



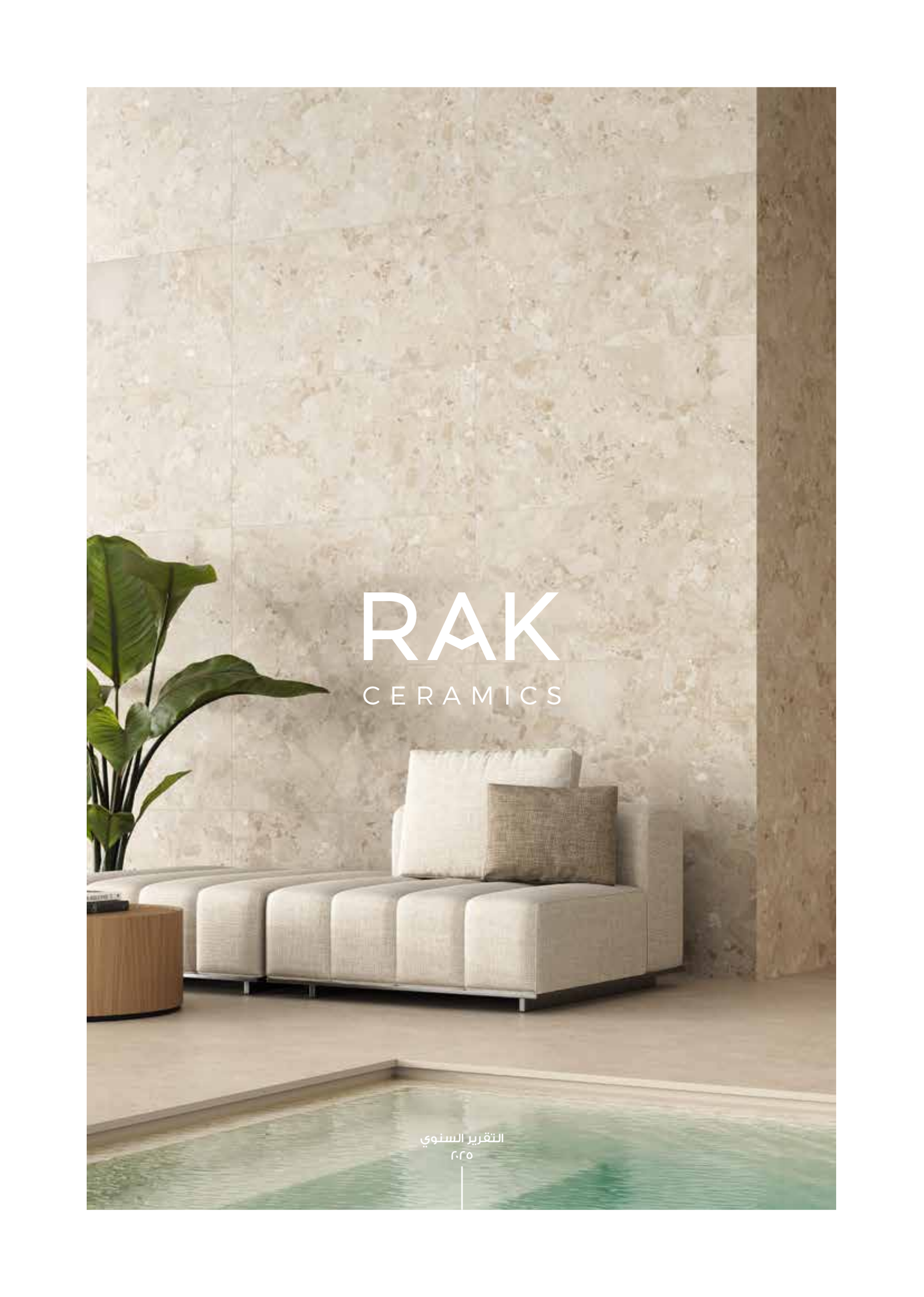
RAK

CERAMICS

التقرير المتكامل لعام
٢٠٢٥

جدول المحتويات:

- التقرير السنوي لعام ٢٠٢٥
- تقرير الاستدامة لعام ٢٠٢٥
- تقرير الحوكمة لعام ٢٠٢٥



RAK

CERAMICS

التقرير السنوي
٢٠٢٥

سيراميك رأس الخيمة



سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان
رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة



سمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم
نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة
ورئيس وزراءها



سمو الشيخ سعود بن صقر بن محمد القاسمي
عضو المجلس الأعلى وحاكم إمارة رأس الخيمة



سمو الشيخ محمد بن سعود القاسمي
ولي عهد إمارة رأس الخيمة



الصفحة	المحتوى
	المقدمة
	كلمة رئيس مجلس الإدارة
٠٩	كلمة الرئيس التنفيذي للمجموعة
١١	
	القسم ١: تحديثات مؤسسية
١٥	نظرة عامة عن الأداء
١٧	أداء الأعمال الأساسية
١٦	الأداء الجغرافي
١٩	مجلس الإدارة والمستشارون والقيادة
٢١	المستشارون والقيادة
	القسم ٢: تحديثات تشغيلية
٢٥	البلاط
٢٧	الأدوات الصحية
٢٩	الصنابير
٣١	أدوات المائدة
٣٣	المبيعات والتسويق
٣٥	الحكومة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية
٣٧	تابع: الحكومة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية
٣٩	الفعاليات والجوائز والرعايات
٤١	تابع: الفعاليات والجوائز والرعايات
٤٣	الموارد البشرية
٤٥	تابع: الموارد البشرية
٤٧	تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي
٤٩	الحكومة المؤسسية
	القسم ٣: المراجعة المالية
٥٥	تقرير مجلس الإدارة
٥٩	تقرير مدقق الحسابات المستقل
٦٣	بيان الأرباح أو الخسائر الموحد
٦٥	بيان الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الآخر الموحد
٦٦	بيان المركز المالي الموحد
٦٧	بيان التدفقات النقدية الموحد
٦٩	بيان التغيرات في حقوق المساهمين الموحد
٧٣	إيضاحات حول المراجعة المالية



كلمة رئيس مجلس الإدارة

السادة المساهمون،

كما واصل حضور علامتنا التجارية في أسواق التجزئة التوسع في أسواقنا المستهدفة، ومن خلال تعزيز شبكة صالات العرض، وتحسين تفاعل العملاء، والاستثمار في التحول الرقمي والبحث والتطوير، تمكنت الشركة من تحسين الكفاءات التشغيلية. ونتطلع إلى عام ٢٠٢٦ بثقة، إذ نؤمن بأن رؤيتنا الاستراتيجية والبيئة الاقتصادية الكلية المواتية ستوفران أساساً قوياً لمواصلة قيادة سيراميك رأس الخيمة ونموها العالمي المستدام كشركة رائدة في صناعتها.

وبالنيابة عن مجلس الإدارة، أتقدم بخالص التقدير لمساهمينا على ثقتهم المستمرة، ولموظفينا على تفانيهم ومرونتهم، ولشركائنا وأصحاب المصلحة على دعمهم المتواصل.

يسرني أن أقدم نتائج أداء سيراميك رأس الخيمة المالية للسنة المالية ٢٠٢٥، السنة التي اتسمت بالمرونة والتقدم الهادف من خلال الاستثمار المستدام في الابتكار والنمو، مما أسفر عن تعزيز الربحية رغم بيئة اقتصادية وجيوسياسية عالمية معقدة.

واصلت سيراميك رأس الخيمة مسار نموها طويل الأجل، مدفوعاً بالانضباط المالي والكفاءة التشغيلية مع الحفاظ على مرونة استراتيجية في بيئة تجارية متقلبة. وقد برزت دولة الإمارات العربية المتحدة كأقوى أسواقنا، مدعومة بالنشاط الاقتصادي القوي للدولة والظروف المواتية للعمل. وظلت المملكة العربية السعودية وأوروبا والهند وبنغلاديش أسواق رئيسية ضمن حضورنا الدولي، مما يدعم طموحاتنا للنمو طويل الأجل.

خلال هذا العام، خصصنا استثمارات لتطوير تقنيات تصنيع تدعم نمو مستقبلي، ورفع قدرات مرافق الإنتاج، وتوسيع إمكاناتنا عبر قطاعات البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة، وتساهم هذه المبادرات في تحسين الكفاءة، ودعم التوجه نحو المنتجات عالية القيمة، وتقليل استهلاك الطاقة، وخفض بصمتنا البيئية بما يتماشى مع التزاماتنا في مجال الاستدامة.

الشيخ صقر بن سعود القاسمي
رئيس مجلس الإدارة

صقر بن سعود القاسمي

الشيخ صقر بن سعود القاسمي
رئيس مجلس الإدارة

واصلت سيراميك رأس الخيمة مسار نموها طويل الأجل، مدفوعة بالانضباط المالي والكفاءة التشغيلية.



كلمة الرئيس التنفيذي

المساهمين الكرام،

يسرني أن أستعرض أمامكم أداء شركة سيراميك رأس الخيمة للعام المالي ٢٠٢٥، وهو عام تميّز بربحية أعلى، وهوامش أقوى، وتقدم مستمر في أسواق حضورنا الرئيسية. فمن خلال تركيزنا على التميّز التشغيلي والابتكار في المنتجات، تمكّننا من الحفاظ على مرونتنا وقدرتنا التنافسية، رغم التغيرات الاقتصادية والجيوسياسية على المستوى العالمي.

ظلت دولة الإمارات العربية المتحدة أقوى أسواقنا أداءً، مدفوعة بالنشاط المستمر في قطاعي العقارات والإنشاءات، إضافة إلى ارتفاع الحصص السوقية للمنتجات الفاخرة والابتكرة. كما ساهم انتشارنا الجغرافي عبر مناطق مختلفة، وتنوّع معروضاتنا، في تعزيز الاستقرار عبر مختلف التقلبات السوقية.

وظلّ قطاع البلاط المساهم الرئيسي في أداء المجموعة، مدعوماً بالطلب المستقر والاهتمام المتزايد بالأسطح المبتكرة والأسطح كبيرة الحجم. ونواصل الاستثمار في التقنيات الرقمية والتصنيع المتقدم لدعم قدراتنا الإنتاجية مستقبلاً.

وخلال العام، واصلنا ترسيخ ريادتنا باعتماد جيل جديد من تقنية Continua+، مما عزز مكانتنا في ابتكار الأسطح كبيرة الحجم. كما قمنا بتنشغيل أطول فرن في أوروبا،

بطول ٣٠٠ متر، والمزوّد بنظام مدعوم بتقنيات "إنترنت الأشياء" (IoT) ونظام فحص جودة آلي بالكامل. وواصلنا كذلك تحديث مرافق الأدوات الصحية باعتماد تقنيات موفّرة للطاقة، لتعزيز الكفاءة التشغيلية ودعم تحقيق أهداف الاستدامة.

وفي ينبع، المملكة العربية السعودية، أحرزنا تقدماً في تطوير مشروع بلاط جرينفيلد والذي من شأنه أن يعزز مرافق التصنيع الإقليمية للمجموعة.

وعلى امتداد أسواقنا الدولية، واصلنا التركيز على تحسين الأداء التشغيلي، وتعزيز مزيج منتجاتنا، ورفع كفاءة هيكل التكاليف. كما أطلقنا مبادرات تحويلية لعلامة كلودي تهدف إلى تحسين هوامش الربحية التشغيلية وتعزيز مكانتها في السوق.

وفي قطاع أدوات المائدة، واصلنا الاستفادة من النمو المتزايد في قطاعات الضيافة الفاخرة والطيران، ووسّعنا معروضاتنا لتشمل فئات ذات قيمة أعلى، إلى جانب تعزيز شبكة البيع بالتجزئة والتوزيع عبر المناطق الرئيسية. وفي أكتوبر ٢٠٢٥، استحوذت مجموعة بورسليين رأس الخيمة على شركة Bankook Design Chambre S.L. المالكة لعلامة Cookplay، في خطوة تمثل إضافة نوعية إلى ملف منتجاتنا الفاخرة وتعزز حضور العلامة في السوق الأوروبية.

وفي تطلعنا إلى عام ٢٠٢٦، يظل نهجنا مرتكزاً على التوازن بين تحقيق النمو، ومواصلة الاستثمار في قدراتنا، وتقديم عوائد مستقرة لمساهميننا. ونبقى واثقين من قدرتنا على التكيف مع ظروف السوق المتغيرة وتحقيق قيمة مستدامة طويلة الأجل لمساهميننا.

وبالنيابة عن مجلس الإدارة، أتقدم بخالص الشكر والتقدير إلى مساهميننا الكرام، وشركائنا الأعزاء، وموظفينا المخلصين على ثقتهم ودعمهم المتواصل. معاً سنواصل دفع مسيرة النمو المستدام وتحقيق النجاح طويل الأمد لشركة سيراميك رأس الخيمة.

عبد الله مسعد
الرئيس التنفيذي للمجموعة




عبد الله مسعد،
الرئيس التنفيذي للمجموعة

عبد الله مسعد، الرئيس التنفيذي للمجموعة: "واثقين من قدرتنا على التكيف مع ظروف السوق المتغيرة وتحقيق قيمة مستدامة طويلة الأجل لمساهميننا."



نظرة عامة عن الأداء

حققت سيراميك رأس الخيمة نمواً مرناً في الإيرادات والربحية خلال عام ٢٠٢٥، مدعومة بتحسين الهوامش، والتميز التشغيلي، والأداء القوي في دولة الإمارات. وعلى الرغم من استمرار التحديات الاقتصادية الكلية والضغوط التنافسية في بعض الأسواق، حافظت المجموعة على عمليات مرنة وعززت أسسها لتحقيق نمو مستدام طويل الأجل.

تحديات مؤسسية

خلال عام ٢٠٢٥، عملت سيراميك رأس الخيمة في بيئة اقتصادية معقدة اتسمت بالتقلبات، وضغوط التضخم، وتفاوت الطلب عبر الأسواق الرئيسية. وعلى الرغم من هذه التحديات، ارتفعت إيرادات المجموعة بنسبة ١.٦% لتصل إلى ٣.٢٨ مليار درهم إماراتي، مدفوعة بأداء قوي في دولة الإمارات والتركيز المستمر على القطاعات ذات القيمة الأعلى.

وسجلت الشركة أرباحاً خلال العام، مع ارتفاع هامش إجمالي الربح إلى ٤.٠%، ما يعكس تأثير الكفاءات التشغيلية والتنفيذ المنضبط والمساهمة الأعلى من المشروعات المتميزة.

ارتفعت الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ٥.٣% لتصل إلى ٦٢٣.٦ مليون درهم إماراتي، مع تحسن هامش تلك الأرباح EBITDA إلى ١٩.٠%، بينما ارتفع الربح قبل الضريبة بنسبة ١٩.٩% ليصل إلى ٣٣١.٨ مليون درهم إماراتي، مما يعكس قوة نموذج التشغيل رغم استمرار الضغوط الخارجية.

واصلت سيراميك رأس الخيمة تنفيذ أولوياتها الاستراتيجية عبر قطاعات التصنيع والتجزئة عالمياً خلال العام. وبدأت المجموعة في تشغيل منشأة إنتاج الألواح كبيرة الحجم في دولة الإمارات، مما عزز قدراتها التصنيعية لدعم الابتكار، وتعزيز التوجه نحو المنتجات المتميزة، وتحسين الكفاءة التشغيلية. كما استمرت الشركة في الاستثمار في توسعة شبكة التجزئة، وتطوير علامتها التجارية، وتعزيز حضورها في الأسواق الدولية.

المبادرات الاستراتيجية والتطلعات المستقبلية

تعمل الشركة في أكثر من ١٦٥ دولة، عبر قطاعات البلاط والأدوات الصحية والحنفيات وأدوات المائدة. وتستفيد سيراميك رأس الخيمة من قاعدة تصنيع عالمية قوية وشبكة توزيع متكاملة. وتظل المجموعة ملتزمة بتعزيز تنافسيتها من خلال الاستثمار المستمر في الابتكار والتحول الرقمي والتميز الصناعي.

التصنيع

تواصل الشركة تعزيز قدراتها التصنيعية من خلال الاستثمار في التقنيات المتقدمة وتطوير خطوط الإنتاج. وخلال العام، تم تشغيل مصنع ألواح متطور في دولة الإمارات لدعم إنتاج الأحجام الكبيرة، ما يعزز الكفاءة التشغيلية واستهلاك الطاقة بما يتماشى مع أهداف الاستدامة.

البيع بالتجزئة والتوزيع

عززت سيراميك رأس الخيمة حضورها بالتوسع في تأسيس متاجر وصلات عرض تابعة لها، إلى جانب توسيع شبكة وكلائها. وعلى الصعيد الدولي، تواصل الشركة تطوير شبكة توزيعية في أفريقيا والأمريكيتين وآسيا والمحيط الهادئ وأوروبا، مع التركيز على تعزيز إعادة تطوير المبيعات المباشرة في أوروبا وتأسيس حضور أعلى في بنغلاديش من خلال التسويق التنافسي والابتكار في المنتجات. وفي الهند، تعمل الشركة على تطوير نموذج الامتياز (الفرانشايز) في ولايتي أندرا براديش وتيلان جانا، إلى جانب طرح منتجات جديدة من مصنع موريي.

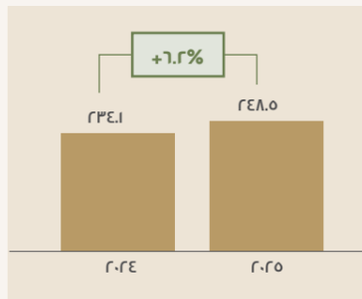
٣.٢٨ مليار درهم إماراتي
إجمالي الإيرادات

٤.٠%
إجمالي الهامش الربحي

٢٤٨.٥ مليون درهم إماراتي
صافي الربح بعد الضريبة

٦٢٣.٦ مليون درهم إماراتي
إجمالي الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك (EBITDA)

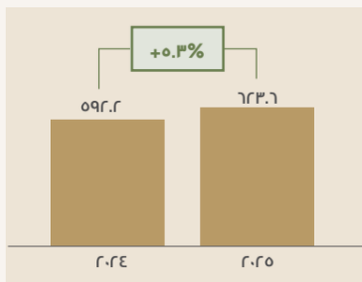
الإيرادات الإجمالية



بالمليار درهم إماراتي

الربح بعد الضريبة

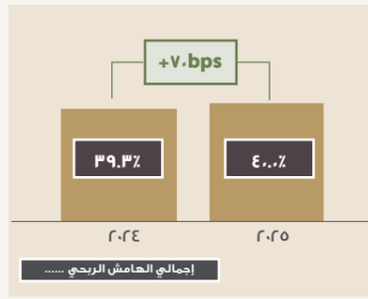
ارتفع الربح بعد الضريبة بنسبة ٦.٢% على أساس سنوي ليصل إلى ٢٤٨.٥ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مدفوعاً بتحسين هامش الربح والكفاءات التشغيلية. ويعكس هذا الارتفاع قوة الرقعة الأساسية رغم استمرار الضغوط في بعض الأسواق الدولية.



بالمليون درهم إماراتي

الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك (EBITDA)

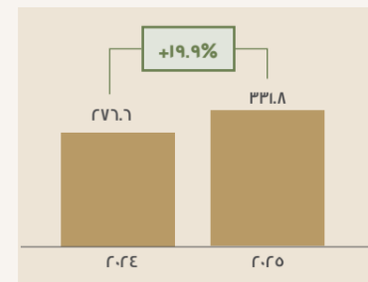
ارتفعت الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ٥.٣% على أساس سنوي لتصل إلى ٦٢٣.٦ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مع تحسن هامش EBITDA بمقدار ٧٠ نقطة أساس ليصل إلى ١٩.٠%، مدفوعاً بمشروعات الإدارة المنضبطة للتكاليف.



بال%

هامش الربح الإجمالي

ارتفع هامش إجمالي الربح إلى ٤.٠%، بزيادة قدرها ٧٠ نقطة أساس مقارنة بالعام السابق، مدفوعاً بالنشاط القوي في قطاعي العقارات والإنشاءات في دولة الإمارات، وإعادة المواءمة الاستراتيجية للأسواق، واستمرار الكفاءات التشغيلية والتصنيعية.



بالمليون درهم إماراتي

الربح قبل الضريبة

ارتفع الربح قبل الضريبة بنسبة ١٩.٩% على أساس سنوي ليصل إلى ٣٣١.٨ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مما يعكس تحسن هامش الربح الإجمالية وزيادة مساهمة الأعمال المتميزة والمشاريع.



بالمليون درهم إماراتي

الإيرادات الإجمالية

ارتفعت الإيرادات الإجمالية لشركة سيراميك رأس الخيمة بنسبة ١.٦% على أساس سنوي لتصل إلى ٣.٢٨ مليار درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مدفوعة بالطلب القوي في دولة الإمارات، مما ساهم في نمو الإيرادات.

وارتفعت إيرادات قطاع البلاط من حيث الكمية والقيمة بنسبة ١.٩% على أساس سنوي لتصل إلى ١.٨٩ مليار درهم إماراتي، بدعم من النمو في دولة الإمارات ومنطقة الشرق الأوسط وأوروبا وبنغلاديش. وظلت إيرادات الأدوات الصحية مستقرة عند ٤٦٦.٤ مليون درهم إماراتي، مدفوعة بالأداء في دولة الإمارات والمملكة العربية السعودية ومنطقة الشرق الأوسط.

في المقابل، انخفضت إيرادات أدوات المائدة بشكل طفيف بنسبة ١.٤% على أساس سنوي لتصل إلى ٣٦٤.١ مليون درهم إماراتي، إلا أنها أظهرت مرونة بفضل مساهمات القنوات ذات الهوامش الأعلى مثل شركات الطيران ومشاريع الضيافة الفاخرة. بالإضافة إلى ذلك، عزز استحواد بورسلين رأس الخيمة على COOKPLAY محفظة المجموعة من أدوات المائدة الفاخرة وحضورها في أوروبا.

كما ارتفعت إيرادات الحنفيات بنسبة ٤.٦% على أساس سنوي لتصل إلى ٤٦٥.٢ مليون درهم إماراتي، مدفوعة بتحسين الأداء في المملكة العربية السعودية وأوروبا وآسيا وأفريقيا، إلى جانب مبادرات التحسين التشغيلي المستمرة ضمن أعمال كلودي لتعزيز الكفاءة والربحية على المدى الطويل.

أداء الأعمال الأساسية

شهدت هوامش إجمالي الربح نمواً مرناً مدعوماً بمزيج من المنتجات المتميزة والطلب القوي في دولة الإمارات، حيث سجل قطاعا البلاط والحنفيات نمواً في الإيرادات، بينما أظهر قطاع أدوات المائدة أداءً مرناً رغم استمرار الضغوط الاقتصادية في بعض الأسواق الدولية.

الأداء الجغرافي

حققت الإيرادات نمواً قوياً على أساس سنوي في دولة الإمارات، إلى جانب زخم إيجابي في الشرق الأوسط وبنغلاديش، مدعوماً بطلب قوي وتحسن ظروف السوق. في المقابل، ظلت المملكة العربية السعودية وأوروبا والهند تحت ضغط نتيجة ديناميكيات تنافسية وتحديات اقتصادية عامة. ورغم هذه التحديات، ساهم التركيز المستمر على المنتجات المتميزة والمشاريع التي تحقق هوامش المرتفعة والكفاءات التشغيلية في دعم الربحية الإجمالية وتوسيع هوامش.

أوروبا
ظلت الأسواق الأوروبية تواجه تحديات خلال السنة المالية ٢٠٢٥ نتيجة تباطؤ نشاط الإنشاءات وضغوط التضخم والمنافسة الشديدة عبر قطاعات التجزئة والمشاريع. وانخفضت الإيرادات بنسبة ٥.٢% لتصل إلى ٣٢٣.٣ مليون درهم إماراتي، متأثرة بتراجع الأنشطة التحديتية في بعض الأسواق. وواصلت الشركة تنفيذ مبادرات تحسين التكاليف وتسريع دمج عمليات كلودي ضمن شبكتها التصنيعية العالمية لتعزيز الكفاءة التشغيلية والتنافسية طويلة الأجل.

وسلسلة توريد إقليمية، كما أطلقت المجموعة منشأة بلاط كبيرة في بنبع لتعزيز القدرات المحلية ودعم الإنتاج المستدام والتنافسية طويلة الأجل.

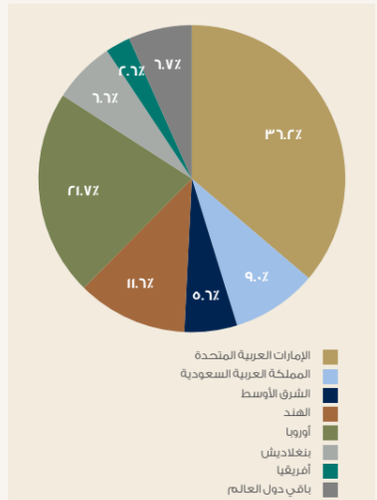
الهند
شهدت الهند تباطؤاً دورياً خلال السنة المالية ٢٠٢٥، حيث انخفضت الإيرادات بنسبة ٩.٢% على أساس سنوي لتصل إلى ٣٣١.١ مليون درهم إماراتي نتيجة ضعف الطلب وزيادة حدة المنافسة. ورغم ذلك، واصلت المجموعة تعزيز حضورها في السوق من خلال توسيع شبكة التجزئة، وتحسين تجربة العملاء، وإطلاق نموذج الامتياز لدعم النمو طويل الأجل.

بنغلاديش
أظهرت بنغلاديش تحسناً في ظروف السوق خلال السنة المالية ٢٠٢٥، مع نمو الإيرادات بنسبة ٥% على أساس سنوي لتصل إلى ٢٢٠.٥ مليون درهم إماراتي، مدعومة بمؤشرات مبكرة على الاستقرار الاقتصادي وتعافي نشاط المشاريع. كما واصلت الشركة تعزيز موقعها الاستراتيجي من خلال توسيع قنوات التوزيع، واعتماد تسعير تنافسي، وإطلاق منتجات جديدة لدعم النمو المستقبلي.

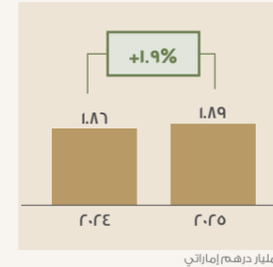
دولة الإمارات العربية المتحدة
حققت سيراميك رأس الخيمة نمواً قوياً في الإيرادات في دولة الإمارات، مدعوماً بالنمو المستمر في قطاعي العقارات والإنشاءات والطلب القوي على البلاط والأدوات الصحية. وظلت الإمارات أكبر أسواق المجموعة، مساهمة بنسبة ٣٩% من إجمالي الإيرادات، مع ارتفاع إيرادات تجهيز المشروعات، كما عززت الاستثمارات المستمرة في التصنيع المتقدم وتطوير المنتجات المتميزة مكانة المجموعة في سوقها المحلي.

المملكة العربية السعودية
ظلت المملكة سوقاً استراتيجياً مهماً للمجموعة، ومع ذلك، واجهت ظروف السوق تحديات خلال السنة المالية ٢٠٢٥ مع زيادة المنافسة وانخفاض الإيرادات بنسبة ١٧.٧% لتصل إلى ٢٣٢.١ مليون درهم إماراتي. وتركزت الأولوية على المنتجات المتميزة لتجهيز المشروعات الاستراتيجية والتغيرات في طلب العملاء، مدعومة بقاعدة تصنيع

مساهمة الإيرادات من البلاط والأدوات الصحية

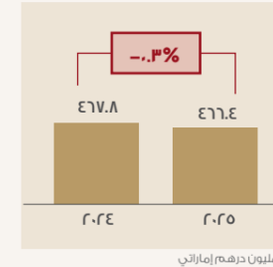


المنطقة	٢٠٢٤	٢٠٢٥	نسبة النمو
الإمارات العربية المتحدة	٨٤٢.٥	٩٥٥.٨	١٣.٤%
المملكة العربية السعودية	٢٨٢.٠	٢٣٢.١	-١٧.٧%
الشرق الأوسط (باستثناء الإمارات والسعودية)	١٢٠.٩	١٢٨.٣	٦.١%
الهند	٣٦٤.٧	٣٣١.١	-٩.٢%
أوروبا	٣٤٠.٩	٣٢٣.٣	-٥.٢%
بنغلاديش	٢٠٩.٩	٢٢٠.٥	٥.٠%
أفريقيا	١٠٢.٩	١٠٥.٦	٢.٦%
باقي دول العالم	٦٤.٥	٦٥.٦	١.٧%
إيرادات البلاط والأدوات الصحية	٢,٣٢٨.٤	٢,٣٦٢.٣	١.٥%
إيرادات أدوات المائدة	٣٦٩.٣	٣٦٤.١	-١.٤%
إيرادات الحنفيات	٤٤٤.٦	٤٦٥.٢	٤.٦%
إيرادات أخرى	٨٩.٨	٩٢.٩	٣.٧%
إجمالي الإيرادات	٣,٢٣٢.٠	٣,٢٨٤.٦	١.٦%



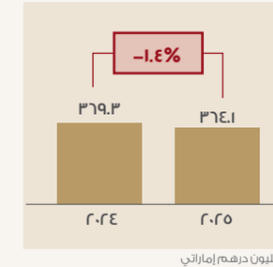
بالمليار درهم إماراتي

إيرادات البلاط
ارتفعت إيرادات البلاط بنسبة ١.٩% على أساس سنوي لتصل إلى ١.٨٩ مليار درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مدفوعة بالطلب القوي في دولة الإمارات والشرق الأوسط وأوروبا وبنغلاديش، إضافة إلى زيادة الطلب على الأحجام الكبيرة وارتفاع مساهمة أعمال المشاريع.



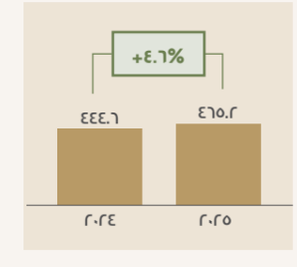
بالمليون درهم إماراتي

إيرادات الأدوات الصحية
استقرت إيرادات الأدوات الصحية عند ٤٦٦.٤ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، بأداء قوي في دولة الإمارات والمملكة العربية السعودية ومنطقة الشرق الأوسط.



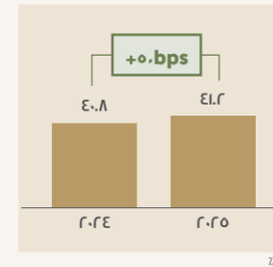
بالمليون درهم إماراتي

إيرادات أدوات المائدة
انخفضت إيرادات أدوات المائدة بشكل طفيف بنسبة ١.٤% على أساس سنوي لتصل إلى ٣٦٤.١ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، نتيجة ضعف الطلب في بعض الأسواق الدولية، ومع ذلك، ظل الأداء مرناً بدعم من القنوات ذات هوامش الأعلى مثل شركات الطيران ومشاريع الضيافة الفاخرة.



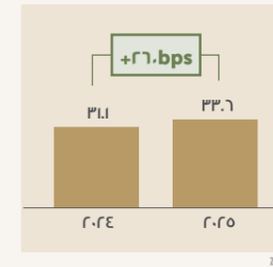
بالمليون درهم إماراتي

إيرادات الحنفيات
ارتفعت إيرادات الحنفيات بنسبة ٤.٦% على أساس سنوي لتصل إلى ٤٦٥.٢ مليون درهم إماراتي في السنة المالية ٢٠٢٥، مدفوعة بتحسين الأداء في المملكة العربية السعودية والأسواق الدولية الأخرى، بما في ذلك أوروبا وآسيا وأفريقيا.



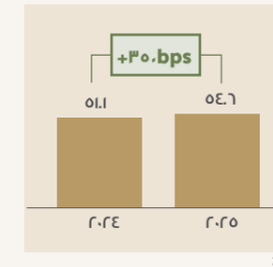
بالمليون درهم إماراتي

هامش الربح الإجمالي للبلاط
ارتفع هامش إجمالي ربح البلاط بمقدار ٥٠ نقطة أساس على أساس سنوي ليصل إلى ٤١.٢%، مدعوماً بمزيج مشاريع ملائم واستمرار الزخم في دولة الإمارات.



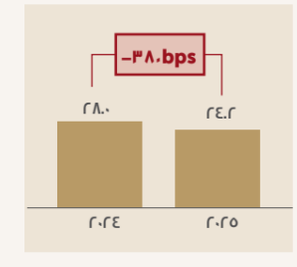
بالمليون درهم إماراتي

هامش الربح الإجمالي للأدوات الصحية
تحسن هامش إجمالي ربح الأدوات الصحية بمقدار ٢٦٠ نقطة أساس على أساس سنوي ليصل إلى ٣٣.٦% مدفوعاً بارتفاع المبيعات في دولة الإمارات والاضطراب التصنيعي.



بالمليون درهم إماراتي

هامش الربح الإجمالي لأدوات المائدة
ارتفع هامش إجمالي ربح أدوات المائدة بمقدار ٣٥٠ نقطة أساس على أساس سنوي ليصل إلى ٥٤.٦% مدفوعاً بزيادة المبيعات لقطاع الطيران ومشاريع الضيافة الفاخرة.



بالمليون درهم إماراتي

هامش إجمالي ربح الحنفيات
انخفض هامش إجمالي ربح الحنفيات بمقدار ٣٨٠ نقطة أساس ليصل إلى ٢٤.٢% نتيجة مبادرات التحول المستمرة في أعمال KLU DI، مما أثر على الربحية خلال الفترة.

مجلس الإدارة والمستشارون والقيادة



الشيخ خالد بن سعود القاسمي
عضو مجلس الإدارة



فواز بن سليمان الراجحي
نائب رئيس مجلس الإدارة



الشيخ صقر بن عمر القاسمي
رئيس مجلس الإدارة

عضو مجلس الإدارة منذ أبريل ٢٠١٥ وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات ويحصل الشيخ خالد على شهادة في إدارة الأعمال من جامعة نيويورك، حرمه أبو ظبي الجامعي. كما يشغل الشيخ خالد بن سعود القاسمي منصب رئيس مجلس إدارة جزيرة المرجان، رأس الخيمة ونائب رئيس مجلس إدارة مكتب الاستثمار والتطوير، حكومة رأس الخيمة. ولدى الشيخ خالد بن سعود القاسمي خبرة واسعة في مجال التمويل وإدارة الاستثمار.

عضو مجلس الإدارة منذ أبريل ٢٠١٥ وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. ويشغل السيد فواز منصب رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي ورئيس لجنة الاستثمار لدى شركة الراجحي المتحدة وهي شركة استثمار عائلية ومقراتها في الرياض وجدة ونيويورك وديبي وتركز على الأسهم العامة والخاصة والعقارية. كما أنه رئيس مجلس إدارة شركة بورسليين رأس الخيمة ذ م. وحصل السيد فواز على الماجستير في إدارة الأعمال من جامعة ستانفورد، الولايات المتحدة الأمريكية وشهادة البكالوريوس في نظم المعلومات الإدارية والمحاسبة من جامعة الملك فهد للبترول والمعادن بالمملكة العربية السعودية.

عضو مجلس الإدارة ورئيس مجلس الإدارة منذ أغسطس ٢٠٢١ وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. لدى الشيخ صقر خبرة واسعة في المجال المالي تُثري مجلس إدارة شركة سيراميك رأس الخيمة حيث شغل مناصب متعددة ذات صلة في القطاعين العام والخاص. كما إن الشيخ صقر عضو في فريق الاستثمار في مكتب الاستثمار والتطوير، الذراع الاستثماري السبائي لحكومة رأس الخيمة حيث يُشرف على محافظة الأصول الاستراتيجية. وحصل الشيخ صقر على شهادة البكالوريوس في العلوم في الخدمات المصرفية والتمويل الدولي من كلية كاس لإدارة الأعمال، جامعة سيتي لندن.



الشيخ صقر بن عمر القاسمي
عضو مجلس الإدارة



فرح عبد الله محمد المزروعى
عضو مجلس الإدارة



عبد الله راشد جاسم العبدولي
عضو مجلس الإدارة



وسيم زهير مكحل
عضو مجلس الإدارة

عضو مجلس الإدارة منذ فبراير ٢٠١٦. وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. ولدى السيد مكحل خبرة تزيد عن ٢٠ عام في استثمارات الأسهم الخاصة ويشغل حالياً منصب عضو مجلس إدارة شركة بورسليين رأس الخيمة وشركة سيراميك رأس الخيمة بنغلاديش. كما يرأس قسم الاستثمارات البديلة في شركة أرتال كابيتال وهي شركة رائدة في إدارة الأصول مقرها الرياض بالمملكة العربية السعودية. وحصل السيد مكحل على شهادة الماجستير في إدارة الأعمال من كلية وارثون بجامعة بنسلفانيا وشهادة البكالوريوس في الاقتصاد والمالية من جامعة ماكجيل.

عضو مجلس الإدارة منذ نوفمبر ٢٠٢٢ وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. ويشغل السيد العبدولي منصب الرئيس التنفيذي لشركة مرجان وهي شركة رائدة في مجال تطوير مشاريع التملك الحر في رأس الخيمة وعضو مجلس إدارة شركة رأس الخيمة العقارية ش.م.ع. وقبل هذا المنصب، شغل منصب مدير إدارة التخطيط العمراني والمسح ومدير إدارة المشاريع في بلدية رأس الخيمة. كما شغل سابقاً منصب عضو مجلس الإدارة في العديد من الهيئات الحكومية في رأس الخيمة بما في ذلك هيئة مطار رأس الخيمة الدولي وهيئة الصرف الصحي في رأس الخيمة. وحصل السيد العبدولي على شهادة الماجستير في التخطيط الإقليمي والحضري من جامعة باريس السوربون في أبو ظبي وشهادة في استراتيجيات الاستثمار العقاري من جامعة هارفارد.

عضو مجلس الإدارة منذ يونيو ٢٠٢١. وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٥ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. ولدى السيدة فرح المزروعى خبرة تزيد عن ١٦ عام في مجال الاستشارات المالية والاستراتيجية والاستثمار بالإضافة إلى حلول إدارة الثروات للشركات الكبرى والعائلات والأفراد والحكومات. كما أنها حاصلة على شهادة البكالوريوس في العلوم مع مرتبة الشرف في الاقتصاد من كلية كوين ماري بجامعة لندن والماجستير في العلوم في إدارة المخاطر والهندسة المالية من كلية تاناكا لإدارة الأعمال، إمبريال كوليدج لندن. وشغلت منصب المدير المساعد للاستشارات العالمية في روتشيلد وشركاه وهي مجموعة استشارية مالية مستقلة رائدة تقدم خدمات استشارات فيما يتعلق بالاندماج والاستحواذ والخدمات الاستراتيجية والتمويل بالإضافة إلى حلول الاستثمار وإدارة الثروات للشركات الكبرى والعائلات والأفراد والحكومات على مستوى العالم. كما تشغل منصب عضو مجلس الإدارة لدى شركة حديد الإمارات أركان ش.م.ع وعضو مجلس الإدارة لدى بنك أم القيوين وعضو مجلس الإدارة لدى مجموعة الاتحاد للطيران.

عضو مجلس الإدارة منذ مارس ٢٠٢١. وأعيد تعيينه في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لمدة ثلاث سنوات حتى ٢٥ مارس ٢٠٢٧. وحصل على شهادة البكالوريوس في القانون من جامعة الشارقة والماجستير في القانون الدولي والعلاقات العامة والديبلوماسية من جامعة باريس السوربون بأبو ظبي بالإضافة إلى شهادة الماجستير في إدارة الأعمال من الجامعة الأمريكية في الشارقة. ويشغل حالياً منصب المدير العام لشركة رأس الخيمة العقارية وعضو مجلس إدارة شركة بورسليين رأس الخيمة ذ م.

المستشارون والقيادة



باسفاراچ باتيل
مدير الشؤون الفنية (البلاط)



شاكتي أرورا
رئيس قسم المشتريات



فبيهوتي بوشان
رئيس الحوكمة والاستدامة



برامود كومار تشاند
المدير المالي للمجموعة



رينو أومن
المدير التنفيذي للتسويق
(إعلانات المائدة)



بوبي جوزيف
الرئيس التنفيذي
(الهند)



جاسم الخاطري
المدير التنفيذي للموارد البشرية



هارالد هوتوب
المدير الإداري،
كلودي (ألمانيا والشرق الأوسط
وأفريقيا)



سالك إكراموز زمان
المدير الإداري
(بنغلاديش)



فرانك هولتمان-ويبيريك
المدير الإداري والرئيس التنفيذي
كلودي (ألمانيا والشرق الأوسط
وأفريقيا)



عبد الله مسعود
الرئيس التنفيذي للمجموعة



فيليب غور راندال
المستشار الخبير للجنة التدقيق

عبد الله مسعود الرئيس التنفيذي لمجموعة سيراميك رأس الخيمة. ولديه خبرة تزيد عن ٢٥ عام في مجال التصنيع الصناعي وصناعة السيراميك ولديه معرفة كبيرة بالأسواق الإقليمية والدولية حيث نجح في تطوير عمليات تجارية بفضل مهاراته القيادية في مختلف المناطق. وقبل انضمامه إلى شركة سيراميك رأس الخيمة، شغل السيد عبد الله مسعود منصب المدير العام لشركة أي سي سي (ش.م.ه)، لبنان. وحصل السيد عبد الله مسعود على شهادة الدراسات العليا في الإدارة (دبلوم الدراسات العليا في إدارة الأعمال، ١٩٩٨) وشهادة البكالوريوس في إدارة الأعمال - تخصص تسويق من جامعة الروح القدس بالكسليك في لبنان. ويجيد السيد عبد الله مسعود اللغة العربية والفرنسية والإنجليزية ويتحدث باللغة الألمانية بمستوى أساسي.

السيد غور راندال المستشار الخبير للجنة التدقيق ويشغل أيضاً منصب عضو مجلس الإدارة لدى شركة سامينا كابيتال. ولدى السيد غور راندال خبرة واسعة في مناصب قيادية عليا في شركات كبرى في القطاع الخاص والعام. وقد شغل السيد غور راندال سابقاً منصب شريك تدقيق في شركة أندرسن حيث أدار فرع الشركة في المملكة المتحدة ثم أصبح لاحقاً الرئيس التنفيذي للعمليات على مستوى العالم. كما إن السيد غور راندال محاسب قانوني معتمد في المملكة المتحدة وحصل على شهادة الماجستير من جامعة أكسفورد.



البلاط

تطوير مجموعة ماكسيموس:
استراتيجية أسطح جديدة

في عام ٢٠٢٥، شهد قسم البلاط لدى شركة سيراميك رأس الخيمة تحولاً جذرياً أدى لإعادة تنظيم شاملة لمجموعة ماكسيموس ساهمت في إطلاق رؤية جديدة - مجموعة ماكسيموس سيرفيس. وتضمن هذا الشكل الجديد للمجموعة جميع المقاسات المتاحة وذلك بدءاً من المقاس الجديد ١٦٢×٣٢٤ سم بسمك ١٢ مم، و ١٢٠×٢٨٠ سم بسمك ٦ مم و ٩ مم إلى ١٢٠×١٢٠ سم و ١٢٠×٦٠ سم و ١٢٠×٦٠ سم بسمك ٢٠ مم، مما يوفر تشكيلة واسعة ومنظمة بوضوح. وقسمت المجموعة بطريقة استراتيجية إلى كالتاليين: أسطح وطاولات مطبخ مما يعزز وضوح الفرق بين منتجاتنا ويساعد تحديد مكانتها في السوق. وقد كان التحول الرائع في مجموعة ماكسيموس ممكناً فقط بفضل تأسيس مصنعنا الجديد لإنتاج ألواح إم سي فايف (MC5) - ما يمثل إنجازاً فنياً كبيراً لشركة سيراميك رأس الخيمة وبداية عهد جديد في تصنيع البلاط كبير الحجم. ويعتمد المصنع على تقنية (Continua+) (PCR ٢١٨٠) المتقدمة، والتي تُعد من أكثر أنظمة إنتاج الألواح كفاءة بما يضمن إنتاجية عالية وكفاءة واضحة في نسبة المواد المهذرة، ويوفر نظام رقمي متكامل في جميع مراحل الإنتاج بما يتيح أعلى مستويات الدقة والمرونة.

