

كيمياء وتواصل™

سابك
sabic

كيمياء المستقبل

التقرير السنوي الموحد لعام ٢٠٢٤م





صاحب السمو الملكي
الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود
ولي العهد رئيس مجلس الوزراء



خادم الحرمين الشريفين
الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود

المحتويات

انقر على العناوين للتنقل بين الفصول
إلحاقاً نظرة سريعة على هيكل التقرير،
يرجى الضغط هنا

المعلومات التكميلية

البيانات الموحدة

حوكمة الشركة

أثر سلسلة القيمة

النتائج المالية وأداء
الأعمال

النهج الاستراتيجي

قصص نجاح نفخر بها في ٢٠٢٤م

إلى المساهمين وأصحاب
العلاقة

لمحة موجزة

هذه النسخة التفاعلية للتقرير مُصممة للعرض على الحواسيب المكتبية واللوحية

شريط أدوات التنقل التفاعلي

استكشف الميزات التفاعلية المتوفرة داخل
هذا الملف الوارد بتنسيق PDF للحصول
على تجربة أكثر ثراءً.



النقر بالماوس



العرض السابق



المحتويات



الصفحة التالية



الصفحة السابقة



رابط خارجي



إشارة مرجعية

النقر بالماوس

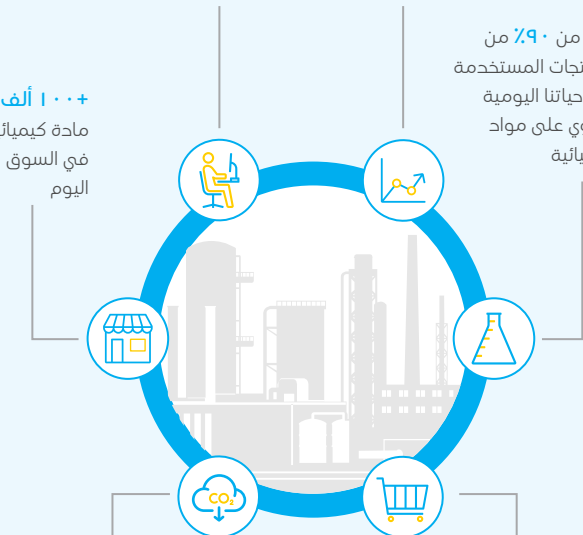
لمحة موجزة

(سابق) شركة عالمية رائدة في مجال إنتاج الكيماويات والبوليمرات والمغذيات الزراعية، وتصل منتجاتها إلى أكثر من ١٤٠ سوقاً حول العالم.

نظرة عامة

رؤى وتحليلات حول صناعة الكيماويات

تؤثر صناعة الكيماويات على كل قطاع من قطاعات الاقتصاد تقريبًا

١٢٠ مليون وظيفة مرتبطة
بصناعة الكيماوياتتسهم صناعة الكيماويات بحوالي
٦٪ من الناتج المحلي الإجمالي
العالميأكثر من ٩٠٪ من
المنتجات المستخدمة
في حياتنا اليومية
تحتوي على مواد
كيماوية١٠٠٠+ ألف
مادة كيميائية
في السوق
اليوم٢,٥ مليار طن من مكافئ ثاني
أكسيد الكربون
حجم الخفض السنوي المحتمل من
الانبعاثات بحلول عام ٢٠٣٠ممبيعات الكيماويات العالمية
المتوقعة بحلول عام ٢٠٣٠م
٧,٨ تريليون دولار أمريكي

المصدر: (إس إي إس)، و(أكسفورد إنونوميكس)

(سابق) بالترافم

إجمالي معدل الإصابات والأمراض القابلة للتسجيل

٠,٠٩

أفضل نتيجة حققناها على مستوى إجمالي معدل الإصابات
والأمراض القابلة للتسجيل

القيمة المطلقة لانبعاثات غازات الاحتباس الحراري (إجمالي النطاقين الأول والثاني) (طن متري من مكافئ ثاني أكسيد الكربون)

٠,٤٪

نسبة التغيير
(٢٠٢٣م-٢٠٢٤م)

-١٣,٩٥٪

منذ ٢٠١٨م

الازدهار في (سابق)

٧٢٪

من الموظفين أخبروا أنهم يزدحرون
في (سابق) في ٢٠٢٤مقيمة الأصول
٢٧٨ مليار \$

(٧٤,١ مليار دولار أمريكي)

إيرادات المبيعات
١٤٠ مليار \$

(٣٧,٣ مليار دولار أمريكي)

A+/A١ من بين أعلى التصنيفات
الائتمانية المستقلة في صناعة
الكيماوياتصافي الدخل من العمليات
المستمرة ٢,١ مليار \$

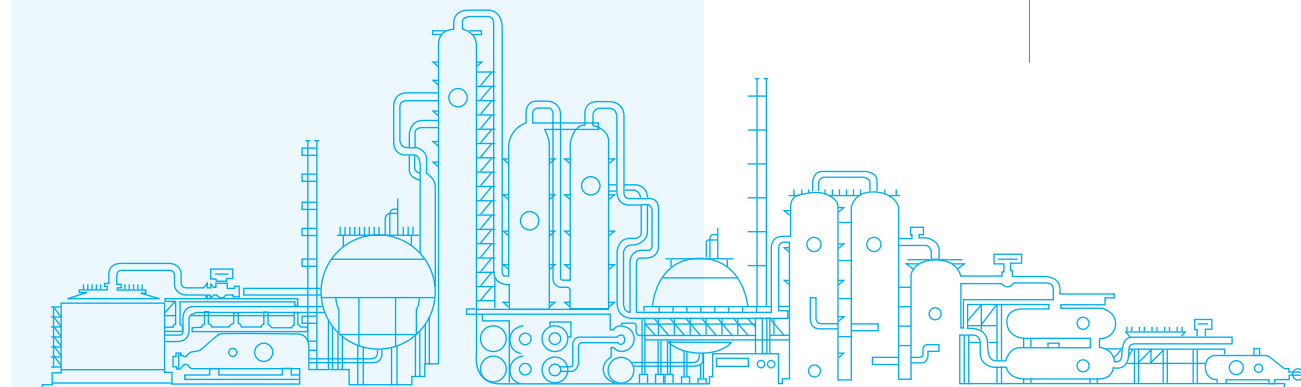
(٠,٦ مليار دولار أمريكي)

العائد لمساهمي الشركة الأم

إجمالي حجم الإنتاج
٥٣,٩ مليون طن متري٤,٩ مليار دولار أمريكي
القيمة التقديرية لعلامتنا التجارية

١٣٥ منتج جديد تم تقديمه

أكثر من ١١,٠٠٠ براءة اختراع



جميع الأرقام الخاصة بـ(سابق) حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

حضورنا العالمي

+٢٨,٠٠٠
موظفاً حول العالم

٤٣
دولة نعمل فيها

٦٠
موقع تصنيع
أو إنتاج مركبات

+١٤٠
دولة تصل إليها
مبيعاتنا وخدماتنا

٢٠
مركزاً للتقنية والابتكار

+٣,٠٠٠
موظفاً في مجال البحث والتطوير
(بما في ذلك الموظفين غير المباشرين)



تاريخنا



التأسيس

السبعينيات

- ١٩٧٦ تأسست (سابق) بموجب مرسوم ملكي لتحويل الغاز الطبيعي الذي كان يحرق هدرًا إلى مواد كيميائية قيمة
- ١٩٧٩ تأسست شركة (حديد) لتوريد المنتجات المعدنية تحت علامة (سابق) التجارية.

الثمانينيات

- ١٩٨٠ تأسست (الرازي) كشركة تابعة تنتج سلعة واحدة في البداية لتصبح شركة عالمية في سوق الميثانول
- إنشاء مشاريع مشتركة مع كل من (شل) و(أكسون موبيل)
- ١٩٨١ إنشاء مشروع مشترك مع شركة (ميتسوبيشي)
- ١٩٨٣ تصدير أول منتجاتنا إلى خارج المملكة العربية السعودية
- ١٩٨٤ إدراج أسهمنا للمرة الأولى في البورصة السعودية



الاستعداد للنمو

التسعينيات

- ١٩٩٠ تأسيس (الشركة الوطنية لنقل الكيماويات)
- ١٩٩٢ أربع شركات تابعة تصبح من أولى الشركات في الشرق الأوسط تحصل على شهادة الأيزو ٩٠٠٢
- ١٩٩٤ إنشاء مركز (سابق) التقني في الرياض
- ١٩٩٦ (سابق) تصبح أكبر شركة مساهمة في الشرق الأوسط بإيراد مبيعات تخطي ١٩ مليار ٠ (٠,١ مليار دولار أمريكي)
- ١٩٩٧ حصة (سابق) التقديرية من سوق البتروكيماويات العالمية تبلغ ٥%



العولمة

العقد الأول من القرن الحادي والعشرين

- ٢٠٠٠ بيع منتجات (سابق) في أكثر من ١٠٠ دولة
- ٢٠٠١ تأسيس شركة الجبيل المتحدة للبتروكيماويات (المتحدة)
- ٢٠٠٢ افتتاح المقر العالمي الجديد لشركة (سابق) في الرياض
- الاستحواذ على شركة (دي إس إم) للبتروكيماويات
- ٢٠٠٤ قيمة سهم (سابق) ترتفع بنسبة ١٧٠٪ خلال الفترة من ٢٠٠٣م إلى ٢٠٠٤م
- ٢٠٠٥ إنشاء شركة (بنساب) بموجب مرسوم ملكي
- (سابق) تصبح الشركة رقم ١١ في العالم من حيث الحجم وتحتل المرتبة ٣٣١ في قائمة (فورتنشن جلوبال ٥٠٠)
- ٢٠٠٦ الاستحواذ على شركة (هانتسمان للبتروكيماويات) في المملكة المتحدة
- ٢٠٠٧ الاستحواذ على شركة (جنرال إلكتروك للبلستيك)
- ٢٠٠٩ إنشاء مشروع مشترك مع (ساينوبك) في الصين



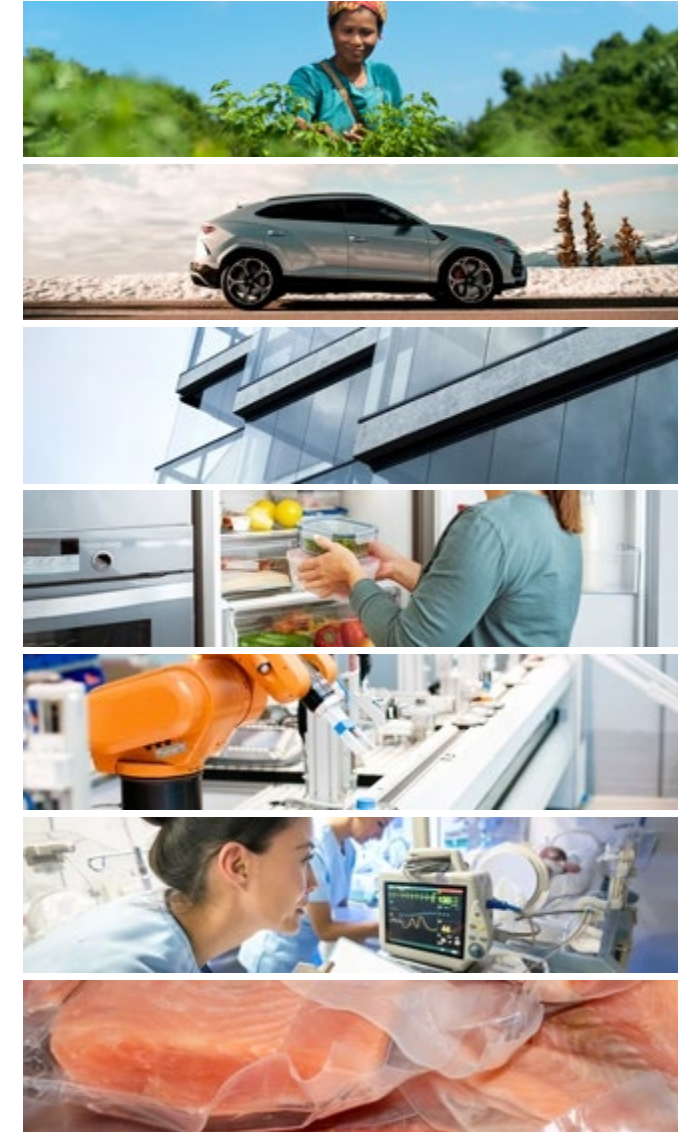
التحول والابتكار

العقدان الأول والثاني من القرن الحادي والعشرين

- ٢٠١١ تحديد الأهداف البيئية العامة التولي؛ نشر تقرير الاستدامة الأول
- ٢٠١٢ افتتاح (أكاديمية سابق)
- ٢٠١٤ إنشاء مشروع مشترك مع شركة (إس كيه كيميكالز) في كوريا الجنوبية
- ٢٠١٦ افتتاح (موطن الابتكار™)
- ٢٠١٧ إطلاق مشروع مشترك مع (إكسون موبيل) وهو مشروع تنمية ساحل الخليج
- ٢٠١٨ الاستحواذ على حصة ٢٤,٩٩٪ في شركة (كارينت آيه جي)
- ٢٠١٩ إطلاق مبادرة (تروسيركل™)
- ٢٠٢٠ (أرامكو السعودية) تستحوذ على حصة ٧٠٪ في (سابق)
- شركة (سافكو) تصبح شركة (سابق) للمغذيات الزراعية
- (أرامكو السعودية) و(سابق) تتعاونان في أول شحنة في العالم من الأمونيا منخفضة الكربون
- ٢٠٢١ التعاهد بتحقيق الجهاد الكربوني في كافة العمليات بحلول عام ٢٠٥٠
- افتتاح مبنى (سابق) الجديد في الجبيل
- ٢٠٢٢ إطلاق مبادرة (بلو هيرو™) لتشغيل الكهربائي
- الاستحواذ التام على ملكية شركة (ساينتيفك ديزاين)
- ٢٠٢٣ تركيب آخر المحولات في المصنع التجريبي لأول فرن تكسير مُسخن كهربائيًا في العالم (في لودفينسهافن، ألمانيا، بالتعاون مع باسف وليندي)
- بيع شركة (حديد)، في إطار عملية تحسين استراتيجية باقة الأعمال
- ٢٠٢٤ بيع قطاع أعمال النماذج الوظيفية (Functional Forms)
- إطلاق برنامج (سابق) للتحول.
- بيع حصة (سابق) في شركة المنيوم البحرين (ألبا)

أسواقنا

النقر بالماوس



تتمتع (سابك) بالريادة* العالمية في إنتاج المنتجات التالية:

البتروكيماويات و الكيماويات:

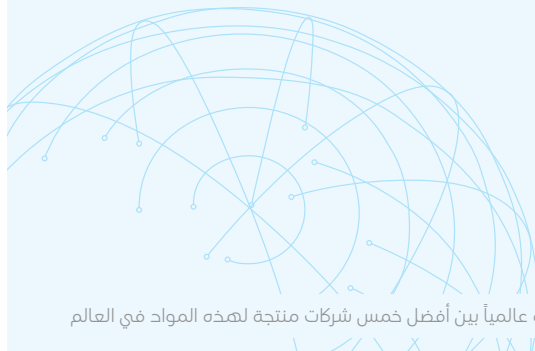


- الأمونيا
- الإيثيلين
- جليكول الإيثيلين (EG)
- اليوريا الخبيثة
- الميثانول
- ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر (MTBE)

البلاستيكيات والبوليمرات:



- البلاستيكيات الحرارية الهندسية
- البولي كربونيت (PC)
- البولي إيثريميد (PEI)
- البولي إيثيلين (PE)
- البولي فينيلين إيثر (PPE)
- البولي بروبيلين (PP)



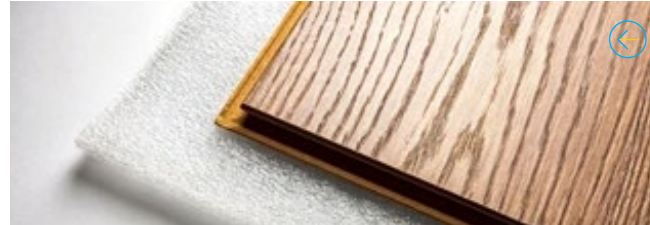
* شركة رائدة عالمياً بين أفضل خمس شركات منتجة لهذه المواد في العالم

أبرز إنجازات عام ٢٠٢٤م

الفر بالماوس



أخلاقيات العمل: تعزيز ثقافة النزاهة عبر تحديث ميثاق أخلاقيات المهنة وتقديم تدريب موسع على الامتثال



حلول منخفضة الكربون: تقديم باقة منتجات منخفضة الكربون، واستخدام ثاني أكسيد الكربون، الملتقط من عمليات التصنيع، بوصفه مادة لقيم معتمدة من برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون



التركيز على الزبائن: استضافة أكثر من ٥٠ حدثاً صناعياً لعرض الابتكارات وتعزيز الشراكات.



المحتوى المحلي: تمكين إيجاد ٨٦٨٢ فرصة عمل من خلال مبادرة (تساند™)



إشراك الموظفين: حققنا أعلى معدل لمشاركة الموظفين في الاستبيان في تاريخ (سابق)، حيث زادت المشاركة بنسبة ٩٪ مقارنة بعام ٢٠٢٣م.



التحول الاستراتيجي: إطلاق برنامج لتعزيز التركيز والكفاءة والقدرة التنافسية



التحول في مجال الطاقة: تم افتتاح أول مصنع تجريبي واسع النطاق في العالم لفرن تكسير يتم تسخينه بالكهرباء

حول هذا التقرير



يصدر هذا التقرير السنوي الموحد باللغتين الإنجليزية والعربية، ويجمع بين المعلومات المالية الأساسية والمعلومات المتعلقة بالاستدامة، لتوفير رؤية شاملة لأداء شركة (سابك) على المستوى الاقتصادي والبيئي والاجتماعي في العام ٢٠٢٤م.

ويركز التقرير على إيجاد القيمة على المدى الطويل، ويوفر رؤى للمستثمرين ومقدمي رأس المال والأطراف الأخرى ذات العلاقة المهتمين بكيفية تحقيق (سابك) لأهدافها ورؤيتها واستراتيجيتها.

ويتناول التقرير الموضوعات ذات الأهمية النسبية والتأثير المادي على أعمالنا، ويتضمن كذلك مجالات أخرى ذات صلة لضمان اكتمال المعلومات وتوازن المحتوى وإشراك الأطراف ذات العلاقة.

وتتبع (سابك) عملية تأكيد متكاملة لضمان موثوقية ومصداقية واتساق المعلومات المالية وغير المالية المقدمة في التقرير السنوي الموحد. وتتضمن عملية التأكيد ضماناً قانونياً معقولاً للقوائم المالية الموحدة، وضماناً محدوداً بشأن مؤشرات الأداء الرئيسة غير المالية، ومراجعة شاملة لكامل التقرير.

مسؤولية مجلس الإدارة عن التقرير

يقر مجلس إدارة (سابك) بحوره في ضمان نزاهة هذا التقرير السنوي الموحد، الذي يرى أنه يتناول القضايا الجوهرية المتعلقة بقدرة (سابك) على إيجاد القيمة ويعرض الأداء العام للشركة في ٢٠٢٤م بشكل عادل. ومن خلال هذا النهج المتكامل في التفكير والإعداد للتقارير يمكننا إيجاد القيمة والمحافظة عليها بينما نسعى إلى تحقيق غايتنا المتمثلة في شعارنا (كيمياء وتواصلTM).

ويقر المجلس بأن هذا التقرير قد تم إعداده وفقاً لاطر إعداد التقارير والمعايير الموضحة في القسم أدناه. ويُعد هذا التقرير نتاج عملية إعداد تتم على مستوى المجموعة، تحت حوكمة مجلس الإدارة، وتقودها اللجنة التنفيذية، وتخضع لعملية تأكيد خارجية بشأن مؤشرات مختارة.

وقد اعتمد مجلس إدارة (سابك) على هذا التقرير في ٢٥ فبراير ٢٠٢٥م.

أطر إعداد التقرير

يسترشد هذا التقرير بمبادئ ومتطلبات إطار إعداد التقارير الموحدة الخاصة بمؤسسة المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (IFRS) ويتناول عناصر الإطار المذكور. وبوصفنا شركة سعودية مدرجة في السوق المالية السعودية (تداول)، فإننا نلتزم بـ"قواعد الإدراج السعودية" وإرشادات هيئة السوق المالية الخاصة بالشركات المدرجة.

وقد أعدت المعلومات المالية في هذا التقرير وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية المعتمدة في المملكة العربية السعودية. ويشير إلى المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية وتفسيراتها المعتمدة في المملكة العربية السعودية، إلى جانب المعايير والتصريحات الأخرى المعتمدة من قبل الهيئة السعودية للمراجعين والمحاسبين (SOCPA)، مُجمعة باسم "المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية المعتمدة في المملكة العربية السعودية".

تُعد تقارير الاستخدام لدينا وفقاً لمعايير تم تطويرها داخلياً، مستوحاة من الأطر المعترف بها بما في ذلك تلك التي أنشأها بروتوكول غازات الاحتباس الحراري (GHG) وإدارة السلامة والصحة المهنية (OSHA) والمبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI).

ويُمكن الوصول إلى فهرس محتوى المبادرة العالمية لإعداد التقارير وتفاصيل المقاييس التي تُبلغ عنها في نهاية هذا التقرير. ويُعد هذا التقرير أيضاً بمثابة بيان رسمي حول التقدم المحرز في إطار الميثاق العالمي للأمم المتحدة (UNG). ويمكن الاطلاع على نظرة عامة حول كيفية وفائنا [بالتزاماتنا تجاه الميثاق العالمي للأمم المتحدة](#) من خلال موقع (سابك) الإلكتروني.

ومن المتوقع أن تتبنى الجهات التنظيمية في المملكة العربية السعودية نظاماً جديداً لإعداد تقارير الاستدامة. وتراقب (سابك) هذه التطورات التنظيمية عن كثب، بما في ذلك الجدول الزمني للتنفيذ المستقبلي، وتعمل بشكل وثيق مع الهيئات التنظيمية المحلية لتشكيل نظام إعداد تقارير الاستدامة في المملكة العربية السعودية. وتدعم هذه الجهود أيضاً استعداد (سابك) للانتقال إلى المتطلبات التنظيمية القادمة.

فترة الإبلاغ وحدودها

غطى هذا التقرير، الذي نُشر في ١٦ مارس ٢٠٢٥م، السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، ويشمل نتائج العمليات التجارية، والوضع المالي، وأي تطورات تجارية ذات صلة، إلى جانب الفرص والمخاطر المهمة لشركة (سابك) وشركاتها.

ويشمل التقرير جميع أعمال (سابك) وعملياتها التي تم توحيدها مالياً في قوائمنا المالية لعام ٢٠٢٤م، بناءً على متطلبات المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية، التي تم اعتمادها ونشرها في المملكة العربية السعودية بتاريخ ٥ مارس ٢٠٢٥م. كما يتضمن هذا التقرير الأحداث المهمة التي وقعت بعد ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م وحتى تاريخ موافقة مجلس الإدارة في ٢٥ فبراير ٢٠٢٥م، مثل تغييرات القيادة، وتحديثات الاقتصاد الكلي، وأحداث ما بعد الميزانية العامة.

ولتحديد حدود الإبلاغ لمؤشرات الأداء الرئيسة غير المالية المرتبطة بالبيئة (انبعاثات غازات الاحتباس الحراري)، طورت (سابك) إرشادات داخلية مستوحاة من التعريفات الواردة في بروتوكول غازات الاحتباس الحراري: معيار المحاسبة وإعداد التقارير للشركات (٢٠٠٤).

تقريب الأرقام والنسبة المسموحة

تلتزم جميع المعلومات وأسس الحسابات المستخدمة في هذا التقرير بالمعايير الوطنية والدولية للتقارير المالية وتقارير الاستدامة. وقد أعدت البيانات والمعلومات الخاصة بفترة إعداد التقرير من قبل خبراء مختصين مسؤولين عبر تطبيق أساليب موحدة. ونظرًا لأن المؤشرات في هذا التقرير مذكورة وفقاً لمبادئ التقريب التجارية، فقد لا تكون المجاميع والإجماليات والنسب المئوية دقيقة دائماً.

التأكيد الخارجي

تعزز التقييمات الخارجية كلاً من جودة تقاريرنا ومصداقيتها. ويطلب من المراجع القانوني المسؤول عن تقديم تقرير المراجع المستقل عن البيانات المالية الموحدة، قراءة المعلومات الأخرى المُتضمنة في تقرير (سابق) السنوي الموحد. ومن خلال ذلك يقوم المراجع المستقل بتقييم ما إذا كانت هذه المعلومات غير متسقة بشكل مادي مع البيانات المالية المجمعة أو لا تتماشى مع المعرفة التي حصل عليها في عملية المراجعة، أو ما إذا كانت تبدو مغلوطة.

وبالنسبة لمؤشرات الأداء الرئيسية الكمية غير المالية المحددة في هذا التقرير، فقد أجرت شركة (برايس ووتر هاوس كوبرز) للمحاسبة العامة (PwC) مهمة تأكيد محدودة بموجب معيار ISAE ٣٠٠٠ (المنقح) ومعيار (ISAE ٣٤١٠) لفترة إعداد التقرير لعام ٢٠٢٤م، وتم تسليط الضوء على المؤشرات المؤكدة للسنة المالية ٢٠٢٤م في [ملخص أداء الاستدامة \(بما في ذلك بيان غايات الاحتباس الحراري\)](#)، كما تم تفصيل نطاق وقبود التأكيد المحدود لشركة (برايس ووتر هاوس كوبرز) في تقريرها الخالي من التحفظات [التقرير](#).

العبارات التي تتناول المستقبل

تتضمن محتويات هذا التقرير عبارات تتناول المستقبل، تتم صياغتها استناداً إلى التقييمات الحالية والبيانات المتاحة لمجلس الإدارة. ولا تضمن هذه البيانات النتائج المستقبلية، لأنها تعتمد على عوامل عديدة، وتنطوي على مخاطر وشكوك متأصلين، وتستند إلى افتراضات قد لا تتحقق. ويسلط التقرير الضوء على المخاطر المحتملة في فصل [المخاطر والفرص](#). كما أننا نتعهد بأي التزام يتجاوز المتطلبات القانونية لمراجعة أو تحديث العبارات التي تتناول المستقبل والواردة هنا.

ولضمان الاتساق في عرض المعلومات، تستخدم (سابق) حدوداً متسقة للإبلاغ عن مؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية الأخرى: أي القوى العاملة، والبيئة والصحة والسلامة والأمن، والأخلاق والنزاهة.

وخلال العام، راجعت (سابق) "حدود الإبلاغ" فيما يتعلق بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية، للتأكد من أن تقاريرها تعكس عملياتها ونموذج أعمالها بشكل أفضل. ووفقاً لذلك، تمت إعادة تنظيم بيانات مؤشرات الأداء الرئيسية النسبية غير المالية، حيث يتضمن ملخص أداء الاستدامة الأرقام المحدثة في [ملخص أداء الاستدامة \(بما في ذلك بيان غايات الاحتباس الحراري\)](#).

وتتبنى (سابق) نهج التحكم التشغيلي لتحديد حدود الإبلاغ الخاصة بها فيما يتعلق بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية. ونعتقد أن هذه الطريقة هي الأكثر ملاءمة حيث تسيطر (سابق) تشغيلياً على جميع الشركات/الشركات الفرعية والمشاريع المشتركة الأساسية مثل (شرق) و(كيميا) و(ينبت) والعمليات التشغيلية المشتركة مثل (ساماك).

حدود الإبلاغ الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية هي:

- ١٠٠٪ من مؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية تؤخذ في الاعتبار لـ: شركات المجموعة/الشركات الزميلة.
- ١٠٠٪ من مؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية تؤخذ في الاعتبار لـ: الشركات المشتركة/التابعة على أساس السيطرة التشغيلية (كيميا، والشرق، وينبت).
- ١٠٠٪ من مؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية تؤخذ في الاعتبار لـ: العمليات المشتركة الخاضعة للسيطرة التشغيلية (ساماك).
- صفر٪ من مؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية تؤخذ في الاعتبار لـ: جميع الاستثمارات غير الخاضعة للرقابة

تتوفر المزيد من التفاصيل [حول معايير الإبلاغ الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية هنا](#).

إلى المساهمين وأصحاب العلاقة

بفضل الميزانية العامة القوية، وسجل توزيعات أرباح مستقر، نواصل إيجاد القيمة للمساهمين. كما أن حوكمتنا المنضبطة، واستراتيجيتنا الخاصة بباقة الأعمال، وريادتنا في الأسواق العالمية، تضعنا في المكانة المناسبة لتحقيق النمو المستدام على المدى الطويل.

كلمة رئيس مجلس الإدارة



تملك (سابق) ميزانية عامة قوية يدعمها تصنيف أئتماني مستقل (A+/A1) وهو الأعلى في الصناعة، ما يمكنها من التعامل مع الطبيعة الدورية للأعمال، مع المحافظة على انضباط رأس المال

المهندس خالد بن هاشم الدباغ
رئيس مجلس إدارة (سابق)

تشغل (سابق) مكانة فريدة و متميزة بين الشركات العالمية، بعد مسيرة تنموية انطلقت من المملكة العربية السعودية، وتوسعت عالمياً لتدخل أسواق الاقتصادات سريعة النمو، واستطاعت الشركة أن تبني روابط راسخة مع الأطراف المتنوعة في سلاسل القيمة الخاصة بمنتجات الكيماويات.

وبفضل الأسس المتينة التي تركز عليها أعمال (سابق)، بما في ذلك المرونة المالية، والحوكمة المنضبطة، والتقنيات المتطورة، والنظرة الاستراتيجية للنمو طويل الأجل، تمتلك الشركة العناصر الأساسية اللازمة للنجاح في صناعة عالمية شديدة التنافسية تتسم بالتغيرات العميقة.

وبوصفي رئيساً لمجلس إدارة (سابق)، أ لمس دائماً الشغف والحماس المستمرين لدى موظفي الشركة، وأجد أن محادثاتي وتفاعلي معهم تزيد من ثقتي في قدراتهم على مواصلة السعي لتحقيق التميز، رغم حالة عدم اليقين التي تواجه صناعتنا.

ولدعم الخطى الخيثة في (سابق) نحو التميز المنشود، يعمل مجلس الإدارة مع القيادة التنفيذية لمراجعة واعتماد استراتيجية الأعمال وخطط الاستثمار، مع الأخذ بعين الاعتبار الفرص المتاحة والمخاطر المحتملة، ونشرف على تخصيص الموارد لتنفيذ استراتيجيتنا، وإيجاد قيمة دائمة.

تمتلك (سابق) المقومات التي تمكنها من تقديم نموذج استثماري ناجح، فإلى جانب موقعها الجغرافي المتميز، تتمتع الشركة بمواهب وكفاءات بشرية مؤهلة، وتطبق تقنيات متفوقة تحرص على تطويرها بشكل مستمر.

كما تملك (سابق) ميزانية عامة قوية يدعمها تصنيف أئتماني مستقل (A+/A1)، وهو الأعلى في الصناعة، ما يمكنها من التعامل مع الطبيعة الدورية للأعمال، مع المحافظة على انضباط رأس المال.

وفي العام ٢٠٢٤م، رفعت (وكالة موديز) تصنيفنا من (A1) إلى (AA3)؛ بعد ترقية التصنيف السيادي للمملكة العربية السعودية، ما عزز موقعنا المالي بشكل أكبر.

وعلى مدار نصف عقد مضى، توسع حضورنا ودورنا في أسواق رأس المال العالمية، ونجحنا في مواصلة التزامنا بتقديم عوائد ثابتة للمستثمرين، من خلال سجل حافل من الأرباح المستقرة.

واليوم، تبلغ نسبة أسهمنا الحرة للتداول ٣٠٪، فيما ارتفعت مشاركة المستثمرين الأجانب من ١٪ فقط في العام ٢٠١٨م، إلى ٦,١٧٪ عام ٢٠٢٤م.



ومع مواصلة المملكة الاندماج في الأسواق العالمية، تستمر (سابق) بالتقدم، وتعمل بجد للتواصل مع المستثمرين، وتعزيز وضعها المالي، وضمان الشفافية في ممارسات الحوكمة لديها.

يحرص مجلس الإدارة، بوصفه مسؤولاً عن رؤية (سابق) طويلة الأجل، على الالتزام بضمان تقديم القيمة المستدامة لمساهمي الشركة، مع المحافظة على المرونة المالية في ظل تغيرات الصناعة المتطورة، والتحديات المتعلقة بالاقتصاد الكلي.

في العام ٢٠٢٤م، ركّزنا في (سابق) على إدارة باقة أعمالنا، وكفاءة إدارة رأس المال، وحرصنا كذلك على تعزيز الاستثمارات الاستراتيجية لمواجهة التحديات المستمرة في السوق، التي تشمل، بين أمور أخرى، الطاقة الإنتاجية الفائضة، وضغط الأسعار في المناطق الرئيسية، والمحافظة على المكانة التنافسية للشركة.

في ظل الضغوط التي تدفع نحو إعادة تشكيل صناعتنا، ومنها التوجه العالمي نحو حلول منخفضة الكربون، وتدوير المنتجات، والتحول في مجال الطاقة، تحرص (سابق) على أخذ هذه الضغوط في الاعتبار، وتدمجها في استراتيجية باقة أعمالها الأساسية.

أعلننا عن توزيع الأرباح المرحلية للعام ٢٠٢٤م بواقع ٣,٤ ٪ للسهم الواحد، بإجمالي ١٠,٢٠ مليار ٪ (٢,٧٢ مليار دولار أمريكي). وبلغ صافي النقد ٣,٠١ مليار ٪ (٠,٨١ مليار دولار أمريكي) بنهاية العام ٢٠٢٤م.

وفي إطار حرصنا على اتباع أفضل الممارسات، عدّلنا قواعد الإفصاح عن قرارات مجلس الإدارة بشأن توزيعات الأرباح المرحلية، للتأكد من أن الأرباح تعكس الأداء المالي للشركة بشكل أكثر دقة.

وعلى صعيد آخر، واصلت علامة (سابق) التجارية أداءها القوي بقيمة بلغت ٤,٩ مليار دولار أمريكي في العام ٢٠٢٤م، ما يعزز مكانتنا باعتبارنا ثاني أكبر العلامات التجارية قيمة في صناعة الكيماويات، وتعكس المحافظة على هذه القيمة في سوق مُتغيرة، حجم الثقة التي نجحنا في بنائها مع الزبائن، والتزامنا المتواصل بتمكين نجاحهم.

يُعد توجيه عملية التحول الاستراتيجي للشركة من أبرز مهام مجلس الإدارة، وفي صميم هذا التحول هناك أربع مُمكّنات استراتيجية مترابطة معاً، هي التحوّل، وإدارة باقة الأعمال، والنمو، وإيجاد القيمة. وعضواً عن تقديم مبادرات مستقلة، تُشكل هذه المُمكّنات الاستراتيجية معاً إطاراً موحداً لتعزيز مكانة (سابق) التنافسية.

كما يُشرف مجلس الإدارة على تنفيذ هذه الاستراتيجية، والتأكد من أن الاستثمارات تتماشى مع خطط النمو طويل الأجل، وحجم العائدات الاقتصادية، ويحرص المجلس كذلك على تحسين الأصول ذات الأداء الضعيف هيكلياً أو تسهيلها إن لم يكن ذلك مجدياً.

تتمحور استراتيجيتنا في (سابق) حول الابتكار القائم على الاستدامة، وفي ظل الضغوط التي تدفع نحو إعادة تشكيل صناعتنا، ومنها التوجه العالمي نحو حلول منخفضة الكربون، وتحويل المنتجات، والتحول في مجال الطاقة، تحرص (سابق) على أخذ هذه الضغوط في الاعتبار، وتدمجها في استراتيجية باقة أعمالها الأساسية.

حققنا هذا العام إنجازاً مهماً في إطار تعاوننا مع شركتي (باسف) و(ليندي)؛ من خلال بدء تشغيل أول مصنع تجريبي واسع النطاق في العالم يضم فرنًا للتكسير بالتسخين الكهربائي في موقع شركة (باسف) في مدينة لودفيجسهافن بألمانيا. كما أطلقنا مجموعة جديدة من منتجات الميثانول منخفض الكربون التي تتضمن استخدام ثاني أكسيد الكربون المُلتقط كمادة لقيم، واعتماد هذه المنتجات بشهادة البصمة الكربونية من قبل برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC).



وتؤدّي (سابق) دوراً مهماً في دعم (رؤية السعودية ٢٠٣٠)، وبوصفنا شركة وطنية رائدة في مجال الكيماويات، نركّز على تعزيز القدرة التنافسية للمملكة العربية السعودية من خلال تطوير قطاع صناعاتها التحويلية، وبناء القدرات المحلية التي تدعم التنوع الاقتصادي على المدى الطويل.

نُركز على تعزيز القدرة التنافسية للمملكة العربية السعودية من خلال تطوير قطاع صناعاتها التحويلية، وبناء القدرات المحلية التي تدعم التنوع الاقتصادي على المدى الطويل

كذلك تسهم أعمالنا بدور ملموس في دفع الاقتصاد المحلي، وفي العام ٢٠٢٤م بلغ حجم الإنفاق المحلي للشركة (سابق) على مستوى السلع والخدمات ٣١,٧ مليار * (٨,٥ مليار دولار أمريكي)، ما أسهم في تحقيق زيادة قدرها ٤,٥% في المحتوى المحلي ليصل إلى ٤٨,٣%. ونواصل العمل من خلال مبادرات مثل (نساند™)، من أجل دفع نمو الشركات الصغيرة والمتوسطة في سلاسل الإمدادات المحلية، ما مكّن من إيجاد ٨,٦٣٢ وظيفة جديدة في العام ٢٠٢٤م وحده.

ولا شك في أن تطوير القوى العاملة أمر بالغ الأهمية بالنسبة لتأثيرنا على المستوى الوطني، وقد تجاوزت (سابق) التوقعات في إطار تنفيذ حملة التدريب الوطنية، حيث قدمت ٧٥٠ ألف فرصة تدريب، متجاوزة بكثير تعهدنا الأولي بتقديم ٢٠٠ ألف فرصة بحلول العام ٢٠٢٥م. كما تعمل برامجنا التدريبية الأخرى، ومبادرات الـ (الربّعات) على تزويد الجيل القادم من المواهب السعودية بالمهارات اللازمة لدفع النجاح الاقتصادي للمملكة.

وعلى صعيد المسؤولية الاجتماعية، نُؤكد أن التزامنا في هذا الجانب متأصل بعمق في ثقافتنا المؤسسية، حيث نحرص دائماً على دعم المجتمعات التي نعيش ونعمل فيها. وكان من أبرز ما ميز هذا العام رعايتنا للنسخة السادسة والخمسين من "أولمبياد الكيمياء الدولي" في مدينة الرياض، الذي جمع باقة من أفضل الكيميائيين الشباب الموهوبين من جميع أنحاء العالم، لعرض معارفهم وتحفيز الشباب التخزين للاهتمام بالكيمياء.

وقد حظي تأثيرنا الواسع في مجال المسؤولية الاجتماعية بالإشادة والتقدير، بما في ذلك تكريم من وزارة الصحة السعودية نظير مبادراتنا الخاصة بالصحة العامة والنفسية. كما حصلنا على تقدير مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية، وجائزة "الخدمة التطوعية المتميزة للشركات" في الصين.

لا يزال الطريق أمامنا يحمل في طياته مزيداً من التحديات والفرص، فتطورات مثل التقدم السريع في مجالات التشغيل الكهربائي، وإزالة الكربون، وعلوم المواد، كلها تتطلب المواءمة والتكيف، كما أن التحولات السياسية والتطورات التنظيمية ستواصل تأثيرها على تغيّرات السوق ومتطلبات الزبائن.



وبالنظر إلى العام ٢٠٢٥م وما بعده، سينصب تركيزنا على توجيه مسيرة التحول في (سابق)، وفتح المجال أمام الفرص الجديدة لإيجاد القيمة، مع مواصلة الوفاء بأهداف شعارنا (كيمياء وتواصل™). كما ستضع هذه الجهود الأساس للتنمية المستدام طويل الأجل بما يتماشى مع الرؤية الطموحة للمملكة فيما يخص التنمية الوطنية، التي تتوالى فصولها تحت قيادة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء (حفظهما الله).

ختاماً؛ أود أن أعرب عن تقديري وامتناني لجميع موظفي (سابق) لتفانيهم في أداء مهامهم، وأوجه شكري لزيابائنا وشركائنا لتعاونهم الدائم، ولمساهمينا على ثقتهم المستمرة في قدرة (سابق) على تقديم القيمة الأمثل. كما أود أن أشكر زملائي أعضاء مجلس الإدارة على توجيهاتهم، وأخص بالشكر أيضاً صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وزير الطاقة، وفريق العمل في وزارته، نظير دعمهم المستمر. فالمشاركة والقيادة القوية من قبل جميع الأطراف ذات العلاقة بأعمالنا أمران ضروريان لتشكيل مستقبل (سابق).

كلمة الرئيس التنفيذي



بلغت الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء ١٩,٤٧ مليار * (٥,١٩ مليار دولار أمريكي)، بزيادة ٢٪ مقارنة بالعام السابق. وساعدنا ضبط التكلفة والتركيز على الفرص ذات هوامش الربح المرتفعة في المحافظة على استقرار هوامش هذه الأرباح عند ١٤٪.

المهندس عبد الرحمن بن صالح الفقيه
الرئيس التنفيذي للشركة والعضو التنفيذي في مجلس الإدارة

مرت صناعة الكيماويات العالمية في ٢٠٢٤م بمناخ اقتصادي صعب، وخضعت لتغييرات كبيرة لتتمكن من التعامل مع حالة عدم اليقين الجيوسياسي والتغير في أنماط الطلب الاستهلاكي، إلى جانب الضغوط المتزايدة نحو تحقيق الاستدامة وخفض الانبعاثات الكربونية.

وبينما شهدت بعض القطاعات الرئيسية مثل التعبئة والتغليف والبناء والتشييد والسلع الاستهلاكية نمواً في الطلب في صناعة الكيماويات، بقيت قطاعات أخرى في حالة ركود.

وعلى مستوى صناعتنا، استمرت زيادة المعروض ومعدلات التشغيل المنخفضة في الضغط على هوامش الربح، خاصة في شمال شرق آسيا وأوروبا، نتيجة تأخر التعافي الاقتصادي.

وعكس أدؤنا المالي في ٢٠٢٤م البيئة الاقتصادية الكلية السائدة خلال العام، وقد بلغت الإيرادات السنوية ١٣٩,٩٨ مليار * (٣٧,٣٣ مليار دولار أمريكي)، بانخفاض نسبته ١٪ مقارنة بالعام الماضي، بسبب ضغوط التسعير وركود الطلب إجمالاً.

ومع ذلك، ساعد أدؤنا المنضبط في تحقيق أرباح قوية في ٢٠٢٤م. فقد بلغت الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء ١٩,٤٧ مليار * (٥,١٩ مليار دولار أمريكي)، بزيادة نسبتها ٢٪ مقارنة بالعام السابق. وساعدنا ضبط التكلفة والتركيز على الفرص ذات هوامش الربح المرتفعة في المحافظة على استقرار هوامش هذه الأرباح عند ١٤٪. وارتفع صافي الدخل من العمليات المستمرة بنسبة ٦١٪ ليصل إلى ٢,١٠ مليار * (٥٦٠ مليون دولار أمريكي)، نتيجة للنمو في الأرباح وإدارة التكاليف بدقة.

وبالتوازي مع هذه التطورات، واصلت جهود التعاون بين (سابق) و (أرامكو السعودية) تحقيق قيمة مضافة، حيث بلغت القيمة التراكمية لهذه الجهود منذ استحوذ أرامكو على ٧٠٪ من أسهم (سابق) في يونيو ٢٠٢٠م - أكثر من ٩,٧ مليار * (٢,٥٧ مليار دولار أمريكي) حتى نهاية ٢٠٢٤م، بما في ذلك ٣,٠٤ مليار * (٨١٠ مليون دولار أمريكي) خلال العام ٢٠٢٤م.

ولطالما كان المركز التقدي القوي والميزانية العامة القوية من السمات المميزة للنهج المالي الذي تتبناه (سابق)، وأداة لضمان مرونة أداء الشركة خلال فترات التقلبات الدورية للصناعة. فخلال العام ٢٠٢٤م، ظل التدفق النقدي الحر قوياً عند ٦,١٦ مليار * (١,٦٤ مليار دولار أمريكي)، رغم أنه أقل من العام السابق. وبلغ صافي الدين - ٣,٠١ مليار * (٨٠٠ مليون دولار أمريكي).



ورغم التحديات التي أثرت في الأداء المالي، حققت (سابق) خلال ٢٠٢٤م تقدماً ملموساً على مستوى تنفيذ استراتيجيتها طويلة الأجل. حيث عززنا الأنس التي نركز عليها، وواصلنا التقدم في مبادرات التحول الرئيسية، وركزنا على إيجاد القيمة طويلة الأجل. وبفضل تركيزنا على الكفاءة التشغيلية والمرونة؛ نجحنا في التعامل مع التقلبات الدورية المتأصلة في صناعة البتروكيماويات، ووضعنا أنفسنا في مكانة أقوى استعداداً للعام ٢٠٢٥م.

**من خلال مراجعة باقة أعمالنا العالمية
نضمن إعادة توجيه رأس المال نحو تعزيز
نقاط قوتنا التنافسية، والتخلص من الأصول
ذات الأداء الضعيف أو إعادة تأهيلها.**

ويُعد التركيز القوي على مراجعة وتحسين باقة أعمالنا الأساسية هو المفتاح لتحديد اتجاهنا المستقبلي. في ٢٠٢٤م، أكملنا عمليات بيع الشركة السعودية للحديد والصلب (حديد) وأعمال "النماذج الوظيفية"، ووقعنا اتفاقية لبيع حصتنا في شركة أمنيوم البحرين (ألبا). وتُشكل هذه الإجراءات جزءاً من عملية مراجعة شاملة لباقة أعمالنا العالمية تستهدف ضمان إعادة توجيه رأس المال نحو تعزيز نقاط قوتنا التنافسية، مع التخلص من الأصول ذات الأداء الضعيف أو إعادة تأهيلها. ومن خلال إدارة باقة أعمالنا الأساسية بهذه الطريقة، فإننا نعزز كفاءة رأس المال ونزيد من تحقيق القيمة.

إلى جانب إدارة باقة أعمالنا بكفاءة، نستثمر أيضاً في مشاريع استراتيجية توسع من حضورنا في السوق العالمية وتعزز قدرتنا التنافسية، لا سيما في آسيا التي تُعد منطقة نمو رئيسة بالنسبة لنا. ومن بين مشاريعنا البارزة للعام ٢٠٢٤م: مجمع (سابق) للبتروكيماويات في فوجيان في الصين، والذي صنفته مجموعة الصين العالمية (تشاينا ميديا) كواحد من أفضل ١٠ مشاريع "للاستثمار في الصين" في ٢٠٢٤م. كما نواصل العمل لإنشاء أكبر مصنع في العالم لإنتاج ميثيل ثلاثي بوتيل الإيثير (MTBE) في شركة (بتروكيما) بالمملكة العربية السعودية، ونعمل على توسيع الطاقة الإنتاجية لشركة (سابق) إس كيه تكسيلين) في كوريا الجنوبية، إلى جانب تعزيز حضورنا في مجال المواد الكيميائية المتخصصة عبر إنشاء منشأة تصنيع جديدة لإنتاج راتنج (أتمTM) في سنغافورة.



يعد الابتكار والاستدامة عنصرين أساسيين في استراتيجية (سابق) للنمو، وتسعى جاهدين للاستجابة للمتطلبات المتغيرة والمتطورة الخاصة بالزبائن والأطراف ذات العلاقة. وفي هذا الإطار أود أن أسلط الضوء على بعض الإنجازات الرئيسية للعام ٢٠٢٤م.

- انتهينا من الأعمال الميكانيكية لوحدة تحويل النفايات البلاستيكية المختلطة إلى زيت التحلل الحراري في "خيلين"، بهولندا، وبدأنا تشغيل وحدة تجريبية للمعالجة الهيدروجينية، حيث تُمكننا هذه الخطوات المهمة من تطوير قدراتنا على تحويل النفايات البلاستيكية إلى مواد لقيم دائرية عالية الجودة.
- قمنا بتثبيت أكبر محطة طاقة شمسية في العالم مصنوعة بالكامل من مواد بلاستيكية قابلة لإعادة التدوير، في موقع (سابق) بمدينة "جينك" في بلجيكا، حيث تعد هذه الألواح أقل وزناً بنسبة ٥٠٪، ولها بصمة كربونية أقل بنسبة ٢٥٪ مقارنةً بالألواح التقليدية، ما يوسع من إمكانات استخدام الطاقة المتجددة على الأسطح الصناعية ذات القدرة المحدودة على تحمل الأوزان الثقيلة.
- وبالتعاون مع شركتي (باسف) و(ليندي)، افتتحنا أول وحدة تكسير واسعة النطاق في العالم تعمل بالتسخين الكهربائي في موقع (باسف) في لودفيغسهافن، بألمانيا. وستكون خطواتنا التالية هي التحقق من قدرة هذه التقنية على تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون من النطاقيين (١ و ٢) وجمع البيانات لتطبيقها على نطاق صناعي واسع.
- كما أطلقنا باقة جديدة من منتجات الميثانول منخفضة الكربون. تستخدم هذه المنتجات ثاني أكسيد الكربون الناتج من العمليات التصنيعية مادة لقيماً، وقد حصلت على اعتماد برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC+). تعزز هذه المبادرة مكانتنا الرائدة في تقنية التقاط الكربون واستخدامه (CCU)، ولا تزال منشأتنا الخاصة بالتقاط الكربون واستخدامه في شركة (المتحدة) واحدة من أكبر المنشآت من نوعها في العالم.

نواصل تحقيق التقدم في مجال البحث والابتكار لدفع أعمالنا إلى الأمام والإسهام في تقديم إنجازات رائدة على مستوى المنتجات الدائرية ومنخفضة الكربون، وإجراءات العمل الخاصة بها.

حظيت جهودنا الريادية في مجال الابتكار والاستدامة بإشادات عالمية، حيث حصلنا على جائزة مجلة (ICIS Innovation) للابتكار للعام ٢٠٢٤م لـ"أفضل ابتكار في إجراءات العمل"، وذلك عن مشروع فرن التكسير الكهربائي الذي أنشأناه بالتعاون مع (باسف) و(ليندي). كما حصلنا على جائزة البحث والتطوير (R&D ١٠٠) عن مُركَّب ستاتكون (STAT-KON™). وهو مادة متميزة تنتجها للاستخدام في تصنيع بطاريات السيارات. كما احتفظنا بتصنيفنا "الذهبي" من (إيكوفاديس) نظير أدائنا في مجال الاستدامة، ما وضعنا ضمن أفضل خمسة بالمائة من الشركات العالمية التي تم تقييمها في هذا المجال.

وشهد العام ٢٠٢٤م حدثاً مهماً، وهو إكمال مسيرة التقنية والابتكار في (سابق) ثلاثين عاماً من الإنجازات. فعلى مدار ثلاثة عقود، نجحت إدارة التقنية والابتكار في تحويل (سابق) إلى شركة رائدة عالمياً في قطاع المواد المتقدمة. وتواصل جهودنا في مجال البحث والتطوير دفع أعمالنا والإسهام في تحقيق إنجازات رائدة على مستوى المنتجات الدائرية ومنخفضة الكربون، وإجراءات العمل الخاصة بها.



لا شك أن تنفيذ استراتيجيتنا يتطلب ثقافة قيادية قوية تعمل على تمكين الموظفين على كافة المستويات. فقد ركزنا خلال العام ٢٠٢٤م على تنمية القيادة عبر برامج ومبادرات مثل البرنامج التدريبي المكثف للقيادة (بوت كامب)، الذي تم تصميمه لترسيخ المفاهيم القيادية الصحيحة لجعل بيئة العمل محفزة لاتخاذ القرارات السريعة، وتعزيز الحوار المفتوح والاحترام المتبادل والتعلم المستمر. وفي الوقت ذاته، عززنا مسارات التطوير المهني من خلال الدمج المُنظم لاستراتيجيات قائمة على الكفاءة، إلى جانب تعزيز الحوارات الهادفة بين المواهب في مختلف قطاعات الشركة. ويضمن نموذج القيادة في (سابق) إتاحة فرص النمو لجميع الموظفين، ويُزودهم بالقدرة على تولي مسؤوليات تطويرهم المهني، والإسهام في ترسيخ ثقافة الابتكار والتعلم المستمر. وفي الوقت نفسه، يُعد التميز التشغيلي أمراً أساسياً لتشغيل مواقعنا بأمان وكفاءة ومسؤولية.

اختتمنا العام ٢٠٢٤م بأفضل أداء على الإطلاق في مجال السلامة، حيث حققنا معدل حوادث إجمالية قابلة للتسجيل بلغ ٠,٠٩ مع عدم وقوع أي وفيات بين الموظفين والمقاولين. ويمتد التزامنا بالسلامة إلى ما هو أبعد من مجرد الامتثال؛ فهو جزء لا يتجزأ من طريقة تأديتنا لأعمالنا. وفي هذا الإطار؛ نركز على مساءلة القيادة، وإجراء تحسينات على مستوى سلامة الأصول في كل منطقة، عوضاً عن التركيز فقط على المتوسطات العامة لئداء كلياتنا والمقاييس الخاصة بالشركة.

وإدراكاً للحاجة إلى حماية بياناتنا وبنيتنا التحتية، قمنا أيضاً بتعزيز إطار عمل الأمن السيبراني عبر إدارات الشركة ومواقعها التصنيعية. كما عززنا إطار عمل الحوكمة من خلال تقديم نسخة جديدة من ميثاق أخلاقيات المهنة معتمدة من مجلس الإدارة، وأكدنا أداءنا المتميز في هذا الجانب بحصولنا على شهادة الريادة في الامتثال التي يمنحها معهد (إيثيسفير) للسنة الثالثة على التوالي.



إن أصولنا المتجذرة في منطقة الخليج تجعلنا نطلع بدور مهم في الربط بين الأسواق الناشئة والمتقدمة. ويعتمد نجاحنا على المدى الطويل على قدرتنا على توقع التغيير، وسرعة التكيف، والبناء على نقاط قوتنا التنافسية. وفي (سابق)، نرى التحولات التي يشهدها القطاع فرصاً للنمو والريادة وقيادة التغيير، ولا نرضى بمجرد محاولة الاستجابة لها. ويتجاوز تأثير أعمالنا توريد المواد؛ إذ نسهم في تشكيل مرحلة التحول القادمة في القطاع، ونعمل على مواصلة استراتيجيتنا مع (رؤية السعودية ٢٠٣٠) الرامية إلى تعزيز التنوع الاقتصادي، وتحقيق التنمية الصناعية، والنمو المستدام. وفي حين نُسارع الخطى نحو تنفيذ استراتيجيتنا للنمو في العام ٢٠٢٥م، يظل تركيزنا على التنفيذ الفعال، لتحويل الطموح إلى فعل واقع.

في الختام، أود أن أعرب عن امتناني لكل من أسهموا في تقدم (سابق) ووصولها إلى ما هي عليه الآن، وأقصد بالطبع الموظفين والزبائن والمساهمين والشركاء.. إن ثقتكم وتعاونكم وتعاونكم يدفعنا قدماً، ويُمكننا من تحقيق طموحاتنا. ومعاً، سنواصل العمل على تشكيل مستقبل مستقر، وتعزيز مكانة (سابق) لتصبح أقوى وأكثر مرونة وقدرة على إيجاد قيمة دائمة.

(سابك) في الأسواق المالية

قصة نمونا

استراتيجية طموحة للنمو

زاد حجم الإنتاج بمقدار عشرة أضعاف خلال الفترة من ١٩٨٥ وإلى ٢٠٢٤م.

نتائج مالية وميزانية قوية

حافظت (سابك) على تصنيف ائتماني A+/A١ بشكل مستقل، وهو التصنيف الأعلى في القطاع. ويدعم ذلك حرص الشركة على ضبط حركة رأس المال وطموحها للمحافظة على أرباح أسهم مستقرة ومتصاعدة.

باقة متنوعة وتمييزة

باقة منتجات (سابك) الواسعة، وأصولها المتميزة، تُعزز قدرتها على التعامل مع الأسواق الحورية وإيجاد القيمة للمساهمين.

الابتكار والاستدامة

تأسست (سابك) على فكرة تعزيز الاستدامة والاستفادة من الغاز الطبيعي الذي كان يُحرق هدرًا. واليوم لا تزال الاستدامة تُشكل محركاً رئيساً لشركتنا وللطريقة التي تطور بها منتجات وحلول جديدة، ونبتكر تقنياتنا التصنيعية.

الريادة في قطاع الكيماويات الوطني

تسهم (سابك) بدور رئيس في تمكين رؤية السعودية ٢٠٣٠، من واقع ريادتها العالمية والمحلية في قطاع الكيماويات.

سوق عالمية متنوعة وعلاقات قوية مع الزبائن

تأتي أرباح الشركة نتيجة بيع منتجاتها في ١٤٠ دولة، معتمدة في ذلك على سلسلة إمداداتها القوية والموثوقة، وعلاقاتها طويلة الأمد مع زبائننا.

هيكل المساهمين

في نهاية ٢٠٢٤م، بلغت نسبة حصة شركة (أرامكو للكيماويات)، المملوكة بالكامل لشركة (أرامكو السعودية)، في (سابك) ٧٠٪، بينما كانت نسبة أسهمنا الحرة للتداول ٣٠٪، حيث توسعت قاعدة المستثمرين العالميين في (سابك) من أقل من ١٪ في ٢٠١٨م إلى ١٧،١٪ بنهاية ٢٠٢٤م، يُشكلون الآن حوالي ٢٠،٥٪ من أسهمنا الحرة للتداول. ويدل ذلك على سرعة نمو استثمارنا العالمية والذي يأتي متزامناً مع الاهتمام المتزايد من قبل الاستثمارات العالمية بسوق المملكة العربية السعودية بعد إعادة تصنيف المملكة كسوق ناشئة في العام ٢٠١٨م.

يعكس هذا النمو ثقة المستثمرين في قدرة (سابك) على إيجاد القيمة. إذ تصل نسبة عائدات الشركة من خارج المملكة ٨٧٪ من خلال بيع منتجاتها في ١٤٠ دولة، وبترسخ حضورنا العالمي من خلال سلسلة إمدادات موثوقة وعلاقات قوية مع الزبائن. وتحافظ أرباح أسهمنا على سجل حافل من الاستقرار والنمو، ويدعمها عوائد أرباح متوقعة لفترة الاثني عشر شهراً القادمة تبلغ نسبتها ٣،٠٪ تقريباً، إلى جانب تدفق نقدي حر قوي، وتبني نمط محافظ للرافعة المالية، مع القدرة على تمويل النمو المستقبلي.

يملك مجلس إدارة (سابك) وكبار التنفيذيين عدداً من أسهم الشركة. ويخلف شركة (أرامكو للكيماويات)، لا تعلم (سابك) عن وجود أي مساهم آخر يمكنه السيطرة على (سابك) بشكل مباشر أو غير مباشر. وفضلاً عن ذلك، لم يتم إبلاغ (سابك) من قبل أي أشخاص أو كيانات (بخلاف مجلس الإدارة وكبار التنفيذيين وأقربائهم الذين يمتلكون أسهماً في الشركة)، عن أي تغيير طرأ على ملكية أسهمهم خلال العام ٢٠٢٤م.

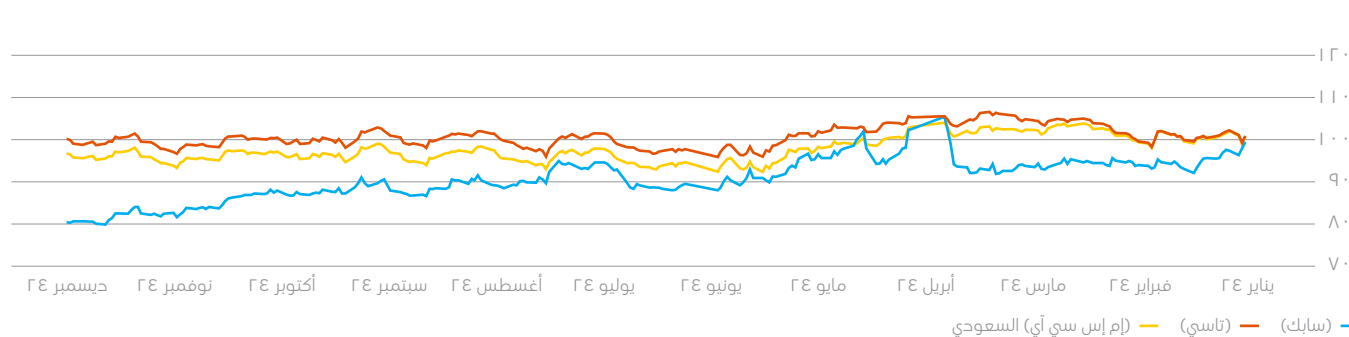
وفي ٢٠٢٤م، قام ١٤ مُحللاً بتغطية سهم (سابق)، حيث أوصى ٧ منهم بالشراء،
وأوصى ٦ منهم بالاحتفاظ بالسهم، في حين أوصى واحد فقط بالبيع.

على مدى السنوات العشر الأخيرة، كانت نسبة إجمالي عائدات المساهمين في
(سابق) ٣٤,٢٪، وذلك على الرغم من التقلبات الدورية في سوق الكيماويات.



لمحة عن أداء السهم والأرباح على مدى خمس سنوات	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
عدد الأسهم المسجلة التي تم إصدارها (بالمليون)	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
عدد الأسهم المسجلة المؤهلة لتوزيع الأرباح (بالمليون)	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
سعر السهم في نهاية العام (ٳ)	٦٧	٨٣,٥	٩٠,٤	١١٦	١٠١,٤
أعلى قيمة للسهم خلال العام (ٳ)	٨٩	٩٧,٤	١٤١,٤	١٣٦,٦	١٠٣,٤
أقل قيمة للسهم خلال العام (ٳ)	٦٦,٥	٧٥,٣	٧٩,٢	٩٧,٩	٦١,٩
التخذيذ السنوي	٢٢,٥	٢٢,١	٢٢,٢	٣٨,٧	٤١,٥
القيمة السوقية في نهاية العام (ٳ)	٢٠١,٠٠٠	٢٥٠,٥٠٠	٢٦٨,٢٠٠	٣٤٨,٠٠٠	٣٠٤,٢٠٠
القيمة السوقية في نهاية العام (دولار أمريكي)	٥٣,٦٠٠	٦٦,٨٠٠	٧١,٥٢٠	٩٢,٨٠٠	٨١,١٢٠
الأرباح المُعلنة لكل سهم (ٳ)	٣,٤	٣,٤	٤,٢٥	٤	٣

أداء سهم (سابق) مقابل مؤشرات (تاسي) و (إم إس سي أي) السعودي (%)
حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م



* تمت إعادة حسابها إلى ١٠٠ اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٤م، لهدف إظهار حركة السعر النسبية على مدار العام

أداء سهم (سابق)

افتتح سهم (سابق) العام بقيمة ٨٣,٦ ٳ، وبلغ أعلى مستوى له عند ٨٩,٠٠ ٳ بتاريخ ٤ أبريل ٢٠٢٤م، وتم تداوله بشكل واسع ضمن مؤشر (تاسي) حتى بداية يونيو. وبلغ السهم أدنى قيمة له عند ٦٦,٥٠ ٳ في ١٩ ديسمبر؛ ما يعكس الاتجاهات الهبوطية للسوق، واختتم العام عند ٦٧ ٳ. وعلى مدار العام انخفض سعر سهم (سابق) بنسبة ١٩,٩٪.

كان سهم (سابق) أحد أنشط الأسهم تداولاً في السوق المالية السعودية خلال العام ٢٠٢٤م، حيث بلغ حجم التداول على السهم ٣٢,٨ مليار ٳ (٨,٧ مليار دولار أمريكي)، وهو ما يقدر بنحو ١٣٪ من حجم قطاع المواد.

توزيع الأرباح

يشكل توزيع أرباح مستقرة ومتزايدة وتنافسية على المدى البعيد أولوية أساسية بالنسبة للشركة.

وفي ظل آيتنا الجديدة لتوزيع الأرباح المرشحة، سيتم الإعلان عن الأرباح المرشحة للنصف الأول من العام بعد الموافقة على النتائج المالية الفصلية للربع الثاني من نفس العام. وعلى نحو مماثل، سيتم الإعلان عن توزيع الأرباح المرشحة للنصف الثاني من العام بعد الانتهاء من النتائج المالية السنوية لنفس العام. ويتماشى هذا النهج مع أفضل الممارسات العالمية، ويقلل في الفترة الزمنية بين الإعلان والتوزيع، كما أنه يُمكن مجلس الإدارة من اتخاذ قرارات توزيع الأرباح بناءً على البيانات المالية التي تعكس أداء الشركة خلال فترة إعداد التقارير

تم توزيع الأرباح النقدية على النحو المبين في الملاحظات المرفقة بالقوائم المالية الموحدة.

[اقرأ المزيد عن الأرباح الموزعة بالضغط هنا.](#)



علاقات المستثمرين

تحرص (سابق) على الالتزام بتواصل قوي مع الأطراف المشاركة في أسواق رأس المال، بما في ذلك المؤسسات والمستثمرين الأفراد والمحللين الماليين. وفي هذا العام حقق اجتماع الجمعية العامة السنوي مشاركة كبيرة تخطت نسبة ٧٨,٩٪ من المساهمين عبر التصويت الإلكتروني.

في ٢٠٢٤م، عززنا التواصل مع المستثمرين عبر المشاركة في ١٦ مؤتمر ومعرض، مستهدفين ضمان تحقيق التواصل الحصري والافتراضي مع مجتمع المستثمرين العالميين. وعلى مدار العام، تواصلنا مع المستثمرين في الولايات المتحدة الأمريكية، وأوروبا، وآسيا، أثناء مشاركتهم في مجموعة متنوعة من المؤتمرات على المستوى الإقليمي، وفي الأسواق الناشئة والمؤتمرات الصناعية المتخصصة. وإجمالاً نظمنا ٤٠ حدثاً تفاعلياً نجحنا من خلالها في الوصول إلى ٦٠٠ مستثمر ومحلل، ما أسهم في تعزيز علاقاتنا والتعامل مع موضوعات ذات أهمية قصوى في أولويات (سابق) التنامية. وتعكس خطط التواصل الخاصة بنا مدى التزامنا بالتواصل المنتظم والفعال مع مجتمع الاستثمار العالمي، والاستفادة من الفرص الإقليمية والدولية لتعزيز الشفافية وترسيخ الثقة.

نقدم معلومات شاملة من خلال موقعنا على الإنترنت، ويمكن للمساهمين التواصل مع فريق علاقات المستثمرين مباشرة عن طريق الإيميل (IR@SABIC.COM)، والهاتف (966 112 258 000+) أو الجوال (966 530 013 051+). ولهدف تعزيز مستوى رضا المساهمين، تم تأسيس "مركز اتصال علاقات المستثمرين" في ٢٠٢٢م، الذي يُمكن الوصول إليه من خلال صفحة (سابق) على الموقع الإلكتروني للسوق المالية السعودية.

تفاصيل توزيع أرباح الأرباح لعام ٢٠٢٤م

دورة أرباح الأرباح	دورة أرباح الأرباح	نسبة الأرباح إلى قيمة السهم الرسمية	عدد الأسهم	تاريخ الاستحقاق	إجمالي أرباح الأرباح	تاريخ التوزيع
النصف الثاني ٢٠٢٣م	١,٦	١٦	٣,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١٢ فبراير ٢٠٢٤م	٤,٨٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٤ مارس ٢٠٢٤م
النصف الأول ٢٠٢٤م	١,٧	١٧	٣,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٣ سبتمبر ٢٠٢٤م	٥,١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٢٤ سبتمبر ٢٠٢٤م
النصف الثاني ٢٠٢٤م	١,٧	١٧	٣,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١١ فبراير ٢٠٢٥م	٥,١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٤ مارس ٢٠٢٥م

طلبات تسجيل المساهمين

عدد الطلبات المقدمة لتسجيل المساهمين وتواريخ وأسباب تلك الطلبات

الرقم .	سبب الطلب	تاريخ تقديم الطلب
١.	تحليل بيانات المساهمين	٢ يناير ٢٠٢٤م
٢.	تحليل بيانات المساهمين	٣١ يناير ٢٠٢٤م
٣.	استحقاق أرباح الأسهم	١٤ فبراير ٢٠٢٤م
٤.	تحليل بيانات المساهمين	٢٩ فبراير ٢٠٢٤م
٥.	تحليل بيانات المساهمين	٣١ مارس ٢٠٢٤م
٦.	اجتماع الجمعية العامة	٢٩ أبريل ٢٠٢٤م
٧.	تحليل بيانات المساهمين	٣١ مايو ٢٠٢٤م
٨.	تحليل بيانات المساهمين	٣٠ يونيو ٢٠٢٤م
٩.	تحليل بيانات المساهمين	٧ أغسطس ٢٠٢٤م
١٠.	استحقاق أرباح المساهمين	٥ سبتمبر ٢٠٢٤م
١١.	تحليل بيانات المساهمين	٣٠ سبتمبر ٢٠٢٤م
١٢.	تحليل بيانات المساهمين	٢ نوفمبر ٢٠٢٤م
١٣.	تحليل بيانات المساهمين	٢٤ نوفمبر ٢٠٢٤م
١٤.	تحليل بيانات المساهمين	٢ ديسمبر ٢٠٢٤م

سياسة التمويل في (سابق):

تهدف سياسة التمويل لدى (سابق) إلى التأكد من أن أنشطتنا تدعم بشكل دائم الإدارة المالية الفعالية والناجعة، وتحافظ على الضوابط اللازمة، بما يتماشى مع الأهداف الاستراتيجية والتجارية للشركة.

ونقيّم بشكل مستمر هيكل رأس المال والتمويل الأمثل بما يتماشى مع خططنا الاستراتيجية وأهدافنا التنموية. في نهاية العام، نجحت (سابق) في المحافظة على مركز قوي لتوفر النقد بقيمة ٣,٠١ مليار ٪ مع نسبة صافي الدين إلى الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء بلغت - ١٥,٠ x

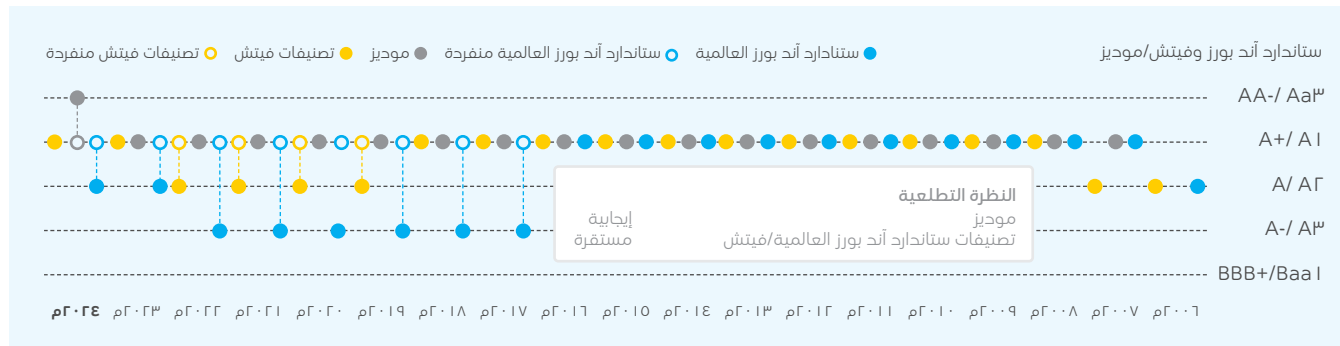
استعراض سندات (سابق) الرئيسية

رقم التعريف الدولي للورق المالية	XS1٨٩٠٦٨٤٧٦١	XS٢٢٢٨١١٢٩٥٤	XS٢٢٢٨١١٣٧٦٢
عائد السند	٤,٥٪	٢,١٥٪	٣٪
الجهة المصدرة	شركة سابك كابيتال ٢ بي في	شركة سابك كابيتال ٢ بي في	شركة سابك كابيتال ٢ بي في
الصيغة	Reg/١٤٤A كبير غير مضمون	RegS كبير غير مضمون	RegS كبير غير مضمون
الحجم	١ مليار دولار أمريكي	٥٠٠ مليون دولار أمريكي	٥٠٠ مليون دولار أمريكي
فترة الاستحقاق	٢٠١٨-٢٠٢٨	٢٠٢٠-٢٠٣٠	٢٠٢٠-٢٠٥٠
بلد الإدراج	أيرلندا	أيرلندا	أيرلندا

تصنيفات شركة (سابق)

التصنيفات الائتمانية

جاءت تصنيفات (سابق) الائتمانية المستقلة دوماً في نطاق (A+/A١)، أي أنها احتلت تصنيفات تعتبر الأعلى بين شركات الكيماويات العالمية. وفي ٢٠٢٤م، رفعت (موديز) تصنيفاتها طويلة الأجل لـ (سابق) إلى Aa3، بعد رفع التصنيف السيادي للمملكة العربية السعودية، ما يعكس المرونة الثابتة لأعمالنا ووضعنا المالي القوي.



تصنيفات الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات

نشترك في عدد من التصنيفات المتعلقة بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات، كما أننا مدرجون في قوائم عدد من مؤشرات الاستدامة.

- حصلنا على تصنيف "BBB" من مؤشر مورغان ستانلي كابيتال انترناشونال للممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات، ما يساعدنا على التأهل لدخول قائمة المؤشر.
- في ٢٠٢٤م، حققنا درجة استدامة (٢٤,٤)، ما يجعلنا في نطاق (متوسط الأخطار)، وثيقينا ضمن مستويات نظرائنا في صناعة الكيماويات.
- أظهرت الدرجة التي حققناها (سابق) في مجال الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات على مؤشر (بلومبيرغ) لعام ٢٠٢٤م استمرار الشركة في المحافظة على مكانتها بين الشركات الرائدة في قطاع الكيماويات الأساسية والمتنوعة.

قصص نجاح نفخر بها في ٢٠٢٤م



خلف الأرقام المتحققة تكمن القصص التي تحدد ملامحنا - دأبنا على الابتكار، وبناء ثقافة مرنة، وخلق شراكات قيّمة. قصص فخرنا تلك تتيح النظر بصورة أعمق إلى أسلوبنا في تشكيل مستقبل الكيمياء.

مسيرة التحفيز لعام 2024م: إيجاد بيئة عمل تدعم النجاح



داخل وهو مبنى (سابق) الأيقوني في مدينة الجبيل بالمملكة العربية السعودية، يوجد مقعد فريد من نوعه. هذا المقعد الأنيق ذو اللونين الأزرق والبرتقالي يبلغ طوله نحو ثلاثة أمتار (١٠ أقدام) ليس مجرد قطعة من الأثاث، بل هو رمز لرؤية مستقبلية.

يعد هذا المقعد عملاً فنياً دائماً له وظيفة عقلية، وهو ثمرة تعاون داخلي يهدف إلى إبراز مواهب الموظفين وقدراتهم الإبداعية. وهذا النموذج الأثري من المقعد الفريد مصنوع باستخدام تقنية الطباعة ثلاثية الأبعاد من مادتنا (LNPT™ ELCRIN™ 6F00611Q) التي تم إنتاجها من عبوات البولي إيثيلين المعاد تدويرها، بالاستفادة من خبرات موظفي (سابق) على مستوى العالم، وهو مصمم ومطبوع خصيصاً لعرضه في مؤتمر "مسيرة التحفيز لعام ٢٠٢٤م" المنعقد في ٧ مارس احتفالاً باليوم العالمي للمرأة. ويستخدم تصميم هذا المقعد الانسياب الديناميكي لخطوط شعار (سابق) الأيقوني، مُجسِّداً مبادئ الانتماء والمجتمع والشراكة.





المقعد المعروض في مدينة الجبيل بالمملكة العربية السعودية فصم لتمثيل الخطوط الانسيابية في شعار (سابك) التي ترمز إلى السرعة والحركة، وهو يجسد مبادئ الانتماء والمجتمع والشراكة.

تضمن مؤتمر (مسيرة التحفيز لعام ٢٠٢٤م) أيضاً الاحتفال بالتقدم الذي أحرزته (سابك) على مدار عقد من الزمن في تمكين النساء على مستوى عمليات الشركة بالمملكة العربية السعودية، بما يتماشى مع أهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠) التي تتمثل في زيادة مشاركة المرأة في سوق العمل الوطني، وأشادت د. هايدى العسكري إلى أن مثل هذه الفعاليات تُرسل رسالة قوية حول تطلعات المملكة.

اختتم مؤتمر (مسيرة التحفيز لعام ٢٠٢٤م) بإطلاق دعوة تشجّع على "اختيار طريق الشمولية" خلال جلسة حوارية مباشرة مع مجموعة من القادة اختتمها الرئيس التنفيذي لشركة (سابك) المهندس عبد الرحمن الفقيه. وحول هذا الموضوع أكد الاستاذ فيصل السويلم، نائب الرئيس التنفيذي للموارد البشرية، قائلاً: "تسعى (سابك) في أن تكون جهة العمل المفضلة في قطاع الكيماويات، وتُعد رحلتنا المتسارعة نحو تمكين النساء من الانضمام إلى سوق العمل في منطقة الشرق الأوسط جزءاً جوهرياً من جهودنا الرامية إلى تحقيق هذه الغاية".



جذب مؤتمر "مسيرة التحفيز لعام ٢٠٢٤م" مئات الحاضرين، من بينهم نخبة من كبار قادة (سابك)، كما امتد تأثيره ليلهم آلاف المهتمين عبر الإنترنت. وشارك في هذا الحدث الذي استمر يوماً كاملاً عدد من المتحدثين، وتضمنت حلقات نقاشية وورشات عمل تسلط الضوء على تمكين المرأة والقضاء على التحيز في مكان العمل. فقد كشفت المتحدثات "أنجيلا بيوك" في كلمتها المؤثرة بعنوان "أهذا أنا؟" عن التحديات اللواعية في أماكن العمل، واقترحت وسائل عملية لتعزيز الشمولية. وأكدت الكاتبة "سيلين شيلينغر" على فوائد التنوع في صفوف العمل وتعزيز "التعايش". كما احتفت الدكتورة هايدى العسكري في كلمتها بتطور القيادة النسائية على مستوى العالم، وأكدت على ضرورة الاستثمار في المناهج التي تركز على المساواة بين الجنسين.

وسلط المؤتمر الضوء على جهود (سابك) في تعزيز حس الانتماء لدى الجميع، بين منتسبي الشركة وعلى مستوى قطاع الكيماويات عموماً. وعلى مدار السنوات الماضية، تعاونت الشركة مع الجامعات السعودية لتشجيع المزيد من النساء على السعي في تحصيل درجات علمية في الهندسة الكيميائية ومجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات. وتتجلى رؤية (سابك) طويلة الأمد التي تهدف إلى توفير بيئة عمل شاملة تدعم النجاح، في البرامج التي تطلقها الشركة مثل "رابطة موظفات (سابك)" المعروفة باسم (SHE).



حلول ألواح الطاقة الشمسية

ومن جانبه أشار جان فيسير، الرئيس التنفيذي لشركة (سولرج)، إلى التأثير الواسع لهذا المشروع، مؤكداً على فائدة الشراكات على مستوى القطاع بقوله: "تتيح ألواحنا الشمسية القابلة لإعادة التدوير إمكانيات غير مسبوقة في تصنيع الأسقف المقيّدة بوزن محدد. ويجسد تعاوننا مع (سابك) كيف يمكن للابتكار والاستدامة أن يعرّزا التحول العالمي في قطاع الطاقة".

كان أول استخدام تجريبي لهذه الألواح الشمسية في سقف منشأة الشركة في مدينة (جينك) عام ٢٠٢٣م، والذي تضمّن تركيب ٥٠ لوحاً شمسياً في البداية. وبعد نجاح هذا المشروع التجريبي، سارعنا إلى استخدام هذه الألواح على نطاق واسع بتوزيع ٤,٦٠٠ لوح شمسي على سقف المنشأة بأكملها، قادرة على توليد ٢,٠٠٠ ميغاواط/ساعة من الطاقة الكهربائية المتجددة سنوياً - ما يكفي لإمداد ٧٠٠ منزل بالطاقة. وفي هذا الشأن، أوضحت لندا كوريليك قائلة: "ستكون الطاقة التي تولدها هذه الألواح الشمسية الجديدة كافية لإمداد المصنع كله بالطاقة، ما يسهم في تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون ضمن النطاق الثاني".



شهد عام ٢٠٢٤م افتتاح واحدة من أولى منشآت توليد الطاقة الشمسية وأضخمها على مستوى العالم المصنوعة باستخدام بلاستيكيات مُعاد تدويرها بالكامل، في الموقع التصنيعي التابع للشركة في مدينة (جينك) البلجيكية. وقد تم تطوير الألواح الشمسية البلاستيكية خفيفة الوزن الموجودة في هذه المنشأة بالتعاون بين (سابك) وشركة (سولرج) الهولندية الناشئة المتخصصة في تصنيع الألواح الشمسية الدائرية، باستخدام مركبات البولي بروبيلين التي تُنتجها (سابك). وخلافاً للألواح الشمسية التقليدية، تتميز هذه الألواح بخلوّها تماماً من مواد (البير فلورو ألكيل والبولي فلورو ألكيل) التي تُضاف خلال عملية التصنيع، كما تتميز بأنها أخف وزناً وتتكوّن من طبقات قابلة للانفصال تماماً عن بعضها، فضلاً عن تصميمها الذي يضمن إمكانية فك كل مكّوناتها وإعادة تدويرها في نهاية عمرها الافتراضي الذي يبلغ ٢٥ عاماً.

وتتميز هذه الألواح المصنوعة من المواد التي تُنتجها (سابك) في موقعها بمدينة (جينك) بأنها أقل وزناً بنسبة ٥٠٪ مقارنة بالألواح التقليدية التي تحتوي على الزجاج، وأن أئرها الكربوني أقل بنسبة ٢٥٪، ما يجعلها خياراً ممتازاً للاستخدام في الأسقف الصناعية ذات القدرة المحدودة على تحمل الأحمال.

من جانبها أكدت لندا كوريليك، مدير عام التقنية والابتكار بوحدة البوليمرات في (سابك)، على الدور الفاعل الذي تؤديه الشركة بقولها: "يجسد هذا المشروع اثنين من أهم دوافع (سابك): وهما الابتكار والتعاون، في تلبية متطلبات السوق".



كيميائيو المستقبل



يأتي هذا البرنامج - الذي وصل إلى ١٩,٠٠٠ طالب وطالبة في ٨٠ مدرسة في الصين خلال العقد الماضي - ثمرة التعاون مع مؤسسة (جونيو أشيفمنت) غير الربحية المتخصصة في تعليم الطلاب وتجهيزهم لبيئة العمل في المستقبل، وفي مجال ريادة الأعمال، وثقافتهم على الجانب المالي. تم تطوير المنهج بدعم من ١,٠٠٠ موظف في (سابك)، الذين تطوعوا للعمل بإجمالي ما يقرب من ١٣,٠٠٠ ساعة خلال هذه السنوات. ويقدم البرنامج دروساً تفاعلية وتمارين على حل المسائل.



أحد الأمثلة لذلك هو برنامجنا الرائد للمسؤولية الاجتماعية "أضواء المستقبل". في عام ٢٠٢٤م، احتفلنا بالذكرى العاشرة لإطلاق البرنامج في الصين، مُحتفلين بحقبة من العمل على تحفيز الشباب لحُب الكيمياء، منذ بداية انطلاق البرنامج في البلاد.

لا تُعد رعاية العقول الشابة ضرورة من الناحية الأخلاقية فقط، بل هناك حجة تجارية قوية أيضاً لفعل ذلك. وتدرك (سابك) هذه الحقيقة، وقد عملت على مدى السنوات الماضية، ولا زالت تعمل، على توجيه جيل جديد من الكيميائيين نحو مستقبل أكثر اخضراراً، مُرسخة في أنفسهم قيماً تُعد جوهرية لرؤية (سابك) نفسها، وللصناعة، وللوكوب بشكل عام.



المهندس عبد الرحمن الفقيه، الرئيس التنفيذي لـ(سابك)، يُكرم الفائزون في النسخة الـ ٥٦ لأولمبياد الكيمياء الدولي الذي تمت استضافته في الرياض للمرة الأولى من خلال الشراكة بين وزارة التعليم في المملكة، وجامعة الملك سعود، ومؤسسة (موهبة) وشركة (سابك).



حول هذا الأمر قال منظمو الحدث: "تضطلع الكيمياء بدور حيوي في دفع التقدم المجتمعي. وتُعد أحداث مثل أولمبياد الكيمياء بمثابة طريقة قوية للاحتفاء بالموهبة الشابة وتحفيز الجيل القادم من الكيميائيين الذي سيشكلون مستقبل الكيمياء". وبوصفها مستضيفاً لهذا الحدث، أُعربت (سابك) عن فخرها بإتاحة مرافقها عالمية المستوى للعب دور رائد في تنظيم الحدث وإثراء خبرة المشاركين. وعلى هامش المنافسة، تم إشراك الطلاب في أكثر من زيارة تثقيفية، شملت جولات في المتاحف ورحلة خاصة لمركز أبحاث (سابك)، ما منحهم تصوراً واسعاً حول تأثير الكيمياء على الابتكار والاستدامة.

ومن خلال هذه المبادرات وغيرها من المبادرات متعددة الأوجه، تعمل (سابك) على صياغة مستقبل الكيمياء، وقد وضعت بالفعل الأسس لتجهيز الجيل القادم من المبتكرين الذي سيعملون على إنماء الصناعة مع الأخذ في الاعتبار رفاهية وصحة الكوكب.

وقال جاستن وانج نائب الرئيس والمدير الإقليمي لمنطقة الصين: "منذ أكثر من عقد من الزمان، شجع برنامج "أضواء المستقبل" الوعي البيئي والشغف بالاستدامة بين الشباب في الصين". وأضاف قائلاً: "لقد عززنا علاقاتنا مع المجتمعات المحلية وزودنا موظفينا بفرص هادفة للعمل التطوعي. ولا يزال شعار (سابك) "كيمياء وتواصل™" يشكل القوة الدافعة لنا".

يشكل البرنامج جزءاً من نهج (سابك) الأشمل للدمج بين الكيمياء والتطبيق العملي لهدف دفع العمل البحثي. وعلى مدى السنوات الماضية، تعاونت (سابك) مع بعض أفضل الجهات الأكاديمية العالمية، مثل معهد ماساشوستس للتقنية (جامعة بيكنغ)، وجامعة الملك سعود، في محاولة لتعجيل البحث في إيجاد تقنيات فارقة وتطوير المعرفة العالمية في مجال العلوم والهندسة.

وإنجاز آخر حققناه هذا العام، والذي يُصادف الاحتفاء بشراكة (سابك) الممتدة مع مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله للموهبة والإبداع (موهبة)، وهو استضافة النسخة الـ ٥٦ من أولمبياد الكيمياء الدولي، الذي جمع ٣٣٣ من أكثر الشباب تميزاً في الكيمياء من ٩٠ دولة حول العالم، يدعمهم ٢٦٠ موجهاً و٤٢ عضواً من مجتمع العلماء، للمنافسة على أعلى مستوى وعرض ما لديهم من مهارات ومعرفة.

الاستراتيجية | الأهمية النسبية | التواصل مع الأطراف ذات العلاقة | المخاطر المحتملة والفرص
٢٨ | ٣٦ | ٣٨ | ٤٣

النهج الاستراتيجي



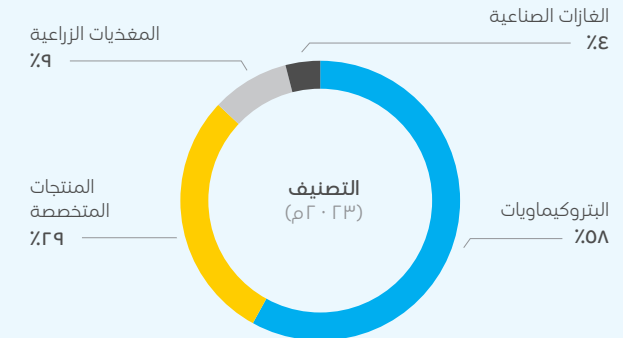
بوصفها شركة رائدة في مجال الكيماويات على المستويين العالمي والوطني، تعمل (سابك) على الاستفادة من نقاط قوتها المتمثلة في حجم الأعمال والابتكار والشراكات، لدفع النمو وتعزيز الاستدامة وإيجاد قيمة على المدى الطويل في سوق عالمية سريعة التطور.

الاستراتيجية

لا يزال قطاع صناعة الكيماويات قطاعاً جذاباً للاستثمارات رغم تعرّضه لضغوط قريبة المدى، مثل ضعف الطلب، والفائض في المعروض، والغموض الاقتصادي، إذ ينمو هذا القطاع بمعدلات مستقرة وبوتيرة أسرع من وتيرة نمو الناتج المحلي الإجمالي العالمي.

ويضمّ هذا القطاع أربع شرائح رئيسة وهي: البتروكيماويات، والمغذيات الزراعية، والمنتجات المتخصصة، والغازات الصناعية. ويتوقف نجاح هذه الشرائح على مجموعة من الميزات التنافسية تشمل: النطاق، والحضور العالمي، وكفاءة التكاليف، وباقة المنتجات، والتقنية، والتميز الوظيفي - مع جعل الموظفين وإمكاناتهم في جوهر الاهتمام.

تصنيف ونمو صناعة الكيماويات العالمية



معدل النمو السنوي (٢٠٢٣م - ٢٠٣٠م)

البتروكيماويات	٢,٧%
المنتجات المتخصصة	٢,٨%
المغذيات الزراعية	٠,٩%
الغازات الصناعية	٢,٨%

المصادر: كابيتال آي كي، ستاندارد أند بورز العالمية، (سابق)

ورغم ما سبق؛ يشهد القطاع تغيراً مستمراً بفعل الاتجاهات الكبرى الأوسع نطاقاً، ومن أبرزها سعي الصين وتحولها نحو تحقيق اكتفاء ذاتي شامل، والتغير في ديناميكيات التجارة، وارتفاع معدلات الاهتمام بالاستدامة، والتحول في قطاع الطاقة، والتحول الرقمي، والتغيرات الديموغرافية. هذه الاتجاهات تؤثر في قطاع الكيماويات بطرق عديدة؛ فقد أصبحت آسيا من المحركات الرئيسة للطلب العالمي على الكيماويات، نتيجة للتحول الصناعي المتسارع والتوسع الحضري وارتفاع معدلات الاستهلاك في القطاعات الكبرى

أبرز الاتجاهات العالمية

العولمة المتطورة

تغير تدفقات الحركة التجارية يؤثر على الجغرافيا السياسية والسياسة الاقتصادية

التحول في الصين

تحول في سياسة جانب العرض لهدف تحقيق الكفاءة والاكتفاء الذاتي

الاستدامة

معالجة تغير المناخ، وتوحيد معايير الإفصاح، وتوقعات الأطراف ذات العلاقة

التحول في مجال الطاقة

التطور من استخدام مصادر الطاقة التقليدية إلى الغاز والطاقة المتجددة والمواد الكيميائية

التحول الرقمي

تحسين سلاسل القيمة عبر تعزيز الكفاءة ونماذج الأعمال الجديدة

التركيبة السكانية

الزيادة السكانية والشيخوخة والازدهار

تتقدم الصين نحو تحقيق الاكتفاء الذاتي من خلال سياساتها الداعمة للصناعة وابتكاراتها التقنية. إضافة إلى ذلك، يزداد اعتماد قطاع البتروكيماويات على مواد اللقيم السائلة، ما يؤدي إلى زيادة المعروض وزيادة حدة التنافسية وزيادة عمليات التحول إلى سلع.

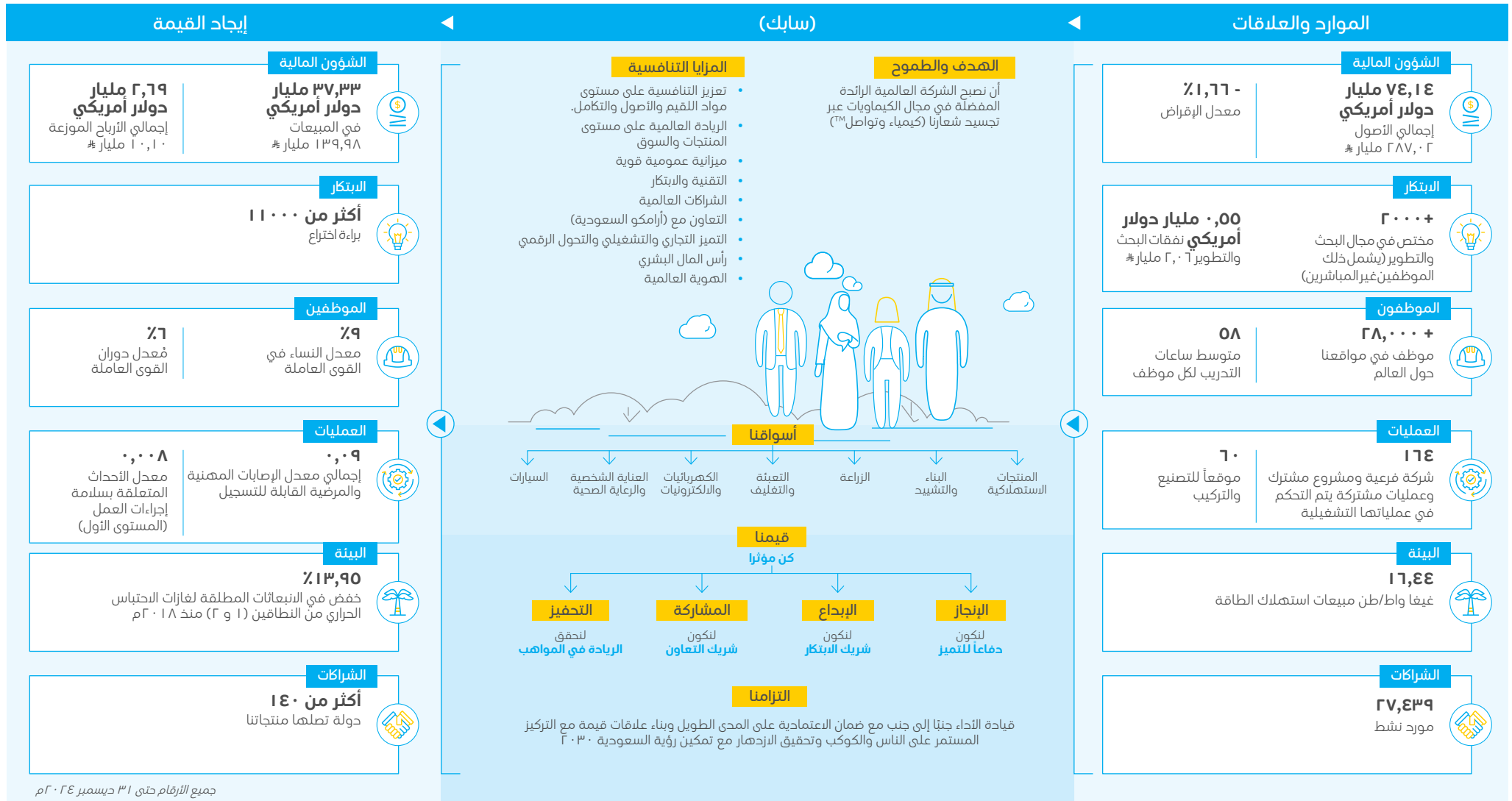
ويؤدي صعود الولايات المتحدة كمركز قوي للطاقة والمواد الخام، إلى جانب التحديات المتمثلة في القدرة التنافسية البنيوية في أوروبا، إلى إيجاد تفاوتات إقليمية.

وقد أدت الحاجة إلى المساعدة في معالجة تغير المناخ إلى زيادة الطلب على المنتجات المعاد تحويلها ومنخفضة الكربون. وقد جذب التوطين أيضاً المزيد من الاهتمام، مع تزايد التركيز على التصنيع المحلي، والاعتماد على سلاسل الإمدادات المحلية. وفي الوقت نفسه، تُسهم التطورات التقنية السريعة في تعزيز الكفاءة والنمو والابتكار على مستوى القطاع.

تشهد المملكة العربية السعودية تحولاً سريعاً مدفوعاً بالأهداف ذات الأولوية في (رؤية السعودية ٢٠٣٠). هذا التقدّم يفتح آفاقاً واسعة لتوطين صناعة الكيماويات ونمو القطاع عالمياً من خلال الاستفادة من الميزات التنافسية الفريدة التي تتمتع بها المملكة، والتركيز على الاستدامة، والدعم الذي تقدمه القيادة السعودية. وفضلاً عن ذلك، تتيح استراتيجية (أرامكو السعودية) لتطوير الصناعات التحويلية فرصاً للتعاون الهادف مع (سابق)، خاصة لتعزيز النمو في قطاع الكيماويات، وتحويل السوائل إلى كيماويات داخل المملكة العربية السعودية وعلى مستوى العالم.

تراعي استراتيجية (سابق) مكانة الشركة والقوى المدركة للقطاع وتطلعات المملكة العربية السعودية والمساهمين. وانطلاقاً من طموحنا إلى أن تصبح (سابق) الشركة العالمية الرائدة المفضلة في مجال الكيماويات من خلال تجسيد شعارها (كيمياء وتواصل™)، فإننا نهدف إلى تعزيز مكانتنا كشركة رائدة، من خلال تركيزنا القوي والثابت على تحقيق القيمة للمساهمين.

نموذج أعمال (سابق)



أدوات الرفع الاستراتيجية

تقوم استراتيجيتنا على أربع ركائز وهي: التحوّل، وإدارة باقات الأعمال، والاستثمارات الانتقائية، وتحقيق القيمة.

التحوّل

يُعد التحوّل الركيزة المحورية ذات الأولوية في استراتيجيتنا، إذ تُدرِك (سابق) ضرورة التحوّل من أجل المحافظة على قدرتها ومرونتها التنافسية. والمرحلة الأولى من هذا التحوّل - التي امتدّت بين عامي ٢٠١٥م و٢٠٢٣م - قد حققت بالفعل نتائج كبيرة.

واستناداً إلى هذا الأساس، أطلقنا برنامجاً جديداً للتحوّل في العام ٢٠٢٤م لمواجهة التحديات الناشئة على الصعيدين الداخلي والخارجي. ويركّز هذا البرنامج على تحسين كفاءة التكاليف وتعزيز التميّز الوظيفي، ومعالجة قصور الأداء الذي تشهده بعض قطاعات الأعمال والوظائف والمناطق؛ وهو مدعوم بمبادرة (سابق) للتحوّل الرقمي المستمر، وهي من العوامل الرئيسة التي تعزّز الكفاءة.

ويرعى الرئيس التنفيذي هذا البرنامج التحولي على مستوى (سابق) لهدف تطوير مبادرات تحول مُفصلة وخطة قابلة للتمويل، للاستفادة من إمكانيات الشركة الكاملة وتحقيق تلك الإمكانيات واستخدامتها، مدفوعة بتعزيزات في القدرة الهيكلية للشركة. وفضلاً إلى ذلك، يتكامل هذا البرنامج مع الجهود الاستراتيجية الأخرى ويستفيد منها، وتشمل برنامج التكامل بين (سابق) و(أرامكو السعودية)، ومبادرة (سابق) للقياس المرجعي، لضمان المواءمة ومضاعفة الأثر.

إدارة باقات الأعمال

تهدف الركيزة الثانية لاستراتيجيتنا إلى تحسين باقة أعمال (سابق) الرئيسة، والسعي إلى تسهيل الجوانب التي لا تحقق الربح في كل من باقات الأعمال الرئيسة والثانوية، أو التخارج منها. يسهم هذا النهج في تحسين تركيز الإدارة، وبتيح تطوير باقة أعمالنا الرئيسة باستخدام الأموال المحققة من بيع الاستثمارات واستخدامه في استثمارات أخرى، ويزيد العائد الإجمالي على رأس المال المُستثمر.

وفي إطار باقة أعمالنا الرئيسة، نسعى إلى دفع التقدم من خلال التعزيز المستمر لعلاقتنا مع الزبائن، بالتركيز على تحسين طرق التواصل وتيسير التعاملات وتقديم المزيد من الخدمات الفنية فيما يتعلق بالمنتجات والتطبيقات. ونحرص على تعزيز مكانتنا في مجال التقنية لتطوير منتجات وتطبيقات فريدة. كما سنعمل على تحقيق الحياد الكربوني، وتوسيع باقة منتجاتنا ومبيعاتنا الدائرية، وتطوير خطوط المنتجات الجديدة منخفضة الكربون، مثل الأمونيا والميثانول منخفضي الكربون.

بالنسبة لباقات الأعمال غير المربحة، نسعى إلى تحويلها لتحقيق الربحية المطلوبة أو التخارج منها أو تسهيلها. وبالنسبة للباقة غير الأساسية، فسنفكر في التخارج الانتقائي أو تحقيق الربح.

النمو

تُشكل الاستثمارات الانتقائية والمركزة ركيزتنا الاستراتيجية الثالثة، ونهدف إلى الاستثمار بشكل انتقائي في مشاريع جذابة للغاية تتماشى مع باقة أعمالنا الأساسية ومناطق النمو – إلى جانب الاستفادة من الميزات التنافسية لكل منطقة، مثل مواد اللقيم التنافسية، وكفاءة رأس المال، وسهولة الوصول إلى السوق.

ولتحقيق هذه الغاية، نسعى إلى إبرام شراكات مثمرة لجميع الأطراف مع شركات الكيماويات الإقليمية والعالمية. ولأن (سابق) الذراع الكيماوية لشركة (أرامكو السعودية)، فإنها ستتيح تطبيق استراتيجية (أرامكو السعودية) الخاصة بالصناعات التحويلية؛ من خلال الاستثمارات؛ والمبيعات؛ والتسويق؛ وترخيص التقنيات؛ ودعم التصنيع؛ والصيانة، ومشاركة البنية التحتية؛ وتحقيق القيمة لجميع المساهمين.

تحقيق القيمة

تستند ركيزة تحقيق القيمة على الركائز الاستراتيجية الثلاث الأخرى، فهي مترابطة ببعضها لتدفعنا نحو التقدم - حتى نجعل (سابق) شركة أفضل من خلال التحوّل، وتحسن تركيزها من خلال إدارة باقات الأعمال، ونرسخ ريادتها في السوق والقطاع من خلال الاستثمارات الانتقائية.

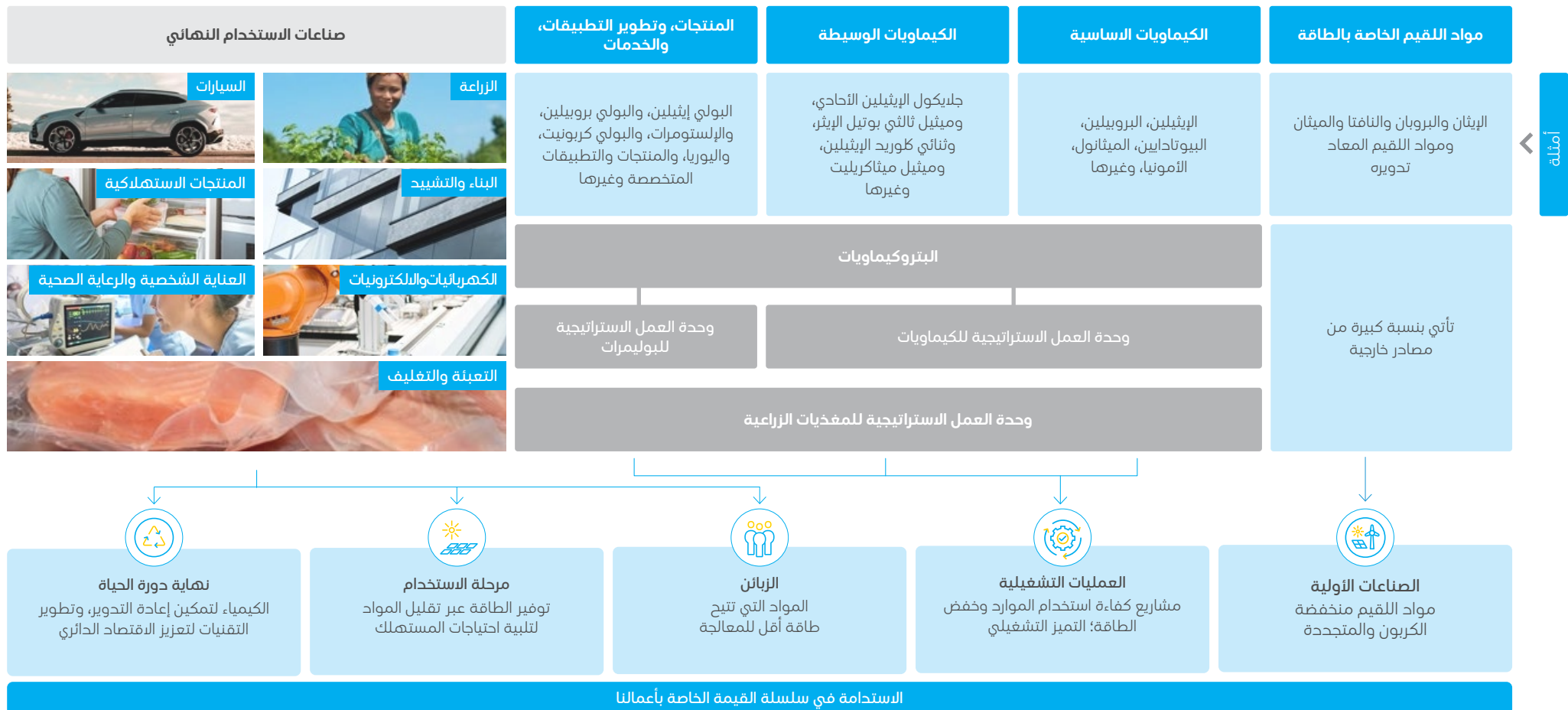
ونلتزم بتحقيق القيمة في مجال الأعمال من خلال تحقيق المعدلات التنافسية لـ "العائد على رأس المال المُستثمر" و"معدلات العائد الداخلي"، فضلاً عن تحقيق القيمة للمساهمين من خلال الأرباح المتسقة، والعوائد الإجمالية القوية. وفي الوقت نفسه، نهدف إلى المحافظة على الأداء المناسب فيما يخص ملف المخاطر، وإعداد ميزانية عمومية قوية وفعّالة مصممة لمواكبة الطبيعة الدورية لقطاع الكيماويات.

الاستراتيجية | الأهمية النسبية | التواصل مع الأطراف ذات العلاقة | المخاطر المحتملة والفرص

وحدات العمل الاستراتيجية

بعد انطلاقنا في مسيرتنا المستمرة نحو تحقيق التحول، أصبح هيكلنا التنظيمي يركز على ثلاث وحدات عمل استراتيجية - وهي الكيماويات، والبوليمرات، والمغذيات الزراعية. وتدير هذه الوحدات عملياتها على مستوى سلسلة القيمة في صناعة الكيماويات لتطوير منتجات وتطبيقات وحلول ملائمة لمجموعة واسعة من القطاعات الصناعية النهائية.

حضور (سابق) في سلسلة القيمة والتركيز على وحدات العمل الاستراتيجية





المغذيات الزراعية

بعد دمج جميع الاستثمارات والأصول ذات الصلة بالمغذيات الزراعية، تأسست شركة (سابك للمغذيات الزراعية) في ١ يناير ٢٠٢٢م، ومنذ تأسيسها؛ تحرص الشركة على تعزيز جاهزيتها لاغتنام الفرص المستقبلية، مدفوعة بالتحول في مجال الطاقة، ومستفيدة من العمليات الحالية لإعادة تدوير النترجين إلى الأفضل.

وتهدف استراتيجية الشركة إلى تعزيز ريادتها في أسواق الأسمدة العالمية، وترسيخ مكانتها في السوق الناشئة للأسمدة منخفضة الكربون، وأداء دورها بوصفها شركة وطنية رائدة تُسهم في تحقيق أهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠).

ولتحقيق هذه الأهداف، تحرص شركة (سابك للمغذيات الزراعية) على الاستفادة مما لديها من أصول ومواد لقيم تنافسية، فضلاً عن تميزها التشغيلي، وريادتها العالمية وإمكاناتها وابتكاراتها التقنية، وتسعى إلى تعزيز حضورها على مستوى سلسلة القيمة، وتقديم منتجات وحلول متميزة للمزارعين.



البتروكيماويات: البوليمرات

تتمتع (سابك) بمكانة عالمية رائدة في صناعة البوليمرات الأساسية، لا سيما في أسواق منتجات البولي أوليفينات، والبلاستيك الحرارية الهندسية، والمواد المتخصصة. وتلبية طموحنا في أن نصبح شركة عالمية رائدة في سوق البوليمرات، فإننا نركز على المحاور التالية:

- تعزيز باقة منتجاتنا وتقنياتنا والمحافظة على مكانتنا الريادية في الأسواق على مستوى العالم.
 - التركيز على تحقيق الريادة في الاقتصاد الدائري.
 - دفع الجهود لتحقيق التميز على مستوى الأعمال وسلسلة الإمدادات والعمليات.
- يركز قطاع المنتجات المتخصصة - التابع لوحدة العمل الاستراتيجية للبوليمرات - على البلاستيك المتخصصة عالية الأداء، وقد حقق ريادة عالمية في هذا المجال، وتربطه علاقات وثيقة وشراكات مثمرة مع العديد من الشركات المصنعة للمعدات الأصلية.

ومن أبرز العوامل التي تمنح هذا القطاع ميزاته التنافسية الفريدة: التركيز القوي على بناء علاقات وثيقة مع الزبائن، وامتلاكه الكفاءات الرائدة في التقنية والابتكار، والباقة المتطورة من المنتجات والتطبيقات والخدمات، التي تجعل (سابك) موزداً موثوقاً في الأسواق سريعة النمو، ويمنحها الأفضلية على منافسيها في مجال الابتكار.



البتروكيماويات: الكيماويات

تحتل (سابك) ريادة عالمية في إنتاج الأوليفينات، والجليكول، والأكسجينات، بفضل نموها المستمر والتزامها بتحقيق القيمة على مدار السنوات. وتحرص (سابك) على مضاعفة القيمة وتوسيع باقة منتجاتها من الكيماويات من خلال:

- دفع حركة النمو المريح عبر مواد اللقيم، والأصول، والمنصات التنافسية، وعمليات التكامل الانتقائية، والتقنيات المتقدمة، والشراكات الاستراتيجية، ومواصلة التعاون والتكامل مع (أرامكو السعودية).
- إحراز التقدم في تحقيق الجهاد الكربوني وإعادة التدوير من خلال الاستثمارات والابتكارات المحددة.
- تعزيز التميز التشغيلي لباقة أعمالنا الحالية والمتنامية مع ضمان أعلى مستويات السلامة والموثوقية.
- المحافظة على مكانتنا الرائدة وترسيخها فيما يتعلق بإنتاج الكيماويات وطرحها في الأسواق الكبرى.

ولتحقيق هذه الأهداف، نواصل دراسة فرص النمو العديدة التي تتماشى مع ميزتنا التنافسية - واستثمارنا الأثير في إنشاء مجمع (سابك فوجيان للبيتروكيماويات) في مقاطعة (فوجيان) الصينية، يعكس نهجنا في تنفيذ استراتيجية تحقيق القيمة وتعزيز التزامنا بالنمو في المنطقة.

وعلى مستوى المملكة العربية السعودية، ندرس العديد من الفرص لتحقيق النمو، لتعظيم الفوائد المرتبطة بالموارد الهيدروكربونية لمساهمي الشركة. تهدف هذه الجهود إلى تحسين مكانة (سابك) العالمية، وتلبية احتياجات الزبائن محلياً وعالمياً، وتنمية الكفاءات البشرية، وتعزيز الخبرات الفنية، والإسهام في تحقيق أهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠).

محاور التركيز

النجاح عبر التعاون:
الخدمات المشتركة

يُعد التعاون هو المحرك الذي يدفعنا نحو النمو والتحول، بينما نسعى إلى تحقيق رؤيتنا في أن نصبح الشركة العالمية الرائدة المفضلة في مجال الكيماويات. ومنذ إنشائه في العام ٢٠٠٤م، كان قطاع الخدمات المشتركة جزءاً لا يتجزأ من عمليات (سابك)، حيث يعمل على تعزيز الكفاءة عبر شبكة لتقديم الخدمات المتكاملة يديرها فريق ماهر من المحترفين.

ويغطي النموذج المركزي للخدمات المشتركة إدارات بالغة الأهمية مثل المشتريات العالمية، وتقنية المعلومات العالمية، وإدارة المرافق، وخدمات المحاسبة، وخدمات الموظفين، وخدمات الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع، وخدمات التصنيع.

وكجزء من هذا النموذج، تدير (سابك) نظام تخطيط الموارد الشاملة الموحد، الذي يدمج العمليات التجارية الرئيسة للشركة على مستوى العالم، ويُقدم هذا النموذج عمليات تشغيلية متسقة وموحدة، ما يعزز الحوكمة والامتثال والتحكم في التكاليف. وتسهم هذه الجهود في تمكين (سابك) من إدارة الموارد بفعالية، وتقديم خدمات مُحسنة، ووضع أساس مرّن للنمو.

في الوقت الذي تواصل فيه التركيز بشكل أساسي على تحسين التكلفة، تعمل الخدمات المشتركة بوصفها إدارة معنية بإيجاد القيمة يتماشى دورها مع أدوات الرفع الاستراتيجية التي تعمل على خدمة طموحات الشركة الأوسع.

فعلى سبيل المثال، تطبق الخدمات المشتركة نموذج "التوصيل والتشغيل (Plug and Play) القابل للتكيف، والذي يُمكنها ممن دمج عمليات الاستحواذ المستقبلية. وفضلاً عن ذلك، ومن خلال دمج تقنيات مثل الذكاء الاصطناعي، والتحليلات المتقدمة، والتشغيل بالروبوتات، ودعم جهود التوطين، تستفيد (سابك) من نموذج خدماتها المشتركة للتعامل مع الاتجاهات العالمية الكبرى التي تُشكل صناعة الكيماويات، وتعزيز مكانتها على المدى الطويل.

بناء الميزات التنافسية والأصول
المستدامة: الشؤون الهندسية
وإدارة المشاريع

يشكل بناء الأصول بطريقة مسؤولة وفعالة عنصراً أساسياً في استراتيجيتنا للنمو المستدام وإيجاد القيمة. وتضمن إدارة "الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع" لدينا تسليم الأصول بجودة عالية وفي الوقت المحدد وفي حدود الميزانية، مع المحافظة على أعلى معايير السلامة والبيئة.

في العام ٢٠٢٤م، دعمت الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع بنجاح تنفيذ ٣٥ مشروعاً ضخماً، بما في ذلك (مجمع سابك فوجيان للبتروكيماويات) الرائد. فضلاً عن ذلك، نفذت الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع ٥١ مشروعاً لإعادة التجهيز لهدف تعزيز الأداء البيئي والسلامة والكفاءة عبر قاعدة أصولنا الحالية.

ومن واقع إدراكها بقيمة التعاون، تحرص الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع في نموذج تشغيلها على الدمج بين الخبرات الداخلية والتحالفات الاستراتيجية الخارجية، ما يساعد في إدارة التكاليف وتسريع الجدول الزمني وتعزيز القدرات الفنية. ونعمل بشكل وثيق مع شركة (أرامكو السعودية) لتعزيز تبني منهجيات رائدة في الصناعة، وتبادل أفضل الممارسات في إدارة المشاريع، والمعايير الهندسية، وتنمية المواهب.

يُشكل دعم المحتوى المحلي أولوية ثابتة لشركة (سابك)، وفي هذا الإطار قامت الشؤون الهندسية وإدارة المشاريع بتوطين وظائف الرسم والتخطيط، وتدريب ٤٠ رساماً سعودياً - منهم ٣٤ امرأة - لتعزيز تنوع القوى العاملة والخبرة الفنية. وفضلاً عن ذلك، نعمل على تعظيم استخدام المواد والخدمات المحلية المصدر في تنفيذ المشاريع، ما يسهم في النمو الاقتصادي والتنمية الصناعية.

يخضع كل مشروع لتقييمات الاستدامة لمعالجة المخاطر والفرص الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والصحية. وهذا النهج الدقيق يضعنا في مكانة تسمح لنا بإيجاد قيمة طويلة الأجل مع دعم جانبي الرعاية البيئية ورفاهة المجتمع.

إطلاق العنان للقيمة عبر
التعاون والتكامل
(أرامكو السعودية) و(سابك)

منذ استحواذ (أرامكو السعودية) على حصة ٧٠٪ في (سابك) في ١٦ يونيو ٢٠٢٠م، تعاونا معاً بشكل وثيق لإطلاق العنان لإمكانات التكامل والتأزر والمضي قدماً نحو تعزيز إيجاد القيمة. وأدت هذه الشراكة إلى توسيع باقة منتجاتنا، وسلسلة إمداداتنا، وقدراتنا التصنيعية، وحضورنا في السوق، ما نتج عنه قيمة تراكمية قدرها ٩,٦٦ مليار \$ (٢,٥٧ مليار دولار أمريكي) حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بما في ذلك ٣,٠٤ مليار \$ (٠,٨١ مليار دولار أمريكي) تم تحقيقها فقط في العام ٢٠٢٤م. وثُمننا هذه الجهود التعاونية من تحقيق قيمة ١,٥ إلى ١,٨ مليار دولار أمريكي بحلول العام ٢٠٢٥م، وتقديم القيمة من خلال تحسين التكلفة ورأس المال، ونمو الإيرادات، والفرص التحويلية.

اقرأ المزيد عن التعاون والتكامل مع (أرامكو السعودية) هنا.

تطورات المشاريع في ٢٠٢٤م

لا تُقدم هذ القائمة معلومات شاملة عن كل المشاريع، بل توفر لمحة إلى مبادراتنا الجارية. وتقوم (سابك) بتقييم المشاريع بعناية بما يتماشى مع الأهداف الاستراتيجية والجدوى الفنية والتجارية. ويتم إبلاغ المساهمين في الوقت المناسب عند تحقيق المعالم الاستراتيجية الرئيسة للمشروع.

المشروع	الوصف
النمو والتوسع	
مشروع تحسين إنتاج ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر في شركة (بتروكيميا)	يُجري العمل في بناء أكبر مصنع في العالم لإنتاج ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر بشركة (بتروكيميا) المملوكة بالكامل لشركة (سابك) في الجبيل بالمملكة العربية السعودية.
المملكة العربية السعودية	وسيستفيد المشروع من إمكانيات (سابك) التقنية في استبدال وحدة نزع الهيدروجين من الإيزوبيوتين الحالية وتطوير وحدة التحول الإيزوميري ووحدة تركيب ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر لهدف الوصول إلى إنتاج مليون طن من ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر سنوياً. من المتوقع أن يبدأ التشغيل الميكانيكي في العام ٢٠٢٥م.
توسعة شركة (سابك إس كيه نكسلين بي تي إي المحدودة) نكسلين كوربا الجنوبية	نجحت شركة (سابك إس كيه نكسلين المحدودة (SSNC) في إتمام عملية تعزيز الطاقة الإنتاجية في مصنع نكسلين التابع لها في أولسان بكوريا. ويزيد هذا المشروع من القدرة الإنتاجية ويقدم إمكانية إنتاج الاستوميرات البولي أوليفين (POE CE)، ما يدعم تسليم المنتجات عالية القيمة للزبائن.
منشأة تصنيع راتنج (ألتيم™) سنغافورا	أطلقت (سابك) منشأة تصنيع راتنج (ألتيم™) الجديدة في سنغافورة، لتكون بمثابة أول موقع متقدم لتصنيع المواد الكيميائية المتخصصة في المنطقة.
سنغافورا	وتدعم المنشأة هدف (سابك) المتمثل في توسيع إنتاج راتنج (ألتيم) العالمي لتلبية الطلب المتزايد في منطقة آسيا والمحيط الهادئ، بما في ذلك اليابان والصين.
	وتستخدم الصناعات عالية التقنية مثل الفضاء، والرعاية الصحية، وشبكات الجيل الخامس، والذكاء الاصطناعي، والمركبات الكهربائية.

المشروع	الوصف
النمو والتوسع	
مشروع سابك - فوجيان الصين	أبرمت (سابك) خلال العام ٢٠٢٢م عدداً من اتفاقيات التراخيص والأعمال الهندسية استعداداً لتصميم إجراءات العمل الخاصة بمجمع بتروكيمياويات عالمي عملاق في الصين. أعلنت (سابك) اتخاذ قرار الاستثمار النهائي في مشروع مجمع سابك فوجيان للبتروكيمياويات (مشروع مجمع غولي الصيني السعودي للإيثيلين) في مقاطعة فوجيان الصينية.
	وكانت شركة (سابك فوجيان للبتروكيمياويات المحدودة) - وهي مشروع مشترك بنسبة ٥١ بالمئة إلى ٤٩ بالمئة بين شركتي (سابك للاستثمارات الصناعية)، المملوكة بالكامل لشركة (سابك)، وشركة (فوجيان فوهوا غولي للبتروكيمياويات المحدودة) - قد اتخذت قراراً ببناء المجمع في منطقة "غولي إنداستريال بارك" الصناعية في مقاطعة فوجيان. ويمثل هذا الاستثمار أكبر مشاريع (سابك) الاستثمارية في الصين ويعد أكبر استثمار أجنبي في مقاطعة فوجيان.
	وسيتألف المجمع من وحدة تكسير لقيم مختلطة، بقدرة إنتاجية سنوية متوقعة للإيثيلين تصل إلى ٨,١ مليون طن، مع سلسلة من وحدات الصناعات التحويلية، تشمل جلايكول الإيثيلين، والبولي إيثيلين، والبولي بروبيلين، والبولي كربونيت والعديد من الوحدات الأخرى. ومن المقرر إتمام الأعمال الإنشائية في النصف الثاني من العام ٢٠٢٦م.
مصنع تركيب البلاستيكيات الحرارية الهندسية الصين	في أغسطس ٢٠٢٤م، وقعت (سابك) اتفاقية استثمار محتملة مع حكومة فوجيان لإنشاء مصنع لتصنيع مركبات البلاستيكيات الحرارية الهندسية في منطقة التنمية الاقتصادية بميناء غولي، تشانغتشو، فوجيان.
	سيتنح المصنع في المقام الأول مزيجاً من بولي كربونيت (لكسان™) المحبب ومزيج بولي كربونيت/المطاط الصناعي سايلكوي (CYCOLOY™ PC/ABS) المناسب لتطبيقات المواد المتقدمة.
	وسيشمل المصنع خطوط تصنيع المُركبات وقدرات تطوير الألوان والمعدات المتقدمة لدعم الزبائن والشركاء، في تطوير حلول للبلاستيكيات الهندسية.

المشروع	الوصف
خطوات التحسين الاستراتيجية لباقة الأعمال	<p>وقعت شركة (سابق للاستثمارات الصناعية)، المملوكة بالكامل لشركة (سابق)، اتفاقية لبيع حصتها البالغة ٦٢,٢٠٪ في شركة ألومنيوم البحرين (ألبا) للشركة العربية السعودية للتعدين (معادن). ويأتي أمام الصفقة منسجماً مع استراتيجية (سابق) الرامية إلى التركيز على أنشطتها التشغيلية الرئيسة وتحسين باقة أعمالها، وتوجيه رأس المال نحو المبادرات التنموية في قطاع الكيماويات.</p> <p>لمزيد من التفاصيل يُمكن الرجوع إلى القوائم المالية الموحدة ملاحظة رقم ٣٥,١ .</p>
بيع حصة (سابق) في شركة ألومنيوم البحرين (ألبا)	<p>بيع حصة (سابق) في شركة ألومنيوم البحرين (ألبا) للشركة العربية السعودية للتعدين (معادن). ويأتي أمام الصفقة منسجماً مع استراتيجية (سابق) الرامية إلى التركيز على أنشطتها التشغيلية الرئيسة وتحسين باقة أعمالها، وتوجيه رأس المال نحو المبادرات التنموية في قطاع الكيماويات.</p> <p>لمزيد من التفاصيل يُمكن الرجوع إلى القوائم المالية الموحدة ملاحظة رقم ٣٥,١ .</p>
بيع أعمال "الناماچ الوظيفية" (قطاع الأفلام والألواح)	<p>في الأول من سبتمبر ٢٠٢٤م، أكملت (سابق) بيع شركتها (فانكشنال فورمز) لمجموعة (روم). يتعلق نشاط هذه الشركة بتشكيل راتنجات البولي كربونيت عن طريق البثق، والتي تتميز بتعقيدها وعروض منتجاتها في أعمال البلاستيك الأساسية والسلع المتخصصة الخاصة بشركة (سابق).</p> <p>وتتطابق أعمال هذه الشركة بشكل كبير مع قطاعات أعمال (روم) النهائية. كما تدعم هذه الصفقة استراتيجية (سابق) لتحسين باقة أعمالها، مع التركيز على البتروكيماويات والمنتجات المتخصصة والمغذيات الزراعية.</p> <p>لمزيد من التفاصيل، يُمكن الرجوع إلى ملاحظة البيانات الموحدة ٣٥,٢.</p>
عملية البيع المعلنة لشركة (حديد)	<p>أكملت (سابق) صفقة تحويل ١٠٠٪ من أسهمها في الشركة السعودية للحديد والصلب (حديد) إلى (صندوق الاستثمارات العامة)، وذلك بعد استيفاء جميع الموافقات والشروط التنظيمية.</p> <p>وكما تم الإعلان عنه في سبتمبر ٢٠٢٣م، فإن إتمام الصفقة يجري باستخدام آلية حسابات الإكمال.</p> <p>لمزيد من التفاصيل، يُمكن الرجوع إلى ملاحظة البيانات الموحدة ٣٤.</p>

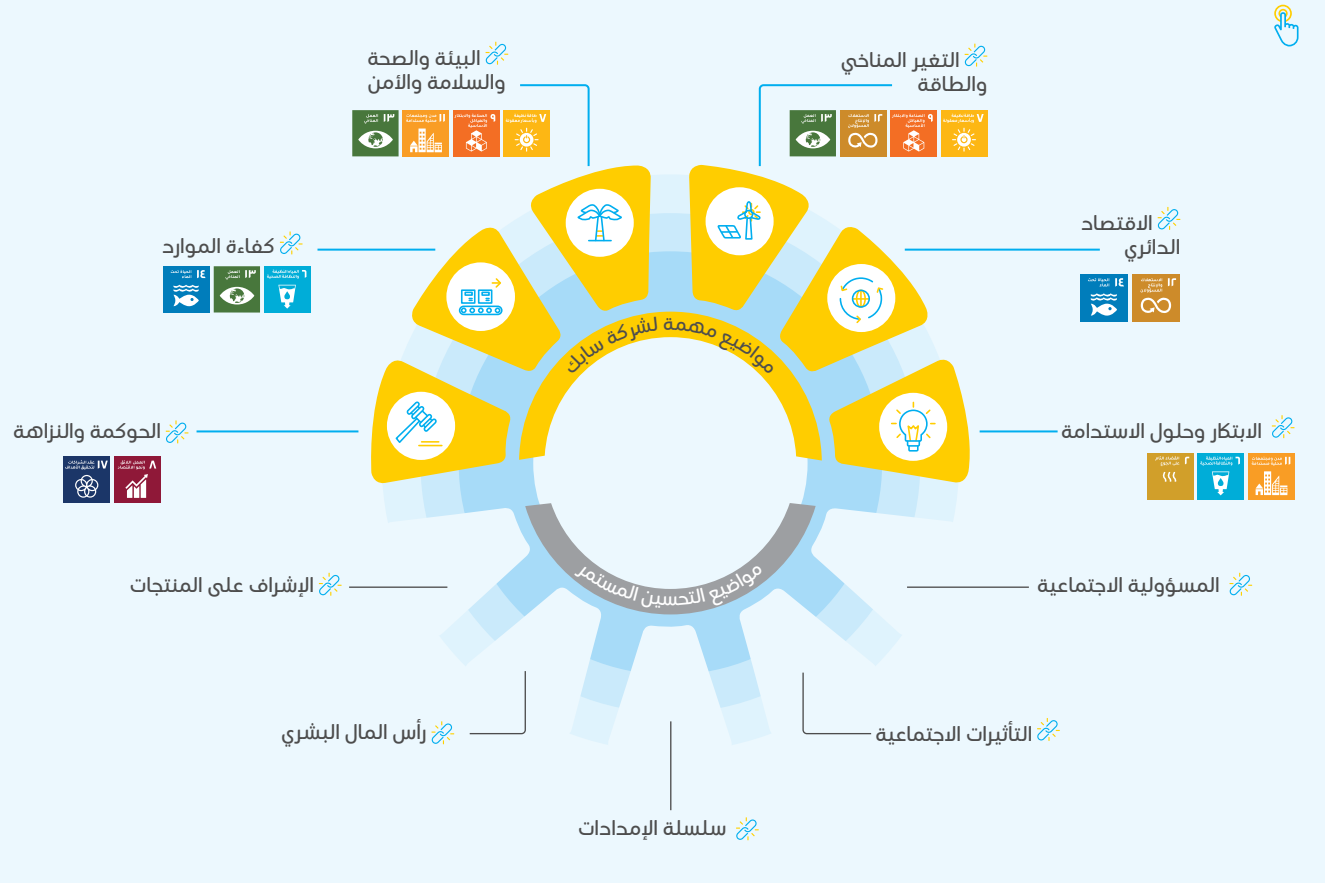
المشروع	الوصف
الاستدامة	<p>فرن تكسير اللقيم كهربائياً (المصنع التجريبي)</p> <p>ألمانيا</p> <p>في أبريل ٢٠٢٤م، افتتحت كل من (سابق) و(باسف) و(ليندي) المصنع التجريبي لفرن التكسير واسع النطاق، وهو الأول من نوعه في العالم، في موقع لودفيجشافن، بألمانيا.</p> <p>تم تصميم المصنع للعمل باستهلاك ٦ ميغاواط من الكهرباء المتجددة، ويهدف إلى التحقق من قدرة هذه التقنية على تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون من النطاقين (١ و ٢) مقارنة بوحدات التكسير التقليدية.</p> <p>ويدمج المرفق تصميمين للفرن، ما يتيح اختبار طرق التسخين المبتكرة في الوقت الفعلي، وسيجمع بيانات مهمة لتوسيع نطاق هذه التقنية على مستوى الصناعة.</p>
وحدة إعادة التدوير المتقدم هولندا	<p>بدأت (سابق) بناء وحدة إعادة التدوير المتقدم في موقع الشركة في خيلين بهولندا، وفي العام ٢٠٢٤م، نجحت الشركة في تشغيل وحدة المعالجة الهيدروجينية الجديدة في الموقع.</p> <p>تعمل وحدة المعالجة الهيدروجينية، المملوكة بالكامل لشركة (سابق)، على معالجة زيت التحلل الحراري المستخرج من البلاستيك المختلط بعد الاستعمال وتحويله إلى مواد لقيم خاصة بوحدات التكسير وفقاً للمواصفات.</p> <p>ويستخدم هذا اللقيم في وحدة تكسير الأولييفينات التابعة لشركة (سابق) لإنتاج بوليمرات دائرية معتمدة. وبينما تعد وحدة المعالجة الهيدروجينية حالياً مصنفاً تجريبياً، فإنها تمثل خطوة إلى الأمام في جهود (سابق) لتوسيع نطاق إعادة التدوير المتقدمة وتقديم حلول المواد لتلبية طلبات الزبائن.</p>

الأهمية النسبية

يغطي تقرير هذا العام ستة مواضيع للأهمية النسبية هي: كفاءة الموارد، والتغير المناخي والطاقة، وحلول الابتكار والاستدامة، والاقتصاد الدائري، والحوكمة والنزاهة، والبيئة والصحة والسلامة والأمن. وتتوافق هذه المجالات الستة مع ١٠ من أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر الخاصة بالأمم المتحدة، وهي الأهداف التي نعتقد أن أعمالنا يمكن أن تحقق من خلالها الأثر الأكبر. وقد حددنا خمسة مجالات تركيز إضافية للتحسين المستمر، تسهم في معالجة قضايا الأطراف الرئيسية ذات العلاقة، وتشمل: إيجاد مكان عمل يعزز الشمولية والتنوع ويساعد الموظفين على ازدهارهم؛ وتعزيز تأثيرنا الاجتماعي من خلال مبادرات المحتوى المحلي؛ وتعزيز المشاركة والعمل التطوعي من خلال برامج المسؤولية الاجتماعية؛ وترسيخ العلاقات مع موردينا؛ والمحافظة على التميز في برنامجنا للإشراف على المنتجات.

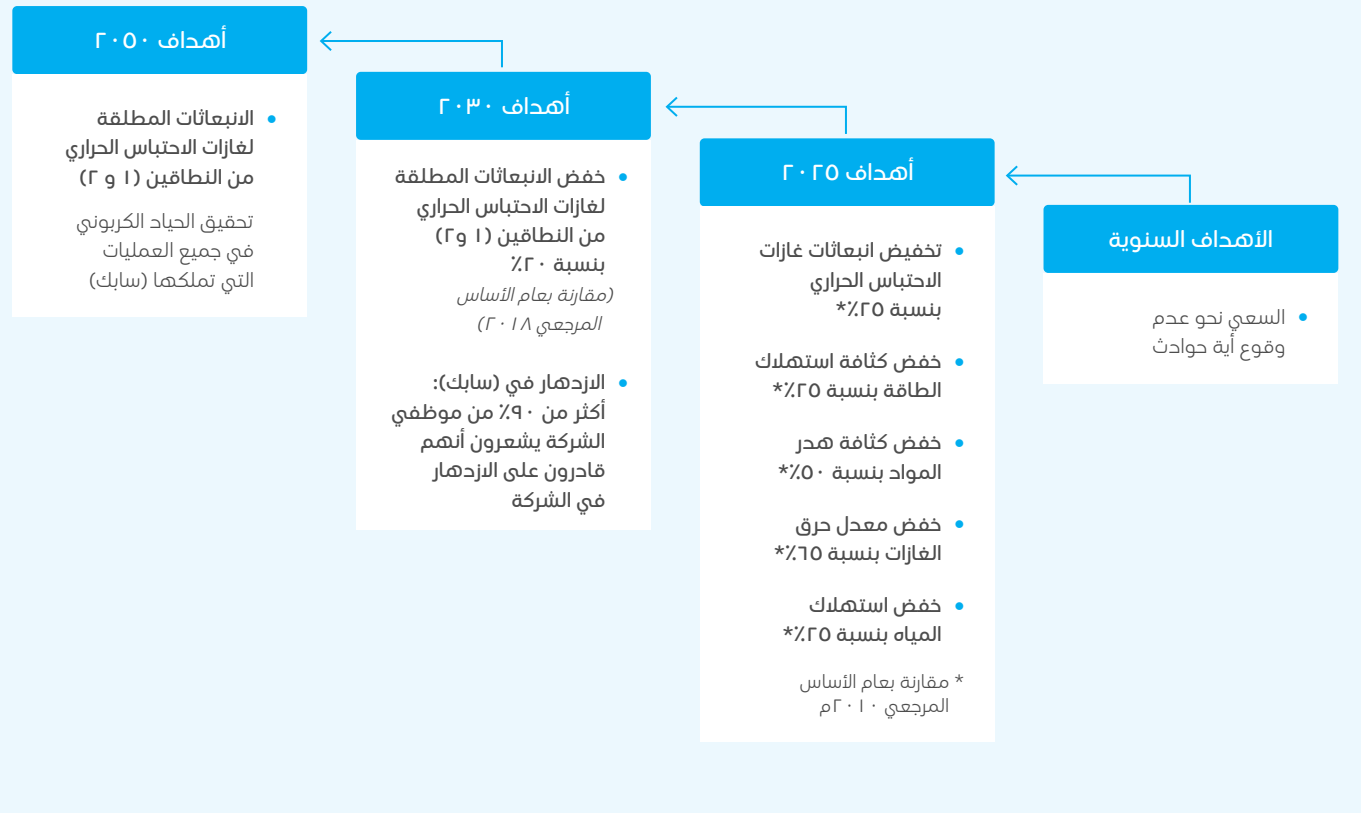
على مدى السنوات الثلاث عشرة الماضية، كانت تقاريرنا الخاصة بالاستدامة تستند إلى معايير يتم تطويرها داخلياً، مستوحاة من الأطر المعترف بها، بما في ذلك تلك التي طورها بروتوكول غازات الاحتباس الحراري، وإدارة السلامة والصحة المهنية (OSHA)، ومعايير المبادرة العالمية للتقارير (GRI)، ولكن المتطلبات التنظيمية تتطور بشكل سريع وتبشر بعصر جديد في مجال إعداد تقارير الاستدامة. وفي الوقت الحالي يجري تقييم مزدوج لمواضيع الأهمية النسبية، يأخذ في الحسبان الأهمية المالية والتأثيرية، إضافة إلى إجراء تحليل الأطراف ذات العلاقة، لتقييم التأثيرات والمخاطر والفرص التي ستشكل أساساً لتقارير شركتنا الأوروبية القابضة التي يتم إعدادها وفق " دليل إعداد تقارير الاستدامة للشركات في الاتحاد الأوروبي (CSRD) " بدءاً من العام ٢٠٢٥م.

مواضيع الأهمية النسبية والتحسين المستمر:





الأهداف الرئيسية غير المالية



التواصل مع الأطراف ذات العلاقة

يركز نهجنا في التعامل مع الأطراف ذات العلاقة على فهم تأثيرنا على هذه الأطراف، ومعالجة الأولويات والتوقعات، وتحديد فرص التعاون وإيجاد القيمة. ومن خلال اهتمامنا بجمع ملاحظات الأطراف ذات العلاقة بانتظام، نهدف إلى تحقيق التوازن الفعال بين المصالح والمتطلبات والتوقعات المتنوعة.

توقعات الأطراف ذات العلاقة ومجالات التركيز	قنوات التواصل	أهم الموضوعات ذات الصلة
<ul style="list-style-type: none"> إيجاد القيمة والأداء: إيجاد القيمة على المدى الطويل، الأداء الاقتصادي، شفافية إعداد التقارير المالية وتقارير مؤشرات الأداء الرئيسية للعمليات التشغيلية. الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات: دمج الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات في استراتيجية الشركة، وإحراز التقدم على مستوى أهداف الاستدامة. الحوكمة والشفافية: الشفافية في اتخاذ القرارات، والحوكمة المتسقة مع المتطلبات التنظيمية ومتطلبات الأطراف ذات العلاقة، وتمثيل الأقلية من المساهمين. إدارة رأس المال: التخصيص الفعال لرأس المال، وسياسات واضحة لتوزيع الأرباح، والشفافية في الممارسات الإدارية. المخاطر الخارجية: مواجهة التقلبات الجيوسياسية، والتحديات المرتبطة بالاقتصاد الكلي، بما في ذلك ارتفاع أسعار الفائدة. الأخلاقيات والامتثال: أخلاقيات عمل قوية، وإجراءات فاعلة لمكافحة الفساد. 	<ul style="list-style-type: none"> اجتماع الجمعية العامة السنوي المؤتمرات الفعاليات غير المرتبطة بالصفقات عروض تقديمية بشأن الإعلان عن الأرباح اللقاءات الفردية يوم المستثمر قسم علاقات المستثمرين في موقعنا الإلكتروني 	<ul style="list-style-type: none"> الحوكمة والنزاهة الابتكار وحلول الاستدامة
<ul style="list-style-type: none"> احتياجات الزبائن وسبل تلبيةها: دعم متطلبات الزبائن من خلال خدمات موثوقة وجودة المنتجات والشراكات القوية. إمدادات المنتجات وضمان جودتها: ضمان سلامة وأمن وموثوقية امدادات المواد عبر انتهاج ممارسات قوية لضمان الجودة، وتعزيز عمليات المناولة المسؤولة للكيمياويات، والإشراف على المنتجات. الحلول الدائرية: مواصلة تطوير المواد وخفض الأثر الكربوني للمنتجات. الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات: معالجة الموضوعات ذات العلاقة بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات من خلال إعداد التقارير والتزام الشفافية ودفع الاستدامة عبر سلسلة القيمة. 	<ul style="list-style-type: none"> المؤتمرات والمنتديات المعارض التجارية الصناعية استبيانات الزبائن العقود التجارية الفعاليات والزيارات الخاصة بالزبائن موقع الشركة على الإنترنت وبوابتها التجارية الإلكترونية 	<ul style="list-style-type: none"> الابتكار وحلول الاستدامة الاقتصاد الدائري التغير المناخي والطاقة الإشراف على المنتجات



المساهمون
والمستثمرون



الزبائن

توقعات الأطراف ذات العلاقة ومجالات التركيز	قنوات التواصل	أهم الموضوعات ذات الصلة
<ul style="list-style-type: none"> تطوير ونمو الموظف: أطر الأداء، وبرامج التدريب، وفرص التطوير المهني، والحلول المهنية لدعم مسيرة الموظف. التعويضات والمزايا: رواتب تنافسية، مزايا تعليمية مثل (برنامج سابك للابتعاث)، وخدمات شاملة لصحة وعافية الموظفين. التواصل والرفاهية: قنوات تواصل مفتوحة، ومبادرات التواصل مع الموظفين، وتعزيز التوازن بين الحياة العملية والشخصية من خلال التطورات المتوقعة في مكان العمل فيما بعد جائحة (كوفيد-١٩). حس الانتماء: تعزيز بيئات العمل التي يشعر فيها الموظفون بالاحترام، حيث يتكون لديهم حس الانتماء، ويكونوا قادرين على النمو والازدهار. القيادة والقيم: دمج نموذج "أسلوب القيادة في (سابك)" بشكل يعكس القيم الأساسية ويحفز القيادة عبر جميع المستويات. السلامة والامن: مبادرات السلامة المهنية، والامان الوظيفي، والوصول إلى آليات الإبلاغ الآمنة الخالية من سبل الانتقام. رؤية السعودية ٢٠٣٠: مشاركة الموظفين في دعم أهداف رؤية السعودية ٢٠٣٠. 	<ul style="list-style-type: none"> الاستبيان العالمي لموظفي الشركة مراجعات الأداء السنوية برنامج الحوار المستمر (Talk5) إطار تقييم الكفاءة إجراءات الإبلاغ عن قضايا الامتثال (أداة الإبلاغ Speak Up) برنامج الأخلاقيات والامتثال استبيان ثقافة النزاهة شبكات الموظفين مجالس ولجان العمل موقع شبكتنا الداخلية "عزز تجربتك" بوابة محتوى الفيديو (EYE) 	<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن رأس المال البشري الحوكمة والنزاهة
<ul style="list-style-type: none"> الشراكات والتعاون: بناء علاقات طويلة الأمد مع الموردين وشركات التحالف والمحافظة عليها. إجراءات الشراء: ضمان العدالة والوضوح والكفاءة في عمليات الشراء، بما في ذلك الدفع في الوقت المناسب. التقنية والابتكار: الاستفادة من التقنيات المتقدمة لتعزيز التعاون وشفافية سلسلة الإمدادات. الامتثال: دعم الالتزام بـ"ميثاق سلوك الموردين"، وتعزيز سلامة العمال وحقوقهم، وتعزيز كفاءة استهلاك الطاقة ومنع التلوث. 	<ul style="list-style-type: none"> بوابة الموردين الخاصة بـ(سابك) اجتماعات الموردين مؤتمرات ومعارض خاصة بالصناعة التدريب على الامتثال للموردين والأطراف الأخرى التعاون من خلال الجمعيات والاتحادات 	<ul style="list-style-type: none"> الحوكمة والنزاهة. التغير المناخي والطاقة سلسلة الإمدادات
<ul style="list-style-type: none"> الامتثال والشفافية: الالتزام بالقوانين واللوائح، الإفصاح في الوقت المناسب، وإعداد التقارير بصفة منتظمة. السلامة والحماية البيئية: ضمان العمليات الآمنة وتعزيز سبل المحافظة على البيئة. السياسة والدعوة والتأييد: الدعوة إلى سياسات ذكية ومسؤولة في الأسواق الرئيسية وتأييدها، واستكشاف البيانات التنظيمية المتطورة. التعاون مع الجهات الحكومية: التعاون مع الحكومات لدعم الامتثال والتنمية المستدامة واحتياجات الأطراف ذات العلاقة. الإسهامات المجتمعية والاقتصادية: تشجيع التوظيف المحلي، ومساعدة المجتمع، والابتكار الصناعي. القيادة والتدريب: تبادل الخبرات القيادية ودفع تنمية الأفراد من خلال التحالفات، بما في ذلك شراكات (أكاديمية سابك) مع الحكومة السعودية. 	<ul style="list-style-type: none"> التواصل مع الحكومات والمنظمات العالمية المشاركة في الجمعيات الصناعية تقديم الدعم والخبرة لتطوير اللوائح والبرامج والمشاريع الوطنية 	<ul style="list-style-type: none"> الحوكمة والنزاهة التغير المناخي والطاقة المسؤولية الاجتماعية والتأثير الاجتماعي التأثيرات الاجتماعية



الموظفون وعائلاتهم



الموردون وشركاء التحالف



الحكومات والهيئات التنظيمية

توقعات الأطراف ذات العلاقة ومجالات التركيز	قنوات التواصل	أهم الموضوعات ذات الصلة
<ul style="list-style-type: none"> • التواصل والتعاون: تطوير قنوات للتواصل الفعال مع المجتمع وتلبية المتطلبات المجتمعية المتنوعة. • جودة المعيشة: تحسين نوعية الحياة في المجتمعات المحلية ومعالجة القضايا البيئية والاجتماعية. • المهارات والتوظيف: تشجيع تنمية المهارات وتوفير فرص العمل المحلية، والشراء من الشركات المحلية. • الشراكات المجتمعية: بناء شراكات مع المنظمات المحلية، ودعم الشركات الصغيرة والمتوسطة، والطلاب، والنساء العاملات، من خلال مبادرات مثل مبادرة "بيرل" وبرنامج (نساند™) • المسؤولية الاجتماعية: تطوير مبادرات المسؤولية الاجتماعية العالمية عبر مجالات التركيز الأربعة – التعليم في مجال العلوم والتقنية، والصحة، وحماية البيئة، والمياه والزراعة المستدامة – مسترشدين بسياسات المسؤولية الاجتماعية وإدارة المسؤولية الاجتماعية المتخصصة في هذا الجانب. 	<ul style="list-style-type: none"> • بوابات التوظيف المحلية • إشراك الموظفين والقيادات مع المجتمع • برامج المسؤولية الاجتماعية • وسائل الإعلام (الاجتماعية والتقليدية) • المؤتمرات الصحفية المنتظمة • الاجتماعات مع الموردين المحليين • الإبلاغ عن قضايا الامتثال (أداة Speak UP) 	<ul style="list-style-type: none"> • البيئة والصحة والسلامة والأمن • الحوكمة والنزاهة • المسؤولية الاجتماعية
<ul style="list-style-type: none"> • الاستدامة البيئية: مواصلة الجهود لخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري ومواجهة مشكلة التغير المناخي، ومواكبة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة. • التعاون في المجال الصناعي: السعي إلى إيجاد حلول للتحديات الخاصة بالصناعة مثل الاستدامة البيئية والنفايات البلاستيكية، وتعزيز التعاون والعمل الجماعي من خلال تحالفات التأييد والجمعيات التجارية • الابتكار وريادة الأعمال: الاستثمار في التقنيات الجديدة والمشاريع الريادية، وإنشاء قنوات لرأس المال الاستثماري. • الحوكمة والامتثال: دعم نماذج الشراكة الجديدة بأطر الملكية الفكرية والحوكمة القوية المتوافقة مع القوانين واللوائح السائدة. • حقوق الإنسان: دمج حقوق الإنسان في الجهود التعاونية، وتزويد الأطراف ذات العلاقة بالموارد والتحديات عبر بوابة حقوق الإنسان الخاصة بنا. 	<ul style="list-style-type: none"> • الاجتماعات • ورش العمل • المؤتمرات، والمنتديات، والقمم 	<ul style="list-style-type: none"> • الحوكمة والنزاهة • الابتكار وحلول الاستدامة • البيئة والصحة والسلامة والأمن



المجتمع والمشاركات المجتمعية



المبادرات الخارجية، مبادرات التعاون، والجمعيات التجارية

منظومة الشراكة

نتعاون مع مجموعة متنوعة من الشركاء، لهدف مشاركة المعرفة وتعزيز الوعي وتطوير حلول مبتكرة، سعياً لتحقيق هدف أوسع نطاقاً يتمثل في الارتقاء بالصناعة وتحقيق المرونة. اقرأ المزيد عن تعاوننا مع الأفراد والمجتمعات والشركات، ومشاركتنا مع الحكومات والأطراف السياسية ذات العلاقة.