MC5: مستقبل تصنيع البلاط كبير الحجم

وقد صممنا مصنع إم سي فايف (MC5) واضعين الاستخدام في صميم أعماله فيضم المصنع مجفف أفقي مكون من سبع طبقات يعمل بنظام الاسترجاع الكامل للحرارة من الأفران - ما يساعد على خفض استهلاك الوقود بشكل كبير وتحسين كفاءة الطاقة - إلى جانب نظام سيور نقالة مبتكر يسهل إدخال المواد لخطوط كونتيناو بلس +continua.

كما يضم المصنع تقنيات تزجيج رقمي رائدة، هي الأولى من نوعها في صناعة السيراميك، تسمح بإدخال متزامن للأحبار والمواد معاً، وتطابق تام للحبيبات متعددة الطبقات مع الرسومات الرقمية، وتشكيل بنية رقمية عالية الدقة تخلق أسطح عميقة وواقعية بلمس سلس. ويضم المصنع أيضاً أطول فرن في الشرق الأوسط (٣٠٠ متر) ونظام تخزين ذكي يسمح بالمراقبة الفورية. وفي ضمان الجودة بالمصنع، تخضع المنتجات لنظام مؤتمت بالكامل يستغنى عن الفحص اليدوي ويضمن تميز مستمر. وبقدرة إنتاجية سنوية تبلغ ٤ ملايين متر مربع، يمكن لمصنع إم سي فايف (MC5) إنتاج ألواح بسبك يتراوح بين ٦ مم إلى ٢٠ مم وبحجم أقصى يبلغ ٣٦٠ × ١٨٠ سم - أحد أكبر الأحجام المتوفرة من البلاط في الأسواق، ويوفر المصنع المقاسات الرئيسية مثل مقاس ١٦٢ × ٣٢٤ سم بسمك ١٢ مم معززة بشبكة خلفية لزيادة المتانة، وتمتد الأتمتة المتقدمة لتشمل أنظمة القطع والتبطين والتغليف الآلي ما يجعل مصنع إم سي فايف (MC5) مركز الإنتاج الأكثر ابتكاراً واستراتيجية لإنتاج منتجات مبدعة كمجموعة ماكسيموس وما سيأتي بعدها.

تنمية البحث والتطوير: إطلاق "بريكس أند مور"

وفي نطاق البحث والتطوير، أعدنا تنظيم مجموعة منتجاتنا صغيرة المقاس ضمن كتالوج جديد بعنوان بريكس أند مور (Bricks and More) هادفين لإبراز المنتجات الزخرفية والمعمارية لعلامتنا التجارية.

CERSAIE 2025: مصمم للحياة

في معرض سيرساي ٢٠٢٥، قدمت شركة سيراميك رأس الخيمة العديد من الابتكارات ضمن شعار "صنعت للحياة" احتفاءً بجودة المواد وتميزها التقني. ومن أبرز هذه الابتكارات التقنية تقنيات سكراتش جارد (Scratch Guard) وتقنية سوفت تك (Softtech). سكراتش جارد: تكنولوجيا

متطورة لحماية الأسطح مصممة لتعزيز مقاومة الخدوش والمتانة على المدى الطويل لتخلق أسطح مثالية للاستخدام في المطابخ. أما تقنية سوفت تك، فهي تكنولوجيا جديدة في تشطيب الأسطح تصفي ملمس مخملي ناعم وتوفر أداء عالي المتانة ما يوفر مقاومة فائقة للانزلاق ومظهر جمالي راقي.

مجموعات حائزة على جوائز

شهد هذا العام أيضاً إطلاق العديد من المجموعات الجديدة، بما في ذلك مجموعات ترافيرتينو، وترافيرتينو كروس كت، وتيرا، وإي ساسي، ومونبلييه، وبييترا دي بورج، التي تعكس بهويات بصرية مميزة وتصميمات معاصرة. وقد حازت مجموعة إي ساسي - والتي تستخدم تقنية سوفت تك - المبتكرة على جائزة أرتشي بروكتس للتصميم لعام ٢٠٢٥ المرموقة عن فئة الابتكار. وكذلك، نالت مجموعة ري يوز جائزة أركيبودكتس للتصميم لعام ٢٠٢٥ عن فئة الاستدامة ما يؤكد التزام شركة سيراميك رأس الخيمة بالابتكار المسؤول والإنتاج الصديق للبيئة.

واحدة من أحدث الابتكارات الصادرة عن مختبرات إنوتك التابعة لشركة سيراميك رأس الخيمة | تقنيتي الحماية من الخدوش (Scratch Guard) والملمس الناعم (Softtech).



الأدوات الصحية

هندسة الابتكار وتطوير المنتجات

خلال عام ٢٠٢٥، واصلت سيراميك رأس الخيمة تطوير قطاع الأدوات الصحية من خلال الابتكار الهندسي، والتطوير الصناعي المستدام، وتنويع التصميمات. وتطويراً من النتائج الإيجابية التي حققناها في الأعوام السابقة، ساهمت التعديلات التي أدخلناها على الهندسة الهيكلية لدورات المياه، وتحسين عمليات الصب في رفع كفاءة استخدام المواد وضبط الأسطح وزيادة متانة منتجاتنا، مع الحفاظ على معايير جمالية عالية.

وقد شكل تطوير أنظمة التدفدق الدوامية والتصميمات الخالية من الحواف محطة بارزة في عام ٢٠٢٥، حيث قدمت أداءً دفعي أفضل، ونظافة فائقة للمراحيض، وكفاءة عالية في استهلاك المياه، بما يتواءم مع المعايير التنظيمية الأوروبية ومعايير دول مجلس التعاون الخليجي. وأجربنا كذلك بعض التعديلات على المراحيض شملت تحسين هندسة مجاري التصريف واستخدام التصميمات الانسيابية المغطاة، وتعديل ارتفاع المنتجات، بما يضمن راحة المستخدم وعصرية التصميم للنظي احتياجات القطاعين السكني والفندقية على حد سواء.

تطوير التصميم المعاصرة

تنوعاً لتصاميمنا، أطلقنا مجموعات عصرية جديدة لقواعد بتصميمات فائقة الرقة وتركيبات مخفية بالكامل ومغطاة بطلاء مضاد للبكتيريا وبأشكال بسيطة تبرز الأناقة. في قطاع الأدوات الصحية، توسعنا في خيارات الألوان والتنشيطات بتوفير مجموعات مختلفة من أحواض الغسيل ودورات المياه، استجابة للطلب السوقي المتزايد على الحمامات التي تحمل طابع شخصي مصمم ليناسب مالكة.

التصنيع المستدام والتكامل الرقمي

لتعزيز التزامنا بالاستدامة على المدى البعيد، شهد عام ٢٠٢٥ المزيد من الاستثمارات في أنظمة الصب المتقدمة تحت الضغط العالي والتي تعمل دون لمس وأتمتة التزيح، وتحسين كفاءة الطاقة في الأفران النفقية، وقد ساهمت هذه المبادرات في تعزيز كفاءة الإنتاج مع خفض استهلاك الموارد لكل وحدة منتجة. واستطعنا تطوير المتابعة الرقمية بدمج كامل لنظام الرموز الشريطية والاعتماد على تقنيات الفحص الآلي، بما يوفر رؤية شاملة للمنتج من بدء مرحلة التصنيع وحتى التركيب النهائي.

الامتثال العالمي والتوسع في الأسواق

خلال عام ٢٠٢٥، استطاع قطاع الأدوات الصحية تعزيز إطره امثاله بالمعايير الدولية وتوسيع نطاق حضوره العالمي. ويستمر في العمل وفقاً لنظم إدارة الجودة والبيئة المعترف بها دولياً (الأيزو)، واستطعنا الحصول على شهادات اعتماد لمنتجات الأدوات الصحية في أسواق رئيسية بما يدعم نمو حجم الصادرات والمواءمة التنظيمية لقطاع الأدوات الصحية، ما يبرز التزام شركة سيراميك رأس الخيمة بالمعايير العالمية للسلامة وكفاءة استهلاك المياه.

استراتيجية إنتاجية قائمة على ركيزتين

وفي قطاع الأدوات الصحية من شركة سيراميك رأس الخيمة في عام ٢٠٢٥، استمر التركيز على قاعدتين أساسيتين متكاملتين:

دورات المياه: التي تُعنى بتقديم منتجات عالية الأداء والكفاءة في استهلاك المياه وتخدم المشروعات السكنية والتجارية الكبيرة.

التصميمات والرفاهية: وتتمثل في التصميمات العصرية التي ينفذها معماريون، وتتميز بتفاصيل متقنة وراقية تناسب المساحات الفاخرة.

تمكين القوى العاملة وتعزيز التنافسية من حيث التكلفة

واستطعنا - بالابتكار المستمر والتميز التقني المنضبط والرؤية الواضحة في تصميم منتجاتنا - من تعزيز مكانتنا في القطاع كمورد عالمي لدورات المياه التي تناسب حاجات اليوم.

في عام ٢٠٢٥، استخدمنا المزيد من الآلات؛ لمواكبة الطلب على المراحيض المزودة بأداة شطف طرزونية، داعمين بذلك عمليات صب متعددة، ما ساهم بدوره في استغلال أمثل لخطوطنا التشغيلية.

لضمان الالتزام بمبدأ المسؤولية المهنية وتحفيزاً للقوى العاملة، أدخل نظام الأجر بالقطعة لمكافأة الموظفين على تحسين مستويات الجودة والإنتاجية. وتأتي هذه الخطوة في إطار توجه شركة سيراميك رأس الخيمة نحو اعتماد حلول تصنيع تنافسية من حيث التكلفة في قطاع الأدوات الصحية.

واصل الابتكار لعب دور محوري في إنتاج الأدوات الصحية لدى سيراميك رأس الخيمة طوال عام ٢٠٢٥.



الصنابير

التحول الاستراتيجي: من التركيبات إلى الحلول المتكاملة

خلال عام ٢٠٢٥، واصلت سيراميك رأس شكل عام ٢٠٢٥ محطة فارقة في التحول الاستراتيجي لقطاع الصنابير في شركة كلودي لتصبح مزوداً متكاملًا لمنتجات دورات المياه والمطابخ الشاملة. وتطويراً من إعادة تحديد مكانة الشركة سوقياً، والتي بدأت في عام ٢٠٢٣، عملت العلامة التجارية على توسيع هيكليتها منتجاتها، وتعزيز أسسها التكنولوجية، وترسيخ حضورها في الأسواق العالمية؛ ما أبرز تنوع معروضات العلامة التجارية وتحديدها فيما يلي: الصنابير، وأنظمة الاستحمام، والأدوات الصحية، والمطبخ.

صنابير مبتكرة ومنتجات حمامات متكاملة

وقد دعم هذا التحول، إطلاق الشركة لمجموعات جديدة ومبتكرة من الصنابير، تتمثل في: كلودي-دكوبوس وكلودي-رينون وكلودي وكلودي-ساونا والتي تجمع بين الجماليات المعمارية الخالدة والأداء الهندسي المتقدم. ضمنت هذه المجموعات بأنظمة خراطيش سيراميك عالية الدقة، ومنظمات تدفق مدمجة لتوفير المياه، ومهولات متطورة، وتصميمات راقية؛ بما يضمن المتانة والكفاءة طويلة الأمد.

واستكمالاً لهذا التوسع، أطلقت الشركة مجموعة رؤوس الدش العلوية كلودي-أسانا لخلق مساحة متكاملة بالحمامات تضمن التناغم التام في التصميم وكذلك التوافق التقني.

التوسع في الأدوات الصحية: ابتكار نظام الشطف الحلزوني

شكل إطلاق مجموعة جديدة من المراحيض المزودة بنظام التدفق الحلزوني المبتكر علامة فارقة في عام ٢٠٢٥. وقد ضمنت هذه التقنية لتعزيز كفاءة تدفق المياه وأداء التصريف من خلال حركة دوامية قوية ومحكومة، مما يساهم في رفع معايير النظافة بشكل كبير وترشيد لاستهلاك المياه.

بهذه الإضافة، نجحت شركة كلودي في توسيع مجموعة منتجاتها من مجرد تركيبات للحمامات إلى أعمال السيراميك الصحي؛ مما ساعد في تعريف الشركة كمصدر واحد متكامل للأدوات الصحية ما عزز حضور الشركة وتنافسيتها في خدمة المشروعات السكنية والفندقية التي تلتزم بمواصفات فنية دقيقة.

المطبخ: منظومة متكاملة وشاملة

وفي تجهيزات المطبخ، عززت شركة كلودي مكانتها في منتجات المطبخ بإطلاق عدة مجموعات مبتكرة جديدة، شملت: كلودي-ريف، وكلودي-أوريا، وكلودي-كورد، وكلودي-كورد فليكس. وتميزت هذه التشكيلات- المستوحاة من انسيابية المياه- بأشكالها العصرية الأنيقة وخطوطها المحددة التي تبرز التعريف الجمالي لعصرنا. وتجمع هذه المجموعات بين الجمالية والأداء العالي حيث توفر أنظمة سحب ورش مرنة ومساحات تخزين قابلة للسحب والدوران السلسلة وأنظمة تدفق متقدمة، ولاستكمال منظومة مطبخ متكاملة، طرحت الشركة مجموعة جديدة من أحواض المطبخ، مما يعزز فرص البيع المتبادل ويرسخ مكانة كلودي كمزود شامل لمنتجات وتركيبات المطبخ.

التميز الهندسي والابتكار المستخدم

من الناحية التقنية، لا تزال شركة كلودي مثال يُحتذى به في الدقة الهندسية والتميز في الأداء. حيث تدعم التقنيات المتقدمة التي تستخدمها الشركة مكانتها المتميزة، فهي تعتمد على خراطيش السيراميك التي تدوم طويلاً، والتشطيب بالطلاء الكهربائي والطلاء الفراغي (الترسيب الغيزيائي للبخار)، وأنظمة التهوية المتقدمة، وتمتثل لمعايير الجودة الأوروبية الصارمة، كما أن دمج تقنيات توفير المياه مع منتجات العلامة يتوافق وأهداف الاستدامة العالمية، ويعزز التزام كلودي بالابتكار المسؤول.

معروضاتنا عالمياً ومكانتنا دولياً

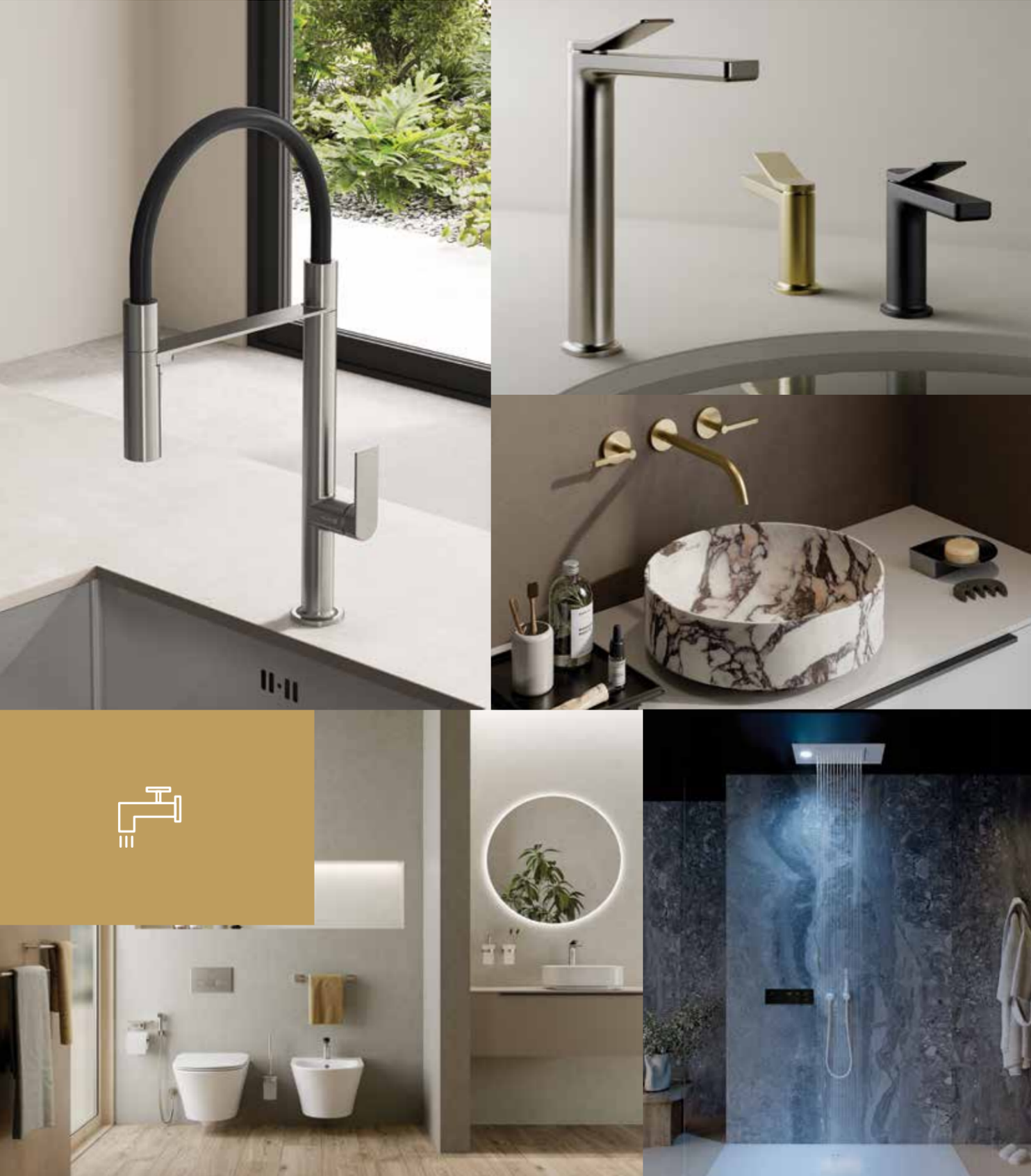
على مدار عام ٢٠٢٥، عرضت شركة كلودي أحدث ابتكاراتها على منصات دولية رئيسية، بما في ذلك خلال أسبوع ميلانو للتصميم، ومعرض فرانكفورت الدولي للتصميم، ومعرض بيغ فايف دبي، ومعرض دبي للتصميم، ومعرض البناء السعودي، مما عزز ظهور العلامة التجارية ومشاركته في السوق الدولية.

تقديرًا لإنجازاتها، حصلت شركة كلودي على جائزة العلامة التجارية للجودة لعام ٢٠٢٥ كما نالت جائزة- المرموقة عن فئة جودة العلامة التجارية المتميزة. إضافةً إلى ذلك، حازت مجموعات مختارة على جائزة التصميم الألمانية عن فئة "تصميم المنتجات المتميز"، ما يؤكد نجاح العلامة التجارية في دمج التميز في التصميم والابتكار التقني.

عام محوري للنمو المستخدم

بشكل عام، يمثل عام ٢٠٢٥ عاماً محورياً لقطاع صنابير المياه في شركة كلودي، فالتحول من شركة متخصصة في تركيبات المياه الفاخرة إلى مزود متكامل لحلول الحمامات والمطابخ يرسخ أساس استراتيجي متين للنمو المستخدم وتعزيز الربحية وتوسيع نطاق الانتشار في الأسواق الأوروبية ودول مجلس التعاون الخليجي والأسواق الدولية الرئيسية.

في قطاع تجهيزات المطبخ، عززت كلودي تعريف "كفاءة المطبخ" خلال عام ٢٠٢٥.



أدوات المائدة

شركة بورسليين رأس الخيمة: التوسع عبر الاستحواذ الاستراتيجي

في عام اتسم بالتحول والطموح، عززت شركة بورسليين رأس الخيمة حضورها العالمي بالتوسع في التصميم وتحسين إنجازات استراتيجية بارزة. بدايةً من استحواذها على كوك بلاي، وصولاً لمشروعات ضيافة رائدة وإطلاق خطوط منتجات جديدة، شكل عام ٢٠٢٥ خطوة حاسمة نحو رسم ملامح مستقبل أدوات المائدة الفاخرة. وأضحت الابتكار والتوسع والاستدامة في صميم توجهها، تواصل شركة بورسليين رأس الخيمة إعادة تشكيل معايير التميز في قطاع أدوات المائدة.

التوسع والابتكار في التصميم

ظلّ عنصر التصميم محور تقدم شركة بورسليين رأس الخيمة خلال عام ٢٠٢٥، يرجع ذلك جزئياً لدمج كوك بلاي ضمن المجموعة. فقد عززت هذه الإضافة الاستراتيجية حضور شركة بورسليين رأس الخيمة في قطاع تصميم أدوات المائدة المعاصرة، وأضافت للشركة هوية إبداعية مميزة وساهمت في توسعها في أسواق الضيافة الفاخرة والموائد الفارهة. وتطوراً من الأثر الإيجابي الذي خلفته هذه الأنشطة، أطلقنا مجموعات جديدة من المنتجات، كان أهمها:

فاين بورسليين

أدوات مائدة رفيعة فائقة الرقة بتصميم مستوحى من أناقة الصيني الأبيض الخالد (الخرزف العظمي)، بقوة ومثانة أعلى، ما يجمع بين المتطلبات الشكلية والأداء التي تبحث عنها المطاعم الراقية.

إسينسيا

مجموعة عملية من أدوات المائدة، تحتفي بالبساطة والأصالة والتصميم العاطفي، بأشكال سلسلة، وتفصيل دقيقة، تسمح هذه المجموعة للطهاة بإبراز إبداعهم مع الحفاظ على العملية.

كلود

بتمثيل حي للنعومة والانسيابية، تضفي كلود للمائدة إحساس الهدوء. تمثل هذه المجموعة تطوراً مادياً من الخزف العظمي الموثوق بما يلائم الضيافة الفاخرة.

حيث يلتقي التوسع مع التميز

في شركة بورسليين رأس الخيمة، لا يقتصر مفهوم التوسع على الحجم فقط، بل يشمل الدقة والمسؤولية والابتكار المستمر. خلال عام ٢٠٢٥، دفعت المصانع بأجندة التميز التشغيلي بتفيذ تعديلات تقنية محددة، وإبتكارات عملية، ومبادرات معنية بالاستدامة، بما أسهم في تحقيق مكاسب ملموسة في الكفاءة، وتحسين التكاليف، وأداء معايير الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية.

تفوق تشغيلي وتكنولوجيا ذكية

أسهمت الاستثمارات في تحسين الطاقة والتصنيع الرقمي في تحقيق تحسينات عالية في عملياتنا التشغيلية. فساهم استخدام محركات التردد المتغير، ومراوح التيار المستمر، وأنظمة الإضاءة المزودة بمستشعرات إلى خفض بنسبة 7.43% في استهلاك الطاقة لكل وحدة. وبالتوازي، أسهم دمج أنظمة استرجاع الغازات الضائعة وألواح X في خفض استهلاك الغاز بنسبة 11.85% لكل وحدة، مما عزز كفاءة التكاليف مع تقليل الأثر البيئي.

وفي خطوة لتعزيز دقة وكفاءة التصنيع، قامت شركة بورسليين رأس الخيمة باستخدام تقنية GIS 210 لرفع الإنتاجية من الكمبيوتر إلى الشاشة مباشرة باستخدام الليزر. أنعت هذه التقنية الحاجة إلى أفلام كونيك في طباعة الديكال، ما ساهم في عمليات أسهل، دقة أفضل، ووقت أقصر، وتكاليف أقل.

الابتكار والكفاءة في استخدام الموارد

عزز المصنع القدرات الفنية الداخلية ونجح في تطوير الطلاءات التفاعلية داخل المصنع، والتي كانت تُورد من مصادر خارجية. ساهمت هذه المبادرة في تحسين التحكم في المواد، وضمان التناسق، وتعزيز الاستجابة التشغيلية، مع تحقيق وفورات سنوية ملموسة في التكاليف.

أبرز مشروعاتنا، رؤيتنا العالمية وشراكاتنا

خدمت شركة بورسليين رأس الخيمة ذ.م.م مجموعة من العملاء المرموقين، بما في ذلك سيل دبي، سو رأس الخيمة، الاتحاد، كمبينسكي السعودية، وتوسعت خدماتها في الأسواق الدولية لتشمل إل أند إن. عززت هذه الأسماء المرموقة عالية مكانة العلامة في قطاعات الضيافة الفاخرة، والطيران والرفاهية.

وقد ساهمت العلامة في تعزيز هذه المكانة بتنفيذ مبادرات عالمية، بما في ذلك تعاونها مع ميشلين في دبي وأبوظبي، بما ساهم في ترسيخ مكانة الشركة كشريك مفضل لتجارب الطعام الرفيعة والضيافة الفاخرة حول العالم.

نظرة مستقبلية

تواصل شركة بورسليين رأس الخيمة تعزيز حضورها العالمي من خلال الابتكار المرتكز على التصميم، والشراكات الاستراتيجية، والتركيز على الضيافة الفاخرة، والتصميم، والنمو الواعي للعلامة، فإن الشركة في موقع يسمح له باقتناص الفرص في أسواق متنوعة.

بمرونة، وقوة، وتميز، تظل شركة بورسليين رأس الخيمة ذ.م.م ملتزمة بخلق قيمة تدوم لشركائها ومساهميها.



بالتعاون الاستراتيجي والشراكات، عززت بورسليين رأس الخيمة مكانتها بشكل أكبر، ورسخت موقعها ضمن مجتمع الضيافة والطهي العالمي.



المبيعات والتسويق



معرض البناء السعودي ٢٠٢٥
SAUDI BUILD 2025

على أساس سنوي بنسبة +١٧٩,٢٪ في المستخدمين النشطين، و+١٨١,٠٪ في المستخدمين الجدد.

حقق الأداء المبني على أنشطة غير مدفوعة لوسائل التواصل الاجتماعي نمو كبير، حيث سجلت شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م نمواً بنسبة +٣٠٣,٣٪ في مرات الظهور و+١٧٣,٤٪ تحسن في معدل التفاعل.

سجلت كلودي نمو بنسبة +٧٨٤٪ في مرات الظهور و+٣١٧,٧٪ زيادة في عدد المتابعين على أساس سنوي. تم إنتاج أكثر من ٢١٢ فيديو عالي الجودة عبر العلامات التجارية، إلى جانب ٣٢ نشرة بريدية إلكترونية والتعاون مع عدد من صانعي المحتوى الإلكتروني، ما ساهم في تعزيز الصورة الإلكترونية لرواية العلامة التجارية.

أسهمت الحملات المدفوعة عالية التأثير عبر جوجل وميتا في تحقيق أكثر من ٣٨,٦ مليون ظهور و٥٧٣ ألف عميل محول لصالح شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م في الإمارات، بمعدلات نقر قوية وكفاءة في تكلفة اكتساب العملاء لكل من كلودي وشركة بورسليين رأس الخيمة ذ.م.م. وحقق حملات ميتا أكثر من ١٤١,٧ مليون ظهور و٥٩ مليون تفاعل لصالح شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م في الإمارات، بأداء عالي الكفاءة من حيث التكلفة عبر جميع العلامات التجارية.

ضمنت عملية التحسين المستمر تحقيق عائد استثمار قوي وكفاءة في استخدام وسائل الإعلام.

عززت الاستراتيجية الرقمية المتكاملة رؤية العلامة التجارية، وحسنت جودة التفاعل، وزادت نمو الجمهور، وحقق تأثير تجاري قياسي عبر العلامات التجارية الثلاثة.

الهند. - إطلاق متاجر بطريقة (متجر-داخل-متجر) عبر وكلائنا في الإمارات ومنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا.

عززت هذه المبادرات تجربة عملائنا، ووطدت الشراكات مع الوكلاء، وحسنت وضوح العلامة التجارية عبر جميع نقاط التواصل.

وكان للتعاون مع إيلي صعب دور كبير في رفع مكانة شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م المتميزة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا. ومنذ لك تم إطلاق متاجر مخصصة تحمل علامة إيلي صعب عبر شبكة وكلائنا في الكويت، قطر، الأردن، والسعودية. وتواصل هذه الشراكة الاستراتيجية رفع قيمة العلامة التجارية وتوسيع حضورها في قطاع الغضامة.

التسويق الرقمي والأداء

في عام ٢٠٢٥، حقق فريق التسويق الرقمي نمواً قوياً في كافة قنوات شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م، وكلودي، وشركة بورسليين رأس الخيمة ذ.م.م من خلال استراتيجية متكاملة شملت المواقع الإلكترونية، ووسائل التواصل الاجتماعي، وتسويق المحتوى، والتعاون مع المؤثرين، والحملات الإعلانية، ومنصات التجارة الإلكترونية.

حققت المواقع الإلكترونية للمجموعة نمو بنسبة +١٠,٧٤٪ في إجمالي المستخدمين، و+٤,٦٥٪ في المستخدمين الجدد، مع زيادة بنسبة +١٦٪ في نشاط المنصات بجهود غير مدفوعة.

تحسنت مؤشرات التفاعل بشكل كبير، بما في ذلك نمو بنسبة +٨,٧٤٪ في استفسارات العملاء، و+٣٨,٨٪ في تحميل كتالوجات المنتجات. أسهم الإطلاق الناجح للموقع الإلكتروني الجديد لكلودي في تحقيق نمو استثنائي

تعزيز العلامة التجارية

في عام ٢٠٢٥، عززت شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م حضور علامتها التجارية بشكل كبير في أسواق رئيسية، بالتركيز الاستراتيجي على توريد المشروعات وكذلك البيع بالتجزئة. حيث أطلقنا سلسلة من المبادرات المتكاملة لتعزيز تفاعل المطورين والتجار بمساعدة حملات شرح تسويقي تفصيلي عن منتجاتنا تستهدف المستهلكين والمؤثرين في هذا المجال، مثل المهندسون المعماريون ومصممو الديكور والمقاولون. أسهمت هذه الجهود في ترسيخ مكانة شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م كشريك مفضل لمطوري المشروعات الكبيرة التي تضع التصميم أولاً.

شاركت شركة سيراميك رأس الخيمة في المعارض التجارية الإقليمية والدولية الكبرى، بما في ذلك: إنديكس (الإمارات)، معرض ذا بيغ ٥ شو (الإمارات)، معرض البناء السعودي (السعودية)، إي إس إنش (ألمانيا)، ومعرض سيرساي (إيطاليا). عززت هذه المنصات المكانة العالمية للشركة، وساعدت في دعم الشركة في اكتساب المشروعات، وسمحت بعرض ابتكارات المنتجات والريادة في التصميم. وكان من أبرز إنجازاتنا الافتتاح الرسمي لمركز تصميم شركة سيراميك رأس الخيمة في ميلانو (إيطاليا) خلال أسبوع تصميم ميلانو، مما عزز التزام المجموعة بدعم المشاريع حول العالم.

واصلت شركة سيراميك رأس الخيمة ذ.م.م تعزيز حضورها في قطاع التجزئة من خلال:

- تحديث صالات العرض في الفجيرة، رأس الخيمة، أبو ظبي، ودبي.
- إطلاق أول صالتي عرض رسميتين للعلامة التجارية كلودي في دبي شارع الشيخ زايد (الإمارات) وحدة (السعودية).
- افتتاح مركز تجربة جديد في بنغالور،



كان افتتاح مركز تصميم شركة سيراميك رأس الخيمة في ميلانو (إيطاليا) خلال أسبوع تصميم ميلانو ٢٠٢٥ علامة بارزة في مسيرة الشركة

الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية



تلتزم شركة سيراميك رأس الخيمة بترسيخ مبادئ الاستدامة.

الفاقد وتعزيز كفاءة العمليات التشغيلية. وبطاقة إنتاجية سنوية تصل إلى ٤ ملايين متر مربع، تعزز خطوط تقنية كونتينوا+ قدرة شركة سيراميك رأس الخيمة على التوسع بشكل مستدام لتلبية الاحتياجات المتطورة للسوق.

تعزيز حوكمة المناخ والحوكمة الاجتماعية والبيئية والمؤسسية

ولضمان اتخاذ إجراءات مناخية موثوقة وقائمة على أسس علمية، انضمت شركة سيراميك رأس الخيمة إلى برنامج تسريع الطموح المناخي التابع للميثاق العالمي للأمم المتحدة -دفعة عام ٢٠٢٥. ومن خلال هذا البرنامج، عملت المجموعة على تطوير قدراتها

تصنيع مستدام بتكنولوجيا متقدمة

ظلّ الابتكار عنصراً محورياً في تحقيق طموحات شركة سيراميك رأس الخيمة في مجال الاستدامة. وفي عام ٢٠٢٥، حققت المجموعة إنجازاً رئيسياً من خلال دمج تقنية كونتينوا+ في منشأة MC٥، واضعة بذلك معايير جديدة لكفاءة الطاقة، والأتمتة، وتحسين استخدام الموارد في تصنيع ألواح البورسلين الكبيرة الحجم. وتضم المنشأة أطول فرن حرق في منطقة الشرق الأوسط يعمل بنظام استعادة الحرارة الكامل، بالإضافة إلى نظام تجفيف مغلق يقلل بشكل كبير من استهلاك الوقود.

كما ساهمت الأتمتة الذكية، ودقة تحديد الكميات المطلوبة من المواد الخام، وأنظمة الرقابة الرقمية على الجودة في تقليل

وبتشغيلها داخل منطقة الحمراء الصناعية، ساهمت هذه المركبات ذات الانبعاثات الصفرية في رفع كفاءة العمليات اللوجستية الداخلية، وتقليل الانبعاثات المرتبطة بالنقل، وتعزيز السلامة التشغيلية؛ بما يتماشى مع الأهداف الوطنية للتنقل الذكي.

واستكمالاً لهذه المبادرات، حققت المجموعة انخفاض ملحوظ في النقل البري باستخدام السكك الحديدية ووسائل النقل البحرية، بالإضافة إلى تحسين الإجراءات التخطيطية للأنشطة اللوجستية. ففي عام ٢٠٢٥ وحده، تمكنا من تجنب أكثر من ١,٦٣ مليون كيلومتر من الحركة على الطرق، ما ساهم في تقليل الانبعاثات، وتقليل الازدحام، وتعزيز استدامة سلسلة التوريد.

١٧,٠٠٠ طن متري من ثاني أكسيد الكربون سنوياً من عمليات الإنتاج، ثم معالجة هذه الانبعاثات وتحويلها إلى ثاني أكسيد كربون نقي بنسبة 7٩٩,٩٩٪ ومطابق لمواصفات الاستخدام الغذائي، لاستخدامه في مجالات الأغذية والرعاية الصحية والتطبيقات الزراعية.

من خلال تحويل الانبعاثات إلى موارد قيمة، أظهرت شركة سيراميك رأس الخيمة ريادتها في الإدارة الدائرية للكربون، ما يدعم خطة دولة الإمارات العربية المتحدة للوصول إلى صافي انبعاثات صفرية بحلول عام ٢٠٥٠.

وفي إطار تعزيز الخدمات اللوجستية منخفضة الكربون، أطلقت شركة سيراميك رأس الخيمة أول أسطول تجاري من الشاحنات الكهربائية ذاتية القيادة في دولة الإمارات العربية المتحدة، بالتعاون مع شركة إيفوجارغو للخدمات اللوجستية ذاتية القيادة.

وجهدنا في الابتكار، وتطوير القوى العاملة، وإشراك المساهمين، وقد ركزنا في عام ٢٠٢٥ على خفض الانبعاثات الكربونية، والاقتصاد الدائري، والتصنيع الذكي، والنمو الشامل، بما يضمن خلق قيمة مستدامة طويلة الأمد لأعمالنا ومجتمعاتنا والبيئة على حد سواء.

تعزيز الأثر البيئي بالابتكار وخفض الانبعاثات الكربونية؛ في عام ٢٠٢٥، حققت شركة سيراميك رأس الخيمة تقدماً حاسماً نحو تقليص أثرها البيئي من خلال تبني تقنيات متقدمة، وإقامة شراكات استراتيجية، وتنفيذ تغييرات تشغيلية شاملة.

وكان من أبرز الإنجازات، إطلاق أول منشأة صناعية في دولة الإمارات العربية المتحدة لاستعادة الكربون وإعادة استخدامه، والتي تم تطويرها بالتعاون مع جلف كربو. تعمل هذه المنشأة الرائدة على التقاط نحو

التزامنا بمعايير الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية: تعزيز الاستدامة في عام ٢٠٢٥

في عام ٢٠٢٥، عززت شركة سيراميك رأس الخيمة مسيرتها نحو تحقيق الاستدامة، محولة استراتيجيتها إلى أثر ملموس في مجالات الأداء البيئي والمسؤولية الاجتماعية والتميز في الحوكمة. وانطلاقاً من الأسس التي وضعتها في السنوات السابقة، انتقلت المجموعة من مرحلة التخطيط إلى مرحلة التنفيذ، مجموعة من الإجراءات القابلة للتطوير عززت مكانتها كشركة رائدة في مجال التصنيع المسؤول للسيراميك عالمياً.

استناداً إلى استراتيجيتنا الخاصة بالحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية للفترة ٢٠٢٤-٢٠٣٠، ظلت الاستدامة محور هام للتلف حول جميع عملياتنا،

تابع: الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية



الإشراف البيئي وحماية التنوع البيولوجي

إلى جانب العمليات الصناعية، واصلت شركة سيراميك رأس الخيمة استثماراتها في ترميم النظم البيئية والحفاظ على التنوع البيولوجي. وبالشراكة مع هيئة حماية البيئة والتنمية، أجرت المجموعة مبادرات لزراعة أشجار المانجروف في محمية خور المزاحمي الطبيعية، دعماً للتكيف مع تغير المناخ وحماية السواحل وتعزيز التنوع البيولوجي.

عززت الشركات مع مجموعة عمل الإمارات للبيئة، بما في ذلك حملتي #نظفوا الإمارات و #من أجل إماراتنا نزرع، التزام المجموعة بالعمل البيئي الميداني المباشر والمشاركة المجتمعية. وتنسجم هذه المبادرات مع العديد من أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، مما يبرز نهج شركة سيراميك رأس الخيمة الشامل في الإشراف البيئي.

تقدير وشهادات وريادة صناعية

برزت جهود شركة سيراميك رأس الخيمة في مجال الاستدامة خلال عام ٢٠٢٥ بدعم شهادات معتمدة دولياً وتقدير وطني.



تلتزم شركة سيراميك رأس الخيمة بتسيخ مبادئ الاستدامة.

تمكين الأفراد وبناء مواهب جاهزة للمستقبل

ظل تطوير القوى العاملة محور أساسي في استراتيجية الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية لشركة سيراميك رأس الخيمة في عام ٢٠٢٥. وقد أكدت المجموعة مجدداً على التزامها بالتوظيف وتنمية الشباب من خلال مشاركتها كراعٍ ذهبي في معرض رأس الخيمة للتوظيف والتدريب المهني لعام ٢٠٢٥، ما أتاح التواصل مع مئات المتقدمين الإماراتيين وعزز التعاون بين القطاعين العام والخاص في مجال جاهزية القوى العاملة. كما ساهم توقيع خطاب اتفاق مع الجامعة الأمريكية في رأس الخيمة

في تعزيز تنمية المواهب من خلال دورات التدريب المهني وخطط توظيف الخريجين وبرامج تطوير القيادة، بما يتماشى مع الأولويات الوطنية للتوظيف المستدام وتنمية المهارات.

أطلقت شركة بورسلين رأس الخيمة برنامجاً تهيدي داخلي للتوعية بالاستدامة تزامناً مع يوم الأرض العالمي ٢٠٢٥، بهدف ترسيخ قيم الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية في جميع أنحاء الشركة.

وقد تضمن التدريب -والذي تم توجيهه للموظفين وقيادات الشركة- أهمية مسؤولية الاستدامة في اتخاذ القرار التشغيلية والممارسات اليومية للشركة.

وذلك بوضع أهداف واضحة لخفض الانبعاثات تماشياً مع مسار ١,٥ درجة مئوية وتعزيز أطر الحوكمة، وتعجيل التقدم نحو تحقيق طموحات صافي الانبعاثات الصفري.

وشاركت شركة سيراميك رأس الخيمة أيضاً في برنامج تسريع تحقيق أهداف المساواة بين الجنسين لعام ٢٠٢٥ التابع لهيئة الأمم المتحدة للمرأة، مما يعزز التزامها بالقيادة الشاملة والإنصاف العملي. وبناء على مبادئ تمكين المرأة، دعم البرنامج تحويل التزامات المساواة بين الجنسين إلى إجراءات تنظيمية قابلة للقياس، حيث تعكس هذه المبادرات إيمان شركة سيراميك رأس الخيمة بأن الحوكمة الرشيدة والشفافية والمساءلة ركائز أساسية لتحقيق النمو المستدام.

قيمة مشتركة مبنية على المسؤولية الاجتماعية للشركات وتفاعل المساهمين:

ظلت المسؤولية الاجتماعية للشركات ركيزة أساسية في إطار الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية لشركة سيراميك رأس الخيمة في عام ٢٠٢٥.

ومن خلال التعليم والتوظيف والعمل البيئي وإشراك القيادة، واصلت المجموعة خلق قيمة مشتركة للمجتمع والاقتصاد.

عززت المشاركة الفعالة في المنتديات الصناعية والمناقشات المتعلقة بالسياسات دور شركة سيراميك رأس الخيمة كشركة رائدة ومسؤولة، تدعو إلى النمو المستدام والإبتكار والحوكمة الشفافة على المستويين الإقليمي والعالمي.

فقد حصلت المجموعة على شهادة نظام إدارة الطاقة ISO ١٤٠٠١:٢٠١٨، وشهادة المنتج البيئي من هيئة حماية البيئة والتنمية، وحافظت على معاييرها الراسخة في مجالات البيئة والجودة ومسؤولية المنتج.

وواصلت مجموعة إعادة-الاستخدام (Re Use) إثبات ريادتها في مجال التصنيع الدائري من خلال حصولها على شهادة إس سي إس جلوبال التي تؤكد احتواء منتجاتها على ١٠٠٪ من اليورسلين المعاد تدويره. وتقديراً لمساهمتها في التصنيع المحلي وتعزيز المرونة الاقتصادية، حصلت شركة سيراميك رأس الخيمة على جائزة التميز في القيمة الوطنية المضافة ضمن جوائز «اصنع في الإمارات» لعام ٢٠٢٥، مما يؤكد دورها في دفع أجندة الاستدامة الصناعية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

الفعاليات والجوائز والرعايات



شاركت شركة سيراميك رأس الخيمة في العديد من المعارض والجوائز والمحافل على المستويين المحلي والدولي

الجوائز، والمشاركات، والريادة - عام ٢٠٢٥

عام حافل بالتأثير، والنجاح، والتطلع

في عام ٢٠٢٥، عززت شركة سيراميك رأس الخيمة مكانتها كشركة صناعية رائدة على المستويين الإقليمي والعالمي، وحصدت على تقديرات متميزة في فئات تميز الأعمال والاستدامة والابتكار في التصميم.