 التعاون مع الأفراد والمجتمعات

الابتكار

النوساط الأكاديمية

- المعهد الهولندي للبوليمرات (هولندا)
- جامعة جدانسك للتكنولوجيا (بولندا)
- الجمعية الوطنية لعلوم وتكنولوجيا المواد (INSTM)
- جامعة نابولي (إيطاليا)
- جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية (المملكة العربية السعودية)
- جامعة الملك سعود (المملكة العربية السعودية)
- معهد شنغهاي للأبحاث في صناعة الكيماويات (الصين)
- الجامعة التقنية أيندهوفن (هولندا)
- جامعة ألبيرتا (كندا)
- جامعة هيوستن (الولايات المتحدة الأمريكية)
- معهد فيرجينيا للتقنية وجامعة ولاية (الولايات المتحدة الأمريكية)

التبني المبكر

- (باسف)
- (ليندي)
- (توتال تكنولوجي)

 المشاريع |  المشاريع المشتركة

مجالات التركيز الاستراتيجية

سلسلة القيمة المستدامة

- برامج المناخ والمياه وسلسلة الإمدادات التابعة لتلبية التنمية النظيفة (CDP)
- آلية التنمية النظيفة - السلطة الوطنية المُعينة (CDM-DNA)
- شركة (إيكوفاديس)
- مبادرة تحول الطاقة في هيوستن (HETI)
- وزارة الطاقة السعودية - البرنامج الوطني للاقتصاد الدائري للكربون
- معاً من أجل الاستدامة

الحوكمة والنزاهة

- معهد (إيثيسفير)
- مبادرة (بيرل)

بناء القدرات

- شركة (ديوك) التعليمية (DUKE CE)
- مركز القيادة الإبداعية
- المعهد الدولي لتطوير الإدارة (IMD)
- كلية ثندربيرد للإدارة العالمية

على مستوى العالم

- رابطة مصنعي المواد الكيميائية الدوليين (AICM)
- تحالف التأثير العالمي (GIC)
- مجلس الصيروجين
- المجلس الدولي للجمعيات الكيميائية (ICCA)
- معهد الميثانول
- منصة الاقتصاد الدائري للبولي أوليفينات (PCEP)
- الميثاق العالمي للأمم المتحدة
- مجلس الأعمال العالمي للتنمية المستدامة (WBCSD)
- المنتدى الاقتصادي العالمي (WEF)
- مجلس البلاستيك العالمي (WPC)

التأييد والشراكات الصناعية

الأمريكيتان

- المجلس الكيميائي الأمريكي (ACC)

أوروبا

- رابطة الصناعات الكيميائية الهولندية (VNCI)
- مجلس الصناعة الكيميائية الأوروبي (Cefic)
- الرابطة الأوروبية للبتروكيماويات (EPCA)
- البتروكيماويات الأوروبية (PE)
- منصة الاقتصاد الدائري للبولي أوليفينات (PCEP)

- رابطة "بلاستيكس يوروب"
- (رابطة الصناعات البلاستيكية الأوروبية) (الوقود الأوروبي المستخدم)

- رابطة الصناعات الكيميائية في المملكة المتحدة (CIA)
- تحالف موازنة القيمة (VBA)

آسيا

- جمعية مصنعي البلاستيك في عموم الهند (AIPMA)
- منتدى يواو التسيوي
- اتحاد صناعة البترول والكيماويات الصيني (CPCIF)

الشرق الأوسط

- الاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات (GPCA)
- مبادرة مستقبل الاستثمار (FII)
- مبادرة السعودية الخضراء (SGI)

محاور التركيز الأساسية

تقنيات رائدة في إزالة الكربون:
التبني المبكر

يضع "برنامج (سابق) للتبني المبكر" أسس التطبيق التجاري لتحديث تقنيات إزالة الكربون - وتشمل التشغيل الكهربائي، والتقاط الكربون وتخزينه، واستخدام الهيدروجين - في جميع وحداتنا لتكسير الأولييفينات على مدار العشر سنوات القادمة. وهذه المبادرة تضمن استعدادنا لتوسيع نطاق هذه الابتكارات في ظل فهم واضح للتكاليف والأداء، والبنية التحتية المطلوبة.

وتشمل برامجنا الرائدة إنشاء أول فرن تكسير كبير يعمل بالتسخين الكهربائي بالشراكة مع شركتي (باسف) و(ليندي)، وهي تقنية غير مسبوقة يمكنها أن تقلل انبعاثات الكربون بدرجات كبيرة. وبالتعاون مع شركتي (ساينتفك ديزاين) و(ليندي)، نُحرز تقدماً في إزالة الكربون من عمليات إنتاج جلايكول الإيثيلين باستخدام تقنية (سابق) لالتقاط الكربون والتي تم اعتمادها بالفعل في أضخم مصنع لالتقاط الكربون واستخدامه في العالم.

قياس التأثير:
تحالف موازنة القيمة

تُسهّم (سابق) - منذ انضمامها إلى تحالف موازنة القيمة عام ٢٠٢٣م - في تطوير منهجيات لقياس القيمة المرتبطة بأعمال الشركة؛ ففي ٢٠٢٤م، أطلقنا لأول مرة "إطار قياس التأثير"، باستخدام البيانات المستقاة من الصناعات الأولية والعمليات والصناعات التحويلية لتقييم المؤشرات البيئية والاجتماعية والاقتصادية.

وقد كشف هذا الإطار الأولي عن معلومات قيّمة حول مدى إسهام (سابق) في الناتج المحلي الإجمالي والتأثيرات البيئية الإيجابية التي تحققها على مستوى سلسلة القيمة. ويدعم أيضاً الجهود الرامية إلى دمج الاعتبارات البيئية والاجتماعية والحوكمة في أعمالنا، من خلال تقديم نهج هادف لفهم تأثير هذه المقاييس على قيمة الشركة.

السعي نحو التميز
في الامتثال: معهد إيثيسفير

تؤكد (سابق) - بوصفها عضواً في معهد "إيثيسفير" - على ضرورة اتباع ممارسات عمل أخلاقية ترسخ الثقافة المؤسسية وتعزز الثقة والنجاح. ومنذ ٢٠١٩م، حازت (سابق) على العديد من شهادات الريادة في الامتثال من معهد "إيثيسفير" تكريماً لممارساتها المتميزة في الامتثال.

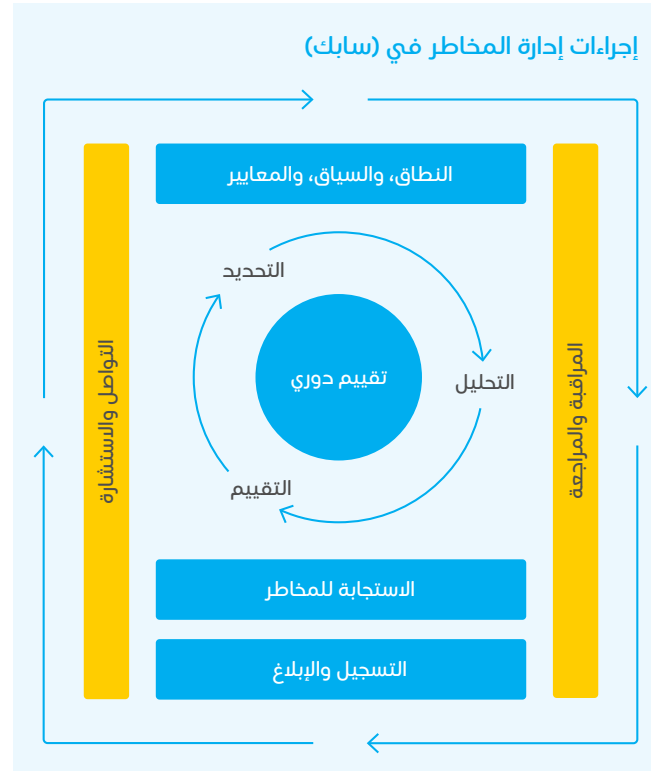
المخاطر المحتملة والفرص

إدارة المخاطر الشاملة وحوكمتها

يظطلع فريق إدارة المخاطر الشاملة في (سابق) بدور محوري في تطبيق نهج شامل لإدارة المخاطر والمحافظة على استمرارية الأعمال. ويشمل ذلك رصد وتحديد المخاطر والتعاون مع الأطراف ذات العلاقة أثناء مراحل الاستعداد وتعزيز المرونة، لتقييم المخاطر المحتملة والتخفيف منها بشكل استباقي أو تقليل آثارها في حال وقوعها. وينصب تركيزنا على التأكد من مرونة واستعداد البنية التحتية الحيوية لضمان الاستمرارية في توفير المنتجات والخدمات الأساسية.

تسعى (سابق) إلى تحقيق أهدافها الاستراتيجية المتمثلة في تعظيم القيمة المقدمة للمساهمين، من خلال اهتمامها بمجموعة من المخاطر المحسوبة والتعامل معها ضمن إطار إدارة المخاطر الشاملة في الشركة. يُقدم قسم "إدارة المخاطر الشاملة" للقيادة تحذيرات مبكرة بشأن المخاطر المحتملة والناشئة من الأحداث الداخلية أو الخارجية، التي قد تؤثر على الأهداف الاستراتيجية للشركة.

وتتمتع (سابق) بسياسة راسخة لإدارة المخاطر مدعومة بنظام حوكمة متكامل. وتهدف عملية إدارة المخاطر في (سابق)، التي تسترشد بأفضل المعايير الدولية للممارسات – مثل (أيزو) ومعايير منظمة (COSO)، وغيرها – إلى تحديد وفهم وإدارة التهديدات التي تواجه الشركة، مع الاستفادة من الفرص الكامنة لتحقيق الأهداف الاستراتيجية. وتساعد هذه العملية أيضاً في وضع حدود وضوابط المخاطر وتحديد إيفاعات المراقبة والإبلاغ، لتمكين وحدات الأعمال والإدارات المركزية من تحقيق أهدافها.



يخضع إطار إدارة المخاطر وسياساتها ووثائقها وممارساتها إلى التحديث والمراجعة بانتظام للتأكد من فاعلية تنفيذ عمليات إدارة المخاطر وتكاملها. وتتم مراجعة سياسة إدارة المخاطر وإطارها على فترات منتظمة لمواكبة التغيرات الطارئة في السوق وتطور أنشطة (سابق). وتشمل المُدخلات المطلوبة لهذه العملية:

- المعايير العالمية لإدارة المخاطر.
- الالتزامات التنظيمية العالمية.

- العوامل الخارجية.
- المراجعة الداخلية.
- مراجعات حوكمة الشركة.
- الجهات ذات العلاقة (مثل الهيئات التنظيمية والمساهمين والشركاء والزبائن والموثدين).

بناءً على نتائج المُدخلات السابقة، يعمل فريق إدارة المخاطر الشاملة على تنفيذ التحسينات اللازمة التي لا تحتمل التأخير، تليها التحسينات التي يجب أخذها في الاعتبار للإصدارات المستقبلية لإطار إدارة المخاطر وسياستها. ويشمل إطار إدارة المخاطر الأدوات والتليات اللازمة لإدارة والإشراف على مختلف فئات المخاطر التي تواجه (سابق) وشركاتها التابعة على مستوى العالم.

ويتولى الرئيس التنفيذي تطبيق سياسة إدارة المخاطر وإطارها، بينما يعمل مجلس الإدارة، من خلال لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن، على مراقبة تنفيذ الإطار وتقييم المخاطر التجارية الرئيسية التي قد تواجه الشركة. وتجتمع اللجنة على أساس ربع سنوي لمراجعة وتقييم التقارير التفصيلية لقسم إدارة المخاطر الشاملة حول المخاطر الرئيسية التي تواجهها الشركة، والتأكد من فعالية نظام إدارة المخاطر، وتقديم التوصيات المناسبة إلى مجلس الإدارة بشأن فعالية التدابير المتخذة لتقليل تأثير مختلف أنواع المخاطر. ومن ناحية أخرى، تشرف لجنة المراجعة التابعة لمجلس الإدارة على أنظمة الرقابة الداخلية في (سابق)، بما في ذلك: (١) مراجعة الضوابط الداخلية والمالية وأنظمة إدارة المخاطر، وضمان فاعليتها من خلال التقارير المنتظمة، ومراقبة تنفيذ الإجراءات؛ و (٢) تقديم التقارير إلى مجلس الإدارة حول كفاية أنظمة الرقابة.

وإضافة إلى ذلك، ترفع سائر وحدات الأعمال الاستراتيجية والإدارات المركزية تقارير ربع سنوية متسقة إلى اللجنة التنفيذية لإدارة المخاطر بشأن المخاطر الكامنة على المستويات الاستراتيجية والتشغيلية. كما تحظى مختلف أنشطة إدارة المخاطر الشاملة بدعم "رابطة رؤاد المخاطر العالمية"، التابعة للشركة. وتتكون هذه الرابطة من كبار القادة الذين يتحملون مسؤوليات إضافية لتنسيق عمليات التقييم الدوري للمخاطر، وتعزيز الارتباط بين إدارة المخاطر وأهداف الشركة، وتعزيز ثقافة إدارة المخاطر داخل إداراتهم.

- نشر الأدوات اللازمة لدعم تعزيز الثقافة، بما في ذلك تقارير منظومة معلومات المخاطر الشاملة نصف السنوية، ومقاطع الفيديو، والنشرات الإخبارية.
 - دعم الهيئات والمشاريع العالمية المعنية بشؤون "إدارة استمرارية الأعمال"، وتطوير خطط استمرارية الأعمال لتعزيز المرونة والجاهزية ضد الاضطرابات الكبرى، مثل انقطاع تقنية المعلومات.
 - حصول قسم "إدارة استمرارية الأعمال" في (سابق) على شهادة أيزو (ISO 22301:2019).
 - استمرار التعاون مع الجهات الحكومية والخاصة لتعزيز ممارسات إدارة المخاطر الشاملة عبر المشورة المتخصصة وتبادل المعرفة.
- تؤكد هذه المبادرات التزامنا ببناء استراتيجية قوية لإدارة المخاطر، خاصة فيما يتعلق بتعزيز قدرتنا على الصمود في مواجهة عدم الاستقرار الجيوسياسي، وتقلب سوق الطاقة العالمية. كما أنها تشكل جزءاً من جهودنا الأوسع نطاقاً نحو تبادل المعرفة وتعزيز إدارة المخاطر في المنطقة.

- والتزاماتهم في مجال إدارة المخاطر. وتجرى استبيانات على فترات منتظمة لقياس مستوى نضج وحدات الأعمال الاستراتيجية والوحدات المركزية فيما يخص التعامل مع المخاطر، وتطلق مبادرات لتعزيز هذا النضج.
- خلال العام ٢٠٢٤م، واصلت (سابق) جهودها لتعزيز ثقافة إدارة المخاطر، من خلال:
- تقديم برامج تنشيطية حول إدارة المخاطر لمجلس إدارة المشاريع المشتركة التي تديرها الشركة أو لا تديرها.
- إطلاق برنامج "بناء قدرات ثقافة إدارة المخاطر الشاملة" لتعزيز مهارات إدارة المخاطر في جميع أنحاء الشركة.
- عقد الدورة الثالثة من ورشة عمل "يوم التصنيع" لإشراك قادة التصنيع ورؤساء الشركات التابعة، وتبادل أفضل الممارسات.
- إجراء برنامج "رائد المخاطر" لتحسين عملية تنفيذ إجراءات إدارة المخاطر الشاملة وتعزيز تبادل المعرفة العالمية عبر قطاعات (سابق).

يؤدي دمج إطار إدارة المخاطر وعملياتها في عمليات صنع القرار على مستوى الشركة إلى دعم إطار موحد لتحديد المخاطر وتقييمها وأساليب تخفيفها والحد المسموح منها، وإيفاعات المراقبة أو الإبلاغ لتمكين وحدات الأعمال الاستراتيجية أو الوحدات المركزية من تحسين احتمالية تحقيق أهدافها. ويعكس هذا الدمج أيضاً التزام الشركة الراسخ بإدارة المخاطر بشكل فعال أمام الجهات ذات العلاقة (مثل الجهات التنظيمية والمساهمين والشركاء والزبائن والموردين). علوة على ذلك، فإن دمج عملية إدارة المخاطر في "نظام إدارة العمليات" يوفر إطاراً شاملاً لإدارة المخاطر بما يلبي احتياجات جميع الشركات الصناعية التابعة ومواقع التصنيع.

وتجري تقييمات دورية للمخاطر بصورة شاملة عبر وحدات الأعمال الاستراتيجية، والإدارات المركزية، ومكاتب المبيعات، وفي عمليات التخطيط السنوي للأعمال، ويشمل ذلك تحديد أحجام المخاطر. كما تسهم إجراءات عملنا الخاصة بإدارة المخاطر في دعم مشاريع النمو والمبادرات الرئيسية، ما يساعد في إدارة جانب المخاطر خلال تنفيذ هذه المشاريع والمبادرات.

ثقافة المخاطر والتميز

في إطار العمل على تحقيق أهدافها، ترفض (سابق) بشكل قاطع أي سيناريوهات أو أحداث تؤدي إلى وقوع حوادث تتعلق بالسلامة والأمن، التي من شأنها المساس بسلامة الموظفين أو المقاولين أو أفراد المجتمع، أو تلحق الضرر بالبيئة. وتلتزم (سابق) مبدأ عدم التسامح مطلقاً مع أي سيناريوهات أو أحداث تتعلق بالنزاهة، وعدم الامتثال للوائح والقوانين الأخلاقية والتنظيمية، وانتهاك حقوق الملكية الفكرية أو التعدي عليها.

تتبنى (سابق) ثقافة راسخة في إدارة المخاطر، وتعتبر جميع موظفيها رواداً لهذه الثقافة، وتوكل إليهم الالتزام بمعاييرها والمراعاة الدائمة للمخاطر عند تنفيذ استراتيجية الشركة. وانطلاقاً من ذلك نسعى في (سابق) إلى توعية جميع موظفينا بمبادئ إدارة المخاطر بشكل مستمر، مستهدفين تعزيز فهمهم لأهمية إدارة المخاطر والتزامهم بتطبيقها، وتمكينهم من تحديد المخاطر وإدارتها بفعالية. ونفذت إدارة المخاطر الشاملة في (سابق) العديد من الأدوات التي ترسخ ثقافة المخاطر داخل الشركة. وتسعى إدارة المخاطر الشاملة في (سابق) إلى تطوير بيئة رقابية منضبطة لضمان فهم جميع الموظفين لأدوارهم



من خلال برامج التدريب وورش العمل وفعاليات تبادل المعرفة، تعمل (سابق) على ترسيخ الوعي بالمخاطر، وتعزيز المرونة، وإدارة المخاطر في جميع قطاعات الشركة.

نظرة عامة على المخاطر خلال العام ٢٠٢٤م

واجهت شركات البتروكيماويات خلال العام ٢٠٢٤م العديد من المخاطر المرتبطة بسلسلة الإمدادات وتكاليف الطاقة، والتي تفاقمت بسبب ضبابية الرؤية على المستوى الجيوسياسي والتحديات العالمية. شملت التحديات التي واجهتها هذه الشركات اضطراب عمليات الإمداد بمواد للقيم وارتفاع تكاليف الشحن، والنقص في القوى العاملة. وأدى ارتفاع أسعار الطاقة وتنامي المنافسة على الموارد إلى زيادة الضغط على تكاليف الإنتاج.

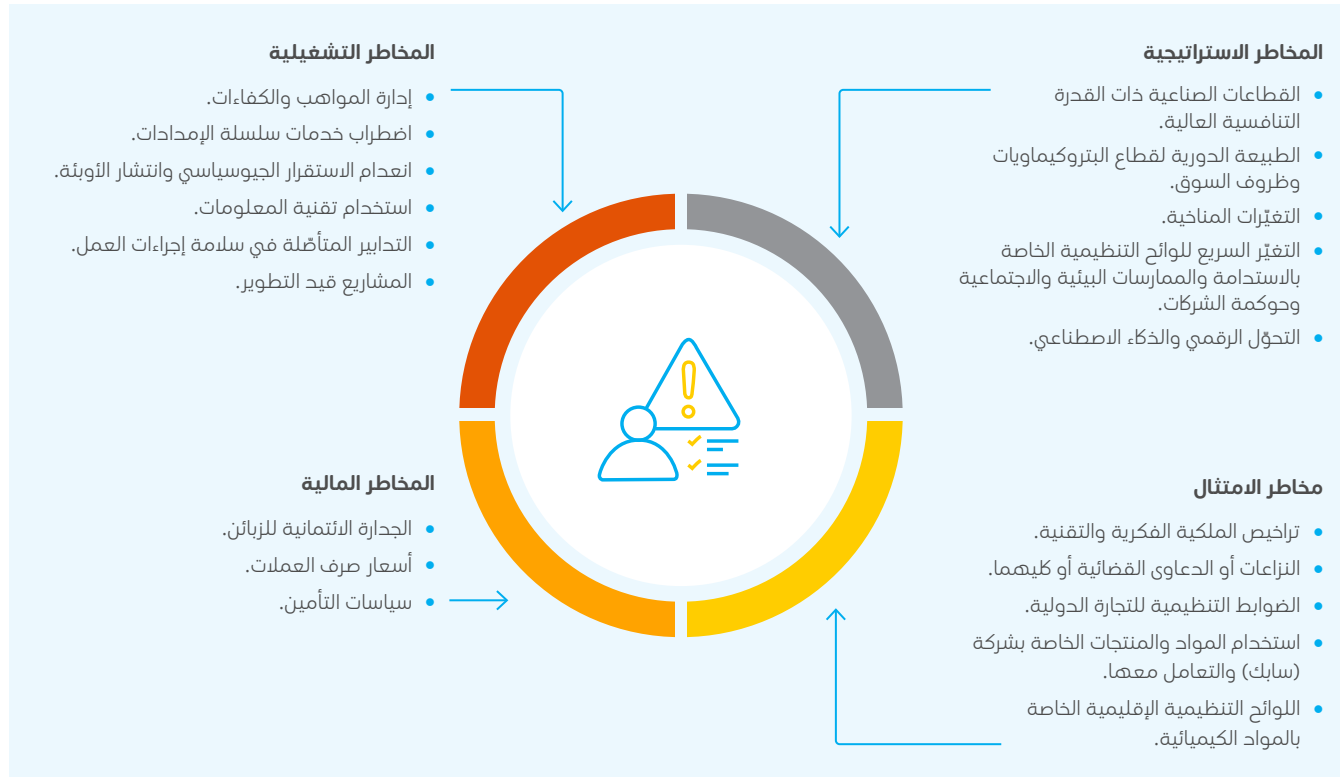
المخاطر المستجدة

ترصد (سابق) بعناية تأثير التغييرات التي تطرأ على البيئات الداخلية والخارجية سعياً إلى تحديد وتقييم المخاطر المستجدة ذات الصلة وتطوير خطط الاستجابة المناسبة. ومن بين القضايا التي ركزنا عليها بشكل خاص الهجمات التي يشهدها مضيق باب المندب، واللوائح التنظيمية الجديدة المتعلقة بتغير المناخ والاستدامة، فضلاً عن التدابير الوقائية التي عززتها العديد من الأبحاث السياسية والانتخابات التي أقيمت في جميع أنحاء العالم في العام ٢٠٢٤م، إلى جانب التطورات الأخيرة في مجال الذكاء الاصطناعي التي تفتقر بمخاطر غير مألوفة على أعمالنا وعملياتنا. لذلك، نحرص على تقييم المخاطر بشكل فعال لضمان استمرارية الأعمال ومرونتها في مواجهة مختلف التحديات.

تتجلى آثار الصراعات العالمية والإقليمية التي شهدها العام ٢٠٢٤م على سلسلة الإمدادات بشكل واضح من خلال القيود المفروضة على إمدادات الطاقة والسلع، وتعطل طرق النقل الرئيسية، ما أدى إلى ارتفاع الأسعار بشكل عام. وفي هذا الصدد، طوّرت (سابق) خطط استجابة للتقليل من حدة هذه التأثيرات، شملت تحديث المخزون واستكشاف طرق شحن بديلة، والاستفادة من حاويات التخزين.

عوامل المخاطر

يمكن أن تواجه (سابق) العديد من المخاطر المتأصلة في قطاعات النفط والغاز والبتروكيماويات على مستوى العالم، إضافة إلى المخاطر المرتبطة بالامتثال للوائح التنظيمية الحالية والمستقبلية، والفرص المرتبطة بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات. وتحد (سابق) من تأثير هذه المخاطر (التحديات والفرص) وتديرها من خلال دراسة وتنفيذ استراتيجيات وأساليب متنوعة. وتقع بعض عوامل المخاطر خارج نطاق سيطرة الشركة ويمكنها أن تؤثر سلباً على أعمالها ونتائجها المالية وظروفها التشغيلية.



المخاطر الاستراتيجية

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

القطاعات الصناعية ذات القدرة التنافسية العالية

تواجه (سابق) ميزات تنافسية في العديد من الأسواق في مناطق وقطاعات مختلفة، ما قد يُعرضها إلى مخاطر تشغيلية أو سوقية (على سبيل المثال ارتفاع تكلفة الإنتاج وسعر البيع)، حيث يختلف المنافسون الرئيسيون لدى (سابق) من منتج لآخر، ويتراوحون من شركات البتروكيماويات العالمية الكبيرة إلى العديد من الشركات الإقليمية الصغيرة. وتشمل النتائج المحتملة عدم القدرة على تلبية توقعات الأداء المتعلقة بالجودة والوقت اللازم للتسويق، والتكلفة والابتكار.

- من الممكن أن تواجه (سابق) صعوبات محتملة في تطوير منتجات وإجراءات عمل جديدة، أو طرح المنتجات في السوق في الوقت المناسب وتحقيق جدوى اقتصادية مقارنة بمنافسيها.
- من الممكن أن تتأخر (سابق) عن منافسيها في سباق التقدم التقني والابتكار في عملياتها.
- من المحتمل ألا تتمكن (سابق) من تصنيع منتجات أفضل من الناحية الاقتصادية مقارنة بمنافسيها.
- التوسعات المحتملة في الطاقة الإنتاجية للبتروكيماويات على المستوى العالمي والإقليمي.

- احتمال توحيد المنافسين ما يمنحهم حصة سوق أكبر وتقنيات جديدة.
- الإصلاحات المتعلقة بالطاقة وارتفاع أسعار المواد الخام.
- قيام المنافسين بإدخال تقنيات أكثر تقدماً.
- توسعات محتملة في الطاقة الإنتاجية للبتروكيماويات على مستوى العالم.

- يمكن أن يؤدي ذلك إلى تنفيذ غير فعال ومكلف لاستراتيجية (سابق).
- قد يؤدي ذلك إلى عدم القدرة على تطبيق استراتيجية (سابق) والمحافظة على قدرتها التنافسية.
- يمكن أن يؤدي إلى تقليص السوق المتاح لمنتجات (سابق).
- يمكن أن يؤدي إلى تجاوز القدرة الإنتاجية للبتروكيماويات للطلب على المنتج، ومن ثم يؤدي إلى ضغوط تسعير منخفض على المدى القريب والبعيد.

استجابةً لهذه المخاطر المحتملة، تسعى (سابق) جاهدة للاستفادة من ميزة الوصول إلى مواد اللقيم، إلى جانب أصولها المتميزة، ومنتجاتها العالمية، وريادتها في السوق، وشراكاتها الاستراتيجية وعلامتها التجارية العالمية. ويسهم ذلك في تعزيز مكانة الشركة وقدرتها على مواجهة التحديات.

وفضلاً عن ذلك، تستفيد (سابق) من المزايا التنافسية التي تتمتع بها من (أرامكو السعودية)، التي تشمل توافر مواد اللقيم التنافسية والوصول إليها، وتقوم بتقييم فرص النمو التي تنسجم مع أولوياتها الاستراتيجية. كما تتعاون (سابق) مع (أرامكو السعودية) لتعظيم الفوائد المرتبطة بالموارد الهيدروكربونية، وتوليد القيمة لمساهميها. وتعمل هذه الجهود على تعزيز مكانتنا العالمية، وتلبية متطلبات الزبائن، وتطوير قدرات الموارد البشرية، والمحافظة على الخبرة والمعرفة التقنية للشركة.

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتمل

للوصول إلى طموحاتها بتحقيق الريادة العالمية في قطاعه البتروكيماويات، تركز (سابق) على تنمية باقة منتجاتها وتطوير قدراتها التقنية، والمحافظة على مكانتها الريادية في السوق العالمي. كما تسيّر الشركة قدماً في طريق الإنتاج والاستهلاك المسؤول، وتحقيق التميز على مستوى الممارسات التجارية وسلسلة الإمدادات والعمليات التشغيلية.

الطبيعة الحورية لصناعة البتروكيماويات وظروف السوق

تخضع صناعة البتروكيماويات لدورات التمّدد والانكماش بما يتماشى مع تحركات الاقتصاد العالمي، ما يخلق تقلبات في العرض والطلب على المنتجات البتروكيماوية، وتقلبات في أسعار مواد اللقيم والمنتجات البتروكيماوية النهائية. ويعتمد سعر مواد اللقيم والمنتجات على موقع منشأة الإنتاج، ونوع المنتج، وموقع الزبون.

وخلال العقد الماضي، شهد الاقتصاد العالمي فترات من التباطؤ والتقلبات الشديدة وانخفاض النشاط التجاري والبطالة وانخفاض أسعار الفائدة وتناقص اهتمام المستهلك ونقته، وقد كان لذلك أثراً هاملاً على الطلب النهائي على المنتجات الكيميائية والبلاستيكية في قطاعات ومناطق صناعية معينة.

- عدم القدرة على التنبؤ بدقة بمدة وتواريخ الاتجاهات والدورات الاقتصادية.
- الانكماش المحتمل في الاقتصاد الإقليمي، أو العالمي، أو أزمات السوق، أو الفترات الطويلة من عدم الاستقرار.

- الطبيعة الحورية لأسواق البتروكيماويات العالمية (كالعرض والطلب) والاثار الخارجية (مثل التوترات الجيوسياسية).
- الركود الممتد في أي من المناطق الجغرافية التي تديرها (سابق).

- يمكن أن يؤثر بشكل كبير على عمليات (سابق) أو وضعها المالي أو كيميها.
- يمكن أن يؤدي إلى انخفاض كبير في الطلب على منتجات (سابق)، ما يخلق تأثيراً سلبياً على أعمالها.

خطة
الاستجابة

في إطار عملها على الحد من تأثير هذه المخاطر، تحرص (سابك) على إجراء دراسات مستمرة للسوق والظروف المحيطة للتنبؤ بأي تغييرات قادمة أو متوقعة تتعلق بصناعة البتروكيماويات وسوقها، حيث تدير نموذج أعمالها وفقاً لذلك، وتحلّي (سابك) بالمرونة الدائمة من خلال تحليل الاتجاهات والآثار طويلة المدى، ثم القيام بعمل اختيارات استراتيجية مستنيرة ومدروسة، وتعيد (سابك) النظر في باقة منتجاتها كما تجري تخطيطاً قوياً للسيناريوهات لبناء باقة منتجات يمكنها تحمل التغييرات في الاتجاهات المختلفة.

خطة
الاستجابة

تواصل (سابك) مراقبة التقدم المحرز فيما يخص طموحاتها المتعلقة بالمناخ، مدركة للتحديات التي تفرضها التقنية والاقتصاد.

وتقوم الشركة بتقييمات مادية لمخاطر المناخ وتقييم تعرضها لهذه المخاطر ونقاط ضعفها وسبل تعزيز مرونة أعمالها. يتم تصنيف هذه المخاطر كمخاطر حادة (ناتجة عن أحداث معينة مثل الأعاصير والفيضانات) أو مخاطر مزمنة (طويلة الأمد كارتفاع درجة الحرارة). ويتم تقييم المخاطر والفرص المتعلقة بالمناخ على أمديّة قصيرة (حتى ١ سنة) ومتوسطة (من ١ إلى ٣ سنوات) وطويلة (من ٤ إلى ٥ سنوات)، مع اعتبار العواقب والآثار الناجمة (المؤثرة على التكاليف)، واحتمالية الحدوث (احتمالية وقوع تلك العواقب نتيجة تغير المناخ والتحولت في السياسات أو ديناميكيات السوق). وتساعد هذه التقييمات في توجيه القرارات الاستراتيجية بشأن الأساليب المتبعة للتخفيف من حدة الآثار وتحقيق المرونة المناخية.

وتعمل (سابك) مع السلطات الإقليمية وشركاء الصناعة لإجراء دراسات حول الآثار المتعلقة بالتغير المناخي. وتأتي هذه الجهود في إطار نهج (سابك) التوسع لبناء فهم كامل حول الآثار المناخية وتعزيز مرونة أصولها على المدى الطويل.

المحور

تغير المناخ

يشكل تغير المناخ تهديداً كبيراً للاقتصاد العالمي، ما يؤثر على الشركات والمؤسسات المالية من خلال المخاطر المادية ومخاطر التحولية. وتتمثل المخاطر المادية في الآثار المباشرة لتغير المناخ، مثل الظروف الجوية الشديدة، وارتفاع منسوب مياه البحر، والتغيرات في درجات الحرارة ومعدلات هطول الأمطار.

يمكن أن تؤدي هذه المخاطر إلى إتلاف البنية التحتية، وتعطيل سلاسل الإمدادات، وزيادة متطلبات التأمين. أما المخاطر التحولية فهي المرتبطة بالتحول والانتقال إلى اقتصاد منخفض الكربون، مثل التغيرات في السياسات الحكومية، والتقدم التقني، وتفضيلات المستهلك.

المخاطر

التأخر وعدم القدرة على تنفيذ خارطة الطريق المتعلقة بخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري.

المحرك

القضايا المتعلقة بالتكيف مع تغير المناخ أو التخفيف من آثاره من خلال اللوائح والأنظمة.

التأثير
المحتمل

يُمكن أن يؤثر ذلك على أعمال (سابك) وعملياتها، ويزيد من أعباء اللوائح التنظيمية الخاصة بالتعقب والإبلاغ.

المحور

اللوائح سريعة التطور حول الاستدامة والممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات

في السنوات الأخيرة، زاد الوعي بتأثيرات الأنشطة التجارية على البيئة والمجتمع. وقد أدى ذلك إلى إجراء عدد من التغييرات في اللوائح والتوقعات العامة، ما فتح أبواباً لتهديدات جديدة تواجه الشركات يرافقه بزوغ العديد من الفرص للشركات. ونحن في (سابك) ندرك أن نجاحنا يعتمد في الأساس على دمج مبادئ الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة في كل جانب من جوانب أعمالنا. وتلتزم (سابك) بالحد من تأثيرها البيئي، بما في ذلك انبعاثات غازات الاحتباس الحراري واستخدام المياه وتوليد النفايات، مع إدراك أن هذه التغييرات قد تتطلب تقنيات جديدة، واستثمارات رأسمالية، ومشاركة في سلسلة الإمدادات، وزيادة في التكاليف التشغيلية.

المخاطر

التأخير المحتمل في تحقيق أهداف الاستدامة أو أهداف الحياض الكربوني وإعداد تقارير الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات.

المحرك

اللوائح التنظيمية سريعة التطور، وتوافر رأس المال، ومنشآت التصنيع المتقدمة، والافتقار إلى التقنية المتجددة الناضجة.

التأثير
المحتمل

قد يؤدي إلى تأثير سلبي على سمعة الشركة وتقليل الطلب على منتجات (سابق) وخدماتها.

خطة
الاستجابة

تتكيف (سابق) مع التغييرات في اللوائح من خلال المراجعة والتحديث الدوري لنموذج أعمالها. وتلتزم (سابق) طواعية بشبكة معقدة من لوائح إعداد التقارير والتقييمات وإطار الإفصاح، وتمثل أجندة الاستدامة لدى (سابق) في إدارة أعمال مسؤولة ومربحة على المدى الطويل. وتعتمد استراتيجية الاستدامة لدى (سابق) على أربعة عوامل محفزة رئيسة تتمثل في تلبية احتياجات الأطراف ذات العلاقة، والامتثال للوائح المتطورة، وتمكين النمو المسؤول على المدى الطويل، وإدارة باقة أعمال مستدامة. ولمعالجة هذه العوامل، تتجه نحو دمج مبادئ الممارسات البنّية والاجتماعية والحوكمة في كل جزء من أعمالها.

وخلال السنوات المقبلة، ستواصل (سابق) تحليل القوانين والتشريعات الناشئة بما في ذلك أنظمة ولوائح الاتحاد الأوروبي، لتقييم تأثيرها على أعمال الشركة. وبالتوازي مع ذلك، تواصل الشركة جهودها للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، ومواجهة مشكلة التغير المناخي، ومواءمة أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة.

كما تحرص (سابق) على أن يخضع جميع مورديها العالميين لعملية تأهيل على المستوى المالي والفني، وذلك في إطار برنامج (سابق) لإدارة دورة حياة الموردين (SLM). يتضمن هذا البرنامج إجراء عملية التأكد من الامتثال، التي تضمن تلبية موردي (سابق) لمتطلبات سلسلة الإمدادات والمشتريات المستدامة لدينا، ويشمل كذلك عملية تقييم للاستدامة البيئية.

المحور

التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي

تتحرك صناعة البتروكيماويات بسرعة لتسخير إمكانات التحول الرقمي. ومن ثم، يجب على (سابق) مواكبة هذا التوجه ولعب دور ريادي بين منافسيها في هذا المجال، وذلك من خلال الاستفادة من التحول الرقمي، وقوة البيانات الضخمة، والتعلم الآلي، والذكاء الاصطناعي لتتمكن من تحقيق التفوق على مستوى منظومة معلومات السوق.

المخاطر

التأخير المحتمل في تحسين موثوقية عمليات منشآت التصنيع وتعزيز دراسات وتحليلات السوق.

المحرك

فاعلية البيانات الضخمة وأدوات التحليلات وأتمتة التصنيع.

التأثير
المحتمل

يمكن أن يؤدي إلى بطء التحسن في إنتاجية العمليات وكفاءتها إضافة إلى تحليلات السوق

خطة
الاستجابة

لتحقيق طموحات الشركة في مجال التحول الرقمي، يستفيد فريق التحول الرقمي العالمي في (سابق) من تقنيات البيانات الضخمة والتعلم الآلي والذكاء الاصطناعي والتقنيات لتعزيز العمليات التجارية وتعزيز كفاءة سلسلة القيمة، وتعزيز الابتكار، وفتح فرص النمو والحصول على ميزة تنافسية. كما تعمل هذه الجهود على تعزيز قدرة (سابق) على تلبية احتياجات الزبائن المتطورة.

تشكل منصة العمليات الرقمية، التي تم تطويرها من خلال برنامج التحول والتجديد في (سابق) (STAR)، حجر الزاوية في استراتيجية التحول الرقمي لدينا. وتعزز هذه المنصة إجراءات عملنا المستقبلية بما فيها التطبيقات والأنظمة، مشكّلة الأساس لتطورنا التقني. كما تعمل (سابق) على تسريع جهودها في مجال الرقمنة من خلال عدد من المبادرات الرقمية، بما في ذلك تطبيق نظام يستخدم الذكاء الاصطناعي (AI) لمراقبة العمل في جميع المصانع، للتنبؤ بالأعطال المحتملة للمعدات الحيوية وتمكين الشركة من إجراء الصيانة الاستباقية. كما نفذت الشركة عدد من الأدوات التي تستخدم الذكاء الصناعي مثل "تصاريح العمل الآمن الإلكترونية (eSWP)" ونظام "أتمتة زيارات المشغل (ORA)" و"نظام التنبؤ بالمخاطر (HPS)"، وذلك لهدف المحافظة على معايير عالية للبيئة والصحة والسلامة والامن.

توظف (سابق) تقنيات الذكاء الاصطناعي المتقدمة في تخطيط المبيعات وعمليات التشغيل، ما يحسن من قدرتها على التنبؤ بحجم الطلب، وإدارة المخزون وتخطيط الإنتاج، بما يعزز مستوى رضا الزبائن ويحسن الكفاءة التشغيلية. ويسهم وجود أداة رقمية مركزية في دعم قدرات (سابق) البحثية عبر توفير إمكانية الوصول إلى المعلومات والبحث فيها، بما يوفر محرك بحث شامل للوثائق وبراءات الاختراع والمواد الخارجية.

المخاطر التشغيلية

إدارة المواهب

إن نجاح (سابك) المستقبلي يعتمد جزئياً على قدرتها المستمرة في تعيين وتأهيل واستبقاء الموظفين ذوي الكفاءات العالية. فلا يزال هناك طلب كبير على هذه الكفاءات في القطاعات التي تعمل فيها (سابك)، وهناك منافسة مستمرة على استقطاب المواهب والمهارات. ويعتمد تبني التقنيات الناشئة وتحسينها على قدرة (سابك) على الوصول إلى المهارات الجديدة التي إما أن تكون نادرة أو تتطلب تأهيلاً شاملاً وإعادة تأهيل الموظفين الحاليين وخلق مهاراتهم.

قد لا تتمكن (سابك) من استقطاب المواهب المناسبة والاحتفاظ بها في الوقت المناسب؛ لمواصلة دعم أعمالها الحالية المتنامية.

الطلب المرتفع الذي يشهده سوق المواهب (مثل صعوبة استقطاب موظفين مؤهلين أو خسارة موظفين رئيسيين ومهنيين من (سابك) بشكل غير متوقع).

يمكن أن تؤثر على أعمال (سابك) وعملياتها (كتنفيذ تقنيات تصنيع جديدة، وتطوير منتجات جديدة، وتحسين مشاركة الزبائن، وما إلى ذلك).

تركز (سابك) دائماً على تعيين موظفين مؤهلين والحد من الخسارة غير المتوقعة لموظفي (سابك) المهرة من أصحاب الخبرات الذين يظلمون بدور أساسي في تنفيذ تقنيات التصنيع وتطوير المنتجات الجديدة وتحسين مشاركة الزبائن وما إلى ذلك.

وتسعى (سابك) إلى:

- تعزيز بيئة عمل آمنة وصحية.
- فهم ومراقبة وإدارة الأسلوب والحوافز والإجراءات التي تعزز السلوك المرغوب داخل الشركة.
- تعزيز حس الانتماء بشكل واسع، وترسيخ نموذج الشركة العالمية، ومواصلة تحسين بيئة العمل لمساعدة الجميع على الازدهار.

تسترشد أولويات الموارد البشرية في (سابك) بالملاحظات التي يقدمها الموظفون وأهداف القيادة الاستراتيجية، مع التركيز على الكفاءات الأساسية للشركة.

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

المحور

المخاطر

المحرك

اضطراب خدمات سلسلة الإمدادات

تعتمد عمليات (سابك) على نقل المواد عن طريق البحر والبر، وتسعى إلى تحقيق كفاءة التكلفة في توزيع منتجاتها النهائية. ويمكن لأي مشكلة ذات تأثير على نقل البضائع (مثل ظروف غير مواتية في الطرق البحرية أو الظروف الخطرة أو الكوارث الطبيعية أو سوق العمل أو التأمين وما إلى ذلك) أن تقلل من الميزة التنافسية التي تتمتع بها (سابك) مقارنة بالمنتجات الإقليمية.

قد يسهم عدم وضوح الرؤية في سلسلة الإمدادات، بما في ذلك جدوى الموردين الرئيسيين، ونحرة الإمدادات، ومصادر الطاقة، والقضايا اللوجستية غير المتوقعة في الشحن والتوزيع، وعدم الاستقرار في الأسعار ضمن نظام سلسلة الإمدادات، في زيادة مدى صعوبة تقديم المنتجات أو الخدمات بحدود ربح مقبولة.

تأخيرات محتملة في التسليم وزيادات كبيرة في تكاليف الشحن.

تعطل المسارات البحرية وانقطاع الخدمات اللوجستية وانخفاض موثوقية الجدول الزمني وتقلب أسعار الشحن.

وتشمل المبادرات الرئيسية تعزيز قدرات القيادة، مثل برنامج التدريب المكثف (بوت كامب ٢٠٢٤م) المُصمم لتوجيه القادة عبر التغيير التحولي، وتمكين الموظفين من تحقيق التطور المهني من خلال استراتيجيات ومسارات مهنية قائمة على الكفاءة، مثل مبادرة (المسؤولية المشتركة للتطوير المهني). وفي سبيل دعم التطوير، تقدم (سابك) برامج تدريبية مستمرة للموظفين، وتقدم الفرص للحصول على التعليم العالي، والتعلم القائم على الكفاءة عبر الفصول الدراسية وعن طريق الإنترنت، ودورات متقدمة في التصنيع وسلسلة الإمدادات والمبيعات والتسويق. كما تركز الشركة على رفع مهارات الموظفين وتأهيلهم لتبني للتقنيات المتطورة بشكل سلس.

ولجذب المواهب و استبقائها، تقدم (سابك) تعويضات ومزايا تنافسية من خلال برنامج "المكافآت الشاملة"، الذي يربط الأجور والمزايا بأداء الموظف والشركة، ويلبي احتياجات الموظفين الفردية والعائلية، ويدعم التوازن الصحي بين الحياة العملية والشخصية. فضلاً عن ذلك، تشكل خطة التأمين الطبي الشاملة عنصراً أساسياً في القيمة المقدمة للموظفين، وتؤدي دوراً حيوياً في استراتيجية استبقاء المواهب.

التأثير
المحتمل

قد يؤدي إلى خسائر مالية وأضرار في السمعة.

خطة
الاستجابة

تسعى (سابك) إلى الاستجابة من خلال المحافظة على مستويات المخزون الصحية، والقدرة الإنتاجية المضمونة، ومستويات الخدمة المتوازنة مع إدارة التكاليف بشكل فعال. كما تتعاون الشركة بشكل وثيق مع السلطات في المملكة العربية السعودية لتبسيط عمليات التصدير وضمان أوقات التسليم المناسبة. وتركز (سابك) على زيادة التوطين لتشجيع المنشآت الصغيرة والمتوسطة والشركات السعودية في سلسلة الإمدادات لتطوير البنية التحتية السعودية، وتعزيز قدرة الشركة على التصدير.

يغطي برنامج التحسين العالمي لـ(سابك) سلسلة الإمدادات بأكملها، مستفيداً من شبكتها العالمية وشراكتها القوية مع مقدمي الخدمات اللوجستية لهدف تعزيز الكفاءة. وترتكز خارطة الطريق الاستراتيجية لسلسلة إمدادات (سابك) على ثلاث أولويات أساسية: التميز التشغيلي، والتحول الرقمي، والاستدامة.

وفي إطار دعم هذه الاستراتيجية والتخفيف من تأثير الاضطرابات، وسعت (سابك) من مدى تتبع ومراقبة سلسلة الإمدادات لتشمل أنظمة وسائل نقل أخرى وأسواق إضافية، بما يحسن من موثوقية التسليم، ومنح الزبائن إمكانية التتبع والتعقب في الوقت الفعلي. وفضلاً عن ذلك استثمرت الشركة في تطوير نموذج تشغيلي يتميز بالتركيز الإقليمي من خلال إنشاء مراكز في مناطقها الإقليمية، وهي الصين الكبرى، وبقية آسيا، والشرق الأوسط وإفريقيا، وأوروبا، والأمريكيتين، ويضمن ذلك المحافظة على مستوى عالٍ من الموثوقية والمرونة والكفاءة في تقديم منتجاتنا على مستوى العالم.

المحور

عدم الاستقرار الجيوسياسي والأوبئة

قد تسبب الاضطرابات والنزاعات في استمرار حالة عدم اليقين بشأن التنبؤ بالأداء على المدى القريب والمتوسط. وسيؤدي أي إغلاق أو اختراق لطرق الشحن إلى إعاقة كبيرة لقدرة (سابك) على نقل المنتجات.

تؤثر الحرب الروسية-الأوكرانية التي طال أمدها، وغيرها من الاضطرابات الجيوسياسية، على أسعار الطاقة والسلع الأساسية. ورغم تلاشي المخاوف من فيروس كورونا (كوفيد-١٩)، وتخفيف ضغوط سلسلة الإمدادات، إلا أن الآثار طويلة الأجل لكليهما ستحكم تطور التجارة العالمية والاقتصاد العالمي، حيث أصبحت الدول والشركات تسعى الآن إلى تحقيق قدر أكبر من الاستقلالية عن الاعتماد على الموردين الخارجيين، أو موردين للتقنيات والمواد الرئيسية أو الموردين من دول قد تصبح معادية.

المخاطر

تقييد إمدادات الطاقة والسلع وتعطيل طرق النقل الرئيسية.

المحرك

عدم الاستقرار الجيوسياسي أو القيود المتعلقة بالجائحة.

التأثير
المحتمل

يمكن أن يؤثر على قدرة (سابك) على التنبؤ بأداء الأعمال والعمليات في المستقبل القريب إلى المتوسط والتأخر في تلبية طلبات الزبائن وزيادة التكاليف.

خطة
الاستجابة

يعتمد قرار (سابك) لتحديد مواقع بناء منشآتها التصنيعية دائماً على الاستقرار الجيوسياسي الإقليمي، والحوافز الضريبية، وحوافز مواد اللقيم، ومزايا التقنية والخدمات اللوجستية. لدى (سابك) نظام عالمي لإدارة الأزمات، تشرف عليه فرق على المستوى العالمي والإقليمي وعلى مستوى المواقع، لضمان مواجهة أية حوادث أو كوارث محتملة. ويعزز هذا النظام الوعي والجاهزية من خلال دورات وممارسات تدريبية خاصة بكل موقع، يدعمها أحدث أدوات تقنية المعلومات.

وفي حالة عدم الاستقرار الجيوسياسي، تبدأ (سابك) بتشكيل فريق إدارة الأزمات لتولي زمام المبادرة في جمع وجهات النظر الداخلية والخارجية وتحديد المخاطر المحتملة ووضع استراتيجيات الحد من المخاطر، مع إطلاع مجلس إدارة (سابك) والمديرين التنفيذيين على أحدث المستجدات بشأن الوضع، حيث يراجعون بدورهم الجهود الجارية للحد من تلك الآثار. وقد طورت (سابك) خطط للمحافظة على استمرارية العمل، ويجري تطبيقها ومراقبتها بصورة منتظمة لمواجهة أية سيناريوهات يُمكن أن تؤثر على عمليات التشغيل وسلسلة الإمدادات.

المحور

استخدام تقنية المعلومات

قد تتعرض (سابك) لمخاطر مختلفة تتعلق بتقنية المعلومات، مثل فقدان أو سرقة البيانات، والهجمات السيبرانية، وتعطل الأنظمة، والتفاديم التقني لأنظمة تقنية المعلومات. ويمكن أن يؤدي عدم التوافر أو انتهاك السرية أو التلاعب في معالجة البيانات في أنظمة وتطبيقات تقنية المعلومات الحساسة، إلى تدفق بيانات وخبرات الشركة بشكل غير منضبط ويؤثر بشكل مباشر على عمليات (سابك) ووضعها المالي.

المخاطر

الهجمات السيبرانية وتسرب المعلومات أو البيانات السرية.

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

الجرائم الإلكترونية المعقدة والاستخدام غير السليم لأنظمة وشبكات تقنية المعلومات.

يمكن أن يؤثر على سرية وتوافر وسلامة البيانات والعمليات والبنية التحتية لأنظمة تقنية المعلومات والشبكات والمرافق وأوقات توقف الإنتاج والتعطال التشغيلية.

أنشأت (سابق) نظاماً متطوراً للغاية للأمن السيبراني لمنع أي هجمات إلكترونية على مرافقها وبنيتها التحتية العالمية. وتقوم فرق الأمن السيبراني والتحول الرقمي العالمي بإدارة مجموعة متنوعة من الأنظمة والمشاريع وإجراءات العمل لتقييم المخاطر ومعالجة أي قضايا أمنية، بما يعزز خطوط الدفاعات الخاصة بالأمن السيبراني، ويحسن المرونة، ويزيد من قوة إجراءات حماية البيانات، ويحافظ على الامتثال للوائح والأنظمة، ويعزز من وعي الموظفين بالأمن السيبراني في جميع أنحاء الشركة.

يقوم برنامج تعزيز الثقة السيبرانية (CyberTrust) بدمج متطلبات الأمن السيبراني ضمن نظام دورة حياة المشتريات، ما يوفر معايير الإرشاد والاعتماد اللازمة للتأكد من تلبية الطرف الثالث لمعايير الأمن السيبراني الخاصة بـ(سابق) قبل تأهله للانضمام لقائمة الموردين.

كما تنفذ (سابق) مبادرات متنوعة لحماية البيانات، بما في ذلك مبادرة تصنيف البيانات ومنع خسارة البيانات (DLP). وتسهم هذه الإجراءات في حماية الملكية الفكرية وتأمين خصوصية البيانات عبر تطبيق تقييم البيانات وفق المستويات المناسبة من الحساسية والتصنيف، بما يُمكن من تأمين استخدام ومعالجة وتخزين البيانات.

وفضلاً عن ذلك، تنظم (سابق) برامج توعية وتدريب منتظمة للموظفين لتعزيز قدرتهم على رصد حالات الهجوم السيبراني ومنعها. ومن بين الإجراءات الأخرى التي تتخذها الشركة المحافظة على نسخ مُحدثة ونسخ احتياطية لأنظمة تقنية المعلومات، إلى جانب عمل تدريبات محاكاة من حين لآخر لحالات الهجوم السيبراني.

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

التدابير المتأصلة في سلامة إجراءات العمل

تُعرض طبيعة العمليات البتروكيمياوية (سابق) لمخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن، إذ يجب على (سابق) وشركاتها التابعة الامتثال لجميع الأنظمة واللوائح المعمول بها فيما يتعلق بالبيئة والصحة والسلامة والأمن، حيث تضع هذه الأنظمة واللوائح معاييراً مختلفة تنظم جوانب معينة من جودة الصحة والسلامة والأمن والبيئة. ويمكن أن يؤدي انتهاك هذه المعايير إلى فرض التزامات مختلفة (مثل الالتزام بإصلاح المنشآت والالتزامات الأخرى والعقوبات المدنية والجنائية).

السلامة الشخصية وسلامة الإجراءات المرتبطة بالعمليات البتروكيمياوية.

تعقيد عمليات البتروكيمياويات.

يمكن أن يؤثر سلباً على أدائنا في مجال الصحة والسلامة والأمن والبيئة، ما يعرضنا نحن والمجتمعات التي نعمل فيها لمخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن، فضلاً عن الملاحظات القانونية المحتملة.

تركز استراتيجية (سابق) الخاصة بالصحة والسلامة والبيئة على تعزيز مفهوم الاكتشاف المبكر عبر معايير ذكية تشجع الموظفين على رصد مكامن الخطر والإبلاغ عنها، مع تطوير الإجراءات الفاعلة التي تزيل هذه المخاطر. وهذا النهج مدعوم من قبل برنامج (سابق) لدرء مخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن (SAFER)، وإطار برنامج الإشراف على المنتجات.

وتقوم الشركة بتعزيز كفاءة سلامة إجراءات العمل من خلال تقديم برامج تدريبية وتأهيلية، بما فيها برنامج (سابق) لدرء مخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن (SAFER)، ونظام "تقييم حماية الخزانات من عمليات التخزين الزائدة (STOPA)".

وتحرص (سابق) على نشر نظام إدارة العمليات التشغيلية الذي يُغطي أبعاداً متعددة حول سلامة إجراءات العمل والسلامة الشخصية.

المخاطر المالية

الجدارة الائتمانية للزبائن

تقدم (سابق) الخدمات والمنتجات لمجموعة متنوعة من الزبائن الإقليميين والعالميين، ما يجعلها عرضة لمخاطر الائتمان التي ترتبط بشكل كبير بالخصائص الفردية لكل زبون

احتمال عدم سداد المستحقات، في المقام الأول من خلال مستحقات تجارية، مقابل خدمات ومنتجات (سابق).

تدهور الظروف الاقتصادية.

يمكن أن تؤثر على أعمال (سابق) وعملياتها.

تدرس (سابق) البيانات الديمغرافية للزبائن، بما في ذلك مخاطر التعثر المرتبطة بالقطاع الذي يعمل فيه الزبون والبلد الذي يمارس فيه نشاطه، إذ قد يكون لهذه العوامل تأثير على مخاطر الائتمان. وتطبق (سابق) إجراءات لمراقبة المخاطر الائتمانية على مستحقاتها، كما تراقب باستمرار الحدود الائتمانية للزبائن والمخاطر المرتبطة بها، وتطبق (سابق) سياسة تلزم جميع الزبائن الراغبين في الشراء الآجل بأن يخضعوا لإجراءات التحقق الائتماني. ويتم تقييم جودة الائتمان للزبون بناءً على بطاقة أداء تصنيف ائتماني داخلية شاملة من خلال مراعاة سلوك الدفع والهيكل القانوني للشركة والملف المالي وغير المالي.

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

المشروعات قيد التطوير

تدير (سابق) عدداً من المشاريع ذات رؤوس الأموال الكبيرة التي لا تزال قيد التطوير أو في مراحل التخطيط، وتشمل هذه المشاريع الاستثمار في وحدات إنتاجية جديدة وتوسيع أو تطوير المصانع القائمة، كما تنطوي كل من هذه المشاريع على عدد من المخاطر أثناء الإنشاء والتشغيل التجريبي، وتشمل هذه المخاطر تجاوز تكلفة الاستثمار، وتوافر مواد اللقيم، والالتزامات غير المتوقعة، والتغيرات في الضرائب أو الرسوم، والصعوبات في تحقيق الكفاءات المتوقعة، وأوجه العمل التعاوني، وقدرة المقاولين على الامتثال للالتزامات التعاقدية، والتغيرات في ظروف السوق.

قد تواجه (سابق) تأخيرات محتملة في وقت المشروع وتجاوزات في التكاليف للمشروع.

ديناميكيات السوق وعدم اليقين الجيوسياسي وارتفاع الطلب على المواد والقوى العاملة.

قد يؤدي إلى تأخير في تحقيق القيمة والأثر المالي.

لتقليل احتمالية هذه المخاطر، وضعت الشركة خطة لتطبيق نهج "البوابة الصفرية" الجديد اعتباراً من يناير ٢٠٢٤م، كجزء من استراتيجية (سابق) الاستثمارية لضمان التوافق مع خطط النمو المستقبلية، ويجب الحصول على موافقة مسبقة من لجنة الاستثمار قبل اعتماد نظام البوابات المنتظمة.

كما حصلت (سابق) على شهادة الأيزو (ISO 21500:2021) لمشروعها وبرنامج الخاص بإدارة باقة المنتجات عبر مناطقها المختلفة حول العالم، ما يؤكد التزامها الراسخ نحو التحسين المستمر لإجراءات العمل.

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

سياسات التأمين	المحور
قد تتعرض عمليات (سابق) والشركات التابعة لها للمخاطر والأخطار الكامنة في عمليات التكرير والبتروكيماويات. وتشمل هذه المخاطر الحرائق والانفجارات وتشقق خطوط الأنابيب وتسرب خزانات التخزين والانسكابات الكيميائية وتصريف أو إطلاق المواد الخطرة والتعطل الميكانيكي للمعدات والحروب والإرهاب والتخريب والكوارث الطبيعية. وقد تتسبب العديد من هذه المخاطر في إصابات شخصية أو خسائر في الأرواح، أو تلوث بيئي أو أضرار جسيمة أو تدمير ممتلكات (سابق) أو ممتلكات التخزين.	المحور
تعرض الممتلكات لأضرار بالغة وتوقف العمليات والمسؤولية تجاه الأطراف الخارجية.	المخاطر
محدودية وثائق التأمين لتوفير التمويل الأمثل لمخاطر الخسائر الكبيرة.	المحرك
قد تؤثر على الوضع المالي لشركة (سابق) من خلال تعليق العمليات والالتزام بالعقوبات المدنية أو الجنائية.	التأثير المحتمل
تحد (سابق) من هذه المخاطر عن طريق إجراء "تحسين المخاطر المالية" لضمان شراء التغطية التأمينية بمبالغ معقولة وأن تكون متفقة مع ممارسات القطاع ذات الصلة، بما في ذلك تغطية مخاطر تلف الممتلكات، وتوقف العمليات التجارية الناتج عن الحرائق، أو تعطل المعدات، والمسؤولية تجاه الأطراف الأخرى.	خطة الاستجابة

سعر صرف العملات	المحور
تتعرض العمليات العالمية لدى (سابق) لمخاطر تغير سعر صرف العملات الأجنبية الناشئة عن التعرض لمخاطر العملات المختلفة، التي تتمثل في المقام الأول في تقلبات العملات الأخرى مقابل الريال السعودي (R)، حيث تتعرض (سابق) لذلك في المقام الأول من خلال الحسابات المدبنة، والحسابات التجارية الدائنة، وبعض الحسابات المصرفية، وعمليات الاقتراض غير المقومة بالريال السعودي (R).	المحور
التعرض لتقلبات أسعار صرف العملات.	المخاطر
التغيرات في وتيرة الاقتصاد العالمي.	المحرك
قد يؤدي إلى آثار سلبية على أعمال (سابق) ووضعها المالي.	التأثير المحتمل
رغم عدم تعرض الريال السعودي (R) لمخاطر مقابل الدولار الأمريكي نظراً لربط الريال بالدولار، تحير (سابق) المخاطر من خلال إجراء مراجعة منتظمة لتقلبات أسعار صرف العملات وأثرها على أعمالها.	خطة الاستجابة

مخاطر الامتثال

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

تراخيص الملكية الفكرية والتقنية

تعتمد (سابق) على مجموعة واسعة من حقوق الملكية الفكرية لدعم أعمالها، إذ تحصل على تراخيص لاستخدام تقنيات مبتكرة في منشأتها التصنيعية، بينما تمنح تراخيص حقوق الملكية الفكرية التي تملكها لجهات خارجية.

الإفشاء المحتمل عن معلومات التقنيات التي تمتلكها (سابق) وحقوق الملكية الفكرية الأخرى أو تسريبها أو سرقتها، بما في ذلك البيانات الفنية أو إجراءات عمل الشركة أو البيانات أو غيرها من المعلومات الحساسة.

من خلال ضعف الضمانات التعاقدية أو التجسس أو الإفصاحات أو خرق البيانات.

قد يكون له تأثير على سمعة (سابق) وقيمتها واستمرارية أعمالها وعملياتها.

- ضمان حماية جميع معلومات الملكية الفكرية الخاصة بها جيداً من الانتهاكات المحتملة من خلال الحماية التعاقدية والمادية.
- التركيز القوي على توعية الموظفين وتدريبهم والاستثمار في ذلك.
- إدراج إجراءات عمل للتحكم في إدارة هذه المخاطر.
- تأسيس إدارة "حوكمة التراخيص".

المحور

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

النزاعات أو الدعاوى القضائية أو كليهما

يمكن أن تخضع العمليات التجارية لدى (سابق) لخطر إقامة دعاوى قضائية مدنية وجنائية وإجراءات من قبل السلطة التنظيمية المتعلقة بالمخالفات القانونية، وذلك في حال عدم منع حدوث هذه المخاطر أو التصرف بصورة استباقية ليزالتهما. وترتبط هذه المخاطر، من بين أمور أخرى، بمسؤولية المنتجات وقانون المنافسة ولوائح مكافحة الرشوة والفساد والعقوبات التجارية ولوائح مراقبة الصادرات وحماية البيانات وقوانين الملكية الفكرية وقانون المشتريات والتشريعات الضريبية ولوائح حماية البيئة. وقد تؤدي انتهاكات هذه اللوائح والقوانين التنظيمية إلى عقوبات مدنية أو جنائية، وأثار سلبية على سمعتنا، وقد تسبب عواقب مالية سلبية أخرى للشركة.

قد تتعرض (سابق) للتقاضى المدني والجنائي وإجراءات من قبل السلطة التنظيمية المتعلقة بالأخطاء القانونية والتنظيمية.

عدم وجود حوكمة وإجراءات عمل مناسبة لمنع والحد من وقوع هذه المخاطر وعدم المعرفة الكافية لدى الموظفين المتعلقة بالالتزام بالشؤون القانونية.

يمكن أن يؤدي إلى عقوبات كبيرة تؤدي إلى خسائر كبيرة محتملة في التكاليف وسمعة العلامة التجارية.

- الاستثمار في تنفيذ برنامج "الأخلاقيات والامتثال"، وترسيخ ثقافة الحوكمة والنزاهة، وخلق بيئة تُشجع الموظفين والأطراف الأخرى ذات العلاقة بإثارة والإبلاغ عن أي مخاوف تتعلق بالنزاهة.
- التزام الموظفين بـ "ميثاق أخلاقيات المهنة" الخاص بالشركة، الذي يضع الأساس لموظفينا بالعمل بنزاهة والالتزام الكامل بالقوانين والأنظمة ذات العلاقة وبالإجراءات والسياسات الداخلية.
- التركيز على توفير حماية قوية للتعاقدات بما يخفف من حدة التعرض للتقاضى.
- تقديم الدورات التدريبية الشاملة حول الامتثال والموضوعات الأخرى الناشئة (مثل مسألة التضليل البيئي).

المحور

الضوابط التنظيمية للتجارة الدولية

تزداد فرص فرض تدابير الحماية التجارية والتأثير سلباً على فرص (سابق) التجارية لبيع المنتجات في الأسواق الأخرى. ويرجع ذلك إلى عدة أسباب منها تراجع العولمة وعدم اليقين بشأن المناخ الجيوسياسي، إلى جانب الأهمية الاقتصادية التي واجهتها صناعتنا في المناطق التي تعمل وبيع المنتجات فيها. وقد تتخذ هذه العوائق الحمائية شكل تدابير الرقابة التجارية (كضوابط التصدير أو الاستيراد، ومكافحة الإغراق، ومكافحة الدعم) وقد يكون لها تأثير مادي وسلبى على قدرة (سابق) على تداول المنتجات وبيعها في ظروف صحية في السوق.

زيادة محتملة في عوائق الحمائية من قبل الدول في مناطق أسواقنا الرئيسية.

تدابير الحماية التجارية بما في ذلك رسوم الاستيراد الإضافية.

قد يؤدي إلى خسائر مالية.

- مراقبة الشركة لحجم وأسعار صادراتها والعمل مع الحكومات والسلطات المحلية لتجنب أو تقليل القيود التجارية على استيراد وتصدير منتجات (سابق).
- سياسة "الرقابة على التجارة الدولية" التي تلزم موظفي الشركة والشركات التابعة لها بالالتزام بجميع اللوائح التجارية المعمول بها في الدول التي تعمل ونمارس فيها أعمالنا.
- مراقبة وفحص جميع المعاملات لتحديد القيود المفروضة على بعض البلدان الخاضعة للعقوبات والأشخاص والاستخدامات المحظورة.

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة

المحور

استخدام ومناولة منتجات ومواد (سابق)

تعد منتجات (سابق) آمنة إذا تمت إدارتها واستخدامها بشكل صحيح. ومع ذلك، إذا لم يتم التعامل معها بالشكل الصحيح، فهناك خطر قد يؤدي إلى ما يلي:

- الحرائق والانفجارات في مرافق الإنتاج أو الخدمات اللوجستية في (سابق).
- تسرب الغازات السامة إلى الغلاف الجوي.
- تصريف المواد الكيميائية الخطرة على الأرض أو في المجاري المائية.

يمكن أن يؤدي وقوع الأحداث المذكورة أعلاه، أثناء النقل أو المناولة في مرافق الزبائن، إلى الوفاة أو الإصابة الشخصية أو تعطيل المعدات أو إيقاف تشغيلها، وإلحاق الضرر بالبيئة، والدعاوى المدنية، والتحقيقات الجنائية، وإجراءات الإنفاذ التنظيمية، والتي يمكن أن تؤدي جميعها إلى تبعات كبيرة على (سابق). وقد يؤدي أي ضرر يلحق بالأشخاص أو المعدات أو الممتلكات أو أي خلل آخر بقدرة (سابق) على إنتاج أو توزيع منتجاتها، إلى انخفاض كبير في إيرادات وأرباح الشركة وتكلفة إضافية كبيرة لاستبدال أو إصلاح أصولها.

الالتزامات المتعلقة بالوفاة والإصابات الشخصية وتلف الممتلكات وإدارة النفايات والتخلص منها والتنظيف البيئي.

التخلص من المواد الخطرة أو إطلاقها في البيئة.

يمكن أن تؤثر على أعمال (سابق) وعملياتها.

تمثل (سابق) والشركات التابعة لها لجميع الأنظمة المحلية والأجنبية والمعايير واللوائح الدولية المتعلقة باستخدام ومعالجة وتخزين والتخلص من المواد أو النفايات الخطرة والسامة، والتي تضمن سلامة الموظفين والمقاولين والمجتمع. وتواصل (سابق) جمع المعلومات وإعداد التقارير التي تتضمن بيانات عن المنتجات الخطرة وغير الخطرة، بما يتوافق مع دليل الشركة الإرشادي العالمي لإعداد التقارير، والذي قدمته الشركة في عام ٢٠٢٣م.

المخاطر

المحرك

التأثير
المحتملخطة
الاستجابة



المحور

اللوائح التنظيمية الإقليمية الخاصة بالمواد الكيميائية

تخضع أعمال (سابق) لمجموعة متنوعة من الأنظمة واللوائح الحكومية المتعلقة باستخدام المواد السامة أو الخطرة؛ فعلى سبيل المثال، للحصول على الموافقة التنظيمية على المنتجات الجديدة وعمليات التصنيع، يجب على (سابق) أن تثبت للسلطات المعنية أن المنتج آمن للاستخدامات المقصودة وأن (سابق) قادرة على تصنيع المنتج وفقاً للقواعد المعتمدة.

قد يكون عدم الامتثال لهذه الأنظمة واللوائح مكلفاً (كالمصادرة أو السحب أو الغرامات النقدية وما إلى ذلك)، التي يمكن أن تمنع تطوير وتوزيع وبيع منتجات (سابق).

التأخير المحتمل في الحصول على الموافقة لتقديم منتجات جديدة أو الاستمرار في توزيع المنتجات الحالية.

المخاطر

تتوع الأنظمة واللوائح الحكومية المتعلقة باستخدام المواد السامة أو الخطرة وتصريفها والتخلص منها.

المحرك

قد يكون له تأثير مادي وسلبى على أعمال (سابق) أو نتائج عملياتها أو وضعها المالي.

التأثير
المحتمل

تمثل (سابق) بمنظومة مُعقدة من القوانين التنظيمية المتعلقة بتقديم التقارير الإقليمية وأطر الإفصاح. وتلتزم (سابق)، بوصفها شركة معتمدة في مجال الرعاية المسؤولة®، بوضع إطار عمل لتحقيق الإدارة الآمنة للمواد الكيميائية والنقاء المتميز. وفضلاً عن ذلك، يعمل برنامج (كيمياء أكثر أماناً) - وهو برنامج تطوعي وضعته الشركة - على تجاوز مجرد تلبية المتطلبات التنظيمية فيما يتعلق بتطوير المنتجات والحد من الأخطار البشرية والبيئية.

وتعمل أنظمة تقنية المعلومات الخاصة بالشركة، بما فيها "بوابة الإفصاح الخاصة بالزبائن"، على تسهيل عملية جمع المحتوى التنظيمي، بما يساعد الشركة على الإجابة على استفسارات الزبائن.

خطة
الاستجابة

بيئة الأعمال | ٥٨ | النتائج المالية | ٦٠ | استعراض أداء الأعمال | ٦٨ | الجوائز والتكريمات | ٧٨

النتائج المالية وأداء الأعمال



من خلال تحقيق الانضباط التشغيلي وتحسين باقة الأعمال، نواصل تقديم أداء مالي قوي في أسواق متقلبة، مع التركيز على دفع عجلة الابتكار لمواكبة احتياجات الزبائن المتطورة.

بيئة الأعمال

الاقتصاد العالمي

في العام ٢٠٢٤م، شهد النمو الاقتصادي العالمي انخفاً مقارنة بالعام السابق، حيث أثرت عوامل متعددة على الاقتصاد العالمي، بما في ذلك التوترات الجيوسياسية، وتباطؤ الاقتصاد الصيني، وضعف القطاع. وقد أدى عدم الاستقرار الجيوسياسي في العام ٢٠٢٤م إلى ارتفاع تكاليف الطاقة، ما أدى إلى خفض القدرة الشرائية للمستهلكين وزيادة نفقات الإنتاج. وفضلاً عن ذلك، ظل تعافي الاقتصاد الصيني متأثراً بالظروف التي يشهدها سوق العقارات. وبحلول نهاية العام، قدم صناع السياسات في الصين تدابير تحفيزية جديدة لدعم الاقتصاد وقطاع العقارات. كما تأثر الاقتصاد العالمي بضعف قطاع التصنيع، الذي شهد انكماشاً، خاصة في النصف الثاني من العام.

من جهة أخرى؛ واصل التضخم في التراجع طوال العام مع قيام البنوك المركزية الكبرى بخفض أسعار الفائدة عدة مرات. وبدأ بنك الاحتياطي الفيدرالي الأمريكي دورة التخفيف بخفض أسعار الفائدة بمقدار ٥٠ نقطة أساس في سبتمبر، وتلا ذلك تخفيضات إضافية بمقدار ٢٥ نقطة أساس في نوفمبر وديسمبر. وعلى نحو مماثل، خفض البنك المركزي الأوروبي والبنوك المركزية الأخرى أسعار الفائدة عدة مرات. وأدى هذا الاعتدال في حركة تضخم مؤشر أسعار المستهلك إلى تحسن طفيف في الطلب على البتروكيماويات.

بالنسبة للعام ٢٠٢٥م، من المتوقع أن يستمر النمو العالمي في الانخفاض، مع توقع بقاء معدلات النمو أقل من متوسط الفترة (١٠-٢٠١٩). كما يتوقع أن تظل حركة التجارة العالمية ضعيفة مقارنة بال عقود الأخيرة، متأثرة بالقيود التجارية وحالة عدم اليقين المتزايد بشأن السياسات. وارتفع مؤشر عدم اليقين في التجارة العالمية (WTUI) بشكل كبير استجابة لتصاعد التوترات التجارية، ومدفوعاً إلى حد كبير بتوقعات الرسوم الجمركية الجديدة. ومن المتوقع أيضاً أن تؤثر الرسوم الجمركية المرتفعة على أسعار المستهلك وسلاسل الإمدادات وديناميكيات السوق. كما سترفع الرسوم الجمركية تكاليف التشغيل لشركات الاستيراد وتؤدي إلى ارتفاع الأسعار للمستهلكين، وبالتالي، قد يتأثر تعافي التضخم ودورة تخفيف أسعار الفائدة.

الاتفاق الإقليمية والسوقية في العام ٢٠٢٤م

على صعيد أسواق الاقتصادات المتقدمة والناشئة أظهرت اتجاهات النمو الاقتصادي علامات تباطؤ، حيث شهدت الاقتصادات المتقدمة نمواً أبطأ مقارنة بالعام السابق. ففي أوروبا والولايات المتحدة الأمريكية، أدت أسعار الفائدة المرتفعة والضغط التضخمي المستمرة إلى تقييد إنفاق الأسر والاستثمار التجاري. وفي أوروبا، أدى انخفاض تضخم أسعار المستهلك وتحسن الدخول الحقيقية للأسر إلى حدوث انتعاش طفيف في النشاط الاقتصادي مقارنة بالعام السابق. ومع ذلك، ظل معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي في الاتحاد الأوروبي منخفضاً.

وبالنسبة للأسواق الناشئة فقد شهدت تباطؤاً متواضعاً، ويرجع ذلك في الأساس إلى التوترات الجيوسياسية وحالة عدم اليقين التجاري. وقد أثرت كل من اللوائح الاقتصادية وحالة عدم اليقين التجاري المستمر سلباً على الطلب في العديد من الأسواق الناشئة. ومع ذلك، بدأت البنوك المركزية في الأسواق الناشئة في خفض أسعار الفائدة في وقت أبكر من تلك الموجودة في الاقتصادات المتقدمة، ما خفف الضغط التضخمي في هذه المناطق. وشهد النمو الاقتصادي في المملكة العربية السعودية تحسناً في النصف الثاني من العام مع استمرار نمو الاقتصاد غير النفطي بقوة. وشهدت اقتصادات جنوب شرق آسيا نمواً مختلطاً، حيث شهدت فيتنام وإندونيسيا وتايلاند توسعاً خلال العام. وقد عززت هذه البلدان، وخاصة فيتنام وإندونيسيا، نموها الاقتصادي من خلال التقدم في التصنيع والصادرات والاستهلاك المحلي. ومع ذلك، تظل منطقة جنوب شرق آسيا عرضة للتحديات، مثل الكوارث الطبيعية وارتفاع مستويات الديون والنزاعات التجارية.

وتظل التوقعات بالنسبة للاقتصادات المتقدمة ضعيفة، ويرجع ذلك أساساً إلى الرسوم الجمركية المقترحة من قبل الولايات المتحدة. وقد تؤدي هذه الرسوم الجمركية إلى انخفاض تراكمي في صادرات الاتحاد الأوروبي على مدى السنوات الخمس المقبلة. كما أنه من المتوقع أن تواجه الأسواق الناشئة تحديات بسبب الرسوم الجمركية الجديدة التي فرضتها الولايات المتحدة، والتي قد تثبط الطلب على صادراتها. وفي الصين قد تدعم التدابير السياسية التي قدمتها الحكومة

حديثاً، بما في ذلك خطط التحفيز للعقارات والبنية التحتية، النمو في الأمد القريب. ومن المتوقع أن تعزز هذه التدابير القطاعات الرئيسية، وخاصة العقارات، وتدفع الطلب على البتروكيماويات. ومع ذلك، لا تزال التوقعات الاقتصادية للصين تواجه تحديات، حيث من المتوقع أن تواجه العديد من الرياح المعاكسة الناجمة عن التوترات التجارية.

الإنتاج الصناعي العالمي

في العام ٢٠٢٤م، تحسن الإنتاج الصناعي في شرق آسيا مع استمرار تعافي الاقتصادات من التأثير السلبي للجائحة. وتجنبنا هذه الاقتصادات التضخم المرتفع والظروف المالية الصعبة التي واجهتها الدول الغربية، ما مكنها من تحقيق نمو مطرد في الناتج الصناعي. ومع ذلك، ظل الوصول إلى مستويات النمو السائدة قبل الجائحة أمراً بعيد المنال بسبب ضعف الطلب على الصادرات، وضعف الاستهلاك الداخلي، وتفاقم الأمر بسبب التوترات الجيوسياسية، وتدهور سوق العقارات الصينية.

وعلى النقيض من ذلك، عانت الاقتصادات الغربية من التضخم وأسعار الفائدة المرتفعة، الأمر الذي أدى إلى انكماش نمو الإنتاج الصناعي. كما أثرت تكاليف الاقتراض المرتفعة للشركات على مستوى الاستثمار التجاري، في حين أدت التغييرات الهيكلية في إمدادات الطاقة في أوروبا، التي تفاقمت بسبب الحرب بين روسيا وأوكرانيا، إلى ارتفاع حاد في تكاليف الطاقة. وقد أدت هذه العوامل مجتمعة إلى تآكل القدرة التنافسية الأوروبية عبر القطاعات. كما أسهمت تحديات سوق العمل، والسياسات المالية الأكثر صرامة، وحالة عدم اليقين الجيوسياسي في زيادة الضغط على النمو الصناعي عبر المناطق. كذلك أدت الاضطرابات المرتبطة بالتحولات الجوية في قناة بنما والصراعات في أوكرانيا والشرق الأوسط – التي أثرت على طرق التجارة في البحر الأحمر – إلى تفاقم هذه التحديات.

وعلى صعيد العام ٢٠٢٥م، من المتوقع أن يتباطأ الإنتاج الصناعي في الصين، بسبب ضعف نمو الصادرات واستمرار تحديات سوق العقارات. وفي حين يُمكن لبرامج التنشيط الحكومية أن توفر بعض الدعم، إلا أن التحسن الملموس في نمو الإنتاج الصناعي غير مُرجح دون تحرير اقتصادي أوسع نطاقاً. ويتمثل التحدي الأخر في انكماش الأسعار المتزايد، الذي يعكس فائض الطاقة الإنتاجية، وضعف الطلب من جانب قطاعي المنتجات الاستهلاكية والتصنيع.

وفي أوروبا من المتوقع أن يؤدي ارتفاع تكاليف الطاقة، وانخفاض الطلب المستمر على السلع المصنعة إلى تقييد حركة النمو. ومع ذلك، فمن المتوقع أن تسهم الظروف المالية الأكثر يسراً إلى جانب تدابير الدعم الحكومية في استقرار النشاط الصناعي بحلول نهاية العام. وفي الولايات المتحدة، وإلى جانب تخفيف أسعار الفائدة وتحسين الظروف المالية، فمن المتوقع أن تؤدي السياسات الداعمة والرامية إلى تعزيز الصناعة المحلية إلى دعم استقرار الصناعة.

أسواق مواد اللقيم

في العام ٢٠٢٤م، ارتفعت أسعار مواد اللقيم على الرغم من استقرار أسعار النفط، وجاء هذا الارتفاع مدفوعاً بنقص العرض الناجم عن أنشطة صيانة المصافي على نطاق واسع. وتأثر العرض بعوامل أخرى، مثل انخفاض الصادرات من روسيا بسبب العقوبات الغربية، إلى جانب اضطرابات طرق التجارة الناجمة عن الأعمال العدائية في البحر الأحمر، وتأخيرات الشحن عبر قناة بنما الناتجة عن الجفاف. كما أدت القدرات الإنتاجية الجديدة في قطاع البتروكيماويات في الصين إلى ارتفاع أسعار المواد الخام من خلال زيادة الطلب.

وفي النصف الثاني من العام ٢٠٢٤م، أضاف اضطراب العمليات اللوجستية خلال موسم الأعاصير في الولايات المتحدة ضغطاً تصاعدياً على الأسعار، حتى مع تراجع أسعار النفط. ومع ذلك، تضاءلت هذه الزيادات في الأسعار بسبب ضعف الطلب في قطاع الطاقة وصناعة البتروكيماويات في الصين، التي واجهت فائضاً عالمياً في الطاقة الإنتاجية، ونمواً بطيئاً في الطلب. كما أدى التباطؤ الاقتصادي في الولايات المتحدة وظروف الركود شبه الكامل في أوروبا إلى الحد من زيادات أسعار مواد اللقيم.

وبالنسبة للعام ٢٠٢٥م، فمن المتوقع أن ترتفع أسعار مواد اللقيم بشكل طفيف، رغم انخفاض أسعار النفط، بسبب انخفاض العرض العالمي، وتزايد الطلب، خاصة من آسيا. ومن المتوقع أن يُعزى انخفاض حجم المعروض نتيجة النمو البطيء في إنتاج النفط العالمي، ومحدودية التوسع في الطاقة الإنتاجية للمصافي، والتخلص التدريجي من المصافي القديمة التي أصبحت عتيقة بسبب اللوائح البيئية الأكثر صرامة، وانخفاض العائدات على الاستثمار في هذه المصافي. وعلى جانب الطلب، فمن المتوقع أن تساعد القدرات الإنتاجية الجديدة في قطاع البتروكيماويات في آسيا، خاصة في الصين، في النمو، جنباً إلى جنب مع زيادة استهلاك الطاقة في الاستخدامات التجارية والسكنية. ومع ذلك، من المرجح أن تكون زيادات الأسعار محدودة بسبب تباطؤ الاقتصاد العالمي، مع تباطؤ النمو في الاقتصادين الأمريكي والصيني، واستمرار أوروبا في الاقتراب من الركود الاقتصادي.

أسواق البتروكيماويات

واجهت سوق البتروكيماويات العالمية تحديات كبيرة في العام ٢٠٢٤م، عززتها الزيادة المتواصلة في العرض نتيجة التوسعات المستمرة في الطاقة الإنتاجية، والانخفاض الذي فاق التوقعات في نمو الطلب العالمي، ما أبقى الأسعار منخفضة. ورغم تخفيضات أسعار الفائدة المعلنة، ظلت الأسعار مرتفعة. إضافة إلى ذلك، أدت التوترات والصراعات الجيوسياسية إلى إضعاف إنفاق المستهلكين والشركات، ما أدى بدوره إلى تباطؤ تعافى الطلب. وفي آسيا، انخفض الطلب إلى ما دون التوقعات مرتبباً بتباطؤ النمو الاقتصادي في الصين، الذي تأثر بانخفاض الصادرات والتحديات المستمرة في سوق العقارات. وفي حين استمر نمو الطاقة الإنتاجية لمشتقات الإيثيلين والبروبيلين، التي تهيمن عليها الصين والولايات المتحدة منذ العام ٢٠٢٠م، بوتيرة قوية خلال العام، إلا أنه من المتوقع أن يتباطأ نمو الطاقة الإنتاجية في السنوات المقبلة نتيجة تشبع الأسواق.

وفي العام ٢٠٢٥م أيضاً من المتوقع أن يتعافى الطلب العالمي على البتروكيماويات بشكل معتدل لبعض المنتجات؛ حيث ستسهم تخفيضات أسعار الفائدة في دعم النشاط الاقتصادي. ومع ذلك، ستواجه السوق فائضاً في العرض حيث يظل نمو الطلب غير كاف لاستيعاب المعروض. ومن غير المرجح أن تتعافى معدلات التشغيل إلى مستويات ما قبل العام ٢٠٢٠م في الأمد القريب، ومن المتوقع أن يظل العام ٢٠٢٥م عاماً مليئاً بالتحديات. ولتحسين معدلات الاستخدام، قد يصبح ترشيد الطاقة من خلال إيقاف تشغيل المصانع أو إغلاقها أمراً حتمياً لا مفر منه.

ومن المتوقع أيضاً أن تكتسب بعض المنتجات، مثل جلييكول الإيثيلين الأحادي والميثانول والبولي كربونيت، بعض الزخم في العام ٢٠٢٥م، نظراً لكون توسعات الطاقة الإنتاجية لهذه المنتجات يتمشى بشكل أوثق مع نمو الطلب، ما يؤدي إلى تحسن طفيف في معدلات التشغيل. وعلى الجانب الأخر، من المرجح أن تشهد أسواق البولي إيثيلين والبولي بروبيلين تعافياً أبطأ بسبب توسعات الطاقة الإنتاجية على مدار العام. ومن المتوقع أيضاً أن تحافظ الولايات المتحدة والشرق الأوسط على مكانتهما كمصدرين رئيسيين للبولي إيثيلين، وجلييكول الإيثيلين الأحادي، حيث يأتي ذلك مدعوماً بهياكل التكلفة التنافسية.

النتائج المالية

أبرز الملامح المالية للعام ٢٠٢٤م

الإيرادات

٢٠٢٤م: ١٣٩,٩٨ مليار Riyal
(٣٧,٣٣ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ١٤١,٥٤ مليار Riyal
(٣٧,٧٤ مليار دولار أمريكي)

الأرباح قبل الفوائد والضرائب
والإهلاك والإطفاء

٢٠٢٤م: ١٩,٤٧ مليار Riyal
(٥,١٩ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ١٩,٠٢ مليار Riyal
(٥,٠٧ مليار دولار أمريكي)

هامش الأرباح قبل الفوائد والضرائب
والإهلاك والإطفاء

٢٠٢٤م: ١٣,٩٪
٢٠٢٣م: ١٣,٤٪

الدخل من العمليات (الأرباح قبل
خصم الفوائد والضرائب)

٢٠٢٤م: ٥,٧٤ مليار Riyal
(١,٥٣ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ٣,٧٢ مليار Riyal
(٠,٩٩ مليار دولار أمريكي)

صافي الدخل من العمليات المستمرة
(المتعلقة بمساهمي الشركة الأم)

٢٠٢٤م: ٢,١٠ مليار Riyal
(٠,٥٦ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ١,٣٠ مليار Riyal
(٠,٣٥ مليار دولار أمريكي)

صافي الدخل (الخسارة)
(المتعلقة بمساهمي الشركة الأم)

٢٠٢٤م: ١,٥٤ مليار Riyal
(٠,٤١ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: -٢,٧٧ مليار Riyal
(-٠,٧٤ مليار دولار أمريكي)

ربحية السهم من العمليات المستمرة
(المتعلقة بمساهمي الشركة الأم)

٢٠٢٤م: ٠,٧٠ Riyal
(٠,١٩ دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ٠,٤٣ Riyal
(٠,١١ دولار أمريكي)

صافي التدفقات النقدية من
الأنشطة التشغيلية

٢٠٢٤م: ١٦,٣٦ مليار Riyal
(٤,٣٦ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ٢٤,٤٥ مليار Riyal
(٦,٥٢ مليار دولار أمريكي)

التدفق النقدي الحر

٢٠٢٤م: ٦,١٦ مليار Riyal
(١,٦٤ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ١٣,٩٦ مليار Riyal
(٣,٧٢ مليار دولار أمريكي)

صافي الدين (النقد)

٢٠٢٤م: -٣,٠١ مليار Riyal
(-٠,٨٠ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: -٨,٧٦ مليار Riyal
(-٢,٣٤ مليار دولار أمريكي)

توزيعات الأرباح المدفوعة
للمساهمين في (سابق)

٢٠٢٤م: ١٠,١٠ مليار Riyal
(٢,٦٩ مليار دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ١١,٤٠ مليار ريال سعودي
(٣,٠٤ مليار دولار أمريكي)

توزيعات الأرباح المعلنة لكل سهم

٢٠٢٤م: ٣,٤٠ Riyal
(٠,٩١ دولار أمريكي)

٢٠٢٣م: ٣,٤٠ ريال سعودي
(٠,٩١ دولار أمريكي)

الأداء المالي

أظهرت نتائج العام ٢٠٢٤م نجاح (سابق) في تقديم أداء مالي قوي، مع زيادة في صافي النتائج من العمليات المستمرة بنسبة ٦١٪ مقارنة بالسنة المالية ٢٠٢٣م، ما يؤكد قدرة الشركة على الابتكار والتكيف في مواجهة ظروف السوق المتغيرة. تتمتع (سابق) بوضع مالي قوي، كما يتضح من ميزانيتها العمومية القوية. وقد أسهم في هذا النجاح ما بذلناه من جهود لتحسين الأسس التي تركز عليها باقة أعمالنا، والتركيز على الأعمال الأساسية لتعزيز العائدات، وإعادة تخصيص رأس المال من أجل توليد فرص ذات هامش ربح أعلى. وتواصل (سابق) الالتزام بإيجاد قيمة طويلة الأجل للمساهمين بأعمالنا من خلال تعزيز باقة الأعمال وتحسين الوصول ذات الأداء الضعيف. وبينما تشهد الظروف الاقتصادية العديد من التحديات الصعبة، تلتزم (سابق) بتوزيع أرباح مُجدية على مساهميها، ما يعكس تفانيها في تحقيق القيمة والاستقرار على المدى الطويل.

بيان الدخل المؤدّ الموجز

بالمليار #	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
المبيعات	١٣٩,٩٨	١٤١,٥٤	-١	١٨٣,٠٨	١٧٤,٨٨	١١٦,٩٥
الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء	١٩,٤٧	١٩,٠٢	٢	٣٦,٤٠	٤٨,٥١	٢٠,٥١
الدخل من العمليات (الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب)	٥,٧٤	٣,٧٢	٥٤	٢٢,٩١	٣٣,٦٠	٤,٥٧
ضريبة الدخل والزكاة	٠,١٤	٠,٨٣	-٨٤	٢,٣٦	٣,٥٩	٢,٠٢
صافي الدخل من العمليات المستمرة - المتعلقة بمساهمي الشركة الأم	٢,١٠	١,٣	٦١	١٥,٧٩	-	-
صافي الدخل (الخسارة) من العمليات غير المستمرة	٠,٥٦-	٤,٠٨-	-٨٦	٠,٧٤	-	-
صافي الدخل (الخسارة) المتعلقة بمساهمي الشركة الأم	١,٥٤	٢,٧٧-	١٥٥	١٦,٥٣	٢٣,٠٧	٠,٠٧

بالمليار دولار أمريكي

بالمليار دولار أمريكي	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
المبيعات	٣٧,٣٣	٣٧,٧٤	-١	٤٨,٨٢	٤٦,٦٤	٣١,١٩
الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء	٥,١٩	٥,٠٧	٢	٩,٧١	١٢,٩٤	٥,٤٧
الدخل من العمليات (الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب)	١,٥٣	٠,٩٩	٥٤	٦,١١	٨,٩٦	١,٢٢
ضريبة الدخل والزكاة	٠,٠٤	٠,٢٢	-٨٤	٠,٦٣	٠,٩٦	٠,٥٤
صافي الدخل من العمليات المستمرة - المتعلقة بمساهمي الشركة الأم	٠,٥٦	٠,٣٥	٦١	٤,٢١	-	-
صافي الدخل (الخسارة) من العمليات غير المستمرة	٠,١٥-	١,٠٩-	-٨٦	٠,٢٠	-	-
صافي الدخل (الخسارة) المتعلقة بمساهمي الشركة الأم	٠,٤١	٠,٧٤-	١٥٥	٤,٤١	٦,١٥	٠,٠٢

قائمة الدخل الموحدة



بلغت مصروفات ضريبة الدخل والزكاة ٠,١٤ مليار # في هذا العام مقابل ٠,٨٣ مليار # في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٠,٦٩ مليار ريال سعودي. ويعود هذا الانخفاض بشكل رئيس إلى عكس مخصص مصاريف الزكاة في العام ٢٠٢٤م بعد مراجعة لوائح الزكاة ذات الصلة.

يرجع صافي الخسائر من العمليات غير المستمرة بشكل رئيس إلى خسائر بقيمة ٠,٥٦ مليار # مقارنة بـ ٤,٠٨ مليار # في ٢٠٢٣م. ويعود هذا الانخفاض في المقام الأول لتقدير القيمة العادلة للشركة السعودية للحديد والصلب (حديد) بالإضافة لخسائر شركة حديد التشغيلية المسجلة في العام السابق مقارنة بخسارة قدرها ٥٥٧ مليون # مسجلة ضمن العمليات غير المستمرة في العام ٢٠٢٤م.

في العام ٢٠٢٤م، تم الإعلان عن **صافي ربح إجمالي** قدره ١,٥٤ مليار # مقابل صافي خسارة بلغ ٢,٧٧ مليار # في العام ٢٠٢٣م، ما سجل تحسن بلغ ٤,٣١ مليار # يعود بشكل رئيس إلى انخفاض الخسارة الناتجة عن العمليات غير المستمر وتحسن الأرباح التشغيلية، والتي عوضها جزئياً انخفاض مكاسب إعادة تقييم المشتقات المالية لحقوق الملكية في اتفاقيات المشاريع المشتركة.

*معلومات الإيرادات أعلاه تعتمد على أماكن تواجد الزبائن

حققت (سابق) مبيعات بقيمة ١٣٩,٩٨ مليار # هذا العام مقابل ١٤١,٥٤ مليار # في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ١٪، ويرجع هذا الانخفاض بشكل رئيس إلى انخفاض حجم المبيعات بنسبة ٢٪.

بلغ الدخل من العمليات (الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب) ٥,٧٤ مليار # مقابل ٣,٧٢ مليار # في العام ٢٠٢٣م، بزيادة قدرها ٢,٠٢ مليار # أو ٥٤٪، حيث تأثر الدخل إلى حد كبير بارتفاع صافي الربح الناتج عن تحسن الهوامش. وعلى وجه التحديد، فإن مزيج من الارتفاع الطفيف في متوسط أسعار البيع إلى جانب الجهود الداخلية لتحسين التكاليف المتغيرة، سمح للشركة باستيعاب تأثير زيادات أسعار مواد اللقيم. وقد قابل زيادة هامش الربح جزئياً إرتفاع التكاليف التشغيلية.

ملخص البيان الموحد للمركز المالي

بالمليار #	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
إجمالي الأصول	٢٧٨,٠٢	٢٩٤,٣٨	-٦	٣١٣,١١	٣١٩,٣٦	٢٩٥,٤٧
إجمالي المطلوبات	٩٤,١٠	٩٩,١٠	-٥	٩٥,٤٩	١٠٧,٥٢	١٠١,٢٣
إجمالي حقوق الملكية	١٨٣,٩٢	١٩٥,٢٨	-٦	٢١٧,٦٢	٢١١,٨٣	١٩٤,٢٤
حقوق الملكية غير المسيطرة	٢٧,٠٩	٢٧,٨٥	-٣	٣١,٥٧	٣١,٦٩	٢٦,٦١
حقوق الملكية العائدة لمساهمي الشركة	١٥٦,٨٣	١٦٧,٤٣	-٦	١٨٦,٠٥	١٨٠,١٤	١٦٧,٦٣
بالمليار دولار أمريكي	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
إجمالي الأصول	٧٤,١٤	٧٨,٥٠	-٦	٨٣,٤٩	٨٥,١٦	٧٨,٧٩
إجمالي المطلوبات	٢٥,٠٩	٢٦,٤٣	-٥	٢٥,٤٦	٢٨,٦٧	٢٦,٩٩
إجمالي حقوق الملكية	٤٩,٠٤	٥٢,٠٨	-٦	٥٨,٠٣	٥٦,٤٩	٥١,٨٠
حقوق الملكية غير المسيطرة	٧,٢٢	٧,٤٣	-٣	٨,٤٢	٨,٤٥	٧,١٠
حقوق الملكية العائدة لمساهمي الشركة	٤١,٨٢	٤٤,٦٥	-٦	٤٩,٦١	٤٨,٠٤	٤٤,٧٠

قائمة الدخل الموحدة

ملخص التدفقات النقدية الموحدة

بالمليار ر.س	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
صافي النقدية من الأنشطة التشغيلية	١٦,٣٦	٢٤,٤٥	٣٣-	٣٥,٨١	٣٩,٤٩	٢٢,١٥
صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية	٧,٩٩٠	١١,٧٦٠	٣٢-	١٢,٥٧٠	٨,٩٢٠	١٣,٩٦٠
صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة التمويلية	١١,٥٦٠	١٨,٩٠٠	٣٩-	٢٥,٤٢٠	١٧,٨٢٠	١٤,٥٢٠
(النقص) الزيادة النقدية و ما يعادله	٣,١٨٠	٦,٢٢٠	٤٩-	٢,١٧٠	١٢,٧٥٠	٦,٣٤٠
التدفق النقدي و مايعادله في نهاية السنة	٣٠,٥٤	٣٣,٨٠	١٠٠	٤٠,٠٤	٤٢,٣١	٢٨,٩٤
النفقات الرأسمالية	١٠,٢٠	١٠,٤٩	٣-	١٠,٢٢	١٠,٩٧	١٣,٢٦
التدفق النقدي الحر	٦,١٦	١٣,٩٦	٥٦-	٢٥,٥٩	٢٨,٥٢	٨,٨٩
بالمليار دولار أمريكي	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	% نسبة التغير	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
صافي النقدية من الأنشطة التشغيلية	٤,٣٦	٦,٥٢	٣٣-	٩,٥٥	١٠,٥٣	٥,٩١
صافي النقدية المستخدمة من الأنشطة الاستثمارية	٢,١٣٠	٣,١٤٠	٣٢-	٣,٣٥٠	٢,٣٨٠	٣,٧٢٠
صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة التمويلية	٣,٠٨٠	٥,٠٤٠	٣٩-	٦,٧٨٠	٤,٧٥٠	٣,٨٧٠
(النقص) الزيادة النقدية و ما يعادله	٠,٨٥٠	١,٦٦٠	٤٩-	٠,٥٨٠	٣,٤٠٠	١,٦٩٠
التدفق النقدي و مايعادله في نهاية السنة	٨,١٤	٩,٠١	١٠٠	١٠,٦٨	١١,٢٨	٧,٧٢
النفقات الرأسمالية	٢,٧٢	٢,٨٠	٣-	٢,٧٣	٢,٩٣	٣,٥٣
التدفق النقدي الحر	١,٦٤	٣,٧٢	٥٦-	٦,٨٢	٧,٦١	٢,٣٧

بيان التدفقات المالية الموحد

بلغ صافي النقد من الأنشطة التشغيلية ١٦,٣٦ مليار ر.س هذا العام مقابل ٢٤,٤٥ مليار ر.س في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٨,٠٩ مليار ر.س أو ٣٣٪. ويُعزى هذا الانخفاض بشكل رئيس لانخفاض رأس المال العامل في العام السابق، وغالباً نتيجة الجهود المبذولة لإدارة المخزون.

بلغ صافي النقد المستخدم في الأنشطة الاستثمارية ٧,٩٩٠ مليار ر.س هذا العام مقابل ١١,٧٦٠ مليار ر.س في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٣,٧٨ مليار ر.س أو ٣٢٪. ويُعزى هذا الانخفاض بشكل رئيس لارتفاع الاستثمارات المالية قصيرة الأجل، في حين ظلت النفقات الرأسمالية على نفس مستوى العام الماضي.

بلغ صافي النقد المستخدم في الأنشطة التمويلية ١١,٥٦٠ مليار ر.س هذا العام مقابل ١٨,٩٠٠ مليار ر.س في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٧,٣٥ مليار ر.س أو ٣٩٪ ما يعكس بشكل أساسي انخفاض توزيعات الأرباح للحصص غير المسيطرة إضافة إلى عمليات السحب من تسهيلات الائتمان الخاصة بشركة (أرامكو السعودية).

بلغت النقدية وما يعادله في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م ما قيمته ٣٠,٥٤ مليار ر.س مقابل ٣٣,٨٠ مليار ر.س في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٣,٢٦ مليار ر.س أو ما يعادل ١٠٪.

بلغ التدفق النقدي الحر ٦,١٦ مليار ر.س مقابل ١٣,٩٦ مليار ر.س في العام ٢٠٢٣م، بانخفاض قدره ٧,٨٠ أو ٥٦٪، ويعود ذلك بشكل كبير إلى أداء المخزون خلال العام ٢٠٢٣م.

بيئة الأعمال | النتائج المالية | استعراض أداء الأعمال | الجوائز والتكريمات

التمويل

تلتزم (سابق) بسياسة تمويل تهدف إلى ضمان مستويات سيولة كافية في جميع الأوقات، مع تحسين العائدات للمساهمين. ونستخدم الرافعة المالية بحكمة لتمويل طموحات النمو العالمية. جاءت تصنيفات (سابق) الائتمانية المستقلة دوماً في نطاق (A+/A1)، وهي بين الشركات الكيماوية العالمية الأعلى تصنيفاً، ما يعكس مرونةً ثابتةً على مدى العقد الماضي مقارنةً ببعض الشركات النظيرة.

في العام ٢٠٢٤م رفعت وكالة (موديز) تصنيفهما لشركة (سابق) من A1 إلى Aa3 وذلك في أعقاب رفع التصنيف السيادي للمملكة العربية السعودية، ما يدل على ما تتحلى به الشركة من مرونة وقوة مالية مستمرة.

تكفّر مصادرتنا الرئيسة للسيولة في التدفقات النقدية المتولدة من عملياتنا فضلاً عن الافتراض بموجب تسهيلات مصرفية يتم الالتزام بها. ويتمثل الاستخدام الرئيس لهذه السيولة في تمويل عملياتنا الجارية ومتطلباتنا من نفقات رؤوس الأموال، بما في ذلك الاستثمارات في المشاريع المشتركة والشركات المستثمرة الأخرى التي تملكها (سابق) بنسبة قليلة، بالإضافة إلى توزيع الأرباح على المساهمين.

لمحة عامة إلى إجمالي محفظة الدين

بالمليار #	الرصيد الافتتاحي	الإضافات	أقساط السداد	أخرى*	رصيد نهاية العام	أصل مبلغ القرض	مدة القرض
الديون طويلة الأجل	١٨,٠٧	٩,٦١	٧,٠٥-	٠,٠٥	٢٠,٦٧	٣٤,٨٢	من سنة إلى ٨ سنوات
الديون قصيرة الأجل	٢,٣٨	٣,٠٤	٣,٣٦-	٠,٠٠	٢,٠٧	٣,٠٠	سنة واحدة
سندات	٧,٥٣	-	-	٠,٠١	٧,٥٣	١١,٢٥	٤-٢٦ سنة
التزامات عقود الإيجار (قصيرة الأجل وطويلة الأجل)	٥,٥٣	-	١,٠٨-	٠,٤٨	٤,٩٣	٥,٥٣	١-٩٩ سنة
الإجمالي	٣٣,٥٠	١٢,٦٤	١١,٤٨-	٠,٥٤	٣٥,٢٠	٥٤,٦٠	
بالمليار دولار أمريكي	الرصيد الافتتاحي	الإضافات	أقساط السداد	أخرى*	رصيد نهاية العام	أصل مبلغ القرض	مدة القرض
الديون طويلة الأجل	٤,٨٢	٢,٥٦	١,٨٨-	٠,٠١	٥,٥١	٩,٢٨	١-٨ سنوات
الديون قصيرة الأجل	٠,٦٣	٠,٨١	٠,٩٠-	٠,٠٠	٠,٥٥	٠,٨٠	سنة واحدة
سندات	٢,٠١	-	-	٠,٠٠	٢,٠١	٣,٠٠	٤-٢٦ سنة
التزامات عقود الإيجار (قصيرة الأجل وطويلة الأجل)	١,٤٧	-	٠,٢٩-	٠,١٣	١,٣١	١,٤٧	١-٩٩ سنة
الإجمالي	٨,٩٣	٣,٣٧	٣,٠٦-	٠,١٤	٩,٣٩	١٤,٥٦	

* يتضمن ذلك بشكل رئيس تأثيرات الفوائد وصرف العملات الأجنبية والإهلاك

رقم ٢٢

يمكن تقسيم إجمالي محفظة الدين اعتباراً من ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م حسب طرف الإقراض على النحو التالي:

جهة الإقراض	بالمليار #	بالمليار دولار أمريكي %
البنوك*	١٤,٩٠	٣,٩٧
المستثمرون في سوق رأس المال (السندات)	٧,٥٣	٢,٠١
صندوق التنمية الصناعية السعودي*	٠,٣٩	٠,١١
طرف ذو علاقة	٧,٤٤	١,٩٨
التزامات عقود الإيجار	٤,٩٣	١,٣١
إجمالي الديون والتزامات عقود الإيجار	٣٥,٢٠	٩,٣٩

* بما في ذلك البنوك/المرافق التي تسيطر عليها الحكومة السعودية، والتي تم تصنيفها كطرف ذو علاقة في إيضاحات البيانات المالية

حساب نسبة صافي الدين إلى حقوق الملكية على النحو التالي:

بالمليارات	٢٠٢٤م #	٢٠٢٣م	٢٠٢٣م	٢٠٢٣م
إجمالي الديون والتزامات عقود الإيجار	٣٥,٢٠	٣٣,٥٠	٩,٣٩	٨,٩٣
ناقصاً منها: النقدية وما يعادله	٣٠,٥٤-	٣٢,٤١-	٨,١٤-	٨,٦٤-
ناقصاً منها: ودائع الأجل ثابت قصيرة الأجل	٧,٦٧-	٩,٨٤-	٢,٠٥-	٢,٦٢-
صافي الدين (النقد)	٣,٠١-	٨,٧٦-	٠,٨٠-	٢,٣٤-
إجمالي حقوق الملكية	١٨٣,٩٢	١٩٥,٢٨	٤٩,٠٤	٥٢,٠٨
نسبة صافي الدين إلى حقوق الملكية	%٢-	%٤-	%٢-	%٤-
الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب والإهلاك	١٩,٤٧	١٩,٠٢	٥,١٩	٥,٠٧
نسبة صافي الدين إلى الأرباح قبل خصم الفائدة والضرائب والإهلاك والإطفاء	٠,١٥x-	٠,٤٦x-	٠,١٥x-	٠,٤٦x-

أدوات الدين الصادرة عن كل شركة تابعة

الرصيد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	أداة الدين						الشركة الفرعية (بالمليار *)	
	المجموع الإجمالي	السحب على المكشوف	تسهيلات ائتمانية متجددة لفروض الأطراف ذات العلاقة	تسهيلات المراجعة الائتمانية المتجددة	صندوق التنمية الصناعية	مراجعة قروض طويلة الأجل		القروض التقليدية
٢,٢٣	-	-	-	-	٢,٢٣	-	-	شركة الجبيل لتخزين وخدمات المواد الكيميائية (كيم تانك)
٠,٧١	-	-	-	٠,٣٩	٠,٣٢	-	-	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)
٢,٩٥	-	-	-	-	٢,٩٥	-	-	الشركة العربية للألياف الصناعية (ابن رشد)
٠,٢١	-	-	-	-	٠,٢١	-	-	الشركة الوطنية للميثانول (ابن سينا)
١٤,٩٦	-	٧,٤٤	-	-	-	-	٧,٥٣	شركة (سابق كابتال بي في) وشركاتها الفرعية
٠,٢٤	-	-	-	-	-	٠,٢٤	-	الشركة السعودية للميثاكريليت (سماك) ^٢
٨,١٤	-	-	٢,٠٨	-	٦,٠٦	-	-	شركة كيان السعودية للبتروكيماويات (كيان السعودية)
٠,٠٣	٠,٠٣	-	-	-	-	-	-	سابك العالمية القابضة بي في
٠,٨١	-	-	-	-	٠,٨١	-	-	شركة الجبيل المتحدة للبتروكيماويات (المتحدة)
٣٠,٢٧	٠,٠٣	٧,٤٤	٢,٠٨	٠,٣٩	١٢,٥٨	٠,٢٤	٧,٥٣	المجموع

^١ يمثل ١٠٠٪ من الرصيد كما هو موضح في الميزانية العمومية للشركات التابعة المعنية

^٢ إتفاقيات العمليات المشتركة

الضريبة

الاستراتيجية والنهج

لدى (سابك) استراتيجية ضريبية تتم مراجعتها سنوياً وإتاحتها للعامة على موقعنا الإلكتروني. في إطار استراتيجيتنا لدعم (سابك) لتصبح الشركة الرائدة عالمياً في مجال الكيماويات، نقوم بالتالي:

- الشراكة مع قطاعات وإدارات الأعمال لتحسين عملية صنع القرار.
- الوفاء التام بجميع متطلبات الامتثال الضريبي وإعداد التقارير لحماية قاعدة أصول (سابك) العالمية وسمعتها.

بناء على إجراءات الحوكمة الحالية، تشارك وظيفة الضرائب عند اتخاذ قرارات العمل لتقييم العواقب الضريبية المحتملة من أجل ضمان الامتثال وتمكين الأعمال من دفع القيمة وتحقيقها. تتم دراسة الأوضاع الضريبية بعناية ولا نستخدم الهياكل الضريبية بدون وجود شكل تجاري للمعاملات أو ملاجئ ضريبية لتجنب الضرائب.

تلتزم (سابك) بمعايير عالية لضمان تقديم الإقرارات والمدفوعات الضريبية في الوقت المناسب لتي سلطة ضريبية، والوفاء بالامتثال الكامل. وتلتزم (سابك) بقوانين الضرائب المعتمدة لضمان تسديدها مبلغ الضريبة المستحقة قانونياً في كل مسألة قضائية متعلقة بذلك. كما تأخذ (سابك) بالاعتبار روح القانون عند وجوب ذلك.

لدى (سابك) أيضاً سياسة ضريبية وافق عليها مجلس إدارة (سابك) في العام ٢٠٢٣م. تحدد السياسة الضريبية المبادئ الرئيسة لضمان الامتثال الضريبي، والإدارة الاستباقية للمخاطر الضريبية، وإقامة علاقات تعاونية مع السلطات الضريبية في المملكة العربية السعودية وغيرها من السلطات القضائية الرئيسة في الدول التي تعمل فيها (سابك). يراجع مجلس الإدارة هذه السياسة بانتظام، أو في حال حدوث تغييرات في ظروف العمل تتطلب ذلك، وبناء على توصية من لجنة المراجعة التابعة لمجلس الإدارة.

يتمثل نهج (سابك) في الضرائب في ضمان الحوكمة الضريبية القوية عبر المجموعة، والمواءمة مع أهداف الأعمال العامة لشركة (سابك)، والشفافية والامتثال للسلطات الضريبية المحلية. نلتزم في جميع أنشطتنا بتحقيق أعلى المعايير في حوكمة الشركات وإدارة الأعمال. وتتم إدارة مسؤولياتنا الضريبية بما يتماشى مع هذا الالتزام، ونحن نفخر بكوننا شركة مسؤولة اجتماعياً.

التواصل مع الجهات المعنية الرئيسية

يركز فريق الضرائب في (سباك) على إقامة علاقات عمل مع الجهات الضريبية في المملكة العربية السعودية وغيرها من الجهات القضائية الرئيسية في الدول التي تعمل فيها (سباك). يستلزم هذا الأمر، من بين أمور أخرى، إبرام اتفاقيات رسمية أو غير رسمية وترتيبات الامتثال التعاونية. وتستخدم (سباك)، عند الحاجة، الحوافز والإعفاءات الضريبية، عندما تتسم بالشفافية وتشرها وتصدق عليها السلطات المحلية. كما تضمن (سباك) إتمام عمليات المراجعة والاستفسارات الضريبية بكفاءة وفقاً لسياسة مخاطر الإدارة التي تتبناها. وهذا لا يعني فقط أن نكون دافعي ضرائب مسؤولين، ولكن أيضاً أن نكون دافعي ضرائب مستجيبين للسلطات بشكل عام، وتجنب المواقف الضريبية التي قد تؤدي إلى مخاطر على السمعة. وبهذه الطريقة، تدعم (سباك) أفضل الممارسات الضريبية على النحو المبين في البيان التوجيهي لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية الصادر في سبتمبر ٢٠٢٣م.

تحتزم (سباك) حق الحكومات في تحديد أنظمتها وسياساتها الضريبية الخاصة بها. وتعمل (سباك) بنشاط مع كل من المنظمات غير الحكومية المحلية والدولية لتشجيع إعداد التقارير والملفات بشكل فعال وبمبسط، وتعزيز المعايير الدولية المشتركة في فرض الضرائب على الأرباح، ووضع إطار لتسوية نزاعات الضرائب بفعالية وكفاءة.

نقوم بتنفيذ العديد من المبادرات للحصول على آراء قيمة للجهات المعنية الخارجية والداخلية، حيث نعتقد أن الشراكة التجارية المتكاملة أمر أساسي لإيجاد القيمة في أعمالنا الحالية والمحافظة عليها وتعزيز نمونا الاستراتيجي. تتبع (سباك) إجراءات داخلية قوية للأعمال والضرائب لضمان تسجيل المدخلات والاعتبارات التجارية والوظيفية الهامة بشكل جماعي قبل اتخاذ القرارات الرئيسية، مع الحرص على أن تكون مدعومة بسجلات التدقيق ووثائقه. وتشمل هذه المشاريع أيضاً إجراء استبيانات للجهات المعنية والمشاركة في المنتديات واللجان الداخلية والمشاريع الاستراتيجية المدارة مركزياً مع الجهات المعنية الرئيسية بناء على إجراءات حوكمة واضحة، ويتمثل الهدف الشامل لجميع هذه المبادرات في ضمان اتخاذ قرارات تجارية مثلى ومستدامة.

نسعى دائماً في تحقيق أفضل تعاون مع الجهات المعنية الخارجية (مثل الجهات الضريبية والحكومات والمنظمات غير الحكومية والمساهمين الاستراتيجيين) ونقدّم على نحو شفاف المستوى المطلوب من المعلومات عن الأوضاع الضريبية لشركة (سباك) بما يتماشى مع الإطار التشريعي والتنظيمي.

المخاطر والرقابة

يعتبر أثر الضرائب والمخاطر المرتبطة بها دائماً جزءاً من الامتثال الضريبي ومن عملية تنفيذ وتوثيق وتطوير الأداء الضريبي. يُعد ملف المخاطر الضريبية لدى (سباك) مرتفعاً، نظراً للتعقيدات التالية:

- هيكل أعمال يعكس المخاطر الناشئة عن العمل بسلسلة إمدادات كبيرة الحجم في العديد من البلدان، وفي قطاعات متعددة، في وجود العديد من نماذج الأعمال وطموحات النمو العالية وغير المسبوقة.
- أنشطة التكامل المكثفة الناشئة عن النمو الاستراتيجي والتمويل وعمليات الدمج وإعادة التنظيم.
- مشهد ضريبي خارجي متنوع تتزايد مطالبه باستمرار.

للدخول من المخاطر الضريبية المحتملة، تم تضمين نهج (سباك) الضريبي بشكل جيد في منظومة عمل الشركة. لدى (سباك) إطار شامل وقوي للرقابة الضريبية (TCF)، ما يسمح لنا بإدارة ومراقبة جميع المراكز الضريبية العالمية بشكل فعال ونشر الوعي حول مخاطر تولد المسؤوليات الضريبية المحتملة. يتم الإبلاغ عن التوضعات الضريبية بشكل دوري إلى فريق قيادة الرقابة الضريبية العالمية، الذي يرفع تقاريره في نهاية المطاف إلى الرئيس المالي. يسعى إطار الرقابة الضريبية إلى تحديد هيكل الحوكمة وإجراءات العمل، لضمان تسجيل جميع المخاطر الضريبية في عملية اتخاذ القرارات التجارية. كما تحافظ (سباك) على سياسات داخلية قوية وإجراءات تفويض تسري على جميع الموظفين لدعم إطار الرقابة الضريبية.

لتحديد وتقييم الأوضاع الضريبية، تعتمد إدارة الضرائب لدينا على خبراتها الداخليين وتطلب المشورة من المستشارين الخارجيين، بما في ذلك الممارسين والمحامين جميع والمحاسبين، حسب الحاجة. يراقب فريق إدارة المخاطر الضريبية العالمية جميع المراكز الضريبية عن كثب بشكل منتظم، بما في ذلك المخاطر الضريبية التي حُصصت من أجلها إجراءات التخفيف والجهات المسؤولة بوضوح. ويُعد اختبار

الضوابط الضريبية نشاطاً سنوياً يتم إجراؤه داخلياً لمراجعة جميع الضوابط الضريبية والتأكد من تشغيلها أثناء عملية الامتثال الضريبي. علوة على ذلك، تتم مشاركة إطار الرقابة الضريبية الخاص بنا بانتظام مع السلطات الضريبية في البلدان الرئيسية لتقديم التفاصيل السردية والتوعية والمراجعة والتحسين المستمر.

الحوكمة والمساءلة والنزاهة

يضمن هيكل الحوكمة المعمول به لدينا اتخاذ القرارات الضريبية على المستوى المناسب. كما أن لدى (سباك) متطلبات وعمليات محددة ليعتمد مجلس الإدارة والاعتماد الإداري ويتم تنفيذها ومراقبتها بدقة.

وفقاً للسياسة الضريبية، فإن إدارة (سباك) مخولة بإصدار بيانات الاستراتيجية الضريبية بما يتفق مع محتوى سياسة الضرائب، للامتثال للقوانين السارية. ويوقع رئيس إدارة الضرائب والمدير المالي على الاستراتيجية الضريبية - بوصفهما من أعضاء الإدارة المخولة بإصدار هذه البيانات - وفقاً لجدول الصلاحيات الرئيسية لشركة (سباك) الذي يدير تفويض الموافقة التنفيذية على المعاملات الجوهرية داخل الشركة.

ويعد المدير المالي عضواً في اللجنة التنفيذية لشركة (سباك) (اللجنة التنفيذية) المسؤولة عن إدارة الضرائب في (سباك). تتطلب اللجنة التنفيذية الامتثال، بما في ذلك الامتثال الضريبي، للقوانين واللوائح التنظيمية في جميع البلدان التي تعمل فيها (سباك). حيث يعد الامتثال هو الأساس في (سباك).

تتعامل (سباك) مع النزاهة بحدية، وتُهيئ جواً يشجع الموظفين على الإبلاغ عن أي مخاوف تتعلق بالنزاهة، بما في ذلك المخاوف الضريبية. ونحن جميعاً في شركة (سباك) ملتزمون بدعم ميثاق أخلاقيات المهنة الخاص بنا وسياساتنا المتبعة والقوانين السارية. ومن واجبتنا تعزيز ثقافة النزاهة وحماية شركتنا من خلال تسليط الضوء على أي مخاوف محتملة. بالإضافة إلى موظفينا، نتيح إجراءنا للإبلاغ الفرصة أمام الموردين والزبائن وأفراد المجتمع والمجتمع المدني إثارة أي مخاوف متعلقة بالنزاهة والتحقق فيها.

بيئة الأعمال | النتائج المالية | استعراض أداء الأعمال | الجوائز والتكريمات

كان مُخصص مزايا الموظفين في نهاية السنة المالية المشمولة في التقرير كما يلي:

بالمليار دولار سعودي	بالمليار #		بالمليار #	بالمليار #
	٢٠٢٣م	٢٠٢٤م		
نسبة التغيير				
التزامات المزايا المُحددة				
مكافأة نهاية الخدمة	٢,٨٣	٢,٩٤	١٠,٦١	١١,٠٣
برامج التقاعد ذات المزايا المُحددة	٠,٣٤	٠,٣٣	١,٢٩	١,٢٥
المزايا الطبية بعد التقاعد	٠,٢٤	٠,٣٠	٠,٨٨	١,١٢
المجموع	٣,٤١	٣,٥٧	١٢,٧٨	١٣,٤٠
مزايا الموظفين الأخرى طويلة الأجل ومزايا إنهاء الخدمة				
مكافأة الخدمة طويلة الأجل	٠,٠٢	٠,٠٢	٠,٠٦	٠,٠٧
برامج التقاعد المُبكر	٠,٠١	٠,٠١	٠,٠٥	٠,٠٤
مزايا أخرى طويلة الأجل	-	-	-	-
المجموع	٠,٠٣	٠,٠٣	٠,١١	٠,١١
الإجمالي	٣,٤٤	٣,٦٠	١٢,٩٠	١٣,٥١

إيضاح ٢٣: مزايا الموظفين

تفاصيل الشركات التابعة والمشاريع المشتركة والشركات الزميلة

يرجى الرجوع إلى الملاحظة رقم ٤٢ من البيانات المالية الموحدة

ملاحظات:

- بالنسبة للسنة المنتهية ٢٠٢٤م تم إعادة تصنيف أرصدة الأصول والخصوم تحت بند "أصول محتفظ بها للبيع". لمزيد من التفاصيل، يُرجى الرجوع إلى الإيضاح ٣٤ والإيضاح ٣٥ من قوائم البيانات المالية.
- سعر صرف # مقابل الدولار الأمريكي هو ٣,٧٥

يوفر إطار الرقابة الضريبية في (سابق) أداة لضمان امتثالها الضريبي العالمي ومحاسبتها الضريبية، وتقديم التقارير الضريبية. تتولى لجنة المراجعة المنبثقة عن مجلس الإدارة، مع أعضاء مستقلين، مسؤولية الإشراف على: (١) إعداد التقارير المالية لشركة (سابق)، (٢) نظام الرقابة الداخلية، (٣) المراجعة الداخلية، (٤) المُراجع الخارجي، (٥) الامتثال. يقدم المُراجع الخارجي لشركة (سابق) تأكيداً حول الشؤون المالية للشركة، بما في ذلك وضعها المحاسبي الضريبي. تتم الإشارة إلى تقرير المُراجع المستقل المدرج في القوائم المالية لمجموعة (سابق).

معلومات مالية إضافية

كانت المبالغ النظامية المدفوعة والمستحقة الدفع في نهاية سنة إعداد التقارير على النحو التالي:

بالمليار #	٢٠٢٣م		٢٠٢٤م	
	المبالغ النظامية المدفوعة	المبالغ النظامية المستحقة	المبالغ النظامية المدفوعة	المبالغ النظامية المستحقة
الزكاة	١,٤١	١,٨٨	٠,١٢	١,٥٠
ضريبة الدخل	٠,٦٠	١,١١	٠,٥٩	٠,٨١
أخرى	٠,٠٨	٠,٥٦	٠,٠٧	٠,٦١
الإجمالي	٢,١٠	٣,٦٥	٠,٧٧	٢,٩٣

بالمليار دولار أمريكي	٢٠٢٣م		٢٠٢٤م	
	المبالغ النظامية المدفوعة	المبالغ النظامية المستحقة	المبالغ النظامية المدفوعة	المبالغ النظامية المستحقة
الزكاة	٠,٣٨	٠,٥٠	٠,٠٣	٠,٤٠
ضريبة الدخل	٠,١٦	٠,٣٠	٠,١٦	٠,٢٢
أخرى	٠,٠٢	٠,١٥	٠,٠٢	٠,١٦
الإجمالي	٠,٥٦	٠,٩٧	٠,٢١	٠,٧٨

إيضاح ٣١: الزكاة وضريبة الدخل

استعراض أداء الأعمال

المؤشرات المالية البتروكيماويات (الكيماويات والبوليمرات)

الإيرادات - ١٪	٢٠٢٤م: ١٢٩,٥٠ مليار \$ ٢٠٢٣م: ١٣١,٢٦ مليار \$
الإيرادات - ١٪	٢٠٢٤م: ٣٤,٥٣ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ٣٥ مليار دولار أمريكي

الإيرادات - ١٪	٢٠٢٤م: ١٠٥,٥٥ مليار \$ ٢٠٢٣م: ١٤,٦٢ مليار \$
الإيرادات - ١٪	٢٠٢٤م: ٤,١٥ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ٣,٩٠ مليار دولار أمريكي

الدخل من العمليات (الأرباح قبل الفوائد والضرائب) غ/م٪	٢٠٢٤م: ٢,٧١ مليار \$ ٢٠٢٣م: ٠,٢٠ مليار \$
الدخل من العمليات (الأرباح قبل الفوائد والضرائب) غ/م٪	٢٠٢٤م: ٠,٧٢ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ٠,٠٥ مليار دولار أمريكي

المغذيات الزراعية

الإيرادات - ٢٪	٢٠٢٤م: ١٠,٤٨ مليار \$ ٢٠٢٣م: ١٠,٢٨ مليار \$
الإيرادات - ٢٪	٢٠٢٤م: ٢,٨٠ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ٢,٧٤ مليار دولار أمريكي

الإيرادات - ٢٪	٢٠٢٤م: ٣,٩٢ مليار \$ ٢٠٢٣م: ٤,٤ مليار \$
الإيرادات - ٢٪	٢٠٢٤م: ١,٠٤ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ١,١٧ مليار دولار أمريكي

الدخل من العمليات (الأرباح قبل الفوائد والضرائب) - ١٤٪	٢٠٢٤م: ٣,٠٢ مليار \$ ٢٠٢٣م: ٣,٥٢ مليار \$
الدخل من العمليات (الأرباح قبل الفوائد والضرائب) - ١٤٪	٢٠٢٤م: ٠,٩٤ مليار دولار أمريكي ٢٠٢٣م: ٠,٨١ مليار دولار أمريكي

المؤشرات التشغيلية البتروكيماويات الكيماويات

حجم الإنتاج - ١,٧٪	٢٠٢٤م: ٣٥,٦ مليون طن ٢٠٢٣م: ٣٦,٢ مليون طن
--------------------	--

حجم المبيعات - ٦,٦٪	٢٠٢٤م: ٢٢,١ مليون طن ٢٠٢٣م: ٢٣,٧ مليون طن
---------------------	--

البوليمرات

حجم الإنتاج - ٨,٧٪	٢٠٢٤م: ٩,٩ مليون طن ٢٠٢٣م: ٩,١ مليون طن
--------------------	--

حجم المبيعات - ٢,٨٪	٢٠٢٤م: ١٥,٨ مليون طن ٢٠٢٣م: ١٥,٤ مليون طن
---------------------	--

المغذيات الزراعية

حجم الإنتاج - ٢,٨٪	٢٠٢٤م: ٨,٤ مليون طن ٢٠٢٣م: ٨,١ مليون طن
--------------------	--

حجم المبيعات - ٥,٤٪	٢٠٢٤م: ٧,١ مليون طن ٢٠٢٣م: ٦,٧ مليون طن
---------------------	--

أداء قطاعات الأعمال

في العام ٢٠٢٤م، حققت وحدة أعمال البتروكيماويات في (سابق) إيرادات بلغت ١٢٩,٥٠ مليار \$ (٣٤,٥٣ مليار دولار أمريكي)، مسجلةً انخفاضاً بنسبة ١٪ مقارنةً بالعام ٢٠٢٣م؛ في حين ارتفعت نسبة الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء إلى ١٥,٥٥ مليار \$ (٤,١٥ مليار دولار أمريكي) بنسبة ٦٪ مقارنةً ب ١٤,٦٢ مليار \$ (٣,٩٠ مليار دولار أمريكي) في عام ٢٠٢٣م.

وفي قطاع البتروكيماويات، شهدت أسواق الكيماويات اتجاهات متباينة، فقد انخفضت الأسعار العالمية لميثيل ثالثي بوتيل الإيثر بنسبة ١٤٪، انعكاساً لانخفاض أسعار النفط. ومع ذلك، ارتفعت أسعار جلايكول الإيثيلين الأحادي بنسبة ٩٪، بدعم من عملية إعادة توازن ناجحة للسوق، ونمو الطلب الذي جاء أقوى مما هو متوقع، إلى جانب انخفاض العرض بسبب ترشيد عمل المصانع وإطالة فترة الصيانة الدورية. وارتفعت أسعار الميثانول بنحو ١٦٪، وهو ما يعكس ظروف محدودية المعروض.

خلال العام، كانت أسواق البوليمرات مستقرة إلى حد كبير. وظلت الأسعار العالمية للبولي إيثيلين العالمية، مُقيّدة باستمرار ضعف الطلب، في حين ارتفعت أسعار البولي بروبيلين بنسبة ٧٪، مدفوعة بمحدودية المعروض والتحسين الطفيف في حجم الطلب. وظلت أسعار البولي كربونيت دون تغيير عن العام السابق.

بالنسبة لمواد المغذيات الزراعية، ارتفعت الإيرادات إلى ١٠,٤٨ مليار \$ (٢,٨٠ مليار دولار أمريكي) في العام ٢٠٢٤م من ١٠,٢٨ مليار \$ (٢,٧٤ مليار دولار أمريكي) في العام ٢٠٢٣م. كما انخفضت نسبة الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء إلى ٣,٩٢ مليار \$ (٤,٤ مليار دولار أمريكي) في العام ٢٠٢٤م مقارنةً ب ٤,٤٠ مليار \$ (١,١٧ مليار دولار أمريكي) في العام ٢٠٢٣م. ويرجع هذا الانخفاض بشكل كبير إلى انخفاض هوامش الربح، حيث انخفض السعر العالمي لليوريا بنسبة ٥,٥٪، عاكساً انخفاض سعر الغاز الطبيعي واستقرار حجم الطلب.

البتروكيماويات: الكيماويات

المنتجات أو مجموعات المنتجات

الإيثيلين، والبروبيلين، والبيوتاديين، وأوليفينات ألفا الخطية، والاستايرين، والبتزين، ومنتجات الجلايكول، والغازات الصناعية، والميثانول، وميثيل ثالثي بوتيل الإيثر، والأوكسيات، والمونومرات المتخصصة، وثنائي كلوريد الإيثيلين، والصودا الكاوية، والبولي يوريثان، وأكسيد البروبيلين، وجلايكول البروبيلين، والمحفزات، وغيرها. في العام.

٢٠٢٤م، ظلت الأسعار مستقرة عند مستويات منخفضة نسبياً على الرغم من ارتفاع أسعار المواد اللقيم وتكاليف الخدمات اللوجستية، ما شكل ضغطاً إضافية على هوامش الربح. وعلى مدار العام، نجحنا في العمل بمرونة والتغلب على الصعوبات الخاصة بسلسلة الإمدادات الإقليمية وتحديات السوق، وركزنا على تحسين الهوامش من خلال تحسين العمل على الجانب الجغرافي وجانب الزبائن والاستفادة من حلولنا.

أبرز التطورات في العام ٢٠٢٤م

تقليل البصمة الكربونية

في العام ٢٠٢٤م، طرحت (سابك) باقة منتجات جديدة معتمدة ومنخفضة الكربون، حيث بدأت بالميثانول، الذي يتم إنتاجه بطريقة منخفضة البصمة الكربونية وإلبي نفس المواصفات عالية الجودة. يدعم هذا الميثانول مجموعة من التطبيقات، بما في ذلك الراتنجات للأرضيات الخشبية وأنواع الأكرليك. ومن خلال التقاط ثاني أكسيد الكربون من العمليات التولية وإعادة استخدامه كمادة خام، تُقلل (سابك) نسبياً من استخدام مواد اللقيم التقليدية وتُخفض "البصمة الكربونية للمنتج (PCF)". يأتي كل منتج

في هذه الباقة ببصمات كربونية تم التحقق منها إلى جانب شهادة بصمة الكربون (CFC) الصادرة عن برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC). ويتم تصنيع الميثانول منخفض الكربون في مواقع إنتاج الميثانول الخاصة بالمشاريع المشتركة مع (سابك)، ويجري التخطيط لتقديم منتجات إضافية منخفضة الكربون، مثل الجلايكول، ليتم طرحها في المستقبل.

التعاون والتكامل مع (أرامكو السعودية)

أحرزنا تقدماً في مسيرة التعاون والتكامل مع (أرامكو السعودية)، حيث حققنا تعاوناً تكاملياً في مشاريع النمو المشتركة، سواء داخل المملكة العربية السعودية أو على مستوى العالم. وقد عززت هذه الشراكة دورنا باعتبارنا الخراع الكيميائي لشركة (أرامكو السعودية) وعززت ريادتنا في قطاع البتروكيماويات. نجحنا في توسيع باقة منتجاتنا وذلك من خلال إنتاج البولي يوريثان وأكسيد البروبيلين وجلايكول البروبيلين، والميثيل ميثاكريليت (MMA) من أصول (أرامكو السعودية) في بترورايغ وصدارة (المملكة العربية السعودية) وأصولها التصنيعية في إس أويل (كوريا الجنوبية). وخلال العام، بدأتنا تسويق أول شحنة لنا على الإطلاق من أكسيد البروبيلين من أصول الشركة في بترو رايغ، حيث يتم إنتاج هذا المنتج بسعة إنتاج عالمية تبلغ ١٦ مليون طن متري، ويستخدم على نطاق واسع في إنتاج البولي يوريثان وجلايكول البروبيلين.

توسيع حضورنا في السوق العالمية

في العام ٢٠٢٤م، نجحت مشاريعنا الرئيسية، التي تستهدف توسيع حضورنا العالمي وزيادة قدرتنا الإنتاجية في المناطق الرئيسية، في تحقيق تقدم جيد. ففي الصين، يسهم مشروع (سابك) في فوجيان في تعزيز مكانتنا وتنمية حصتنا في السوق وتوسيع قاعدة زبائننا، ويسمح لنا بتلبية الطلب المتزايد على المواد الكيميائية، مثل جلايكول الإيثيلين الأحادي، بكفاءة في منطقة جنوب الصين. كما سيعمل المشروع على تعزيز استقرار إمدادات المواد الخاصة بنا. وفي المستقبل، سنعزز حضورنا في جميع أنحاء الصين، ونعزز مكانتنا بوصفنا لاعب محلي مهم في هذه المنطقة. في الوقت الحالي نركز على أنشطة ما قبل تسويق المنتج، وهي المرحلة التي تسبق بدء المشروع. وفي المملكة العربية السعودية، سيحل مصنع

مثيل ثالثي بوتيل الإيثر (MTBE) الجديد في (بتروكيما) في الجبيل، وهو الأكبر من نوعه على مستوى العالم، محل وحدة إزالة الهيدروجين من الأيزوبيوتان الحالية. وباستخدام تقنية خاصة بشركة (سابك)، تم تصميم المصنع على نحو إلبلي معايير المركز السعودي لكفاءة الطاقة (SEEC) ويتعامل مع تحديات السلامة والتشغيل وموثوقية الأداء. ومع زيادة الطاقة الإنتاجية إلى مليون طن سنوياً، سيسهم هذا التطوير في تعزيز مكانة (سابك) الرائدة في السوق.

وفي الصين أيضاً، أطلقنا "مشروع التأهيل لمواصفات GB" لهدف ضمان امتثال وارداتنا من جلايكول الإيثيلين الأحادي للمعايير الوطنية الصينية (GB) – التي هي اختصار لمصطلح (Guojia Biaozhun) أو "المعيار المحلي" – والمتطلبات الصناعية. ويهدف المشروع، الذي يغطي الشحنات الصادرة من المملكة العربية السعودية إلى الصين، إلى تأمين إمدادات جلايكول الإيثيلين الأحادي، مع تنوع قاعدة زبائننا عبر مختلف التطبيقات. وفي بقية دول آسيا، واصلنا تعزيز حضورنا الإقليمي والاستفادة من الدخول إلى أسواق جديدة، مثل بنجلاديش وفيتنام، فضلاً عن استكشاف تطبيقات جديدة لمنتجاتنا. وحصنا على شهادة مكتب المعايير الهندية (BIS) الخاصة بجلايكول الإيثيلين الأحادي، وثنائي كلوريد الإيثيلين، والميثانول، ما يضمن إمدادات متواصلة ونمو مستدام في السوق الهندية سريعة التوسع. كما يضمن بتوسيع قاعدة زبائننا من الصين من خلال جذب زبائن جدد من العاملين في مجالات التطبيقات المتخصصة، مثل الخيوط الصناعية للألياف عالية الأداء، مثل أحزمة الأمان، والمورفولين، وهو مادة مضافة للنسيج عالية الجودة تستخدم في إنتاج الألياف الخشبية.

نمو أعمال الكيماويات

حققت أعمالنا الخاصة بالهيدروكربونات أيضاً إنجازات مهمة في العام ٢٠٢٤م، حيث تجاوزت المبيعات السنوية الأرقام القياسية السابقة بنسبة ٩,٥٪، ما يمثل أعلى أداء سنوي منذ إنشاء مصنعنا. وقد جاء هذا النجاح مدفوعاً بالاستخدام الأمثل للأصول الحالية والتنوع الاستراتيجي لباقة منتجاتنا، ما وضع أساساً قوياً للنمو المستقبلي. وفي الشرق الأوسط، نعمل على تعزيز كفاءة الأعمال وسلامتها من خلال تحسين تكاليف التوصيل الخاصة بسلسلة الإمدادات. ويشمل ذلك تحويل مبيعات مونومر الاستايرين من عمليات التسليم التي تتم بالشاحنات إلى عمليات البيع التي تتم عبر النقاط المركزية.

كما نجحت فرقنا في التغلب على التحديات اللوجستية طوال العام، فعلى الرغم من إغلاق مضيق باب المندب، نجحنا في المحافظة على استمرار تسليم حمض التيرفثاليك النقي (PTA) إلى شركة ابن رشد (الشركة العربية للألياف الصناعية) لإنتاج تيرافثاليت البولي إيثيلين (PET)، ومن خلال الاستفادة من الطرق البديلة والتتبع في الوقت الفعلي، والتعاون القوي مع الأطراف ذات العلاقة، حافظنا على العمليات التشغيلية في مصنع تيرافثاليت البولي إيثيلين في الربع الأول من العام ٢٠٢٤م. كما قمنا بتوسيع مبيعاتنا العالمية من الإيثانولامين على أساس سنوي، مستفيدين من التكامل في الكميات الناتجة عن مشروع التعاون الذي أطلقته (أرامكو السعودية) تحت اسم (رحلة جديدة)، إلى جانب التحسن الذي حققناه في معدلات الإنتاج.

يقع "مشروع التخزين أميرال" في ميناء الملك فهد الصناعي في الجبيل، ويدعم شركتي (أرامكو السعودية) و(توتال إنبرجيز) في تخزين واستيراد وتصدير البيوتاديين وميثيل ثالثي بوتيل الإيثر. ويضم المرفق خزائين بسعة ١٥٠٠٠ متر مكعب لميثيل ثالثي بوتيل الإيثر، وثلاثة خزانات كروية للبيوتاديين بسعة ٤٧٥٠ متر مكعب، ما يعزز البنية التحتية والخدمات اللوجستية للكيماويات.

كفاءة التصنيع وموثوقية الأداء

واصلنا خلال العام تحسين إجراءات العمل التصنيعية عبر عملياتنا التشغيلية، وقد أنهت شركة (ابن زهر) التابعة لنا خطط بناء نظام استرداد درجات الحرارة المنخفضة (١-LTRS) لتحسين استرداد البروبين C٣ والبيوتين CE، والذي من المتوقع أن يزيد من إنتاج ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر (MTBE) بمقدار ٥٠ كيلو طن سنوياً، ومن المقرر أن يتم التشغيل في يناير ٢٠٢٥م، وفضلاً عن ذلك، قامت شركة (غاز) - باعتبارها مورداً تجارياً رئيساً في منطقة بنبع - بتشغيل خزان احتياطي جديد للأكسجين بسعة ٦ كيلو طن، ما أدى إلى مضاعفة مدة توافر الإمداد في حالات الطوارئ من ١,٥ إلى ٣ أيام لتعزيز موثوقية الأداء لزبائن الأكسجين في الشبكة.

تحسين العمليات في أوروبا

في أوروبا، نجحت (سابق) في فصل وحدة تكسير التوليفينات ٣ في موقع خيلين، بهولندا. وكجزء من هذا المشروع، تم إغلاق وحدة تكسير التوليفينات ٣ بشكل دائم، وتم إعادة توصيل أصول إنتاج البوليمر والعمليات التحويلية بوحدة التوليفينات ٤. وتم تسليم المشروع في الموعد المحدد مع تحقيق أداء ممتاز على مستوى البيئة والصحة والسلامة والأمن.



البتروكيماويات: البوليمرات

المنتجات أو مجموعات المنتجات

البولي إيثيلين، والبولي بروبيلين، والبولي كربونيت، والإلاستومرات، وتيرفثاليت البولي إيثيلين، والبوليستايرين، وبولي فينيل كلوريد، وغيرها.

عائلة المنتجات المقاومة للحرارة من راتنج (ألتيم™) - البولي إيثيريميد (PEI)، وراتنج (سليم™)، وكوبوليمر بولي إيثيريميد والسيلوكسان، وراتنج (إكستيم™) - بولي إيميد الحراري (TPI)؛ وراتنج ومركبات (إل إن بي™)، وكوبوليمرات البولي كربونيت (إل إن بي™ بي سي)، وراتنج ومركبات (نوريل™) - بولي فينيلين إثير (PPE).

على مدى السنوات الثلاث الماضية، كان على صناعة البوليمرات أن تواجه عدداً من التحديات، بدءاً من أسعار السلع المتقلبة واضطرابات سلسلة الإمدادات المستمرة، وصولاً إلى المخاوف الجيوسياسية التوسع نطاقاً. وقد أدى التشديد المتزايد في اللوائح التنظيمية والطلب المتنامي على الممارسات المستدامة إلى تفاقم هذه الضغوط. تشهد الصناعة نفسها تغييراً على مستوى الاتجاهات الناشئة التي تتضمن حالياً التركيز على المنتجات الأكثر تقدماً وتخصصاً، والتحول نحو البوليمرات الدائرية والقابلة لإعادة التدوير لتلبية احتياجات الزبائن المتطورة.

وفي ظل هذا المشهد المعقد، ظلت أعمال البوليمرات في (سابك) قادرة على الصمود من خلال التأكيد على الحلول المستدامة والتميز التشغيلي. وقد مكنتنا هذا النهج من التكيف مع ضغوط السوق، والمحافظة على الأداء الثابت في بيئة تتسم بالتغير السريع.

أبرز التطورات في العام ٢٠٢٤م

قطاع السيارات

خلال العام ٢٠٢٤م، قدمت (سابك) منتجات جديدة للتعامل مع الاتجاهات الجديدة في قطاع السيارات. وفي إطار مبادرتنا (بلو هيرو™) أضفنا العديد من درجات البولي بروبيلين المقاومة للهب والبلاستيك الحرارية الهندسية، ما يوفر للزبائن خيارات من المواد المُعززة للمساعدة في التخفيف من خطر انتشار الحرائق في بطاريات السيارات الكهربائية.

ومن بين المنتجات الرئيسية الأخرى التي تم إطلاقها، راتنج البولي بروبيلين (SABIC® PP-UMS) الرغوي الجديد، الذي يتميز بقوة ذوبان عالية، وقابلية تكون رغوة منخفضة الكثافة، ومقاومة ممتازة للصدمات لدعم التطبيقات التي تتطلب خفض الوزن والتكاليف، والالتزام بمعايير الانبعاثات. وفضلاً عن ذلك، واستجابة للاتجاهات السائدة في قطاع الألواح الذكية والإضاءة، طورنا حلول تعزز من حجب الضوء والشفافية وخفض تأثير الضباب، مع دمج خيارات الراتنج الحيوية المتجددة.

ومن بين التطورات الأخرى؛ إطلاقنا راتنج (LNPT™ ELCREST™ SLX1271SR)، الذي يُستخدم للواجهات الخارجية للسيارات، ويوفر مقاومة محسنة ضد الخدش، وتشطيبات نهائية عالية اللمعان، وقابلية ممتازة لمقاومة العوامل الجوية، ما يسمح للمصنعين بالتخلي عن مرحلة الطلاء، مع المحافظة على الجاذبية الجمالية. وقد نال المنتج جائزة ذهبية في حفل توزيع (جوائز إديسون) لأفضل منتج جديد للعام ٢٠٢٤م بفضل ما يقدمه من مزايا على مستوى البيئة والتكلفة. كما تبنت شركة (نتسيكون كوربوريشن) اليابانية فيلطنا العازل (ELCREST™ HTV150A) لاستخدام في صناعة المكثفات المتقدمة في المركبات الكهربائية، والذي يدعم تقنية كبريد السيليكون (SiC) في المركبات الهجينة، والهجينة القابلة للشحن، والمركبات الكهربائية التي تعمل بالبطاريات. وتمتد باقتنا أيضاً لتشمل حلول مثل راتنجات مركبات (LNPT™ ELCREST™ FST) التي تناسب التصميمات الداخلية الآمنة للقطارات بفضل مقاومتها للحرائق، ومواد (ألتيم™) بأشكالها المتنوعة، الرغوة، والألواح، والألياف، والمسحوق، والمركبات، التي تناسب تصنيع مكونات النقل خفيفة الوزن.



البناء والتشييد

قدمت (سابك) حلاً جديداً لثنايب البولوي بروبيلين باستخدام كوبوليمر عشوائي يوفر أداءً مُعزّزاً تحت ظروف الضغط ودرجات الحرارة العالية، مع تحسين المتانة والموثوقية. تم تطوير هذا الراتنج الأخضر اللون بالتعاون مع شركاء رائدين، وتم توطین صناعته في المملكة العربية السعودية. وبفضل الثبات الحراري العالي والتركيبية المصممة لثداء، مقاوم للحرارة، فإن هذه الدرجة مُرشحة بشكل ممتاز لتصنيع أنابيب المياه الباردة والساخنة، والتجهيزات الخاصة بنقل مياه الشرب، حيث تتميز بعمر خدمة طويل.

تم بنجاح اعتماد راتنج فيستولين (SABIC® VESTOLEN™) وفق معيار PE100RC (PE100RCD و PE100RD). وتم تصميم هذه المادة للاستخدام في إنتاج أنابيب مياه الشرب، حيث توفر مقاومة فائقة لنمو الشقوق البنيّة، وانخفاض مستوى الترهّل، والمتانة المحسنة ضد المطهرات الكلورة.

كما تعاملنا مع الطلب المتزايد على حلول أنابيب الطاقة من خلال تقديم باقة (SABIC UD GPE)، وهي عائلة من أشربة البولوي إيثيلين المُركبة المقواة بألياف زجاجية أحادية الاتجاه، والمصممة لصناعة النفط والغاز العالمية.

على صعيد آخر؛ كان لنا دور رئيس في تطوير وتقديم المعيار الوطني الصيني للثنايب البلاستيكية (GB/T ٢٠٢٤-٤٣٨٥٢ GB/T) لثنايب الضغط البلاستيكية المركبة المقواة بالفولاذ. ومن خلال توظيف خبرتنا الفنية، لعبنا دوراً رئيساً في صياغة هذا المعيار الجديد. كما احتفلنا بالذكرى السنوية الأولى لمذكرة التفاهم الخاصة بنا مع شركة المياه الوطنية (NWC) وبرنامج استدامة الطلب على البترول، وركزنا على توحيد خطط التنفيذ لتحسين شبكات المياه والصرف الصحي في المملكة العربية السعودية.

الكهربائيات والإلكترونيات

في قطاع الكهربائيات والإلكترونيات، ظلت التطورات في تقنية البطاريات أحد مجالات التركيز بالنسبة لنا، وقد حققنا تقدماً رئيساً مع أول إنتاج لراتنج البولوي بروبيلين المُخصص لكيس خلايا البطاريات المصنوعة من أغشية الترقق الألومنيوم.

وبخلاف تقنية البطاريات، قدمنا ابتكارات في مجالات رئيسة أخرى. فبالتعاون مع شركة (غروات) تمكنا من استبدال المعدن البلاستيك المتين المصنوع من راتنج البولوي كربونت (لكسان™) الخاص بنا لاستخدامه في غلاف الألواح الكهروضوئية للمباني السكنية. وبالشراكة مع (إم إس آي) قدمنا درجة جديدة من راتنج (سايلوي™) تحتوي على ما يصل إلى ٣٠٪ من المواد المعاد تدويرها بعد الاستهلاك، والتي تُستخدم التّن في صناعة الغطاء السفلي للحاسب المحمول (Raider GE68HX) للألعاب من شركة (إم إس آي). كما أطلقنا درجة راتنج (لكسان™) الرائدة من حيث التكلفة، التي عززت من مكانتنا في الأعمال الأساسية لقطاع الكهربائيات والإلكترونيات من خلال تحسين الأداء والتكلفة لتطبيقات الألواح الجدارية. كذلك تعاوننا مع المصنعين الرئيسيين لتطوير حلول باستخدام البولوي بروبيلين والبلاستيك الحراري الهندسي لتصنيع المكاس الكهربائيات اللاسلكية الخاصة بهم.

وفضلاً عن ذلك، قدمنا كوبوليمرات (TM LNPT ELCRES)، التي تعمل على تعزيز المقاومة الكيميائية لمكافحة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي. تم تصميم هذه المواد لتطبيقات الرعاية الصحية ووسائل النقل والإلكترونيات، وتتضمن خيارات متجدة حيويًا معتمدة من برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC PLUS) للمساعدة في تقليل البصمة الكربونية دون المساس بالأداء. كما أسهمت راتنجات سلسلة اكتستيم (EXTEM™ RH) الحائزة على جوائز، في تعزيز مستوى الدقة في مراحل تصنيع وتجميع مصفوفات العدسات الدقيقة (MLAs) للبصريات المدمجة والمعبأة معاً، ما أدى إلى توفير مواد متطورة وعالية الأداء.

حلول متقدمة للمنتجات الاستهلاكية

نواصل تصميم باقة حلولنا المتقدمة لقطاع المنتجات الاستهلاكية وفق متطلبات السوق، وبما يلبي المتطلبات التنظيمية على مستوى العالم. في أوروبا والشرق الأوسط، كان أحد المنتجات الرئيسية التي طرحناها هو راتنج البولوي إيثيلين (SABIC® HDPE) المناسب لملامسة الأغذية وصناعة أغذية عبوات المياه المعبأة. وبعبارته أول منتج من (سابك) ثنائي الصيغة مُخصص لهذا التطبيق، فإنه يدعم التصميمات خفيفة الوزن للأغطية ذات العنق القصير، ويتوافق مع اللوائح الخاصة بلامسة الطعام، ويمكن إعادة تدويره بالكامل. كما يُمكن استخدام هذا المنتج لتصنيع الأغطية المتصلة بالحاويات، وئلبني معايير الاتحاد الأوروبي للبلاستيك المُخصص للاستخدام لمرة واحدة الذي يتطلب بقاء الأغطية متصلة

بحاويات المشروبات. وتظل الصين، أكبر سوق للمياه المعبأة، محوراً رئيساً لنموننا، ولخدمة هذه المنطقة ذات الطلب المرتفع بشكل أفضل، قدمنا درجة جديدة (SABIC® HDPE) لأغطية المياه المعبأة، يتم إنتاجها محلياً. وتتيح لنا هذه الخطوة الاستراتيجية أن نكون أقرب إلى زبائننا، وتعزيز كفاءة سلسلة الإمدادات وتلبية الطلب المتزايد للسوق. كان من بين المنتجات المهمة الأخرى التي تم إطلاقها راتنج البولوي بروبيلين (SABIC® PP)، وهي درجة بولي بروبيلين جديدة يتم إنتاجها في الصين. توفر هذه الدرجة ميزات مهمة، من بينها مُعدل تدفق ذوبان مرتفع لإنتاج مواد التغليف ذات الجدران الرقيقة، وخصائص حسية ممتازة، وصلابة عالية، ووضوح أفضل، ما يجعلها خياراً مثالياً لحاويات الطعام وغيرها من تطبيقات التغليف الضرورية.

الرعاية الصحية والعناية الشخصية

في العام ٢٠٢٤م، قمنا بتطوير باقة منتجات الرعاية الصحية والعناية الشخصية باستخدام مواد مصممة خصيصاً لتلبية العديد من احتياجات التطبيقات الطبية والعناية الشخصية. وقد قدمنا راتنج (فالوكس)، وهو عبارة عن تراكملات البولوي بوتيلين (PBT) عالي الأداء، مصمم لتصنيع المكونات الدقيقة في أنظمة توصيل الأنسولين وأجهزة المراقبة المستمرة للجلكوز. تجمع هذه المادة بين قابلية المعالجة الاستثنائية والمقاومة للمواد الكيميائية والتوافق الحيوي، ما يجعلها خياراً مثالياً لتقنيات الرعاية الصحية الحرجة. وقد عززت (سابك) حضورها في سوق الرعاية الصحية من خلال التسويق الناجح للدرجة الطبية من البولوي بروبيلين التي طورتها حديثاً في المملكة العربية السعودية، وهي درجة خاصة بإنتاج أدوات الحقن. كما نواصل توسيع المبيعات في مناطق جديدة، ما يضع (سابك) كمورد مفضل في مجال تطبيقات الرعاية الصحية.

من بين أهم الإنجازات التي تمت خلال العام هو تقديم نسخة محسنة من راتنج البولوي بروبيلين المُذاب المُشكل بالنفخ (SABIC® PP 514M14 Melt Blown)، حيث توفر هذه الدرجة خصائص مُحسنة للألياف المُذابة المُشكلة بالنفخ المستخدمة في صناعة الأقمشة غير المنسوجة الخاصة بمنتجات النظافة الشخصية (على سبيل المثال، منتجات العناية بالأطفال، والعناية الشخصية النسائية، ولسلس البول عند البالغين، والمستلزمات الطبية التي تستخدم لمرة واحدة مثل العباءات الجراحية).

الذكاء الاصطناعي (AI)

يتطلب الذكاء الاصطناعي لوحات دوائر مطبوعة متخصصة ذات قوة معالجة عالية وزمن انتقال منخفض وإدارة حرارية فعالة. وتزايد الطلب على لوحات الدوائر المطبوعة المتخصصة مع تزايد تعقيد خوارزميات الذكاء الاصطناعي وتقدمها. وتساعد مادة بولي فينيلين الإيثر (PPE) المضافة الفريدة من نوعها التي تقدمها وحدة المنتجات المتخصصة في (سابل)، في تمكين مصنعي لوحات الدوائر المطبوعة للذكاء الاصطناعي من تقديم تصاميم بخصائص عزل كهربائي أقل، وأداء حراري متزايد، ومثانة أكبر، وامتصاص رطوبة منخفض، ومقاومة محسنة للهب لتلبية التغيير التدريجي في بنية رقاقة الذكاء الاصطناعي والخادم.

الصناعة

وفي قطاع التطبيقات الصناعية، تعاوّنًا مع (بليكفيلد)، شركة ألمانية تُقدم حلول أنظمة استشعار المدى عن طريق الضوء (LiDAR)، لتحسين مستشعر (LiDAR) الذكي الخاص بجهاز (Qb2). يسمح منتجنا راتنج (التم™) للمصممين بمزيد من قدرات التصميم المتقدمة، ما مكّن شركة (بليكفيلد) من تطوير حامل بصري يُبسط عملية الإنتاج ويُقلل العمليات الثانوية، ويخفض تكاليف النظام مقارنة بالمكونات المصنوعة من الألومنيوم، مبرزاً الإمكانيات الفارقة التي توفرها موادنا لإحداث التحول في تقنيات الجيل التالي.

كما دعمنا التطورات التي شهدتها اقتصاد الهيدروجين من خلال الشراكة مع شركة (إف ئي تولينج)، التي اختارت راتنج (التم™) لاستخدامه في تصنيع المكونات الهيكلية في أنظمة "التحليل الكهربائي للماء بواسطة الغشاء البروتوني (PEMWE)". ويفضل القوة الانضغاطية الاستثنائية لهذه المادة ومقاومتها للزحف، واستقرارها المائي في البيئات الحمضية، تضمن راتنجات (التم™) تجميع المكونات بشكل موثوق به وتحقيق أداء طويل الأمد، ما يساعد في دفع تبني الهيدروجين كوقود خالي من الكربون.



الفضاء والطيران

تعاوّنًا مع شركة (سايرشيلد) لتطوير استخدام راتنجات (التم™) المطلوبة في التطبيقات التي تتطلب درجة حرارة عالية ومثانة. ومن خلال هذا التعاون، نجحت شركة (سايرشيلد) في تشكيل درجة راتنج (ULTEM™ 2310) واستخدامها في صنع الأغلفة الخلفية للمكونات الكهربائية، وتم عرض أبرز ما تم إنجازه في هذا الجهد التعاوني في معرض البلاستيك (NPE 2024)، ومعرض التجهيزات الداخلية للطائرات (Aircraft Interiors Expo AIX) للعام ٢٠٢٤م.

وشملت التطورات الأخرى راتنجات ألتيم (ULTEM™ HU) الخاصة بنا، والتي تتوافق مع طرق التعقيم المتعددة وتُشكل بديلاً متيناً وثابت اللون لعملية التعقيم بأكسيد الإيثيلين (EtO) في التطبيقات الطبية. كما أطلقنا درجات مُركب (ULTEM™ LUBRILOY) للأجهزة الطبية، التي توفر بدائل عالية الأداء لمادة بولي تترافلورو إيثيلين (PTFE)، التي هي مادة من مواد السلفونات المشبعة بالفلور ألكيل (PFAS).

مبادرات (تروسيركل™): تبني عمليات الإنتاج والاستهلاك المسؤول

من خلال مبادرة (تروسيركل™)، تواصل (سابك) تطوير حلول مبتكرة في جميع جوانب سلسلة القيمة، مع التركيز على أمرين أساسيين في الصناعة، هما: تعزيز الدائرية في صناعة البلاستيك من خلال إبقاء البلاستيك ضمن مسار دورة المواد، وتقليل انبعاثات الكربون باستخدام مواد اللقيم الحيوية البديلة.



ومن خلال إنشاء نظام فَعَال لجمع النفايات وإعادة تدويرها، أكدنا التزامنا بمفهوم الاقتصاد الدائري، وحافظنا على الموارد، وخفضنا تكاليف التخلص منها. وفي ظل هذا النجاح، نواصل توسيع نموذج إتمام دورة التعامل مع النفايات البلاستيكية، والعمل مع شركاء جدد لزيادة أحجام عمليات إعادة التدوير، وتوسيع هذا النهج ليشمل قطاع الرعاية الصحية الأوسع.

في المملكة العربية السعودية، أطلقنا أول مشروع لمواد التغليف الدائرية بالشراكة مع شركة (فونتي)، لإنتاج أكياس الخبز المصنوعة من البولي إيثيلين الدائري المعتمد. تحتوي هذه الأكياس، التي تصنعها شركة (نابكو الوطنية)، على محتوى متوازن الكتلة بنسبة عالية مشتق من البلاستيك المعاد تدويره بعد الاستهلاك، ما يلبي الطلب المتزايد على التغليف المستخدم للأغذية، اتساقاً مع رؤية السعودية ٢٠٣٠. كما أنتجنا أيضاً أول بولي بروبيلين دائري معتمد على الإطلاق في شركة (ابن زهر) التابعة لنا، الذي يلبي نفس مواصفات المنتج البكر. ويتم تصدير هذه المادة إلى أسواق المملكة العربية السعودية وتركيا وباكستان، وتستخدم التين في تطبيقات متنوعة، مثل العبوات الطبية، وأفلام تغليف الأغذية، ما يؤكد جدوى البوليمرات الدائرية في الصناعات الحيوية.

في العام ٢٠٢٤م؛ امتدت جهودنا لتشمل التعامل مع نفايات البلاستيك المحتمل وصولها إلى المحيطات، حيث اختارت شركة (B!POD) الإيطالية منتجنا من راتنج البولي بروبيلين القائم على بلاستيك المحيطات لصنع الحاويات الغذائية التي تعمل بنظام التفريغ الهوائي. يجمع هذا الراتنج، الذي يحتوي على البلاستيك المحتمل وصوله إلى المحيطات، بين مقاومة الصدمات واللمعان العالي وسلامة ملامسة الطعام. واكتسبت بوليمرات بولي بروبيلين سابك (SABIC® PP) الدائرية المعتمدة أيضاً زخماً في قطاع السلع الاستهلاكية، حيث أصبحت هذه المواد – التي تمت معالجتها بواسطة شركة (Sibo) – تستخدم الآن لصنع أغطية معجون الأسنان (سنسوداين برونامل). توضح هذه الإنجازات ما تتمتع به منتجنا من إمكانيات لتوسيع نطاق حلول التغليف المستدامة للعلامات التجارية العالمية.

وبالتعاون مع (أرامكو السعودية)؛ دعمنا مبادرة "التصويب نحو المستقبل" لإعادة استخدام البلاستيك المعاد تدويره لتجديد ملاعب كرة السلة في الأماكن العامة في جميع أنحاء الصين. وبالشراكة مع (إنيليو)، المورد الحصري للأرضيات لملاعب كرة السلة الأولمبية الثلاثية، قدمنا منتجاً بلاستيكياً معاد تدويره بألية إعادة التدوير المتقدمة، لإنشاء أسطح رياضية متينة وصديقة للبيئة.

كما أدرزنا تقدماً أعلى مستوى المشروع التجريبي مع (مستشفى جيسا) البلجيكي يستهدف إعادة تدوير النفايات البلاستيكية الطبية إلى مواد طبية عالية الجودة. وحوّلنا البلاستيك الطبي الذي تم جمعه من قسم غسيل الكلى بالمستشفى إلى زيت التحلل الحراري، وتمت معالجة الزيت وتحويله إلى بوليمرات دائرية معتمدة من (تروسيركل™) تُلبي معايير النقاء والسلامة الصارمة المطلوبة للتطبيقات الطبية.

المنتجات الدائرية المعتمدة

في العام ٢٠٢٤م، حققت (سابك) إنجازات رئيسة في عملية إعادة التدوير المتقدمة، من خلال الجمع بين الابتكار في إجراءات العمل، والتعاون المؤثر لدفع الحلول الدائرية. وكان الإنجاز الأبرز هو بدء التشغيل الناجح لوحدة المعالجة الهيدروجينية بمدينة خيلين في هولندا. تعمل هذه الوحدة على ترقيبة زيت التحلل الحراري – المنتج من عملية إعادة التدوير المتقدمة للنفايات البلاستيكية المختلطة بعد الاستهلاك – وتحويله إلى مادة خام بديلة تستخدمها وحدات التكسير الخاصة بنا.

منتجات مُعاد تدويرها ميكانيكياً

واصلنا إحراز التقدم على مستوى مُركباتنا المعاد تدويرها ميكانيكياً، التي تقدم أداءً موثوقاً عبر مجموعة واسعة من التطبيقات، بما في ذلك التغليف غير الغذائي، والسلع الاستهلاكية ومكونات السيارات. ومن بين ابتكاراتنا الرئيسية في العام ٢٠٢٤م؛ إطلاق راتنج (ستاماكس™)، وهو بولي بروبيلين مقوى بألياف زجاجية طويلة (LGF-PP) مع محتوى معاد تدويره ميكانيكياً ومُصمم لتطبيقات السيارات. يوفر هذا الراتنج المُعاد تدويره خصائص متطابقة تقريباً مع نظيره البكر. ما يعني أن المنتج يلبي متطلبات شركات صناعة السيارات فيما يتعلق بالحد الأدنى من التحور في الجودة والأداء، ويناسب التطبيقات الهيكلية الحرجة للسلامة، مثل لوحات العدادات أو لوحات القيادة.

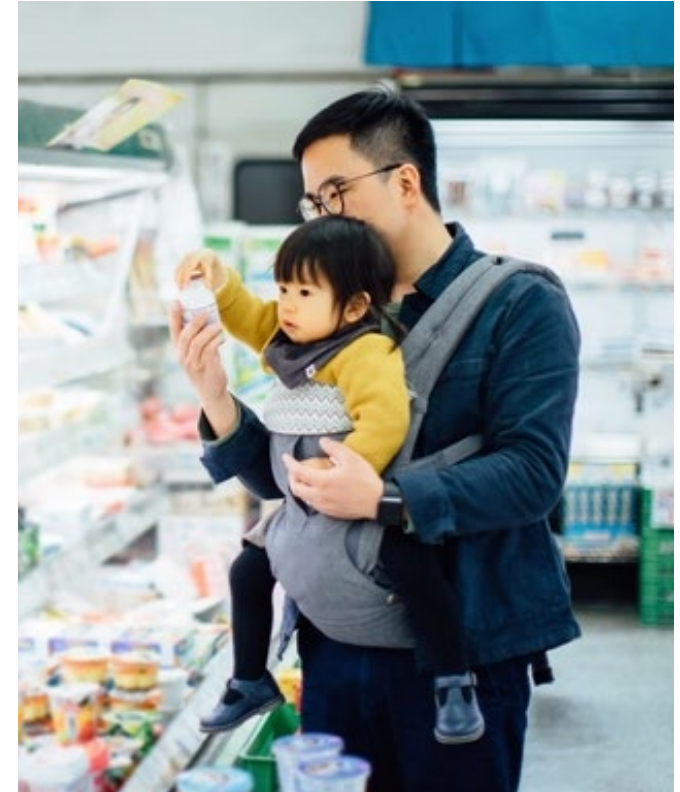
المنتجات المتجددة حيويًا المعتمدة

تواصل منتجاتنا المتجددة والمعتمدة، المصنوعة من لقيم حيوي من الجيل الثاني، مثل النفايات ومخلفات المواد، في تأدية دور حيوي في الحد من البصمة الكربونية. وتُستخدم هذه المواد، التي تضاهاي جودة وأداء البدائل التقليدية، على نطاق واسع في تغليف المواد الغذائية والعناية الشخصية وتطبيقات السيارات.

وكان من بين أبرز إنجازاتنا في العام ٢٠٢٤م إنتاج أول راتنج للبولي كربونيت الحيوية المتجددة المعتمدة في موقعنا في ماونت فيرنون بمنطقة الأمريكيتين، ما يُتيح لنا البدء في إنتاج وبيع راتنج البولي كربونيت المصنوعة من مواد اللقيم هذه. توفر هذه الراتنجات بصمة كربونية أقل دون المساس بالجودة، ما يعزز ملاءمتها للتطبيقات المهمة. كما تعاوّننا مع كل من (لامب ويستون) و(أوباك جروب) في أوروبا لإنشاء عبوات مستدامة لتعبئة منتجات البطاطس المجمدة، باستخدام البولوي إيثيلين الحيوي المتجدد المشتق من زيت الطهي المستخدم. هذا الابتكار لا يساهم في التقليل من سُكّك العبوة فقط، بل يساعد أيضاً (لامب ويستون) على قيادة الصناعة باعتبارها أول من اعتمد البولوي إيثيلين الحيوي المتجدد من (سابك) لتعبئة منتجات البطاطس المجمدة المقلية مسبقاً.

وفي إطار التوسع في سوق مستحضرات التجميل، اعتمدت العلامة التجارية الفنلندية (لوميني) بوليمرات (SABIC® PP) المعتمدة والمتجددة حيويًا لاستخدامها في تصنيع عبوات العناية بالبشرة المعاد تصميمها. يستخدم تصميم العبوة الجديد مواد مشتقة من نافثا (UPM BioVerno™) الحيوية المأخوذة من بقايا الخشب، وبذلك يساهم التصميم الجديد في خفض استهلاك المواد مع المحافظة على حجم المنتج.

وأقمنا شراكات جديدة مع مجموعة (باشوباتي) الهندية، حيث تساهم هذه الشراكة في توسيع نطاق الوصول إلى مواد اللقيم الخاصة بمُنشأة إعادة التدوير المتقدمة التابعة لنا في خيلين الهولندية. ومن خلال هذا التعاون، نعمل على إيجاد مصدر ثابت للإمداد بنفايات البلاستيك بعد الاستهلاك، وتعزيز ريادتنا في مجال ابتكار المواد المستدامة.



برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC+)

المواد الدائرية التي تنتجها (سابك) مُعتمدة من برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC+)، ما يضمن التتبع الشفاف للمحتوى المعاد تدويره في المنتجات المتداولة عبر سلسلة إمدادات معقدة.

حصل موقع (سابك) في ماونت فيرنون بولاية لويزيانا على شهادة (ISCC+) لينضم بذلك إلى عدد من أصولنا المعتمدة في الأمريكيتين. بدأ الموقع في تلقي المواد الخام الحيوية المتجددة المعتمدة من برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC+)، التي تستند في إنتاجها على زيت الطهي المستعمل، لدعم إنتاج البولوي كربونيت المتجددة حيويًا.

وفضلاً عن ذلك، حصلت (سابك) على اعتماد شهادة (ISCC+) لعدة أصول لها في المملكة العربية السعودية، ما يُمكننا من معالجة لقيم زيت التفل الحراري في المرافق المحلية، ومن ثم توسيع بيع منتجاتنا المعتمدة في المنطقة.

(بلوهيرو™): مبادرة استراتيجية لتمكين التحول للتشغيل الكهربائي

تواصل صناعة المركبات الكهربائية اكتساب الزخم، وتسجيل زيادة في عدد المهتمين بهذه الصناعة حول العالم، وعلى الرغم من تنوع مؤشر النمو حسب المناطق، إلا أن الاتجاه العام إيجابي. ومع تحسن البنية التحتية وتزايد دخول المركبات الكهربائية والهجينة بأسعار معقولة إلى السوق، تتوقع نمواً مستداماً لهذا القطاع. وفي ظل هذه البيئة الديناميكية، استطاعت (سابق) تطوير مجموعة قوية من برامج التطبيقات الفعلية والمحمولة بالتعاون مع شركات صناعة السيارات وشركائها عبر سلسلة القيمة.

وتواصل هذه الجهود عملها في إطار مبادرة (بلوهيرو™)، التي أطلقناها في العام ٢٠٢٢م، للمساعدة في تسريع انتقال العالم إلى الطاقة الكهربائية. وتستهدف المبادرة دعم إنشاء مركبات كهربائية آمنة وفعالة وعالية الأداء من خلال توفير المواد البلاستيكية الحرارية، وخبرة التصميم، والهندسة، مع التركيز في الوقت ذاته على تمكين الحلول خفيفة الوزن والفعالة من حيث التكلفة، التي يمكنها تلبية معايير السلامة والأداء الصارمة مع تقليل التأثير البيئي.

وحققنا في العام ٢٠٢٤م، خطوات كبيرة في تطوير حلول البلاستيك الحراري المناسب لمجموعة أوسع من التطبيقات من خلال برنامجنا (بلوهيرو™). وبالتعاون مع شركات السيارات الكهربائية المتخصصة وشركات صناعة السيارات التقليدية وغيرها عبر سلسلة القيمة، وشعنا باقة منتجاتنا لتشمل حواجز التسرب الحراري، وقضبان التوصيل، ووحدات البطاريات، ومكونات البطاريات الداخلية الأخرى المهمة. كما وشعنا نطاق تركيزنا إلى ما هو أبعد من المركبات الخفيفة لنقل الركاب ليشمل قطاعات النقل الجديدة، بما في ذلك الحافلات والشاحنات الثقيلة والمركبات الكهربائية ذات العجلتين والثلاث عجلات.

وكان من بين الإنجازات البارزة تطوير غلاف حزمة البطارية عالية الجهد بالتعاون مع شركة (إنجيل)، الرائدة في مجال آلات معالجة البلاستيك، لاستكشاف فوائد استخدام البلاستيكيات الحرارية في صناعة الأجزاء والوحدات الكبيرة كبديل للمعادن ثقيلة الوزن. وفي إطار هذا الجهد، قمنا حديثاً بتطوير نموذج أولي مبتكر بالحجم الكامل لغلاف بطارية مصنوع باستخدام مادة ستاماكس (STAMAX™ LGF-PP) المقاومة للهب. يوضح هذا الجزء الفريد من نوعه حجم المزايا الإضافية لاستخدام البلاستيكيات الحرارية لتقليل الوزن وعدد الأجزاء وتكلفة التجميع، مع تمكين صناعة مركبات أكثر أماناً وامتانة وفعالية من حيث التكلفة. ومن خلال قيامنا بتوفير المواد المتطورة والخبرة في التطبيق، نواصل العمل على مساعدة الشركات المصنعة للمعدات الأصلية، ورواد الصناعة على توسيع نطاق ابتكاراتهم من خلال التعاون.

وأضفنا قدرات جديدة للتطوير والاختبار والتحقق من صحة الحلول الجديدة في جميع المناطق، مع التركيز بشكل خاص على الصين. وفي الأمريكيتين، أنشأنا منطقة عرض مخصصة لمبادرة (بلوهيرو™) في موقعنا في ويكسوم بولاية ميشيغان لتعزيز العلاقات مع الزبائن وشركاء سلسلة القيمة.

وفيما يتعلق بتنمية رأس المال الفكري الخاص بنا؛ عزّزنا الكفاءات داخل فريقنا العالمي في مجالات باللغة الأهمية، مثل علم الحرائق ومقاومة اللهب، لتطوير حلول تخفف من حدة التسرب الحراري. كما ركّزنا على تعزيز القدرات على مستوى ربط وتجميع المواد غير المتشابهة مع المواد البلاستيكية الحرارية الخاصة بنا،



المغذيات الزراعية

المنتجات أو مجموعات المنتجات

الأسمدة غير العضوية القائمة على النيتروجين والأسمدة الفوسفاتية؛ ويوريا الدرجة الفنية؛ والمنتجات المتميزة (على سبيل المثال، اليوريا المغلفة بالزنك، واليوريا المستقرة، واليوريا المحسنة بيولوجياً)؛ والأمونيا منخفضة الكربون، واليوريا منخفضة الكربون.

في ظل دورها الريادي في صناعة الأسمدة العالمية، تواجه (سابك) للمغذيات الزراعية) ثلاثة تحديات حرجة في العقود المقبلة، الأمن الغذائي، وتغير المناخ، والتحول في مجال الطاقة. ولتلبية متطلبات الأعداد المتزايدة لسكان العالم، يتعين زيادة إنتاج الأسمدة النيتروجينية والفوسفاتية التقليدية، مثل اليوريا، والفوسفات أحادي الأمونيوم (ماب)، والفوسفات ثنائي الأمونيوم (داب). وفي الوقت ذاته، تدفع التغييرات التنظيمية التي تحكم هذا المجال الشركات نحو الاستثمار في البدائل منخفضة الكربون، ما يسلب الضوء على الحاجة إلى حلول أكثر استدامة وتميزاً.

وقد ركزنا على تعزيز موثوقية أداء الأصول وكفاءة استهلاك الموارد، والابتكار. وهذا مكّننا من المحافظة على القدرة التنافسية من حيث التكلفة، ومواصلة تحقيق أهداف الإنتاج في سوق تتسم بالتقلب. وقد أدت استراتيجيتنا التسويقية العالمية، إلى جانب عمليات الاستحواذ والتوسع المخطط لها، إلى زيادة أحجام المبيعات. كما واصلنا تقديم منتجات ذات قيمة مضافة ومنخفضة الكربون تلبي متطلبات السوق المتطورة.

أبرز إنجازات العام ٢٠٢٤م

- **مصنع جديد للأمونيا في الجبيل، المملكة العربية السعودية:** وضع الخطط لمشروع إنشاء مصنع جديد للأمونيا في الجبيل، ويهدف إلى إنتاج ١,٢ مليون طن متري من الأمونيا منخفضة الكربون، و١,١ مليون طن متري من اليوريا سنوياً للأسمدة المتخصصة. وبعد موافقة من وزارة الطاقة في المملكة العربية السعودية على المواد الخام المطلوبة، فإن المشروع قيد التنفيذ حالياً.
- **الزراعة الذكية:** بالتعاون مع الأطراف الرئيسية ذات العلاقة، نعزز ممارسات استخدام الأسمدة الذكية والمستدامة من خلال المبادرات الرقمية، التي تشمل التصوير عبر الأقمار الصناعية والطائرات بدون طيار لإدارة الآفات والأمراض، وتقييم صحة المحاصيل، وأتمتة الري والتسميد لهدف تحسين استخدام المدخلات الزراعية.
- **نهج كفاءة استخدام المغذيات (NUE):** نعمل على تحسين "كفاءة استخدام المغذيات"، وهو عامل حاسم في الزراعة المستدامة، وتعاون مع قادة الصناعة لاتخاذ نهج يركز على التقنية في معالجة التحديات الزراعية المتمثلة في الإنتاجية والكفاءة الزراعية، واستخدام المغذيات وكفاءة الاسترداد. وواصلنا إجراء التجارب الزراعية في العام ٢٠٢٤م على الأسمدة القابلة للذوبان، والأسمدة النانوية، والمثبطات، والأسمدة المغلفة، والتي أظهرت تحسناً في معدل كفاءة استخدام المغذيات.

(سابك للمغذيات الزراعية) تستضيف مؤتمر (جيبكا) الرابع عشر للمغذيات الزراعية

استضافت (سابك للمغذيات الزراعية) الدورة الرابعة عشر من مؤتمر (جيبكا) للمغذيات الزراعية الذي أقيم في مدينة الرياض خلال الفترة من ١٠ إلى ١٢ سبتمبر ٢٠٢٤م، في أول انعقاد للحدث في العاصمة السعودية. حضر المؤتمر عدد من قادة الصناعة العالميين الذين ناقشوا التحديات التي تواجه العمل على بناء أنظمة غذائية زراعية مستدامة. وأثناء مشاركتنا في هذا الحدث، عرضنا مرئياتنا واستراتيجيتنا للمغذيات الزراعية، ومدى توافقها مع (رؤية السعودية ٢٠٣٠).



الجوائز والتكريمات

جوائز مجلة (ICIS) للعام ٢٠٢٤م



حاز المشروع المشترك بين (سابك) و(باسف) و(ليندي) لفرن التكسير الذي يعمل بالتسخين الكهربائي على جائزة "أفضل ابتكار للعمليات"، وهو مشروع غير مسبوق في تشغيل أفران التكسير بالكهرباء لتقليل انبعاثات الكربون. كما وقع الاختيار على هذا المشروع ليكون الفائز الشامل بجوائز الابتكار للعام ٢٠٢٤م من مجلة (ICIS).

تعزيز الابتكار والاستدامة

- جوائز إديسون ٢٠٢٤م: عن خمس حلول تلبي احتياجات الزبائن المتغيرة في مختلف القطاعات.
 - **الذهبية:** عن راتنج (LNPT™ ELCRIN™ SLX1271 SR)، وهو حل ملائم للتلوان المدمجة في التشكيل يتيح ابتكار تصميمات خالية من الطلاء للمكونات الخارجية للسيارات ويتميز باللمعان العالي ومقاومة التشوهات والعوامل الجوية.
 - **الذهبية:** عن مركبات (TMLNPT™ STAT-KON) ذات التوصيل الكهربائي العالي التي تُستخدم في تصنيع بطاريات تخزين الطاقة..
 - **الفضية:** عن مركبات (TMLNPT™ THERMOCOMP) التي تتيح ابتكار تصميمات جديدة للهوائي المستخدم في الملمحة والاتصال باستخدام الأقماع الصناعية.
 - **البرونزية:** عن الحل غير المسبوق من أنابيب البولي إيثيلين والبولي بروبيلين ثنائية المحور عالية الأداء.
- جائزة "جودة صناعة السيارات" من معهد الجودة في قطاع السيارات: عن تصميم اللوح التامامي المستخدم في الشاحنات الثقيلة (سكانيا)، باستخدام الراتنج الدائري المعتمد (زينوي™)
- **جائزة (بلاتس غلوبال إنيريدي):** عن راتنج (LEXAN™ 945CB) الذي أستخدم بلاستيك المحيطات المعاد تدويره لقيماً في تصنيعه.
- **جوائز البحث والتطوير (R&D100) لعام ٢٠٢٤م:** في فئة المواد أو التقنيات الميكانيكية عن مركب (TMLNPT™ STAT-KON) ذي التوصيل الكهربائي العالي، والذي يتيح الإنتاج الشامل لآلواح الأقطاب الكهربائية المستخدمة في بطاريات تخزين الطاقة.
- **جوائز ربحية للتقنية ٢٠٢٤م:** عن راتنج (LNPT™ ELCREST™ SLX1271 SR) بوصفه ابتكاراً رائداً في قطاع البلاستيكيات.
- **جوائز الابتكار في قطاع السيارات من جمعية مهندسي البلاستيك:**
 - **فئة أنظمة السيارات الكهربائية وذاتية القيادة:** عن مشروعنا التعاوني مع (شركة فورد للسيارات) لاستخدام البولي بروبيلين المقاوم للهب (SABIC®) في قضبان التوصيل عالية الجهد المستخدمة في الشاحنة الكهربائية (فورد ترانزيت ٢٠٢٥م).
 - **فئة قطع الغيار والسيارات محدودة الإصدار أو المتخصصة:** عن مشروعنا مع الشركة الفرنسية لتصنيع الحافلات الكهربائية (بلوباص)، لاستخدام البولي بروبيلين (ستاماكس™) المعزز بألياف الزجاج الطويلة والمقاوم للهب في تصنيع هيكل حزمة البطارية لحافلة كهربائية يبلغ طولها ١٢ متراً.

الثقافة وبيئة العمل التي تحفز النجاح

- **٢٠٢٤م جائزة نساء يصنعن النجاح (Women MAKE) للعام ٢٠٢٤م:** فازت (سابك) بجائزة أفضل موهبة نسائية في قطاع التصنيع من الرابطة الوطنية الأمريكية للمصنعين.
- **جائزة "صحة أفضل في مجال العمل"، موقع (تيسايد):** عن برنامجها الشامل لتعزيز صحة الموظفين وعافيتهم.
- **جائزة الريادة في الامتثال من معهد (إيثيسفير):** تقديراً للتميز في الأخلاقيات والامتثال عن العامين ٢٠٢٤م و٢٠٢٥م.
- **معهد أفضل أصحاب العمل:** فازت (سابك) بلقب (أفضل صاحب عمل) في منطقة آسيا والمحيط الهادئ للعام الحادي عشر على التوالي.
- **جوائز (Twin) من معهد (CIPS MENA) للعام ٢٠٢٤م:** عن التميز في مجال المشتريات ومبادرات تنمية الموارد البشرية.
- **قائمة "نساء يتخطين الحواجز النمطية" للعام ٢٠٢٤م:** تم تكريم أربعة من موظفات (سابك) نظير ريادتهن في قطاع البلاستيكيات.

الميدالية الذهبية من (إيكوفاديس)



حصلنا على الميدالية الذهبية من (إيكوفاديس)، الشركة الرائدة في تقديم تصنيفات الاستدامة للأعمال. وتم تصنيف (سابك) من بين الشركات الـ ٥% الأفضل، التي تم تقييمها في هذا المجال.

تأثير الأعمال ومرونتها

- أفضل حالات متميزة "للاستثمار في الصين" للعام ٢٠٢٤م: تم تكريم مُجمّع (سابك فوجيان للبتروكيماويات) على استثماراته المؤثرة في الصين.
- شهادة ISO 22301:2019: عن نظامنا لإدارة استمرارية العمل.
- شهادة ISO 8000-1:2022: عن التميز في إدارة البيانات الشاملة.
- جائزة مكة للتميز: عن البرنامج الوطني للتوعية بالأمن السيبراني (أمن).

برنامج رواد الاستدامة



منحت وزارة الاقتصاد والتخطيط السعودية شركة (سابك) لقب "الشركة الأعلى أداءً في تحقيق الاستدامة" على مستوى قطاع المعادن والبتروكيماويات. ويهدف هذا البرنامج إلى تعزيز تبادل المعرفة من خلال تحديد الشركات الأعلى أداءً في مجال الاستدامة حتى تقدّم التوجيه لغيرها من الشركات، لتعزيز الاستدامة ومشاركة الخبرات على مستوى القطاع. وتشمل الشركات التي تتلقى التوجيه من (سابك): شركة (كيان السعودية)، وشركة بنبع الوطنية للبتروكيماويات (ينساب)، وشركة (سابك للمغذيات الزراعية).

- **التكريم من وزارة الصحة:** عن مبادرات تعزيز الوعي الصحي في المملكة.
- **جائزة التميز في الخدمات التطوعية للشركات:** عن الدعم الذي تقدمه الشركة لطلاب الأرياف في الصين.

المشاركة المجتمعية

- **التكريم من المنصة الوطنية للعمل الخيري (إحسان):** عن إسهامات (سابك) في المبادرات الخيرية الوطنية في المملكة العربية السعودية.
- **التكريم من مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية:** عن إسهامات (سابك) في جهود الإغاثة بقطاع الصحة.

جائزة "التفاحة الذهبية" لعام ٢٠٢٤م من (ChinaReplas)



كُرِّمت الجمعية الصينية لإعادة تدوير البلاستيك واستخدامه (CPRRA) شركة (سابك) بمنحها جائزة "التفاحة الذهبية" في فئة "بلاستيك المحيطات المعاد تدويره" عن إسهاماتها المتميزة في إعادة تدوير البلاستيك واستخدامه في الصين. وهذه هي المرة الثالثة التي تفوز فيها الشركة بهذه الجائزة.

التميز في سلامة المنتجات والعمليات

- **تصنيف (ChemScore) للعام ٢٠٢٤م:** حصلت (سابك) المرتبة الثانية بين ٥١ شركة كيماويات عالمية تقديراً لتمييزها في الإشراف على المنتجات وجهودها في تحقيق الاستدامة.
- **المعهد النرويجي للسلامة والصحة المهنية:** حصلت (سابك) على جائزة "أفضل إدارة لشؤون البيئة والصحة والسلامة والأمن" في الفئة البلاستيكية للعام الثامن عشر على التوالي.
- **جائزة حملة "لا حوادث":** فاز مصنعنا في مدينة (ريونغ) النرويجية بجائزة المستوى الفضي تقديراً لسجله الخالي من حوادث ضياع الوقت على مدار ١٠ سنوات.

الموظفون والأثر المجتمعي

111

مصادر الإمداد وسلسلة القيمة

100

الإنتاج

89

باقة الأعمال

81

أثر سلسلة القيمة

مصادر الإمداد وسلسلة القيمة

- سلسلة الإمدادات 100
- المشتريات 107
- المواد الخام 109

الموظفون والأثر المجتمعي

- موظفونا 111
- المحتوى المحلي 119
- مجتمعاتنا 123
- الأخلاقيات والامتثال 126

باقة الأعمال

- التركيز على الزبائن 81
- الطول المبتكرة 84
- الإشراف على المنتجات 87

الإنتاج

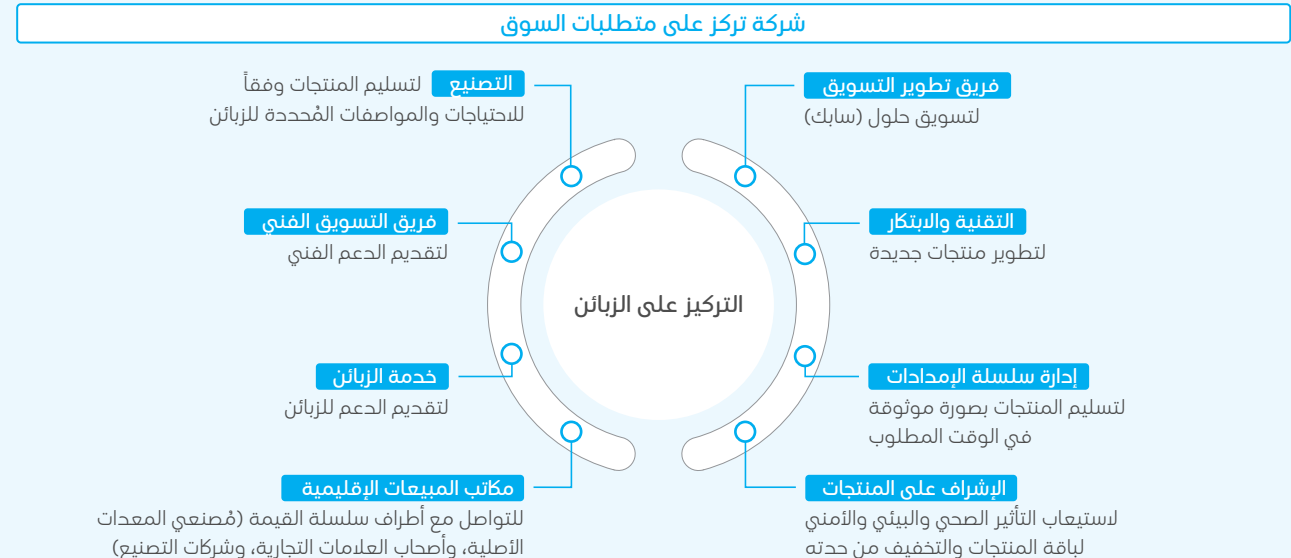
- أصولنا التصنيعية 89
- التحول الرقمي 91
- الأمن السيبراني 93
- البيئة والصحة والسلامة الأمن 90
- الاستدامة وكفاءة الموارد 101

نسعى جاهدين إلى إحداث تأثير إيجابي في كل خطوة نقوم بها عبر سلسلة القيمة الخاصة بنا، من خلال التعاون مع الزبائن، والإنتاج المسؤول، وبناء سلاسل إمدادات مستدامة، وإيجاد بيئة عمل تشجع على الازدهار، وتقديم القيمة لمجتمعاتنا.

باقة الأعمال التركيز على الزبائن

تعزز (سابق) ثقافة الشراكة القوية والتعاون الوثيق مع الزبائن، لفهم احتياجاتهم ومساعدتهم في تحقيق النجاح.

زبائننا محور تركيزنا



نهجنا

نحرص بشكل كبير على فهم السبل التي تُمكننا من تحسين خدماتنا لربائنا ومساعدتهم في نجاح أعمالهم. وتتبع نهجاً موجهاً نحو التركيز على متطلبات السوق، ومصمماً خصيصاً لكل منطقة وقطاع بناءً على مستويات نضج السوق وفرص النمو والتميز. ونتعامل مع الزبائن عبر مجموعة واسعة من المجالات والخدمات من خلال قنوات متعددة، ونعمل على تحديد الفرص والتحديات وتطوير الحلول وتعزيز سبل تطوير الأعمال.

أبرز إنجازات العام ٢٠٢٤م

ارتفعت قيمة علامتنا التجارية إلى ٤,٩ مليار دولار أمريكي في العام ٢٠٢٤م، ما يعكس تفانينا في التركيز على الزبائن، حيث تجسد ذلك في التصور الإيجابي المتنامي الذي تتمتع به (سابق) بين الزبائن؛ باعتبارها ثاني أكثر العلامات التجارية الكيميائية قيمة في العالم.

هذا العام، أكملنا تنفيذ نظامنا الجديد "إدارة علاقات الزبائن"، الذي يستهدف تعزيز وترسيخ علاقاتنا مع الزبائن. يربط النظام بين قنواتنا الرقمية الخاصة بالزبائن والشركاء الآخرين في سلسلة القيمة، ما يُمكننا من الاستجابة السريعة لاستفساراتهم. تسمح إمكانات هذا النظام لنا بتعقب تأثير الأنشطة التسويقية، وتأكيد حضورنا الفعلي، وضمان أن رسالتنا الرقمية تقدم قيمة ملموسة للأطراف ذات العلاقة.

وفي إطار جهودنا على مدى العام ٢٠٢٤م، عززنا تركيزنا على مستوى "تطوير أعمال الزبائن" من خلال الاستفادة من خبرتنا المباشرة في التعامل مع السوق، ودمج خبرات الصناعة التي اكتسبناها عبر فرق المبيعات والفرق الفنية الخاصة بنا، إلى جانب تعزيز ميّزتنا في أن نكون أقرب إلى الزبائن عبر تطوير هياكل مبيعات عالمية موحدة. وتم دعم هذه الخطوة من خلال الشفافية التي خلقها برنامج "إدارة علاقات الزبائن" والالتزام القيادي القوي تجاه الابتكار والتعاون عبر سلسلة القيمة، ما أسفر عن إيجاد العديد من الحلول خلال ٢٠٢٤م.



مستوى سلسلة القيمة، فقد نجحت في جمع كبار الشركاء معاً، ومنهم شركات (فورورد إنجنيرينغ) و(سبينفورست)، و(فرويدنيرغ سيلينغ تكنولوجيز) و(دوبونت أوتوموتيف أدهيسيفز أند فلويدز). وهذه الحلول تُسهم في تقليل الانبعاثات وتعزيز المتانة وإطالة عمر المنتجات.

وفي معرض (The smarter E Europe ٢٠٢٤م) المقام في مدينة ميونخ الألمانية، كشفنا الستار عن بلاستيكيات حرارية متطورة ملائمة لتوفير مصادر الطاقة والإمداد بها وتخزينها، وأبرزنا إمكاناتها في توسيع نطاق إنتاج الطاقة المستدامة.

تضمنت المشاركات الأخرى خلال العام ٢٠٢٤م إجراء مناقشات حول توجهات حلول التغليف المستدامة في فعالية "ابتكارات التغطية البلاستيكية" المقامة في مدينة برشلونة الإسبانية، والمشاركة في يوم الابتكار مع شركة (بيسيكو) المقام في مدينة بنغالور الهندية، بالتركيز على الحلول الدائرية في مجال تغليف الأغذية والمشروبات. وفي الهند، تعاونت (سابك) مع شركة متخصصة في تطوير حلول شحن السيارات الكهربائية لإتاحة استخدام البلاستيك بدلاً من المعدن في محطات شحن السيارات الكهربائية، كما تعاونت مع إحدى شركات الاتصالات لدعم تصنيع أجهزة الجيل الخامس (5G) لاستخدامها في شبكتها (AirFiber) على مستوى البلاد، ما يعزّز حضورنا في القطاعات الناشئة الكبرى.

نجحنا أيضاً في ترسيخ ربادتنا في قطاع الإلكترونيات والكهربائيات من خلال المشاركة في أهم فعاليات هذا القطاع، وتشمل (مؤتمر SNEC الدولي للطاقة الكهروضوئية) المقام في الصين، وعدد من الورشات المقامة في أوروبا وشنغهاي وبنغالور. وقد سلّطت هذه المشاركات الضوء على ابتكاراتنا في المواد التي تتميز بالكفاءة في استخدام الطاقة فضلاً عن التطبيقات المستدامة، ما أسهم في ترسيخ مكانتنا في الأسواق وتعزيز تعاوننا مع رواد القطاع والزبائن.

أبرز فعاليات التواصل مع الزبائن

شاركت (سابك) في عدد من الفعاليات ومبادرات التعاون المهمة خلال العام ٢٠٢٤م، لاستعراض موادها المبتكرة وتعزيز شراكاتها في الأسواق العالمية.

في معرض (تشاينابلاس ٢٠٢٤م) المقام في شنغهاي تحت شعار "التعاون لتحقيق النمو والابتكار من أجل الفوز"، استعرضت الشركة موادها المتطورة التي تدعم التحول نحو استخدام الطاقة المتجددة والكهربة لتلبية متطلبات السوق المتغيرة في الصين.

شاركنا أيضاً في معرض (NPE2024)، وهو أكبر معرض للبلاستيكيات في منطقة الأمريكيتين، تحت شعار "التعاون لصنع المستقبل". وقد أتاح هذا الحدث منصة للتفاعل مع الزبائن وشركاء القطاع لتبادل الأفكار وحلول السوق، بما في ذلك التطورات التي يشهدها مجال الطاقة الكهربائية. ومن أهم المنتجات التي استعرضناها الراتنج الرغوي (SABIC® PP-UMS) المصمّم لتقليل انبعاثات السيارات وتعزيز إعادة التدوير بفضل خصائصه المميزة التي تشمل خفة الوزن والصلابة العالية، وكوبوليمرات (TM LNPT™ ELCRES) التي تتميز بمقاومة كيميائية مُحسّنة وتقدم فوائد بيئية من خلال استخدام الراتنجات المعتمدة بموجب الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC PLUS)، مع عرض دراسة حالات تسلّط الضوء على تطبيقات هذه المواد في قطاعات الرعاية الصحية والنقل والإلكترونيات. وخلال حضورنا في معرض (NPE)، شاركنا أيضاً في "مركز الاستدامة" التابع للمعرض، حيث عرضنا حلولنا من باقتنا (تروسيركل™).

وبالتعاون مع شركة تصنيع التلات (إنغل)، استضفنا "يوم ابتكار البطاريات" في مقر الشركة ومركزها التقني بالنمسا. وقد أتاح هذا الحدث إجراء مناقشات مكثفة مع أهم شركات تصنيع السيارات ومصنّعي البطاريات وكبار الموزعين، بالتركيز على ميزات استخدام البلاستيكيات الحرارية في تصنيع أغلفة حزمة بطارية السيارات الكهربائية والمكونات الأخرى ذات الصلة. وجاءت هذه المبادرة تجسيداً لنهجنا التعاوني على

مع استراتيجياتنا لتحقيق أهداف الاستدامة العالمية وتلبية توقعات الزبائن. وإعطاء الأولوية للمشاركة من خلال هذه المنصات، نواصل بناء العلاقات وتقديم حلول تحقق القيمة وتعزّز النمو المستدام بالتعاون مع زبائننا.

نرحب أيضاً بالتعليقات التي يقدمها الزبائن في جميع نقاط التواصل معهم خلال تعاملاتنا التجارية، بدءاً من المناقشات الفنية في المراحل الأولى، وصولاً إلى التفاعلات في المراحل اللاحقة مع فرقنا للمبيعات والأعمال، ونعتبر (مؤشر توصية الزبائن) أداة مقارنة مرجعية مفيدة لقياس مستوى رضا زبائننا. ونحن نقدر الزبائن المصنفين على أنهم مشجعون لعلامتنا التجارية وفقاً لهذا المؤشر على القيمة الكبيرة التي يُسهمون بها في تحقيق نمو علامتنا التجارية، كما نقدر الزبائن المحايدين والمنتقدين لما يتبوه من فرص لتحليل أعمالنا وتحسينها. وتأكيداً لهذا النهج، أطلقنا في العام ٢٠٢٤م عملية للمتابعة الوثيقة مع الزبائن نسألهم فيها كيف يمكن لشركة (سابك) أن تقدم لهم دعماً أفضل في تحقيق تطلعاتهم وأن تحقق لهم قيمة أعلى، مع إتاحة المجال للحوار المتبادل والمُثمر وتقوية العلاقات التجارية.

ونحرص على إبقاء زبائننا على علم بالقنوات المتعددة المتاحة للتواصل مع (سابك) وطرح أي مخاوف تشغلهم، [وتشمل بوابة \(سابك\) للتجارة الإلكترونية](#)، والموقع الإلكتروني (Sabik.com)، والتواصل المباشر مع أعضاء الفريق المعني بالتعامل مع الزبائن. ولأن هذه المخاوف مصدر مفيد لتبادل الرؤى والتراء، فإننا نتعامل معها على وجه السرعة وبطرق فعالة ومُرضية.



وفي الصين، اتبعنا نهجاً موجهاً من خلال تنظيم ندوات متخصصة في القطاعات الكبرى لضمان مواءمة حلولنا مع متطلبات السوق المحددة. وقد نجحت هذه المبادرات في ترسيخ حضورنا وتعزيز تعاوننا في المنطقة.

توّجنا هذه الجهود بإقامة ندوات ترويجية لاستعراض منتجاتنا وتسليط الضوء على حلولنا للأسواق، وتشمل حلولنا من باقة (تروسيركل™) و(بلو هيرو™). ورؤيتنا في هذه الندوات على مواضيع الاستدامة وإعادة التدوير وكفاءة الموارد، بما يتماشى

خلال العام ٢٠٢٤م، نطّمنّا أكثر من ٥٠ ندوة حضورية وافتراضية لتعزيز التفاعل مع الشركاء في القطاع وتبادل التراء والأفكار. وظل تركيزنا منصّباً على تقديم حلول مخصصة تلبي احتياجات السوق المتغيرة وتعزّز الشراكات على مستوى المناطق المختلفة. ومن أبرز ما حققناه أننا نجحنا في تنظيم الندوات في قطاعات التغليف والرعاية الصحية والعناية الشخصية والبناء والتشييد والسيارات. وقد تضمّنت هذه الندوات تبادل تحليلات السوق والرؤى الفنية والمناقشات حول التطبيقات، ما أتاح التفاعل المباشر مع الأطراف ذات العلاقة لدفع الابتكار والتميز التشغيلي.

الحلول المبتكرة

لأننا شركة متخصصة في إنتاج المواد التي تربط بين قطاعي الطاقة والسلع الاستهلاكية، فإن الابتكار هو الدافع المحرك لجهودنا وسعيـنا نحو تلبية احتياجات الزبائن، والتقدم نحو أهدافنا للاستدامة، وتنفيذ خططنا الطموحة للنمو.

نهجنا

نعتمد على الابتكار في مواجهة التحديات المرتبطة بالاستدامة وتلبية متطلبات الزبائن. ومن خلال البحث والاستثمارات الموجهة وجهودنا التعاونية مع الأطراف الخارجية، نلتزم بإجراء تحسينات شاملة في قطاعات أعمالنا للبتروكيمياويات والمغذيات الزراعية والمنتجات المتخصصة، من خلال تطوير المواد من مكونات معاد تدويرها، وتقليل الانبعاثات، والتعاون مع الشركاء على تقليل الأثر البيئي على مستوى سلسلة القيمة.

ويرتكز نهجنا على ثلاث أولويات: تحسين مواد اللقيم لزيادة المرونة والتنافسية وتعزيز كفاءة التكاليف، بما يساعدنا في ترسيخ التزامنا بالاستدامة؛ وتطوير التقنيات عبر البحث والتطوير لتقديم مواد وحلول مخصصة لزيائننا؛ وإنشاء منظومة للابتكار بالتعاون مع الجهات الخارجية لتحويل الأفكار والإمكانات الجديدة إلى واقع ملموس.

يفضل امتلاكنا ٢٠ مركزاً للبحث والتطوير، وفريقاً يضم أكثر من ٢٠٠٠ مختص حول العالم، فإننا نلتزم بتطوير حلول عملية تقدم قيمة مستدامة قابلة للقياس إلى الزبائن والمجتمع. وبنهاية العام ٢٠٢٤م، بلغت باقة براءات الاختراع النشطة أكثر من ١١,٠٠٠ براءة اختراع وطالب تسجيل قيد التنفيذ، تشمل أكثر من ٢٢٠ براءة اختراع جديدة ذات أولوية تم تقديمها خلال العام، ويستمر تركيزنا على الابتكار التقني في دفع جهودنا البحثية، ويشمل تقليل الانبعاثات وتعزيز الاقتصاد الدائري وتحسين إجراءات العمل وتطوير التطبيقات منخفضة الكربون.

أكثر من ٢٢٠

طلبات براءات الاختراع
الجديدة ذات الأولوية

أكثر من

١١,٠٠٠

إجمالي براءات الاختراع
النشطة

٢٠

مركزاً للبحث والتطوير
على مستوى العالم

٢,٠٦ مليار \$

الإنفاق على البحث والتطوير
٠,٥٥ مليار دولار أمريكي

أكثر من

٢٠٠٠

مختصاً في مجال البحث
والتطوير (يشمل ذلك
الموظفين غير المباشرين)



أداء المنتجات المستدام

من الضروري فهم أداء المنتجات المستدام لتحديد الحلول التي تساعد زبائننا على تقليل الأثر الكربوني، والمحافظة على الموارد. هذا الطلب المتزايد على المعلومات المتعلقة بالاستدامة ينبع من حاجة الزبائن إلى المزيد من المنتجات المستدامة وبيانات الكربون الموثوقة لمساعدتهم على اتخاذ قرارات الشراء. ومن خلال تقييم استدامة بأفة منتجاتها، تستطيع (سابق) أن توائم عملياتها وجهودها في البحث والتطوير وتصنيع المنتجات مع هذه التوقعات.

نستخدم أدوات عديدة لتوجيه استراتيجية بأفة منتجاتنا، وتحديد الشرائح المستهدفة للمنتجات. تشمل هذه الأدوات تقييمات استدامة الباقات، وتحليل الأثر الكربوني للمنتجات، وتقييمات دورة حياة المنتجات، وتعمل على مستويات مختلفة لتقديم رؤية مفصلة عن أداءنا في مجال الاستدامة.

على مدار السنوات العديدة الماضية، التزمت (سابق) بتقييم استدامة منتجاتها وتطبيقاتها على مستوى الباقات باستخدام منهجية "تقييم استدامة بأفة المنتجات" التي صممها مجلس الأعمال العالمي للتنمية المستدامة (WBCSD). ساعدنا هذا النهج على اتخاذ قرارات مدروسة، وأتباع استراتيجيات استدامة وابتكار تعتمد على السوق. يذكر أن منهجية "تقييم استدامة بأفة المنتجات" تخضع للتطوير حالياً لتحويلها إلى نهج "التقييم المتكامل لآداء استدامة بأفة المنتجات (iPSA)" لسد الثغرات الموجودة في النسخة (٢,٠) من عملية "تقييم استدامة بأفة المنتجات" ولرشاء إطار عمل لا يقتصر على قطاع بعينه. هذا النهج المحدث الذي طوره مجلس الأعمال العالمي للتنمية المستدامة (WBCSD) بالتعاون مع عدد من شركات الكيماويات، سيتضمن آلية أقوى لتقييم باقات المنتجات. وتخطط (سابق) لمواءمة عملياتها مع التوجهات الجديدة بموجب منهجية "التقييم المتكامل لآداء استدامة بأفة المنتجات" فور الانتهاء من إعدادها، لمواصلة جهودها في تعزيز الاستدامة.

تطور (سابق) أيضاً كفاءتها في تقييم الاستدامة على مستوى المنتجات باستخدام نظام آلي لتقييم الأثر الكربوني للمنتجات. هذا النظام – الذي أطلقته (سابق) في العام ٢٠٢٣م – يستخدم البيانات الرئيسية المستفادة من عمليات التصنيع لإجراء حسابات موحدة للأثر الكربوني على مستوى درجات المنتجات. ويضمن هذا النظام – الذي يتوافق مع معايير منظمة التيزو وتوجيهات القطاع ومتطلبات الاعتماد – تقديم بيانات دقيقة وموثوقة عن الانبعاثات. هذه الكفاءة في التقييم تلي طلب الزبائن على معلومات الكربون الموثوقة، وتعزز الجهود الرامية إلى تقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، وتوجه القرارات الاستراتيجية، وتدعم (سابق) في تحقيق أهدافها للحياد الكربوني.

ولكي تكون استراتيجية الاستدامة فعالة، فإنها ينبغي أن تتضمن تقييم جميع مراحل دورة حياة المنتجات - منذ استخدام المواد الخام لتصنيعها، ثم توزيعها وتوريدها إلى الزبائن من أجل الاستخدام، حتى نهاية حياتها. ويتضمن نهجنا العام تتبع دورة حياة المنتجات لتقييم أثرها البيئي على مستوى سلسلة القيمة بأكملها. ومن خلال تقييمات دورة حياة المنتجات، نحدد مواطن التحسين في المراحل المختلفة، مدركين أن التأثيرات الكبيرة غالباً ما تحدث خارج نطاق عملياتنا المباشرة، مثل التأثيرات التي تحدث خلال استخدام المكونات خفيفة الوزن أو مواد العزل في تطبيقات السيارات. وبساعدنا هذا النهج في تحديد كل من الفوائد والتحديات، كما نسترشد به في اتخاذ قرارات مدروسة لتوسيع باقتنا من المنتجات المستدامة.

ترخيص التقنيات

تواصل إدارة الترخيص في (سابق) سعيها في التوافق مع استراتيجية أعمال الشركة، مستفيدة من خبراتها وإمكانياتها الفنية وحلولها المبتكرة في منح تراخيص بأفة تقنياتنا. نهدف إلى مضاعفة القيمة المحققة من تقنياتنا الحصرية عن طريق منح التراخيص للشركات التابعة والشركاء الاستراتيجيين والجهات الخارجية. وبالنسبة لحصولنا على تراخيص من الخارج، فإن الأمر يتطلب اتباع نموذج مُعقد وصارم لتقييم الجوانب الفنية والاقتصادية والتعاقدية، ما يضمن استخدام أفضل التقنيات العالمية لإثراء باقتنا.

يتعاون فريقنا لترخيص التقنيات مع إدارة تطوير الأعمال المستدامة في إتاحة الفرص الجديدة من خلال إبرام الشراكات مع الجهات الخارجية للإسهام في تحقيق أهداف (سابق) المتعلقة بالاستدامة؛ كما تقدم الشركة باقات تقنيات مدعومة بنظام مُحسن لإدارة الجودة، وتتولى الإشراف على تطوير التقنيات الجديدة، وتقدم خدمات الدعم الفني والتدريب فيما يتعلق بالتقنيات المرخصة. كما أن هيكلنا للحكومة يعزز الوفاء بالالتزامات التعاقدية ويحمي حقوق الملكية الفكرية، ويضمن اتباع أفضل الممارسات في جميع عمليات الترخيص.

فيما يلي بعض التطورات التي شهدتها العام ٢٠٢٤م:

- نجحت إدارة الترخيص لدى (سابق) في الحصول على العديد من تراخيص التقنيات واتفاقيات الخدمات التي تدعم طموحاتنا التنموية.
- تنفيذاً لاستراتيجية (سابق) لمنح التراخيص، نجحنا في منح تراخيص العديد من التقنيات المملوكة للشركة وتقديم الدعم في المشاريع الجارية على مستوى العالم.



التعاون من أجل الابتكار

يُعد التعاون الخارجي ضرورياً لتسريع تطوير التقنيات وإنتاجها. ومن خلال إنشاء منظومة للابتكار، تكتسب (سابك) إمكانات جديدة وفريدة وتعزز تطوير المواهب، بما يضمن التدفق المستمر للأفكار الجديدة. وتستفيد المشروعات الكبرى من قوة هذه الشراكات التي تتيح تقليل المدة اللازمة لطرح المنتجات في الأسواق، وخفض التكاليف. كما نهتم أيضاً بتقوية الشراكات مع الجامعات السعودية من خلال مبادرات تبادل المعرفة التي تنمي الكفاءات وتشجع على ابتكار أفكار غير مسبوقة.

فيما يلي أهم مبادرات التعاون في مجال الابتكار خلال العام ٢٠٢٤م:

- **مبادرة (مستزعة ميغا غرين) بالتعاون مع (بيبسيكو):** في شراكة مع (بيبسيكو) و(أستوروليز)، أطلقت (سابك) مبادرة (مستزعة ميغا غرين) التي تقدم الدعم إلى الشركات الناشئة المهتمة بالحلول المستدامة في مجالات الأمن الغذائي والتحول في قطاع الطاقة والاقتصاد الدائري في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. ومن بين أكثر من ٣٥٠ شركة ناشئة، وقع الاختيار على ثمانية منها للانضمام إلى برنامج مدته ستة أشهر يتضمن التوجيه والتدريب وبناء العلاقات والوصول إلى المستثمرين.
- **التعاون مع المركز الصيني لتقنيات وأبحاث السيارات (CATARC):** دخلت (سابك) في شراكة مع المركز الصيني لتقنيات وأبحاث السيارات (CATARC) لتطوير المعايير الفنية والحلول التي تعزز الاستخدام والكهربة في قطاع السيارات الصيني. يهدف هذا التعاون أيضاً إلى استكشاف ابتكارات إعادة التدوير (التي يتم فيها إتمام دورة التعامل مع النفايات البلاستيكية)، والتصميم من أجل إعادة التدوير.
- **شركة (إنغل):** من خلال التعاون مع شركة (إنغل) وشركاء آخرين في الصناعة عبر سلسلة القيمة، قمنا بتطوير نموذج تجريبي لغلاف حزمة بطارية عالية الجودة. يتميز هذا الغلاف متعدد المواد بغطاء من صفائح عضوية من البلاستيك الحراري وصينية من البلاستيك الحراري وهيكل سفلي من المعدن، حيث يتم استخدام مادة بولي بروبيلين ستاماكس (STAMAXTM LGF-PP) المثبتة للهب، ما يؤدي إلى خفض الوزن بنسبة ٢٠٪ مقارنة بالتصميم التقليدي المصنوع من الألومنيوم. كما أن استخدام هذه المادة يمنح المصنعين حرية التصميم، وتحكم أفضل في التسرب الحراري، وإمكانية خفض التكاليف.
- **(جويل ماشينري):** وقّعت (سابك) و(جويل ماشينري) مذكرة تفاهم لإنشاء معمل مشترك في الصين يركز على تطوير تطبيقات متقدمة لعمليات التشكيل بالثق. ويستفيد هذا التعاون من خبرة شركة (جويل) في مجال تشكيل

البلاستيك بالثق، وبقية (سابك) الواسعة من المواد، لتطوير حلول للصناعات المختلفة بدءاً من البناء والتشييد وصولاً إلى السيارات. كما ستعمل هذه الشراكة على استكشاف الفرص الممكنة لاستبدال المواد المعدنية والصلبة بالبلاستيك.

اقرأ المزيد عن جهودنا التعاونية الأخرى التي تشمل:

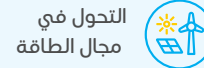
- **مبادرات التعاون العالمية في مجال البحث والتقنية:** الدخول في شراكات مع الجامعات والمؤسسات الرائدة، والتعاون في المشاريع المشتركة التي تهدف إلى تعزيز الابتكار في جميع أنحاء العالم.
- **تركيب ألواح شمسية متطورة في (غينك)، بلجيكا:** لأول مرة على مستوى العالم، تركيب ألواح شمسية قابلة لإعادة التدوير بالكامل، بالتعاون مع شركتي (إنجي) و(سولارج).
- **تعزيز إعادة تدوير النفايات الطبية من خلال باقية منتجات وخدمات (تروسيركل ٣٣):** تحويل البلاستيكيات الطبية غير الملوثة إلى مواد خام.

مشاريع مُشتركة مُختارة



الاقتصاد
الدائري

finboot tech SYNOVA



التحول في
مجال الطاقة

niocycle RONDO

KC8 Capture Technologies

أنشطة التعاون والتكامل مع (أرامكو السعودية)

تتعاون (أرامكو السعودية) و(سابك) عبر سلسلة القيمة من خلال دمج الخبرات في مجالات استخراج النفط، والتصنيع الفعال للكيماويات والبلاستيكيات، وتطوير المواد والتطبيقات المتقدمة، ومبادرات إعادة التدوير. وتتعاون الشركتان على الابتكار في مجال إنتاج الكيماويات، وتحسين إجراءات العمل، وتطوير أنظمة المحفزات لتعزيز الكفاءة وتقليل هدر المواد.

كما تتعاون الشركتان في عدد من المبادرات التي تستهدف إزالة الكربون، ونشر التقنيات، والمشاريع التجارية، وتحويل المواد السائلة إلى كيماويات، والمواد غير المعدنية، إلى جانب مجالات أخرى عديدة. وتركز هذه المشروعات على تطوير الحلول الضرورية للتطبيقات التي تتحمل الضغط العالي في قطاعات أنابيب النفط والغاز، والسيارات الكهربائية، والألواح الشمسية. كما تمتد جهودهما لتشمل تقديم البوليمرات الدائرية باستخدام الطرق الحديثة لإعادة التدوير الميكانيكي والمتقدم. كذلك تعاوننا مع شركة (سابك) للمغذيات الزراعية) لتطوير منتجات منخفضة الكربون، وتقييم عمليات إنتاج الأمونيا والهيدروجين منخفضي الكربون.

الإشراف على المنتجات

للتأكد من سلامة منتجاتها؛ تتبنى (سابق) ممارسات مدونة سلامة المنتجات الخاصة بدليل "الرعاية المسؤولة"®، وتحرص على تعزيز ثقافة التحسين المستمر طوال دورة حياة المنتج. وتتمثل مهمتنا في بناء ثقافة قوية لإدارة المنتجات تُحقق القيمة عبر سلسلة إمداداتنا العالمية من خلال توفير حلول آمنة ومتوافقة ومستدامة.

تواصل (سابق) جهودها لضمان سلامة منتجاتها خلال دورة حياة هذه المنتجات، فطبقة لتحقيق ذلك برامج قوية للإشراف على المنتجات، فضلاً عن مواظمتها الالتزام بثقافة التحسين المستمر. ويسعى فريق الإشراف على المنتجات في (سابق) إلى تحقيق رضا الزبائن عبر سلسلة القيمة؛ عن طريق الاستجابة السريعة لمجموعة واسعة من الاستفسارات المتعلقة باللوائح التنظيمية للمنتجات. ومن خلال أنظمتنا وإجراءاتنا الشاملة ندعم نمو أعمالنا بتعزيز سلامة وأداء المنتجات بشكل استباقي، ودعم الابتكار المستدام والمسؤول. ومع تطور مطالب العالم واهتمامه بسلامة المنتجات، تواصل (سابق) الاستثمار في بناء قدرات إدارة "الإشراف على المنتجات" وتطوير موظفينا لدعم عمليات إنتاج واستيراد وبيع المنتجات في جميع أنحاء العالم.

يركز زبائننا بشكل متزايد على أهداف الاستدامة الطموحة، وغالباً ما يتبنون نهجاً استباقياً في هذا الجانب حتى قبل صدور اللوائح والأنظمة، وقد أصبحوا اليوم أكثر انتقائية في المنتجات والمواد التي يستخدمونها. وتلبية لاحتياجات الزبائن المتطورة، ووفاء بالتزاماتنا للامتثال للأنظمة وتحقيق أهداف الاستدامة، تواصل (سابق) تعزيز برنامجها الخاص بالإشراف على المنتجات. وبوصفنا أعضاء في جمعيات تجارية عالمية وإقليمية لصناعة الكيماويات، فإننا ندعم وتدعو إلى العمل وفق منهجيات علمية قوية وموثوقة وقابلة للاستفادة منها، وُتركز على المخاطر فيما يتعلق بصنع القرارات التنظيمية. كما نُركز على تعزيز مبادراتنا في مجال الكيمياء المستدامة، مثل برنامجنا "كيمياء أكثر أماناً"، ونواصل العمل على زيادة الشفافية من خلال الحوار مع الأطراف ذات العلاقة وعبر قنوات الاتصال المختلفة لدينا.

صفر

حوادث عدم الامتثال للوائح والقواعد الطوعية المتعلقة بالاتصالات التسويقية

١٤

التزاماً بيئياً واجتماعياً حتى الآن

٢٣٠,١٠٩

نشرة لبيانات السلامة تم إصدارها

١٣,١١٤

استفساراً من الزبائن حول المنتجات تم الرد عليها

نهجنا

مجالات التركيز الخاصة بالإشراف على المنتجات

العلم الحديث/القضايا الناشئة/الذكاء الاصطناعي

مشاريع التقنية والابتكار

مناصرة المنتجات الخارجية

جودة البيانات الرئيسية

أنظمة الامتثال

مراقبة اللوائح التنظيمية للكيماويات

العمليات والمعايير الداخلية

نشرات بيانات السلامة

التدريب التوعوي حول الإشراف على المنتجات

التصنيفات المتعلقة بالخطورة والكيماويات المثيرة للقلق

استفسارات الزبائن



كيمياء أكثر أماناً

منذ العام ٢٠٢١، تمضي (سابق) قدماً في برنامجها "كيمياء أكثر أماناً"، المبادرة الداخلية المُخصصة لتطوير حلول مستدامة من خلال المساعدة المستمرة في تحسين الملف البيئي لمنتجاتنا. وفي العام ٢٠٢٤م، واصلنا مسيرة التحسين المستمر، مستفيدين من جهود التعاون القائم بين قطاعات أعمالنا وفرق التقنية والابتكار لدينا لتحسين بأفة منتجاتنا. وتعكس هذه الجهود نهج (سابق) الاستباقي في الإشراف على المنتجات والاستدامة، ما يضمن بقاءنا في صدارة الشركات التي تلبّي احتياجات السوق وتدعم زبائننا في تحقيق أهدافهم المتعلقة بالاستدامة. وقد اكتسب التزامنا المستمر في هذا الجانب تقديراً واعترافاً خارجياً، حيث حافظت (سابق) على مكانتها الريادية باعتبارها صاحبة المرتبة الثانية بين شركات الكيماويات المدرجة في التصنيف السنوي لمنظمة "الأمانة الدولية للمواد الكيماوية (ChemSec)".

الاتصال

يحرص فريق "الإشراف على المنتجات" على الاستجابة السريعة لاستفسارات زبائننا الخاصة مع ضمان دقة المعلومات وفعاليتها وجودتها العالية. ونسعى إلى تحقيق هدفنا المتمثل في الاستجابة لاستفسارات الزبائن خلال فترة ٥ أيام. وفضلاً عن ذلك، توفر إدارة "الإشراف على المنتجات" مستندات تنظيمية أساسية للمنتج، بما في ذلك أوراق بيانات السلامة (SDS)، وأوراق البيانات التنظيمية (RDS)، وبيانات ملامسة الأغذية (FCD)، وهذه المستندات متاحة إلكترونياً للاطلاع المباشر. كما نشارك المعلومات مع الأطراف ذات العلاقة حول مبادرات وفعاليات معينة، مثل "كيمياء أكثر أماناً"، و"الرعاية المسؤولة". وفضلاً عن ذلك، تقدم (سابق) بيانات إرشادية لرعاية الحيوان فيما يتعلق باختبارات السمية.

تستخدم (سابق) منظومة شاملة لإدارة بيانات المنتجات الرئيسية، بما في ذلك بيانات التركيبات ومعلومات السموم وتصنيفات "النظام العالمي المتوافق لتصنيف وترميز المواد الكيماوية (GHS)" والمحتوى التنظيمي. وتستخدم (سابق) قاعدة بيانات نظام (GHS)، التي يتم تحديثها دورياً لأكثر من ١٥٠٠ مادة، لإنشاء وثائق تتعلق بالامتثال، مثل أوراق بيانات السلامة والاتصالات الداخلية.

تسهّم أنظمة تقنية المعلومات لدينا – مثل (CompLetter) وبوابة بلاغات الزبائن (CDP) – في مساعدتنا على جمع المعلومات والمحتوى التنظيمي بشكل فعال للرد على استفسارات الزبائن. كما ندرس حالياً استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين الكفاءة التشغيلية بشكل أكبر. ويتم تحسين هذه الأنظمة المتقدمة باستمرار لدعم جهودنا في الإشراف على المنتجات، وتقديم حلول آمنة ومستدامة طوال دورة حياة المنتج. ويتسق هذا النهج مع التزامنا بالشفافية ورضا الزبائن، كما يظهر من خلال مشاركتنا في المبادرات التنظيمية وجهودنا لدعم سلامة المنتجات.

الإشراف على المنتجات في مجال الابتكار

يعمل فريق الإشراف على المنتجات بشكل وثيق مع قطاع التقنية والابتكار في (سابق) لمراجعة ودعم الأبحاث الجديدة طوال عملية تطوير المنتج. ويضمن هذا التعاون اتباع نهج استباقي لتحديد فرص التحسين وإمكانية تحسين أداء المنتج إضافة إلى ضمان عدم دمج أي مواد كيماوية مثيرة للقلق في أعمال قطاع التقنية والابتكار.

الثقافة

منذ إطلاق مبادرة برنامج التدريب الشامل "تجربة الإشراف على المنتجات" في (سابق)، أكمل مئات الموظفين البرنامج. وتعمل هذه المبادرة على تثقيف الموظفين من مختلف الإدارات حول الممارسات والمبادئ المتعلقة بسلامة المنتجات والشؤون التنظيمية ذات الصلة، مع التركيز على دور كل موظف في تلبية التزامات الامتثال في (سابق). يواصل برنامج التدريب، الذي يتم تقديمه حضورياً وافتراضياً، جذب المزيد من الموظفين في جميع المناطق، ويُعد عنصراً مهماً في تعزيز دور وثقافة "الإشراف على المنتجات" في شركتنا.

الإنتاج أصولنا التصنيعية

يتمثل نشاط (سابك) الرئيس في إنتاج المواد الأساسية، وتتمحور أولوياتها التصنيعية حول تعزيز موثوقية وكفاءة وتنافسية أصولها، مع المحافظة على التركيز المستمر على السلامة التشغيلية.

نهجنا

نحرص على تحقيق التميز في التصنيع، و نركز نهجنا في هذا الإطار على السلامة التشغيلية وموثوقية الأصول ومعايير الإنتاج العالية، مع دفع التقدم نحو أهداف (سابك) على مستوى الحياـد الكربوني وكفاءة الموارد. ويسمح لنا هذا النهج بتقليل الحوادث وتقليص أوقات التوقف عن العمل مع تعظيم الإنتاج. ومن خلال تحقيق التوازن بين الجودة والقدرة على تحمل التكاليف، نواصل تعزيز قدرتنا التنافسية وتقديم القيمة للطرفاء ذات العلاقة بأعمالنا.

يُعد برنامج "انضباط العمليات التشغيلية" أحد العناصر الحاسمة في نهجنا، والذي يدعم عناصر التشغيل الأساسية أثناء إجراءات العمل التصنيعية. ويركز البرنامج على الاستفادة من أفضل الممارسات التشغيلية ويتكامل مع معايير التصنيع الأخرى.

من بين أهم النقاط التي نركز عليها حالياً هي الاستفادة من حلول الذكاء الاصطناعي المتقدمة وأحدث تقنيات الثورة الصناعية الرابعة لتحسين أداء الأصول. على سبيل المثال، تم نشر نظام مراقبة مدعوم بالذكاء الاصطناعي في جميع مصانعنا العالمية يتنبأ بفشل المعدات، ما يتيح إمكانية القيام بالصيانة الاستباقية لمنع الاضطرابات المكلفة والحد من الخسائر المادية. تستخدم الأدوات التنبؤية الرقمية البيانات الخاصة بجودة المواد الخام ومعايير إجراءات العمل والظروف البيئية، لتحديد إعدادات الإنتاج المثلى وتعظيم العائدات. كما تساعد نماذج الذكاء الاصطناعي أيضاً في تقليل الانبعاثات واستهلاك الطاقة، بينما توفر الأدوات الرقمية الأخرى رؤية واسعة النطاق حول كفاءة الموارد ومقاييس الانبعاثات لدعم طموحاتنا في تحقيق الحياـد الكربوني.



أبرز التطورات خلال العام ٢٠٢٤م

- في العام ٢٠٢٤م، نفذت (سابل) العديد من مبادرات الرامية إلى تعزيز موثوقية الأداء عبر المواقع التصنيعية، داعمة ذلك بالخبرة اللازمة للاستفادة من المعرفة، وبناء التعاون، وتحقيق التركيز المناسب الذي يُمكن المصانع من التعامل مع محدودية الأصول. وأدى هذا النهج إلى إرسال أفضل الممارسات وتوفير المتطلبات التشغيلية لأصول الإنتاج الرئيسية حول العالم، مع التركيز على تعزيز القيمة.
- تم إكمال أول جولة لبرنامج "انضباط العمليات التشغيلية" من خلال تحديث وثائق "نظام إدارة العمليات" ودمج الإرشادات ذات العلاقة في هذا النظام. أما الجولة الثانية، المخطط لها في ٢٠٢٥م، فستركز على الثقافة والسلوك.
- بوصفنا منظمة تركز على التعلم وبناء الخبرات، ملتزمة بتحقيق التميز التشغيلي، قامت (سابل) بعمل مراجعة لإطار عمل "نظام إدارة العمليات" الخاص بها بعد خمس سنوات من بدء تنفيذه. يقوم هذا النظام بتوحيد إدارة العمليات التشغيلية ويغطي أداء الشركة على مستوى البيئة والصحة والسلامة والأمن والعمليات التشغيلية. وقد تم إدخال التحسينات اللازمة على هذا النظام لضمان وضوح متطلباته ودمجها والتأكد من أنها تقدم القيمة المطلوبة. ومن المخطط أن يتم تطبيق النسخة المعدلة من النظام في الشركات التابعة خلال العام ٢٠٢٥م.
- أدت صيانة الأصول إلى تعزيز الأسس التي نسير عليها لدفع مستويات الأداء وإيجاد القيمة عبر تنفيذ برنامج "كفاءة". يركز هذا البرنامج على تحسين استغلال الموارد، وتقليل تكاليف الصيانة، وتعزيز الزمن المستغرق للصيانة وبناء الإمكانيات التنظيمية.
- شهد عام ٢٠٢٤م إجراء الصيانة الدورية في العديد من مواقع التصنيع التابعة للشركة، وتم إجراء مبادرة تحسين دورة التصنيع في خمسة مصانع لهدف تحسين العوامل المؤثرة. كما تم نشر عمليات التحقق من نطاق الصيانة الدورية القائمة على المخاطر عبر تسعة أحداث للصيانة. وأكمل فريق ضمان الصيانة الدورية ٢٥ تقييماً لمدى "جاهزية الصيانة الدورية" بمساعدة عدد من الخبراء المختصين في مركز التميز العالمي والأصول التشغيلية، ما أسهم في تعظيم المكاسب المُحققة خلال العام.
- خلال العام ٢٠٢٤م، طورت (سابل) برنامجها الممتد لعدة سنوات، لنشر حلول التحسين الديناميكي في الوقت الفعلي لوحداث التكسير في مصنعين إضافيين للأوليفينات في المملكة العربية السعودية، وتهدف هذه الحلول المتكاملة مع تطبيقات التحكم في العمليات المتقدمة الموجودة في المصانع، إلى تعظيم إنتاج وحدات التكسير.
- استمرت مبادرة "شبيكات الممارسة المهنية"، التي أُطلقت عام ٢٠٢٣م، في تعزيز التعاون بين المواقع، وتم توسيعها بشكل أكبر في عام ٢٠٢٤م، لتغطية مجالات معرفية مهمة إضافية من خلال مجموعات الخبراء في التصنيع في (سابل). وانخرط الموظفون، الذين يعملون في مصانع وتقنيات مماثلة، في المناقشات وتبادلوا المخاوف والفرص، وتعاونوا كذلك في إيجاد الحلول وبناء روح التعاون المجتمعي.
- وفضلاً عن خدمات التصنيع المركزية التي تم تقديمها سابقاً – التي شملت المختبرات وعمليات الفحص والتفتيش وورش العمل – شهد عام ٢٠٢٤م تقديم مبادرة إدارة المواد وعقود الخدمات الصناعية. توفر هذه المبادرة التحولية خدمة مركزية عالية الجودة لمواقع التصنيع بهدف تبسيط التعليمات وتعزيز الكفاءة ودفع حركة إيجاد القيمة.

نهجنا

إن التطور السريع للتقنيات الرقمية يسهم بدور كبير في تشكيل قطاع البتروكيماويات العالمي، ويُشكل تحدياً لنماذج الأعمال التقليدية، ويخلق فرصاً ومخاطر جديدة. ونحن في (سابك) نسعى إلى تسخير إمكانيات هذه التقنيات لتحسين العمليات التجارية وكفاءة سلسلة القيمة، ودفع وتيرة الابتكار، وفتح آفاق جديدة للنمو وإيجاد القيمة.

تُعطي استراتيجية التحول الرقمي الخاصة بنا الأولوية لرقمنة العمليات الأساسية، وتشمل مجالات تركيزنا الحالية:

- تحديد وتنفيذ حلول رقمية مبتكرة لتبسيط العمليات التشغيلية وإنشاء مصادر جديدة للإيرادات.
- تطوير قدرات العمليات التحليلية في (سابك)، وزيادة قوة الحوسبة، وتطوير حلول الذكاء الاصطناعي.
- تزويد موظفينا بالمهارات الرقمية اللازمة للنجاح في ظل العصر الرقمي المتطور، من خلال التشجيع والتسويق لتبني الحلول الرقمية الجديدة، وزيادة الوعي والمعرفة بتحليلات البيانات والذكاء الاصطناعي.
- تعزيز التكامل والتعاون مع الأطراف الداخلية والخارجية ذات العلاقة، بما في ذلك شركة (أرامكو السعودية) والمؤسسات الأكاديمية والكيانات الحكومية، لهدف دفع الابتكار الرقمي.
- تعزيز أسس بيانات الشركة، وتحسين الحوكمة والمبادئ التوجيهية الخاصة بالبيانات والذكاء الاصطناعي.

التحول الرقمي

تهدف مسيرة التحول الرقمي في (سابك) إلى دعم ميزات الشركة التنافسية، وتعزيز الإنتاجية، ورفع مستوى رضا الزبائن عبر الاستفادة من البيانات الضخمة وتقنيات التعلم الآلي والذكاء الاصطناعي.



- **إطالة عمر الأصول وتعزيز السلامة:** من خلال تقنيات الفحص المتقدمة، مثل الروبوتات والطائرات بدون طيار، تحدد (سابق) حالياً المشكلات المستمرة، مثل التآكل تحت العزل، وسلامة الأنابيب، وتجري عمليات الفحص على الخزانات وأطراف مخارج الشعلة، ما يعزز عمر الأصول ويقلل من التعرض لظروف السلامة الحرجة.
- **تحسين الأداء العام للمصنع:** تحرص (سابق) على دمج البيانات المتعلقة بجودة المواد الخام ومعايير إجراءات العمل والظروف البيئية ضمن أدوات تنبؤية رقمية لتحديد إعدادات الإنتاج المثلى، وتعظيم العائد وإطالة دورة حياة تشغيل المعدات.
- **تعزيز اكتشاف مخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن:** تحافظ (سابق) على معايير عالية في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن وتقلل من المخاطر المرتبطة بها عبر تنفيذ أدوات الذكاء الاصطناعي والأتمتة مثل تصريح العمل الإلكتروني الآمن (eSWP)، وأتمتة جولات فحص المشغلين (ORA)، ونظام التنبؤ بالمخاطر (HPS).
- **تحسين كفاءة الطاقة:** يمكن لنماذج الذكاء الاصطناعي أن تساعد (سابق) على تقليل استهلاك الطاقة وخفض انبعاثات الكربون من خلال التنبؤ بحجم الطلب على الطاقة، وتحسين الإنتاج، وزيادة كفاءة الأصول.
- **سلسلة إمدادات تعتمد على الذكاء الاصطناعي:** تعمل إجراءات تخطيط المبيعات والعمليات التشغيلية المدعومة بالذكاء الاصطناعي على تحسين توقعات الطلب وإدارة المخزون وتخطيط الإنتاج، ما يحسن مستوى رضا الزبائن ويعزز الكفاءة التشغيلية.
- **المحافظة على البيانات:** يسهم وجود أداة رقمية مركزية في الحفاظ على بيانات أبحاث (سابق) وإمكانية الوصول إليها، حيث تعمل هذه الأداة كمحرك بحث لوثائق الأبحاث وبراءات الاختراع ومواد المحتوى الخارجي.

ويتولى قيادة هذا التحول فريق التحول الرقمي المكون من موظفين يعملون في إدارات متعددة في (سابق)، ويضطلع الفريق بقيادة المبادرات الرقمية عبر قطاع التصنيع ووحدات أعمال (سابق) وبرنامج (ستار) والنطاقات الوظيفية. ويركز الفريق على البيانات الضخمة والابتكار وتحليلات البيانات واستمرارية الأعمال وإدارة التغيير والمشاريع الرقمية لهدف تحقيق التميز في التحول الرقمي.

وتخضع جهود التحول الرقمي في (سابق) لمراقبة دقيقة من قبل إدارات تنفيذية متعددة بقيادة الرئيس التنفيذي. ويتم قياس إنجازات البرنامج عبر مقاييس متعددة، بما في ذلك القيمة المولدة، وتبني الحلول الرقمية واستخدامها من قبل وحدات الأعمال، ومعايير التحسن والنضج الرقمي مقارنة بمعايير الصناعة.

وتقوم عملية تقييم النضج الرقمي بتبسيط الضوء على التقدم الذي تحرزه (سابق) في هذا الاتجاه، وتؤكد على تحقيق مستوى من النضج يفوق متوسط المعدلات التي يشهدها القطاع الصناعي.

أبرز إنجازات العام ٢٠٢٤م

- تطوير ونشر العديد من الحلول الرقمية الرئيسية عبر مختلف قطاعات أعمال (سابق) لمعالجة مشكلات إجراءات العمل وقضايا موثوقية الأداء في المصانع.
- إجراء تقييم شامل لتعزيز مسيرة الشركة نحو تحقيق النضج الرقمي.
- تحسين منظومتنا الرقمية من خلال إعطاء الأولوية للمبادرات الرقمية القائمة على القيمة ومواءمتها مع أهداف العمل.
- ترسيخ ثقافة الابتكار الرقمي من خلال تقديم برامج علوم البيانات المتخصصة وجلسات التدريب المكثفة.

من خلال الاستفادة من قوة الذكاء الاصطناعي والتقنيات الصناعية الجديدة، يعمل برنامج التحول الرقمي في (سابق) على دفع التحسينات في جوانب عدة تشمل كفاءة الطاقة والاثر الكربوني لعملياتنا التشغيلية وخفض انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري العالمي. ومن الأمثلة على ذلك:

- **تعزيز موثوقية الأصول من خلال حل العناية بالأصول المدعوم بالذكاء الاصطناعي:** يجري حالياً استخدام نظام مراقبة يعمل بالذكاء الاصطناعي في جميع مصانع (سابق) على مستوى العالم، ويتنبأ بالأعطال المحتملة للمعدات الحيوية، وتمكّن الفنيين المعنيين من إجراء الصيانة الاستباقية. ومن المتوقع أن يقلل هذا النظام من الخسائر المادية خلال دورة حياة الأصول.

تعزيز تخطيط الموارد الشاملة عبر التحول الرقمي

تُعد "منصة العمليات الرقمية" من بين الركائز الرئيسة لهذا التحول، وتم تطويرها من خلال برنامج التحول والتجديد (ستار)، الذي سيشكل حجر الأساس بالنسبة لإجراءات العمل والتطبيقات والأنظمة المستقبلية. وباعتباره الجيل التالي من نظام تخطيط الموارد الشامل (ERP)، سيحل برنامج (ستار) محل نظام تخطيط الموارد الشامل الحالي، وسيؤدي إلى تحول مهم في طريقة عمل (سابق). ومن خلال برنامج (ستار)، نقوم بربط الأشخاص والأجهزة وشبكات الأعمال في كافة أنحاء (سابق) حول العالم، فضلاً عن تقديم قيمة أكبر وتجارب جديدة للزبائن والأطراف الأخرى ذات العلاقة.

سيتم تنفيذ برنامج (ستار) على مراحل، بداية بمرحلة تعزيز الإمكانيات الفنية. وسيستتبع ذلك تنفيذ حلول على مستوى الشركة في قطاع التصنيع ووحدات العمل وسلسلة الإمدادات وقطاعي التقنية والابتكار والمالية. ويضمن هذا النهج المنظم عملية تحول سلسلة إلى جانب تعظيم تأثير هذا التحول المهم.



الأمن السيبراني

تُشكل اختراقات الأمن السيبراني تهديداً مستمراً للصناعات المختلفة على مستوى العالم، ولذلك تطبق (سابق) برنامجاً شاملاً لإرساء أفضل ممارسات الأمن السيبراني لهدف حماية أعمالها وعملياتها التصنيعية.

نهجنا

تشرف لجنة الأمن السيبراني في (سابق)، بقيادة الرئيس التنفيذي، على خطة تعزيز مستوى نضج منظومة الأمن السيبراني على مستوى الشركة، وتقع اللجنة ضمن إطار عمل إدارة المخاطر الشاملة العالمية. تهدف هذه الخطة إلى تعزيز دفاعات الأمن السيبراني في (سابق)، وتحسين المرونة، وتعزيز تدابير حماية البيانات، والحفاظ على الامتثال التنظيمي، فضلاً عن تعزيز الوعي بالأمن السيبراني في جميع أنحاء الشركة.

يُعد تأمين بيئة العمل الخاصة بالتقنيات التشغيلية في (سابق) أحد مجالات التركيز الرئيسية، ويتم حماية أصول التقنية والمعلومات من خلال فرض الضوابط الفنية والإجرائية، واستخدام التنبيهات التنبؤية للاستجابة للمخاطر والتخفيف منها، وأيضاً من خلال الأتمتة والتكامل. كما نحرص بانتظام على تحسين إدارة هوية الاستخدام وضوابط الوصول وحماية البيانات الخاصة بالأنظمة المستندة إلى الحوسبة السحابية، وذلك في وقت تُسرّع (سابق) فيه الخطى نحو التحول الرقمي.

يُعد استخدام المستوى التصنيفي الصحيح والمناسب أمراً مهماً لتأمين البيانات خلال مرحلة النقل وأثناء تخزينها.

تعمل (سابق) على تعزيز ثقافة شاملة تركز على توعية الأفراد من خلال تقديم برامج مُخصصة ومتعددة اللغات للموظفين وعائلاتهم والاطراف الأخرى. ويتم تقديم هذه البرامج في جميع أنحاء (سابق) عالمياً باستخدام طرق وقنوات متعددة على مدار العام وتتضمن أدوات تعليمية مصممة خصيصاً للموظفين في وظائف وأدوار مميزة.

في ظل التقنيات المتطورة والتعقيدات المتزايدة لتهديدات الأمن السيبراني، يحتاج الأمر إلى مراقبة مستمرة لتجنب حدوثها. ونظراً للتغيرات المتواترة في مشهد هذه التهديدات، يتم مراجعة برنامج الأمن السيبراني وتحديثه سنوياً لتحديد أولويات المخاطر وتقييم مستوى المرونة والنضج مقارنة بالمعايير السائدة في الصناعة.



أبرز التطورات خلال العام ٢٠٢٤م

- يعكس إطلاق برنامج (Foresight) التزامنا باتباع نهج استباقي يهدف لتعزيز مرونة الأمن السيبراني وتأمين ممارسات العمل. ويتحقق ذلك من خلال تقييم الضوابط التقنية وتحسينها بشكل مستمر، وتعزيز ثقافة شاملة بين الموظفين، ومراقبة "الجوانب البشرية" للأمن السيبراني.
- بالتعاون مع إدارة خدمات المشتريات العالمية بدأنا برنامج (CyberTrust) للموردين، الذي تم من خلاله دمج متطلبات الأمن السيبراني ضمن إجراءات دورة حياة المشتريات. توفر هذه الخطوة الإرشاد والتوجيه والاعتماد، بما يساعد الأطراف الأخرى على تلبية معايير الأمن السيبراني الخاصة بشركة (سابق) قبل الانضمام لقائمة الموردين.
- خلال العام، نفذت (سابق) العديد من مبادرات حماية البيانات، بما في ذلك طبقة جديدة من الحماية، وهي "منع فقدان البيانات (DLP)". وستعمل هذه الطبقة على حماية الملكية الفكرية وتأمين خصوصية البيانات من خلال تطبيق المستوى المناسب من الحساسية والتصنيف للبيانات، ما يتيح استخدامها ومعالجتها وتخزينها بشكل آمن.



البيئة والصحة والسلامة والأمن

تُشكل البيئة والصحة والسلامة والأمن جزءاً لا يتجزأ من هوية (سابل)، حيث نعمل من خلالها على تعزيز ثقافة السلامة في جميع عملياتنا ومواقعنا العالمية عبر تعزيز عوامل الصحة والسلامة في أماكن العمل، و تثقيف الأطراف ذات العلاقة، وتقليل التأثير البيئي، ودعم سلامة ورفاهية المجتمع.

نهجنا

في جميع عملياتها العالمية؛ تلتزم (سابل) بمعايير عالية في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن، وتعزز ثقافة قوية للسلامة والإشراف البيئي في جميع شركاتها التابعة ومشاريعها المشتركة وسلسلة إمداداتها. وتحرص دائماً على ضمان الامتثال للقوانين وإدارة المخاطر بصورة استباقية والمحافظة على عملياتها آمنة ومستقرة. وتؤكد استراتيجيتنا على ضمان كفاءة الموظفين، ومنظومة المساءلة، والأدوات الرقمية اللازمة بما يُعزز عملية رصد المخاطر وتحسين السلامة وإجراءات العمل والتخفيف من التأثيرات البيئية. تشمل مجالات التركيز الرئيسية تطوير الأدوات الرقمية، وتحسين جودة بيانات البيئة والصحة والسلامة والأمن، وتعزيز الأداء من خلال تحسين قدرتنا على التنبؤ بقضايا البيئة والصحة والسلامة والأمن واكتشافها عبر التحليلات التنبؤية والذكاء الاصطناعي وأدوات التحليل التصوري.

ووفقاً لسياستنا الخاصة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن الواردة في "ميثاق أخلاقيات المهنة"، وإطار نظام إدارة السلامة والصحة والبيئة (SHEMS)، نسعى جاهدين للمحافظة على عمليات آمنة ومتوافقة ومسؤولة بيئياً، مع الاهتمام بحماية صحة الموظفين ورفاهيتهم، وبناء علاقات مجتمعية قوية. وتضمن (سابل)، من خلال الرقابة المنتظمة من قبل "المجلس التنفيذي للبيئة والصحة والسلامة والأمن"، التوافق مع الأهداف وتحقيق التحسين المستمر.

تتوافق تقارير (سابل) مع مؤشرات الأداء الرئيسية للبيئة والصحة والسلامة والأمن المعتمدة عالمياً في الصناعات المماثلة. ويتم إنشاء وقياس جميع البيانات والمعايير المتعلقة بالإصابات والأمراض باستخدام تعريفات وإجراءات مماثلة لتلك المنصوص عليها في قانون الولايات المتحدة رقم ١٩٠٤ CFR ٢٩ (قانون السلامة والصحة المهنية OSHA) ووفقاً لسياسة (سابل) للبيئة والصحة والسلامة والأمن. كما يتم إنشاء جميع البيانات والمقاييس المتعلقة بسلامة إجراءات العمل وحسابها وفقاً لبرشادات معهد البترول الأمريكي (VOE – API) (الإصدار الثالث، أغسطس ٢٠٢١).

السلامة والصحة المهنية

صفر

الوفيات

٠,٠٩

إجمالي معدل الإصابات والأمراض القابلة للتسجيل^١

٦

أحداث تتعلق بسلامة إجراءات العمل – من المستوى الأول

الانبعاثات في الجو

٢٤,٨٦٦.٧٩

أكاسيد النيتروجين (طن متري)

٢,٨٦٤.٨١

أكاسيد الكبريت (طن متري)

إدارة النفايات

٤٢٨,٨١٦

النفايات الخطرة الناتجة (طن متري)

٢٩٨,٧٦٤

النفايات الخطرة المحولة من عملية التخلّص (طن متري)

١٣٠,٠٥٢

النفايات الخطرة الموجهة إلى عملية التخلّص (طن متري)

١٠٩,٦٤٣

النفايات غير الخطرة الناتجة (طن متري)

٢٥,١٢٢

النفايات غير الخطرة المُحوّلة من عملية التخلّص (طن متري)

٨٤,٥٢١

النفايات غير الخطرة الموجهة إلى عملية التخلّص (طن متري)

^١ عدد الوفيات * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل/إجمالي ساعات العمل.

^٢ (عدد الإصابات+الأمراض المهنية القابلة للتسجيل) * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل/ إجمالي ساعات العمل

الامتثال والمساءلة

تُجري (سابك) ومواقعها التصنيعية تقييمات ذاتية وعمليات مراجعة دورية من جهات خارجية، إضافة إلى عمليات تفتيش منتظمة. وتحرص الشركة على التعامل مع المخاوف المرصودة، وتُجري مراجعات داخلية شاملة، وتنفذ إجراءات تصحيحية لأي مشكلات يتم تحديدها، بما في ذلك أي إشعارات ترد من جهات تنظيمية خارجية.

وتتطلع قيادة (سابك) وكبار قادة قطاع التصنيع بمسؤولية مراقبة أداء البيئة والصحة والسلامة والأمن، بما في ذلك ضمان الامتثال للوائح الداخلية وجميع المناطق التي تعمل فيها الشركة.

الشهادات والمعايير

إضافة إلى الامتثال لمعيارنا الداخلية الخاصة بإدارة البيئة والصحة والسلامة والأمن، فإن برامجنا تحظى بالاعتماد العالمي لامتثالها للمعايير الخارجية الرئيسة، التي تشمل:

- شهادة الرعاية المسؤولة (Responsible Care® 14001) في جميع مواقعنا الخاصة بتصنيع الكيماويات حول العالم.
- شهادة الأيزو (ISO 14001) للمعايير البيئية في مرافقنا الخاصة بتصنيع الكيماويات على مستوى العالم إضافة إلى العديد من مواقعنا الأخرى.
- شهادة أيزو (ISO 45001:2018) لمعايير الصحة والسلامة المهنية في مرافقنا التصنيعية في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا إضافة إلى مواقع أخرى.

باعتبارنا شركة معتمدة في مجال (الرعاية المسؤولة®)، نعمل في (سابك) على تطوير برامج وممارسات عالمية المستوى في مجال الصحة والسلامة والبيئة والأمن. في العام ٢٠٢٤م، نجحت الشركة في الانتقال إلى المواصفة الفنية الجديد (RC14001:2023) لمعيار (1st Periodical & Transition RC14001) للرعاية المسؤولة®، واجتازت معيار نظام الإدارة البيئية أيزو (ISO 14001:2015) وتعديلاته اللاحقة، وذلك لمواقعها في جميع أنحاء الشرق الأوسط وإفريقيا والأمريكيتين وأوروبا وآسيا. وفي الشرق الأوسط وإفريقيا، اجتازنا أيضاً شهادة المراجعة الدورية التولية (1st Periodical ISO 45001:2018) للصحة والسلامة المهنية.

تطور الكفاءات في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن

تدرك (سابك) أهمية وجود قوة عاملة متعلمة ومؤهلة، بما في ذلك موظفو المقاولين، قادرة على تحديد المخاطر والفرص المتعلقة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن. وتعمل برامجنا الموجهة لتنمية الكفاءات الدورية في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن على تزويد الموظفين بالمعرفة اللازمة لتطوير أدوار ومهام العمل، مع تقديم التدريب المتخصص على صعيد سلامة إجراءات العمل والصحة المهنية والنظافة الصناعية وحماية البيئة والأمن.

كما نعمل كل عام على تنمية معرفتنا المؤسسية في مجال حماية البيئة، وننفذ بنجاح البرنامج التدريبي لتطوير الكفاءات المصمم من قبل "المجلس الوطني للاختبارات في مجال السلامة والصحة المهنية (NEBOSH)". ونواصل كذلك تعزيز الكفاءات في مجال الصحة والسلامة المهنية من خلال برامج تدريبية مثل برنامج تحليل السلامة الوظيفية (JSA)، وغيرها من البرامج المعتمدة من الجمعية البريطانية للصحة المهنية (BOHS). وفضلاً عن ذلك، نقوم بتطوير الكفاءات الخاصة بحماية البيئة من خلال تأهيلهم المستمر بشهادات (NEBOSH) الخاصة بالبيئة.

السلامة والصحة المهنية

يُعد ضمان صحة الموظفين وسلامتهم أولوية قصوى في جميع مرافق (سابك) وشركاتها التابعة، حيث نعمل على تحسين وتنفيذ البرامج التي تستهدف تعزيز السلامة بشكل مسؤول والحد من إصابات الموظفين المباشرين والمقاولين وأمراضهم.

كما نرعى ثقافة قوية وإجراءات واضحة للسلامة في جميع المواقع، مدعومة بالمشاركة النشطة من قبل الموظفين والمقاولين في برامج وتدريبات السلامة والصحة.

ويشمل نظام إدارة السلامة والصحة والبيئة (SHEMS) في (سابك) جميع الجوانب الرئيسية، بما في ذلك سلامة إجراءات العمل، والصحة الصناعية، وإدارة التغيير، وسلامة النقل، وممارسات العمل الآمنة. ويشمل أيضاً قواعد الحفاظ على الحياة (LSR) وسلوك السلامة الأساسي (BSB) في (سابك)، التي تسلط الضوء على أهمية اتباع إجراءات الصحة والسلامة المهنية من أجل تجنب الحوادث الخطرة أو الإصابات.

أداء البيئة والصحة والسلامة والأمن

تركز (سابك) على منع وقوع الإصابات الخطرة أو خسائر الأرواح في مواقعها من خلال التحقيق الدقيق في الحوادث، وتعزيز الوعي، واتخاذ إجراءات تصحيحية فورية يمكنها تحسين إجراءات العمل في المصانع. وتجري (سابك) مراجعات مفصلة للحوادث وتوثفها في تقارير خاصة، تدرج فيها نتائج دقيقة، وتأخذ حروساً واضحة من كل حادث لمشاركتها مع كل موقع على حدة، إضافة إلى مشاركة أفضل الممارسات والدروس المستفادة على مستوى العالم من خلال اللقاءات المفتوحة والاجتماعات الخاصة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن لتعزيز أفضل الممارسات، ويشمل ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، التركيز على رؤية القيادة ومشاركتها المؤثرة، والتأكيد على الانضباط التشغيلي والثقافة الإيجابية في مقر العمل، وتعزيز العمليات التشغيلية في الخطوط الأمامية لتحديد المخاطر بشكل سليم.

اختتمنا العام ٢٠٢٤م بتحقيق أفضل أداء للسلامة على الإطلاق في تاريخنا، حيث سجلنا مُعدل ٠,٩، لإجمالي الإصابات والأمراض المهنية القابلة للتسجيل، وعدم تسجيل أي حالات وفاة بين الموظفين المباشرين والمقاولين.



سلامة إجراءات العمل

تواصل (سابق) سعيها لتحقيق التميز على مستوى سلامة إجراءات العمل من خلال الالتزام بما يتماشى مع الركائز الاستراتيجية الرئيسية وهي: بناء القدرات، وإدارة المخاطر، والاستعداد للطوارئ. ويدعم هذا النهج جهود الشركة للتحسين، ويضع معايير جديدة لسلامة إجراءات العمل.

وقد عززت (سابق) كفاءة سلامة إجراءات العمل في جميع عملياتها العالمية من خلال تطوير وتقديم برامج تأهيل وتدريب شاملة طوال العام ٢٠٢٤م. ومن بين المبادرات الرئيسية:

- دورات متخصصة حول "تقييم مخاطر الانفجار"، ودورة تدريبية عن "برنامج (سابق) لدرء مخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن (SAFER)"، و"ممارسات إدارة التغيير (MOC) ومراجعة السلامة قبل بدء التشغيل (PSSR)"، وأدوات "منع خسارة الاحتواء الأولي (LOPC)".
- تطوير "برنامج تطوير كفاءة سلامة إجراءات العمل (PSCDP)"، بالشراكة مع مركز سلامة العمليات (ماري كاي أوكونور).
- توسيع نطاق المؤهلات للفرق المشاركة، مثل "قادة تحليل مخاطر إجراءات العمل (PHALQ)" وتقديم التدريب على "أساسيات سلامة إجراءات العمل (FoPS)" و "تحليل مخاطر الغبار".
- تقديم دورات تدريبية ضمن "برنامج تطوير كفاءة سلامة إجراءات العمل" للمهندسين من دول مجلس التعاون الخليجي، وتعزيز التعاون الإقليمي وتبادل المعرفة.

في العام ٢٠٢٤م، ركزت (سابق) على تعزيز مفهوم اكتشاف المخاطر بشكل استباقي عبر مقاييس ذكية تُشجع على تحديد المخاوف والإبلاغ عنها، مع التركيز أيضاً على اتخاذ تدابير تخفيف فعالة، بدعم من إطار العمل الخاص بإدارة ورعاية برنامج (سابق) لدرء مخاطر البيئة والصحة والسلامة والأمن (SAFER).

في إطار مراجعتها للممارسات الموصى بها، بادرت (سابق) بإدخال ممارسات تعلم عالية القيمة لهدف تحسين عملية التوحيد القياسي لهذه الممارسات. ويتضمن هذا النهج خمس خطوات رئيسية:

- ١ - تحديد الحوادث وأفضل الممارسات.
- ٢ - تحديد مدى إمكانية التطبيق.
- ٣ - تنفيذ الإجراءات.
- ٤ - التحقق من الامتثال.
- ٥ - تتبع التقدم من أجل وضوح النتائج.

في العام ٢٠٢٤م، قمنا بتوسيع نطاق الحلول الرقمية، وتم نشر "تصاريح العمل الإلكترونية الآمنة" في ١٠٢ مصنع لهدف تحسين الامتثال وشفافية النظام. وسوف يلي ذلك أتمتة "جولة فحص المشغلين"، التي تمر حالياً بمرحلة تجريبية. فضلاً عن ذلك؛ يخضع نظام "جولة فحص المشغلين" الآن لمرحلة التجربة، ومن المقرر نشره فور نجاح المرحلة التجريبية.

على صعيد آخر، تم تحسين عملية تأهيل المقاولين بشكل أكبر خلال العام، وتم التركيز على زيادة الوعي بالبيئة والصحة والسلامة والأمن بين فرق العمل في قطاع المشتريات. كما سهلت مبادرات مثل "يوم سلامة المقاولين" تبادل الدروس المستفادة من الحوادث وأفضل الممارسات وتقييمات الأداء. ولتعزيز التعاون والخبرات، تمت إضافة جميع المتخصصين في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن في (سابق) إلى قاعدة بيانات عالمية، لعرض مهاراتهم الفنية وتمكين مشاركتهم في التقييمات والتحقيقات. وتُعد هذه المبادرة وسيلة لإثراء الخبرة المهنية وتعزيز تبادل المعرفة.

كما تم إطلاق حملات شهرية توعوية في مجال الصحة والسلامة تستهدف العاملين في الخطوط الأمامية في جميع المواقع، وتضمنت الحملات موضوعات تستند إلى تحليلات الحوادث السابقة. كما تضمنت تدريباً تجريبياً ودروساً حول الحوادث، إلى جانب نشاطات ألعاب السلامة التفاعلية، ما أدى إلى رفع مستوى الوعي بالصحة والسلامة والبيئة والأمن بشكل كبير بين الموظفين.



تحسن إجمالي الحوادث المهنية القابلة للتسجيل (إصابات وأمراض) بنسبة ١٠٪ مقارنة بعام ٢٠٢٣م.



الأحداث والحوادث المتعلقة بسلامة إجراءات العمل وفق معيار المعهد الأمريكي للبتترول (VOE API) المستوى الأول



على بناء قدرات الموظفين، وتعزيز إجراءات تقييم الأمان، وتحليل الحوادث، وتبادل المعرفة، وتحسين تدابير أمن الموظفين. كما أجرى الفريق مراجعات لمؤشرات الأداء الرئيسية للأمان وإدارة الأزمات عبر مواقع متعددة، ما أدى إلى اكتساب فهم أكثر اتساقاً، وإعداد تقارير دقيقة لمؤشرات الأداء الرئيسية ربع السنوية.

تمتلك (سابق) نظاماً عالمياً لإدارة الأزمات، تديره فرق عمل على الصعيد العالمي، والإقليمي، وفي المواقع. هذه الفرق جاهزة للتعامل بفعالية مع الحوادث والأزمات المحتملة المتعلقة بالبيئة والصحة والسلامة والأمان. يُعزز هذا النظام الوعي والجاهزية من خلال توفير الدورات التدريبية والتمارين الخاصة بكل موقع، ويستخدم النظام أحدث أدوات تقنية المعلومات.

في العام ٢٠٢٤م، واصلت مواقع التصنيع التابعة لشركة (سابق) في المملكة العربية السعودية تنفيذ المرحلة الرابعة من "المشروع الأمني الضخم"، حيث تم تعزيز أنظمة الأمان بما يتوافق مع التوجيهات الحكومية الصادرة عن الهيئة العليا للأمن الصناعي. وشملت عمليات ترقية الأنظمة إدخال تحسينات على أنظمة الحوادث التلفزيونية المغلقة، وأنظمة إدارة الأمن المتكاملة، والأمن المادي (أمن المنشآت)، وغيرها.

يعد أمن الموظفين أحد المحاور الأساسية لثقافة (سابق). في العام ٢٠٢٤م، أعطينا الأولوية لتدريب الموظفين على الوعي الأمني، والتأكد من أنهم على اطلاع دائم بإجراءات الأمن والموارد المتاحة لسلامة وأمن الموظفين المسافرين. كما قمنا - خلال فترة إعداد التقرير - بتحسين بروتوكولات أمن السفر لكبار المديرين التنفيذيين.



تحسن معدل الأحداث المتعلقة بسلامة إجراءات العمل وفق المستوى الأول بنسبة ٤٦,٧٪ مقارنة بالعام ٢٠٢٣م.



وخلال العام، وفي إطار تعزيز الجانب التعليمي للشركة، أحرزت (سابق) تقدماً على مستوى نشر نظام "تقييم حماية الخزانات من عمليات التخزين الزائدة (STOPA)"، وهو نهج منظم لتحديد وتقييم المشكلات المرتبطة بتجاوز سعة الخزانات، والتحقق من كفاية الضمانات المانعة لحدوث ذلك. وخلال فترة إعداد التقرير، أطلقنا أيضاً المبادرات التالية:

- إطلاق برامج مثل "إدارة سيناريوهات المخاطر ذات العواقب الشديدة"، و"تحسين جودة تحليل مخاطر إجراءات العمل"، و"إدارة الأصول الحرجة للبيئة والصحة والسلامة والأمان"، وتنفيذها في مواقع (سابق) حول العالم.
- نشر وثائق إرشادية رئيسية حول "تحليل مخاطر إجراءات العمل"، و"تحليل التكلفة والفائدة"، ومنهجية التحليل (Bowtie).
- رعاية مؤتمر (جيبكا) الأول لسلامة إجراءات العمل.
- المشاركة النشطة في "شبكة سلامة إجراءات العمل" التابعة لاتحاد (جيبكا)، وتعزيز الريادة الإقليمية في ثقافة السلامة.

وفي العام ٢٠٢٤م، ركزت (سابق) أيضاً على المحافظة على "معايير الجاهزية لمواجهة الطوارئ والقدرات على الاستجابة لها"، وتزويد المواقع بالدعم اللازم للحد من المخاطر ودعم الاستجابة الفعالة، والاستعداد لجميع أنواع الطوارئ. كما أطلقت الشركة منصة لتعزيز مستوى الرؤية والتصور للقيادة التنفيذية في (سابق). وخلال فترة إعداد التقرير؛ تم تقديم برنامج جديد للمحافظة على اللياقة البدنية والنفسية لفرق الاستجابة للطوارئ. كما عززنا نموذج تأهيل رجال الإطفاء بحيث يتم تزويد فرق الاستجابة بالمهارات والمعرفة اللازمة ل أداء واجباتهم بشكل فعال.

الأمن

في (سابق)، يُعد الأمن وإدارة الأزمات من الكفاءات الأساسية التي يتم التركيز عليها. وقد قمنا بتنفيذ نظام عالمي لإدارة الأمن يستند إلى معيار SHE-14 (معايير الأمن)، والذي يحدد متطلبات أنظمة الأمن المادي وفقاً لتصنيفات المستوى الأمني للموقع. وفي العام ٢٠٢٤م، حرص مركز التميز الأمني العالمي

المياه

يشكل الحفاظ على المياه ركيزة أساسية بالنسبة لأهداف الاستدامة الخاصة بنا. ونحرص باستمرار على استكشاف التقنيات المناسبة للحفاظ على الموارد الطبيعية والحد من التأثير البيئي لاستهلاك المياه. وتشمل جهودنا في هذا الصدد الاحتفاظ بمخزون من مصادر مياه الصرف، مع الاحتفاظ كذلك بمخططات ورسوم بيانية لتنظمة الصرف الصحي، ومياه الشرب، والمياه المرتبطة بالعمليات التصنيعية، وأنظمة معالجة مياه الصرف الصحي في الموقع. ونُساعدنا عمليات أخذ العينات والمراقبة وحفظ السجلات وإعداد التقارير، على الامتثال وتحسين جودة إجراءات العمل. كما أجرينا تقييمات دورية لتحديد الفرص لتحسين استخدام المياه، بما في ذلك تعظيم إمكانية إعادة استخدامها.

النفايات

ندرك أن ممارسات الإدارة المستدامة للنفايات والتحول إلى الاقتصاد الدائري أمران حيويان للتخفيف من تأثيرنا البيئي. لذلك، نلتزم بمبادئ صارمة لإدارة النفايات، بما في ذلك تحديد وتصنيف النفايات بشكل فعال ومتوافق، وفصلها، وتعبئتها، ووضع العلامات عليها، وتخزينها، ونقلها. وتهدف برامجنا الخاصة بالحد من النفايات إلى القضاء على النفايات وتقليلها وخفض شميتها وإعادة استخدامها أو إعادة تدويرها واستردادها أينما أمكن، مع الامتثال للوائح والتنظيمات ذات الصلة. ونجري تفتيشاً دورياً لمرافق إدارة النفايات الخارجية الخاصة بنا للتأكد من إدارة النفايات بشكل صحيح.

نواصل العمل على جمع البيانات عن النفايات الخطرة وغير الخطرة وفق الدليل الدولي للإبلاغ عن النفايات الذي قدمناه في العام ٢٠٢٣م، ونستخدم إطاراً موحداً لجمع البيانات عن النفايات في مرافقنا العالمية يتماشى مع المعايير الدولية (GRI ٦٠٣)، ما يتيح لنا إمكانية إعداد تقارير دقيقة عالية الجودة بهذا الخصوص. ويدعم هذا النهج (سابق) ويمكنها من وضع أهداف عالمية لإعادة تدوير النفايات بما يتسق مع استراتيجية إعداد التقارير الخاصة بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات الخاصة بها.

الهواء

تسعى مرافق (سابق) حول العالم إلى الالتزام بحدود الانبعاثات الجوية التي تحددها الحكومات الوطنية، باستخدام البنية التحتية المتقدمة والخبرة اللازمة للتعامل مع اللوائح التنظيمية المعقدة. وتُطبق الشركة إجراءات عمل فعّالة لتحديد ومراقبة وتوثيق جميع مصادر الانبعاثات الجوية، وتحرص على دمج أفضل التقنيات المتاحة في مشاريعها الجديدة أثناء مرحلة التصميم.

وفي مواقع (سابق) في المملكة العربية السعودية، نفذنا حديثاً تقنية متقدمة لمراقبة جودة الهواء المحيط، مصممة خصيصاً لتعقب الغازات. وبفضل قدرتها على استشعار مجموعة واسعة من مخاليط الغاز، تُمكن هذه الأداة من المراقبة الدقيقة، وتدعم عمليات التقييم، وتكتشف الانبعاثات، وتعزز مراقبة إجراءات العمل. كما تستخدم هذه التقنية الألواح الشمسية كمصدر للطاقة.

وعلى صعيد آخر؛ حرصت (سابق) على دمج التحول الرقمي في مبادراتها البيئية لهدف تحسين الأداء وعمليات اتخاذ القرار. ومن المشاريع الرئيسية التي تطبقها الشركة نشر حل التنبؤ المدعوم بالذكاء الاصطناعي الخاص بالانبعاثات أكاسيد النيتروجين، حيث يقوم هذا النظام باستخدام التعلم الآلي والبيانات التاريخية، ليتنبأ بالانبعاثات، ما يتيح إمكانية التحكم الاستباقي في هذه الانبعاثات. وقد تم تنفيذ الحل بالفعل عبر أكثر من ٣٦ نقطة انبعاثات.

ولتعزيز معايير الإبلاغ عن الانبعاثات غير المسببة للاحتباس الحراري العالمي، (والتي ليست أكاسيد النيتروجين أو الكبريت والتي كشفت عنها (سابق) بالفعل)، طورت (سابق) استبياناً أساسياً شاملاً في العام ٢٠٢٤م لتقييم الأساليب الحالية للرصد والقياس والإبلاغ، مثل المواد العضوية المتطايرة والجسيمات، وذلك للتوافق مع المعايير العالمية المتطورة، وتأسيس منهجية موحدة لإعداد التقارير.

التنوع الحيوي

تدرك شركة (سابق) العلاقة والترابط العميق بين المناخ والتنوع الحيوي وحياء البشر، وتسعى إلى تعزيز الممارسات المستدامة التي تراعي هذا الترابط.

وأجرينا تقيماً أولياً لتحديد المواقع ذات الأولوية المحتملة التي يُمكن أن تخضع لمزيد من التحقق عبر تقييمات مفصلة لكل موقع، وهي ممارسة تهدف من خلالها إلى تحقيق التوازن بين الإدارة البيئية وأهدافنا التشغيلية.

وبشكل عام، نحن ملتزمون بتعميق فهمنا لعلاقتنا بالطبيعة ومواءمة ممارساتنا مع أطر إعداد التقارير الرائدة واللوائح التنظيمية المتطورة، وضمان الشفافية والمساءلة فيما يتعلق بمعالجة التحديات المعقدة في القضايا التي تضم المناخ والتنوع الحيوي واحتياجات المجتمع.

الشراكة التعاونية مع الأطراف ذات العلاقة

تتعاون (سابق) بشكل نشط مع الأطراف ذات العلاقة والمجتمعات المحلية بشأن القضايا المتعلقة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن، على سبيل المثال؛ تعاوننا مع الهيئة الملكية للجيبيل وبنيع لتقديم برامج التوعية والحملات والفعاليات والأحداث المهمة، ومن ذلك "يوم البيئة العالمي". كما نعقد اجتماعات ولقاءات مع المجتمعات المجاورة لمشاركة آخر المستجدات حول البرامج البيئية، ومراجعة المشاريع الجديدة، ومناقشة تدريبات الطوارئ.

وعلى الصعيد العالمي، تعمل (سابق) على تعزيز المشاركة البيئية من خلال التعاون مع الجهات والمجتمعات ضمن مبادرات مختلفة. ونحن نعمل مع الاتحادات والجمعيات الكيميائية الرائدة، مثل المجلس الأمريكي للكيمياء (ACC) في الولايات المتحدة، والاتحاد الخليجي للبتروكيمياويات والكيمياويات (جيبكا) في الشرق الأوسط، والمجلس الأوروبي للصناعات الكيماوية (Cefic) و(بلاستيكس يوروب) في أوروبا، والرابطة الدولية لمُصنعي الكيماويات (AICM) في آسيا، لهدف تقييم البرامج والمبادرات الناشئة والإسهام فيها. ومن خلال هذه الجمعيات والاتحادات، نشارك في برامج الرعاية المسؤولة® واللجان وفرق العمل وعمليات وضع معايير الأقران.

البيئة والصحة والسلامة والأمن لمقدمي خدمات المستودعات وفق نظام (CWSAS). وبعد الإطلاق الأولي لنظام (CWSAS)، شجعت (سابق) استخدامه داخل سلسلة الإمدادات، وتم تقييم مستودعين حاليين يخدمان (سابق) وفق هذا النظام. وتقيّم (سابق) شركات النقل التي تتعامل معها، حيث يتم التقييم بنسبة ١٠٠٪ وفق متطلبات نظام تقييم سلامة النقل البري للمواد الكيميائية (CRSAS)، كذلك شجعت (سابق) استخدام نظام (CRSAS) للمقاولين من الباطن في وحدة العمل الاستراتيجية للكيمياويات، ما يضمن تقييم جميع شركات النقل من الباطن.



ويوصفها عضواً في البرنامج، من خلال رابطة (بلاستيكس يوروب) وفرق عمل (جيبكا)، شاركت (سابق) في الجهود المبذولة لتطوير أنظمة الاعتماد لبرنامج عملية التنظيف الشامل الخاص بأوروبا، والخاص بالاتحاد الخليجي للتبروكيماويات والكيمياويات (جيبكا)، كما شاركت في تطوير أنظمة الاعتماد لبرنامج أمريكي مماثل تم إطلاقه في العام ٢٠٢٤م. يعد نظام الشهادات الأوروبية أساساً لمقترحات الاتحاد الأوروبي بشأن منع الخسائر غير المقصودة للحبيبات البلاستيكية. في العام ٢٠٢٤م، حصلت جميع مواقعنا في أوروبا على شهادة عملية التنظيف الشامل.

كما يتم حالياً استخدام مقطع فيديو طوره (سابق) عن برنامج "عملية التنظيف الشامل"، كأداة توعية أساسية للموظفين والمقاولين. وفي العام ٢٠٢٤م، أجرينا العديد من التقييمات الداخلية وجلسات التوعية عن البرنامج، وأجرينا عمليات تفتيش مخصصة للقيادة حول البرنامج لتعزيز الشعور بالقيادة المسؤولة.

التزام موردينا بمتطلبات البيئة والصحة والسلامة والأمن

تحرص (سابق) من خلال نظامها المعني بإدارة التعامل مع الطرف الخارجي، على وضع معايير البيئة والصحة والسلامة والأمن الخاصة بنا كأساس في اختيار وإدارة المقاولين والموردين، ما يعكس مدى التزام الشركة بممارسات البيئة والصحة والسلامة والأمن المسؤولة.

وتبذل (سابق) جهوداً كبيرة في التعاون مع المقاولين وموردي المواد الخام لتحقيق النتائج المرجوة مع اتباع لوائح وأنظمة البيئة والصحة والسلامة والأمن، ومبادئ (سابق) المتعلقة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن. يتم التحقق من امتثال الموردين باستمرار من خلال "إجراءات التأكد من امتثال الموردين"، وتقييم معايير مثل "نظام إدارة السلامة والصحة والبيئة (SHEMS)" ومعياري الرعاية المسؤولة Responsible Care® ١٤٠٠١ و"قواعد سلوك موردي (سابق)".

وفي إطار الالتزام بنظام إدارة علاقات الموردين في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن، استضافت (سابق) حدثاً توعياً للموردين للعام ٢٠٢٤م لتكريم أفضل الموردين نظير إسهاماتهم المتميزة.

البيئة والصحة والسلامة والأمن في سلسلة الإمدادات

تم إنشاء "نظام تقييم سلامة النقل البري للمواد الكيميائية (CRSAS)" و"نظام تقييم سلامة المستودعات الكيميائية (CWSAS)" من أجل تقييم أنظمة إدارة الجودة والسلامة والأمن والبيئة والاستدامة لمقدمي خدمات النقل البري والمستودعات في الصين. وفي العام ٢٠٢٤م، قدم ممثلو (سابق) تدريباً على التحقيق في الحوادث وإدارة التغيير (MOC) لشركات النقل الأعضاء في نظام تقييم سلامة النقل البري للمواد الكيميائية (CRSAS)، كما قدموا تدريباً على متطلبات

وتشارك (سابق) أيضاً في جهود التوحيد القياسي لتشكيل المعايير العالمية من خلال توفير خبرتها الفنية لمنظمات عديدة، مثل مركز سلامة العمليات الكيميائية (CCPS)، واللجنة الأوروبية للتوحيد القياسي (CEN)، واللجنة الكهروتقنية الدولية (IEC).

وبالتوازي مع ذلك، نقوم بشكل استباقي بتقييم تأثير التغييرات التنظيمية والتواصل مع الجهات التنظيمية الإقليمية والعالمية المعنية، ويشمل ذلك في المملكة العربية السعودية وزارة البيئة والمياه والزراعة، والهيئة الملكية للجبيل وينبع، إلى جانب الاتحاد الأوروبي – عبر جمعيات مثل المجلس الأوروبي للصناعات الكيميائية (Cefic) ورابطة (بلاستيكس يوروب).

وخلال العام، عملت (سابق) بنشاط مع الأطراف ذات العلاقة بالبيئة والصحة والسلامة والأمن من خلال سلسلة من المبادرات الاستباقية التي تهدف إلى تعزيز السلامة والاستدامة. وركزت مبادرة (Safety Blitz Initiative) للعام ٢٠٢٤م، التي أقيمت في مركز (سابق) التقني في شنغهاي، على موضوعات السلامة الرئيسية، مثل "سلامة الأيدي"، و"عزل الطاقة"، وتشجيع التعاون بين فرق العمل، ووضع خطط علاجية قابلة للتنفيذ. وقد تم الاعتراف بجهود الشركة في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن من خلال فوزها بجوائز مثل "جائزة الحيات الكربوني المبتكر" و"جائزة حملة عدم وقوع حوادث".

كما شاركت (سابق) أيضاً في فعاليات إقليمية، مثل "يوم الصين الكبرى للممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات"، الذي تضمن تنظيف السواحل، وأنشطة المسؤولية الاجتماعية التي تركز على خدمة المجتمع، وفعالية (EM soil ball) في كوريا، التي ألقت الضوء، بشكل أكبر على السلامة والمسؤولية البيئية والمشاركة المحلية. ومن خلال مشاركتنا المستمرة في برنامج "عملية التنظيف الشامل OCS"، وجهودنا في مجال الاستدامة، وإنجازاتها في هذا المجال، مثل مشروع الطاقة الشمسية في مصنعنا في تشونغتشينغ، نُعزز (سابق) ثقافة السلامة الموحدة على مستوى مواقعنا حول العالم، مع التركيز على التحسين والتعاون مع الأطراف ذات العلاقة.

عملية التنظيف الشامل (OCS)

منذ إطلاق برنامج "عملية التنظيف الشامل" في الولايات المتحدة من قبل مجلس الكيمياء الأمريكي (ACC)، تلتزم (سابق) بأهداف البرنامج الرامية إلى تطبيق أفضل الممارسات في مجال تصنيع البلاستيك، وقد نفذت هذا البرنامج بنشاط في جميع المناطق التي تعمل فيها.

نهجنا

في العام ٢٠٢١، نشرت (سابق) إعلاناً عاماً عن التزامها بضمان خلو جميع العمليات الخاضعة لسيطرتها من الكربون بحلول العام ٢٠٥٠، بما يتماشى مع أهداف اتفاقية باريس، مع مراعاة الطموحات والالتزامات والمبادرات الإقليمية والوطنية المختلفة في الأماكن التي تعمل فيها. وتحدد خارطة طريق الحياد الكربوني الرؤية الشاملة لتحقيق هذا الهدف بحلول العام ٢٠٥٠، مع وضعها هدفاً مؤقتاً لخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري (في النطاقين الأول والثاني) بنسبة ٢٠٪ بحلول العام ٢٠٣٠، مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٨م. وبما يتماشى مع أفضل الممارسات في القطاع، سننتقل من اتباع النهج القائم على حساب نسبة الكثافة إلى اتباع نهج مطلق في مراقبة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري. وبينما نواصل مراقبة أهداف نسبة الكثافة حتى نهاية العام ٢٠٢٥، ستحل خارطة طريق الحياد الكربوني محل هذا النهج، وسنحوّل تركيزنا إلى الأهداف المطلقة (طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون).



نسبة تقليل كثافة
هدر المواد

- ٥٦,٣٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

- ٦,٧٪

نسبة التغير بين العامين

٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

نسبة تقليل كثافة
استهلاك المياه

- ٢١٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

٤,٧٪

نسبة التغير بين العامين

٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

نسبة تقليل كثافة
استهلاك الطاقة

- ١٥,٦٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

٣,٣٪

نسبة التغير بين العامين

٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

نسبة تقليل كثافة غازات
الاحتباس الحراري

- ٢٢,٧٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

٣٪

نسبة التغير بين العامين

٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

نسبة الحد من القيمة المطلقة لانبعاثات غازات
الاحتباس الحراري (إجمالي النطاقين الأول والثاني)
(طن متري من مكافئ ثاني أكسيد الكربون)

- ١٣,٩٥٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

٠,٤٪

نسبة التغير بين العامين ٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

إجمالي استخدام ثاني
أكسيد الكربون
(مليون طن)

٣,٩٥

في عام ٢٠٢٤م

الانبعاثات الناتجة
عن حرق الغازات

- ٤٩,٩٪

مقارنة بالنسبة المرجعية^١

١٩,٩١٪

نسبة التغير بين العامين

٢٠٢٣م و٢٠٢٤م

^١ النسبة المرجعية لعام ٢٠١٠م

^٢ النسبة المرجعية لعام ٢٠١٨م

التقدم المُحرز في خارطة طريق الحياد الكربوني

تحدد خارطة الطريق خمسة مسارات رئيسة نحو إزالة الكربون، وهي: (١) الموثوقية وكفاءة الطاقة والتحسينات؛ (٢) الطاقة المتجددة؛ (٣) التقاط الكربون واستخدامه؛ (٤) التشغيل باستخدام الطاقة الكهربائية؛ (٥) الهيدروجين منخفض الكربون. ولتحقيق هدفنا لعام ٢٠٣٠ المتمثل في خفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري في النطاقين الأول والثاني نسبة ٢٠٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٨، سيتمحور تركيزنا الأساسي على المسارات الثلاثة الأولى. ولتخصيص رأس المال بشكل فعال، نعمل الآن على استخدام التقنيات المتوفرة حالياً، ونستفيد من اتفاقيات شراء الطاقة لاستبدال الكهرباء المستمدة من شبكات توزيع الكهرباء. وبعد العام ٢٠٣٠، سنواصل إطلاق المزيد من برامج إزالة الكربون واستكشاف الخيارات الأكثر إستراتيجية لمواصلة أعمالنا في المستقبل.

منذ عام الأساس المرجعي ٢٠١٨، حققت (سابق) انخفاضاً نسبته ١٣,٩٥٪ في انبعاثات غازات الاحتباس الحراري (في النطاقين الأول والثاني)، ويرجع ذلك في المقام الأول إلى جهودنا في تحسين كفاءة استخدام الطاقة في أصولنا، ونشر استخدام الطاقة المتجددة.

كفاءة استهلاك الطاقة وصور تحسينها

تواصل (سابق) التركيز على تحسين الموثوقية وكفاءة استهلاك الطاقة أداة أساسية للحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري. وفضلاً عن ذلك، تلتزم (سابق) بالعمل وفق "البرنامج السعودي لكفاءة الطاقة" لدعم الأهداف الوطنية فيما يخص كفاءة استهلاك الطاقة. وفي العام ٢٠٢٤م، واصلنا التقدم في تحقيق متطلبات ومستهدفات الدورة الثانية لـ "المركز السعودي لكفاءة الطاقة"، مع الالتزام بمواكبة الاتجاهات العالمية فيما يتعلق بكفاءة الطاقة واستخدامها، ولتحقيق هذا الطموح استثمرنا في مشروعات عديدة منذ بداية الدورة.

تضمنت مبادراتنا الرئيسية نحو تحسين كفاءة الطاقة في العام ٢٠٢٤م التحول من استخدام النفط الخام إلى استخدام الغاز الطبيعي في توليد البخار بإحدى شركاتنا التابعة، ما أدى إلى تحسين كفاءة الطاقة وتقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري عموماً.

الطاقة المتجددة:

أحرزنا تقدماً في مسيرة تحولنا لاستخدام الطاقة على مستوى العالم، ومن بين التطورات الجديرة بالملاحظة:

- **أوروبا:** في أكتوبر ٢٠٢٤م، كشفت (سابق) عن أكبر منشأة للطاقة الشمسية الدائرية في العالم بموقعها في مدينة جينك البلجيكية، كما نجحنا في تأمين ٢٣٩ ميجاوات إضافية من الطاقة الشمسية لاستخدامها في موقعنا في جيلسنكيرشن بألمانيا. ويفضل هذه التطورات، فإن الطاقة المتجددة الإجمالية المتعاقد عليها الآن لتشغيل مصانعنا في أوروبا تقترب من ٦٦٠ ميجاوات، ما يمكننا من الحصول على ٧٠٪ من احتياجاتنا من الكهرباء في الاتحاد الأوروبي من مصادر متجددة. وهذا الإنجاز يُؤدّي إلى انخفاض سنوي قدره ٦٥ ألف طن من انبعاثات مكافئ ثاني أكسيد الكربون (في النطاق الثاني).
- **الصين:** في الربع الأول من العام ٢٠٢٤م، قامت مواقع (سابق) في نانشا وتشونغتشينغ بتشغيل أنظمة طاقة شمسية متقدمة قادرة على توليد أكثر من (٣١٠) آلاف كيلووات ساعة و(٢٠٠) ألف كيلووات ساعة سنوياً على التوالي. وفي وقت أسبق من العام؛ حقق موقع نانشا إنجازاً مهماً عبر الانتقال من استخدام ٣٠٪ من الكهرباء الخضراء إلى استخدام ١٠٠٪ من الكهرباء الخضراء بحلول أبريل ٢٠٢٤م.
- **المملكة العربية السعودية:** اتساقاً مع (رؤية السعودية ٢٠٣٠) فيما يخص الطاقة المتجددة، تلتزم (سابق) بالانتقال إلى مصادر الطاقة المتجددة. وسوف يتحقق هذا التحول من خلال مزيج من توليد الطاقة المتجددة في الموقع، إلى جانب اتفاقيات شراء الطاقة، وشهادات الطاقة المتجددة، اعتماداً على أطر السياسات المستقبلية. ومن المقرر أن تتضافر هذه الجهود لتقليل انبعاثات غازات الاحتباس الحراري (في النطاق الثاني).