وقد أعربت الشركة عن فخرها بحصولها على جائزة "صنع في الإمارات" - عن فئة التميز في القيمة الوطنية المضافة لعام ٢٠٢٥، تقديراً لمساهماتها في خلق سلسلة قيمة صناعية بحولة الإمارات.

وتكريماً لتميزها في جوانب العمليات التشغيلية والحوكمة، نالت شركة سيراميك

رأس الخيمة جائزة تميز الأعمال من جامعة وستفورد.

وفي مجال الاستدامة والإشراف البيئي، كُتبت شركة سيراميك رأس الخيمة بجائزة الإمارات للأبنية الخضراء عن مبادراتها الرائدة في إطلاق مجموعة Reuse، البلاط المنتج بمواد مُعاد استخدامها بالكامل. وحصلت سيراميك رأس الخيمة أيضاً على شهادة المنتج البيئي؛ ما يعكس التزام الشركة بمبادئ الاقتصاد الدائري وكفاءة الموارد والتصميم الصديق للمناخ.

كما حظيت الشركة بفضل ريادتها في مجال الإبداع والتصميم بتقدير دولي؛ حصدت خلاله على جائزة التصميم في الشرق الأوسط عن فئة أفضل التجهيزات لصالح علامة كلودي، وكان لها حضور بارز في جوائز المنتجات المعمارية، جوائز

أركيبودكتس، التي تحتفي بالابتكار والاستدامة في تصميم المنتجات. وبالإضافة إلى ذلك، لعبت شركة سيراميك رأس الخيمة دور جوهري كراعٍ لجوائز التصميم التجارية الداخلية، ما يؤكد علاقتها الوطيدة بمجتمع التصميم والمعمار.

وتقديرًا للمسؤولية المؤسسية والأثر الوطني، حصلت شركة سيراميك رأس الخيمة على وسام الأثر المجتمعي «مجرى» - الفئة البلاطينية

وهي الجائزة الأعلى تقديرًا في دولة الإمارات وتُمنح للشركات التي تحقق قيمة فعلية ومساهمات اقتصادية واجتماعية وبيئية ملموسة. كما برزت الشركة ضمن المكرمين في جوائز الاستدامة لعام ٢٠٢٤، ما يبرز استراتيجيتها الطموحة في مجالات

الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية والتي تتماشى مع أجندات الاستدامة الوطنية والعالمية طويلة المدى.

الزيارات الرسمية والجولات التعليمية - رأس الخيمة | ٢٠٢٥

في عام ٢٠٢٥، واصلت شركة سيراميك رأس الخيمة تعزيز مكانتها

كشركة رائدة في صناعة السيراميك عالمياً، وذلك باستضافة مجموعة واسعة من الزيارات الرسمية رفيعة المستوى والفعاليات التعليمية. وقد شهد العام تفاعلات مثمرة مع وفود دولية ودبلوماسية وفادة في الصناعة، ومؤسسات أكاديمية؛ ما يعكس حضورنا العالمي المتنامي وشراكتنا القوية العابرة للحدود.

ولعل من أبرز تلك الزيارات، استضافة وفد أعمال رفيع المستوى من اتحاد الصناعة الهندية، الذي ضم أعضاء من القطاع الرقمي والشركات الناشئة

ممثلةً لمركز التميز في الابتكار وريادة الأعمال والشركات الناشئة. كما استقبلت الشركة وفد اتحاد البنلوكس خلال (يوم هولندا)، تعزيزاً لروابطها مع الأسواق الأوروبية. واستضافت أيضاً وفد رفيع من بلدية شيامن بالصين برفقة رئيس شركة آر أند تي، ما يبرز التفاعل المستمر مع الشركاء الرئيسيين من الصين. كما رصبت شركة سيراميك رأس الخيمة بوفود من العملاء، مثل شركة لا فينيس من إيطاليا، ترسيخاً لعلاقتها طويلة الأمد مع عملائها الدوليين.

تابع: الفعاليات والجوائز والرعائيات



واصلت سيراميك رأس الخيمة في عام ٢٠٢٥ ترسيخ مكانتها رائدة عالمية في قطاع السيراميك، عبر مشاركتها الفاعلة في المعارض ورعاياتها الاستراتيجية وحضورها البارز؛ حيث قادت عجلة الابتكار ودعمت مجتمع التصميم وعززت روابطها مع المساهمين في شتى مجالات الصناعة.

كما عززت شركة سيراميك رأس الخيمة تفاعلها مع مجتمع التصميم عبر مشاركتها في أسبوع التصميم، حيث استعرضت أحدث منتجاتها وابتكاراتها.

وتوسع حضور العلامة التجارية وانتشارها في الأسواق كنتيجة مباشرة للإعلان على نظام طيران الإمارات للترفيه على متن الطائرة؛ مما أتاح لشركة سيراميك رأس الخيمة الوصول إلى جمهور عالمي وترسيخ حضور علامتها التجارية في أذهان المسافرين الدوليين.

وعلاوة على ذلك، وسّعت سيراميك رأس الخيمة نطاق دعمها لجوائز التصميم في الشرق الأوسط من خلال رعاية كلودي؛ مبرزة بذلك الشراكات التعاونية بين العلامات التجارية والقيم المشتركة في الجودة والابتكار والريادة في التصميم.

على المستويين الإقليمي والدولي.

أدت شركة سيراميك رأس الخيمة دوراً بارزاً في معرض اصنع في الإمارات بصفتها شريكاً للمعرض، مؤكدة بذلك تماشيها مع أجندة النمو الصناعي لدولة الإمارات العربية المتحدة، والتزامها بتميز التصنيع المحلي والابتكار والتنمية المستدامة.

حافظ التميز في التصميم والإبداع على كونه ركيزة أساسية طوال العام؛ حيث دعمت الشركة جوائز التصميم الداخلي التجاري من خلال تقديم الجوائز والرعاية، مؤكدة التزامها المستمر بتقدير الاحتراف بالمواهب المتميزة ضمن مجتمع التصميم الداخلي والهندسة المعمارية.

التزامها بتبادل المعرفة والتعاون الدولي وبناء شراكات طويلة الأمد. ومع توسيع الشركة لنطاق حضورها العالمي في عام ٢٠٢٥، يظل تركيزها منصباً على تعزيز علاقات هادفة تدعم الابتكار والنمو المشترك والنجاح المستدام على الساحة العالمية.

الفعاليات والرعائيات

واصلت شركة سيراميك رأس الخيمة في عام ٢٠٢٥ ترسيخ ريادةها في مجالات الابتكار والتصميم والاستدامة، من خلال المشاركة في مجموعة من الفعاليات والمعارض والرعائيات المرموقة. وقد أبرز هذا العام توجه الشركة الاستراتيجي نحو الحفاظ على حضورها الفعال في المنصات الصناعية المؤثرة، مع تعزيز دورها باعتبارها مساهم رئيسي في منظومة التصميم ومواد البناء

والابتكارية بتنظيم جلسة بعنوان ورشة عمل عالمية حول المواد المتقدمة IWAM والتي استضافت الأستاذ أوبادراستا رامورتني، أستاذ كرسي رئيس الجامعة في جامعة نانيانغ التكنولوجية بسنغافورة. وظلت التوعية التعليمية ركيزة أساسية في عام ٢٠٢٥؛ حيث واصلت جامعة جورج تاون تعاونها مع شركة سيراميك رأس الخيمة، واستفاد الطلاب من رؤى وتجارب على مستوى القيادة التنفيذية، بما في ذلك اجتماع عقده الرئيس التنفيذي

وطرح فيه منظورات حول القيادة والابتكار والنمو المستدام ضمن مؤسسة تصنيع عالمية.

أكدت شركة سيراميك رأس الخيمة، من خلال هذه الزيارات الرسمية والجولات التعليمية،

تشرّفت الشركة باستضافة عدد من كبار الدبلوماسيين والممثلين الحكوميين، ومن بينهم سعادة يوسي أفراهام شيلي، السفير والمفوض لحولة إسرائيل؛ وسعادة السيد إميليو بين جودوس، سفير إسبانيا لدى دولة الإمارات العربية المتحدة؛ ووفد من القنصلية الإسرائيلية برئاسة سعادة القنصل العام ونائب القنصل. علاوة على ذلك، زار سعادة أمانيا أورينباييف، رئيس مجلس جوكارجي كينيس (المجلس الأعلى) لجمهورية كاراكالباكستان التابعة لجمهورية أوزبكستان، إمارة رأس الخيمة في مايو ٢٠٢٥، مما ساهم في تعزيز الروابط الحكومية والإقليمية.

استقبلت شركة سيراميك رأس الخيمة كذلك قادة بارزين في مجالي الأعمال والصناعة، وقد أبرزت أهمية المشاركة الأكاديمية

الموارد البشرية



وضعت الشركة تفاعل الموظفين وتحفيزهم على رأس أولوياتها

تفاعل الموظفين

تنمية القدرات، الثقافة، والاستعدادية للمستقبل في عام ٢٠٢٥

في عام ٢٠٢٥ لعبت إدارة الموارد البشرية دوراً محورياً في دفع العجلة الاستراتيجية لشركة سيراميك راس الخيمة، وذلك عبر تعزيز التوافق القيادي، وتحسين تجربة الموظفين، وترسيخ الحوكمة الأخلاقية، وبناء قدرات مهولة للمستقبل، وقد تجاوز تركيز الموارد البشرية المفهوم التقليدي لإدارة الأفراد، ليمتد إلى تشكيل مؤسسة متطورة، وشاملة، تضع الأداء أولاً، بما يتماشى مع الأولويات التجارية والأهداف الوطنية.

التوافق القيادي الاستراتيجي

مثل تخطيط وتنفيذ ملتقى التوافق الاستراتيجي ٢٠٢٥ علامة فارقة خلال عام ٢٠٢٥؛ وهو ملتقى قيادي عالمي عقد خارج مقر العمل، وجمع القادة من مختلف النطاقات الجغرافية، وقد ساهم هذا الملتقى في تحقيق توافق جماعي حول استراتيجية العمل، وأولويات الكوادر البشرية، والخطط التشغيلية لعامي ٢٠٢٥ و٢٠٢٦. كما أرسى الملتقى تصور قيادي مشترك وإطار واضح للمسؤولية، مما عزز الانضباط في تنفيذ الإجراءات المتفق عليها في كافة أنحاء المؤسسة.

الاستماع، التفاعل، وتشكيل ثقافة مشتركة

أعدت إدارة الموارد البشرية استبياناً شاملاً لتعزيز التفاعل مع الموظفين على مستوى المؤسسة. شمل الاستبيان مختلف فئات الموظفين وأدوارهم، وقد حدد الاستبيان ثلاثة مجالات تركيز أساسية هي: التقدير، والرعاية، والنمو، والتي ترجمت بدورها إلى إجراءات قيادية وخطط عمل موجهة من قبل الموارد البشرية. وتكاملاً مع ذلك، أشرفت إدارة الموارد البشرية على مجموعة من المبادرات الاجتماعية والخطوات التفاعلية الهادفة إلى تقوية الروابط بين مختلف الأقسام، ورفع الروح المعنوية، وتعزيز الشعور بالانتماء، مما رسخ ثقافة عمل إيجابية وشاملة.

التقدير، والمكافأة، وترسيخ القيم

يهدف دمج ثقافة التقدير اليومي في صلب الثقافة المؤسسية، قدمت إدارة الموارد البشرية برنامج "كودوس"، وهو برنامج مبني على التقدير المتبادل بين الزملاء. وأتاحت هذه المنصة للموظفين تقدير زملائهم بشكل مباشر، مما يحول عملية التقدير من نموذج تقوده القيادة فقط إلى ممارسة تشمل جميع أنحاء المؤسسة، الأمر الذي يعزز قيم التعاون، والامتنان، والاحترام المتبادل.

الحوكمة، أخلاقيات العمل، والامتثال

في عام ٢٠٢٥، عززت إدارة الموارد البشرية ممارسات العمل الأخلاقية من خلال إصلاح شامل لإجراءات توظيف الفئة العاملة. حيث ألغت المؤسسة ممارسات التوظيف القائمة على الرسوم واعتمدت نموذج توظيف تتحمل الشركة تكاليفه بالكامل. وتم التعاقد مع شركاء توظيف يلتزمون بمعايير أخلاقية معينة تحت إشراف إدارة الموارد البشرية، لضمان عدم تحميل الموظفين أي تكاليف توظيف، والامتثال لمعايير العمل الدولية، وتعزيز مصداقية الشركة.

هيكله الوظيفي، والتدرج الوظيفي، ووضوح الأدوار

أجرت إدارة الموارد البشرية تمرين عملي لتقييم الوظائف للأدوار من الدرجة الثالثة فما فوق ضد خلاله قيمة كل دور باستخدام معايير تقييم موحدة، ما ساهم في تطوير تدرج وظيفي أكثر ملاءمة، وتحسين هيكله الأجور وزيادة العدالة الداخلية عبر الوظائف والمناطق الجغرافية المختلفة. وبالتوازي، تم تغيير نظام التدرج الوظيفي والمسلمات، لتستبدل المسلمات التقليدية بأخرى متوائمة مع سوق العمل كمنسج مدير مشارك ومدير، ما ساهم في تحسين مؤشرات القياس الخارجية، والوضوح الداخلي، وشفافية المسار المهني لموظفينا.

تابع: الموارد البشرية



التعويضات والمكافآت والتمكين

راجعت إدارة الموارد البشرية خلال العام الحد الأدنى للأجور للوظائف المبتدئة على مستوى المنظمة وأجرت تعديلات تراعي معايير العدالة والاستدامة وتكاليف المعيشة، مع تعزيز العدالة الداخلية عبر مختلف المهام والمناطق الجغرافية. وبالتوازي، تم تطوير إطار التدرج الوظيفي والمسميات، لتستبدل المسميات التقليدية بأخرى متوائمة مع سوق العمل بمرتبة "مدير مشارك" و"مدير"، ما أدى لتحسين أداءنا في مؤشرات القياس الخارجية، وخلق بيئة داخلية أكثر وضوحاً ومسارات مهنية أكثر شفافية.

شملت التعديلات رواتب موظفي الخط الأمامي للتصنيع (العمالة)، تعزيزاً لاستدامة الكوادر البشرية وتحقيقاً للعدالة. وتم

تحسين أنظمة المكافآت المرتبطة بالأداء بإعادة هيكلة خطط عمولات قسم المبيعات، وإدراج حوافز متغيرة لقسم دعم العملاء تضع مؤشرات الأداء الرئيسي عين الاعتبار؛ بما يضمن مواءمة الإنجاز الفردي مع تطلعات العملاء ونتائج الأعمال.

تعزيز الرعاية والرفاهية والمزايا

وشجع قطاع الموارد البشرية نطاق تغطية التأمين الطبي عام ٢٠٢٥؛ ما عزز المزايا المقدمة لدرجات مساعد مدير، ونائب مدير، والموظفين في المستويات العليا. ساهمت هذه التحسينات في دعم رفاهية الموظفين واستقرارهم المالي، وأكدت التزام المنظمة بتقديم الرعاية والدعم.

التعلم وبناء القدرات والاستعداد للمستقبل

دعماً للتطوير المستمر، أبرم قطاع الموارد البشرية شراكة مع منصة لينكدان للتعليم تتيح للموظفين الوصول إلى مجموعة واسعة من موارد التعلم الذاتي. علاوة على ذلك، أطلق القطاع "أكاديمية محو أمية الذكاء الاصطناعي" لبناء فهم أساسي للذكاء الاصطناعي والأدوات الرقمية، والاستخدام المسؤول للتكنولوجيا؛ ما يهيئ القوى العاملة للعمل بطرق متطورة تعتمد على التكنولوجيا.

تحديث السياسات وأساليب العمل

اعتمد قطاع الموارد البشرية سياسة رسمية للعمل المرن؛ تعزيزاً للتوازن بين الحياة

المهنية والشخصية، وترسيخاً لثقافة قائمة على الثقة والتركيز على النتائج. كما وُحِدت معايير إدارة الإجازات عبر تحويل احتسابها من الأيام التقويمية إلى أيام العمل؛ تحقيقاً للوضوح والعدالة، ورفعاً لكفاءة العمليات الإدارية في كافة أنحاء المنظمة.

التوطين وتطوير المواهب الوطنية

ظلّ التوطين أولوية استراتيجية لقطاع الموارد البشرية عام ٢٠٢٥، حيث عززت المنظمة إطار عمل التوطين عبر تبني نهج شامل، يركز على جذب الكفاءات الإماراتية، ودمجها، وتفاعلها، وتطويرها، وضمان تقديمها الوظيفي طويل الأمد. تجاوز هذا النهج مجرد الامتثال للأنظمة وصولاً إلى بناء مواهب وطنية مستدامة.



تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي



وستشهد المرحلة المقبلة إدخال منهجية "كانبان"؛ لمتابعة أسبب لتحركات المخزون وتقليص الفترات الزمنية اللازمة للتوريد عبر سلسلة الإمداد.

تطويراً للنظم تخطيط موارد المستخدمة، تابعت سيراميك رأس الخيمة في استخدام نظام SAP لتخطيط الموارد المؤسسية خلال ٢٠٢٥، مع إضافة بعض التحسينات في وظائف تخطيط الإنتاج، والمشتريات، والمالية. كما أعيد هيكلة تصنيفات المواد لتشمل مواد التعبئة والتغليف، وقطع الغيار، والمواد الخام، والخدمات المشتراة، ما أتاح رؤية أوضح للمصروفات، وترشيد أفضل للتكاليف. كما طُبّق إطار عمل جديد لتقييم أداء الموردين يغطي التكلفة والجودة والتسليم؛ ما عزز الضوابط الداخلية وواءم الأداء التشغيلي مع الأهداف التجارية للأعمال.

سارعت شركة سيراميك رأس الخيمة عام ٢٠٢٥ في تنفيذ أجندة التحول الرقمي، مع تركيز مكثف على كفاءة العمليات، وترشيد التكاليف، وتفاعل العملاء، وأمن المعلومات. وتمثل الإنجاز الأبرز في إطلاق برنامج شامل لخفض متطلبات رأس المال العامل؛ بهدف جعل العمليات أكثر مرونة وسرعة واقتصادية. ركزت هذه المبادرة على تحسين إدارة المخزون، وتطوير تخطيط الإنتاج، ورفع معايير خدمة العملاء عبر إعادة تصميم عمليات "التصنيع حسب الطلب" و"التصنيع للتزوين". كما شملت الإجراءات إدراج مواعيد التسليم المتوقعة، وتحديد الحد الأدنى لحجم الطلبات.

أسهمت هذه الإجراءات في تحسين معدل دوران المخزون، وتقليل فترات توقف المعدات، ورفع كفاءة الإنتاج الإجمالية.



إدارة معلومات المنتجات (PIM) لكل من بورسلين رأس الخيمة وكلودي مما أرسى قاعدة بيانات مركزية ومنظمة للمنتجات، تدعم خططنا المستقبلية للدمج مع القنوات الرقمية وتسرع من وتيرة طرح المنتجات في السوق.

تتصدر متابعة المنتجات وحماية العلامة التجارية قائمة أولوياتنا؛ لذا طبقنا نظام لمكافحة التزييف والتتبع لمنتجات "كلودي" وسيراميك رأس الخيمة-قطاع الأدوات الصحية" عبر رموز الاستجابة السريعة QR على المنتجات والعبوات، لرصد بيانات الأسواق والموزعين والتخزين والمواقع الجغرافية. تعزز هذه المبادرة الرقابة على التوزيع المعتمد وتحمي سلامة العلامة التجارية. علاوة على ذلك، اعتمد نظام الترميز (رقم الصنف الأوروبي ١٢٨) لشركة بورسلين رأس الخيمة أوروبا، لتوحيد معايير تحديد المنتجات عبر سلسلة الإمداد بما يرفع كفاءة العمليات اللوجستية والمستودعات.

تحقيق التميز التشغيلي عبر الأتمتة ودمج الأنظمة؛ حيث تم استبدال نظام تتبع المنصات (جي بي أس) في المستودعات ببرامج خطط تحميل مؤتمتة مدرجة مباشرة مع طلبات نظام SAP، وربط قوائم التحضير بأجهزة الكمبيوتر اللوحية الموجودة في الرفاعات الشوكية، مما قلص الجهد اليدوي وسرع وتيرة تجهيز الطلبات. وتوسع نطاق أتمتة العمليات الروبوتية في شركة "كلودي" لمعالجة إشعارات الشحن المسبقة للموردين، وفي شركة سيراميك رأس الخيمة استخدم لمعالجة فواتير الموردين، مما أسهم في تقليص التدخل البشري بشكل ملموس، وبالتالي الحد من الأخطاء، ورفع كفاءة المعالجة.

نواصل تعزيز البصمة العالمية لنظام تخطيط موارد المؤسسات SAP؛ حيث بلغ تنفيذ نظام في "كلودي مصر" مراحلها النهائية، لتوفير منصة متكاملة للعمليات المالية والمشتريات وإدارة المخزون والمبيعات. وبالإضافة إلى ذلك، طُبّق نظام إدارة المشاريع لدعم إنشاء مصنعنا الجديد في المملكة العربية السعودية، مما أتاح التخطيط وتببع التكاليف والميزانية ومراقبة الإنجاز بدقة لضمان التنفيذ في الوقت المحدد وكفاءة اقتصادية.

تربع أمن المعلومات وحوكمتها مكانة محورية ضمن استراتيجية تقنية المعلومات لعام ٢٠٢٥. نجحت الشركة في تحديث نظام إدارة أمن المعلومات إلى نظام معتمد من المعيار الدولي ISO ٢٧٠٠١:٢٠٢٢، ما عزز حماية البيانات وإدارة المخاطر والامتثال للمعايير الدولية. أدخلنا قدرات أمنية جديدة عبر نظامي إدارة الأجهزة المحمولة وإدارة الوصول المميز، لضمان التحكم الآمن في الأجهزة وتقييد الوصول إلى الأنظمة الحساسة. كما أطلقنا برنامج شامل للتوعية بأمن المعلومات لتثقيف الموظفين حول مخاطر الأمن السيبراني، مثل التصيد الاحتيالي والهندسة الاجتماعية، بهدف تقوية الموقف الأمني العام.

تجسد هذه المبادرات التزامنا المستمر بتسخير التكنولوجيا لرفع الكفاءة والمرونة، وتحقيق رضا العملاء والنمو المستدام طويل الأجل عبر جميع العمليات العالمية لشركة سيراميك رأس الخيمة.

الحوكمة المؤسسية

طوّرت سيراميك رأس الخيمة أعلى معايير الحوكمة، مما أسهم في تعزيز الشفافية والنزاهة.



في مجال الحوكمة المؤسسية، اتسم عام ٢٠٢٥ بالالتزام الراسخ برفع المعايير والممارسات.

يركّز إطار حوكمة المجموعة على ضمان الامتثال المستمر لقوانين دولة الإمارات العربية المتحدة واللوائح الصادرة عن هيئة الأوراق المالية والسلع (SCA)، وسوق أبو ظبي للأوراق المالية (ADX)، والنظام الأساسي للشركة. وخلال عام ٢٠٢٥، نفذت سيراميك رأس الخيمة مبادرات شاملة لتعزيز وتطوير إطار الحوكمة.

وشملت أبرز التطورات الاستمرار في تحديث السياسات الأساسية للسلوكيات الأخلاقية في العمل، مثل مدونة قواعد السلوك، وسياسة تضارب المصالح، وسياسة التداول الداخلي، وسياسة توزيع الأرباح. ويظل التزامنا بالتميز في الحوكمة ثابت، ونسعى أيضاً إلى ترسيخ ثقافة الشفافية والنزاهة في جميع تعاملاتنا.

وكجزء من التزامنا المستمر، ندعوكم للاطلاع على تقرير حوكمة سيراميك رأس الخيمة لعام ٢٠٢٥، المتاح على الموقع الإلكتروني:

www.corporate.rakceramics.com

ويستعرض التقرير جهودنا وإنجازاتنا ومساعدتنا المستمرة نحو التميز في الحوكمة ضمن بيئة عمل ديناميكية لعام ٢٠٢٥.



المراجعة المالية

٥٥	تقرير مجلس الإدارة
٥٩	تقرير مدقق الحسابات المستقل
٦٣	بيان الأرباح أو الخسائر الموحد
٦٥	بيان الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الآخر الموحد
٦٦	بيان المركز المالي الموحد
٦٧	بيان التدفقات النقدية الموحد
٦٩	بيان التغيرات في حقوق المساهمين الموحد
٧٣	إيضاحات حول المراجعة المالية

تقرير مجلس الإدارة

حول الأداء المالي خلال السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١١ فبراير ٢٠٢٦

السادة مساهمي الشركة الكرام،

يسر مجلس الإدارة أن يعرض عليكم تقرير أعمال وأنشطة الشركة للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، مع المراجعة المالية لسيراميك رأس الخيمة ش.م.ع ("المجموعة" أو "الشركة") كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥.

أبرز النتائج:

يرادات المجموعة: شهدت زيادة بنسبة ١.٦% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ٣.٢٨ مليار درهم في السنة المالية ٢٠٢٥، ويرجع ذلك أساساً إلى الطلب القوي في دولة الإمارات العربية المتحدة الذي ساهم في نمو الإيرادات.
هامش الربح الإجمالي: تحسّن مستمر بمقدار ١٩٠ نقطة أساس مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٣٩.١% في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، بينما تحسّن في السنة المالية ٢٠٢٥ بمقدار ٧٠ نقطة أساس مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٤٠.٧%.
الربح قبل الضريبة: ارتفع بنسبة ١٤.٥% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٩٤٠ مليون درهم في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، مقارنة بمبلغ ٨٢١ مليون درهم في الربع الأخير من عام ٢٠٢٤، وارتفع الربح قبل الضريبة للسنة المالية ٢٠٢٥ بنسبة ١٩.٩% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٣٣١.٨ مليون درهم.

أداء الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك: ارتفعت الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ١.٧% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥ لتصل إلى ١٥٩.٦ مليون درهم، بينما ارتفعت في السنة المالية ٢٠٢٥ بنسبة ٥.٣% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ٦٢٣.٦ مليون درهم.

الصحة المالية: بلغ صافي الدين ١.٤٩ مليار درهم في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، بزيادة قدرها ٧.١% مقارنة بالربع الأخير من عام ٢٠٢٤. كما ارتفعت نسبة صافي الدين إلى الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك من ٢.٣٥ ضعفاً في الربع الأخير من عام ٢٠٢٤ إلى ٢.٤٠ ضعفاً في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥.

توزيعات الأرباح: اقترح مجلس الإدارة توزيع أرباح نقدية بقيمة ١٠ فلساً للسهم الواحد (٩٩.٤ مليون درهم) للنصف الثاني من عام ٢٠٢٥.

أبرز البيانات المالية:

حققت شركة سيراميك رأس الخيمة هوامش ربح إجمالية قوية ونمواً ملحوظاً في صافي الأرباح خلال الربع الأخير والسنة المالية ٢٠٢٥، على الرغم من التحديات السوقية المستمرة في بعض المناطق، وظل النشاط القوي في قطاعي العقارات والإنشاءات في دولة الإمارات العربية المتحدة يشكل قوة دافعة رئيسية لنمو الإيرادات، مدعوماً بزيادة مساهمة مشاريع الأعمال ذات الهوامش الربحية الأعلى وقطاعات المنتجات المتميزة.

- Q4: في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، إجمالي الإيرادات قد بلغت ٨٥٦.٤ مليون درهم، منخفضة بنسبة ١.٧% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق، وفي السنة المالية ٢٠٢٥، ارتفع إجمالي الإيرادات بنسبة ١.٦% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٣.٢٨ مليار درهم.
- Q4: في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، ارتفع هامش الربح الإجمالي إلى ٣٩.١% مقارنة بنسبة ٣٧.٢% في الربع ذاته من العام السابق، كما ارتفع إجمالي هامش الربح إلى ٤٠.٠% في السنة المالية ٢٠٢٥ مقارنة بنسبة ٣٩.٣% في السنة المالية ٢٠٢٤.
- Q4: في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، ارتفع الربح قبل الضريبة بنسبة ١٤.٥% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٩٤٠ مليون درهم. وفي السنة المالية ٢٠٢٥، ارتفع الربح قبل الضريبة بنسبة ١٩.٩% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٣٣١.٨ مليون درهم.
- Q4: في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، ارتفع صافي الربح بعد الضريبة بنسبة ١.٧% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق ليصل إلى ٦٥.٨ مليون درهم. وفي السنة المالية ٢٠٢٥، قفز صافي الربح بعد الضريبة بنسبة ٦.٢% ليصل إلى ٢٤٨.٥ مليون درهم مقارنة بمبلغ ٢٣٤.١ مليون درهم في الفترة ذاتها من العام السابق.
- ارتفع الربح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ١.٠% ليصل إلى ١٥٩.٦ مليون درهم في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، مقارنة بمبلغ ١٥٨.١ مليون درهم في الفترة ذاتها من العام السابق. كما ارتفع الربح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ٥.٣% ليصل إلى ٦٢٣.٦ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥، مقارنة بمبلغ ٥٩٢.٢ مليون درهم في الفترة ذاتها من العام السابق.
- ارتفعت هوامش الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ٠.٥% لتصل إلى ١٨.٦% في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥، مقارنة بنسبة ١٨.١% في الربع ذاته من العام الماضي. وفي السنة المالية ٢٠٢٥، ارتفعت هوامش الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك بنسبة ٧.٧% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ١٩.١%.
- بلغ صافي الدين ١.٤٩ مليار درهم، بزيادة قدرها ٧.١% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق، نتيجةً لزيادة الإنفاق في رأس المال، ويعود

	الربح الأخير ٢٠٢٤	الربح الثالث ٢٠٢٥	الربح الأخير ٢٠٢٥	السنة المالية ٢٠٢٤	السنة المالية ٢٠٢٥	المقدار	النمو مقارنة بالربع السابق	المقدار	النمو مقارنة بالربع السابق	المقدار	النمو مقارنة بالعام السابق
المبلغ بملايين الدراهم	المقدار	المقدار	المقدار	المقدار	المقدار	المقدار	النمو مقارنة بالربع السابق	المقدار	النمو مقارنة بالربع السابق	المقدار	النمو مقارنة بالعام السابق
الإيرادات	٨٧٠,٩	٨٢٤,٨	٨٥٦,٤	٣,٢٣٢,٠	٣,٢٨٤,٦	٣,٢٨٤,٦	٢,٠٧	٣,٢٣٢,٠	٢,٠٧	٣,٢٨٤,٦	٢,٠٧
إجمالي الهامش (%)	٢٣٧,٢	٢٤٠,٥	٢٣٩,١	٧١,٤-	٧١,٩-	٧١,٩-	٧,٠٧	٧١,٤-	٧,٠٧	٧١,٩-	٧,٠٧
الربح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك	١٥٨,٠	١٦٧,٧	١٥٩,٦	٥٩٢,٢	٦٢٣,٦	٦٢٣,٦	٥,٠٣	٥٩٢,٢	٥,٠٣	٦٢٣,٦	٥,٠٣
الربح قبل الضريبة	٨٢,١	٨٦,٦	٩٤,٠	٢٧٦,٦	٣٣١,٨	٣٣١,٨	٢,١٩٩	٢٧٦,٦	٢,١٩٩	٣٣١,٨	٢,١٩٩
الربح بعد الضريبة*	٦٤,٢	٦٧,٥	٦٥,٨	٢٣٤,١	٢٤٨,٥	٢٤٨,٥	٦,٠٢	٢٣٤,١	٦,٠٢	٢٤٨,٥	٦,٠٢
نفقات رأس المال	٥٠,٨	٥٩,٤	٥٨,٢	١٨٣,٣	٢٧٣,٨	٢٧٣,٨	٢,٤٩٩,٣	١٨٣,٣	٢,٤٩٩,٣	٢٧٣,٨	٢,٤٩٩,٣
صافي الدين	١٣٩٤,٢	١,٦٣٨,٣	١,٤٩٣,٨	١,٣٩٤,٢	١,٤٩٣,٨	١,٤٩٣,٨	٧,١	١,٣٩٤,٢	٧,١	١,٤٩٣,٨	٧,١
صافي الدين/صافي الربح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك	٢,٣٥ ضعف	٢٣ ضعف	٢,٤ ضعف	٢,٣٥ ضعف	٢,٤ ضعف	٢,٤ ضعف	٢,٣٥ ضعف	٢,٣٥ ضعف	٢,٣٥ ضعف	٢,٤ ضعف	٢,٣٥ ضعف

السبب الرئيسي في ذلك إلى تحديث المصانع في الإمارات العربية المتحدة. كما ارتفعت نسبة صافي الدين إلى الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك من ٢.٣٥ ضعف في الربع الأخير من عام ٢٠٢٤ إلى ٢.٤٠ ضعف في الربع الأخير من عام ٢٠٢٥.

أبرز أداء القطاعات:

قطاع البلاط: حققت السنة المالية ٢٠٢٥ نمواً في قسم البلاط من حيث الحجم والقيمة، بقيادة الإمارات العربية المتحدة والشرق الأوسط وأوروبا (ألمانيا) وبنغلاديش. ارتفعت إيرادات قسم البلاط بنسبة ١.٩% لتصل إلى ١.٨٩ مليار درهم في السنة المالية ٢٠٢٥ مقارنة بمبلغ ١.٨٦ مليار درهم في السنة المالية ٢٠٢٤، بينما سجل هامش الربح الإجمالي ارتفاعاً طفيفاً بنسبة ٠.٥% ليصل إلى ٤١.٢% في السنة المالية ٢٠٢٤.

قطاع الأدوات الصحية: استقرت الإيرادات عند ٤٦٦.٤ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥ مدعومة بالمبيعات في الإمارات العربية المتحدة والمملكة العربية السعودية والشرق الأوسط.

– قطاع صنابير المياه (مجموعة كلودي): ارتفعت الإيرادات بنسبة ٤.٦% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ٤٦٥.٢ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥، مدفوعة بتحسّن الأداء في المملكة العربية السعودية وأوروبا وآسيا وأفريقيا. ونحن ملتزمون بتحسين الأداء التشغيلي لشركة كلودي، ونواصل تنفيذ استراتيجيتنا لترشيد التكليف، بما في ذلك نقل مرافق الإنتاج الرئيسية في الاتحاد الأوروبي إلى دولة الإمارات العربية المتحدة..

قطاع أدوات المائدة: حقق أداءً قوياً، مع انخفاض طفيف في الإيرادات بنسبة ١.٤% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ٣٦٤.١ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥. نحن نركز على قنوات ذات هوامش ربح أعلى مثل شركات الطيران وكبرى مشاريع الضيافة.

في أكتوبر ٢٠٢٥، أعلنت مجموعة رأس الخيمة للبورسلين عن استحواذ استراتيجي على شركة بنكوك ديزاين شامبر ش.م، المالكة لعلامة كوك بلاي التجارية، مما يوسع محفظة أدوات المائدة المتميزة ويعزز وجودها في السوق الأوروبية.

تقرير مجلس الإدارة (تتمة)

حول الأداء المالي خلال السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١١ فبراير ٢٠٢٦

أبرز ملامح سوق البلاط والأدوات الصحية:

- واصل سوق الإمارات العربية المتحدة تفوقه، مدفوعاً بقطاع البلاط والأدوات الصحية، إلى جانب قوة قطاع العقارات. ووقفت الإيرادات في سوق الإمارات بنسبة ١٣.٤% في السنة المالية ٢٠٢٥ لتصل إلى ٩٥٥.٨ مليون درهم. وقد ساهمت زيادة حصة الأعمال القائمة على المشاريع بشكل إيجابي انعكس على كل من الإيرادات والأرباح، مع تزايد الطلب على بلاط البورسلين ذي الأحجام الكبيرة.
- في المملكة العربية السعودية، انخفضت الإيرادات بنسبة ١٧.٧% في السنة المالية ٢٠٢٥ لتصل إلى ٢٣٢.١ مليون درهم، حيث ظل الأداء تحت ضغط بسبب قيود السيولة، والمنافسة الشديدة، وفائض العرض المحلي، مع اتخاذ إجراءات تصحيحية لتحسين العمليات وإعادة التموذج التنافسي.
- في أوروبا، انخفضت الإيرادات بنسبة ٥.٢% لتصل إلى ٣٢٣.٣ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥، حيث ظل الطلب ضعيفاً في ظل الظروف المعاكسة للاقتصاد الكلي في قطاعي التجزئة والمشاريع، واشتداد المنافسة من الشركات الإقليمية. وتأثرت إيطاليا أيضاً بسحب حوافز التجديد؛ وقد تم إطلاق مبادرات للتخفيف من الآثار السلبية وإعادة الهيكلة في جميع عملياتنا في أوروبا.
- في الهند، انخفضت الإيرادات بنسبة ٩.٢% لتصل إلى ٣٣١.١ مليون درهم في السنة المالية ٢٠٢٥، حيث شهد السوق تباطؤاً دورياً خلال العام تميز بنمو محلي محدود في جميع أنحاء القطاع. ونحن نعمل على تعزيز حضورنا في قطاع التجزئة، بما في ذلك تجديد متاجر التجزئة وصلات العرض الخاصة بنا، وتوسيع شبكة وكلائنا.
- في بنغلاديش، ارتفعت الإيرادات بنسبة ٥.٠% لتصل إلى ٢٢٠.٥ مليون درهم، مع ظهور بوادر انتعاش في السوق. وقد بدأنا باتخاذ إجراءات لاستعادة حصتنا السوقية من خلال إطلاق منتجات جديدة، وتقديم أسعار تنافسية، وتعزيز قنوات التوزيع. ومن المتوقع أن يسهم تشكيل حكومة جديدة عقب الانتخابات الوطنية في إعادة إحياء مشاريع القطاع العام المتوقفة، مما يدعم نمو الإيرادات في السنة المالية ٢٠٢٦.
- في الشرق الأوسط، ارتفعت الإيرادات في السنة المالية ٢٠٢٥ بنسبة ٦.١% مقارنة بالفترة ذاتها من العام السابق لتصل إلى ١٢٨.٣ مليون درهم، مدعومة بظروف السوق المواتية.

أبرز الملامح الإستراتيجية:

مشاريع التحديث والتطوير

- نقوم بتطوير مرافق إنتاج ألواح حديثة في الإمارات العربية المتحدة، حيث بدأ أحد منشآت الإنتاج التجاري في يوليو ٢٠٢٥، وهناك منشأة أخرى قيد التطوير، ومن المتوقع أن يبدأ الإنتاج التجاري بحلول فبراير ٢٠٢٦.
- نقوم بتحديث منشأة الأدوات الصحية في الإمارات العربية المتحدة من خلال اعتماد تقنيات موفرة للطاقة ومجموعة منتجات موسعة.
- كما نقوم بتنفيذ مبادرات للحد من انبعاثات الكربون في قسم الأدوات الصحية، بما يتماشى مع أهدافنا المتعلقة بالاستدامة.

تسليط الضوء على التميز في التصميم

- في نوفمبر ٢٠٢٥، أطلقت شركة سيراميك رأس الخيمة أسبوع دبي للتصميم النابض بالحياة في مركز سيراميك رأس الخيمة للتصميم في حي دبي للتصميم، حيث استضافت ورش عمل جمعت عشاق التصميم لاستكشاف الأنماط والتركيبات والإبداع.
- في نوفمبر ٢٠٢٥، شاركت شركة سيراميك رأس الخيمة في معرض بناء السعودية ٢٠٢٥ في الرياض، حيث سلطت الضوء على أحدث مجموعاتها من البلاط والأدوات الصحية وصنابير المياه للسوق السعودي.
- في ديسمبر ٢٠٢٥، اختتمت شركة "كلودي" (KLUDI) مشاركتها في معرض الخمسة الكبار العالمي ٢٠٢٥ في دبي، الإمارات العربية المتحدة، حيث تواصلت مع المتخصصين في القطاع والعلماء والشركاء أثناء عرض أحدث ابتكاراتها وطول الحمامات القائمة على التصميم.

الجوائز التقديرية

- في نوفمبر ٢٠٢٥ في دبي، حصلت كلودي على جائزة تصميم الشرق الأوسط ٢٠٢٥ للتميز في تصميم تجهيزات الحمامات، تقديراً للالتزامها بالابتكار والهندسة الدقيقة والتصميم العصري.
- في نوفمبر ٢٠٢٥، تم تكريم شركة سيراميك رأس الخيمة خلال حفل جوائز الشرق الأوسط وشمال أفريقيا للأبنية الخضراء ٢٠٢٥،

نظرة مستقبلية

في الربع الرابع والسنة المالية ٢٠٢٤، واجهنا مشهداً اقتصادياً معقداً، تميّز بحالة من عدم اليقين الجيوسياسي، وضغوط تضخمية، وتغيرات في سلوك المستهلك. وقد تغاقر ذلك بسبب تقلبات أسعار العملات وقيود سلاسل التوريد، مما أثار على أدائنا المالي والربحية. ومع ذلك، نواصل التزامنا بالاستثمار في علامتنا التجارية، وتوسيع حضورنا في قطاع التجزئة، وتعزيز الوعي بالعلامة التجارية من خلال الفعاليات والاستراتيجيات المستهدفة في أسواقنا الرئيسية. وبالنظر إلى المستقبل، نتركز أولوياتنا الاستراتيجية على حماية حصتنا السوقية، وتحسين العمليات، وتنويع منتجاتنا، وتسريع التحول الرقمي، وتوسيع قدراتنا الإنتاجية. نسعى إلى تقديم أفضل منتج في فئته لعملائنا، والذي يميز نفسه عن المنافسة، ومن خلال الاستفادة من التكنولوجيا والاستثمارات المستهدفة، نهدف إلى تعزيز مرونتنا وخلق قيمة طويلة الأجل لمستثمرينا وعملائنا.

التقارير المالية

تم تطبيق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية الموحدة المعمول بها والمعلن عنها في إعداد هذه البيانات المالية، وتظهر إلى حد ما مركزها المالي، نتائج العمليات، التدفقات النقدية والتغير في حقوق المساهمين. وقد تم تطبيق سياسات محاسبية ملائمة في إعداد البيانات المالية وعمل تقديرات محاسبية معقولة، لا توجد أحداث جوهرية تعكس عدم قدرة الشركة على الإستمرار كمنشأة قائمة.

الشكر

ينتهز مجلس الإدارة هذه الفرصة للتعبير عن خالص شكره للجهات الحكومية ومساهمي الشركة والمستثمرين والمصرفيين والموظفين لتفانيهم وإلتزامهم الدائم والتعاون والثقة والدعم المتواصل لتحقيق أغراض الشركة.

الرئيس التنفيذي للمجموعة

رئيس مجلس الإدارة

تقرير مدقق الحسابات المستقل

السادة المساهمين المحترمين
شركة سيرايميك رأس الخيمة ش.م.ع. رأس الخيمة
الإمارات العربية المتحدة

تقرير حول تدقيق المراجعة المالية

الرأي

لقد قمنا بتدقيق المراجعة المالية لشركة سيرايميك رأس الخيمة ش.م.ع. (الشركة*) وشركاتها التابعة (المجموعة*)، التي تتألف من بيان المركز المالي الموحد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، وبيان الأرباح أو الخسائر الموحد وبيان الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الأخر الموحد والتغيرات في حقوق الملكية والتدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، بالإضافة إلى إيضاحات، تتضمن السياسات المحاسبية المادية ومعلومات إضافية أخرى.