التقاط الكربون واستخدامه

من أهم التطورات في العام ٢٠٢٤م:

- أطلقت (سابق)، بالتعاون مع "البرنامج الوطني للاقتصاد الدائري للكربون"، أكبر مركز لالتقاط الكربون واستخدامه في العالم في الجبيل. وبوصفنا شريكاً إستراتيجياً رئيساً لوزارة الطاقة في المملكة العربية السعودية، فإننا نفخر بدعم هدف (رؤية السعودية ٢٠٣٠) المتمثل في تحقيق الحياد الكربوني بحلول العام ٢٠٦٠م من خلال الاستثمارات في البنية التحتية لالتقاط الكربون.
- أطلقت (سابق) منتج ميثانول منخفض الكربون من خلال الاستفادة من الكربون الملتقط من العمليات الأولية واستخدامه في عملياتها التصنيعية. ومن خلال استخدام ثاني أكسيد الكربون كمادة خام، وتقليل استخدام مواد اللقيم التقليدية، يحقق هذا الابتكار خفصاً كبيراً في البصمة الكربونية للمنتج. ويدخل الميثانول – الذي قدمته (سابق) كأول منتج من باقة منتجاتها المُعتمدة منخفضة الكربون في سبتمبر ٢٠٢٤م – في تطبيقات متنوعة، مثل الإنتاج المستخدمة في الأراضيات الخشبية وألواح الأثاث وألواح الأكريليك.

الأمونيا منخفضة الكربون

تجسيدا لالتزامنا بتقديم حلول منخفضة الكربون لزيابئنا ومساعدتهم على تحقيق أهداف الحياد الكربوني، نسعى إلى تعزيز حضورنا في سوق الأمونيا منخفضة الكربون. وفي منتصف العام ٢٠٢٤م، حصلت (سابق) للمغذيات الزراعية) على موافقة وزارة الطاقة لتخصيص الكميات المطلوبة من المواد الخام لإنشاء مصنع للأمونيا منخفضة الكربون في الجبيل بالمملكة العربية السعودية، بطاقة إنتاجية تبلغ ١,٢ مليون طن سنوياً من الأمونيا منخفضة الكربون و ١,١ مليون طن من اليوريا والمغذيات الزراعية المتخصصة سنوياً. ويتماشى هذا المصنع الجديد في الجبيل مع التركيز الذي توليه (رؤية السعودية ٢٠٣٠) للوقود والطول منخفضة الكربون.

الأهداف المستندة إلى كثافة المستهلك

الأهداف المستندة إلى الكثافة عن الفترة ٢٠٢٠م-٢٠٢٥م



المؤشر	الوحدة	الخفض المستهدف (عام ٢٠٢٥م)
انبعاثات غازات الاحتباس الحراري	طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون لكل طن مبيعات	٪٢٥
استهلاك الطاقة	جيجا جول لكل طن مبيعات	٪٢٥
استهلاك المياه	متر مكعب لكل طن مبيعات	٪٢٥
هدر المواد	طن لكل طن مبيعات	٪٥٠

منذ قيامها بتحديد أهداف خفض كثافة استهلاك الطاقة وانبعاثات غازات الاحتباس الحراري وفعالية استهلاك المواد والمياه، طرحت (سابك) العديد من المنتجات الجديدة لتلبية احتياجات الزبائن والسوق. وقد تطلب إنتاج هذه المنتجات المزيد من الطاقة، وهو ما أدى، إلى جانب ديناميكيات السوق المتغيرة، إلى إبطاء التقدم نحو أهداف خفض كثافة الطاقة والمياه.

كثافة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري

في العام ٢٠٢٤م، حققنا خفضاً في كثافة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري بنسبة ٢٢,٧٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٠م. وفي العام نفسه وعلى أساس سنوي، كانت كثافة غازات الاحتباس الحراري أعلى بنسبة ٣٪ نتيجة أنشطة الصيانة المخطط لها، والإغلاقات غير المخطط لها، والذي قابله جزئياً مزيج عمليات الإنتاج.



التشغيل بالطاقة الكهربائية

في أبريل ٢٠٢٤م، وبعد ثلاث سنوات من التطوير، أطلقت شركات (باسف) و(سابك) و(ليندي) معاً أول مصنع تجريبي في العالم لإفران التكسير كبيرة الحجم التي تعمل بالتسخين الكهربائي في موقع شركة (باسف) في لودفيغسهافن في ألمانيا. وتستخدم هذه التقنية الحديثة الكهرباء المتجددة لتسخين الأفران حتى ٨٥٠ درجة مئوية، وهذا يمكنه أن يقلل من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بنسبة ٩٠٪ على الأقل في واحدة أكثر العمليات الكيميائية استهلاكاً للطاقة. وسوف يختبر المصنع - الذي يتكامل مع وحدات التكسير الحالية - طريقتين للتسخين (المباشرة وغير المباشرة) لجمع البيانات التشغيلية وتحسين التقنية استعداداً لتطبيقها على نطاق صناعي واسع. وبدعم قدره ١٤,٨ مليون يورو مقدم من برنامج "إزالة الكربون في الصناعة" في ألمانيا، سيعمل المشروع على تسويق هذه التقنيات تحت العلامة التجارية (STARBRIDGETM) الخاصة بشركة (ليندي)، ما يدفع قطاع البتروكيماويات خطوة أخرى نحو الهدف النهائي المتمثل في تحقيق الحياد الكربوني.

انبعاثات غازات الاحتباس الحراري

النطاقان الأول والثاني

في العام ٢٠٢٤م، حققنا انخفاضاً في الانبعاثات نسبته ١٣,٩٥٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٨م. وعلى أساس سنوي، كانت الانبعاثات في العام ٢٠٢٤م أعلى بنسبة طفيفة قدرها ٠,٤٪. وانخفضت انبعاثات غازات الاحتباس الحراري في النطاق الأول بنسبة طفيفة قدرها ٠,٤٣٪ على أساس سنوي، في حين ارتفعت انبعاثات النطاق الثاني بنسبة طفيفة قدرها ٢,٧٧٪ في الفترة نفسها.

تواصل (سابك) جهودها لتعزيز موثوقية الأداء في عملياتها وخفض الانبعاثات المطلقة في جميع مصانعها مع الحرص على زيادة الإنتاج في نفس الوقت. وتسعى جاهدين لجعل عملياتنا أكثر مرونة من أجل تحقيق هذه الأهداف بشكل فعال.

النطاق الثالث

نهدف إلى التعاون مع شركائنا على مستوى سلسلة القيمة في مبادرات تقليل انبعاثات النطاق الثالث غير المباشرة. ويتضمن ذلك استخدام مواد منخفضة الكربون، وتحسين الخدمات اللوجستية وتحقيق كفاءة الطاقة والكربون في معالجة منتجاتنا واستخدامها، وتقليل تأثير المنتجات بعد الانتهاء من استخدامها. ونحن نتعاون حالياً مع الأطراف المعنية في تقييم ومواءمة طرق ومنهجيات قياس انبعاثات النطاق الثالث تجهيزاً لإعداد التقارير اللاحقة.

كثافة استهلاك الطاقة

في العام ٢٠٢٤م، سجلنا خفضاً في كثافة استهلاك الطاقة بنسبة ١٥,٦٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٠م. وفي العام نفسه وعلى أساس سنوي، كانت كثافة استهلاك الطاقة أعلى بنسبة ٣,٣٪، نتيجة لأعمال الصيانة المخطط لها والإغلاقات غير المخطط لها.



كثافة هدر المواد

في العام ٢٠٢٤م، تم تقليل كثافة هدر المواد بنسبة ٥٦,٣٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٠م. وفي العام نفسه وعلى أساس سنوي، كانت كثافة هدر المواد أقل بنسبة ٦,٧٪ نتيجة لتحسين الموثوقية وجهود الحد من هدر المواد.



كثافة استهلاك المياه

سُجّلت (سابق) خفضاً ملحوظاً في كثافة استهلاك المياه في العام ٢٠٢٤م، إذ انخفضت بنسبة ٢١٪ مقارنة بالنسبة المرجعية لعام ٢٠١٠م، وفي العام نفسه وعلى أساس سنوي، كانت كثافة استهلاك المياه أعلى بنسبة ٤,٥٪ نتيجة لأعمال الصيانة.



استخدام ثاني أكسيد الكربون

تستخدم (سابق) ثاني أكسيد الكربون وتعد تقارير عن استخدامه الإجمالي في الشركة منذ العام ٢٠١٣م. وتتضمن هذه العملية التقاط ثاني أكسيد الكربون الذي ينبعث من وحدات معالجة محددة وتحويله إلى وحدات أخرى لاستخدامه لقيماً في تصنيع منتجات (سابق). وتشمل مجالات استخدام ثاني أكسيد الكربون التي تدرج تحت هذا المقياس على سبيل المثال لا الحصر: إنتاج اليوريا وثنائي إيثيل الهكسانول والميثانول والبولي كربونيت. وجميع مواقع التصنيع مُطالبة بتتبع استخدام ثاني أكسيد الكربون وتحديد الفرص المتاحة لتحسين معدل هذا الاستخدام، واتخاذ الخطوات اللازمة لتحديد المصادر الغنية بثاني أكسيد الكربون لاستخدامه لقيماً في عمليات التصنيع. وتجدر الإشارة إلى أنه لا يوجد حالياً هدف مستقبلي محدد فيما يتعلق بهذا المؤشر، خلافاً لمؤشرات الأداء الرئيسية الأخرى المتعلقة بكثافة الاستخدام.

ملاحظة: يتم حساب كثافة استهلاك المياه على أساس سحب المياه العذبة

مصادر الإمداد وسلسلة القيمة سلسلة الإمدادات

تتمحور استراتيجية سلسلة الإمدادات في (سابق) حول توفير المنتجات للزبائن في الوقت المناسب وبطريقة موثوقة، والاستفادة من التميـز التشغيلي والابتكار الرقمي والاستدامة لتحقيق ميزة تنافسية والمحافظة عليها.

نهجنا

تتمثل المهمة الأساسية لسلسلة إمداداتنا في توفير المنتجات المناسبة في الوقت المناسب، ما يضمن إمداداً آمناً وموثوقاً يحقق ميزة تنافسية لكل من (سابق) وزبائننا. ونهدف إلى إنشاء سلسلة إمدادات قوية ومستدامة في قطاعي الصناعات الأولية والتحويلية تجعل (سابق) مؤزداً محلياً في الأسواق الكبرى وتسهم في تعزيز قدرة الشركة على تحقيق المزيد من النمو في المستقبل. وقد أسهم تعاون (سابق) مع (أرامكو السعودية) في تعزيز كفاءتها في هذا الجانب عبر الاستفادة من أنشطة التعاون والتكامل بين الشركتين، وتحسين المرافق، وتضافر سلاسل الإمدادات لتحقيق فوائد ملموسة تعود على زبائننا.

تنطوي الأنشطة الرئيسية في سلسلة الإمدادات على شراء المواد المباشرة (أي المواد الخام التي تدخل في تصنيع منتجاتنا) والمواد غير المباشرة (أي مختلف المستلزمات الأخرى)، إلى جانب توزيع المنتجات. وتركـز خارطة الطريق الإستراتيجية لسلسلة إمداداتنا على ثلاث أولويات:

- **التميـز التشغيلي** – نواصل التركيز على رعاية الزبائن من خلال توفير مستويات خدمة مثالية وتوسيع قيمة شبكة إمداداتنا وبنيتنا التحتية.
- **التحول الرقمي** – نوظف التقنيات المتقدمة للتعاون مع زبائننا ومقدمي الخدمات، ما يحقق السرعة والموثوقية والدقة في اتخاذ القرارات.
- **الاستدامة** – نواصل التركيز على تقليل انبعاثات الكربون والتحول إلى سلسلة القيمة التي تعمل على نحو أكثر مسؤولية.



التحول الرقمي

نحنا في العام ٢٠٢٤م من تعزيز كفاءة المشتريات باعتماد عدة حلول رقمية جديدة، ما أسهم في تسهيل عملية متابعة الشحنات، ومعالجة الطلبات، وتحسين تجربة المستخدمين.

يغطي برنامجنا للتحسين العالمي المستمر جميع جوانب سلسلة الإمدادات، مستفيداً من شبكتنا العالمية وشراكاتنا القوية مع مقدمي الخدمات اللوجستية، بهدف تعزيز الكفاءة، وبفضل وفورات الحجم، وتبسيط العمليات، واعتماد الحلول المبتكرة، نحنا في تحسين التكاليف لهدف تعزيز أدائنا المالي العام.

التكامل بين شركة الخطوط الحديدية السعودية ومرافق ميناء الجيل

أطلقنا خدمات النقل باستخدام السكك الحديدية بالتعاون مع شركة الخطوط الحديدية السعودية (سار) لهدف نقل الحاويات. ونعمل حالياً على تطوير المزيد من الحلول لتحقيق التكامل الشامل مع أنظمة (سار)، ومن ثم توفير المزيد من التكاليف وتعزيز الاستدامة.

منصة (إي-تشوب) عبر تقنية (بلوك تشين)

أطلقنا مشروعاً للختم الرقمي في الصين نهدف من خلاله إلى استخدام نظام الختم الإلكتروني بدلاً من الختم الفعلي التقليدي. ويتيح سير العمل التلي - المتكامل مع نظام إدارة موارد شركة (سارك) ومنصات الموافقات الأخرى - تسهيل إجراءات ختم الوثائق وتحميلها، لزيادة سرعة عملية الموافقة، وتعزيز الإنتاجية، وترشيد استهلاك الورق.



التشغيل التلي للعمليات بالروبوتات

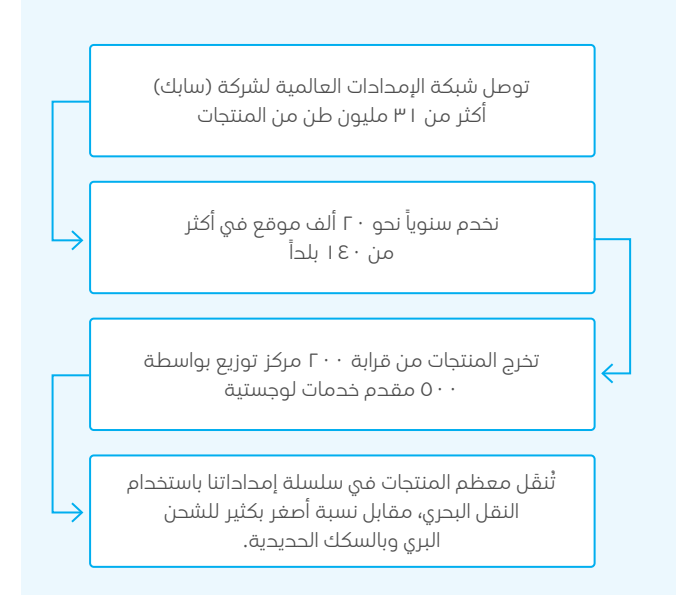
واصلنا استخدام حلول التشغيل التلي للعمليات باستخدام الروبوتات لتبسيط إجراءات البيع (من إصدار الطلب حتى التحصيل) وزيادة الكفاءة؛ كما تساعد الحلول التي تم تطويرها للاستخدام على نطاق واسع في سلسلة الإمدادات على أتمتة المهام المتكررة التي تشمل إدخال البيانات والمعاملات التجارية، ما يتيح زيادة الكفاءة التشغيلية.

برنامج الطلبات المؤتمتة وغيره من البرامج

استناداً إلى نجاح برنامج معالجة طلبات البيع دون تدخل يدوي، وسعنا نطاق (برنامج الطلبات المؤتمتة) على مستوى العالم ليشمل أتمتة المهام المتكررة في جوانب إدارة الطلبات وتليبيتها وتوثيقها وإعداد تقاريرها. وقد أسهمت هذه الجهود في تسهيل العمليات، وتحسين كفاءة العمل، والارتفاع بمستوى خدمة الزبائن.

برنامج اتمام الطلبات بدون لمس

بناءً على نجاحه السابق في معالجة طلبات المبيعات دون تدخل يدوي، تم توسيع نطاق "برنامج إتمام الطلبات بدون لمس" على نحو عالمي لهدف أتمتة المهام المتكررة في إدارة الطلبات، وتنفيذها، وتوثيقها، وإعداد التقارير الخاصة بها. وقد أسهمت هذه الجهود في تبسيط العمليات، وتعزيز الكفاءة، وتحسين جودة الخدمة المقدمة للزبائن.



التميز التشغيلي

تواجه سلاسل إمدادات (سارك) تحديات تعود جزئياً إلى التوترات الجيوسياسية حول الممرات المائية الرئيسية، وتشمل هذه التحديات تعطل الخدمات اللوجستية، وتراجع موثوقية الجداول الزمنية، وتقلبات أسعار الشحن. ورغم كل هذه الصعوبات؛ نجحت (سارك) في المحافظة على مستويات كافية من المخزون، وتأمين قدرتها الاستيعابية، وتحقيق التوازن بين خدمة الزبائن والإدارة الفعالة للتكاليف. وقد أسهم التعاون الوثيق مع الجهات المعنية في المملكة العربية السعودية في تبسيط إجراءات التصدير لضمان المحافظة على اتساق فترات التسليم. وبفضل الممرات السريعة وكفاءة إجراءات عبور الحدود بين دول مجلس التعاون الخليجي، تحسنت كفاءة النقل البري، ما مكّن (سارك) من تسليم المنتجات في الموعد المحدد.

المشتريات

تلتزم (سابق) بشراء المواد والخدمات من موردين يُشاركونها أمثالها لمعايير الجودة وممارسات العمل المسؤولة أخلاقياً وبيئياً، وتعطي الأولوية للموردين المحليين متى كان ذلك ممكناً.

نهجنا

نُسهّم (سابق) من خلال مشترياتها في تعزيز القيمة في كل أنشطة قطاع المشتريات، بتحسين التنافسية ودفع النجاح وتحقيق الأهداف الكبرى في نواحي الابتكار والنمو والاستدامة.

مسترشدةً بدليل "ميثاق **أخلاقيات المهنة**" الخاص بها، ودليل " **ميثاق سلوكيات الموردين**"، تشتري (سابق) المواد والخدمات من موردين مؤهلين يمثلون للمعايير الفنية والأخلاقية ومعايير الجودة والبيئة والصحة والسلامة والأمن. ويضمن الفحص الدقيق للموردين سير سلسلة الإمدادات وفق المعايير الأخلاقية، واستيفاء معايير ومتطلبات المشتريات، التي تغطي مجالات عدة، مثل توفير ظروف العمل الآمنة، وترسيخ ممارسات مكافحة الفساد، واحترام حقوق الإنسان، وتفعيل المسؤولية البيئية، وغيرها. كما تؤكد إجراءات الشراء في (سابق) على أهمية التوطين في عمليات الشراء دعماً للمنشآت الصغيرة والمتوسطة والشركات السعودية، وتطوير البنية التحتية في المملكة وتعزيز قدراتها التصديرية.

مبادرة (معاً من أجل الاستدامة)

في العام ٢٠٢٣م، انضمت (سابق) إلى مبادرة (معاً من أجل الاستدامة) التي أطلقتها شركات الكيماويات لتعزيز الاستدامة على مستوى سلاسل الإمدادات في القطاع. تهدف هذه المبادرة إلى تقييم الممارسات ومراجعتها وفقاً للمعايير المعترف بها عالمياً في جوانب الإشراف البيئي، وحفظ حقوق الإنسان وحقوق العمال، وتشجيع الممارسات الأخلاقية والمشتريات المستدامة. ويتيح لنا الانضمام إلى هذه المبادرة الاستفادة من المنهجيات والأدوات الموثوقة. وقد ركّزنا جهودنا خلال هذا العام على أربعة جوانب:

- **تحسين أداء الموردين في الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات:** قُيِّمنا ٦٢ مورداً، وأجرينا تدقيقاً على خمسة منهم باستخدام تقييمات (إيكوفاديس)* والمراجعات الخاصة بمبادرة (معاً من أجل الاستدامة). كما استخدمنا برنامجاً تجريبياً لتقييم الموردين المباشرين.
- **تحسين إفصاحات (سابق) بشأن الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات:** تحسّن أدؤنا في ركيزة المشتريات المستدامة وفقاً لتقييم (إيكوفاديس)* بمعزل ٢٠ درجة، محققاً ٧٠ درجة من أصل ١٠٠.
- **الإسهام في مبادرات (معاً من أجل الاستدامة):** نلتزم بالمشاركة الفاعلة في مسارات عمل مبادرة (معاً من أجل الاستدامة) وغيرها من المبادرات الإقليمية، من خلال تخصيص الموارد لدعم أهداف البرنامج الشاملة.
- **إدكاء الوعي:** شارك أكثر من ٣٢٠ موظفاً و ٣٠٠ مورداً في جلسات تدريبية وتوعوية تركز على الممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات.

* تُعد (إيكوفاديس) شركة رائدة في تقييمات الاستدامة الخاصة بأعمال الشركات. وباستخدام هذه التقييمات، تُقيم مبادرة (معاً من أجل الاستدامة) أداء الموردين في مجال الاستدامة.



أبرز تطوـرات العام ٢٠٢٤م

العام	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م	٢٠١٩م
الموـردون الجدد المسـجلون من خلال "برنامج إدارة دورة حياة الموـردين"	٢,٢٣٨	١,٣٧٧	١,٩٨٠	١,٩٩٨	١,٦٩٧	٢,٥٢٨
الموـردون الذين خـدّفوا من "برنامج إدارة دورة حياة الموـردين"	٨,٣٩٠	٤٢	٨١	٢٠٦	٤٦٥	٧٣٢
إجمالي الموـردين النشطين في "برنامج إدارة دورة حياة الموـردين"	٢٧,٤٣٩	٣٣,٥٩١	٣٢,٢٥٤	٣٠,٣٥٥	٢٨,٥٦٣	٢٧,٣١٨
عدد الموـردين الذين خضعوا للتقييم من خلال مبادرة (معاً من أجل الاستدامة) – (إيكوفاديس)	٢٤٧	١٦٧				
عدد الموـردين الذين خضعوا للتدقيق من خلال شركة (تي يو في رابنلاند)	٥٣٠	١٦٥				
عدد الموـردين المؤهلين من خلال شركة (تي يو في رابنلاند)	٣٩٥	١١٥				

يخضع جميع الموـردين لعملية تأهيل مالي وفني إلى جانب تقييمهم وفق "برنامج (سابق) لإدارة دورة حياة الموـردين". ويتضمّن هذا البرنامج تحزّي الدقة المطلوبة لضمان استيفاء الموردین لمعاييرنا في الشراء، وإجراء تقييم الاستدامة البيئية. وتُدرج (سابق) الموـردين الذين يستوفون هذه المتطلبات ضمن قاعدة بياناتها للمشتريات وسلسلة الإمدادات العالمية. أمّا الموـردون المرتبطون بمستوى أعلى من المخاطر – الذين يوزّون مواد أو خدمات محددة أو ينقذون الأعمال في المواقف – فيخضعون لتقييمات إضافية من خلال شركة (تي يو في رابنلاند) ومبادرة (معاً من أجل الاستدامة) الخاصة بـ(إيكوفاديس) حسب الاقتضاء.

في العام ٢٠٢٤م، سجّلنا ٢,٢٣٨ موـرداً جديداً من خلال "برنامج إدارة دورة حياة الموـردين"، ليرتفع عدد الموـردين الإجمالي إلى ٢٧,٤٣٩ موـرداً، وخذفنا ٨,٣٩٠ موـرداً بسبب الانقطاع عن العمل أو قصور الأداء أو عدم الامتثال لدليل "ميثاق سلوكيات الموـردين" لدينا (الزيادة الكبيرة الملحوظة في عدد الموـردين الذين أوقفنا التعامل معهم خلال ٢٠٢٤م تعود في المقام الأوّل إلى انقطاعهم عن العمل لأكثر من ٥ سنوات).

استخدام منصات الشحن البلاستيكية بدلاً من الخشبية في عمليات التعبئة والنقل

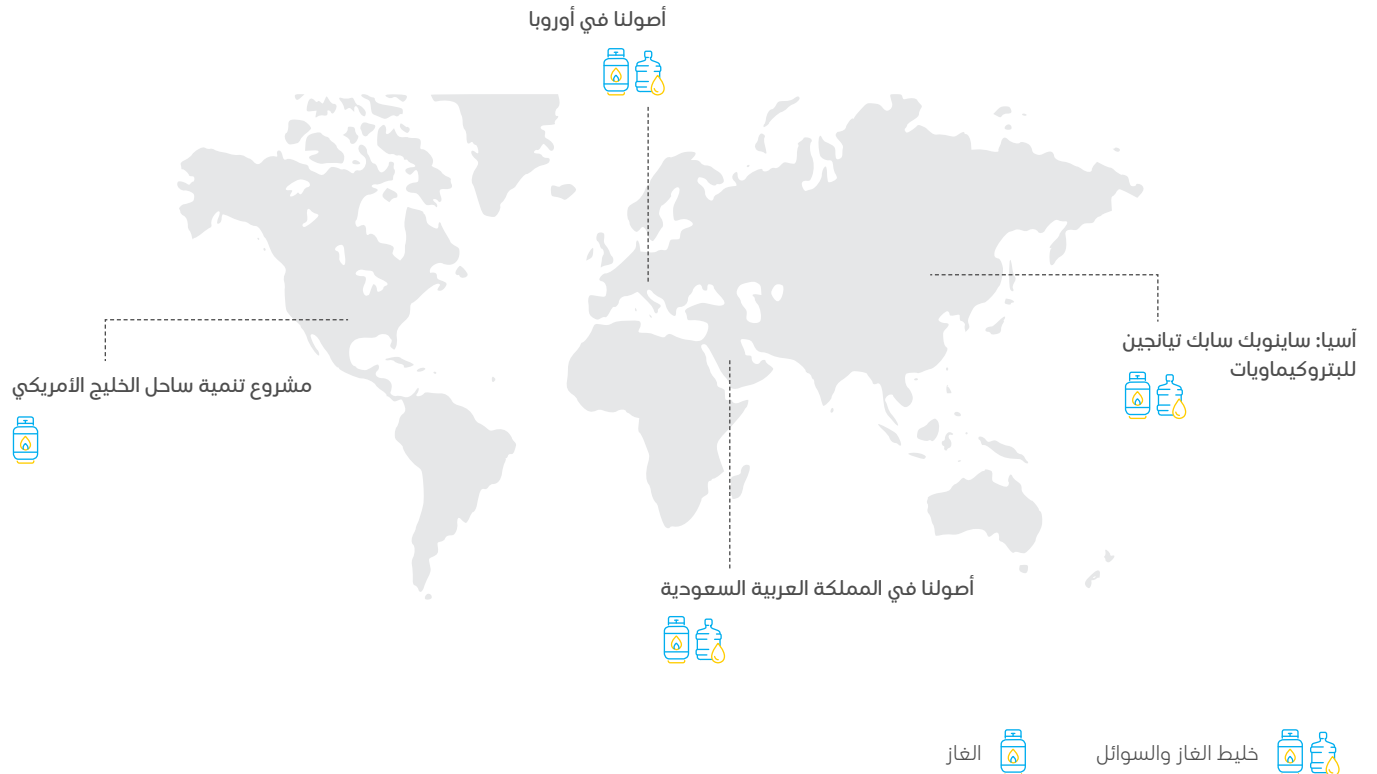
أطلقت (سابق) في العام ٢٠٢١م مشروعاً يهدف إلى التحوّل من استخدام منصات الشحن الخشبية إلى استخدام المنصات البلاستيكية لتصل نسبتها في غضون خمسة أعوام إلى ٢٠٪ من إجمالي منصات الشحن المستخدمة في العمليات في المملكة العربية السعودية. وبحلول العام ٢٠٢٤م، تخطينا هذا الرقم، إذ مثّلت منصات الشحن البلاستيكية ٢٦٪ من إجمالي المنصات المستخدمة، حيث وصلنا إلى النسبة المستهدفة قبل عامين من الموعد المحدّد.

تُعد منصات الشحن البلاستيكية أكثر تحمّلاً وأطول عمراً من المنصات الخشبية، ما يتيح إعادة استخدامها وتقليل الحاجة إلى استبدالها على نحو متكرر؛ كما تسمح قابلية إعادة تدويرها باستعادتها وإعادة استخدامها عند انتهاء دورة حياتها. هذه الخواص مجتمعة تمنح منصات الشحن البلاستيكية عدداً من الأفضليات الواضحة التي تميّز بها على المنصات الخشبية، وتشمل انخفاض التأثير البيئي وزيادة كفاءة التكاليف. كما أن اتّباعنا منهجاً ثنائياً – يتضمّن استخدام كلاً من منصات الشحن الخشبية والبلاستيكية - يمنحنا المزيد من المرونة في الاستجابة للتغيرات التي تطرأ على توافر المواد الخام وأسعارها. ويساعدنا هذا المشروع أيضاً على تحقيق أهدافنا في زيادة محتوى المواد المحلية من خلال تعزيز إنتاج منصات الشحن ضمن الصناعات التحويلية.

المواد الخام

تتعامل (سابك) مع المواد الخام بنهج متكامل تسعى من خلاله إلى تعظيم كفاءة مواد اللقيم، وخفض الانبعاثات، وتعزيز استقرار الإمدادات.

مواد اللقيم الخاصة بـ(سابك): الحضور العالمي والتنوع



نهجنا

يعتمد نشاط (سابك) على باقة من المنتجات البتروكيماوية القائمة على الغاز والنقط كمواد خام أساسية، بما في ذلك الميثان والإيثان والبروبان والبيوتان والنافثا والمُكثفات. ويشكل الغاز الطبيعي والسائل مصادرها الأساسية لتوليد الطاقة والبخار، كما يعملن كمدخلات أساسية لإنتاج المواد الكيميائية الأساسية. ويتم معالجة الإيثان والبروبان والبيوتان والنافثا بشكل أساسي في وحدات التكسير الخاصة بنا، حيث يتم تكسيرها إلى مواد لقيم أساسية مثل الإيثيلين والبروبيلين، إضافة إلى الأمونيا والميثانول من عمليات الغاز الطبيعي، والتي تشكل الأساس للعديد من سلاسل القيمة الخاصة بشركة (سابك).

يمكننا نهجنا المتكامل من إنتاج هذه المواد الكيميائية الأساسية بكفاءة أكبر، والحفاظ على الموارد، وضمان استقرار العرض وسط التقلبات. ومن خلال الاستفادة من المنتجات الثانوية الناتجة من عمليات التصنيع في أحد المرافق كمواد لقيم لمرفق آخر، نعمل على تحسين استخدام المواد الخام، وتقليل استهلاك الطاقة، وخفض الانبعاثات، وخفض تكاليف الخدمات اللوجستية، وتعزيز الأثر والتكامل التشغيلي.

في المملكة العربية السعودية، نستفيد من العقود طويلة الأجل المبرمة مع شركة (أرامكو السعودية) فيما يخص مواد اللقيم، التي تمثل المورد الرئيس لنا. ومن جانبنا نبذل الجهود لضمان الاستخدام الأمثل لمواد اللقيم والحفاظ على القيمة في حالة انقطاع الإمدادات.

وعلى الصعيد العالمي، تعمل (سابك) على توسيع قاعدة مواد اللقيم الخاصة بها لضمان استقرار الإمدادات. وقد أعلنت الشركة في العام ٢٠٢٤م عن قرار الاستثمار النهائي في (مجمع سابك فوجيان للبتروكيماويات) في الصين. وسيضم هذا المرفق وحدة تكسير تعمل باللقيم المختلط، والغاز المسال، والنافثا، ومرافق للصناعات التحويلية من الطراز العالمي، ما يدعم استراتيجية (سابك) لتنويع مصادر مواد اللقيم وتأسيس مركز لتصنيع البتروكيماويات في آسيا. وفي الوقت نفسه، يستخدم مشروعنا المشترك مع شركة (ساينوك) في الصين مزيجاً متوازياً من مواد اللقيم السائلة والغازية.

وفي أوروبا، تعتمد وحدات تكسير السوائل التابعة لشركة (سابك) على مواد لقيم يتم الحصول عليها من مصادر خارجية بما في ذلك الكيوميـن والفينول والاسيتون الذي يستخدم كمواد لقيم لإنتاج البولي كبرونيت في مواقعنا في أوروبا. وفي الولايات المتحدة بدأت (سابك) في العام ٢٠٢٢م تشغيل وحدتها الخاصة بتكسير الإيثان في المنشأة التابعة لمشروع تنمية ساحل الخليج المشترك مع (إكسون موبيل).

تحسين استخدام مواد اللقيم

نسعى باستمرار إلى تحسين الربحية والكفاءة والمرونة والاستدامة عبر اختيار ومعالجة المواد الخام بأفضل الطرق وأكثرها فاعلية وسلامة وموثوقية. ونقوم بتقديم منتجات وحلول قيمة عبر معالجة مجموعة واسعة من مواد اللقيم التي يتم الحصول عليها من مصادر محلية وعالمية. ونأخذ في الاعتبار العوامل الاقتصادية والبيئية والاجتماعية، فضلاً عن العناصر المهمة مثل سلامة الإمدادات، ونزاهة إجراءات العمل، وسلامة المنتج.

المواد الخام المعدنية

تشتري (سابك) العديد من المواد الخام المعدنية، والتي تُستخدم في تطبيقات مثل المحفزات ومواد البطاريات الخاصة بوسائل النقل الكهربائية، وغيرها من المنتجات. وتعطي الشركة الأولوية للجهود الرامية إلى الحد من استخدام المواد الخام المعدنية كلما أمكن. في إطار التزامها بالتعامل المسؤول مع مصادر الإمداد (سابك) على ضمان الشفافية والامتثال في شراء "المعادن الموجبة للنزاعات"، مثل القصدير والتنتالوم والتنجستن والذهب، كما هو مفصل في بيانها الرسمي المتاح [هنا](#).



الموظفون والأثر المجتمعي

موظفونا

يتمتع قطاع الكيماويات بإمكانات كبيرة تُمكنه من تحقيق التحول وصياغة المستقبل، ويُعد توافر المواهب الاستثنائية والجهود التعاونية أولى الركائز التي يعتمد عليها القطاع لتحقيق هذا الهدف. وفي (سابق) نحرص على ترسيخ حس الانتماء لدى مواهبنا لتمكينهم من التعلم والنمو والازدهار.

تمكين (رؤية السعودية ٢٠٣٠)

١,٣٥٠

طلاب برامج
التدريب التعاوني

٦٣٦

طلاب برنامج
للابتعاث
(٥٥٪ ذكور، و٤٥٪ إناث)

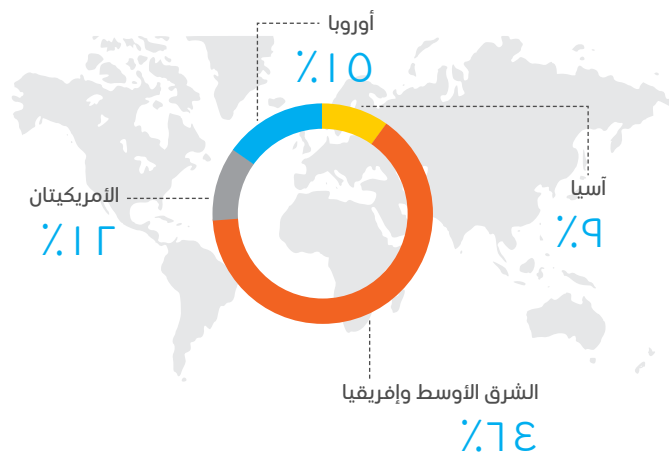
٨٧٪

نسبة التوطين
الوظيفي

١٠٧

طلاب برنامج
التعليم العالي

نسب توزيع القوى العاملة



٩٪

نسبة الموظفين من
إجمالي القوى العاملة

+٢٨,٠٠٠

عدد الموظفين
حول العالم

٥٨٢

المشاركون في برامج
تدريب القيادة في
(سابق)

٥٨

المتوسط السنوي
للساعات التدريبية
لكل موظف

٦٪

معدل دوران الموظفين

١,٦٢٢

حديثي التوظيف

٢٢٩

المهام العالمية
للموظفين

نهجنا

موظفونا هم أساس نجاحنا ويشكلون عنصراً حاسماً في قدرتنا على المنافسة في صناعة تتسم بالتطور المستمر. نعمل على تزويد موظفينا بالموارد والتدريب والتوجيه اللازمين لتمكينهم من القيام بعمل يُثمر قيمة للطرف ذات العلاقة بأعمالنا ويعزز نمو (سابق)، ويسهم أيضاً في تحقيق تطورهم الشخصي.

في العام ٢٠٢٤م، كانت أولوياتنا في مجال الموارد البشرية مدفوعة بملاحظات الموظفين وأهداف القيادة الاستراتيجية، مع التركيز المباشر على معالجة المتطلبات المهمة لتعزيز الكفاءات التنظيمية. ولعبت الموارد البشرية دوراً محورياً في حشد الفرق العالمية لتقديم برامج وورش عمل مؤثرة تُحرز تقدماً فاعلاً في تحقيق هذه الأولويات.

تركزت مبادراتنا في هذا الصدد حول مسارين رئيسيين: تعزيز قدرات القيادة، وتمكين الموظفين من تحقيق التقدم الوظيفي. وتم تعزيز خطوات تطوير قدرات القيادة من خلال مبادرات، مثل برنامج "دعم قادة الفريق"، و"البرنامج التدريبي المكثف" (بوت كامب ٢٠٢٤م)، المصممة لتوجيه القادة خلال مسيرة التغيير التحولية.



وفي الوقت ذاته، تم منح الأولوية للنمو والتطور الوظيفي للموظفين من خلال استراتيجيات قائمة على تعزيز الكفاءة ومناقشات هادفة توجهها "عملية مراجعة المواهب" التي تنفذها (سابق). كانت إحدى المبادرات البارزة هي "ورش عمل المسؤولية المشتركة للتطور الوظيفي"، وهي مشروع تعاوني يشمل الموظفين والمدربين والموارد البشرية، يهدف إلى تعزيز المسؤولية المشتركة لدعم النمو الوظيفي وتطلعات الموظفين، مع التركيز أيضاً على تطوير المهارات والقدرات اللازمة لتحقيق أهداف (سابق) الحالية والمستقبلية.

تطوير الموظفين

صممنا استراتيجية تطوير المواهب بصورة تدعم غرس مفهوم التعلم المستمر عبر برنامج "أسلوب القيادة في (سابق)"; وبناء سلسلة المواهب؛ وتوفير فرص العمل في سياق الوظائف الهادفة؛ وتقديم مكافآت جذابة وتقدير الأداء المتميز.

ولبناء المعرفة والقدرات في (سابق)؛ نتبع طرقاً متعددة للتدريب لتعزيز المنظومة الفكرية للشركة وسد فجوات المهارات الحالية والمحتملة، التي يتم تحديدها من خلال تقييمات الكفاءة، وملاحظات الأداء، وبرامج التأهيل والاعتماد. ونقوم بتوفير فرص التعلم للموظفين، التي تتراوح من التعلم الرقمي الذي يتم إدارته ذاتياً، وصولاً إلى جلسات التدريب الافتراضية والحضورية التي يجريها خبراء من داخل (سابق) أو من خارجها. في العام ٢٠٢٤م، سجلت (سابق) متوسط 0٣ ساعة من التدريب للموظفين المباشرين، وهو ما يفوق بكثير المعيار المحدد من "جمعية تنمية المواهب" البالغ ٣٢,٩ ساعة لكل موظف (سنوياً).

ومن أبرز إنجازاتنا في العام نفسه؛ إطلاق بوابة تعليمية جديدة من خلال "أكاديمية التعلم العالمية". تقدم هذه البوابة أكثر من ٢١٠٠ دورة تدريبية شملت ما يقرب من ١٧٠ كفاءة تتناول مجموعة واسعة من أولويات العمل. وعلى مدار العام، كانت البوابة إحدى أكثر المنصات الداخلية زيارة، حيث تم تقديم أكثر من ٣٠٠٠ فصل دراسي لأكثر من ٣٠,٠٠٠ موظف وحظيت بأكثر من ٢٠٠,٠٠٠ مشاهدة.

مراجعة الأداء

يشارك جميع موظفي (سابق) المختصين، بما في ذلك المدبرون التنفيذيون، في عملية مراجعة سنوية للأداء، وهي عملية مُحددة وفدارة عالمياً يتلقى من خلالها هؤلاء الموظفون تصنيفاً لأدائهم، ثم يتم تشجيع الموظفين على تحديد أهداف لبناء خطة نموهم السنوية ومسار نموهم المهني بشكل أوسع. ويتم دعم عملية المراجعة والملاحظات الخاصة بها من خلال برنامج الحوار المستمر (Talk5). في العام ٢٠٢٤م، حصل ١٠٠٪ من الموظفين المؤهلين لهذه العملية على تصنيف لأدائهم وأكمل ٩٢٪ من الموظفين المؤهلين النشطين مراجعة منتصف العام، وتمت إعادة النظر في أهدافهم السنوية وتحديثها.

المواهب المحلية والتأثير العالمي

تمكين (رؤية السعودية ٢٠٣٠)

تؤدي (سابق) دوراً حاسماً في دعم أهداف تنمية رأس المال البشري الذي يُشكل أحد أهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠)، بالإسهام في تنمية القوى العاملة الوطنية الماهرة، مع التركيز على فئة النساء والشباب. ومن خلال باقة متنوعة من البرامج، تعزز (سابق) التطوير المهني والخبرة الفنية على مستويات متعددة.

برنامج التعليم العالي

يدعم هذا البرنامج الموظفين للحصول على درجات الماجستير والدكتوراه في المجالات التي تخدم خطط تطويرهم المهني وتلبي متطلبات الأعمال في (سابق).

دفعة ٢٠٢٤م: ٤٢

إجمالي عدد المسجلين النشطين في العام ٢٠٢٤م: ١٠٧

برنامج التدريب التعاوني

برنامج ترعاه (سابق) يقدم فرصاً تدريبية تعاونية للطلاب المتوقع تخرجهم للعمل في (سابق).

إجمالي عدد المسجلين في العام ٢٠٢٤م:

١,٣٥٠

برنامج (سابق) الصيفي للابتكار

برنامج مدته ثلاثة أسابيع ترعاه (سابق) لرفع مستوى المعرفة والابتكار لدى طلاب المدارس الثانوية والمتوسطة في مجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، وقد لاقى البرنامج إقبالاً كبيراً وإشادة واسعة من أولياء الأمور. وفي العام ٢٠٢٤م، أقيم البرنامج في كل من الرياض والجبيل وينبع تحت شعار "التعلم والابتكار".

إجمالي عدد المسجلين في العام ٢٠٢٤م:

٣٠٠

برنامج (تمهير)

هو برنامج ترعاه الحكومة يتيح لخريجي الجامعات والكليات السعودية اكتساب الخبرة العملية لمدة ستة أشهر في مواقع العمل. ويُتاح للمشاركين في برنامج (تمهير) العمل في وحدات أعمال مختلفة تابعة لشركة (سابق) ويتم النظر في توظيفهم وفقاً لملاحظات الشركة وتقييماتها.

إجمالي عدد المسجلين النشطين في العام ٢٠٢٤م:

٢٦٩



برنامج (سابك) للابتعاث

تم إطلاق برنامج المنح الدراسية في (سابك) في العام ٢٠٠٥م، وهو مبادرة رائدة توفر للمرشحين السعوديين الواعدين منحة دراسية كاملة للدراسة في جامعات محلية ودولية مرموقة. يعمل الطلاب المبتعثون عن كُتب مع مستشاري (سابك) ويحضرون ورش العمل والمؤتمرات والتدريبات التي تقودها الشركة، ويستكشفون مجموعة متنوعة من فرص التطوير الشخصي والمهني الأخرى. وبمجرد إكمال رحلتهم التعليمية؛ يتم تعيينهم في مهام ووظائف مختلفة في جميع أنحاء (سابك)، ويتم دمجهم مع فرقهم وتوعيتهم مباشرة بثقافة (سابك) وقيمها وهدفها. ويُعد برنامج الابتعاث وسيلة مهمة تعمل من خلالها (سابك) على تطوير المواهب السعودية والاستفادة منها، وتمكينها من المشاركة في توجيه مسيرة (سابك) بنجاح نحو مستقبل مشرق.



تبادل الخبرات القيادية مع القطاعين العام والخاص

إيماناً بأهمية التعلم والتطوير كعنصرين أساسيين في بناء القادة، تواصل (سابك) لعب دور رئيس في تعزيز تنمية رأس المال البشري في المملكة العربية السعودية من خلال التعاون الاستراتيجي مع الجهات الحكومية. في العام ٢٠٢٤م، قدمت (أكاديمية سابك) برامج قيادية مختلفة لأكثر من ٢٠٠ من القادة الحكوميين على مختلف المستويات، يمثلون مجموعة من الوزارات والهيئات الحكومية.

وتهدف برامج القيادة التي تقدمها (أكاديمية سابك) لأطراف خارجية عبر قياداتها المخضمة وخبراتها المختصين، إلى تطوير القدرات القيادية للمسؤولين من مختلف الدوائر الحكومية. وتركز هذه البرامج على التعليم، والتطبيقات الحديثة للقيادة والإدارة، مؤكدة التزام (سابك) بتعزيز التعاون والتكامل مع الشركاء الحكوميين. ومن خلال تعزيز جهود تطوير الموارد البشرية، ترسخ هذه المبادرات العلاقات التعاونية بين (سابك) والجهات الحكومية، بما فيها الوزارات والمعاهد والجهات المختلفة، لخدمة مصالح المجتمع على نطاق أوسع. وفي هذا العام، أقامت (أكاديمية سابك) شراكة مع وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية لدعم "مجلس المهارات القطاعية" لقطاع الطاقة والمرافق. وبوصفها عضواً في المجلس، حددت (سابك) برامج متخصصة تتوافق مع احتياجات الصناعة، وأطلقت مشروعين تجريبيين يقدمان التدريب القيادي والفني لأعضاء المجلس. ويفتح هذان المشروعان التجريبيين الطريق لمزيد من التعاون بموجب مذكرة تفاهم مخطط لها.

واستكمالاً لهذه الجهود، شاركت (سابك) في الحملة الوطنية للتدريب (وعد)، وتجاوزت جهودها التوقعات، حيث قدمت ما يقرب من ٧٥٠ ألف فرصة تدريب بحلول نهاية العام ٢٠٢٤م - وهو ما يتجاوز بكثير التعهد الأولي بتوفير ٢٠٠ ألف فرصة بحلول العام ٢٠٢٥م. ومن خلال وحدة تطوير أعمال المحتوى المحلي، تتعاون (سابك) أيضاً مع (غرفة الشرقية) في مبادرات مُخصصة لتعزيز المهارات المهنية للمرأة السعودية وتجهيزها لتولي مناصب مجلس الإدارة والقيادة.

القيادة

أسلوب القيادة في (سابك)

هدفنا

ما الذي يدفعنا إلى
عمل ما نقوم به

(كيمياء وتواصل™)

التزامنا

ما نلتزم بتقديمه
لتحقيق هدفنا

مساعدة الزبائن
لتعزيز أدائهم

ضمان الاعتمادية على
المدى الطويل

بناء علاقات قيمة

يعمل برنامج "أسلوب القيادة في (سابك)" كإطار توجيهي يحدد السلوكيات والخصائص المتوقعة من موظفي الشركة على جميع مستوياتهم، بدءاً من المشغلين في ساحات المصانع، وصولاً إلى الرئيس التنفيذي. ويشجع البرنامج القادة على التصرف بنزاهة ومسؤولية، ودعم وتمكين مهارات القيادة لدى الآخرين وتجسيد شعار "كن مؤثراً". ومن خلال برنامج "أسلوب القيادة في (سابك)"، نرود القادة بالمهارات والأدوات والمفاهيم اللازمة لتمكينهم من تنمية وتحفيز فرقهم ومعالجة المخاوف وإطلاق العنان لإمكاناتهم القيادية.

وتسترشد برامج تطوير القيادة لدينا بشكل أساس ببرنامج "أسلوب القيادة في (سابك)"، ويتم تصميمها بعناية لتعزيز الثقة وترسيخ الشعور المشترك بالهدف في بيئة عمل تقوم على القيم وتتسم بالتنوع. وهذه البرامج متاحة لجميع الموظفين منذ بداية مسيرتهم المهنية في (سابك)، ولا تقتصر فقط على من يشغلون مناصب تنفيذية. كما تتضمن فرصاً للتواصل الداخلي، وتعزز الخبرة العالمية من خلال اكتساب وجهات نظر جديدة والتعلم التجريبي لتسريع النمو عبر جميع المستويات الوظيفية في الشركة.

برامج القيادة العالمية

وفي العام ٢٠٢٤م، وشعنا نطاق برامجنا الخاصة بتطوير القيادات، وتم تقديم إطار عمل متكامل للجاهزية يهدف إلى تسريع تطوير المهام التنفيذية، ودمج التقويمات بما يمكن من تشكيل خطط تطوير مصممة خصيصاً. ويستفيد الإطار من نموذج العناصر الثلاثة (٣E) - الخبرة والتعرض والتعليم - سعياً إلى تعزيز خطط التعااقب الوظيفي وإعداد القادة للحوار المستقبلية.

أسلوب القيادة في (سابك)

كيف نقود التحول
في (سابك)

قيمتنا

كيف نتصرف كل يوم

بطل المواهب



التحفيز

نُعزز الفخر والالتزام
بأحداث التأثير

شريك التعاون



المشاركة

نتواصل مع الآخرين لتحقيق
المزيد معاً

رائد الابتكار



الإبداع

نستكشف طرقاً جديدة
ونتبني أساليب أفضل للعمل

فائد التميز



الإنجاز

نتحمل المسؤولية لتحقيق
نتائج ذات قيمة

يبدأ القادة المعينون حديثاً مسيرتهم المهنية ببرنامج "مُسَرِّع نجاح القادة التنفيذيين"، يتبعه عدد من البرامج الانتقالية المستهدفة لكل مستوى تنفيذي. ومع تقدمهم في مسيرتهم، يخرط القادة في مبادرات مصممة خصيصاً تتماشى مع خطط التطوير المُعدة لهم، التي تُنوّج ببرامج رائدة مخصصة تقدمها (أكاديمية سابق). وفضلاً عن ذلك، هناك أكثر من ٤٠ برنامجاً للتسجيل متوفرة للقادة على جميع المستويات، ما يضمن وصولاً واسعاً إلى فرص التطوير.

تم إطلاق مبادرة عالمية رئيسة في العام ٢٠٢٤م، تمثلت في برنامج التدريب المُكثف للقادة (بوت كامب ٢٠٢٤م)، الذي يتم من خلاله تزويد قادة (سابق) بالمفاهيم والمهارات اللازمة لتحقيق إمكاناتهم الكاملة. يجمع البرنامج بين الحوار البناء، وبرنامج تبني الأدوار التجريبي، وبرنامج "تحدي قيادة الفريق"، لتحقيق نتائج قابلة للتنفيذ والتطوير الهادف. تم تنفيذ برنامج التدريب المُكثف "بوت كامب" هذا العام في المملكة العربية السعودية وسنغافورة والهند، وشارك فيه أكثر من ١,٢٥٠ قائد وحقق معدل رضا بنسبة ٩٦٪. ومن المقرر التوسع في البرنامج في الصين الكبرى وأوروبا والأمريكيتين في الربع الأول من العام ٢٠٢٥م، لضمان اتباع نهج متسق لتطوير القيادة عبر عمليات ومواقع (سابق) العالمية.

يشجع برنامجنا جميع الموظفين على التسجيل بوصفهم موجهين أو متدربين على منصة الموارد البشرية الخاصة بنا، وبالتالي إنشاء روابط داخلية أقوى بين الموظفين، ومشاركة المعرفة المتخصصة فيما بينهم.

١,٦٠٠

عدد المتدربين من (سابق)

زيادة قدرها ٢٣٪ مقارنة بعام ٢٠٢٣م

١,٣٠٠

زيادة مقارنة بعام ٢٠٢٣م

زيادة ١٨,٥٪ مقارنة بعام ٢٠٢٣م

المكافآت الشاملة

يُشكل برنامج المكافآت الشاملة في (سابق) أساس نظام إدارة الأداء، الذي يهدف إلى تحفيز وتقدير إسهامات كل موظف في مسيرة نجاح (سابق). ويُعد البرنامج عنصراً جوهرياً لمساعدتنا في الاحتفاظ بالمواهب في صناعة الكيماويات التي تتسم بالتنافسية. ويتمثل هدفنا العام في تقديم أجور ومزايا لجميع الموظفين، بحيث:

- تُعد هذه الأجور والمزايا تنافسية مقارنة بالأجور والمزايا السائدة في السوق الذي يعمل فيه هؤلاء الموظفون.
- يحظى الموظفون بالمساواة داخلياً فيما يتعلق بمسؤوليات العمل.
- ترتبط الأجور والمزايا بمستوى الأداء الشخصي والمؤسسي.
- تلبى الاحتياجات الفردية للموظف والاحتياجات المرتبطة برفاهية العائلة.
- تقدم توازناً جيداً بين الحياة العملية والشخصية.

يعمل أكثر من ٩٨٪ من موظفي (سابق) في دول تطبيق حدّ أدنى قانونياً للأجور، ويحصل موظفونا على أجور أعلى من أي حد أدنى قانوني للأجور، دون أن يشمل ذلك أي بدلات أو ساعات عمل إضافية أو مكافآت. ونجري عمليات تدقيق دورية لضمان التزامنا بالقواعد، مع الاهتمام بشكل خاص بالموظفين في الدول التي تشهد معدلات تضخم مرتفعة. وفضلاً عن ذلك، يشارك أكثر من ٩٤٪ من الموظفين في خطط المكافآت السنوية القائمة على الأداء، والتي تستمر في جذب وتحفيز الموظفين والاحتفاظ بهم في سوق أعمالنا الديناميكية.

في العام ٢٠٢٤م، بدأنا في دراسة مفهوم "الأجر المعيشي"، وأطر تنفيذه بشكل أكبر في جميع البلدان التي نعمل فيها، وتمت الدراسة بالتعاون مع وكالة خارجية، ما عزز التزامنا تجاه الموظفين ودعم المجتمعات التي يعيشون ويعملون فيها بما يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة.

في المملكة العربية السعودية، تحرص (سابق) على تقديم التغطية التأمينية الطبية المتميزة لموظفيها، وتعتبرها جزءاً لا يتجزأ من القيمة المُقدمة للموظفين. تُعد هذه التغطية التأمينية الطبية، الفريدة من نوعها، أحد العناصر المهمة لاستراتيجية استبقاء المواهب. وتشمل تغطياتنا الطبية المقدمة أكثر من (١٠٠) ألف عضو من الموظفين والمتقاعدين، وتمتد التغطية إلى أقاربهم المباشرين.

بيئة عمل تعزز الازدهار

في العام ٢٠٢٤م، وانسجاماً مع القيم الأساسية لشركة (سابك) وأولوياتها بـ "تحفيز الموظف ليصبح موهبةً ريادية"، عززت الشركة التزامها نحو تعزيز حس الانتماء عبر كوارثها العالمية. وكان من أبرز الأحداث ذات الصلة "مؤتمر (تحفيز) لليوم العالمي لتمكين المرأة" الذي عقد في الجبيل، والذي جمع قادة (ذكوراً وإناثاً) من جميع مواقع وأعمال (سابك) حول العالم لتأكيد دعم الشركة للمساواة بين الجنسين. وفي هذا الحدث، أطلقنا بيان "حس الانتماء" الخاص بشركة (سابك)، مؤكداً بذلك تعهدنا بإنشاء بيئة عمل توفر مقومات النجاح والازدهار لكل الموظفين.

وفضلاً عن ذلك، وبناء على التجربة الثولى التي أجريت في أوروبا، أجرينا تجربة ثانية لبرنامج (التحفيز: تجاوز التحيز)، وهو برنامج يعمل على تسريع بناء القدرات، مدته ١٠ أسابيع، يستهدف ٢٨٠ مديراً في جميع أنحاء أمريكا الشمالية والجنوبية. ضم هذا البرنامج لمعالجة موضوع التحيز غير الواعي وتأثيره على ثقافة مكان العمل، ويزود القادة بأدوات عملية لإيجاد بيئات تتسم بالشمولية. ونجحت هذه الجهود، جنباً إلى جنب مع البرنامج التدريبي المكثف (بوت كالمب) الخاص بالقيادة، أبرزت هذه الجهود استثمارات (سابك) المتواصلة في سبيل تعزيز قدرات قيادات الفرق، معتبرة ذلك عنصراً أساسياً لإيجاد بيئة عمل تتسم بالمشاركة العالية والأداء المتميز، حيث يُمكن للموظفين أن يحققوا النجاح والازدهار.

حس الانتماء أمر بالغ الأهمية

نؤمن أنه يُمكن للموظفين المشاركة في حل العديد من المشاكل الأكثر إلحاحاً في العالم من خلال تقديم الحلول الكيميائية والمادية المبتكرة؛ طالما أن بيئة عملهم تسمح لهم بالتطور والازدهار الشخصي، والنخراط مع فرق فعالة وداعمة. ونطلق على هذا الهدف (كيمياء وتواصل™)

نسعى جاهدين لغرس "حس الانتماء" لدى الأفراد الذين ثلثهم رؤية (سابك)، ويختارون تبني معايير الشركة الثلاثة المشتركة في مكان العمل على مستوى العالم:

- قيم (سابك).
- ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابك).
- برنامج "أسلوب القيادة في (سابك)"

ومن المتوقع أن يعمل الموظفون على توسيع مفاهيمهم وسلوكياتهم بشكل مستمر حتى يتم إرساء "حس الانتماء" الذي يقوم على العطاء والاحترام المتبادل.

تعزيز الخبرة والمشاركة

في (سابك)، نشجع ونعزز التواصل مع الموظفين عبر قنوات مختلفة، بما في ذلك الاستبيان العالمي للموظفين، والذي أصبح الآن نشاطاً سنوياً. في العام ٢٠٢٤م، زادت المشاركة في الاستبيان بنسبة ٩٪ عن العام ٢٠٢٣م، ما يمثل أعلى معدل استجابة طوعية في تاريخ (سابك)، وهو دليل على الثقة المتزايدة التي يتمتع بها الموظفون في مشاركة آرائهم ومخاوفهم.

تتم مشاركة ملاحظات وردود الاستبيان مع قادة الفريق، الذين يتلقون تدريباً وتوجيهاً مؤسسياً للعمل على هذه الأفكار والاستفادة منها في بناء بيئة إيجابية لفرقهم. وقد أسهمت هذه الجهود في العام ٢٠٢٤م في التقدم العام المُحرز عبر أبعاد متعددة لأعمال الشركة.

في إطار خططنا المستقبلية، نهدف بحلول العام ٢٠٣٠م، إلى جعل أكثر من ٩٠٪ من موظفينا يشعرون بأنهم ناجحون في (سابك). وهذا الطموح مشمول في مبادراتنا الخاصة بمبدأ "حس الانتماء"، ويتضمن أهدافاً قابلة للقياس على مستوى المشاركة والشمول والرفاهية. وفي العام ٢٠٢٤م، أحرزنا تقدماً عبر إطلاق عمليات تستهدف معالجة الثغرات المرصودة، وإجراء التحليلات لمراقبة التقدم. ونتيجة لذلك، أفاد ما نسبته ٧٢٪ من موظفي (سابك) بأنهم يشعرون أنهم ناجحون في الشركة في العام ٢٠٢٤م.

شبكات موظفي (سابك): تعزيز التواصل بين الموظفين

تُشكل شبكات موظفي (سابك) ركناً أساسياً في تعزيز الشعور بالانتماء بين مجتمع فرقنا حول العالم. وقد شهد "مجلس (سابك) للقيادة الشباب" تحولاً مهماً في العام ٢٠٢٤م، ليُصبح مؤسسة فكرية تعمل على إشراك القادة الشباب في معالجة التحديات التجارية الاستراتيجية. كما أسست "رابطة موظفات (سابك)" (SHE) أولويات استراتيجية جديدة لتتوافق بشكل أفضل مع أهداف التنوع والمساواة والشمولية، بينما واصل برنامج "شباب (سابك) المهنيين" تمكين المواهب الناشئة عبر مبادرات تنموية مستهدفة، مثل تحدي ماراثون البيانات العالمي. وتمثل هذه الشبكات معاً منظومة بيئية قوية للتعاون والقيادة والنمو.

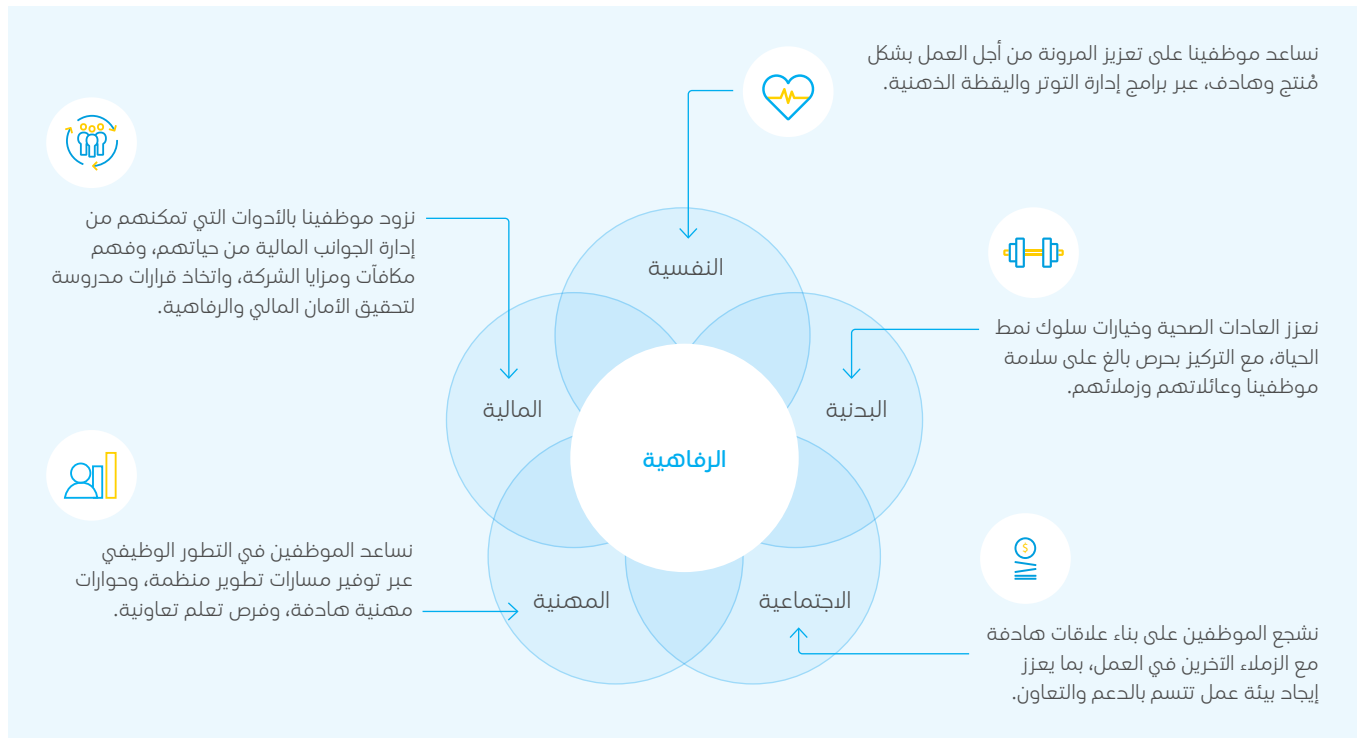


يعمل مركز (سابق) الرياضي المتطور في الجبيل على تعزيز الصحة والتواصل بين الموظفين، وذلك من خلال مساحات ديناميكية تضم صالات رياضية وحمامات سباحة وملعب اسكواش ومرافق رياضية على السطح. تم تصميم المركز ليتكامل مع المناظر الطبيعية المحيطة به، كما أنه يستخدم الإضاءة الطبيعية لإضافة البهجة بصورة مريحة. ومنذ إنطلاقه في ٢٠٢٣م، سجل المركز إجمالي حضور بلغ ٢١ ألف زيارة سنوياً. وأجرى ١٨٠٠ حصة لياقة بدنية، وحقق مُعدل رضا بين مرتاديه بنسبة ٩٦٪، ليصبح نقطة محورية رئيسة لتعزيز صحة الموظفين والمشاركة المجتمعية.

الوقائية والتغذية، والنشاط البدني والحد من التوتر، والمرونة والصحة النفسية وفرص النمو الوظيفي. إحدى المزايا المرتبطة بهذه الجهود هي الوصول إلى برامج مساعدة الموظفين، والتي توفر مرافق رعاية صحية موسعة للموظفين وأسرتهم. ونتيجة لبرنامج التطوير المكثف (بوت كامب ٢٠٢٤م)، يتلقى قادة الفرق إرشادات تمكنهم من إجراء حوارات هادفة مع فرقهم حول الرفاهية العامة وتعزز ثقافة الوعي والدعم.

رفاهية الموظفين

تتبنى (سابق) نهجاً متعدد الأبعاد تجاه رفاهية الموظفين، وتدعم جوانب الرفاهية البدنية والمالية والعاطفية والاجتماعية للموظفين. ويؤدي ذلك إلى شعور الموظفين بالتوازن والدعم في جميع جوانب حياتهم. كما تعمل على تعزيز الوعي بهذه المجالات من خلال المناقشات والندوات عبر الإنترنت والحملات التي تتناول مواضيع مهمة، مثل خيارات نمط الحياة، والتمويل الشخصي، والرعاية



المحتوى المحلي

عبر تمكين الصناعات التحويلية، وبناء القدرات المحلية، وتعزيز الابتكار، تؤدي (سابق) دوراً حيوياً في تحول المملكة العربية السعودية نحو اقتصاد أكثر اعتماداً على ذاته، وأقدر على المنافسة العالمية.

٤,٤ مليار #

حجم التأثير المتوقع على الناتج المحلي الإجمالي في ٢٠٢٤م

٨,٦٨٢

وظيفة في ٢٠٢٤م

٤٣,٣٥٠

ساعة تدريب في ٢٠٢٤م

٤٨,٣%

درجة شهادة المحتوى المحلي الخاصة بـ(سابق)

٢١,١ مليار #

حجم التأثير المتوقع على الناتج المحلي الإجمالي منذ ٢٠١٨م

٣٩,٤٤٠

وظيفة منذ ٢٠١٨م

١٩٣,٧٤٢

ساعة تدريب منذ ٢٠١٨م

٣١,٧ مليار #

الإيفاق المحلي على البضائع والخدمات في ٢٠٢٤م

٨,٥ مليار دولار أمريكي

منذ إنشائها في العام ٢٠١٧م، أثبتت وحدة المحتوى المحلي وتطوير الأعمال في (سابق) قدرتها على تأدية دور رائد على المستوى الوطني في قيادة التحول الاقتصادي والتوطين الصناعي في المملكة العربية السعودية. قدمت (سابق) مبادرات رائدة، مثل (نساند™) وشركة (نساند للاستثمار™) و(موطن الينتكاز™)، التي تُشكل فُمكنات رئيسة لتوطين التنمية الوطنية، وتُجسد التزام (سابق) بدفع الابتكار، وتمكين الصناعات التحويلية، وتنمية القدرات المحلية لتعزيز القدرة التنافسية العالمية للمملكة العربية السعودية وتنويع اقتصادها. يذكر أن هذه المبادرات تساعد المملكة على تجنّب الاعتماد على الواردات، والفضي قُدماً نحو اقتصاد أكثر استخداماً. في العام ٢٠٢٤م، قطعت (سابق) شوطاً كبيراً في تعزيز نتائجها القابلة للقياس التي تؤكد ريادتها في منظومة الصناعة.

التوطين والأثر الاقتصادي

تسهم جهود (سابق) ومورديها في تطوير الصناعات المحلية، وإيجاد قيمة اقتصادية، وتعزيز القطاعات الصناعية الاستراتيجية في المملكة. في العام ٢٠٢٤م، حققت (سابق) تحسناً بنسبة ٤,٥٪ في نتيجة المراجعة الخاصة بشهادة المحتوى المحلي لتصل إلى ٤٨,٣٪. ودمجنا متطلبات المحتوى المحلي في ٦٥ عقداً ما أدى إلى توليد ما قيمته ٢,٢ مليار # من التأثير المحلي. ونجحت استراتيجيات المشتريات في إعادة توجيه ٨٥,٤ مليون # إلى المصنعين المحليين عبر سبع مجموعات استراتيجية للقيمة.

خلال العام المنصرم، افتتحتنا خمسة مصانع جديدة تخدم قطاعات صناعية رئيسة. شملت هذه المصانع مركزاً للتصنيع والابتكار فُصم على أحدث طراز في مدينة الملك سلمان للطاقة (سبارك)، ومجمعاً متقدماً لتصنيع الكيماويات في الدمام، ومرافق إنتاج محلية لتقديم الحلول الخاصة بحقول النفط في الجبيل، ومرافق أنظمة الكهرباء والتحكم في الدمام، إضافة إلى مصنع لتصنيع الكيماويات المتخصصة في الجبيل، ومنشأة لتصنيع المنتجات الكهربائية وأنظمة التحكم في الدمام، ومصنع لتصنيع الدوائر الكهربائية ذات الجهد المنخفض والمتوسط في جدة. ومن المتوقع أن تولد هذه المشاريع مجتمعة أكثر من ٩٧٣ وظيفة جديدة للمواطنين السعوديين، فضلاً عن تعزيز الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي للمملكة العربية السعودية.

ويكفّن إطار عمل (نساند™) في قلب هذه الإنجازات، من خلال ركائزها الاستراتيجية الأربع:



انتماء™

بوابة للفرص تجمع المستثمرين بالفرص الاستثمارية المختارة في القطاعات غير النفطية، وتسهّل إجراءات الاستثمار ومواءمتها مع أهداف الاستدامة.



داعم™

حزم الدعم التي تشمل المواد الخام والخبرة الفنية، وتسهم في تنمية القوى العاملة لتسريع نجاح المشروع.



تمكين التمويل

توفير التمويل من خلال شركة (نساند للاستثمار) وتحقيق التمكين الفعال من خلال الشراكات الاستراتيجية.



مؤهل™

برامج تدريبية مصممة خصيصاً لضمان جاهزية القوى العاملة والاستدامة التشغيلية على المدى الطويل.

علوة على ذلك، انضم ٢٤ مستثمراً جديداً إلى مبادرة (نساند™)، ما أسهم في ضخ ٩٣٠ مليون ٪ في الاقتصاد المحلي، وإيجاد ٤٣٣ وظيفة للمواطنين. فضلاً عن ذلك، تم تسهيل ٢٣ استثماراً خارجياً، ما أدى إلى توقيع ٧٠ مذكرة تفاهم، و٢٤ خطاب نوايا، تضمنت إنتاجية محتملة تصل إلى ١٠٠ ألف طن سنوياً. وفي "منتدى توطين الطاقة"، وقعت (سابق) ١٣ اتفاقية شراء كبيرة بقيمة ١,٨ مليار ٪، نتج عنها تأثير بقيمة ٩٠٠ مليون ٪ في المحتوى المحلي. كما تم توقيع ست مذكرات تفاهم بقيمة مليار ٪، تركز على استدامة سلسلة الإمدادات والتصنيع المتقدم والطاقة المتجددة.

من بين إنجازاتنا البارزة هذا العام؛ دورنا في دعم الاستراتيجية الوطنية للصناعة في مجال السيارات من خلال تمكين فرصة استثمارية بقيمة مليار ٪ لإنشاء منشأة تصنيع حديثة في المملكة العربية السعودية، التي من المتوقع أن تنتج ٣,٥ مليون وحدة سنوياً، وستدعم توطين قطاع السيارات وتعزز مبيعات منتجاتنا من الإلاستومر. وقد أدت مبادرة (نساند™) دوراً محورياً في هذا المشروع من خلال:

- تسهيل التواصل مع المستثمرين وتطوير سبل الاستثمار لجذب الشركاء العالميين.
- تأهيل مواصفات المنتج ليتم الإنتاج باستخدام إستومرات (سابق).
- عرض قدرات (سابق) الفنية من خلال "مركز سابق لتطوير التطبيقات البلاستيكية" (سبادك).

- معالجة فجوات الأداء وإطلاق العنان لإمكانيات النمو.
- تعزيز الكفاءة التشغيلية والمرونة.
- تعزيز قدرتها على المنافسة في الأسواق المحلية والعالمية.

التقنية والابتكار

خلال العام ٢٠٢٤م، مكّنت (سابق) الشركات من تبني حلول متقدمة من خلال تنفيذ التقنيات الحديثة عبر القطاعات الاستراتيجية، وتعزيز التوطين والاستدامة والقدرات الصناعية.

يُعد (موطن الابتكار™) إحدى المبادرات التنموية التي أطلقتها (سابق) لهدف تمكين الابتكار وتعزيز التعاون مع الكيانات المحلية، ودفع التنمية الاقتصادية في المملكة العربية السعودية. ومن خلال هذه المبادرة، نجّم معاً شبكة متنوعة من الأطراف ذات العلاقة، بما في ذلك الشركات الصغيرة والمتوسطة، ومُصنعي المعدات الأصلية، والمؤسسات الأكاديمية، والكيانات الحكومية، والهيئات التنظيمية، ما يؤسس منصة تُحفز الطلب على المنتجات والحلول المبتكرة مع بناء سوق قوية لها داخل المملكة العربية السعودية والمنطقة بشكل أوسع.

وكأحد مراكز الخبرة الرائدة على مستوى العالم، أدى (موطن الابتكار™) دوراً محورياً في تعزيز الريادة التقنية لشركة (سابق)، وبعد تحقيقه إنجازاً مهماً تمثل في استقبال (١٠) آلاف زائر حكومي ورجال أعمال منذ افتتاحه؛ استقبل (موطن الابتكار™) ثمانية شركاء استراتيجيين جدد في العام ٢٠٢٤م، واستوعب ٢١ تقنية، وكان سبباً في تمكين حلول محلية، مثل تصنيع ألواح البناء عالية الأداء (Hyper SIP) بالتعاون مع "شركة معادن الدولية للصناعات المعدنية"، وهذه الألواح المتقدمة تم إنتاجها من مواد محلية المصدر بنسبة ١٠٠٪، وتوضّح قدرتنا على الجمع بين الابتكار والاستدامة لدعم أهداف التنمية الوطنية.

كما قاد (موطن الابتكارTM) عدداً من ورش العمل المؤثرة حول الثورة الصناعية الرابعة في العام ٢٠٢٤م، وتناولت الورش موضوعات متنوعة من بينها التصنيع المتقدم والطباعة ثلاثية الأبعاد، وضمت قادة عالميين في هذا المجال. وفي هذا السياق أيضاً تم عقد فعالية خاصة حول التمويل المستدام لهدف تعزيز التمويل الأخضر. كذلك أطلق (موطن الابتكارTM) "مبادرة الغرفة الطبية"، وهي منصة تعاونية مع وزارة الصحة، تعرض الحلول الطبية المحلية، وتطور مسارات لتعامل جديدة تساعد من خلالها خريجي (نساندTM) في تسويق ابتكاراتهم. وفي محاولة لتحقيق تأثير متميز في قطاع الصناعة، دخل (موطن الابتكارTM) في شراكة مع كليات رائدة، مثل مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث، ووزارة الصحة، وشركة (NAMI) لمعالجة تحديات التوطين في مجال تقنيات الرعاية الصحية والتصنيع المتقدم.

وفي إطار جهود وحدة المحتوى المحلي وتطوير الأعمال، التي تقوم بها تحت مظلة برنامج (موطن الابتكارTM) الرامي إلى دفع عجلة التوطين ونقل التقنيات، تم عقد الاجتماع الاستشاري الثامن في ديسمبر ٢٠٢٤م. حضر الاجتماع ممثلون كبار من الجهات الحكومية الرئيسية، والهيئات العامة، وشركات القطاع الخاص. وأكد الاجتماع على دور اللجنة في تعزيز التنسيق وإيجاد الفرص لدعم الصناعات المحلية. وتم التركيز على وحدات الكربون. كما اقترحت اللجنة عقد اجتماعات متخصصة وورش عمل للشركات الصغيرة والمتوسطة، ومشاركة المعايير العالمية لتعزيز جهود التعاون ودفع التطوير.

الشراكات الاستراتيجية والاستثمارات

منذ إطلاق مبادرة (نساندTM)، بنينا شبكة قوية من الشراكات الاستراتيجية مع الجهات الحكومية الرئيسية وقادة الصناعة لتعزيز مهمة (نساندTM) في قيادة الابتكار الصناعي وتمكين المحتوى المحلي. ومن أهم هذه الشراكات:

- الشراكة مع صندوق التنمية الصناعية السعودي: وافق على تمويل أربعة استثمارات في برنامج (نساندTM) بإجمالي إنفاق رأسمالي قدره ٦٣,١ مليون \$.

- الشراكة مع بنك التنمية الاجتماعية: قدم تمويلًا لثمانية استثمارات في (نساندTM) بإجمالي إنفاق رأسمالي قدره ٢٦,٥ مليون \$.
 - الشراكة مع (مدن) و(اتحاد الغرف السعودية) و(منشآت): وافقت هذه الجهات على تخصيص الأراضي لـ ٥٣ مستثمراً في (نساندTM)، بمساحة إجمالية قدرها ١٧,٨٧ مليون متر مربع.
 - الشراكة مع الهيئة الملكية للجبيل وينبع: سهلت تخصيص الأراضي لنحو ١٩ استثماراً بمساحة إجمالية ٧٩٧,٩٥٢ متراً مربعاً.
 - الشراكة مع وزارة الطاقة: أسهمت مبادرة (نساندTM) كعضو في "لجنة توطين مكونات الطاقة" لدفع جهود التوطين عبر قطاع الطاقة.
 - الشراكة مع هيئة المحتوى المحلي والمشتريات الحكومية: شريك رئيس في مواءمة مبادرات (سابق) للتوطين مع اللوائح والسياسات الوطنية.
- وفي أكتوبر ٢٠٢٤م، وقعت (سابق) اتفاقية استراتيجية مع "بنك المنشآت الصغيرة والمتوسطة" لتقديم الدعم المالي، وإجراء دراسات لتقييم احتياجات تمويل المنشآت الصغيرة والمتوسطة، والمشاركة في الفعاليات والأنشطة التسويقية المستهدفة. كما أقمنا شراكة مع برنامج "ضمان قروض المنشآت الصغيرة والمتوسطة" (كفالة)، الذي يُسهل التمويل للمشاريع الصغيرة والمتوسطة المجدية اقتصادياً والتي تفتقر إلى الضمانات التقليدية، ما يدعم نموها وإسهامها في الاقتصاد الوطني.

ومن خلال شركة (نساند للاستثمارTM)

التابعة لنا، خصصنا ٥٠٠ مليون \$ لدعم الشركات الصغيرة والمتوسطة المحلية. كما نركز على تمكين الشركات الصغيرة والمتوسطة من قيادة الابتكار والمرونة في القطاعات الحيوية، يتجسد ذلك من خلال مبادراتنا الاستثمارية في شركات مثل "شركة الطب المتقدم" (AMC)، التي تعمل على توظيف منتجات الرعاية الصحية الأساسية، والحد من الاعتماد على الواردات، وإيجاد فرص عمل متخصصة، وكذلك "شركة دارتك للاستشارات الهندسية، التي تقدم حلول الهندسة العكسية وتوطين قطع الغيار الصناعية. كما أعلنت شركة (نساند للاستثمارTM)

عن مشروعها المشترك مع "شركة المختبر الخليجي للخدمات الفنية"، و"شركة الجبيل وينبع لخدمات المدن الصناعية" (جبين)، و"شركة مطابقة الدولية للمختبرات" (مطابقة)، بقيمة ٣٥٦ مليون \$.



بنهاية عام ٢٤ ٢٠٢٠م، بلغ إجمالي قيمة أصول شركة (نساند للاستثمارTM) حوالي ٦٨٠ مليون ر. ما يعكس حجم الاستثمارات في ست شركات استثمارية بمتوسط حصة ملكية ٣٠٪. وهذا الوضع الاستراتيجي يوضح نجاح (نساند للاستثمارTM) في التزام بدعم النمو الاقتصادي والمحتوى المحلي. فمن خلال تمكين الشركات الصغيرة والمتوسطة، لا سيما المنتسبة منها إلى "برنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية"، تُعزز شركة (نساند للاستثمارTM) القدرات التشغيلية وترسخ أطر الحوكمة. وبالاستفادة من خبرة (سابق) ومنظومة أعمالها، فإنها تحول تلك الشركات الصغيرة والمتوسطة إلى كيانات تجارية منظمة، وترفع من قدرتها على الإسهام في الاقتصاد الوطني، وتمكنها من إيجاد الفرص الوظيفية الجديدة للمواطنين. ومن خلال هذه المبادرات، تؤكد شركة (نساند للاستثمارTM) مرة أخرى على جهودها الكبيرة في دعم نمو اقتصاد المملكة عبر دعم المحتوى المحلي.

وتقديرًا لالتزامها بالتميز على مستوى الحوكمة والالتزام بالأنظمة واللوائح، تلقت شركة (نساند للاستثمارTM) شهادة إتمام برنامج الامتثال من الهيئة العامة للمنافسة. تسلط هذه الشهادة الضوء على تفاني الشركة في الالتزام بمعايير المنافسة العادلة والشفافية وأفضل معايير الامتثال عبر باقة شركاتها الاستثمارية.

يأتي قرار شركة (نساند للاستثمارTM) في الاستثمار في شركات (الطب المتقدم) و(دارتك) و(أيسوكو) منسجماً مع رؤية السعودية ٢٠٣٠، والجهود الرامية إلى دفع قطاع الرعاية الصحية والإمكانيات الصناعية قُدماً في المملكة. فشركة (الطب المتقدم) تؤدي دوراً محورياً في توطين إنتاج أنابيب جمع الدم، بما يُعزز اكتفاء المملكة ذاتياً في مجال المستلزمات الطبية الحرجة. وتسهم شركة (دارتك) في إحداث نقلة كبيرة في عمليات التصنيع المحلي وتعزيز الكفاءة الصناعية. أما شركة (أيسوكو) فتُعد رائدة في مجال صناعتها، حيث أنها الشركة الأولى والوحيدة المرخصة من هيئة الرقابة النووية والإشعاعية في المملكة العربية السعودية. وتُركز على تطبيقات النظائر والأشعة النووية، وتدعم العمليات التشخيصية للرعاية الصحية وأنظمة العلاج المتقدمة بين القطاعات الأخرى ذات الصلة.

(سابق) وبرنامج (شريك)

تم إطلاق برنامج (شريك) في عام ٢٠٢١م تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولني العهد رئيس مجلس الوزراء، لهدف تعزيز الشراكة بين القطاعين العام والخاص عبر تشجيع الشركات الكبرى في الاستثمار في المنشآت المحلية، وإفادة المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وتعزيز المنظومة الاقتصادية بشكل عام.

كانت (سابق) ولا تزال شريكا فاعلاً في برنامج (شريك) منذ نشأته، حيث تلبّي متطلبات الشراكة، وقد وقعت اتفاقية إطارية في عام ٢٣ ٢٠٢٠م. يُركز المشروع الأول تحت هذه الشراكة على إيجاد مراكز للحفازات، لتوطين صناعة المواد المتخصصة، وتقليل الاعتماد على الاستيراد وتعزيز كفاءة الشركات المُصنعة للبتروكيماويات في المملكة. وتتماشى هذه الجهود مع (رؤية السعودية ٢٠٣٠)، وتسهم في دفع التقدم الصناعي، وزيادة المحتوى المحلي، وتحسين التنافسية على مستوى الطاقة.

تطوير القوى العاملة وإيجاد الوظائف

تواصل (سابق) تمكين القوى العاملة المحلية باعتبارها الركيزة الأساسية للنمو الاقتصادي. وفي العام ٢٤ ٢٠٢٠م، وبالتعاون مع شركاء استراتيجيين، نجحنا في إيجاد ٧,٧٨٠ فرصة عمل من خلال مبادرة (نساندTM) وخريجينا من الفرص الاستثمارية، بما في ذلك ٢,٢٩٦ وظيفة للنساء، لتصل بذلك نسبة مشاركة النساء إلى ٣٠٪.

ومنذ تأسيس مبادرة (نساندTM)، نجحنا في إيجاد ٣٩,٤٤٠ وظيفة، مع تحقيق تأثير على الناتج المحلي الإجمالي يُقدر بنحو ١,٢١ مليار ر. وتواصل برامجنا، مثل "برنامج نساند لتطوير القدرات السعودية واعتماد سلسلة الإمدادات"، في بناء قدرات

الموردين المحليين، بما يتماشى مع تركيز (رؤية السعودية ٢٠٣٠) على إيجاد قوة عاملة ماهرة وتنافسية. ومن خلال الشراكات مع غرف التجارة الإقليمية، و"المعهد العالي للتقنيات الورقية والصناعية"، و"المعهد العالي للصناعات البلاستيكية"، تم تقديم أكثر من ٤٣,٣٥٠ ساعة تدريبية، ما أسهم في تجهيز جيل جديد لتلبية متطلبات الصناعة.

النظرة الاستراتيجية المستقبلية: تعزيز (رؤية السعودية ٢٠٣٠)

بالنظر إلى المستقبل، نواصل التزامنا بدورنا داعماً وطنياً للتوطين والابتكار والنمو الصناعي. واتساقاً مع (رؤية السعودية ٢٠٣٠)، فإن أولوياتنا الاستراتيجية للمستقبل تشمل:

١. **توسيع القدرات الصناعية:** تعزيز الصناعات التحويلية وتمكين نمو الشركات الصغيرة والمتوسطة.

٢. **دفع الابتكار التقني:** تسهيل تبني الجيل القادم من التقنية والحلول المستخدمة.

٣. **تمكين القوى العاملة:** رفع القدرات وتعزيز مشاركة المرأة والشباب.

٤. **تعزيز الشراكات العالمية والمحلية:** من خلال جذب الاستثمارات ونقل الخبرات وتحفيز التعاون مع الأطراف الوطنية والدولية ذات العلاقة.

٥. **بناء سلسلة إمدادات مرنة ومحلية:** لدعم الاحتياجات الوطنية والعالمية.

ومن خلال إيجاد فرص قائمة على القيمة، ستواصل (سابق) قيادة جهود التحول الاقتصادي وتعزيز ريادة المملكة العربية السعودية على الساحة العالمية.

مجتمعاتنا

تحرص (سابك) على تعزيز ثقافة العطاء والعمل التطوعي بين موظفيها من خلال مبادراتها للمسؤولية الاجتماعية التي تستهدف من خلالها إضافة القيمة المجتمعية، والتفاعل بشكل مباشر مع المجتمعات التي يعيش فيها موظفوها ويعملون بها.

نهجنا

تدرك (سابك) مكانتها ودورها شركة عالمية رائدة، لديها عدد كبير من الموظفين الذين يعملون في مواقعها المنتشرة في ٤٤ دولة حول العالم، ويعيشون في المجتمعات المحيطة بهذه المواقع. ولا تكتفي (سابك) بحضورها وعملها في هذه المجتمعات، بل تُعد نفسها جزءاً لا يتجزأ منها. ويسهم نهجنا في ترسيخ ثقافة العطاء المجتمعي والعمل التطوعي، بما يتسق مع شعارنا (كيمياء وتواصل™). وعلى مدى مسيرة (سابك) الممتدة لأكثر من ٤٨ عاماً، كانت هذه الثقافة بمثابة المُحرك وراء استثماراتها في البرامج المجتمعية في جميع أنحاء العالم.

ونستهدف في جهودنا في مجال المسؤولية الاجتماعية بإطار عمل برنامجنا (RAISE) الذي تشير حروفه اختصاراً إلى: "السمعة والجمهور والابتكار والاستراتيجية والأثر المستدام". وبساعدنا هذا النهج في اختيار المبادرات التي تسهم في الارتقاء بعلامتنا التجارية وتلبي احتياجات مجتمعية مُعينة وتتماشى مع قيمنا. يشمل برنامجنا (RAISE) لجان إقليمية تضم كل منها رئيساً إقليمياً ومسؤولين عن الاتصالات وممثلين من وحدات العمل الاستراتيجية والإدارات المركزية. ويُركز البرنامج على أربعة مجالات استراتيجية لدعم المحاور الثلاثة الرئيسة لأهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠)، ودعم تسعة أهداف للتنمية المستدامة للأمم المتحدة. وفي هذا الإطار، نحدد الفرص ونطور مبادرات المسؤولية الاجتماعية استناداً إلى كل من الاتجاهات العالمية الرئيسة والاحتياجات الملحة في مجتمعاتنا.



معايير التقييم



الصحة

تنظر (سابك) لمفهوم الصحة بمنظور شامل، وتدرك أن مجال الصحة يشمل أبعاداً اجتماعية وظيفية. في العام ٢٠٢٤م، امتدت برامجنا في هذا المجال إلى ١٤ دولة.

ومن أبرز إنجازاتنا في العام ٢٠٢٤م، تكريم (سابك) من قبل مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية، نظير دعمها جهود الإغاثة في قطاع الصحة. وخلال حفل أقيم في الرياض في فبراير ٢٠٢٤م، أشاد مركز الملك سلمان للإغاثة والأعمال الإنسانية بإسهامات (سابك) الإنسانية المستمرة وتعاونها مع المركز.

كما حظيت (سابك) بتكريم من وزارة الصحة في "حفل تكريم شركاء التواصل الصحي" الذي أقيم بالرياض في أغسطس ٢٠٢٤م، وذلك لإسهاماتها المتميزة داخل المملكة العربية السعودية. وخلال العام ٢٠٢٤م أيضاً، تعاونت (سابك) مع عدد من الحملات الصحية المتنوعة، وكذلك مع "المشروع الوطني للوقاية من المخدرات" (نبراس)، ومشروع "مركز منزل منتصف الطريق"، ورعاية "جائزة الصحة النفسية"، وكرسي الأبحاث بجامعة الملك سعود.

وبالتعاون مع جمعية زراعة القوقعة (أسمعك)، وامتداداً لنشاطاتها في مجال الصحة، تدعم (سابك) في المملكة العربية السعودية الأطفال الذين يخضعون لزراعة القوقعة، حيث تركز هذه المبادرة على إعادة التأهيل السمعي اللفظي، وتدعم الأطفال في الرياض والمناطق المجاورة من خلال زيادة الوعي والعمل مع مراكز معتمدة لتقديم المساعدة المتخصصة. ويتضمن البرنامج تدريب أفراد الأسرة لمساعدة الأطفال على التكيف وبناء الثقة.

وفي هيوستن بولاية تكساس الأمريكية، انضم الموظفون إلى شركتي (أرامكو أمريكا) و(موتيفا) للمساعدة في تعبئة ٤٤ منصة مُخصصة لنقل الوجبات، أي ما يعادل أكثر من ٥٠ ألف وجبة لمساعدة المتضررين من العواصف المدمرة لإعصار بيريل. وعلى صعيد آخر، واصلنا تنفيذ برنامجنا في الهند "إنهم يبصرون، إنهم يتعلمون" الذي يستهدف الطلاب في المدارس الحكومية ويقدم معسكرات فحص العيون. ووزعت (سابك) نظارات طبية مجانية على الطلاب المحتاجين ومكنتهم من الوصول إلى شركاء البرنامج من مستشفيات العيون لتلقي مزيد من العلاج.



تعزيز جودة الحياة

في إطار مبادراتنا العالمية للمسؤولية الاجتماعية، نهدف إلى تعزيز الرفاهية وجودة حياة أولئك الأقل حظاً من الناس من خلال إقامة عشرات الفعاليات والأنشطة في بلدان متعددة. وفي هذا السياق، زار متطوعون من موظفينا مجموعة من مرضى المستشفيات متمنين لهم الشفاء وتقديم هدايا صغيرة للمساعدة في رفع معنوياتهم. كما تم تنظيم أيام مفتوحة لإدخال البهجة على نفوس الأيتام والمعاقين وكبار السن، لتعزيز التواصل والترابط المجتمعي.

التعليم في مجال العلوم والتقنية

ترتبط أعمال وأنشطة (سابك) بعلوم المواد والتقنية بشكل وثيق، ما يجعلنا في مكانة فريدة لتعزيز التعليم والابتكار في مجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات. ومن خلال نهجنا التعاوني وشراكاتنا مع المدارس والمنظمات غير الحكومية والمجتمعات المحلية، استطعنا أن ننفذ برامجنا التعليمية في ٩ دول في العام ٢٠٢٤م.

وشاركت (سابك) بوصفها راعياً حصرياً للنسخة السادسة والخمسين من "أولمبياد الكيمياء الدولي ٢٠٢٤م"، الذي أقيم لأول مرة في المملكة العربية السعودية خلال الفترة من ٢٢ إلى ٢٩ يوليو ٢٠٢٤م. واستضافت (سابك) المشاركين في الأولمبياد البالغ عددهم ٣٣٣ مشاركاً من ٩٠ دولة في "مركز (سابك) لتطوير التطبيقات البلاستيكية (سبادك)"، حيث تعرف المشاركون هناك على جهودنا في البحث والتطوير. وخلال الحفل الختامي، كرم معالي وزير التعليم الأستاذ يوسف بن عبد الله بنبيان (سابك) لبراعتها وشراكتها الاستراتيجية مع مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله للموهبة والإبداع (موهبة). ويمتد تعاون (سابك) مع (موهبة) لأكثر من ١٥ عاماً، حيث بدأت مسيرة هذا التعاون من خلال الأولمبياد الوطني للبحث العلمي والابتكار في العام ٢٠٠٩م.

على صعيد آخر: أقيم "برنامج (سابك) الصيفي للابتكار ٢٠٢٤م" في كل من الرياض والجبيل وينبع، وشارك فيه ٣٠٠ طالب تحت شعار "التعلم والابتكار". ويهدف البرنامج إلى تعميق فهم الطلاب لأهداف (رؤية السعودية ٢٠٣٠) مع تعزيز قيم (سابك). وقد أعرب أولياء الأمور عن تقديرهم للمحتوى التفاعلي للبرنامج، الذي دعم تنمية المهارات والتخطيط للمستقبل الوظيفي.

وفي جنوب أفريقيا، مكّنت رواد الأعمال المحليين من خلال إدخال مواد جديدة لتوسيع نطاق ورشة عمل الابتكار والاستدامة البيئية، وتقديم دروس مجانية للشباب المحتاجين. وفي ذات الوقت، عمل برنامجنا المميز "أضواء مستقبلنا" في الصين على إشراك الطلاب من خلال الفصول والمسابقات المصممة لتعزيز التفكير النقدي والابتكار والوعي بالعلوم والاستدامة. وفي هولندا، رعينا مسابقة الليغو (FIRST LEGO® League)، وهي مسابقة تُشارك الأطفال في التعلم المرح والهادف في مجالات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات.

حماية البيئة

خلال العام ٢٠٢٤م، شملت "مبادرة" (سابق) العالمية لحماية البيئة "مجموعة من الأنشطة، بما في ذلك جلسات التوعية البيئية وحملات إعادة التدوير ومبادرات زراعة الأشجار، والتي وصلت إلى عدد من البلدان حول العالم. تتضمن هذه المبادرة أيضاً حملات تنظيف يديرها متطوعون من (سابق) في مواقع مختلفة، مثل الشواطئ والغابات والمحميات الطبيعية والمواقع العامة في جميع أنحاء العالم، مستفيدين من الزخم الناتج عن الاحتفاء بحدثين مهمين، هما "يوم التنظيف العالمي" و"يوم الأرض".

وفي المملكة المتحدة، شارك موظفو (سابق) في أعمال تطوعية في (RSPB Saltholme)، وهي محمية طبيعية للطيور وغيرها من الحيوانات البرية التي تعيش في الأراضي الرطبة، وكان الهدف من المشاركة المساعدة في إزالة نباتات البقري التي تغزو المكان، وتهيئة البيئة لازدهار الأنواع النباتية الأصلية. وفي الوقت ذاته، تعاون موظفو (سابق) في تكساس الأمريكية مع الشركات المحلية الأخرى في الجهود الرامية إلى إزالة القمامة التي جرفت المياه إلى ساحل سد مدينة تكساس، ودعم حماية الحياة البحرية في المنطقة. كما تم إجراء أنشطة تنظيف أخرى في سنغافورة وفيتنام وتايلاند وإندونيسيا وكوريا الجنوبية، والتي ربما تكون أصغر حجماً، إلا أنها تعمل بشكل فعال على زيادة الوعي وإظهار تأثير المشاركة الفردية في إحداث أثر فارق للبيئة.

وبالشراكة مع الهيئة الملكية في ينبع، رعت (سابق) حدثاً مخصصاً للمحافظة على طبقة الأوزون، حيث تم تبادل أحدث التطورات في مجال حماية البيئة، فضلاً عن عرض الحلول المبتكرة الخاصة بالنقل والأجهزة المنزلية.



تجديد المدارس في الهند

تعمل (سابق) من خلال هذه المبادرة على تجديد المدارس التي يتراوح عمرها بين ٥٠ و٧٠ عاماً في المناطق الريفية في الهند وتزويدها بالبنية الأساسية الحديثة. وتشمل هذه التحسينات إنشاء الفصول الدراسية، وتركيب أدوات توزيع مياه الشرب النظيفة، وبناء حورات المياه، وتجهيز الفصول الدراسية بمراوح السقف والإبارة، وتجهيز مختبرات الحاسب التلي والعلوم بمعدات التدريب العملي وغيرها من المعدات للمساعدة في التعلم الإلكتروني والتدريس التفاعلي. كما أتاحت هذه المبادرة فرصاً لموظفي (سابق) لإجراء دورات تفاعلية عبر الإنترنت مع الطلاب في المناطق النائية.



مبادرة التنظيف (CLEAN4CHANGE)

في إطار دعم مبادرة التنظيف من أجل التغيير (Clean4Change) التابعة لـ "تحالف القضاء على النفايات البلاستيكية"، نظمت شركة (سابق) أنشطة تنظيف ضمن مبادراتها المجتمعية في شنغهاي ونايشا (فوانغتشو) وتشونغتشينغ في الصين، وشجعت الموظفين على القيام بدورهم في المحافظة على نظافة المنطقة الساحلية ووضاف الأنتهار. وكانت مشاركتنا في المبادرة جزءاً من جهد مجتمعي عالمي للقضاء على النفايات البلاستيكية.

الأخلاقيات والامتثال

كانت النزاهة - ولا تزال - تُشكل الركيزة الأساس في نهج (سابق) وطريقة عملها، حيث توجه الشركة موظفيها وشركائها للعمل وفق المعايير الأخلاقية وبما يتوافق مع القوانين والأنظمة المعمول بها في البلدان التي تمارس فيها أعمالها.

نهجنا

في العام ٢٠٢٤م، بدأت (سابق) في تطبيق النسخة المُحدثة من "ميثاق أخلاقيات المهنة" (الميثاق) التي تبني نبرة شاملة قائمة على القيم، وتستخدم لغة مُبسطة. يكمن الهدف الأساس من التحديثات في جعل (الميثاق) دليلاً سلساً وأداة أكثر عملية يُمكن للموظفين استخدامها في مهامهم اليومية. وقد دعمت الشركة إطلاق النسخة المُحدثة من خلال حملة متعددة اللغات شملت وسائل الاتصال المرئية وإرشادات للموظفين. كما عقد فريق سفراء النزاهة في (سابق) - وهم مجموعة مُختارة من موظفي الشركة حول العالم تم تكليفهم بمهمة تعزيز الوعي بقضايا الامتثال - جلسات مباشرة لمناقشة (الميثاق) وأهمية الإبلاغ والتحدث بشفافية عن الحالات المتعلقة بالامتثال. يتوفر (الميثاق) بعدة لغات، بما في ذلك الإنجليزية والعربية والصينية والهولندية والبرتغالية، ويتميز بروابط تفاعلية لتوجيه المستخدمين إلى بوابة (ميثاق أخلاقيات المهنة) المتخصصة إلى جانب موارد إضافية.

يتعين على جميع الموظفين في (سابق) الالتزام بما ورد في (الميثاق)، الذي يعد دليلاً وأساساً للسلوك التجاري الأخلاقي في جميع التعاملات. ويقر موظفو (سابق) سنوياً بفهمهم لـ(الميثاق) ويكملون دورات تدريبية حول السياسات ذات الصلة كل عامين. كما تُجري (سابق) تدريبات حاسوبية وافترضية عند الاقتضاء لتعزيز الوعي الجماعي بالامتثال ورعاية ثقافة النزاهة. ويتم تشجيع الموظفين والأطراف الأخرى ذات العلاقة على الإبلاغ عن أي مخاوف تتعلق بالنزاهة بسرية من خلال قنوات مختلفة، بما في ذلك رابط الإبلاغ (Speak-Up) الخارجي المجهول المتوفر على موقع (سابق) على الموقع الإلكتروني للشركة، وتحمي سياسة عدم الانتقام في (سابق) الأفراد الذين يبلغون بنوايا حسنة عن مخاوف تتعلق بالامتثال أو يشاركون في التحقيقات.



التدريب على الامتثال عبر الإنترنت

١,١١٪

النسبة المئوية للتدريب
غير المكتمل

٩٨,٨٩٪

النسبة المئوية للتدريب
المكتمل

أبرز التطورات خلال العام ٢٠٢٤م

- من أهم أولويات شركة (سابق) في العام ٢٠٢٤م ضمان الامتثال لقوانين وأنظمة التجارة المعمول بها في جميع عملياتها. وقد استثمرنا في برامج التوجيه والتوعية المصممة خصيصاً للطرف الداخلي والخارجية ذات العلاقة. ويعمل برنامجنا الخاص بالامتثال التجاري على معايرة أدوات الفحص التي نستخدمها، وتقييم عمليات الاتصالات والتدريب للاستجابة للمخاطر التي يفرضها العمل في مواقعنا المختلفة حول العالم.
- تعد (سابق) عضواً في (معهد إيثيسفير) – الرائد عالمياً في تحديد وتعزيز معايير ممارسات الأعمال الأخلاقية – وعضواً أيضاً في تحالف قيادة أخلاقيات الأعمال (BELA) التابع لـ(معهد إيثيسفير). هذه المشاركات مكنت (سابق) من الاستفادة من المعرفة والخبرات المشتركة لدى العديد من المنظمات العالمية، ما ساعدها في تعزيز برنامجها الخاص بالأخلاقيات والامتثال بشكل أكبر، وبناء قدرات قيادة الامتثال داخلياً وخارجياً مع الأطراف ذات العلاقة بأعمالها.

عمليات التحقيق الخاصة بالامتثال

على مدار العام ٢٠٢٤م، تم الإبلاغ عن ٢٠٨ حادثة متعلقة بالامتثال، حيث أظهر الفحص والتحقيق أن ٧٧ حالة من هذه الحالات تتعلق بمخالفة ميثاق أخلاقيات المهنة، وتم التعامل معها بالصورة المناسبة، وبنهاية عام ٢٠٢٤م تم إغلاق التحقيق في ١٥٨ بلاغاً.

٧٧

الانتهاكات التي تم
تحديدها (تم اتخاذ
الإجراءات اللازمة بشأنها)

٢٠٨

مخاوف الامتثال
المبلغ عنها

١٥٨

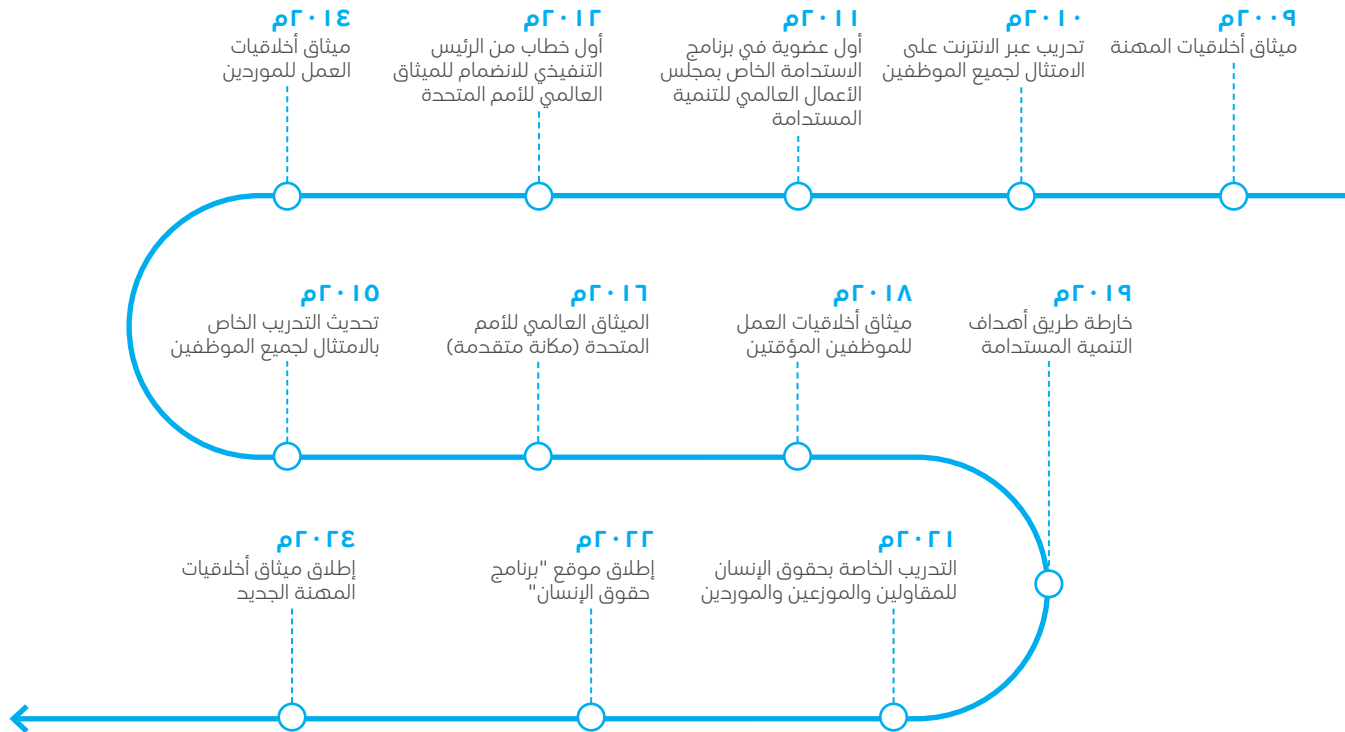
عمليات التصفي والتحقيق
التي تم إغلاقها

يتحمل الرئيس التنفيذي المسؤولية الكاملة عن التنفيذ الفعال لميثاق أخلاقيات المهنة، في حين تتحمل إدارة حوكمة الشركة، مسؤولية التطوير والضمان والتحقق من الامتثال وفقاً للمتطلبات المتفق عليها مع مجلس الإدارة. كما تتحمل إدارة حوكمة الشركة مسؤولية التواصل والتدريب وتعزيز الفهم والامتثال لـ(الميثاق)، فضلاً عن التحقيق في الانتهاكات الفعلية أو المحتملة. ويقدم فريق الحوكمة تقاريره مباشرة إلى لجنة المراجعة المنبثقة عن مجلس الإدارة كل ثلاثة أشهر - على الأقل - حول التقدم المحرز والمخاطر الحالية والتدابير والمبادرات اللازمة لتخفيفها، إضافة إلى عقد اجتماعات خارج الخطة الدورية حسب الحاجة.

في حين يلتزم موظفونا بقواعد أخلاقيات العمل التي نتبناها، فإنه يتعين على موردنا الالتزام بـ"قواعد سلوك الموردين" الخاصة بشركة (سابق)، كما يتعين على جميع العمال المؤقتين والمتعاقدين الالتزام بـ"قواعد سلوك العمال المؤقتين" الخاصة بنا. وتعكس هاتان الوثيقتان المتطلبات الأخلاقية ذاتها الواردة في ميثاق أخلاقيات المهنة الخاص بـ(سابق).

ونحرص على إجراء فحص التأكيد من امتثال الأطراف الأخرى؛ بما في ذلك الزبائن والموردين والموزعين والعمال المتعاقدين. ويتم تعزيز هذه العملية الشاملة من خلال أتمتة العديد من المهام الرئيسية، مثل برنامج تسجيل الموردين ودمجهم في قائمة موردي (سابق)، الذي يُمكننا من تقييم وتخفيف المخاطر الحالية والمحتملة عبر سلسلة الإمدادات، بما في ذلك مخاطر العمل القسري والمخاطر الأخرى المتعلقة بحقوق الإنسان. كما نؤمن بالنهج التعاوني، والعمل على زيادة الوعي بقضايا الامتثال بين شركائنا، ويتجسد ذلك في تقديمنا برامج تدريبية على الامتثال عبر الإنترنت لشركاء الأعمال من الأطراف الأخرى لتمكينهم من اكتساب فهم أفضل لمفاهيم الامتثال المتنوعة، مثل معايير العمل العادلة ومكافحة الفساد ومكافحة غسل الأموال.

مسيرة التطور نحو التميز على مستوى أخلاقيات العمل



- في العام ٢٠٢٤م، قدمت (سابق) نتائج استبيانها "المشاركة في النزاهة" الذي نفذته في قطاعاتها حول العالم في العام ٢٠٢٣م، وقياست من خلاله تصورات الموظفين بشأن برنامج الأخلاقيات والامتثال وثقافة النزاهة في الشركة. وحظي الاستبيان بمعدل استجابة قوي بلغ نسبة ٥٣٪ على صعيد مواقع (سابق) حول العالم، وكشف الاستبيان عن جانبين يحتاجان إلى التحسين: الأول هو التعامل مع شعور الموظفين بضغط متزايد يدفعهم لتجاوز متطلبات الامتثال، والثاني هو مدى استعداد الموظفين للإبلاغ عن سوء السلوك، ومع ذلك تظل المؤشرات ضمن المعايير السائدة في الصناعة. وقد أجرى (معهد إيثيسفير) الاستبيان لضمان السرية وتوفير معايير المقارنة مع الأقران.

برنامج حقوق الإنسان الخاص بـ (سابق)

نسعى في (سابق) إلى تجسيد شعارنا "كيمياء وتواصل™" إيماناً بضرورة دعم واحترام حقوق الإنسان وتعزيزها على مستوى جوانب عملياتنا التشغيلية اليومية. ونحن نتبنى هذا التوجه نفسه مع شركاء أعمالنا في سلسلة القيمة، وفي المجتمعات التي نعمل فيها، وفي مختلف استخدامات وتطبيقات منتجاتنا.

ومع تعاقب السنين، أطلقنا مبادرات مختلفة لدعم هذا المسعى الطموح. وفي العام ٢٠٢٤م، انضمامنا إلى مبادرة "معاً من أجل الاستدامة"، وهي مبادرة مشتركة بين شركات عالمية تعمل على تعزيز ممارسات الاستدامة في سلسلة إمدادات صناعة الكيماويات. المزيد من المعلومات حول هذا الموضوع في الفصل الخاص بالمشتريات في هذا التقرير.

[تعرف على المزيد حول التزامنا بحقوق الإنسان.](#)

الإقرارات	المراجعة الداخلية	المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة	المكافآت	الإدارة التنفيذية	لجان مجلس الإدارة	مجلس الإدارة	الإطار العام لحوكمة الشركة
١٦٢	١٦١	١٦٠	١٥٤	١٤٩	١٤٢	١٣٢	١٣٠

حوكمة الشركة



تُعد الحوكمة القوية جوهر نجاح (سابق). ومن خلال المساءلة الواضحة، والإشراف الاستراتيجي، والإلتزام بأفضل الممارسات العالمية، ندعم اتخاذ القرارات المسؤولة، ونبني الثقة طويلة الأمد مع الأطراف ذات المصلحة بأعمالنا.

الإطار العام لحوكمة الشركة

الإطار العام لحوكمة الشركة

منذ تأسيسنا، نلتزم في (سابق) التزاماً راسخاً بتطبيق أعلى المعايير في الحوكمة باعتبارها جزءاً لا يتجزأ من أخلاقيات العمل. ونقوم بذلك من خلال الالتزام بالتخطيط الاستراتيجي المحكم، وإدارة المخاطر وفق ممارسات صارمة، والالتزام بالشفافية في العمل، والتركيز العالي على المسؤولية الاجتماعية والبيئية.

يتخطى نهجنا في الحوكمة ما هو أبعد من مجرد الالتزام باللوائح التنظيمية، إذ وضعت (سابق) الإطار العام للحوكمة بطريقة منهجية ومدروسة، ليحدد بكل وضوح الأدوار والمسؤوليات وإجراءات اتخاذ القرار وآليات المساءلة وفقاً لسياسة تفويض الصلاحيات المعتمدة من مجلس الإدارة، كما يتضمن الجهات الرئيسة المعنية بتطبيق الحوكمة داخل الشركة، ويوضح العلاقة بين تلك الجهات وكيفية تكاملها والتنسيق فيما بينها لبدء مهامها على النحو المطلوب.

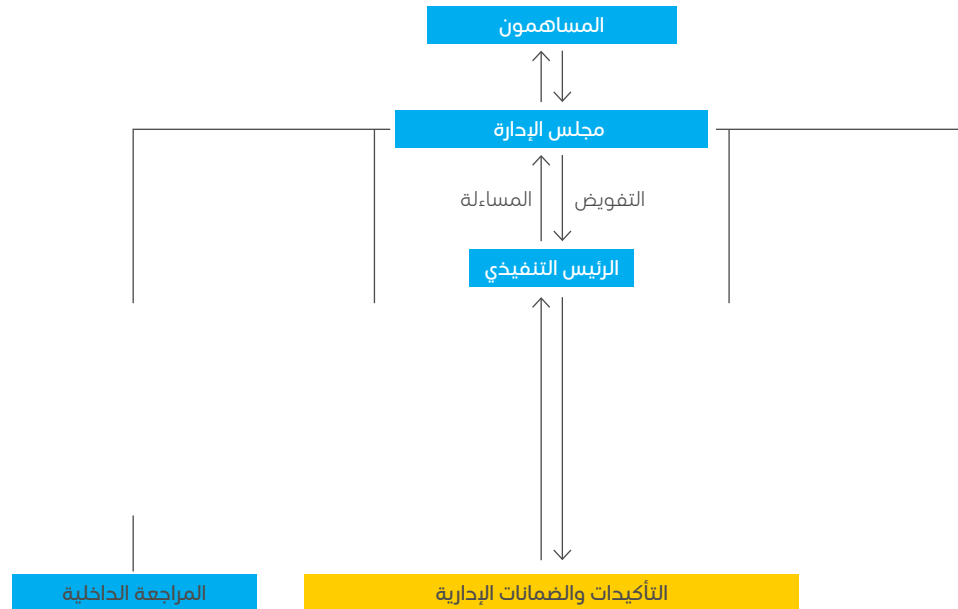
تتوافق الممارسات القوية لحوكمة الشركة التي تتبناها (سابق) مع الأنظمة واللوائح ذات الصلة الصادرة عن الجهات الرقابية، بما في ذلك "هيئة السوق المالية السعودية"، كما تتماشى أيضاً مع أفضل الممارسات المعترف بها دولياً في هذا المجال.

يعمل مجلس الإدارة في (سابق) على توفير الرقابة الفعالة وتحديد التوجهات الاستراتيجية؛ ما يسهم في إضافة قيمة كبيرة لعمليات الشركة، وضمان نجاحها المستدام على المدى الطويل.

يعكف مجلس الإدارة بانتظام على مراجعة مستوى الامتثال للقوانين واللوائح المعمول بها في ضوء ظروف العمل المستجدة لضمان تحديث وثائق حوكمة الشركة عند الحاجة، بما في ذلك اللوائح الداخلية والموثائق والسياسات. وتنفذ الإدارة متطلبات تحديث هذه الوثائق من خلال إرشادات وإجراءات شاملة مصممة لتعزيز السلوك الأخلاقي الرصين والرقابة الفعالة والسيطرة الإدارية المحكمة. في العام ٢٠٢٤م، أقر مجلس الإدارة، ووافقت الجمعية العامة، على العديد من الوثائق المهمة، بما في

ذلك لائحة عمل لجنة المراجعة، ولائحة عمل لجنة المكافآت والترشيدات، وسياسة عضوية مجلس الإدارة، وسياسة المكافآت. ووفقاً للمتطلبات التنظيمية، وافق مجلس الإدارة على لائحة عمل مجلس الإدارة، ولائحة عمل لجنة الاستثمار، ولائحة عمل لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن.

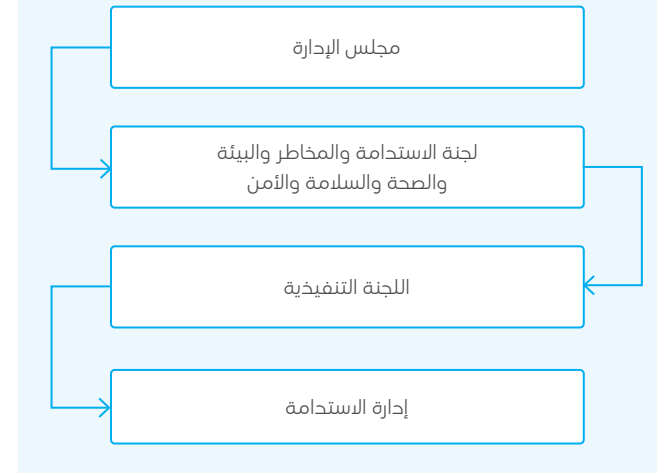
تغطي حقوق المساهمين في (سابق) بأقصى درجات الاهتمام والمراعاة، وليبين إطار حوكمتنا بوضوح هذه الحقوق، ويحدد الآليات التفصيلية التي تمكن المساهمين من ممارسة حقوقهم بشكل عادل، وبما يضمن الشفافية والعدل والتنافسية وحماية تلك الحقوق، ويحرص مجلس الإدارة على التواصل الفعال مع المساهمين، وبأخذ بوجهات نظرهم في عملية اتخاذ القرارات لتعزيز مبادئ المساءلة وبناء الثقة لدى المساهمين.



ويسهم ذلك في تعزيز التواصل مع الأطراف ذات المصلحة، ويوفر الأدوات اللازمة للمشاركة الفعالة. نؤمن في (سابق) إيماناً راسخاً بأن تطبيق الحوكمة الفعالة على جميع مستويات الشركة، يشكل ركيزة أساسية لتحقيق أهداف الشركة الاستراتيجية، ويُعزز الشفافية والمساءلة ويزيد من قدرتنا على ترسيخ علاقتنا مع مختلف الأطراف ذات المصلحة.

حوكمة الاستدامة

حوكمة الاستدامة وهيكلها التنظيمي



تقع على عاتق مجلس إدارة (سابق) المسؤولية الكاملة عن تعزيز النجاح المستدام للشركة على المدى الطويل.

تساند "لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن" مجلس الإدارة في مراقبة أداء الشركة فيما يتعلق بمجالات الصحة والسلامة وسلامة إجراءات العمل والأمن والبيئة وحقوق الإنسان والمسؤولية الاجتماعية، كما تتولى اللجنة مراقبة جميع المخاطر الاقتصادية والبيئية والاجتماعية الجوهرية ورصدها، وتقديم التوصيات اللازمة بشأنها إلى مجلس الإدارة وفق الحاجة. إضافة إلى تفاعل مجلس الإدارة مع الأطراف ذات المصلحة من خلال قنوات الاتصال المتبادل المحددة في "سياسة الأطراف ذات المصلحة". وتراجع دورياً (كل ثلاثة أشهر أو سنوياً) لضمان فعالية إدارة هذه الإجراءات والأنظمة، مع اتخاذ التدابير التصحيحية عند الضرورة.

يرأس اللجنة التنفيذية في (سابق) الرئيس التنفيذي، وتضم اللجنة نواب الرئيس التنفيذي لوحدات العمل الاستراتيجية والإدارات المركزية، بمن في ذلك كبير مسؤولي الاستدامة. وتتولى اللجنة التنفيذية مسؤولية وضع رؤية الاستدامة وأولوياتها وأهدافها، كما تتحمل المسؤولية الكاملة عن أداء الشركة وفقاً لأهداف الاستدامة.

هذا العام، قامت (سابق) بدمج جميع أنشطتها المتعلقة بالاستدامة تحت إشراف "كبير مسؤولي الاستدامة" لهدف زيادة مستوى التركيز والمساءلة. وستحسّن هذه الخطوة عملية اتخاذ القرار وتعزيز التكامل في أنشطة الأعمال الأساسية. كما ستركّز أيضاً على الحوكمة، وإنجاز مبادرات الاستدامة الرئيسة، وإيجاد القيمة لمساهمي (سابق).

تدعم إدارة الاستدامة أيضاً اللجنة التنفيذية ولجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن في مهام إدارة المخاطر والفرص المرتبطة بالاستدامة، وتقييم الأثر المالي وتنفيذ الإجراءات المناسبة للتخفيف من حدتها. وتتعاون إدارة الاستدامة أيضاً بشكل وثيق مع مختلف وحدات العمل والإدارات بالشركة من أجل تحديد أهدافها وغاياتها المتعلقة بالاستدامة، حيث يوجد في كل وحدة عمل "ممارس للجوانب البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات"، الذي يشارك في جلسات دورية مع نظرائه الآخرين من مختلف قطاعات الشركة من أجل البقاء على اطلاع دائم بمبادرات الاستدامة في الشركة، وتعزيز الوعي في مجال أعمالهم، بما يتماشى مع خطط كل إدارة من الإدارات المختلفة.

تم ربط المكافآت المالية التي يحصل عليها كبار التنفيذيين والقيادات العليا مع مدى نجاحهم في تحقيق الأهداف المحددة الخاصة بخفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري على مستوى الشركة وإداراتها المختلفة.

مجلس الإدارة

السير الذاتية لأعضاء مجلس الإدارة



عبد الرحمن الفقيه

ماجستير إدارة الأعمال، بكالوريوس الهندسة الكيميائية
الرئيس التنفيذي للشركة والعضو التنفيذي في مجلس الإدارة.



د. محمد القحطاني

بكالوريوس وماجستير ودكتوراه في علوم هندسة البترول
نائب رئيس مجلس إدارة (سابق)، عضو غير تنفيذي.



خالد الدباغ

بكالوريوس الهندسة الصناعية، شهادة الإدارة التنفيذية
رئيس مجلس إدارة (سابق)، عضو غير تنفيذي.

**نادر الوهبي**

درجة الماجستير في نظام الحماية الاجتماعية، درجة البكالوريوس في التأمين
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو مستقل.

**زياد المرشد**

ماجستير إدارة الأعمال، بكالوريوس الهندسة الكيميائية
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو غير تنفيذي.

**محمد النحاس**

بكالوريوس المحاسبة، شهادة الإدارة التنفيذية للأعمال
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو غير تنفيذي.

**د. فيصل الفقير**

ماجستير ودكتوراه في علوم وهندسة المواد،
بكالوريوس الهندسة الكيميائية
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو غير تنفيذي.

**كاليم ماكلين**

بكالوريوس الكيمياء،
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو مستقل.

**يوسف الزامل**

بكالوريوس الهندسة الكيميائية
عضو مجلس إدارة (سابق)، عضو مستقل.

أعضاء لجنة المراجعة الخارجيين (من خارج المجلس)

○ **فلهلموس جانسون**

ماجستير الاقتصاد، الزمالة في المحاسبة القانونية
عضو في لجنة المراجعة من خارج مجلس إدارة (سابق).

○ **ستيفان فان سانتيرينك**

ماجستير العلوم في الاقتصاد والقانون، ماجستير إدارة الأعمال
عضو في لجنة المراجعة من خارج مجلس إدارة (سابق)
مستقيل في ٢٧ فبراير ٢٠٢٤ م.





رالف ويتزلز

ماجستير العلوم في الاقتصاد المالي، ماجستير قانون الضرائب، بكالوريوس إدارة الأعمال دورات تدريبية تنفيذية في معهد (إنسياد) والمعهد الدولي للتنمية الإدارية (أي إم دي) في لوزان، سويسرا عضو في لجنة المراجعة من خارج مجلس إدارة (سابق).



بسام عسيري

ماجستير في إدارة الأعمال، بكالوريوس الهندسة الكهربائية عضو لجنة المراجعة من خارج مجلس إدارة (سابق).

مسؤوليات مجلس الإدارة

يتولى مجلس إدارة (سابق) مسؤولية وضع استراتيجية الشركة وتوجيهها، والإشراف على إدارتها، وحماية مصالح الأطراف ذات المصلحة، وضمان ممارسة عملياتها بصورة فاعلة وفقاً لمتطلبات الامتثال والأخلاقيات.

ويتولى مجلس الإدارة مجتمعاً الإشراف على المجالات الرئيسية مثل: هيكل رأس المال، والأداء المالي، والتقارير، والمراجعة، والضوابط الداخلية، والامتثال للأنظمة واللوائح، وعلاقات الأطراف ذات المصلحة، والحوكمة التنظيمية، وإدارة المخاطر، وتعيين وتقييم أعضاء مجلس الإدارة ولجانه المنبثقة. كما أنه مسؤول أمام المساهمين عن توليد القيمة عبر الإدارة الفاعلة للعمليات والأهداف الاستراتيجية*.

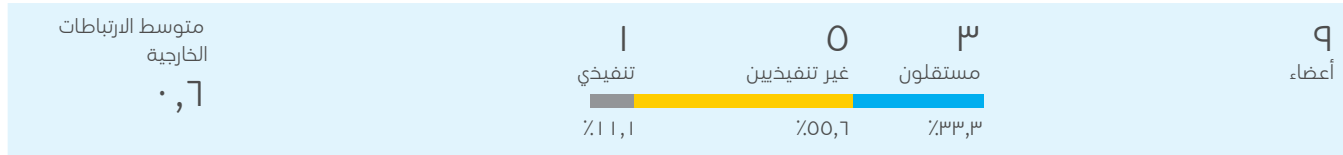
* يمكن الاطلاع على تفاصيل مهام ومسؤوليات مجلس الإدارة في لائحة عمل مجلس الإدارة.

هيكل مجلس الإدارة وتشكيله

يتولى إدارة الشركة مجلس إدارة موحد مكون من تسعة (٩) أعضاء، أغلبهم غير تنفيذيين، بينهم أعضاء مستقلون، ويتمتع مجلس إدارة (سابق) بعدد مناسب من الأعضاء والمزيج المثالي من المهارات والخبرات لإدارة شؤون الشركة وأعمالها.

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، يتألف المجلس من الأعضاء التاليين:

الاسم	الوظيفة	نوع العضوية	الصفة	عدد ارتباطات العضوية خارج (سابق)*
خالد هاشم الدباغ	رئيس المجلس	غير تنفيذي	بصفته الشخصية	١
زياد ثامر المرشد	عضو المجلس	غير تنفيذي	بصفته الشخصية	-
عبد الرحمن صالح الفقيه	عضو المجلس	تنفيذي	بصفته الشخصية	١
محمد طلال النحاس	عضو المجلس	غير تنفيذي	ممثل عن المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية	١
د. محمد يحيى القحطاني	عضو المجلس	غير تنفيذي	بصفته الشخصية	٢
يوسف عبد الرحمن الزامل	عضو المجلس	مستقل	بصفته الشخصية	-
نادر إبراهيم الوهبي	عضو المجلس	مستقل	بصفته الشخصية	١
كليم جريجور ماكين	عضو المجلس	مستقل	بصفته الشخصية	-
د. فيصل محمد الفقير	عضو المجلس	غير تنفيذي	بصفته الشخصية	-



* في شركات المساهمة المدرجة

تنوع عضوية مجلس الإدارة

يتسم مجلس إدارة (سابق) بتنوع العضوية من حيث المؤهلات الأكاديمية، والتنوع الثقافي، والخبرات، والتخصصات، والجنسيات، والفهم وطول مدة العضوية. ينتمي أعضاء مجلس إدارة (سابق) إلى مناطق جغرافية مختلفة، تشمل المملكة العربية السعودية، والمملكة المتحدة، علوة على عضوين (٢) من أعضاء لجنة المراجعة (من غير أعضاء المجلس) من هولندا.

الاسم	العمر سنة	مدة العضوية*		الجنس	المؤهلات العلمية	الدراية والمعرفة الفنية	الخبرة بالأعمال الدولية
		تاريخ الالتحاق بالمجلس	عدد السنوات				
خالد هاشم الدباغ	٦٣	يونيو ٢٠٢٠م	<٤	ذكر	بكالوريوس الهندسة الصناعية، عدد من برامج القيادة وكبار التنفيذيين	المالية، الإدارة، التخطيط، المبيعات والتسويق	✓
زياد ثامر المرشد	٥١	يونيو ٢٠٢٠م	<٤	ذكر	ماجستير إدارة الأعمال، بكالوريوس الهندسة الكيميائية، شهادة برنامج الإدارة العامة	مجال عمل الشركة، تطوير الأعمال، التخطيط الاستراتيجي، الأعمال الدولية، المالية	✓
عبدالرحمن صالح الفقيه	٦٢	مارس ٢٠٢٣م	>٢	ذكر	ماجستير في إدارة الأعمال، بكالوريوس الهندسة الكيميائية	مجال عمل الشركة (الكيمويات)، الإدارة، تطوير الأعمال	✓
محمد ظلال النحاس	٦٢	سبتمبر ٢٠١٦م	<٨	ذكر	بكالوريوس العلوم الإدارية؛ شهادة برنامج الإدارة التنفيذية	المالية، التدريب، الاستثمار، شؤون التعاقد، البنوك، الإدارة، تطوير الأعمال	✓
د. محمد يحيى القحطاني	٥٩	أبريل ٢٠٢٢م	<٢	ذكر	دكتوراه وماجستير وبكالوريوس في هندسة البترول	مجال عمل الشركة، الطاقة، التخطيط المؤسسي	✓
يوسف عبدالرحمن الزامل	٧٢	أبريل ٢٠٢٢م	<٢	ذكر	بكالوريوس الهندسة الكيميائية	التصنيع، التخطيط الاستراتيجي، تطوير الأعمال والاستثمار	✓
نادر إبراهيم الوهبي	٤٥	أبريل ٢٠١٨م	<٦	ذكر	ماجستير في نظام الحماية في الاجتماعية؛ بكالوريوس في التأمين	إدارة المخاطر؛ الحماية الاجتماعية، التأمين، التخطيط والتطوير	✓
كالم جريجور ماكين	٦١	أكتوبر ٢٠١٧م	<٧	ذكر	بكالوريوس في الكيمياء	مجال عمل الشركة (الكيمويات)، الإدارة	✓
د. فيصل محمد الفقير	٥٣	سبتمبر ٢٠٢٣م	>٢	ذكر	دكتوراه وماجستير في علوم وهندسة المواد؛ بكالوريوس الهندسة الكيميائية	الصناعات التحويلية في قطاع النفط والغاز؛ الصناعات الكيماوية والبتروكيماوية والصناعات ذات الصلة؛ توليد الطاقة وتقديم خدماتها؛ خدمات البحث والتطوير	✓

٨
سعوديين
١
بريطاني واحد

متوسط
مدة عضوية
٤
سنة

متوسط
العمر
٥٨,٧
سنة

العمر ومدة العضوية

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، تتراوح أعمار أعضاء مجلس الإدارة ما بين (٤٥ و٧٢) سنة، بمتوسط عمر يبلغ (٥٨,٧) سنة. وعلى نهج لائحة حوكمة الشركات الصادرة عن هيئة السوق المالية السعودية؛ لم تحدد (سابق) عمراً أقصى لعضوية مجلس الإدارة. وتتراوح مدة عضوية أعضاء المجلس ما بين سنتين وثمان سنوات، ويبلغ متوسط مدة العضوية في المجلس (٤) سنوات، في حين يبلغ متوسط مدة العضوية للعضو المستقل في المجلس (٥) سنوات. وباستثناء الحد الأقصى لمدة العضوية للعضو المستقل في المجلس (٩ سنوات)، لم يجر تحديد حد أقصى لمدة العضوية. تنتهي مدة عضوية العضو بانتهاء دورة المجلس المحددة بثلاث (٣) سنوات أو باستقالته أو وفاته أو إقالته لأي من الأسباب المنصوص عليها في الأنظمة واللوائح ذات الصلة، ويجوز لعضو المجلس المنتهية دورته أن يترشح لإعادة التعيين لدورة المجلس الجديدة؛ شريطة أن يظل مستوفياً لمعايير عضوية المجلس. ويتيح هذا التنوع الواسع من حيث العمر ومدة العضوية لمجلس إدارة (سابق) الاستفادة من التفاعل الإيجابي بين وجهات نظر وخبرات واسعة ومتنوعة.

التنوع بين الجنسين

يكتسب دور المرأة أهمية كبيرة في شركة (سابق) على كافة مستويات إدارة وتشغيل الشركة. ويدعم المجلس النهج الاستباقي الذي تنتهجه الإدارة لتعزيز تمثيل المرأة في كافة وظائف (سابق) ومستوياتها التنظيمية، بما في ذلك المناصب القيادية. ويدعم مجلس الإدارة تعيين أعضاء من العنصر النسائي بمجرد أن تتاح الفرصة، ويعمل على تعزيز التنوع بين الجنسين على كافة المستويات.

الترشيح والاختيار

يتم الإعلان للعامّة عن فتح باب الترشيح لعضوية المجلس، ويخضع المرشحون للتقييم بصورة موضوعية، ثم يفرزون لاختيار الأفضل من بينهم على أساس الجدارة، وبما يتفق مع المبادئ والمعايير المنصوص عليها في سياسة عضوية مجلس الإدارة في (سابق). كما يُراعى خلال عملية الاختيار حاجة المجلس إلى تحقيق توازن المهارات والخبرات مع تعزيز تنوع العضوية. يُناب بكل من لجنة المكافآت والترشيحات ومجلس الإدارة مهمة اقتراح المرشحين لانتخابهم عن طريق التصويت في الجمعية العامة. وتعيّن الجمعية العامة أعضاء مجلس الإدارة لمدة دورة المجلس المحددة بثلاث (٣) سنوات أو ما تبقى منها. وتجدر الإشارة إلى أن مدة دورة المجلس الحالية ستنتهي بتاريخ ٩ أبريل ٢٠٢٥م. وسيتم اختيار مجلس إدارة جديد لبدء دورة جديدة (١٠ أبريل ٢٠٢٥ – ٩ أبريل ٢٠٢٨).

استقلالية مجلس الإدارة

تفصل (سابق) بين دور رئيس مجلس الإدارة ودور الرئيس التنفيذي، ولا يشغل رئيس مجلس الإدارة أي منصب تنفيذي داخل الشركة. وكما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، يمثل أعضاء مجلس الإدارة المستقلون في (سابق) الثلث (٣٣,٣٪)* ويشكل أعضاء المجلس غير التنفيذيين الأغلبية بنسبة (٥٥,٥٪)، ويشكل الأعضاء المستقلون مع الأعضاء غير التنفيذيين نسبة (٨٨,٨٪) في تكوين مجلس الإدارة. يتمتع مجلس إدارة (سابق) بالاستقلالية وفقاً لمعايير لائحة حوكمة الشركات الصادرة عن هيئة السوق المالية السعودية.

ويحرص مجلس إدارة (سابق)، عبر لجنة المكافآت والترشيحات، على التحقق كل عام من استقلالية أعضاء مجلس الإدارة المستقلين وتقييمهما، من أجل ضمان عدم المساس بها، وعدم وجود أي علاقات أو ظروف ناشئة تنال من استقلاليتهما أو يُحتمل أن تؤثر عليهما بأي شكل من الأشكال. وتمثل (سابق) لمعايير الاستقلالية الواردة في المادة (١٩) من لائحة حوكمة الشركات الصادرة عن هيئة السوق المالية السعودية.

من جانب آخر، يجري التحقق من عدم وجود أي حالات تعارض في المصالح لدى أعضاء مجلس الإدارة واللجان، وتقييم ذلك سنوياً وفقاً لسياسة تعارض المصالح في (سابق) المتوافقة مع الأنظمة واللوائح المعمول بها. وتتضمن هذه السياسة مبادئ واضحة لتجنب أي حالات تعارض في المصالح، سواء كانت فعلية أو محتملة، مع بيان كيفية إدارتها والتقليل من آثار حدوثها. وتنطبق هذه السياسة على جميع أعضاء مجلس الإدارة واللجان والإدارة التنفيذية والموظفين وكبار المساهمين. يتولى مجلس الإدارة مسؤولية ضمان الالتزام بالسياسة وكذلك الإفصاح لهيئة السوق المالية والجمهور عن عقود الشركة أو معاملاتها مع الأطراف المعنية.

يشارك غالبية الأعضاء، في عضوية مجلس إدارة (سابق) بصفتهم الشخصية، ما يجعلهم أكثر قدرة على إصدار أحكامهم وقراراتهم بشكل مستقل.

تقييم أداء مجلس الإدارة

أجرت الشركة في العام ٢٠٢٤م تحديثاً للمبادئ التوجيهية والأدوات الخاصة بإجراء تقييم مجلس إدارتها على النحو التالي:

- تقييم داخلي سنوي يتم أجرأه من خلال استبيان مكتوب مُصمم خصيصاً لهذا الغرض، والذي يُقيم الأداء الفردي والجماعي لمجلس الإدارة. وقد تم إجراء عملية التقييم الداخلي لعام ٢٠٢٤م، حيث قام أعضاء مجلس الإدارة بتحليل عدة جوانب مثل حجم المجلس واستقلاليته وتنوعه ومهاراته وعلاقته بالإدارة وفعالية اجتماعاته ورفده بالمعلومات، وقاموا بتناول تلك الجوانب بشفاافية. ويجري حالياً النظر في نتائج التقييم لوضع خطة عمل يتم تطبيقها ضمن عملية التحسين المستمر لمجلس الإدارة.
- تقييم شامل لمجلس الإدارة تقوم به جهة استشارية خارجية لمراجعة أداء المجلس. يتم إجراء التقييم كل ثلاث (٣) سنوات، ويستخدم استبيانات مكتوبة ومقابلات فردية لتقييم الأداء الفردي والجماعي لمجلس الإدارة واللجان المنبثقة عنه، ويُقيم كذلك ديناميكيات مجلس الإدارة، وهيكل المعلومات، وأداء كبار التنفيذيين المختارين. سيتم إجراء تقييم مجلس الإدارة التالي من قبل جهة خارجية في العام ٢٠٢٦م.

مراجعة وثائق الحوكمة

في العام ٢٠٢٤م، أقر مجلس الإدارة، واعتمدت الجمعية العمومية، العديد من وثائق الحوكمة بما في ذلك لائحة عمل لجنة المراجعة، ولائحة عمل لجنة المكافآت والترشيحات، وسياسة عضوية مجلس الإدارة وسياسة المكافآت. وفضلاً عن ذلك، ووفقاً للمتطلبات التنظيمية، وافق مجلس الإدارة على لائحة عمل مجلس الإدارة، ولائحة عمل لجنة الاستثمار، ولائحة عمل لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن. يتم نشر وثائق حوكمة (سابق) إضافة إلى السياسات والمبادئ التوجيهية للشركة الموضحة أدناه [هنا](#)

- سياسة إدارة المخاطر.
- سياسة الأطراف ذات المصلحة.
- سياسة توزيع الأرباح.
- المسؤولية الاجتماعية للشركة.
- استراتيجية الضرائب العالمية.
- سياسة تعارض المصالح.
- بيان حس الانتماء.

تعزيز فعالية مجلس الإدارة في الشركات التابعة لشركة (سابق):

نعمل على تعزيز الحوكمة في جميع أنحاء (سابق)، بما في ذلك شركاتها التابعة. في العام ٢٠٢٤م، قدمنا إطار عمل تطوير مجلس الإدارة لتعزيز فعالية المجلس عبر برامج متخصصة مصممة خصيصاً لجميع الأطراف ذات المصلحة في مجالس إدارة الشركات التابعة. تم إطلاق المبادرة بالتزامن مع "قمة رؤساء مجالس الإدارة" الافتتاحية في ديسمبر ٢٠٢٤م. يشمل الإطار مكونات رئيسية؛ مثل شهادات اعتماد مجلس الإدارة، والتقييمات المنظمة للمجلس، ومجتمعات التواصل، من أجل تعزيز ثقافة التحسين، وتعظيم فعالية مجلس الإدارة، ومن ثم تعزيز القيمة المؤسسية.

رفد المجلس بالمعلومات

إضافة إلى التقارير التحضيرية الشاملة والعروض التقديمية للاجتماعات، يتلقى مجلس الإدارة تقريراً فصلياً عن الأداء يسلط الضوء على أداء الأعمال والمسائل والاتجاهات العالمية الناشئة، إلى جانب مجالات التركيز المتعلقة بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات والأمن السيبراني والمناخ والمخاطر. ويتم توجيه الأخبار المهمة والموضوعات البارزة المتعلقة بالشركة إلى أعضاء مجلس الإدارة في الوقت المناسب.

البرنامج التعريفي

يتلقى أعضاء مجلس الإدارة الجدد برنامجاً تعريفيًا مخصصاً يشمل موضوعات حول هدف الشركة وثقافتها وقيمها وحوكمتها، والمخاطر والتحديات التي تواجهها، وميثاق أخلاقيات المهنة الخاص بها، واستراتيجيتها، بما في ذلك نموذج أعمالها وعملياتها. ويشمل البرنامج أيضاً زيارات ميدانية إلى منشآت (سابق) ومرافقها الرئيسية. كما يتم تزويد هؤلاء الأعضاء بملف مواد تعريفية، تتضمن معلومات مرجعية عن الشركة. ويهدف البرنامج إلى تأهيل الأعضاء الجدد للمشاركة الفورية والفعالة في مناقشات مجلس الإدارة واتخاذ القرارات.

البرنامج التعريفي،
والتدريب، والتطوير،
وتدقق المعلومات، فيما
يتعلق بمجلس الإدارة

الزيارات الميدانية

تشكّل الزيارات الميدانية أيضاً جزءاً من برنامج التطوير المستمر لمجلس الإدارة. وتشمل هذه الزيارات إجراء جولات استطلاعية في المواقع، إضافة إلى الالتقاء بالموظفين، وتلقّي عروض تقديمية عن العمليات التشغيلية في الموقع المعني. وتمكّن هذه الزيارات أعضاء المجلس من التعرف بشكل أكبر على العمليات التشغيلية بالموقع. وفي العام ٢٠٢٤م، أجرى مجلس الإدارة زيارة إلى مكتب (سابق) في هيوستن بالولايات المتحدة الأمريكية. كما قام بعض الأعضاء بزيارة مواقع أخرى للشركة داخل وخارج المملكة.

التدريب

يتلقى أعضاء المجلس واللجان برامج تدريب وتطوير متواصلة، منها برامج يتولى تصميمها وتنفيذها خبراء من داخل الشركة أو من خارجها. ويشترك أعضاء مجلس الإدارة بشكل فردي في المؤتمرات المحلية والإقليمية والعالمية ذات الصلة بمجالات عمل الشركة والسباق العالمي الذي تعمل فيه. وفي العام ٢٠٢٤م، حضر مجلس الإدارة، بتمثيل كاف، المنتدى السنوي للاتحاد الخليجي للبتر وكيموايات والكيماويات، والنسخة الثامنة من مبادرة مستقبل الاستثمار. وخلال زيارته لمكتب (سابق) في هيوستن بالولايات المتحدة الأمريكية، تلقى مجلس الإدارة محاضرة حول التوقعات الاقتصادية والسياسية في الولايات المتحدة الأمريكية، والتي ألقاها ريك بير، وزير الطاقة الأمريكي السابق.

الإطار العام لحوكمة الشركة | مجلس الإدارة | لجان مجلس الإدارة | الإدارة التنفيذية | المكافآت | المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة | المراجعة الداخلية | القرارات

اجتماعات مجلس الإدارة

يعقد مجلس الإدارة أربعة (٤) اجتماعات في السنة على الأقل، وذلك بما لا يقل عن اجتماع واحد كل ثلاثة أشهر، وذلك بناءً على دعوة رئيس مجلس الإدارة. ويتم عقد اجتماعات إضافية بناءً على طلب أي عضو من مجلس الإدارة أو بطلب من المراجع الخارجي أو المراجع الداخلي أو الرئيس التنفيذي. ويتحقق النصاب القانوني لاجتماع مجلس الإدارة بحضور أغلبية الأعضاء. وخلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، اجتمع مجلس الإدارة خمس (٥) مرات.

مشاركة مجلس الإدارة في اجتماعات الجمعية العامة

وفقاً للائحة عمل المجلس، يُكلف أعضاء المجلس بحضور اجتماعات الجمعية العامة للتواصل مباشرةً مع المساهمين وأخذ ملاحظاتهم بخصوص أداء الشركة. وعقدت الشركة جمعيتها العامة العادية في ٢٩ أبريل ٢٠٢٤م، ولم تُعقد أي جمعية عامة غير عادية خلال العام.

حضور أعضاء مجلس الإدارة لاجتماعات المجلس واجتماعات الجمعية العامة للعام ٢٠٢٤م، على النحو التالي:

الاسم	اجتماعات مجلس الإدارة						اجتماعات الجمعية العامة		
	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس	إجمالي مرات الحضور	الاجتماع الأول للجمعية العامة العادية	إجمالي مرات الحضور	
	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	٢١ مارس ٢٠٢٤م	١٦ يونيو ٢٠٢٤م	١٦ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٦ ديسمبر ٢٠٢٤م	%	العدد	%	العدد
خالد هاشم الدباغ	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
زياد ثامر المرشد	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
عبدالرحمن صالح الفقيه	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
محمد طلال النحاس	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
د. محمد يحيى القحطاني	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
يوسف عبدالرحمن الزامل	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
نادر إبراهيم الوهبي	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
كالم جريجور ماكين	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠
د. فيصل محمد الفقير	✓	✓	✓	✓	✓	١٠٠	٠	✓	١٠٠

متوسط حضور اجتماعات مجلس الإدارة:

١٠٠%

متوسط حضور الجمعية العامة:

١٠٠%

لجان مجلس الإدارة

تقع على عاتق مجلس إدارة (سابق) المسؤولية النهائية عن الإشراف على الشركة وفجمل قيادتها. ولتعزيز التركيز والاستفادة من المعرفة المتخصصة والمحافضة على ممارسات الحوكمة الحسنة بالشركة، أنشأ مجلس إدارة (سابق) أربع لجان تسانده في أداء مهامه، هي: لجنة المراجعة، ولجنة المكافآت والترشيدات، ولجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن، ولجنة الاستثمار. وتشرف هذه اللجان على جوانب محددة لكل منها من مسؤوليات المجلس، ويكون ذلك وفقاً لتفويض من مجلس الإدارة أو بموجب القانون أو اللوائح أو أفضل ممارسات

الحوكمة، وتقوم هذه اللجان بتقديم المشورة والتوصيات للمجلس. ويتم تزويد لجان مجلس الإدارة بالموارد الكافية للقيام بواجباتها، ويتم تخويلها بصلاحيّة الحصول على مشورة مستقلة خارجية عند الحاجة. يتحمل مجلس الإدارة المسؤولية النهائية عن أداء اللجان لواجباتها ومسؤولياتها وتقييم ذلك بشكل دوري.

لجنة المراجعة

يشكّل مجلس الإدارة لجنة المراجعة بناءً على توصية من لجنة المكافآت والترشيدات، ووفقاً للمعايير المعتمدة من الجمعية العامة. تتألف لجنة المراجعة الحالية من خمسة (٥) أعضاء، منهم اثنان (٢) من أعضاء مجلس الإدارة المستقلين وثلاثة (٣) أعضاء من (خارج) مجلس الإدارة. رئيس اللجنة هو عضو مجلس إدارة مستقل، ولا يوجد من ضمن أعضاء اللجنة أي أعضاء أو مسؤولين تنفيذيين، وأحد أعضائها يعمل عضواً أيضاً في لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن.

أعضاء لجنة المراجعة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الاسم	الوظيفة	نوع العضوية	الجنس	العمر	الجنسية	مدة العضوية في لجنة المراجعة	عدد إرتباطات العضوية خارج (سابق)	حضور الاجتماعات ^٤	الدرابة والمعرفة الفنية
			ذكر/أثنى	السنة		عدد السنوات	العدد	مرات الحضور	المؤهلات التعليمية
نادر إبراهيم الوهبيبي ^(١)	الرئيس	مستقل	ذكر	٤٥	السعودية	<٥	١	٧/٧	إدارة المخاطر، الحماية الاجتماعية، التأمين، التخطيط الاستراتيجي
كالم جريجور ماكين	عضو	مستقل	ذكر	٦١	المملكة المتحدة	<٢	-	٧/٧	مجال عمل الشركة (الكيمابوات)، الإدارة
بسام محمد عسيري	عضو	عضو من خارج مجلس الإدارة	ذكر	٥٦	السعودية	>٢	٥	٧/٧	الشؤون المالية، والتخطيط الاستراتيجي والأداء
فلهلموس جانسون	عضو	عضو من خارج مجلس الإدارة	ذكر	٦٤	هولندا	<٢	-	٧/٧	التمويل، المراجعة، إعداد التقارير الخارجية، إدارة المخاطر، الحوكمة
رالف ويتزلز ^(٢)	عضو	عضو من خارج مجلس الإدارة	ذكر	٥٢	هولندا	<١	١	٥/٥	التمويل، المحاسبة، القانون (الضرائب)، المشاريع المشتركة، الأخلاقيات والامتثال، وتقنية المعلومات
٥ أعضاء	عضوان مستقلان	أعضاء من خارج المجلس	٣					١٠٠٪	
ستيفن سانتيرينك ^(٣)	عضو	عضو من خارج مجلس الإدارة	ذكر	٥١	هولندا	<١	٤	٢/٠	التمويل، إدارة المخاطر، الاستراتيجية، أسواق المال، القانون

(١) الأستاذ نادر إبراهيم الوهبيبي عضو أيضاً في لجنة المخاطر والاستدامة والبيئة والصحة والسلامة والأمن.

(٢) التحق بلجنة المراجعة بتاريخ ٢٨ فبراير ٢٠٢٤م.

(٣) استقال من اللجنة في ٢٧ فبراير ٢٠٢٤م.

(٤) انعقدت اللجنة في تواريخ: ٢٠ يناير ٢٠٢٤م، و ٢٦ فبراير ٢٠٢٤م، و ١ مايو ٢٠٢٤م، و ٣١ يوليو ٢٠٢٤م، و ١٧ سبتمبر ٢٠٢٤م، و ٩ أكتوبر ٢٠٢٤م، و ٣ نوفمبر ٢٠٢٤م.

المسؤوليات

تعمل لجنة المراجعة بموجب لائحة عملها التي أوصى بها مجلس الإدارة ووافقت عليها الجمعية العامة، ووفقاً للأنظمة واللوائح المعمول بها. ويتمثل دور لجنة المراجعة في مساندة مجلس الإدارة في الإشراف على ما يلي:

- **إعداد التقارير المالية:** يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، القوائم المالية للشركة، بما في ذلك فحص المعاملات غير العادية، والتحقق من التقديرات المحاسبية، ومراجعة السياسات المالية والمحاسبية للمجموعة، ورفع التقارير إلى المجلس.
- **أنظمة الرقابة الداخلية:** يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، أنظمة إدارة المخاطر والرقابة الداخلية وضمان فعاليتها وكفائتها.
- **المراجعة الداخلية:** ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، الإشراف على إدارة المراجعة الداخلية وتقييم أداؤها، وضمان استقلاليتها، وتقييم أداء رئيسها، ومراجعة خطة المراجعة السنوية واعتمادها.
- **المراجع الخارجي:** يشمل ذلك، التوصية بتعيين أو إقالة مراجع الحسابات الخارجي وتحديد أتعابه، وتقييم أدائه واستقلاليته ونطاق عمله وشروط تعيينه، ومراجعة خطة المراجعة الخارجية واستعراض التقارير التي أعدها المراجع الخارجي ومتابعة تنفيذ الإجراءات التي يوصي بها.

بلغت المصروفات التي تقاضاها المراجع الخارجية (شركة بي دبليو سي) نظير تدقيق ومراجعة نتائج المالية الموحدة ٢٧ مليون جنيه (في ٢٠٢٣م^١ كانت ٢٥ مليون جنيه). بالنسبة للمصروفات الأخرى للعام فشملت ٢٧ مليون جنيه (في ٢٠٢٣م كانت ٢٦ مليون جنيه) نظير مراجعة الشركات الزميلة ٢، و ٢ مليون جنيه (في ٢٠٢٣م كانت ٢ مليون جنيه) للخدمات المتعلقة بعملية المراجعة والامتثال.

^١ المبالغ الخاصة بعام ٢٠٢٣م تم تحديثها لتعكس المصروفات النهائية للعام.

^٢ المصطلح "الشركات الزميلة"، حسب تعريفه من قبل المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (IFRS) فإنه يشير إلى الكيانات التي تسيطر عليها الشركة.

- **مراقبة الامتثال:** يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، ضمان امتثال (سابق) للوائح، والنظام الأساس، والسياسات ذات الصلة، ومراجعة التقارير التي تعدها الجهات التنظيمية بشأن امتثال الشركة وضمان تنفيذ الإجراءات الموصى بها؛ ومراجعة المعاملات المقترحة مع الأطراف ذات العلاقة؛ ووضع الإجراءات المناسبة للإبلاغ عن مخالفات الامتثال، إضافة إلى ضمان استقلالية تلك الإجراءات.

مداولات لجنة المراجعة

في كل من الاجتماعات السبعة التي عقدتها اللجنة خلال العام ٢٠٢٤م، شاركت الأطراف الرئيسية ذات المصلحة (الأعضاء المعينون بالإدارة والمراجع الخارجي) في عرض التقارير والملاحظات على اللجنة حول موضوعات متنوعة شملت:

- دقة ونزاهة القوائم المالية للشركة وتقاريرها المالية.
- أداء وسلامة وفعالية الرقابة الداخلية للشركة، وعمليات المراجعة، والتقارير المالية، وإدارة المخاطر المالية لضمان الامتثال لمعايير التقارير المالية والقوانين واللوائح ذات الصلة بها.
- تقارير المراجع الخارجي عن مراجعة وتدقيق القوائم المالية الموحدة السنوية والربع سنوية من قبل المراجع الخارجي.
- التوصية بتعيين المراجع الخارجي، شركة (برايسووتر هاوس كوبرز)، للفترة المالية (من الربع الثاني من ٢٠٢٤م إلى الربع الأول من ٢٠٢٩م)، للموافقة عليه من قبل مجلس الإدارة.
- التقارير الفصلية عن أنشطة المراجعة الداخلية للشركة في العام ٢٠٢٤م، وخطة المراجعة الداخلية المعتمدة للعام ٢٠٢٥م.
- السياسة الضريبية لشركة (سابق).
- التقارير الخاصة بمخالفات الامتثال والإجراءات التصحيحية المُتخذة.
- المعاملات المتعلقة بالأطراف ذات العلاقة لإقرارها من قبل مجلس الإدارة.
- تقرير بشأن عمليات الرقابة الخاصة بضمان إعداد التقرير السنوي الموحد لشركة (سابق).
- تقرير بشأن التحديثات المُقترحة لدليل "سياسة الأطراف ذات المصلحة".
- تقرير عن هيكل الحوكمة وإطار الرقابة الخاص ببرنامح التحول الرقمي.
- تقارير ربع سنوية عن فعالية أنظمة إدارة المخاطر، وعن المخاطر المالية.
- مراجعة أداء المراجع الخارجي وضمان استقلاليته خلال العام ٢٠٢٤م.

لجنة المكافآت والترشيحات

يشكل مجلس الإدارة لجنة المكافآت والترشيحات وفقاً للمعايير المعتمدة من الجمعية العامة.

تتألف لجنة المكافآت والترشيحات الحالية من أربعة (٤) أعضاء، منهم عضو واحد (١) مستقل وثلاثة (٣) أعضاء غير تنفيذيين. ويتأسس اللجنة عضو مجلس إدارة مستقل، ولا تضم اللجنة في عضويتها أي أعضاء تنفيذيين، ويشارك أحد أعضائها في عضوية لجنة المراجعة. ويتمتع أعضاء لجنة المكافآت والترشيحات بخبرات مناسبة في مجالات متنوعة بما في ذلك الشؤون المالية وقطاع الصناعة والتخطيط المؤسسي والتدريب والتطوير.

وبهذا التنوع، تعتبر لجنة المكافآت والترشيحات مستقلة تماماً وقادرة على العمل بفاعلية واتخاذ القرارات في الأمور المتعلقة بالتعويضات والتعيينات على مستوى كبار التنفيذيين ومجلس الإدارة.

تشكيل لجنة المكافآت والترشيحات واجتماعاتها:

الاسم	الوظيفة	نوع العضوية	اجتماعات لجنة المكافآت والترشيحات						
			الثول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس	العدد/ الإجمالي	
كالم جريجور ماكين	الرئيس	مستقل	١٨ يناير ٢٠٢٤ م	٢٦ فبراير ٢٠٢٤ م	١٠ يونيو ٢٠٢٤ م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤ م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤ م	٥/٥	١٠٠ %
محمد طلال النحاس	عضو	غير تنفيذي	✓	✓	✓	✓	✓	٥/٥	١٠٠ %
زياد ثامر المرشد	عضو	غير تنفيذي	✓	✓	✓	✓	✓	٥/٥	١٠٠ %
د. محمد يحيى القحطاني	عضو	غير تنفيذي	✓	✓	✓	✓	✓	٥/٥	١٠٠ %
٤ أعضاء		عضو واحد مستقل	٣	متوسط حضور اجتماعات اللجنة: ١٠٠ %					

المسؤوليات

تعمل لجنة المكافآت والترشيحات بموجب لائحة عملها التي أوصى بها مجلس الإدارة ووافقت عليها الجمعية العامة، ووفقاً للأنظمة واللوائح المعمول بها. ويتمثل دورها في مساعدة المجلس على ممارسة مهامه الإشرافية المتعلقة بما يلي:

- سياسة المكافآت وتقريرها: يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، وضع سياسات المكافآت لأعضاء مجلس الإدارة، وأعضاء اللجان التابعة للمجلس وأعضاء الإدارة التنفيذية ("الأفراد المعنيون") والتوصية بها إلى مجلس الإدارة لاعتمادها من جانب الجمعية العامة؛ بما يضمن تعزيز قدرة (سابق) على جذب واستبقاء المهارات والكفاءات اللازمة، ومراجعة إفصاحات المكافآت السنوية والتوصية بها.

- تعيين المكافآت: يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، التوصية لمجلس الإدارة بشأن مكافآت أعضاء المجلس، واللجان والإدارة التنفيذية بما يتوافق مع سياسة المكافآت المعتمدة من قبل الجمعية العامة العادية، ومراجعة الترتيبات الخاصة بتعويضات القيادات التنفيذية ومكافآتهم، بما في ذلك خطط الحوافز طويلة الأجل لضمان الانسجام مع أهداف (سابق) وقيمتها وأهدافها طويلة الأجل، وتحديد أنواع مكافآت الموظفين والتوصية بها إلى مجلس الإدارة للموافقة عليها، وضمان إجراء مقارنات مناسبة ومنظمة للمكافآت لاتخاذ قرارات مستنيرة.

مداولات لجنة المكافآت والترشيحات:

- في العام ٢٠٢٤م، تلقت لجنة المكافآت والترشيحات عدداً من التقارير، وقامت بمراجعة موضوعات متعددة، بما في ذلك:
- استقلالية أعضاء المجلس المستقلين وعدم وجود تعارض مصالح لدى أي عضو.
- تخطيط تعاقب كبار المسؤولين التنفيذيين.
- وثائق الحوكمة المُحدثة (لوائح وسياسات المجلس) تمهيداً للموافقة عليها من قبل المجلس والجمعية العامة، وفق مقتضى الحال.
- التحديثات الخاصة بخطط الحوافز قصيرة وطويلة الأمد الخاصة بالمديرين التنفيذيين، وتعزيز ارتباطها بالأداء والسلامة والاستدامة.

- تقييم الأداء وعملية التشكيل: يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، تطوير عملية تقييم الأداء لمجلس الإدارة ولجانه المنبثقة والأعضاء الأفراد والرئيس التنفيذي والإشراف عليها، ومراجعة هيكل وحجم وتشكيل مجلس الإدارة ولجانه، وتحديد نقاط الضعف والقوة وتقديم التوصيات إلى مجلس الإدارة.
- تخطيط عملية التعاقب والتعيينات: يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، ضمان وجود إجراءات رسمية ودقيقة وشفافة إلى جانب خطة فعالة للتعاقب فيما يخص أعضاء مجلس الإدارة ولجانه والإدارة التنفيذية، وتقييم مُرشحي عضوية مجلس الإدارة ولجانه والتوصية لتعيينهم بما يتماشى مع سياسة عضوية مجلس الإدارة، والتوصية كذلك بالسياسات والمعايير المناسبة لتعيين كبار المديرين التنفيذيين، وتقييم فعالية خطط التعاقب بشكل منتظم.
- تعيين أعضاء مجلس الإدارة: يشمل ذلك، من بين أمور أخرى، وضع "سياسة عضوية مجلس الإدارة" والتحقق من استقلالية الأعضاء المستقلين وعدم وجود تعارض مصالح من أي نوع لدى أعضاء المجلس، والتوصية بتعيين أو عزل الأعضاء حسب الحاجة.
- تطوير مجلس الإدارة: يشمل ذلك الإشراف على برنامج تدريب أعضاء مجلس الإدارة ولجانه ومراجعة هذا البرنامج وتقديم التوصيات بشأنه إلى مجلس الإدارة، لضمان حصول الأعضاء على آخر المستجدات بشأن التطورات الجوهرية ذلك الصلة.

لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن

يشكل مجلس الإدارة لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن بناءً على توصية من لجنة المكافآت والترشيحات.

تتألف لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن الحالية من ثلاثة (٣) أعضاء، منهم عضوين اثنين (٢) مستقلين وعضو واحد (١) غير تنفيذي. ويتأخرس اللجنة عضو غير تنفيذي، ولا تضم اللجنة في عضويتها أي أعضاء تنفيذيين، ويشارك أحد أعضائها في عضوية لجنة المراجعة. ويتمتع أعضاء لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن بخبرات مناسبة في مجالات متنوعة بما في ذلك إدارة المخاطر والتصنيع المرتبط بالقطاع والاستراتيجية والبحث والتطوير.

تشكيل لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن واجتماعاتها

المسؤوليات

تعمل لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن بموجب لائحة عملها التي اعتمدها مجلس الإدارة ووفقاً للأنظمة واللوائح المعمول بها، ويتمثل دورها في مساعدة المجلس على ممارسة مهامه الإشرافية المتعلقة بما يلي:

- إدارة المخاطر واستراتيجية المخاطر: ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، الإشراف على وضع سياسة وإطار إدارة المخاطر ومراجعتها بصورة دورية، والإشراف على أنظمة إدارة المخاطر وتقييم فعاليتها، وضمان جدوى استمرارية الأعمال، وتقييم قدرة الشركة على تحمل المخاطر والتعرض لها، وتقييم فعالية

اجتماعات لجنة المخاطر والاستدامة

الاسم	الوظيفة	نوع العضوية	التول	الثاني	الثالث	الرابع	حضور الاجتماع
د. فيصل محمد الفقيه	الرئيس	غير تنفيذي	٢٠ فبراير ٢٠٢٤م	١٣ مايو ٢٠٢٤م	١١ سبتمبر ٢٠٢٤م	١١ ديسمبر ٢٠٢٤م	مرات الحضور ٤/٤
نادر إبراهيم الوهبي	عضو	مستقل	✓	✓	✓	✓	٪ ١٠٠
يوسف عبدالرحمن الزامل	عضو	مستقل	✓	✓	✓	✓	٪ ١٠٠
ثلاثة أعضاء	عضوان مستقلين	عضو واحد غير تنفيذي	متوسط حضور اجتماعات اللجنة: ٪١٠٠				٪ ١٠٠

مداولات لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن

في العام ٢٠٢٤م، تلقت اللجنة تقارير وقامت بمراجعة موضوعات متنوعة شملت:

- التحديات وعمليات التقييم المنتظمة للمخاطر المتنوعة التي تديرها الشركة، بما في ذلك المخاطر المرتبطة بانقطاع سلسلة الإمدادات، والهجمات الإلكترونية، وتغير المناخ، والتوترات الجيوسياسية.
- المخاطر المرتبطة باستمرارية الأعمال، علاوة على وضع الخطط المتعلقة بإدارة تلك المخاطر والتخفيف منها والاستجابة لها.
- تقرير عن التوقعات البيئية والتشريعات المحلية والعالمية المستجدة الخاصة بها، بما في ذلك آلية تعديل ضريبة الكربون الحدودية (CBAM)، وتقييم تأثيرها ومدى جاهزية الشركة للامتثال لها.
- رصد التقدم المُحرز في جهود الشركة نحو تحقيق أهداف الحياد الكربوني.
- تقارير منتظمة عن أداء وأهداف إدارة البيئة والصحة والسلامة والأمن، بما في ذلك مراجعة المقاييس ومؤشرات الأداء الرئيسة المعتمدة.
- تقرير يستعرض الكفاءة التشغيلية وموثوقية الأداء.

تتضمن أولويات لجنة الاستدامة والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن للعام ٢٠٢٥ ضمان مراجعة السياسات ذات الصلة بإدارة المخاطر، والبيئة والصحة والسلامة والأمن، والاستدامة، مع تقديم توصيات إلى مجلس الإدارة حسب الحاجة، ومواصلة التركيز على متابعة الأزمات الجيوسياسية والصراعات السياسية أو التجارية، إلى جانب تعزيز استجابة (سابق) للمخاطر.

- الاستدامة: ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، الإشراف على وضع استراتيجية وسياسات شاملة للاستدامة ومراجعتها دورياً والإشراف على تنفيذها؛ والإشراف أيضاً على تطوير المقاييس المناسبة لرصد أداء الاستدامة، والإسهام في وضع الإفصاحات بشأن الاستدامة، وتقييم الأداء العام لشركة (سابق) في مجال الاستدامة ومراجعة الإفصاحات ذات الصلة في التقارير السنوية، وتقديم المشورة لمجلس الإدارة بشأن الموضوعات المتعلقة بالمسؤولية الاجتماعية وإسهام (سابق) في تنمية المجتمع، وتقديم المشورة بشأن مدى فعالية وكفاية إطار إدارة المخاطر في معالجة مخاطر الاستدامة المُعاصرة ومراقبة التطورات وأفضل الممارسات الناشئة في مجال الاستدامة.

- البيئة والصحة والسلامة والأمن: ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، مراجعة التغييرات في سياسة البيئة والصحة والسلامة والأمن والتوصية بشأنها للحصول على موافقة مجلس الإدارة، والتأكد من أن نظام البيئة والصحة والسلامة والأمن يتوافق مع القوانين واللوائح، ومراقبة أداء السلامة وتطوير تدابير تحسين الأداء، ومراجعة تقارير الإدارة التنفيذية حول فعالية نظام البيئة والصحة والسلامة والأمن، وفحص آلية إدارة الأمور الرئيسة ذات الاهتمام العام التي تؤثر على سمعة (سابق) ورخصتها التشغيلية، بما في ذلك إدارة النفايات والانبعاثات وتغير المناخ.

لجنة الاستثمار

تُشكل لجنة الاستثمار بقرار من مجلس الإدارة بناءً على توصية من لجنة المكافآت والترشيحات، وتتألف لجنة الاستثمار الحالية من خمسة (5) أعضاء، منهم اثنان (2) مستقلين واثنان (2) غير تنفيذيين وعضو تنفيذي واحد (وهو الرئيس التنفيذي)، ويرأس اللجنة عضو غير تنفيذي. تضم لجنة الاستثمار مزيج مناسب من الخبرات بما في ذلك التخطيط الاستراتيجي وتطوير الأعمال.

يوضح الجدول التالي تشكيل اللجنة واجتماعاتها:

تشكيل لجنة الاستثمار وحضور الاجتماعات المنعقدة في عام ٢٠٢٤م

الاسم	الوظيفة	نوع العضوية	الأول	الثاني	الثالث	العدد/الإجمالي
د. محمد يحيى القحطاني	رئيس	غير تنفيذي	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣/٣
يوسف عبدالرحمن الزامل	عضو	مستقل	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣/٣
زياد ثامر المرشد	عضو	غير تنفيذي	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣/٣
كاليوم جريجور ماكين	عضو	مستقل	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣/٣
عبدالرحمن صالح الفقيه	عضو	تنفيذي	٢٧ فبراير ٢٠٢٤م	١٠ سبتمبر ٢٠٢٤م	١٠ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣/٣
0 أعضاء		عضوان مستقلان	عضوان غير تنفيذيين	عضو تنفيذي واحد	متوسط حضور اجتماعات اللجنة:	١٠٠٪

المسؤوليات

تعمل لجنة الاستثمار بموجب لائحة عملها التي اعتمدها مجلس الإدارة، ويتمثل دورها في مساعدة مجلس الإدارة على ممارسة مهامه الإشرافية فيما يتعلق باستراتيجية الاستثمار وسياسته وأنشطته، بما في ذلك:

- استراتيجية وسياسة الاستثمار: ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، الإشراف على وضع استراتيجية وسياسة الاستثمار، ومراجعتها بشكل منتظم لضمان التوافق مع أعمال (سابق) وأنشطتها، ومدى تعرضها للمخاطر، فضلاً عن التركيز على أي تغييرات في البيئة الخارجية التي تعمل (سابق) في ظلها أو التغيرات ذات الصلة، قبل الموافقة عليها أو التوصية بها إلى مجلس الإدارة، حسب الضرورة.

مداولات لجنة الاستثمار:

في العام ٢٠٢٤م، تلقت لجنة الاستثمار تقارير واقتراحات من الإدارة فيما يتعلق بموضوعات استثمار متنوعة بما في ذلك:

- خطط الاستثمار الخاصة بشركة (سابق)، بما في ذلك فرضيات إدارة الشركة ومنهجيتها لتنفيذ هذه الخطط.
- اقتراحات الإدارة بشأن المشاريع الاستثمارية الجديدة.
- تقارير سير تنفيذ المشاريع الاستثمارية الجارية، بما في ذلك مشاريع الدمج والاستحواذ، والمشاريع الكبيرة والتنمية.

وفضلاً عن ذلك، راجعت لجنة الاستثمار لائحة اللجنة المحدثة وأقرتها تمهيداً لإقرارها من قبل لجنة المكافآت والترشيحات، ثم الموافقة عليها لاحقاً من قبل مجلس الإدارة.

- الأنشطة الاستثمارية: ويشمل ذلك، من بين أمور أخرى، مراجعة وتقييم الأنشطة الاستثمارية المقترحة من قبل الإدارة للنظر في آفاق وفرص التمويل لها، وضمان التوافق مع أهداف الاستدامة في (سابق)، وقدرة الشركة على تحمل المخاطر، والحدوى المالية، وذلك قبل الموافقة على الاستثمارات أو رفضها، والتي تصل إلى مبلغ معين، مع اعتبار الاستثمارات التي تتطلب مبالغ تزيد عن ذلك وتحتاج إلى موافقة مجلس الإدارة. كما يشمل ذلك إعطاء الأولوية لمقترحات الاستثمار، والتأكد من أن فرص الاستثمار المقترحة تتوافق مع اللوائح ذات الصلة، ومراجعة تقارير سير التنفيذ المرئية الصادرة عن الإدارة التنفيذية فيما يتعلق بفرص الاستثمار المعتمدة.

الإدارة التنفيذية

السيرة الذاتية لأعضاء الإدارة التنفيذية



إرينستو أوشيلو

نائب الرئيس التنفيذي للتقنية
والابتكار والاستدامة (منذ ١٩ أبريل ٢٠٢٤م)



صلاح الحريقي

نائب الرئيس التنفيذي
للشؤون المالية



عبد الرحمن الفقيه

الرئيس التنفيذي

السيرة الذاتية لعبد الرحمن الفقيه موجودة في السيرة الذاتية لأعضاء الإدارة



أنس كنتاب
نائب الرئيس التنفيذي للتخطيط
الاستراتيجي والتحول



أحمد الشيخ
نائب الرئيس التنفيذي للشؤون الهندسية
وإدارة المشاريع



عبد العزيز العودان
نائب الرئيس التنفيذي
للخدمات المشتركة



سامي العصيمي
نائب الرئيس التنفيذي
للبوليمرات



فيصل السويلم
نائب الرئيس التنفيذي
للموارد البشرية



عبد الرحمن شمس الدين
نائب الرئيس التنفيذي
للتصنيع (منذ ١ أبريل ٢٠٢٤ م)



نافينا شاستري
نائب الرئيس التنفيذي
لحوكمة المنظمة



أوليفر ثوريل
نائب الرئيس التنفيذي
للكيماويات

**بوب موهان**

نائب الرئيس التنفيذي للتقنية والابتكار
(حتى ١٩ أبريل ٢٠٢٤م)

**أحمد الجبر**

نائب الرئيس التنفيذي للتصنيع
(حتى ١ أبريل ٢٠٢٤م)

المكافآت

تُنظَّم المكافآت والبدلات والمزايا الأخرى لأعضاء مجلس إدارة (سابق) وأعضاء اللجان، بمن فيهم أعضاء اللجان من خارج المجلس وكبار التنفيذيين، بموجب "سياسة المكافآت" المعتمدة من الجمعية العامة للشركة. كما تخضع "سياسة المكافآت" للمراجعة الدورية.

توضح سياسة المكافآت الأهداف والمبادئ والقواعد التي تستند إليها المكافآت والمزايا الأخرى لأعضاء مجلس الإدارة واللجان والإدارة العليا.

تتمثل المبادئ الرئيسة لسياسة المكافآت فيما يلي:

- أن تكون المكافآت ملائمة لاستقطاب الأفراد ذوو الصلة من ذوي المؤهلات والمهارات والخبرات الفنية المطلوبة.
- أن تُشكّل المكافآت عامل تحفيز (من دون مبالغة) لأجل تحقيق الأهداف المنشودة، وتعزيز قدرة الشركة على تنمية واستدامة أعمالها.
- أن يكون عاملي المخاطر والامتثال من بين عوامل تحديد مكافآت التنفيذيين، وذلك من أجل تعزيز الإدارة الفعّالة والسليمة للمخاطر، وأيضًا لتثبيط المخاطرة التي تتجاوز مستوى تقبّل وتحمل الشركة للمخاطر.
- أن تكون مكافآت التنفيذيين منافسةً ومتوافقةً مع معايير السوق وممارسات النظراء، وذلك لاستقطاب المواهب والاحتفاظ بها.
- يتم تحديد مكافآت التنفيذيين استنادًا إلى مستوى الوظيفة، ومستوى الأداء، وواجبات ومسؤوليات الوظيفة، والخبرات العملية.
- أن تتألف حزم المكافآت للتنفيذيين من الراتب الأساسي والبدلات والمزايا العينية والخطط التحفيزية. ويحصل الرئيس التنفيذي على مكافأة إضافية مقابل عضويته في مجلس الإدارة.
- أن تتألف المكافآت المقدمة لأعضاء المجلس وأعضاء اللجان من مبلغ أتعاب ثابت وبدل حضور اجتماعات المجلس ولجانه.
- يحق للشركة المطالبة بالتعويض عن الضرر الذي يلحق بسمعتها أو مصالحها في حال ارتكاب أحد أعضاء المجلس أو إحدى لجانه لمخالفة أو أخلّ بواجباته أو مسؤولياته.

يحدد مجلس الإدارة، بناءً على توصية لجنة المكافآت والترشيحات، مكافآت رئيس مجلس الإدارة وأعضائه بالشكل الذي يراه مناسباً بحيث لا يتجاوز مجموع ما يحصل عليه عضو مجلس الإدارة من مكافآت ومزايا مالية أو عينية مبلغ (١,٨٠٠,٠٠٠) مليون وثمانمائة ألف ٠٠٠ سنوياً، وإذا تجاوز ذلك الحد فيجب العرض على الجمعية العامة لتقرر ما تراه.

ويستحق العضو (من غير أعضاء مجلس الإدارة) المشارك في إحدى لجان المجلس (بما فيها لجنة المراجعة) مكافأة سنوية قدرها (٣٠٠,٠٠٠) ثلاثمائة ألف ٠٠٠.

الإطار العام لحوكمة الشركة | مجلس الإدارة | لجان مجلس الإدارة | الإدارة التنفيذية | المكافآت | المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة | المراجعة الداخلية | الإفرازات

إجمالي المكافآت لأعضاء مجلس الإدارة للعام ٢٠٢٤م

فيما يلي إجمالي المكافآت المدفوعة من قبل (سابق) لأعضاء مجلس الإدارة عن السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الاسم	مبلغ معين ^(١)	بدل حضور اجتماعات المجلس	مجموع بدل حضور اجتماعات اللجان	المكافآت الثابتة				المكافآت المتغيرة				بدل المصروفات	المجموع الكلي	
				مزايا عينية	مكافأة الأعمال الفنية والإدارية والاستشارية	مكافأة رئيس المجلس/ اللجنة	مجموع مكافآت الاجتماعات والبدلات	نسبة من الأرباح	مكافآت دورية	خط تحفيزية قصيرة الأجل	خط تحفيزية طويلة الأجل			التسهم الممنوحة
أعضاء مجلس الإدارة														
الأعضاء المستقلون														
نادر إبراهيم الوهبي	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٥٥,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠	٩٨٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٩٨٠,٠٠٠
يوسف عبدالرحمن الزامل	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	-	-	-	٨٦٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٨٦٠,٠٠٠
كالم جريجور ماركين	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٧٥,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠	١,٠٠٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠
المجموع	٢,٤٠٠,٠٠٠	٧٥,٠٠٠	١٦٥,٠٠٠	-	-	٢,٠٠٠,٠٠٠	٢,٨٤٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٢,٨٤٠,٠٠٠
الأعضاء غير التنفيذيين														
خالد هاشم الدباغ	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	-	-	-	٨٠٠,٠٠٠	١,٦٢٥,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	١,٦٢٥,٠٠٠
محمد طلال النحاس	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	-	-	-	٨٥٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٨٥٠,٠٠٠
د. محمد يحيى القحطاني	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠	٩٦٥,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٩٦٥,٠٠٠
زياد ثامر المرشد	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	-	-	-	٨٦٥,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٨٦٥,٠٠٠
د. فيصل محمد الفقير	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	٢٠,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠	٩٤٥,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٩٤٥,٠٠٠
المجموع	٤,٠٠٠,٠٠٠	١٢٥,٠٠٠	١٢٥,٠٠٠	-	-	١,٠٠٠,٠٠٠	٥,٢٥٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٥,٢٥٠,٠٠٠
الأعضاء التنفيذيين														
عبدالرحمن صالح الفقيه	٨٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠	١٥,٠٠٠	-	-	-	٨٤٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٨٤٠,٠٠٠
المجموع الكلي	٧,٢٠٠,٠٠٠	٢٢٥,٠٠٠	٣٠٥,٠٠٠	-	-	١,٢٠٠,٠٠٠	٨,٩٣٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-	٨,٩٣٠,٠٠٠

جميع المبالغ المذكورة *

(١) المبلغ المعين هو مبلغ المكافأة السنوية المخصصة لعضوية مجلس الإدارة للعام ٢٠٢٤م.

الإطار العام لحوكمة الشركة | مجلس الإدارة | لجان مجلس الإدارة | الإدارة التنفيذية | المكافآت | المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة | المراجعة الداخلية | القرارات

مكافآت أعضاء اللجان للعام ٢٠٢٤م

فيما يلي إجمالي المكافآت التي دفعتهما (سابق) لأعضاء لجان مجلس الإدارة للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الاسم	المكافآت الثابتة (عدا بدل حضور الاجتماعات)				بدل حضور الاجتماعات				
	لجنة المراجعة	لجنة المكافآت والترشيحات	لجنة الاستخدام والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن	لجنة الاستثمار	لجنة المراجعة	لجنة المكافآت والترشيحات	لجنة الاستخدام والمخاطر والبيئة والصحة والسلامة والأمن	لجنة الاستثمار	المجموع
أعضاء مجلس الإدارة									
خالد هاشم الدباغ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
محمد طلال النحاس	-	-	-	-	٢٥,٠٠٠	-	-	-	٢٥,٠٠٠
نادر إبراهيم الوهبي	-	-	-	-	٣٥,٠٠٠	-	-	-	١٥٥,٠٠٠
د. محمد يحيى القحطاني	-	-	-	-	-	-	-	-	١٤٠,٠٠٠
كاليوم جريجور ماكين	-	-	-	-	٣٥,٠٠٠	-	-	-	١٧٥,٠٠٠
يوسف عبدالرحمن الزامل	-	-	-	-	-	-	-	-	٣٥,٠٠٠
زياد ثامر المرشد	-	-	-	-	-	-	-	-	٤٠,٠٠٠
عبدالرحمن صالح الفقيه	-	-	-	-	-	-	-	-	١٥,٠٠٠
د. فيصل محمد الفقير	-	-	-	-	-	-	-	-	١٢٠,٠٠٠
المجموع									٧٠٥,٠٠٠
الأعضاء من خارج مجلس الإدارة									
فلهلموس جانسون	٣٠٠,٠٠٠	-	-	-	٣٥,٠٠٠	-	-	-	٣٣٥,٠٠٠
بسام محمد عسيري	٣٠٠,٠٠٠	-	-	-	٣٥,٠٠٠	-	-	-	٣٣٥,٠٠٠
ستيفان سانتيرينك ^(١)	٤٦,٧٢١	-	-	-	-	-	-	-	٤٦,٧٢١
رالف ويتزلز ^(٢)	٢٥٢,٤٥٩	-	-	-	٢٥,٠٠٠	-	-	-	٢٧٧,٤٥٩
المجموع	٨٩٩,١٨٠				٩٥,٠٠٠				٩٩٤,١٨٠
المجموع الكلي	٩٩٩,١٨٠				١٦٥,٠٠٠				١,١٦٤,١٨٠

جميع المبالغ المذكورة *

(١) استقال من لجنة المراجعة بتاريخ ٢٦ فبراير ٢٠٢٤م.

(٢) انضم إلى لجنة المراجعة بتاريخ ٢٨ فبراير ٢٠٢٤م.

* المكافأة السنوية لرئيس اللجنة.

مكافآت كبار التنفيذيين للعام ٢٠٢٤م

فيما يلي إجمالي المكافآت التي دفعتهما (سابق) لخمس من كبار التنفيذيين للسنة المالية المنتهية ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، الذين تلقوا أعلى مكافآت، بمن فيهم الرئيس التنفيذي والمدير المالي.

كبار التنفيذيين	رواتب	بدلات	المكافآت الثابتة			المكافآت المتغيرة			المجموع الكلي
			مزايا عينية	المجموع	مكافآت دورية	خط الحوافر قصيرة الأجل*	خط الحوافر طويلة الأجل**	الانسهم الممنوحة	
المجموع #	١١,٨٧٥,٨٨٢,٦٥	٤,٤٢٣,٤٥٥,٣٣	٣٠٢,٣٢٢,٥٨	١٦,٦٠١,٦٦٠,٥٦	-	٣,٤٦٨,١٨٢,٠٠	١٠,٢٤٨,٧٣٧,٠٠	-	٣٦,٢٣٣,١٨٦,٥٤

جميع المبالغ المذكورة #

* المكافآت عن العام ٢٠٢٣م

** المكافآت عن دورة العام ٢٠٢٣م

وتتضمن بطاقة أداء الحوافر قصيرة الأجل للعام ٢٠٢٤م معيارين مرتبطين بأهداف تتعلق بالممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات، وتشمل: (١) خفض انبعاثات غازات الاحتباس الحراري، (٢) إجراء قياس داخلي لئداء (سابق) في مجالات السلامة والصحة والبيئة على مستوى العالم. تم تصميم خطة الحوافر طويلة الأجل لتعزيز الأداء في مجالات التركيز الرئيسة المالية والتشغيلية والبيئية والاستدامة.

تُحدد التعويضات المالية التي يحصل عليها كبار التنفيذيين والقيادات العليا بناءً على مدى نجاحهم في تحقيق الأهداف المحددة على مستوى الشركة وإداراتها المختلفة. تتألف التعويضات المتغيرة الخاصة بالمديرين التنفيذيين في (سابق) من خطة حوافر قصيرة الأجل، وأخرى طويلة الأجل، والتي تتضمن مقياس الأداء المالية وغير المالية.

الإطار العام لحوكمة الشركة | مجلس الإدارة | لجان مجلس الإدارة | الإدارة التنفيذية | المكافآت | المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة | المراجعة الداخلية | الإفراجات

ملكية الأسهم

ملكية أعضاء مجلس الإدارة للتسهم

فيما يلي ملكية أعضاء مجلس الإدارة وزوجاتهم وأطفالهم المُقَر في أسهم شركة (سابق) و/ أو شركاتها التابعة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الاسم	عدد الأسهم في بداية السنة			عدد الأسهم في نهاية السنة			التغيير الصافي			
	(سابق)			(سابق)			(سابق)			
	سابق للمغذيات الزراعية	كيان السعودية	بنسب	سابق للمغذيات الزراعية	كيان السعودية	بنسب	سابق للمغذيات الزراعية	كيان السعودية	بنسب	
أعضاء مجلس الإدارة										
أعضاء مجلس الإدارة المستقلون										
يوسف عبدالرحمن الزامل	٦٩,٢٠٠	٢,١٨٥	* ٨٦,٥٠٠	١٣٧,٠٠٠	٦٩,٢٠٠	٤,٠٣٠	٨٢,٠١٧	١٣٧,٠٠٠	-	١,٨٤٥
كالم جريجور ماكين	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
نادر إبراهيم الوهيبي	٣١٠	٦,٩٠٠	١٣,٠٠٠	٣٥٠	٣١٠	٦,٩٠٠	١٣,٠٠٠	٣٥٠	-	-
أعضاء مجلس الإدارة غير التنفيذيين										
خالد هاشم الدباغ	-	-	-	١٧,٣٠٠	-	-	-	١٧,٣٠٠	-	-
محمد طلال التماس	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
د. محمد يحيى القحطاني	-	-	-	١٣٠	-	-	-	١٣٠	-	-
زياد ثامر المرشد	-	-	-	٣٠	-	-	-	٣٠	-	-
د. فيصل محمد الفقير	٤,٠٠٠	-	-	٦,٦٠٠	-	-	-	٦,٦٠٠	-	٢,٦٠٠
الأعضاء التنفيذيون										
عبدالرحمن صالح الفقيه	-	-	-	١٠,٠٠٠	-	-	-	١٠,٣٩٧	-	٣٩٧

* في عام ٢٠٢٣م، تم الإفصاح عن ملكية الأسهم في نهاية ٢٠٢٣م عن غير قصد على أنها (٧٠٠٠)، وقد تم تصحيح ذلك في الجدول أعلاه.

الإطار العام لحوكمة الشركة | مجلس الإدارة | لجان مجلس الإدارة | الإدارة التنفيذية | المكافآت | المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة | المراجعة الداخلية | القرارات

ملكية أعضاء الإدارة التنفيذية للأسهم

الاسم	(سابق)	عدد الأسهم في بداية السنة			عدد الأسهم في نهاية السنة			التغيير الصافي		
		سابق للمفديات الزراعية	كيان السعودية	بنسب	سابق للمفديات الزراعية	كيان السعودية	بنسب	الشركات التابعة	الشركات التابعة	بنسب
كبار التنفيذيين										
صلاح محمد الحريقي	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
سامي محمد العصيمي	-	-	-	-	-	١٠,٠٠٠	-	-	-	-
أنس ككتاب	١٥,٠٠٠	١٢,٠٠٠	١٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠	١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠	١٢,٠٠٠	١٠,٠٠٠	-
إرنستو أوشيلو	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
عبد العزيز العودان	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أحمد الشيخ	-	-	-	-	-	-	-	-	٢٠,٠٠٠	-
نافينا شاستري	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
فيصل السويلم	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أوليفير جيرارد ثوريل	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
عبد الرحمن شمس الدين ^(١)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
أحمد الجبر ^(٢)	-	٣٤٢	٨٥	٣٤٢	٨٥	١,٠٠٠	٨٥	١,٠٠٠	٣٤٢	-
د. بوب موهان ^(٣)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(١) انضم بتاريخ ١ أبريل ٢٠٢٤م.

(٢) حتى ١ أبريل ٢٠٢٤م.

(٣) حتى ١٩ أبريل ٢٠٢٤م.

المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة

في إطار عملياتها التجارية العادية، تدخل (سابك) وشركاتها التابعة ومشاريعها المشتركة وشركاتها الزميلة في عقود ومعاملات مع أطراف مختلفة ذات علاقة. ويشمل ذلك بشكل أساسي عمليات البيع والشراء، وتقديم وتلقي الخدمات، ومنح واستلام القروض. وتتم هذه المعاملات وفق شروط تعادل تلك السائدة في المعاملات التي تتم بين أطراف مستقلة. تضم "إدارة الضرائب العالمية" لدينا فريق متخصص لمراقبة هذه الأنشطة.

أبرمت (سابك) عدة اتفاقيات على مستوى الخدمة مع شركاتها التابعة والشركات الزميلة لتوفير خدمات الأعمال. تشمل هذه الخدمات بشكل رئيس الشراء، والخدمات الهندسية، والنقل، والتخزين، وتقنية المعلومات، والموارد البشرية، والمحاسبة، وخدمات الامتثال والأخلق.

فضلاً عن ذلك، تتولى (سابك) مسؤولية تسويق وبيع منتجات من شركاتها التابعة، والشركات الزميلة، والمشاريع المشتركة وبعض الشركات التابعة لشركة (أرامكو السعودية) في أسواق محلية وإقليمية وعالمية مختلفة من خلال اتفاقيات تسويق موقعة مع هذه الشركات. كما تشارك الشركات التابعة والزميلة لشركة (سابك) في اتفاقيات إنتاج وتشغيل مشتركة.

يتم استبعاد جميع الأصول والخصوم وحقوق الملكية والدخل والمصروفات والتدفقات النقدية داخل المجموعة المتعلقة بالمعاملات بين أعضاء مجموعة (سابك) إلى الحد الذي يتناسب مع حصة المجموعة في هذه الكيانات. كما أن جميع المعاملات والأرصدة القائمة مع الأطراف ذات العلاقة من خارج المجموعة فإنها ترد ضمن البيانات المالية الموحدة.

كما وافقت (سابك) على سياسة لإدارة حالات التعارض الفعلية والمحتملة للمصالح، والتي قد تؤثر على أداء أعضاء مجلس الإدارة، أو أعضاء اللجان، أو الإدارة التنفيذية، أو أي موظفين آخرين في الشركة عند التعامل مع الشركة أو الأطراف الأخرى ذات المصلحة، وعندما تبرم (سابك) عقوداً أو تدخل في معاملة مع طرف ذي علاقة.

تقوم (سابك) بعمليات بيع وشراء من وإلى (أرامكو السعودية) بما في ذلك شركاتها التابعة، والمشاريع المشتركة، والشركات الزميلة، والجهات الحكومية السعودية، والكيانات شبه الحكومية، وكيانات أخرى تمتلكها الحكومة أو تسيطر عليها. تُنفذ هذه المعاملات تحت شروط محددة ضمن الإطار التنظيمي ذو الصلة في المملكة العربية السعودية.

خلال العام ٢٠٢٤م، قامت شركة (سابك للاستثمارات الصناعية) – المملوكة بالكامل لـ(سابك) – ببيع حصتها في شركة (ألبا) والتي تبلغ ٨٠٠,٠٠٠,٠٠٠ سهماً عادياً تمثل نسبة ملكية تبلغ ٦٢,٠٪ من إجمالي أسهم شركة (ألبا) لصالح شركة التعدين العربية السعودية (معادن). والتي لئان نائب رئيس مجلس الإدارة الدكتور محمد القحطاني مصلحة غير مباشرة فيها، باعتباره نائب رئيس مجلس إدارة الشركة وعضو مجلس إدارة (معادن)، وهذا التعامل خاضع لموافقة الجمعية العامة لشركة (سابك).

[رابط إلى ملاحظات القوائم المالية](#)

المراجعة الداخلية

إدارة المراجعة الداخلية في (سابق) هي إحدى الإدارات الحيوية بالشركة التي يقودها المسؤول التنفيذي الأول عن إدارة المراجعة الداخلية، وترتبط ارتباطاً وظيفياً بلجنة المراجعة المنبثقة عن مجلس الإدارة، وإدارياً بالرئيس التنفيذي. وتُعد إدارة المراجعة الداخلية إدارة مستقلة تنجز مهامها بصلاحيّة مطلقة للدخول إلى أيّ من مواقع (سابق) حول العالم، والوصول إلى مختلف المعلومات والمستندات والمسائل المتعلقة بالموظفين.

تمارس إدارة المراجعة الداخلية نشاطها بصورة تتوافق مع "المعايير الدولية للممارسة المهنية للمراجعة الداخلية" الصادرة عن "معهد مراجعي الحسابات الداخليين" وفقاً لتقييم برنامج خارجي لضمان الجودة وتحسينها، كما تطبق برنامجاً داخلياً لضمان الجودة وتحسينها، والذي يغطي مختلف الجوانب الخاصة بأنشطة المراجعة الداخلية بهدف تقييم هذه الأنشطة وتحسينها بشكل مستمر.

أجرت إدارة المراجعة الداخلية عمليات المراجعة المخطط لها بما يتوافق مع الجداول المتفق عليها والتغييرات المطلوبة خلال العام التي اعتمدها لجنة المراجعة؛ لهدف التحقق بشكل موضوعي ومستقل من مستوى كفاءة وفعالية أنظمة الرقابة الداخلية، كما شاركت إدارة المراجعة الداخلية في مهمات خاصة وقدمت المشورة من خلال الخدمات الاستشارية وغيرها من المهمات المتعلقة بذلك.

خلال العام ٢٠٢٤م، قدمت إدارة المراجعة الداخلية تقاريرها بانتظام إلى لجنة المراجعة المنبثقة عن مجلس الإدارة وفقاً للوائح المعتمدة، متناولةً التقدم المحرز حول خطط وأنشطة المراجعة وملاحظاتها، والتقدم المحرز على مستوى نتائج عمليات المراجعة، والمستجدات الشاملة حول فعالية الضوابط الداخلية، كما واصلت خلال هذا العام تعاونها مع الأطراف ذات العلاقة من أجل ضمان إتمام نتائج المراجعة في الوقت المحدد وبأقصى قدر من الفعالية.

واصلت إدارة المراجعة الداخلية العمل نحو تحقيق استراتيجية المراجعة الداخلية في العام ٢٠٢٤م، والتي تركز على ثلاثة ركائز استراتيجية: (١) مستويات تأكيد أقوى، (٢) المواهب الطموحة، (٣) إيجاد القيمة. وستتيح الركائز الاستراتيجية الثلاث إجراء عمليات مراجعة أكثر كفاءة وفعالية مع إحداث تأثير عالمي ملموس على الحوكمة والضوابط الداخلية وإدارة المخاطر عبر مختلف قطاعات الشركة والوحدات المركزية ووحدات العمل والشركات التابعة لشركة (سابق).

ولتعزيز مستويات التأكيد الثلاثة، نظم فريق قيادة المراجعة الداخلية جلسات تفاعلية منتظمة مع قيادة (سابق)، تم خلالها تبادل المعلومات بشكل استباقي حول المخاطر الرئيسية، والموضوعات المشتركة التي تضمنتها ملاحظات المراجعة، مع العمل على تعزيز الضوابط الداخلية.

لا يزال رأس المال البشري يشكل أولوية قصوى بالنسبة لإدارة المراجعة الداخلية، حيث حرصت على جذب وتطوير المواهب وتجهيزهم بالمهارات والمؤهلات اللازمة لتأدية أنشطة المراجعة بكفاءة وفعالية. كما تسهم إدارة المراجعة الداخلية في تنمية المواهب من خلال برامج متنوعة مثل "برنامج قدرات المراجعة الداخلية"، الذي يتم خلاله إعارة الموظفين من الإدارات المختلفة للعمل في إدارة المراجعة الداخلية لتحسين ثقافتهم حول الحوكمة وإدارة المخاطر والضوابط الداخلية وعمليات المراجعة الداخلية.

حافظت إدارة المراجعة الداخلية على تعاونها النشط مع المراجع الخارجي لشركة (سابق)، للتنسيق بشأن المسؤوليات وسبل تحقيق القيمة الأفضل للشركة والمساهمين. تسهم تقارير المراجع الخارجية المقدمة للإدارة في مساعدة لجنة المراجعة على تكوين رأي حول فعالية نظام الرقابة الداخلية في الشركة.

وبشكل عام، ترى لجنة المراجعة أن الإدارة التنفيذية للشركة حافظت على نظام فعال للرقابة الداخلية قادر على تقديم ضمانات معقولة، وأن نتائج عملية المراجعة، جنباً إلى جنب مع مناقشات اجتماع لجنة المراجعة، قد وفرت أسباباً معقولة لصياغة هذا الرأي.

الإقرارات

يقر مجلس الإدارة بما يلي:

- أن سجلات الحسابات أعدت بشكل مناسب.
- أن نظام الرقابة الداخلية أُعد على أسس سليمة ويطبق بفاعلية.
- عدم وجود أي شك يذكر بشأن قدرة الشركة على مواصلة نشاطها.

إقرارات الشركة:

- أنها لم تنفذ أية أعمال، ولم تبرم أية عقود فيها مصلحة جوهرية لأحد أعضاء مجلس الإدارة، أو كبار التنفيذيين، أو أي شخص له علاقة بأي منهم، باستثناء ماورد في [المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة](#).
- تلتزم الشركة بجميع الأحكام الواردة في لائحة حوكمة الشركات الصادرة عن هيئة السوق المالية السعودية باستثناء الأحكام الواردة أدناه:

رقم المادة أو الفقرة	نص المادة أو الفقرة	أسباب عدم التطبيق
المادة الثانية والتسعون (مادة استرشادية): تشكيل لجنة حوكمة الشركة.	في حال تشكيل مجلس الإدارة لجنة مختصة بحوكمة الشركات، فعليه أن يفوض إليها الاختصاصات المقررة بموجب المادة الواحدة والتسعين من هذه اللائحة، وعلى هذه اللجنة متابعة أية مواضيع بشأن تطبيقات الحوكمة، وتزويد مجلس الإدارة - مرة واحدة سنوياً على الأقل - بالتقارير والتوصيات التي تتوصل إليها.	بناءً على أحكام المادة السابعة والأربعين من لائحة حوكمة الشركات التي تقتضي بأن يشكل مجلس الإدارة لجاناً متخصصة وفقاً لحاجة الشركة وظروفها وأوضاعها، وبما يمكنها من تادية مهامها بفعالية، فإن مجلس إدارة (سابق) لم يختر تشكيل لجنة متخصصة بحوكمة الشركة؛ فعندما يؤدي مجلس الإدارة واللجان المنبثقة عنه المهام المنوطة به ويحقق أهدافه، فإنه بذلك يكون قد أدى مهمة لجنة الحوكمة وحقق أهدافها.

البيانات الموحدة

نظرة شاملة على أدائنا المالي وغير المالي، بما في ذلك القوائم المالية الكاملة
ومعايير الاستدامة وإفصاحات التأكيد.

القوائم المالية الموحدة

١٦٥	تقرير المراجع المستقل
١٧١	قائمة المركز المالي الموحدة
١٧٢	قائمة الدخل الموحدة
١٧٣	قائمة الدخل الشامل الموحدة
١٧٤	قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة
١٧٥	قائمة التدفقات النقدية الموحدة
١٧٦	قائمة التدفقات النقدية الموحدة (تتمة)
١٧٧	إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
١٧٧	١. معلومات حول الشركة
١٧٧	٢. أسس الإعداد
١٧٨	٣. التقديرات والافتراضات والأحكام المحاسبية الهامة
١٨١	٤. التغيرات في السياسات المحاسبية
١٨٢	٥. المعايير الدولية للتقرير المالي الصادرة وغير سارية المفعول بعد
١٨٢	٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية
١٩٤	٧. ممتلكات ومصانع ومعدات
١٩٦	٨. موجودات حق الاستخدام
١٩٨	٩. موجودات غير ملموسة
٢٠٠	١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة
٢٠٩	١١. استثمارات في أدوات الدين واستثمارات قصيرة الأجل
٢١٠	١٢. استثمارات في أدوات حقوق الملكية
٢١٠	١٣. أدوات مالية مشتقة
٢١٠	١٤. موجودات وخصم مدينة أخرى

٢٤٢	٣٧. إدارة المخاطر المالية
٢٤٦	٣٨. إدارة رأس المال
٢٤٦	٣٩. الارتباطات والالتزامات المحتملة
٢٤٧	٣٩. الارتباطات والالتزامات المحتملة (تتمة)
٢٤٧	٤٠. التوزيعات
٢٤٧	٤١. أحداث لاحقة
٢٤٨	٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة

٢١١	١٥. الموجودات المالية والمطلوبات المالية
٢١٤	١٦. مخزون
٢١٤	١٧. ذمم مدينة تجارية
٢١٥	١٨. نقدية وشبه النقدية
٢١٦	١٩. رأس المال
٢١٦	٢٠. احتياطات
٢٢١	٢٢. ديون
٢٢٣	٢٣. منافع الموظفين
٢٣٠	٢٤. مخصصات
٢٣٠	٢٥. مطلوبات أخرى
٢٣١	٢٦. ذمم دائنة تجارية
٢٣١	٢٧. إيرادات
٢٣١	٢٨. المصاريف
٢٣١	٢٩. إيرادات ومصاريف تشغيلية
٢٣٢	٢٩. إيرادات ومصاريف تشغيلية (تتمة)
٢٣٢	٣٠. دخل وتكلفة التمويل
٢٣٣	٣١. الزكاة وضريبة الدخل
٢٣٦	٣٢. ربحية السهم الأساسية والمخفضة
٢٣٦	٣٣. المعاملات مع الجهات ذات العلاقة وأرصدتها
٢٣٨	٣٤. العملية غير المستمرة
٢٣٩	٣٥. موجودات محتفظ بها للبيع
٢٤٠	٣٦. المعلومات القطاعية



المحترمين

تقرير المراجع المستقل إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) (شركة مساهمة سعودية)

تقرير حول مراجعة القوائم المالية الموحدة

رأينا

في رأينا، أن القوائم المالية الموحدة تظهر بصورة عادلة، من جميع النواحي الجوهرية، المركز المالي الموحد للشركة السعودية للصناعات الأساسية ("سابك" أو "الشركة") وشركاتها التابعة (مجتمعين "المجموعة") كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، وأداءها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية للتقرير المالي المعتمدة في المملكة العربية السعودية، والمعايير والإصدارات الأخرى الصادرة عن الهيئة السعودية للمراجعين والمحاسبين.

ما قمنا بمراجعته

تتألف القوائم المالية الموحدة للمجموعة مما يلي:

- قائمة المركز المالي الموحدة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.
- قائمة الدخل الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ.
- قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ.
- قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ.
- قائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ.
- إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة، التي تتضمن المعلومات ذات الأهمية النسبية عن السياسات المحاسبية والمعلومات التفسيرية الأخرى.

أساس الرأي

لقد قمنا بمراجعتنا وفقاً لمعايير المراجعة الدولية المعتمدة في المملكة العربية السعودية. إن مسؤوليتنا بموجب هذه المعايير تم توضيحها في تقريرنا بالتفصيل ضمن قسم مسؤوليات المراجع حول مراجعة القوائم المالية الموحدة.

نعتمد أن أدلة المراجعة التي تم الحصول عليها كافية ومناسبة كأساس لإبداء رأينا.

شركة برايس ووترهاوس كوبرز محاسبون قانونيون (شركة مهنية ذات مسؤولية محدودة) - س. ت. ١٠١٠٣٧١٦٢٢٢ - ر. م. ٥٠٠,٠٠٠ ر.س.

العنوان الوطني: ٢٢٣٩ طريق العروبة، حي العليا، الرمز البريدي ١٢٢١٤، الرقم الفرعي ٩٥٩٧ - الرياض، المملكة العربية السعودية. العنوان الفعلي: برج المملكة الطابق ٢٤.

هاتف: ٢١١-٠٤٤٠ (١١) +٩٦٦ فاكس: ٢١١-٠٤٠١ (١١) +٩٦٦ www.pwc.com/me



المحترمين

تقرير المراجع المستقل (تتمة) إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

الاستقلال

إننا مستقلون عن المجموعة وفقاً للميثاق الدولي لسلوك وأداب المهنة للمحاسبين المهنيين (بما في ذلك معايير الاستقلال الدولية) المعتمد في المملكة العربية السعودية ("الميثاق") المتعلق بمراجعتنا للقوائم المالية الموحدة، كما التزمنا بمسؤولياتنا الأخلاقية الأخرى وفقاً لهذا الميثاق.

منهجنا في المراجعة

نظرة عامة

الأمر الرئيسي للمراجعة • تقييم الانخفاض في قيمة الممتلكات والمصانع والمعدات

في إطار عملية تصميم مراجعتنا، قمنا بتحديد الأهمية النسبية وتقييم مخاطر التحريفات الجوهرية في القوائم المالية الموحدة. بالتحديد، أخذنا بعين الاعتبار الاجتهادات التي اتخذتها الإدارة، على سبيل المثال، فيما يتعلق بالتقديرات المحاسبية الهامة التي شملت وضع افتراضات ومراعاة الأحداث المستقبلية غير المؤكدة بطبيعتها. كما هو الحال في جميع عمليات مراجعتنا، تناولنا أيضاً مخاطر تجاوز الإدارة لأنظمة الرقابة الداخلية، ويشمل ذلك من بين أمور أخرى النظر فيما إذا كان هناك دليل على التحيز الذي يمثل مخاطر التحريفات الجوهرية الناتجة عن غش.

لقد قمنا بتصميم نطاق عملية مراجعتنا بهدف تنفيذ أعمال كافية يمكننا من إبداء رأي حول القوائم المالية الموحدة ككل، مع الأخذ بعين الاعتبار هيكل المجموعة، والعمليات والضوابط المحاسبية، وقطاع الأعمال الذي تزاوّل المجموعة نشاطها فيه.

الأمر الرئيسية للمراجعة

إن الأمر الرئيسي للمراجعة هي الأمور التي، وفقاً لتقديرنا المهني، كانت ذات أهمية كبيرة أثناء مراجعتنا للقوائم المالية الموحدة للفترة الحالية. وتم التطرق إلى هذه الأمور في سياق مراجعتنا للقوائم المالية الموحدة ككل، وعند إبداء رأينا حولها، لا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور.



المحترمين

تقرير المراجع المستقل (تنمة) إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

كيف عالجت مراجعتنا الأمر الرئيسي للمراجعة	الأمر الرئيسي للمراجعة
<p>تضمنت الإجراءات التي قمنا بها ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● اخذنا في الاعتبار مدى ملاءمة تحديد الإدارة ل وحدات توليد النقد بناءً على متطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٦ "الانخفاض في قيمة الموجودات"، المعتمد في المملكة العربية السعودية. ● اخذنا في الاعتبار معقولة تقييمات الإدارة لمؤشرات الانخفاض في القيمة مع مراعاة معرفتنا بالعوامل الداخلية والخارجية. ● اخذنا في الاعتبار اكتمال القيم الدفترية التي تعتبر جزءاً من اختبارات الانخفاض في القيمة ل وحدات توليد النقد ذات الصلة. ● بالاستعانة بمدخلات من خبراء التقييم الداخليين، عن الضرورة، قمنا بتنفيذ الإجراءات التالية على احتساب الإدارة قيمة الاستخدام : <ul style="list-style-type: none"> - تقييم معقولة الافتراضات المستخدمة في توقعات التدفقات النقدية، بما في ذلك التحليل بناءً على التجارب السابقة. - تقييم معقولة النهج والمدخلات المستخدمة لتحديد القيم النهائية. - تقييم مدى معقولة معدلات الخصم المستخدمة عن طريق التحقق من الافتراضات القائمة عليها مقابل بيانات السوق التي يمكن رصدها. - اختبار الدقة الحسابية والسلامة المنطقية لحسابات قيمة الاستخدام. - اختبار تحليلات الإدارة للحساسية التي أخذت في الاعتبار أثر التغييرات في الافتراضات على نتائج تقييمات الانخفاض في القيمة. ● اخذنا في الاعتبار مدى ملاءمة السياسات المحاسبية والإفصاحات ذات العلاقة في القوائم المالية الموحدة. 	<p>تقييم الانخفاض في قيمة الممتلكات والمصانع والمعدات</p> <p>كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، تشتمل قائمة المركز المالي الموحدة على ممتلكات ومصانع ومعدات بمبلغ ١١٢,٦ مليار ريال سعودي. وفي كل تاريخ تقرير، تقوم الإدارة بتقييم ما إذا كان هناك أي مؤشر على تعرض وحدات توليد النقد من الممتلكات والمصنع والمعدات للانخفاض في القيمة.</p> <p>إذا تم تحديد المؤشرات، تقوم الإدارة بتقدير القيم القابلة للاسترداد ل وحدات توليد النقد ذات الصلة. في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، حددت الإدارة مؤشرات الانخفاض في القيمة المتعلقة ببعض وحدات توليد النقد من الممتلكات والمصانع والمعدات وأجرت تقييماً لحساب القيم القابلة للاسترداد لهذه الوحدات المدرجة للنقد.</p> <p>تم تحديد القيم القابلة للاسترداد على أساس حسابات قيمة الاستخدام المستمدة باستخدام نماذج التدفقات النقدية المخصومة. واستندت النماذج إلى أحدث الخطط المالية وشملت فترات توقعات مدتها ٥ سنوات مع توقعات القيمة النهائية بعد ذلك.</p> <p>بناءً على هذه الممارسة، كانت القيم القابلة للاسترداد أعلى من القيم الدفترية ل وحدات توليد النقد ذات الصلة ولم يتم تسجيل أي خسارة انخفاض في القيمة فيما يتعلق ب وحدات توليد النقد ذات الصلة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.</p> <p>لقد اعتبرنا ذلك أمراً رئيسياً للمراجعة فيما يتعلق ب وحدات توليد النقد للممتلكات والمصانع والمعدات حيث تم تحديد مؤشرات الانخفاض في القيمة نظراً للأحكام والتقدير الهامة التي تنطوي عليها عملية تحديد القيم القابلة للاسترداد وعدم التأكد الكامن في التوقعات والافتراضات القائمة عليها. تشتمل المدخلات والافتراضات الرئيسية في تحديد القيم القابلة للاسترداد على توقعات التدفقات النقدية والقيم النهائية ومعدلات الخصم.</p> <p>انظر الإيضاح رقم ١-٣-١-١ والإيضاح رقم ٦-٩ والإيضاح رقم ٧ حول القوائم المالية الموحدة لمزيد من المعلومات.</p>



المحترمين

تقرير المراجع المستقل (تتمة) إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

معلومات أخرى

إن الإدارة مسؤولة عن المعلومات الأخرى. تتألف المعلومات الأخرى من التقرير السنوي المتكامل، لكنها لا تتضمن القوائم المالية الموحدة وتقريرنا حولها، والتي من المتوقع توفيرها لنا بعد تاريخ تقريرنا هذا.

إن رأينا حول القوائم المالية الموحدة لا يغطي المعلومات الأخرى ولن نبدي أي نوع من أنواع التأكيد حولها.

وفيما يتعلق بمراجعتنا للقوائم المالية الموحدة، تقتصر مسؤوليتنا على قراءة المعلومات الأخرى المحددة أعلاه، وعند قراءتها نأخذ بعين الاعتبار ما إذا كانت المعلومات الأخرى لا تتوافق بصورة جوهرية مع القوائم المالية الموحدة أو مع المعلومات التي تم الحصول عليها خلال عملية المراجعة، أو خلافاً لذلك تتضمن تحريفات جوهرية.

فيما لو استنتجنا، عند قراءة التقرير السنوي المتكامل أنها تحتوي على تحريفات جوهرية، فيجب علينا إبلاغ المكلفين بالحوكمة بهذا الأمر.

مسؤوليات الإدارة والمكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية الموحدة

إن الإدارة مسؤولة عن الإعداد والعرض العادل للقوائم المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية للتقرير المالي المعتمدة في المملكة العربية السعودية والمعايير والإصدارات الأخرى الصادرة عن الهيئة السعودية للمراجعين والمحاسبين ومتطلبات نظام الشركات والنظام الأساسي للشركة، وعن نظام الرقابة الداخلي الذي تراه الإدارة ضرورياً لتتمكن من إعداد قوائم مالية موحدة خالية من التحريفات الجوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ.

عند إعداد القوائم المالية الموحدة، فإن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على الاستمرار في أعمالها والإفصاح - عند الضرورة - عن الأمور المتعلقة بالاستمرارية، واستخدام مبدأ الاستمرارية المحاسبي ما لم تنو الإدارة تصفية المجموعة أو وقف عملياتها، أو عدم وجود بديل حقيقي بخلاف ذلك.

إن المكلفين بالحوكمة، أي مجلس الإدارة، مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للمجموعة.



المحترمين

تقرير المراجع المستقل (تتمة) إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

مسؤوليات المراجع حول مراجعة القوائم المالية الموحدة

تتمثل أهدافنا في الحصول على تأكيد معقول حول ما إذا كانت القوائم المالية الموحدة ككل خالية من التحريفات الجوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وإصدار تقرير المراجع الذي يتضمن رأينا. يُعد التأكيد المعقول مستوى عالٍ من التأكيد، ولكنه لا يضمن أن عملية المراجعة التي تم القيام بها وفقاً لمعايير المراجعة الدولية المعتمدة في المملكة العربية السعودية، ستكشف دائماً عن تحريف جوهري عند وجوده. يمكن أن تنتج التحريفات من غش أو خطأ، وتُعد جوهريّة، بمفردها أو في مجموعها، إذا كان من المتوقع إلى حد معقول أن تؤثر على القرارات الاقتصادية التي يتخذها المستخدمون بناءً على هذه القوائم المالية الموحدة.

وفي إطار عملية المراجعة التي تم القيام بها وفقاً لمعايير المراجعة الدولية المعتمدة في المملكة العربية السعودية، نمارس الاجتهاد المهني ونحافظ على الشك المهني خلال عملية المراجعة. كما نقوم أيضاً بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر وجود تحريفات جوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وتصميم وتنفيذ إجراءات مراجعة لمواجهة هذه المخاطر، والحصول على أدلة مراجعة كافية ومناسبة كأساس لإبداء رأينا. إن مخاطر عدم اكتشاف أي تحريفات جوهرية ناتجة عن الغش يُعد أكبر من المخاطر الناتجة عن الخطأ حيث قد ينطوي الغش على تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو إفادات مضللة أو تجاوز نظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لأنظمة الرقابة الداخلية المتعلقة بعملية المراجعة لغرض تصميم إجراءات مراجعة ملائمة للظروف، وليس لغرض إبداء رأي حول فعالية أنظمة الرقابة الداخلية للمجموعة.
- تقييم مدى ملاءمة السياسات المحاسبية المستخدمة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإفصاحات ذات العلاقة التي قامت بها الإدارة.
- استنتاج مدى ملاءمة استخدام الإدارة لمبدأ الاستمرارية المحاسبي، وبناءً على أدلة المراجعة التي تم الحصول عليها، تحديد ما إذا كان هناك عدم تأكيد جوهري يتعلق بأحداث أو ظروف يمكن أن تشير إلى وجود شك كبير حول قدرة المجموعة على الاستمرار في أعمالها. وإذا توصلنا إلى وجود عدم تأكيد جوهري، يجب علينا لفت الانتباه في تقريرنا إلى الإفصاحات ذات العلاقة في القوائم المالية الموحدة، أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الإفصاحات غير كافية. تستند استنتاجاتنا إلى أدلة المراجعة التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقريرنا. ومع ذلك، فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار المجموعة في أعمالها.
- تقييم العرض العام وهيكل ومحتوى القوائم المالية الموحدة، بما في ذلك الإفصاحات، وتحديد ما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث ذات العلاقة بطريقة تحقق العرض العادل.
- تخطيط وتنفيذ مراجعة المجموعة للحصول على أدلة مراجعة كافية ومناسبة فيما يتعلق بالمعلومات المالية للمنشآت أو الوحدات التجارية داخل المجموعة، كأساس لتكوين رأي حول القوائم المالية الموحدة. كما أننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وفحص أعمال المراجعة المنفذة لأغراض مراجعة المجموعة، ونظّل المسؤولين الوحيدين عن رأينا.



المحترمين

تقرير المراجع المستقل (تنمة) إلى السادة/ مساهمي الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

نقوم بإبلاغ المكلفين بالحوكمة - من بين أمور أخرى - بالنطاق والتوقيت المخطط لعملية المراجعة ونتائج المراجعة الجوهرية، بما في ذلك أي أوجه قصور هامة في نظام الرقابة الداخلي التي نكتشفها خلال مراجعتنا.

كما نقدم للمكلفين بالحوكمة بياناً نوضح فيه أننا قد التزمنا بالمتطلبات الأخلاقية المناسبة المتعلقة بالاستقلال، ونقوم بإبلاغهم بجميع العلاقات والأمور الأخرى التي يُعتقد إلى حد معقول أنها قد تؤثر على استقلالنا، وإن لزم الأمر، التصرفات المتخذة للقضاء على التهديدات أو التدابير الوقائية المطبقة.

ومن بين الأمور التي نقوم بإبلاغ المكلفين بالحوكمة عنها، نقوم بتحديد تلك الأمور التي كانت لها أهمية كبيرة خلال عملية مراجعة القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية ولذلك هي الأمور الرئيسية للمراجعة. تم توضيح هذه الأمور في تقريرنا باستثناء ما تمنع الأنظمة أو اللوائح الإفصاح العام عنه أو إذا قررنا - في حالات نادرة جداً - أن أمرًا ما لا ينبغي الإفصاح عنه في تقريرنا لأنه من المتوقع إلى حد معقول بأن الإفصاح عن هذا الأمر سوف يؤدي إلى نتائج سلبية تفوق منافع المصلحة العامة من هذا الإفصاح.

برايس وترهاوس كوبرز



بدر إبراهيم بن محارب

ترخيص رقم ٤٧١

٢٦ شعبان ١٤٤٦هـ

(٢٥ فبراير ٢٠٢٥)

قائمة المركز المالي الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	إيضاح
حقوق الملكية والمطلوبات			
حقوق الملكية			
رأس المال	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	١٩
احتياطي عام	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	٢٠
احتياطيات أخرى	(١,٥٧٦,٥٥٧)	(٤,١١٢,٤٧٥)	٢٠
أرباح مبقاة	٢٨,١١٦,١٣٩	٢٠,٠٥٦,٥٧٦	
حقوق الملكية المتعلقة بمساهمي الشركة النّم	١٥٦,٨٣٣,١٣٣	١٥٦,٨٣٣,١٣٣	
حقوق الملكية غير المسيطرة	٢٧,٠٨٥,٠٢٦	٢٧,٨٥٣,٩٢٦	٢١
إجمالي حقوق الملكية	١٨٣,٩١٨,١٥٩	١٩٥,٢٨٢,٥٤٠	
المطلوبات غير المتداولة			
ديون	٢٦,١٦٥,٠٨٦	٢٣,٢٥٥,١٧٩	٢٢
التزامات عقود إيجار	٣,٩٨٣,٩٦٠	٤,٦٢٢,٤٥٩	٢٢
منافع الموظفين	١٣,٥٠٧,٠١٠	١٢,٨٩٤,٣٩٢	٢٣
مطلوبات ضريبة مؤجلة	٦١١,٥٨٢	٨١٤,٩٤٢	٣١
أدوات مالية مشتقة	١,٩٧٥,٨٩٤	٢,٠١١,١٤٤	١٣
مخصصات	٨٧٠,٥٦٥	١,٠٩٠,٤٨٩	٢٤
مطلوبات أخرى	١,٦٠٥,٢٤٩	١,٦٠٨,٩٤٠	٢٥
إجمالي المطلوبات غير المتداولة	٤٨,٧١٩,٣٤٦	٤٦,٢٩٧,٥٤٥	
المطلوبات المتداولة			
فروض قصيرة الأجل	٢,٠٨٠,٩٢٢	٢,٤١٤,٢٣٣	٢٢
الجزء المتداول من الديون	٢,٠٢٢,٩٩٦	٢,٣٠١,٥٣٤	٢٢
الجزء المتداول من التزامات عقود إيجار	٩٤٥,١٠٥	٩٠٣,٣٦٢	٢٢
ذمم دائنة تجارية	١٩,٧٩٣,٦٠٤	٢٠,٠٨٧,٠١٦	٢٦
مخصصات	١٣٧,٢٤٨	١,١٧٥,٩٦٢	٢٤
مطلوبات أخرى	١٩,٦٩٥,٩٩٩	١٨,١٩٨,٣٤٩	٢٥
ضريبة دخل مستحقة	٥٨٧,٠٧٥	٦٠٤,٣٠٢	٣١
زكاة مستحقة	١١٨,٣٣٩	١,٤١٤,٧١٨	٣١
مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع	٤٥,٣٨١,٢٨٨	٤٧,٠٩٩,٤٧٦	
إجمالي المطلوبات المتداولة	٤٥,٣٨١,٢٨٨	٥٢,٨٠٠,٣٦٦	
إجمالي المطلوبات	٩٤,١٠٠,٦٣٤	٩٩,٠٩٧,٩١١	
إجمالي حقوق الملكية والمطلوبات	٢٧٨,٠١٨,٧٩٣	٢٩٤,٣٨٠,٤٥١	

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	إيضاح
الموجودات			
الموجودات غير المتداولة			
ممتلكات ومصانع ومعدات	١١٢,٥٨٠,٥٧٥	١١٥,١٢٢,٥٧٩	٧
موجودات حق الاستخدام	٤,٨٣٥,٥٤٣	٥,٥٧٨,٥٧٢	٨
موجودات غير ملموسة	١٩,١٤١,٦٣٣	١٩,٧٦٣,٠٠٩	٩
استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة	٣٥,٤٣٥,٧٨٥	٤١,٢٣٧,٣٠١	١٠
استثمارات في أدوات الدين	٣٣٢,٤٥٨	٣٣٢,٤٥٨	١١
استثمارات في أدوات حقوق الملكية	٢٥٣,٤٠٢	٢٣٦,٤٨٥	١٢
موجودات ضريبة مؤجلة	٢,٣٦٥,٦٠٩	١,٧٤٩,٢٨٦	٣١
أدوات مالية مشتقة	٣,٦٦٩,٦٨٨	٣,٧٤٥,١٧٦	١٣
موجودات وذمم مدينة أخرى	٨,٠٢٠,٢٣٤	٦,٠١١,٢٦٦	١٤
إجمالي الموجودات غير المتداولة	١٨٦,٦٣٤,٩٢٧	١٩٣,٧٧٦,١٣٢	
الموجودات المتداولة			
مخزون	١٨,٨١٣,٥٨١	١٨,٣٣٢,٢٢٣	١٦
ذمم مدينة تجارية	٢٠,٤٣٩,٨٢٣	١٩,٢٩٥,٣٧٤	١٧
موجودات وذمم مدينة أخرى	١٠,٢٩٨,٣٦٢	٥,٢٩٥,١٥٥	١٤
استثمارات قصيرة الأجل	٧,٦٦٨,٨٠٧	٩,٨٤٢,٦١٧	١١
نقدية وشبه النقدية	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	٣٢,٤١٤,٩٩٦	١٨
موجودات محتفظ بها للبيع	٨٧,٧٦٠,٢٤١	٨٥,١٨٠,٣٦٥	
إجمالي الموجودات المتداولة	٣,٦٢٣,٦٢٥	١٥,٤٢٣,٩٥٤	٣٥,٣٤
إجمالي الموجودات	٩١,٣٨٣,٨٦٦	١٠٠,٦٠٤,٣١٩	
إجمالي الموجودات	٢٧٨,٠١٨,٧٩٣	٢٩٤,٣٨٠,٤٥١	

رئيس مجلس الإدارة

الرئيس التنفيذي

نائب الرئيس التنفيذي للمالية

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٤٢ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة.

قائمة الدخل الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

إيضاح	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
صافي الدخل من العمليات المستمرة		
المتعلق بـ:		
• مساهمي الشركة الأم	٢,٠٩٥,٩٢٨	١,٣٠٤,٦٥٧
• حقوق الملكية غير المسيطرة	٢,١٨٤,٥٩٣	٢,٣٨٨,٠٠٥
صافي الدخل (الخسارة)	٤,٢٨٠,٥٢١	٣,٦٩٢,٦٦٢
المتعلق بـ:		
• مساهمي الشركة الأم	١,٥٣٨,٥٤٢	(٢,٧٧٢,٢٨٢)
• حقوق الملكية غير المسيطرة	٢,١٨٤,٥٩٣	٢,٣٨٨,٠٠٥
• صافي الدخل من العمليات المستمرة	٣,٧٢٣,١٣٥	(٣٨٤,٢٧٧)
• صافي الدخل (الخسارة)	٠,٥١	(٠,٩٢)
• ربحية السهم الأساسية والمخفّضة من صافي الدخل (الخسارة) المتعلق بمساهمي الشركة الأم (بالريال السعودي)	٣٢	
• صافي الدخل من العمليات المستمرة	٠,٧٠	٠,٤٣
• صافي الدخل (الخسارة)	٠,٥١	(٠,٩٢)

إيضاح	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
إيرادات	٢٧	١٤١,٥٣٧,١٨٧
تكاليف مبيعات	٢٨	(١١٩,٤٦٣,١٠٥)
إجمالي الربح		
مصاريف عمومية وإدارية	٢٨	(٩,٩٠٩,١٤٦)
مصاريف أبحاث وتطوير	٢٨	(١,٨٩٣,٠٨٥)
مصاريف بيع وتوزيع	٢٨	(٧,٧٥١,٩١٢)
نتائج مشاريع مشتركة تكاملية	١٠	٩٣١,٤٥٩
إيرادات تشغيلية أخرى	٢٩	١,٣٦٠,٠٧٥
مصاريف تشغيلية أخرى	٢٩	(١,٦٢٢,٥٠١)
الدخل من العمليات		
نتائج مشاريع مشتركة غير تكاملية وشركات زميلة*	١٠	(٤٣٤,٦٣٤)
دخل تمويل	٣٠	١,٩٣٣,٩٧١
تكلفة تمويل	٣٠	(٢,٨٢٠,٢٩٧)
الدخل قبل الزكاة وضريبة الدخل		
مصروف الزكاة	٣١	(٢١٣,٨٢٧)
منافع ضريبة الدخل	٣١	٧٧,٩٢٩
صافي الدخل من العمليات المستمرة		
صافي الخسارة من العملية غير المستمرة	٣٤	(٥٥٧,٣٨٦)
صافي الدخل (الخسارة)		
	٣,٧٢٣,١٣٥	(٣٨٤,٢٧٧)

 رئيس مجلس الإدارة
 الرئيس التنفيذي
 نائب الرئيس التنفيذي للمالية

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٤٢ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة.

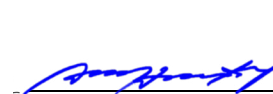


* تتضمن خسائر انخفاض في القيمة بمبلغ ١,٣٨٧ مليون (٢٠٢٣م: ٣٩٨ مليون).

قائمة الدخل الشامل الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك.

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
إجمالي (الخسارة) الدخل الشاملة		
المتعلقة بـ:		
(٢,٤١٧,٦٨٤)	(٣٩٥,٤٨١)	• مساهمي الشركة الأم
٢,٤٧٧,٢٠٨	٢,٢١٨,٩١٨	• حقوق الملكية غير المسيطرة
٥٩,٥٢٤	١,٨٢٣,٤٣٧	
إجمالي الدخل (الخسارة) الشامل العائد إلى مساهمي الشركة الأم		
١,٧٩٩,٢٦٣	٧٢,٩٣٠	• العمليات المستمرة
(٤,٢١٦,٩٤٧)	(٤٦٨,٤١١)	• العملية غير المستمرة
(٢,٤١٧,٦٨٤)	(٣٩٥,٤٨١)	

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	إيضاح	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
(٣٨٤,٢٧٧)	٣,٧٢٣,١٣٥		صافي الدخل (الخسارة)
الدخل الشامل الأخر			
بنود لن يعاد تصنيفها لاحقاً إلى قائمة الدخل الموحدة			
(٥٥٥,٦٧٢)	٣٢٣,١٥٢	٢٣	• ربح (خسارة) إعادة قياس برامج المنافع المحددة
١٢٨,٥٠١	(١٣٥,٠٩٩)	٢٠, ١٠	• الحصة في بنود (الخسارة) الربح الشاملة الأخرى للشركات الزميلة والمشاركات المشتركة
(٢,٣٨٤)	(١٩,٢٩٧)	٢٠	• صافي التغير في إعادة تقويم الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر
٥,٩٢٥	٣٦,٧٩٤	٣١	• منافع ضريبية
(٤٢٣,٦٣٠)	٢٠٥,٥٥٠		
بنود سيعاد تصنيفها لاحقاً إلى قائمة الدخل الموحدة			
٥٣٨,٤٢٣	(١,٢٥٥,٩٨١)	٢٠	• فروقات تحويل العملات
٣٢٩,٠٠٨	(٨٤٧,١٥٦)	٢٠, ١٠	• الحصة في بنود (الخسارة) الربح الشاملة الأخرى للشركات الزميلة والمشاركات المشتركة
٨٦٧,٤٣١	(٢,١٠٣,١٣٧)		
إعادة تصنيف الدخل الشامل الأخر المتعلق بالعملية غير المستمرة			
-	(٢,١١١)	٣٤	• الحصة في بنود الخسارة الشاملة الأخرى للشركات الزميلة والمشاركات المشتركة
-	(٢,١١١)		
٤٤٣,٨٠١	(١,٨٩٩,٦٩٨)		صافي الحركة في بنود الدخل الشامل الأخر
٥٩,٥٢٤	١,٨٢٣,٤٣٧		إجمالي الدخل الشامل




نائب الرئيس التنفيذي للمالية الرئيس التنفيذي رئيس مجلس الإدارة

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٤٢ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة.

قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك.

إيضاح	رأس المال	احتياطي نظامي	احتياطي عام	حقوق الملكية المتعلقة بمساهمي الشركة الأم			إجمالي حقوق الملكية
				أرباح مبقاة	الإجمالي	حقوق الملكية غير المسيطرة	
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	(١,٩٣١,١٥٥)	٣٢,٠٨٨,٤٢١	١٨٦,٠٤٦,٢٩٨	٢١٧,٦١٧,٢٥٩
صافي (الخسارة) الدخل	-	-	-	-	(٢,٧٧٢,٢٨٢)	(٢,٧٧٢,٢٨٢)	(٣٨٤,٢٧٧)
الدخل الشامل التخر	-	-	-	٣٥٤,٥٩٨	-	٣٥٤,٥٩٨	٤٤٣,٨٠١
إجمالي (الخسارة) الدخل الشامل	-	-	-	٣٥٤,٥٩٨	(٢,٧٧٢,٢٨٢)	(٢,٤١٧,٦٨٤)	٥٩,٥٢٤
تحويل الاحتياطي النظامي	-	(١٥,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	١٥,٠٠٠,٠٠٠	-	-
توزيعات أرباح وأخرى	-	-	-	-	-	(١٦,٢٠٠,٠٠٠)	(٦,١٩٤,٢٤٣)
الرصيد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	-	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	(١,٥٧٦,٥٥٧)	٢٨,١١٦,١٣٩	١٦٧,٤٢٨,٦١٤	٢٧,٨٥٣,٩٢٦
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	-	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	(١,٥٧٦,٥٥٧)	٢٨,١١٦,١٣٩	١٦٧,٤٢٨,٦١٤	٢٧,٨٥٣,٩٢٦
صافي الدخل	-	-	-	-	١,٥٣٨,٥٤٢	١,٥٣٨,٥٤٢	٣,٧٢٣,١٣٥
(الخسارة) الدخل الشامل التخر	-	-	-	(١,٩٣٤,٠٢٣)	-	(١,٩٣٤,٠٢٣)	(١,٨٩٩,٦٩٨)
إجمالي (الخسارة) الدخل الشامل	-	-	-	(١,٩٣٤,٠٢٣)	١,٥٣٨,٥٤٢	(٣٩٥,٤٨١)	١,٨٢٣,٤٣٧
إعادة تصنيف ربح إعادة قياس برامج المنافع المتعلق بالعمليّة غير المستمرة	-	-	-	(٦٠١,٨٩٥)	٦٠١,٨٩٥	-	-
توزيعات أرباح وأخرى	-	-	-	-	-	(١٠,٢٠٠,٠٠٠)	(٢,٩٨٧,٨١٨)
الرصيد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	-	١١٠,٨٨٩,٠٣٢	(٤,١١٢,٤٧٥)	٢٠,٠٥٦,٥٧٦	١٥٦,٨٣٣,١٣٣	٢٧,٠٨٥,٠٢٦

 رئيس مجلس الإدارة
 الرئيس التنفيذي
 نائب الرئيس التنفيذي للمالية

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٤٢ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة.

قائمة التدفقات النقدية الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك.

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	إيضاح	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
			التغيرات في الموجودات والمطلوبات التشغيلية:
٤٨٨,٤٨٢	٢٧٨,٠٩٣		النقص في الموجودات غير المتداولة الأخرى والذمم المدينة
٥,٩٨٨,١٧٦	(٩٦٧,٢٩٦)		(الزيادة) النقص في المخزون
١,٨٦٣,٢٥٠	(١,١٦٦,٨١٠)		(الزيادة) النقص في الذمم المدينة التجارية
٤٧,٠٩٣	١,٩٨٦,٤١١		النقص في الموجودات المتداولة الأخرى والذمم المدينة
٣٣٤,٩٥١	(٦,٧٩٦)		(النقص) الزيادة في المطلوبات غير المتداولة الأخرى
١,٣٢٣,٠٢١	(١,٢٥٨,٥٢٢)		(النقص) الزيادة في المخصصات
(١,٩٢١,٩٣٩)	(٦٦٨,٦٦١)		النقص في الذمم الدائنة التجارية
٥٢٦,١٤٥	٣٠٧,٥٩٧		الزيادة في منافع الموظفين
(٧٥٠,٨٢٤)	٣٩٩,٤٨٦		الزيادة (النقص) في المطلوبات المتداولة الأخرى
٢٥,٩٠٩,٥٦٤	١٧,١٤٣,٥٩٧		توزيعات أرباح مستلمة من مشاريع مشتركة تكاملية
١,٧٨٧,٤٧٤	١,٧٥٦,٣٩٠	١٠	فوائد مستلمة
١,٧٣٨,٣٢٧	١,٩٠٦,٦١٠		فوائد مدفوعة
(١,٩٨٩,١٣٨)	(٢,١٣٠,٠٠٠)		زكاة وضريبة دخل مدفوعة
(٢,٩٩٣,٣٠٧)	(٢,٣١٨,٠٠١)	٣١	صافي النقدية من الأنشطة التشغيلية
٢٤,٤٥٢,٩٢٠	١٦,٣٥٨,٥٩٦		

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	إيضاح	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
			الأنشطة التشغيلية
			الدخل (الخسارة) قبل الزكاة وضريبة الدخل
٤,٥٢٣,٦١٤	٤,٤١٦,٤١٩		• من العمليات المستمرة
(٣,٩٦١,٦٤٢)	(٥١٣,٠٥٣)	٣٤	• من العملية غير المستمرة
			التعديلات لتسوية الدخل (الخسارة) قبل الزكاة وضريبة الدخل إلى صافي النقدية من الأنشطة التشغيلية:
١٢,٤١٤,٦٨٤	١١,٤٩٤,٦٤٩	٧	• استهلاك ممتلكات ومصانع ومعدات
١,٣٤٨,٨١٧	١,١٥٥,٣٩٠	٨	• استهلاك موجودات حق الاستخدام
٤٥٠,٨٧٤	٣٥٩,٠٦٦		• إطفاء موجودات غير ملموسة وموجودات أخرى
١,٨٤٤,٤٢٢	٧٢٠,٣٥٩	٧,٨,٩	• انخفاض وشطب قيمة الممتلكات والمصانع
٢,٩٣١,٠٤٢	٣٠٤,١٢٩	٣٤	• إعادة قياس القيمة العادلة للموجودات المحتفظ بها للبيع
-	(٢٩١,٣٥٩)	٣٥,٢	• الربح من بيع الموجودات المحتفظ بها للبيع
٢٠٨,٤٥٧	٤٣٤,٦٣٤	١٠	• نتائج مشاريع مشتركة غير تكاملية وشركات زميلة
(٩٣١,٤٥٩)	(٧٦٥,١٥٨)	١٠	• نتائج مشاريع مشتركة تكاملية
٤١,٠٥٩	٣٨,٦٩٣		• خسائر استبعاد ممتلكات ومصانع ومعدات
(٣,٦٤٤,٥٣٥)	(١,٩٣٣,٩٧١)	٣٠	• دخل تمويل
٢,٧٨٥,٨٧٦	٢,٨٢٠,٢٩٧	٣٠	• تكلفة تمويل

قائمة التدفقات النقدية الموحدة (تتمة)

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك.

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	إيضاح	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
الأنشطة التمويلية			
٩,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٦٤٣,٧٥٠	١٨	قروض مستلمة
(٩,٧٠٦,١٧٤)	(١٠,٤٠٥,٢٧٥)	١٨	قروض مسددة
(١,٤٨٠,٨٥١)	(١,٠٧٥,٣٢٩)	١٨	إيجارات مسددة
(١١,٤٠٠,٩٦١)	(١٠,١٠٠,٥٤٧)	١٨	توزيعات أرباح مدفوعة للمساهمين
(٥,٣١٦,٥٦٨)	(٢,٦١٨,٧٧٠)	١٨	توزيعات أرباح مدفوعة لحقوق الملكية غير المسيطرة
(١٨,٩٠٤,٥٥٤)	(١١,٥٥٦,١٧١)		صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة التمويلية
(٦,٢١٦,٣٧٩)	(٣,١٨٣,٩٤١)		النقص في النقدية وشبه النقدية
(٢٧,٣٨١)	(٧٥,٠٢٥)		صافي الخسارة في سعر تحويل العملات الأجنبية على النقدية وشبه النقدية
٤٠,٠٣٩,١٣٥	٣٣,٧٩٥,٣٧٥	١٨	النقدية وشبه النقدية في بداية السنة
٣٣,٧٩٥,٣٧٥	٣٠,٥٣٦,٤٠٩	١٨	النقدية وشبه النقدية في نهاية السنة
٣٢,٤١٤,٩٩٦	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	١٨	النقدية وشبه النقدية
١,٣٨٣,٦٤٦	-	٣٤,٣٥	النقدية وشبه النقدية (مدرجة في موجودات محتفظ بها للبيع)
(٣,٢٦٧)	(٣,٢٥٩)		ناقصاً: القروض قصيرة الأجل (السحوبات البنكية على المكشوف)
٣٣,٧٩٥,٣٧٥	٣٠,٥٣٦,٤٠٩		النقدية وشبه النقدية في نهاية السنة
		٣٤	التدفقات النقدية للعملية غير المستمرة

٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	إيضاح	للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر
الأنشطة الاستثمارية			
(١٠,٤٥٦,٥١٨)	(١٠,١١٤,٣٢٠)		شراء ممتلكات ومصانع ومعدات
(٢٩,٧٧٠)	(٤٢,١٢٤)	١٢	شراء استثمارات في أدوات حقوق الملكية
٢٨٦,٩٧٨	٥٠,٠٠٠	١١	متحصلات من استحقاق استثمارات في أدوات دين
(٣٦,٧٥٧)	(٨٥,٩٠٩)		إضافات إلى موجودات غير ملموسة
٨١,١٦٨	٣٣,٣٤٣		متحصلات من بيع ممتلكات ومصانع ومعدات
(١,٤٦٧,٣٤٠)	(١,٠٤٧,٧٠٣)	١٠	مساهمة واستحواد رأس المال في الشركات الزميلة والمشاركات المشتركة
١,١٣٦,٨٤١	٨٤١,٨٩١	١٠	توزيعات أرباح مستلمة من مشاريع مشتركة غير تكاملية وشركات زميلة
١٠١,٦٢١	٨٥٥	١٠,١٢	متحصلات من بيع وتصفية استثمارات في أدوات حقوق ملكية
(١,٣٨٠,٩٦٨)	٢,١٦٠,٠٦٠		استثمارات قصيرة الأجل، صافي
-	١,١٦٣,٠٤٥	٣٤	المتحصل من بيع العملية غير المستمرة
-	(١,٣٦٥,١٤٧)	٣٤	النقدية وشبه النقدية المحولة
-	(٢٠٢,١٠٢)		صافي النقدية من بيع العملية غير المستمرة
-	٥٦٢,٤٢٤	٣٥,٢	متحصلات من بيع موجودات محتفظ بها للبيع
-	(١٤٢,٧٨١)	٣٥,٢	النقدية وشبه النقدية المحولة
-	٤١٩,٦٤٣		صافي التدفق النقدي من استبعاد الموجودات المحتفظ بها للبيع
(١١,٧٦٤,٧٤٥)	(٧,٩٨٦,٣٦٦)		صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية

 رئيس مجلس الإدارة
 الرئيس التنفيذي
 نائب الرئيس التنفيذي للمالية

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٤٢ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة.

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

كافة المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك.

١. معلومات حول الشركة

تأسست الشركة السعودية للصناعات الأساسية ("سابك" أو "الشركة الأم") كشركة مساهمة سعودية بموجب المرسوم الملكي الكريم رقم م/٦٦ بتاريخ ١٣ رمضان ١٣٩٦هـ (الموافق ٦ سبتمبر ١٩٧٦)، وهي مسجلة في مدينة الرياض بالسجل التجاري رقم ١٠١٠٠١٠٨١٣ الصادر بتاريخ ١٤ محرم ١٣٩٧هـ (الموافق ٤ يناير ١٩٧٧). يقع المكتب المسجل في حي قرطبة، ص.ب. ١٠١، الرياض ١٤٢٢، المملكة العربية السعودية.

تمتلك شركة الزيت العربية السعودية ("أرامكو السعودية") ٧٠٪ من سابك، وذلك من خلال إحدى الشركات التابعة لها، "شركة أرامكو للكيميائيات". تعتبر حكومة المملكة العربية السعودية أكبر مساهم في أرامكو السعودية بنسبة ٨١,٤٨٪ ملكية مباشرة. ويمتلك القطاع الخاص النسبة المتبقية البالغة ٣٠٪ من أسهم سابك.

تتمثل أنشطة سابك والشركات التابعة لها (ويشار إليها مجتمعة بـ "المجموعة") في تصنيع وتسويق وتوزيع الكيماويات، والبوليمرات والبلاستيكيات والمغذيات الزراعية في الأسواق العالمية.

تمت الموافقة على إصدار القوائم المالية الموحدة للمجموعة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م وفقا لقرار مجلس الإدارة بتاريخ ٢٥ فبراير ٢٠٢٥.

٢. أسس الإعداد

أعدت هذه القوائم المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية للتقرير المالي والتفسيرات المعتمدة في المملكة العربية السعودية والمعايير والإصدارات الأخرى المعتمدة من الهيئة السعودية للمراجعين والمحاسبين (يشار إليها جميعاً بـ "المعايير الدولية للتقرير المالي المعتمدة في المملكة العربية السعودية").

قامت المجموعة بإعداد هذه القوائم المالية الموحدة على أساس الاستمرار في أعمالها كمنشأة مستمرة.

يتم إعداد هذه القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ التكلفة التاريخية، باستثناء بعض البنود التي تتمثل في الاستثمار في الأدوات والمستقات المالية وبعض الذمم المدينة وموجودات خطط منافع ما بعد انتهاء الخدمة. تحدد التكلفة التاريخية عادة على أساس القيمة العادلة للعرض المدفوع مقابل البضاعة والخدمات بتاريخ المعاملة.

القيمة العادلة هي السعر الذي سيتم استلامه عند بيع موجودات ما أو سداده عند تحويل مطلوبات ما بموجب معاملة نظامية تتم بين متعاملين في السوق بتاريخ القياس بصرف النظر عما إذا كان السعر قابلاً للملاحظة بصوره مباشرة أو يمكن تقديره باستخدام طرق تقويم أخرى. وعند تقدير القيمة العادلة للموجودات أو المطلوبات، تأخذ المجموعة بعين الاعتبار خصائص الموجودات والمطلوبات إذا كان المتعاملين في السوق يأخذون تلك الخصائص بعين الاعتبار عند تسعير الموجودات أو المطلوبات بتاريخ القياس.

ولأغراض قياس القيمة العادلة و/أو الإفصاح في هذه القوائم المالية الموحدة، تحدد القيمة العادلة وفق هذا الأساس، فيما عدا معاملات الإيجار التي تقع ضمن نطاق المعيار الدولي للتقرير المالي ١٦: "عقود الإيجار"، وأن لطرق القياس بعض الخصائص المماثلة للقيمة العادلة، لكنها ليست كذلك، مثل صافي القيمة الممكن تحقيقها المذكورة في معيار المحاسبة الدولي ٢: "المخزون"، أو القيمة الحالية المذكورة في معيار المحاسبة الدولي ٣٦: "الانخفاض في قيمة الموجودات"، أو صافي القيمة الحالية لمنافع الموظفين الواردة في معيار المحاسبة الدولي ١٩ "منافع الموظفين".

تصنف المجموعة موجوداتها ومطلوباتها المالية إلى ثلاثة مستويات للقيمة العادلة، وذلك على أساس مدخلات المستوى الأدنى القابلة للملاحظة وأهمية المدخلات لقياس القيمة العادلة ككل وطبقاً لما هي مبينة أدناه:

- المستوى الأول: الأسعار المتداولة (غير المعدلة) في أسواق نشطة لموجودات أو مطلوبات مماثلة،
- المستوى الثاني: طرق تقويم تعتبر مدخلات المستوى الأدنى - الهامة لقياس القيمة العادلة – قابلة للملاحظة بصورة مباشرة أو غير مباشرة،
- المستوى الثالث: طرق تقويم تعتبر مدخلات المستوى الأدنى - الهامة لقياس القيمة العادلة – غير قابلة للملاحظة.

٢,١ أسس التوحيد

تتضمن القوائم المالية الموحدة، القوائم المالية لسابك والمنشآت التي تسيطر عليها سابك، إلى جانب العمليات المشتركة حيث يتم إدراجها على أساس حصصها للمجموعة في الترتيب.

يبدأ توحيد الشركة التابعة عند انتقال السيطرة على الشركة التابعة إلى سابك ويتم التوقف عند فقدان سابك مثل هذه السيطرة. تدرج موجودات ومطلوبات ودخل ومصاريف الشركة التابعة المستحوذ عليها أو المستبعدة خلال الفترة في القوائم المالية الموحدة اعتباراً من تاريخ انتقال السيطرة إلى سابك ولحين توقف سابك عن ممارسة مثل هذه السيطرة. يرجى الرجوع إلى الإيضاح ٣-٢-٣ بخصوص الأحكام المطبقة من قبل سابك لتقويم السيطرة. تقوم سابك بإجراء إعادة تقويم للتأكد فيما إذا كانت تمارس سيطرة على الشركة المستثمر فيها من عدمه وذلك عندما تشير الحقائق والظروف إلى وجود تغيير في عناصر السيطرة.

ينسب صافي الدخل أو الخسارة وكل بند من بنود الدخل الشامل الأخرى إلى مساهمي الشركة الأم للمجموعة وحقوق الملكية غير المسيطرة حتى لو أدى ذلك إلى عجز في رصيد حقوق الملكية غير المسيطرة. وعند الضرورة، يتم اجراء تسويات على القوائم المالية للشركات التابعة كي تتماشى سياساتها المحاسبية مع تلك المتبعة من قبل المجموعة. يتم حذف كافة الموجودات والمطلوبات المتداخلة وكذلك حقوق الملكية والدخل والمصاريف والتدفقات النقدية المتعلقة بالمعاملات بين شركات المجموعة عند توحيد القوائم المالية.

تظهر حقوق الملكية غير المسيطرة في نتائج وحقوق الملكية للشركات التابعة بشكل منفصل في قائمة المركز المالي الموحدة، وقائمة الدخل الموحدة، وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة. تتم المحاسبة عن التغير في حقوق ملكية شركة تابعة، دون فقدان السيطرة عليها، كمعاملة حقوق ملكية بين المساهمين.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢. أسس الإعداد (تتمة)

٢.١ أسس التوحيد (تتمة)

وفي حالة فقدان سابق السيطرة على شركة تابعة ما، فإنها تتوقف عن إثبات الموجودات ذات العلاقة (بما في ذلك الشهرة، إذا انطبق ذلك)، والمطلوبات وحقوق الملكية غير المسيطرة وعناصر حقوق الملكية الأخرى، وتدرج الأرباح والخسائر الناتجة عند ذلك في قائمة الدخل الموحدة.

٢.٢ العملات الأجنبية

تم عرض القوائم المالية الموحدة بالريال السعودي (" ") والذي يعتبر العملة الوظيفية للشركة الأم، وتم تقريب جميع المبالغ إلى أقرب ألف ريال سعودي، مالم يرد خلاف ذلك. بالنسبة لكل منشأة، تحدد المجموعة العملة الوظيفية والبنود المدرجة في القوائم المالية باستخدام تلك العملة الوظيفية.

المعاملات والأرصدة

يتم، في الأصل، إثبات المعاملات بالعملات الأجنبية من قبل منشآت المجموعة بالأسعار الفورية للعملات الوظيفية بتاريخ المعاملة. يتم تحويل الموجودات والمطلوبات النقدية المسجلة بالعملات الأجنبية بأسعار التحويل الفورية للعملات الوظيفية بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة. يتم إثبات الفروقات الناتجة عن سداد أو تحويل البنود النقدية في قائمة الدخل الموحدة.

يتم إثبات البنود غير النقدية التي يتم قياسها بالتكلفة التاريخية بعملات أجنبية، باستخدام أسعار التحويل السائدة بتاريخ المعاملات الأولية. يتم إثبات البنود غير النقدية التي يتم قياسها بالقيمة العادلة بعملات أجنبية، باستخدام أسعار التحويل السائدة في التاريخ الذي يتم فيه تطبيق القيمة العادلة. تتم معالجة الأرباح أو الخسائر الناتجة عن تحويل البنود غير النقدية التي يتم قياسها بالقيمة العادلة بما يتفق مع إثبات الأرباح أو الخسائر الناتجة عن التغيير في القيمة العادلة للبنود.

يتم عرض أرباح وخسائر تحويل العملات الأجنبية المتعلقة بالديون/السلف والنقدية وشبه النقدية والاستثمارات قصيرة الأجل في قائمة الدخل الموحدة ضمن إيرادات التمويل أو تكاليف التمويل. يتم عرض جميع أرباح وخسائر تحويل العملات الأجنبية الأخرى في قائمة الدخل الموحدة ضمن إيرادات أو مصاريف تشغيلية أخرى.

شركات المجموعة

عند توحيد القوائم المالية، يتم تحويل موجودات ومطلوبات العمليات الأجنبية إلى الريال السعودي بسعر التحويل السائد بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة، وتحويل قوائم الدخل الخاصة بها بأسعار التحويل السائدة بتاريخ المعاملات. يتم إثبات فروقات التحويل الناتجة عن تحويل العملات لغراض التوحيد في بنود الدخل الشامل الأخرى. عند استبعاد أي عملية أجنبية، يتم إثبات بنود الدخل الشامل الأخرى المتعلقة بتلك العملية الأجنبية في قائمة الدخل الموحدة.

يتم اعتبار الشهرة الناتجة عن الاستحواذ على عملية أجنبية وكذلك تسويات القيمة العادلة إلى القيمة الدفترية للموجودات والمطلوبات الناتجة عن الاستحواذ كموجودات ومطلوبات خاصة بالعملية الخارجية، وتحويل بسعر التحويل الفوري بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة.

فيما يلي بيان بأسعار العملات الرئيسية لسابق:

	٢٠٢٣م		٢٠٢٤م	
	متوسط السعر	السعر الفوري في ٣١ ديسمبر	متوسط السعر	السعر الفوري في ٣١ ديسمبر
- دولار أمريكي	٣,٧٥	٣,٧٥	٣,٧٥	٣,٧٥
- اليورو	٤,٠٦	٤,١٤	٤,٠٦	٣,٩٠
- جنيه إسترليني	٤,٦٦	٤,٧٧	٤,٧٩	٤,٧١
- يوان صيني	٠,٥٣	٠,٥٣	٠,٥٢	٠,٥١

٣. التقديرات والافتراضات والنكاح المحاسبية الهامة

يتطلب إعداد القوائم المالية الموحدة للمجموعة من الإدارة إجراء النكاح والتقديرات والافتراضات بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة، التي قد تؤثر على مبالغ الإيرادات والمصاريف والموجودات والمطلوبات المسجلة والإفصاحات. وقد يتربط عن عدم التأكد من هذه الافتراضات والتقديرات إجراء تعديل جوهري في المستقبل على القيم الدفترية للموجودات أو المطلوبات التي ستأثر بذلك.

تستند هذه التقديرات والافتراضات على الخبرة وعوامل أخرى مختلفة يعتقد بأنها معقولة وفقاً للظروف وتستخدم لقياس القيم الدفترية للموجودات والمطلوبات التي يصعب الحصول عليها من مصادر أخرى. يتم مراجعة التقديرات والافتراضات المعنية بصورة مستمرة. يتم إثبات التعديلات على التقديرات المحاسبية خلال الفترة التي يتم فيها تعديل التقديرات إذا كانت التقديرات المتغيرة تؤثر على الفترات الحالية والفترات المستقبلية.

تشتمل الإفصاحات الأخرى المتعلقة بالمخاطر التي تتعرض لها المجموعة وحالات عدم التأكد على:

- إدارة رأس المال، وإدارة وسياسات مخاطر الأذوات المالية (انظر إيضاحي ٣٧ و٣٨).
- الإفصاحات المتعلقة بتحايل الحاسبية (انظر الإيضاح ٣٧).

٣-١ التقديرات والافتراضات

استخدمت المجموعة الافتراضات والتقديرات المتاحة عند إعداد القوائم المالية الموحدة. ومع ذلك، قد تتغير الظروف والافتراضات الحالية والمتعلقة بالتطورات المستقبلية نتيجة لتغيرات السوق أو الظروف التي تنشأ خارجة عن سيطرة المجموعة. تنعكس هذه التغيرات في الافتراضات عند حدوثها. تم الإفصاح عن الافتراضات الأساسية المتعلقة بالمستقبل والمصادر الرئيسية الأخرى لعدم التأكد من التقديرات، والتي لها تأثير هام قد يؤدي إلى إجراء تعديل جوهري على القيمة الدفترية للموجودات والمطلوبات خلال الفترة المالية التالية في الفقرات التالية.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣. التقديرات والافتراضات والاحكام المحاسبية الهامة (تتمة)

٣-١-١ انخفاض في قيمة الموجودات غير المالية (انظر الإيضاح ٧)

يحدث الانخفاض عند زيادة القيمة الدفترية للأصل أو الوحدة المدرة للنقدية عن القيمة القابلة للاسترداد، والتي تمثل القيمة العادلة ناقصة تكاليف الاستبعاد أو القيمة الحالية، أيهما أعلى. يتم احتساب القيمة العادلة ناقصة تكاليف الاستبعاد على أساس البيانات المتاحة لمعاملات البيع الملزمة، التي تتم بشروط تعامل عادل، لموجودات مماثلة أو أسعار السوق القابلة للملاحظة ناقصة التكاليف الإضافية لاستبعاد الأصل. تحدد القيمة الحالية على أساس طريقة التدفقات النقدية المخصومة. تحدد التدفقات النقدية على أساس الموازنة المعتمدة وخطة العمل للسنوات الخمس القادمة ولا تشمل أنشطة إعادة الهيكلة أو الاستثمارات المستقبلية الهامة التي من شأنها تعزيز أداء الوحدة المدرة للنقدية الخاضعة لاختبارها أو المبادرات الأخرى التي لم تلتزم بها المجموعة بعد. تتأثر القيمة القابلة للاسترداد بمعدل الخصم المستخدم في طريقة التدفقات النقدية المخصومة وكذلك صافي التدفقات النقدية الواردة المستقبلية المتوقعة ومعدل النمو المستخدم لأغراض الاستقراء.

٣-١-٢ معدل الاقتراض الإضافي لعقود الإيجار (انظر إيضاحي ٨ و ٢٢)

لا يمكن للمجموعة تحديد معدل العمولة الضمني في عقود الإيجار بسهولة، وعليه تستخدم معدل الاقتراض الإضافي لقياس التزامات عقود الإيجار. يمثل معدل الاقتراض الإضافي معدل العمولة الذي يتعين على المجموعة دفعه للاستخدام للأموال اللازمة للحصول على أصل ذو قيمة مماثلة لأصل حق الاستخدام في بيئة اقتصادية مماثلة، وذلك على مدى فترة مماثلة وبضمان مماثل. وبالتالي، فإن معدل الاقتراض الإضافي يعكس ما يتعين على المجموعة دفعه، والذي

يتطلب التقدير عند عدم توفر معدلات قابلة للملاحظة - مثل ما يتعلق بالشركات التابعة التي لا تقوم بإجراء معاملات تمويلية - أو عندما يتعين تعديلها لتعكس شروط وأحكام الإيجار. تقوم المجموعة بتقدير معدل الاقتراض الإضافي باستخدام المدخلات القابلة للملاحظة مثل معدلات العمولات السائدة في السوق عند توفرها، ويتعين عليها إجراء بعض التقديرات الخاصة بالمنشأة.

٣-١-٣ قياس الأدوات المالية (انظر الإيضاحات ١١ و١٢ و١٣ و١٥ و١٧)

يتعين على المجموعة إبداء الأحكام بشأن أسس تحديد القيمة العادلة للاستثمارات في أدوات حقوق الملكية أو المشتقات المالية بالرجوع إلى أنواع مماثلة للاستثمارات التي يتم بيعها في السوق. إن اختيار الاستثمارات أو المشتقات لتحديد الأساس يتطلب من الإدارة إجراء الأحكام لإثبات الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية والمشتقات المالية. ولتحديد القيمة العادلة، فإن هذه الاستثمارات مؤهلة لإدراجها ضمن المستوى ٢ أو ٣ (أنظر الإيضاح ٢).

٣-١-٤ المخصصات (انظر الإيضاح ٢٤)

تعرض سايبك للمخاطر النظامية والبيئية والتنظيمية. قد يشمل ذلك عدم الامتثال لنظام المنافسة ومكافحة الاحتكار، ومراقبة الصادرات وحماية البيانات وحقوق الملكية الفكرية والتشريعات الضريبية والبيئية. علوة على ذلك، لا يمكن التنبؤ بالدعاوى القضائية والإجراءات التنظيمية، ويمكن أن تؤدي الإجراءات النظامية أو التنظيمية، التي تكون أو تصبح سايبك طرفاً فيها أو التي يتم تسويتها إلى عقوبات جوهريّة، والتي قد لا يتم تغطيتها من خلال سياسات التأمين.

تعتمد المخصصات، بحسب طبيعتها، على تقديرات وعمليات تقويم للتأكد مما إذا تم استيفاء معايير الإثبات، بما في ذلك تقدير احتمالية التدفقات النقدية الصادرة. تستند تقديرات الإدارة بشأن المخصصات المتعلقة بالأمور البيئية إلى تقدير التكاليف، بعد الأخذ بعين الاعتبار، المشورة القانونية وغيرها من المعلومات. كما تتضمن مخصصات منافع انتهاء الخدمة وتكاليف التخارج، إن وجدت، بالإضافة إلى إبداء الإدارة لحكم في تقدير التدفقات النقدية الصادرة المتوقعة لمدفوعات انتهاء الخدمة وإغلاق الموقع أو تكاليف التخارج الأخرى.

تنطوي مخصصات العقود التي تعتبر تكاليفها أكبر من منافعها أو المطلوبات غير المؤكدة على أفضل تقدير للإدارة فيما إذا كانت التدفقات النقدية الصادرة محتملة.

٣-١-٥ برامج منافع الموظفين المحددة (انظر الإيضاح ٢٣)

تمثل برامج المنافع المحددة لما بعد انتهاء التوظيف وبرامج مكافأة نهاية الخدمة ومطلوبات تعويضات نظامية ومستحقات الموظفين طويلة الأجل الأخرى، الالتزامات التي سيتم سدادها في المستقبل بسبب الخدمة المقدمة من قبل الموظفين. وتتطلب هذه الترتيبات إجراء عمليات تقويم اكتوارية لقياس هذه الالتزامات. يتعين على المجموعة إجراء افتراضات متعلقة بالمتغيرات مثل معدلات الخصم ومعدل الزيادة في الرواتب وطول العمر ومعدلات التناقص وتكاليف الرعاية الصحية المستقبلية، إذ ينطبق ذلك. يمكن أن يكون للتغيرات في الافتراضات الأساسية تأثير هام على التزامات المنافع المتوقعة وتكاليف منافع الموظفين المحددة اللاحقة. يتم مراجعة الافتراضات بتاريخ إعداد كل قوائم مالية موحدة.

تخصم التزامات المنافع المحددة بسعر محدد بالرجوع إلى عائدات السوق ذات الصلة في نهاية فترة التقرير، على سندات الشركات عالية الجودة أو سندات الحكومة، إذا لم يكن هناك سوق عميق في مثل سندات الشركات عالية الجودة. يجب إبداء أحكام هامة عند وضع معايير للسندات الواجب إدراجها في المجتمع الذي استخراج منه منحنى العائد. تشمل أهم المعايير الواجب أخذها بعين الاعتبار عند اختيار السندات على حجم السندات وجودة سندات الشركات وتحديد الاستثناءات المستبعدة، إن وجدت.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣. التقديرات والافتراضات والنكاح المحاسبية الهامة (تتمة)

١-٣ التقديرات والافتراضات (تتمة)

١-٦ المحاسبة عن ضريبة الدخل (انظر الإيضاح ٣١)

كجزء من عملية إعداد القوائم المالية الموحدة، تقوم المجموعة بتقدير ضريبة الدخل في كل بلد من البلدان التي تعمل فيها. تتطلب هذه العملية تقدير مصاريف الضريبة الحالية والمؤجلة. ينتج عن الفروقات المؤقتة موجودات ومطلوبات ضريبية مؤجلة يتم إدراجها في قائمة المركز المالي الموحدة.

يتطلب تقييم قابلية استرداد الأصول الضريبية المؤجلة المعترف بها على الفروقات المؤقتة القابلة للخصم، والأرصدة الضريبية، والخسائر الضريبية المُرحلة حكمًا دقيقًا. تقوم المجموعة بإجراء تحليلات لتوقعات الربحية للسنوات المستقبلية، والتي قد تشمل انعكاسات مجدولة للفروقات المؤقتة الخاضعة للضريبة واستراتيجيات التخطيط الضريبي المتاحة. تعتمد قابلية استرداد الأصول الضريبية المؤجلة على قدرة المجموعة على الالتزام بخطتها التجارية (أنظر الإيضاح ٣١).

تتعرض المجموعة للمخاطر الضريبية وعدم التأكد بشأن المعالجات الضريبية المعقدة في العديد من البلدان التي تعمل فيها. يتعين على الإدارة إبداء أحكام هامة لإثبات وقياس موقف الضريبة غير المؤكدة، حيث يتم ترجيح الأدلة الإيجابية والسلبية فيما يتعلق بوقائع وظروف كل حالة، والحجج الفنية وقرارات السوابق القضائية أو الأحكام المتعلقة بقضايا مماثلة.

٧-١-٣ استثمارات في أدوات حقوق الملكية (انظر إيضاحي ١٢)

بالنسبة لجميع استثمارات حقوق الملكية، تقوم سابك بتقويم هذه الموجودات المالية التي يتم قياسها بالقيمة العادلة، سواء تم إثبات الأرباح والخسائر إما في قائمة الدخل الموحدة ("القيمة العادلة من خلال قائمة الدخل") أو قائمة الدخل الشامل الموحدة ("القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر") من خلال اختبار غير قابل للإلغاء في وقت الإثبات التولي.

بالنسبة للاستثمارات في أدوات حقوق الملكية المقاسة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل، تم الإفصاح أدناه عن مزيد من التفاصيل حول النكاح التي تم إبدؤها.

مشتقات مالية على أدوات حقوق الملكية

تمنح خيارات البيع والشراء أطراف العقد الحق في ممارستها أو الامتناع عن ممارسة الخيارات. تمثل خيارات البيع والشراء والعقود التجلة المتعلقة بأدوات حقوق الملكية الأدوات المالية المشتقة التي تم إثباتها بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل. يتم إثبات خيارات البيع والعقود التجلة بالقيمة الحالية لأفضل مبلغ مقدر يتم دفعه في نهاية الاتفاقية. يتم إثبات خيارات الشراء بالقيمة العادلة لها.

نظرًا لطبيعة هذه المشتقات، لا يمكن قياس القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية المثبتة في قائمة المركز المالي الموحدة على أساس الأسعار المتداولة في الأسواق النشطة. لذلك، يتم قياس قيمتها العادلة باستخدام طرق التقويم. تؤخذ المدخلات على هذه الطرق من خلال الأسواق القابلة للملاحظة حيثما كان ذلك ممكنًا، وعندما لا يكون ذلك مجديًا، فإن الأمر يتطلب إبداء درجة من الأحكام ليتم تحديد القيمة العادلة. تشمل الأحكام على اعتبارات خاصة بالمدخلات مثل مخاطر السيولة ومخاطر الائتمان والتقلبات وتوزيعات الأرباح. إن التغييرات في الافتراضات المتعلقة بهذه العوامل قد تؤثر على القيمة العادلة المصرح عنها للأدوات المالية (انظر الإيضاح ١٥).

استثمارات حقوق الملكية المقاسة بالقيمة العادلة ناقصًا

تكاليف الاستبعاد

بالنسبة لبعض استثمارات حقوق الملكية المدرجة، فإن للمجموعة تأثير هام وقدرة على التأثير على قرارات اجتماعات الجمعيات العامة للمساهمين نظرًا لحصتها النسبية في الشركة دون أن تكون قادرة على السيطرة عليها. إذا أشارت المصادر إلى وجود انخفاض في القيمة، يلزم إجراء اختبار الانخفاض في القيمة. يتطلب اختبار انخفاض قيمة هذه الاستثمارات في الأسهم المدرجة تحديد العلوّة على

القيمة العادلة ناقصًا تكاليف الاستبعاد كما هي مدرجة في أسواق الأسهم، نظرًا لتأثير المجموعة الهام. يتم تحديد العلوّة بناءً على بيانات السوق للحصول على نطاق معقول كعلوّة مدفوعة عند الاستحواذ على الأعمال التجارية لعمليات استحواذ جزئية مماثلة في نفس الصناعة. في تاريخ إعداد كل قوائم مالية موحدة، يتعين على المجموعة تقويم حصتها في الدخل بسبب التأخر الزمني في توافر المعلومات المنشورة في السوق.

٢-٣ النكاح الهامة المستخدمة عند تطبيق المعايير المحاسبية

إضافة إلى استخدام الأحكام على التقديرات والافتراضات أعلاه، فإن للأحكام الهامة التالية أكبر الأثر أهمية على المبالغ المدرجة في القوائم المالية الموحدة:

١-٢-٣ عوض الأصيل مقابل الوكيل نظير بيع البضائع

جزء معين من إيرادات سابك يُجنى من اتفاقيات التسويق، في بعض الحالات، حيث تقوم سابك بشراء المنتجات من الجهات ذات العلاقة بها ويبيعها للعملاء النهائيين. يوجد حكم هام حول ما إذا كانت سابك تسيطر على المنتجات قبل أن يتم تحويلها إلى العميل. وكانت الخلاصة أن سابك هي الأصيل في هذه الترتيبات نتيجة للعوامل التالية، حيث أن سابك:

- تتعرض لمخاطر الوفاء وهي الملتزم الرئيسي بالبضائع;
- لها علاقة مباشرة مع العميل وتسيطر على المنتجات الأساسية قبل أن يتم تحويلها إلى العملاء النهائيين؛ و
- تظل مسؤولةً بمفردها عن جودة البضائع ويتمتع العملاء بحق أساسي في الاسترجاع مما يؤدي إلى تعرض المجموعة لمخاطر المخزون.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣. التقديرات والافتراضات والنكاح المحاسبية الهامة (تتمة)

٣-٢-٢-٣ عوض الأصيل مقابل الوكيل نظير الخدمات اللوجستية

بالنسبة لعقود المبيعات على أساس قواعد التجارة الدولية من الفئة (ج)، تم فيها إثبات الإيرادات من الخدمات اللوجستية والشحن كالتزام أداء منفصل. بالنسبة لهذه العقود، تعتبر سابق نفسها أصيل. يوجد حكم هام حول ما إذا كانت سابق تسيطر على خدمات الشحن والخدمات اللوجستية قبل تحويلها إلى العميل. وكانت الخلاصة أن سابق هي الأصيل في هذه الترتيبات نتيجة للعوامل التالية، حيث إن سابق:

- تتعرض لمخاطر الوفاء وهي الملتزم الرئيسي بالشحن والخدمات اللوجستية؛
- تتعرض لمخاطر الخسائر فيما يتعلق بالخدمة التي لم يتم الوفاء بها؛ و
- لها علاقة مباشرة مع العميل وتسيطر على الخدمات الأساسية قبل أن يتم تحويلها إلى العملاء النهائيين.

٣-٢-٣-٣ تحديد السيطرة والسيطرة المشتركة والتأثير الهام

إن الشركات التابعة هي جميع الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية التي تسيطر عليها المجموعة. تعتبر الإدارة بأنها تسيطر على شركة مستثمر فيها عندما تتعرض المجموعة لمخاطر بشأنها أو يكون لديها حقوق في معظم العوائد المتغيرة ناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها، وكذلك عندما يكون لديها القدرة على استخدام سلطتها على الشركة المستثمر فيها للتأثير على تلك العوائد من خلال قدرتها على توجيه الأنشطة ذات العلاقة للشركات المستثمر فيها.

إن تحديد سيطرة المجموعة يتوقف على طريقة اتخاذ القرارات المتعلقة بالأنشطة ذات العلاقة وحقوق المجموعة على الشركات المستثمر فيها. في المقابل، هناك بعض الحالات التي تمتلك فيها المجموعة أقل من ٥٠٪ من حقوق التصويت، بينما تعتبر أنها تمتلك السلطة لتوجيه الأنشطة ذات العلاقة للشركات المستثمر فيها، حيث أنها تمتلك سيطرة فعلية أو أن هناك ترتيبات تعاقدية تسمح للمجموعة بممارسة السيطرة.

من المفترض بشكل عام أن تمارس المجموعة تأثيرًا هامًا عندما تمتلك نسبة ٢٠٪ من ملكية. يتطلب الأمر إبداء النكاح، وخاصة إذا كانت المجموعة تمتلك حقوق ملكية وحقوق تصويت تزيد أو تقل عن ٢٠٪ وإذا تبين للمجموعة أنها تمارس تأثيرًا جوهريًا على هذه الشركات المستثمر فيها.

٣-٢-٤ تحديد مدة الإيجار للعقود التي تتضمن خيارات التجديد والإنها،

تحدد المجموعة مدة عقد الإيجار على أنها مدة عقد الإيجار غير القابلة للإلغاء، إضافة إلى أي فترات مشمولة بخيار تمديد عقد الإيجار إذا كان من المؤكد بصورة معقولة ممارسة هذا الخيار أو أي فترات مشمولة بخيار إنهاء عقد الإيجار، إذا كان من المؤكد عدم ممارسته.

يوجد لدى المجموعة العديد من عقود الإيجار التي تشمل بنود التمديد والإنها. تقوم المجموعة بتطبيق الأحكام عند تقويم ما إذا كان من المؤكد بصورة معقولة ممارسة خيار تجديد عقد الإيجار أو إنهاؤه. أي أنها تأخذ بعين الاعتبار كافة العوامل ذات العلاقة التي من شأنها إيجاد حافز اقتصادي للمجموعة وشركاء العقد لممارسة خيار التجديد أو الإنها. تشمل هذه الحقائق والظروف توافر أسعار إيجار تفضيلية طويلة الأجل، ووجود غرامة كبيرة على الإنها، والتحسينات الكبيرة على العقارات المستأجرة، وما إلى ذلك. تقوم المجموعة بإعادة تقويم مدة عقد الإيجار في حالة وقوع حدث هام أو تغير في الظروف التي تؤثر على قدرتها على ممارسة أو عدم ممارسة خيار تجديد أو إنها، العقد.

٤. التغيرات في السياسات المحاسبية

إن التعديلات على المعايير الدولية للتقرير المالي، ذات الصلة بالمجموعة والتي طبقتها اعتبارًا من ١ يناير ٢٤ ٢٠٢٠م تم بيانها أدناه:

٤-١-٤ التعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١: تصنيف المطلوبات كمتداولة وغير متداولة

تعديل على معيار المحاسبة الدولي ١: "تصنيف المطلوبات على أنها متداولة أو غير متداولة" يشرح متطلبات "الحق في تأجيل التسوية" بتوضيح معنى الحق في التأجيل وكيف أن التصنيف لا يتأثر باحتمال أن تمارس المنشأة حق التأجيل. توضح التعديلات المنشورة في عامي ٢٠٢٠ و ٢٠٢٢ على التوالي أن تصنيف المطلوبات على أنها متداولة أو غير متداولة يعتمد فقط على حق الشركة في تأجيل التسوية لمدة ١٢ شهرًا على الأقل في تاريخ التقرير. يجب أن يكون هذا الحق موجودًا في تاريخ التقرير ويجب أن يكون له مضمون. فقط التعهدات التي يجب على الشركة الالتزام بها في تاريخ التقرير أو قبله هي التي قد تؤثر على هذا الحق.

إن التعهدات التي سيتم الالتزام بها بعد تاريخ التقرير لا تؤثر على تصنيف الالتزام على أنه متداول أو غير متداول في تاريخ التقرير.

ليس لهذا التعديل أي تأثير جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٥. المعايير الدولية للتقرير المالي الصادرة وغير سارية المفعول بعد

فيما يلي المعايير الدولية للتقرير المالي الصادرة ذات الصلة بالمجموعة وغير سارية المفعول بعد. سيتم تطبيق هذه المعايير من قبل المجموعة عند سريانها أو اعتمادها من قبل المجموعة.

١-٥ تعديلات على تصنيف وقياس الأذوات المالية (تعديلات على المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩ - "الأذوات المالية" والمعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٧ - "الأذوات المالية: الإفصاحات")

توضح التعديلات أن الموجودات والمطلوبات المالية يتم الاعتراف بها وإلغاء الاعتراف بها في تاريخ التسوية باستثناء عمليات الشراء أو البيع العادية للموجودات والمطلوبات المالية التي تستوفي شروط الاستثناء الجديد.

يسمح الاستثناء الجديد للشركات باختيار إلغاء الاعتراف ببعض المطلوبات المالية التي تمت تسويتها عبر أنظمة الدفع الإلكترونية قبل تاريخ التسوية.

بالإضافة إلى ذلك، يوضح التعديل مع مزيد من الإرشادات لتقييم ما إذا كانت الموجودات المالية تفي فقط باختبار مدفوعات رأس المال والفوائد الذي ينطبق على جميع التدفقات النقدية المشروطة، بما في ذلك تلك الناشئة عن السمات المرتبطة بالبيئة والاجتماعية والحوكمة. كما يتضمن هذا التعديل متطلبات إفصاح جديدة ويحدّث بعض الإفصاحات الأخرى. يسري التعديل على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٦م وسيتم اعتماده من قبل المجموعة عندما يكون قابلاً للتطبيق.

ليس لهذا التعديل أي تأثير جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

٢-٥ المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ١٨ 'العرض والإفصاح في القوائم المالية'

المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ١٨ هو المعيار الجديد للعرض والإفصاح في القوائم المالية، مع التركيز على التحديات المتعلقة بقاتمة الدخل. ويحل المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ١٨ محل معيار المحاسبة الدولي رقم ١، الذي يحدد متطلبات العرض والإفصاح الأساسية للقوائم المالية. كما تشمل التعديلات، التي تؤثر في الغالب على قائمة الدخل، تصنيف الدخل والمصروفات إلى ثلاث فئات جديدة – التشغيلية، والاستثمارية، والتمويلية – بالإضافة إلى تقديم مجموعات فرعية للأرباح أو الخسائر التشغيلية، والأرباح أو الخسائر قبل التمويل والضرائب. كما يتطلب المعيار الجديد الإفصاح عن مقاييس الأداء التي تحددها الإدارة وتبلغ خارج القوائم المالية للمنشأة، وتعزيز المبادئ المتعلقة بالتجميع والتفصيل التي تطبق على القوائم المالية الأولية والملاحظات بشكل عام.

يسري المعيار الجديد على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٧م وسيقوم بتعديل عرض قائمة الدخل للمجموعة، وتحديد عرض حصة النتائج من المشاريع المشتركة التكاملية وغير التكاملية. وسيتم اعتماده من قبل المجموعة عندما يكون قابلاً للتطبيق.

٣-٥ التعديلات على المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩ والمعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٧ فيما يتعلق باتفاقيات شراء الطاقة

في ١٨ ديسمبر ٢٠٢٤م، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً منتظراً تم مناقشته بعناية لتوضيح الإعفاء المحاسبي وتطبيق التحوط على عقود الكهرباء، المعتمدة على الطبيعة، والتي غالباً ما تكون مصممة كاتفاقيات شراء طاقة.

وقد أوضح مجلس معايير المحاسبة الدولية، من خلال تعديلات مستهدفة على المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩: الأذوات المالية، كيفية تطبيق إعفاء "الاستخدام الخاص" على هذه الاتفاقيات. بالإضافة إلى ذلك، سمح المجلس باستخدام المحاسبة التحوطية إذا استُخدمت هذه الاتفاقيات كأذوات تحوط. وبناءً على ذلك، قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بتعديل المعيار الدولي رقم ٧ للأذوات المالية: الإفصاحات لإضافة متطلبات إفصاح تمكّن المستثمرين من فهم تأثير هذه الاتفاقيات على الأداء المالي والتدفقات النقدية للشركة.

هذه التعديلات تسري على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٦م، مع السماح بالتطبيق المبكر. سيتم اعتماد المعيار الجديد عند الحاجة. ولن يكون لهذا التعديل أي تأثير جوهري على قائمة الدخل الموحدة للمجموعة.

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية

تم تطبيق السياسات المحاسبية ذات الأهمية النسبية المبينة أدناه التي اتبعتها المجموعة عند إعداد هذه القوائم المالية الموحدة بشكل ثابت، وتتضمن التعديلات على المعايير الدولية للتقرير المالي المبينة في الإيضاح ٤ والتي تم تطبيقها اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٤م فصاعداً..

١-٦ عمليات تجميع الأعمال والشهرة

تم المحاسبة عن عمليات تجميع الأعمال بتطبيق طريقة الاستحواذ. تقاس تكلفة الاستحواذ بإجمالي كل من العوض المحول، والذي يتم قياسه بالقيمة العادلة بتاريخ الاستحواذ، ومبلغ حقوق الملكية غير المسيطرة في الشركة المستحوذ عليها. بالنسبة لكل عملية من عمليات تجميع الأعمال، تقوم المجموعة بقياس حقوق الملكية غير المسيطرة في الشركة المستحوذ عليها بالقيمة العادلة أو بالحصة التناسبية في صافي الموجودات القابلة للتمييز للشركة المستحوذ عليها. تقيد تكاليف الاستحواذ كمصاريف في قائمة الدخل الموحدة عند تكبدها.

تم المحاسبة عن عمليات تجميع الأعمال بتطبيق طريقة الاستحواذ. تقاس تكلفة الاستحواذ بإجمالي كل من العوض المحول، والذي يتم قياسه بالقيمة العادلة بتاريخ الاستحواذ، ومبلغ حقوق الملكية غير المسيطرة في الشركة المستحوذ عليها. بالنسبة لكل عملية من عمليات تجميع الأعمال، تقوم المجموعة بقياس حقوق الملكية غير المسيطرة في الشركة المستحوذ عليها بالقيمة العادلة أو بالحصة التناسبية في صافي الموجودات القابلة للتمييز للشركة المستحوذ عليها. تقيد تكاليف الاستحواذ كمصاريف في قائمة الدخل الموحدة عند تكبدها.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٦-١ عمليات تجميع الأعمال والشهرة (تتمة)

عند قيام المجموعة بالاستحواذ على عمل ما، يتم تقدير الموجودات المالية المستحواذ عليها والمطلوبات المالية التي تم التعاهد بها من أجل التصنيف والتخصيص الملائم لها وفقاً للشروط التعاقدية والظروف الاقتصادية والأوضاع السائدة بتاريخ الاستحواذ. سيتم إثبات العوض المحتمل المراد تحويله من قبل الشركة المستحواذة بالقيمة العادلة بتاريخ الاستحواذ. يتم قياس العوض المحتمل المصنف كموجودات أو مطلوبات والذي يمثل أداه مالية بالقيمة العادلة، وتدرج التغيرات في القيمة العادلة في قائمة الدخل الموحدة أو الدخل الشامل الأخر.

يتم، في الأصل، قياس الشهرة بالتكلفة، والتي تمثل الزيادة في إجمالي العوض المحول والمبلغ المثبت لحقوق الملكية غير المسيطرة وأي حصص مملوكة سابقاً، عن صافي الموجودات القابلة للتمييز التي تم الاستحواذ عليها والمطلوبات التي تم التعاهد بها. وفي حالة زيادة القيمة العادلة لصافي الموجودات المستحواذ عليها عن إجمالي العوض المحول، تقوم المجموعة بإعادة التقدير للتأكد من قيامها بصورة صحيحة بتحديد كافة الموجودات المستحواذ عليها وكافة المطلوبات التي تم التعاهد بها وإذا ما زال ينتج عن إعادة التقدير هذه زيادة القيمة العادلة لصافي الموجودات المستحواذ عليها عن إجمالي العوض المحول، يتم إثباتها كأرباح في قائمة الدخل الموحدة.

بعد الإثبات الأولي لها، تقاس الشهرة بالتكلفة ناقصاً خسائر الانخفاض المتراكمة، إذا انطبق ذلك. ولغرض إجراء الاختبار للتأكد من وجود انخفاض في القيمة، تخصص الشهرة المستحواذ عليها عند تجميع الأعمال – اعتباراً من تاريخ الاستحواذ – إلى كل وحدة من الوحدات المدرة للنقدية الخاصة بالمجموعة التي يتوقع بأن تستفيد من أوجه التعاون للأعمال، بصرف النظر عما إذا خصصت موجودات أو مطلوبات أخرى خاصة بالشركة المستحواذ عليها إلى تلك الوحدات. وعند تخصيص الشهرة إلى الوحدة المدرة للنقدية واستبعاد جزء من العملية ضمن تلك الوحدة، يتم عندئذ إدراج الشهرة المتعلقة بالعملية المستبعدة في القيمة الدفترية للعملية عند تحديد أرباح أو خسائر الاستبعاد. تقاس الشهرة المستبعدة في مثل هذه الحالات على أساس القيمة النسبية للعملية المستبعدة والجزء المحفوظ به من الوحدة المدرة للنقدية.

٦-٢ الاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة

الاستثمارات في الشركات الزميلة

الشركة الزميلة عبارة عن منشأة تمارس عليها المجموعة تأثيراً هاماً. يمثل التأثير الهام المقدرة على المشاركة في اتخاذ السياسات والقرارات المالية والتشغيلية للشركات المستثمر فيها، وليس السيطرة أو السيطرة المشتركة على تلك السياسات.

الاستثمارات في الترتيبات المشتركة

يتم تصنيف الاستثمارات في الترتيبات المشتركة كعمليات مشتركة أو مشاريع مشتركة. يتوقف التصنيف على الهيكل القانوني للترتيب المشترك وأيضاً الحقوق والالتزامات التعاقدية لكل مستثمر. إن السيطرة المشتركة هي المشاركة المتفق عليها تعاقدياً للسيطرة على ترتيب ما، وتتواجد فقط عندما تتطلب القرارات المتعلقة بالأنشطة ذات العلاقة موافقة بالإجماع من الأطراف التي تتقاسم السيطرة.

• العمليات المشتركة

إن العملية المشتركة هي ترتيب مشترك بموجبه يكون للأطراف التي لها سيطرة مشتركة على الترتيب حقوق في الموجودات والتزامات بشأن المطلوبات المتعلقة بالترتيب. تقوم المجموعة بإثبات حقها المباشر في الموجودات والمطلوبات والإيرادات والمصاريف المتعلقة بالعمليات المشتركة وحصتها في أي موجودات مملوكة أو مطلوبات متكبدة بصورة مشتركة أو إيرادات أو مصاريف لعملياتها المشتركة.

• المشاريع المشتركة

المشروع المشترك هو شكل من أشكال الترتيبات المشتركة، وبموجبه يكون للأطراف التي لها سيطرة مشتركة في الترتيب حقوق في صافي موجودات المشروع المشترك. تتم المحاسبة عن الحصص في المشاريع المشتركة باستخدام طريقة حقوق الملكية، بعد إثباتها في الأصل بالتكلفة في قائمة المركز المالي الموحدة.

وبموجب طريقة حقوق الملكية، يتم إثبات الاستثمارات في الشركة الزميلة أو المشروع المشترك في الأصل بالتكلفة ويتم تعديلها بعد ذلك لإثبات حصة المجموعة في نتائج الشركة المستثمر فيها لما بعد الاستحواذ في قائمة الدخل الموحدة وحصة المجموعة من التغيرات في الدخل الشامل الأخر للشركة المستثمر فيها في قائمة الدخل الشامل الموحدة. يتم إثبات توزيعات الأرباح المستلمة من الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة كتخفيض في القيمة الدفترية للاستثمار.

وعندما تتساوى أو تتجاوز حصة المجموعة في خسائر الاستثمارات التي تتم المحاسبة عنها وفقاً لطريقة حقوق الملكية حصتها في المنشأة، بما في ذلك أي ذمم مدينة طويلة الأجل أخرى غير مضمونة، فإن المجموعة لا تقوم بتسجيل خسائر إضافية، ما لم تكن ملتزمة بالتزامات قانونية أو متوقعة نابعة عن المنشأة.

يشمل الدخل من العمليات حصة سايك في نتائج المشاريع المشتركة التكميلية. المشاريع المشتركة التكميلية هي المشاريع المشتركة التي تعتبر جزءاً لا يتجزأ من الأنشطة التشغيلية الأساسية لسايك وتدعمها. يتم اعتبار شركة الجيبل للبترولوكيماويات ("كيما")، وشركة ينبع السعودية للبترولوكيماويات ("ينبت")، والشركة الشرقية للبترولوكيماويات ("شرق") مشاريع مشتركة تكميلية. ولأجل المشاريع المشتركة التكميلية، تقوم سايك بإدارة الإنتاج والخدمات اللوجستية والمواد الأولية والخدمات المشتركة. يتم تصنيف كافة المشاريع المشتركة الأخرى كمشاريع مشتركة غير تكميلية. يتم إثبات الحصة في نتائج الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة غير التكميلية بصورة مستقلة كنتائج مشاريع مشتركة غير تكميلية.

تحذف الأرباح غير المحققة عن المعاملات بين المجموعة وشركاتها الزميلة ومشاريعها المشتركة بقدر حصة المجموعة في هذه المنشآت. كما يتم حذف الخسائر غير المحققة ما لم تقدم المعاملة دليلاً على حدوث انخفاض في قيمة الأصل المحول.

عند فقدان التأثير الهام على الشركة الزميلة أو السيطرة المشتركة على المشروع المشترك، تقوم المجموعة بقياس وإثبات أي استثمار محتفظ به بقيمته العادلة. يتم إثبات أي فرق بين القيمة الدفترية للشركة الزميلة أو المشروع المشترك عند فقدان التأثير الهام أو السيطرة المشتركة والقيمة العادلة للاستثمار المحتفظ به والمتحصلات من الاستبعاد في قائمة الدخل الموحدة.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٦-٢ الاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

عندما تتوقف المجموعة عن توحيد أو المحاسبة عن الاستثمار وفقاً لطريقة حقوق الملكية بسبب فقدان السيطرة أو السيطرة المشتركة أو التأثير الهام، يعاد قياس أي حصة محتفظ بها في المنشأة بالقيمة العادلة، ويتم إثبات التغير في القيمة الدفترية في قائمة الدخل الموحدة. تصبح هذه القيمة العادلة القيمة الدفترية التولية لأغراض المحاسبة لاحقا عن الحصة المحتفظ بها كشركة زميلة أو مشروع مشترك أو أصل مالي. إضافة إلى ذلك، فإن أية مبالغ مثبتة سابقا في الدخل الشامل الأخر فيما يتعلق بتلك المنشأة تتم المحاسبة عنها كما لو أن المجموعة قد قامت مباشرة باستبعاد الموجودات أو المطلوبات ذات العلاقة. وقد يعني هذا أن المبالغ التي تم إثباتها سابقا في الدخل الشامل الأخر يتم إعادة تصنيفها إلى قائمة الدخل الموحدة.

وإذا تم تخفيض حصة الملكية في المشروع المشترك أو الشركة الزميلة مع الاحتفاظ بالسيطرة المشتركة أو التأثير الهام، يتم عندئذ إعادة تصنيف حصة تناسبية فقط من المبالغ المثبتة سابقا في الدخل الشامل الأخر إلى قائمة الدخل الموحدة، حسبما هو ملائم، باستثناء البنود التي لن يتم إعادة تصنيفها إلى قائمة الدخل الموحدة.

٦-٣ تصنيف الموجودات والمطلوبات كمتداولة وغير متداولة

تقوم المجموعة بإظهار الموجودات والمطلوبات في قائمة المركز المالي الموحدة كـ "متداولة / غير متداولة". تعتبر الموجودات متداولة وذلك:

- عندما يتوقع تحققها أو ينوي بيعها أو استنفادها خلال دورة العمليات العادية،
- في حالة اقتنائها بشكل أساسي لأغراض المتاجرة،
- عندما يتوقع تحققها خلال اثني عشر شهراً بعد الفترة المالية، أو
- عندما تكون نقدية وشبه نقدية ما لم تكن هناك قيود على استبدالها أو استخدامها لسداد أية مطلوبات لمدة لا تقل عن اثني عشر شهراً بعد الفترة المالية.