في رأينا، إن المراجعة المالية المرفقة تُعبر بصورة عادلة، من كافة النواحي المادية، عن المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، وعن أدائها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية الصادرة عن مجلس المعايير المحاسبية الدولية (المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية).

أساس إيداء الرأي

لقد قمنا بتنفيذ تدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق. قمنا بتوضيح مسؤوليتنا بموجب هذه المعايير في فقرة مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق المراجعة المالية من هذا التقرير. إننا نتمتع باستقلالية عن المجموعة وفقاً للقواعد الدولية للسلوك المهني الدولية للمحاسبين القانونيين (التي تتضمن معايير الاستقلالية الدولية) الصادرة عن مجلس المعايير الأخلاقية الدولية للمحاسبين التي تنطبق على أعمال التدقيق للبيانات المالية الموحدة للمنشآت ذات المنفعة العامة، بالإضافة إلى متطلبات أخلاقيات المهنة المتعلقة بتدقيق المراجعة المالية للمنشآت ذات المنفعة العامة في دولة الإمارات العربية المتحدة، وقد استوفينا مسؤولياتنا الأخلاقية الأخرى وفقاً لهذه المتطلبات ولقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين الصادرة عن مجلس المعايير الأخلاقية الدولية للمحاسبين. هذا ونعتقد أن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتزويدنا بأساس لإيداء رأينا.

أمور التدقيق الرئيسية

تتمثل أمور التدقيق الرئيسية في تلك الأمور التي نرى، وفقاً لأحكامنا المهنية، أنها كانت أكثر الأمور أهمية في تدقيقنا للبيانات المالية الموحدة للفترة الحالية. تم تناول هذه الأمور في سياق تدقيقنا للبيانات المالية الموحدة بشكل مجمل، وأثناء تكون رأينا حولها، ولا نبدى رأياً منفصلاً حول هذه الأمور.

أمور التدقيق الرئيسية (تابع)

انخفاض قيمة العقارات الاستثمارية

انظر الإيضاح ١٦ حول المراجعة المالية

أمر التدقيق الرئيسي

تمتلك المجموعة عقارات استثمارية. يتطلب تقييم انخفاض قيمة هذه العقارات أحكام جوهرية، استناداً إلى افتراضات مختلفة وظروف السوق السائدة. بلغت القيمة الدفترية للعقارات الاستثمارية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ ما قيمته ١٩٦,٥٧٤ ألف درهم. كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، بلغ انخفاض قيمة العقارات الاستثمارية المتراكم ١٩٠,٦٠٠ ألف درهم. خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، قامت الإدارة بعكس الانخفاض في القيمة بمبلغ ١١,٦٤٠ ألف درهم.

تُقاس العقارات الاستثمارية بالتكلفة ناقصاً الاستهلاك المتراكم وانخفاض القيمة، إن وُجد. يتطلب المعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦ تحديد القيمة القابلة للاسترداد بناءً على القيمة من الاستخدام أو القيمة العادلة ناقصاً تكلفة الاستبعاد، أيهما أكبر.

تستعين المجموعة بخبراء تقييم مؤهلين مهنياً يتم تعيينهم من قبل الإدارة لتقييم قيمة عقاراتها الاستثمارية. تتضمن عملية تقييم القيمة أحكام جوهرية عند تقدير الافتراضات الأساسية التي سيتم تطبيقها.

نظراً لعدم اليقين المحيط بالقيمة العادلة للعقارات الاستثمارية للمجموعة، يتعين على الإدارة مراقبة الافتراضات الأساسية بعناية، وتقييم تأثيرها على قيم العقارات الاستثمارية ووضع تقديرات وأحكام جوهرية. لذلك، يتطلب هذا المجال اهتماماً خاصاً، إذ أن أي خطأ في تحديد قيمة العقارات الاستثمارية قد يؤثر بصورة مادية على قيمتها الدفترية في المراجعة المالية للمجموعة.

كيف تمت معالجة هذا الأمر خلال تدقيقنا

- لقد قمنا بتقييم ما إذا كانت هناك أي عوامل مؤثرة جوهرية خلال فترة التدقيق قد يكون لها تأثير جوهرية على القيمة العادلة للعقارات الاستثمارية؛
- قمنا بتقييم مؤهلات خبراء التقييم المعيّنين من قبل الإدارة والاطلاع على شروط ارتباطهم بالمجموعة، وذلك لتحديد ما إذا كانت هناك أمور قد تكون قد أثرت على موضوعيتهم أو قيدت نطاق عملهم؛
- قمنا بالاستعانة بمختصين لدينا في تقييم العقارات والذين قاموا بمراجعة عينة مختارة من منهجيات التقييم المستخدمة في عملية التقييم وفحص وتمحيص الافتراضات المستخدمة في التقييم وذلك بمقارنتها مع أسعار السوق والبيانات المتاحة في القطاع مع الأخذ في الاعتبار قابلية المقارنة وعوامل السوق؛
- على أساس عينة، تم تنفيذ إجراءات التدقيق لاختبار اكتمال ودقة بيانات المصدر التي قدمتها الإدارة لخبراء التقييم، والتي تم استخدامها في تحديد القيمة العادلة من خلال مقارنتها بالمعلومات الداعمة الأساسية؛
- قمنا بإجراء تحليل حساسية للافتراضات الجوهرية، وذلك لتقييم مدى تأثير التغيرات في الافتراضات الرئيسية على الاستنتاجات التي توصلت إليها الإدارة؛ و
- قمنا بتقييم مدى كفاية الإفصاحات الواردة في المراجعة المالية.

تأكيد أمر – المعلومات المقارنة

نود أن نلفت الانتباه إلى الإيضاح رقم ٣٦ حول المراجعة المالية الذي يوضح أن المعلومات المقارنة التي تم عرضها كما في وللسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ قد تم إعادة بيانها. إن رأينا غير معدل فيما يتعلق بهذا الأمر.

أمر آخر يتعلق بالمعلومات المقارنة

تم تدقيق المراجعة المالية للمجموعة كما في وللسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، باستثناء التعديلات المبينة في الإيضاح رقم ٣٦ حول المراجعة المالية من قبل مدقق حسابات آخر الذي أبدى رأياً غير معدل حول تلك المراجعة المالية بتاريخ ١٢ فبراير ٢٠٢٥.

المعلومات الأخرى

إن الإدارة مسؤولة عن المعلومات الأخرى. تتضمن المعلومات الأخرى المعلومات الواردة في التقرير السنوي المتكامل (بما في ذلك تقرير أعضاء مجلس الإدارة)، ولكنها لا تشمل المراجعة المالية وتقرير مدققي الحسابات حولها. حصلنا على تقرير أعضاء مجلس الإدارة قبل تاريخ تقرير مدققي الحسابات، ونتوقع الحصول على باقي أجزاء التقرير السنوي المتكامل بعد ذلك التاريخ.

لا يشمل رأينا حول المراجعة المالية المعلومات الأخرى، كما أننا لا نُعبر ولن نُعبر عن أي استنتاجات تدقيقية بشأن هذه المعلومات.

فيما يتعلق بتدقيقنا للبيانات المالية الموحدة، تنحصر مسؤوليتنا في قراءة المعلومات الأخرى، وعند القيام بذلك نضع في الاعتبار ما إذا كانت المعلومات الأخرى غير متسقة بصورة مادية مع المراجعة المالية أو مع المعلومات التي تم الحصول عليها أثناء عملية التدقيق، أو ما إذا كانت تشوبها أخطاء مادية. في حال توصلنا إلى وجود خطأ مادي في المعلومات الأخرى التي حصلنا عليها قبل تاريخ تقرير مدققي الحسابات، بناءً على الأعمال التي قمنا بها، فإننا ملزمون بالإبلاغ عن هذا الأمر. لم يسترغ انتباهنا أي أمر يستدعي الإبلاغ عنه في هذا الشأن.

تقرير مدقق الحسابات المستقل (تتمة)

مسؤولية الإدارة ومسؤولي الحوكمة عن المراجعة المالية

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد وعرض المراجعة المالية بصورة عادلة وفقاً للمعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية، وإعدادها بما يتوافق مع الأحكام واجبة التطبيق من المرسوم بقانون اتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ (وتعديلاته)، وعن الرقابة الداخلية التي ترى الإدارة أنها ضرورية لإعداد المراجعة المالية بحيث تكون خالية من الأخطاء المادية، الناتجة عن الاحتيال أو الخطأ.

عند إعداد المراجعة المالية، تكون الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية والإفصاح، حيثما يكون مناسباً، عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستمرارية واستخدام مبدأ الاستمرارية كأساس للمحاسبة، إلا إذا كانت الإدارة تعتزم تصفية المجموعة أو إيقاف عملياتها أو لم يكن لديها بديل فعلي غير ذلك.

يتحمل مسؤولو الحوكمة مسؤولية الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للمجموعة.

مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق المراجعة المالية

تتمثل أهدافنا في الحصول على تأكيد معقول حول ما إذا كانت المراجعة المالية، بشكل مجمل، خالية من الأخطاء المادية، التي تنتج عن الاحتيال أو الخطأ، وإصدار تقرير مدققي الحسابات الذي يتضمن رأينا. إن التأكيد المعقول هو عبارة عن درجة عالية من التأكيد، لكنه ليس ضماناً بأن أعمال التدقيق التي تم القيام بها وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق سوف تكتشف دائماً أي خطأ مادي عند وجوده. قد تنشأ الأخطاء نتيجة الاحتيال أو الخطأ وتعتبر هذه الأخطاء مادية إذا كان من المتوقع أن تؤثر بصورة فردية أو جماعية وبشكل معقول على القرارات الاقتصادية التي يتخذها المستخدمون بناءً على هذه المراجعة المالية.

جزء من أعمال التدقيق التي يتم القيام بها وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، نقوم بوضع أحكام مهنية مع اتباع مبدأ الشك المهني خلال عملية التدقيق، قمنا أيضاً بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء المادية في المراجعة المالية، سواء كانت نتيجة الاحتيال أو الخطأ، وتصميم وتنفيذ إجراءات التدقيق المناسبة لتلك المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة لتزويدنا بأساس لإبداء رأينا. إن مخاطر عدم اكتشاف الأخطاء المادية الناتجة عن الاحتيال تكون أعلى مقارنة بالأخطاء المادية الناتجة عن الخطأ نظراً لأن الاحتيال قد ينطوي على تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تحريف أو تجاوز الرقابة الداخلية.
- فهم نظام الرقابة الداخلية المتعلق بأعمال التدقيق وذلك بغرض تصميم إجراءات تدقيق مناسبة للظروف الراهنة، وليس بغرض إبداء الرأي حول فعالية الرقابة الداخلية للمجموعة.
- تقييم مدى ملاءمة السياسات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإفصاحات ذات الصلة الموضوعية من قبل الإدارة.
- التحقق من مدى ملاءمة استخدام الإدارة للأسس المحاسبية المتعلقة بمبدأ الاستمرارية وتحديد ما إذا كان هناك عدم يقين جوهري، بناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، فيما يتعلق بالأحداث أو الظروف التي قد تثير شكوك جوهريّة حول قدرة المجموعة على مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية. في حال خلصنا إلى وجود عدم يقين جوهري، فإنه يتعين علينا أن نلغى الانتباه في تقرير مدققي الحسابات إلى الإفصاحات ذات الصلة في المراجعة المالية، أو نقوم بتعديل رأينا إذا كانت هذه الإفصاحات غير كافية. تعتمد استنتاجاتنا على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ إصدار تقرير مدققي الحسابات. إلا أن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تتسبب في توقف المجموعة عن مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية.
- تقييم عرض المراجعة المالية وهيكلها ومحتواها بشكل عام، بما في ذلك الإفصاحات، وما إذا كانت المراجعة المالية تمثل المعاملات والأحداث ذات الصلة بطريقة تضمن عرض المراجعة المالية بصورة عادلة.

التقرير حول المتطلبات القانونية والتنظيمية الأخرى

كما يقتضي المرسوم بقانون اتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ (وتعديلاته)، فإننا ننوه إلى ما يلي للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥:

١) لقد حصلنا على كافة المعلومات والإيضاحات التي نعتبرها ضرورية لأغراض تدقيقنا؛

٢) تم إعداد المراجعة المالية، من كافة النواحي المادية، بما يتوافق مع الأحكام واجبة التطبيق من المرسوم بقانون اتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ (وتعديلاته)؛

٣) قامت المجموعة بالاحتفاظ بسجلات محاسبية منتظمة؛

٤) تتفق المعلومات المالية الواردة في تقرير أعضاء مجلس الإدارة مع ما جاء في السجلات المحاسبية للمجموعة؛

٥) كما هو مبين في الإيضاح رقم ١٤ حول المراجعة المالية، قامت المجموعة بشراء أسهم خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥؛

٦) يبين الإيضاح رقم ١٩ حول المراجعة المالية المعاملات المادية مع الأطراف ذات العلاقة والشروط التي تم بموجبها تنفيذ هذه المعاملات؛

٧) بناءً على المعلومات التي أُتيحت لنا، لم يستترع انتباهنا ما يجعلنا نعتقد أن المجموعة قد خالفت، خلال السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، أي من الأحكام واجبة التطبيق من المرسوم بقانون اتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ (وتعديلاته)، أو أن الشركة قد خالفت نظامها الأساسي، على وجه قد يكون له تأثير مادي على أنشطتها أو مركزها المالي الموحد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥؛ و

٨) يبين الإيضاح رقم ٧ حول المراجعة المالية المساهمات المجتمعية التي تم تقديمها خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥.

كي بي إس جي لوار جلف ليمتد

ريشارد أكلاند
رقم التسجيل: ١٠٥
رأس الخيمة، الإمارات العربية المتحدة

التاريخ: ١٢ فبراير ٢٠٢٦

بيان الأرباح أو الخسائر الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	إيضاح	
ألف درهم	ألف درهم		
٣,٢٣٢,١٩ (١,٩٦٢,٢٧١)	٣,٢٨٤,٥٨٢ (١,٩٧١,٨٤٣)	٥	الإيرادات
١,٢٦٩,٧٤٨	١,٣١٢,٧٣٩	٦	تكلفة المبيعات
	(٢٦١,٦٤٣)		إجمالي الربح
(٢٣٣,٧٨٥)		٧	مصروفات إدارية وعمومية
(٦٨٦,٧٣٥)	(٧١٣,٨٥٩)	٨	مصروفات بيع وتوزيع
٨٤,٤٢٢	١٢٠,٤٠٤	٩	إيرادات تشغيلية أخرى
(١٢٦,٢٤٧)	(١٠٦,١٣٣)	١٠	تكاليف التمويل
٩,١٠٧	٨,٢٥٣	١٠	إيرادات التمويل
(٧,٠٣٨)	(٣,٤٦١)	٣٢	الخسارة في صافي المركز النقدي
(١٩٧)	٣٦		الحصة من أرباح/(خسائر) شركات مُستثمر فيها وفقاً لطريقة حقوق الملكية
(٣٢,٦٣٨)	(٢٥,١١٦)	٧(١)	خسائر الانخفاض في القيمة – بالصافي
٢٧٦,٦٣٧	٣٣١,٨٢٠		الربح قبل الضريبة
(٤٢,٥٥٥)	(٨٣,٢٩٧)	١١	مصروفات الضريبة
٢٣٤,٠٨٢	٢٤٨,٥٢٣		الربح للسنة
			الربح العائد إلى:
٢٢١,٠٩٤	٢٤٣,٧١٦		مساهمي الشركة
١٢,٩٨٨	٤,٨٠٧		الحصص غير المسيطرة
٢٣٤,٠٨٢	٢٤٨,٥٢٣		الربح للسنة
			ربحية السهم
٠.٢٢٢	٠.٢٤٥	١٢	الأساسية والمخفضة (درهم)

تشكل الإيضاحات المرفقة جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

بيان المركز المالي الموحد

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥		
ألف درهم	ألف درهم		
			الموجودات
			الموجودات غير المتداولة
		١٣	ممتلكات وألات ومعدات
١,٣٢٨,٠٢	١,٤٣٢,٥٦	١٤	الشهرة التجارية
١٢,١٢٢	١٢٤,٩٢٥	١٥	موجودات حق الاستخدام
١١١,٦٤	١٠٣,٨٤٩		موجودات غير ملموسة
١٢,٥٤٥	١٠,٣٦٨		عقارات استثمارية
٨٩٧,٤٧٩	٨٩٦,٥٧٤	١٦	استثمارات في شركات مستثمر فيها وفقاً لطريقة حقوق الملكية
١٠,٢٨٢	١٠,٣٢٦	١٧	ذمم مدينة طويلة الأجل
١٨,٨٥٩	٥٧,٥٧٥	٢٠	موجودات مالية مشتقة
١,٩٣٨	٢٤١	٢١	موجودات الضريبة المؤجلة
٥,٦٣٨	٣,٧٨٣	٢٢	مجموع الموجودات غير المتداولة
٢,٥٦٠,٢٩	٢,٦٤٠,١٤٧		الموجودات المتداولة
		١٨	المخزون
١,٣٥٥,٩١٢	١,٤٤٤,٢٣٢	١٧	ذمم مدينة تجارية وأخرى
٩٩٣,٧٣٤	٩٦٨,٠١٣	١٩	المستحق من أطراف ذات علاقة
٥٤,٢٠٠	٦٣,٣٦٤	٢٠	موجودات مالية مشتقة
٤,٧٩٩	١,٣٦٣	٢١	ودائع مصرفية ذات استحقاق أصلي أكثر من ثلاثة أشهر
٨٣٨	٨٥٥	٢١	التقيد المقيد
٧,٢٨٧	١١,١٤٧	٢١	النقد وما يعادله
١٩٤,٤٨٤	١٨٤,٠٩٤		مجموع الموجودات
٢,٦١١,٢٥٤	٢,٦٧٣,٦٨		
٥,١١٧,٢٨٣	٥,٣١٣,٢١٥		حقوق المساهمين والمطلوبات رأس المال والإحتياطيات
		٢٢	رأس المال
٩٩٣,٧٠٣	٩٩٣,٧٠٣	٢٢	إحتياطيات
١,٢٤٢,٠٠٤	١,٢٥٠,٦٠٩		حقوق الملكية العائدة إلى مساهمي الشركة
٢,٢٣٥,٧٠٧	٢,٢٤٤,٣١٢	٢٣	حقوق الأقلية غير المسيطرة
٩٥,٣٣٥	٨٥,٢٥١		مجموع حقوق المساهمين
٢,٣٣١,٠٤٢	٢,٣٢٩,٥٦٣		المطلوبات غير المتداولة
		(٢)أ٢٤	تمويل مصرفي إسلامي
٢٤٨,٢٢٥	٢٩٩,٣١٨	(٢)ب٢٤	تمويل مصرفي يخضع لفائدة
٦٣٦,٦٨٩	٥٣١,٣٦٥	١٩	مطلوب لأطراف ذات علاقة
٣,١٨٦	٣,٠٠٤	٢٧	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
١١٣,٧٠٢	١١٩,٨٧٤	٢٥	منح حكومية
٤٠,٨٦	٣,٤٤٩	٢٥	مطلوبات عقود الإيجار
٨٩,١٥٧	٨٠,٨٠٧	٢٥	مطلوبات الضريبة المؤجلة
٢,٠٧٤٢	١,٦٦٣٧	٢٥	مجموع المطلوبات غير المتداولة
١,١١٥,٧٧٧	١,٠٥٤,٤٥٤		المطلوبات المتداولة
		(١)أ٢٤	تمويل مصرفي إسلامي
٢١٨,٦٣١	٢٣٦,٨٤٤	(١)ب٢٤	تمويل مصرفي يخضع لفائدة
٤٩٠,٦٨	٦١٩,٣٣٢	٢٦	ذمم تجارية دائنة وأخرى
٨٣٧,٦٨	٨٨٥,٠٧١	٢٦	منح حكومية
٤٢٦	٤,٢	١٩	المطلوب إلى أطراف ذات علاقة
٣,٦٩٦٣	٦٤,٦١٨	٢٠	مطلوبات مالية مشتقة
٣٩٠	١,٥٣٩	٢٥	مطلوبات عقود الإيجار
٣٧,١١٧	٣٧,٣٨٦	٢٥	مخصص الضريبة
٤٩,٧٩١	٨٤,٠٦	٢٥	مجموع المطلوبات المتداولة
١,٦٧٠,٤٥٤	١,٩٢٩,١٩٨		مجموع المطلوبات
٢,٧٨٦,٢٤١	٢,٩٨٣,٦٥٢		مجموع حقوق المساهمين والمطلوبات
٥,١١٧,٢٨٣	٥,٣١٣,٢١٥		

الرئيس مجلس الإدارة

١٠٠٠٠٠٠٠

الرئيس التنفيذي

١٠٠٠٠٠٠٠

* راجع الإيضاح ٣٦ فيما يتعلق بالأرصدة المعاد بيانها بما في ذلك تأثير ذلك على بيان المركز المالي الافتتاحي كما في ١ يناير ٢٠٢٤.

بيان الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الآخر الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٣٢٠,٨٥٥	٢٤٨,٥٢٣	الربح للسنة
		الدخل الشامل الآخر:
		بنود قد يتم إعادة تصنيفها لاحقاً ضمن (الخسائر) أو الأرباح:
		فروقات سعر صرف العملات من تحويل عمليات أجنبية
(٢٧,٩٣٢)	(٦٨٠,٨١٦)	تحولات التدفق النقدي - الجزء الفعال للتغيرات في خسارة القيمة العادية لأدوات التحوط
(٨,٨٤٤)	(٦٠,٢٨٢)	معاد تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر
	٢٠,٢٨٧	تحولات التدفق النقدي - الجزء الفعال للتغيرات في ربح/(خسارة) القيمة العادية لأدوات التحوط
		معاد تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر
١٢,٢٧٦	٣٣٠,٦٨٢	تأثيرات تطبيق محاسبة التضخم (راجع الإيضاح ٣٢)
٢٩٦,٣٥٥	٢٠٩,٣٩٤	إجمالي الدخل الشامل للسنة
		إجمالي الدخل الشامل العائد إلى:
٢٧١,٨٧١	٢٠٧,٣٤٦	مساهمي الشركة
٢٤,٤٨٤	٢,٠٤٨	حقوق الأقلية غير المسيطرة
٢٩٦,٣٥٥	٢٠٩,٣٩٤	إجمالي الدخل الشامل للسنة

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

بيان التدفقات النقدية الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٣ ألف درهم	الأنشطة التشغيلية
٣٣١٨٢٠	٢٧٦٦٣٧	الربح للسنة قبل الضريبة تعديلات لـ:
(٦٣٦)	١٩٧	الحصة من خسائر/(أرباح) شركات مُستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية
٦٦٠١٢	٧٣٠٤٨٣	مصارييف الفوائد
٢٣٠٩٥٧	٣٣٠١١٤	مصروفات الربح على التمويلات الإسلامية
(٣٠١١٨)	(٣٠٩٢٢)	إيرادات الفوائد
-	(١٤١)	الربح على ودائع الوكالة
٨٠٨٩٣	٨٠٢٩٤	مصارييف الفوائد على مطلوبات عقود الإيجار
٢٠٢٨٧	(٥٠٠٤٤)	صافي التغيير في القيمة العادلة للأدوات المالية المشتقة
(٥٠٩٣٢)	٦٢١	الخسارة من استبعاد ممتلكات وآلات ومعدات
(٦٠٦٧)	(٣٠٦٢٧)	الربح من استبعاد إستثمارات في ممتلكات
١٦٣٠٤٨٤	١٥٢٠٢٩٢	إستهلاك ممتلكات، آلات ومعدات
١٢٠٢٧٢	١٢٠٤٠٣	إستهلاك إستثمارات في ممتلكات
(١١٠٦٤٠)	-	إطفاء موجودات غير ملموسة
٤٠٩٠٦	٥٠٤١٣	إستهلاك حق إستخدام الموجودات
٣٩٠٠٥٧	٣٧٠٦٧٧	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
٢٧٠٠٩٦	٢٠٠٨١٧	الخسارة في صافي المركز النقدي
٣٠٤٦١	٧٠٠٣٨	مخصص البضاعة بطيئة الحركة
٣٢٠٧٩٥	٣٢٠٥٨٤	شطب (استرداد)/انخفاض صافي القيمة القابلة للإسترداد للبضاعة تامة الصنع
١٩٠١١٩	(١٤٠٤٧٦)	مخصص خسائر انخفاض قيمة الذمم التجارية المدنية
١٠١٧٤	١٨٠٦٣٨	الاعتراف المبدئي للاستثمارات في ممتلكات (راجع إيضاح ١٨)
١٤٠٩٤٢	١٤٠٠٠٠	مخصص خسائر انخفاض قيمة الذمم المدنية الأخرى
٧٣٢٠٨٨٢	٦٦٥٠٩٩٨	التغيير في:
(١٦٥٠٢٨٥)	(٧٥٠١٢٢)	- البضاعة
(٤١٨٠٩)	٢٩٠٣١٣	- ذمم تجارية مدينة وأخرى (تتضمن ذمم طويلة الأجل)
(٩٠١٦٤)	١٥٠٣٤	- المطلوب من أطراف ذات علاقة
(٣٣٠١٦٥)	١٩٠٣٦٣	- ذمم تجارية دائنة وأخرى
-	٤٠٥١٢	- منح حكومية
٢٧-٦٥٥	(٧٠٩٧٦)	- المستحق إلى أطراف ذات علاقة
(٥١-٣٣٢)	(٣٥٠٩٣٢)	ضريبة الدخل المدفوعة
(٢٤-٤٩٢)	(٢٥٠٣٦٧)	تعويض نهاية الخدمة المدفوع للموظفين
(١١-٢٣١)	(٣٠٠٠٥)	التعديل على تحويل العملات
٥٠٠٦٢٠	٥٧٦٠٢٣	صافي النقد الناتج من الأنشطة التشغيلية

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

بيان التدفقات النقدية الموحد (تمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٣ ألف درهم	الأنشطة الاستثمارية
(٢٧٣٠٧٥٦)	(١٨٣٠٢٩٩)	إضافات إلى ممتلكات، آلات ومعدات
١٣٠٩٣٦	٣٧٠٤٧١	متحصلات من استبعاد ممتلكات، آلات ومعدات
١٥٠٥٤٧	٦٠٣١٥	متحصلات من استبعاد إستثمارات في ممتلكات
(٢-٢١٤)	(١٠٢٠٢)	إضافات إلى موجودات ملموسة
(٢٠٧٧٣)	(١٠٠٦٩)	إضافات إلى إستثمارات في ممتلكات
٥٩٦	٦٠٤	توزيعات أرباح مستلمة من شركات مُستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية
٣٠١١٨	٣٠٩٢٢	فوائد مستلمة
-	١٤١	الربح المستلم من ودائع الوكالة
(٤٠٣١١)	-	النقد المدفوع للاستحواذ على حصة في شركة تابعة
(٥٨٠٤٣)	(٢٦٠٥٠٦)	إضافات إلى ودائع مصرفية ذات فترات استحقاق أصلية تزيد عن ثلاثة أشهر
٥٤٠١٦٦	٧٨٠٣٩٣	متحصلات الودائع المصرفية مع استحقاق أصلي لأكثر من ثلاثة أشهر
(٢٥٣٠٧٣٤)	(٩٤٠٢٣٠)	صافي النقد المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
الأنشطة التمويلية		
٩٨-٥٧٢	٣١٨-٦٠٥	تمويل مصرفي طويل الأجل تم الحصول عليه
(١٩٧-٢٥٣)	(٣٢٧-٦٧٢)	تمويل مصرفي طويل الأجل تم سداه
١٧٩-٦٢	٧-٠٠٠	تمويل مصرفي إسلامي طويل الأجل تم الحصول عليه
(١١٨-٩٠٠)	(١٢٦-٦٣)	تمويل مصرفي إسلامي طويل الأجل تم سداه
١-٣٦-٧٥٠	١-١١-٧٠٠	تمويل مصرفي قصير الأجل تم الحصول عليه
(١٠٠٢-١٨٢)	(٩١٧-٧٢١)	تمويل مصرفي قصير الأجل تم سداه
٣٣٨-٨١٧	٤٣٣-٦٥٦	تمويل مصرفي إسلامي قصير الأجل تم الحصول عليه
(٣٢٩-٦٧٣)	(٥٢٤-٨١٠)	تمويل مصرفي إسلامي قصير الأجل تم سداه
-	(٤٤٠٠٠)	النقد المدفوع مقابل الاستحواذ على حصص إضافية في شركة تابعة
(١٨٢)	١-٢٢٣	قروض طويلة الأجل من أطراف ذات علاقة (تم سداها) / تم الحصول عليها
(٦٦-١٢)	(٧٣-٤٨٣)	الفوائد المدفوعة
(٢٣-٩٥٧)	(٣٣-١١٤)	الربح المدفوع على تمويل إسلامي
(٤٣-٥٢٠)	(٤٤-٧٢٩)	سداد التزامات إيجار
(١٩٨-٧٤١)	(١٩٨-٧٤١)	توزيعات الأرباح المدفوعة
(١٢-٣٢٢)	(١٨-٣٤٥)	توزيعات الأرباح المدفوعة للحصص غير المسيطرة
(٤٢٩٠٦٩٤)	(٤٣٥٠٢٣)	صافي النقد المستخدم في الأنشطة التمويلية
٢٠٩٢٨	٨٠٣٩٩	صافي الزيادة/(النقص) في النقد وما يعادله
١٢٩٠٥٠	١١٢٠٢٦٤	النقد وما يعادله في بداية السنة
(٤٠٧٨٠)	٨٠٣٨٧	فروقات صرف العملات الأجنبية للنقد وما يعادله
١٢٧٠٩٨	١٢٩٠٥٠	صافي النقد وما يعادله في نهاية السنة
		يتمثل في:
١٨٤٠٩٤	١٩٤٠٤٨٤	النقد وما يعادله (راجع إيضاح ٢١)
(٥٦٠٨٩٦)	(٦٥٠٤٣٤)	سحب مصري على المكشوف (راجع الإيضاح ١٢٤(١))
١٢٧٠٩٨	١٢٩٠٥٠	

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

بيان التغيرات في حقوق المساهمين الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إجمالي حقوق الملكية ألف درهم	الحصص غير المسيطرة ألف درهم	الإجمالي ألف درهم	العائد إلى مساهمي الشركة				العائد إلى مساهمي الشركة					
			إجمالي الاحتياطات ألف درهم	الأرباح المحتجزة ألف درهم	احتياطي آخر ألف درهم	الاحتياطات						
						احتياطي التحوط ألف درهم	احتياطي التضخم غير الاعتباري* ألف درهم	احتياطي تحويل العملات ألف درهم	الاحتياطي القانوني ألف درهم	علاوة الأسهم ألف درهم	رأس المال ألف درهم	
٢,٣٣١,٠٤٢	٩٥,٣٣٥	٢,٢٣٥,٧٠٧	١,٢٤٢,٠٠٤	٧٩٩,٩٤٨	١٣١,٧٠٧	٥,٥٩٩	(١٥٣,٤١٩)	(٢٠٣,٦٨٣)	٤٩٦,٨٥٢	١٦٥,٠٠٠	٩٩٣,٧٠٣	الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤
٢٤٨,٥٢٣	٤,٨٠٧	٢٤٣,٧١٦	٢٤٣,٧١٦	٢٤٣,٧١٦	-	-	-	-	-	-	-	إجمالي الدخل الشامل/(الخسارة الشاملة) للسنة
(٦٨,٨١٦)	(٢,٧٥٩)	(٦٦,٠٥٧)	(٦٦,٠٥٧)	-	-	-	(٣٨,٧٦٠)	(٢٧,٢٩٧)	-	-	-	الدخل الشامل الآخر/(الخسارة الشاملة الأخرى)
(٣,٩٩٥)	-	(٣,٩٩٥)	(٣,٩٩٥)	-	-	(٣,٩٩٥)	-	-	-	-	-	فروقات سعر صرف العملات من تحويل عمليات أجنبية التغيرات في تحوطات التدفق النقدي
٣٣,٦٨٢	-	٣٣,٦٨٢	٣٣,٦٨٢	-	-	-	٣٣,٦٨٢	-	-	-	-	تأثير تطبيق معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٩ (إيضاح ٣٢)
٢,٩٠٣,٩٤٤	٢,٠٤٨	٢,٩٠٦,٠٠٠	٢,٩٠٦,٠٠٠	٢٤٣,٧١٦	-	(٣,٩٩٥)	(٥٠,٧٨)	(٢٧,٢٩٧)	-	-	-	إجمالي الدخل الشامل/(الخسارة الشاملة) للسنة
												حركات حقوق الملكية الأخرى
												المعاملات مع المالكين
												توزيعات الأرباح المدفوعة (راجع
(١٩٨,٧٤١)	-	(١٩٨,٧٤١)	(١٩٨,٧٤١)	(١٩٨,٧٤١)	-	-	-	-	-	-	-	الإيضاح ٢٢(٧))
(١٢,١٣٢)	(١٢,١٣٢)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	توزيعات الأرباح المدفوعة إلى الحصص غير المسيطرة
٢,٣٢٩,٥٦٣	٨٥,٢٥١	٢,٢٤٤,٣١٢	١,٢٥٠,٦٠٩	٨٤٤,٩٢٣	١٣١,٧٠٧	١,٦٠٤	(١٥٨,٤٩٧)	(٢٣,٠٩٨٠)	٤٩٦,٨٥٢	١٦٥,٠٠٠	٩٩٣,٧٠٣	الرصيد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

* يتألف احتياطي التضخم غير الاعتباري من فروقات صرف العملات الأجنبية الناتجة من تحويل البيانات المالية الخاصة بشركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. المحدودة - الجمهورية الإسلامية الإيرانية وتأثير تحويل البيانات المالية باستخدام مؤشر التضخم ذو الصلة، وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩؛ إعداد التقارير المالية في الاقتصاديات ذات التضخم المرتفع.

* الاحتياطات الأخرى - راجع الإيضاح ٢٢(٧).

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

بيان التغيرات في حقوق المساهمين الموحد (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إجمالي حقوق المساهمين ألف درهم	حقوق الأقلية غير المسيطرة ألف درهم	الإجمالي ألف درهم	العائد إلى مساهمي الشركة					العائد إلى مساهمي الشركة					الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٢
			الاحتياطيات					الاحتياطيات					
			إجمالي الاحتياطيات ألف درهم	الأرباح المستبقاه ألف درهم	احتياطي رأس المال ألف درهم	الاحتياطي العام ألف درهم	احتياطي التحوط ألف درهم	احتياطي التضخم غير الاعتيادي* ألف درهم	احتياطي تحويل العملات ألف درهم	الاحتياطي القانوني ألف درهم	علاوة الأسهم ألف درهم	رأس المال ألف درهم	
٢,٣٦٨,٧٥٠	١٣٤,٤٩٥	٢,٢٣٤,٢٥٥	١,٢٤٠,٥٥٢	٦٢٩,٥٩٤	١٣١,٧٠٧	٨٢,٨٠٥	١١,٧٣٨	(١٦٢,٨٣٥)	(١٩٦,٥٦٩)	٥٧٩,١١٢	١٦٥,٠٠٠	٩٩٣,٧٠٣	
٢٣٤,٠٨٢	١٢,٩٨٨	٢٢١,٠٩٤	٢٢١,٠٩٤	٢٢١,٠٩٤	-	-	-	-	-	-	-	-	الربح للسنة
(٢٩,١٥٢)	(٦,٨٦٧)	(٢٢,٢٨٥)	(٢٢,٢٨٥)	-	-	-	-	(١٥,١٧١)	(٧,١١٤)	-	-	-	الدخل الشامل الآخر/(الخسارة الشاملة الأخرى)
(٦,١٣٩)	-	(٦,١٣٩)	(٦,١٣٩)	-	-	-	(٦,١٣٩)	-	-	-	-	-	فروقات سعر صرف العملات من تحويل عمليات أجنبية
٢٤,٥٨٧	-	٢٤,٥٨٧	٢٤,٥٨٧	-	-	-	-	٢٤,٥٨٧	-	-	-	-	التغيرات في تحوطات التدفق النقدي
													تأثير تطبيق معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٩ (إيضاح ٣٢)
٢٢٣,٣٧٨	٦,١٢١	٢١٧,٢٥٧	٢١٧,٢٥٧	٢٢١,٠٩٤	-	-	(٦,١٣٩)	٩,٤١٦	(٧,١١٤)	-	-	-	إجمالي الدخل الشامل/(الخسارة الشاملة) للسنة
-	-	-	-	١٦٥,٦٥	-	(٨٢,٨٠٥)	-	-	-	(٨٢٢٦٠)	-	-	حركات حقوق المساهمين الأخرى
(١٩٨,٧٤١)	-	(١٩٨,٧٤١)	(١٩٨,٧٤١)	(١٩٨,٧٤١)	-	-	-	-	-	-	-	-	المحول إلى الاحتياطي القانوني
(١٨,٣٤٥)	(١٨,٣٤٥)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة (راجع إيضاح ٢٤-١٠)
(٤٤,٠٠٠)	(٢٦,٩٣٦)	(١٧,٠٦٤)	(١٧,٠٦٤)	(١٧,٠٦٤)	-	-	-	-	-	-	-	-	المعاملات مع مساهمي الشركة
													توزيعات الأرباح المدفوعة (راجع إيضاح ٢٤-٩)
													توزيعات الأرباح المدفوعة إلى حقوق الأقلية غير المسيطرة
٢,٣٣١,٠٤٢	٩٥,٣٣٥	٢,٢٣٥,٧٠٧	١,٢٤٢,٠٠٤	٧٩٩,٩٤٨	١٣١,٧٠٧	-	٥,٥٩٩	(١٥٣,٤١٩)	(٢٠٣,٦٨٣)	٤٩٦,٨٥٢	١٦٥,٠٠٠	٩٩٣,٧٠٣	الرصيد كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

* يتألف احتياطي التضخم غير الاعتيادي من فروقات صرف العملات الأجنبية الناتجة من تحويل البيانات المالية الخاصة بشركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. المحدودة - الجمهورية الإسلامية الإيرانية وتأثير تحويل البيانات المالية باستخدام مؤشر التضخم ذو الصلة، وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩؛ إعداد التقارير المالية في الاقتصاديات ذات التضخم المرتفع.

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

إن الإيضاحات المرفقة تشكل جزءاً لا يتجزأ من هذه المراجعة المالية.

إيضاحات حول المراجعة المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢. تطبيق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية الجديدة والمعدّلة (IFRSs) المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية)

٢-١. المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية الجديدة والمعدّلة المطبقة من قبل المجموعة

في الفترة المالية السابقة، قامت المجموعة بتطبيق التعديلات التالية على المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية الصادرة عن مجلس المعايير المحاسبية الدولية والتي تسري بشكل إلزامي للفترات المحاسبية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٥. إن تطبيق هذه التعديلات على المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية لم يكن لها تأثير جوهري على المبالغ المدرجة في الفترة الحالية والتي من الممكن أن تؤثر على المعالجات المحاسبية للمعاملات أو الترتيبات المستقبلية.

• تعديلات على المعيار المحاسبي الدولي رقم ٢١: (عدم إمكانية صرف العملات) تتضمن التعديلات إرشادات لتحديد متى تكون العملة قابلة للاستبدال وكيفية تحديد سعر الصرف عندما لا تكون كذلك.

• أصدر مجلس معايير الاستدامة الدولية تعديلات على معايير مجلس معايير المحاسبة للاستدامة لتعزيز قابليتها للتطبيق الدولي. تعمل التعديلات على إزالة واستبدال المراجع والتعريفات الخاصة بكل ولاية قضائية، دون تغيير الصناعات أو الموضوعات أو المقاييس بشكل جوهري (سارية المفعول اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٥).

بخلاف ما ورد أعلاه، لا توجد معايير محاسبية دولية لإعداد التقارير المالية وتعديلات أخرى جوهريّة كانت سارية لأول مرة للسنة المالية التي تبدأ في ١ يناير ٢٠٢٥ أو بعد ذلك التاريخ.

١. معلومات عامة

تم تأسيس شركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. ("الشركة" أو "الشركة القابضة") بموجب المرسوم الأميري رقم ٦/٨٩ الصادر بتاريخ ٢٦ مارس ١٩٨٩ كشركة ذات مسؤولية محدودة في إمارة رأس الخيمة، الإمارات العربية المتحدة. تم لاحقاً تغيير الوضع القانوني للشركة بموجب المرسوم الأميري رقم ٩/٩١ الصادر بتاريخ ٦ يوليو ١٩٩١ لتصبح شركة مساهمة عامة. إن عنوان الشركة المسجل هو ص. ب ٤٧١٤ الجزيرة الحمراء، رأس الخيمة، الإمارات العربية المتحدة. تمارس الشركة الأعمال والعمليات بموجب الرخصة الصناعية رقم ٢٠ الصادرة عن منطقة رأس الخيمة الاقتصادية (RAKEZ) التابعة لحكومة رأس الخيمة، الإمارات العربية المتحدة. إن الشركة مدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية، الإمارات العربية المتحدة.

تشتمل هذه المراجعة المالية كما في والسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ على البيانات المالية للشركة وشركاتها التابعة (يشار إليها مجتمعة بـ "المجموعة" وبشكل فردي " منشآت المجموعة")، بالإضافة إلى حصة المجموعة في الشركات المستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية. تم الإفصاح عن الشركات التابعة للمجموعة والشركات المستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية، أنشطتها الرئيسية وحصة المجموعة في إيضاح ٣٦ حول هذه المراجعة المالية.

تتمثل الأنشطة الرئيسية للمجموعة في صناعة وبيع مختلف منتجات السيراميك بما في ذلك البلاط وأطقم الحمامات والأدوات الصحية، الأواني والصنابير. كما تعمل الشركة وبعض شركات المجموعة بالاستثمار في الشركات الأخرى التي تزاوّل أنشطة مماثلة أو أنشطة مرتبطة بها سواء داخل دولة الإمارات العربية المتحدة أو خارجها. وبالتالي، تعمل الشركة بدورها كشركة قابضة لشركات المجموعة. علاوة على ذلك، تزاوّل المجموعة أيضاً أعمال المقاولات والأنشطة الصناعية الأخرى.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٢. تطبيق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية الجديدة والمعدّلة (IFRSs) المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية) (تتمة)

٢-٢. المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية والتفسيرات الجديدة والمعدّلة والتي لم يحن موعد تطبيقها

• تعديلات على المعيار رقم ٧ والمعيار رقم ٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية بشأن الأدوات المالية التي تنطوي على خصائص مرتبطة بالمعايير البيئية والاجتماعية والحوكمة، وتصنيف وقياس الغروض والسندات التي تنطوي على خصائص مرتبطة بالمعايير البيئية والاجتماعية والحوكمة (مثل أسعار الفائدة المرتبطة بأهداف الاستدامة). (تاريخ السريان: ١ يناير ٢٠٢٦).

• المعيار رقم ١٨ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية "العرض والإفصاحات في البيانات المالية" – يحتوي المعيار الجديد على متطلبات لجميع المنشآت التي تطبق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية لعرض والإفصاح عن المعلومات في البيانات المالية. (يسري اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٧).

• المعيار رقم ١٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية – الشركات التابعة دون مساهلة عامة: إفصاحات – يحدد المعيار الجديد متطلبات الإفصاح المخففة للكيانات المؤهلة بدلاً من متطلبات الإفصاح الكامل وفقاً للمعايير الأخرى. (يسري اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٧).