تصنف كافة الموجودات الأخرى كموجودات غير متداولة..

تعتبر المطلوبات متداولة وذلك:

- عندما يتوقع سدادها خلال دورة العمليات العادية،
- في حالة اقتنائها بشكل أساسي لأغراض المتاجرة،
- عندما تستحق السداد خلال اثني عشر شهراً بعد الفترة المالية، أو
- عند عدم وجود حق في نهاية الفترة المشمولة بالتقرير لتأجيل سداد المطلوبات لمدة لا تقل عن اثني عشر شهراً بعد الفترة المالية

إن شروط المطلوبات التي يمكن، بناءً على خيار الطرف المقابل، أن تؤدي إلى تسويتها عن طريق إصدار أدوات حقوق ملكية، لا تؤثر على تصنيفها.

تصنف المجموعة كافة المطلوبات الأخرى كمطلوبات غير متداولة.

تصنف موجودات ومطلوبات الضريبة المؤجلة كموجودات ومطلوبات غير متداولة.

٦-٤ الزكاة والضريبة

الزكاة

يتم جباية الزكاة على أساس الدخل المعدل الخاضع للزكاة أو الوعاء الزكوي، وفقاً لآئمة هيئة الزكاة والضريبة والجمارك ("الهيئة") في المملكة العربية السعودية. يحمل مخصص الزكاة على قائمة الدخل الموحدة. يتم تسوية الفروقات، إن وجدت، الناتجة عن الربوط النهائية خلال الفترة التي يتم فيها إقفال هذه الربوط.

ضريبة الدخل الحالية

يتم قياس موجودات ومطلوبات ضريبة الدخل الحالية بالمبلغ المتوقع استرداده من أو دفعه إلى السلطات الضريبية المعنية.

المراكز الزكوية والضريبية غير المؤكدة

تتعلق المراكز غير المؤكدة بالمخاطر أو عدم التأكد بشأن المعالجات الزكوية والضريبية المعقدة. يتم قياس مثل هذه المراكز الزكوية والضريبية غير المؤكدة باستخدام المبلغ المرجح الوحيد أو طريقة القيمة المتوقعة اعتماداً على الطريقة التي يُتوقع أن تتنبأ بشكل أفضل بالفصل في عدم التأكد.

الضريبة المؤجلة

يجنب مخصص للضريبة المؤجلة باستخدام طريقة المركز المالي بشأن الفروقات المؤقتة بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة بين الأسس الضريبية للموجودات والمطلوبات وقيمتها الدفترية لأغراض إعداد التقارير المالية.

تقاس موجودات ومطلوبات الضريبة المؤجلة باستخدام الشرائح الضريبية التي يتوقع تطبيقها خلال الفترة التي تتحقق فيها الموجودات أو تسدد فيها المطلوبات وذلك على أساس الشرائح الضريبية والآئمة الضريبية الصادرة أو السارية المفعول بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة. تتم مقاصة موجودات ومطلوبات الضريبة المؤجلة عند وجود حق نظامي ملزم لتسوية موجودات

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٦-٤ الزكاة والضريبة (تتمة)

الضريبة الحالية ومطلوبات الضريبة الحالية، وأن الضرائب المؤجلة تتعلق بنفس المنشأة الخاضعة للضريبة ونفس السلطة الضريبية. يتم مراجعة القيمة الدفترية لموجودات الضريبة المؤجلة بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة وتخفيض بالقدر الذي لا تتوفر فيه أرباحاً كافية خاضعة للضريبة تسمح باستخدام كامل موجودات الضريبة المؤجلة أو جزء منها.

٦-٥ الممتلكات والمصانع والمعدات

تظهر الممتلكات والمصانع والمعدات بالتكلفة بعد خصم الاستهلاك المتراكم وخسائر الانخفاض المتراكم في القيمة، إن وجدت. تشمل هذه التكاليف على تكلفة استبدال جزء من المصانع والمعدات وتكاليف الاقتراض المتعلقة بالمشاريع الانشائية طويلة الأجل عند الوفاء بمعايير الإثبات. وعندما يتعين استبدال أجزاء هامة من المصانع والمعدات على فترات زمنية مختلفة، فإن المجموعة تقوم بإثبات واستهلاك هذه الأجزاء بشكل منفصل وفقاً للأعمار الإنتاجية لها. وبالمقابل، فعند إجراء فحص رئيسي، يتم إثبات تكلفته في القيمة الدفترية للمصانع والمعدات كإحلال عند استيفاء معايير إثباته. يتم إثبات كافة تكاليف الإصلاح والصيانة الأخرى في قائمة الدخل الموحدة عند تكبدها. يتم إدراج القيمة الحالية للتكلفة المتوقعة ليزالة الموجودات بعد استخدامها في تكلفة الأصل المعني عند استيفاء معايير إثبات المخصص.

يتم احتساب الاستهلاك بطريقة القسط الثابت على مدى الأعمار الإنتاجية المقدره للموجودات وكما يلي:

- المباني	١٣ إلى ٤٠ سنة
- المصانع والمعدات	٤ إلى ٥٠ سنة
- الأثاث والتراكيب والسيارات	٣ إلى ١٠ سنوات

لا يتم استهلاك الأراضي والموجودات قيد الإنشاء، والتي ليست جاهزة للغرض المقصود منها.

يتم التوقف عن إثبات أي بند من بنود الممتلكات والمصانع والمعدات وأي جزء هام تم إثباته في البداية وذلك عند الاستبعاد أو عند عدم وجود منافع إقتصادية مستقبلية متوقعة من الاستعمال أو الاستبعاد. تخرج أي أرباح أو خسائر ناتجة عن التوقف عن إثبات أي أصل، التي يتم احتسابها كفرق بين صافي متحصلات الاستبعاد والقيمة الدفترية للأصل في قائمة الدخل الموحدة وذلك عند التوقف عن إثبات الأصل.

تتم مراجعة القيمة المتبقية والأعمار الإنتاجية وطرق الاستهلاك للموجودات بشكل دوري ويتم تعديلها بأثر مستقبلي في حالة وجود تغير جوهري في القدرات التقنية للموجودات أو الاستخدام المقرر لها.

٦-٦ موجودات حق الاستخدام

تقاس موجودات حق الاستخدام بالتكلفة، ناقصاً الاستهلاك المتراكم وخسائر الانخفاض في القيمة، إن وجدت. ويتم تعديلها نتيجة إعادة قياس التزامات عقود الإيجار. يتم استهلاك موجودات حق الاستخدام على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار والأعمار الإنتاجية المقدره للموجودات، أيهما أقصر، على النحو التالي:

- الأراضي والمباني	١٣ إلى ٩٩ سنة
- المصانع والمعدات	٤ إلى ٥٠ سنة
- التخزين والخزانات	٢٠ إلى ٣٠ سنة
- السفن والسيارات	٤ إلى ٢٥ سنة

٦-٧ عقود الإيجار

تقوم المجموعة عند بداية العقد بتحديد ما إذا كان العقد يعتبر إيجاراً أو ينطوي على عقد إيجار. وذلك، إذا ما تم بموجب العقد نقل الحق في السيطرة على استخدام أصل محدد لفترة محددة نظير مقابل لذلك.

المجموعة كمستأجر

يتم إثبات عقود الإيجار كموجودات حق استخدام إضافة إلى الالتزامات المقابلة لها وذلك بالتاريخ الذي تكون فيه الموجودات المستأجرة متاحة للاستخدام من قبل المجموعة. يتم توزيع كافة دفعات الإيجار بين الالتزام وتكلفة التمويل.

تشتمل التزامات الإيجار، إذ ينطبق ذلك، على صافي القيمة الحالية للدفعات الثابتة (بما في ذلك الدفعات الثابتة في جوهريها) ناقصاً أي حوافز إيجار مستحقة القبض ودفعات الإيجار المتغيرة التي يتم تحديدها وفقاً لمؤشر أو معدل ما، والمبالغ المتوقع دفعها من قبل المستأجر بموجب ضمانات القيمة المتبقية، وسعر ممارسة خيار الشراء إذا كان المستأجر متأكداً بصورة معقولة من ممارسة ذلك الخيار، ودفعات غرامات إنهاء عقد الإيجار إذا كانت مدة الإيجار تعكس ممارسة المستأجر لذلك الخيار.

عقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود الإيجار للموجودات منخفضة القيمة

عقود الإيجار قصيرة الأجل هي عقود لها مدة إيجار تبلغ ١٢ شهر أو أقل. تمثل الموجودات منخفضة القيمة تلك البنود التي لا تبلغ حد الرسملة لدى المجموعة، وتعتبر غير جوهرياً بالنسبة لقائمة المركز المالي الموحدة للمجموعة ككل. ويتم إثبات الدفعات المرتبطة بعقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود الإيجار للموجودات منخفضة القيمة على أساس القسط الثابت في قائمة الدخل الموحدة.

دفعات الإيجار المتغيرة

تحتوي بعض عقود الإيجار على مدفوعات متغيرة مرتبطة باستخدام أو أداء الأصل المؤجر. يتم إدراج هذه المدفوعات في قائمة الدخل الموحدة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٧-٦ عقود الإيجار (تتمة)

خيار تجديد وإنهاء عقد الإيجار

عند تحديد مدة عقد الإيجار، تأخذ الإدارة في الاعتبار كافة الحقائق والظروف ذات العلاقة التي تحقق حافزاً اقتصادياً لممارسة خيار التجديد، أو عدم ممارسة خيار الإنهاء. يتم تضمين خيارات التجديد (أو الفترات التي تلي خيارات الإنهاء) في مدة عقد الإيجار في حال ما إذا كان من المؤكد بصورة معقولة أن يتم تجديده (أو لن يتم إنهاؤه). تقوم المجموعة عند بدء الإيجار بتقييم ما إذا كان من المؤكد بصورة معقولة ممارسة خيارات التجديد. تقوم المجموعة بإعادة تقييم ما إذا كان من المؤكد بصورة معقولة ممارسة هذه الخيارات إذا كان هناك حدث مهم أو تغيير مهم في الظروف التي تقع تحت سيطرتها.

المجموعة كمؤجر

تصنف عقود الإيجار التي لا تحول المجموعة بموجبها كافة المخاطر والمنافع الهامة المصاحبة لملكية الأصل كعقود إيجار تشغيلية. يتم المحاسبة عن دخل الإيجار وفقاً لطريقة القسط الثابت على مدى فترة الإيجار، ويخرج ضمن الإيرادات في قائمة الدخل الموحدة نظراً لطبيعته التشغيلية. تضاف التكاليف المباشرة الأولية التي يتم تكبيدها أثناء التفاوض والترتيب بشأن أي عقد إيجار تشغيلي إلى القيمة الدفترية للأصل المؤجر، ويتم إثباتها على مدى فترة الإيجار وفق نفس الأسس كدخل إيجار. يتم إثبات الإيرادات الشريطية كإيرادات في الفترة التي تتحقق فيها.

٦,٨ الموجودات غير الملموسة

تقاس الموجودات غير الملموسة بالتكلفة عند الإثبات الأولي لها، بينما تقاس الموجودات غير الملموسة المستحوذ عليها في عملية تجميع أعمال بالقيمة العادلة بتاريخ الاستحواذ. وبعد الإثبات الأولي لها، تقيد الموجودات غير الملموسة بالتكلفة ناقصاً الإطفاء المتراكم وخسائر الانخفاض في القيمة المتراكمة، إن وجدت. تطفأ الموجودات غير الملموسة التي لها عمر محدد على مدى الأعمار الإنتاجية المقدر لها، ويتم مراجعتها للتأكد من وجود انخفاض في قيمتها وذلك عند وجود دليل يشير إلى حدوث هذا الانخفاض. يتم مراجعة العمر الإنتاجي المقدر في نهاية كل فترة مالية، ويتم المحاسبة عن أثر أي تغيرات في التقديرات على أساس مستقبلي.

تقيد تكاليف البحث كمصاريف عند تكبيدها. يتم إثبات مصاريف التطوير على مشاريع كأصل غير ملموس عندما يكون بإمكان المجموعة إظهار:

- الجدوى الفنية لإكمال الأصل غير الملموس كي يكون الأصل جاهزاً للاستخدام أو البيع،
- نيتها للإكمال ومقدرتها وعزمها على استخدام أو بيع الأصل،
- كيفية تحقيق الأصل لمنافع اقتصادية مستقبلية،
- مدى توفر الموارد لإكمال الأصل، و
- المقدرة على قياس المصاريف بصورة موثوق بها أثناء التطوير.

يبدأ إطفاء الأصل غير الملموس عند إكمال تطويره وتوفره للاستخدام المقصود، ويتم إطفائه على مدى فترة الانتفاع المستقبلية المتوقعة له. يدرج إطفاء وخسارة الانخفاض في قيمة الموجودات غير الملموسة في قائمة الدخل الموحدة ضمن فئات المصاريف وبما يتماشى مع وظيفة الموجودات غير الملموسة. وخلال فترة التطوير، يتم إجراء اختبار للأصل سنوياً للتأكد من وجود انخفاض في قيمته.

إن فترات إطفاء الموجودات غير الملموسة التي لها أعمار إنتاجية محددة هي كما يلي:

٣ إلى ٥ سنوات	- تطوير البرامج وتكنولوجيا المعلومات
٥ إلى ٢٢ سنة	- التراخيص، بما في ذلك العلامات التجارية
٣ إلى ١٨ سنة	- براءات اختراع تقنية وقوائم العملاء

٦-٩ انخفاض في قيمة الموجودات غير المتداولة

تقوم المجموعة، بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة، بإجراء تقييم للتأكد من وجود دليل على وقوع انخفاض في قيمة أصل ما. وفي حالة وجود مثل هذا الدليل، أو عندما يكون من الضروري إجراء اختبار سنوي للتأكد من وجود انخفاض في القيمة، تقوم المجموعة بتقدير القيمة القابلة للاسترداد للأصل، والتي تمثل القيمة الأعلى بين القيمة العادلة للأصل أو الوحدة المدرة للنقدية ناقصة تكاليف البيع والقيمة الحالية، ويتم تحديدها للأصل بشكل فردي ما لم ينتج عن الأصل تدفقات نقدية واردة تعتبر مستقلة بشكل كبير عن الموجودات الأخرى أو مجموعات من الموجودات. وفي حالة زيادة القيمة الدفترية للأصل، أو الوحدة المدرة للنقدية، عن القيمة القابلة للاسترداد، فإن الأصل أو الوحدة المدرة للنقدية، يعتبر منخفض القيمة ويخضع إلى القيمة القابلة للاسترداد له.

وعند تقدير القيمة الحالية، تخضع التدفقات النقدية المستقبلية المقدره إلى القيمة الحالية باستخدام معدل الخصم لما بعد الضريبة والذي يعكس تقديرات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقود والمخاطر الملازمة للأصل.

تقوم المجموعة باحتساب الانخفاض في القيمة على أساس الموازنات التفصيلية والتوقعات والتي يتم إعدادها بصورة منفصلة لكل وحدة من الوحدات المدرة للنقدية بالمجموعة التي خصصت إليها الموجودات الفردية. تغطي هذه الموازنات والتوقعات عادة فترة خمس سنوات. يتم احتساب معدل النمو للمدى الطويل الأجل وتطبيقه على التدفقات النقدية المستقبلية بعد فترة الموازنة باستخدام قيمة نهائية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦.١ معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٩-٦ الانخفاض في قيمة الموجودات غير المتداولة (تتمة)

يتم إثبات خسائر انخفاض القيمة على العمليات المستمرة ضمن قائمة الدخل الموحدة في فئات المصاريف التي تلائم وظيفة الأصل الذي انخفضت قيمته.

بالنسبة للموجودات فيما عدا الشهرة، يتم بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة إجراء تقويم للتأكد من وجود دليل على أن خسائر الانخفاض المثبتة سابقاً لم تعد موجودة أو أنها نقصت، وفي حالة وجود مثل هذا الدليل، تقوم المجموعة بتقدير القيمة القابلة للاسترداد للأصل أو الوحدة المدرة للنقدية. يتم عكس قيد خسارة الانخفاض المثبتة سابقاً فقط في حالة وجود تغير في الافتراضات المستخدمة في تحديد القيمة القابلة للاسترداد منذ تاريخ إثبات آخر خسارة انخفاض في القيمة. يتم إثبات عكس القيد هذا في قائمة الدخل الموحدة.

يتم إجراء اختبار للشهرة سنوياً للتأكد من عدم وجود انخفاض في قيمتها أو عندما تشير الظروف إلى إمكانية حدوث انخفاض في قيمتها الدفترية. يحدد الانخفاض في الشهرة وذلك بتقدير القيمة القابلة للاسترداد لكل وحدة مدرة للنقدية (أو مجموعة الوحدات المدرة للنقدية) التي تتعلق بها الشهرة. وعندما تنخفض القيمة القابلة للاسترداد للوحدة المدرة

١٠-٦ الموجودات المالية

يعتمد تصنيف الموجودات المالية على نموذج الأعمال الخاص بالمجموعة لإدارة موجوداتها المالية والشروط التعاقدية للتدفقات النقدية. تقوم المجموعة بتصنيف موجوداتها المالية كما يلي:

- موجودات مالية مقاسة بالتكلفة المطفأة؛ أو
- موجودات مالية مقاسة بالقيمة العادلة.

يتم إثبات أرباح أو خسائر الموجودات المالية المقاسة بالقيمة العادلة إما من خلال قائمة الدخل الموحدة أو من خلال قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم قياس القروض المستحقة، المحتفظ بها لتحويل التدفقات النقدية التعاقدية والمتوقع أن ينتج عنها تدفقات نقدية تمثل فقط دفعات من المبلغ الأصلي والعمولة، بالتكلفة المطفأة.

لتصنيف وقياس الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر، فإنه يجب أن ينتج عنها تدفقات نقدية تمثل فقط دفعات من المبلغ الأصلي والعمولة على المبلغ الأصلي القائم. يشار إلى هذا التقويم بـ "اختبار الدفعات فقط من المبلغ الأصلي والعمولة"، ويتم إجراؤه على مستوى الأداة المالية. يتم تصنيف وقياس الموجودات المالية ذات التدفقات النقدية التي لا تعد فقط دفعات المبلغ الأصلي والعمولة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة بصرف النظر عن نموذج الأعمال.

تحتوي عقود مبيعات معينة على شرط تسعير مؤقت مع التسعير النهائي بناءً على متوسط سعر السوق خلال فترة محددة. يتم قياس هذه الذمم المدينة التجارية بالقيمة العادلة نظراً لأن التدفقات النقدية التعاقدية ليست مدفوعات لأصل الدين والفائدة فقط. يتم قياس الذمم المدينة التجارية الأخرى التي تفي بمعايير التكلفة المطفأة.

القياس التولي

تقاس الموجودات المالية، في الأصل، بالقيمة العادلة لها، زائداً تكاليف المعاملات. إن تكاليف المعاملات الخاصة بالموجودات المالية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل يتم إثباتها في قائمة الدخل الموحدة عند تكيدها. يتم اعتبار الموجودات المالية التي تتضمن مشتقات مدمجة، بالكامل عند تحديد فيما إذا كانت تدفقاتها النقدية تفي بمتطلبات إثباتها على أنها "تعد فقط دفعات من المبلغ الأصلي والعمولة".

القياس اللاحق

لأغراض القياس اللاحق لها، تصنف الموجودات المالية إلى أربع فئات وهي:

- الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة (أدوات الدين)
تقاس الموجودات المالية المسجلة بالتكلفة المطفأة لاحقاً باستخدام طريقة معدل العمولة الفعلي، وتخضع للانخفاض في القيمة. يتم إثبات الأرباح أو الخسائر ضمن الربح أو الخسارة عند التوقف عن إثبات الأصل أو تعديله أو انخفاض قيمته.
- الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر مع إعادة تدوير الأرباح أو الخسائر المتراكمة (أدوات الدين)
بالنسبة لأدوات الدين المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر، يتم إثبات إيرادات العمولة وإعادة تقويم تحويل العملات الأجنبية وخسائر الانخفاض في القيمة أو عكسها في قائمة الربح أو الخسارة الموحدة وتحتسب بنفس طريقة الموجودات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة. يتم إثبات تغيرات القيمة العادلة المتبقية في الدخل الشامل الآخر. وعند التوقف عن الإثبات التولي لها، يتم إعادة تدوير تغير القيمة العادلة المتراكم المثبت في الدخل الشامل الآخر إلى الربح أو الخسارة.
- الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر مع عدم إعادة تدوير الأرباح أو الخسائر المتراكمة عند التوقف عن الإثبات (أدوات حقوق الملكية)

تقوم سابك بقياس كافة الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية بالقيمة العادلة، وتعرض التغيرات في القيمة العادلة لهذه الاستثمارات في الدخل الشامل الآخر. ويستمر إثبات توزيعات الأرباح من تلك الاستثمارات في قائمة الدخل الموحدة لإيرادات أخرى وذلك عند الإقرار بأحقية سابك في استلامها. لا يعاد تدوير أرباح أو خسائر هذه الموجودات المالية على الإطلاق إلى قائمة الدخل الموحدة. تم تخصيص هذه الاستثمارات بشكل لا رجعة فيه بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل حيث تعتبر المجموعة هذه الاستثمارات ذات طبيعة استراتيجية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٦-١ الموجدات المالية (تتمة)

الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل يتم قياس الموجودات المالية، التي لا تفي بمعايير وضوابط الإثبات السحق بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر، بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل. يتم إثبات الأرباح أو الخسائر الناتجة عن الاستثمارات في أدوات الدين، التي يتم قياسها لاحقًا بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل ولا تعتبر جزءًا من أداة التغطية، وعرضها بالصافي في قائمة الدخل الموحدة في الفترة التي تنشأ فيها.

التوقف عن الإثبات

يتم التوقف عن إثبات أصل مالي أو جزء من أصل مالي عند:

- انتهاء الحقوق المتعلقة باستلام التدفقات النقدية من الأصل، أو
- قيام المجموعة بتحويل حقوق استلام التدفقات النقدية من الأصل أو التعهد بسداد التدفقات النقدية المستلمة بالكامل إلى طرف آخر دون أي تأخير وفق ترتيبات "فورية" وإذا ما:

أ. قامت المجموعة بتحويل معظم المخاطر والمنافع المصاحبة للأصل، أو
ب. لم تقم المجموعة بالتحويل أو الإبقاء على معظم المنافع والمخاطر المصاحبة للأصل، ولكنها قامت بتحويل السيطرة على الأصل.

الانخفاض في القيمة

تقوم الإدارة، بناء على النظرة المستقبلية، بتقويم خسائر الائتمان المتوقعة المصاحبة لأدوات الدين الخاصة بها كجزء من موجوداتها المالية المدرجة بالتكلفة المطفأة وبالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر.

ويتم تحديد خسائر الائتمان المتوقعة على مدى ١٢ شهرًا أو على مدى العمر. تنتج خسائر الائتمان المتوقعة على مدى ١٢ شهر عن أحداث نعتثر يتعلق بأداة مالية ما والتي من المحتمل حدوثها خلال ١٢ شهرًا بعد تاريخ التقرير. وعند وجود زيادة كبيرة في مخاطر الائتمان منذ الإثبات الأولي، فإنه يجب تجنب مخصص لخسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر المتبقي للتعرض بصرف النظر عن وقت التعثر (خسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر).

بالنسبة للذمم المدينة التجارية، تقوم الإدارة بتطبيق الطريقة المبسطة عند احتساب خسائر الائتمان المتوقعة. عليه. تقوم الإدارة بإثبات مخصص خسارة بناءً على خسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة. قامت الإدارة بإنشاء مصفوفة مخصصات استناداً إلى الخبرة السابقة بشأن خسائر الائتمان، والتي يتم تعديلها بالعوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.

٦-١١ المطلوبات المالية

الإثبات الأولي والقياس

يتم تصنيف المطلوبات المالية ضمن أي من الفئتين التاليتين:

- مطلوبات مالية مدرجة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل، و
- مطلوبات مالية أخرى يتم قياسها بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل العمولة الفعلي.

تشتمل فئة المطلوبات المالية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل على فئتين فرعيتين:

- مخصصة: مطلوبات مالية مخصصة من قبل المنشأة كمطلوبات مدرجة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل عند الإثبات الأولي، و
- مقنتاة لأغراض المتاجرة: مطلوبات مالية مصنفة كمقنتاة لأغراض المتاجرة، مثل الالتزام المتعلق بالأوراق المالية المقترضة في عملية بيع قصيرة، والتي يجب إعدادتها في المستقبل. تتضمن هذه الفئة أيضا الأدوات المالية المشتقة المبرمة من قبل المجموعة والتي لم يتم تصنيفها كأدوات تحوط. يتم تصنيف المشتقات المدمجة المنفصلة كمقنتاة لأغراض المتاجرة.

يتم، في الأصل، إثبات كافة المطلوبات المالية عندما تصبح المجموعة طرفاً في الأحكام والالتزامات التعاقدية لأداه مالية ما. تثبت المطلوبات بالقيمة العادلة، وبالنسبة للقروض والسلف والذمم الدائنة، فيتم إظهارها بالمبالغ المستلمة، بعد خصم تكاليف المعاملات المتعلقة بها مباشرة.

القياس اللاحق

يستمر إثبات المطلوبات المالية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل بالقيمة العادلة، وتثبت التغييرات في قائمة الدخل الموحدة.

بالنسبة للمطلوبات المالية الأخرى، بما في ذلك القروض، بعد الإثبات الأولي لها، فإنه يتم قياسها لاحقًا بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل العمولة الفعلي. يتم إثبات الأرباح والخسائر في قائمة الدخل الموحدة عند التوقف عن إثبات المطلوبات وكذلك من خلال عملية إطفاء معدل العمولة الفعلي.

تحسب التكلفة المطفأة بعد الأخذ بعين الاعتبار العلوة أو الخصم عند الشراء وكذلك الأتعاب أو التكاليف التي تعتبر جزءًا لا يتجزأ من طريقة معدل العمولة الفعلي. يتم إدراج إطفاء معدل العمولة الفعلي كتكاليف تمويل في قائمة الدخل الموحدة.

الذمم الدائنة التجارية والأخرى

تمثل هذه المبالغ المطلوبات المتعلقة بالبياعة والخدمات المقدمة للمجموعة ولم يتم دفعها قبل نهاية الفترة المالية. إن هذه المبالغ غير مضمونة وتدفع عادة ما بين ٣٠ إلى ٦٠ يوما من تاريخ الإثبات. يتم إثبات الذمم الدائنة التجارية والأخرى في الأصل بالقيمة العادلة، وتقاس لاحقًا بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل العمولة الفعلي.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

١١-٦ المطلوبات المالية (تتمة)

عقود الضمانات المالية

يتم إثبات عقود الضمانات المالية كمطلوبات مالية بتاريخ إصدار الضمان. يتم، في الأصل، قياس المطلوبات بالقيمة العادلة المعدلة بتكاليف المعاملات المتعلقة مباشرةً بإصدار الضمان. يتم تحديد القيمة العادلة للضمانات المالية على أنها القيمة الحالية للفرق في صافي التدفقات النقدية بين المدفوعات التعاقدية بموجب أدوات الدين والمدفوعات التي قد تكون مطلوبة بدون الضمان أو المبلغ المقدر المستحق الدفع لطرف آخر نظير التعهد بالالتزامات.

في حالة تقديم ضمانات بشأن القروض أو الذمم الدائنة الأخرى الخاصة بالشركات الزميلة دون أي مقابل، تتم المحاسبة عن القيمة العادلة للضمانات كمساهمات ويتم إثباتها كجزء من تكلفة الاستثمار.

التوقف عن الإثبات

يتم التوقف عن إثبات المطلوبات المالية عند سداد الالتزام أو إلغائه. وفي حالة تبديل المطلوبات المالية الحالية بأخرى من نفس الجهة المقرضة بشروط مختلفة تماماً، أو بتعديل شروط المطلوبات الحالية بشكل شبه كامل، عندئذ يتم اعتبار مثل هذا التبديل أو التعديل كتوقف عن إثبات المطلوبات الأصلية وإثبات مطلوبات جديدة. يتم إثبات الفرق بين القيم الدفترية المعنية في قائمة الدخل الموحدة.

١٢-٦ الخيارات والعقود التجلة المتعلقة بأدوات حقوق الملكية (الخاصة) بالمجموعة

تمثل خيارات الشراء والبيع المتعلقة بأدوات حقوق الملكية الأدوات المالية المشتقة التي يتم إثباتها بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل. عند وجود خيارات شراء أو بيع متعلقة بأدوات حقوق ملكية لمنشأة خاضعة لسيطرة المساهم، فمن المفترض أن يكون للمساهم خيارات تتعلق بأدوات حقوق الملكية الخاصة به التي تتضمن متطلبات إثبات محددة. نظرًا لطبيعة الشروط الواردة في اتفاقيات (الخيار)، لا يمتلك المساهم حصة ملكية حالية في الأسهم الخاضعة لهذه الخيارات، وعليه يتم إثبات حقوق ملكية غير مسيطرة.

خيارات البيع والشراء

يتم إثبات خيارات البيع بالقيمة الحالية لأفضل مبلغ مقدر يتم سداحه في نهاية الاتفاقية. يتم إثبات خيارات الشراء بالقيمة العادلة لها. يتم إثبات إعادة القياس اللاحق لخيارات البيع والشراء من خلال قائمة الدخل كإيرادات ومصاريف مالية. تمنح خيارات البيع والشراء أطراف العقد الحق في ممارستها أو الامتناع عن ممارسة الخيارات.

في حالة ممارسة خيارات البيع، يتم إطفاء الالتزام المالي، الذي أعيد قياسه مباشرة قبل المعاملة، من خلال دفع سعر الممارسة ويتم التوقف عن إثبات حقوق الملكية غير المسيطرة المشتراة مقابل حقوق الملكية المتعلقة بالكي الشركة الأم. وفي حال إنهاء خيار البيع دون ممارسته، يتم إعادة تصنيف الالتزام المالي إلى الأرباح المبقاة.

في حالة ممارسة خيارات الشراء، يتم إثبات القيمة العادلة لخيار الشراء كجزء من العوض المدفوع مقابل الاستحواذ على حقوق الملكية غير المسيطرة. وفي حال إنهاء خيار الشراء دون ممارسته، فإنه يتم التوقف عن إثباته من خلال قائمة الدخل كمصرف مالي.

العقود التجلة المتعلقة بشراء الأسهم

تمثل العقود التجلة المتعلقة بشراء الأسهم التزامات بشراء الأسهم الخاضعة لشروط العقد في الوقت المحدد. لذلك، يتم إثبات القيمة الحالية لأفضل مبلغ مقدر يتم دفعه في نهاية الاتفاقية كالتزام. ويتم إثبات التغيير اللاحق في الالتزام في قائمة الدخل الموحدة.

١٣-٦ مقاصة الأدوات المالية

تتم مقاصة الموجودات المالية والمطلوبات المالية وتدرج بالصافي في قائمة المركز المالي الموحدة، فقط عند وجود حق نظامي حالي ملزم لتسوية المبالغ المثبتة وعند وجود نية للسداد على أساس الصافي، أو بتسييل الموجودات وسداد المطلوبات في آن واحد.

١٤-٦ المخزون

يتم تقويم المخزون، بما في ذلك المواد الخام والمنتجات تحت التصنيع والمنتجات تامة الصنع والمواد المستهلكة وقطع الغيار بالتكلفة أي أسعار الشراء التاريخية على أساس طريقة المتوسط المرجح زائداً التكاليف المتعلقة بها مباشرةً وصافي القيمة الممكن تحقيقها. صافي القيمة الممكن تحقيقها هي سعر البيع المقدر في سياق العمل العادي، ناقصاً مصاريف البيع المتغيرة المعمول بها. تشمل المنتجات تحت التصنيع وتامة الصنع على تكلفة المواد والعمالة ونسبة ملائمة من المصاريف غير المباشرة.

١٥-٦ النقدية وشبه النقدية

تتكون النقدية وشبه النقدية من النقد بالبنوك والودائع لأجل ثابت والتي تكون فترة استحقاقها ثلاثة أشهر أو أقل، والقابلة للتحويل إلى مبالغ نقدية معروفة وتخضع لتغيرات غير هامة في القيمة. يتم إدراج الودائع لأجل ثابت التي لها فترة استحقاق أصلية أكثر من ثلاثة أشهر وأقل من اثني عشر شهراً كجزء من الاستثمارات قصيرة الأجل.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

١0-١ النقدية وشبه النقدية (تتمة)

ولإغراض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة، تتكون النقدية وشبه النقدية من النقدية والودائع لأجل ثابت، بعد خصم الحسابات المكشوفة لدى البنوك القائمة حيث أنها تعتبر جزءاً لا يتجزأ من إدارة النقدية بالمجموعة.

١٦-٦ توزيعات الأرباح النقدية المدفوعة لمساهمي الشركة الأم

تقوم المجموعة بإثبات الالتزامات المتعلقة بتوزيعات الأرباح النقدية لمساهمي الشركة الأم وذلك عند اعتماد التوزيع وإن التوزيع لم يعد يتم بحسب رغبة المجموعة. طبقاً لنظام الشركات في المملكة العربية السعودية، يتم اعتماد توزيعات الأرباح عند المصادقة عليها من قبل المساهمين. يتم إثبات توزيعات الأرباح الأولية، إن وجدت، عند المصادقة عليها من قبل مجلس الإدارة. يتم إثبات المبلغ المقابل مباشرة ضمن قائمة التغيرات في حقوق الملكية.

١٧-٦ المخصصات

يتم إثبات المخصصات عند وجود التزامات حالية إما قانونية أو متوقعة على المجموعة ناتجة عن أحداث سابقة، وأنه من المحتمل أن يتطلب الأمر استخدام موارد تنطوي على منافع اقتصادية لسداد الالتزام وأنه يمكن تقدير المبلغ بشكل موثوق به. وإذا كان أثر القيمة الزمنية للنقود جوهرياً، فإنه يتم خصم المخصصات باستخدام معدل ما قبل الضريبة الحالي والذي يعكس، عندما يكون ذلك ملائماً، المخاطر المصاحبة لذلك الالتزام. وعند استخدام الخصم، يتم إثبات الزيادة في المخصص نتيجة مرور الوقت كتكاليف تمويل.

تكاليف المعالجة البيئية

وفقاً للسياسة البيئية للمجموعة والمتطلبات النظامية المعمول بها، تقوم المجموعة بإثبات مخصص عندما يمكن تقدير المبلغ المراد دفعه بشكل معقول. يتم إثبات مخصصات المعالجة البيئية للتكاليف المتوقعة للمعالجة البيئية وإعادة تأهيل المواقع الملوثة عبر المناطق.

العقود التي تعتبر تكاليفها أكبر من منافعها

يتم إثبات مخصص العقود التي تعتبر تكاليفها أكبر من منافعها عندما تكون المنافع التي تتوقعها المجموعة من العقد أقل من التكلفة التي لا يمكن تجنبها والتي تفي بالتزامها بموجب العقد. تشمل التكاليف المتعلقة مباشرة بعقد تقديم البضاعة أو الخدمات على كل من التكاليف الإضافية وتوزيع التكاليف المرتبطة مباشرة بأنشطة العقد. لا تتعلق التكاليف العمومية والإدارية مباشرة بالعقد ويتم استبعادها ما لم يتم تحميلها صراحة على الطرف المقابل بموجب العقد..

تكاليف ليزالة الموجودات وترميم الموقع

تقوم الشركة بتجنب مخصص للتكاليف المتعلقة بإزالة مرافق التصنيع عند وجود الالتزام. تحسب التكاليف المتعلقة بإزالة الموجودات بالقيمة الحالية للتكاليف المتوقعة لسداد الالتزام باستخدام التدفقات النقدية المقدرة ويتم إثباتها كجزء من تكلفة الأصل المعني. يتم خصم التدفقات النقدية بمعدل ما قبل الضريبة الحالي الخالي من المخاطر الذي يعكس المخاطر المصاحبة للالتزام. يتم قيد الزيادة في الخصم كمصاريف عند تكبدها، ويتم إثباتها في قائمة الدخل الموحدة كتكاليف تمويل. تتم مراجعة التقديرات الخاصة بهذا المخصص سنوياً ويتم تعديلها حسبما هو ملائم. إن التغيرات في التكاليف المستقبلية المقدرة أو في معدل الخصم المستخدم، يتم إضافتها إلى أو خصمها من تكلفة الأصل.

٦-١٨ منافع الموظفين

الالتزامات المتعلقة بمنافع الموظفين طويلة الأجل

إن الالتزامات المتعلقة بمنافع الموظفين طويلة الأجل، يتم قياسها بالقيمة الحالية للدفعات المستقبلية المتوقعة التي سيتم إجراؤها بشأن الخدمات التي يقدمها الموظفين حتى نهاية فترة إعداد القوائم المالية الموحدة باستخدام طريقة وحدة الائتمان المتوقعة، وثبتت كمطلوبات غير متداولة. يتم الأخذ بعين الاعتبار الزيادة المستقبلية المتوقعة في الرواتب، ومعدلات تقليص الأيدي العاملة السابقة. يتم خصم المدفوعات المستقبلية المتوقعة باستخدام عوائد السوق في نهاية فترة إعداد القوائم المالية على سندات الحكومة أو سندات الشركات ذات الجودة العالية بشروط وعمليات تتطابق قدر الإمكان مع التدفقات النقدية الصادرة المستقبلية المقدرة. يتم إثبات إعادة القياس الناتج عن التغيرات في الافتراضات الاكتوارية في قائمة الدخل الشامل الموحدة. تقدم المجموعة العديد من برامج ما بعد انتهاء الخدمة، بما في ذلك برامج المساهمات المحددة وبرامج المنافع المحددة وبرامج التأمين الطبي والتأمين على الحياة لما بعد انتهاء الخدمة للموظفين المؤهلين والأشخاص التابعين لهم.

برامج المساهمات المحددة

يمثل برنامج المساهمات المحددة برنامج منافع لما بعد انتهاء الخدمة تدفع بموجبه المجموعة مساهمات إلى منشأة منفصلة أو ائتمان أو صندوق ولا يكون عليها التزام قانوني أو متوقع. يتم إثبات المساهمات كمصاريف منافع الموظفين في قائمة الدخل الموحدة عند استحقاقها.

برامج المنافع المحددة

يمثل برنامج المنافع المحددة برنامج منافع لما بعد انتهاء الخدمة بخلاف برنامج المساهمات المحددة. لدى المجموعة بشكل أساسي مكافأة نهاية الخدمة، وبرنامج تقاعد، وبرنامج التأمين الطبي والتأمين على الحياة لما بعد التقاعد وهي مؤهلة لاعتبارها برامج منافع محددة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٦-١٨ منافع الموظفين (تتمة)

مكافأة نهاية الخدمة وبرامج التقاعد

في المملكة العربية السعودية، وفيما يتعلق بالتزام مكافأة نهاية الخدمة للموظفين، تأخذ عملية التقويم الاكتواري بعين الاعتبار نظام العمل السعودي بالإضافة إلى سياسة المجموعة. وفي البلدان الأخرى، تؤخذ أنظمة العمل المعنية بعين الاعتبار.

إن صافي موجودات أو مطلوبات التقاعد المثبتة في قائمة المركز المالي الموحدة المتعلقة ببرامج المنافع المحددة لما بعد انتهاء الخدمة يمثل القيمة الحالية لالتزام المنافع المحددة المتوقعة ناقصة القيمة العادلة لموجودات البرنامج بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة، إن وجدت.

عندما تتجاوز القيمة العادلة لموجودات البرنامج التزامات المنافع المحددة، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كان ينبغي تطبيق سقف الموجودات، وإذا لم يكن الأمر كذلك، سيتم عرض صافي الرصيد كموجودات مالية غير متداولة أخرى.

يتم إعادة قياس التزام المنافع المحددة بشكل دوري من قبل اكتواريين مستقلين باستخدام طريقة وحدة الائتمان المتوقعة. يتم تحديد القيمة الحالية لالتزام المنافع المحددة بخضم التدفقات النقدية الصادرة المستقبلية المقدر باستخدام أسعار العمولة لسندات الشركات عالية الجودة المسجلة بالعملة التي ستدفع بها المنافع، وتكون لها شروط تقارب شروط الالتزامات ذات العلاقة. وفي البلدان التي لا يوجد فيها أسواق عميقة لهذه السندات، تستخدم أسعار السوق على السندات الحكومية. يتم احتساب صافي تكلفة العمولة بتطبيق معدل الخصم على صافي رصيد التزام المنافع المحددة والقيمة العادلة لموجودات البرنامج.

يتم احتساب تكاليف التزامات المنافع المحددة باستخدام تكاليف محددة إكتواريًا في نهاية السنة السابقة، بعد تعديلها بالتقلبات الهامة التي تطرأ على السوق وبأي أحداث هامة تقع لمرة واحدة مثل تعديل البرامج وتقليصه أو تسويته. وفي

حالة عدم وجود تلك التقلبات الهامة في السوق والأحداث لمرة واحدة، يتم تمديد الالتزامات الإكتوارية استناداً للافتراضات في بداية السنة. وفي حالة وجود تغيرات هامة في الافتراضات أو الترتيبات خلال السنة، فإنه يتم اعتبارها لإعادة قياس هذه الالتزامات والتكاليف المتعلقة بها.

يتم إثبات أرباح وخسائر إعادة القياس الناتجة عن التغيرات في الافتراضات الاكتوارية خلال الفترة التي تحدث فيها في بنود الدخل الشامل الأخر. يتم إثبات التغيرات في القيمة الحالية لالتزامات المنافع المحددة الناتجة عن تعديلات البرنامج أو تقليصه مباشرة في قائمة الدخل الموحدة كتكاليف خدمة سابقة.

في حالة تعديل خطة منافع ما، يتم إثبات الجزء المتغير من الخطة المتعلقة بالخدمة السابقة للموظفين كمصروف أو إيرادات، إذ ينطبق ذلك، بطريقة القسط الثابت على مدى متوسط الفترة ولحين اكتساب المنافع، في قائمة الدخل الموحدة. وبالقدر الذي تصبح فيه المنافع مكتسبه فوراً، يتم إثبات المصروف أو الإيرادات، إذا ينطبق ذلك، مباشرة في قائمة الدخل الموحدة.

يتم إثبات تكاليف الخدمات الحالية والسابقة المتعلقة بمنافع ما بعد انتهاء الخدمة مباشرة في قائمة الدخل الموحدة، بينما يتم إثبات الزيادة في الالتزام بمعاملات الخصم المستخدمة كتكاليف تمويل. إن أية تغيرات في صافي المطلوبات نتيجة لعمليات التقويم الاكتوارية والتغيرات في الافتراضات يتم اعتبارها كإعادة قياس في بنود الدخل الشامل الأخر.

برنامج الادخار للموظفين

تدير المجموعة برنامج ادخار لتشجيع موظفيها السعوديين على الادخار. يتم إيداع مساهمات الادخار الموحدة من المشاركين في حساب بنكي مستقل بخلاف الحسابات البنكية التشغيلية العادية للشركة. يمثل برنامج الادخار للموظفين المساهمة التي قدمها الموظف وسابك وفقاً لسياسة الموارد البشرية للمجموعة ويتم عرضها على أنها مطلوبات متداولة.

برنامج تملك المنازل للموظفين

قامت بعض الشركات ضمن المجموعة بوضع برامج تملك المنازل للموظفين والتي توفر للموظفين المؤهلين فرصة شراء الوحدات السكنية التي شيدتها هذه الشركات التابعة من خلال سلسلة من الدفعات على مدى عدد معين من السنوات. يتم نقل ملكية المنازل عند إتمام السداد بالكامل.

بموجب برامج تملك المنازل للموظفين، فإن المبالغ التي يدفعها الموظف للحصول على المنزل تعود إلى الموظف في حالة استقالة الموظف وإعادة المنزل إلى المجموعة. يتم إثبات برنامج تملك المنازل للموظفين كأصل مدفوع مقدماً غير متداول عند تخصيص الوحدات السكنية إلى الموظفين ويتم إطفائها على مدى فترة سداد التسهيلات المستحقة من الموظفين.

برنامج قروض السكن للموظفين

تقدم المجموعة قروضا سكنية بدون عمولة لموظفيها المؤهلين لشراء أو بناء منزل أو شقة. يتم سداد القرض على أقساط شهرية عن طريق خصم رواتب الموظفين.

يتم، في الأصل، إثبات برنامج قروض السكن كموجودات مالية غير متداولة بالقيمة العادلة ويتم قياسها لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل العمولة الفعلي. يتم إثبات الفرق بين القيمة العادلة والمبلغ الفعلي المدفوع نقداً للموظف باعتباره "منافع موظفين مدفوعة مقدماً غير متداولة" ويتم إطفائه كمصروف بالتساوي على مدى فترة الخدمة. كما يتم إطفاء نفس المبلغ كإيرادات تمويل على الذمم المستحقة من الموظفين.

٦-١٩ إثبات الإيرادات

يتم قياس الإيرادات بالقيمة العادلة للعرض المستلم أو المستحق القبض، مع الأخذ بعين الاعتبار شروط السداد المحددة تعاقدياً وذلك باستثناء الضرائب أو الرسوم. يتم تقويم ترتيبات الإيرادات وفق معايير محددة لتحديد ما إذا كانت المجموعة تعمل كأصيل أو وكيل.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

١٩-٦ إثبات الإيرادات (تتمة)

بالنسبة لبعض عقود الإيرادات، يتم استخدام وسيط لتوفير البضائع والخدمات. تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كانت وكيل أو أصيل في هذه الترتيبات. تعمل المجموعة كأصيل عندما تسيطر على السلعة أو الخدمة المحددة قبل التحويل. عندما تعمل المجموعة كأصيل، فإن الإيرادات المثبتة هي إجمالي مبلغ الفاتورة. هناك بعض الترتيبات الأخرى مع عملاء معينين بحيث تكون مسؤولية المجموعة هي الترتيب لطرف خارجي لتقديم سلعة أو خدمة محددة للعميل. إذا كانت المجموعة تعمل كوكيل ولا تسيطر على البضاعة أو الخدمة ذات الصلة قبل نقلها إلى العميل. إذا كانت المجموعة تعمل كوكيل، يتم إثبات الإيرادات على أساس صافي المبلغ المحتفظ به.

إيرادات المبيعات

تقوم المجموعة بإثبات الإيرادات عند انتقال السيطرة على المنتجات المباعة إلى العميل، وهو ما يتم أخذه بعين الاعتبار في سياق طريقة إثبات الإيرادات المؤلفة من خمس خطوات وتطبيق شروط الشحن المعمول بها.

حق الإرجاع

عندما ينص عقد مبهم مع عميل على حق إرجاع البضاعة خلال فترة محددة، فإن المجموعة تقوم بالمحاسبة عن حق الإرجاع عند طلب ذلك من قبل العميل وعند الوفاء بالشروط التعاقدية.

توزيع التزامات الأداء

في بعض الحالات، تقوم المجموعة بتحديد خدمات التسليم كبنء مستقل وقابل للتحديد بصورة مستقلة عن بيع البضاعة. يتم إثبات الإيرادات من تلك الخدمات عند قيام المجموعة بتحويل السيطرة على البضاعة بموقع التحميل الخاصة بالمجموعة وتقديم خدمات التسليم إلى الموقع الخاص بالمشتري. تقوم المجموعة بتوزيع جزء من إجمالي سعر المعاملة على خدمات التسليم بناءً على أفضل تقدير للخدمات المستقلة المماثلة.

التسعير المؤقت

تتضمن بعض عقود الإيرادات مع العملاء التسعير المؤقت في وقت الشحن. يتم، في الأصل، إثبات الإيرادات من هذه العقود بناءً على تقدير السعر النهائي في الوقت الذي يتم فيه تحويل السيطرة إلى العميل. يعتمد التسعير النهائي على متوسط مؤشر السعر الفعلي للسوق. يتم إثبات أي فرق بين التقدير والسعر النهائي كتغيير في القيمة العادلة للذمم المدينة ذات الصلة، كجزء من الإيرادات، في قائمة الدخل الموحدة. يتم لاحقاً قياس الذمم المدينة التجارية المصاحبة لها ذات الصلة بالعقود التي تتضمن ترتيبات التسعير المؤقت بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل.

التسعير المتغير – الحسومات الخاصة بحجم المبيعات

تقوم المجموعة بتقديم الحسومات بأثر رجعي إلى عملائها على المنتجات المشتراة من قبل العميل وذلك بمجرد تجاوز كمية المشتريات خلال الفترة الحد المنصوص عليه في العقد. تقوم المجموعة بتقدير الحسومات المتوقعة الخاصة بحجم المبيعات باستخدام تقييم متحفظ للمبلغ المتوقع للحسومات، ويتم مراجعتها وتحديثها على أساس منتظم. ويتم لاحقاً سداد هذه المبالغ نقداً إلى العميل أو يتم مقاصتها مقابل المبالغ المستحقة الدفع من قبل العميل، إذا كان ذلك مسموحاً به بموجب العقد.

ينتج عن الحسومات الخاصة بحجم المبيعات عوض متغير. تعتبر المجموعة طريقة "المبلغ الأكثر احتمالاً" هي أفضل تقدير لهذا العوض المتغير.

تقديم الخدمات

خدمات لوجستية

تقوم المجموعة، في بعض الحالات، بتقديم خدمات تسليم البضاعة المباعة على أساس قواعد التجارة الدولية من الفئة ج. تعتبر الخدمة بمثابة التزام أداء منفصل. لا يتوفر سعر المعاملة المنفصل بشكل صريح في العقد وتستخدم سبب طريقة التقدير لتخصيص سعر المعاملة على أداء هذا التزام. يعتمد التقدير على سعر البيع المستقل. يتم الوفاء بهذه الخدمة خلال فترة التسليم.

إيرادات إيجار

كما تقدم المجموعة خدمات تتعلق بالتخزين والمستودعات بالإضافة إلى خدمات التخزين لبعض البضائع التي تتعامل معها شركات المجموعة. يتم إثبات إيرادات إيجار من هذه الترتيبات على أساس منتظم على مدى فترة العقد..

٢٠-٦ مصاريف أبحاث وتطوير

تشمل أنشطة الأبحاث والتطوير مصاريف من أجل:

- تطوير وتحسين ما لدينا حالياً من مواد ومنتجات وحلول وعمليات،
- تحسين الأثر البيئي.

تركز هذه الأنشطة على تقديم منتجات وحلول تطبيقات متميزة ومستدامة وابتكار عمليات مستدامة بتكلفة أقل لتلبية احتياجات عملائنا وسلسلة القيمة على المدى القريب والمتوسط والبعيد.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٦. معلومات ذات أهمية نسبية عن السياسات المحاسبية (تتمة)

٢١- إيرادات التمويل

بالنسبة لكافة الأدوات المالية التي يتم قياسها بالتكلفة المطفأة والموجودات المالية المرتبطة بعمولة المصنفة كاستثمارات في أدوات حقوق الملكية مدرجة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر، يتم إثبات إيرادات التمويل باستخدام معدل العمولة الفعلي. يمثل معدل العمولة الفعلي المعدل الذي يخضم المدفوعات أو المقبوضات النقدية المستقبلية المقدره على مدى العمر المتوقع للذاة المالية أو لفترة أقصر، حيثما كان ذلك ملائماً، إلى صافي القيمة الدفترية للموجودات أو المطلوبات المالية.

٢٢-٦ تكلفة التمويل

يتم إثبات تكاليف تمويل مقابل الجزء الخاص بالعمولة المدفوعة للمقرض عن جميع الأدوات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة. يتم أيضاً إثبات تكاليف تمويل مقابل القيمة الزمنية للنقود التي يتم أخذها في الاعتبار أثناء خصم المطلوبات إلى قيمتها الحالية. يتم إثبات تكاليف التمويل باستخدام معدل العمولة الفعلي للمطلوبات المقاسة بالتكلفة المطفأة. يمثل معدل العمولة الفعلي المعدل الذي يخضم المدفوعات أو المقبوضات النقدية المستقبلية المقدره على مدى العمر المتوقع للأداة المالية أو لفترة أقصر، حيثما كان ذلك ملائماً، إلى صافي القيمة الدفترية للمطلوبات المالية. تشمل الأدوات المالية النموذجية على السندات والسندات التقليدية والمرابحة وما إلى ذلك. بالإضافة إلى ذلك، تشمل تكاليف التمويل أيضاً على القيمة الزمنية للنقود لجميع التزامات عقود الإيجار المثبتة. ولغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة، يتم عرض تكلفة التمويل المدفوعة كجزء من الأنشطة التشغيلية.

٦٦-٢٣ مجموعات الاستبعاد المحتفظ بها للبيع والعمليات غير المستمرة

العملية غير المستمرة هي أحد مكونات المنشأة التي تم تصنيفها على أنها محتفظ بها للبيع والتي تمثل خطأ رئيسياً منفصلاً للأعمال وتُشكّل جزءاً من خطة واحدة منسقة لاستبعاد خط الأعمال. يتم تصنيف مجموعة الموجودات غير المتداولة ضمن هذه العملية غير المستمرة، والمشار إليها بمجموعة الاستبعاد، على أنها محتفظ بها للبيع إذا كان سيتم استرداد قيمتها الدفترية بشكل أساسي من خلال معاملة بيع بدلاً من خلال الاستخدام المستمر لها ويعتبر البيع محتملاً للغاية. يشمل تصنيف المحتفظ به للبيع أيضاً الاستثمارات التي تستوفي بمعايير المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٥ "موجودات غير متداولة محتفظ بها للبيع والعمليات غير المستمرة" يتم قياس مجموعة الاستبعاد هذه بالقيمة الدفترية والقيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، أيهما أقل.

يتم إثبات خسارة الانخفاض في القيمة لتي تخفيض أولي أو لاحق لمجموعة الاستبعاد إلى القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع. يتم إثبات الربح مقابل أي زيادات لاحقة في القيمة العادلة ناقصاً تكاليف بيع مجموعة الاستبعاد، ولكن بما لا يزيد عن أي خسارة متراكمة للانخفاض في القيمة مثبتة سابقاً. لا يتم استهلاك أو إطفاء الموجودات غير المتداولة التي تشكل جزءاً من مجموعة الاستبعاد عندما تكون مصنفة كمحتفظ بها للبيع. ويستمر إثبات العمولات والمصاريف الأخرى العائدة إلى مطلوبات مجموعة الاستبعاد المصنفة كمحتفظ بها للبيع.

يتم عرض موجودات مجموعة الاستبعاد المصنفة كمحتفظ بها للبيع بشكل منفصل عن الموجودات الأخرى في قائمة المركز المالي الموحدة. يتم عرض مطلوبات مجموعة الاستبعاد المصنفة كمحتفظ بها للبيع بشكل منفصل عن المطلوبات الأخرى في قائمة المركز المالي الموحدة. يتم عرض نتائج العمليات غير المستمرة بشكل منفصل في قائمة الدخل الموحدة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٧. ممتلكات ومصانع ومعدات

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

التكلفة:	الإجمالي	الموجودات قيد الإنشاء	السيارات	الأثاث والتراكيبات	المصانع والمعدات (١)	التراخيص والمباني
كما في بداية السنة	٣٠١,٠٨٣,٧٥٦	١٤,٦٨٤,٦٨٦	٦٦٦,٤٨٣	١,٠٤٨,٨٧٣	٢٥٦,٥٩١,٩٦٩	٢٨,٤٩٥,٧٤٥
إضافات	١٠,٥٠٣,٤٦٣	٨,٠٢٧,٠٧١	١٠,٨٥٠	١٤,٧١٩	٢,٣٩٠,٣٢٠	٦٠,٥٠٣
تحويلات (٢)	(٧٢,٤١٧)	(٥,٢٥٠,٥٧٢)	٣٤,٥٨٩	٣٩,٧١٨	٤,٩١٦,٦٨٥	١٨٧,١٦٣
الاستبعادات والاستغناءات	(١,٤٧٢,٩٢٤)	(٤٣,١١٨)	(٢,٥٩٤)	(٥,٧٧١)	(١,٣٨٦,٢٧٠)	(٣٥,١٧١)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	(٩٧٤,١٣١)	(٨,٣٠٥)	(٢,١٢٥)	(١,٥٤١)	(٩١٣,٣٣٥)	(٤٨,٨٢٥)
تسويات تحويل عملات أجنبية	(١,٨٧٣,٥٠٨)	(١٥٨,٨٤٦)	(٧٩١)	(٩,٢٣٣)	(١,٤٠٧,٠٢٢)	(٢٩٧,٦١٦)
كما في نهاية السنة	٣٠٧,١٩٤,٢٣٥	١٦,٨٥٠,٩١٢	٧٠٢,٤١٢	١,٠٨٦,٧٦٥	٢٦٠,١٩٢,٣٤٧	٢٨,٣٦١,٧٩٩
الاستهلاك المتراكم والانخفاض في القيمة:						
كما في بداية السنة	(١٨٥,٩٦١,١٧٣)	(١,١٠٠,٣١٧)	(٤٥٢,٤٦٥)	(٧٦١,٨٠٤)	(١٦٩,٠٧٥,٧٢٥)	(١٤,٥٧٠,٨٦٢)
المحمل للسنة	(١١,٤٩٤,٦٤٩)	-	(٤٨,١٨٨)	(٩١,٤٣٣)	(١٠,٥٣١,٩٥٤)	(٨٢٣,٠٧٤)
تحويلات (٢)	-	(٣١,٠٤١)	٢٥٤	(٤٧٧)	٣٣,٩٥٦	(٢,٦٩٢)
انخفاض في القيمة ومشطوبات	(٦٠٩,٩٨٧)	(٥٣٠,٥٣١)	-	-	(٢٥,٣٩٠)	(٥٤,٠٦٦)
الاستبعادات والاستغناءات	١,٤٠٠,٨٨٨	٣٦	٢,٥٨٦	٥,٥٨٣	١,٣٥٨,٧٣٩	٣٣,٩٤٤
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	٧٠٣,٧٦٣	٢٥	١,٨٨٨	١,٣٤٢	٦٦٤,٣٥٧	٣٦,١٥١
تسويات تحويل عملات أجنبية	١,٣٤٧,٤٩٨	٩,٦٩٦	٧٥٩	٦,٥٦٦	١,٠٩٦,١٦٩	٢٣٤,٣٠٨
كما في نهاية السنة	(١٩٤,٦١٣,٦٦٠)	(١,٦٥٢,١٣٢)	(٤٩٥,١٦٦)	(٨٤٠,٢٢٣)	(١٧٦,٤٧٩,٨٤٨)	(١٥,١٤٦,٢٩١)
صافي القيمة الدفترية:						
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	١١٢,٥٨٠,٥٧٥	١٥,١٩٨,٧٨٠	٢٠٧,٢٤٦	٢٤٦,٥٤٢	٨٣,٧١٢,٤٩٩	١٣,٢١٥,٥٠٨
كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	١١٥,١٢٢,٥٧٩	١٣,١٨٤,٣٦٥	٢١٠,٠١٨	٢٨٧,٠٦٩	٨٧,٥١٦,٢٤٤	١٣,٩٢٤,٨٨٣

(١) تشمل المصانع والمعدات على الموجودات المؤجرة للأطراف ذات العلاقة والأطراف الثالثة. وقد بلغ إجمالي تكلفة هذه الموجودات في بداية ونهاية الفترة ٢,٤٥٣ مليون و٢,٤٥٣ مليون على التوالي، في حين بلغ إجمالي الاستهلاك المتراكم في بداية ونهاية الفترة ٨٣٩ مليون و٩٦٨ مليون على التوالي. وقد ارتبطت الحركة خلال العام بشكل أساسي على الاستهلاك المحمل للعام والبالغ ١٢٩ مليون.

(٢) تمثل التحويلات رسمة موجودات قيد الإنشاء وتحويلات إلى موجودات غير ملموسة وتحويل الموجودات المتعلقة ببرامج تملك المنازل للموظفين إلى "الموجودات والذمم المدينة الأخرى" ضمن الموجودات غير المتداولة وهي غير نقدية بطبيعتها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٧. ممتلكات ومصانع ومعدات (تتمة)

توزيع الاستهلاك المحمل

٢٣ - ٢٠٢٢ م	٢٤ - ٢٠٢٢ م	للسنوات المنتهية في ٣١ ديسمبر
١١,٠٣٩,٦٣٨	١٠,٧٠٤,٨٤٥	تكاليف المبيعات
٤٥٢,١٦١	٥٦٢,٩٩٠	مصاريف عمومية وإدارية
١٨٦,١٧٧	١٨٦,٢٧٢	مصاريف أبحاث وتطوير
٣٩,٣٦٤	٤٠,٥٤٢	مصاريف بيع وتوزيع
١١,٧١٧,٣٤٠	١١,٤٩٤,٦٤٩	معاد تصنيفها إلى عملية غير مستمرة
٦٩٧,٣٤٤	-	
١٢,٤١٤,٦٨٤	١١,٤٩٤,٦٤٩	

الأراضي والمباني

تشتمل الأراضي والمباني على مبلغ ٢,٢٥١ مليون كما في ٣١ ديسمبر ٢٤ - ٢٠٢٢ م (٢,١٢٢ مليون) يتعلق بتكلفة الأراضي المملوكة.

الموجودات قيد الإنشاء

تمثل الموجودات قيد الإنشاء بشكل أساسي توسعة المصانع القائمة والمشاريع الجديدة التي يتم تنفيذها من قبل بعض المنشآت القانونية. تم الإفصاح عن الارتباطات الرأسمالية ذات الصلة في الإيضاح ٣٩.

تكاليف الاقتراض المرسمة

لا يوجد تكلفة اقتراض مرسمة خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٤ - ٢٠٢٢ م (١٨ مليون). تستخدم المجموعة معدل رسمة قدره ٤,٥٪ خلال العام ٢٣ - ٢٠٢٢ م لتحديد مبلغ تكاليف الاقتراض المؤهلة للرسمة.

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٣ - ٢٠٢٢ م

التكلفة:	الأراضي والمباني	المصانع والمعدات (١)	الأثاث والتراكيبات	السيارات	الموجودات قيد الإنشاء	الإجمالي
كما في بداية السنة	٣١,٩٠٠,١٩٠	٢٧٠,٣٧٧,١٤٣	١,١٥٣,٥٣١	٧٢٦,٢٣٢	١٣,٦٧٠,٩٥٩	٣١٧,٨٢٨,٠٥٥
إضافات	٢٦٧,٢٥٩	٣,٥٧٦,٢٣١	١,٣٧٧	٢,٨٢٦	٦,٦٤٩,٨٧٨	١٠,٤٩٧,٥٧١
تحويلات (٢)	٢٧٧,٥٦١	٥,٤٢٠,٠١٢	١٢,٢٥٢	٤٩,٨٤٩	(٥,٣٢٩,٩٠١)	٤٢٩,٧٧٣
الاستبعادات والاستغناءات	(٢٢٨,٥٩٨)	(٢,٥١٤,٣٦٩)	(٦٩,٨٢٤)	(٤٧,٥٢٣)	(٨٢,٢١٦)	(٢,٩٤٢,٥٣٠)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	(٣,٨٦٧,٩٢٢)	(٢١,٤٠٤,٣٤٧)	(٤٩,٨١٤)	(٦٩,٢٧٠)	(٧٤١,٣٦٦)	(٢٦,١٣٢,٧١٩)
تسويات تحويل عملات أجنبية	١٤٧,٢٥٥	١,١٣٧,٢٩٩	١,٣٥١	٣٦٩	١١٧,٣٢٨	١,٤٠٣,٦٠٢
كما في نهاية السنة	٢٨,٤٩٥,٧٤٥	٢٥٦,٥٩١,٩٦٩	١,٠٤٨,٨٧٣	٦٦٢,٤٨٣	١٤,٢٨٤,٦٨٢	٣٠١,٠٨٣,٧٥٢

الاستهلاك المتراكم والانخفاض في القيمة:

كما في بداية السنة	(١٦,٠٧٦,٣١٨)	(١٧٢,٩٧٨,٨٤١)	(٨٠٦,١٢٢)	(٤٥٧,٢٧٠)	(٧١٢,٥٠٤)	(١٩١,٠٣١,٠٥٥)
المحمل للسنة	(٨٧٧,٠٨١)	(١١,٤١٦,٠٩٥)	(٦٨,١٢٠)	(٥٣,٣٨٨)	-	(١٢,٤١٤,٦٨٤)
تحويلات (٢)	٩٣٥	(٨٤١,٨٢٣)	(١,٤٤١)	(٤٦,١٣٥)	-	(٨٨٨,٤٦٤)
انخفاض في القيمة ومشطوبات	(١٠٤,٦٩٢)	(١,٣٦١,٩٥٥)	-	-	(٣٧٧,٧٧٥)	(١,٨٤٤,٤٢٢)
الاستبعادات والاستغناءات	٢٢٨,٣١٩	٢,٤٨٤,١٨٦	٦٥,١٦٢	٤٧,٥٢٣	-	٢,٨٢٥,١٩٠
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	٢,٣٦٢,٨٠٥	١٥,٨٣٦,٨٦٠	٤٩,٧٥٨	٥٧,١٦٧	-	١٨,٣٠٦,٥٩٠
تسويات تحويل عملات أجنبية	(١٠٤,٨٣٠)	(٧٩٨,٠٥٧)	(١,٠٤١)	(٣٦٢)	(١٠,٠٣٨)	(٩١٤,٣٢٨)
كما في نهاية السنة	(١٤,٥٧٠,٨٦٢)	(١٦٩,٠٧٥,٧٢٥)	(٧٦١,٨٠٤)	(٤٥٢,٤٦٥)	(١,١٠٠,٣١٧)	(١٨٥,٩٦١,١٧٣)

صافي القيمة الدفترية:

كما في ٣١ ديسمبر ٢٣ - ٢٠٢٢ م	١٣,٩٢٤,٨٨٣	٨٧,٥١٦,٢٤٤	٢٨٧,٠٦٩	٢١٠,٠١٨	١٣,١٨٤,٣٦٥	١١٥,١٢٢,٥٧٩
كما في ١ يناير ٢٣ - ٢٠٢٢ م	١٥,٨٢٣,٨٧٢	٩٧,٣٩٨,٣٠٢	٣٤٧,٤٠٩	٢٦٨,٩٦٢	١٢,٩٥٨,٤٥٥	١٢٦,٧٩٧,٠٠٠

(١) تشمل المصانع والمعدات على الموجودات المؤجرة للأطراف ذات العلاقة والأطراف الثالثة. وقد بلغ إجمالي تكلفة هذه الموجودات في بداية ونهاية الفترة ٢,٤٥٣ مليون و ٢,٤٥٣ مليون على التوالي، في حين بلغ إجمالي الاستهلاك المتراكم في بداية ونهاية الفترة ٧٠٤ مليون و ٨٣٩ مليون على التوالي. وقد ارتبطت الحركة خلال العام بشكل أساسي على الاستهلاك المحمل للعام والبالغ ١٣٥ مليون.

(٢) تمثل التحويلات رسمة موجودات قيد الإنشاء وتحويلات إلى موجودات غير ملموسة وتحويل الموجودات المتعلقة ببرامج تملك المنازل للموظفين إلى "الموجودات والذمم المدينة الأخرى" ضمن الموجودات غير المتداولة وهي غير نقدية بطبيعتها. بالإضافة إلى ذلك، يشمل إعادة تصنيف فئات معينة من الموجودات بين التكلفة والاستهلاك المتراكم. هذا التغيير ليس له أي تأثير على إجمالي القيم الدفترية المبلغ عنها أو نفقات الاستهلاك.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٧. ممتلكات ومصانع ومعدات (تتمة)

الممتلكات والمصانع والمعدات المرهونة

تم رهن ممتلكات ومصانع ومعدات بعض الشركات التابعة في المملكة العربية السعودية لصالح صندوق التنمية الصناعية السعودي ضماناً للقروض لتجّل الممنوحة لها بمبلغ ٢٣,٨٨٣ مليون (٢٣) م: ٢٥,٧٣٩ مليون).

المشطوبات والانخفاض في قيمة المصانع والمعدات

الانخفاض في القيمة

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، ونتيجة لظروف السوق العالمية المتغيرة التي أثرت على ربحية توليد النقد ذات الصلة، أجرت الإدارة تقييماً تفصيلياً لانخفاض قيمة وحدات توليد النقد ذات الأداء الضعيف. ونتيجة لهذا التقييم، تبين أن القيمة القابلة للاسترداد أعلى من قيمة القيمة الدفترية. فيما يتعلق بتقييم القيمة الحالية، تعتقد الإدارة بأن أي تغير محتمل بشكل معقول في افتراضاتها المستخدمة لن يؤدي إلى زيادة القيمة الدفترية لوحدات توليد النقد الخاصة عن القيمة القابلة للاسترداد لها.

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م، تم إثبات خسائر انخفاض في القيمة بمبلغ ١,٤٦٧ مليون، ويتعلق الانخفاض في القيمة بشكل أساسي ببعض موجودات تصنيع في قطاع البتروكيماويات في أوروبا والأمريكيتين، والتي بلغت قيمتها ٩٤١ مليون، كما تم تعليق أحد خطوط الإنتاج في المجمع الصناعي في قرطاجنة بشكل دائم، مما أدى إلى انخفاض القيمة بمبلغ ٣٢٨ مليون. تم احتساب القيمة الحالية لوحدّة توليد النقد المعنية في عام ٢٠٢٣م على أساس معدل المرجح لتكلفة رأس المال بعد خصم الضريبة بنسبة ٨,٥٪ ومعدل المرجح لتكلفة رأس المال قبل خصم الضريبة بنسبة ١٠,٢٪ ومعدل نمو قدره ٢,٤٪.

المشطوبات

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، تم تسجيل شطب بمبلغ ٥٣١ مليون (٢٣) م: ٣٧٨ مليون) يتعلق بالمبادرات المتوقفة والتي تتعلق في الغالب بالموجودات قيد الإنشاء.

٨. موجودات حق الاستخدام

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

التراخي والمباني (١)	المصانع والمعدات	التخزين والخزانات	السفن والسيارات	الإجمالي
التكلفة:				
٣,٧١٩,٧٥٧	٢,٢٩٩,٩٢٠	١,٢٢٢,٧٨١	٢,٩١٤,٧٠٦	١٠,١٥٧,١٦٤
١٢٠,٦١٢	١٠٢,٠١٠	٧٣,٤٥٦	٥٤٨,٧٩٠	٨٤٤,٨٦٨
(١٨٨,٤٠١)	-	-	-	(١٨٨,٤٠١)
(٩١,٦٥٥)	(١٩٠,٣٦٨)	(٧٢,٥٦٣)	(٥٥٥,٥٨٢)	(٩١٠,١٦٨)
(١١٧,٩١٦)	(٥٩,٩٤٢)	(١,١٨٣)	(١,٧٦٤)	(١٨٠,٨٠٥)
(٤٠,٢٨٢)	(١٦,٠٠١)	(٥٧,٦٠٤)	(٥٧,٢٥٥)	(١٧١,١٤٢)
٣,٤٠٢,١١٥	٢,١٣٥,٦١٩	١,١٦٤,٨٨٧	٢,٨٤٨,٨٩٥	٩,٥٥١,٥١٦
الاستهلاك المتراكم والانخفاض في القيمة:				
(١,٠٠٢,٠٣١)	(١,١٧٩,٥٢٩)	(٨٠٢,١٢٩)	(١,٥٩٤,٩٠٣)	(٤,٥٧٨,٥٩٢)
(٣٠٢,١٥٣)	(١٧٠,٤٢٠)	(١٨٧,٥٣٩)	(٤٩٥,٢٧٨)	(١,١٥٥,٣٩٠)
-	(٢١,٣٩٦)	-	-	(٢١,٣٩٦)
١١٠,٧٠٢	١٨٦,٧٩٧	٦٧,١٩٦	٥٤٤,٥٧٦	٩٠٩,٢٧١
١٣,٠٤٠	٤,٩٤١	١٥٨	٦٦٤	١٨,٨٠٣
١٦,١٨٩	١١,٧٦٤	٤٣,١١٧	٤٠,٢٦١	١١١,٣٣١
(١,١٦٤,٢٥٣)	(١,١٦٧,٨٤٣)	(٨٧٩,١٩٧)	(١,٥٠٤,٦٨٠)	(٤,٧١٥,٩٧٣)
صافي القيمة الدفترية:				
٢,٢٣٧,٨٦٢	٩٦٧,٧٧٦	٢٨٥,٦٩٠	١,٣٤٤,٢١٥	٤,٨٣٥,٥٤٣
٢,٧١٧,٧٢٦	١,١٢٠,٣٩١	٤٢٠,٦٥٢	١,٣١٩,٨٠٣	٥,٥٧٨,٥٧٢

(١) إن الأراضي المقام عليها مصانع ومرافق تابعة لبعض الشركات التابعة في المملكة العربية السعودية مستأجرة من الهيئة الملكية للجبيل وينبع، وتمتلكها الحكومة السعودية. لدى المجموعة ترتيبات وشروط مشابهة لبعض المواقع الرئيسية الخاصة بها في أوروبا.

(٢) إن الإضافات وإعادة القياس والاستبعادات والاستغناءات غير نقدية بطبيعتها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٨. موجودات حق الاستخدام (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

	التراخي والمباني (١)	المصانع والمعدات	التخزين والخزانات	السفن والسيارات	الإجمالي
التكلفة:					
كما في بداية السنة	٤,١٢٨,٢٩٨	٢,٦٢١,٧٢٤	١,٠٦٠,٠٦٩	٣,٠٣١,٢٤٤	١٠,٨٤١,٣٣٥
إضافات (٢)	٤١١,٩١٣	٨١,٠٢٥	١٥٣,٩٢٥	٤٧٨,٤٤٩	١,١٢٥,٣١٢
إعادة القياس (٢)	٨١,٩١٣	-	-	-	٨١,٩١٣
الاستبعادات والاستثناءات (٢)	(٣٨٩,٩٨٥)	(٦٦,٥٧٣)	(٢١,١٥١)	(٦١١,٥٣٩)	(١,٠٨٩,٢٤٨)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	(٥٣١,٠٤٣)	(٣٤٦,٨٩٠)	-	(١٤,٧٥٢)	(٨٩٢,٦٨٥)
تسويات تحويل عملات أجنبية	١٨,٦٦١	١٠,٦٣٤	٢٩,٩٣٨	٣١,٣٠٤	٩٠,٥٣٧
كما في نهاية السنة	٣,٧١٩,٧٥٧	٢,٢٩٩,٩٢٠	١,٢٢٢,٧٨١	٢,٩١٤,٧٠٦	١٠,١٥٧,١٦٤
الاستهلاك المتراكم والانخفاض في القيمة:					
كما في بداية السنة	(١,٠٨٩,٨٠٣)	(١,٢٥٦,١٧٤)	(٥٩٧,١٠٠)	(١,٥٩١,٥٣٩)	(٤,٥٣٤,٦١٦)
المحمل للسنة	(٣٤٠,٠٧٠)	(١٩٤,٦٥٥)	(٢٠٧,٠٥٦)	(٦٠٧,٠٣٦)	(١,٣٤٨,٨١٧)
الاستبعادات والاستثناءات	٢٩٧,٢٢٥	٦٦,٣١٥	٢١,٠٠٦	٦٠٧,٦٨٨	٩٩٢,٢٣٤
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	١٣٧,٢١٨	٢١١,١٤٨	-	١١,٣٧١	٣٥٩,٧٣٧
تسويات تحويل عملات أجنبية	(٦,٦٠١)	(٦,١٦٣)	(١٨,٩٧٩)	(١٥,٣٨٧)	(٤٧,١٣٠)
في نهاية السنة	(١,٠٠٢,٠٣١)	(١,١٧٩,٥٢٩)	(٨٠٢,١٢٩)	(١,٥٩٤,٩٠٣)	(٤,٥٧٨,٥٩٢)
صافي القيمة الدفترية:					
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	٢,٧١٧,٧٢٦	١,١٢٠,٣٩١	٤٢٠,٦٥٢	١,٣١٩,٨٠٣	٥,٥٧٨,٥٧٢
كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	٣,٠٣٨,٤٩٥	١,٣٦٥,٥٥٠	٤٦٢,٩٦٩	١,٤٣٩,٧٠٥	٦,٣٠٦,٧١٩

(١) إن التراخي المقام عليها ومصانع ومرافق تابعة لبعض الشركات التابعة في المملكة العربية السعودية مستأجرة من الهيئة الملكية للجبيل وينبع وتمتلكها الحكومة السعودية. لدى المجموعة ترتيبات وشروط مشابهة لبعض المواقع الرئيسية الخاصة بها في أوروبا.

(٢) إن الإضافات وإعادة القياس والاستبعادات والاستثناءات غير نقدية بطبيعتها.

توزيع الاستهلاك المحمل

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنوات المنتهية في ٣١ ديسمبر		
تكاليف المبيعات	٥٧١,٩٠٥	٦٢٩,٠٨١
مصاريف عمومية وإدارية	٢٠٣,٢٥٨	٢٣٣,٣٩٠
مصاريف أبحاث وتطوير	٢١,٥٠٥	٢٠,٩٧٩
مصاريف بيع وتوزيع	٣٥٨,٧٢٢	٤٠٨,٤١٦
	١,١٥٥,٣٩٠	١,٢٩١,٨٦٦
معاد تصنيفها إلى عملية متوقفة	-	٥٦,٩٥١
	١,١٥٥,٣٩٠	١,٣٤٨,٨١٧

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٩. موجودات غير ملموسة

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الشهرة (١)	تطوير البرمجيات وتقنية المعلومات	تراخيص	أخرى	موجودات غير ملموسة قيد التطوير	الإجمالي
التكلفة:					
كما في بداية السنة	١٧,٩٣٧,٢٠٥	١,٩٠٣,٠٢١	٩,١١٧,٠٥٢	١٨٠,٥٤٨	٢٩,٥٤٧,٦٦٣
إضافات	-	١١,٨٩١	٤,٤١٤	٨٩,٣٩٣	١٢٣,٤٠٩
تحويلات (٢)	-	٤٣,٠٨١	٢٤,٩٢٤	(٦٩,٠٩٦)	٧,٧١٩
الاستبعادات والاستغناءات	-	(٧٤٦,٧١٣)	(٨,٠١٧)	-	(٧٥٤,٧٣٠)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	(١٩٧)	(٨١,٠٢٢)	(٦٧٩)	(٨١,٨٩٨)
تسويات تحويل عملات أجنبية	(٢٦٤,٨٦٧)	(٢٠,٨٤٩)	(٧٨,٤١٥)	-	(٣٦٤,٥٨٢)
كما في نهاية السنة	١٧,٦٧٢,٣٣٨	١,١٩٠,٢٣٤	٨,٩٧٨,٩٣٦	٢٠٠,٨٤٥	٢٨,٤٧٧,٥٨١
الإطفاء المتراكم والانخفاض في القيمة:					
كما في بداية السنة	-	(١,٧٨٦,٥٠٩)	(٧,٨٨٦,٢٨١)	(٢٨,٨٦٨)	(٩,٧٨٤,٦٥٤)
المحمل للسنة	-	(٢٥,٣٤٢)	(٣١١,٢١١)	-	(٣٥٩,٠٦٦)
الاستبعادات والاستغناءات	-	٧٤٦,٦٧٤	٧,٥٦٨	-	٧٥٤,٢٤٢
الانخفاض في القيمة	-	-	(٢١,٦٧٠)	(٦٧,٣٠٦)	(٨٨,٩٧٦)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	١٩٧	٨٠,٤٥٦	-	٨١,٣٣١
تسويات تحويل عملات أجنبية	-	٢٠,٢٥٥	٤٠,٣٦٠	-	٦١,١٧٥
كما في نهاية السنة	-	(١,٠٤٤,٧٢٥)	(٨,٠٩٠,٧٧٨)	(٩٦,١٧٤)	(٩,٣٣٥,٩٤٨)
صافي القيمة الدفترية:					
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	١٧,٦٧٢,٣٣٨	١٤٥,٥٠٩	٨٨٨,١٥٨	١٠٤,٦٧١	١٩,١٤١,٦٣٣
كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	١٧,٩٣٧,٢٠٥	١١٦,٥١٢	١,٢٣٠,٧٧١	١٥١,٦٨٠	١٩,٧٦٣,٠٠٩

(١) يشمل ذلك الشهرة البالغة ٨,٨٨٨ مليون ٣,١٨٦ مليون منها تخص الشركة السعودية للبتروكيماويات ("محف") و ٥,٧٠٢ مليون تخص الشركة السعودية للميثانول ("الرازي"), نتيجة ممارسة خيار شراء الأسهم المتبقية التي يمتلكها مستثمر آخر في هاتين المنشأتين. اعتباراً من ١ أكتوبر ٢٠١٩، تم دمج صف مع الشركة العربية للبتروكيماويات ("بتروكيما").

(٢) يشمل التحويلات ضمن الموجودات غير الملموسة والتحويلات من الممتلكات والمصانع والمعدات والتحويلات من/إلى الموجودات الأخرى، وهي غير نقدية بطبيعتها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٩. موجودات غير ملموسة (تمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م

الشهرة (١)	تطوير البرمجيات وتقنية المعلومات	تراخيص	أخرى	موجودات غير ملموسة قيد التطوير	الإجمالي
كما في بداية السنة	١٧,٧١٣,٣٨٤	١,٩١٩,٥٣٧	٩,٢٤٨,٥٧٥	١٥٨,٧٦٤	٢٩,٤٦٣,٥٨٨
إضافات	-	١١٣	١٤,٨٦٠	٢١,٧٨٤	٣٦,٧٥٧
تحويلات (٢)	-	٨٥٧	٣,١٥٢	-	(٩,٢١٧)
الاستبعادات والاستغناءات	-	(٢٨,٤٤٥)	(١٣,٨٨٣)	-	(٤٢,٣٢٨)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	-	(١٦٦,٦١٣)	-	(١٦٦,٦١٣)
تسويات تحويل عملات أجنبية	٢٢٣,٨٢١	١٠,٩٥٩	٣٠,٩٦١	-	٢٦٥,٤٧٦
كما في نهاية السنة	١٧,٩٣٧,٢٠٥	١,٩٠٣,٠٢١	٩,١١٧,٠٥٢	١٨٠,٥٤٨	٢٩,٥٤٧,٦٦٣

الإطفاء المتراكم والانخفاض في القيمة:

كما في بداية السنة	-	(١,٧٨٠,٢٥٣)	(٧,٦١٣,٧٠٩)	(٢٧,٩٩٤)	(٢٨,٨٦٨)	(٩,٤٥٠,٨٢٤)
المحمل للسنة	-	(٢٤,٢٨٧)	(٤٠٤,٩٥٦)	(٦٣,٩٩١)	-	(٤٩٣,٢٣٤)
الاستبعادات والاستغناءات	-	٢٨,٤٢٤	١١,٤٥٠	٩,١٣٥	-	٤٩,٠٠٩
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	-	١٤٦,٠٤٨	-	-	١٤٦,٠٤٨
تسويات تحويل عملات أجنبية	-	(١٠,٣٩٣)	(٢٥,١١٤)	(١٤٦)	-	(٣٥,٦٥٣)
كما في نهاية السنة	-	(١,٧٨٦,٥٠٩)	(٧,٨٨٦,٢٨١)	(٨٢,٩٩٦)	(٢٨,٨٦٨)	(٩,٧٨٤,٦٥٤)

صافي القيمة الدفترية:

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م	١٧,٩٣٧,٢٠٥	١١٦,٥١٢	١,٢٣٠,٧٧١	٣٢٦,٨٤١	١٥١,٦٨٠	١٩,٧٦٣,٠٠٩
كما في ١ يناير ٢٠٢٣ م	١٧,٧١٣,٣٨٤	١٣٩,٢٨٤	١,٦٣٤,٨٦٦	٣٩٥,٣٣٤	١٢٩,٨٩٦	٢٠,٠١٢,٧٦٤

(١) يشمل ذلك الشهرة البالغة ٨,٨٨٨ # مليون و ٣,١٨٦ # مليون منها تخص الشركة السعودية للبتروكيماويات ("صدف") و ٥,٧٠٢ # مليون تخص الشركة السعودية للميثانول ("البرازي"), نتيجة ممارسة خيار شراء الأسهم المتبقية التي يمتلكها مستثمر آخر في هاتين المنشأتين. اعتباراً من ١ أكتوبر ٢٠١٩، تم دمج صدف مع الشركة العربية للبتروكيماويات ("بتروكيما").

(٢) تشمل التحويلات ضمن الموجودات غير الملموسة والتحويلات من الممتلكات والمصانع والمعدات والتحويلات من/إلى الموجودات الأخرى، وهي غير نقدية بطبيعتها.

توزيع الاستهلاك المحمل

للسنوات المنتهية في ٣١ ديسمبر

٢٠٢٣ م	٢٠٢٤ م	
٩٣,١٣٨	٦٤,٦١٥	تكاليف المبيعات
٣٧٥,٩٦٣	٢٦٨,٨٧٦	مصاريف عمومية وإدارية
١٢,٢٣٢	٢٤,٠٢٠	مصاريف أبحاث وتطوير
٢,٥٦٣	١,٥٥٥	مصاريف بيع وتوزيع
٤٨٣,٨٩٦	٣٥٩,٠٦٦	معاد تصنيفها إلى عملية متوقفة
٩,٣٣٨	-	
٤٩٣,٢٣٤	٣٥٩,٠٦٦	

الشهرة

تم تخصيص الشهرة إلى وحدات العمل بالمجموعة التي تمثل الوحدات المدرة للنقدية التي تدار من خلالها الشهرة. لغرض اختبار الانخفاض في قيمة الشهرة، تمثل الوحدات المدرة للنقدية قطاع البتروكيماويات وقطاع المنتجات المتخصصة.

تبلغ الشهرة المخصصة إلى قطاع البتروكيماويات ١٥,٠٢٨ مليون (٢٠٢٣ م: ١٥,٢٢٩ مليون) وتبلغ وحدات توليد النقد لقطاع المنتجات المتخصصة ٢,٦٤٤ مليون (٢٠٢٣ م: ٢,٧٠٨ مليون).

يبلغ المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال بعد خصم الضريبة المطبق على مستوى المجموعة نسبة ٨,٨٪ للبتروكيماويات (٢٠٢٣ م: ٩,٢٪) ونسبة ٨,٧٥٪ للمنتجات المتخصصة (٢٠٢٣ م: ٨,٧٥٪). يبلغ المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال قبل خصم الضريبة نسبة وقدرها ٩,٦٪ (٢٠٢٣ م: ١١,٣٪) للبتروكيماويات ونسبة قدرها ١٠,٦٪ (٢٠٢٣ م: ١٠,٥٪) للمنتجات المتخصصة.

المبالغ بالآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٩. موجودات غير ملموسة (تتمة)

الشهرة (تتمة)

يتم احتساب المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال على أساس المتوسط المتحرك الشهري طويل الأجل الذي يعكس تقييمات السوق للمخاطر الخاصة بكل وحدة مدرة للنقدية. تم إدراج المخاطر الملازمة للقطاع باستخدام متوسط معامل بيتا. يتم تقييم معامل بيتا سنوياً باستخدام المعلومات المنشورة في السوق لشركات مماثلة لسابك. تم الافتراض بأن متوسط معدل الزكاة الفعلي ٣٪ (٢٣ ٢٠٢٠م: ٣٪) في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، كما تم الافتراض بأن متوسط معدل الضريبة الفعلي ٢٣٪ - ٢٦٪ (٢٣ ٢٠٢٠م: ٢٤٪ - ٢٦٪) في بقية أنحاء العالم. تم الحصول على توقعات التدفقات النقدية من خطط العمل المعنية التي تغطي فترة قدرها ٥ سنوات. تم احتساب توقعات التدفقات النقدية لخطط العمل التي تزيد عن خمس سنوات باستخدام معدل نمو مفترض قدره ٤,٤٪ (٢٣ ٢٠٢٠م: ٤,٤٪) للبتروكيماويات وبقدر ٤,٤٪ (٢٣ ٢٠٢٠م: ٤,٤٪) للمنتجات المتخصصة.

لم يتم إثبات أي خسارة انخفاض في القيمة لسنتي ٢٤ ٢٠٢٠م و٢٣ ٢٠٢٠م، على التوالي.

فيما يتعلق بتقييم القيمة الحالية، تعتقد الإدارة بأن أي تغير محتمل بشكل معقول في افتراضاتها المستخدمة لن يؤدي إلى زيادة القيمة الدفترية للشهرة عن القيمة القابلة للاسترداد لها.

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة

يلخص الجدول أدناه استثمارات المجموعة في الشركات الزميلة:

٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	طبيعة النشاط	مكان العمل / بلد المنشأ	نسبة الملكية %
٧,٥٢٠,٤٤٩	٥,٦٨٧,٧٠١	مواد كيميائية متخصصة	سويسرا	٣١,٥٠
٣,٧٦٣,٤٨٦	٤,٠٣٦,٤٠٩	مغذيات زراعية	المملكة العربية السعودية	٣٠,٠٠
٢,٢٠٥,٩٧١	٢,٣٠٠,٣١١	مغذيات زراعية	المملكة العربية السعودية	١٥,٠٠
١,٤١٤,٩٢٦	١,٤٥٥,٢٢٠	مرافق	المملكة العربية السعودية	١٧,٥٠
٩٨٥,٤١٣	٩٩٧,١٥٨	مغذيات زراعية وبتروكيماويات	البحرين	٣٣,٣٣
٥٦٢,٧٠٤	٧٠٩,٠٨٠	نقل	المملكة العربية السعودية	٢٠,٠٠
٥٤٠,٩٩٦	٦٢٠,٢٥٢	استثمارات	المملكة العربية السعودية	٢٥,٠٠
١٧١,١١٧	١٢٨,٩٣٣	نقل	ألمانيا	٢٥,٠٠
٣٨,٧٠١	٣٩,٦٥٦	استثمارات حقوق ملكية	المملكة العربية السعودية	٦٠,٠٠, ٥٠,٠٠
			الشركة الألمانية لتطوير خطوط التابيب جي أم بي أتش ("جي بي دي سي")	٣٩,٠٠
			شركة ألمنيوم البحرين - ش.م.ب ("ألبا") (٢)	٢٠,٦٢
			شركة الخليج لدرفلة الألمنيوم	١٤,٩٠
٢٠,٩٠١,٣٥٤	١٦,٠٠٨,٦٣٤			

(١) يعتمد تحديد تصنيف هذه الاستثمارات كمشاريع زميلة استناداً إلى الاتفاقات الأساسية والوثائق التأسيسية.

(٢) خلال العام، صنفت المجموعة استثماراتها في ألبا على أنها "موجودات محتفظ بها للبيع" (أنظر الإيضاح ٣٥-١).

(٣) إن شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات مملوكة بنسبة ٣٣,٣٣٪ من قبل شركة سابك للمغذيات الزراعية (المعروفة بـ "المغذيات الزراعية")، بينما تبلغ حصة سابك المباشرة وغير المباشرة ١٦,٧٠٪.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

الجدول أدناه استثمارات المجموعة في المشاريع المشتركة:

نسبة الملكية %	مكان العمل / بلد المنشأ	طبيعة النشاط	٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م
٥٠,٠٠	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٥,٤٢٩,٩٨١	٥,٨٥٤,٨٥٩
٥٠,٠٠	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٤,٤٨٢,٠٨٢	٤,٨٣٠,٧٢٩
٥٠,٠٠	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٢,٨٠٤,٠٦٧	٢,٩٥٣,٠٦٨
٥٠,٠٠	الصين	بتروكيماويات	٢,٧٠٢,٣١٦	٣,٢٣٨,٤٧٦
٤٩,٠٠	الإمارات العربية المتحدة	مغذيات زراعية	١,٢٠٠,٨٥٤	١,٢٦٦,٢٢٢
٥١,٠٠	الصين	بتروكيماويات	١,١٥٢,٠١٧	٤٧٧,٦٢٨
٥٠,٠٠	سنغافورة	بتروكيماويات	٧٤٢,٥٥٧	٨٤٩,٦٢٣
٥٠,٠٠	الولايات المتحدة الأمريكية	بتروكيماويات	٥٢٢,٩١٦	٤٤٤,٥١٦
٥٠,٠٠	هولندا	المرافق	٣٠٦,٣٥٦	٢٩٩,٢١٣
٥٠,٠٠	هولندا	بتروكيماويات	٧٧,٠٠٨	٩٤,٩٦٢
١٣,٤٤	المملكة العربية السعودية	الات ومعدات	٦,٩٩٧	٦,٤٩٣
٣٨,٠٠	المملكة العربية السعودية	خدمات لوجستية	-	٢٠,١٥٨
			١٩,٤٢٧,١٥١	٢٠,٣٣٥,٩٤٧
			٣٥,٤٣٥,٧٨٥	٤١,٢٣٧,٣٠١

(١) يعتمد تحديد تصنيف هذه الاستثمارات كمشاريع مشتركة استناداً إلى الاتفاقات الأساسية والوثائق التأسيسية.

(٢) استثمرت سابك في حقوق الملكية بمبلغ ١,٢٠٨ مليون في إي أي إتش إل خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م. تمتلك إي أي إتش إل نسبة ٤٩,٠٠٪ لشركة سابك للمغذيات الزراعية (المعروفة باسم "سابك") وتبلغ حصة (سابك) الفعلية ٢٥,٥٥٪.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

فيما يلي بيان حركة الاستثمارات في الشركات الزميلة:

كلارينت	شركة معادن للفوسفات	ألبا	شركة معادن وعد الشمال للفوسفات	مرفق	شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات	الشركة الوطنية لنقل الكيماويات	دسر	أيه آر جي	صناديق تساند	جي بي دي سي	شركة الخليج لدرفلة الألمنيوم	الإجمالي
٧,٥٢٠,٤٤٩	٣,٧٦٣,٤٨٦	٣,٦٦٤,٤٤١	٢,٢٠٥,٩٧١	١,٤١٤,٩٢٦	٩٨٥,٤١٣	٥٦٢,٧٠٤	٥٤٠,٩٩٦	١٧١,١١٧	٣٨,٧٠١	٣٣,١٤١	٩	٢٠,٩٠١,٣٥٤
-	-	-	-	-	-	-	١٣٧,٥٠٠	-	١٣,٤٧٤	-	-	١٥٠,٩٧٤
٢٠٨,٢٥١	٥٣١,٦٧٣	٢٧٨,٧٥٣	٩٤,٣٤٠	٥٦,٠٧٩	٩٢,٤٦٨	٢٠٦,٣٧٦	(٥٨,٢٤٤)	٢٤,٤٣٢	(٩,١٤٠)	٢,٧٩٠	-	١,٤٢٧,٧٧٨
(١,١٧٠,٣٣٦)	-	(٢٠٠,٦٣٤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(١,٣٧٠,٩٧٠)
(٦٨٨,٠٦٧)	-	(١٨,٦١٦)	-	-	(٥,٧٢٣)	-	-	(٩,٠٥٠)	-	(٢,٠١٧)	(٩)	(٧٢٣,٤٨٢)
(١٨٢,٥٩٦)	(٢٥٨,٧٥٠)	(١٠٠,٣١٩)	-	(١٥,٧٨٥)	(٧٥,٠٠٠)	(٦٠,٠٠٠)	-	(٥٧,٥٦٦)	-	-	-	(٧٥٠,٠١٦)
-	-	(٣,٦٢٣,٦٢٥)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(٣,٦٢٣,٦٢٥)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	(٣,٣٧٩)	-	-	(٣,٣٧٩)
٥,٦٨٧,٧٠١	٤,٠٣٦,٤٠٩	-	٢,٣٠٠,٣١١	١,٤٥٥,٢٢٠	٩٩٧,١٥٨	٧٠٩,٠٨٠	٦٢٠,٢٥٢	١٢٨,٩٣٣	٣٩,٦٥٦	٣٣,٩١٤	-	١٦,٠٠٨,٦٣٤

(١) حصة المجموعة من النتائج في صافي دخل الشركات الزميلة التي تم إثباتها بعد تسويات القيمة العادلة والتغيرات في النتائج المقدر.

فيما يلي بيان حركة الاستثمارات في المشاريع المشتركة:

كيميا	شرق	شركة سانيوبك/ ساك تيانجين للبتروكيماويات المحدودة	ينبت	إي أي إتش إل	بي تي إي ليمتد	شركة ساك اس كي نكسلين	كوزمار	فوجيان	يو إس جي	سيبير	الشركة السعودية لصناعة منصات الشحن	الناظر	الإجمالي
٥,٨٥٤,٨٥٩	٤,٨٣٠,٧٢٩	٣,٢٣٨,٤٧٦	٢,٩٥٣,٠٦٨	١,٢٦٦,٢٢٢	٨٤٩,٦٢٣	٤٤٤,٥١٦	٤٧٧,٦٢٨	٤٩٩,٢١٣	٩٤,٩٦٢	٢٠,١٥٨	٦,٤٩٣	٢٠,٣٣٥,٩٤٧	
-	-	-	-	-	-	-	١٥٢,٥٣٨	٧٤٣,٠٤١	-	-	-	١,١٥٠	٨٩٦,٧٢٩
٥١٧,٢٩٤	(٢٨٢,٦٤٦)	(٤٥٢,٥٧٤)	٥٣٠,٥١٠	٦٨,٦٤٠	١٢,٣١٢	(٧٤,١٣٨)	(٣٦,٩٥٢)	٢٥,٠٨٣	(١٣,٠٠٩)	(٣,٦٩١)	(٦٤٦)	٢٩٠,١٨٣	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(١٦,٤٦٧)	(١٦,٤٦٧)	-	(١٦,٤٦٧)
١٠,٩٣٣	١٢,٦٦٥	(٨٣,٥٨٦)	١٥,٢٠٠	(٤٢,١٣٣)	(١١٩,٣٧٨)	-	(٣١,٧٠٠)	(١٧,٩٤٠)	(٤,٩٤٥)	-	-	(٢٦٠,٨٨٤)	
(٩٤٥,٠٧٤)	(٨٥,٠٠٠)	-	(٧٢٦,٣١٦)	(٩١,٨٧٥)	-	-	-	-	-	-	-	(١,٨٤٨,٢٦٥)	
(٨,٠٣١)	٦,٣٣٤	-	٣١,٦٠٥	-	-	-	-	-	-	-	-	٢٩,٩٠٨	
٥,٤٢٩,٩٨١	٤,٤٨٢,٠٨٢	٢,٧٠٢,٣١٦	٢,٨٠٤,٠٦٧	١,٢٠٠,٨٥٤	٧٤٢,٥٥٧	٥٢٢,٩١٦	١,١٥٢,٠١٧	٣٠٦,٣٥٦	٧٧,٠٠٨	-	٦,٩٩٧	١٩,٤٢٧,١٥١	

(١) بلغ إجمالي مساهمات رأس المال في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة ١,٠٤٨ مليون (٢٣م: ١,٤٦٧ مليون).

(٢) حصة المجموعة من النتائج في صافي دخل المشاريع المشتركة التي تم إثباتها بعد تسويات القيمة العادلة والتغيرات في النتائج المقدر.

(٣) تتضمن الحصة في النتائج الحصة من نتائج المشاريع المشتركة التكاملية المتعلقة بشرق وينبت وكيميا بمبلغ ٧٦٥ مليون (٢٣م: ٩٣١ مليون) وتم عرضها في قائمة الدخل الموحدة قبل الدخل من العمليات.

(٤) بلغت توزيعات الأرباح المستلمة من المشاريع المشتركة التكاملية مبلغ ١,٧٥٦ مليون (٢٣م: ١,٧٨٧ مليون) ومن الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة غير التكاملية مبلغ ٨٤٢ مليون (٢٣م: ١,١٣٧ مليون).

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

فيما يلي بيان حركة الاستثمارات في الشركات الزميلة:

كلارينت	شركة معادن للفوسفات	ألبا	شركة معادن للفوسفات	شركة معادن للفوسفات	مرافق	شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات	الشركة الوطنية لنقل الكيماويات	دسر	أيه آر جي	صناديق نساند	جي بي دي سي	ماليندا	شركة الخليج لدرفلة الألمنيوم	الإجمالي
٨,٠٧٦,٩٤٥	٣,٨٨٣,١١٠	٣,٧٣٨,٤١٨	٢,٠٩١,٦٤٣	١,٤٥٥,٢٢١	٨٦٩,٩٠١	٣٧٩,٤٥٥	١٥٤,٨٩٥	٥٩٣,٧١٥	٣٢,١٣٨	٣٤,١٦٨	٩١٢	-	٢١,٣١٠,٥٢١	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٧,٦٩٧	-	-	٣٧	٧,٧٣٤
(٦١٩,٨٠٥)	٣٣٠,٣٧٦	٢١٥,٢٠٣	١٧٠,٥٧٨	٥٥,٩٥٥	١٠٩,٧٨٩	١٨٣,٢٤٩	(٥٢,٧١٩)	(٣٣,٩٨١)	(٣,١٦٤)	-	-	-	(٤٢٣,٤٤٢)	
(٣٦٧,٥٠٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(٩١٢)	-	(٣٦٨,٤١٢)	
٦١٢,٥٥٩	-	(١,٢٨٢)	-	-	٥,٧٢٣	-	-	٥,٢٠٨	-	-	١,٠٠٣	-	٦٢٣,١٨٤	
(١٨١,٧٥٠)	(٤٥٠,٠٠٠)	(٢٨٧,٨٩٨)	(٥٦,٢٥٠)	(٩٦,٢٥٠)	-	-	(١٧,٠٣٦)	-	-	-	-	-	(١,٠٨٩,١٨٤)	
-	-	-	-	-	-	-	(٥,٩٣١)	-	-	-	-	-	(٥,٩٣١)	
٧,٥٢٠,٤٤٩	٣,٧٦٣,٤٨٦	٣,٦٦٤,٤٤١	٢,٢٠٥,٩٧١	١,٤١٤,٩٢٦	٩٨٥,٤١٣	٥٦٢,٧٠٤	١٧١,١١٧	٥٤٠,٩٩٦	٣٨,٧٠١	٣٣,١٤١	٣٣,١٤١	-	٢٠,٩٠١,٣٥٤	

(١) حصة المجموعة من النتائج في صافي دخل الشركات الزميلة التي تم إثباتها بعد تسويات القيمة العادلة والتغيرات في النتائج المقدر.

فيما يلي بيان حركة الاستثمارات في المشاريع المشتركة:

كيميا	شرق	شركة ساينوبك/ سايك تيانجين للبتروكيماويات المحدودة	شركة سايبك اس كي نكسليين بي تي إي ليمتد	كوزمار	فوجيان	يو إس جي	تكامل	سبير	شركة أنظمة تخزين الطاقة المتقدمة	الشركة السعودية لصناعة منصات الشحن	النظائر	إي أي إتش إل	الإجمالي
٦,١٥٨,٦٨٦	٥,٣٧٠,٩٠١	٣,٧٢١,٣٧٥	٣,٠٠٢,٩٥٢	٧٣٠,٠٧٦	٤٦٠,٥٥٢	٢٧٢,٧٠٠	٣٢٦,٤١٨	٩٧,٤٣٨	٣٣,٧٣٤	٢٥,٣٣٤	٢,٩٣٤	-	٢٠,٣٧٦,٢٤٢
-	-	-	-	-	٦٧,١١٢	-	١٨٠,٧٦٠	-	-	-	٤,٠٥٠	-	٢٥١,٩٢٢
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١,٢٠٧,٦٨٤	١,٢٠٧,٦٨٤
٧٠٥,٦٠٦	(٣٤٠,٥٧٩)	(٣٧٥,٥٠٨)	٥٦٦,٤٣٢	١٦٨,٠٦٨	(٨٣,١٤٨)	٢٧,٦٨٠	(١٤,٣١٩)	(٥,٣٩٧)	(٤,٠١٦)	(٥,١٧٦)	(٤٩١)	٥٨,٥٣٨	٦٩٧,٦٩٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	(٢٩,٧١٨)	-	-	-	(٢٩,٧١٨)
(١٥,٠٩٧)	(١٧,٧٧٩)	(١٠٧,٣٩١)	(١١,٠٦٧)	(١١,٠٢١)	-	٨,٩٩٠	(١٥,٢٣١)	٢,٩٢١	-	-	-	-	(١٦٥,٦٧٥)
(١,٠٠٨,٦٨٤)	(١٨١,٨١٤)	-	(٥٩٦,٩٧٦)	(٣٧,٥٠٠)	-	(١٠,١٥٧)	-	-	-	-	-	-	(١,٨٣٥,١٣١)
١٤,٣٤٨	-	-	(٨,٢٧٣)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٦,٠٧٥
-	-	-	-	-	-	-	-	(١٧٣,١٤٢)	-	-	-	-	(١٧٣,١٤٢)
٥,٨٥٤,٨٥٩	٤,٨٣٠,٧٢٩	٣,٢٣٨,٤٧٦	٢,٩٥٣,٠٦٨	٨٤٩,٦٢٣	٤٤٤,٥١٦	٢٩٩,٢١٣	٤٧٧,٦٢٨	٩٤,٩٦٢	٢٠,١٥٨	٢٠,١٥٨	٦,٤٩٣	-	٢٠,٣٣٥,٩٤٧

(١) تشير مساهمة رأس المال إلى الاستثمار الإضافي في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة بمبلغ قدره ١,٤٦٧ مليون (٢٠٢٢: ٧٤٩ مليون).

(٢) حصة المجموعة من النتائج في صافي دخل المشاريع المشتركة التي تم إثباتها بعد تسويات القيمة العادلة والتغيرات في النتائج المقدر.

(٣) تتضمن الحصة في النتائج الحصة من نتائج المشاريع المشتركة التكاملية المتعلقة بشرق وينيت وكيميا بمبلغ ٩٣١ مليون (٢٠٢٢: ١,٧٢٢ مليون) وتم عرضها في قائمة الدخل الموحدة قبل الدخل من العمليات.

(٤) بلغت توزيعات الأرباح المستلمة من المشاريع المشتركة التكاملية مبلغ ١,٧٨٧ مليون (٢٠٢٢: ٢,٥٣٨ مليون) ومن الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة غير التكاملية مبلغ ١,١٣٧ مليون (٢٠٢٢: ١,٢٩٣ مليون).

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

١-١٠ الاستثمار في كلارينت أي جي ("كلارينت")

تمتلك سابق ٣١,0٠٪ من أسهم شركة كلارينت، وهي شركة عالمية تعمل في صناعة الكيماويات المتخصصة مدرجة في سوق الأسهم السويسرية. يتم المحاسبة عن الاستثمار كشركة زميلة باستخدام طريقة حقوق الملكية في هذه القوائم المالية الموحدة.

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، انخفض سعر سهم كلارينت من ١٢,٤٢ فرنك سويسري في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م إلى ١٠,٠٩ فرنك سويسري في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م ويرجع ذلك بشكل أساسي للضغط الاقتصادي العام عالمياً إلى جانب الصراع الروسي الأوكراني.

أدى التخفيض في سعر السهم إلى ١٠,٠٩ فرنك سويسري باعتباره المصدر الأول لتقييم الاستثمار، الى تكوين مخصص إضافي للانخفاض في القيمة بمبلغ ١,١٧٠ ٪ مليون خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (٢٣: ٣٦٨ ٪ مليون)، والذي تم إثباته وعرضه ضمن "الحصة في نتائج المشاريع المشتركة غير التكميلية والشركات الزميلة" في قائمة الدخل الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة.

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغت القيمة الدفترية للاستثمار في شركة كلارينت 0,٦٨٨ ٪ مليون (٢٣: ٧,0٢٠ ٪ مليون) والتي تمثل أيضاً القيمة القابلة للاسترداد.

٢-١٠ الاستحواذ على المشاريع المشتركة

في ١٩ رمضان ١٤٤٤ هـ (الموافق ١٠ أبريل ٢٠٢٣م)، قامت شركة سابق لاستثمارات المغذيات الزراعية ("سانك")، وهي شركة تابعة لشركة سابق للمغذيات الزراعية، بإكمال إجراءات الاستحواذ على نسبة ٤٩٪ من ملكية شركة اي تي جي إنيتس هولدكو ليمتد استناداً إلى الموافقات التنظيمية المُستلمة ووفقاً لشروط وأحكام اتفاقية الاستحواذ.

يتم إثبات الاستثمار كاستثمار في مشروع مشترك بموجب طريقة حقوق الملكية المحاسبية.

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، أكملت المجموعة عملية تحديد السعر المؤقت لتحديد القيم العادلة لصادفي الموجودات القابلة للتحديد والمخصصة للاستحواذ على حصة قدرها ٤٩٪ في شركة إي أي إنش إل والشركات التابعة لها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

٣-١٠ المعلومات المالية الملخصة للشركات الزميلة الهامة

تقدم الجداول أدناه المعلومات المالية الملخصة للشركات الزميلة الهامة للمجموعة. تعكس المعلومات الملخصة المبالغ الظاهرة في القوائم المالية المتاحة للشركات المستثمر فيها وليس حصة ساهك في تلك المبالغ.

شركة معادن و للشمال للفوسفات كلارينت (٢)	شركة معادن و للشمال للفوسفات مرفق (١)	شركة معادن للشمال للفوسفات مرفق (١)	شركة معادن و للشمال للفوسفات كلارينت (٢)	للجنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
٨,٥٨٩,٦٩٣	٧,٣٩٩,٧٧٣	٥,١٧٥,١١١	٧,٨١٦,٥٧٠	الإيرادات
٤٩٣,٨٠٤	(١,١١١,٩٦١)	(٩٦٦,١٢٦)	(٩١٥,٩٥١)	الاستهلاك والإطفاء
٧٤,٦٩٣	١٥٥,٧٥٨	٥١,٧٩٦	٢٠٥,٣٣٢	إيرادات عمولة
(٩١,٢٩١)	(٨٩٧,٢٧٢)	(٣٧٧,٨٤٧)	(٢٩٥,١٦١)	مصاريف عمولة
(٢٠٣,٣٣١)	(١٠٣,٦١٢)	(٤٠,٦٥٥)	(١٥٥,١٧٩)	مصروف الزكاة و ضريبة الدخل
٧٣٠,٣٣١	١,٠٥٢,٠٥٠	٢٩٤,١١٥	٢,١٣٠,٩٠٠	صافي الدخل للسنة
٦٤٧,٣٣٩	(١١,٦٩١)	(٣٣,٢٣٦)	(٥,٥١٧)	الدخل الشامل الأخر للسنة
١,٣٧٧,٦٧٠	١,٠٤٠,٣٥٩	٢٦٠,٨٧٩	٢,١٢٥,٣٨٣	إجمالي الدخل الشامل للسنة
التسوية				
٪٣١,٥	٪١٥	٪١٧,٥٠	٪٣٠	حصة المجموعة
٢٣٠,٠٥٤	١٥٧,٨٠٨	٥١,٤٧٠	٦٣٩,٢٧٠	حصة المجموعة في الشركة الزميلة
٢٠٨,٢٥١	٩٤,٣٤٠	٥٦,٠٧٩	٥٣١,٦٧٣	الحصة في الأرباح (٣)

(١) المعلومات المقدمة لمرفق هي كما في ٣٠ سبتمبر ٢٠٢٤م ولفترة التسعة أشهر المنتهية في ٣٠ سبتمبر ٢٠٢٤م، وهي آخر فترة مالية متاحة.

(٢) المعلومات المقدمة لكلارينت هي كما في ٣٠ يونيو ٢٠٢٤م ولفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٤م، وهي آخر فترة مالية متاحة.

(٣) تتضمن القيمة الدفترية للاستثمارات وحصة المجموعة في الشركات الزميلة استبعاد أرباح بين شركات المجموعة وزكاة وضريبة دخل وتسويات أخرى.

شركة معادن للشمال للفوسفات مرفق (١)	شركة معادن و للشمال للفوسفات كلارينت (٢)	شركة معادن للشمال للفوسفات مرفق (١)	شركة معادن و للشمال للفوسفات كلارينت (٢)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
١,١٩٤,٣٤٢	٣,٠٢٣,٠١٩	١,١٦٩,٤٠٢	٣,٥٩٣,٦٦٤	المطلوبات المالية (بخلاف الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى)
٢,٣٤٦,٧٠٨	٣,١٦٩,٠٧١	١,٦٨٢,٩٤٧	٢,٠٨٢,١٩١	أخرى
٩,٦٢٧,٠٩٥	٦,١٩٢,٠٩٠	٣,٥٤١,٠٥٠	٨,٣٧٩,٧٣٥	إجمالي المطلوبات المتداولة
٢٣,١٠٤,٨٢٧	١٩,٤٠٨,٣٧٢	١١,٨٧٣,٦٩٧	١٦,٧٤٧,٨٢٦	المطلوبات غير المتداولة
المطلوبات المتداولة				
١,١٩٤,٣٤٢	٣,٠٢٣,٠١٩	١,١٦٩,٤٠٢	٣,٥٩٣,٦٦٤	المطلوبات المالية (بخلاف الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى)
٢,٣٤٦,٧٠٨	٣,١٦٩,٠٧١	١,٦٨٢,٩٤٧	٢,٠٨٢,١٩١	أخرى
٩,٦٢٧,٠٩٥	٦,١٩٢,٠٩٠	٣,٥٤١,٠٥٠	٨,٣٧٩,٧٣٥	إجمالي المطلوبات المتداولة
٢٣,١٠٤,٨٢٧	١٩,٤٠٨,٣٧٢	١١,٨٧٣,٦٩٧	١٦,٧٤٧,٨٢٦	المطلوبات غير المتداولة
٩,٧٤٧,٤٣٤	١٢,١٣٤,٦٩٥	٨,١٠١,٢٥٤	١٣,٥٧١,٩٠٩	صافي الموجودات
التسوية				
٪٣١,٥	٪١٥	٪١٧,٥٠	٪٣٠	حصة المجموعة
٣,٠٧٠,٤٤٢	١,٨٢٠,٢٠٤	١,٤١٧,٧١٩	٤,٠٧١,٥٧٣	حصة المجموعة في الشركة الزميلة
٦,٦٥٥,٧٦٣	٤٦٨,٤٢٣	-	-	موجودات غير ملموسة/الشهرة
(٤,٠٦٢,٤٦٥)	-	-	-	الانخفاض في القيمة
٢٣,٩٦١	١١,٦٨٤	٣٧,٥٠١	(٣٥,١٦٤)	النتيجة النهائية المقدره للسنة/ توزيعات الأرباح المدفوعة (٣)/الأخرى
٥,٦٨٧,٧٠١	٢,٣٠٠,٣١١	١,٤٥٥,٢٢٠	٤,٠٣٦,٤٠٩	القيمة الدفترية

القوائم المالية الموحدة | المعلومات غير المالية

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

٣-١٠ المعلومات المالية الملخصة للشركات الزميلة الهامة (تتمة)

للشركة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	شركة معادن للفوسفات (١)	ألبا	شركة معادن وعد الشمال للفوسفات (٢)	كاريبت (٣)
الإيرادات	٦,٧٧٠,٣٦٢	٤,٧٦٦,٠١٩	١٥,٢٥٤,٥٣٧	٧,٣١٣,٥٩٣
الاستهلاك والإطفاء	(١,١٤٢,٤٥٥)	(٨٧٥,٣٧٤)	(١,٣٢٢,٨٤٧)	(١,٠٨١,١٩٢)
إيرادات عمولة	١٣٤,٧٤٨	٨١,٤٢٥	-	١٦٢,٤٣٩
مصاريف عمولة	(٢٦٥,٢٢٥)	(٤٠١,٤٧٦)	(٦١٤,٨٦٢)	(٩٩٥,٧٥١)
مصروف الزكاة وضريبة الدخل	(١٢١,١٦٦)	(٣٧,٤٦٤)	(١,٦٥٠)	(٣٢٠,٣٣٣)
إجمالي الدخل الشامل للسنة	٧٦١,٦٢٧	٤٥٤,١٥٧	١,١٦٦,١٤٢	١,٢٥٩,٤١٠

التسوية:

حصة المجموعة	%٣٠,٠٠	%١٧,٥٠	%٢٠,٦٢	%١٥,٠٠
حصة المجموعة في الشركة الزميلة	٢٢٨,٤٨٨	٧٩,٤٧٧	٢٤٠,٤٥٨	١٨٨,٩١٢
الحصة في الأرباح (٤)	٣٣٠,٣٧٦	٥٥,٩٥٥	٢١٥,٢٠٣	١٧٠,٥٧٨

(١) المعلومات المقدمة لمرافق هي كما في ٣٠ سبتمبر ٢٠٢٣م ولفترة التسعة أشهر المنتهية في ٣٠ سبتمبر ٢٠٢٣م، وهي آخر فترة مالية متاحة.

(٢) يشمل استثمار المجموعة في شركة معادن وعد الشمال للفوسفات مساهمة إضافية مقدمة لأحد المساهمين فيما يتعلق بحقوق التعدين.

(٣) المعلومات المقدمة لكاريبت هي كما في ٣٠ يونيو ٢٠٢٣م ولفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٣م، وهي آخر فترة مالية متاحة.

(٤) تتضمن القيمة الدفترية للاستثمارات وحصة المجموعة في الشركات الزميلة استبعاد أرباح بين شركات المجموعة وزكاة وضريبة دخل وتسويات أخرى.

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	شركة معادن للفوسفات	مرافق (١)	ألبا	شركة معادن وعد الشمال للفوسفات (٢)	كاريبت (٣)
الموجودات المتداولة	١,٨١٧,٠٤٧	١,١٣٦,٨٩٠	٥٨٩,١٩٢	١,١٩١,٣٣٤	١,١٨٩,٠٠٣
نقدية وشبه النقدية	٤,٨٤٨,٣٧٤	٢,٠٤٤,٧٠٩	٥,٧٣٩,١٧٠	٤,٤٣١,٣٥٢	٨,٠٦٨,٥٣٢
أخرى	٦,٦٦٥,٤٢١	٣,١٨١,٥٩٩	٦,٣٢٨,٣٦٢	٥,٦٢٢,٦٨٦	٩,٢٥٧,٥٣٥
إجمالي الموجودات المتداولة	١٢,٣٢٩,٨٦٨	٤,٣٦٣,٠٩٨	١٢,٦٥٦,١٣٤	١٠,٢٨٥,٣٩٠	١٤,٤٣٠,٧٤٠
الموجودات غير المتداولة	١٢,٠٨٥,٠١٨	١٩,٩٣٩,٢٣٧	١٨,٩٠٢,٠٢٠	٢٣,٩٦٨,٢٥٢	١٤,٤٣٠,٧٤٠

المطلوبات المتداولة

المطلوبات المالية (بخلاف الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى)	١,٤٢٩,١٨٧	٨٣٧,٦٧٨	٢,٠٢٢,١٩٦	٦١٧,٩٢٤	٢,٥٦٩,٩١٥
أخرى	٥٧٣,٤٥٩	١,٤٤٩,٤٩٤	١,٦٥٢,٣٠١	٢,٨١٧,٥٢٧	٣,٤٩٦,٠٨٦
إجمالي المطلوبات المتداولة	٢,٠٠٢,٦٤٦	٢,٢٨٧,١٧٢	٣,٦٧٤,٤٩٧	٣,٤٣٥,٤٥١	٦,٠٦٦,٠٠١
المطلوبات غير المتداولة	٤,٥٥١,٢٦٧	١٢,٦٦٧,٨٠٣	٣,٨٧٧,٤٣٢	١٤,٥٧١,٨٣٥	٦,٩٩٢,١٧١
صافي الموجودات	١٢,١٩٦,٥٢٦	٨,١٦٥,٨٦١	١٧,٦٧٨,٤٥٣	١١,٥٨٣,٦٥٢	١٠,٦٣٠,١٠٣

التسوية:

حصة المجموعة	%٣٠,٠٠	%١٧,٥٠	%٢٠,٦٢	%١٥,٠٠
حصة المجموعة في الشركة الزميلة	٣,٦٥٨,٩٥٨	١,٤٢٩,٠٢٦	٣,٦٤٥,٢٩٧	١,٧٣٧,٥٤٨
موجودات غير ملموسة /الشهرة	-	-	-	٤٦٨,٤٢٣
الانخفاض في القيمة	-	-	-	(٢,٨٦٠,٧٥٥)
النتيجة النهائية المقدره للسنة/ توزيعات الأرباح المدفوعة (٤)/الأخرى	١٠٤,٥٢٨	(١٤,١٠٠)	١٩,١٤٤	-
القيمة الدفترية	٣,٧٦٣,٤٨٦	١,٤١٤,٩٢٦	٣,٦٦٤,٤٤١	٢,٢٠٥,٩٧١

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

١٠-٤ المعلومات المالية الملخصة للمشاريع المشتركة الهامة

تقدم الجداول أدناه المعلومات المالية الملخصة للمشاريع المشتركة الهامة للمجموعة. تعكس المعلومات التي تم الإفصاح عنها المبالغ المعروضة في القوائم المالية للمشروع المشترك ولا تعرض حصة سارك في تلك المبالغ.

شركة ساينوبيك/ سارك تيانجين للبيروكيماويات المحدودة	شرق	ينبت	كيميا	إي أي إنش إل (١)	للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الإيرادات	١٠,٢٧١,٨٣٠	٥,٧٤٩,٤٩١	٨,٢٨٠,٥٩١	٥,٢١٨,٧٠٠	
الاستهلاك والإطفاء	(٦٧٥,٥٤١)	(١,٥٤٠,٠٣٢)	(٨٠٤,٦١٩)	(٢٣,٢١٨)	
إيرادات عمولة	-	٥,٥٠٣	٣٧,٤١٥	٨,٢٣٧	
مصروف عمولة	(٧٧,٦٠٩)	(٦١,٩٤٦)	(٣٨,٣٠٤)	(١٣٧,٤٧٣)	
صافي الدخل قبل ضريبة الدخل والزيادة (٢)	(٨٩٥,٦٧٥)	١,٠٩٥,٨٦٢	١,٠٧٢,١٣٦	٢٦١,٨٥٦	
مناقص الزكاة وضريبة الدخل/(مصروف)	-	(٨,٤١٨)	(١٠٩,٢٣٣)	(٧,٦١٨)	
صافي (الخسارة) الدخل للسنة	(٨٩٥,٦٧٥)	٩٢٨,٨٠٧	٩٦٢,٩٠٣	٢٥٤,٢٣٨	
الدخل (الخسارة) الشامل الأخر	-	-	-	-	
إجمالي الدخل الشامل	(٨٩٥,٦٧٥)	٩٢٨,٨٠٧	٩٦٢,٩٠٣	٢٥٤,٢٣٨	
التسوية:					
حصة المجموعة	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٤٩,٠٠	
حصة المجموعة في أرباح المشروع المشترك	(٤٤٧,٨٣٧)	٤٦٤,٤٠٤	٤٥٦,٤٥٢	١٢٤,٥٧٧	
الحصة في الأرباح (٢)	(٤٥٢,٥٧٤)	٤٥٠,٥١٠	٤٥٦,٢٩٤	١٢٤,٦٤٠	

(١) بالنسبة إلى إي إنش إل، يتعلق المقابل الرائد بالفرق بين القيمة الدفترية لحصة صافي الموجودات والمقابل المدفوع من قبل المجموعة للاستحواذ على الاستثمار.

(٢) بالنسبة للمشاريع المشتركة في المملكة العربية السعودية، وهي شرق وينبت وكيميا، فقد تم تعديل صافي الدخل مع مصاريف الزكاة ليعكس القيمة الدفترية للاستثمارات.

شركة ساينوبيك/ سارك تيانجين للبيروكيماويات المحدودة	شرق	ينبت	كيميا	إي أي إنش إل (١)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الموجودات المتداولة					
نقدية وشبه النقدية	٢٧٦,٧٢٣	٦٦٧,٣٥٧	١٥٦,٣١٥	٤٩٧,٩٣٤	
أخرى	٢,٣٥٦,١٦٩	٤,١٨٠,٦٤٨	٣,٥٦٣,٨٥٣	٢,٧١١,٤٦٥	
إجمالي الموجودات المتداولة	٢,٦٣٢,٨٩٢	٤,٤٤٨,٠٠٥	٤,١٠٩,٤٥٣	٣,٢٠٩,٣٩٩	
الموجودات غير المتداولة	٨,٨٩٨,٩٨٧	٩,٢٥٤,٠٨١	٩,٤٢٧,٧٢١	٤٦٤,٦٥١	
المطلوبات المتداولة					
المطلوبات المالية (بخلاف الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى)	٢,٠٨٩,٧٩٦	١٨,٢٩٧	١٤,١٥٨	١٩٨,٦٩٤	
أخرى	١,٦٤٥,٢٠٨	٢,٣١٤,٤٠١	١,٣١٤,٨٩٧	٧٣٢,٤٥٠	
إجمالي المطلوبات المتداولة	٣,٧٣٥,٠٠٤	٢,٣٣٢,٦٩٨	١,٦٢٩,٠٤٢	١,٥١٣,٥٩١	
المطلوبات غير المتداولة	٢,٣٨٢,٢٢٦	٢,٤٢٩,٧٧٤	١,٢١٤,٢٠١	١,٣٢١,٨٣١	
صافي الموجودات	٥,٤١٤,٦٤٩	٨,٩٣٩,٦١٤	٥,٦٣٢,٨٦٦	١,٥٢٠,١١٤	
التسوية:					
حصة المجموعة	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٤٩,٠٠	
حصة المجموعة في الشركة الزميلة	٢,٧٠٧,٣٢٥	٤,٤٦٩,٨٠٧	٢,٨١٦,٤٣٣	٥,١٥٦,٢٣٤	
موجودات غير ملموسة/الشهرة	-	-	-	٤١٧,٨٤٨	
الانخفاض في القيمة	-	-	-	-	
النتيجة النهائية المقدره للسنة/ توزيعات الأرباح المدفوعة/الأخرى	(٥,٠٠٩)	١٢,٢٧٥	(١٢,٣٦٦)	٢٧٣,٧٤٧	
القيمة الدفترية	٢,٧٠٢,٣١٦	٤,٤٨٢,٠٨٢	٢,٨٠٤,٠٦٧	٥,٤٢٩,٩٨١	

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

٤-١٠ المعلومات المالية الملخصة للمشاريع المشتركة الهامة (تتمة)

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م	شركة سايونيك/ سابك تيانجين للبيتروكيماويات المحدودة	شرق	بنيت	كيميا	إي أي إنش إل (١)
الإيرادات	٩,٨١٨,٨٢٠	٧,٤٨٩,٤٢٢	٥,٠٩٤,١٦٣	٨,٩٧٣,٩٦٧	٣,٦٢٨,٠٧٢
الاستهلاك والإطفاء	(٦٩٥,٣٣٩)	(١,٣٩١,٤٣٧)	(٥٥٧,٧١٩)	(٧٩١,٥٥٥)	-
إيرادات عمولة	٦٠,١٦٣	١,٣٠٩	٢٧,١٥٤	١٢,٦٢٠	٦,٣٥٩
مصروف عمولة	(١٠٨,٤٦٣)	(٤٣,٩٥٦)	(٦٤,٥٧٥)	(٦٠,٦٥٧)	(٧٤,١٥٩)
صافي الدخل قبل ضريبة الدخل والزيادة (٢)	(٩٧١,١٦٢)	(٦٣٠,٤٣٠)	١,٢١٧,٤٣١	١,٥٤١,١٢٦	١٦٣,٣١٥
منافع الزكاة وضريبة الدخل/(مصروف)	٢٢٤,٤٣٢	٣١,٤٣٨	(١٧٥,٨٤٣)	(١٣٨,٠٤٣)	٢٥,٢٢٧
صافي (الخسارة) الدخل للسنة	(٧٤٦,٧٣٠)	(٥٩٨,٩٩٢)	١,٠٤١,٥٨٨	١,٤٠٣,٠٨٣	١٨٨,٥٤٢
(الخسارة) الدخل الشامل الأخر	-	(٣٢,٠٠٢)	(١٩,٩١٩)	(٢٧,١٧٥)	(٥٨,٥٣١)
إجمالي الدخل الشامل	(٧٤٦,٧٣٠)	(٦٣٠,٩٩٤)	١,٠٢١,٦٦٩	١,٣٧٥,٩٠٨	١٣٠,٠١١
التسوية:					
حصة المجموعة	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٤٩,٠٠
حصة المجموعة في أرباح المشروع المشترك	(٣٧٣,٣٦٥)	(٢٩٩,٤٩٦)	٥٢٠,٧٩٤	٧٠١,٥٤٢	٩٢,٣٨٦
الحصة في الأرباح (٢)	(٣٧٥,٥٠٨)	(٣٤٠,٥٧٩)	٥٦٦,٤٣٢	٧٠٥,٦٠٦	٥٨,٥٣٨

(١) بالنسبة إلى أي إنش إل، يتعلق المقابل الزائد بالفرق بين القيمة الدفترية لحصة صافي الموجودات والمقابل المدفوع من قبل المجموعة للاستحواذ على الاستثمار.

(٢) بالنسبة للمشاريع المشتركة في المملكة العربية السعودية، وهي شرق وبنيت وكيميا، فقد تم تعديل صافي الدخل مع مصاريف الزكاة ليعكس القيمة الدفترية للاستثمارات.

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م	شركة سايونيك/ سابك تيانجين للبيتروكيماويات المحدودة	شرق	بنيت	كيميا	إي أي إنش إل (١)
الموجودات المتداولة					
نقدية وشبه النقدية	١,٥٧٥,٩٦٧	٤٧٩,٨٢٩	٨٣٠,٧٠٢	٥٠١,٩٨٨	٣٠٩,٨٦٢
أخرى	١,٣٠١,٠١٦	٣,٠٤٥,٥٠٥	٣,٤٢٠,١١١	٣,٩٤٧,٦٥٣	٢,٧٤٩,١١٣
إجمالي الموجودات المتداولة	٢,٨٧٦,٩٨٣	٣,٥٢٥,٣٣٤	٤,٢٥٠,٨١٣	٤,٤٤٩,٦٤١	٣,٠٥٨,٩٧٥
الموجودات غير المتداولة	٩,٩٣٦,٩٩٤	١٠,٢٤٤,٩٣٢	٤,٥٥٦,٠٥٠	١٠,٠٢١,٢٧٠	٣١٧,٢٢٧
المطلوبات المتداولة					
المطلوبات المالية (بخلاف الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى)	٩٠٠,٨٠١	٣,٥٧٤	٨,١١٨	٥,١٣٠	٩٨٩,٣٦٥
أخرى	٢,٣٦٥,٣٤٦	١,٦١٣,٨٩٥	١,٥٤٨,٢٤١	١,٨٦٤,٢٤٨	٨٢٣,٨٥١
إجمالي المطلوبات المتداولة	٣,٢٦٦,١٤٧	١,٦١٧,٤٦٩	١,٥٥٦,٣٥٩	١,٨٦٩,٣٧٨	١,٨١٣,٢١٦
المطلوبات غير المتداولة	٣,٠٥٠,٤٣٧	٢,٥٨٣,٢٠٨	١,١٩٠,٩٨١	١,٣٥٥,٢٢٤	٨٠,٤٥٤
صافي الموجودات	٦,٤٩٧,٣٩٣	٩,٥٦٩,٥٨٩	٦,٠٥٩,٥٢٣	١١,٢٤٦,٣٠٩	١,٤٨٢,٥٣٢
التسوية:					
حصة المجموعة	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٥٠,٠٠	%٤٩,٠٠
حصة المجموعة في الشركة الزميلة	٣,٢٤٨,٦٩٧	٤,٧٨٤,٧٩٥	٣,٠٢٩,٧٦٢	٥,٦٢٣,١٥٥	٧٢٦,٤٤١
موجودات غير ملموسة/الشهرة	-	-	-	-	٤١٧,٨٤٨
الانخفاض في القيمة	-	-	-	-	-
النتيجة النهائية المقدرة للسنة/ توزيعات الأرباح المدفوعة/الأخرى	(١٠,٢٢١)	٤٥,٩٣٤	(٧٦,٦٩٤)	٢٣١,٧٠٤	١٢١,٩٣٣
القيمة الدفترية	٣,٢٣٨,٤٧٦	٤,٨٣٠,٧٢٩	٢,٩٥٣,٠٦٨	٥,٨٥٤,٨٥٩	١,٢٦٦,٢٢٢

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. استثمارات في شركات زميلة ومشاريع مشتركة (تتمة)

١٠-٥ المعلومات المالية الملخصة للشركات الزميلة والمشاريع المشتركة غير الهامة بمفردها

للسنوات المنتهية في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م		٢٠٢٣م	
	الشركات الزميلة غير الهامة بمفردها	المشاريع المشتركة غير الهامة بمفردها	الشركات الزميلة غير الهامة بمفردها	المشاريع المشتركة غير الهامة بمفردها
صافي الدخل للسنة	١,١٦٤,٦٠٠	٣٢٩,٠٥٤	١,١٦١,٤٥٦	٩٦,٤٦٥
الدخل (الخسارة) الشامل التخر	(٥٨,٥٧٢)	(٦٦٠,١٦٧)	٤٠,٤٨٦	(٦٨,٠٨٥)
إجمالي الدخل الشامل (الخسارة)	١,١٠٦,٠٢٨	(٣٣١,١١٣)	١,٢٠١,٩٤٢	٦٨,٣٨٠

١٠-٦ القيمة العادلة للشركات الزميلة المدرجة

القيمة العادلة لاستثمارات المجموعة في ألبا وكلايرنت ومرافق بناء على سعر التداول في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م قدرها ٤,٣٧٨ ٠ مليون و ٢,٣٩٨ ٠ مليون على التوالي (٢٠٢٣م: ٥,٧٨٢ ٠ مليون و ٢,٨٣٥ ٠ مليون على التوالي).

١١. استثمارات في أدوات الدين واستثمارات قصيرة الأجل

الاستثمارات في أدوات الدين

كما في ٣١ ديسمبر	الاستحقاق المتبقي	معدل العمولة	٢٠٢٤م		٢٠٢٣م	
			غير التقليدية	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة
١٨ سنة	٠,٦%	١٨٧,٤٢٩	١٨٧,٤٢٩	١٨٧,٤٢٩	١٨٧,٤٢٩	
١٣ سنة	سايبور بسعر متغير زائد الهامش	١٤٥,٠٢٩	١٤٥,٠٢٩	١٤٥,٠٢٩	١٤٥,٠٢٩	
إجمالي الاستثمارات في أدوات الدين		٣٣٢,٤٥٨	٣٣٢,٤٥٨	٣٣٢,٤٥٨	٣٣٢,٤٥٨	

والاستثمارات قصيرة الأجل

كما في ٣١ ديسمبر	الاستحقاق المتبقي	معدل العمولة	٢٠٢٤م		٢٠٢٣م	
			غير التقليدية	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة	أدوات الدين طويلة الأجل بعمولة ثابتة
أقل من ١٢ شهراً	٠,٦%	٣,٦٣٧	٣,٦٣٧	٣,٦٣٧	٣,٦٣٧	
أقل من ١٢ شهراً	سايبور بسعر متغير زائد الهامش	٤٨٧	٤٨٧	٤٨٧	٤٨٧	
أكثر من ٣ أشهر وأقل من ١٢ شهراً	عمولة ثابتة	٦,٧٤٥,١٤٢	٦,٧٤٥,١٤٢	٦,٧٤٥,١٤٢	٦,٧٤٥,١٤٢	
إجمالي الاستثمارات غير التقليدية		٦,٧٤٩,٢٦٦	٦,٧٤٩,٢٦٦	٦,٧٤٩,٢٦٦	٦,٧٤٩,٢٦٦	
ودائع لأجل ثابت تقليدية		٦٨١,٧٦٧	٦٨١,٧٦٧	٦٨١,٧٦٧	٦٨١,٧٦٧	
شهادات الودائع		٢٣٧,٧٧٤	٢٣٧,٧٧٤	٢٣٧,٧٧٤	٢٣٧,٧٧٤	
إجمالي الاستثمارات التقليدية		٩١٩,٥٤١	٩١٩,٥٤١	٩١٩,٥٤١	٩١٩,٥٤١	
إجمالي الاستثمارات قصيرة الأجل		٧,٦٦٨,٨٠٧	٧,٦٦٨,٨٠٧	٧,٦٦٨,٨٠٧	٧,٦٦٨,٨٠٧	

(١) خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، استحوذت شركة الكهرباء السعودية صكوك بمبلغ ٥٠ مليون.

التعرض لعملة الديون طويلة الأجل

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
ريال سعودي	١٤٥,٥١٦	١٩٦,٠٨٤
دولار أمريكي	١٩١,٠٦٦	١٩٠,٩٠٧
	٣٣٦,٥٨٢	٣٨٦,٩٩١

المبالغ بالآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٢. استثمارات في أدوات حقوق الملكية

فيما يلي القيمة الدفترية للاستثمارات في أدوات حقوق الملكية:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
الأوراق المالية غير المدرجة		
أسهم حقوق الملكية مقاسة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر	٢٥٣,٤٠٢	٢٣٢,٧٩٤
أوراق مالية مدرجة		
استثمار في صندوق حقوق الملكية مقاس بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل	-	٣,٦٩١
	٢٥٣,٤٠٢	٢٣٦,٤٨٥

خلال السنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م و٢٠٢٣م، لم تتم إعادة تصنيف أي استثمارات من "الاستثمار في أدوات حقوق الملكية" إلى "الاستثمار في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة".

فيما يلي حركة أدوات حقوق الملكية التي تم قياسها بالقيمة العادلة للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م و٢٠٢٣م:

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
كما في ١ يناير	٢٣٦,٤٨٥	٢٣٥,٤١٩
إضافات	٤٢,١٢٤	٢٩,٧٧٠
فروقات تحويل عملات أجنبية	(٤,٨٥٣)	٣٢٩
بيع أدوات حقوق الملكية	(٤٤٧)	(٢٣,٦٥٩)
التغير في القيمة العادلة	(١٩,٢٩٧)	(٢,٣٨٤)
تحويل من/إلى أدوات الدين والموجودات أخرى	(٦١٠)	(٢,٩٩٠)
كما في ٣١ ديسمبر	٢٥٣,٤٠٢	٢٣٦,٤٨٥

١٣. أدوات مالية مشتقة

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
الموجودات المالية - حقوق الخيارات	٣,٦٦٩,٦٨٨	٣,٧٤٥,١٧٦
	٣,٦٦٩,٦٨٨	٣,٧٤٥,١٧٦
المطلوبات المالية - الخيارات والعقود الآجلة	١,٠٩٥,٠٠٠	١,٤٣٨,٨٧٥
التزامات الاستحواذ على الأسهم المتبقية لبعض الشركات التابعة	٨٨٠,٨٩٤	٥٧٢,٢٦٩
	١,٩٧٥,٨٩٤	٢,٠١١,١٤٤

١٤. موجودات وذمم مدينة أخرى

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
غير متداولة:		
سلف موظفين وذمم مدينة (١)	٣,٥٢٣,٦٢٣	٣,٣٩٩,٢٢٢
مبالغ مستحقة من صندوق الاستثمارات العامة (٢)	١,٧٩٣,٥٠٣	-
ذمم مدينة من جهات ذات علاقة (٣)	١,٢١٦,٦٩٢	١,٤٦٧,٨١١
قرض مستحق من جهات ذات علاقة (انظر الإيضاح (٣٣) (٤))	٧٣٦,٩٢٠	٦٤٩,٣٢٦
مدينو عقود إيجار تمويلي (انظر الإيضاح (٣٩))	١١٩,٦٧٨	٢٠٢,٤٩٠
ذمم مدينة مقابل تخفيض الاستثمار	-	١٠١,٨٤٥
متنوعة (٥)	٦٢٩,٨١٨	١٩٠,٥٧٢
	٨,٠٢٠,٢٣٤	٦,٠١١,٢٦٦

متداولة:		
مبالغ مستحقة من صندوق الاستثمارات العامة (٢)	٣,٠٣٢,٥٨٨	-
ضريبة مستحقة القبض	٢,٢٢٣,٩١٥	١,٦٨١,٩٤٥
مصاريف مدفوعة مقدماً	١,٩٨١,٤٤٧	١,٧٥٤,٧٠٠
ذمم مدينة من جهات ذات علاقة (٣)	١,٧٤١,١٩٢	٨٣٦,٧٨٩
سلف موظفين وذمم مدينة (١)	٣١٣,٢٢٢	٥٦٩,٤٣٣
دفعات تجارية مقدمة	٢٢١,٣٢٩	٩٧,٠٦٨
الجزء المتداول من قرض مستحق من جهات ذات علاقة (أنظر الإيضاح (٣٣) (٤))	٣٧,٠٨٦	١٣,٩٣٤
متنوعة (٥)	٧٤٧,٥٨٣	٣٤١,٢٨٦
	١٠,٢٩٨,٣٦٢	٥,٢٩٥,١٥٥

(١) تمثل سلف الموظفين والذمم المدينة بمبالغ مستحقة من الموظفين تتعلق ببرنامج تملك المنازل وقروض المنازل للموظفين.

(٢) تمثل الذمم المدينة من صندوق الاستثمارات العامة، التي سيتم استلامها خلال عامين، بصافي تأثير الخصم ومعترف بها كأصل مالي بالتكلفة المطفأة وفقاً للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩ "الأدوات المالية".

(٣) تمثل الذمم المدينة من الجهات ذات العلاقة في الشركات الزميلة المبالغ المستحقة لقاء العمليات وسلف الإنتاج، وذلك بموجب اتفاقية الملكية والإنتاج المشتركة مع المشاريع المشتركة التكميلية. وتستهلك هذه السلف الإنتاجية على أساس القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي المقدر للموجودات ذات الصلة (انظر الإيضاح (١٠٢)).

(٤) إن القروض المستحقة من بعض الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة هي وفقاً للأسعار العادية السائدة في السوق.

(٥) تشمل البنود المتنوعة لمستحقات طويلة الأجل مقابل بيع أعمال فيلمز إن شيت بقيمة ٣٧٥ مليون (أنظر الإيضاح (٢٠٣٥)). ومطلوبات تأمين.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. الموجودات المالية والمطلوبات المالية

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م

المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١	القيمة العادلة	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل التخر	موجودات/مطلوبات مالية بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل	موجودات/مطلوبات مالية بالتكلفة المطفاة	الإجمالي	إيضاحات
الموجودات المالية								
استثمارات في أدوات الدين:								
-	١٩١,٠٦٦	-	١٩١,٠٦٦	-	-	١٩١,٠٦٦	١٩١,٠٦٦	١١
-	١٤٥,٥١٦	-	١٤٥,٥١٦	-	-	١٤٥,٥١٦	١٤٥,٥١٦	١١
٢١٥,٠١٢	٣٨,٣٩٠	-	٢٥٣,٤٠٢	٢٥٣,٤٠٢	-	٢٥٣,٤٠٢	٢٥٣,٤٠٢	١٢
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٢٠,٤٣٩,٨٢٣	٢٠,٤٣٩,٨٢٣	١٧
استثمارات قصيرة الأجل:								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٧,٤٢٦,٩٠٩	٧,٤٢٦,٩٠٩	١١
-	٢٣٧,٧٧٤	-	٢٣٧,٧٧٤	-	٢٣٧,٧٧٤	-	٢٣٧,٧٧٤	١١
النقدية وشبه النقدية:								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٩,١٣٣,٧٤٥	٩,١٣٣,٧٤٥	١٨
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٢١,٤٠٥,٩٢٣	٢١,٤٠٥,٩٢٣	١٨
٣,٦٦٩,٦٨٨	-	-	٣,٦٦٩,٦٨٨	-	٣,٦٦٩,٦٨٨	-	٣,٦٦٩,٦٨٨	١٣
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٩,٢٢٣,٣٣٣	٩,٢٢٣,٣٣٣	(٢)
٣,٨٨٤,٧٠٠	٦١٢,٧٤٦	-	٤,٤٩٧,٤٤٦	٢٥٣,٤٠٢	٣,٩٠٧,٤٦٢	٦٧,٩٦٦,٣١٥	٧٢,١٢٧,١٧٩	
المطلوبات المالية								
-	٢٢,٧٢١,٠٦٦	٦,٥١٠,٠١٩	٢٩,٢٣١,٠٨٥	-	-	٣٠,٢٦٩,٠٠٤	٣٠,٢٦٩,٠٠٤	٢٢
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٤,٩٢٩,٠٦٥	٤,٩٢٩,٠٦٥	٢٢
-	-	-	لا ينطبق	-	-	١٩,٧٩٣,٦٠٤	١٩,٧٩٣,٦٠٤	٢٦
١,٠٩٥,٠٠٠	-	-	١,٠٩٥,٠٠٠	-	١,٠٩٥,٠٠٠	-	١,٠٩٥,٠٠٠	١٣
٨٨٠,٨٩٤	-	-	٨٨٠,٨٩٤	-	٨٨٠,٨٩٤	-	٨٨٠,٨٩٤	١٣
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٨,٦٩٣,٤٣٦	٨,٦٩٣,٤٣٦	
١,٩٧٥,٨٩٤	٢٢,٧٢١,٠٦٦	٦,٥١٠,٠١٩	٣١,٢٠٦,٩٧٩	-	١,٩٧٥,٨٩٤	٦٣,٦٨٥,١٠٩	٦٥,٦٦١,٠٠٣	

وفقاً لتقييم المجموعة، تقارب القيمة العادلة للاستثمارات قصيرة الأجل والنقدية وشبه النقدية والذمم الدائنة التجارية والموجودات والمطلوبات المالية الأخرى قيمتها الدفترية، ويرجع سبب ذلك بشكل كبير إلى الاستحقاقات قصيرة الأجل لهذه الأدوات.

(١) يتم الإفصاح عن الذمم المدينة التجارية بعد خصم بعد الخسائر الائتمان المتوقعة.

(٢) تتضمن الموجودات المالية الأخرى الذمم المدينة من صندوق الاستثمارات العامة، ومبالغ عقود إيجار مدينة، وفروض مستحقة إلى جهات ذات علاقة، بالصافي من خسائر الائتمان المتوقعة، حينما ينطبق ذلك. بينما تتضمن المطلوبات المالية الأخرى توزيعات أرباح دائنة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. الموجودات المالية والمطلوبات المالية (تتمة)

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م

المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١	القيمة العادلة	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر	موجودات/مطلوبات مالية بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل	موجودات/مطلوبات مالية بالتكلفة المطفاة	الإجمالي	إيضاحات
موجودات مالية								
استثمارات في أدوات الدين								
- بعمولة ثابتة								
-	١٧٦,٧١٩	-	١٧٦,٧١٩	-	-	١٨٧,٩٠٠	١٨٧,٩٠٠	١١
- عمولة عائمة								
-	١٩٩,٠٩١	-	١٩٩,٠٩١	-	-	١٩٩,٠٩١	١٩٩,٠٩١	١١
١٩٧,٢٣٩	٣٥,٥٥٥	٣,٦٩١	٢٣٦,٤٨٥	٢٣٢,٧٩٤	٣,٦٩١	-	٢٣٦,٤٨٥	١٢
-	-	-	لا ينطبق	-	-	١٩,٢٩٥,٣٧٤	١٩,٢٩٥,٣٧٤	١٧
استثمارات قصيرة الأجل:								
- ودائع لأجل ثابت								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٩,٦٢٧,٨٥٨	٩,٦٢٧,٨٥٨	١١
- شهادات الودائع								
-	١٦٠,٢٢٦	-	١٦٠,٢٢٦	-	١٦٠,٢٢٦	-	١٦٠,٢٢٦	١١
النقدية وشبه النقدية:								
- نقدية وأرصدة لدى البنوك								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	١١,٤٧٤,٢١٧	١١,٤٧٤,٢١٧	١٨
- ودائع لأجل ثابت								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٢٠,٩٤٠,٧٧٩	٢٠,٩٤٠,٧٧٩	١٨
٣,٧٤٥,١٧٦	-	-	٣,٧٤٥,١٧٦	-	٣,٧٤٥,١٧٦	-	٣,٧٤٥,١٧٦	١٣
موجودات مالية أخرى (٢)								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٣,٨١٦,٧٥٩	٣,٨١٦,٧٥٩	
٣,٩٤٢,٤١٥	٥٧١,٥٩١	٣,٦٩١	٤,٥١٧,٦٩٧	٢٣٢,٧٩٤	٣,٩٠٩,٠٩٣	٦٥,٥٤١,٩٧٨	٦٩,٦٨٣,٨٦٥	
مطلوبات مالية								
قروض								
-	٢٠,٣٣٨,٩٣٧	٦,٦٤٠,٢٥٧	٢٦,٩٧٩,١٩٤	-	-	٢٧,٩٧٠,٩٤٦	٢٧,٩٧٠,٩٤٦	٢٢
التزامات عقود إيجار								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٥,٥٢٥,٨٢١	٥,٥٢٥,٨٢١	٢٢
ذمم دائنة تجارية								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٢٠,٠٨٧,٠١٦	٢٠,٠٨٧,٠١٦	٢٦
١,٤٣٨,٨٧٥	-	-	١,٤٣٨,٨٧٥	-	١,٤٣٨,٨٧٥	-	١,٤٣٨,٨٧٥	١٣
التزامات الاستحواذ على الأسهم المتبقية لبعض الشركات التابعة								
٥٧٢,٢٦٩	-	-	٥٧٢,٢٦٩	-	٥٧٢,٢٦٩	-	٥٧٢,٢٦٩	١٣
مطلوبات مالية أخرى (٢)								
-	-	-	لا ينطبق	-	-	٧,٦٤٥,٨٠٠	٧,٦٤٥,٨٠٠	
٢,٠١١,١٤٤	٢٠,٣٣٨,٩٣٧	٦,٦٤٠,٢٥٧	٢٨,٩٩٠,٣٣٨	-	٢,٠١١,١٤٤	٦١,٢٢٩,٥٨٣	٦٣,٢٤٠,٧٢٧	

وفقاً لتقييم المجموعة، تقارب القيمة العادلة للاستثمارات قصيرة الأجل والنقدية وشبه النقدية والذمم الدائنة التجارية والموجودات والمطلوبات المالية الأخرى قيمتها الدفترية، ويرجع سبب ذلك بشكل كبير إلى الاستحقاقات قصيرة الأجل لهذه الأدوات.

(١) يتم الإفصاح عن الذمم المدينة التجارية بالصافي بعد خصائر الائتمان المتوقعة.

(٢) تتضمن الموجودات المالية الأخرى مبالغ عقود إيجار مدينة وقروض مستحقة إلى جهات ذات علاقة، بالصافي من خصائر الائتمان المتوقعة، حيثما ينطبق ذلك. بينما تتضمن المطلوبات المالية الأخرى توزيعات أرباح دائنة ومبالغ مستحقة إلى جهات ذات علاقة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٠. الموجودات المالية والمطلوبات المالية (تتمة)

تمت مناقشة تعرض المجموعة لمختلف المخاطر المرتبطة بالأدوات المالية في الإيضاح ٣٧. إن الحد الأقصى للتعرض لمخاطر الائتمان في نهاية السنة المالية يعادل القيمة الدفترية لكل فئة من فئات الموجودات المالية أعلاه.

فيما يلي الطرق والافتراضات المستخدمة في تقدير القيم العادلة:

- القيمة العادلة للسندات المتداولة هي السعر في السوق المعنية بتاريخ التقرير. يتم تقدير القيمة العادلة لأدوات الدين غير المتداولة والقروض البنكية والمطلوبات المالية الأخرى، بالإضافة إلى المطلوبات المالية غير المتداولة الأخرى وذلك بخصم التدفقات النقدية المستقبلية باستخدام معدلات السوق لأدوات الدين بنفس الشروط ومخاطر الائتمان وتواريخ الاستحقاق.
- في حالة عدم وجود أسعار متداولة في السوق لتحديد القيمة العادلة لأدوات حقوق الملكية، تقوم المجموعة بإجراء بعض الافتراضات بشأن تقييم مدخلات النموذج، بما في ذلك المعلومات المشتقة من المعاملات القابلة للمقارنة. يمكن تقييم احتمالات التقديرات المختلفة ضمن هذه المدخلات بصورة معقولة في تقدير المجموعة للقيمة العادلة لاستثمارات حقوق الملكية غير المتداولة. يتم الحصول على القيمة العادلة للاستثمارات المتداولة في أدوات حقوق الملكية من الأسعار المتداولة في الأسواق النشطة، عندما يكون التوكيل مطلوباً.

يلخص الجدول التالي معلومات عن المدخلات الهامة غير القابلة للملاحظة المستخدمة في قياسات القيمة العادلة بالمستوى ٣:

الوصف	طريقة التقييم	مدخلات هامة غير قابلة للملاحظة		
		٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	
أدوات مالية مشتقة	طريقة السوق	خيارات البيع والعقود التجلة:		
		قيمة حقوق الملكية إلى مضاعف الأرباح قبل الفائدة والضريبة والاستهلاك والإطفاء		
		0,٩٧	0,٤	
		تقييم خيار الشراء:		
		التقلبات الضمنية	%٢٨ to %٢٥	%٣٠ to %٢٥
		توزيعات الأرباح المفترضة	%١٤,٢ to %٨,0	%١٤,٢ to %٨,0
		سعر فائدة خالي من المخاطر	%0,١ to %٤,0	%٣,٩ to %٤,٣

يتم إظهار أي تغير في الافتراضات، التي يستند إليها تقييم الخيارات +/- ١٠٪، في قيمة خيار الشراء بحد يصل إلى حوالي +/- ٦٨٠ مليون تقريباً و +/- ١٨٠ مليون في قيمة خيارات البيع/الشراء. (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: تغيير بحوالي +/- ٦٥٤ مليون و +/- ٢٠٦ مليون في قيمة خيارات البيع/الشراء على التوالي).

لا توجد أدوات حقوق ملكية جوهرية غير متداولة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر للإفصاح عنها بشكل منفصل.

يعرض الجدول التالي التغيرات في بنود المستوى ٣ للفترتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م و ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م:

	أدوات حقوق الملكية المتداولة	الموجودات المالية المشتقة	المطلوبات المالية المشتقة	التزامات الاستحواذ على الأسهم المتبقية لبعض الشركات التابعة
كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	١٩٧,0١٧	٢,٦٨٧,٢0٠	(٢,٣٧٣,٧0٠)	(00٤,٨٦٠)
إضافات	٢٩,٧٧٠	-	-	-
بيع أدوات حقوق الملكية	(0,0٩٩)	-	-	-
صافي الحركة في (خسائر) أرباح القيمة العادلة غير المحققة	(٢١,٧٢0)	١,٠0٧,٩٢٦	٩٣٤,٨٧0	(١٧,٤٠٩)
صافي الحركة في تحويل العملات الأجنبية غير المحققة	٣٢٩	-	-	-
صافي الحركة في خسائر القيمة العادلة المحققة	(٣,٠0٣)	-	-	-
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	١٩٧,٢٣٩	٣,٧٤0,١٧٦	(١,٤٣٨,٨٧0)	(0٧٢,٢٦٩)
إضافات	٤٠,٢٦0	-	-	-
بيع أدوات حقوق الملكية	(0)	-	-	-
صافي الحركة في (خسائر) أرباح القيمة العادلة غير المحققة	(١٧,٦٣٣)	(٧0,٤٨٨)	٣٤٣,٨٧0	(٣٠٨,١٢0)
صافي الحركة في تحويل العملات الأجنبية غير المحققة	(٤,٨0٤)	-	-	-
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٢١0,٠١٢	٣,٦٦٩,٦٨٨	(١,٠٩0,٠٠٠)	(٨٨٠,٨٩٤)

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١١. مخزون

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
منتجات تامة الصنع	١٢,١٨٦,١٥٠	١٢,٠٨٥,٧١٦
قطع غيار	٣,٩٥٢,٢٣٦	٣,٨٤١,٤٤٣
مواد خام	٢,٤٥٢,٩٦٠	٢,٩٣١,٧٥٢
بضائع في الطريق	١,٦٩٣,٠١٩	١,١٣٤,٢٦٠
	٢٠,٢٨٤,٣٦٥	١٩,٩٩٣,١٧١
ناقصاً: مخصص البنود بطيئة الحركة والمتقادمة	(١,٤٧٠,٧٨٤)	(١,٦٦٠,٩٤٨)
	١٨,٨١٣,٥٨١	١٨,٣٣٢,٢٢٣

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغ تخفيض قيمة المنتجات التامة الصنع وعكس قيد تخفيض قيمة المنتجات التامة الصنع بمبلغ ١٦ مليون (٢٣م: تخفيض وعكس قيد تخفيض قيمة المنتجات التامة الصنع بمبلغ ٦١٣ مليون) والتي تم إثباتها ضمن تكلفة المبيعات.

كانت حركة مخصص المخزون بطيء الحركة والمتقادم كما يلي:

كما في ١ يناير	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
(عكس) قيد محمل للسنة، صافي	١,٦٦٠,٩٤٨	١,٨٤٠,٥٨٨
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	(١٩٠,١٦٤)	٤١,٩٧٢
	-	(٢٢١,٦١٢)
كما في ٣١ ديسمبر	١,٤٧٠,٧٨٤	١,٦٦٠,٩٤٨

يرجع عكس القيد بشكل أساسي إلى استهلاك أو استخدام بعض أصناف المخزون.

١٧. ذمم مدينة تجارية

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
ذمم مدينة تجارية	١٧,٧٢١,٤٠٦	١٥,٥٧٣,١٣٥
مطلوب من جهات ذات علاقة (أنظر الإيضاح ٣٣)	٢,٨٦٢,١٧٧	٣,٩٢٠,٤٧٩
ناقصاً: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة	(١٤٣,٧٦٠)	(١٩٨,٢٤٠)
	٢٠,٤٣٩,٨٢٣	١٩,٤٩٣,٦١٤

الذمم المدينة بدون عمولة وهي لمدة تتراوح ما بين ٣٠ - ١٢٠ يوماً.

فيما يلي تحليلاً لأعمار الذمم المدينة التجارية وخسائر الائتمان المتوقعة ذات العلاقة كما في ٣١ ديسمبر:

الإجمالي	المتداولة	أقل من ٦٠ يوم	٦٠-٩٠ يوماً	٩١-١٨٠ يوماً	١٨١-٣٦٥ يوماً	أكثر من سنة
٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م						
معدل خسائر الائتمان المتوقعة	٠,٧٠%	٠,٣%	٠,٣٥%	٨,٦١%	١,٥٦%	٦,٦٢%
إجمالي القيمة الدفترية	٢٠,٥٨٣,٥٨٣	١٩,٠٤٦,٥٨٣	٤٥٣,٦١٢	٢١,٥٨٥	٤٤٣,٧٨٩	٣٠٢,٦٥٧
خسائر الائتمان المتوقعة	١٤٣,٧٦٠	٥,٧٣٧	١,٥٨٥	١,٨٥٨	٦,٩٤٢	١٠٧,٦١٢
٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م						
معدل خسائر الائتمان المتوقعة	١,٠٢%	٠,٧%	٠,٥٨%	٣,٤٨%	١,٨٦%	٧,٣٣%
إجمالي القيمة الدفترية	١٩,٤٩٣,٦١٤	١٨,٦١٢,٧١٥	٦٢٣,٤٢٥	٣,٠٤٨	٦٢,٨٢٧	١٢٩,٦٥١
خسائر الائتمان المتوقعة	١٩٨,٢٤٠	١٢,٧٦٧	٣,٥٩٧	١٠٦	١١,٤٨٢	٤٦,٦٦٥

كانت حركة مخصص خسائر الائتمان المتوقعة كالآتي:

كما في ١ يناير	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
المحمل للسنة	-	٢٦,٣١٧
عكس قيد خلال السنة	(٥٤,٤٨٠)	(١٣,٥٩٣)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	(٤٢٤)
كما في ٣١ ديسمبر	١٤٣,٧٦٠	١٩٨,٢٤٠

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٨. نقدية وشبه النقدية

فيما يلي تحليلًا للنقدية وشبه النقدية:

٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
نقد في الصندوق	٨٦٩	١,٢٧٧
حساب تحت الطلب	٢	٢
حسابات المرافحة تحت الطلب	٩٣٨,٠٥٤	٤٦١,١١٢
حسابات جارية غير تقليدية	٤,٤٨٥,١٩٣	٧,٧١٤,٦٣٦
حسابات جارية تقليدية	٣,٧٠٩,٦٢٧	٣,٢٩٧,١٩٠
	٩,١٣٢,٨٧٦	١١,٤٧٢,٩٤٠
ودائع تقليدية لآجل ثابت	١٥٧,٦٧٠	١١٢,٥٠٠
ودائع مرابحة لآجل ثابت	٢١,٢٤٨,٢٥٣	٢٠,٨٢٨,٢٧٩
	٢١,٤٠٥,٩٢٣	٢٠,٩٤٠,٧٧٩
	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	٣٢,٤١٤,٩٩٦
نقدية وشبه نقدية تقليدية	٣,٨٦٧,٢٩٩	٣,٤٠٩,٦٩٣
نقدية وشبه نقدية غير تقليدية	٢٦,٦٧٢,٣٦٩	٢٩,٠٠٥,٣٠٣
	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	٣٢,٤١٤,٩٩٦

في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، لدى المجموعة أرصدة بمبلغ قدره ١,١٢٦ مليون (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ٩٧٧ مليون) والمحفوظ بها في حسابات بنكية مستقلة داخل المملكة العربية السعودية ولا يمكن استخدامها كجزء من العمليات التجارية الاعتيادية.

يوضح الجدول أدناه تفاصيل المبالغ المثبتة بعملات مختلفة:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
ريال سعودي	١٧,٧٣١,١٠٢	١٤,٢٥٢,٨٠٦
دولار أمريكي	١٠,٦٣٨,٧٥١	١٦,٠١٠,٠٧٤
أخرى	٢,١٦٩,٨١٥	٢,١٥٢,١١٦
	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	٣٢,٤١٤,٩٩٦

الإفصاحات المتعلقة بالتدفقات النقدية

فيما يلي تحليلًا للنقدية وشبه النقدية:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
نقدية وشبه النقدية	٣٠,٥٣٩,٦٦٨	٣٢,٤١٤,٩٩٦
ناقصاً: القروض قصيرة الأجل (الحساب المكشوف لدى البنوك، أنظر الإيضاح ٢٢)	(٣,٢٥٩)	(٣,٢٦٧)
	٣٠,٥٣٦,٤٠٩	٣٢,٤١١,٧٢٩

يتم استخدام الحسابات المكشوفة لدى البنوك في عمليات النشاط الاعتيادي للمجموعة، وتمثل أرصدة نقدية لا يمكن مفاضتها بصورة نظامية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

١٨. نقدية وشبه نقدية (تتمة)

الإرفصاحات المتعلقة بالتدفقات النقدية (تتمة)

فيما يلي تحليلًا للتغير في المطلوبات الناتجة عن الأنشطة التمويلية:

كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	التدفقات النقدية الواردة	التدفقات النقدية الصادرة	الفوائد المدفوعة	تكاليف أخرى الحركات غير النقدية	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
٢٧,٩٦٧,٦٧٩	١٢,٦٤٣,٧٥٠	(١٠,٤٠٥,٢٧٥)	(١,٨٧٥,٧٥٤)	١,٩٣٥,٣٤٥	٣٠,٢٦٥,٧٤٥
٥,٥٢٥,٨٢١	-	(١,٠٧٥,٣٢٩)	(٢٥٤,٢٤٦)	٧٣٢,٨١٩	٤,٩٢٩,٠٦٥
٥,٩٣٣,٤٦٠	-	(١٠,١٠٠,٥٤٧)	-	١٠,٢٠٠,٠٠٠	٦,٠٣٢,٩١٣
١,٠٦٩,٨٧٥	-	(٢,٦١٨,٧٧٠)	-	٢,٩٨٧,٨١٨	١,٤٣٨,٩٢٣
٤٠,٤٩٦,٨٣٥	١٢,٦٤٣,٧٥٠	(٢٤,١٩٩,٩٢١)	(٢,١٣٠,٠٠٠)	١٥,٨٥٥,٩٨٢	٤٢,٦٦٦,٦٤٦

كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	التدفقات النقدية الواردة	التدفقات النقدية الصادرة	الفوائد المدفوعة	تكاليف أخرى الحركات غير النقدية	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م
٢٨,٤١٩,٠٥٢	٩,٠٠٠,٠٠٠	(٩,٧٠٦,١٧٤)	(١,٧٣٣,٤٢٦)	١,٩٨٨,٢٢٧	٢٧,٩٦٧,٦٧٩
٦,٣٧٤,٠٧٧	-	(١,٤٨٠,٨٥١)	(٢٥٥,٧١٢)	٨٨٨,٣٠٧	٥,٥٢٥,٨٢١
١,١٣٤,٤٢١	-	(١١,٤٠٠,٩٦١)	-	١٦,٢٠٠,٠٠٠	٥,٩٣٣,٤٦٠
١٩٢,٢٠٠	-	(٥,٣١٦,٥٦٨)	-	٦,١٩٤,٢٤٣	١,٠٦٩,٨٧٥
٣٦,١١٩,٧٥٠	٩,٠٠٠,٠٠٠	(٢٧,٩٠٤,٥٥٤)	(١,٩٨٩,١٣٨)	٢٥,٢٧٠,٧٧٧	٤٠,٤٩٦,٨٣٥

(١) تشير الحركات غير النقدية الأخرى إلى العمولة العائدة إلى الديون.

(٢) تشير الحركات غير النقدية الأخرى إلى الإضافات على عقود الإيجار وفروق تحويل العملات الأجنبية، وإعادة القياس والتزام عقود الإيجار المعاد تصنيفها إلى مطلوبات مرتبطة مباشرة بالموجودات المحتفظ بها للبيع.

(٣) تشير الحركات غير النقدية الأخرى إلى توزيعات الأرباح من الأرباح المبقة.

(٤) تشير الحركات غير النقدية الأخرى إلى مخصصات توزيعات أرباح حقوق ملكية غير مسيطرة.

١٩. رأس المال

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
أسهم مصرح بها:		
أسهم عادية، قيمة كل سهم ١٠ ٪ (بالتلاف)	٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠
أسهم عادية مصدرية ومدفوعة بالكامل، قيمة كل سهم ١٠ ٪ (بالتلاف)	٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠
رأس المال المصدر والمدفوع	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠,٠٠٠

٢٠. احتياطات

احتياطي عام

طبقاً للنظام الأساسي لسابك، يحق للجمعية العامة للمساهمين تكوين احتياطي عام وذلك بالتحويل من الأرباح المبقة. يمكن زيادة أو تخفيض هذا الاحتياطي العام بقرار من المساهمين. إن هذا الاحتياطي قابل للتوزيع.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٠. احتياطات (تتمة)

احتياطات أخرى

يوضح الجدول أدناه تحليلًا للاحتياطات الأخرى والحركات التي طرأت عليها خلال السنة:

أدوات حقوق الملكية	تحويل عملات أجنبية	أرباح (خسائر) اكتوبرية	تحوط التدفقات النقدية	الإجمالي
٤٤,٥٥١	(٣,٧٥٠,٨١٤)	٢,١١٠,٧٤١	١٨,٩٦٥	(١,٥٧٦,٥٥٧)
كما في ١ يناير ٢٠٢٤م				
-	(١,٢٥٥,٩٨١)	-	-	(١,٢٥٥,٩٨١)
فروقات تحويل عملات أجنبية				
-	-	٣٢٥,٦٢١	-	٣٢٥,٦٢١
ربح إعادة قياس برامج المنافع المحددة، بعد خصم الضريبة				
(١٩,٢٩٧)	-	-	-	(١٩,٢٩٧)
صافي التغيير من إعادة تقويم الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر				
-	(٨٣٧,٤١١)	(١٣٥,٠٩٩)	(١١,٨٥٦)	(٩٨٤,٣٦٦)
الحصة في بنود الخسارة الشاملة الأخرى للشركات الزميلة والمشاركات المشتركة				
(١٩,٢٩٧)	(٢,٠٩٣,٣٩٢)	١٩٠,٥٢٢	(١١,٨٥٦)	(١,٩٣٤,٠٢٣)
(الخسارة) الدخل الشامل الأخر للسنة				
-	-	(٦٠١,٨٩٥)	-	(٦٠١,٨٩٥)
إعادة تصنيف ربح إعادة قياس برامج المنافع المحددة المتعلقة بالعملية غير المستمرة				
٢٥,٢٥٤	(٥,٨٤٤,٢٠٦)	١,٦٩٩,٣٦٨	٧,١٠٩	(٤,١١٢,٤٧٥)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م				
أدوات حقوق الملكية	تحويل عملات أجنبية	أرباح (خسائر) اكتوبرية	تحوط التدفقات النقدية	الإجمالي
٤٦,٩٣٥	(٤,٦٣٠,٠٢٩)	٢,٦٢١,١٩٠	٣٠,٧٤٩	(١,٩٣١,١٥٥)
كما في ١ يناير ٢٠٢٣م				
-	٥٣٨,٤٢٣	-	-	٥٣٨,٤٢٣
فروقات تحويل عملات أجنبية				
-	-	(٦٣٨,٩٥٠)	-	(٦٣٨,٩٥٠)
خسارة إعادة قياس برامج المنافع المحددة، بعد خصم الضريبة				
(٢,٣٨٤)	-	-	-	(٢,٣٨٤)
صافي التغيير من إعادة تقويم الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية المدرجة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر				
-	٣٤٠,٧٩٢	١٢٨,٥٠١	(١١,٧٨٤)	٤٥٧,٥٠٩
الحصة في بنود الدخل (الخسارة) الشامل الأخر للشركات الزميلة والمشاركات المشتركة				
(٢,٣٨٤)	٨٧٩,٢١٥	(٥١٠,٤٤٩)	(١١,٧٨٤)	٣٥٤,٥٩٨
(الخسارة) الدخل الشامل الأخر للسنة				
٤٤,٥٥١	(٣,٧٥٠,٨١٤)	٢,١١٠,٧٤١	١٨,٩٦٥	(١,٥٧٦,٥٥٧)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م				

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢١. حقوق الملكية غير المسيطرة

فيما يلي المعلومات المالية الملخصة المفصّل عنها لكل شركة تابعة موحدة لا تمتلك فيها المجموعة حصة ملكية كاملة ولها فيها حقوق ملكية غير مسيطرة ذات أهمية نسبية للمجموعة. تعتبر المبالغ المفصّل عنها لكل شركة تابعة هي المبالغ قبل حذف أي معاملات بين شركات المجموعة:

شركة ينيع الوطنية للبيتروكيماويات (ينساب)	الشركة السعودية للميثانول (الرازي)	الشركة العربية للثلايف الصناعية (ابن رشد)	شركة سابك المغذيات الزراعية (المغذيات الزراعية)	شركة كيان السعودية للبيتروكيماويات (كيان السعودية)	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)	شركة الجبيل المتحدة للبيتروكيماويات (المتحدة)	الشركة السعودية الأوربية للبيتروكيماويات (ابن زهر)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
٥,٦٨٠,٢٩٩	١,٦٠٩,٦٢٨	١,٠٢٩,٠٦٥	١٤,١٤٣,٣٣٩	٤,٤٩١,٦٥٩	٧٥٤,٢٩٥	٢,١٥٥,٨٣١	٣,٢٦٧,٢٢٨	موجودات متداولة
١,٨٥٥,٤٦٨	٧٧٧,٣٢٨	١,٢٨٩,٦٠٢	٣,٥٦٢,١٦٥	٧,٦١٣,٢٣٥	٣٦٨,٠١٧	١,١٢٦,٢٦٨	١,٣٥٢,٣٢١	مطلوبات متداولة
٣,٨٢٤,٨٣١	٨٣٢,٣٠٠	(٢٦٠,٥٣٧)	١٠,٥٨١,١٧٤	(٣,١٢١,٥٧٦)	٣٨٦,٢٧٨	١,٠٢٩,٥٦٣	١,٩١٤,٩٠٧	صافي الموجودات (المطلوبات) المتداولة
٨,٤٤٣,٨٧٧	٢,٩٨٥,٥٩٩	٩٥٣,٧٥٦	١١,٣٧٥,٢٢٨	٢٠,٣٧٧,٦٣١	٤,٢٨٢,٩٩٣	٦,٥١٧,٣٧٦	٣,٨٩٨,١٦٨	موجودات غير متداولة
١,٠٣٢,٠٤٧	٦٩٩,٢٦٦	٢,٩٧٧,٥٩٩	٢,٤٤٨,٣٧٨	٥,٧٥٣,٢١٠	٩٥٢,٥٢٠	١,٦٩٤,٣٣٧	٧٦٧,١١٦	مطلوبات غير متداولة
٧,٤١١,٨٣٠	٢,٢٨٦,٣٣٣	(٢,٠٢٣,٨٤٣)	٨,٩٢٦,٨٥٠	١٤,٦٢٤,٤٢١	٣,٣٣٠,٤٧٣	٤,٨٢٣,٠٣٩	٣,١٣١,٠٥٢	صافي الموجودات (المطلوبات) غير المتداولة
١١,٢٣٦,٦٦١	٣,١١٨,٦٣٣	(٢,٢٨٤,٣٨٠)	١٩,٥٠٨,٠٢٤	١١,٥٠٢,٨٤٥	٣,٧١٦,٧٥١	٥,٨٥٢,٦٠٢	٥,٠٤٥,٩٥٩	صافي الموجودات (المطلوبات)
٥,٣٨٣,١٥٧	٧٩٤,٦٤٦	(١,٢٤٦,٣٨٩)	١٠,٠٥٦,٧٩٤	٧,٠٨٧,٩٢٢	٩٧٥,٩٩٩	١,٤٥٧,٩٩٠	١,٠٧٤,١٨٢	حقوق الملكية غير المسيطرة المتراكمة (١)

شركة ينيع الوطنية للبيتروكيماويات (ينساب)	الشركة السعودية للميثانول (الرازي)	الشركة العربية للثلايف الصناعية (ابن رشد)	شركة سابك المغذيات الزراعية (المغذيات الزراعية)	شركة كيان السعودية للبيتروكيماويات (كيان السعودية)	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)	شركة الجبيل المتحدة للبيتروكيماويات (المتحدة)	الشركة السعودية الأوربية للبيتروكيماويات (ابن زهر)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م
٥,٣٩٣,٩٠٣	١,٠٠٥,٦٢٣	١,١٥٤,٩٤٦	١٣,٧٠٢,٩٨٦	٤,٥٥٥,٤٧٤	٧٢١,٤٤٠	٢,٥٠٢,٤١٥	٣,٤٢٣,٢٩٩	موجودات متداولة
١,٨٥٩,٦٤٥	٥٦٤,٩٦٥	١,٣٢١,٨٩٦	٣,٧١١,١٧٤	٦,٣٢١,٥٦٥	٣٨١,٣٨٣	١,٤٧٢,٠١٢	١,٧٤٨,٢٦٢	مطلوبات متداولة
٣,٥٣٤,٢٥٨	٤٤٠,٦٥٨	(١٦٦,٩٥٠)	٩,٩٩١,٨١٢	(١,٧٦٦,٠٩١)	٣٤٠,٠٥٧	١,٠٣٠,٤٠٣	١,٦٧٥,٠٣٧	صافي الموجودات (المطلوبات) المتداولة
٩,٣٨٧,٩٨٣	٢,٨٦٤,١٥١	١,٠٠٥,٢٦٧	١١,٦٠٠,٥٤٣	٢٢,١٢٥,٣٢٠	٤,٦٧٤,٠٦٠	٦,٩٣٣,٦٧٦	٣,٩٤٨,٦٨٥	موجودات غير متداولة
١,٠٢١,٤٣٨	٧٥٦,٢٧٠	٣,٠٩٧,٣٨١	٢,٧٩٣,٠٤٧	٧,٠٧٥,١٥٣	١,٠٩٦,٦٦٥	١,٩٠٢,٥١٣	٨٠٦,٢٦٤	مطلوبات غير متداولة
٨,٣٦٦,٥٤٥	٢,١٠٧,٨٨١	(٢,٠٩٢,١١٤)	٨,٨٠٧,٤٩٦	١٥,٠٥٠,١٦٧	٣,٥٧٧,٣٩٥	٥,٠٣١,١٦٣	٣,١٤٢,٤٢١	صافي الموجودات (المطلوبات) غير المتداولة
١١,٩٠٠,٨٠٣	٢,٥٤٨,٥٣٩	(٢,٢٥٩,٠٦٤)	١٨,٧٩٩,٣٠٨	١٣,٢٨٤,٠٧٦	٣,٩١٧,٤٥٢	٦,٠٦١,٥٦٦	٤,٨١٧,٤٥٨	صافي الموجودات (المطلوبات)
٥,٦٨٣,٧٨٩	٧٣٨,٧٠٠	(١,٢٣٣,٣١٥)	٩,٧١٢,١١٥	٨,٢٣٧,٥٢٤	٩٩٩,٤٩٤	١,٥١٥,٣٧٠	٩٦٣,٩٣٠	حقوق الملكية غير المسيطرة المتراكمة (١)

(١) تشمل حقوق الملكية غير المسيطرة المتراكمة على تسويات مثل حذف أرباح متداولة بين شركات المجموعة، وتحمل ضرائب دخل في حقوق الملكية غير المسيطرة وغيرها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢١. حقوق الملكية غير المسيطرة (تتمة)

قائمة الدخل الشامل الملخصة

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م							
شركة ينبع الوطنية للبتروكيماويات (ينساب)	الشركة السعودية لللميثانول (الرازي)	الشركة العربية للألياف الصناعية (ابن رشد)	شركة سابك المغذيات الزراعية (المغذيات الزراعية)	شركة كيان السعودية للبتروكيماويات (كيان السعودية)	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)	شركة الجبيل المتحدة للبتروكيماويات (المتحدة)	الشركة السعودية الاوربية للبتروكيماويات (ابن زهر)
٦,١٦٠,٥٣٧	٣,٤٩٩,٠٠٨	٢,٠٠٤,٦٨٧	١١,٠٦١,٢٩١	٨,٧٢٦,٠٢٦	١,٥٦٢,٥٥٩	٤,٧١٨,٢٢٢	٧,٩٨٣,٤١٩
٤٢٠,٣٣١	١,٤٢٧,٧٦٨	(٢٥,٩٩٨)	٣,٤٤٢,٢٣٣	(١,٨٠٣,٧١٨)	٤١٥,٧٩٠	٣,٩٨٥	١,٠١٦,٥١١
٤٠,٥٢٢	١٥,٣٣٣	(٣٧٤)	(٨٥,٠٣٠)	٢٢,٤٨٨	٨,٦٧٦	١٧,٠٥١	١٦,٢٦٠
٤٦٠,٨٥٣	١,٤٤٣,١٠١	(٢٦,٣٧٢)	٣,٣٥٧,٢٠٣	(١,٧٨١,٢٣٠)	٤٢٤,٤٦٦	٢١,٠٣٦	١,٠٣٢,٧٧١
٢١٩,٠٦٥	٢٦٨,٨٩٧	(١٣,٤٦٦)	١,٩٧٣,٠٢٩	(١,١٦٤,٢١٩)	١٠٧,٩٦٢	(٤,١٤٣)	٢٠٣,٢٥٧
٥٢٨,٧٢٢	٢٩٥,٣١٣	-	١,٦٢٠,٢٥٠	-	١٣٥,٢٠٠	٥٧,٥٠٠	١٨٠,٠٠٠
للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م							
٤,٥٣٢,٧٣١	٣,٧٢٣,٣٩١	١,٨٦٠,٥٥٨	١١,٠٣٣,٤٢٩	٨,١٧٠,٦٤٢	١,٥٢٣,٦٢٥	٤,٨٢٥,٧١١	٩,١٢٨,٥٤٩
(٤٨٥,١٤٤)	١,٧٩١,٣٩٤	(٣٩٤,٩٠٩)	٣,٨٦٤,١١٠	(٢,١٣٦,٤٧٤)	٢٨٥,٨٨٦	٢٨٥,٣٧٣	٢,٠٨١,٨٣٢
٢٢,٥٩٤	(٢٢,٨١١)	(١٩,٩٥٥)	(٨١,٤٢٢)	(٥٦,٧٣٦)	(١٩,٩٨٥)	(٢٢,٦٦٥)	(٣٥,٨٠٨)
(٤٦٢,٥٥٠)	١,٧٦٨,٥٨٣	(٤١٤,٨٦٤)	٣,٧٨٢,٦٨٨	(٢,١٩٣,٢١٠)	٢٦٥,٩٠١	٢٦٦,٧٠٨	٢,٠٤٦,٠٢٤
(٢٤٤,٨٩٠)	٣٥٧,٩٤٤	(٢٠٣,٨٩٤)	٢,٤٧٧,٣٧٥	(١,٣٨٢,٢٦٤)	٧٢,٩٤٢	٧٥,٢٢٤	٣٩٦,٠٦١
٨٠٨,٦٧٣	٥٠٨,١٢٥	-	٣,٨٤٧,٩٦٨	-	١٣٩,٠١٧	١٣٧,٥٠٠	٤٤٦,٢٥٠

(١) يشتمل صافي (الخسارة) الدخل العائد إلى حقوق الملكية غير المسيطرة، على تسويات مثل حذف أرباح متداخلة بين شركات المجموعة، وتحمل ضرائب دخل في حقوق الملكية غير المسيطرة وغيرها.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢١. حقوق الملكية غير المسيطرة (تتمة)

قائمة التدفقات النقدية الملخصة

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م							
شركة ينبع الوطنية للبتروكيماويات (ينساب)	الشركة السعودية للميثانول (الرازي)	الشركة العربية للألياف الصناعية (ابن رشد)	شركة سابك للمغذيات الزراعية (المغذيات الزراعية)	شركة كيان السعودية للبتروكيماويات (كيان السعودية)	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)	شركة الجبيل المتحدة للبتروكيماويات (المتحدة)	الشركة السعودية الأوروبية للبتروكيماويات (ابن زهر)
١,٥٩٣,١٨١	١,٨٧٣,١٦٩	(٣٩٤,٥٤٠)	٤,١١٠,٧٩٤	٢,٢٧٦,٧٩٦	٦٧٦,١٠٦	٢٢٨,٦١٠	١,٤٣٢,٨٣١
(٩٥٢,٤٠٥)	(٤٦٦,٧٩٤)	٨٢,٨٥٨	٢,٤٩٧,٤٦٧	(٧٦١,٨٣٤)	(٢٢٠,٠٧٢)	(٣٤٣,٦٨٨)	(٥٦٧,٤٩٨)
(٩٩٣,٢٠٥)	(٧٩٠,٣٧١)	(٣,٢٠١)	(٣,٠٣٧,١٧٥)	(١,٧٧٣,٢٢٠)	(٥٦٦,٩٢٩)	(٤٠١,٣٨٧)	(٨١٣,٦٧٣)
(٣٥٢,٤٢٩)	٦١٦,٠٠٤	(٣١٤,٨٨٣)	٣,٥٧١,٠٨٦	(٢٥٨,٢٥٨)	(١١٠,٨٩٥)	(٥١٦,٤٦٥)	٥١,٦٦٠
للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م							
شركة ينبع الوطنية للبتروكيماويات (ينساب)	الشركة السعودية للميثانول (الرازي)	الشركة العربية للألياف الصناعية (ابن رشد)	شركة سابك للمغذيات الزراعية (المغذيات الزراعية)	شركة كيان السعودية للبتروكيماويات (كيان السعودية)	الشركة الوطنية للغازات الصناعية (غاز)	شركة الجبيل المتحدة للبتروكيماويات (المتحدة)	الشركة السعودية الأوروبية للبتروكيماويات (ابن زهر)
٩٧١,٦٢٢	٢,٢٢١,٨٩٣	(٢٠٩,٥٢١)	٥,٦٧٩,٩٩٠	٨٨٤,٥١٧	٨٥١,٨٢٠	١,٣٩٥,١٢٨	٢,٣٤١,٠٦١
٥٢٠,٨٠٧	(٣٠٢,٧٧٢)	(١٢,٥٢٩)	(٤,٥٢٧,٩٦١)	(٧٨٧,٦٤٥)	(١٥٤,٤١٥)	(٤٧٨,٤٥٠)	(٣٨٩,٦١٦)
(١,٢٧٤,٧٨٢)	(١,٨٨٨,٣٥١)	(٩,٥٣٣)	(٥,٥٢٨,١١٣)	٤٢,٩٠٢	(٥٨٣,٨٨٧)	(٧٣١,٢٧٥)	(٢,١٢٣,١٧١)
٢١٧,٦٤٧	٣٠,٧٧٠	(٢٣١,٥٨٣)	(٤,٣٧٦,٠٨٤)	١٣٩,٧٧٤	١١٣,٥١٨	١٨٥,٤٠٣	(١٧١,٧٢٦)

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٢ م، تم تأكيد بعض معاملات حقوق الملكية. تم توضيح هذه المعاملات وأثرها في الفقرات التالية كتغييرات في ملكية الشركات التابعة والاستحواذ على حقوق الملكية غير المسيطرة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٢. ديون

فيما يلي تحليلًا لحركة الديون:

كما في ٣١ ديسمبر	معدل العمولة	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
الجزء غير المتداول من الديون			
سندات	١٥٪ إلى ٥٠٪	٧,٤٦٦,٥٢٧	٧,٤٥٨,٧٠٠
قروض وسلف الجهات ذات العلاقة	سوفر بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	٧,٣٩٦,٢٦٨	٣,٧٤٦,٨١٢
قروض تجارية	سوفر وساييور بسعر متغير بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	٨٩,٤٨٢	٢٢٥,٨٩٨
قروض تقليدية		١٤,٩٥٢,٢٧٧	١١,٤٣١,٤١٠
مرايحة	سوفر وساييور بسعر متغير بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	١٠,٩٢٣,٧١٨	١١,٣٩٥,٥٦٦
صندوق التنمية الصناعية السعودي	رسوم العمولة	٢٨٩,٠٩١	٤٢٨,٢٠٣
قروض غير تقليدية		١١,٢١٢,٨٠٩	١١,٨٢٣,٧٦٩
إجمالي الجزء غير المتداول من الديون		٢٦,١٦٥,٠٨٦	٢٣,٢٥٥,١٧٩
قروض قصيرة الأجل			
مرايحة	سوفر وساييور بسعر متغير بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	٢,٠٧٧,٦٦٣	٢,٤١٠,٩٦٦
قروض بنكية قصيرة الأجل تقليدية (الحسابات المكشوفة لدى البنك)		٣,٢٥٩	٣,٢٦٧
إجمالي القروض قصيرة الأجل		٢,٠٨٠,٩٢٢	٢,٤١٤,٢٣٣
الجزء المتداول من الديون			
قروض تجارية	سوفر وساييور بسعر متغير بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	١٤٨,٧٨٨	٢٠١,٩٥٣
سندات	٤٪	٦٦,٦٦٩	٦٦,٦٦٩
قروض وسلف الجهات ذات العلاقة	سوفر بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	٤٢,٧١٥	٣١,٢٧٩
قروض تقليدية		٢٥٨,١٧٢	٢٩٩,٩٠١
مرايحة	سوفر وساييور بسعر متغير بالدولار الأمريكي بالإضافة إلى الهامش	١,٦٥٨,٩٩٤	١,٧٩٠,٧٤٦
صندوق التنمية الصناعية السعودي	رسوم العمولة	١٠٥,٨٣٠	٢١٠,٨٨٧
قروض غير تقليدية		١,٧٦٤,٨٢٤	٢,٠٠١,٦٣٣
إجمالي الجزء المتداول من الديون		٢,٠٢٢,٩٩٦	٢,٣٠١,٥٣٤
إجمالي الديون		٣٠,٢٦٩,٠٠٤	٢٧,٩٧٠,٩٤٦

سندات

كانت السندات التالية قائمة كما في ٣١ ديسمبر ٢٤ ٢٠٢٠م:

- في أكتوبر ١٨ ٢٠٢٠، أصدرت المجموعة، من خلال شركتها التابعة سابق كايبتال ٢ بي في، سندات غير مضمونة لمدة ١٠ سنوات، بمبلغ قدره ١,٠٠٠ مليون دولار أمريكي بمعدل عمولة قدره ٤,٥٪. تم إصدار هذه السندات بموجب القانون ١٤٤/أ، ومتطلبات الطرح طبق القانون الأوراق المالية الأمريكي لسنة ١٩٣٣ المعدل. إن هذه السندات مدرجة في سوق الأسهم الأيرلندية (يورونكست دبلن)، وتم استخدام المتحصلات لإعادة تمويل قروض استحق سدادها.
- في سبتمبر ٢٠ ٢٠٢٠، أصدرت المجموعة، من خلال شركتها التابعة، سابق كايبتال ١ بي في، سندات لمدة ١٠ سنوات و ٣٠ سنة، بمبلغ قدره ٥٠٠ مليون دولار أمريكي لكل منهما، وبمبلغ إجمالي يعادل ٣,٧٥٠ مليون. إن هذه السندات غير مضمونة، وتحمل معدل عمولة قدره ١٥٪ و ٣,٠٠٪ على السندات المستحقة خلال ١٠ سنوات و ٣٠ سنة، على التوالي. تم إصدار هذه السندات وفقاً لمتطلبات الطرح بموجب قانون الأوراق المالية الأمريكي لسنة ١٩٣٣ المعدل. إن كلا من هذه السندات مدرجة في سوق الأسهم الأيرلندية (يورونكست دبلن)، كما أن السندات لمدة ٣٠ سنة مدرجة أيضاً في بورصة تايبيه في تايوان. وقد تم استخدام المتحصلات لأغراض عامة ولإعادة تمويل القروض المستحق.

سلف من جهة ذات علاقة

في أغسطس ٢٤ ٢٠٢٠م، أبرمت المجموعة تسهيلات ائتمانية متجددة لمدة ثلاث سنوات مع شركة آرامكو أوفرسيز وتبلغ قيمة التسهيلات من ٣,٧٥٠ مليون إلى ١١,٢٥٠ مليون، والذي يحمل معدل عمولة متغيرة على أساس أسعار الفائدة السائدة في السوق.

المبالغ بالآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٢. ديون (تتمة)

فيما يلي تحليلاً لحركة الديون:

كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	السلف	مبالغ مدفوعة مقدماً	الأثر	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
٣,٢٦٧	-	-	(٨)	٣,٢٥٩
١٥,٥٩٧,٢٧٨	٥,٢٣٧,٤٩٣	(٦,٢٠٧,٨١٠)	٣٣,٤١٤	١٤,٦٦٠,٣٧٥
٧,٥٢٥,٣٦٩	-	-	٧,٨٢٧	٧,٥٣٣,١٩٦
٦٣٩,٠٩٠	-	(٦٦١,٠٠٠)	١٦,٨٣١	٣٩٤,٩٢١
٣,٧٧٨,٠٩١	٣,٨٤٣,٧٥٧	(١٨٧,٥٠٠)	٤,٦٣٥	٧,٤٣٨,٩٨٣
٤٢٧,٨٥١	٣,٥٦٢,٥٠٠	(٣,٧٤٨,٩٦٥)	(٣,١١٦)	٢٣٨,٢٧٠
٢٧,٩٧٠,٩٤٦	١٢,٦٤٣,٧٥٠	(١٠,٤٠٥,٢٧٥)	٥٩,٥٨٣	٣٠,٢٦٩,٠٠٤

كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	السلف	مبالغ مدفوعة مقدماً	الأثر	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م
٢٠,١٩٦	-	(١٧,٦٤٩)	٧٢٠	٣,٢٦٧
١٥,٧٧٣,٩٠٧	١,٥٠٠,٠٠٠	(١,٨١٧,٨٥٥)	١٤١,٢٢٦	١٥,٥٩٧,٢٧٨
١١,١٩٨,٥٧٦	-	(٣,٧٥٠,٠٠٠)	٧٦,٧٩٣	٧,٥٢٥,٣٦٩
٨٥٥,٨٥٦	-	(١٨٤,٢١٣)	(٣٢,٥٥٣)	٦٣٩,٠٩٠
-	٣,٧٥٠,٠٠٠	-	٢٨,٠٩١	٣,٧٧٨,٠٩١
٥٩٠,٧١٣	٣,٧٥٠,٠٠٠	(٣,٩٣٦,٤٥٧)	٢٣,٥٩٥	٤٢٧,٨٥١
٢٨,٤٣٩,٢٤٨	٩,٠٠٠,٠٠٠	(٩,٧٠٦,١٧٤)	٢٣٧,٨٧٢	٢٧,٩٧٠,٩٤٦

مراوحة

وعلى نحو مماثل للقروض التجارية، اقترضت المجموعة سابقاً من مؤسسات مالية مختلفة لتمويل مشاريع النمو وعمليات الاستحواذ بشكل رئيسي، والتي تستحق السداد في دفعات وفقاً لاتفاقيات الاقتراض المعنية بأسعار عمولت متفاوتة.

دين يستحق السداد إلى صندوق التنمية الصناعية السعودي

وعلى نحو مماثل للقروض التجارية، اقترضت المجموعة سابقاً من مؤسسات مالية مختلفة لتمويل مشاريع النمو وعمليات الاستحواذ بشكل رئيسي، والتي تستحق السداد في دفعات وفقاً لاتفاقيات الاقتراض المعنية بأسعار عمولت متفاوتة. صندوق التنمية الصناعية هو مؤسسة مالية تمتلكها الحكومة السعودية.

لضمان قروض صندوق التنمية الصناعية السعودي، تم رهن بعض الممتلكات والمصانع والمعدات على أنها موجودات مرهونة. تم الإفصاح عن القيم الدفترية للموجودات غير المالية المرهونة كضمان مقابل القروض المتداولة وغير المتداولة في الإيضاح ٧. توجد بعض الشروط المالية المرتبطة بهذا القرض فيما يتعلق بالنسبة الحالية وإجمالي المطلوبات إلى الموجودات الملموسة الصافية للشركة التابعة المعنية والتي تتوافق مع الشروط اعتباراً من ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (أنظر الإيضاح ٣٨-١).

قروض تجارية

اقترضت المجموعة سابقاً من مؤسسات مالية مختلفة لتمويل مشاريع النمو وعمليات الاستحواذ بشكل رئيسي، والتي تستحق السداد في أقساط وفقاً لاتفاقيات القروض المعنية بأسعار عمولت متفاوتة.

حركات الديون

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، قامت المجموعة بسداد سلف بنكية مستحقة من خلال استخدام التسهيلات الائتمانية للجهات ذات العلاقة ومن خلال النقد الناتج من العمليات.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٢. ديون (تتمة)

تسهيلات القروض غير المسحوبة

خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغ إجمالي التسهيلات المتاحة لمجموعة سابك ٢٢,٨٧٥ مليون (٢٣م: ١١,٦٢٥ مليون). بلغ إجمالي قيمة التسهيلات غير المسحوبة المتعهد بها ١٢,٥٨٥ مليون (٢٣م: ٨,٢٦١ مليون).

التزامات عقود إيجار

فيما يلي تحليلًا لالتزامات عقود الإيجار:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
غير متداولة		
التزامات عقود إيجار	٣,٩٨٣,٩٦٠	٤,٦٢٢,٤٥٩
متداولة		
التزامات عقود إيجار	٩٤٥,١٠٥	٩٠٣,٣٦٢
	٤,٩٢٩,٠٦٥	٥,٥٢٥,٨٢١

تم إثبات جميع الإضافات إلى عقود الإيجار كموجودات حق استخدام تم الإفصاح عنها في الإيضاح ٨.

لا توجد ضمانات على القيمة المتبقية ولا توجد عقود إيجار بدأت تلزم بها سابك.

فيما يلي مبالغ الإيجار المثبتة في قائمة الدخل الموحدة:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
مصاريف استهلاك موجودات حق الاستخدام (أنظر الإيضاح ٨)	١,١٥٥,٣٩٠	١,٢٩١,٨٦٦
مصروف عمولة على التزامات عقود إيجار (أنظر الإيضاح ٣)	٢٥٤,٢٤٢	٢٥٦,١٢٠
مصروف متعلق بعقود الإيجار قصيرة الأجل	٧,٨٩٥	١٩,٢٠٥
مصروف متعلق بعقود إيجار الموجودات منخفضة القيمة	٨٦٦	١١,٩٣٠
مدفوعات الإيجار المتغيرة	١,٩٠٣	٨,٥٨٩

كان لدى المجموعة إجمالي تدفقات نقدية صادرة بشأن عقود الإيجار بمبلغ ١,٣٢٩ مليون خلال السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (٢٣م: ١,٧٣٦ مليون). كما كان لدى المجموعة إضافات غير نقدية لموجودات حق الاستخدام والتزامات عقد إيجار بمبلغ ٨٤٥ مليون في ٢٠٢٤م (٢٣م: ١,١٢٥ مليون). تم الإفصاح عن التدفقات النقدية الصادرة المستقبلية المتعلقة بعقود الإيجار في الإيضاح ٣٩.

تم توضيح استحقاق التزامات عقود الإيجار والدين بشكل مفصل في مخاطر السيولة (أنظر الإيضاح ٣٧).

٢٣. منافع الموظفين

فيما يلي تحليلًا لمخصص منافع الموظفين:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
التزامات المنافع المحددة		
مكافأة نهاية الخدمة	١١,٠٢٧,٧٤٨	١٠,٦١٣,٢٤٠
برامج منافع التقاعد المحددة	١,٢٤٩,٧٢٠	١,٢٨٧,٠٣٧
منافع طبية ما بعد انتهاء الخدمة	١,١٢٢,٣٠٠	٨٨١,٦٩٩
	١٣,٣٩٩,٧٦٨	١٢,٧٨١,٩٧٦

منافع الموظفين طويلة الأجل الأخرى ومنافع انتهاء الخدمة

مكافأة الخدمة طويلة الأجل	٦٧,٠٧٦	٦٣,٩٩٠
برنامج التقاعد المبكر	٤٠,١٦٦	٤٨,٤٢٦
	١٠٧,٢٤٢	١١٢,٤١٦
	١٣,٥٠٧,٠١٠	١٢,٨٩٤,٣٩٢

تقوم الإدارة بمتابعة مخاطر كافة برامج التقاعد بالمجموعة والعمل مع جهات بالوكالة وجهات استثمانيه محلية بشأن الحوكمة وإدارة المخاطر المتعلقة ببرامج التقاعد، وخاصة فيما يتعلق بتمويلها وهيكل محفظة موجودات البرامج الحالية. تخضع التزامات وموجودات برامج الموجودات المستخدمة لتمويل الالتزامات لمخاطر ديموغرافية وقانونية واقتصادية. تعزى المخاطر الاقتصادية أساساً للتطورات غير المتوقعة في السلع وأسواق المال. تم إقفال معظم برامج المنافع المحددة المتعلقة بالخدمة المستقبلية. وقد أدى ذلك إلى تخفيض المخاطر المتعلق بمستويات المنافع المستقبلية.

التزام المنافع المحددة
تقوم المجموعة بمنح مكافأة نهاية الخدمة أو منافع التقاعد لموظفيها مع الأخذ في الاعتبار قوانين العمل المحلية وسوق العمل والقوانين الضريبية في البلدان التي تتواجد فيها الشركات. خارج المملكة العربية السعودية، تقوم المجموعة بالحد من مخاطر تغير ظروف السوق المالية والتطورات الديموغرافية من خلال تقديم خطة مساهمة محددة لمعظم الموظفين.

مكافأة نهاية الخدمة

إن هذه المكافأة إلزامية لكافة الموظفين المقيمين في المملكة العربية السعودية طبقاً لنظام العمل السعودي وسياسات التوظيف الخاصة بالمجموعة. تحسب مكافأة نهاية الخدمة على أساس رواتب الموظفين وفترات خدماتهم المتراكمة وتستحق الدفع عند انتهاء الخدمة أو الاستقالة أو التقاعد. يتم احتساب التزام المنافع المحددة بشأن مكافأة نهاية الخدمة وذلك بتقدير قيمة المنافع المستقبلية التي اكتسبها الموظفين عن خدمتهم، ومن ثم يتم تطبيق معدل خصم ملائم لتحديد القيمة الحالية لصافي التزام المجموعة. إن هذه المكافأة غير ممولة.

يتم إثبات عمليات إعادة القياس، فوراً في قائمة المركز المالي الموحدة، ويتم قيد النقص أو الزيادة المقابلة لها على الأرباح المبقاة من خلال بنود الدخل الشامل الأخرى في الفترة التي تحدث فيها. لا يتم إعادة تصنيف عمليات إعادة القياس إلى قائمة الدخل الموحدة في الفترات اللاحقة.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٣. منافع الموظفين (تمة)

برامج منافع التقاعد المحددة

لدى المجموعة عدد من برامج المنافع التقاعدية المحددة خارج المملكة العربية السعودية. إن أكثر البرامج أهمية تقع في الولايات المتحدة الأمريكية وفي المملكة المتحدة، وإن برامج التقاعد هذه ممولة. تشمل برامج التقاعد الأخرى، برامج ممولة في الغالب في ألمانيا والنمسا واليابان وتايوان وبلجيكا. تستند المنافع التي تقدمها برامج التقاعد هذه أساساً إلى سنوات الخدمة وتعويضات الموظفين.

يتماشى تمويل البرامج مع الأنظمة واللوائح المحلية في البلدان التي أنشئت فيها. تخضع التزامات التقاعد لآلية حكومية، وحدود دنيا من متطلبات التمويل. إضافة إلى ذلك، يتم تنظيم استثمار الموجودات أيضًا. وقد ينتج عن ذلك تقلب في اشتراكات أصحاب العمل، ومتطلبات التمويل الإضافية والافتراض المتعلق بأن الالتزامات تجاه صناديق التقاعد تتماشى مع هذه المتطلبات النظامية.

فيما يلي وصفاً موجزاً لبرامج منافع التقاعد المحددة الرئيسية الخاصة بالمجموعة:

الولايات المتحدة الأمريكية

في الولايات المتحدة الأمريكية، لدى المجموعة عدداً من برامج منافع التقاعد المحددة القديمة المؤهلة، التي تم إغلاقها جميعاً لجميع استحقاقات المنافع المستقبلية. تخضع هذه البرامج لأحكام قانون ضمان دخل تقاعد الموظفين المعدل لسنة ١٩٧٤. تتمثل سياسة تمويل البرامج الأمريكية في القيام باشتراكات منتظمة كل سنة وبالمبالغ الضرورية التي تفي أو تتجاوز الحد الأدنى المطلوب طبقاً لما نصت عليه قوانين منافع الموظفين والقوانين الضريبية في الولايات المتحدة الأمريكية. يوجد لدى المجموعة أيضاً برنامج تقاعد إضافي غير مؤهل، وهو أيضاً مغلق لاستحقاق المنافع المستقبلية.

تدار برامج منافع التقاعد المحددة من قبل جهات بالوكالة والتي تمثل مصالح الجهات المستفيدة وتضمن سداد المنافع المستقبل.

المملكة المتحدة

لدى المجموعة برامج معاشات تقاعد ختامية في المملكة المتحدة تم إقفالها من أجل الحصول على زيادات إضافية في المنافع لسنوات الخدمة في المستقبل. إن جزء كبير من الأيدي العاملة في المملكة المتحدة لا يزال يتلقى زيادات في المنافع استناداً إلى زيادات الرواتب والتجور. وبعد إقفال مستحقات الخدمة، كانت لدى كافة الموظفين فرصة سانحة للاشتراك في برامج المساهمات المحددة.

تدار برامج منافع التقاعد المحددة من قبل جهات بالوكالة، وتمثل فيها مجالس الأمناء، طبقاً للاتفاقية المبرمة مع هذه الجهات وطبقاً للقانون، مصالح المستفيدين للتأكد بأنه يمكن سداد المنافع في المستقبل. يحدد التمويل المطلوب وفق عمليات تقويم فنية طبقاً للآلية المحلية كل ثلاثة سنوات. تعدل معاشات التقاعد سنوياً تعويضاً عن الزيادة في تكاليف المعيشة.

منافع الموظفين طويلة الأجل الأخرى

مكافأة الخدمة طويلة الأجل

تقدم المجموعة لموظفيها مكافأة الخدمة طويلة الأجل على أساس سنوات الخدمة، ويتم قياسها على نحو مماثل لالتزامات المنافع المحددة.

برنامج التقاعد المبكر

يتم احتساب تكاليف برامج التقاعد المبكر للموظفين وفقاً لسياسات منافع الموظفين الخاصة بالمجموعة. وإذا ما تم الاتفاق على التعويض على شكل أقساط، يتم خصم الالتزام في الأصل إلى القيمة الحالية ومن ثم يتم توزيعها على فترة التعويض التي يمكن أن تصل إلى سن التقاعد العادي للموظف.

يوضح الجدول أدناه الحركة في التزامات المنافع المحددة:

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
كما في ٣١ ديسمبر	١٢,٧٨١,٩٧٦	١٣,٨٦٠,٦٤٥
إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد وسقف الموجودات	(٦١,٦١٢)	-
كما في ١ يناير	١٢,٧٢٠,٧٦٤	١٣,٨٦٠,٦٤٥
تكلفة الخدمة الحالية	٨١٢,٦٩٩	٨٦٤,١٣٣
تكلفة الخدمة السابقة	(٧٠,٩٣٦)	-
تكلفة تمويل، صافي	٦١٣,٤١٥	٦٥٦,١٩٦
تغيرات اکتوارية نتجت عن:		
- افتراضات مالية	(٧٤٤,٧٦٣)	٦٤٤,٣٠٧
- تغيرات ديموغرافية	(٥,٥٠٦)	(١٠٦,٠٠٨)
- تسويات على أساس الخبرة	١٧٧,٣٧٥	٣٣٤,٩١٦
- العائد الفعلي على موجودات البرامج	٥٣,٠٦٤	(٤٥٦,٢٥٠)
	(٥١٩,٨٣٠)	٤١٦,٩٦٥
مطلوبات تكليفها أكبر من منافعها	١٢٨,٧٨٣	-
منافع مدفوعة خلال السنة	(٥٦٦,٩٦٨)	(٥٧٩,٦٤٣)
مساهمات أصحاب العمل العائد في برامج التقاعد	(١١١,١١١)	(٢٤٣,٤٣٨)
تسوية تحويل عملات أجنبية وأخرى	٢٦٠,٩٩٧	٥١٢,٥٨٢
صافي التزام المنافع المحددة	١٣,٢٦٧,٨١٣	١٥,٤٨٧,٤٤٠
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع	-	(٢,٧٦٦,٦٧٦)
إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد وسقف الموجودات	١٣١,٩٥٥	٦١,٦١٢
كما في ٣١ ديسمبر	١٣,٣٩٩,٧٦٨	١٢,٧٨١,٩٧٦

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٣. منافع الموظفين (تتمة)

صافي مصاريف المنافع

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
تكلفة الخدمة الحالية	٨١٢,٦٩٩	٧٥٦,٦٠٣
تكلفة الخدمة السابقة	(٧٠,٩٣٦)	-
معاد تصنيفها إلى مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع	-	١٠٧,٥٣٠
صافي الخدمة وتكلفة الخدمة السابقة	٧٤١,٧٦٣	٨٦٤,١٣٣

تكلفة تمويل على التزامات المنافع

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
صافي مصاريف المنافع	٦١٣,٤١٥	٥٦٧,٢٠٧
معاد تصنيفها إلى مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع	-	٨٨,٩٨٩
صافي مصاريف المنافع	٦١٣,٤١٥	٦٥٦,١٩٦

خسارة (ربح) إعادة قياس برامج المنافع المحددة

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
(ربح) خسارة إعادة قياس برامج المنافع المحددة	(٣٢٣,١٥٢)	٥٥٥,٦٧٢
منافع ضريبية	(٣٦,٧٩٤)	(٥,٩٢٥)
ناقصا: خسارة إعادة قياس برامج المنافع المحددة المتعلقة بعملية غير مستمرة	(٣٥٩,٩٤٦)	٥٤٩,٧٤٧
إضافة: خسارة إعادة قياس برامج المنافع المحددة المتعلقة بعملية غير مستمرة حتى أغسطس ٢٠٢٣م	-	(١٣٩,١٣٢)
إضافة: سقف الموجودات	(٣١,١٠١)	-
إضافة: سقف الموجودات	(٣٩١,٠٤٧)	٤١٦,٩٦٥

يوضح الجدول أدناه مكونات منافع الموظفين في المملكة العربية السعودية:

	نهاية الخدمة	منافع طبية ما بعد انتهاء الخدمة	الإجمالي
كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	١٠,٦١٣,٢٤٠	٨٨١,٦٩٩	١١,٤٩٤,٩٣٩
تكلفة الخدمة الحالية	٧٣٨,٩٢٩	٦١,٠٨٢	٨٠٠,٠١١
تكلفة الخدمة السابقة	٤٤,٩٦٨	(١١٦,٧٩١)	(٧١,٨٢٣)
تكلفة تمويل	٥٣١,٢٤٨	٤١,٢٤٠	٥٧٢,٤٨٨
تغيرات اکتوارية نتجت عن:			
- افتراضات مالية	(٦٧٠,٣٥٢)	٢٥٥,١٨١	(٤١٥,١٧١)
- تسويات ديموغرافية	-	٣١٤	٣١٤
- تسويات على أساس الخبرة	١٧٧,٢٧٣	٢٠,٦٥٩	١٩٧,٩٣٢
منافع مدفوعة خلال السنة	(٤٩٣,٠٧٩)	(٢٧٦,١٥٤)	(٢١٦,٩٢٥)
أخرى	(٥٢٣,٦٠٠)	(٢٨,٦٢٧)	(٥٥٢,٢٢٧)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	١١,٠٢٧,٧٤٨	١,١٢٢,٣٠٠	١٢,١٥٠,٠٤٨

	نهاية الخدمة	منافع طبية ما بعد انتهاء الخدمة	الإجمالي
كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	١١,٥٧٠,٩٦٣	٩٣٦,٠٤٤	١٢,٥٠٧,٠٠٧
تكلفة الخدمة الحالية	٧٨٤,٠٣١	٦٧,٦٥٦	٨٥١,٦٨٧
تكلفة تمويل	٥٥٣,٧٧٨	٤٤,٥٣٢	٥٩٨,٣١٠
تغيرات اکتوارية نتجت عن:			
- افتراضات مالية	٢٢٣,١٤٦	٥٧,١٧٨	٢٨٠,٣٢٤
- تسويات ديموغرافية	-	(٣٠,٢٠٧)	(٣٠,٢٠٧)
- تسويات على أساس الخبرة	٢٩٩,٤٨٠	٥٤,٨٩٢	٣٥٤,٣٧٢
منافع مدفوعة خلال السنة	(٤٩٢,٣٨٣)	(٨٧,٠٦١)	(٥٧٩,٤٤٤)
أخرى	(٢٢٩,٦٩٤)	٤٩,٨٧٣	(٢٧٩,٥٢١)
إعادة تصنيف العمليات غير متداولة	(٢,٥٥٥,٤٦٩)	(٢١١,٢٠٨)	(٢,٧٦٦,٦٧٧)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	١٠,٦١٣,٢٤٠	٨٨١,٦٩٩	١١,٤٩٤,٩٣٩

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٣. منافع الموظفين (تتمة)

يوضح الجدول أدناه مكونات التزامات المنافع المحددة خارج المملكة العربية السعودية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م:

	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى	الإجمالي
كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	٢,١٧٣,٩١٣	١,٧٩٤,٧٢٦	٦٢١,٨٤٧	٤,٥٩٠,٤٨٦
تكلفة الخدمة الحالية	١,٠٨٠	-	١١,٦٠٨	١٢,٦٨٨
تكلفة الخدمة السابقة	-	٧٣٢	١٥٥	٨٨٧
تكلفة تمويل	١٠٣,٨٤٣	٨٥,٦٧٨	١٩,٩٠١	٢٠٩,٤٢٢
منافع مدفوعة خلال السنة	(١٥٢,٢٨٨)	(٧٣,٩٤٩)	(٢٥,١٩٣)	(٢٥١,٤٣٠)
تغيرات اكتوارية نتجت عن:				
- افتراضات مالية	(١٦٨,٧١٢)	(١٥٩,٢١٩)	(١,٦٦١)	(٣٢٩,٥٩٢)
- تغيرات ديموغرافية	-	(٤,٢١٠)	(١,٦١٠)	(٥,٨٢٠)
- تسويات على أساس الخبرة	(٢٤,١٩٦)	(٦,٣٥٥)	٩,٩٩٤	(٢٠,٥٥٧)
	(١٩٢,٩٠٨)	(١٦٩,٧٨٤)	٦,٧٢٣	(٣٥٥,٩٦٩)
مطلوبات تكاليفها أكبر من منافعها (٢)	-	١٢٨,٧٨٣	-	١٢٨,٧٨٣
عملات أجنبية وأخرى	-	١٧٨,٦٣٩	(٧٠,١٧٥)	١٠٨,٤٦٤
التزام المنافع المحددة	١,٩٣٣,٦٤٠	١,٩٤٤,٨٢٥	٥٦٤,٨٦٦	٤,٤٤٣,٣٣١
معاد تصنيفها إلى موجودات مالية أخرى غير متداولة (١)	(١,٥٣٠,٣٨٦)	-	-	(١,٥٣٠,٣٨٦)
سقف الموجودات لموجودات البرامج (١)	-	(١,٦٢٤,٠١٧)	-	(١,٦٢٤,٠١٧)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٤٠٣,٢٥٤	٣٢٠,٨٠٨	٥٦٤,٨٦٦	١,٢٨٨,٩٢٨

(١) تم تمويل الخطط الأمريكية وخطة المملكة المتحدة بشكل مكثف في نهاية العام. بالنسبة للخطط الأمريكية، تكون الشركة مؤهلة لاسترداد الأموال إذا تم تصفية الصناديق. وبالتالي، يتم إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد إلى موجودات مالية غير متداولة. أما بالنسبة لخطة المملكة المتحدة، فلا تمتلك الشركة الحق في استرداد أي أموال عند تصفية الصندوق.

(٢) تمثل المطلوبات التي تكاليفها أكبر من منافعها المسجلة خلال السنة متطلبات التمويل القانونية لزيادة أي عجز في التمويل لخطة المملكة المتحدة.

تم أدناه تبيان التطورات في موجودات البرامج الرئيسية في مختلف البلدان:

	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى	الإجمالي
موجودات البرامج كما في ١ يناير ٢٠٢٤م	١,٧٣٦,٧٧١	١,٥٩٧,٨١٢	٣٠,٠٧٧	٣,٣٦٤,٦٦٠
إيرادات عمولة	٨١,٠١١	٨٦,٤٦٨	١,٠١٦	١٦٨,٤٩٥
مساهمات الموظفين	٤٠,٠٣٢	٦٠,٠١٧	١١,٠٦٢	١١١,١١١
العائد على موجودات البرامج (ما عدا دخل العمولة)	(٦١,٢٠٠)	٧,٧٦٢	٣٧٤	(٥٣,٠٦٤)
منافع مدفوعة خلال السنة	(١٥٢,٢٨٨)	(٧٣,٩٤٩)	(١٠,٤٥٢)	(٢٣٦,٦٨٩)
مصاريف إدارية	(٤,٢٣٢)	-	٨٥	(٤,١٤٧)
عملات أجنبية وأخرى	-	(٢٢,٩٩٢)	(١,٨٠٨)	(٢٤,٨٠٠)
	١,٦٤٠,٠٩٤	١,٦٥٥,١١٨	٣٠,٣٥٤	٣,٣٢٥,٥٦٦
معاد تصنيفها إلى موجودات مالية أخرى غير متداولة (١)	(١,٦٣١,٢٤٠)	-	-	(١,٦٣١,٢٤٠)
سقف الموجودات لموجودات البرامج (١)	-	(١,٦٥٥,١١٨)	-	(١,٦٥٥,١١٨)
موجودات الخطة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٨,٨٥٤	-	٣٠,٣٥٤	٣٩,٢٠٨
صافي التزام المنافع المحددة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣٩٤,٤٠٠	٣٢٠,٨٠٨	٥٣٤,٥١٢	١,٢٤٩,٧٢٠

(١) تم تمويل الخطط الأمريكية وخطة المملكة المتحدة بشكل مكثف في نهاية العام. بالنسبة للخطط الأمريكية، تكون الشركة مؤهلة لاسترداد الأموال إذا تم تصفية الصناديق. وبالتالي، يتم إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد إلى موجودات مالية غير متداولة. أما بالنسبة لخطة المملكة المتحدة، فلا تمتلك الشركة الحق في استرداد أي أموال عند تصفية الصندوق.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢.٣. منافع الموظفين (تتمة)

يوضح الجدول أدناه مكونات التزامات المنافع المحددة خارج المملكة العربية السعودية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م:

	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى	الإجمالي
كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	٢,١٥٤,٧٤٦	١,٧٩٥,٣٢٤	٣٠٧,٨٤٠	٤,٢٥٧,٩١٠
تكاليف الخدمة الحالية	١,٣١٦	-	١١,١٣٠	١٢,٤٤٦
تكلفة تمويل	١٠٧,٣٢٦	٩٠,٥٢٩	٢٠,٩٠٩	٢١٨,٧٦٤
منافع مدفوعة خلال السنة	(١٧٣,٥٥٨)	(٧٦,١٢١)	(٢٣,٨٣٧)	(٢٧٣,٥١٦)
تسويات مدفوعة	-	-	(٢٠٠)	(٢٠٠)
تغيرات اكتوارية نتجت عن:				
- افتراضات مالية	٥٣,٩٣٩	٢٣,٤٢٨	٢٨٦,٦١٦	٣٦٣,٩٨٣
- تغيرات ديموغرافية	(٨,٧٥٠)	(٦٧,٠٥١)	-	(٧٥,٨٠١)
- تسويات على أساس الخبرة	٣٨,٨٩٤	(٦٣,٧٨٤)	٥,٤٣٤	(١٩,٤٥٦)
	٨٤,٠٨٣	(١٠٧,٤٠٧)	٢٩٢,٠٥٠	٢٦٨,٧٢٦
عملات أجنبية وأخرى	-	٩٢,٤٠١	١٣,٩٥٥	١٠٦,٣٥٦
التزام المنافع المحددة	٢,١٧٣,٩١٣	١,٧٩٤,٧٢٦	٦٢١,٨٤٧	٤,٥٩٠,٤٨٦
معاد تصنيفها إلى موجودات مالية أخرى غير متداولة (١)	(١,٥٧٠,٧٧٣)	-	-	(١,٥٧٠,٧٧٣)
سقف الموجودات لموجودات البرامج (١)	-	(٣٢,٨٣٣)	-	(٣٢,٨٣٣)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	٦٠٣,١٤٠	١,٧٦١,٨٩٣	٦٢١,٨٤٧	٢,٩٨٦,٨٨٠

(١) تم تمويل الخطط الأمريكية وخطة المملكة المتحدة بشكل مكثف في نهاية العام. بالنسبة للخطط الأمريكية، تكون الشركة مؤهلة لاسترداد الأموال إذا تم تصفية الصناديق. وبالتالي، يتم إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد إلى موجودات مالية غير متداولة. أما بالنسبة لخطة المملكة المتحدة، فلا تمتلك الشركة الحق في استرداد أي أموال عند تصفية الصندوق.

تم أدناه تبيان التطورات في موجودات البرامج الرئيسية في مختلف البلدان:

	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى	الإجمالي
موجودات البرامج كما في ١ يناير ٢٠٢٣م	١,٥٩٧,٤٤٨	١,٦٠١,٢٩٣	(٢٩٤,٤٦٩)	٢,٩٠٤,٢٧٢
إيرادات عمولة	٧٨,٠٨٣	٨١,٧٨١	١,٠١٢	١٦٠,٨٧٦
مساهمات الموظفين	١١٧,٤٣٦	٩٨,٥٣٠	٢٧,٤٧٢	٢٤٣,٤٣٨
العائد على موجودات البرامج (ما عدا دخل العمولة)	١٢١,٧٧٥	١٤,٦١٢	٣١٩,٨٦٣	٤٥٦,٢٥٠
منافع مدفوعة خلال السنة	(١٧٣,٥٥٨)	(٧٦,١٢١)	(٢٣,٨٣٧)	(٢٧٣,٥١٦)
مصاريف إدارية	(٤,٤١٣)	-	(٨٨٠)	(٥,٢٩٣)
عملات أجنبية وأخرى	-	(١٢٢,٢٨٣)	٩١٦	(١٢١,٣٦٧)
	١,٧٣٦,٧٧١	١,٥٩٧,٨١٢	٣٠,٠٧٧	٣,٣٦٤,٦٦٠
معاد تصنيفها إلى موجودات مالية أخرى غير متداولة (١)	(١,٦٢٠,٣٩٩)	-	-	(١,٦٢٠,٣٩٩)
سقف الموجودات لموجودات البرامج (١)	-	(٤٤,٤١٨)	-	(٤٤,٤١٨)
موجودات الخطة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	١١٦,٣٧٢	١,٥٥٣,٣٩٤	٣٠,٠٧٧	١,٦٩٩,٨٤٣
صافي التزام المنافع المحددة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	٤٨٦,٧٦٨	٢٠٨,٤٩٩	٥٩١,٧٧٠	١,٢٨٧,٠٣٧

(١) تم تمويل الخطط الأمريكية وخطة المملكة المتحدة بشكل مكثف في نهاية العام. بالنسبة للخطط الأمريكية، تكون الشركة مؤهلة لاسترداد الأموال إذا تم تصفية الصناديق. وبالتالي، يتم إعادة تصنيف صافي موجودات التقاعد إلى موجودات مالية غير متداولة. أما بالنسبة لخطة المملكة المتحدة، فلا تمتلك الشركة الحق في استرداد أي أموال عند تصفية الصندوق.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٣. منافع الموظفين (تمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

صافي مصاريف المنافع	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
تكلفة الخدمة الحالية	٨١٢,٦٩٩	٨٦٤,١٣٣
تكلفة الخدمة السابقة	(٧٠,٩٣٦)	-
تكلفة تمويل على التزامات المنافع	٦١٣,٤١٥	٦٥٦,١٩٦
صافي مصاريف المنافع	١,٣٥٥,١٧٨	١,٥٢٠,٣٢٩

موجودات برامج تقاعد الموظفين

يمثل الجدول أدناه فئات موجودات برامج التقاعد الرئيسية خارج المملكة العربية السعودية:

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

مدرجة وغير مدرجة	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى
أسهم	%٥,٩٠	%١٨,٢٠	-
سندات دين	%٨٩,٤٧	%٨,٠٤	-
- سندات حكومية	-	%٨,٠٤	-
- سندات أخرى	%٨٩,٤٧	-	-
صناديق استثمارية وشركات تأمين	-	%٥٤,٥٩	%٩٦,٦٥
استثمارات أخرى	%٤,١٣	%٦,٨٨	%٣,٣٥
نقدية وشبه النقدية	%٠,٥٠	%١٢,٢٩	-
الإجمالي	%١٠٠	%١٠٠	%١٠٠

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

مدرجة وغير مدرجة	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى
أسهم	%١٥,٠٠	%٩,١٧	-
سندات دين	%٨٤,٥٠	%١١,٣٨	-
- سندات حكومية	-	%١١,٣٨	-
- سندات أخرى	%٨٤,٥٠	-	-
صناديق استثمارية وشركات تأمين	-	%٤٠,٦٧	%٩٤,٦٠
استثمارات أخرى	-	%٩,١٢	%٥,٤٠
نقدية وشبه النقدية	%٠,٥٠	%٢٩,٦٦	-
الإجمالي	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠

فيما يلي بيان الافتراضات الاقتصادية والافتراضات الرئيسية المستخدمة في احتساب التزامات المنافع:

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المملكة العربية السعودية	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة
معدل الخصم	%٥,٦٠	%٥,٤٥	%٥,٥٥
متوسط الزيادة في الرواتب	التنفيذي: %٤,٥ غير التنفيذي: %٦	-	%٣,٦١
الزيادة في دفعات التقاعد	لا ينطبق	لا ينطبق	%٢,٩٥
معدل التضخم (تكلفة الرعاية الصحية)	%٩ في سنة ٢٠٢٥ و %٨ بعد ذلك	لا ينطبق	لا ينطبق
مدة خطة المنافع	١١ سنة	١١ سنة	١٥ سنة

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	المملكة العربية السعودية	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة
معدل الخصم	%٥,٠٠	%٤,٧٨	%٤,٨٠
متوسط الزيادة في الرواتب	%٤,٥٠ - %٦,٠٠	-	%٣,٥١
الزيادة في دفعات التقاعد	لا ينطبق	لا ينطبق	%٢,٩٠
معدل التضخم (تكلفة الرعاية الصحية)	%٩ في سنة ٢٠٢٣ وتنخفض إلى %٥ في عام ٢٠٢٧+	لا ينطبق	لا ينطبق
مدة خطة المنافع	١١ سنة	١٢ سنة	١٤ سنة

تحليل الحساسية

يوضح الجدول أدناه الأثر التقريبي على التزامات المنافع المحددة في حالة قيام المجموعة بتغيير افتراض رئيسي واحد، مع بقاء كافة الافتراضات الأخرى ثابتة. يهدف تحليل الحساسية إلى توضيح عدم التأكد الملزم لتقويم التزامات المنافع المحددة في ظروف السوق بتاريخ القياس. ولا يمكن استقراء نتائجها بسبب الآثار المختلفة للتغيرات في الافتراضات الاكتوارية الأساسية على إجمالي التزامات المنافع المحددة. تنطبق الحساسية فقط على التزامات المنافع المحددة وليس على صافي المبالغ المثبتة في قائمة المركز المالي الموحدة. ومن المتوقع أن يتم تسوية الحركات في القيمة العادلة لموجودات البرامج، بقدر معين، في التغيرات في التزامات المنافع المحددة الناتجة عن التغيرات في الافتراضات.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢.٣. منافع الموظفين (تتمة)

تحليل الحساسية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

الزيادة	المملكة العربية السعودية	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى
معدل الخصم (٢٥ نقطة أساس)	(٣٣٠,٢٤٢)	(٥٦,٨٢٠)	(٥٠,٤٩٢)	(١٧,٣٥٤)
الراتب (٢٥ نقطة أساس)	٢٩٦,٢١٠	-	٨,٠٦٣	٥,٠٢٩
التقاعد (٢٥ نقطة أساس)	-	-	٥٢,٠٣١	١٢,٥٢٨
تكاليف الرعاية الصحية (٢٥ نقطة أساس)	٤٨,٩٧٣	-	-	-
النقص				
معدل الخصم (٢٥ نقطة أساس)	٣٤٥,١٣٧	٥٩,٥٨١	٥٢,٧٢٨	١٨,٢٩١
الراتب (٢٥ نقطة أساس)	(٢٨٥,٣١٤)	-	(٧,٨٢٢)	(٤,٨٩٤)
التقاعد (٢٥ نقطة أساس)	-	-	(٤١,٠٩١)	(١١,٩٤٩)
تكاليف الرعاية الصحية (٢٥ نقطة أساس)	(٤٦,٥٢٥)	-	-	-

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

الزيادة	المملكة العربية السعودية	الولايات المتحدة الأمريكية	المملكة المتحدة	أخرى
معدل الخصم (٢٥ نقطة أساس)	(٣١٠,٤٦٤)	(٦٩,٠٤٥)	(٦٠,٥٠٢)	(٢٠,٤٣١)
الراتب (٢٥ نقطة أساس)	٢٨٥,٧٠٣	-	٩,١٦٧	٦,٠٥٢
التقاعد (٢٥ نقطة أساس)	-	-	٥٨,٩٠٢	١٤,٠٣٦
تكاليف الرعاية الصحية (٢٥ نقطة أساس)	٣٦,٥١١	-	-	-
النقص				
معدل الخصم (٢٥ نقطة أساس)	٣٢٣,٤٧٨	٧٢,٦٢٦	٦٣,٣٩٥	٢١,٦٢٣
الراتب (٢٥ نقطة أساس)	(٢٧٥,٨٨٨)	-	(٨,٨٨٨)	(٥,٨٧٥)
التقاعد (٢٥ نقطة أساس)	-	-	(٤٨,١٨٤)	(١٣,٣٨٢)
تكاليف الرعاية الصحية (٢٥ نقطة أساس)	(٣٤,٨٤٩)	-	-	-

فيما يلي تحليلًا لإجمالي دفعات المنافع المتوقعة:

٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

المملكة العربية السعودية	خارج المملكة العربية السعودية	
٧٠٣,١٣٩	٢٣٢,٩٥١	خلال سنة واحدة
٥٥٥,١٨٩	٢٢٣,٧٦٢	سنة - سنتان
٦٢٦,٤٩٩	٢٢٢,٣٧٧	سنتان - ٣ سنوات
٧٤٣,٦٢٥	٢٢١,٥٦٤	٣ - ٤ سنوات
٧٨٢,٠٥٣	٢٢٠,٧٢٨	٤ - ٥ سنوات
٥,٥٢٦,٠٢٥	١,٠٧٥,٣٧١	٥ سنوات قادمة
٨,٩٣٦,٥٣٠	٢,١٩٦,٧٥٣	الإجمالي

فيما يلي تحليلًا لإجمالي دفعات المنافع المتوقعة:

٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

المملكة العربية السعودية	خارج المملكة العربية السعودية	
٥٨٨,٩٤٧	٢٣٨,٩٩١	خلال سنة واحدة
٥٤٦,٤١٢	٢٣٩,٥٦٣	سنة - سنتان
٥٦٠,٤٥٢	٢٣٠,٧٥٩	سنتان - ٣ سنوات
٦١٩,٢٠٧	٢٢٨,٩٢١	٣ - ٤ سنوات
٧٤٢,٨٥٩	٢٢٦,٧٥٩	٤ - ٥ سنوات
٤,٨٥٦,٤٨٩	١,١٠٢,٥٨٢	٥ سنوات قادمة
٧,٩١٤,٣٦٦	٢,٢٦٧,٥٧٥	الإجمالي

القوائم المالية الموحدة | المعلومات غير المالية

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٤. مخصصات

كما في ديسمبر ٢٤ م	٢٤ م	٢٣ م
غير متداولة:		
الإزالة وترميم الموقع (١)	٣١٧,١٩٩	٥٢٩,٤٨٥
التزام بيئي (٢)	٨٠,٤٢٢	٨٦,٦٧٦
مطالبات قضائية (٣)	٣٩,٠٢٦	١٦٦,٠١٤
إعادة الهيكلة (٤)	١٢,٨٧٩	١٧٢,٢٥٠
متنوعة (٥)	٤٢١,٠٣٩	١٣٦,٠٦٤
	٨٧٠,٥٦٥	١,٠٩٠,٤٨٩
متداولة:		
إعادة الهيكلة (٤)	٥٠,٦٧٨	١٨٤,٣٩٥
الإزالة وترميم الموقع (١)	١٢,٠٥٨	٣٩,٩٩٤
التزام بيئي (٢)	٨٨٤	٣,٦٤٢
متنوعة (٥)	٧٣,٦٢٨	٩٤٧,٩٣١
	١٣٧,٢٤٨	١,١٧٥,٩٦٢
	١,٠٠٧,٨١٣	٢,٢٦٦,٤٥١

(١) يمثل مخصص الإزالة وترميم الموقع مخصصًا لتكلفة تفكيك وترميم الموقع لبعض مواقع التصنيع للشركات التابعة للمجموعة. تقوم المجموعة بإثبات مخصص عندما ينشأ التزام كنتيجة للالتزام قانوني أو متوقع.

(٢) يمثل الالتزام البيئي التكاليف المتوقعة للمعالجة البيئية وإعادة تأهيل المواقع الملوثة عبر مواقع التصنيع المختلفة.

(٣) يمثل مخصص التزامات التقاضي مطالبات قانونية معلقة. لا تعتقد الإدارة أن أي دعاوى قضائية قائمة حاليًا أو متوقعة، إما بشكل فردي أو على مستوى إجمالي، من المحتمل أن يكون لها تأثير سلبي جوهري على مركزها المالي أو نتائج العمليات. كما يتضمن مخصصات لمطالبات الضرر والضمانات والالتزامات المماثلة.

(٤) تمثل مخصصات إعادة هيكلة العقود التي تعتبر تكاليفها أكبر من منافعها وتكاليف التفكيك وانتهاء الخدمة المتعلقة بمشاريع إعادة الهيكلة المحددة.

(٥) تتعلق المخصصات المتنوعة بالمخاطر والالتزامات المختلفة بما في ذلك الالتزامات المتوقعة الناشئة عن مشروع بناء تم توفير معظمها في عام ٢٣ م وتم تسويتها في عام ٢٤ م.

(٦) إن مبلغ وتوقيت التسوية فيما يتعلق بهذه التحكام غير مؤكد ويعتمد على عوامل مختلفة لا تخضع دائمًا لسيطرة الإدارة.

فيما يلي تحليلًا للحركة في إجمالي المخصصات:

الإجمالي	متنوعة	التزامات بيئية	مطالبات قضائية	إعادة هيكلة	الإزالة وترميم الموقع
٩٤٣,٤٣٠	١٩٣,٢٧١	٨٦,٢٦٦	١٢٤,٤١٣	١٥٨,٥٩٣	٣٨٠,٨٨٧
١,٥٦٣,٩١٢	١,٠٩٢,٨٥٢	١٠,٣٩٦	٥١,٨٤٤	١٩١,٧٠٠	٢١٧,١٢٠
(١٧١,٣٧٧)	(١١٣,٦٤٢)	(٨,٣٦٨)	-	(١٩,٤١٧)	(٢٩,٩٥٠)
(٧٥,١٠٤)	(٧٥,٠٠١)	(٢٤١)	(٢٢,٧٧١)	٢٣,٥٠٧	(٥٩٨)
٥,٥٩٠	(١٣,٤٨٥)	٢,٢٦٥	١٢,٥٢٨	٢,٢٦٢	٢,٠٢٠
٢,٢٦٦,٤٥١	١,٠٨٣,٩٩٥	٩٠,٣١٨	١٦٦,٠١٤	٣٥٦,٦٤٥	٥٦٩,٤٧٩
٧٣٦,٥٢٦	٤٢٢,٠٧٠	٢٦١,٠٦٧	٣,٠٠٠	٢٦,٨١٩	٢٣,٥٧٠
(١,٤٢٧,٣٥٢)	(٨٨١,١١٧)	(١٠,٨٥٢)	(١٠٠,٦٢٩)	(٣١٢,٤٧٣)	(١٢٢,٢٨١)
(٤٩٥,٦٣٤)	(٨٦,٥٤٣)	(٢٥٥,٧٦٤)	(٢٧,٠٠٠)	-	(١٢٦,٣٢٧)
(٧٢,١٧٨)	(٤٣,٧٣٨)	(٣,٤٦٣)	(٢,٣٥٩)	(٧,٤٣٤)	(١٥,١٨٤)
١,٠٠٧,٨١٣	٤٩٤,٦٦٧	٨١,٣٠٦	٣٩,٠٢٦	٦٣,٥٥٧	٣٢٩,٢٥٧

٢٥. مطلوبات أخرى

كما في ديسمبر ٢٤ م	٢٤ م	٢٣ م
غير متداولة:		
مبالغ مستحقة إلى جهات ذات علاقة (١)	١,٢٦٧,٠٢٩	١,٢٩٨,٥٤٣
مطلوبات عقود (٢)	١٣٩,٩٦٤	١٥٣,٦٠٩
متنوعة	١٩٨,٢٥٦	١٥٦,٧٨٨
	١,٦٠٥,٢٤٩	١,٦٠٨,٩٤٠

(١) تمثل الذمم الدائنة للجهات ذات العلاقة بالمبالغ المستحقة الدفع لقاء العمليات وسلف الإنتاج، بموجب اتفاقية الملكية والإنتاج المشتركة مع المشاريع المشتركة المتكاملة. يتم تسجيل استهلاك هذه المطلوبات المقدمة للإنتاج ضمن "الإيرادات" بمبلغ ١٨٠ مليون. (انظر الإيضاح ٣٠١٤).

(٢) تمثل مطلوبات العقود بالمبالغ المستحقة الدفع مقابل الأصل المستلم من طرف خارجي بموجب اتفاقية المناولة.

متداولة:	٢٤ م	٢٣ م
توزيعات أرباح دائنة (انظر الإيضاح ١٨)	٧,٤٧١,٨٣٦	٧,٠٠٣,٣٣٥
مطلوبات مستحقة	٥,٢٨٥,١٢٧	٦,٥٦٨,٦٤٥
مستحقات الموظفين	٢,٥٣٥,٠١٦	١,٩٤٨,٦٥٤
برنامج الادخار للموظفين	٢,٠٦٣,٢٥٠	١,٨٩٥,٨٠٨
مبيعات وضرائب أخرى مستحقة	١,٠٥٨,٠٥٠	٤٠٢,٨٦٧
مبالغ مستحقة إلى جهات ذات علاقة (١)	٩١٢,٣١٩	١٢٦,٥٨٧
دفعات تجارية مقدمة	٢٢١,٣٢٩	٩٧,٠٦٨
متنوعة	١٤٩,٠٧٢	١٥٥,٣٨٥
	١٩,٦٩٥,٩٩٩	١٨,١٩٨,٣٤٩

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٦. ذمم دائنة تجارية

فيما يلي تحليلًا للذمم الدائنة التجارية:

كما في ديسمبر ٢٠٢٤م	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
ذمم دائنة تجارية	٨,٨٧٢,٠٦٨	٧,٨٠٥,٥٩٧
مطلوب إلى جهات ذات علاقة (أنظر الإيضاح ٣٣)	١٠,٩٢١,٥٣٦	١٢,٢٨١,٤١٩
	١٩,٧٩٣,٦٠٤	٢٠,٠٨٧,٠١٦

إن الذمم الدائنة التجارية غير مرتبطة بعمولة وتسدّد وفقًا للشروط التجارية العادية.

تم الإفصاح عن مخاطر العملات ومخاطر السيولة التي تتعرض لها المجموعة بشأن الذمم الدائنة في الإيضاح ٣٧.

٢٧. إيرادات

فيما يلي تحليلًا للإيرادات:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
بيع بضاعة	١٣٥,٩٠٧,١٣٢	١٣٦,٩٣٢,٥١٤
خدمات لوجستية	٣,٤٦٤,٦١٨	٤,٠٤٩,٧٧٦
إيرادات إيجار	٦٠٨,٧٥٠	٥٥٤,٨٩٧
	١٣٩,٩٨٠,٥٠٠	١٤١,٥٣٧,١٨٧

لا توجد إيرادات هامة تم إثباتها خلال سنة ٢٠٢٤م من التزامات الأداء التي تم الوفاء بها في السنوات السابقة. ومن المتوقع الوفاء بجميع التزامات الأداء المتبقية التي لم يتم الوفاء بها حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م في السنة القادمة.

يتم إثبات الإيرادات من الخدمات اللوجستية بمرور الوقت ويتم إثبات الإيرادات من بيع البضاعة في نقطة زمنية معينة.

انظر الإيضاح ٣٦ بخصوص توزيع الإيرادات حسب القطاعات والتوزيع الجغرافي.

٢٨. المصاريف

بناءً على طبيعتها، يمكن تحليل تكلفة المبيعات والمصاريف العمومية والإدارية ومصاريف أبحاث وتطوير ومصاريف البيع والتوزيع على النحو التالي:

١-٢٨ تكاليف المبيعات

فيما يلي تحليلًا لتكلفة المبيعات:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
التغير في المنتجات تامة الصنع والمواد الخام والمواد المستهلكة استهلاك وإطفاء (١)	٧٩,١٥٥,٨٠٦	٨٢,٧٥٩,١٨٨
مرافق	٨,٦٩٢,٦٤٦	٨,٥٣٨,٦٠٩
تكاليف موظفين	٧,٤٢٦,٨٩٥	٧,٠٢٩,٤٠٩
تكاليف متعلقة بخدمات لوجستية	٣,٤٦٤,٦١٨	٤,٠٤٩,٧٧٦
إصلاح وصيانة	٤,٢٢٩,٥٤٤	٤,٠٣٥,٦١٨
انخفاض وشطب قيمة المصانع والمعدات والموجودات غير الملموسة	٤٥,٨٥٨	١,٤٥٣,٤١٥
	١١٤,٣٥٦,٧٣٢	١١٩,٤٦٣,١٠٥

(١) يشمل الاستهلاك والإطفاء رسوم الاستهلاك لبعض الموجودات الأخرى.

٢-٢٨ مصاريف عمومية وإدارية

فيما يلي تحليلًا للمصاريف العمومية والإدارية:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
مصاريف موظفين	٥,٥٣٥,٧٣٤	٥,٠٢١,٠٥٢
خدمة دعم الإدارة والشركات	٢,٤٩٤,٥٦٥	٢,٢٣٤,٦٦١
استهلاك وإطفاء	١,٠٣٥,١٢٤	١,١٨٣,٣٩٢
صيانة	٥٦٤,٨٣٨	٤٥٩,٣٩٩
متنوعة	٢٧٨,٨٨٥	٢٢١,٨٩١
	٩,٩٠٩,١٤٦	٩,١١٩,٩٩٥

٣-٢٨ مصاريف أبحاث وتطوير

فيما يلي تحليلًا لمصاريف الأبحاث والتطوير:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
مصاريف موظفين	١,٣٢٧,٧١٤	١,٢١٤,٧٥٥
دعم إداري	٢٨٠,٥٦٢	٢٤٠,٩٣٧
استهلاك وإطفاء	٢٣١,٧٩٧	٢١٩,٣٩٤
صيانة	١٨٠,٢١٤	٢١١,٩٧٦
متنوعة	٤٢,٨٨١	٦,٠٢٣
	٢,٠٦٣,١٦٨	١,٨٩٣,٠٨٥

٤-٢٨ مصاريف بيع وتوزيع

فيما يلي تحليلًا لمصاريف البيع والتوزيع:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
نقل وشحن	٥,٦٨١,٢٧٦	٥,٠٦٣,٢٥٠
مصاريف موظفين	١,٧١٥,١٩٨	١,٥٤٣,٨٧٧
مصاريف تسويق	٦١٩,٥١٤	٦٩٣,٩١٩
استهلاك وإطفاء	٤٠٠,٨١٩	٤٥٠,٨٦٦
	٨,٤١٦,٨٠٧	٧,٧٥١,٩١٢

٢٩. إيرادات ومصاريف تشغيلية

فيما يلي تحليلًا للإيرادات التشغيلية الأخرى:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
الخدمات المقدمة إلى المشاريع المشتركة التكميلية	٩٤٦,٥٧٧	٩١٦,٤٧٩
الربح من بيع أعمال فيلمز اند شيت (أنظر الإيضاح ٣٥-٢)	٢٩١,٣٥٩	-
متنوعة	١٢٢,١٣٩	٣٢٠,٨٢٤
	١,٣٦٠,٠٧٥	١,٢٣٧,٣٠٣

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٢٩. إيرادات ومصاريف تشغيلية (تمة)

فيما يلي تحليلًا لمصاريف التشغيلية الأخرى:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
تكلفة تمويل		
- فروض تجارية	٦٦,٦٦٤	٨٨,٩٦٣
- سندات/سندات ديون	٢٦٥,٣١٣	٣٨١,٥٦٣
- التزامات عقود إيجار	٢٥٤,٢٤٢	٢٥٦,١٢٠
- صافي العمولة على منافع الموظفين	٦١٥,٢٦٩	٥٦٧,٢٠٧
- أدوات مالية مشتقة	٤٠,٢٣٨	-
- صافي فروقات تحويل عملات أجنبية للقروض	١٣,٦٣٢	٦٨,٧٦٢
- مصروف العمولة من القروض والسلف - جهة ذات علاقة	٢٦٥,٧٠٧	٣١,٢٧٩
- أخرى	٢١٨,٠٥٦	١٤٠,٧٤٠
إجمالي تكلفة التمويل التقليدية	١,٧٣٨,٧٢١	١,٥٣٤,٦٣٤
- مرابحة	١,٠٥٨,٧٣١	١,٠٤٩,٤٨١
- صندوق التنمية الصناعية السعودي	١٧,٢٥٢	٢٤,١٦٧
- أخرى	٥,٥٩٣	٦,٣٦٨
إجمالي تكلفة التمويل غير التقليدية	١,٠٨١,٥٧٦	١,٠٨٠,٠١٦
إجمالي تكلفة التمويل	٢,٨٢٠,٢٩٧	٢,٦١٤,٦٥٠
نتائج مالية تقليدية	(١,٣٦٨,١٣٣)	٧٠٠,٥٧٨
نتائج مالية غير تقليدية	٤٨١,٨٠٧	٣١١,١٠٠
النتائج المالية	(٨٨٦,٣٢٦)	١,٠١١,٦٧٨

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
مخصصات إزالة وإعادة هيكلة ومخصصات متنوعة الانخفاض في قيمة الموجودات غير التشغيلية	٣٢٠,١٢٠	١,١٤٧,٠٠٧
مصاريف تحويل عملات أجنبية	٥٩٩,٤١٩	٣٩١,٠٠٧
تبرعات	١٨٨,٧٤٠	٤٠,٠٧٠
خسارة من استبعاد مصانع ومعدات متنوعة	٦١,٣٥٣	٧٩,٤٦٠
	٣٨,٦٩٣	٣٧,٣٦٣
	٤١٤,١٧٦	٦٢,٥٥٢
	١,٦٢٢,٥٠١	١,٧٥٧,٤٥٩

٣٠. دخل وتكلفة التمويل

فيما يلي تحليلًا لدخل التمويل وتكلفة التمويل التقليدية وغير التقليدية:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
دخل التمويل		
- حسابات تحت الطلب تقليدية	١٢٠	٦,١١٩
- ودائع لأجل ثابت تقليدية	١٦,٨٩٩	٤٢,٨٠٢
- دخل العمولة من القروض والسلف - جهة ذات علاقة	٣٧,٨٨١	٥٠,٦٦٨
- أدوات مالية مشتقة	-	١,٩٧٥,٣٩٢
- الدخل المالي التقليدي على الذمم المدينة من الأطراف الثالثة	٣٠٧,٠٤٦	١٥٠,٧٨٢
- أخرى	٨,٦٤٢	٩,٤٤٩
إجمالي دخل التمويل التقليدية	٣٧٠,٥٨٨	٢,٢٣٥,٢١٢
- مرابحة متداولة (بما في ذلك الودائع لأجل ثابت)	١,٥٤٢,٦٧٤	١,٣٥٨,٤٠٢
- صكوك	٢٠,٣٣٥	٣١,٩١٣
- أخرى	٣٧٤	٨٠١
إجمالي دخل التمويل غير التقليدية	١,٥٦٣,٣٨٣	١,٣٩١,١١٦
إجمالي دخل التمويل	١,٩٣٣,٩٧١	٣,٦٢٦,٣٢٨

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣١. الزكاة وضريبة الدخل

فيما يلي بيان الحركة في صافي الزكاة وضريبة الدخل المستحقة:

الزكاة	ضريبة الدخل	الإجمالي
١,٤١٤,٧١٨	٢١٧,٣٤٦	١,٦٣٢,٠٦٤
٢١٣,٨٢٧	٨٢٥,٣٨٣	١,٠٣٩,٢١٠
(١,٥٠٣,٩٨٢)	(٨١٤,٠١٩)	(٢,٣١٨,٠٠١)
(٦,٢٢٤)	(٢٢,٨٧٢)	(٢٩,٠٩٦)
١١٨,٣٣٩	٢٠٥,٨٣٨	٣٢٤,١٧٧

كما في ١ يناير ٢٠٢٤م
مخصص خلال السنة
مدفوع خلال السنة، صافي
حركات أخرى (تحويل العملات الأجنبية وإعادة التصنيف)
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

فيما يلي تحليلًا لعرضها في قائمة المركز المالي الموحدة:

للجنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الزكاة	ضريبة الدخل	الإجمالي
ذمم مدينة	-	٣٨١,٢٣٧	٣٨١,٢٣٧
ذمم دائنة	١١٨,٣٣٩	٥٨٧,٠٧٥	٧٠٥,٤١٤
صافي الذمم الدائنة	١١٨,٣٣٩	٢٠٥,٨٣٨	٣٢٤,١٧٧

الزكاة	ضريبة الدخل	الإجمالي
٢,١٦٠,٧٦٣	٧٤٢,٦٦٢	٢,٩٠٣,٤٢٥
١,٣٥٥,٠٥٤	٥٨٣,٩٣٣	١,٩٣٨,٩٨٧
(١,٨٨١,٧٥٣)	(١,١١١,٥٥٤)	(٢,٩٩٣,٣٠٧)
(١,٥١٥)	٢,٣٠٥	٧٩٠
(٢١٧,٨٣١)	-	(٢١٧,٨٣١)
١,٤١٤,٧١٨	٢١٧,٣٤٦	١,٦٣٢,٠٦٤

كما في ١ يناير ٢٠٢٣م
مخصص خلال السنة
مدفوع خلال السنة، صافي
حركات أخرى (تحويل العملات الأجنبية وإعادة لتصنيف)
معاد تصنيفها إلى موجودات محتفظ بها للبيع
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

فيما يلي تحليلًا لعرضها في قائمة المركز المالي الموحدة:

للجنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	الزكاة	ضريبة الدخل	الإجمالي
ذمم مدينة	-	٣٨٦,٩٥٦	٣٨٦,٩٥٦
ذمم دائنة	١,٤١٤,٧١٨	٦٠٤,٣٠٢	٢,٠١٩,٠٢٠
صافي الذمم الدائنة	١,٤١٤,٧١٨	٢١٧,٣٤٦	١,٦٣٢,٠٦٤

١-٣١ الزكاة

تقدم الإقرارات الزكوية الخاصة بسابك والشركات التابعة المملوكة لها بالكامل، إلى هيئة الزكاة والضريبة والجمارك ("الهيئة") على أساس قوائم مالية مستقلة معدة لغراض الزكاة فقط. تقوم الشركات التابعة الأخرى غير المملوكة بالكامل لسابك بتقديم إقراراتها الزكوية بشكل منفصل. قامت سابك بتقديم إقراراتها الزكوية إلى الهيئة واستلمت شهادات الزكاة وسددت الزكاة المستحقة حتى السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢١. قامت سابك بإنهاء موقفها الزكوي مع الهيئة حتى السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٨، ولا تزال السنوات من ٢٠١٩ إلى ٢٠٢١ قيد الفحص من قبل الهيئة.

فيما يلي تسوية مصروف الزكاة بسبب إعادة تصنيف شركة حديد إلى عملية غير مستمرة:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
مصاريف الزكاة الحالية	٢١٣,٨٢٧	١,٣٥٥,٠٥٤
السنة الحالية	-	(٨٥,٨٩٤)
معاد تصنيفها إلى عملية متوقفة	-	١,٢٦٩,١٦٠
	٢١٣,٨٢٧	١,٢٦٩,١٦٠

أعلنت المجموعة عن صافي مصروف الزكاة وقدره ٢١٤ ٪ مليون للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: مصروف زكاة بمبلغ ١,٢٦٩ ٪ مليون).

يعود انخفاض منافع الزكاة في السنة الحالية عن إعادة تقييم الزكاة في السنة الحالية والسنوات السابقة، وفقا للوائح الزكاة الجديدة الذي تم اعتمادها خلال عام ٢٠٢٤م.

ويتضمن صافي الخسارة من العمليات غير المستمرة في قائمة الدخل الموحدة مصروف زكاة بمبلغ ٤٤,٣٣٣ ٪ (٢٠٢٣م: ١١٥,٢٩٧ ٪).

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣١. الزكاة وضريبة الدخل (تتمة)

٢٠٣١ ضريبة الدخل

فيما يلي تحليلًا للعناصر الرئيسية لضريبة الدخل المدرجة في قائمة الدخل الموحدة:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
ضريبة دخل حالية		
السنة الحالية	٧٢٢,٤٧٥	٥٠٦,٦٣٣
تسويات الضريبة الحالية للسنة السابقة	١٠٢,٩٠٨	٧٧,٣٠٠
ضريبة دخل مؤجلة		
نشأة وعكس قيد الفروقات المؤقتة	(٩٠٣,٣١٢)	(١,٠٢٢,١٤١)
منافع ضريبة الدخل	(٧٧,٩٢٩)	(٤٣٨,٢٠٨)

فيما يلي تحليلًا للبنود التالية المتعلقة بضريبة الدخل المؤجلة المحملة أو المضافة مباشرة إلى حقوق الملكية والمفصح عنها في قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
منافع الضريبة من إعادة قياس برامج المنافع المحددة	(٣٦,٧٩٤)	(٥,٩٢٥)
منافع ضريبة الدخل المؤجلة المثبتة في الدخل الشامل الأخر	(٣٦,٧٩٤)	(٥,٩٢٥)

فيما يلي بيان العلاقة بين مصروف ضريبة الدخل وفقًا للشريحة الضريبية المحلية (السعودية) ومصروف ضريبة الدخل وفقًا للشريحة الضريبية السارية، للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
الدخل قبل الزكاة وضريبة الدخل من العمليات المستمرة	٤,٤١٦,٤١٩	٤,٥٢٣,٦١٤
ناقصاً: الدخل الخاضع للزكاة	(٨,٨٤٤,٠٩٧)	(١٢,٨١٤,١١١)
الدخل (الخسارة) الخاضع لضريبة الدخل	(٤,٤٢٧,٦٧٨)	(٨,٢٩٠,٤٩٧)
معدل ضريبة الدخل المحلية (في المملكة العربية السعودية)	٪٢٠	٪٢٠
ضريبة الدخل وفقًا للشريحة الضريبية المحلية	(٨٨٥,٥٣٦)	(١,٦٥٨,٠٩٩)

التأثر الضريبية لـ:

- منافع ضريبية للسنة الحالية، غير المثبتة	١,٣٩٨,٠٧٢	١,٥٥٠,٧٤٩
- معدلات الانحراف	(٤٠١,٣٨٤)	(٤٤٤,٩٥٩)
- التغيرات في الشريحة الضريبية	-	(٤٠٧)
- نتائج العملات الأجنبية	(٣٧٩,٤٨٦)	١١٣,١٦٥
- النتائج الضريبية المعفاة في شركات زميلة ومشاريع مشتركة	١٦٢,٨٣٨	١٨٤,٧٨٤
- مصاريف غير قابلة للخصم الضريبي	٢٤,١٣٨	٦٤,٤٣٥
- تسويات سنة سابقة وبنود ضريبية معفاة أخرى	(٣٥,٨٠٧)	١٣٦,٧٢٥
- الضريبة المستحقة المحملة على المطلوبات الأخرى	(١١١,٠٣٥)	(٤٨٥,٢٦٧)
- فروقات ضريبة دخل مؤجلة على أساس خارج المملكة العربية السعودية	(٢١,٨٦٧)	(٣٥,٢٨٣)
- ضرائب دخل حكومية ومحلية وأخرى	١٧٢,١٣٨	١٣٥,٩٤٩
منافع ضريبة الدخل	(٧٧,٩٢٩)	(٤٣٨,٢٠٨)
مصروف الزكاة	٢١٣,٨٢٧	١,٢٦٩,١٦٠
إجمالي مصروف الزكاة وضريبة الدخل من العمليات المستمرة	١٣٥,٨٩٨	٨٣٠,٩٥٢

مراجعة الدوافع الرئيسية المتعلقة بمصروف الضريبة السارية ومصروف الزكاة للسنة الحالية:

بلغت شريحة الضريبة والزكاة السارية ٣٪ (٢٣٪: ٢٠٪: ١٨٪).

تأثر منافع الضريبة السارية سلبيًا بشكل رئيسي بالمنافع الضريبية للسنة الحالية غير المثبتة كخسائر في لوكسمبورغ والولايات المتحدة الأمريكية. وشملت الآثار السلبية الأخرى، ونتائج الإعفاء الضريبي على الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة، وضرائب الدخل المحلي وضرائب الاستقطاع.

تضمن التأثير الإيجابي للمنافع الضريبية السارية انحراف معدلات الضريبة النظامية المحلية على خسائر السنة الحالية، خسائر صرف العملات الأجنبية الخاضعة للضريبة في هولندا، وعكس قيود الاحتياطات للمراكز الضريبية غير المؤكدة.

تجت إعادة تقييم الإدارة للمراكز الضريبية والركوية غير المؤكدة عن تغييرات في التشريعات والمناقشات مع سلطات الضرائب المحلية وغيرها من الحقائق والظروف ذات الصلة.

فيما يلي بيان موجودات/مطلوبات ضريبة الدخل المؤجلة المعروضة في قائمة المركز المالي الموحدة:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
موجودات ضريبة دخل مؤجلة	٢,٣٦٥,٦٠٩	١,٧٤٩,٢٨٦
مطلوبات ضريبة دخل مؤجلة	(٦١١,٥٨٢)	(٨١٤,٩٤٢)
	١,٧٥٤,٠٢٧	٩٣٤,٣٤٤

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣١. الزكاة وضريبة الدخل (تتمة)

٢٠٣١ - ضريبة الدخل (تتمة)

فيما يلي عناصر ضريبة الدخل المؤجلة:

	قائمة الدخل الموحدة		قائمة المركز المالي الموحدة	
	٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	٢٠٢٤م
- الممتلكات والمصانع والمعدات والموجودات غير الملموسة	(٦٠,٩٢٢)	(٨٥,٦٤٥)	(١,٩٦٩,٩٠٦)	(١,٨٧٧,٠٠٤)
- موجودات حق الاستخدام	(٧١,١٢٤)	(٨٣,٤٩٣)	(٧٥٤,٥٠٧)	(٦٤٧,٥٤٢)
- مخزون	١,٢٢٨	(٦٤٦)	(٤,٤٩٩)	(٣,٨٥٣)
- فروقات ضريبة على أساس خارجي	(٣٥,٢٨٣)	(٢١,٨٦٧)	(٢٥٦,١٠١)	(٢٣٢,٥٠٥)
- أخرى	٤٤,٠٧٦	(٥٢,٢٠٦)	(٥٥,٧١٨)	(٣,٥١٢)
مطلوبات ضريبة دخل مؤجلة			(٣,٠٤٠,٧٣١)	(٢,٧٦٤,٤١٦)
مقاصة مع موجودات ضريبة الدخل المؤجلة			٢,٢٢٥,٧٨٩	٢,١٥٢,٨٣٤
صافي مطلوبات ضريبة الدخل المؤجلة			(٨١٤,٩٤٢)	(٦١١,٥٨٢)
- الخسائر الضريبية المرحلة	(٢,٦٤٣,٧٤٦)	(٣,١٠٩,٣٢٠)	١٢,٣٣٨,٣١٦	١٥,٣٥٤,٦٦٤
- الممتلكات والمصانع والمعدات والموجودات غير الملموسة	١,٠١٣	(١٤٣,٢٤٤)	١٢٤,٩٢٤	٢٦٨,١٦٨
- منافع الموظفين	١٤,٧٥٣	٥٤٥	٢٦٢,٦٩٥	٢٧٩,٩٥١
- التزامات عقود إيجار	٩٤,٤٦٥	٤٨,٣٢٨	٧٦٣,٩٧٧	٦٨٩,٤٦٥
- مصاريف مؤجلة	(٣١,٠٩٨)	(٥٥,٧٣٣)	٣٧٦,٧٨٢	٤٣٣,٨٠٤
- مخصص الذمم المدينة والمخزون	(٣٧,٠٧٦)	(١٥,١٠١)	١٣١,٣٢٠	١٤٣,٨٨٨
- عمولة مرحلة	(١٢٠,٩٣٢)	(١,٤٨٥,٩٤٩)	٢,١٣٨,٣٢٨	٣,٥٤٥,١١٣
- إعفاءات ضريبية مرحلة	(١٣,٦٩٢)	(٥,٣٨٥)	٣٣٠,٢٩٠	٣٢٨,٢١٤
- أخرى	(١٧٧,٢٧٢)	١٠٥,١٤٤	٥١٩,٠٢٠	٣٦٢,٨٣٥
موجودات ضريبة دخل مؤجلة			١٦,٩٨٥,٦٥٢	٢١,٤٠٦,١٠٢
موجودات ضريبة دخل مؤجلة غير مثبتة	٢,٠١٣,٤٦٩	٤,٠٠١,٢٦٠	(١٣,٠١٠,٥٧٧)	(١٦,٨٨٧,٦٥٩)
مقاصة مع مطلوبات ضريبة دخل مؤجلة			(٢,٢٢٥,٧٨٩)	(٢,١٥٢,٨٣٤)
صافي موجودات ضريبة الدخل المؤجلة			١,٧٤٩,٢٨٦	٢,٣٦٥,٦٠٩
منافع ضريبة الدخل المؤجلة	(١,٠٢٢,١٤١)	(٩٠٣,٣١٢)		

لم تقم المجموعة بإثبات مبلغ ١٦,٨٨٨ مليون (٢٠٢٣م: ١٣,٠١١ مليون) لموجودات ضريبة الدخل المؤجلة، والتي تتعلق بشكل كبير بالخسائر الضريبية المُرخّلة في عدة دول، حيث لا يوجد دليل كافٍ لدعم قدرة المجموعة على تحقيق هذه الموجودات.

بناءً على تقييم توقعات الربحية الحالية وتوقعات السنوات المستقبلية، قامت المجموعة بإثبات موجودات ضريبة الدخل المؤجلة المتعلقة بخسائرها الضريبية المرحلة في المملكة العربية السعودية بقيمة ٥ مليون (٢٠٢٣م: ٨ مليون)، في هولندا بقيمة ١,٧٥٥ مليون (٢٠٢٣م: ١,١٤٣ مليون)، المملكة المتحدة ٢٣٤ مليون (٢٠٢٣م: ١٤٨ مليون)، في إسبانيا بقيمة ٤٥ مليون (٢٠٢٣م: ١٣٩ مليون) وفي الولايات المتحدة الأمريكية بقيمة ٤٧٩ مليون (٢٠٢٣م: ٤٢٥ مليون).

تعتمد إمكانية استرداد الموجودات الضريبية المؤجلة على قدرة الإدارة على الالتزام بخطة عملها، والتي تتضمن افتراضات رئيسية مثل متوسط أسعار البيع والكميات. وتعتقد الإدارة أن التغيير المحتمل في افتراضاتها المستخدمة لن يسبب تأثيرات كبيرة، حيث إن موجودات الضرائب المؤجلة الرئيسية المعترف بها لدى المجموعة موجودة في هولندا، والتي لديها فترة ترحيل غير محددة للخسائر الضريبية.

فيما يلي نظرة عامة للخسارة الضريبية المرحلة المثبتة للمجموعة:

	٢٠٢٣م	٢٠٢٤م	كما في ٣١ ديسمبر	حدود انتهاء
المملكة العربية السعودية	٣٩,٥١٠	٢٦,٣٣١		ليس لها عمر محدد
هولندا	٤,٩١١,٨٠٢	٦,٨٠٠,٦٥٤		ليس لها عمر محدد
الولايات المتحدة الأمريكية	١,٨١٧,٣٢٠	٢,٠٤٦,٠٨٦		٠٢٧ - ليس لها عمر محدد
المملكة المتحدة	٥٩٢,١٠٠	٩٣٧,٧٠٠		ليس لها عمر محدد
إسبانيا	٥٥٥,٨٦٩	١٨١,٨٨٠		ليس لها عمر محدد
بلدان أخرى	٣٢,٧٩٢	٤٩٤,٤٦٩		مختلفة
الإجمالي	٧,٩٤٩,٣٩٣	١٠,٤٨٧,١٢٠		ليس لها عمر محدد

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣١. الزكاة وضريبة الدخل (تتمة) ٢٠٢٣ ضريبة الدخل (تتمة)

بالإضافة إلى ذلك، لدى المجموعة خسائر ضريبية مرحلّة متاحة غير مثبتة قدرها ٥٢,٤٧٥ # مليون (٢٣٠٢٠م: ٤٢,٦٩٩ # مليون)، بشكل رئيسي في لوكسمبورغ وهولندا والولايات المتحدة الأمريكية والتي يمكن استخدامها مقابل الإيرادات المستقبلية الخاضعة للضريبة. في بعض الدول، لا تزال هذه الخسائر الضريبية قيد استكمال القرارات الضريبية و / أو قبول القرارات الضريبية من قبل السلطات الضريبية.

قامت المجموعة بإثبات مطلوبات ضريبة دخل مؤجلة بمبلغ ٢٣٣ # مليون (٢٣٠٢٣م: ٢٥٦ # مليون) تتعلق بضرائب الاستقطاع التي تستحق الدفع على توزيع الأرباح غير المحولة لشركاتها التابعة والمشاريع المشتركة والشركات الزميلة.

الدنى للضريبة العالمية

تندرج سابك، باعتبارها جزءًا من مجموعة أرامكو السعودية، ضمن نطاق قواعد نموذج الركيزة الثانية لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، وقد أجرت تقييمًا لتعرضها لضرائب الدخل من الركيزة الثانية. تم إجراء تقييم للتعرض المحتمل لضرائب الدخل من الركيزة الثانية للدول التي تم فيها تطبيق تشريعات الركيزة الثانية أو تطبيقها بشكل جوهري اعتبارًا من تاريخ التقرير. يعتمد تقدير التعرض لضريبة الدخل من الركيزة الثانية على التقرير الخاص بكل دولة السابق والقوائم المالية للمنشآت المكونة.

بناءً على هذا التقييم، بالنسبة لمعظم الدول التي تعمل فيها سابك ومجموعة أرامكو السعودية، من المتوقع أن تتأهل سابك ومجموعة أرامكو السعودية للحصول على إعفاء أمن انتقالي للتقرير الخاص بكل دولة. ومع ذلك، هناك عدد محدود من الدول التي لا ينطبق فيها الإعفاء الأيمن الانتقالي للتقرير الخاص بكل دولة. لا تتوقع سابك تعرضاً جوهرياً لضرائب الدخل من الركيزة الثانية في تلك الدول بناءً على الحقائق والمعلومات المتوفرة اعتباراً من تاريخ التقرير.

٣٢. ربحية السهم الأساسية والمخفضة

يتم احتساب ربحية السهم الأساسية بتقسيم صافي دخل السنة المتعلق بالمساهمين العاديين في (الشركة الأم) على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية خلال السنة.

يتم احتساب ربحية السهم المخفضة بتقسيم صافي ربح السنة العائد إلى المساهمين العاديين في (الشركة الأم) على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة في نهاية السنة زائداً المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية التي سيتم إصدارها عند تحويل جميع الأسهم المخفضة المحتملة إلى أسهم عادية.

يعكس الجدول أدناه بيانات الدخل والأسهم المستخدمة في احتساب ربحية السهم الأساسية والمخفضة:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	
صافي الدخل (الخسارة) العائد إلى مساهمي الشركة الأم (# بالآلاف)	١,0٣٨,0٤٢	(٢,٧٧٢,٢٨٢)
المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية (بالآلاف)	٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠
ربحية السهم من صافي الدخل المتعلق بمساهمي الشركة الأم (#)	٠,٥١	(٠,٩٢)
صافي الدخل من العمليات المستمرة العائد إلى مساهمي الشركة الأم (# بالآلاف)	٢,٠٩٥,٩٢٨	١,٣٠٤,٦٥٧
المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية (بالآلاف)	٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠
ربحية السهم من صافي الدخل المتعلق بمساهمي الشركة الأم (#)	٠,٧٠	٠,٤٣

لم تكن هناك أي أدوات عملت على تخفيض المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية. تم إظهار حصص الملكية في الشركات التابعة في الإيضاح ٤٢.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣.٣. المعاملات مع الجهات ذات العلاقة وأرصدها (تتمة)

توضح الجداول التالية حجم الأعمال مع الجهات ذات العلاقة:

	للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م		كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	
	المبيعات إلى الجهات ذات العلاقة	المشتريات من الجهات ذات العلاقة	المبالغ المستحقة من الجهات ذات العلاقة	المبالغ المستحقة إلى الجهات ذات العلاقة
الشركات الزميلة	٨٠,١٧٠	٥,٠٦٨,١٣٣	١٦,٧٢٦	٤٨٠,٧٣٦
المشاريع المشتركة	٧,٧٣١,٣١٦	٢٠,٣٦٢,٣٣٠	٤,٢١١,٥٦٢	٦,٠٨٢,١٥٤
أرامكو السعودية	٢٦,٠٢٢	٢١,٨٦٩,٠٥٤	٢٦,٥٦٠	٣,٨٩٠,٢٥٤
الشركات التابعة لشركة أرامكو السعودية ومشاريعها المشتركة وشركاتها الزميلة	١١,٥٨٣,٤٦٣	٢٣,٣٥٥,٢٦٦	٩٠٦,٢٩٤	٢,٥٠٣,١٢٧

	للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م		كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	
	المبيعات إلى الجهات ذات العلاقة	المشتريات من الجهات ذات العلاقة	المبالغ المستحقة من الجهات ذات العلاقة	المبالغ المستحقة إلى الجهات ذات العلاقة
الشركات الزميلة	١٠٠,١٢٣	٥,٣٥٦,٨٥٢	٢٢,٠٥٢	٥٢٥,٣٤٧
المشاريع المشتركة	٧,٢٢٢,٦٥٤	١٥,٩٦٢,٣٦٧	٤,٣٦٨,١٤٥	٥,٥٠٦,٤٩٤
أرامكو السعودية	١٣,١٩١	١٩,١٧٨,٣٤١	٤,٥٤٣	٣,٨٥٦,٤٥٠
الشركات التابعة لشركة أرامكو السعودية ومشاريعها المشتركة وشركاتها الزميلة	١٣,٩٣٢,٠٧٥	٢٤,٣٨٠,٤١٠	١,٨٢٣,٥٠٢	٣,٤٩٦,٤٤٦

	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م		كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	
	القروض إلى الجهات ذات العلاقة	القروض من الجهات ذات العلاقة	القروض إلى الجهات ذات العلاقة	القروض من الجهات ذات العلاقة
الشركات الزميلة	٢٨,٢٥٦	-	٣٢,٧٣٩	-
المشاريع المشتركة	٦٨٨,٦٢٣	-	٦٢٥,٧٩٥	-
المنشآت (التي تتم المحاسبة عنها باستخدام طريقة حقوق الملكية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر)	٥٧,١٢٦	-	٤٨,٧٤٩	-
أرامكو السعودية وشركاتها التابعة	-	٧,٤٣٨,٩٦٠	-	٣,٧٧٨,٠٩١

الشروط والأحكام الخاصة بالمعاملات مع الجهات ذات العلاقة

تتم عمليات البيع إلى والشراء من الجهات ذات العلاقة وفقاً للشروط والأحكام المتفق عليها. إن الأرصدة القائمة غير مضمونة وبدون عمولة ويتم سدادها نقداً. لم يتم تقديم أو استلام أي ضمانات بشأن المبالغ المستحقة من أو إلى الجهات ذات العلاقة. لم تتم المجموعة بإثبات أي انخفاض في قيمة الذمم المدينة المتعلقة بالمبالغ المستحقة من الجهات ذات العلاقة للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م و٢٠٢٣م. يتم إجراء هذا التقييم في كل سنة مالية من خلال فحص المركز المالي للجهة ذات العلاقة والأسواق التي تعمل فيها.

الحكومة وشبه الحكومة والكيانات الأخرى التي تملكها الحكومة أو تسيطر عليها

فيما يلي المعاملات والأرصدة مع المنشآت التي تسيطر عليها الحكومة السعودية:

	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر		
مشتريات بضاعة وخدمات	٢,٠٦٠,٧٤٠	٣,٠١٢,٦٠١
مبيعات بضاعة وخدمات	٢,٥٩٧,١٠٥	١٤,٢٩٨
كما في ٣١ ديسمبر		
الذمم الدائنة	١٤٤,٦١٣	٣٢١,٨١٢
الذمم المدينة (١)	٥,٤٨٥,٠١٠	٦,٨٣٧
الاستثمارات قصيرة الأجل لدى البنوك	٢,٧٤٨,٩٠٠	٣,٦٧٠,٥٠٠
النقد وما يعادله لدى البنوك	٧,٣١٣,٨١٧	١١,٢٢٣,٠٦٧
القروض	١٢,٤٣٩,٦٢٢	١٣,٤٣٨,١٥٦
التزامات عقود إيجار	١,٤٤٨,٥٣٧	١,٤٦٧,٠٦٧

(١) خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، حصلت المجموعة على جميع الموافقات المتعلقة بانتقال ملكية شركة حديد إلى صندوق الاستثمارات العامة (كيان تمتلكه الحكومة السعودية). وقد تم عرض أعمال شركة حديد على أنها عملية غير مستمرة في هذه القوائم المالية التولية الموحدة (أنظر البيضاخ ٣٤).

تمثل الأرصدة التالية كما هو موضح أعلاه المعاملات مع الأطراف ذات الصلة مع حديد، وهي كيان تمتلكه الحكومة السعودية:

- مبالغ مستحقة من صندوق الاستثمارات العامة بمبلغ ٤,٨٢٦ مليون.
- مبالغ مستحقة من حديد مقابل الخدمات بمبلغ ٦٤٧ مليون.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٣. المعاملات مع الجهات ذات العلاقة وأرصدها (تتمة)

تعويضات كبار موظفي الإدارة

إضافة لتعويضات كبار موظفي الإدارة، تقدم المجموعة أيضاً منافع غير نقدية لأعضاء مجلس الإدارة والمدراء التنفيذيين، وتساهم في برامج المنافع المحددة لما بعد انتهاء الخدمة بالنيابة عنهم.

فيما يلي تفاصيل تعويضات كبار موظفي الإدارة:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤ م	٢٠٢٣ م
منافع موظفين قصيرة الأجل	٣٨,٤٢٥	٤٤,٧٣١
منافع ما بعد انتهاء الخدمة	٨,١٨٢	١٠,٢٤٣
منافع أخرى طويلة الأجل	٣٠,٤٣٩	٣٣,٦٠٣
الإجمالي	٧٧,٠٤٦	٨٨,٥٧٧

٣٤. العملية غير المستمرة

في ٣ سبتمبر ٢٠٢٣ م، أعلنت المجموعة عن توقيع إتفاقية مع "صندوق الاستثمارات العامة" للاستحواذ على جميع أسهم سابقك في "الشركة السعودية للحديد والصلب" ("حديد").

بعد توقيع الاتفاقية، تم عرض حديد على أنها "عملية متوقفة" بموجب المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٥ - موجودات غير متداولة محتفظ بها للبيع والعمليات غير المستمرة. ولذلك يتم تصنيف موجودات ومطلوبات مجموعة الاستبعاد وعرضها بشكل منفصل على أنها "محتفظ بها للبيع" في هذه القوائم المالية الموحدة. وتقاس بالقيمة الدفترية والقيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع (بناء على الاتفاقية) ويتوقف الاستهلاك على الموجودات ذات الصلة من تاريخ تصنيفها على أنها "محتفظ بها للبيع".

كما في ٣١ مايو ٢٠٢٤ م، تمكنت سابقك من الحصول على جميع الموافقات من الجهات المختصة واستيفاء جميع الشروط فيما يتعلق بانتقال ملكية شركة حديد إلى صندوق الاستثمارات العامة.

١-٣٤ معلومات الأداء المالي والتدفقات النقدية

يشير الأداء المالي المعروض أدناه إلى العملية غير المستمرة للفترات التالية:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤ م	٢٠٢٣ م
الإيرادات	٥,٢١٤,٤٩٥	١٣,٠٥٣,٧٤٩
استهلاك وإطفاء	-	(٧٦٣,٦٣٣)
تكاليف المبيعات ومصاريف أخرى، صافي (٥,٣٦٠,٤٠٩)	(٥,٣٦٠,٤٠٩)	(١٣,١٦٧,١٥٠)
إيرادات ومصاريف تمويل	(٦٣,٠١٠)	(١٥٣,٠١٩)
نتائج مشاريع مشتركة غير تكاملية وشركات زميلة	-	(٥٤٧)
الخسارة قبل الزكاة	(٢٠٨,٩٢٤)	(١,٠٣٠,٦٠٠)
مصروف الزكاة	(٤٤,٣٣٣)	(١١٥,٢٩٧)
الخسارة بعد الزكاة	(٢٥٣,٢٥٧)	(١,١٤٥,٨٩٧)
إعادة قياس القيمة العادلة للموجودات المحتفظ بها للبيع	(٣٠٤,١٢٩)	(٢,٩٣١,٠٤٢)
الخسارة من العملية غير المستمرة	(٥٥٧,٣٨٦)	(٤,٠٧٦,٩٣٩)
بنود لن يعاد تصنيفها إلى قائمة الدخل	٩١,٠٨٦	(١٤٠,٠٠٨)
إعادة تصنيف الخسارة الشاملة الأخرى	(٢,١١١)	-
إجمالي الخسارة الشاملة من العملية غير المستمرة	(٤٦٨,٤١١)	(٤,٢١٦,٩٤٧)

يشير الأداء المالي المعروض أدناه إلى العملية غير المستمرة للفترات التالية:

للسنتين المنتهيتين في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤ م	٢٠٢٣ م
صافي التدفقات النقدية الناتجة من الأنشطة التشغيلية	٧١,٧٩٢	٩٢٦,٧١٠
صافي النقدية من (المستخدمة في) الأنشطة الاستثمارية	٤٥,٨٥٠	(٥٩٦,٧٠٤)
صافي النقدية المستخدمة في الأنشطة التمويلية	(١٣٦,١٤١)	(٢٨٩,٤٠٩)
صافي (النقص) الزيادة في النقدية وشبه النقدية	(١٨,٤٩٩)	٤٠,٥٩٧

تتضمن الخسارة قبل الزكاة وضرية الدخل من العمليات غير المستمرة، كما هو موضح في قائمة التدفقات النقدية الموحدة بمبلغ ٥١٣,٠٥٣ مليون إعادة قياس القيمة العادلة للموجودات المحتفظ بها للبيع.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٤. العملية غير المستمرة (تتمتة)

٢٠٣٤ مبيعات ومطلوبات مجموعة الاستبعاد المصنفة كمحتفظ بها للبيع

موضح ادناه القيمة الدفترية لموجودات مجموعة الاستبعاد المصنفة كمحتفظ بها للبيع:

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	
موجودات محتفظ بها للبيع	
ممتلكات ومصانع ومعدات وموجودات حق استخدام وموجودات غير ملموسة (١)	٥,٣٣٤,٨١٦
مخزون	٣,٩٠٤,٢٤٣
ذمم مدينة تجارية	٢,٧٦٥,١٠٣
موجودات غير متداولة ومتداولة أخرى	٢,٠٣٦,١٤٦
نقدية وشبه النقدية	١,٣٨٣,٦٤٦
إجمالي الموجودات	١٥,٤٢٣,٩٥٤

مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع	
منافع الموظفين	٢,٩٥٧,٠٩٨
مطلوبات متداولة وغير متداولة أخرى	٢,٢١٤,٧٥٧
ذمم دائنة تجارية	٥٢٩,٠٣٥
إجمالي المطلوبات	٥,٧٠٠,٨٩٠
صافي الموجودات	٩,٧٢٣,٠٦٤

(١) تم تخصيص إعادة قياس القيمة العادلة بالكامل إلى "ممتلكات ومصانع ومعدات وموجودات حق الاستخدام والموجودات غير الملموسة".

٣٤-٣ الخسارة من بيع حديد

المقابل المقبوض ومستحق القبض:

نقد	
ذمم مدينة متداولة وطويلة الأجل (١)	٤,٨٢٦,٠٩١
إجمالي مقابل البيع	٥,٩٨٩,١٣٦
ناقصاً: القيمة الدفترية لصادي الموجودات المباعة	(٩,٢٢٤,٣٠٧)
صافي الخسارة من بيع حديد (٢)	(٣,٢٣٥,١٧١)

(١) يتم عرض الذمم المدينة من صندوق الاستثمارات العامة، التي سيتم تحصيلها في العامين القادمين، بالصافي بعد تأثير الخصم ويتم الاعتراف بها على أنها "أصل مالي بالتكلفة المطفأة" وفقاً للمعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩ "الأدوات المالية".

(٢) لخسارة من بيع حديد تتضمن خسارة إعادة قياس القيمة العادلة والتي تم الاعتراف بها خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م بمبلغ ٣٠٤ مليون (٢٠٢٣م: ٢,٩٣١ مليون).

موضح ادناه القيمة الدفترية لموجودات ومطلوبات حديد كما في يوم الاستبعاد:

كما في ٣١ مايو ٢٠٢٤م	
موجودات محتفظ بها للبيع	
ممتلكات ومصانع ومعدات وموجودات حق استخدام وموجودات غير ملموسة	٨,٢٧٠,٤٩٣
موجودات أخرى	٩,٤٣٦,٤٣٨
نقدية وشبه النقدية	١,٣٦٥,١٤٧
إجمالي الموجودات	١٩,٠٧٢,٠٧٨
مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع	
منافع الموظفين	٢,٩٠٠,٩٦٢
مطلوبات أخرى	٦,٩٤٦,٨٠٩
إجمالي المطلوبات	٩,٨٤٧,٧٧١
صافي الموجودات	٩,٢٢٤,٣٠٧

٣٥. موجودات محتفظ بها للبيع

١-٣٥ اتفاقية بيع حصة شركة أومنيوم البحرين (أبأ) - مصنفة كموجودات محتفظ بها للبيع

في ١٤ ربيع الأول ١٤٤٦ هـ (الموافق ١٧ سبتمبر ٢٠٢٤م)، أعلنت المجموعة عن توقيع سابك للاستثمارات الصناعية، وهي شركة مملوكة بالكامل لسابك، اتفاقية لبيع حصتها البالغة ٢٩٢,٨٠٤,٠٠٠ سهماً عادياً في شركة أبأ (تمثل نسبة ملكية ٢٠,٦٢٪ من إجمالي الأسهم) لصالح شركة التعدين العربية السعودية (معادن). وستمكن هذه الاتفاقية لسابك تحسين محفظتها الاستثمارية، والتركيز على أعمالها الأساسية، وتعزيز نموها في صناعة الكيماويات.

ستبلغ قيمة المتحصلات من البيع ٣٦٣ مليون دينار بحريني (أي ما يعادل ٣,٦٢٤ مليون تقريباً). كان الاستثمار جزءاً من قطاع البتروكيماويات وتم تصنيفه على أنه "موجودات محتفظ بها للبيع" نظراً لأن البيع محتمل في غضون اثني عشر شهراً.

تم قياس الاستثمار بأقل من قيمته الدفترية وقيمتها العادلة مطروحاً منها تكاليف البيع (بناء على الاتفاقية)، مما أدى إلى خسارة إعادة قياس القيمة العادلة بقيمة ٢٠١ مليون والتي تم تسجيلها ضمن نتائج للشركات الزميلة والمشاريع المشتركة غير المتكاملة في قائمة الدخل الموحدة.

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، يتوقف إتمام هذه الصفقة على الحصول على كافة الموافقات التنظيمية من قبل الجهات المعنية، واستيفاء الشروط الواردة في اتفاقية بيع وشراء الأسهم.

٢-٣٥ بيع أعمال فيلمز اند شيت - مجموعة الاستبعاد

خلال السنة المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٤م، تم إعادة تصنيف لموجودات والمطلوبات المرتبطة بوحدة فيلمز اند شيت وهي جزء من قطاع البتروكيماويات التي "موجودات محتفظ بها للبيع" و "مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع" في القوائم المالية الموحدة نتيجة للتغيرات التشغيلية والهيكلية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٥. موجودات محتفظ بها للبيع (تتمة)

٢٠٣٥ - بيع أعمال فيلمز اند شيت - مجموعة الاستبعاد (تتمة)

في ١ سبتمبر ٢٠٢٤م، استوفت سابك جميع الشروط وحصلت على الموافقات التنظيمية. وتم استلام القسط الأول من إجمالي مقابل البيع في الربع الثالث من عام ٢٠٢٤م. وتماشيا مع الاتفاقية، سيتم تحديد المبلغ النهائي لإجمالي مقابل البيع بمجرد استكمال الحسابات، والمتوقع بأن يكون خلال الربع الأول من عام ٢٠٢٥م. يتم تسجيل الربح الناتج عن بيع أعمال فيلمز اند شيت تحت بند الإيرادات التشغيلية الأخرى في قائمة الدخل الموحدة.

المقابل المقبوض ومستحق القبض:

نقد	٥٦٢,٤٢٤
ذمم مدينة طويلة الأجل	٣٧٥,٠٠٠
إجمالي مقابل البيع	٩٣٧,٤٢٤
ناقصاً: القيمة الدفترية لصافي الموجودات المباعة	(٦٤٦,٠٦٥)
صافي الربح من بيع الموجودات المحتفظ بها	٢٩١,٣٥٩

كانت القيم الدفترية لموجودات ومطلوبات فيلمز ان شيت:

كما في	١ سبتمبر ٢٠٢٤م
ممتلكات ومعدات وموجودات حق استخدام وموجودات غير ملموسة	٤٣٢,٩٣٧
مخزون	٢٦٨,٩٤٠
ذمم مدينة تجارية	١٩٩,٨٣٣
موجودات أخرى	٣٤,٣٥١
نقدية وشبه النقدية	١٤٢,٧٨١
إجمالي الموجودات	١,٠٧٨,٨٤٢

١ سبتمبر ٢٠٢٤م	مطلوبات مرتبطة مباشرة بموجودات محتفظ بها للبيع
٤١,٣٨٦	منافع الموظفين
٢٥٢,٣٦٣	مطلوبات أخرى
١٣٩,٠٢٨	ذمم دائنة تجارية
٤٣٢,٧٧٧	إجمالي المطلوبات
٦٤٦,٠٦٥	صافي الموجودات

٣٦. المعلومات القطاعية

لأغراض الإدارة، تتكون المجموعة من قطاعين تشغيليين.

يتكون قطاع البتروكيماويات من فئتين من المنتجات الأساسية: الكيماويات ومنتجات البولييمرات.

- يتم إنتاج منتجات الكيماويات من مجموعة متنوعة من المواد الخام الهيدروكربونية، بما في ذلك الميثان والبريثان والبروبان والبيوتان والنافثا الخفيفة، تشمل الكيماويات مجموعة واسعة من المنتجات منها التولفينات والميثانول والمركبات العطرية والجليكول وثاني أكسيد الكربون وميثيل تيرت بيوتيل (MTBE).
- تشمل منتجات البولييمرات على البولي إيثيلين (PE) والبولي بروبيلين (PP) والبولي كربونات (PC) ومنتجات المتخصصة ومنتجات البولييمرات الأخرى:
 - o تشمل مجموعة البولي إيثيلين على البولي إيثيلين الخطي منخفض الكثافة (LLDPE) والبولي إيثيلين عالي الكثافة (HDPE).
 - o وتشمل مجموعة منتجات البولي بروبيلين على الهوموبولييمر، والبولي بروبيلين العشوائي والمؤثر، ومركبات البولي بروبيلين الهوموبولييمر، الكوبوليمر العشوائي والمؤثر، ودرجات متخصصة في السيارات.
 - o وتشمل المنتجات المتخصصة على مركبات وراتنجات نوريل™ وراتنجات ألتيم™ وراتنجات إكستيم™ وراتنجات سيلتم™ ومجموعة مركبات LNP™ والبولييمرات المشتركة، إضافة إلى مجموعة متنوعة من مواد التصلد الحراري والمواد المضادة. اعتباراً من ١٩ أبريل ٢٠٢٤م، تم تغيير موقع مجال المنتجات المتخصصة ودمجه في أعمال البولييمرات. لا يوجد تغيير في قطاعات التشغيل ومعلومات القطاعات التي تم عرضها سابقاً.
 - o ومنتجات أخرى أهمها والبولي كربونات (PC) والبولي كلوريد الفاينيل (PVC) والبولي إيثيلين تيرفتالات (PET) والبوليستيرين (PS) والأكريلونتريل بوتادين ستايرين (ABS).

يتكون قطاع المغذيات الزراعية من مجموعة من منتجات الأسمدة؛ بما في ذلك اليوريا والأمونيا والفوسفات، وكذلك الأسمدة المركبة.

تهتم حديد المملوكة بالكامل بإنتاج منتجات الصلب: المنتجات الطويلة والمنتجات المسطحة. يتم الإفصاح عن حديد على أنها "عملية غير مستمرة" في هذه القوائم المالية الأتوية الموحدة (انظر الإيضاح ٣٤).

يقوم الرئيس التنفيذي، بمراقبة نتائج القطاعات لغرض اتخاذ القرارات بشأن توزيع الموارد وتقييم الأداء. يتم تقييم أداء القطاع على أساس قائمة الدخل ويتم قياسه وفق أسس ثابتة على أساس الربح أو الخسارة في القوائم المالية الأتوية الموحدة.

فيما يلي التفاصيل المالية للقطاعات:

للجنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م			
	البيروكيماويات	المغذيات الزراعية	العمليات المستمرة
الإيرادات	١٢٩,٤٩٧,٤٨٤	١٠,٤٨٣,٠١٦	١٣٩,٩٨٠,٥٠٠
استهلاك وإطفاء	(١٢,١١٥,٢٧٠)	(٨٩٣,٨٣٥)	(١٣,٠٠٩,١٠٥)
انخفاض في القيمة والمشطويات	(٧٢٠,٣٥٩)	-	(٧٢٠,٣٥٩)
الدخل من العمليات	٢,٧١٢,٧٣٤	٣,٠٢٤,٦٤٥	٥,٧٣٧,٣٧٩
الحصة في نتائج مشاريع مشتركة غير تكاملية	(١,٢٢١,٧٥٥)	٧٨٧,١٢١	(٤٣٤,٦٣٤)
وشركات زميلة			
إيرادات تمويل			١,٩٣٣,٩٧١
تكلفة تمويل			(٢,٨٢٠,٢٩٧)
الدخل قبل الزكاة وضريبة الدخل			٤,٤١٦,٤١٩

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣.٦. المعلومات القطاعية (تتمة)

التوزيع الجغرافي للإيرادات

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م		للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م		
%		%		
١٤	١٩,٨٠٧,٧١٥	١٣	١٨,٦١٨,٥٦٦	المملكة العربية السعودية
١٩	٢٧,١٩٢,٩٢٤	١٨	٢٥,٠٢٢,٦٠٣	الصين
٢٢	٣١,١٥٦,٣٢٧	٢٢	٣١,٢٠٣,٠٧٥	باقي دول آسيا
٢١	٢٩,٥٣٢,٧٤٦	٢٠	٢٨,٥٧١,١٧٩	أوروبا
١٠	١٤,٧٢٠,٣٨٢	١٢	١٦,٢٩١,٩٩٢	الأمريكتين
٥	٧,٦٥٦,٤٣٤	٧	٩,٤٢٧,٧٦٣	أفريقيا
٩	١١,٤٧٠,٦٥٩	٨	١٠,٨٤٥,٣٢٢	بلدان أخرى
١٠٠	١٤١,٥٣٧,١٨٧	١٠٠	١٣٩,٩٨٠,٥٠٠	

إن معلومات الإيرادات أعلاه تعتمد على أماكن تواجد العملاء.