• تعديلات على المعيار رقم ١٠ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية "المراجعة المالية" والمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٨ "الاستثمارات في الشركات الزميلة والائتلافات المشتركة" (٢٠١١) فيما يتعلق بمعالجة بيع أو مساهمة بالموجودات من المستثمر إلى شركته الزميلة أو الائتلاف المشترك (تم تأجيل تاريخ النفاذ إلى أجل غير مسمى، مع السماح بالتطبيق المبكر).

• التحسينات السنوية على المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية – المجلد ١١ (تسري في أو بعد ١ يناير ٢٠٢٦)

المعيار رقم ١ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: محاسبة التحوط من قبل جهة تتبنى هذا المعيار لأول مرة
المعيار رقم ٧ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: الأرباح أو الخسائر عند إيقاف الاعتراف
المعيار رقم ٧ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: الإفصاح عن الفرق المؤجل بين القيمة العادلة وسعر المعاملة
المعيار رقم ٧ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: إفصاحات مخاطر الائتمان
المعيار رقم ٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: إلغاء المستأجر لاعترافه بالتزامات الإيجار
المعيار رقم ٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: سعر المعاملة
المعيار رقم ١٠ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: تحديد "الوكيل الفعلي"
المعيار رقم ٧ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية: طريقة التكلفة

•– المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية للشركات الصغيرة والمتوسطة – تحديث رئيسي لمواءمة إعداد تقارير الشركات الصغيرة والمتوسطة مع المبادئ الرئيسية لـ:

المعيار رقم ١٥ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية – الإيرادات من العقود

المعيار رقم ١٣ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية – القيمة العادلة، و

المعيار رقم ٣ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية – دمج الأعمال (يسري اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٧، مع السماح بالتطبيق المبكر اعتباراً من ٢٠٢٥)

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٣. أساس الإعداد

(أ) بيان التوافق

تم إعداد هذه المراجعة المالية وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (معايير المحاسبة الدولية لإعداد التقارير المالية). وبما يتوافق مع النظام الأساسي للشركة والقانون الاتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ (المعدل) وعلى المرسوم بقانون اتحادي رقم ٤٧ لسنة ٢٠٢٢ في شأن الضرائب على الشركات والأعمال، وقانون ضريبة الشركات ("قانون ضريبة الشركات في دولة الإمارات العربية"). إن تفاصيل السياسات المحاسبية للمجموعة مبينة في إيضاح رقم ٤.

(ب) أساس القياس

تم إعداد هذه المراجعة المالية باستخدام التكلفة التاريخية، باستثناء الأدوات المالية التي يتم إدراجها بالقيمة العادلة، كما هو موضح في السياسات المحاسبية أدناه. إن التكلفة التاريخية بصفة عامة تمثل القيمة العادلة للؤمن المحدد المقدم مقابل تبادل السلع والخدمات.

(ج) العملة التشغيلية وعملة عرض المراجعة المالية

يتم عرض هذه المراجعة المالية بدرهم الإمارات العربية المتحدة ("الدرهم الإماراتي") وهو العملة الرسمية للشركة. تم تقريب كافة المعلومات المالية المبينة بالدرهم الإماراتي إلى أقرب ألف درهم، ما لم يُذكر غير ذلك.

(د) استخدام التقديرات والأحكام

عند إعداد هذه المراجعة المالية، قامت الإدارة بوضع أحكام وتقديرات وافتراضات من شأنها أن تؤثر على تطبيق السياسات المحاسبية والمبالغ المعلنة للموجودات والمطلوبات والإيرادات والمصروفات الخاصة بالمجموعة. تستند التقديرات والافتراضات المرتبطة بها على الخبرة السابقة وعوامل أخرى تعتبر ذات الصلة. قد تختلف النتائج الفعلية عن هذه التقديرات.

تتم مراجعة التقديرات والافتراضات التابعة لها بصورة مستمرة من قبل الإدارة. يتم الاعتراف بالتعديلات على التقديرات المحاسبية اعتباراً من تاريخ إقرارها.

تم في الإيضاح ٣٧ بيان المعلومات حول المجالات الهامة لحالات عدم اليقين بخصوص التقديرات والأحكام الهامة المستخدمة في تطبيق السياسات المحاسبية التي لها التأثير الأكبر على المبالغ المعترف بها في المراجعة المالية.

(هـ) قياس القيم العادلة

إن القيمة العادلة هي القيمة التي سيتم استلامها لبيع أحد الموجودات، أو دفعها لتحويل أي من المطلوبات ضمن معاملات منتظمة بين المتعاملين بالسوق في تاريخ القياس. بغض النظر عما إذا كان هذا السعر يمكن ملاحظته مباشرة أو تقديره باستخدام أساليب تقييم أخرى.

عند تقدير القيمة العادلة للموجودات أو المطلوبات، تأخذ المجموعة بعين الاعتبار عند تحديد سعر أي من الموجودات أو المطلوبات ما إذا كان يتعين على المتشاركين بالسوق أخذ تلك العوامل بعين الاعتبار في تاريخ القياس. يتم تحديد القيمة العادلة لأغراض القياس و/أو الإفصاح في هذه المراجعة المالية وفقاً لتلك الأسس، باستثناء معاملات الدفع على أساس الأسهم التي تدخل في نطاق معيار إعداد التقارير المالية الدولية رقم ٢، ومعاملات الإيجار التي تدخل في نطاق المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦، وإجراءات القياس التي تتشابه مع إجراءات القيمة العادلة ولكنها ليست إجراءات قياس القيمة العادلة، مثل صافي القيمة القابلة للتحويل ضمن معيار المحاسبة الدولي رقم ٢ أو قيمة الاستخدام في المعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣. أساس الإعداد (تتمة)

(هـ) قياس القيم العادلة

عند قياس القيمة العادلة للموجودات أو المطلوبات، تستخدم المجموعة معطيات السوق الملاحظة إلى أقصى قدر ممكن. يتم تصنيف القيم العادلة ضمن عدة مستويات في التسلسل الهرمي للقيمة العادلة بناءً على المدخلات المستخدمة في أساليب التقييم المبينة على النحو التالي:

- المستوى ١: الأسعار المدرجة (غير معدلة) في أسواق نشطة لموجودات أو مطلوبات مطابقة.
- المستوى ٢: مدخلات بخلاف الأسعار المدرجة ضمن المستوى ١ وهي عبارة عن معطيات ملحوظة لموجودات أو مطلوبات، سواء بشكل مباشر (كالأسعار) أو بشكل غير مباشر (مشتقة من الأسعار).
- المستوى ٣: مدخلات لموجودات أو مطلوبات، غير مرتكزة على معطيات السوق الملاحظة (مدخلات غير ملاحظة).

في حال تم تصنيف المدخلات المستخدمة في قياس القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات ضمن مستويات مختلفة في التسلسل الهرمي للقيمة العادلة، سيتم تصنيف قياس القيمة العادلة بأكمله ضمن ذات المستوى في التسلسل الهرمي للقيمة العادلة لأقل مستوى من المدخلات التي هي لعملية القياس بأكملها.

تقوم المجموعة بالاعتراف بالتحويلات فيما بين مستويات التسلسل الهرمي للقيمة العادلة في نهاية الفترة المالية التي تم خلالها التغيير.

(و) أسس توحيد المراجعة المالية

تتألف المراجعة المالية الخاصة بشركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. وشركاتها التابعة ("المجموعة") من البيانات المالية الخاصة بالشركة والمنشآت التي تمتلك فيها الشركة حق السيطرة (المؤسسات التابعة لها) حتى ٣١ ديسمبر من كل سنة.

تتحقق السيطرة عندما يكون للشركة:

- القدرة على التحكم بالمنشأة المستثمر بها؛
- نشوء حق للمجموعة في العوائد المتغيرة نتيجة لارتباطها بالمنشأة المستثمر بها؛ و
- القدرة على التحكم في المنشأة المستثمر بها بغرض التأثير على عوائد المستثمر.

تقوم الشركة بإعادة تقييم ما إذا كانت تسيطر على أي من المنشآت المستثمر بها أم لا إذا ما كانت الحقائق والظروف تشير إلى حدوث تغيرات على واحد أو أكثر من عناصر السيطرة المشار إليها أعلاه.

عندما تقل حقوق التصويت الخاصة بالشركة في أي من المنشآت المستثمر بها عن أغلبية حقوق التصويت بها، يكون للشركة السيطرة على تلك المنشأة المستثمر بها عندما تكون حقوق التصويت كافية لمنحها قدرة عملية لتوجيه الأنشطة ذات الصلة بالمنشأة المستثمر بها بشكل منفرد.

تأخذ الشركة بعين الاعتبار كافة الحقائق والظروف ذات الصلة عند تقييم ما إذا كان للشركة حقوق التصويت في المنشأة المستثمر بها أم لا بشكل كافٍ لمنحها السيطرة. تشمل تلك الحقائق والظروف ما يلي:

- حجم حقوق التصويت التي تمتلكها الشركة بالنسبة لحجم ومدى ملكية حاملي حقوق التصويت الآخرين؛
- حقوق التصويت المحتملة التي تمتلكها الشركة وحاملي حقوق التصويت الآخرين والأطراف الأخرى؛
- الحقوق الناشئة من الترتيبات التعاقدية الأخرى؛ و
- أية حقائق وظروف إضافية قد تشير إلى أن الشركة لها، أو ليست لديها، القدرة الحالية على توجيه الأنشطة ذات الصلة وقت الحاجة لاتخاذ قرارات، بما في ذلك كيفية التصويت في اجتماعات المساهمين السابقة.

تبدأ عملية توحيد المؤسسة التابعة عندما تحصل الشركة على السيطرة على تلك المؤسسة التابعة، بينما تتوقف تلك العملية عندما تفقد الشركة السيطرة على المؤسسة التابعة. وعلى وجه الخصوص، يتم إظهار إيرادات ومصاريف المؤسسة التابعة المستحوذة أو المستبعدة خلال السنة في بيان الدخل الموحد وبيان الدخل الشامل الموحد من تاريخ حصول الشركة على السيطرة حتى التاريخ الذي تنقطع فيه سيطرة الشركة على المؤسسة التابعة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣. أساس الإعداد (تتمة)

(و) أسس توحيد المراجعة المالية

إن الربح أو الخسارة وكل عنصر من عناصر الدخل الشامل الأخرى موزعة على مالكي الشركة ومالكي الحصص غير المسيطرة. إجمالي الدخل الشامل للمؤسسة التابعة موزع على مالكي الشركة والأطراف غير المسيطرة حتى لو أدى ذلك إلى حدوث عجز في أرصدة الأطراف غير المسيطرة.

حيثما لزم الأمر، يتم إجراء تعديلات على البيانات المالية للمنشأة التابعة لكي تتلائم سياساتها المحاسبية مع تلك المستخدمة من قبل المجموعة.

يتم إستبعاد جميع المعاملات بما في ذلك الأصول والالتزامات وحقوق الملكية والإيرادات والمصاريف والتدفقات النقدية الناتجة عن المعاملات الداخلية بين أعضاء المجموعة عند التوحيد.

إن التغييرات في ملكية المجموعة في الشركات التابعة والتي لا تؤدي إلى فقدان السيطرة يتم احتسابها كمعاملات حقوق ملكية. يتم تعديل القيم المدرجة لملكية المجموعة وحقوق الأقلية غير المسيطرة لتعكس التغييرات في ملكيتها في الشركات التابعة. إن أي فرق بين قيمة تعديل حقوق الأقلية غير المسيطرة والقيمة العادلة للبدل المدفوع أو المقبوض يتم إدراجه مباشرة في حقوق الملكية ويكون عائدًا إلى مالكي الشركة.

عندما تفقد المجموعة السيطرة على شركة تابعة، يتم احتساب الربح أو الخسارة من الاستبعاد المعترف به في الربح أو الخسارة على أنه الفروقات بين (١) إجمالي القيمة العادلة للمقابل المستلم والقيمة العادلة لأي فائدة محتفظ بها و (٢) القيمة الدفترية السابقة للموجودات (بما في ذلك الشهرة) ناقصاً مطلوبات الشركة التابعة وأي أقلية غير مسيطرة. يتم احتساب جميع المبالغ المعترف بها سابقاً في بنود الدخل الشامل الأخرى من قبل تلك الشركة التابعة عند الإستبعاد الموجودات أو المطلوبات ذات الصلة للشركة التابعة (أي إعادة تصنيفها إلى الربح أو الخسارة أو تم تحويلها إلى فئة أخرى من حقوق الملكية كما هو مطلوب/مسموح به وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية المعمول بها). تعتبر القيمة العادلة لأي استثمار محتفظ به في الشركة التابعة السابقة في تاريخ فقدان السيطرة على أنها القيمة العادلة عند الاعتراف المبدئي للمحاسبة اللاحقة بموجب المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩ عند الاقتضاء ، أو تكلفة الاعتراف الأولي للاستثمار في شركة زميلة أو المشروع المشترك.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٤- ملخص بأهم السياسات المحاسبية

(أ) إدماج الأعمال

يتم احتساب الاستحواذ على الأعمال باستخدام طريقة الاستحواذ. يتم قياس المقابل المحول ضمن دمج الأعمال بالقيمة العادلة، والتي يتم احتسابها على أنها إجمالي القيم العادلة للموجودات المحولة من قبل المجموعة بتاريخ الاستحواذ والمطلوبات التي تكبدتها المجموعة إلى المالكين السابقين للمنشأة المستحوذ عليها بالإضافة إلى حصص الملكية التي أصدرتها المجموعة مقابل السيطرة على الشركة المستحوذ عليها. وبشكل عام، يتم الاعتراف بالتكاليف المتعلقة بعمليات الاستحواذ في الربح أو الخسارة عند تكبدها.

في تاريخ الاستحواذ، يتم الاعتراف بالموجودات المستحوذ عليها القابلة للتحديد والمطلوبات المفترضة بقيمتها العادلة.

يتم قياس الشهرة التجارية على أنها الزيادة في مجموع المقابل المحول، ومبلغ أي حصص غير مسيطرة في المنشأة المستحوذ عليها،—والقيمة العادلة لحصة حقوق الملكية للشركة المشتريّة التي كانت تحتفظ بها سابقاً في المنشأة المستحوذ عليها (إن وجدت)، على صافي مبالغ الموجودات المستحوذ عليها القابلة للتحديد والمطلوبات المفترضة بتاريخ الاستحواذ. في حال، بعد إعادة التقييم، تجاوز صافي مبالغ الموجودات المستحوذ عليها القابلة للتحديد والمطلوبات المفترضة بتاريخ التملك مجموع المقابل المحول ومبالغ أي حصص غير مسيطرة في المنشأة المستحوذ عليها والقيمة العادلة لحصة الملكية للشركة المستحوذة التي كانت تحتفظ بها سابقاً في المنشأة المستحوذ عليها (إن وجدت). يتم الاعتراف بالزيادة مباشرة في الربح أو الخسارة كربح شراء بسعر مخفض.

إن الحصة غير المسيطرة والتي هي حصص ملكية حالية وتحوّل مالكيها في حصة تناسبية من صافي موجودات المنشأة في حالة التصفية، يمكن قياسها بشكل أولي إما بالقيمة العادلة أو بالحصة التناسبية للحصص غير المسيطرة من المبالغ المعترف بها لصادفي الموجودات القابلة للتحديد في المنشأة المستحوذ عليها.

يتم اختيار أساس القياس على أساس كل معاملة على حده. يتم قياس الأنواع الأخرى من الحصة غير المسيطرة بالقيمة العادلة أو بناءً على الأسس المحددة في المعايير المحاسبية الدولية لإعداد التقارير المالية الأخرى، عندما يكون ذلك مناسباً.

في حال تمت عملية دمج الأعمال على مراحل، يعاد قياس مصالغ المجموعة السابقة في المنشأة المستحوذ عليها لقيمتها العادلة كما في تاريخ الاستحواذ (أي بتاريخ انتقال السيطرة على المنشأة المستحوذ عليها إلى المجموعة)، ويتم الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة، إن وجدت، في الأرباح أو الخسائر. يتم إعادة تصنيف المبالغ الناشئة عن الحصة في المنشأة المستحوذ عليها قبل تاريخ الاستحواذ، والتي تم الاعتراف بها مسبقاً في الدخل الشامل الآخر، إلى أرباح أو خسائر إذا كانت المعالجة ملائمة في حال تم استبعاد هذه الحصة.

الشهرة التجارية

لا يتم إطفاء الشهرة التجارية ولكن يتم مراجعتها لتحديد انخفاض القيمة على الأقل سنويًا. لأغراض اختبار انخفاض القيمة، يتم توزيع الشهرة التجارية على كل الوحدات المنتجة للنقد في المجموعة (أو الوحدات المنتجة للنقد في المجموعات) والتي يتوقع إستفادتها من عملية دمج. يتم إجراء اختبار سنوي لانخفاض القيمة للوحدات المنتجة للنقد والتي تم توزيع الشهرة التجارية عليها أو على فترات أكثر تقارباً إذا وجد ما يشير إلى انخفاض قيمة الوحدة. إذا كانت القيمة القابلة للاسترداد للوحدة المنتجة للنقد أقل من القيمة الدفترية لها يتم تحميل خسارة الانخفاض أولاً لتضفيض القيمة الدفترية للشهرة الموزعة على الوحدة ثم على الموجودات الأخرى للوحدة تناسبياً على أساس القيمة الدفترية لكل أصل في الوحدة. إن خسائر انخفاض القيمة المسجلة للشهرة لا يمكن عكسها في فترات لاحقة. عند استبعاد الوحدات المنتجة للنقد، يتم احتساب قيمة الشهرة التجارية المخصصة لها لتحديد الربح/ الخسارة الناتجة من الاستبعاد. يتم الاعتراف بالالتزام الضريبي المؤجل عندما ينطبق ذلك على القيمة الدفترية للشهرة المعترف بها في فترة سابقة لبدء تطبيق النظام الضريبي.

(ج) الحصة من شركات مُستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية

الشركة الزميلة هي تلك المنشأة التي يكون للمجموعة تأثير جوهري عليها، ويتمثل التأثير الجوهري في قدرة المجموعة على المشاركة في القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية للشركة الزميلة وليس السيطرة المطلقة أو السيطرة المشتركة على هذه السياسات.

المشروع المشترك هو اتفاقية مشتركة يحق للأطراف التي تتمتع بالسيطرة المشتركة على أي ترتيب تعاقدى بالحصول على حقوق من صافي موجودات الترتيب المشترك. إن السيطرة المشتركة هي تقاسم للسيطرة على الترتيب التعاقدى بشكل متفق عليه، ويحدث فقط عندما يتطلب اتخاذ القرارات بشأن الأنشطة ذات الصلة موافقة جماعية من قبل الأطراف المتقاسمة للسيطرة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

يتم إدراج نتائج موجودات ومطلوبات الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة في هذه المراجعة المالية باستخدام طريقة حقوق الملكية، باستثناء عندما يتم تصنيف الاستثمار على أنه محتفظ به للبيع، وفي هذه الحالة يتم احتسابه وفقاً للمعيار رقم ٥ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

ووفقاً لطريقة حقوق الملكية، يتم الاعتراف بالاستثمار في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة مبدئياً في بيان المركز المالي الموحد بالتكلفة ويتم تعديلها لاحقاً للاعتراف بحصة المجموعة في أرباح أو خسائر والدخل الشامل الآخر للشركة الزميلة والمشاريع المشتركة. عندما تتخطى حصة خسائر المجموعة حصتها في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة (والتي تتضمن أي حصص طويلة الأجل، والتي في جوهرها، تشكل جزءاً من صافي استثمارات المجموعة في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة)، توقف المجموعة الاعتراف بحصتها في الخسائر اللاحقة. ولا يتم الاعتراف بالخسائر الإضافية سوى إلى المدى الذي تحملت فيه المجموعة التزامات قانونية أو اعتبارية أو قامت بدفعات بالنيابة عن الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة.

عند الاستحواذ على الاستثمار في شركة زميلة أو مشروع مشترك، فإن أية زيادة في تكلفة الشراء عن حصة المجموعة في صافي القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات والمطلوبات المحتملة المحددة للشركة الزميلة والمشروع المشترك والتي تم تسجيلها بتاريخ الشراء، يتم الاعتراف بها كشهرة، وهو ما يتم تضمينها في القيمة الدفترية للاستثمار. إن أي زيادة في حصة المجموعة في صافي القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات والمطلوبات المحتملة عن تكلفة الشراء، بعد إعادة التقييم، فيتم الاعتراف بها على الفور في بيان الدخل الموحد في الفترة التي تم فيها الاستحواذ على الاستثمار.

يتم تطبيق متطلبات المعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦ لتحديد ما إذا كان من الضروري الاعتراف بأي خسارة لانخفاض القيمة فيما يتعلق باستثمار المجموعة في شركة زميلة أو مشروع مشترك. عند الضرورة، يتم إجراء اختبار على كامل مبلغ القيمة الدفترية للاستثمار (بما في ذلك الشهرة التجارية) لتحديد ما إذا ما كان هناك انخفاض في القيمة وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦ كأصل واحد وذلك بمقارنة القيمة القابلة للاسترداد (القيمة من الاستخدام والقيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، أيهما أعلى) مع قيمتها الدفترية. إن خسائر الانخفاض في القيمة المعترف بها تشكل جزءاً من القيمة الدفترية للاستثمار. يتم الاعتراف بأي استرجاع لخسائر انخفاض القيمة وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦ إلى الحد الذي تزيد عنده القيمة القابلة للاسترداد للاستثمار لاحقاً.

توقف المجموعة استخدام طريقة حقوق الملكية من تاريخ توقف اعتبار الاستثمار كشركة زميلة أو مشروع مشترك. عندما تبرره أي من منشآت المجموعة معاملات مع شركة زميلة أو مشروع مشترك، يتم الاعتراف بأية أرباح أو خسائر من المعاملات مع الشركة الزميلة أو المشروع المشترك في المراجعة المالية للمجموعة فقط إلى المدى الذي لا تتعلق فيه الحصة في الشركة الزميلة أو المشروع المشترك بالمجموعة.

(د) التضخم غير الاعتيادي

يتم تعديل البيانات المالية للشركات التابعة التي تكون عملتها التشغيلية هي عملة لاقتصاد ذو تضخم غير اعتيادي بناءً على التضخم وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩ إعداد التقارير المالية في الإقتصاديات ذات معدل التضخم المرتفع قبل تحويلها إلى الدرهم الإماراتي لتوحيدها في المراجعة المالية. لا تتم إعادة بيان المبالغ المبيّنة للسنوات السابقة لأغراض المقارنة عند التوحيد حيث أن عملة عرض البيانات المالية للمجموعة ليست عملة لاقتصاد شديد التضخم. عند التوحيد، تم الاعتراف بتأثير التغيرات في الأسعار في الفترات السابقة على البيانات المالية للشركة التابعة ضمن الدخل الشامل الآخر وتم عرضه ضمن احتياطي التضخم غير الاعتيادي في حقوق الملكية.

يتم تعديل البيانات المالية للشركات التابعة التي تكون عملتها التشغيلية هي عملة لاقتصاد ذو تضخم غير اعتيادي لتعكس التغيرات في القوة الشرائية للعملة المحلية، حيث أن كافة البنود الواردة في بيان المركز المالي الموحد غير المبيّنة بشروط جارية (بنود غير نقدية) يتم إعادة بيانها باستخدام مؤشر السعر العام في تاريخ التقرير، ويتم إعادة بيان كافة الإيرادات والمصروفات بصورة ربع سنوية باستخدام عناصر التحويل المناسبة. يتم بيان الفرق بين المبالغ المعدلة والمبالغ المبدئية ضمن الأرباح أو الخسائر.

عندما تصبح العملة التشغيلية لأحد الشركات التابعة ليست ذات تضخم غير اعتيادي، تقوم المجموعة بإيقاف محاسبة التضخم غير الاعتيادي وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩ للفترات السنوية التي تنتهي في التاريخ الذي أصبح فيه الاقتصاد ليس ذو تضخم غير اعتيادي أو بعد ذلك التاريخ. إن المبالغ المعروضة في وحدة القياس القائمة في نهاية آخر فترة تم فيها تطبيق المعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩، يتم استخدامها كأساس للقيم الدفترية في البيانات المالية اللاحقة.

لتحديد وجود أو توقف التضخم الشديد، تقوم المجموعة بتقييم الصفات النوعية للبيئة الاقتصادية للدولة، مثل مسارات معدلات التضخم على مدى ٣٦ شهراً السابقة حتى تاريخ التقرير.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٤- ملخص بأهم السياسات المحاسبية

(هـ) العملات الأجنبية

عند إعداد المراجعة المالية للمجموعة، يتم تسجيل المعاملات بالعملات خلاف العملة التشغيلية للمجموعة (العملة الأجنبية) على أساس—أسعار الصرف السائدة بتاريخ تلك المعاملات.بتاريخ كل بيان مالي موحد، يتم إعادة تحويل البنود المالية المدرجة بالعملات الأجنبية على أساس أسعار الصرف السائدة بتاريخ التقرير. يتم إعادة تحويل البنود غير المالية بالعملات الأجنبية والتي تظهر بقيمتها العادلة على أساس أسعار الصرف السائدة عند تحديد القيمة العادلة لها. لا يتم إعادة تحويل البنود غير المالية بالعملات الأجنبية والتي يتم قياسها طبقاً للتكلفة التاريخية. يتم إدراج فروقات أسعار الصرف ضمن الأرباح أو الخسائر خلال الفترة التي نشأت فيها تلك الفروقات فيما عدا:

- فروقات صرف العملات لقروض بعملة أجنبية متعلقة بموجودات قيد الإنشاء للاستخدام الإنتاجي في المستقبل، والمدرجة ضمن تكلفة هذه الموجودات كتعديل لتكاليف الفوائد نتيجة القروض بعملات أجنبية؛
- فروقات صرف العملات الناتجة عن إبرام معاملات بهدف التحوط من بعض مخاطر بعض العملات الأجنبية (انظر أدناه ضمن الأدوات المالية/محاسبة التحوط، وكذلك
- فروقات صرف العملات الناتجة عن بنود نقدية مدينة أو دائنة ناتجة عن عملية خارجية والتي ليس من المخطط أو المحتمل حدوثها في المستقبل المنظور (ولذلك فهي تشكل جزء من صافي الاستثمار في العملية الخارجية) والتي يتم الاعتراف بها مبدئياً في الدخل الشامل الأخر وبعاد تصنيفها من حقوق الملكية إلى الربح أو الخسائر عند الاستبعاد أو الاستبعاد الجزئي لصافي الاستثمار.

لعرض عرض المراجعة المالية، فإنه يتم عرض موجودات ومطلوبات العمليات الخارجية للمجموعة على أساس أسعار الصرف السائدة كما في تاريخ التقرير. يتم تحويل بنود الإيرادات والمصروفات على أساس متوسط أسعار الصرف السائدة خلال الفترة، ما لم يحدث تغيير جوهري في أسعار الصرف خلال الفترة، وفي هذه الحالة يتم استخدام أسعار الصرف كما في تاريخ المعاملة. يتم إدراج الفروقات في أسعار الصرف، إن وجدت، في الدخل الشامل الأخر ويتم بيان قيمتها المتراكمة في احتياطي تحويل العملات الأجنبية. يتم إدراج فروقات تحويل العملات الأجنبية المتعلقة باقتصادات التضخم غير الاعتيادي ضمن احتياطي التضخم غير الإعتيادي في حقوق الملكية.

عند استبعاد عملية خارجية (أي عند استبعاد كامل حصص المجموعة في عملية خارجية، أو عند الاستبعاد وفقدان السيطرة على الشركة التابعة التي تشمل عملية خارجية، أو الاستبعاد الجزئي لحصصة في ترتيب مشترك أو شركة زميلة الذي يتضمن عملية خارجية تصبح فيها الحصصة المتبقية أصل مالي)، يتم إعادة تصنيف كافة فروقات أسعار الصرف المتراكمة في احتياطي تحويل العملات الأجنبية المتعلقة بالعملية المنسوبة لمالكي الشركة إلى الأرباح أو الخسائر.

بالإضافة إلى ذلك، فيما يتعلق بالاستبعاد الجزئي للشركة التابعة التي تشمل عملية أجنبية ينتج عنها فقدان السيطرة على الشركة التابعة، فإنه يتم إعادة توزيع فروقات أسعار الصرف المتراكمة بنسب متساوية على الحصص غير المسيطرة مع عدم الاعتراف بها ضمن الربح أو الخسارة. بالنسبة لكافة الاستبعادات الجزئية الأخرى (استبعاد جزئي لشركات زميلة أو ترتيبات مشتركة التي لا تؤدي إلى فقدان المجموعة للتأثير الجوهري أو السيطرة المشتركة)، يتم إعادة تصنيف الحصصة التناسبية من فروقات أسعار الصرف المتراكمة إلى الأرباح أو الخسائر.

يتم معاملة الشهرة التجارية والتعديلات على القيمة العادلة الناتجة عن الاستحواذ على عملية خارجية كموجودات ومطلوبات المنشأة الخارجية بسعر الإغلاق. يتم الاعتراف بفروقات أسعار الصرف الناشئة وقت التحويل في الدخل الشامل الأخر.

(و) الأدوات المالية

يتم الاعتراف بالموجودات والمطلوبات المالية في بيان المركز المالي الموحد للمجموعة عندما تصبح المجموعة طرفاً في البنود التعاقدية الخاصة بالأداة.

يتم قياس الموجودات والمطلوبات المالية مبدئياً بالقيمة العادلة. إن تكاليف المعاملات المباشرة التي تتعلق بالاستحواذ أو إصدار الموجودات والمطلوبات المالية (فيما عدا الموجودات والمطلوبات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة) يتم إضافتها أو خصمها من القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية، حسبما يكون مناسباً، عند الاعتراف المبدئي. يتم الاعتراف بتكاليف المعاملة المنسوبة مباشرة للاستحواذ على الموجودات المالية أو المطلوبات المالية بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر مباشرة في الربح أو الخسارة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

الموجودات المالية

يتم الاعتراف وإيقاف الاعتراف بكافة المشتريات أو المبيعات للموجودات المالية التي تتم بالطرق الاعتيادية، في تاريخ المتاجرة. إن المشتريات أو المبيعات للموجودات المالية التي تتم بالطرق الاعتيادية هي تلك التي تقتضي تسليم الموجودات خلال إطار زمني محدد بصورة عامة وفقاً لقوانين أو أعراف السوق. يتم قياس كافة الموجودات المالية المعترف بها لاحقاً إما بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة، اعتماداً على تصنيف الموجودات المالية.

يتكون النقد وما يعادله من النقد والودائع البنكية قصيرة الأجل التي تستحق خلال ثلاثة أشهر أو أقل، بعد خصم السحوبات المصرفية على المكشوف القائمة.

تصنيف الموجودات المالية

يتم قياس أدوات الدين التي تستوفي الشروط التالية لاحقاً بالتكلفة المطفأة:

- يتم الاحتفاظ بالموجودات في إطار نموذج الأعمال الذي يهدف إلى الاحتفاظ بالموجودات للحصول على التدفقات النقدية التعاقدية؛و
- الشروط التعاقدية للموجودات المالية ينتج عنها تدفقات نقدية في تواريخ محددة والتي تمثل فقط دفعات لأصل الدين والفائدة على المبلغ المستحق.

يتم قياس أدوات الدين التي تستوفي الشروط التالية لاحقاً بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر:

- يتم الاحتفاظ بالأصل المالي ضمن نموذج أعمال يتحقق هدفه الرئيسي من خلال تحصيل التدفقات النقدية التعاقدية وبيع الموجودات المالية؛و
- الشروط التعاقدية للموجودات المالية ينتج عنها تدفقات نقدية في تواريخ محددة والتي هي وحدها دفعات لأصل الدين والفائدة على المبلغ المستحق.

يشكل افتراضي، يتم قياس جميع الموجودات المالية الأخرى لاحقاً بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة.

التكلفة المطفأة وطريقة معدل الفائدة الفعلي

تتمثل طريقة الفائدة الفعلية في طريقة لاحتساب التكلفة المطفأة لأداة الدين وتوزيع إيرادات الفوائد على مدى الفترة المتعلقة بها.

إن التكلفة المطفأة للموجودات المالية هي عبارة عن المبلغ الذي يتم من خلاله قياس الموجودات المالية عند الاعتراف المبدئي مطروحاً منه المدفوعات الرئيسية، بالإضافة إلى الاطفاء المتراكم باستخدام طريقة معدل الفائدة لأي فرق بين المبلغ الأولي ومبلغ الاستحقاق، المعدل بناءً على أي مخصص خسارة. القيمة الدفترية الإجمالية للموجودات المالية هي التكلفة المطفأة للأصل المالي قبل التعديل لأي مخصص خسارة.

بالنسبة للموجودات المالية، يتم احتساب إيرادات الفوائد على أساس معدل الفائدة الفعلي على إجمالي القيمة الدفترية للأصل المالي. بالنسبة للموجودات المالية التي أصبحت لاحقاً منخفضة القيمة الائتمانية، يتم الاعتراف بإيرادات الفوائد على أساس معدل الفائدة الفعلي على التكلفة المطفأة للأصل المالي. في حال تحسنت مخاطر الائتمان على الأداة المالية التي انخفضت قيمتها الائتمانية في الفترات اللاحقة، حيث لم يعد الأصل المالي منخفض القيمة الائتمانية، يتم الاعتراف بإيرادات الفوائد على أساس تطبيق معدل الفائدة الفعلي على إجمالي

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

القيمة الدفترية للأصل المالي.

يتم تصنيف الأصل المالي بأنه محتفظ به بغرض المتاجرة إذا:

- تم الاستحواذ عليه بشكل أساسي بهدف بيعه في المستقبل القريب، أو
- عند الاعتراف المبدئي، يمثل جزء من محفظة أدوات مالية محددة تديرها المجموعة معاً ولديه دليل على نمط فعلي حديث يشير إلى تحقيق الأرباح على المدى القصير؛ أو
- يمثل أداة مشتقة (باستثناء الأداة المشتقة التي تمثل عقد ضمان مالي أو مصنف كأداة تحوط فعالة).

يتم قياس الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر في نهاية فترة كل تقرير، مع الاعتراف بأي أرباح أو خسائر بالقيمة العادلة في الربح أو الخسارة إلى الحد الذي لا تكون فيه جزءاً من علاقة تحوط محددة (انظر سياسة محاسبة التحوط). يتضمن صافي الربح أو الخسارة المعترف بها في الربح أو الخسارة أي توزيعات أرباح أو فوائد مكتسبة على الأصل المالي ويتم إدراجها في –الأرباح أو الخسائر الأخرى.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و الأدوات المالية (تتمة)

إنخفاض قيمة الموجودات المالية

تقوم المجموعة بالاعتراف بمخصصات خسائر الائتمان المتوقعة للذمم المدينة الأخرى والمستحق من أطراف ذات علاقة والذمم المدينة التجارية وكذلك لعقود الضمان المالي. يتم تحديث مبلغ خسائر الائتمان المتوقعة في تاريخ كل تقرير لتعكس التغيرات في مخاطر الائتمان منذ الاعتراف المبدئي بالأداة المالية المعنية.

تقوم المجموعة بتقدير مخصصات انخفاض القيمة باستخدام المنهجية العامة أو المبسطة، وفقاً للمنهجية العامة، تقوم المجموعة بتطبيق منهجية تنطوي على ثلاث مراحل لقياس مخصص خسائر الائتمان، باستخدام منهجية خسائر الائتمان المتوقعة وفقاً لمتطلبات المعيار رقم ٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية، وذلك للموجودات المالية غير المقاسة بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر أو بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر. تتقلل الموجودات المالية عبر ثلاث مراحل بناءً على التغيير في مخاطر الائتمان منذ الاعتراف المبدئي.

يتضمن نموذج خسائر الائتمان المتوقعة منهجية تنطوي على ثلاث مراحل تركز على التغيير في الجودة الائتمانية للموجودات المالية منذ الاعتراف المبدئي.

- المرحلة ١: عندما لا تشهد الأداة المالية زيادة جوهرية في مخاطر الائتمان منذ الاعتراف المبدئي، يتم تسجيل قيمة معادلة لقيمة خسائر الائتمان المتوقعة لمدة ١٢ شهراً.
- المرحلة ٢: عندما تشهد الأداة المالية زيادة جوهرية في مخاطر الائتمان منذ الاعتراف المبدئي، ولكنها لم تتعرض لانخفاض في التصنيف الائتماني، يتم تسجيل قيمة معادلة لقيمة خسائر الائتمان المتوقعة من حالات التعثر المتوقعة على مدى العمر المتوقع.
- المرحلة ٣: عندما يكون هناك دليل موضوعي على انخفاض القيمة في تاريخ التقرير، يتم تصنيف هذه الأدوات المالية على أنها تعرضت لانخفاض في التصنيف الائتماني، وسيتم تسجيل قيمة معادلة لخسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر المتوقع للموجودات المالية.

وفقاً للمنهجية العامة، تتمثل خسائر الائتمان المتوقعة في التقدير المرجح لخسائر الائتمان. يتم قياس خسائر الائتمان على أنها القيمة الحالية لكافة حالات العجز النقدي (أي الفرق بين التدفقات النقدية المستحقة إلى المنشأة وفقاً للعقد وبين التدفقات النقدية التي تتوقع المجموعة أن تحصل عليها). يتم تخفيض خسائر الائتمان المتوقعة بمعدل الفائدة الفعلي للأصل المالي.

وفقاً للمنهجية المبسطة، تستخدم المجموعة مصفوفة مخصص لقياس خسائر الائتمان المتوقعة من الذمم المدينة التجارية المستحقة من العملاء الفرديين. يتم احتساب معدلات الخسائر باستخدام طريقة "معدل الدوران" بناءً على احتمال تقدم الذمم المدينة خلال مراحل متعاقبة من الهبوط إلى الشطب. يتم عادةً قياس مخصصات انخفاض القيمة بقيمة تعادل خسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر المتوقع.

تتمثل خسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر المتوقع في الخسائر المتوقعة التي تنتج من جميع حالات التعثر في السداد الممكنة على مدار العمر المتوقع للأداة المالية. في المقابل، تتمثل خسائر الائتمان المتوقعة لمدة ١٢ شهراً جزءاً من الخسارة الائتمانية المتوقعة على العمر المتوقع للأداة والتي من الممكن أن ينتج عنها تعثر سداد الأداة المالية خلال ١٢ شهراً بعد تاريخ التقرير.

تقوم المجموعة بالاعتراف بخسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر للذمم المدينة التجارية وعقود الموجودات وذمم الإيجار المدينة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

يتم تقدير خسائر الائتمان المتوقعة على هذه الموجودات المالية باستخدام مصفوفة مخصص والتي تم تقديرها بناءً على الخبرة السابقة للخسارة الإثمانية للمجموعة، مع تعديلها بالعوامل الخاصة بالمدينين والظروف الاقتصادية الحالية والتوقعات الاقتصادية المستقبلية كما في تاريخ التقرير، بما في ذلك القيمة الزمنية للمال عندما يكون ذلك مناسباً.

بالنسبة لجميع الأدوات المالية الأخرى، تقوم المجموعة بالاعتراف بخسائر الائتمان المتوقعة على مدى العمر عندما تكون هناك زيادة كبيرة في مخاطر الائتمان عند الاعتراف الأولي. ومع ذلك، في حالة عدم زيادة مخاطر الائتمان على الأداة المالية بشكل جوهري عند الاعتراف الأولي، تقوم المجموعة بقياس مخصص الخسارة لتلك الأداة المالية بمبلغ يعادل خسائر الائتمان المتوقعة لمدة ١٢ شهراً.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و الأدوات المالية (تتمة)

الزيادة الجوهرية في مخاطر الائتمان

عند تقدير ما إذا كانت مخاطر الائتمان على أداة مالية قد زادت بشكل جوهري منذ الاعتراف المبدئي، تقوم المجموعة بمقارنة مخاطر التعثر في السداد للأداة المالية في تاريخ التقرير مع مخاطر حدوث تعثر في الأداة المالية في تاريخ الاعتراف الأولي. عند إجراء هذا التقييم، تأخذ المجموعة في الاعتبار المعلومات الكمية والنوعية المعقولة والمدعومة، بما في ذلك الخبرة التاريخية والمعلومات المستقبلية المتاحة دون تكلفة أو جهد لا مبرر له. تشمل المعلومات التطلعية التي تم النظر فيها مستقبل قطاعات العمل التي يعمل فيها المديون لدى المجموعة، والتي تم الحصول عليها من تقارير الخبراء الاقتصاديين والمحللين الماليين والهيئات الحكومية ومؤسسات الفكر ذات الصلة وغيرها من المنظمات المماثلة، وكذلك النظر في مختلف المصادر الخارجية للواقع الفعلي والتنبؤ بالمعلومات الاقتصادية المتعلقة بالعمليات الأساسية للمجموعة.

وعلى وجه الخصوص، تؤخذ المعلومات التالية بعين الإعتبار عند تقييمه ما إذا كانت مخاطر الإئتمان قد زادت بشكل جوهري منذ الاعتراف المبدئي:

- التدهور الكبير الفعلي أو المتوقع في التصنيف الائتماني الخارجي (إن توفر) أو الداخلي للأداة المالية؛
- التدهور الكبير في مؤشرات السوق الخارجية لمخاطر الائتمان الخاصة بأداة مالية معينة، على سبيل المثال الزيادة الجوهرية في فروق الائتمان أو أسعار مقايضة التعثر الائتماني بالنسبة للمدين أو طول الفترة الزمنية أو المدى الذي كانت فيه القيمة العادلة لأصل مالي أقل من تكلفته المطفأة؛
- التغيرات السلبية الحالية أو المتوقعة في بيئة العمل أو الأوضاع المالية أو الاقتصادية التي من المتوقع أن تتسبب في انخفاض جوهري في قدرة المدين على الوفاء بالتزامات ديونه؛
- التراجع الكبير الفعلي أو المتوقع في النتائج التشغيلية للمدين؛
- الزيادات الجوهرية في مخاطر الائتمان على الأدوات المالية الأخرى لنفس المدين؛
- حدوث تغيير سلبي كبير فعلي أو متوقع في البيئة التنظيمية أو الاقتصادية أو التكنولوجية للمدين، التي تؤدي إلى انخفاض جوهري في قدرة المدين على الوفاء بالتزامات ديونه.

على الرغم مما سبق ذكره، تفترض المجموعة أن مخاطر الائتمان على الأدوات المالية لم تزد بشكل جوهري منذ الاعتراف المبدئي إذا تم تحديد أن الأداة المالية تنطوي على مخاطر ائتمانية منخفضة في تاريخ التقرير. يتم تحديد الأدوات المالية على أنها ذات مخاطر ائتمانية منخفضة في حالة:

- أن الأداة المالية تنطوي على مخاطر تعثر منخفضة،
- لدى المدين قدرة قوية على الوفاء بالتزاماته التعاقدية على المدى القريب، و
- التغيرات السلبية في الظروف الاقتصادية والتجارية على المدى الطويل قد تؤدي، ولكن ليس بالضرورة، إلى تقليل قدرة المقترض على الوفاء بالتزاماته النقدية التعاقدية.

تعتبر المجموعة أن الأصل المالي له مخاطر ائتمانية منخفضة عندما يتوفر له تصنيف ائتماني خارجي على "درجة الاستثمار" وفقاً للتعريف المفهوم عالمياً أو إذا كان التصنيف الخارجي غير متاح، فإن الأصل له تصنيف داخلي كـ "منتظم الأداء". منتظم الأداء يعني أن الطرف المقابل لديه مركز مالي قوي وليس هناك مبالغ مستحقة متأخرة السداد.

بالنسبة لعقود الضمان المالي، يعتبر التاريخ الذي تصبح فيه المجموعة طرفاً في الالتزام غير القابل للإلغاء هو تاريخ الاعتراف المبدئي لأغراض تقييم الأداة المالية للانخفاض في القيمة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

عند تقدير ما إذا كانت هناك زيادة ملحوظة في مخاطر الائتمان منذ الاعتراف المبدئي بعقد الضمان المالي، تقوم المجموعة بدراسة التغييرات في مخاطر تقصير المدين المحدد في العقد. تقوم المجموعة بشكل منتظم بمراقبة فعالية المعايير المستخدمة لتحديد ما إذا كانت هناك زيادة جوهرية في مخاطر الائتمان وتقوم بمراجعتها حسب الإقتضاء لضمان قدرة المعايير على تحديد الزيادة الجوهرية في مخاطر الائتمان قبل أن يتجاوز المبلغ تاريخ السداد.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

تعريف التعثر في السداد

تعتبر المجموعة ما يلي بمثابة حدث للتعثر لأغراض إدارة مخاطر الائتمان الداخلية حيث تشير الخبرة التاريخية إلى أن الموجودات المالية التي ينطبق عليها أي من المعايير التالية غير قابلة للاسترداد بشكل عام:

• عندما لا يلتزم العميل بالتعهدات المالية؛ أو

• عندما تشير المعلومات الداخلية والتي يتم تطويرها داخلياً أو التي تم الحصول عليها من مصادر خارجية إلى انه من غير المحتمل أن يقوم المدين بتسديد التزاماته بالكامل، بما في ذلك المجموعة (وذلك بدون الأخذ بعين الاعتبار أي ضمانات تحتفظ بها المجموعة).

بخلاف التحليل أعلاه، تعتبر المجموعة أن التعثر في السداد قد يحدث عندما يتجاوز الأصل المالي أكثر من ١٨٠ يوماً من تاريخ الاستحقاق ما لم يكن لدى المجموعة معلومات معقولة ومدعومة تبين أن احتمال التعثر في وقت قريب هو الأنسب.

سياسة الشطب

تقوم المجموعة بشطب الموجودات المالية عندما تكون هناك معلومات تشير إلى أن المدين يتعرض لصعوبات مالية كبيرة وليس هناك احتمال واقعي للتعافي، على سبيل المثال، عندما يكون المدين تحت التصفية أو دخل في اجراءات إعلان الإفلاس. لا تزال الموجودات المالية المشطوبة خاضعة للإنفاذ بموجب إجراءات الاسترداد الخاصة بالمجموعة، مع مراعاة الأحكام القانونية عند الاقتضاء. يتم إدراج أي مبالغ تم استردادها في الربح أو الخسارة.

القياس والاعتراف بخسائر الائتمان المتوقعة

إن قياس خسائر الائتمان المتوقعة يعتمد على احتمالية التعثر في السداد، والخسارة عند التعثر (أي حجم الخسارة إذا كان هناك تعثر) والتعرض للتعثر. يستند تقييم احتمالية التعثر في السداد والخسارة في حالة التعثر عن البيانات التاريخية المعدلة بواسطة المعلومات المستقبلية كما هو موضح أعلاه. بالنسبة لإفترض التعثر للموجودات المالية، تتمثل في إجمالي القيمة الدفترية في تاريخ التقرير؛ بالنسبة لعقود الضمان المالي، يتضمن التعرض المبلغ المسحوب كما في تاريخ التقرير، إلى جانب أي مبالغ إضافية من المتوقع سحبها في المستقبل حسب تاريخ التعثر المحدد على أساس النسق التاريخي، وفهم المجموعة لاحتياجات التمويل المستقبلية المحددة للمدينين، وغيرها من المعلومات المستقبلية ذات الصلة.

بالنسبة للموجودات المالية، يتم تقدير خسارة الائتمان المتوقعة على أنها الفرق بين جميع التدفقات النقدية التعاقدية المستحقة للمجموعة وفقاً للعقد وجميع التدفقات النقدية التي تتوقع المجموعة استلامها، مخفضة بسعر الفائدة الفعلي الأصلي.

بالنسبة لعقود الضمان المالي، نظراً لأن المجموعة مطالبة بالدفع فقط في حالة تعثر المدين وفقاً لشروط الأداة الخاضعة للضمان، يتمثل مخصص الخسارة المتوقعة في المدفوعات المتوقعة لتعويض حامل الضمان عن الخسارة الائتمانية التي يتكبدها ناقصاً أي مبالغ تتوقع المجموعة استلامها من حامل الضمان أو المدين أو أي طرف آخر.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إذا قامت المجموعة بقياس مخصص الخسارة للأداة المالية بمبلغ يساوي مخصص الخسارة المتوقعة على مدى عمر الأداة في الفترات السابقة، ولكن حددت في تاريخ التقرير أن شروط خسارة الائتمان المتوقعة لم تعد مستوفاة، تقوم المجموعة بقياس الخسارة الائتمانية المتوقعة بمبلغ يعادل الخسارة الائتمانية المتوقعة لمدة ١٢ شهراً في تاريخ التقرير، باستثناء الموجودات التي تم استخدام المنهجية المبسطة لها.

تقوم المجموعة بالاعتراف بأرباح أو خسائر الانخفاض في القيمة في الربح أو الخسارة لجميع الأدوات المالية مع تعديل مقابل قيمتها الدفترية من خلال احتساب مخصص الخسارة.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

إلغاء الإعتراف بالموجودات المالية

تقوم المجموعة بإلغاء الإعتراف بالموجودات المالية فقط عند انتهاء الحقوق التعاقدية للتدفقات النقدية من تلك الموجودات المالية، أو عند تحويل الموجودات المالية بما في ذلك جميع المخاطر والمنافع لملكية الموجودات المالية إلى منشأة أخرى. إذا لم تقم المجموعة بتحويل أو الاحتفاظ بكافة المخاطر والمنافع المتعلقة بملكية الموجودات المالية وإستمرت بالسيطرة على الموجودات المحولة، تقوم المجموعة بالإعتراف بالحصة المحتفظ بها من الموجودات إضافة إلى الالتزامات ذات الصلة التي قد يتعين عليها سدادها. إذا احتفظت المجموعة بكافة المخاطر والمنافع المتعلقة بملكية الموجودات المالية المحولة، تستمر المجموعة في الاعتراف بالموجودات المالية، كما تعترف بالافتراض المضمون للعوائد المستلمة.

محاسبة التحوط

تصنف المجموعة بعض المشتقات كأدوات تحوط فيما يتعلق بمخاطر العملات الأجنبية ومخاطر أسعار الفائدة في تحوطات القيمة العادلة، ومشتقات السلع الأساسية كتحوطات للتدفقات النقدية.

عند بدء علاقة التحوط، تقوم المجموعة بتوثيق العلاقة بين أداة التحوط والبند الخاضع للتحوط، بالإضافة إلى أهداف إدارة المخاطر والاستراتيجية لديها لتنفيذ معاملات تحوط متنوعة. بالإضافة لذلك، عند بدء التحوط وبصورة مستمرة، تقوم المجموعة بتوثيق ما إذا كانت أداة التحوط فعالة في تسوية التغييرات في القيم العادلة أو التدفقات النقدية للبند الخاضع للتحوط المنسوبة إلى المخاطر الخاضعة للتحوط وذلك عندما تستوفي علاقة التحوط جميع متطلبات فعالية التحوط التالية:

- وجود علاقة اقتصادية بين البند الخاضع للتحوط وأداة التحوط؛
- لا يسيطر تأثير مخاطر الائتمان على تغيرات القيمة التي تنتج عن تلك العلاقة الاقتصادية؛ و
- نسبة التحوط لعلاقة التحوط هي نفسها الناتجة عن كمية بند التحوط الذي تقوم المنشأة بالفعل بالتحوط وكمية أداة التحوط التي تستخدمها المجموعة بالفعل للتحوط لتلك الكمية من البند الخاضع للتحوط.

إذا توقفت علاقة التحوط عن تلبية متطلبات فعالية التحوط المتعلقة بنسبة التحوط، مع استمرار الهدف من إدارة المخاطر لعلاقة التحوط المحددة كما هو، تقوم المجموعة بتعديل نسبة التحوط لعلاقة التحوط (أي إعادة توازن التحوط) بحيث تليي معايير التأهيل مرة أخرى.

تقوم المجموعة بتصنيف التغيير الكامل في القيمة العادلة للعقد الأجل (بما في ذلك العناصر الأجلة) وعقود مقايضة أسعار الفائدة كأداة تحوط لجميع علاقات التحوط الخاصة بها التي تتضمن العقود الأجلة وعقود مقايضة أسعار الفائدة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

تقوم المجموعة فقط بتصنيف القيمة الحقيقية لعقود الخيارات كبنـد خاضع للتحوط، باستثناء القيمة الزمنية للخيار. يتم إدراج التغييرات في القيمة العادلة للقيمة الزمنية المتوافقة للخيار في الدخل الشامل الأخر ويتم إدراجها ضمن تكلفة احتياطي التحوط. إذا كان البند الخاضع للتحوط متعلق بالمعاملة، فيتم إعادة تصنيف القيمة الزمنية إلى الربح أو الخسارة عندما يؤثر البند الخاضع للتحوط على الربح أو الخسارة. إذا كان العنصر الخاضع للتحوط مرتبطًا بالفترة الزمنية، فسيتم إعادة تصنيف المبلغ المتراكم في تكلفة احتياطي التحوط إلى الربح أو الخسارة على أساس منطقي – تطبق المجموعة الإطفاء على أساس القسط الثابت. يتم الاعتراف بتلك المبالغ المعاد تصنيفها في الربح أو الخسارة في نفس البند للبنـد الخاضع للتحوط. إذا كان البند الخاضع للتحوط عنصر غير مالي، سيتم حذف المبلغ المتراكم في تكلفة احتياطي التحوط مباشرة من حقوق الملكية وإدراجه في القيمة الدفترية الأولية للبنـد غير المالي المعترف به. علاوة على ذلك، إذا كانت المجموعة تتوقع أن بعض أو كل الخسائر المتراكمة في تكلفة احتياطي التحوط لن يتم استردادها في المستقبل، يتم إعادة تصنيف هذا المبلغ على الفور إلى الربح أو الخسارة.

٤- أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

محاسبة التحوط (تتمة)

تحوطات القيمة العادلة

يتم إدراج التغييرات في القيمة العادلة لأدوات التحوط المؤهلة في الربح أو الخسارة.

يتم تعديل القيمة الدفترية للبنـد الخاضع للتحوط الذي لم يتم قياسه بعد بالقيمة العادلة ليعكس التغيير في القيمة العادلة المتعلقة بالمخاطر الخاضعة للتحوط مع قيد مقابل في الربح أو الخسارة.

عندما يتم الاعتراف بأرباح أو خسائر التحوط في الربح أو الخسارة، يتم الاعتراف بها في نفس البند الخاضعة للتحوط.

توقف المجموعة محاسبة التحوط فقط عندما تتوقف علاقة التحوط (أو جزء منها) عن الوفاء بالمعايير المؤهلة (بعد إعادة التوازن، إن وجدت). ويشمل ذلك الحالات التي تنتهي فيها صلاحية أداة التحوط أو يتم بيعها أو إنهاؤها أو ممارستها. يتم محاسبة إيقاف محاسبة التحوط بأثر مستقبلي. يتم إطفاء تعديل القيمة العادلة للقيمة الدفترية للبنـد الخاضع للتحوط الناتج عن المخاطر الخاضعة للتحوط إلى الربح أو الخسارة من ذلك التاريخ.

تحوطات التدفق النقدي

يتم الاعتراف بالجزء الفعال من التغييرات في القيمة العادلة للمشتقات وأدوات التحوط المؤهلة الأخرى التي تم تحديدها والمؤهلة كتحوطات التدفقات النقدية في الدخل الشامل الأخر ويتم بيان القيمة المتراكمة ضمن احتياطي تحوط التدفقات النقدية، ويقتصر على التغيير التراكمي في القيمة العادلة للبنـد الخاضع للتحوط من بداية التحوط. يتم الاعتراف بالربح أو الخسارة فيما يتعلق بالجزء غير الفعال فوراً في الربح أو الخسارة، ويتم إدراجه في بند "الأرباح والخسائر الأخرى".

يتم إعادة تصنيف المبالغ المعترف بها سابقًا في بيان الدخل الشامل الأخر والمتراكمة في حقوق الملكية إلى الربح أو الخسارة في الفترات التي يكون فيها العنصر الخاضع للتحوط يؤثر على الربح أو الخسارة، في نفس فئة البند الخاضع للتحوط المعترف به. ومع ذلك، عندما تؤدي المعاملة المتوقعة الخاضعة للتحوط إلى تسجيل موجودات غير مالية أو مطلوبات غير مالية، فإن الأرباح والخسائر المعترف بها سابقًا في الدخل الشامل الأخر والمتراكمة في حقوق الملكية يتم حذفها من حقوق الملكية وتدرج في القياس الأولي لتكلفة الموجودات غير المالية أو المطلوبات غير المالية. لا يؤثر هذا التحويل على الدخل الشامل الأخر. علاوة على ذلك، إذا توقعـت المجموعة أن بعض أو كل الخسائر المتراكمة في احتياطي تحوط التدفقات النقدية لن يتم استردادها في المستقبل، يتم إعادة تصنيف هذا المبلغ على الفور إلى الربح أو الخسارة.

تقوم المجموعة بوقف محاسبة التحوط فقط عندما تتوقف علاقة التحوط (أو جزء منها) عن الوفاء بالمعايير المؤهلة (بعد إعادة التوازن، إن وجدت). ويشمل ذلك الحالات التي تنتهي فيها أداة التحوط أو يتم بيعها أو إنهاؤها أو تنفيذها. يتم المحاسبة عن الاستبعاد بأثر مستقبلي. أي ربح أو خسارة معترف بها في الدخل الشامل الأخر والمتراكمة في احتياطي تحوط التدفقات النقدية في ذلك الوقت

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

تبقى ضمن حقوق الملكية ويتم إعادة تصنيفها إلى الربح أو الخسارة عندما يتم الاعتراف بالمعاملة المتوقعة. عندما يكون من المتوقع حدوث معاملة، يتم إعادة تصنيف الربح أو الخسارة المتراكمة في احتياطي تحوط التدفقات النقدية على الفور إلى الربح أو الخسارة.

الأدوات المالية المشتقة

تدخل المجموعة في مجموعة متنوعة من الأدوات المالية المشتقة لإدارة تعرضها لمخاطر أسعار الفائدة ومخاطر صرف العملات الأجنبية ومخاطر أسعار السلع بما في ذلك عقود العملات الأجنبية الأجلة وعقود الخيارات ومقايضات أسعار الفائدة.

يتم الاعتراف بالمشتقات مبدئيًا بالقيمة العادلة في تاريخ إبرام عقود المشتقات ويتم إعادة قياسها لاحقًا بقيمتها العادلة في تاريخ كل تقرير. يتم الاعتراف فوراً بالربح أو الخسارة الناتج في الربح أو الخسارة ما لم تكون الأداة المشتقة مصنفه وفعالة كأداة تحوط، وفي هذه الحالة يعتمد توقيت الاعتراف بالربح أو الخسارة على طبيعة علاقة التحوط.

يتم الاعتراف بالأداة المشتقة ذات القيمة العادلة الموجبة كأصل مالي، بينما يتم الاعتراف بالأداة المشتقة ذات القيمة العادلة السلبية كالتزام مالي. لا يتم مقاصة المشتقات في البيانات المالية إلا إذا كان للمجموعة حق قابل للتنفيذ قانونًا ونية للمقاصة. يتم عرض الأداة المشتقة كأصل غير متداول أو كالتزام غير متداول إذا كان أجل الاستحقاق المتبقي للأداة أكثر من ١٢ شهرًا ولم يكن من المقرر تحقيقه أو تسويته في غضون ١٢ شهرًا. يتم عرض المشتقات الأخرى كموجودات متداولة أو مطلوبات متداولة.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

محاسبة التحوط (تتمة)

الأدوات المالية المشتقة (تتمة)

المشتقات الضمنية

إذا كان العقد المختلط التزاماً مالياً مدرجاً، فعوضاً عن فصل الأداة المشتقة الضمنية، تقوم المجموعة بشكل عام بتصنيف العقد المختلط بالكامل بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر.

يتم عرض الأداة المشتقة الضمنية كأصل غير متداول أو التزام غير متداول إذا كان تاريخ الاستحقاق المتبقي للأداة المختلطة التي تتعلق بها الأداة المشتقة الضمنية أكثر من ١٢ شهرًا وليس من المتوقع تحقيقها أو تسويتها خلال ١٢ شهرًا.

المطلوبات المالية وحقوق الملكية

المطلوبات المالية

يتم قياس جميع المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة باستخدام معدل الفائدة الفعلي.

طريقة معدل الفائدة الفعلي هي طريقة لإحـتساب التكلفة المطفأة للمطلوبات المالية وتوزيع مصاريف الفوائد على الفترات المرتبطة بها. معدل الفائدة الفعلي هو المعدل الذي يخصص بناءً على الدفعات النقدية المستقبلية المتوقعة (بما في ذلك الرسوم والوحدات المدفوعة أو المستلمة التي تشكل جزءاً لا يتجزأ من معدل الفائدة الفعلي وتكاليف المعاملات والأقساط والخصومات الأخرى) خلال العمر المتوقع للمطلوبات المالية أو (عندما يكون ملائماً) خلال فترة أقصر إلى التكلفة المطفأة للمطلوب المالي .

إلغاء الإعتـراف بالإلتزامات المالية

تقوم الشركة بإلغاء الإعتـراف بالمطلوبات المالية فقط عندما يتم تسديدها، إلغاؤها أو إنتهاء مدتها. يتم الإعتـراف بالفروقات بين القيمة الدفترية للمطلوبات المالية المستبعدة والمبلغ المدفوع والمستحق ضمن الأرباح أو الخسائر.

التصنيف كدين أو أداة ملكية

يتم تصنيف الديون وأدوات الملكية كمطلوبات مالية أو كأدوات ملكية طبقاً لأسس وجوهر الترتيبات التعاقدية وتعريفات المطلوب المالي وأداة حقوق الملكية.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

أدوات الملكية

أداة الملكية هي أي تعاقد يثبت حق مالکها في أصول الشركة المتبقية بعد طرح جميع إلتزاماتها. أدوات حقوق المساهمين المصدرة من قبل الشركة يتم تسجيلها بالمبالغ المستلمة بعد طرح مصاريف الإصدار .

يتم إعادة شراء أدوات حقوق الملكية الخاصة بالشركة ويتم خصمها مباشرة في حقوق الملكية. لا يتم الاعتراف بأي ربح أو خسارة في الأرباح أو الخسائر عند شراء أو بيع أو إصدار أو إلغاء أدوات حقوق الملكية الخاصة بالشركة.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(و) الأدوات المالية (تتمة)

رأس المال

يتم تصنيف الأسهم العادية كحقوق ملكية. يتم الاعتراف بالتكاليف الإضافية المرتبطة مباشرة بإصدار أسهم عادية كاقنطاع من حقوق الملكية، بعد خصم أي تأثيرات ضريبية.

المقاصة

تتم مقاصة الموجودات والمطلوبات المالية، ويتم بيان صافي المبلغ ضمن بيان المركز المالي الموحد، وذلك فقط عندما يكون لدى المجموعة حق قانوني نافذ بمقاصة هذه المبالغ وتعتره إما تسويتها على أساس صافي المبلغ أو تحقيق الموجودات وتسوية المطلوبات بصورة متزامنة.

(ز) الممتلكات والألات والمعدات

الاعتراف والقياس

يتم قياس بنود الممتلكات والألات والمعدات بالتكلفة ناقصاً الاستهلاك المتراكم وخسائر انخفاض القيمة المتراكمة (انظر السياسة المحاسبية حول انخفاض القيمة)، إن وجدت.

تشتمل التكلفة على المصروفات المنسوبة مباشرة إلى الاستحواذ على الأصل. تشتمل تكلفة الموجودات المنشأة ذاتياً على ما يلي:

- تكلفة المواد والعمالة المباشرة؛
- أية تكاليف أخرى منسوبة بصورة مباشرة إلى تهيئة الموجودات إلى الحالة التشغيلية المناسبة للاستخدام المحدد لها؛و
- تكاليف الاقتراض المرسمة.

تتم رسملة برامج الكمبيوتر التي تم شراؤها وتمثل عنصر مكمل الأداء وظيفه المعدات ذات الصلة كجزء من تلك المعدات. عندما يكون لأجزاء أحد بنود الممتلكات والألات والمعدات أعمار إنتاجية مختلفة، يتم احتسابها كبنود مستقلة (مكونات رئيسية) من الممتلكات والألات والمعدات. يتم الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن استبعاد أحد بنود الممتلكات والألات والمعدات ضمن الأرباح أو الخسائر.

المصروفات اللاحقة

تتم رسملة المصروفات اللاحقة فقط عندما يكون من المرجح أن تتدفق المنافع الاقتصادية المستقبلية المرتبطة بهذه المصروفات إلى المجموعة. يتم احتساب أعمال الإصلاح والصيانة المستمرة كمصروفات عند تكبدها.

إعادة التصنيف إلى إستثمارات في ممتلكات

عندما يتغير استخدام أحد الممتلكات من عقار مشغول من قبل المالك إلى إستثمار استثماري، تتم إعادة تصنيفه كأصل استثماري مع الوضع في الاعتبار أن السياسة المحاسبية الخاصة بالممتلكات الاستثمارية هي "نموذج التكلفة" وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٤٠.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ز) الممتلكات والألات والمعدات (تتمة)

الاستهلاك

يتم احتساب الاستهلاك لإطفاء تكلفة بنود الممتلكات والألات والمعدات ناقصاً القيم المتبقية المقدره على أساس القسط الثابت على مدى أعمارها الإنتاجية المقدره. يتم احتساب الاستهلاك للموجودات المؤجرة على مدى فترة عقد الإيجار أو أعمارها الإنتاجية، أيهما أقصر، ما لم يكن من المؤكد بصورة معقولة أن الملكية سوف تنتقل إلى المجموعة في نهاية عقد الإيجار. لا يتم احتساب استهلاك للأراضي.

فيما يلي الأعمار الإنتاجية المقدره للبنود الهامة من الممتلكات والألات والمعدات للسنتين الحالية والمقارنة:

الأعمار (بالسنوات)	
٢٠-٣٥	مباني
٤-١٥	آلات ومعدات
٣-١٠	مركبات
٣-١٠	أثاث وتجهيزات
٢-١٠	معدات مكتبية
٥-١٠	أعمال طرق وترصيف

تتم مراجعة طرق الاستهلاك والأعمار الإنتاجية والقيم المتبقية في تاريخ كل بيان مركز مالي موحد، ويتم تعديلها حيثما يكون مناسباً.

(ح) الأعمال الرأسمالية قيد الإنجاز

يتم بيان الأعمال الرأسمالية قيد الإنجاز بالتكلفة ناقصاً انخفاض القيمة، إن وجدت، لحين الانتهاء من الإنشاء. فور الانتهاء من الإنشاء، يتم تحويل تكلفة تلك الموجودات والتكلفة المنسوبة مباشرة إلى الإنشاء، بما في ذلك تكاليف الاقتراض المرسمة إلى فئة الموجودات المناسبة. لا يتم احتساب استهلاك للأعمال الرأسمالية قيد الإنجاز.

(ط) الموجودات غير الملموسة

الاعتراف والقياس

يتم قياس الموجودات غير الملموسة الأخرى، التي استحوذت عليها المجموعة ولها أعمار إنتاجية محددة، بالتكلفة ناقصاً الإطفاء المتراكم وخسائر انخفاض القيمة المتراكمة، إن وجدت. يتم قياس العلامات التجارية مبدئياً بتكلفة الشراء ويتم إطفاءها على أساس القسط الثابت على مدى أعمارها المقدره.

المصروفات اللاحقة

تتم رسملة المصروفات اللاحقة وذلك فقط عندما تُزيد من المنافع الاقتصادية المستقبلية المتضمنة في الأصل المحدد الذي تتعلق به.

الإطفاء

يتم احتساب الإطفاء لنشطب تكلفة الموجودات غير الملموسة ناقصاً القيم المتبقية المقدره على أساس القسط الثابت على مدى أعمارها الإنتاجية المقدره التي تتراوح من ٥ إلى ١٥ سنة اعتباراً من التاريخ الذي تُصبح فيه متاحة للاستخدام، ويتم الاعتراف به بشكل عام ضمن الأرباح أو الخسائر.

تتم مراجعة طرق الإطفاء والأعمار الإنتاجية والقيم المتبقية في تاريخ كل تقرير، ويتم تعديلها حيثما يكون مناسباً.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ي) العقارات استثمارية

تتمثل الإستثمارات في ممتلكات في الممتلكات التي يتم الاحتفاظ بها إما لتحقيق إيرادات إيجارية أو لزيادة قيمتها أو لكلا الغرضين، ولكن ليس بغرض البيع في سياق الأعمال الاعتيادية أو الاستخدام في إنتاج أو توريد بضائع أو تقديم خدمات أو لأغراض إدارية.

تتم محاسبية إستثمارات في ممتلكات باستخدام "نموذج التكلفة" وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٤٠ "الإستثمارات في ممتلكات" ويتم بيانه بالتكلفة ناقصاً الاستهلاك المتراكم وخسائر انخفاض القيمة، إن وجدت. يتم تحميل الاستهلاك للمباني على مدى أعمارها الإنتاجية المقدره التي تتراوح من ٢٠ إلى ٣٥ سنة. يتم اختبار الإستثمارات في ممتلكات بشكل فردي لانخفاض القيمة، على الأقل سنوياً، بناءً على قيمتها السوقية العادلة السائدة. يتم تحميل أي انخفاض في القيمة الدفترية على الربح أو الخسارة.

تشتمل التكلفة على المصروفات المنسوبة مباشرة للاستحواذ على إستثمارات في ممتلكات. تشتمل تكلفة إستثمارات في ممتلكات المشيد ذاتياً على تكلفة المواد والعمالة المباشرة وأية تكاليف أخرى منسوبة بصورة مباشرة إلى تجهيز إستثمارات في ممتلكات إلى الحالة التشغيلية المناسبة للاستخدام المحدد له بالإضافة إلى تكاليف الاقتراض المرسمة.

إن تكلفة إستثمارات في ممتلكات المستحوذ عليه، مقابل أصل غير مالي أو موجودات غير مالية، أو مجموعة من الموجودات المالية وغير المالية، تتألف من القيمة العادلة للأصل المستلم أو الأصل المتنازل عنه. إن أمكن قياس القيمة العادلة للأصل المستلم أو الأصل المتنازل عنه بصورة موثوقة، يتم استخدام القيمة العادلة للأصل المتنازل عنه لقياس التكلفة، ما لم تكن القيمة العادلة للأصل المستلم أكثر وضوحاً. يتم الاعتراف بأي أرباح أو خسائر ناتجة عن استبعاد إستثمارات في ممتلكات (المحتسبة على أنها الفرق بين صافي المتحصلات من الاستبعاد والقيمة الدفترية للعقار ضمن الأرباح أو الخسائر.

عندما يتغير استخدام الأصل بحيث تتم إعادة تصنيفه كممتلكات وآلات ومعدات أو كمخزون، يتم تنفيذ هذا التحويل بالقيمة الدفترية لهذا الأصل في تاريخ إعادة التصنيف.

(ك) عقود الإيجار

عند بداية العقد، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كان العقد يمثل أو ينطوي على عقد إيجار. تقوم المجموعة بالاعتراف بموجودات حق الاستخدام والتزامات الإيجار المقابلة فيما يتعلق بجميع ترتيبات عقد الإيجار الذي تكون فيها هي الطرف المستأجر، باستثناء عقود الإيجار قصيرة الأجل (المحددة كعقود إيجار لمدة ١٢ شهر أو أقل) وعقود إيجار الموجودات ضئيلة القيمة. بالنسبة لهذه العقود، تقوم المجموعة بالاعتراف بمدفوعات الإيجار كمصروفات تشغيلية على أساس القسط الثابت على مدى فترة عقد الإيجار ما لم يكن هنالك أساس منهجي أخر أكثر تمثيلا للمخطط الزمني الذي يتم فيه استهلاك المنافع الاقتصادية من الموجودات المؤجرة.

يتم قياس التزامات الإيجار مبدئياً بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار التي لم يتم تسديدها في تاريخ البدء، ويتم تخفيضها باستخدام السعر الضمني في عقد الإيجار. إذا لم يكن هنالك إمكانية لتحديد هذا المعدل بسهولة، يستخدم المستأجر معدل الاقتراض الإضافي للمجموعة.

تتضمن مدفوعات الإيجار المدرجة في قياس التزامات الإيجار ما يلي:

- مدفوعات ثابتة (بما في ذلك مدفوعات ثابتة مضمّنة)، مطروحاً منها منافع الإيجار المستحقة الدفع،
- المبالغ التي يتوقع أن يدفعها المستأجر بموجب ضمانات القيمة المتبقية،
- سعر الممارسة لخيار الشراء إذا كان المستأجر على يقين معقول من ممارسة هذا الخيار، و
- دفع غرامات إنهاء العقد، إذا كان عقد الإيجار يشير على أن المستأجر يمارس هذا الخيار.

يتم قياس التزامات الإيجار لاحقاً من خلال زيادة القيمة الدفترية لتعكس الفائدة على التزامات الإيجار (باستخدام طريقة الفائدة الفعلية) وتخفيض القيمة الدفترية لتعكس مدفوعات الإيجار المدفوعة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ك) عقود الإيجار (تتمة)

تقوم المجموعة بإعادة قياس التزامات الإيجار (وإجراء تعديل مماثل لموجودات حق الاستخدام ذي الصلة) عند:

- تغيير مدة عقد الإيجار أو هنالك حدث أو تغيير كبير في الظروف مما أدى إلى تغيير في تقييم ممارسة خيار الشراء، وفي هذه الحالة يتم إعادة قياس التزامات الإيجار من خلال خصم مدفوعات الإيجار المعدلة باستخدام معدل خصم معدل.

- تغيير مدفوعات الإيجار بسبب التغييرات في مؤشر أو معدل أو تغيير في المدفوعات المتوقعة بموجب قيمة متبقية مضمونة، وفي هذه الحالات يتم إعادة قياس التزامات الإيجار من خلال خصم مدفوعات الإيجار المعدلة باستخدام معدل خصم غير متغير (إذا كان التغيير في مدفوعات الإيجار بسبب التغيير في سعر الفائدة المتغير، وفي هذه الحالة سيتم تعديل معدل الخصم المعدل).

- في حال تم تعديل عقود الإيجار ولم يتم احتساب تعديل عقد الإيجار كعقد إيجار منفصل، يتم إعادة قياس التزامات الإيجار بناءً على مدة عقد الإيجار المعدّل من خلال خصم مدفوعات الإيجار المعدلة باستخدام معدل الخصم المعدل في التاريخ الفعلي للتعديل.

تشتمل موجودات حق الاستخدام على القياس المبدئي للالتزامات الإيجار المقابلة، ومدفوعات الإيجار التي تمت في أو قبل سريان العقد، ناقصاً أي منافع تأجير مستلمة وأي تكاليف مباشرة مبدئية. يتم قياس موجودات حق الاستخدام لاحقاً بالتكلفة ناقصاً الاستهلاك المتراكم وخسائر انخفاض القيمة.

عندما تكبد المجموعة التزاماً بتكاليف تفكيك وإزالة أصل مؤجر، أو استعادة الموقع الذي توجد عليه أو استعادة الأصل ذي الصلة إلى الحالة المطلوبة بموجب شروط عقد الإيجار، يتم الاعتراف بمخصص ويتم قياسه وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٧. يتم إدراج التكاليف في أصل حق الاستخدام ذي الصلة بقدر ما تتعلق التكاليف بأصل حق الاستخدام، ما لم يتم تكبد هذه التكاليف لإنتاج مخزون.

يتم احتساب الاستهلاك موجودات حق الاستخدام على مدى فترة الإيجار أو العمر الإنتاجي للأصل ذي الصلة، أيهما أقصر. إذا كان عقد الإيجار ينقل ملكية الأصل ذي الصلة أو كانت تكلفة حق الاستخدام تشير إلى أن المجموعة تتوقع ممارسة خيار الشراء، يتم احتساب استهلاك لأصل حق الاستخدام ذي الصلة على مدى العمر الإنتاجي للأصل ذي الصلة. يبدأ الاستهلاك في تاريخ بدء عقد الإيجار.

تقوم المجموعة بتطبيق المعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٦ لتحديد ما إذا كانت موجودات حق الاستخدام قد تعرضت لانخفاض القيمة، وتسجيل أي خسائر انخفاض قيمة محددة وفقاً لسياسة الممتلكات، الآلات والمعدات، كإجراء عملي، يسمح المعيار رقم ١٦ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية للمستأجر بعدم الفصل بين المكونات غير الإيجارية، وبدلاً من ذلك يتم احتساب أي إيجار وما يرتبط به من المكونات غير الإيجارية كترتيب واحد. لم تقم المجموعة باستخدام هذا الإجراء العملي.

المجموعة كمؤجر

تدخل المجموعة في عقود إيجار كمؤجر فيما يتعلق ببعض العقارات استثمارية.

يتم تصنيف عقود الإيجار التي تكون المجموعة فيها مؤجراً كعقود إيجار تمويلي أو تشغيلي. عندما يتم تحويل كافة مخاطر وامتيازات التملك إلى المستأجر بموجب شروط عقد الإيجار، يتم تصنيف العقد على أنه عقد إيجار تمويلي. يتم تصنيف جميع عقود الإيجار الأخرى كعقود إيجار تشغيلي.

عندما تكون المجموعة مؤجراً وبسيطاً، فإنها تحتسب عقد الإيجار الرئيسي والعقد من الباطن كعقدين منفصلين. يتم تصنيف عقد الإيجار من الباطن كعقد إيجار تمويلي أو تشغيلي بالرجوع إلى موجودات حق الاستخدام الناتجة عن عقد الإيجار الرئيسي.

يتم الاعتراف بإيرادات الإيجار من عقود الإيجار التشغيلي على أساس القسط الثابت على مدى فترة عقد الإيجار ذي الصلة. تتم إضافة التكاليف المباشرة المبدئية المتكبدة في التفاوض وترتيب عقد إيجار تشغيلي إلى القيمة الدفترية للأصل المؤجر ويتم الاعتراف بها على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار.

يتم الاعتراف بالمبالغ المستحقة من المستأجرين بموجب عقود الإيجار التمويلي كذمم مدينة بصافي قيمة استثمار المجموعة في عقود الإيجار. يتم تخصيص إيرادات عقود الإيجار التمويلي للفترات المحاسبية لتعكس معدل عائد دوري ثابت على صافي استثمار المجموعة غير المسدد فيما يتعلق بعقود الإيجار. عندما يتضمن العقد مكونات إيجارية وغير إيجارية، تطبق المجموعة المعيار رقم ١٥ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية لتوزيع الثمن بموجب العقد لكل مكون.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ل) المخزون

يتم قياس المخزون بالتكلفة أو صافي القيمة القابلة للتحقيق، أيهما أقل. يتم احتساب تكلفة المخزون على أساس المتوسط المرجح للتكلفة، وتشتمل على المصروفات المتكبدة للاستحواذ على المخزون وتكاليف الإنتاج أو التحويل والتكاليف الأخرى المتكبدة لإيصال المخزون لموقعه الحالي ووضعه الراهن. في حالة المخزون المُصنَّع والأعمال قيد الإنجاز، تشتمل التكلفة على جزء مناسب من المصروفات العامة للإنتاج استناداً إلى الطاقة التشغيلية الاعتيادية. يتمثل صافي القيمة القابلة للتحقيق في سعر البيع المقدر في سياق الأعمال الاعتيادية ناقصاً التكاليف المقدرة للإنجاز ومصروفات البيع.

(م) إنخفاض قيمة الموجودات غير المالية

تقوم المجموعة في تاريخ كل تقرير بمراجعة القيم الدفترية لموجوداتها غير المالية (باستثناء العقارات استثمارية، المخزون وموجودات الضريبة المؤجلة) للتحقق مما إذا كان هناك أي مؤشر على تعرضها لانخفاض القيمة. في حالة وجود ذلك المؤشر، يتم تقدير القيمة القابلة للاسترداد من الموجودات. يتم اختبار الشهرة التجارية للكشف عن أي انخفاض في قيمتها بشكل سنوي وبشكل متكرر إذا كان هناك ما يشير إلى تعرضها لانخفاض القيمة. عندما لا ينتج الأصل تدفقات نقدية مستقلة عن الموجودات الأخرى، تقوم المجموعة بتقدير القيمة القابلة للاسترداد من الوحدة المنتجة للنقد التي ينتمي إليها الأصل. عند إمكانية تحديد أساس معقول ومتسق للتوزيع، يتم تخصيص موجودات الشركة أيضاً لوحدات فردية منتجة للنقد، أو يتم تخصيصها لأصغر مجموعة من الوحدات المنتجة للنقد التي يمكن تحديد أساس معقول ومتسق لتخصيصها.

يتم اختبار الموجودات غير الملموسة ذات العمر الإنتاجي غير المحدد للتحقق من مدى تعرضها لانخفاض في القيمة على الأقل سنوياً في حال كان هناك مؤشر على انخفاض القيمة.

تتمثل القيمة القابلة للاسترداد في القيمة العادلة ناقصاً تكاليف الاستبعاد أو القيمة قيد الاستخدام. لتقدير القيمة من الاستخدام، يتم تخفيض التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل قبل خصم الضريبة على نحو يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للمال والمخاطر المصاحبة للأصل التي لم يتم تعديلها مقابل تقديرات التدفقات النقدية المستقبلية.

إذا تم تقدير القيمة القابلة للاسترداد من أصل (أو الوحدة المنتجة للنقد) بأقل من قيمته الدفترية، يتم تخفيض القيمة الدفترية للأصل (أو الوحدة المنتجة للنقد) إلى القيمة القابلة للاسترداد.

عند عكس خسائر انخفاض القيمة لاحقاً، يتم زيادة القيمة الدفترية للأصل (أو الوحدة المنتجة للنقد) إلى التقدير المعدل للقيمة القابلة للاسترداد بحيث لا تتجاوز القيمة الدفترية الزائدة القيمة الدفترية التي كان ليتم تحديدها فيما لو لم يتم الاعتراف بخسائر انخفاض قيمة الأصل (أو الوحدة المنتجة للنقد) خلال السنوات السابقة. يتم الاعتراف بعكس خسائر انخفاض القيمة مباشرة في الأرباح أو الخسائر بقدر خسائر انخفاض القيمة المتقلصة التي تم الاعتراف بها للأصل في السنوات السابقة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ن) تعويضات الموظفين

تعويضات الموظفين قصيرة الأجل

يتم احتساب تعويضات الموظفين قصيرة الأجل كمصروفات عند تقديم الخدمات ذات الصلة. يتم الاعتراف بالالتزام المتعلق بالمبلغ المتوقع دفعه إذا ترتب على المجموعة التزام حالي قانوني أو ضمني بدفع هذا المبلغ مقابل الخدمات السابقة التي قدمها الموظف، وأمكن تقدير الالتزام بصورة موثوقة.

خطط المساهمات المحددة

يخضع موظفو المجموعة من مواطني دولة الإمارات العربية المتحدة في دولة الإمارات العربية المتحدة لنظام المعاشات التقاعدية والضمان الاجتماعي الذي تديره الحكومة، وذلك بموجب قانون العمل الإماراتي رقم ٧ لسنة ١٩٩٩. تلتزم المجموعة بدفع –١٢.٥ من "الراتب المحتسب عنه المساهمة" ضمن تكاليف الرواتب إلى نظام المعاشات التقاعدية لتمويل هذه التعويضات. يساهم الموظفون والحكومة بنسبة –٥ و–٢.٥ من "الراتب المحتسب عنه المساهمة" ضمن تكاليف الرواتب على التوالي في هذا النظام. يقتصر التزام المجموعة فيما يتعلق بنظام المعاشات التقاعدية والضمان الاجتماعي على دفع المساهمات المحددة، والتي يتم تحميلها على الأرباح أو الخسائر.

الإجازات السنوية وتذاكر السفر

يتم تسجيل استحقاق للالتزامات المقدرة لاستحقاقات الموظفين المتعلقة بالإجازات السنوية وتذاكر السفر بناءً على الخدمات المقدمة من قبل الموظفين المستحقين حتى نهاية السنة. يمكن للموظفين التقدم بطلب للحصول على إجازات مقدما. يتم الاعتراف بالمبلغ المستحق للموظفين عند بداية إجازاتهم المعتمدة كالتزام متداول.

تعويضات نهاية الخدمة

يرتكز مخصص تعويضات نهاية الخدمة للموظفين على أساس الالتزام الذي قد ينشأ فيما لو تم إنهاء خدمات كافة الموظفين في تاريخ التقرير ويتم احتسابه وفقاً لأحكام قانون العمل الاتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة والقوانين المحلية ذات الصلة المطبقة على الشركات التابعة الخارجية. ترى الإدارة أن هذه التعويضات تمثل التزامات طويلة الأجل وعليه يتم تصنيفها كمطلوبات طويلة الأجل.

(س) المخصصات

يتم الاعتراف بمخصص ما عندما يكون لدى المجموعة التزام حالي (قانوني أو ضمني) نتيجة حدث سابق، ويحتمل أن يتطلب من المجموعة تسوية هذا الالتزام، ويمكن تقدير قيمته بصورة موثوقة.

يمثل المبلغ المُعترف به كمخصص أفضل تقدير للمقابل المطلوب لتسوية الالتزام الحالي في تاريخ التقرير، مع مراعاة المخاطر وحالات عدم اليقين التي ينطوي عليها الالتزام. عندما يتم قياس المخصص باستخدام التدفقات النقدية المُقدَّرة لتسوية الالتزام الحالي، تكون قيمته الدفترية هي القيمة الحالية لتلك التدفقات النقدية (عندما يكون تأثير القيمة الزمنية للمال مادياً).

يتم الاعتراف بالمبلغ مستحق القبض كأصل، عندما يُتوقع استرداد بعض أو كل المنافع الاقتصادية اللازمة لتسوية المخصص من طرف آخر، وكان من المؤكد عملياً استلام هذا الاسترداد، ويمكن قياس قيمة المبلغ مستحق القبض بصورة موثوقة.

عندما تلتزم المجموعة بخطة بيع تنطوي على استبعاد استثمار في شركة زميلة أو جزء من استثمار في شركة زميلة أو الاستثمار أو جزء من الاستثمار في الشركة الزميلة، يتم تصنيفها على أنها محتفظ بها للبيع عندما يتم استيفاء المعايير المذكورة أعلاه. بعد ذلك تتوقف المجموعة عن تطبيق طريقة حقوق الملكية فيما يتعلق بالجزء المصنف على أنه محتفظ به للبيع. أي جزء محتجز من استثمار في شركة زميلة لم يتم تصنيفه على أنه محتفظ به للبيع يستمر احتسابه باستخدام طريقة حقوق الملكية.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ع) الموجودات المحتفظ بها للبيع

يتم قياس الموجودات غير المتداولة (مجموعات الاستبعاد) المصنفة كموجودات متاحة للبيع بالقيمة الدفترية أو القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، أيهما أقل.