التوزيع الجغرافي للموجودات غير المتداولة باستثناء الموجودات المالية وموجودات الضريبة المؤجلة

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م		كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م		
%		%		
٦٩	٩٩,٦٠٠,٨٢٧	٦٩	٩٧,١٠٤,٦٧٥	المملكة العربية السعودية
١٣	١٨,٧١١,١١٤	١٣	١٨,١٦٢,٢١٢	أوروبا
١٦	٢٢,٦٠٨,٢٤٢	١٦	٢٢,٠٤٦,٩٢٢	الأمريكتين
٢	٢,٩٠٢,٠٧٨	٢	٢,٧٤٥,٥٧٣	آسيا
-	٤١,١٢١	-	٢١,٩٩٢	أفريقيا
١٠٠	١٤٣,٨٦٣,٣٨٢	١٠٠	١٤٠,٠٨١,٣٧٤	

	للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م		
	العمليات المستمرة	المغذيات الزراعية	البتروكيماويات
الإيرادات	١٤١,٥٣٧,١٨٧	١٠,٢٧٩,٣٥٥	١٣١,٢٥٧,٨٣٢
استهلاك وإطفاء	(١٣,٤٥٠,٧٤٢)	(٨٧٦,٢٦٠)	(١٢,٥٧٤,٤٨٢)
انخفاض في القيمة والمشطوبات	(١,٨٤٤,٤٢٢)	-	(١,٨٤٤,٤٢٢)
الدخل من العمليات	٣,٧٢٠,٣٩٣	٣,٥٢٢,٣١٥	١٩٨,٠٧٨
الحصة في نتائج مشاريع مشتركة غير تكاملية وشركات زميلة	(٢٠٨,٤٥٧)	٦١٠,٧٤٤	(٨١٩,٢٠١)
إيرادات تمويل	٣,٦٢٦,٣٢٨		
تكلفة تمويل	(٢,٦١٤,٦٥٠)		
الدخل قبل الزكاة وضريبة الدخل	٤,٥٢٣,٦١٤		

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

	العمليات المستمرة	المغذيات الزراعية	البتروكيماويات
إجمالي الموجودات	٢٧٤,٣٩٥,١٦٨	٢٤,٢٩٩,٩٩٨	٢٥٠,٠٩٥,١٧٠
مصاريف رأسمالية	١٠,٢٠٠,٢٢٩	٧٧٣,٠٩٦	٩,٤٢٧,١٣٣
الاستثمارات في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة	٣٥,٤٣٥,٧٨٥	٨,٥٣٤,٧٣٤	٢٦,٩٠١,٠٥١
إجمالي المطلوبات	٩٤,١٠٠,٦٣٤	٤,٩٠٧,٧١٩	٨٩,١٩٢,٩١٥

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

	العمليات المستمرة	المغذيات الزراعية	البتروكيماويات
إجمالي الموجودات	٢٧٨,٩٥٦,٤٩٧	١٨,٦٤١,١١٨	٢٦٠,٣١٥,٣٧٩
مصاريف رأسمالية	٩,٨٦٧,٤٠٤	٨٩٩,٥٧٠	٨,٩٦٧,٨٣٤
الاستثمارات في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة	٤١,٢٣٧,٣٠١	٨,٢٢١,٠٩٢	٣٣,٠١٦,٢٠٩
إجمالي المطلوبات	٩٣,٣٩٧,٠٢١	٣,٦٢٤,٨٤٨	٨٩,٧٧٢,١٧٣

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٧. إدارة المخاطر المالية

نظرة عامة

المجموعة للمخاطر التالية الناتجة عن استخدام الأدوات المالية:

- مخاطر الائتمان
- مخاطر السيولة
- مخاطر السوق

يبين هذا الإيضاح المعلومات المتعلقة بتعرض المجموعة لكل من المخاطر أعلاه، وأهداف وسياسات وإجراءات المجموعة بشأن قياس وإدارة المخاطر، وإدارة رأسمال المجموعة. كما تم إدراج إفصاحات كمية إضافية في هذه القوائم المالية الموحدة.

أُطر إدارة المخاطر

تقع على عاتق مجلس الإدارة المسؤولية الكلية عن وضع أُطر إدارة المخاطر للمجموعة والإشراف عليها. لقد قام مجلس الإدارة بتشكيل لجنة إدارة المخاطر والتي يقع على عاتقها إعداد ومتابعة سياسات إدارة المخاطر في المجموعة. تقوم اللجنة برفع تقارير بانتظام إلى مجلس الإدارة بشأن أنشطتها.

تم وضع سياسات إدارة المخاطر في المجموعة لتحديد وتحليل المخاطر التي تواجهها المجموعة، ووضع حدود وضوابط ملائمة للمخاطر، ومراقبة المخاطر والالتزام بتلك الحدود. تتم مراجعة سياسات وأنظمة إدارة المخاطر بصورة منتظمة لتعكس التغيرات في ظروف السوق وأنشطة المجموعة. ومن خلال إجراءات ومعايير التدريب والإدارة الخاصة بها، فإن المجموعة تهدف إلى وجود بيئة رقابية بناءة ومنتظمة يكون الموظفون فيها على علم بمسئولياتهم والتزاماتهم.

تقوم لجنة المراجعة بالمجموعة بالإشراف على كيفية قيام الإدارة بمتابعة الامتثال للسياسات والإجراءات المتعلقة بإدارة المخاطر بالمجموعة، ومراجعة مدى كفاية أُطر إدارة المخاطر بشأن المخاطر التي تواجهها المجموعة. يقوم قسم المراجعة الداخلية بمساعدة لجنة المراجعة في المجموعة في تأدية دورها الإشرافي ويقوم بمراجعات منتظمة وخاصة لضوابط وإجراءات إدارة المخاطر، ويتم رفع نتائجها إلى لجنة المراجعة.

٣٧-١ مخاطر الائتمان

تتمثل مخاطر الائتمان في مخاطر الخسارة المالية التي تواجهها المجموعة في حالة إخفاق العميل أو الطرف المقابل في أداء مالية في الوفاء بالتزاماته التعاقدية، وتنشأ بشكل أساسي من المبالغ المستحقة من العملاء والأوراق المالية الاستثمارية الخاصة بالمجموعة. يمثل الحد الأقصى للتعرض لمخاطر الائتمان القيمة الدفترية لهذه الموجودات.

تحدد سياسات المجموعة مقدار التعرض الائتماني لأي طرف مقابل بناءً على تصنيفه الائتماني، بالإضافة إلى عوامل أخرى. علوة على ذلك، تتطلب سياسات المجموعة استثمار النقدية وشبه النقدية والاستثمارات قصيرة الأجل لدى مجموعة متنوعة من المؤسسات المالية، تكون في معظم الحالات ذات تصنيف ائتماني من الدرجة الأولى. تقوم المجموعة بالتأكد من أن كل طرف مقابل يتمتع بجودة ائتمانية مقبولة من خلال الاعتماد على مقاييس كمية ونوعية تم تجميعها من نماذج تصنيف داخلية وخارجية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٧. إدارة المخاطر المالية (تتمة)

١-٣٧ مخاطر الائتمان (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م

القيمة الدفترية في قائمة المركز المالي	تكاليف أخرى	-BBB	BBB	+BBB	-A	A	+A	-AA	AA	+AA	
٣٠,٥٣٨,٧٩٩	٤٢٣,٩١٣	٤,٤٩٩	-	١٥٣	٣,٨٤٠,٧٧٤	٢٤,٤٠٣,٨٤٦	١,٤٣٧,٦٠٨	٤١٩,٠٧٦	٨,٩٣٠	-	أرصدة لدى البنوك وودائع لأجل ثابت
٢٥٣,٤٠٢	٢٥٣,٤٠٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	استثمارات في أدوات حقوق الملكية
٣٣٦,٥٨٢	١٤٩,٠٨٢	-	-	-	-	-	١٨٧,٥٠٠	-	-	-	استثمارات في أدوات الدين
٧,٦٦٤,٦٨٣	٢٢٦,٦٤٦	-	-	-	٢,٦٥٣,٤١٣	٤,٢٧٩,٣٧٧	٢٤٥,٧٣٥	٢٥٩,٥١٢	-	-	استثمارات قصيرة الأجل (١)
٩,٢٢٣,٣٣٣	٤,٣٩٧,٢٤٢	-	-	-	-	-	٤,٨٢٦,٠٩١	-	-	-	الموجودات المالية الأخرى
٤٨,٠١٦,٧٩٩	٥,٤٥٠,٢٨٥	٤,٤٩٩	-	١٥٣	٦,٤٩٤,١٨٧	٢٨,٦٨٣,٢٢٣	٦,٦٩٦,٩٣٤	٦٧٨,٥٨٨	٨,٩٣٠	-	

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م

القيمة الدفترية في قائمة المركز المالي	تكاليف أخرى	-BBB	BBB	+BBB	-A	A	+A	-AA	AA	+AA	
٣٢,٤١٣,٧١٩	١٢٧,٤٥٦	-	-	١,٩٥١	٤,٣٠٨,١٧٣	٢٠,٨٣٦,٢٥١	٧,٠٧٤,١٠٨	٦٥,٧٨٠	-	-	أرصدة لدى البنوك وودائع لثابتة لأجل
٢٣٦,٤٨٥	٢٣٢,٧٩٤	-	-	-	-	-	-	-	٣,٦٩١	-	استثمارات في أدوات حقوق الملكية
٣٨٦,٩٩١	١٤٥,٠٣٠	-	-	-	-	٢٤١,٩٦١	-	-	-	-	استثمارات في أدوات الدين
٩,٧٨٨,٠٨٤	١٦٠,٢٢٦	-	-	-	٣,٥٥٢,٢٨٢	٥,٤٦٠,٦٧٠	٦١٤,٩٠٦	-	-	-	استثمارات قصيرة الأجل (١)
٤٢,٨٢٥,٢٧٩	٦٦٥,٥٠٦	-	-	١,٩٥١	٧,٨٦٠,٤٥٥	٢٦,٥٣٨,٨٨٢	٧,٦٨٩,٠١٤	٦٥,٧٨٠	٣,٦٩١	-	

(١) لا تشمل الاستثمارات في أدوات الدين.

ذمم مدينة تجارية

يتأثر تعرض المجموعة لمخاطر الائتمان بصورة أساسية بالخصائص الفردية لكل عميل. كما تأخذ الإدارة أيضاً بعين الاعتبار الظروف الديموغرافية للعميل، بما في ذلك مخاطر التعثر المتعلقة بالصناعة والبلد الذي يعمل فيه العميل، لأن لهذه العوامل أثر على مخاطر الائتمان. نظراً للنشطة العالمية وهيكل العملاء المتنوع للمجموعة، لا يوجد تركيز جوهري في مخاطر التعثر والائتمان.

تتحمل المجموعة مخاطر الائتمان على المعاملات مع جهات خارجية معروفة وموثوقة. تفتضي سياسة المجموعة بأنه على جميع العملاء الذين يرغبون في المتاجرة بشروط ائتمانية أن يخضعوا لشروط التحقق من وضعهم الائتماني. يتم تقويم جودة الائتمان للعميل بناءً على سجل أداء تقدير الجدارة الائتمانية الداخلي الشامل من خلال مراعاة سلوك الدفع والهيكلي التنظيمي للشركة والمحفظة المالية وغير المالية والبيانات الخارجية عند توفرها. يتم وضع حدود الائتمان وفقاً لذلك وتتم مراقبتها بشكل متكرر وفقاً للسياسة المعمول بها. يتم الاتفاق بشكل عام على شروط الدفع بشكل فردي مع العملاء، وكقاعدة عامة، تكون خلال ٣٠-١٢٠ يوماً. تتخذ المجموعة إجراءات إضافية للتخفيف من مخاطر الائتمان عند الاقتضاء عن طريق خطابات الاعتماد أو التأمين على الائتمان أو الضمانات البنكية أو ضمانات الشركة الأم.

تطبق المجموعة النهج المبسط الذي يسمح به المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩ "الأدوات المالية" في توفير مخصص خسائر الائتمان المتوقعة للذمم المدينة التجارية والتي تستخدم مخصص خسارة الائتمان المتوقعة على مدى العمر لجميع الذمم المدينة التجارية. كانت خسائر الائتمان هذه اسمية سابقاً ومخصص الخسارة للذمم المدينة التجارية (أنظر الإيضاح ١٧) ليس جوهرياً.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٧. إدارة المخاطر المالية (تتمة) ٢-٣٧ مخاطر السيولة

تمثل مخاطر السيولة الصعوبات التي تواجهها المجموعة في الوفاء بالالتزامات المتعلقة في مطلوباتها المالية، عند استحقاقها. تتعلق مخاطر السيولة بشكل رئيسي بالذمم دائنة تجارية وذمم دائنة أخرى والسلف والتزامات عقود إيجار والأدوات المالية. يتمثل نهج سبائك الخاص بإدارة مخاطر السيولة في الاحتفاظ بما يكفي من النقدية وشبه النقدية والاستثمارات قصيرة الأجل، ومن خلال ضمان توافر التسهيلات البنكية الكافية (انظر الإيضاح ٢٢).

تم إدارة مخاطر السيولة على مستوى المجموعة من خلال وضع إطار مناسب للسيولة ومراقبة توقعات التدفقات النقدية لضمان توفر السيولة بشكل كلي والحفاظ على محفظة كافية من الموجودات التي يمكن تصفيتها بسهولة ومن خلال استخدام آليات تجميع النقد العالمية.

تستثمر المجموعة فائض الأموال في الحسابات الجارية والودائع لأجل ثابت وودائع سوق المال والأوراق المالية القابلة للتداول. تعطي المجموعة الأولوية للأمن والسيولة على العائد.

يلخص الجدول أدناه تواريخ استحقاق المطلوبات المالية الخاصة بالمجموعة على أساس الدفعات التعاقدية غير المخصومة:

٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م				
خلال سنة واحدة	بين سنة - سنتان	بين سنتان - ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	الإجمالي
١,٧٦٨,٤٢٢	٣,٧٦١,٢٢١	١٤,٤١٤,٩٧٧	٨,١١٠,٠٠٠	٢٨,٠٥٤,٦٢٠
٢,٠٨٠,٩٢٢	-	-	-	٢,٠٨٠,٩٢٢
١,٢٠٩,٤٦٦	٨٩٢,٦٥٣	١,٨٠٣,٠٢٩	١,٩٤٩,١٤٥	٥,٨٥٤,٢٩٣
١٩,٧٩٣,٦٠٤	-	-	-	١٩,٧٩٣,٦٠٤
١,١٤٨,١١٧	٧٩٥,٧٥٤	١,٥٣٦,٩٨٢	٦,٧٩١,١٢٨	١٠,٢٧١,٩٨١
٧,٤٧١,٨٣٦	-	-	-	٧,٤٧١,٨٣٦
٢,٨٥١	-	-	-	٢,٨٥١
-	-	-	٨٨٠,٨٩٤	٨٨٠,٨٩٤
-	-	-	١,٠٩٥,٠٠٠	١,٠٩٥,٠٠٠
٣٣,٤٧٥,٢١٨	٥,٤٤٩,٦٢٨	١٧,٧٥٤,٩٨٨	١٨,٨٢٦,١٦٧	٧٥,٥٠٦,٠٠١

٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م				
خلال سنة واحدة	بين سنة - سنتان	بين سنتان - ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	الإجمالي
٢,٠٧٧,٠٨٠	١,٩٧٢,٥٥٩	١٤,٢٤٨,٧٠٧	١٠,٠٣٥,٨٩٨	٢٨,٣٣٤,٢٤٤
٢,٤١٤,٢٣٣	-	-	-	٢,٤١٤,٢٣٣
١,٤٧٤,٠٠١	١,٢٤٧,٦٢٨	١,٣٨٥,٨٦٠	١,١٥٦,٦٠٢	٥,٢٦٤,٠٩١
٢٠,٠٨٧,٠١٦	-	-	-	٢٠,٠٨٧,٠١٦
١,٠٨٣,٦٩٨	٨٩٦,٨٨٧	١,٥٤٧,٧٧٣	٧,١٦٦,٥٤٤	١٠,٦٩٠,٩٠٢
٧,٠٠٣,٣٣٥	-	-	-	٧,٠٠٣,٣٣٥
٦,٩٠٧	-	-	-	٦,٩٠٧
-	-	-	٥٧٢,٢٦٩	٥٧٢,٢٦٩
-	-	-	١,٤٣٨,٨٧٥	١,٤٣٨,٨٧٥
٣٤,١٤٦,٢٧٠	٤,١١٧,٠٧٤	١٧,١٨٢,٣٤٠	٢٠,٣٦٦,١٨٨	٧٥,٨١١,٨٧٢

(١) لا تشمل العمولة على عقود إيجار.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٧. إدارة المخاطر المالية (تتمة)

٣٧-٣ مخاطر السوق

تمثل مخاطر السوق، المخاطر الناتجة عن التغيرات في أسعار السوق مثل أسعار الأسهم الأجنبية وأسعار تحويل العملات الأجنبية وأسعار العملات، والتي تؤثر على إيرادات المجموعة أو قيمة الأدوات المالية الخاصة بها. إن الهدف من إدارة مخاطر السوق يتمثل في إدارة ومراقبة التعرضات لمخاطر السوق ضمن مستويات مقبولة مع الحفاظ على العائد.

لدى المجموعة مشتقات وتكبد أيضاً مطلوبات مالية في إدارة مخاطر السوق. تتم كافة هذه المعاملات طبقاً للتعليمات والارشادات الصادرة عن لجنة إدارة المخاطر.

مخاطر أسعار حقوق الملكية

تنشأ تعرضات المجموعة لمخاطر أسعار أدوات حقوق الملكية من الاستثمارات في أدوات حقوق الملكية. لإدارة مخاطر الأسعار الناتجة عن هذه الاستثمارات، تقوم المجموعة بتنويع محفظتها الاستثمارية. يتم تنويع المحفظة الاستثمارية طبقاً للحدود الموضوعية من قبل المجموعة.

مخاطر أسعار صرف العملات

تهدف إدارة مخاطر العملات الأجنبية للمجموعة إلى حماية التدفقات النقدية المستقبلية بالريال السعودي والدولار الأمريكي. يتم أخذ التعرضات لمخاطر العملات الأجنبية المتعلقة بالتدفقات النقدية في الاعتبار على مستوى المجموعة وتتكون بشكل أساسي من مخاطر صرف العملات الناتجة من الذمم الدائنة والذمم المدينة. تقوم إدارة سابك بشكل مركزي بإدارة مخاطر العملات وتراقب تعرض العملات من خلال استخدام طريقة القيمة المعرضة للمخاطر التي تستند إلى محاكاة مونت كارلو، بمستوى ثقة ٩٧,٥٪، ومراعاة أفق زمني مدته ١٢ شهراً. عند إدارة مخاطر العملات، تفترض المجموعة أن جميع المصاريف الرأسمالية بالدولار الأمريكي وتظهر التعرضات باليورو في سعر البيع وبفترة اقتناء مناسبة. وفي حال تجاوز التعرض للعملات الأجنبية حدوداً معينة، تقوم المجموعة حينئذٍ بتنفيذ أنشطة إدارة المخاطر. لا يوجد تعرض للريال السعودي مقابل الدولار الأمريكي، حيث أن الريال السعودي مثبت مقابل الدولار الأمريكي.

مخاطر أسعار العملات

تمثل مخاطر أسعار العملات المخاطر الناتجة عن تذبذب القيمة العادلة أو التدفقات النقدية المستقبلية لأداة مالية ما نتيجة التغيرات في أسعار العملات السائدة في السوق. تتعلق مخاطر التغيرات في أسعار العملات السائدة في السوق التي تتعرض لها المجموعة بشكل أساسي بالتزامات القروض طويلة الأجل الخاصة بالمجموعة والمرتبطة بعمولة عائمة. تقوم المجموعة بإدارة مخاطر أسعار العملات من خلال الاحتفاظ بمحفظة متوازنة من القروض والسلف المرتبطة بعمولة ثابتة ومتغيره. ولتقليل التقلبات وزيادة التوقعات بشأن مصاريف العملات، تقوم المجموعة بإبرام مشتقات مالية بسيطة مثل مفاوضات أسعار العملات. خلال عامي ٢٣ - ٢٠٢٣ م و ٢٢ - ٢٠٢٢ م، لم يكن لدى المجموعة مفاوضات أسعار عمولت قائمة.

تم الإفصاح عن تصنيف معدلات عمولة القروض التي تتراوح بين العمولة الثابتة والمتغيرة في الإيضاح ٢٢. بلغ إجمالي قيمة القروض المرتبطة بعمولة متغيرة ٣٣٧,٢٢ ٪ مليون (٢٣ - ٢٠٢٣ م: ٣٠٣,٨٩ ٪ مليون)، وبلغ إجمالي قيمة القروض المرتبطة بعمولة ثابتة ٧,٩٢٨ ٪ مليون (٢٣ - ٢٠٢٣ م: ٨,١٦٤ ٪ مليون).

يبين الجدول التالي حساسية المجموعة تجاه التغيرات المحتملة المقبولة في أسعار العملات، مع بقاء كافة المتغيرات الأخرى ثابتة، على ربح المجموعة قبل الضريبة (من خلال الأثر على القروض المرتبطة بعمولة عائمة):

٣١ ديسمبر ٢٤ - ٢٠٢٣ م		
الربح (الخسائر) من خلال الدخل وحقوق الملكية		
	١٠٠٠+ نقطة أساس	١٠٠٠- نقطة أساس
١ شهر سايبور	(٣,٢١٧)	٣,٢١٧
٦ أشهر سايبور	(٢,٠٧٢)	٢,٠٧٢
٦ أشهر سوفر	(٤,٦٦٣)	٤,٦٦٣

٣١ ديسمبر ٢٣ - ٢٠٢٣ م		
الربح (الخسائر) من خلال الدخل وحقوق الملكية		
	١٠٠٠+ نقطة أساس	١٠٠٠- نقطة أساس
١ شهر سايبور	(٢,٢٢٢)	٢,٢٢٢
٣ أشهر سايبور	٣١	(٣١)
٦ أشهر سايبور	(٣,٦٠٣)	٣,٦٠٣
٦ أشهر سوفر	(٥,١٤٢)	٥,١٤٢

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٨. إدارة رأس المال

إن الهدف الرئيسي لإدارة رأس المال المجموعة هو دعم أعمالها وزيادة العائد على المساهمين.

تتمثل سياسة المجموعة في الحفاظ على قاعدة رأس مال قوية للحفاظ على ثقة المستثمرين والدائنين في السوق والحفاظ على التطور المستقبلي للأعمال. تقوم المجموعة بإدارة هيكل رأسمالها وإجراء التعديلات عليه في ضوء التغييرات في الظروف الاقتصادية.

يقوم مجلس الإدارة بمراقبة العائد على رأس المال والذي تحده المجموعة بالنتائج عن الأنشطة التشغيلية مفسوماً على إجمالي حقوق المساهمين وحقوق الملكية غير المسيطرة. لم تطرأ أية تغييرات على طريقة المجموعة في إدارة رأس المال خلال السنة. كما يقوم مجلس الإدارة بمراقبة مستوى توزيعات الأرباح للمساهمين العاديين وإدارة رأس المال. لم تخضع المجموعة أو أي من الشركات التابعة لها لمتطلبات رأس مال مفروضة خارجياً.

تعرف سابق صافي الدين على أنه إجمالي القروض بعد خصم النقد وما يعادله والودائع الثابتة قصيرة الأجل.

يبين الجدول التالي نسبة الدين إلى حقوق الملكية للمجموعة عند نهاية السنة:

كما في ٣١ ديسمبر	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م
إجمالي الدين	٣٥,١٩٨,٠٦٩	٣٣,٤٩٦,٧٦٧
ناقصاً: النقدية وشبه النقدية	(٣٠,٥٣٩,٦٦٨)	(٣٢,٤١٤,٩٩٦)
ناقصاً: وديان لتجّل ثابت قصيرة الأجل	(٧,٦٦٨,٨٠٧)	(٩,٨٤٢,٦١٧)
صافي الدين	(٣,٠١٠,٤٠٦)	(٨,٧٦٠,٨٤٦)
إجمالي حقوق الملكية	١٨٣,٩١٨,١٥٩	١٩٥,٢٨٢,٥٤٠
صافي نسبة الدين إلى حقوق الملكية (٢)٪	(٤)٪	(٤)٪

٣٨-١ الالتزام بالتعهدات

تبلغ قيمة الاقتراض الإجمالية للمجموعة ٢٢,٧٣٢ مليون في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ٢٠,١٢٢ مليون) والتي تخضع لتعهدات معينة.

كانت المجموعة ملتزمة بالتعهدات في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م و ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م. ولا توجد أي مؤشرات على أنه ستكون هناك أية صعوبات في الامتثال لهذه التعهدات عندما يتم اختبارها مرة أخرى في التاريخ المؤقت.

٣٩. الارتباطات والالتزامات المحتملة

٣٩-١ الارتباطات

في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، كان لدى المجموعة ارتباطات بمبلغ ٨,٧١٥ مليون (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ٩,٢٣٨ مليون) متعلقة بالنفقات الرأسمالية.

لدى سابق التزامات تجاه حصتها في حقوق ملكيتها البالغة ١٥٪ في شركة معادن وعد الشمال للفوسفات. كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغت الالتزامات القائمة تجاه هذا الاستثمار ٧٤ مليون (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ٧٤ مليون). وفقاً لشروط الاتفاقيات المبرمة مع المساهمين التخزين والمقرضين الخارجيين للمشروع، فقد وافقت سابق على المساهمة بتمويل إضافي للمشروع، في ظل ظروف معينة، وبالقدر المطلوب، وذلك في حال الزيادة في تكلفة المشروع التقديرية.

لدى نساند التزامات تجاه حصتها في حقوق ملكيتها البالغة ٥٠٪ في صندوق نساند ١ وحصّة ٦٠٪ في صندوق نساند ٢. كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغت الالتزامات القائمة تجاه هذه الاستثمارات ١٣,٦ مليون (٤٣١ مليون على التوالي (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ١٣,٦ مليون و٤٤٦ مليون).

في ٩ رجب ١٤٤٥ هـ (الموافق ٢١ يناير ٢٠٢٤م)، قررت سابق المضي قدماً في تطوير مجمع بتروكيماويات عالمي يقع في فوجيان (الصين) بالشراكة مع "شركة فوجيان للبتروكيماويات المحدودة"، الشريك في المشروع المشترك. ستمتلك شركة سابق للاستثمارات الصناعية وهي شركة تابعة لسابق، ٥١٪ من ملكية المشروع المشترك "شركة سابق فوجيان للبتروكيماويات المحدودة" ("فوجيان"). وتقدر تكلفة المجمع بحوالي ٢٤,٠٠٠ مليون (ما يعادل ٦,٤٠٠ مليون دولار أمريكي)، وبدأ تشييد المشروع، كما هو متوقع، خلال النصف الأول من عام ٢٠٢٤م. اعتباراً من ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بلغت التزامات الأسهم القائمة تجاه رأس مال فوجيان ٢,٨٢٦ مليون.

٣٩-٢ الضمانات

أصدرت سابق عقود ضمانات مالية لتسديد مدفوعات محددة لتعويض حامليها عن الخسائر المتكبدة بسبب إخفاق بعض الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة في سداد الدفعات عند استحقاقها، وفقاً للشروط الأصلية أو المعدلة لأداة الدين، مثل اتفاقية القرض.

لا توجد ضمانات مالية مستحقة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: لا توجد).

٣٩-٣ الالتزامات المحتملة

في سياق الأعمال الاعتيادية، لدى سابق عدد من دعاوى القضائية. بعد الحصول على المشورة القانونية المناسبة، ترى الإدارة أن هذه الدعاوى لن يكون لها أثر سلبي جوهري على المركز المالي لسابق أو نتائجها المستقبلية، بخلاف تلك التي تم استحقاقها.

أصدرت البنوك التي تتعامل معها المجموعة، نيابة عنها، ضمانات بمبلغ ١,١٥٠ مليون (٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م: ١,٢٦٣ مليون) خلال دورة الأعمال الاعتيادية، بشكل أساسي لمشاريعها المشتركة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٣٩. الارتباطات والالتزامات المحتملة (تتمة)

٣٩-٣ الالتزامات المحتملة

تعتبر المجموعة كمؤجر في بعض عقود التوريد، وبموجبها يتم نقل حق استخدام المعدات ذات العلاقة وبشكل أساسي أنابيب الغاز وملحقاتها الأخرى. تتراوح فترات عقود الإيجار ما بين ١٥ إلى ٢٠ سنة وتمثل غالبية هامة من الأعمار الإنتاجية للموجودات المعنية. إن المؤجر مسؤول عن الصيانة والتأمين على الموجودات.

وبشكل عام، هناك حد أدنى من الدفعات المستحقة من المستأجرين بصرف النظر عن الانتهاء المحتمل للاتفاقيات. عليه، فإن تجديد اتفاقيات الإيجار ممكن، ويتم ذلك بموجب اتفاق متبادل.

فيما يلي الحد الأدنى لدفعات الإيجار المستحقة القبض بموجب عقود الإيجار:

	٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م
خلال سنة واحدة	٣٦,٢٧٦	٣٨,١٧٧
سنة – سنتان	٣٥,٤٩٧	٣٦,٢٧٦
سنتان – ٣ سنوات	٣٢,٨٩٤	٣٥,٤٩٧
٣ – ٤ سنوات	٣١,٩٠٧	٣٢,٨٩٤
٤ – ٥ سنوات	٣١,٣٢٢	٣١,٩٠٧
أكثر من ٥ سنوات	١٦٤,٨٥١	١٩٦,١٧٣
	٣٣٢,٧٤٧	٣٧٠,٩٢٤

٤٠. التوزيعات

بتاريخ ٢٣ شعبان ١٤٤٥ هـ (الموافق ٤ مارس ٢٠٢٤م)، وزعت سابع توزيعات أرباح نقدية مرحلية بمبلغ ٤,٨٠٠ ٳ مليون (بواقع ١,٦٠ ٳ للسهم الواحد) للنصف الثاني من السنة المالية ٢٠٢٣م، مما أدى إلى توزيع أرباح نقدية لسنة كاملة بمبلغ ١٠,٢٠٠ ٳ مليون (بواقع ٣,٤٠ ٳ للسهم الواحد).

بتاريخ ٢١ ربيع الأول ١٤٤٦ هـ (الموافق ٢٤ سبتمبر ٢٠٢٤م)، وزعت سابع توزيعات أرباح نقدية مرحلية بمبلغ ٥,١٠٠ ٳ مليون (بواقع ١,٧٠ ٳ للسهم الواحد) للنصف الأول من ٢٠٢٤م.

في ٢١ جمادى الثاني ١٤٤٦ هـ (الموافق ٢٢ ديسمبر ٢٠٢٤م)، أعلنت سابع عن توزيعات أرباح نقدية مرحلية بمبلغ ٥,١٠٠ ٳ مليون (بواقع ١,٧٠ ٳ للسهم الواحد) للنصف الثاني من ٢٠٢٤م.

بلغ إجمالي توزيعات الأرباح المرحلية لسنة ٢٠٢٤م مبلغ ١٠,٢٠٠ ٳ مليون (بواقع ٣,٤٠ ٳ للسهم الواحد).

تم إدراج توزيعات الأرباح المرحلية في هذه القوائم المالية الموحدة. بشكل إجمالي، تعادل توزيعات الأرباح المرحلية خلال ٢٠٢٤م إلى مضاعف ٤,٨٧ من صافي الدخل من العمليات المستمرة العائدة إلى مساهمي الشركة الأم.

٤١. أحداث لاحقة

أعلنت شركة سابع في ٢٠ شعبان ١٤٤٦ هـ (الموافق ١٩ فبراير ٢٠٢٥) عن إتمام بيع أسهمها في شركة ألبا وذلك بعد استكمال الإجراءات التنظيمية المتعلقة بالصفقة والحصول على عوائد مبيعات قدرها ٣٦٣ مليون دينار بحريني (ما يعادل حوالي ٣,٦١٢ ٳ مليون).

تري الإدارة أنه لا يوجد أحداث لاحقة هامة أخرى، باستثناء ما تم الإفصاح عنه في هذه القوائم المالية الموحدة منذ السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، يمكن أن يكون لها تأثير جوهري على المركز المالي للمجموعة كما هو مبين في هذه القوائم المالية الموحدة.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة فيما يلي الشركات التابعة للمجموعة:

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري (الرئيسي)	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات التابعة								
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٧٢٧,٩٠٧	٤٢٦,١٩٢	٣١,٩٣٠,٨٠٦	٧,١٨٠
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	استثمار	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٣٦,٢٠٠	-	-	١,٧٦١
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	استثمارات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٠,٠٠٠	-	٥٠٩,٠٢٨	-
هولندا	هولندا	تمويل	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٨٧	-	٢١٤,٧١٢	٩٠٦
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	مغذيات زراعية	٥٠,١٠	٥٠,١٠	٤,٧٦٠,٣٥٤	-	٨٦,٩٢٤	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٩٥٥,٥٤٠	-	٤٧١,٣٢٨	-
لوكسمبورج	لوكسمبورج	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٤,٣٨٨	٥٨,٠٠٥	١٣,٠٥٠,٠٧٦	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	خدمات مشتركة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٠٠	١٠٠	-	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٨٠,٠٠	٨٠,٠٠	١,٠٢٥,٦٦٦	-	١٣٥,٧٣٩	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٧٥,٠٠	٧٥,٠٠	٢,٤٩٥,٦٢٠	-	٨١,١٣٦	٦٠
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٧٥,٠٠	٧٥,٠٠	٢٥٩,٠٠٠	-	٢٧٠,٦٢٤	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	مرافق	٧٤,٠٠	٧٤,٠٠	٢٤٨,٠٠٠	-	٤٦٧,٤٠٢	١٣,٢٤٩
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	بتروكيماويات	٥٢,٠٨	٥٢,٠٨	٥,٦٢٥,٠٠٠	-	١٠٥,١٥٤	٣٣

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

فيما يلي الشركات التابعة للمجموعة (تتمة):

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	الشركات التابعة
-	٧٠,٤١٢	-	٥٥٨,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة الوطنية للميثانول ("ابن سينا")
-	٥٠,٥٥٠	-	٢,٠٠٠,٠٠٠	٤٨,٣٧	٥٠,٤٩	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة العربية للألياف الصناعية ("ابن رشد")
١٢٠	٢٣٦,٠١٣	-	١٥,٠٠٠,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة كيان السعودية للبتروكيماويات ("كيان السعودية") (٣)

إيضاحات:

(i) يتم تحديد السيطرة على الشركات على أساس الاتفاقيات الأساسية والوثائق التأسيسية.

(ii) تتمثل الأنشطة الرئيسية لغالبية الشركات التابعة للمجموعة في تصنيع وتسويق وتوزيع البتروكيماويات والمنتجات المتخصصة والمنتجات ذات الصلة باستثناء شركات المغذيات الزراعية والبيروني واين البيطار التي تشارك في أعمال المغذيات الزراعية.

(٣) إن شركات ينساب، والمغذيات الزراعية، وكيان السعودية، شركات مساهمة سعودية مدرجة في سوق الأسهم السعودية (تداول).

الشركات التابعة لمجموعة سابك كابيتال بي في

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	الشركات التابعة
٧٠٥,٩١٢	٣٤,٤٥٤,٨٢٠	٦,٣١٠,٣٣٤	٨٧	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	تمويل	هولندا	هولندا	سابك كابيتال بي في
٩,٣٤٣	٨,٩١٤,٢١٧	١,٣٠١,٩٩٩	٨٧	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	تمويل	هولندا	هولندا	سابك كابيتال بي في

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م
الشركات التابعة								
سابق القابضة أمريكا إل بي	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٣,٩٧١,٣٣٥	٢,١٧٨,٧٧٣	-	-
سابق للبلاستيكيات المبتكرة أمريكا المحدودة	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩,٧٦٦,١٥٢	٢,٠١٢	١٣,٣٧٩,٢١٨	-
سابق للبلاستيكيات المبتكرة ام تي فيرنون المحدودة	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٧,٥٩٣,٧٧٥	٧٩٣,٥٣٢	٢,٥٢٩	-
سابق للبلاستيكيات المبتكرة اسبانيا (١)	اسبانيا	اسبانيا	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢,٦٠٣,٦٤٣	٣٢٢,٨٤٤	١,٢٣٥,٤٩٥	٢٨,٥٢٠
سابق المملكة المتحدة للبتروكيماويات المحدودة	المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢,٥٧٦,٢٦٥	-	٨٣٧,٧٢٣	٢١,٦٢٢
سابق للبلاستيكيات المبتكرة القابضة بي تي إي المحدودة سنغافورة	سنغافورة	سنغافورة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٩٠٢,٥٥١	٨٦,٨٥٨	-	٥,٠٢٢
إس إتش بي بي سنغافورا بي تي أي المحدودة	سنغافورة	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٨٢٧,٥٢٥	٧٣٣,١٠٦	٢٢,١٦٨	٣٣,٧٢٨
سابق تيس القابضة المحدودة	المملكة المتحدة	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١,٢٤٥,٠٠٣	٣٦٤	١,٤٢٨,٣٣٧	١,١٩٤
سابق أوروبا بي في	هولندا	هولندا	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٧٤٧,٠٩٢	١,٩٤١,٧٣٢	٣,١٥٤	٤٤,٠٣٤
سابق للبلاستيكيات المبتكرة بي في	هولندا	هولندا	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٦٤٨,٥٦٧	٦,٢٧٠	٤,٠٠٢,٣٨٨	١,٦٣١
شركة إس إتش بي بي (شنغهاي) المحدودة	الصين	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٣٢,٧١٣	٢٣٢,١٠٥	٦,٠٠٢	٢,٣١٥
سابق للبلاستيكيات المبتكرة المحدودة (الصين)	الصين	الصين	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٩٢,٢٢٦	٥٤٩,١٥٠	٩,١٣٩	٤,٤٢٣
اكستيك المحدودة	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٨٠,٦١٤	١١,٥٤٨	-	-
سابق للبلاستيكيات المبتكرة أمريكا الجنوبية اندوستريا اي كوميرسيو دي بلاستيكوس المحدودة	البرازيل	البرازيل	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣١٨,٨١٦	٤٣,٤٤٩	٩١,٠٥٩	٤,٠٨٧
سابق للبلاستيكيات المبتكرة هونج كونج	هونج كونج	هونج كونج	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٧٩,٧٠٩	٤٢,٣٧٩	-	١,٩٤٦
إس إتش بي بي اليابان المحدودة	اليابان	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٧٦,٧٥٥	١٠٦,٩٠٢	١,٦٢٦	٢,٤١٢
سابق للبلاستيكيات المبتكرة بي تي إي المحدودة سنغافورة	سنغافورة	سنغافورة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٦٥,٥٩٦	٨٨,٧٧٩	٧	٣,٣٤٥
سابق للأبحاث والتقنية بي في تي المحدودة	الهند	الهند	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٥٩,٦٥٣	٥٢,٨٤٠	٣٥٠	١٦٥
سابق للمشاريع التضامنية القابضة أمريكا المحدودة	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٣١,٠٤٦	٦٢,٩٩٢	-	٢٠,٩٠٣
سابق بلجيكا ان في	بلجيكا	بلجيكا	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢١٠,٠٦٤	٢,٧٧٠	٣٧,٨٦٠	٧
إس إتش بي بي كندا، إنك	كندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٠٩,١٠٠	٩,٣٢٢	٦٣	٨٧٦
سابق للبتروكيماويات بي في	هولندا	هولندا	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٩٢,٠٨٦	١,٠٥٠	٣,٩٨٩,٦٩٤	٣١,٦٤١

المبالغ بألاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في (تتمة)

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	الشركات التابعة
١٧١	٥٧	٣٣,١١٠	١٧٠,٥٨٩	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الصين	الصين	سابك (الصين) للبحاآ والتطوير المحدودة
١٠,٥١٣	-	٢٢٠,٥٨٠	١٦٦,٢٩٨	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	سابك العالمية المحدودة
١٩١	١٧٩,٣٨٤	١١,٠١٢	١١٢,٥٠٠	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الصين	الصين	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة المحدودة (دونجين)
١,١١٧	-	٢٤,١٢٨	١١٠,١٥٥	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	أستراليا	أستراليا	سابك أستراليا بي تي واي المحدودة
٢,٢٠٦	-	٤٢,٣٠٣	٩٢,٧٢٤	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	هونغ كونج	هونغ كونج	سابك تاوان القابضة المحدودة (هونغ كونج)
٥٠١	٣,٣٣٥	٨٩,٣٨٩	٨٦,٦٥٩	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	كوريا	كوريا	سابك كوريا المحدودة
١,٠٧٣	٥٦٤	٢٢,٢٥٨	٨٠,٠٥٢	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	المنتجات المتخصصة	المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	إس إتش بي بي مانيفواكتشرينج المملكة المتحدة المحدودة
٥	٥٢	٤٤,٤٥١	٧٠,٩٠٤	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	المنتجات المتخصصة	تايلاند	تايلاند	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة تايلاند المحدودة
٥٢٦	٦,٩٣٥	٢٩,٥١٤	٦٩,١٦٣	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	المنتجات المتخصصة	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	شركة التصميم العلمي
٢٩٦	٢٧١	٢٩,٢٠١	٦٣,٦٣٤	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	المنتجات المتخصصة	كوريا	كوريا	إس إتش بي بي كوريا المحدودة
-	٧٨١,٤١٨	١,٠٦١,١٠٧	٥٦,٢٥٠	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	سابك للمشاريع الأمريكية المحدودة
١٧٣	٤١٠	٢٨,٥٥٢	٤٤,٣١٧	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	المنتجات المتخصصة	البرازيل	البرازيل	إس إتش بي بي ساوث أمريكا كوميرسيو دي بلاستيكوس إل تي دي آيه
٢,٩٤٦	٢٣٧,٤٥٥	٤١,٧١٣	٣٦,٢١٥	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	المكسيك	المكسيك	سابك لتصنيع البيلاستيكيات المبتكرة المكسيك إس دي آل دي سي في
٢٣٣	٤٥٤	١١٠,٥٦٨	٣٤,٣٧٢	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الهند	الهند	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة الخاصة الهند المحدودة
٣,٠٩٠	-	١٨,٦١٠	٣٣,٤٦٠	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الأرجنتين	الأرجنتين	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة الأرجنتين أس آر آل
-	٦٨١	٢٢,١٢٦	٢٨,٧٨٥	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	تايلاند	تايلاند	سابك (تايلاند) المحدودة
-	-	٤٩٥	٢٧,٣٥٨	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	هونغ كونج	هونغ كونج	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة اس أي تي القابضة المحدودة
١,٦١٩	-	٣١,٩٤٠	١٧,٤٧٨	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	سابك للبيلاستيكيات المبتكرة المحدودة
١,٠١١	-	٢٩٥,٢٤٩	١٦,٩١٢	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	بتروكيماويات	الصين	الصين	شركة سابك (شنغهاي) للتجارة المحدودة

المبالغ بألاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في (تتمة)

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات التابعة								
المكسيك	المكسيك	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٣,٨٣٩	١٢,٢٤٠	٢٢٧	٧٧٣
سابق لتصنيع البلاستيكيات المبتكرة المكسيك إس دي آل إل دي سي في								
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٣,٥٥٩	١٩,٤٨٢	٥,٨٧١	٥٦١
خدمات خط أنابيب نقل البتروكيماويات بي في								
هونج كونج	هونج كونج	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٢,٦٥٢	٣٧,٦٠٧	١	١,٦٣٥
إس إتش بي بي هونج كونج								
بلجيكا	بلجيكا	خدمات دعم	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٢,٣٤٥	٣,٧٤٣	-	٨٩
إن في بايلدينغ أنتويرين - ليمبورغ - لوبك(بال)								
فرنسا	فرنسا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٩,٨٣٤	٧,٦٢٨	١٨٧	٣٦٩
إس إتش بي بي فرنسا أس أيه أس								
ماليزيا	ماليزيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٦٢,٢٥١	١٢,٠٩٣	-	٤٧٠
سابق للبلاستيكيات المبتكرة ماليزيا								
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	مغذيات زراعية وبتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٧,٠٠٠	٧٤١,٤٧٩	٣٢,٠٧٠	-
سابق الأمريكية								
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	المنتجات المتخصصة	-	١٠٠,٠٠٠	-	-	-	-
شركة جي في إس إس القابضة انك (٢)								
فرنسا	فرنسا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٤,٥٢٧	٧٧,٠٧٧	٨٣١	٣,٠١٣
سابق للبلاستيكيات المبتكرة فرنسا اس إيه إس								
اليابان	اليابان	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٣,٦٣١	١٤,٠١٧	١٤,٨٩٨	٤
سابق بتروكيماويات اليابان المحدودة								
الهند	الهند	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٣,٣٤٦	١٨,٢٠٨	٤,٣١٣	-
سابق الهند بي في تي المحدودة								
فنلندا	فنلندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٣,٠٢٤	١٣,٣١٩	٥١	٤٨١
سابق للبلاستيكيات المبتكرة فنلندا أو واي								
الأرجنتين	الأرجنتين	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٦	٩٤٠	-	-
إس إتش بي بي أرجنتينا إس آر إل								
الدنمارك	الدنمارك	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٢,٠٠٤	١٦,٣٠٠	١٣٤	٦٠٤
سابق نورديك أيه/ أس								
فرنسا	فرنسا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١,٨٩٨	٦٨,٦٥٧	٥٩١	٢,٤٠٦
سابق فرنسا أس أيه أس								
فيتنام	فيتنام	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١,٨٧٥	٣,٨١٨	٤١٩	-
سابق فيتنام المحدودة								
بولندا	بولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١,٨١٧	٤١,٣٦١	٣٧٤	٢,٣١٠
سابق للبلاستيكيات المبتكرة بولندا زد أو. أو.								
السويد	السويد	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١,٦١٩	١١,٠٢٦	-	٤٣٧
الشركة السعودية للبلاستيكيات المبتكرة السويد ايه بي								
الصين	الصين	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١,١٦٢	٣٦,٥٢٠	-	١٤٧
سابق للبلاستيكيات المبتكرة الدولية للتجارة المحدودة (شنغهاي)								

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في (تتمة)

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات التابعة								
ماليزيا	ماليزيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٠٤	٢,٩١٢	-	-
الصين	الصين	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٧٥٠	١,٦١٧,٥٣٦	٣٥٣,٥٤٦	١١,٣٣٢
إيطاليا	إيطاليا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٥١٤	٨٢,٢١٦	٣,٧٥٩	٢,٩٨٨
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٩٨	٤,٠٦٣	٥٢,٥٩٣	٢٥,٦٧٢
ألمانيا	ألمانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٧٨	٢١٠,٢٠٥	١,٠٦٦	٨,٤٨٣
فيتنام	فيتنام	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٧٥	٩,٨٦٥	١٢٥	-
اسبانيا	اسبانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٢٩	٣٨,٥٨٢	٢٩٥	٢,٣٤٥
ألمانيا	ألمانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٥٤	-	١٠١,٨٨١	٣٢٩
سنغافورة	سنغافورة	مغذيات زراعية وبتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢٢٦	١,٣٦٤,٣٨١	١,١١٠,٩٠٦	٣٨,٦٨٦
ألمانيا	ألمانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٢٧	٢٦٥,٦٦٤	٣٥,٦٦٤	١٤,٠٦١
ألمانيا	ألمانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٢٥	١٣٦,٠٨٢	١,٧٥٦	١٢,٠٩٧
ألمانيا	ألمانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٢٥	٨٣,٧٤٤	٦٤٣,٩٣٣	٢,٩٣٨
ألمانيا	ألمانيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٠٥	٣٥,٣٣٣	١,٠١٤	١,٢١٣
هولندا	هولندا	شركة تراخيص	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٩	٥٥٢,٩٦٤	٢٩,٩٧٩	١٧,٥٨٤
ألمانيا	ألمانيا	شركة إدارية	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٩	٩٢٢	-	-
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٨	٢٠٥,٢٩٠	-	١٣,٠٢٩
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٢	٣٢٩,٣٧٧	-	١٦,٦٦١
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٢	٣٩,٦١٦	-	٢,٠٥٨
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٢	٢٧٦,١٧٥	٦٢١	٢٠,١٥٨
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩١	١٩٥,٩٢١	-	١٠,١٦٢

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في (تتمة)

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات التابعة								
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٠	٢١,٣٠٦	-	٤٩
اليونان	اليونان	بتروكيماويات	-	١٠٠,٠٠	-	-	-	-
الدنمارك	الدنمارك	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٦٩	٢١,٣٣٥	١٨٦	١,٣١٨
هنغاريا	هنغاريا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٦٦	٢٢,٤٤٩	١٦٧	١,٨٧٢
بولندا	بولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٥٠	١٦,٥٥٢	٩٦٧	٨٣٦
هنغاريا	هنغاريا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٠	٥,٥٧١	٥١	٤٠١
إيطاليا	إيطاليا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٤	٢١,٥٥٩	١٢٩	٥٩٢
إيطاليا	إيطاليا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤٤	٨,٠٧٤	٤٥١	٢٩٩
إيطاليا	إيطاليا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٤١	٩,٥٩٠	٦٥٤	٣٩٢
هنغاريا	هنغاريا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٧	١,٢٩٠	٢	١١٥
جمهورية التشيك	جمهورية التشيك	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٧	٩,٠١٦	٣٢٦	٤١٥
تركيا	تركيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٣٤	١,٣٨٠	-	-
الهند	الهند	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٩	١٩,٥٨٦	٢٣,٣٨٨	١
اسبانيا	اسبانيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٣	١,٧٣٦	١٣٥	٣٤
اسبانيا	اسبانيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٣	٣,٧١١	٢٣٥	٢٣١
اسبانيا	اسبانيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٢	١٤,٣٨٧	١٥٤	٦٠٠
فنلندا	فنلندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١١	١,٠١٥	١١٣	١١٤
بولندا	بولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٥	٦,٣٧٠	١٧٩	٢٠٨
هولندا	هولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢	٥٩,٠٣٥	-	٢,٢٥٢
جمهورية التشيك	جمهورية التشيك	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢	٣,١٣٤	٢٦	١٠٩
روسيا	روسيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	١,٨٢٤	٧٩١	-
هولندا	هولندا	تمويل	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	١,٩٦٧	-	٧٠٠

المبالغ بألاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لسابك العالمية القابضة بي في (تتمة)

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات التابعة								
روسيا	روسيا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٧,١٢٢	٣٤٦	-
روسيا	روسيا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	١١	١٤٤	-
هولندا	هولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٦,٦٦٩	-	١,١٤٥
المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	-	١١٧	١٣٠
هولندا	هولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	١٨٥	-	٢٧٠
هولندا	هولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٤	٥٨٦,١٦٦	٤,٤٠٥
هولندا	هولندا	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٣,٦٦٤	-	٧٧٠
هولندا	هولندا	تمويل	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٤٦٧,٦٥٠	٤٧٦,١٨٥	١٣٠,٦١٥
هولندا	هولندا	تمويل	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٢١٠,٩١٨	٢١٦,٨٤٨	١١,٧٩٢
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	المنتجات المتخصصة	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٢١٢,٠٨٦	٤٢٦,١٩٥	١,٧٦٤
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٢,٧٨٧	-	١٢٩
المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	-	٢٨,٣٧٥	١,٠٣٥	٤,٨٣٩
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	بتروكيماويات	-	١٠٠,٠٠	-	-	-	-
المملكة المتحدة	المملكة المتحدة	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	-	-	-
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١	٤	٣٣٧,٩٨٧	-
كندا	كندا	بتروكيماويات	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٧٥٠	٣٥,٩٠٨	٣٥	٨٠٨
هولندا	هولندا	بتروكيماويات	-	١٠٠,٠٠	١	-	-	-

إيضاحات:

(١) غيرت شركة سابك للبلستيك المبتكر الإسباني اسمها (الشكل القانوني) إلى شركة (سابك للبلستيك المبتكر إسبانيا).

(٢) تمت تصفية شركة جي في إس القابضة انك وسابك اليونان ام إي بي إي وشركة سابك يو أس ميثانول خلال عام ٢٠٢٤م.

(٣) شركة سابك للتعبدين بي في في طور التصفية ويتم الإشارة إليها الآن باسم "سابك للتعبدين بي في".

(٤) تم تأسيس شركة سابك للتصنيع جيلين بي في حديثاً في عام ٢٠٢٤.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة لشركة سابك للاستثمارات الصناعية

إيرادات التمويل من الموجودات المالية	التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣ م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	الشركات التابعة
-	-	٩٣٣,٠٠٢	١٨٧,٥٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	تأمين	جيرنزي	جيرنزي	شركة سابك للتأمين
٥,٥٧٩	-	٦٥,٠٢٤	٩٣١	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	تركيا	تركيا	شركة سابك بتروكيما تيكاريت ليمتد
٣,٥٩٩	٧٦	١٤,٦٥٠	٩٠٧	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	باكستان	باكستان	شركة سابك باكستان (بي في تي)
٢٩	١,٥٢٩	٣,١١١	٨٨٣	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	كينيا	كينيا	شركة سابك كينيا
٥٢	-	٣,٠٦٤	٧٦٣	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	تونس	تونس	شركة سابك تونس
-	-	٢٣,١٣٥	٤٣٧	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المغرب	المغرب	شركة سابك المغرب
-	-	-	-	١٠٠,٠٠٠	-	-	بتروكيماويات	مصر	مصر	شركة سابك أفريقيا للتجارة والتسويق (١)
-	-	٢٩٩	٧٥	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	لبنان	لبنان	شركة سابك ميدل إيست أوفشور ("سابك ميدل إيست") (٢)
-	٧٤٥	١١,٨٩١	٧٦	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	الأردن	الأردن	شركة سابك ميدل إيست بيرزس مانيجمنت
-	-	-	-	١٠٠,٠٠٠	-	-	شؤون الموظفين وخدمات الدعم الأخرى	الإمارات العربية المتحدة	الإمارات العربية المتحدة	شركة سابك للإعارة والانتقالات (١)
-	-	١	١	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	شؤون الموظفين وخدمات الدعم الأخرى	الإمارات العربية المتحدة	الإمارات العربية المتحدة	شركة سابك للإعارة والانتقالات الدولية
٦٦	٤,٢٦٤	٢,٢٥٢	١	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	بتروكيماويات	جنوب أفريقيا	جنوب أفريقيا	شركة سابك جنوب أفريقيا
-	٣,٠٦١	٨,٩٦٠	٤٧	٩٩,٩٩	٩٩,٩٩	٩٩,٩٩	بتروكيماويات	مصر	مصر	شركة سابك شرق أفريقيا
-	٤٣٠,٨٩٦	-	٤٠,٠٠٠	٩٩,٠٠	٩٩,٠٠	٩٩,٠٠	سلسلة التوريد	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة العالمية للشحن والنقل المحدودة
-	١٤٧,٥٥٩	-	٥٠٠	٩٩,٠٠	٩٩,٠٠	٩٩,٠٠	سلسلة التوريد	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة سابك لخدمات الإمدادات المحدودة
-	٩,٥١٧	-	٣٠,٠٠٠	٩٠,٠٠	٩٠,٠٠	٩٠,٠٠	سلسلة التوريد	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة سابك لخدمات التخزين (سابتاك)
-	٥٧,٨٩٢	-	٤٦٦,٢٥٠	٥٨,٠٠	٥٨,٠٠	٥٨,٠٠	سلسلة التوريد	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة الجبيل لخدمات وتخزين المنتجات الكيميائية ("كيمتاك")

إيضاحات:

(١) تم تصفية شركة سابك أفريقيا للتجارة والتسويق وشركة سابك للإعارة والانتقالات خلال عام ٢٠٢٤.

(٢) شركة سابك ميدل إيست قيد التصفية.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة)

الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة لسابك المغذيات الزراعية (١)

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	
الشركات التابعة									
-	٥٢,٥٩٢	-	٦٧١,٥٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	المغذيات الزراعية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة الجبيل للأسمدة (البيروني)
-	٥٣,٢٧٧	-	٤٩٤,٧٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	المغذيات الزراعية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة الوطنية للأسمدة الكيماوية ("ابن البيطار")
-	-	-	٢٥	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	المغذيات الزراعية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة سابك لاستثمارات المغذيات الزراعية ("سانيك")
الشركات الزميلة									
-	-	-	٦٠٠,٠٠٠	٣٣,٣٣٣	٣٣,٣٣٣	المغذيات الزراعية والبتروكيماويات	البحرين	البحرين	شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات
المشاريع المشتركة									
-	-	-	٢٢٩	٤٩,٠٠٠	٤٩,٠٠٠	المغذيات الزراعية	الإمارات العربية المتحدة	الإمارات العربية المتحدة	شركة إي تي جي إنبتس هولدكو إنبتس هولدكو ("إي أي إنتش إل") (أنظر الإيضاح ٢٠١٠)

إيضاحات:

(١) تمتلك المغذيات الزراعية حصة ملكية بنسبة ١٠٠٪ في سانك وابن البيطار (بشكل مباشر وغير مباشر)، و ٥٠٪ في البيروني و ٣٣,٣٣٪ في شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات و ٤٩٪ في إي أي إنتش إل.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة) الاستثمارات في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة لנסاند

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس
المشاريع المشتركة (١)								
-	-	-	-	١٠٠,٠٠	٤٨,٧٢	الطاقة المتجددة	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية
-	-	-	-	٣٨,٠٠	٣٨,٠٠	خدمات لوجستية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية
-	٥,٤٥٢	٣١	٢٣,٣٥٤	١٣,٤٤	١٣,٤٤	آلات ومعدات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية
الشركات الزميلة (١)								
٢,٩٣٦	-	٤٠,٠٠٠	٧١,٥٥٠	٥٠,٠٠	٥٠,٠٠	استثمارات حقوق ملكية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية
-	٢٠١	١٥,٤٢٩	١٨,٨٧٢	٦٠,٠٠	٦٠,٠٠	استثمارات حقوق ملكية	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية

إيضاحات:

- (i) يتم تحديد تصنيف هذه الاستثمارات كشركات زميلة ومشاريع مشتركة بناء على الاتفاقيات الأساسية والوثائق التأسيسية.
- (ii) إن شركة استثمار أنظمة تخزين الطاقة المتقدمة هي شركة ذات مسؤولية محدودة وبموجب اتفاقية تبادل الأسهم، استحوذت نساند على حصة الأسهم المتبقية البالغة ٥١,٢٨٪ في شركة استثمار أنظمة تخزين الطاقة المتقدمة خلال عام ٢٠٢٤م وهي قيد التصفية.
- (٣) تم شطب الاستثمار في الشركة السعودية لصناعة منصات الشحن في عام ٢٠٢٤م.

المبالغ بألف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة) فيما يلي بياناً باستثمارات المجموعة في الشركات الزميلة:

بلد التأسيس	بلد التشغيل	النشاط التجاري الرئيسي	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م
الشركات الزميلة (١)								
سويسرا	سويسرا	كيماويات متخصصة	٣١,٥٠	٣١,٥٠	٢,٤٢٢,٥٠٠	١,٥٣١,٢٠٦	٢,٨٧٩,٨٢٩	٧٤,٦٩٣
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	المغذيات الزراعية	٣٠,٠٠	٣٠,٠٠	٦,٢٠٨,٤٨٠	-	١٨٠,٨٢٦	-
البحرين	البحرين	الألومنيوم	٢٠,٦٢	٢٠,٦٢	١,٤١٢,٩٠٠	-	٣,٧٠٤,٢٣٧	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	مرافق	١٧,٥٠	١٧,٥٠	٢,٥٠٠,٠٠٠	-	٢,٨٧٧,٢٩٨	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	المغذيات الزراعية	١٥,٠٠	١٥,٠٠	٧,٩٤٢,٥٠٢	-	-	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	نقل	٢٠,٠٠	٢٠,٠٠	٦١٠,٠٠٠	-	-	-
المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	استثمارات	٢٥,٠٠	٢٥,٠٠	٣,٨٥٠,٠٠٠	-	-	-
ألمانيا	ألمانيا	نقل	٢٥,٠٠	٢٥,٠٠	٦,٠٤٩	-	-	-
ألمانيا	ألمانيا	شركة إدارية	٢٥,٠٠	٢٥,٠٠	-	-	-	-
ألمانيا	ألمانيا	نقل	٣٩,٠٠	٣٩,٠٠	٣٣,٩١١	٤,٠٢٦	٢٣,٠٢٤	-
الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	مشاريع مشتركة	٢٦,٢٠	٢٦,٢٠	-	-	-	-
البحرين	البحرين	الألومنيوم	١٤,٩٠	١٤,٩٠	٥٥١,٨٢٣	-	-	-

إيضاحات:

- يتم تحديد تصنيف هذه الاستثمارات كشركات زميلة بناء على الاتفاقيات الأساسية والوثائق التأسيسية.
- خلال العام، صنفت المجموعة استثمارها في ألبا أنها "موجودات محتفظ بها للبيع" (أنظر الإيضاح ١-٣٥).
- تشتمل أيه آر جي على أيه آر جي فروالنتغز جي إم بي إتش، شركة إدارة وغير عاملة تتخذ من ألمانيا مقراً لها.
- تم تخفيض قيمة الاستثمار في ماليندا وشركة الخليج لدرفلة خلال عام ٢٠٢٤.

المبالغ بآلاف الريالات السعودية ما لم يرد خلاف ذلك

٤٢. الشركات التابعة والاستثمارات في الشركات الزميلة والترتيبات المشتركة (تتمة) فيما يلي بياناً باستثمارات المجموعة في الترتيبات المشتركة:

إيرادات التمويل من الموجودات المالية التقليدية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	المطلوبات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	الموجودات المالية التقليدية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	رأس المال في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣م	نسبة الملكية % (المباشرة وغير المباشرة) في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م	النشاط التجاري الرئيسي	بلد التشغيل	بلد التأسيس	
المشاريع المشتركة (١)									
٥,٥٠٣	١٩٠,٠٢١	-	١,٨٩٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة الشرقية للبتروكيماويات ("شرق")
٣٧,٤١٥	٢٢٦,٠٣٤	-	٤,٥٩٦,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة بنبع السعودية للبتروكيماويات ("بنبت")
٨,٢٣٧	٣٥١,٩٠٨	-	٢,١٤٩,٢٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	شركة الجبيل للبتروكيماويات ("كيما")
-	٢,٠٨٩,٧٩٦	٢٧٦,٧٢٣	٥,٥٥٨,٠٣٩	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	الصين	الصين	شركة ساينوبك/ سابك تيانجين للبتروكيماويات
-	١٨٣,٧٥٠	٣٨٢,٥٠٠	١,١٢٥,٠٣٨	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	سنغافورة	سنغافورة	شركة سابك اس كي نكسلين بي تي إي ليمتد
-	-	٥٦,٦٢٩	-	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	شركة كوزمار ("كوزمار")
-	-	-	١٨١,٤٧٢	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	مرافق	هولندا	هولندا	يوتيليتي سيورت جروب بي. في (٢)
-	٣٢٨,٦٩٣	١٠,٨٢١	٩٧,٥٦٦	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	هولندا	هولندا	سابك بلاستيك إنرجي أدفانسد ريسيكليغ بي في ("سبير") (٣)
٤,٠١١	٣,٤٦١,٥٤٣	٤٦٠,٣٠٨	٩٦٧,٢٣٥	٥١,٠٠٠	٥١,٠٠٠	بتروكيماويات	الصين	الصين	شركة سابك فوجيان للبتروكيماويات المحدودة ("فوجيان")
العمليات المشتركة (٤)									
-	٦٠٧,١٩٠	-	١,٣٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة السعودية للميثاكريليت ("سماك") (٥)
-	-	٩٠٦,١١٤	٢٤,٧٠١,٤٩٧	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	بتروكيماويات	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	جولف كوست جروث فيننشر إل. إل. سي (٦)
-	-	-	-	١١,٦٧	١١,٦٧	بتروكيماويات	المملكة العربية السعودية	المملكة العربية السعودية	الشركة السعودية للبيوتانول المحدودة ("سابوكو") (٧)
-	-	-	-	١١,٥٠	١١,٥٠	بتروكيماويات	الولايات المتحدة الأمريكية	الولايات المتحدة الأمريكية	جيسمار (٨)

إيضاحات:

- يتم تحديد تصنيف هذه الاستثمارات كشركات زميلة بناء على الاتفاقيات الأساسية والوثائق التأسيسية.
- يوتيليتي سيورت جروب بي في، هولندا، شركة تعمل بصورة مشتركة مع جهات أخرى لإنتاج منافع عامة لموقع إنتاج.
- سابك بلاستيك إنرجي أدفانسد ريسيكليغ هي مشروع مشترك وتعمل في مجال إعادة تدوير البلاستيك، وتقع في سينارد جيلين، هولندا.
- تمتلك المجموعة سيطرة مشتركة في كل من هذه العمليات المشتركة مع الشركاء المعنيين. يقوم الشركاء بالتأكد من توفير التمويل المستمر للشركات وذلك إما عن طريق المنتجات والخدمات المباشرة للشركاء، أو تقاسم التكاليف. تم توضيح تصنيف هذه الاستثمارات كعمليات مشتركة بناء على الاتفاقيات الأساسية والوثائق التأسيسية. (انظر الإيضاح ٦-٢)
- سماك هي شركة ذات مسؤولية محدودة مسجلة في المملكة العربية السعودية وتعمل في إنتاج وبيع ميثيل الميثاكريلات وبولي ميثيل الميثاكريلات.
- جولف كوست جروث فيننشر إل. إل. سي هو مشروع مشترك تم تأسيسه مع إكسون موبيل (شريك أجنبي) لإنتاج منتجات البتروكيماويات.
- سابوكو، شركة سعودية مختلطة ذات مسؤولية محدودة، لها أنشطة رئيسية تشمل مصنع البيوتانول في الجبيل لإنتاج النب-بيوتانول والأيزو بيوتانول. إن سابوكو مملوكة بنسبة ٣٣,٣٣٪ من قبل كيان السعودية، بينما تبلغ حصة سابك ١١,٦٧٪.
- جيسمار، لوزيانا، الولايات المتحدة الأمريكية هو تعاون مع نوكفا كيميكالز لإنتاج الإيثيلين. تمتلك المجموعة ١١,٥٪ من هذه العملية المشتركة وتسيطر عليها بالاشتراك مع الشركاء.

المعلومات غير المالية

ملخص أداء الاستدامة (يشمل بيان غازات الاحتباس الحراري)

مؤشرات الأداء الرئيسة الأكثر أهمية	الوحدة	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
كفاءة الموارد						
✓ <input type="radio"/> كثافة استهلاك الطاقة	جيجا جول/طن مبيعات	١٦,٤٤	١٥,٩	١٦,٠	١٦,٧	١٧,١
✓ <input type="radio"/> كثافة استهلاك المياه	متر مكعب/طن مبيعات	٢,٥٦	٢,٤	٢,٥	٢,٧	٢,٧
✓ <input type="radio"/> كثافة هدر المواد	طن/طن مبيعات	٠,٠٥	٠,٠٦	٠,٠٦	٠,٠٦	٠,٠٦
✓ <input type="radio"/> معدل الانخفاض في حرق الغازات منذ ٢٠١٠م	%	٤٩,٩	٣٨	٥٧	٥٤	٥٦
✓ <input type="checkbox"/> استخدام ثاني أكسيد الكربون	مليون طن	٣,٩٥	٣,٨	٣,٨	٣,٦	٣,٧
الانبعاثات إلى الهواء						
✓ <input type="checkbox"/> أكسيد النيتروجين	طن	٢٤,٨٦٦,٧٩	٢١,٥٦٧	٢٣,٩٢٩		
✓ <input type="checkbox"/> أكسيد الكبريت	طن	٢,٨٦٤,٨١	٢,٩٣٣	٣,٠٧١		
إدارة النفايات						
✓ <input type="checkbox"/> النفايات الخطرة الناتجة	طن	٤٢٨,٨١٦	٤٨٤,٥٨٥			
	استرداد النفايات الخطرة	٢٩٨,٧٦٤	٣٤٨,٧٧٤			
	التخلص من النفايات الخطرة	١٣٠,٠٥٢	١٣٥,٨١١			
✓ <input type="checkbox"/> النفايات غير الخطرة الناتجة	طن	١٠٩,٦٤٣	١٣٩,٦٥٥			
	استرداد النفايات غير الخطرة	٢٥,١٢٢	٤٦,٥٠٥			
	التخلص من النفايات غير الخطرة	٨٤,٥٢١	٩٣,١٥٥			

✓ المؤشرات التي تحمل هذا الرمز خاضعة للتأكيد المحدود للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م. تم تضمين تقرير برايس وترهاوس كوبرز (PwC) في هذا التقرير السنوي الموحد. [هنا](#).

○ تمت إعادة صياغة المؤشرات التي تحمل هذا الرمز للسنوات السابقة بناءً على التغييرات الخاصة بـ "حدود إعداد التقارير". المزيد من التفاصيل متوفرة على موقعنا الإلكتروني الخاص بهذه الوثيقة، [معايير إعداد التقارير في \(سابق\) الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسة غير المالية: ٢٠٢٤م](#).

تتمة) ملخص أداء الاستدامة (يشمل بيان غازات الاحتباس الحراري)

مؤشرات الأداء الرئيسة الأكثر أهمية					الوحدة	
٢٠٢٠م	٢٠٢١م	٢٠٢٢م	٢٠٢٣م	٢٠٢٤م		
المناخ						
٤٨,٣	٤٤,٣	٤٤,٤	٤٢,٨	٤٣,٠	مليون طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	القيمة المطلقة لانبعاثات غازات الاحتباس الحراري (النطاقين الأول والثاني) <input checked="" type="checkbox"/>
١,١٣	١,٠٧	١,٠٢	١,٠٢	١,٠٥	طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون/طن متري مبيعات	كثافة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري <input checked="" type="checkbox"/>
حلول الابتكار والاستدامة						
٩,٩٤٦	١٠,٠٩٠	٩,٩٤٨	١١,٠٧٠	+١١,٠٠٠	عدد	إجمالي باقة براءات الاختراع
الحوكمة والنزاهة						
٩٠	٩٩	١٣٦	١٤٧	٢٠٨	عدد	مخاوف الامتثال المُبلّغ عنها <input checked="" type="checkbox"/>
٦٩	٨٩	١١٣	١١٤	١٥٨	عدد	عمليات التصفي والتحقق التي تم إغلاقها <input checked="" type="checkbox"/>
٣٠	٤١	٤٢	٥١	٧٧	عدد	الانتهاكات التي تم تحديدها (تم اتخاذ الإجراءات اللازمة بشأنها) <input checked="" type="checkbox"/>
٩٩	٩٩	٩٩	٩٦	٩٩	نسبة مئوية	تدريب المكتمل
البيئة والصحة والسلامة والأمن						
٠,١٠	٠,١١	٠,١٠	٠,١٠	٠,٠٩	(عدد الإصابات+الأمراض المهنية القابلة للتسجيل) * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل/ إجمالي ساعات العمل	إجمالي معدل الإصابات والأمراض القابلة للتسجيل <input checked="" type="checkbox"/>
٣	٠	٠	١	٠	عدد	الوفيات <input checked="" type="checkbox"/>
٠,٠٠٣	٠	٠	٠,٠٠١	٠	عدد الوفيات * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل/ إجمالي ساعات العمل	معدل الوفيات <input checked="" type="checkbox"/>
١٠	١٥	١١	١١	٦	عدد	أحداث متعلقة بسلامة إجراءات العمل من المستوى الأول (PSE ١-٢) <input checked="" type="checkbox"/>
٠,٠١١	٠,٠١٦	٠,٠١٢	٠,٠١٥	٠,٠٠٨	عدد أحداث متعلقة بسلامة إجراءات العمل من المستوى الأول (PSE ١-٢) * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل/ إجمالي ساعات العمل	معدل الأحداث المتعلقة بسلامة إجراءات العمل من المستوى الأول (PSE ١-٢) <input checked="" type="checkbox"/>

المؤشرات التي تحمل هذا الرمز خاضعة للتأكيد المحدود للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م. تم تضمين تقرير برايس وترهاوس كوبرز (PwC) في هذا التقرير السنوي الموحد. [هنا](#).

تمت إعادة صياغة المؤشرات التي تحمل هذا الرمز للسنوات السابقة بناءً على التغييرات الخاصة بـ "حدود إعداد التقارير". المزيد من التفاصيل متوفرة على موقعنا الإلكتروني الخاص بهذه الوثيقة، [معايير إعداد التقارير في \(سابق\) الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسة غير المالية: ٢٠٢٤م](#).

(تتمة) ملخص أداء الاستدامة (يشمل بيان غازات الاحتباس الحراري)

مؤشرات الأداء الرئيسة الأكثر أهمية	الوحدة	٢٠٢٤م	٢٠٢٣م	٢٠٢٢م	٢٠٢١م	٢٠٢٠م
تطوير رأس المال البشري						
توظيف النساء	نسبة مئوية من القوى العاملة	٩	٨	٨	٧	٧
التأثيرات الاجتماعية						
○ إجمالي التبرعات لخدمة المجتمع	مليون دولار أمريكي	٤,٥	١٢,٨	٢٨,٩	٣٣,٥	٣٩,٦
سلسلة الإمدادات						
إجمالي الموردين في برنامج إدارة دورة حياة الموردين	عدد	٢٧,٤٣٩	٣٣,٥٩١	٣٢,٢٥٤	٣٠,٣٥٥	٢٨,٥٦٣
الموردين الذين تم تقييمهم عبر (إيكو فاديس - تي إف إس)	عدد	٢٤٧	١٦٧			
الموردين الذين خضعوا للمراجعة من خلال شركة (تي يو في)	عدد	٥٣٠	١٦٥			
الموردين المؤهلين من خلال شركة (تي يو في)	عدد	٣٩٥	١١٥			

✓ المؤشرات التي تحمل هذا الرمز خاضعة للتأكيد المحدود للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م. تم تضمين تقرير برايس ورتهاوس كوبرز (PwC) في هذا التقرير السنوي الموحد. [هنا](#).

○ تمت إعادة صياغة المؤشرات التي تحمل هذا الرمز للسنوات السابقة بناءً على التغييرات الخاصة بـ "حدود إعداد التقارير". المزيد من التفاصيل متوفرة على موقعنا الإلكتروني الخاص بهذه الوثيقة، [معايير إعداد التقارير في \(سابق\) الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسة غير المالية: ٢٠٢٤م](#).



تقرير التأكيد المحدود للممارس المستقل حول معلومات الاستدامة للشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابق)

إلى السادة/ أعضاء مجلس إدارة سابق المحترمين،

لقد كلفنا مجلس إدارة الشركة السعودية للصناعات الأساسية ("سابق"/ "المجموعة") بالحصول على تأكيد محدود بشأن المعلومات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات للمجموعة كما هو محدد في قسم معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير في هذا التقرير والمشار إليه برمز ✓ في الصفحتين ٢٦١ - ٢٦٢ في ملخص أداء الاستدامة ضمن قسم المعلومات غير المالية (بما في ذلك بيان غازات الاحتباس الحراري) في التقرير السنوي المتكامل لسنة ٢٠٢٤ ("معلومات الاستدامة")، لفترة من ١ يناير ٢٠٢٤ إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.

لا يمتد التأكيد الذي استنتجناه إلى المعلومات المتعلقة بالفترات السابقة أو إلى أي معلومات أخرى مدرجة في التقرير السنوي المتكامل لسنة ٢٠٢٤ أو مرتبطة به، بما في ذلك أي صور أو ملفات صوتية أو مقاطع فيديو.

استنتاج التأكيد المحدود

استنادًا إلى الإجراءات التي قمنا بها والأدلة التي حصلنا عليها، لم يلفت انتباهنا أي شيء يجعلنا نعتقد أن معلومات الاستدامة لم يتم إعدادها، من جميع النواحي الجوهرية، وفقًا لمعايير إعداد التقارير الخاصة بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية لسابق لسنة ٢٠٢٤ المشار إليها في قسم معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير أدناه.

أساس الاستنتاج

قمنا بتنفيذ ارتباط التأكيد المحدود وفقًا للمعيار الدولي لارتباطات التأكيد ٣٠٠٠ (المعدل)، "ارتباطات التأكيد الأخرى بخلاف عمليات مراجعة أو فحص المعلومات المالية التاريخية" المعتمد في المملكة العربية السعودية، وفيما يتعلق بانبعاثات غازات الاحتباس الحراري، المعيار الدولي لارتباطات التأكيد ٣٤١٠، "ارتباطات تأكيد قوائم غازات الاحتباس الحراري" المعتمد في المملكة العربية السعودية.

نعتقد أن الأدلة التي حصلنا عليها كافية ومناسبة كأساس لبدء استنتاجنا. إن مسؤوليتنا بموجب هذه المعايير تم توضيحها في تقريرنا بالتفصيل في قسم مسؤوليات الممارس.

استقلالنا وإدارة الجودة

لقد التزمنا بالمتطلبات الاستقلالية والأخلاقية الأخرى وفقًا للميثاق الدولي لسلوك وأداب المهنة للمحاسبين المهنيين (بما في ذلك معايير الاستقلال الدولية) المعتمد في المملكة العربية السعودية ("الميثاق")، والذي يقوم على المبادئ الأساسية للنزاهة والموضوعية والتأهيل المهني والعناية الواجبة والسرية والسلوك المهني.

نطبق المعيار الدولي لإدارة الجودة (١)، المعتمد في المملكة العربية السعودية، والذي يتطلب منا تصميم وتنفيذ وتشغيل نظام إدارة الجودة، بما فيها السياسات أو الإجراءات حول الالتزام بالمتطلبات الأخلاقية والمعايير المهنية والمتطلبات النظامية والتنظيمية.

برايس ووترهاوس كوبرز محاسبون قانونيون (شركة مهنية ذات مسؤولية محدودة)، سجل تجاري رقم ١٠٣٧١٦٢٢، برأس مال يبلغ ٥٠٠,٠٠٠ ريال سعودي، العنوان الوطني: ٢٢٣٩ طريق العروبة، حي العليا، الرمز البريدي ١٢٢١٤، الرقم الفرعي ٩٥٩٧، الرياض، المملكة العربية السعودية، العنوان الفعلي: برج المملكة، الدور ٢٤.

هاتف: ٢١١٠٤٠٠ (١١) ٩٦٦، فاكس: ٢١١٠٤٠١ (١١) ٩٦٦، www.pwc.com/middle-east



معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير

ينبغي قراءة وفهم معلومات الاستدامة إلى جانب معايير إعداد التقارير، والتي تتحمل المجموعة وحدها مسؤولية اختبارها وتطبيقها. إن معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير مبنية في الجدول أدناه:

معلومات الاستدامة	وحدة القياس	القيمة للفترة من ١ يناير ٢٠٢٤ إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	مرجع الأهمية النسبية*	موقع معلومات الاستدامة في التقرير السنوي المتكامل لسنة ٢٠٢٤	معايير إعداد التقارير**
البيئة					
قيمة الانبعاثات المطلقة لغازات الاحتباس الحراري (النطاقين الأول والثاني)	مليون طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	٤٣,٠	(١)	صفحة ٢٦٢	
كثافة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري	طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون / طن - مبيعات المنتجات	١,٠٥	(٢)	صفحة ٢٦٢	
كثافة استهلاك الطاقة	جيجا جول / طن - مبيعات المنتجات	١٦,٤٤	(٢)	صفحة ٢٦١	
كثافة استهلاك المياه	متر مكعب / طن - مبيعات المنتجات	٢,٥٦	(٢)	صفحة ٢٦١	
كثافة هدر المواد	طن / طن - مبيعات المنتجات	٠,٠٥	(٢)	صفحة ٢٦١	
خفض حرق الغازات منذ ٢٠١٠	%	٤٩,٩	(٣)	صفحة ٢٦١	
استخدام ثاني أكسيد الكربون	مليون طن	٣,٩٥	(١)	صفحة ٢٦١	
الأخلاق والنزاهة					
مخاوف الامتثال المبلغ عنها	عدد	٢٠٨	(١)	صفحة ٢٦٢	
عمليات التصفي والتحقيق التي تم إغلاقها	عدد	١٥٨	(١)	صفحة ٢٦٢	
الانتهاكات التي تم تحديدها (تم اتخاذ الإجراءات اللازمة بشأنها)	عدد	٧٧	(١)	صفحة ٢٦٢	

معايير إعداد التقارير الخاصة
بمؤشرات الأداء الرئيسية غير المالية
لسابك لسنة ٢٠٢٤



معلومات الاستدامة	وحدة القياس	القيمة للفترة من ١ يناير ٢٠٢٤ إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	مرجع الأهمية النسبية*	موقع معلومات الاستدامة في التقرير السنوي المتكامل لسنة ٢٠٢٤	معايير إعداد التقارير**
البيئة والصحة والسلامة والأمن					
إجمالي معدل الإصابات والحالات المرضية القابلة للتسجيل	(عدد الإصابات + الأمراض المهنية القابلة للتسجيل) * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل / إجمالي ساعات العمل	٠,٠٩	(0)	صفحة ٢٦٢	
الوفيات	عدد	٠	(٤)	صفحة ٢٦٢	
معدل الوفيات	عدد الوفيات * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل / إجمالي ساعات العمل	٠	(0)	صفحة ٢٦٢	
معدل الأحداث المتعلقة بسلامة إجراءات العمل من المستوى الأول (T-1 PSE)	عدد أحداث متعلقة بسلامة إجراءات العمل من المستوى الأول (T-1 PSE) * ٢٠٠,٠٠٠ ساعة عمل / إجمالي ساعات العمل	٠,٠٠٨	(0)	صفحة ٢٦٢	
أكسيد الكبريت	طن	٢,٨٦٤,٨١	(١)	صفحة ٢٦١	
أكسيد النيتروجين	طن	٢٤,٨٦٦,٧٩	(١)	صفحة ٢٦١	
النفائات غير الخطرة الناتجة	طن	١٠٩,٦٤٣	(١)	صفحة ٢٦١	
النفائات الخطرة الناتجة	طن	٤٢٨,٨١٦	(١)	صفحة ٢٦١	

* راجع تقييمنا للأهمية النسبية التي تم توضيحها في قسم الأهمية النسبية من هذا التقرير.

** إن صيانة وسلامة موقع سايبك الإلكتروني تقع على عاتق أعضاء مجلس الإدارة؛ والعمل الذي نقوم به كممارسين لا يتضمن النظر في هذه الأمور، وبالتالي، فإننا لا نتحمل أي مسؤولية عن أي تغييرات قد تطرأ على معلومات الاستدامة المبلغ عنها أو معايير إعداد التقارير عند عرضها على موقع سايبك الإلكتروني.

المسؤولية عن معلومات الاستدامة

تُعد إدارة المجموعة مسؤولة عن:

- تحديد الموضوعات الملائمة لإعداد التقارير واختيار أو وضع معايير مناسبة لقياس أو تقييم أمور الاستدامة الأساسية.
- التأكد من أن هذه المعايير مناسبة وملائمة للمجموعة وللمستخدمين المستهدفين من التقرير السنوي المتكامل لسنة ٢٠٢٤.

- إعداد معلومات الاستدامة وفقاً لمعايير إعداد التقارير المطبقة كما هو موضح ومشار إليه في قسم معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير أعلاه.
- تصميم وتنفيذ والاحتفاظ بالأنظمة والعمليات ونظام الرقابة الداخلي الذي تراه الإدارة ضرورياً لتتمكن من إعداد معلومات الاستدامة، بما في ذلك التقييم أو القياس، وفقاً لمعايير إعداد التقارير، خالية من التحريفات الجوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ.

- اختيار وتطبيق الطرق المناسبة لإعداد التقارير المتعلقة بالاستدامة ووضع الافتراضات والتفديرات المعقولة في ظل الظروف الحالية.

إن أعضاء مجلس الإدارة مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المتعلقة بالاستدامة للمجموعة.



القيود الملزمة في إعداد معلومات الاستدامة

أدى غياب مجموعة كبيرة من الممارسات المعمول بها التي يمكن الاعتماد عليها لتقييم وقياس المعلومات غير المالية إلى اللجوء إلى أساليب تقييم وقياس مختلفة إلى حد مقبول، والتي يمكن أن تؤثر على قابلية المقارنة بين المنشآت بمرور الوقت.

تخضع معلومات الأداء غير المالي لقيود ملزمة أكثر من المعلومات المالية، بالنظر إلى خصائص أمور الاستدامة الأساسية والطرق المستخدمة لتحديد هذه المعلومات. قد تتباين دقة أساليب القياس المختلفة أيضاً.

وكما هو موضح في معايير إعداد التقارير، فإن تحديد كمية غازات الاحتباس الحراري عرضة لعدم التأكد الملزم بسبب المعرفة العلمية غير الكاملة المستخدمة لتحديد عوامل الانبعاثات، والقيم اللازمة للجمع بين انبعاثات الغازات المختلفة.

مسؤوليات الممارس

تتمثل مسؤوليتنا في تخطيط وتنفيذ عملية ارتباط التأكيد للحصول على تأكيد محدود حول ما إذا كانت معلومات الاستدامة خالية من التحريفات الجوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وإصدار تقرير التأكيد المحدود الذي يتضمن استنتاجنا. يمكن أن تنتج التحريفات من غش أو خطأ، وتُعد جوهرية، بمفردها أو في مجموعها، إذا كان من المتوقع إلى حد معقول أن تؤثر على القرارات التي يتخذها المستخدمون بناءً على معلومات الاستدامة.

وفي إطار ارتباط التأكيد المحدود الذي تم القيام به وفقاً للمعيار الدولي لارتباطات التأكيد ٣٠٠٠ (المعدل) والمعيار الدولي لارتباطات التأكيد ٣٤١٠، فإننا نمارس الاجتهاد المهني ونحافظ على الشك المهني خلال الارتباط. كما نقوم أيضاً بما يلي:

- تحديد مدى ملاءمة الظروف المتعلقة باستخدام المجموعة لمعايير إعداد التقارير كأساس لإعداد معلومات الاستدامة.

الأهمية النسبية

نحن ملزمون بتخطيط وتنفيذ عملنا لمعالجة المجالات التي حددنا فيها احتمالية ظهور تحريفات جوهرية في معلومات الاستدامة.

بناءً على تقديرنا المهني، حددنا الأهمية النسبية لمعلومات الاستدامة كما يلي:

- تنفيذ إجراءات تقييم المخاطر، بما في ذلك الحصول على فهم لآلية الرقابة الداخلية المتعلقة بالارتباط، لتحديد الأماكن التي من المحتمل أن تظهر فيها تحريفات جوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، ولكن ليس لغرض تقديم استنتاج حول فعالية أنظمة الرقابة الداخلية للمجموعة.

- تصميم وتنفيذ إجراءات تستجيب للحالات التي من المحتمل أن تظهر فيها تحريفات جوهرية في معلومات الاستدامة. إن مخاطر عدم اكتشاف أي تحريفات جوهرية ناتجة عن الغش يعد أكبر من المخاطر الناتجة عن الخطأ حيث قد ينطوي الغش على تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو إفادات مضللة أو تجاوز نظام الرقابة الداخلي.

الأهمية النسبية العامة

تم الإشارة إلى نهج القياس لكل جانب من جوانب معلومات الاستدامة في الجدول أعلاه من خلال إحدى الأرقام التالية:

(١) يمثل هذا المقياس رقماً مطلقاً. تم تطبيق المعيار بنسبة ١٪.

(٢) يتم حساب هذا المقياس كنسبة بين رقمين مختلفين. وقد تم تطبيق معيار بنسبة ٥٪ على كل من البسط والمقام المستخدمين في الحساب.

(٣) تمثل هذه النسبة نسبة مئوية. وقد تم تطبيق معيار بنسبة ٥٪ على كل من البسط والمقام المستخدمين في حساب النسبة المئوية.

(٤) يمثل هذا المقياس رقماً مطلقاً. وتعتبر كل وحدة قياس فردية (أي حالة وفاة أو حادث) ذات أهمية نسبية.

(٥) يتم حساب هذا المقياس كنسبة بين رقمين مختلفين. تم تطبيق معيار قياس لكل وحدة قياس فردية على البسط (أي أن حالة الوفاة أو الحادث تُعتبر ذات أهمية نسبية)، وتم تطبيق معيار بنسبة ٥٪ على المقام. بالإضافة إلى ذلك، تم تطبيق معيار قياس بنسبة ٥٪ على الرقم المذكور.



بالنسبة لكل مقياس، يعني مستوى الأهمية النسبية أن أي خطأ بهذا المبلغ أو أعلى، إما كتعريف فردي أو كمجموعة من التحريفات الصغيرة، من شأنه أن يجعلنا نستنتج أن معلومات الاستدامة لم يتم إعدادها من جميع النواحي الجوهرية وفقاً لمعايير إعداد التقارير. بالنسبة للمعلومات النوعية، تراعي اعتبارات الأهمية النسبية الأمور النوعية، بما في ذلك الرصيد وقابلية الفهم وعدم التحيز.

ملخص الأعمال المنفذة

يتضمن ارتباط التأكيد المحدود تنفيذ إجراءات للحصول على أدلة حول معلومات الاستدامة. تختلف الإجراءات في ارتباط التأكيد المحدود في طبيعتها وتوقيتها عن ارتباط التأكيد المعقول، وتكون أقل في مداها. وبالتالي، فإن مستوى التأكيد الذي تم الحصول عليه في ارتباط التأكيد المحدود أقل بكثير من التأكيد الذي كان من الممكن الحصول عليه لو تم تنفيذ ارتباط التأكيد المعقول.

تعتمد طبيعة وتوقيت ومدى الإجراءات المختارة على الاجتهاد المهني، بما في ذلك تحديد الأمان التي من المحتمل أن تظهر فيها تحريفات جوهرية في معلومات الاستدامة، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ.

عند تنفيذ ارتباط التأكيد المحدود، قمنا بما يلي:

- الحصول على فهم للبيئة الرقابية للمجموعة وعملية إعداد التقارير والأنظمة المتعلقة بإعداد معلومات الاستدامة.
- تقييم ما إذا كانت كافة المعلومات التي تم تحديدها من خلال العملية لتحديد المعلومات الواردة في معلومات الاستدامة تم إدراجها في معلومات الاستدامة.
- مراعاة مدى ملاءمة الظروف المتعلقة باستخدام المجموعة لمعايير إعداد التقارير، كأساس لإعداد معلومات الاستدامة.

- تقييم مدى ملاءمة طرق القياس والتقييم وسياسات إعداد التقارير المستخدمة والتقديرات التي أجرتها المجموعة، مع ملاحظة أن إجراءاتنا لم تتضمن اختبار البيانات التي تستند إليها التقديرات أو تطوير تقديراتنا الخاصة بشكل منفصل ليتم على أساسها تقييم تقديرات المجموعة.
- إجراء اختبار موضوعي محدود على أساس انتقائي لمعلومات الاستدامة، والتي تم تجميعها من المعلومات المقدمة من المواقع التشغيلية للمجموعة داخل حدودها التنظيمية. يتضمن الاختبار: مقارنة الحركات من سنة إلى أخرى والحصول على تفسيرات من الإدارة للاختلافات الجوهرية التي حددناها والتحقق من الدقة الحسابية والتحقق من نقاط البيانات من أو مع معلومات المصدر للتأكد من أن معلومات الاستدامة قد تم تقييمها أو قياسها وتسجيلها وتجميعها والتقارير عنها بشكل مناسب.
- إجراء أربع زيارات ميدانية حضورية وأربع زيارات ميدانية افتراضية لمواقع المجموعة لبدء إجراءات اختبار مفصلة على معلومات الاستدامة على مستوى الموقع. اخترنا هذه المواقع بناءً على المخاطر اللازمة فيها وأهميتها للمجموعة.
- مراعاة الإفصاح والعرض لمعلومات الاستدامة.

أمور أخرى تتعلق بمعلومات الاستدامة

تم تأكيد المقارنات المتعلقة بمعلومات الاستدامة للمجموعة الخاضعة للتأكيد المحدود الذي تم وضع رمز ✓ عليها من قبل ممارس آخر، والذي وُضِح عبر تقرير التأكيد الخاص به بتاريخ ٢٨ مارس ٢٠٢٤ عن استنتاج غير معدل.

تم إعادة عرض مقارنات معلومات الاستدامة التي تم وضع الرمز ○ عليها خلال السنة الحالية بعد تغيير حدود التقرير كما هو موضح بمزيد من التفصيل في معايير إعداد التقارير الخاصة بالمجموعة والمشار إليها في قسم معلومات الاستدامة ومعايير إعداد التقارير في تقريرنا.

استخدام تقريرنا

تم إعداد تقريرنا، بما في ذلك استنتاجاتنا، فقط لمجلس إدارة المجموعة وفقاً للاتفاقية المبرمة بيننا بتاريخ ١٩ ديسمبر ٢٠٢٤ وخطاب التغيير بتاريخ ٢٧ فبراير ٢٠٢٥. إلى الحد المسموح به نظاماً، لا نقبل أو نتحمل أي مسؤولية أو التزام تجاه أي طرف آخر بخلاف أعضاء مجلس إدارة سابق عن عملنا أو عن هذا التقرير باستثناء الحالات المتفق عليها صراحةً كتابياً.

برايس وترهاوس كوبرز



بدر إبراهيم بن محارب
ترخيص رقم ٤٧١

١٣ رمضان ١٤٤٦ هـ
(١٣ مارس ٢٠٢٥)

فهرس المبادرة العالمية للتقارير



قدمت (سابق) المعلومات المذكورة في هذا الفهرس الخاص بمحتوى المبادرة العالمية لإعداد التقارير للفترة من ١ يناير ٢٠٢٤م إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤م، بالإشارة إلى معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير. النسخة (١ GRI) المستخدمة لمعيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير هي نسخة (١ GRI): التأسيس عام ٢٠٢١م.





معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير (١ GRI) / إفصاحات	إشارة مرجعية على التقرير	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير (٢ GRI)			
١٠٢ التفاصيل المؤسسية	حضورنا العالمي نبذة عن التقرير	لمحة عن (سابق)	
٢٠٢ كيانات مُتضمنة في تقرير الاستدامة	نبذة عن التقرير قائمة الكيانات القانونية	الكيانات العالمية لـ(سابق)	
٣٠٢ الفترة المشمولة بالتقرير، والمدة الزمنية بين التقارير، ونقطة الاتصال	نبذة عن التقرير	تواصل معنا info@SABIC.com	
٤٠٢ تعديل البيانات	ملخص أداء الاستدامة (يشمل بيان غازات الاحتباس الحراري)		
٥٠٢ التأكيد الخارجي	القوائم المالية المُدققة - تقرير المراجع المستقل القوائم غير المالية - تقرير التأكيد المحدود المستق		
٦٠٢ الأنشطة وسلسلة القيمة وعلاقات العمل الأخرى	الاستراتيجية		
٧٠٢ الموظفون	موظفونا		
٨٠٢ العمالة غير الموظفة		ميثاق أخلاقيات المهنة للمعامل المؤقتين	
٩٠٢ هيكل الحوكمة وتكوينه	حوكمة الشركة - هيكل مجلس الإدارة وتشكيله	حوكمة الشركة لائحة عمل مجلس الإدارة سياسة عضوية مجلس الإدارة	
١٠٠٢ ترشيح واختيار أعلى هيئة في هيكل الحوكمة	حوكمة الشركة - الترشيح والاختيار	حوكمة الشركة لائحة عمل مجلس الإدارة سياسة عضوية مجلس الإدارة لائحة عمل لجنة المكافآت والترشيحات	

معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI) / إفصاحات	إشارة مرجعية على التقرير	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة
١١-٢ رئيس أعلى هيئة في هيكل الحوكمة	🏆 حوكمة الشركة - هيكل مجلس الإدارة وتشكيله	📄 لائحة عمل مجلس الإدارة 📄 سياسة عضوية مجلس الإدارة	
١٢-٢ دور أعلى هيئة في هيكل الحوكمة فيما يتعلق بالإشراف على التأثيرات	🏆 الإطار العام لحوكمة الشركة	📄 لائحة عمل مجلس الإدارة 📄 سياسة عضوية مجلس الإدارة	
١٣-٢ تفويض مسؤولية إدارة التأثيرات	🏆 الإطار العام لحوكمة الشركة	📄 لائحة عمل مجلس الإدارة 📄 سياسة عضوية مجلس الإدارة	
١٤-٢ دور أعلى هيئة في هيكل الحوكمة في إعداد تقرير الاستدامة	🏆 حوكمة الاستدامة	📄 ثقافة النزاهة لدينا	
١٥-٢ تعارض المصالح	🏆 استقلالية مجلس الإدارة	📄 سياسة شركة (سابق) في مكافحة تعارض المصالح	
١٦-٢ التواصل حول المخاوف الجوهرية	🏆 الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	📄 ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق) 📄 ميثاق سلوكيات الموردين	
١٧-٢ المعرفة الجماعية لتعلي هيئة في هيكل الحوكمة	🏆 حوكمة الشركة	📄 حوكمة الشركة	
١٨-٢ تقييم أداء أعلى هيئة في هيكل الحوكمة	🏆 حوكمة الشركة - تقييم أداء مجلس الإدارة	📄 لائحة عمل مجلس الإدارة	
١٩-٢ سياسات المكافآت	🏆 حوكمة الشركة - لجنة المكافآت والترشيحات	📄 لائحة عمل لجنة المكافآت والترشيحات 📄 لائحة عمل مجلس الإدارة 📄 سياسة عضوية مجلس الإدارة	
٢٠-٢ عملية تحديد المكافآت	🏆 حوكمة الشركة - لجنة المكافآت والترشيحات		
٢٢-٢ بيان استراتيجية التنمية المستدامة	🏆 الاستراتيجية		
٢٣-٢ الالتزامات الخاصة بالسياسة	تمت الموافقة على سياسات (سابق) من قبل مجلس الإدارة	📄 حوكمة الشركة 📄 ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق) 📄 سياسة عضوية مجلس الإدارة 📄 برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	
٢٤-٢ تضمين الالتزامات الخاصة بالسياسة	🏆 الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	📄 ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق) 📄 مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة 📄 برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	

معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI ١) /إفصاحات	إشارة مرجعية على التقرير	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة
٢٥-٢ عمليات معالجة الآثار السلبية	✍️ المخاطر المحتملة والفرص ✍️ الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	✍️ برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان ✍️ ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق)	
٢٦-٢ الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	✍️ الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	✍️ ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق) ✍️ ثقافة الامتثال لدينا	
٢٧-٢ ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق)	✍️ الأخلاقيات والامتثال وحقوق الإنسان	✍️ ميثاق أخلاقيات المهنة في (سابق) ✍️ ثقافة الامتثال لدينا	
٢٨-٢ عضويات الجمعيات أو الاتحادات المهنية	✍️ التواصل مع الأطراف ذات العلاقة	✍️ التواصل مع الجهات الحكومية	
٢٩-٢ نهج مشاركة الأطراف ذات العلاقة	✍️ التواصل مع الأطراف ذات العلاقة	✍️ التعاون مع الأفراد والمجتمعات ✍️ بوابة الموردين الخاصة ب(سابق) ✍️ الرعاية المسؤولة* ✍️ رسالة إخطار الموردين العالميين	
٣٠-٢ اتفاقية المفاوضة الجماعية		✍️ مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة ✍️ برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣: الموضوعات المهمة لعام ٢٠٢١م			
١-٣ إجراءات تحديد الموضوعات المهمة	✍️ الأهمية النسبية		
٢-٣ قائمة الموضوعات ذات الأهمية	✍️ الأهمية النسبية		
٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية	✍️ الأهمية النسبية		
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠١: الأداء الاقتصادي لعام ٢٠١٦م			
٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية	✍️ الاستراتيجية		
١-٢٠١ القيمة الاقتصادية المباشرة والموزعة	✍️ المراجعة المالية ✍️ القوائم المالية المدققة	✍️ التقارير ربع السنوية	
٢-٢٠١ الآثار المالية والمخاطر والفرص الأخرى الناجمة عن تغيير المناخ	✍️ المخاطر والفرص - التحديات البيئية		
٣-٢٠١ الالتزامات المحددة لخطة الاستحقاقات وخطط التقاعد الأخرى	✍️ معلومات مالية إضافية ✍️ مزايا الموظفين	✍️ موضوعات متعلقة بالتعويضات	

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٢: الحضور في الأسواق لعام ٢٠١٦م			
		موظفونا	٢-٢٠٢ نسبة التجر الأساسي للمستوى المبتدئ حسب الجنس مقارنة بالحد الأدنى للأجور
		حوكمة الشركة - الإدارة التنفيذية	٢-٢٠٢ نسبة كبار الموظفين الإداريين المعيّنين والذين ينتمون إلى المجتمعات المحلية
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٣: التأثيرات الاقتصادية غير المباشرة لعام ٢٠١٦			
 	مبادرة (نساند™) التابعة لـ(سابك)	كلمة رئيس مجلس الإدارة الاستراتيجية - الاتفاق المستقبلية تعزيز المحتوى المحلي	١-٢٠٣ استثمارات البنية التحتية والخدمات المدعومة
	مشاركة المجتمع	التواصل مع الأطراف ذات العلاقة المحتوى المحلي	٢-٢٠٣ التأثيرات الاقتصادية غير المباشرة المهمة
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٤: ممارسات الشراء لعام ٢٠١٦م			
		المحتوى المحلي	١-٢٠٤ نسبة الإنفاق على الموردين المحليين
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٥: مكافحة الفساد لعام ٢٠١٦م			
	ثقافة الامتثال لدينا	مخاطر والفرص -مخاطر الامتثال المشتريات الأخلاقيات والامتثال	١-٢٠٥ العمليات التي تم تقييمها من ناحية المخاطر المتعلقة بالفساد
	ثقافة الامتثال لدينا (سابك) و(إينيسفير) سابك و مبادرة "بيرل"	المخاطر والفرص - مخاطر الامتثال المشتريات الأخلاقيات والامتثال	٢-٢٠٥ التواصل والتدريب بشأن سياسات وإجراءات مكافحة الفساد
	مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة	الأخلاقيات والامتثال	٣-٢٠٥ وقائع الفساد المؤكدة والإجراءات المتخذة

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI) /إفصاحات
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٦: السلوك المناهض للمنافسة لعام ٢٠١٦م			
	 ثقافة الامتثال لدينا	 المخاطر والفرص - مخاطر الامتثال  المشتريات  الأخلاقيات والامتثال	١-٢٠٦ إجراءات القانونية حيال السلوك المناهض للمنافسة، ومكافحة الاحتكار وممارسات الاحتكار
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٢٠٧: الضرائب لعام ٢٠١٩م			
	 استراتيجية الضرائب العالمية  استراتيجية الضرائب في المملكة المتحدة	 المراجعة المالية - الضرائب	١-٢٠٧ منهج التعامل مع الضرائب
	 استراتيجية الضرائب العالمية  سياسة إدارة المخاطر الشاملة	 المراجعة المالية - الضرائب	٢-٢٠٧ حوكمة الضرائب وإدارة مخاطرها والرقابة عليها
	 استراتيجية الضرائب العالمية	 الضريبة - التواصل مع الجهات المعنية الرئيسية	٣-٢٠٧ مشاركة الأطراف ذات العلاقة وإدارة المخاوف المتعلقة بالضرائب
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠١: المواد لعام ٢٠١٦م			
	 الحلول المستدامة	 الاستدامة وكفاءة الموارد	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		 أداء الاستدامة الخاص بالمواد  البيئة والصحة والسلامة والأمن - النفايات  الاستدامة وكفاءة الموارد	١-٣٠١ المواد المستخدمة بالوزن والحجم
	 الحلول المستدامة	 مبادرة (تروسيركل™)  أداء الاستدامة الخاص بالمواد  البيئة والصحة والسلامة والأمن - النفايات  الاستدامة وكفاءة الموارد  المواد الخام	٢-٣٠١ المواد المعاد تدويرها المستخدمة
	 الحلول المستدامة	 مبادرة (تروسيركل™)  أداء الاستدامة الخاص بالمواد  البيئة والصحة والسلامة والأمن - النفايات  الاستدامة وكفاءة الموارد  المواد الخام	٣-٣٠١ المنتجات المستعادة ومواد التغليف الخاصة بها

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معياري المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
معياري المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٢: الطاقة لعام ٢٠١٦م			
	المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	الاستدامة وكفاءة الموارد	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		كثافة استهلاك الطاقة	١-٣٠٢ استهلاك الطاقة داخل الشركة
	المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	كثافة استهلاك الطاقة	٣-٣٠٢ كثافة استهلاك الطاقة
	المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	الاستدامة وكفاءة الموارد	٤-٣٠٢ خفض استهلاك الطاقة
معياري المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٣: المياه والنفايات السائلة لعام ٢٠١٨م			
		البيئة والصحة والسلامة والأمن – المياه	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		البيئة والصحة والسلامة والأمن – المياه	١-٣٠٣ التعامل مع المياه كمورد مشترك
		البيئة والصحة والسلامة والأمن – المياه	٢-٣٠٣ إدارة المياه المتعلقة بتصريف المياه
		كثافة استهلاك المياه	٣-٣٠٣ سحب المياه
		كثافة استهلاك المياه	٥-٣٠٣ استهلاك المياه




أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٤: النوع الحيوي لعام ٢٠١٦م			
		🌿 التنوع الحيوي	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٥: الانبعاثات لعام ٢٠١٦م			
	🏠 المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
  	🏠 مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	١-٣٠٥ انبعاثات غازات الاحتباس الحراري المباشرة (نطاق ١)
  	🏠 مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	٢-٣٠٥ انبعاثات غازات الاحتباس الحراري غير المباشرة للطاقة (نطاق ٢)
  	🏠 مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	٣-٣٠٥ انبعاثات غازات الاحتباس الحراري غير المباشرة الأخرى (نطاق ٣)
  	🏠 المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	٤-٣٠٥ كثافة انبعاثات غازات الاحتباس الحراري
  	🏠 المناخ والطاقة وكفاءة الموارد	🌿 الاستدامة وكفاءة الموارد	٥-٣٠٥ الحد من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري
  		🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن	٧-٣٠٥ أكاسيد النيتروجين (NOX)، وأكاسيد الكبريت (SOX)، وغيرها من الانبعاثات الكبيرة في الهواء
معيار المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٦: النفايات لعام ٢٠٢٠م			
	🏠 الامتثال البيئي	🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
  		🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن 🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن – النفايات 🌿 عملية التنظيف الشامل (OCS)	١-٣٠٦ توليد النفايات والتأثر المهمة المتعلقة بالنفايات

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
		 البيئة والصحة والسلامة والأمن – النفايات	٢-٣٠٦ إدارة الآثار المهمة المتعلقة بالنفايات
		 البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٣٠٦ النفايات الناتجة
		 البيئة والصحة والسلامة والأمن	٤-٣٠٦ النفايات المحولة من التخلص
		 البيئة والصحة والسلامة والأمن	٥-٣٠٦ النفايات الموجهة للتخلص
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٣٠٨: التقييم البيئي للموردين لعام ٢٠١٦م			
	 ميثاق سلوكيات المورد	 المشتريات	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
	 برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	 الأخلاقيات والامتثال	
	 بوابة الموردين الخاصة ب(سايك)		
	 بوابة الموردين الخاصة ب(سايك)	 المشتريات	١-٣٠٨ الموردين الجدد الذين خضعوا للتحقيق طبقاً للمعايير البيئية
		 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الموردون وشركاء التحالف	٢-٣٠٨ الآثار البيئية السلبية في سلسلة الإمدادات والإجراءات المتخذة
		 المشتريات	
		 المواد الخام	
		 الأخلاقيات والامتثال	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠١: التوظيف لعام ٢٠١٦م			
		 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الموظفون وعائلاتهم	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		 موظفونا	
	 مزايا قيمة	 موظفونا	١-٤٠١ تعيين الموظفين الجدد ومعدل تدوير الموظفين



موظفونا	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) / إفصاحات
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٢: العلاقة بين الموظفين والإدارة لعام ٢٠١٦م				
		<ul style="list-style-type: none"> مزاييا قيمة مشاركة المجتمع مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة 	<ul style="list-style-type: none"> التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الموظفون وعائلاتهم موظفونا 	<ul style="list-style-type: none"> إدارة الموضوعات ذات الأهمية
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٣: الصحة والسلامة المهنية لعام ٢٠١٨م				
	<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن ترسيخ ثقافة السلامة سياسة البيئة والصحة والسلامة والأمن 		<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن 	<ul style="list-style-type: none"> إدارة الموضوعات ذات الأهمية
	<ul style="list-style-type: none"> أنظمة إدارة البيئة والصحة والسلامة والأمن 		<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن 	<ul style="list-style-type: none"> نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية
	<ul style="list-style-type: none"> إدارة المخاطر المتعلقة بإجراءات البيئة والصحة والسلامة والأمن مبادرة "كيمياء أكثر سلامة" الخاصة بـ(سابك) 		<ul style="list-style-type: none"> الإشراف على المنتجات البيئة والصحة والسلامة والأمن 	<ul style="list-style-type: none"> تحديد الأخطار وتقييم المخاطر والتحقيق في الحوادث
			<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن 	<ul style="list-style-type: none"> خدمات الصحة المهنية
	<ul style="list-style-type: none"> مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة 		<ul style="list-style-type: none"> البيئة والصحة والسلامة والأمن 	<ul style="list-style-type: none"> مشاركة الموظفين والتشاور والتواصل معهم بشأن، الصحة والسلامة المهنية

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
		تطور الكفاءات في مجال البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٤٠٥: تدريب الموظفين على الصحة والسلامة المهنية
	المزايا المتعلقة بصحة ورفاهية الموظفين	موظفونا - رفاهية الموظفين	٣-٤٠٦: تعزيز صحة الموظفين
		البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٤٠٧: منع وتخفيف آثار الصحة والسلامة المهنية المرتبطة مباشرة بعلاقات العمل
	أنظمة إدارة السلامة والصحة المهنية (الربحية المسؤولة) 	البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٤٠٨: الموظفون المشمولون بنظام إدارة الصحة والسلامة المهنية
		البيئة والصحة والسلامة والأمن	٣-٤٠٩: الإصابات المرتبطة بالعمل
GRI ٤٠٤: معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٤: التدريب والتعليم لعام ٢٠١٦م			
		موظفونا - نهجنا	٣-٣: إدارة الموضوعات ذات الأهمية
	التعلم والتطور الوظيفي	موظفونا	٤-١٠١: متوسط ساعات التدريب في العام لكل موظف
	مشاركة المجتمعات	موظفونا - تطوير الموظفين	٤-٢٠٢: نوع البرامج المنفذة والمساعدة المقدمة لتحسين مهارات الموظفين ومجالها
		موظفونا - مراجعة الأداء	٤-٣٠٣: النسبة المئوية للموظفين الذين يخضعون لمراجعات دورية للأداء والتطوير الوظيفي

معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) / إفصاحات	إشارة مرجعية على التقرير	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٥: التنوع وتكافؤ الفرص لعام ٢٠١٦م			
٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية	موظفونا التنوع في مجلس الإدارة	بيان حس الانتماء الخاص بـ(سابق)	
١-٤٠٥ التنوع في جهات الحوكمة والموظفين	موظفونا التنوع في مجلس الإدارة	مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٦: عدم التمييز لعام ٢٠١٦م			
٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية	التأخيات والامتثال	ميثاق أخلاقيات المصنعة في (سابق)	
١-٤٠٦ حوادث التمييز والإجراءات التصحيحية المتخذة	التأخيات والامتثال	ميثاق أخلاقيات المصنعة في (سابق)	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٧: حرية تكوين الجمعيات والمفاوضة الجماعية لعام ٢٠١٦م			
٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية	التأخيات والامتثال	برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	
١-٤٠٧ العمليات والموردون المعرضون لارتكاب مخالفات بشأن حق العمال في ممارسة حرية تكوين الجمعيات أو الدخول في المفاوضات الجماعية	التأخيات والامتثال	برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٨: عمالة الأطفال لعام ٢٠١٦م			
١-٤٠٨ العمليات والموردون المعرضون لمخاطر كبيرة تتعلق بعمالة الأطفال	التأخيات والامتثال	ميثاق سلوكيات المورد برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان بوابة الموردين الخاصة بـ(سابق)	
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤٠٩: العمل القسري لعام ٢٠١٦م			
١-٤٠٩ العمليات والموردون المعرضون لمخاطر كبيرة تتعلق بحوادث العمل القسري	المشتريات التأخيات والامتثال	ميثاق سلوكيات المورد برنامجنا الخاص بحقوق الإنسان بوابة الموردين الخاصة بـ(سابق)	

معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI ١) /إفصاحات	إشارة مرجعية على التقرير	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٠: الممارسات الأمنية لعام ٢٠١٦م			
٣-٣	إدارة الموضوعات ذات الأهمية	🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن	🏠 الأمن وإدارة الأزمات
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٣: المجتمعات المحلية لعام ٢٠١٦م			
٣-٣	إدارة الموضوعات ذات الأهمية	🌿 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - المجتمع والمشاركات المجتمعية 🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن - الشراكة التعاونية مع الأطراف ذات العلاقة 🌿 المحتوى المحلي 🌿 مجتمعاتنا	🏠 المسؤولية الاجتماعية في (سابق) 🏠 مشاركة المجتمعات 🏠 مبادرة (نساند™) التابعة لـ(سابق)
١-٤١٣	العمليات التي تنطوي على مشاركة المجتمع المحلي، وتقييمات الأثر، وبرامج التنمية.	🌿 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - المجتمع والمشاركات المجتمعية 🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن - الشراكة التعاونية مع الأطراف ذات العلاقة 🌿 المحتوى المحلي 🌿 مجتمعاتنا	🏠 مبادرة (نساند™) التابعة لـ(سابق) 🏠 استراتيجية المسؤولية الاجتماعية في (سابق) 🏠 أنظمة إدارة البيئة والصحة والسلامة والأمن في (سابق)
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٤: التقييم الاجتماعي للمورد لعام ٢٠١٦م			
٣-٣	إدارة المواضيع ذات الأهمية	🌿 المشتريات	
١-٤١٤	الموردون المحددون الذين خضعوا للتحقيق وفق المعايير الاجتماعية	🌿 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الموردون وشركاء التحالف 🌿 المشتريات 🌿 الأخلاقيات والامتثال	🏠 (سابق) ومبادرة معاً من أجل الاستخدام
٢-٤١٤	التأثيرات الاجتماعية السلبية في سلسلة الإمدادات والإجراءات المتخذة	🌿 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الموردون وشركاء التحالف 🌿 البيئة والصحة والسلامة والأمن في سلسلة الإمدادات 🌿 المشتريات	🏠 بوابة الموردین الخاصة ب(سابق)
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٥: السياسة العامة لعام ٢٠١٦م			
٣-٣	إدارة الموضوعات ذات الأهمية	🌿 التواصل مع الأطراف ذات العلاقة - الحكومات والهيئات التنظيمية 🌿 الأخلاقيات والامتثال	🏠 إشراك الجهات الحكومية
١-٤١٥	المساهمات السياسية	🌿 الأخلاقيات والامتثال	🏠 إشراك الجهات الحكومية

أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالأمم المتحدة	إشارة مرجعية إلى الموقع الإلكتروني	إشارة مرجعية على التقرير	معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI 1) /إفصاحات
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٦: صحة وسلامة الزبائن لعام ٢٠١٦م			
	 الإشراف على المنتجات	 الإشراف على المنتجات	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		 الإشراف على المنتجات	١-٤١٦ تقييم التأثيرات على الصحة والسلامة فيما يتعلق بمنتجات والخدمات
		 الإشراف على المنتجات	٢-٤١٦ حوادث عدم الامتثال الخاصة بآثار المنتجات والخدمات على الصحة والسلامة
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٧: التسويق والملصقات التعريفية لعام ٢٠١٦م			
	 الإشراف على المنتجات	 الإشراف على المنتجات	١-٤١٧ المتطلبات الخاصة بمعلومات المنتجات والخدمات ووضع الملصقات عليها
	 الإشراف على المنتجات	 الإشراف على المنتجات	٢-٤١٧ حوادث عدم الامتثال المتعلقة بوضع المعلومات والملصقات على المنتجات أو تقديمها مع الخدمات
معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير GRI ٤١٨: خصوصية الزبون لعام ٢٠١٦م			
	 حماية البيانات وإشعار الخصوصية	 الأخلاقيات والامتثال	٣-٣ إدارة الموضوعات ذات الأهمية
		 التركيز على الزبائن	١-٤١٨ الشكاوى المثبتة بشأن اختراق خصوصية بيانات الزبائن أو فقدها

المعلومات التكميلية



مسرد المصطلحات

ا

إتمام دورة التعامل مع النفايات البلاستيكية: وهو مصطلح يشير إلى تقليل استخدام المواد الخام البكر وتقليل النفايات من خلال الاستفادة من المواد المعاد تدويرها في تصنيع المنتجات الجديدة. ويدعم هذا النهج مبادئ الاقتصاد الدائري من خلال المحافظة على المواد قيد الاستخدام لأطول فترة ممكنة.

إدارة السلامة والصحة المهنية (OSHA): هي وكالة تنظيمية تابعة لوزارة العمل الأمريكية مسؤولة عن وضع معايير السلامة في أماكن العمل وإنفاذها لتعزيز بيئة العمل الآمنة والحد من المخاطر المهنية.

النجر المعيشي: يُشير إلى مستوى النجر الذي يسمح للعمال وأسرهم بتلبية احتياجاتهم الأساسية، بما في ذلك الغذاء والسكن والرعاية الصحية وغيرها من النفقات الأساسية.

الارباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء (EBITDA): وتشير إلى الدخل من العمليات باستثناء قيمة الإهلاك والإطفاء وانخفاض قيمة الأصول.

الارباح (الخسائر) المتعلقة بمساهمي (سابق): تشمل النتائج من العمليات المستمرة والمتوقفة، بما في ذلك الخسائر من إعادة التقييم العادل لأعمال شركة (حدي).

"أسلوب القيادة في (سابق)": هو إطار القيادة المُتبنى في (سابق)، الذي يحدد القيم والسلوكيات اليومية المتوقعة من الموظفين على كافة المستويات.

إعادة التدوير المتقدمة: تُعرف أيضاً بإعادة التدوير الكيميائي أو إعادة تدوير مواد اللقيم، التي يتطلل خلالها البلاستيك على المستوى الجزيئي، ويتم تحويله إلى مونومراته الأصلية أو إلى مواد كيميائية مفيدة أخرى، مثل النافثا.

إعادة التدوير الميكانيكية: تُسمى أيضاً إعادة التدوير التقليدي أو المادي، وتعمل على معالجة النفايات البلاستيكية وتحويلها إلى منتجات جديدة من خلال التجميع والفرز والتنظيف وإعادة المعالجة، دون تغيير بنيتها الكيميائية.

الافتراض: تشير نسبة الافتراض إلى حجم تمويل عمليات (سابق) من قبل الجهة المفرضة مقابل حجم استثمارات مساهمي الشركة.

نسبة الافتراض = صافي الدين ÷ (صافي الدين + إجمالي حقوق الملكية). في حين أن صافي الدين = الدين + التزامات الإيجار – النقد وما في حكمه – الاستثمارات قصيرة الأجل.

التقاط الكربون: هي عملية يتم خلالها التقاط ثاني أكسيد الكربون (CO₂) من الانبعاثات الصناعية أو الغلاف الجوي لمنعه من دخول البيئة. ويمكن تخزين ثاني أكسيد الكربون المُلتقط تحت الأرض (التقاط الكربون وتخزينه CCS) أو إعادة استخدامه كمادة لقيم للتطبيقات الصناعية (التقاط الكربون واستخدامه CCU)

الأوليفينات: هي مركبات هيدروكربونية يتم إنتاجها بشكل أساسي في مصانع البتروكيماويات من خلال عمليات مثل التكسير البخاري والتكسير الحفزي. وهي بمثابة لبنات بناء أساسية لإنتاج البلاستيك والألياف الاصطناعية والمواد الكيميائية. ولأن الأوليفينات توجد بكميات صغيرة في النفط الخام والغاز الطبيعي، فإنه يتم تصنيعها في الغالب بدلاً من جمعها بشكل طبيعي.

ب

برنامج الشهادة الدولية للاستدامة والكربون (ISCC-PLUS): هو نظام طوعي معترف به عالمياً لاعتماد المواد الخام القائمة على المواد الحيوية والدائرية (المعاد تدويرها) والمتجددة عبر قطاعات متعددة. ويضمن هذا الاعتماد الاستدامة وإمكانية التتبع في جميع مراحل سلسلة الإمدادات، ويُعزز ممارسات الإنتاج المستدامة بيئياً واجتماعياً واقتصادياً.

برنامج (شريك): يُعرف أيضاً باسم برنامج تعزيز الشراكة مع القطاع الخاص، هو مبادرة سعودية لتعزيز التعاون بين القطاعين العام والخاص. ويدعم البرنامج الشركات السعودية الكبيرة، المدرجة وغير المدرجة، من خلال تسريع مشاريع الاستثمار وتحديد الفرص الجديدة. ويهدف برنامج (شريك) إلى دفع استثمارات القطاع الخاص بما يتماشى مع أهداف "رؤية السعودية ٢٠٣٠".

برنامج الحوار (TALKO): هو مبادرة لإشراك موظفي (سابق)، تعمل على تعزيز الحوار المستمر بين الموظفين والقيادة. ينعقد البرنامج خمس مرات في السنة ويتناول خمس فئات من المحادثات، ويستكشف الموضوعات التي تهم الأفراد والشركة، ويدعم الأداء والنمو.

بروتوكول الغازات المسببة للاحتباس الحراري: هو الإطار العالمي الأكثر استخداماً لقياس وإدارة انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري في القطاعين العام والخاص.

البصمة الكربونية للمنتج: وتشير إلى إجمالي انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري المتولدة طوال دورة حياة المنتج، بدءاً من مرحلة استخراج المواد الخام مروراً بمرحلة الإنتاج والنقل والاستخدام وصولاً إلى مرحلة التخلص منها في نهاية العمر. ويتم قياسها عادةً مكافئ ثاني أكسيد الكربون (CO₂e) لحساب جميع الغازات المسببة للاحتباس الحراري ذات الصلة.

البلاستيك المُتآخم للمحيطات (OBP): مُصطلح يُشير إلى البلاستيك المستخدم في منتج، والذي تم الحصول عليه من مناطق تقع على بعد ٥٠ كيلومتراً (٣٠ ميلاً) من السواحل أو الانهيار أو الممرات المائية حيث تكون المواد البلاستيكية معرضة لخطر الوصول إلى المحيط. ويساعد استخدام البلاستيك المُتآخم للمُحيطات في عمليات التصنيع على تقليل تلوث البلاستيك ومنع النفايات البحرية.

بلاستيكيات حرارية: هي فئة من البوليمرات التي تلين عند تسخينها ويمكن إعادة تشكيلها باستخدام عمليات مثل البثق والقولبة بالحقن والقولبة بالنفخ والتشكيل الحراري. وهي قابلة لإعادة التدوير بسهولة، حيث يمكن إعادة تسخينها وتبريدها عدة مرات دون تغيير خصائصها الكيميائية.

(بلو هيرو™): هي مبادرة أطلقتها (سابق) في العام ٢٢٠٢م لدعم الجهود نحو التحول إلى التشغيل الكهربائي، بدءاً بصناعة السيارات. وتقدم المبادرة مواد بلاستيكية حرارية وخبرة في التصميم وحلول هندسية لتمكين تصنيع المركبات الكهربائية الأكثر أماناً وكفاءة وأداء. وينصب التركيز الرئيس على تحسين مكونات البطارية الهيكلية باستخدام مواد مقاومة للهب وحلول خفيفة الوزن وفعالة من حيث التكلفة تُلبّي المعايير الصارمة المتعلقة بالسلامة والأداء والبيئة.

ت

(تروسيركل™): هي باقة من الحلول صممتها (سابق) لتعزيز نهج الدائرية في صناعة البلاستيك. وتشمل المنتجات المُعاد تدويرها ميكانيكياً، والبوليمرات الدائرية المعتمدة من إعادة التدوير المتقدمة، والبوليمرات المتجددة المعتمدة من مواد اللقيم المتجددة حيوياً، والتصميم من أجل إعادة التدوير، والتعاون في إتمام دورة التعامل مع النفايات البلاستيكية. وتساعد (تروسيركل™) في تقليل النفايات البلاستيكية، وخفض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ودعم الزبائن في إنشاء منتجات أكثر استدامة خاصة بهم.

المفاوضة الجماعية: وهو مصطلح يشير إلى التفاوض على شروط التوظيف - مثل الأجور والمزايا وظروف العمل - بين صاحب العمل ومجموعة من العمال، الذين يمثلهم عادة اتحاد أو منظمة عمالية.

التدفق النقدي الحر (FCF): هو صافي النقد الناتج عن الأنشطة التشغيلية مطروحاً منه النفقات الرأسمالية.

تقييم دورة حياة المنتجات (LCA): هو أسلوب لتقييم التأثيرات البيئية المحتملة طوال دورة حياة المنتج، بداية من مرحلة الحصول على الموارد الطبيعية وصولاً إلى مرحلة الإنتاج والاستخدام ونهاية العمر الافتراضي. وتستخدم (سابك) أسلوب تقييم دورة حياة المنتج في عملية تأهيل استدامة المنتج.

تقييم استدامة المنتج (PSA): هي عملية يتم خلالها تقييم أداء الاستدامة لمنتج ما طوال دورة حياته باستخدام مؤشرات مثل تلك التي طورها مجلس الأعمال العالمي للتنمية المستدامة (WBCSD).

التكسير: هو عملية أساسية في مجال التكرير وصناعة البتروكيماويات، يتم خلالها تكسير الجزيئات العضوية المعقدة، مثل الهيدروكربونات ذات السلاسل الطويلة، إلى جزيئات أبسط. وتشمل الأنواع الشائعة من التكسير المستخدمة في صناعة البتروكيماويات ما يلي: التكسير الحراري، الذي يتم إجراؤه في درجات حرارة عالية؛ التكسير البخاري، حيث يُستخدم البخار لتوليد درجات حرارة عالية؛ والتكسير التحفيزي، الذي يستخدم محفزاً لتسريع التفاعل.

التنوع: ويشير إلى التنوع والاختلاف داخل القوى العاملة، بما في ذلك على سبيل المثال لـ الحصر، الأصل القومي والعرق والجنس والعمر والقدرات والخبرات. وتحرص الشركة ذات مكان العمل المتنوع على اعتبار هذه الاختلافات وتُعزز بيئة تسمح للأفراد بالإسهام والازدهار.

التوازن الكلي (موازنة مواد اللقيم): هو أسلوب محاسبي مُعترف به يُستخدم لتتبع نسبة المواد المستخدمة في أنظمة الإنتاج المعقدة. ويسمح للمُصنعين بخلط المواد الخام المستخدمة والتقليدية داخل نفس البنية الأساسية لعملية الإنتاج، مع تخصيص حصة مقابلة من المنتج النهائي لتوجيهها إلى المصادر المستخدمة بناءً على أحجام المدخلات. ويُتيح ذلك استخداماً أكثر كفاءة للمرافق القائمة، ويدعم الاقتصادات الدائرية، ويعزز الإبلاغ الشفاف عن المحتوى المعاد تدويره أو المتجدد.

ث

ثاني أكسيد الكربون (CO₂): هو أحد الغازات المسببة للاحتباس الحراري عند تجمعه في الغلاف الجوي للأرض، ما يسهم في ظاهرة الاحتباس الحراري العالمي. يتم إنتاجه بشكل طبيعي ومن خلال الأنشطة البشرية، بما في ذلك العمليات الصناعية، واحتراق الوقود الأحفوري، والتفاعلات الكيميائية. تُعد إدارة انبعاثات ثاني أكسيد الكربون محوراً رئيساً لجهود المناخ والاستدامة.

ج

حوادث سلامة إجراءات العمل: وتشير إلى الحوادث التي قد تؤدي إلى إطلاق مواد خطرة في موقع ما، قد يتسبب في التعرض للسموم أو الحرائق أو الانفجارات أو الإصابات الخطيرة أو تلف الممتلكات أو خسائر الإنتاج أو الضرر البيئي.

د

الدخل من العمليات (EBIT): ويشمل الأرباح قبل خصم الدخل والتكاليف المالية والزكاة والضرائب، والنتائج من المشاريع المشتركة غير المتكاملة والشركات الزميلة.

ج

رابطة (SHE): هو اسم رابطة موظفات (سابك)، التي تهدف إلى جعل (سابك) العلامة التجارية المفضلة لدى النساء العاملات في قطاع الكيماويات. وتعزز رابطة (SHE) النمو الوظيفي من خلال الإرشاد والتدريب والمشاركة في الصناعة، وتعزيز الكفاءات من العنصر النسائي في مجال العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، وتأهيلهم لتولي المناصب القيادية.

رأس المال البشري: يشير إلى المعرفة والمهارات والخبرة والصفات غير الملموسة الأخرى التي تسهم في إنتاجية الفرد أو القوة العاملة وإمكاناتها الاقتصادية.

رأس المال الفكري: وهو مصطلح يشير إلى الأصول القائمة على المعرفة ذات قيمة للشركة، بما في ذلك الملكية الفكرية وبراءات الاختراع والعلامات التجارية وحقوق التأليف والنشر والأسرار التجارية والتقنيات المملوكة وقدرات البحث والتطوير. وعلى النقيض من رأس المال البشري، الذي يتمثل في الأفراد، فإن رأس المال الفكري مُتضمن داخل الشركة نفسها.

س

السلفونات المشبعة بالفلور ألكايل (PFAS): تُعرف أيضاً باسم مواد البيروفلورو ألكايل والبولي فلورو ألكايل (PFCs)، وهي مجموعة من المواد الكيميائية الاصطناعية المستخدمة في العديد من المنتجات الاستهلاكية. وتُعرف هذه المواد بأنها تبقى في البيئة ويمكن أن تتركز حيوياً في الحيوانات والبشر لسنوات عديدة.

ش

شركة فرعية: وتحديداً الشركة الفرعية المملوكة بالكامل، وفقاً لتعريف (سابك)، هي شركة مملوكة ومسيطر عليها من قبل كيان واحد. تُعد شركة (أرامكو للكيماويات) هي المساهم المباشر في (سابك)، وهي شركة فرعية مملوكة بالكامل لشركة الزيت العربية السعودية (أرامكو السعودية)، الكيان الأم النهائي لشركة (أرامكو).

شركة تابعة: وفقاً لتعريف (سابك)، فإن الشركة التابعة هي أي كيان يُتحكم فيه أو يخضع لسيطرة مشتركة مع كيان آخر. ويشير مصطلح "السيطرة" إلى امتلاك حصة الأغلبية بشكل مباشر أو غير مباشر أو امتلاك القدرة على توجيه الأعمال التجارية. بالنسبة لشركة (سابك)، تقتصر الشركات التابعة على شركة الزيت العربية السعودية (أرامكو السعودية) والكيانات الخاضعة لسيطرتها.

الشركات المصنعة للمعدات الأصلية (OEMs): هي شركات تُنتج مكونات أو منتجات يتم تسويقها وبيعها لاحقاً تحت علامة تجارية لشركة أخرى. وفي قطاعات مثل صناعة السيارات والإلكترونيات والمنتجات الصناعية، توفر الشركات المُصنعة للمعدات الأصلية أجزاء وأنظمة أساسية يتم دمجها في المنتجات النهائية.

ص

صافي الدين: هو إجمالي ديون الشركة والتزامات الإيجار مطروحاً منها الاستثمارات قصيرة الأجل والنقد وما في حكمه.

الصناعة ٤,٠: وهو مصطلح يشير إلى الثورة الصناعية الرابعة، التي تتميز بدمج التقنيات الرقمية والأتمتة واتخاذ القرارات القائمة على البيانات في التصنيع. ويشمل ذلك التطورات مثل الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء والروبوتات والأنظمة الذكية المستخدمة لتعزيز الكفاءة والإنتاجية والابتكار عبر العمليات الصناعية.

الصناعات الأولية: تشير إلى المراحل المبكرة من سلسلة القيمة، بما في ذلك مصادر المواد الخام ومواد اللقيم وعمليات الإنتاج الأولية التي تعمل كمدخلات لعمليات التصنيع والصناعات التحويلية.

الصناعات التحويلية: تُشير إلى المراحل اللاحقة من سلسلة القيمة، حيث تتم معالجة المنتجات الوسيطة أو النهائية وتنقيتها وبيعها للزبائن.

ض

ضمان الجودة: هي عملية منهجية لضمان تلبية معايير الجودة طوال دورة حياة المشروع أو المنتج، وتتضمن إنشاء وتنفيذ أنظمة إدارة الجودة التي تحدد المسؤوليات والإجراءات والمعايير، مع دمج عمليات التدقيق والمراجعة والتقييم لهدف التحقق من الامتثال.

ع

"عملية مراجعة المواهب": هي عملية تنفيذها (سابق) سنوياً على مستوى قطاعاتها وإداراتها حول العالم لتقييم الأداء، وتتضمن مناقشات حول تحديد الأهداف والإنجازات، وأسلوب القيادة في (سابق)، وخطط التطوير.

غ

الغازات المسببة للاحتباس الحراري: هي الغازات التي تحبس الحرارة في الغلاف الجوي عن طريق امتصاص الأشعة تحت الحمراء. وتشمل الغازات المسببة للاحتباس الحراري غاز ثاني أكسيد الكربون (CO₂) والميثان (CH₄) وأكسيد النيتروز (N₂O).

ك

(كفاءة): هو برنامج مختص بمجال التصنيع تابع لشركة (سابق) يعمل على تعزيز الأداء التشغيلي من خلال تحسين كفاءة الصيانة، وتحسين استخدام الموارد، وتطوير قدرات القوى العاملة.

(كفالة): هو برنامج حكومي سعودي تم تأسيسه لدعم الشركات الصغيرة والمتوسطة التي تتمتع بالقدرة الاقتصادية على الاستمرار، ولكنها تفتقر إلى الضمانات اللازمة لتأمين التمويل. ومن خلال توفير الضمانات المالية، يشجع برنامج (كفالة) المؤسسات المالية على تقديم الائتمان للشركات الصغيرة والمتوسطة، وتعزيز نموها والإسهام في التنمية الاقتصادية الوطنية. في العام ٢٠٢٤م، أقامت (سابق) شراكة مع برنامج (كفالة).

"كيمياء أكثر أماناً": هو برنامج داخلي في (سابق) يركز على تحسين الملف البيئي للمنتجات والحد من البصمة الخطرة للمواد وإجراءات العمل. يستخدم الأطراف الخارجية ذات العلاقة مصطلحات مشابهة من بينها "الكيمياء الآمنة" و"الكيمياء المستدامة" و"الكيمياء الخضراء".

الكيمائويات الاستهلاكية: تُعرف أيضاً باسم الكيمائويات السائبة، ويتم إنتاجها بكميات كبيرة بجودة ومواصفات موحدة لتلبية الطلب العالمي وتُستخدم في مجموعة واسعة من التطبيقات الصناعية. وتشمل الكيمائويات الاستهلاكية لشركة (سابق) البيوليمرات والبتروكيمائويات والمواد الكيمائية غير العضوية الأساسية والأسمدة.

م

المحتوى المحلي: يشير إلى القيمة الاقتصادية الإجمالية المتولدة داخل المملكة العربية السعودية من خلال توظيف القوى العاملة المحلية، وشراء السلع والخدمات، ونقل التقنية، والاستثمار المحلي. وهو عنصر أساسي في "رؤية السعودية ٢٠٣٠"، التي تهدف إلى تعزيز التنوع الاقتصادي، والانتكفاء الذاتي الصناعي، والحد من الاعتماد على الواردات. وتقوم "هيئة المحتوى المحلي والمشتريات الحكومية" بتحديد وتنظيم سياسات المحتوى المحلي لتعظيم إيجاد القيمة المحلية عبر مختلف القطاعات.

مشاركة الموظفين: يصف هذا المصطلح ويقيس مستوى الالتزام والمشاركة، والدافع الذي يتمتع به الموظفون تجاه مؤسستهم وأهدافها.

المشروع المشترك: حسب تعريف (سابق)، فإن المشروع المشترك هو شركة أو شراكة تم إنشاؤها وتشغيلها من قبل شركتين أو أكثر، تشارك جميعها الملكية والسيطرة، ولديها حقوق في صافي الأصول.

المعدل الإجمالي للإصابات والأمراض القابلة للتسجيل (TRIIR): هو مقياس رئيس للصحة والسلامة المهنية يقيس تكرار الإصابات والأمراض المرتبطة بالعمل لكل ٢٠٠٠٠٠ ساعة عمل. ويشمل جميع الحوادث القابلة للتسجيل، مثل الوفيات، والإصابات المُضِيعَة للوقت، والحالات المُفِيدة للعمل، وحالات العلاج الطبي بما يتجاوز الإسعافات الأولية. يُعد إجمالي معدل الإصابات والأمراض القابلة للتسجيل مؤشراً بالغ الأهمية لُداء السلامة في مكان العمل ويُستخدم بشكل شائع للمقارنة بين الصناعات.

مكافئ ثاني أكسيد الكربون (CO₂e): هو وحدة لقياس ومقارنة الغازات المسببة للاحتباس الحراري العالمي بناءً على تأثيرها في الاحتراز العالمي، ويتم التعبير عنها من حيث الكمية المكافئة من ثاني أكسيد الكربون.

المنتجات منخفضة الكربون: هي منتجات أو خدمات مصممة لتقليل انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري طوال دورة حياتها بالكامل، بدءاً من الحصول على المواد وصولاً إلى نهاية عمرها الافتراضي.

مواد اللقيم المتجددة حيوياً: هي مواد خام مشتقة من مصادر حيوية متجددة، مثل النباتات والحيوانات والكائنات الحية الدقيقة أو غيرها من المواد العضوية المتجددة، وتستخدم كمُدخلات أساسية لإنتاج الكيمائويات والمواد والوقود.

الميثاق العالمي للأمم المتحدة: هو مبادرة تطوعية لتشجيع الشركات على تبني سياسات مستدامة ومسؤولة اجتماعياً. ويحدد عشرة مبادئ في مجال حقوق الإنسان والعمل والبيئة ومكافحة الفساد، كما يوفر إطاراً لممارسات الأعمال المسؤولة. تشمل أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة مجموعة من ١٧ هدفاً عالمياً تبنتها الأمم المتحدة لمعالجة الفقر وحماية الكوكب وتعزيز السلام والازدهار بحلول العام ٢٠٣٠م. ويوصفها أحد الموقعين على الميثاق العالمي للأمم المتحدة، تدعم (سابق) هذه الأهداف من خلال ممارسات الأعمال المسؤولة ومبادرات الاستدامة.

ن

نافثا: عبارة عن خليط هيدروكربوني قابل للاشتعال يستخدم كمادة لقيم لإنتاج البنزين والبتروكيمياويات. وهي جزء خفيف الوزن من النفط الخام، ويعمل كمادة خام رئيسة لإنتاج الإيثيلين والبروبيلين وغيرها من المواد الكيميائية الوسيطة.

(نساند™): هي مبادرة وضعتها (سايك) وفق تصميم يدعم "رؤية السعودية ٢٠٣٠" عبر تمكين الشركات الصغيرة والمتوسطة ورواد الأعمال والشركات المحلية. وتساعد هذه المبادرة في تنمية القوى العاملة المحلية والتدريب والوصول إلى التمويل، بهدف تعزيز الشركات المحلية والإسهام في الاقتصاد الوطني. يُطلق على المشاركين الذين يُكملون البرنامج بنجاح اسم خريجي (نساند™).

نشرة بيانات السلامة: هي وثيقة بيانات بالمخاطر توفر معلومات مفصلة عن المنتج، بما في ذلك تركيبته وخصائصه الفيزيائية والكيميائية والمخاطر الصحية والبيئية المحتملة والتعامل الآمن وطريقة التخزين والتخلص منها وتدابير الاستجابة للطوارئ. وتساعد نشرة بيانات السلامة الأطراف ذات العلاقة على اتخاذ تدابير وقائية مناسبة للمحافظة على السلامة المهنية والبيئية.

النظام المُؤدّد عالمياً لتمييز وتصنيف المواد الكيميائية: هو معيار دولي لتصنيف المخاطر الكيميائية والإبلاغ عن معلومات السلامة من خلال ملصقات وبيانات سلامة متسقة.

ه

الهيدروكربونات: هي عبارة عن مُركبات عضوية مكونة من الهيدروجين والكربون، وتوجد بشكل أساسي في البترول والغاز الطبيعي، وتعمل كوقود ومواد خام أساسية لإنتاج البلاستيك والألياف الاصطناعية والكيمياويات الصناعية ومواد التشحيم.

مختصرات كيميائية شائعة

ABS أكريلونيتريل بوتادايين الاستايرين

EG جلايكول الإيثيلين

ETP البلاستيكيات الحرارية الهندسية

MTBE ميثيل ثالثي بوتيل الإيثر

PC بولي كربونيت

PE البولي إيثيلين

PEI بولي إيثير إيמיד

PET تيرفتالات البولي إيثيلين

PMMA بولي ميثيل ميثاكريلات

PP البولي بروبيلين

PPE بولي فينيلين الإيثر

PS البولي ستايرين

PU البولي يوريثان

PVC كلوريد البولي فينيل

خريطة الموقع

لمحة موجزة

نظرة عامة

حضورنا العالمي

تاريخنا

أسواقنا

أبرز إنجازات عام ٢٠٢٤م

حول هذا التقرير

إلى المساهمين و أصحاب العلاقة

كلمة رئيس مجلس الإدارة

كلمة الرئيس التنفيذي

(سابق) في الأسواق المالية

قصص نجاح نفخر بها في ٢٠٢٤

إيجاد بيئة عمل تدعم النجاح

حلول ألواح الطاقة الشمسية

كيميائيو المستقبل

النهج الاستراتيجي

الاستراتيجية

الأهمية النسبية

التواصل مع الأطراف ذات العلاقة

المخاطر المحتملة والفرص

النتائج المالية وأداء الأعمال

بيئة الأعمال

النتائج المالية

استعراض أداء الأعمال

الجوائز والتكريمات

أثر سلسلة القيمة

باقة الأعمال

– التركيز على الزبائن

– الحلول المبتكرة

– الإشراف على المنتجات

الإنتاج

– أصولنا التصنيعية

– التحول الرقمي

– الأمن السيبراني

– البيئة والصحة والسلامة والأمن

– الاستدامة وكفاءة الموارد

مصادر الإمداد وسلسلة القيمة

– سلسلة الإمدادات

– المشتريات

– المواد الخام

الموظفون والأثر المجتمعي

– موظفونا

– المحتوى المحلي

– مجتمعاتنا

– الأخلاقيات والامتثال

حوكمة الشركة

الإطار العام لحوكمة الشركة

مجلس الإدارة

لجان مجلس الإدارة

الإدارة التنفيذية

المكافآت

المعاملات الخاصة بالأطراف ذات العلاقة

المراجعة الداخلية

الإقرارات

البيانات الموحدة

القوائم المالية الموحدة

المعلومات غير المالية

– ملخص أداء الاستدامة (يشمل بيان غازات

الاحتباس الحراري)

– تقرير الضمان المحدود المستقل

– فهرس المبادرة العالمية للتقارير

المعلومات التكميلية

مسرد المصطلحات

خريطة الموقع

المقر الرئيس العالمي لشركة (سابك)

ص.ب 5101 - الرياض 11 422

المملكة العربية السعودية

هاتف: + 966 (011) 225 8000

البريد الإلكتروني: info@SABIC.com

جميع الحقوق محفوظة لشركة (سابك) 2024م

www.sabic.com