يتم تصنيف الموجودات غير المتداولة ومجموعات الاستبعاد على أنها محتفظ بها للبيع إذا كان سيتم استرداد قيمتها الدفترية من خلال معاملة بيع بدلاً من استخدامها المستمر. لا يتم الوفاء بهذا الشرط إلا عندما يكون البيع محتملاً للغاية ويكون الأصل (أو مجموعة الاستبعاد) متاحاً للبيع الفوري في حالته الحالية. يجب أن تلتزم الإدارة بالبيع الذي يتوقع أن يكون مؤهلاً للاعتراف بأنها عملية بيع مكتملة في غضون عام واحد من تاريخ التصنيف.

عندما تلتزم المجموعة بخطة بيع تنطوي على فقدان السيطرة على شركة تابعة، يتم تصنيف جميع موجودات ومطلوبات تلك الشركة التابعة على أنها محتفظ بها للبيع عندما يتم استيفاء المعايير المذكورة أعلاه، بغض النظر عما إذا كانت المجموعة ستحتفظ بحصة غير مسيطرة في الشركة التابعة السابقة بعد البيع.

عندما تلتزم المجموعة بخطة بيع تنطوي على استبعاد استثمار في شركة زميلة أو جزء من استثمار في شركة زميلة أو الاستثمار أو جزء من الاستثمار في الشركة الزميلة، يتم تصنيفها على أنها محتفظ بها للبيع عندما يتم استيفاء المعايير المذكورة أعلاه. بعد ذلك تتوقف المجموعة عن تطبيق طريقة حقوق الملكية فيما يتعلق بالجزء المصنف على أنه محتفظ به للبيع. أي جزء محتجز من استثمار في شركة زميلة لم يتم تصنيفه على أنه محتفظ به للبيع يستمر احتسابه باستخدام طريقة حقوق الملكية.

(ف) الإيرادات

تقوم المجموعة بالإعتراف بالإيرادات بشكل رئيسي من بيع البضائع التي تتكون من الأدوات الصحية والبلاط وأدوات المائدة والصنابير والمواد ذات الصلة. يتم قياس الإيرادات على أساس الثمن الذي تتوقع المجموعة الحصول عليه في عقد مع عميل ويتم إستبعاد المبالغ المحصلة نيابة عن أطراف ثالثة. تقوم المجموعة بالإعتراف بالإيرادات عندما تنقل التحكم في منتج أو خدمة إلى عميل.

بالنسبة لمبيعات البضائع إلى سوق الجملة ، يتم الإعتراف الإيرادات عند نقل السيطرة على البضائع ، ويتم ذلك عندما يتم شحن البضائع إلى موقع البائع المحدد (التسليم).بعد التسليم ، يتمتع تاجر الجملة بسلطة تقديرية كاملة تتعلق بطريقة التوزيع والسعر لبيع البضائع ، ويتحمل المسؤولية الرئيسية عند بيع البضائع ويتحمل مخاطر التقادم والخسارة فيما يتعلق بالبضاعة. يتم الاعتراف بالمدينين من قبل المجموعة عندما يتم تسليم البضاعة إلى تاجر الجملة لأن هذا يمثل النقطة الزمنية التي يصبح فيها الحق في الثمن غير مشروط ، حيث أن مرور الوقت فقط مطلوب قبل استحقاق السداد.

بالنسبة لمبيعات البضائع إلى عملاء التجزئة، يتم الإعتراف بالإيرادات عند نقل السيطرة على البضائع ، حيث يتم عندها شراء العميل للبضائع من منفذ البيع بالتجزئة. يتم دفع سعر المعاملة فوراً عند شراء العميل للبضائع.

لدى المجموعة الحق في استرداد المنتج عندما يمارس العملاء حق الارجاع. وبالتالي، تقوم المجموعة بالإعتراف بالحق في موجودات البضائع المعادة وتعديل ما يقابله في تكلفة المبيعات. تستخدم المجموعة تجربتها الماضية لتقدير عدد المرتجات على مستوى المحفظة باستخدام طريقة القيمة المتوقعة. من المحتمل بشكل جوهري ألا يحدث انعكاس كبير في الإيرادات التراكمية المعترف بها نظراً للمستوى الثابت للمرتجات على مدى السنوات.

تقديم الخدمات

يتم الاعتراف بالإيرادات على المدى الزمني الذي يتم خلاله تقديم الخدمات. يتم إصدار فواتير مقابل الخدمات عندما تقوم المجموعة بتقديم الخدمات ويستحق سدادها وفقاً لشرط الائتمان أو الاتفاقية.

إيرادات توزيعات الأرباح

يتم الاعتراف بإيرادات توزيعات الأرباح ضمن الأرباح أو الخسائر في تاريخ ثبوت حق المجموعة في استلام الدفعات.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ق) إيرادات التمويل وتكاليف التمويل

تتألف إيرادات التمويل من إيرادات الفائدة على الودائع الثابتة والربح على ودائع الوكالة والمبالغ المستحقة من أطراف ذات علاقة. يتم الاعتراف بإيرادات التمويل ضمن الأرباح أو الخسائر عند استحقاقها باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي.

تتألف تكاليف التمويل من مصروفات الفائدة على القروض المصرفية ومصروفات الربح على التمويل الإسلامي والرسوم المصرفية. يتم الاعتراف بكافة تكاليف التمويل ضمن الأرباح أو الخسائر باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. ومع ذلك، تتم رسملة تكاليف الاقتراض المنسوبة بشكل مباشر لحيازة أو إنشاء أصل مؤهل كجزء من تكلفة ذلك الأصل.

إن الأصل المؤهل هو الأصل الذي يستغرق بالضرورة فترة زمنية طويلة حتى يصبح جاهزاً للاستخدام المحدد له أو بيعه. تتوقف رسملة تكاليف الاقتراض عند الانتهاء الفعلي من كافة الأنشطة اللازمة لإعداد الأصل للاستخدام المحدد له أو بيعه.

يتم بيان الأرباح والخسائر من صرف العملات الأجنبية على أساس صافي المبلغ إما كإيرادات تمويل أو تكاليف تمويل، ويتوقف ذلك على ما إذا كانت تغيرات العملات الأجنبية تمثل صافي ربح أو صافي خسارة.

(ر) الضريبة

تتألف مصروفات ضريبة الدخل من مجموع الضريبة الحالية والضريبة المؤجلة على دخل السنة.

الضريبة الحالية

يتم احتساب الضريبة الحالية مستحقة الدفع على أساس ربح السنة الخاضع للضريبة. هذا ويختلف الربح الخاضع للضريبة عن صافي الربح المبين في بيان الأرباح أو الخسائر حيث لا يشمل بنود إيرادات ومصروفات تخضع للضريبة أو قابلة للاقتطاع في سنوات أخرى وكما لا يشمل على البنود التي لم تخضع قط للضريبة أو للاقتطاع. يتم احتساب التزام الضريبة الحالية للمجموعة باستخدام معدلات ضريبة تم تعديلها أو تم تعديلها بشكل جوهري في نهاية فترة التقرير.

يتم الاعتراف بمخصص لتلك الأمور التي يكون من غير المؤكد تحديد الضريبة المتعلقة بها، لكن من المحتمل أن يكون هناك تدفقات نقدية في المستقبل إلى الهيئة الضريبية. يتم قياس المخصصات بأفضل تقدير لمبلغ الضريبة المتوقع دفعه. يستند التقييم على حكم مهنيين الضرائب داخل الشركة المدعومين بخبرة سابقة فيما يتعلق بهذه الأنشطة.

الضريبة المؤجلة

إن الضريبة المؤجلة هي الضريبة المتوقعة أن تكون مستحقة الدفع أو قابلة للاسترداد على الفروقات بين القيمة الدفترية للموجودات والالتزامات في المراجعة المالية وأسس الضريبة المقابلة لذلك والمستخدمه في احتساب الربح الضريبي، ويتم احتسابها باستخدام طريقة المطلوبات. يتم الاعتراف بشكل عام بمطلوبات الضرائب المؤجلة لكافة الفروقات المؤقتة الخاضعة للضريبة، ويتم الاعتراف بشكل عام بموجودات الضرائب المؤجلة لكافة الفروقات المؤقتة للمدى الذي يحتمل معه أن تتوفر الأرباح الخاضعة للضريبة والتي يمكن ان يتم الاستفادة مقابلها من الفروقات المؤقتة. كما أن هذه الموجودات والمطلوبات لا تستدرك إذا نشأ الفرق المؤقت من الاعتراف المبدئي للشهرة التجارية أو من الاعتراف المبدئي (خلافاً لدمج الأعمال) لموجودات ومطلوبات بمعاملة لا تؤثر على الربح الخاضع للضريبة أو على الربح المحاسبي.بالإضافة إلى ذلك لا يتم الاعتراف بالمطلوبات الضريبية المؤجلة إذا كانت الفروق المؤقتة ناتجة عن الاعتراف المبدئي للشهرة.

يتم الاعتراف بمطلوبات الضريبية المؤجلة على الفروقات المؤقتة الخاضعة للضريبة الناتجة عن الاستثمارات في الشركات التابعة والشركات الزميلة والفوائد في الائتلافات المشتركة. باستثناء الحالات التي تكون فيها المجموعة قادرة على التحكم في عكس الفرق المؤقت ويكون من المحتمل أن لا يعكس الفرق المؤقت في المستقبل. لم يتم الاعتراف بموجودات الضريبة المؤجلة الناتجة عن الفروق المؤقتة القابلة للخضم المرتبطة بهذه الاستثمارات والفوائد إلا بقدر ما يكون من المحتمل وجود أرباح ضريبية كافية يمكن الاستفادة منها مقابل فوائد الفروق المؤقتة ويتوقع عكسها في المستقبل المنظور.

يتم مراجعة القيم الدفترية للموجودات الضريبية المؤجلة بتاريخ كل تقرير وتخفّض للحدّ الذي يكون من غير المحتمل معه أن تتوفر الأرباح الخاضعة للضريبة الكافية للسماح باسترداد الأصل كله أو بعضه. يتم احتساب الضريبة المؤجلة وفقاً لمعدلات الضريبة المتوقعة تطبيقها في الفترة التي يتم فيه تسوية الالتزام او تحقق الأصل بناء على معدلات الضريبة (والقوانين الضريبية) التي تم تشريعها أو تم اعتبار أنه تم

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

تشريعها كما في تاريخ التقرير.

٤. أهم السياسات المحاسبية (تتمة)

(ق) الضريبة (تتمة)

الضريبة المؤجلة (تتمة)

يعكس قياس مطلوبات وموجودات الضريبة المؤجلة النتائج المترتبة على الضريبة التي ستنشأ عن الطريقة التي تتوقع بها المجموعة؛ كما في نهاية الفترة المالية، لإسترداد أو سداد القيمة الدفترية لموجوداتها ومطلوباتها.

يتم مقاصة موجودات ومطلوبات الضريبة المؤجلة عندما يكون هناك حق قابل للتنفيذ قانوناً لمقابلة موجودات الضريبة الحالية مقابل الالتزامات الضريبية الحالية وعندما يتعلق الأمر بضرائب الدخل التي تفرضها نفس سلطة الضرائب وتعتزم المجموعة تسوية موجوداتها ومطلوباتها الضريبية الحالية على أساس الصافي.

الضريبة الحالية والمؤجلة للسنة

يتم الاعتراف بالضريبة الحالية والمؤجلة ضمن الأرباح أو الخسائر، إلا إذا كانت متعلقة بنود مدرجة مباشرة ضمن بيان الدخل الشامل الأخرى أو مباشرة في حقوق الملكية، وفي هذه الحالة، يتم أيضاً الاعتراف بالضريبة الحالية والمؤجلة في بنود الدخل الشامل الأخرى أو مباشرة في حقوق الملكية على التوالي. عندما تنشأ الضريبة الحالية والمؤجلة من المحاسبة المبدئية لإندماج الأعمال، يتم تضمين تأثير الضرائب في المحاسبة المتعلقة بدمج الأعمال.

(ش) الزكاة

فيما يتعلق بالعمليات في بعض الشركات التابعة، يتم تكوين مخصص للزكاة وفقاً للقوانين المالية ذات الصلة. يتم الاعتراف بالزكاة ضمن الأرباح أو الخسائر ما لم تكن مرتبطة بنود معترف بها مباشرة ضمن حقوق الملكية، وفي هذه الحالة يتم الاعتراف بها ضمن حقوق الملكية.

يتم تحميل مخصص الزكاة على الأرباح أو الخسائر. ويتم احتساب المبالغ الإضافية، إن وجدت، التي قد تصبح مستحقة عند الإنهاء من أحد الأصول في السنة التي يتم فيها الانتهاء من عملية التقييم.

(ت) الربح الأساسي والمخفض للسهم

تقوم المجموعة بعرض بيانات ربحية السهم الأساسية والمخفضة لأسهمها العادية. يتم احتساب ربحية السهم الأساسية من خلال تقسيم الأرباح أو الخسائر المنسوبة لمساهمي الشركة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة خلال السنة، بعد تعديلها لبيان أثر الأسهم الذاتية المحتفظ بها. يتم تحديد ربحية السهم المخفضة عن طريق تعديل الأرباح أو الخسائر المنسوبة لحاملي الأسهم العادية والمتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة، بعد تعديلها لبيان أثر الأسهم الذاتية المحتفظ بها، مقابل تأثيرات جميع الأسهم العادية المحتمل تخفيضها.

(م) التقارير حول القطاعات

يتمثل القطاع التشغيلي في أحد مكونات المجموعة التي تزاوُل أنشطة تجارية يمكن من خلالها تحقيق إيرادات وتكبد مصروفات بما في ذلك الإيرادات والمصروفات المتعلقة بمعاملات مع أي من المكونات الأخرى للمجموعة.

تشتمل نتائج القطاع التي يتم تقديم تقارير بشأنها إلى الرئيس التنفيذي للشركة (المسؤول الرئيسي عن اتخاذ القرارات التشغيلية) على البنود المنسوبة بصورة مباشرة للقطاع بالإضافة إلى البنود التي يمكن تخصيصها على أساس معقول. تتمثل المصروفات الرأسمالية للقطاع في إجمالي التكاليف المتكبدة خلال السنة للاستحواذ على ممتلكات وألات ومعدات وموجودات غير ملموسة بخلاف الشهرة التجارية.

(و) المنح الحكومية

يتم احتساب المنح الحكومية عندما يكون هناك تأكيد معقول على أن المجموعة قادرة على الامتثال للشروط المرتبطة بالمنحة وسيتم استلامها. يتم الاعتراف بالمنح الحكومية كدخل مؤجل ويتم استهلاكها بشكل منهجي في بيان الدخل على مدى العمر الإنتاجي للأصل الأساسي.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٥. الإيرادات (تتمة)

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
٣,٢٢٨,١٣٥	٣,٢٧٩,٣٢٣	بيع البضائع
٣,٨٨٤	٥,٢٥٩	أخرى
٣,٢٣٢,٠١٩	٣,٢٨٤,٥٨٢	

تحقق المجموعة إيراداتها من العقود مع العملاء بتحويل البضائع والخدمات عند نقطة زمنية معينة.

(أ) تحليل الإيرادات حسب الأسواق الجغرافية

٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	منتجات السيراميك ألف درهم	صنابير ألف درهم	صناعات أخرى ألف درهم	أخرى ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
الإمارات العربية المتحدة	١,٠٧٣,٠٨٢	١٤٣,٩٢٦	٣٢,٠٣٧	٣٦,٨٦٣	١,٢٨٥,٩٠٨
أوروبا	٤٥٦,٦٢٩	٢٥٦,٨٣١	-	-	٧١٣,٤٦٠
الهند	٣٣١,١١٩	-	-	٨,٢٢٢	٣٣٩,٣٤١
المملكة العربية السعودية	٢٣٢,١٠٥	٧,٢٠٧	-	-	٢٣٩,٣١٢
بنجلاديش	٢٢٠,٤٧٣	-	-	١,٩٩٧	٢٢٢,٤٧٠
*دول الشرق الأوسط الأخرى	١٦٢,٩٨٧	١٨,٠٧٦	-	-	١٨١,٠٦٣
**دول أخرى	٢٥٠,٠٦١	٣٨,٩٣٥	٧,٠٠٠	٧,٠٣٢	٣٠٣,٠٢٨
	٢,٧٢٦,٤٥٦	٤٦٤,٩٧٥	٣٩,٠٣٧	٥٤,١١٤	٣,٢٨٤,٥٨٢

٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	منتجات السيراميك ألف درهم	صنابير ألف درهم	صناعات أخرى ألف درهم	أخرى ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
الإمارات العربية المتحدة	٩٩٤,٣٦٧	١٣١,٨٨٨	٧,١٨٦	١,٥٩٥	١,١٩٨,٠٣٦
أوروبا	٤٦٢,٣٨٢	١٨٧,٨٨٦	-	-	٦٥٠,٢٦٨
الهند	٣٦٤,٧٤٧	-	-	-	٣٦٤,٧٤٧
المملكة العربية السعودية	٢٨٢,٠٤٧	٥,٥٥٠	-	-	٢٨٧,٥٩٧
بنجلاديش	٢٠٩,٩٠٤	-	-	٢,٢٣١	٢١٢,١٣٥
*دول الشرق الأوسط الأخرى	١٥٤,٩٧٤	٢٨,٢٦٥	-	-	١٨٣,٢٣٩
**دول أخرى	٢٦٦,٠٢٧	٦٣,٩١٢	٦,٠٠٠	٥٨	٣٣٥,٩٩٧
	٢,٧٣٤,٤٤٨	٤١٧,٥٠١	٧,٦٨٦	٣,٨٨٤	٣,٢٣٢,٠١٩

* تشمل بصورة رئيسية لبنان وعمان وقطر والكويت.

** تشمل بصورة رئيسية دول افريقية ودول اسيوية أخرى

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٦. تكلفة المبيعات

٣١ ديسمبر ٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣
ألف درهم	ألف درهم	ألف درهم
مواد خام مستهلكة	٩٩٠.١٦٧	١.٠٦.٢١٦
عمالة مباشرة	٢٧٦.٠٧٢	٢٧٦.٣١٥
الطاقة والوقود	١٣٦.٦٩٦	١٣٢.٣٦٥
(الاستهلاك للممتلكات والآلات والمعدات (راجع إيضاح ١٣	١٣٢.٤٩٨	١٢٠.٩٧١
إصلاحات وصيانة	١٢٤.٩١٦	١١٤.٤٥٦
الغاز النفطي المسال والغاز الطبيعي	١٢٢.٩٥٤	١٢٠.٥٦٩
مواد التعبئة	٩٦.٦٨١	٩٥.٣٢٢
(مخصص المخزون بطيء الحركة - صافي (راجع إيضاح ١٨	٣٢.٧٩٥	٣٢.٥٨٤
تأمين	٦١٤٠	٦.٥٩٣
رسوم التخليص على تجارة البضائع	٣.٢٩٩	٤.٥٣٥
إطفاء موجودات غير ملموسة	٨٨٤	١.٨٣
(الاستهلاك لموجودات حق الاستخدام (راجع إيضاح ١٥	٥٥٠	١.٦٤٨
رسوم إيجار الآلات والمعدات	٢٩٢	٢.١٨٧
التغير في مخزون البضائع تامة الصنع	(١٧.٦٤٣)	(٦.٧٠٨)
تكاليف أخرى	٦٥.٥٤٢	٥٧.١٣٥
	١.٩٧١.٨٤٣	١.٩٦٢.٢٧١

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٧. مصاريف إدارية وعمومية

٢٠٢٣	٢٠٢٤	
ألف درهم	ألف درهم	
رواتب موظفين والتكاليف ذات الصلة	١٢٦.٨٥٠	١١١-٤٩٨
أتعاب قانونية ومهنية	١٩.٨٥٠	١٤-٢٢٥
تراخيص تكنولوجيا المعلومات وأتعاب الاستشارات	١٨.٨٤٩	١٢-٣٣٢
(الاستهلاك للممتلكات والآلات والمعدات (راجع إيضاح ١٣	١٢.٣٧٤	١٤-٢٥٦
(الاستهلاك للعقارات الاستثمارية (راجع إيضاح ١٦	١٢.٢٧٢	١٢-٤٠٣
مصرفوات إصلاحات وصيانة	٨.٢٢٨	٨-٥٥٢
هاتف وبريد ومستلزمات مكتبية	٦.٢٥٤	٦-١٢٦
مصرفوات مرافق	٦.٠٩٩	٥-٣٦٢
((مصرفوات على عقارات استثمارية (راجع إيضاح ١٦)٣	٥.٧٧٨	٦-٧٤٣
إطفاء موجودات غير ملموسة	٤.٠٢١	٤-٣٣٠
تأمين	٣.٩١٣	٢-٧٨١
مكافآت أعضاء مجلس الإدارة	٣٧٠٠	٣-٧٠٠
إيجار	٣.٣٥٩	٢-٣٩٤
مصرفوات أمن	١.٧٦٩	١-٦٤٥
رسوم إيجار المركبات والمعدات	١.٤١٢	٨٦٨
مصرفوات مساهمات مجتمعية	١.١١٥	٦٨٢
مصرفوات سفر	١.٠٥٧	٢-٨٠
(الاستهلاك لموجودات حق الاستخدام (راجع إيضاح ١٥	٧٣٢	٦٨٦
الخسائر من استبعاد ممتلكات وآلات ومعدات	٤١	٦٢١
مصرفوات إدارية أخرى	٢٣.٩٧٠	٢٢-٨٠١
	٢٦١.٦٤٣	٢٣٣-٧٨٥

٧.١. خسائر/ (عكس) الانخفاض في القيمة

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
خسائر انخفاض قيمة الذمم التجارية المدينة (راجع إيضاح ١٧)	١.١٧٤	٢٢.٦٣٨
عكس القيمة على ذمم مدينة أخرى (راجع إيضاح ١٧)	-	(٤.٠٠٠)
خسائر انخفاض قيمة ذمم أخرى (راجع إيضاح ١٧)	١٤.٩٤٢	١٤.٠٠٠
	٢٥.١١٦	٣٢.٦٣٨

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٩. إيرادات تشغيلية أخرى

٢٠٢٣	٢٠٢٤	
ألف درهم	ألف درهم	
٤٧-٤٠٠	٤٤,٨٢٥	إيرادات الإيجار من عقارات استثمارية (راجع الإيضاح ١٦(٣))
٢٧	٣٥,٩١٩	عكس مخصصات *
-	١١,٦٤٠	عكس مخصص الانخفاض في قيمة أراضي
٣,٦٢٧	٦,٠٦٧	أرباح من استبعاد عقارات استثمارية
-	٥,٩٧٣	أرباح من استبعاد ممتلكات وآلات ومعدات
٧,٧٣٦	٤,٣٦٤	بيع خردة وبنود متنوعة
٨,٥٥٧	٤,٣٢٧	الخصومات المكتسبة على المشتريات والشحن
١,٤١٦	٧٣٥	مطالبات التأمين
١,٢٣٨	٦٤٧	تأجير ممتلكات وآلات ومعدات
٦٨	٣٣٧	رسوم جمركية مستردة والإعانة المستلمة
١٣,٨٠٣	٥,٥٧٠	إيرادات متنوعة أخرى
٨٤,٤٢٢	١٢٠,٤٠٤	

* خلال السنة، قامت المجموعة بمراجعة مطلوباتها القائمة وحددت بعض الأرصدة التي لا تتوقع الإدارة منها حدوث تدفقات خارجة للمنافع الاقتصادية. وعليه، تم عكس هذه المطلوبات.

١٠. تكاليف وإيرادات التمويل

٢٠٢٣	٢٠٢٤	
ألف درهم	ألف درهم	
تكاليف التمويل		
٧٣-٨١	٦٥,٧٢٢	الفوائد على التمويلات المصرفية
٣٣-١١٤	٢٣,٩٥٧	مصروفات الربح على التمويلات الإسلامية
٨-٢٩٤	٨,٨٩٣	مصروفات الفوائد على التزامات الإيجار (راجع إيضاح ١٥)
٤-٣٨	٤,٩٨٤	رسوم بنكية
-	٢,٢٨٧	صافي التغير في القيمة العادلة للمشتقات
٣٠٢	٢٩٠	الفوائد على مبالغ مستحقة إلى أطراف ذات علاقة (راجع إيضاح ١٩(ب))
٧,٣١٨	-	صافي خسائر صرف عملات أجنبية
١٢٦,٢٤٧	١٠٦,١٣٣	الإجمالي (أ)
إيرادات التمويل		
١٤١	-	الربح من ودائع الوكالة
٣,٩٢٢	٣,١١٨	الفوائد على ودائع البنوك
٥,٠٤٤	-	صافي التغير في القيمة العادلة للمشتقات
-	٥,١٣٥	صافي أرباح صرف عملات أجنبية
٩,١٠٧	٨,٢٥٣	الإجمالي (ب)
١١٧,١٤٠	٩٧,٨٨٠	صافي تكاليف التمويل (أ-ب)

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٨. مصاريف بيعية وتوزيعية

٢٠٢٣	٢٠٢٤	
ألف درهم	ألف درهم	
٢٣٢,٩٠٩	٢٥٨,٥٧٨	رواتب موظفين والتكاليف الأخرى ذات الصلة
٢٤٦,٠٨٦	٢٣٤,٤٧٧	رسوم الشحن والجمارك والنقل
٧١,٦٢٩	٧٤,٥٢٥	مصروفات دعائية وترويج
٣٥,٣٤٣	٣٧,٧٧٦	الاستهلاك لموجودات حق الاستخدام (راجع الإيضاح ١٥)
٢٥,٨٤٦	٣١,٢٣٣	عمولة الوكلاء
١٧,٠٦٥	١٨,٦١٢	الاستهلاك للممتلكات والآلات والمعدات (راجع الإيضاح ١٣)
٧,١٦٦	٨,٠٧٤	مصروفات سفر وضيافة
٥,٣٠٠	٤,٨٥٨	مصروفات الإيجار
٣,١٢٤	٤,٧١٠	رسوم البريد والبريد السريع والقرطاسية
٣,٢٦٦	٣,٥٨٦	رسوم الاستشارات والاستعانة بمصادر خارجية
٣,٣١٤	٣,٥٢٣	تصليح وصيانة ومواد استهلاكية
٢,٨١٦	٣,٢٦٥	صيانة مركبات
٢,٠٢٩	١,٨٥٠	حقوق امتياز
٨٠٨	١,١٧٩	تطوير المنتجات والابتكار
٨٤٩	٩٢٣	رسوم الاختبار والشهادة
٢٩,١٨٥	٢٦,٦٩٠	مصروفات بيع أخرى
٦٨٦,٧٣٥	٧١٣,٨٥٩	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١١. ضرائب الدخل

تخضع عمليات المجموعة لضرائب الشركات في مناطق معينة وبمعدلات الضريبة السائدة. يتم دفع ضرائب الشركات على إجمالي دخل العمليات الأجنبية بعد إجراء تعديلات على بعض النفقات غير المقبولة والإيرادات المعفاة والاستثمارات والمخصصات الأخرى.

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
الضريبة الحالية		
فيما يتعلق بضريبة دخل الشركات	٥١,٩٧٤	٥١,٥١٣
فيما يتعلق بالحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية	٢٣,٧٩٧	-
(عكس) / إنشاء فروقات الضريبة المؤقتة خلال السنة	٧,٥٢٦	(٨,٩٥٨)
مصروفات الضريبة للسنة	٨٣,٢٩٧	٤٢,٥٥٥
موجودات/مطلوبات الضريبة		
مخصص الضريبة (راجع الإيضاح ٣٦)	٨٤,٠٠٦	٤٩,٧٩١
مطلوبات الضريبة المؤجلة	١٦,٦٣٧	٢٠,٧٤٢
موجودات الضريبة المؤجلة	٣,٧٨٣	٥,٦٣٨

يلخص الجدول التالي المعلومات المتعلقة باستثمارات المجموعة في الشركات المستثمر بها وفقاً لحقوق الملكية:

فيما يلي الحركة في صافي الضريبة المؤجلة

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
صافي رصيد التزام الضريبة المؤجلة في بداية السنة	١٥,١٠٤	٢٣,٩٣٢
العكس للسنة	(٢,٢٥٠)	(٨,٨٢٨)
صافي رصيد التزام الضريبة المؤجلة في نهاية السنة	١٢,٨٥٤	١٥,١٠٤

مطابقة معدل الضريبة الفعلي

	٢٠٢٥	٢٠٢٤
	معدل الضريبة	ألف درهم
الأرباح قبل الضريبة من العمليات المستمرة	٣٣١,٨٢٠	٢٧٦,٦٤٠
الضريبة باستخدام معدل الضريبة المحلي للشركة*	٩.٨%	٤٥,٩٦٧
تأثير معدلات الضريبة في الدول الأجنبية**	-	١٣,٥٣٣
مصروف الضريبة الحالية المتعلق بالحد الأدنى العالمي للضريبة التكميلية	٥.٠٧%	٢٣,٧٩٧
معدل الضريبة الفعلي	٢٥.١%	١٥.٣٨%

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١١. ضرائب الدخل (تتمة)

مطابقة معدل الضريبة الفعلي (تتمة)

* يشتمل معدل الضريبة على الضريبة المؤجلة

** يستحق دفع ضريبة في الدول الأجنبية حتى في حالة تكبد خسائر في مواقع معينة، وذلك وفقاً لقوانين الضرائب المحلية و يبلغ معدل الضريبة الفعلي في الدول الأجنبية –٩.٢٤ في السنة الحالية (٢٠٢٤: -١٠.٦٦).

* اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٥، قدمت دولة الإمارات العربية المتحدة الحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية كجزء من تنفيذ إطار العمل الضريبي العالمي للركيزة الثانية لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية. تندرج المجموعة ضمن نطاق نظام الحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية بناءً على الحد الأقصى للإيرادات المطبق وقد اعترفت بمصروفات ضريبة إضافية حالية لضمان الامتثال لمتطلب معدل الحد الأدنى الفعلي العالمي البالغ ١٥٪.

بالنسبة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، اعترفت المجموعة بمبلغ ٢٣.٧٩ مليون درهم كمصروفات ضريبة دخل حالية تتعلق بالحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية، وبشكل خاص للشركات التابعة في دولة الإمارات العربية المتحدة. ساهم تضمين الحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية في زيادة معدل الضريبة الفعلي الموحد البالغ ١٠.١٪ للسنة المنتهية في ديسمبر ٢٠٢٥ (السنة المنتهية ٢٠٢٤: ٣.٨٪). وباستثناء تأثير الحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية، فإن معدل الضريبة الفعلي الأساسي هو ١٧٪.٨٩.

تنطبق الإصلاحات الضريبية الدولية بموجب قواعد نموذج الركيزة الثانية في بعض الدول التي تعمل فيها المجموعة. أعلنت السلطات في دولة الإمارات العربية المتحدة عن إمكانية تطبيق ضريبة تكميلية محلية بنسبة –١٥ على الشركات المتعددة الجنسيات المؤهلة في دولة الإمارات العربية المتحدة اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٥.

اعترفت المجموعة بمصروفات ضريبة مؤجلة بمبلغ ٧.٦ مليون درهم مقابل الاعتراف بالتزام ضريبي مؤجل على تعديلات تخصيص سعر الشراء في صفقة تجارية تم إتمامها في فترة محاسبية سابقة، وذلك وفقاً لمعايير المحاسبة الدولية المطبقة، مع الأخذ في الاعتبار ضريبة الشركات في دولة الإمارات العربية المتحدة وقابلية تطبيق الحد الأدنى العالمي للضريبة بنسبة ١٥٪ في دولة الإمارات العربية المتحدة.

١٢. ربحية السهم

	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٣ ألف درهم
الربح العائد إلى مساهمي الشركة (ألف درهم)	٢٤٣,٧١٦	٢٢١,٩٤
المتوسط المرجح لعدد الأسهم (ألف سهم)	٩٩٣,٧٠٣	٧٠٣,٩٩٣
الربح الأساسي والمخفض للسهم الواحد (درهم)	٠.٢٤٥	٠.٢٢٢

لم يكن هناك تأثير مخفض الربح الأساسي للسهم نظراً لعدم وجود أي التزامات أسهم قائمة لدى الشركة كما في تاريخ بيان المركز المالي الموحد.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

التكلفة	أراضي ومباني ألف درهم	آلات ومعدات ألف درهم	مركبات ألف درهم	أثاث وتجهيزات ألف درهم	معدات مكتبية ألف درهم	أعمال طرق وترصيف ألف درهم	أعمال رأسمالية قيد الإنجاز ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٤	٨٢٩,٩٥٠	٢,٧٢٩,٣٠٣	٥٤,٨٧٥	١٦٥,٤٥٩	٨٣,٢٥٢	٣١,٧٢٩	١٧١,١٧٩	٤,٠٦٥,٧٤٧
تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	-	١٦٨,٤٨٦	٣,٧٠	٥٦٥	٥٧٩	١,٦٩٥	-	١٧٤,٣٩٥
الإضافات خلال السنة	٥,٩٤٨	٢٤,٧٥٤	٢,١٩٨	١٠,٧٤١	٥,٦٠	١,٩٥٥	١٣٢,٩٣	١٨٣,٢٩٩
المحول من أعمال رأسمالية قيد الإنجاز	٢٤,٥٩٤	١٨٥,٦٠٠	٣٨٦	٤,٣٧٠	١,٥٨٦	٣٣	(٢١٦,٥٦٩)	-
المحول إلى عقارات استثمارية	-	-	-	-	-	-	(١,٨٣٠)	(١,٨٣٠)
استيعادات/ مشطوبات	(٣١,٤٨٤)	(٤٧,٤١٨)	(٢,٣٧٧)	(٥,٥٠٠)	(٢,٣٧٦)	-	(١٤,٧١٦)	(١٠٣,٨٦٠)
تأثير الحركات في أسعار الصرف	(١٥,٨٣٨)	(١٥٣,٠٨٦)	(٢,١٩٥)	(٥,٦٨٦)	(٢,٣٨)	(١,٢٨٠)	(٣,٢٣٨)	(١٨٣,٣٦٠)
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	٨١٣,١٧٠	٢,٩٠٧,٦٣٩	٥٥,٩٦٧	١٦٩,٩٤٩	٨٦,٦٠٣	٣٤,١٣٢	٦٦,٩١٩	٤,١٣٤,٣٨٩
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٥	٨١٣,١٧٠	٢,٩٠٧,٦٣٩	٥٥,٩٦٧	١٦٩,٩٤٩	٨٦,٦٠٣	٣٤,١٣٢	٦٦,٩١٩	٤,١٣٤,٣٨٩
تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	-	٢٧٦,١٥٤	٥,٠١٢	١٠,٣٨	٩٨٨	٢,٧٨١	(٢٧)	٢٨٥,٩٤٦
الإضافات خلال السنة	١٥,٣٢١	١٨,٠٨٢	٢,٥١٦	٦,٧٤٧	٤,٤٦	٣	٢٢٦,٨٤٧	٢٧٣,٧٥٦
المحول من أعمال رأسمالية قيد الإنجاز	١٣,٩٦٦	١٤٠,٦٥٠	٨٤	٣,٥٦٨	٢,٠٥٧	-	(١٦٠,٤٩١)	-
استيعادات/ مشطوبات	(٣٥)	(٧١,٠٨٠)	(٢,٢٤٤)	(٣,٧٨٣)	(٢,٦٨٥)	-	-	(٧٩,٨٢٧)
تأثير الحركات في أسعار الصرف	١٢,٣١٠	(٢٣٦,٧١٦)	(٣,٩٦٥)	١١,٣٦	١,٢٩٨	(٢,٦٢٠)	(٢,٧٤٨)	(٢٢١,١٣٥)
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	٨٥٤,٧٣٢	٣,٠٣٤,٧٢٩	٥٧,٣٧٠	١٨٨,٨٢٥	٩٢,٦٧٧	٣٤,٢٩٦	١٣٠,٥٠٠	٤,٣٩٣,١٢٩
الاستهلاك المتراكم والانخفاض في القيمة								
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٤	٣٨٤,٦٠٦	٢,٠٤٣,٣٧٤	٤٣,٧١٧	١٤٢,٩٠١	٧٤,٩١٨	٢١,٤٧٧	-	٢,٧١١,٠٠٣
تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	-	١٦,٦٩١	٣,٧٠	٤٩٨	٤٧٧	١,٥٩١	-	١٦٦,٣٢٧
المحمل للسنة	٢٨,٧٠٤	١٠٥,٧٧٠	٣,٠٥٨	٨,٢٩٥	٥,٣٥٠	١,١١٥	-	١٥٢,٢٩٢
استيعادات/ مشطوبات	(١٩,٩١١)	(٣٦,٦٣٧)	(٢,١١٣)	(٤,٨١٨)	(٢,٢٩٠)	-	-	(٦٥,٧٦٩)
تأثير الحركات في أسعار الصرف	(٦,١٢١)	(١٤١,٠٨٣)	(٢,٨٩٥)	(٤,٨١٤)	(١,٥٦٣)	(١,٩٠)	-	(١٥٧,٥٦٦)
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	٣٨٧,٢٨٨	٢,١٣٢,١١٥	٤٤,٨٣٧	١٤٢,٦٠٢	٧٦,٨٩٢	٢٣,٠٩٣	-	٢,٨٠٦,٢٨٧
الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٥	٣٨٧,٢٨٨	٢,١٣٢,١١٥	٤٤,٨٣٧	١٤٢,٦٠٢	٧٦,٨٩٢	٢٣,٠٩٣	-	٢,٨٠٦,٢٨٧
تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	-	٢٦٤,٨٥١	٥,٠١٢	٩٤٦	٨٥٢	٢,٦٤١	-	٢٧٤,٣٠٢
المحمل للسنة	٣١,٤١٢	١١٣,٩٧٦	٣,٣٥٤	٨,٤٢٣	٥,٢٦٠	١,٠٥٩	-	١٦٣,٤٨٤
استيعادات/ مشطوبات	(٢,٩٠٧)	(٦٢,٠٣٣)	(١,٦٥١)	(٢,٦٣٥)	(٢,٥٩٧)	-	-	(٧١,٨٢٣)
تأثير الحركات في أسعار الصرف	٢,٥٤٨	(٢١٨,٢٧٠)	(٤,١٣٨)	٩,٤٨٦	١,٦٠	(٢,٤٥٩)	-	(٢١١,٦٢٧)
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	٤١٨,٣٤١	٢,٢٣٠,٦٣٩	٤٧,٤٤٤	١٥٨,٢٨٢	٨١,٦٠٣	٢٤,٣٣٤	-	٢,٩٦٠,٦٢٣
القيمة الدفترية								
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	٤٣٦,٣٩١	٨٠٤,٠٩٠	٩,٩٥٦	٣,٥٤٣	١١,٦٤	٩,٩٦٢	١٣,٥٠٠	١,٤٣٢,٥٠٦
الرصيد في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	٤٢٥,٨٨٢	٧٧٥,٥٢٤	١١,١٣٠	٢٧,٨٨٧	٩,٧٢١	١١,٠٣٩	٦٦,٩١٩	١,٣٢٨,١٠٢

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٣. ممتلكات، آلات ومعدات

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٣. ممتلكات، آلات ومعدات (تتمة)

تم توزيع تكاليف الاستهلاك كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
١٢٠,٩٧١	١٣٢,٤٩٨	تكلفة المبيعات (راجع إيضاح ٦)
١٤,٢٥٦	١٢,٣٧٤	مصروفات إدارية وعمومية (لرجوع إلى إيضاح ٧)
١٧,٠٦٥	١٨,٦١٢	مصروفات بيعية وتوزيعية (لرجوع إلى إيضاح ٨)
١٥٢,٢٩٢	١٦٣,٤٨٤	

(١) الأراضي والمباني

تم إنشاء بعض مباني المصنع على قطع أراضي تبلغ مساحتها الإجمالية ٤٦.٦٣٤.٩٣١ قدم مربع حصلت عليها المجموعة من حكومة إمارة رأس الخيمة بموجب مرسوم أميري.

(٢) الأعمال الرأسمالية قيد الإنجاز

تشتمل الأعمال الرأسمالية قيد الإنجاز بصورة رئيسية على المباني قيد الإنشاء والمعدات الثقيلة والماكينات والبرامج قيد التركيب.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٤. الشهرة التجارية

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
١٢,١٣٥	١٢,١٢٢	الرصيد كما في ١ يناير
-	٤,٤٦٢	الشهرة التجارية المعترف بها خلال السنة
(١٣)	٣٤١	زائداً: تأثير التغيرات في معدلات الصرف
١٢,١٢٢	١٢٤,٩٢٥	الرصيد كما في ٣١ ديسمبر

كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، تتألف الشهرة التجارية من مبلغ ٥٠,٤ مليون درهم ومبلغ ٥٠,٥ مليون درهم ومبلغ ٦٠ مليون درهم ومبلغ ٥٨,٥ مليون درهم حيث تم الاعتراف بها عند الاستحواذ على سيرامين منطقة حرة ذ.م.م، دولة الإمارات العربية المتحدة ومنشآت التوزيع في المملكة المتحدة وإيطاليا والمملكة العربية السعودية والمنشأة المستحوذ عليها حديثاً، بانكوك ديزاين بإسبانيا على التوالي.

خلال السنة الحالية، قامت المجموعة بالاعتراف بشهرة تجارية بقيمة ٤,٥ مليون درهم عند الاستحواذ على بانكوك ديزاين تشامبر اس. ال في إسبانيا، من قبل الشركة التابعة للمجموعة، راك بورسليين لوكسمبورج نظير مقابل شراء قدره ٤,٣ مليون درهم.

تقوم المجموعة باختبار لانخفاض في قيمة الشهرة التجارية بشكل سنوي، أو بشكل متكرر إذا كانت هناك مؤشرات على أن الشهرة التجارية قد تنخفض قيمتها.

خلال السنة الحالية، قامت الإدارة بإجراء اختبارات انخفاض القيمة استناداً على طريقة «القيمة من الاستخدام» للشهرة المعترف بها عند الاستحواذ على شركات تابعة. تستند عملية الاحتساب إلى توقعات التدفقات النقدية وفقاً للنتائج التشغيلية المقدره للوحدات المنتجة للنقد ذات الصلة. فيما يلي الافتراضات الرئيسية المستخدمة لتحديد هذه القيم:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١١٢ – ١١٤%	١١٢ – ١١٤%	معدل الخصم
٣%	٣%	متوسط معدل النمو السنوي
١١	١١	معدل نمو القيمة النهائية
٥ سنوات	٥ سنوات	السنوات المعنية بالتقدير

معدل الخصم هو متوسط مرجح لتكلفة رأس المال والتي يتضمن معدلات حقوق الملكية قبل الضريبة والتي يتم قياسها على أساس معدل سندات الخزينة الأمريكية التي تبلغ مدتها ٢٠ سنة والمعدلة بعلاوة المخاطر لتعكس كلاً من المخاطر المتزايدة للاستثمار في حقوق الملكية بشكل عام والمخاطر المنهجية لوحدة محددة من الوحدات المنتجة للنقد ومعدل ما بعد الضريبة على الديون.

استندت الأرباح التقديرية قبل الفوائد والضرائب والاستهلاك والإطفاء إلى توقعات النتائج المستقبلية مع الأخذ بعين الاعتبار الخبرة السابقة، والمعدلة وفقاً لنمو الإيرادات المتوقعة. تم توقع نمو الإيرادات مع الأخذ بالاعتبار متوسط مستويات النمو التي شهدتها السنوات الخمس الأخيرة وحجم المبيعات والزيادة المقدره في الأسعار للسنوات الخمس المقبلة.

قامت المجموعة بإجراء تحليل حساسية اختبار الانخفاض في القيمة للتغيرات في الافتراضات الرئيسية المستخدمة لتحديد القيمة القابل للاسترداد لكل من الوحدات المنتجة للنقد التي تم تخصيص الشهرة التجارية لها. تعتقد الإدارة أن التغيير المحتمل المعقول بمقدار +/ - ١٠٪ في الافتراضات الرئيسية لن يؤدي إلى تجاوز القيمة الدفترية للمبلغ القابل للاسترداد.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٥. موجودات حق الاستخدام (تابع)

تم توزيع تكلفة الإستهلاك كما يلي:

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
١,٦٤٨	٥٥٠	تكلفة المبيعات (راجع إيضاح ٦)
٦٨٦	٧٣٢	مصاريف إدارية وعمومية (راجع إيضاح ٧)
٣٥,٣٤٣	٣٧,٧٧٥	مصاريف بيعية وتوزيعية (راجع إيضاح ٨)
٣٧,٦٧٧	٣٩,٠٥٧	

تستأجر المجموعة العديد من الموجودات التي تتضمن المعارض والسيارات. إن متوسط مدة الإيجار هو ٥-٢ سنوات. تم توضيح تحليل تواريخ استحقاق التزامات الإيجار في الإيضاح رقم ٢٧.

المبالغ المعترف بها في بيان الأرباح أو الخسائر الموحد

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
٣٧,٦٧٧	٣٩,٠٥٧	الإستهلاك لموجودات حق الاستخدام
٧,٦٩٤	٩,٠٥٩	المصروفات المتعلقة بالإيجارات قصيرة الأجل / الموجودات ذات القيمة المنخفضة (راجع الإيضاحين ٧ و ٨)
٨,٢٩٤	٨,٨٩٣	مصروفات الفوائد على التزامات الإيجار

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٥. موجودات حق الاستخدام

الإجمالي ألف درهم	سيارات ألف درهم	ممتلكات ألف درهم	
			التكلفة
٢١٤,٩٢٩	٢٧,٢٠٠	١٨٧,٧٢٩	الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٤
٦٦,٠١٨	٢,٤٢٠	٦٣,٥٩٨	إضافات خلال السنة
(١٤,٦٩٥)	(٧٣)	(١٤,٦٢٢)	إنهاء
(٤,١٦٩)	(٤٦٣)	(٣,٧٠٦)	تأثير التغيرات في معدلات الصرف
٢٦٢,٠٨٣	٢٩,٠٨٤	٢٣٢,٩٩٩	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤
٢٦٢,٠٨٣	٢٩,٠٨٤	٢٣٢,٩٩٩	الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٥
٢٧,٨٠٠	٣,٦٦٦	٢٤,١٣٤	إضافات خلال السنة
(٩,٥٢٦)	(٣١٧)	(٩,٢٠٩)	إنهاء
٧,٤٦٩	٨٦٤	٦,٦٠٥	تأثير التغيرات في معدلات الصرف
٢٨٧,٨٢٧	٣٣,٣٠٧	٢٥٤,٥١٩	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤
			الإستهلاك المتراكم
١٢٧,٢٩٧	٢٠,١٥٥	١٠٧,١٤٢	الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٤
٣٧,٦٧٧	٢,٣٨١	٣٥,٢٩٦	الاستهلاك خلال السنة
(١٠,٧٣٤)	(٥٩)	(١٠,٦٧٥)	إنهاء
(٣,٢٢١)	(٥٠٢)	(٢,٧١٩)	تأثير التغيرات في معدلات الصرف
١٥١,٠١٩	٢١,٩٧٥	١٢٩,٠٤٤	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤
١٥١,٠١٩	٢١,٩٧٥	١٢٩,٠٤٤	الرصيد كما في ١ يناير ٢٠٢٥
٣٩,٠٥٨	٢,٣٦٩	٣٦,٦٨٨	الاستهلاك خلال السنة
(٨,٢٧٢)	(٨٢)	(٨,١٩٠)	إنهاء
٢,١٧٣	٢٩٠	١,٨٨٣	تأثير التغيرات في معدلات الصرف
١٨٣,٩٧٨	٢٤,٥٥٢	١٥٩,٤٢٥	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥
			القيمة الدفترية
١٠٣,٨٤٩	٨,٧٥٥	٩٥,٠٩٤	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥
١١١,٠٦٤	٧,١٠٩	١٠٣,٩٥٥	في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٦. عقارات استثمارية

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
التكلفة		
الرصيد في ١ يناير	١,٣٠٧,٤٩٨	١,٢٩٠,٤٨٥
تأثير التضخم التصخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	٦١,٦٧٦	٣٧,٨١٦
الإضافات خلال السنة	٢,٧٧٣	١٠,٠٦٩
الاستبعاد خلال السنة	(٢٦,٢٥٣)	(٤,٢٦٣)
تأثير التغيير في أسعار الصرف	(٥٦,٢٨٤)	(٢٦,٦٠٩)
الرصيد في ٣١ ديسمبر	١,٢٨٩,٤١٠	١,٣٠٧,٤٩٨
الاستهلاك المتراكم وانخفاض القيمة		
الرصيد في ١ يناير	٤١٠,٠١٩	٣٨٩,٧٤٣
أثر التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢)	٤٩,٩٩٦	٢٩,٤٤٦
المحمل للسنة (راجع إيضاح ٧)	١٢,٢٠٢	١٢,٤٠٣
عكس انخفاض القيمة،	(١١,٦٤٠)	-
الاستبعادات خلال السنة	(٢٢,٣٨٠)	(١,٥٧٥)
تأثير التغيير في أسعار الصرف	(٤٥,٣٦١)	(١٩,٩٩٨)
الرصيد في ٣١ ديسمبر	٣٩٢,٨٣٦	٤١٠,٠١٩
القيمة الدفترية - في ٣١ ديسمبر	٨٩٦,٥٧٤	٨٩٧,٤٧٩
القيمة العادلة - في ٣١ ديسمبر	١,١٢٦,٦٣٦	١,٠٩٤,٨٢٩

(١) تتمثل العقارات استثمارية في أرض ومباني موجودة داخل دولة الإمارات العربية المتحدة وبنجلادش ولبنان وإيران.(٢) إن الإستثمارات في ممتلكات موجودة جغرافياً على النحو التالي:

(٢) إن العقارات استثمارية موجودة جغرافياً على النحو التالي:

ديسمبر	داخل دولة الإمارات العربية المتحدة		خارج دولة الإمارات العربية المتحدة		المجموع
	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٥	٢٠٢٤	
					ألف درهم
الأرض					
صافي القيمة الدفترية	٧٠٨,٨٤٠	٦٩٧,١٤٤	١٥,٠٨٥	١٥,٤٤٠	٧٢٣,٩٦٥
القيمة العادلة	٧٠٨,٨٤٠	٦٩٨,٠٠٠	١٨,٤٦٤	١٨,٦٤٣	٧١٦,٦٤٣
المباني					
صافي القيمة الدفترية	١٦٢,٨٩٦	١٧٤,٨٢٥	٩,٧٥٣	١٠,٠٧٠	١٧٢,٦٤٩
القيمة العادلة	٣٧٧,٧٠٧	٣٥٢,٨٣٣	٢١,٦٢٥	٢٥,٣٥٣	٣٩٩,٣٣٢
إجمالي صافي القيمة الدفترية	٨٩٧,٤٧٩	٨٩٦,٥٧٤	٢٥,٥١٠	٢٥,٨٣٨	٨٧١,٩٦٩
إجمالي القيمة العادلة	١,٠٩٤,٨٢٩	١,١٢٦,٦٣٦	٤٣,٩٩٦	٤٠,٠٨٩	١,٠٥٠,٨٣٣

* في السنوات السابقة، تم الاعتراف بانخفاض في القيمة بمبلغ ٢٠٢٢ مليون درهم فيما يتعلق بقطعة أرض في دولة الإمارات العربية المتحدة. خلال السنة الحالية، تم الاعتراف بعكس انخفاض القيمة بمبلغ ١١.٦ مليون درهم استناداً إلى تقييم خارجي مستقل حيث تم تقييم القيمة السوقية بمبلغ ٢٤٥ درهم للقدم المربع (٢٠٢٤: ٢٤١ درهم للقدم المربع)“

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

١٦. عقارات استثمارية

(٣) خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، حققت المجموعة إيرادات إيجار بمبلغ ٤٤.٨ مليون درهم (٢٠٢٤: ٤٧.٤ مليون درهم) من العقارات استثمارية (راجع إيضاح ٩) ومصروفات تشغيلية مباشرة على العقارات استثمارية بمبلغ ٥.٨ مليون درهم (٢٠٢٤: ٦.٧ مليون درهم) (إيضاح رقم ٧).

يتم إجراء تقييم مستقل للقيمة العادلة لممتلكات المجموعة سنويًا. تم تحديد القيمة العادلة للعقارات الاستثمارية للمجموعة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ على أساس التقييمات التي أجراها خبراء تقييم مؤهلون مهنيًا. تم إجراء هذا التقييم وفقاً لمعايير التقييم الصادرة عن المعهد الملكي للمساحين المعتمدين مع تطبيق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية لتحديد القيمة العادلة واستخدام أساليب التقييم المعمول بها. يتمتع خبير التقييم بمؤهلات مناسبة وتجربة حديثة في تقييم عقارات تقع في نفس موقع العقارات الخاضعة للتقييم ومن نفس الفئة. تم تحديد القيمة العادلة لمختلف العقارات الاستثمارية باستخدام طريقة المقارنة أو طريقة رسملة الدخل.

إن القيم العادلة للعقارات الاستثمارية التي تم تحديدها من خلال طريقة رسملة الدخل تشمل تحليل للتدفق النقدي للدخل الذي يمكن تحقيقه من المباني مع الوضع في الاعتبار المصروفات السنوية المتوقعة. تم الأخذ بعين الاعتبار القيم الإيجارية المنصوص عليها في العقد والقيم الإيجارية المقدرة عند تقييم مخصصات تكاليف التشغيل ومعدلات الشواغر والتكاليف الأخرى.

تتضمن القيمة العادلة للعقارات التي تم تحديدها باستخدام طريقة المقارنة المدخلات الرئيسية التي يمكن ملاحظتها بما في ذلك أسعار السوق من معاملات مماثلة.

بلغت القيمة العادلة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ ما قيمته ١.١٢٦.٦ مليون درهم (٢٠٢٤: ١.٠٩٤.٨ مليون درهم).

تم تصنيف قياس القيمة العادلة ضمن المستوى ٣ للقيمة العادلة استناداً إلى مدخلات طريقة التقييم المستخدم وفي تقدير القيمة العادلة، يكون الاستخدام الأعلى والأفضل للعقارات هو استخدامها الحالي.

أي تغير جوهري في الافتراضات المستخدمة في التقييم العادل للعقارات الاستثمارية مثل أسعار السوق للقدم المربع ومعدلات الخصم والعائد ونمو الإيجارات ومعدل الشواغر وغيرها قد يؤدي إلى ارتفاع/انخفاض في القيمة العادلة لتلك الموجودات.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٧. ذمم مدينة تجارية وأخرى

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٩٢٤,٩٣٧	٨٨٧,٢٦٢	الذمم المدينة التجارية
(١٥٣,١٦٧)	(١٢٣,٠١٧)	ناقصاً: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة
٧٧١,٧٧٠	٧٦٤,٢٤٥	المجموع الفرعي (أ)
١٦٤,٥٥٢	١٢٩,١٥٤	ذمم مدينة أخرى (راجع الإيضاح ٣٦)
(٨٣,٢١٣)	(٩٦,٣٦٨)	ناقصاً: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة
٨١,٣٣٩	٣٢,٧٨٦	المجموع الفرعي (ب)
١١٢,٢٥٢	١٣٨,٧٥٥	دفعات ومصروفات مدفوعة مقدماً (ج)
٢٨,٣٧٣	٣٢,٢٦١	الودائع (د)
٩٩٣,٧٣٤	٩٦٨,٠١٣	المجموع الكلي (أ+ب+ج+د)

تم رهن ذمم مدينة تجارية بمبلغ ١٣٨,٢٩ مليون درهم (٢٠٢٤: ١٦٣,٣٧ مليون درهم) لصالح البنوك مقابل التسهيلات التي حصلت عليها المجموعة (راجع إيضاح ٢٤ (ب) (٢)).

لا يتم تحميل فوائد على الذمم المدينة التجارية القائمة.

قامت المجموعة بتقييم إمكانية تحصيل الذمم المدينة الأخرى المتبقية ولا ترى أن هذه الأرصدة غير خاضعة لانخفاض في القيمة بناءً على الخبرة التاريخية والمعلومات الحالية.

تشمل الذمم المدينة الأخرى مبالغ مستحقة من مجموعة سودانية بمبلغ ٥٣,٠ مليون درهم والتي تم رصد مخصص كامل لها. يُعتبر الرصيد المتبقي من الذمم المدينة الأخرى قابل للاسترداد.

تقوم المجموعة دائماً بقياس مخصص الخسائر للذمم المدينة التجارية بقيمة تعادل خسائر الائتمان المتوقعة على مدى عمر الأداة. يتم تقدير خسائر الائتمان المتوقعة من الذمم المدينة التجارية باستخدام معدل خسارة بالاستناد إلى التجارب السابقة لتعثر المدين وتحويل الوضع المالي الحالي للمدين، مع التعديل وفقاً لعوامل محددة للمدين، والظروف الاقتصادية العامة للقطاع الذي يعمل فيها المدين، وتقييم لكل من الاتجاه الحالي والمتوقع للظروف في تاريخ التقرير.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٧. ذمم مدينة تجارية وأخرى (تابع)

ذمم مدينة طويلة الأجل

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٧١,٥٥٤	١٠٧,٩٧٨	الذمم المدينة التجارية
(٥,٨٨٣)	(٢٨,٠١٧)	ناقصاً: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة
٦٥,٦٧١	٧٩,٩٦١	ناقصاً: الاستحقاق المتداول المدرج ضمن الذمم المدينة التجارية
(٥٠,٥٧٢)	(٢٤,٦٧٠)	الذمم المدينة التجارية طويلة الأجل (أ)
١٥,٩٩٩	٥٥,٢٩١	ذمم أخرى
٣,٧٦٠	٢,٢٨٤	الذمم المدينة الأخرى طويلة الأجل (ب)
١٨,٨٥٩	٥٧,٥٧٥	الذمم المدينة طويلة الأجل (أ + ب)

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٧. ذمم مدينة تجارية وأخرى (تابع)

خسائر الانخفاض في القيمة

فيما يلي الحركة في مخصص خسائر الائتمان المتوقعة للذمم التجارية المدينة:

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
١٧٥,٣٥	١٥٩,٥٠	في ١ يناير
٢٢٦,٣٨	١٠,١٧٤	المحمل خلال السنة (راجع إيضاح ٧ (١))
(٣٤,٦١٥)	(١٧,٩٩٠)	المشطوب خلال السنة
(٤,٠٠٠)	-	عكس خلال السنة
(٢٧٨)	(٢٠٠)	تأثير الحركة في أسعار الصرف
١٥٩,٠٥٠	١٥١,٠٣٤	في ٣١ ديسمبر

فيما يلي الحركة في مخصص خسائر الائتمان المتوقعة في الذمم المدينة الأخرى، بما في ذلك الذمم الدينة الأخرى غير المتداولة:

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
١٠٥,٥٨٨	٨٣,٢١٣	في ١ يناير
١٤,٠٠٠	١٤,٩٤٢	المحمل خلال السنة (راجع إيضاح ٧ (١))
(٣٦,٣٧٥)	(١,٧٨٧)	شطب خلال السنة
٨٣,٢١٣	٩٦,٣٦٨	في ٣١ ديسمبر

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٧. ذمم مدينة تجارية وأخرى (تابع)

تقييم خسائر الائتمان المتوقعة المتعلقة بالذمم المدينة التجارية

يقدم الجدول التالي معلومات حول التعرض لمخاطر الائتمان ومخصص الخسائر للذمم التجارية المدينة (بما في ذلك الاستحقاق طويل الأجل) كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥.

المتوسط المرجح لمعدل الخسائر	إجمالي القيمة الدفترية ألف درهم	مخصص الخسائر ألف درهم	الانخفاض في قيمة الائتمان	
١.٨٪	٥٤٧,٩٩٠	(٩,٦٨١)	لا	متداولة (غير متأخرة السداد)
٣.٢٪	١٧٦,٥٣٧	(٥,٦٣٤)	لا	متأخرة السداد من ١-٩٠ يوماً
٢.٢٪	٤٣,٨٨٥	(٥,٧٨٠)	لا	متأخرة السداد من ٩١-١٨٠ يوماً
٣.٣٪	٤٣,٤٧٠	(١٣,٥٩٢)	نعم	متأخرة السداد من ١٨١-٣٦٠ يوماً
٣.٣٪	١٥٨,٦٥٤	(١١٦,٣٤٧)	نعم	متأخرة السداد منذ أكثر من ٣٦٠ يوماً
١.٦٪	٩٧,٥٣٦	(١٥١,٠٣٤)		

ترتكز معدلات الخسائر على خبرة خسائر الائتمان الفعلية على مدى السنوات الماضية. يتم ضرب هذه المعدلات بعوامل قياسية لتعكس الغروق بين الظروف الاقتصادية خلال الفترة التي تم خلالها جمع البيانات التاريخية والظروف الحالية ورؤية المجموعة للظروف الاقتصادية على مدى العمر المتوقع للذمم المدينة. تركز العوامل القياسية على توقعات الناتج المحلي ومستقبل القطاع.

يقدم الجدول التالي معلومات حول التعرض لمخاطر الائتمان ومخصص الخسائر للذمم المدينة التجارية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.

المتوسط المرجح لمعدل الخسائر	إجمالي القيمة الدفترية ألف درهم	مخصص الخسائر ألف درهم	الانخفاض في قيمة الائتمان	
١.٩٪	٤٩٧,٩٩٠	(٩,٥٥١)	لا	متداولة (غير متأخرة السداد)
٣.٢٪	١٩٧,٩٢٧	(٦,٢٥٩)	لا	متأخرة السداد من ١-٩٠ يوماً
١.٦٪	٤٣,٦٣١	(٧,٢٥٥)	لا	متأخرة السداد من ٩١-١٨٠ يوماً
٣.٩٪	٢٤,٧٦٥	(٨,٦٤٧)	نعم	متأخرة السداد من ١٨١-٣٦٠ يوماً
١.٧٪	١٨١,٦٦	(١٢٧,٣٣٨)	نعم	متأخرة السداد منذ أكثر من ٣٦٠ يوماً
١.٨٪	٩٤٥,٩١٩	(١٥٩,٠٥٠)		

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٨. المخزون

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٩٥٥,٨٦٢	١,٠٢٩,٥١٣	بضائع تامة الصنع (بعد خصم تعديل القيمة الغالبة للتحصيل)
(١٣٦,٢٢٠)	(١٣٣,٨٣٤)	ناقصاً: مخصص المخزون بطيء الحركة
٨١٩,٦٤٢	٨٩٥,٦٧٩	الإجمالي (أ)
		مواد خام
٢٣٣,٨٨٧	٢٣٨,٧٣٨	
٣,٥٩,٠٨	٣٣٢,١٨٨	المخازن وقطع الغيار
٥٣٩,٧٩٥	٥٧٠,٩٢٦	
(٩٣,٩٨١)	(١٠٩,٣٨٦)	ناقصاً: مخصص المخزون بطيء الحركة
٤٤٥,٨١٤	٤٦١,٥٤٠	الإجمالي (ب)
		بضائع على الطريق (ج)
٣٤,٢٥٧	٣٤,٦٨	
٥٦,١٩٩	٥٢,٩٤٥	أعمال قيد الإنجاز (د)
١,٣٥٥,٩١٢	١,٤٤٤,٢٣٢	مجموع (أ + ب + ج + د)

في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، اعترفت المجموعة بخسارة تراكمية نتيجة خفض قيمة المخزون من البضائع تامة الصنع بقيمة ١١٩.٤٠ مليون درهم مقابل تكلفة بلغت ٤٠٨.٩ مليون درهم (٢٠٢٤: ١٣٨.٥٤ مليون درهم مقابل تكلفة بلغت ٣٨٧.١٥ مليون درهم) للوصول بالضائع تامة الصنع إلى صافي القيمة الغالبة للتحقق والذي كان أدنى من التكلفة. إن الفرق في خفض القيمة البالغ ١٩.١٢ مليون درهم (٢٠٢٤: ١٤.٤٧ مليون درهم) مدرج في تكلفة المبيعات في بيان الدخل الموحد مع خسارة صرف عملات بقيمة ٠.٩ مليون درهم للسنة (٢٠٢٤: ٠.٣ مليون درهم).

تم رهن مخزون بقيمة ١٨١.١١ مليون درهم (٢٠٢٤: ٢٠٥.٨١ مليون درهم) كضمان لصالح بعض البنوك مقابل التسهيلات التي حصلت عليها المجموعة (راجع الإيضاح ٢٤ (ب)(٢)).

فيما يلي الحركة على مخصص المخزون بطيء الحركة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٢٥١,٢٦٢	٢٣,٢٠١	في ١ يناير
٣٢,٥٤٨	٣٢,٧٩٥	زائداً: المحمل للسنة (راجع إيضاح ٦)
(٥٠,١٢٤)	(١٩,٩٩١)	ناقصاً: المشطوب
(٣,٤٨٥)	٢١٥	تأثير الحركة في أسعار الصرف
٢٣,٢٠١	٢٤٣,٢٢٠	في ٣١ ديسمبر

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٩. الأطراف ذات العلاقة

تتم معاملات المجموعة مع أطرافها ذات العلاقة وفقاً لشروط السوق. تشمل الأطراف ذات العلاقة الشركات المستثمر به وفقاً لحقوق الملكية والأطراف التي يكون لأعضاء مجلس الإدارة أو لموظفي الإدارة الرئيسيين حصص فيها. تشمل المعاملات الهامة التي قامت بها المجموعة مع الأطراف ذات العلاقة خلال السنة، بخلاف تلك المفصّل عنها في أماكن أخرى في هذه المراجعة المالية، ما يلي:

خسائر الانخفاض في القيمة

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
		شركات مستثمر فيها وفقاً لحقوق الملكية
٥,٨٥٥	٢,٩٠٨	بيع بضائع وخدمات وعقود إنشاءات
٤٥٠	٣٧٢	حق امتياز
		أطراف ذات علاقة أخرى
٧٤,٦٨٨	١٢٧,٦٥٦	بيع بضائع وخدمات وعقود إنشاءات
١٣٧,٦١٨	١٤٨,٢٠٥	شراء بضائع وتقديم خدمات
٣٠٢	٢٩٠	مصرفات فواتر (راجع إيضاح ١٠)
٣,٦٢٦	٣,٥٤٤	إيرادات الإيجار

تعويضات موظفي الإدارة الرئيسيين

كانت تعويضات أعضاء مجلس الإدارة وموظفي الإدارة الرئيسيين لدى الشركة خلال السنة كما التالي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
١٣,٠٥٤	١١,٧١٧	مزايا قصيرة الأجل
٢٣٥	٢٣٤	تعويضات نهاية الخدمة للموظفين
٣,٧٠٠	٣,٧٠٠	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة

المستحق من أطراف ذات علاقة

بناءً على مراجعتها للأرصدة المستحقة، ترى الإدارة أن المخصص الحالي كافٍ لتغطية أي خسائر ائتمان مرجحة.

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٢,٢٩٨	٦,١٧٨	شركات مستثمر فيها وفقاً لطريقة حقوق الملكية
٥٥,١٦٥	٦١,٧٢٥	أطراف ذات علاقة أخرى
٥٧,٤٦٣	٦٧,٩٠٣	
(٣,٢٦٣)	(٤,٥٣٩)	ناقصاً: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة
٥٤,٢٠٠	٦٣,٣٦٤	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

١٩. الأطراف ذات العلاقة

فيما يلي الحركة في مخصص خسائر الائتمان المتوقعة من المستحق من أطراف ذات علاقة:

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
في ١ يناير	٣,٢٦٣	١,٦٣٧
إضافات خلال السنة	١,٢٧٦	٢,٠٠٠
شطب خلال السنة	-	(٣٧٤)
في ٣١ ديسمبر	٤,٥٣٩	٣,٢٦٣

المستحق إلى أطراف ذات علاقة
قرض طويل الأجل

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
أطراف ذات علاقة أخرى	٣,٠٠٤	٣,١٨٦
في ٣١ ديسمبر	٣,٠٠٤	٣,١٨٦

القرض أعلاه يحمل معدل فائدة يتراوح بين ٩.٢٠٪ - ٩.٤٠٪ سنويًا ومستحق السداد بحلول ٢٠٣٠.

مطلوبات متداولة

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
أطراف ذات علاقة أخرى	٦٤,٦١٨	٣٦,٩٦٣
	٦٤,٦١٨	٣٦,٩٦٣

القيمة الدفترية للمستحق لأطراف ذات علاقة بموجب ترتيب تمويل الموردين

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
تم عرضها ضمن المستحق إلى أطراف ذات علاقة	٦,٠٥٦	٣٤,٦٩٥
- حصل منها المورد على الدفعة من البنك	٤٨,٦٢٠	٢٣,١٤٠

نطاق أيام التأخر في السداد

	٢٠٢٥ ١٤٠-١٥٠	٢٠٢٤ ١١٠-١٢٠
المستحق إلى أطراف ذات علاقة بموجب ترتيب تمويل الموردين (عدد الأيام بعد تاريخ الفاتورة)		

*من أجل تسهيل حصول مورديها على الائتمان، أبرمت المجموعة اتفاقيات تمويل عكسي. تشمل المبالغ المستحقة لأطراف ذات علاقة مبلغ ٦٠٥ مليون درهم (٣١ ديسمبر ٢٠٢٤: ٣٤٦ مليون درهم) مستحق بموجب هذه الاتفاقية

بهدف تسهيل عمليات الدفع بكفاءة وتيسير سداد مستحقات الموردين، تشارك المجموعة في اتفاقية تمويل الموردين، حيث يختار الموردون استلام دفعات مبكرة من البنك مقابل فواتيرهم. يتعهد البنك بدفع المبلغ المستحق للموردين، بينما تقوم المجموعة بسداد المبلغ للبنك في تاريخ لاحق متفق عليه. ولا ينتج عن هذه الاتفاقية أي تحديد جوهري لفترة السداد المتفق عليها مبدئيًا مع الموردين. وتُصنف جميع الذمم الدائنة بموجب هذه الاتفاقية على أنها مستحقة لأطراف ذات علاقة في تاريخ الميزانية العمومية، حيث إن سداد البنوك للموردين لا يُعفي المجموعة من مسؤوليتها القانونية تجاههم.

لم تقوم المجموعة بإيقاف الاعتراف بالمبالغ الأصلية المستحقة لأطراف ذات علاقة المتعلقة بالترتيب لأنه لم يتم الحصول على إبراء ذمة قانوني ولم يتم تعديل الالتزام الأصلي بشكل جوهري عند الدخول في الترتيب.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٠. أدوات مالية مشتقة

تستخدم المجموعة الأدوات المالية المشتقة لأغراض إدارة المخاطر. قامت المجموعة بتصنيف عقود مقايضة أسعار الفائدة وتحوطات التدفقات النقدية وفقاً لمعايير الاعتراف الخاصة بالمعيار رقم ٩ من المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية حيث أنها تحد من مخاطر اختلافات التدفق النقدي التي تنتج من التحركات في أسعار الفائدة وأسعار السلع.

يوضح الجدول أدناه القيم العادلة للأدوات المالية المشتقة.

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
--	------------------	------------------

غير متداولة

موجودات مالية مشتقة

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
عقود مقايضة أسعار الفائدة المستخدمة للتحوط	٢٤١	١٩٣٨
	٢٤١	١٩٣٨

متداولة

موجودات مالية مشتقة

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
عقود مقايضة أسعار الفائدة المستخدمة للتحوط	١,٣٦٣	٣,٦٦١
عقود / خيارات صرف أجلة	-	١,١٣٨
	١,٣٦٣	٤,٧٩٩

متداولة

مطلوبات مالية مشتقة

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
عقود مقايضة أسعار الفائدة المستخدمة للتحوط	١,٥٣٩	-
عقود أخرى لمقايضة أسعار الفائدة والعملات	-	٣٩٠
	١,٥٣٩	٣٩٠

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢١. الأرصدة المصرفية والنقد

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٣,٢٢١	١,١٤٠	النقد في الصندوق
		النقد لدى البنك
		– في ودائع مصرفية ذات فترات استحقاق أقل من ثلاثة أشهر
١١٣	–	– في الحسابات الجارية
١٨٥,٢٥٢	١٧٩,٨٧٤	– في حسابات تحت الطلب
٦,٠٨١	٣,٢٦٣	النقد وما يعادله (باستثناء مخصص خسائر الائتمان المتوقعة)
١٩٤,٦٦٧	١٨٤,٢٧٧	ناقص: مخصص خسائر الائتمان المتوقعة (راجع إيضاح ٧ (أ))
(١٨٣)	(١٨٣)	النقد وما يعادله (أ)
١٩٤,٤٨٤	١٨٤,٠٩٤	الودائع المصرفية ذات فترات استحقاق الأصلية أكثر من ثلاثة أشهر (ب)
٨٣٨	٨٥٥	الودائع المرهونة – النقد المُقيد (ج)
٧,٢٨٧	١١,١٤٧	
٢٢,٦٠٩	١٩٦,٠٩٦	الأرصدة المصرفية والنقد (أ+ب+ج)

يتضمن النقد والأرصدة المصرفية ٠.٣ مليون درهم (٢٠٢٤: ٠.٤ مليون درهم) و٩١.٩ مليون درهم (٢٠٢٤: ٨٣.٩ مليون درهم) على التوالي، محتفظ بها خارج دولة الإمارات العربية المتحدة.

تخضع جميع الودائع الثابتة لفائدة بمعدلات تجارية. إن الودائع البنكية ذات فترات استحقاق أصلية تتجاوز ثلاثة أشهر تشمل ٣.٩ مليون درهم (٢٠٢٤: ١.٢ مليون درهم) وأقل من ثلاثة أشهر تشمل ٤.٢ مليون درهم (٢٠٢٤: ٢.٥ مليون درهم) يتم الاحتفاظ بها لدى البنك كضمان مقابل التسهيلات المصرفية التي حصلت عليها المجموعة (راجع إيضاح ٢٦ (ب)) (٢).

لا يتم احتساب فوائد على الحسابات الجارية وودائع الهامش.

٢٢. رأس المال والاحتياطيات

(١) رأس المال

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
		المصرح به، المصدر والمدفوع بالكامل:
١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠,٠٠٠ سهماً بقيمة ا درهمه للسهم مدفوعة نقداً
٨٢٣,٧٠٣	٨٢٣,٧٠٣	٨٢٣,٧٠٣,٩٥٨ سهم مصدر كأسهم منحة بقيمة ا درهمه للسهم الواحد
٩٩٣,٧٠٣	٩٩٣,٧٠٣	الإجمالي

يحق لحاملي الأسهم العادية الحصول على توزيعات الأرباح المُعلن عنها كما يكون لهم حقوق تصويت في اجتماعات الشركة بما يعادل صوت عن كل سهم. تكون لكافة الأسهم حقوق متساوية فيما يتعلق بالموجودات المتبقية للشركة.

(٢) الاحتياطي القانوني

وفقاً للنظام الأساسي لشركات المجموعة وبعض الشركات التابعة وأحكام القانون الاتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١، يتوجب تحويل نسبة ١٠% من صافي الأرباح السنوية لكل منشأة مدرجة في دولة الإمارات العربية المتحدة و٥% من صافي الربح العام للمنشآت ذات المسؤولية المحدودة في دولة الإمارات العربية المتحدة التي ينطبق عليها القانون إلى الاحتياطي القانوني. يجوز إيقاف تلك التحويلات عندما يبلغ هذا الاحتياطي ٥٠% من رأس المال المدفوع لهذه الشركات. إن هذا الاحتياطي غير قابل للتوزيع إلا في الظروف التي ينص عليها القانون المذكور أعلاه. يظهر الاحتياطي القانوني الموحد التحويلات التي تمت بعد الاستحواذ على الشركات التابعة. في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤، وافق المساهمون على تحويل الفائض من الاحتياطي القانوني الذي يزيد عن ٥٠% من رأس المال المدفوع. أي ما يعادل ٨٢.٣ مليون درهم إلى الأرباح المحتجزة.

(٣) احتياطي التحويل

يتألف احتياطي التحويل من كافة فروقات صرف العملات الأجنبية الناتجة عن تحويل البيانات المالية للعمليات الخارجية، بالإضافة إلى الفروقات الناتجة عن تحويل البنود المالية التي تُشكل جزءاً من صافي استثمارات المجموعة في العمليات الخارجية، باستثناء فروقات التحويل للشركة التابعة في إيران والمدرج ضمن احتياطي التضخم غير الاعتيادي في حقوق الملكية. في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ و٢٠٢٤، أظهر احتياطي التحويل رصيد سالب مما يعكس أن الخسائر التراكمية في الحساب تجاوزت الأرباح التراكمية.

(٤) احتياطي التضخم غير الاعتيادي

يتألف احتياطي التضخم غير الاعتيادي من كافة فروق صرف العملات الأجنبية الناتجة من تحويل البيانات المالية الخاصة بسيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. المحدودة إيران وتأثير تحويل البيانات المالية الخاصة بها وفقاً لمعدل التضخم الحالي في ضوء المعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٩.

ألف درهم	
(١٦٢,٨٣٥)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣
	لسنة ٢٠٢٤
(١٥,١٧١)	فروق تحويل العملات الأجنبية
٢٤,٥٨٧	تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢) – الربح
(١٥٣,٤١٩)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤
	لسنة ٢٠٢٥
(٣٨,٧٦٠)	فروق تحويل العملات الأجنبية
٣٣,٦٨٢	تأثير التضخم غير الاعتيادي (راجع إيضاح ٣٢) – الربح
(١٥٨,٤٩٧)	كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٢. رأس المال والاحتياطيات (تابع)

(٥) احتياطي التحوط

يتألف احتياطي التحوط من الجزء الفعال من صافي التغيير المتراكم في القيمة العادلة لأدوات التحوط المستخدمة في عقود التحوط للتدفق النقدي ويتم الاعتراف اللاحق في الأرباح أو الخسائر عندما تؤثر التدفقات النقدية أو البنود الخاضعة للتحوط على الأرباح أو الخسائر. في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، تجاوزت الخسائر المتراكمة في احتياطي التحوط الأرباح التراكمية. في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، تجاوزت الخسائر المتراكمة في احتياطي التحوط الأرباح التراكمية.

(٦) الاحتياطي العام

خلال الاجتماع السنوي للجمعية العمومية الذي عقد في ٢٦ مارس ٢٠٢٤، وافق المساهمون على تحويل كامل رصيد الاحتياطي العام البالغ ٨٢.٨ مليون درهم إلى الأرباح المحتجزة.

(٧) احتياطي آخر

يشتمل الاحتياطي الآخر ما يلي:

– حصة المجموعة من علاوة أسهم شركتها التابعة في بنجلاديش بمبلغ ٥٦.٧ مليون درهم. انتهت الشركة التابعة من الطرح العام الأولي للأسهم في سنة ٢٠١١ وأصدرت لاحقاً أسهم بعلاوة. على الرغم من عدم اكتتاب الشركة الأم في أي أسهم، إلا أنه يحق لها قانوناً حصة تناسبية من احتياطي علاوة أسهم الشركة التابعة.

– مبلغ ٧٥.٠ مليون درهم (٢٠٢٤: ٧٥.٠ مليون درهم) الذي يمثل حصة المجموعة من الأرباح المحتجزة المرسمة من بعض الشركات التابعة من خلال إصدار أسهم منحة إلى الشركة الأم من وقت لآخر. إن الاحتياطي الرأسمالي غير قابل للتوزيع.

(٨) توزيعات الأرباح

فيما يلي تفاصيل توزيع الأرباح:

– خلال السنة الحالية، قامت المجموعة بدفع توزيعات أرباح سنوية بواقع ١٠ فلس للسهم (٩٩.٣٧٠.٥ ألف درهم) فيما يتعلق بالسنة المنتهية في ٢٠٢٤ وتوزيعات أرباح مرحلية بواقع ١٠ فلس للسهم (٩٩.٣٧٠.٥ ألف درهم) عن السنة الحالية مما نتج عنه إجمالي توزيعات الأرباح بواقع ٢٠ فلس للسهم بمبلغ ١٩٨.٧٤١ ألف درهم.

– خلال السنة المنتهية في ٢٠٢٤، قامت المجموعة بدفع توزيعات أرباح سنوية بواقع ١٠ فلس للسهم (٩٩.٣٧٠.٥ ألف درهم) فيما يتعلق بالسنة المنتهية في ٢٠٢٣ وتوزيعات أرباح مرحلية بواقع ١٠ فلس للسهم (٩٩.٣٧٠.٥ ألف درهم) عن السنة المنتهية في ٢٠٢٤ مما نتج عنه إجمالي توزيعات الأرباح بواقع ٢٠ فلس للسهم بمبلغ ١٩٨.٧٤١ ألف درهم.

اقترح مجلس الإدارة توزيع أرباح نهائية بواقع ١٠ فلس للسهم الواحد (٩٩.٣٧٠.٥ ألف درهم) عن النصف الثاني لسنة ٢٠٢٥، والتي تخضع لموافقة المساهمين خلال الاجتماع السنوي للجمعية العمومية المقرر انعقاده في ١٧ مارس ٢٠٢٦.

(٩) مكافأة أعضاء مجلس الإدارة

في اجتماع الجمعية العمومية السنوي المنعقد في ٢٤ مارس ٢٠٢٥، وافق المساهمون على مكافآت لأعضاء مجلس الإدارة بمبلغ ٣.٧٠٠ ألف درهم عن السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤، (للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣؛ وافقوا على ٣.٧٠٠ ألف درهم؛ تم سدادها في سنة ٢٠٢٤. (راجع إيضاح ٧).

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٣. الحصص غير المسيطرة

يلخص الجدول التالي المعلومات المتعلقة بالحصص غير المسيطرة لدى المجموعة.

الإجمالي	المحذوفات		أخرى (الهند والإمارات العربية المتحدة)		سيراميك رأس الخيمة (بنجلاديش) المحدودة		
	٢٠٢٤	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٢٤٧,٦٥٤	١٩٦,٨٢٥		١٠٨,٩٤٣	٦٩,٥٥٢	١٣٨,٧١١	١٢٧,٢٧٣	الموجودات غير المتداولة
٤٨٠,٨٣٣	٣٤٧,٢٣٧		١٣٢,٧٦٨	١٣٩,٨٤٩	٣٤٨,٦٥٥	٢٧٠,٣٨٨	الموجودات المتداولة
(٦٣,٢٧٦)	(٤٦,١٨٩)		(٤٨,٢٣١)	(٣٦,٩٩٥)	(١٥,٠٤٥)	(٩,١٩٤)	المطلوبات غير المتداولة
(٣٥٨,٣٧٩)	(٢٢٧,٠٥٩)		(١٦,٧٨٩)	(٩١,٩٦٧)	(٢٥١,٥٩٠)	(١٣٥,٠٩٢)	المطلوبات المتداولة
٣٦,٨٣٢	٢٧,٨١٤		٨٦,٦٩١	٨٠,٤٣٩	٢٢,٤٤١	١٩,٣٧٥	صافي الموجودات
			٪٥٣-٪١٢	٪٥٣-٪١٢	٪٣١,٨٧	٪٣١,٨٧	نسبة الحصص غير المسيطرة
٩٥,٣٣٥	٨٥,٢٥١	(١٥,٠٤٠)	٣٩,٨٥٧	٣٨,٤٧٤	٧,٥١٨	٦,٦٧٣	صافي الموجودات العائدة إلى الحصص غير المسيطرة
٤٥١,٠٤٧	٤٧٢,٠١٠		٢٣٨,٩١٢	٢٤٩,٧٨٩	٢١٢,١٣٥	٢٢٢,٢٢١	الإيرادات
٢٣,٢٤٦	٤,٥٢٤		٢٤,١١٥	١٦,٤٥٧	(٨٦٩)	(١١,٩٣٣)	(الخسائر)/الأرباح
			٪٥٣-٪١٢	٪٥٣-٪١٢	٪٣١,٨٧	٪٣١,٨٧	نسبة الحصص غير المسيطرة
١٢,٩٨٨	٤,٨٠٧		١٣,٢٦٥	٨,٦١٠	(٢٧٧)	(٣,٨٠٣)	(الخسائر)/الأرباح المنسوبة إلى الحصص غير المسيطرة
١٨,٣٤٥	١٢,١٣٢		١٣,٧٨٠	٧,٩٥٠	٤,٥٦٥	٤,١٨٢	توزيعات أرباح على الحصص غير المسيطرة
٣٧,٣٩٤	٣١,٨٢٥		٢٤,٣٧٨	١٨,٧٢٣	١٣,٠٦	١٣,١٢	صافي النقد الناتج من الأنشطة التشغيلية
(٤٧,٨٩٥)	(٤,٩٠٢)		(٣٣,٥٦٢)	١,٣٩٢	(١٤,٣٣٣)	(٦,٢٩٤)	صافي النقد المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
١,٣٣٩	(٢٤,٣٢٢)		٦,٢٣٢	(١٤,١٥٦)	(٤,٨٩٣)	(١,١٦٦)	صافي النقد المستخدم في الأنشطة التمويلية

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٤. ترتيبات التمويل المصرفي

(أ) التمويل المصرفي الإسلامي

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
		(١) قصيرة الأجل
		تسهيلات مضاربة (أ)
٦٥,٨٢٧	٦١,٦٤٣	تسهيلات مضاربة (ب)
٣٦,٢٤٨	٤٩,٥٧٦	الجزء المتداول للتمويل طويل الأجل (راجع إيضاح (٢٤) (أ) (٢))
١١٦,٥٥٦	١٢٥,٦٢٥	
٢١٨,٦٣١	٢٣٦,٨٤٤	
		(٢) طويل الأجل – التمويل المصرفي الإسلامي
		تسهيلات مضاربة (أ)
١٩٧,٢٩٢	٢٨٨,٣٣٣	تسهيلات مضاربة (ب)
٧٣,٧١١	٨٤,٨٠٤	تسهيلات الإجارة (ج)
٩٣,٧٧٨	٥١,٨٠٦	يطرح: الجزء المتداول من التمويل طويل الأجل (راجع إيضاح (٢٤) (أ) (١))
(١١٦,٥٥٦)	(١٢٥,٦٢٥)	
٢٤٨,٢٢٥	٢٩٩,٣١٨	
		الحركة:
		الرصيد في ١ يناير
		مبالغ تم الحصول عليها خلال السنة
		ناقصاً: مبالغ مسددة خلال السنة
		الرصيد كما في نهاية السنة
		ناقصاً: الجزء المتداول المدرج ضمن التمويل قصير الأجل (راجع إيضاح (٢٤) (أ) (١))
		٢٤٨,٢٢٥

فيما يلي أحكام وشروط تسهيلات المضاربة، مرابحة السلع أو الإجارة طويلة الأجل القائمة:

العملة	٢٠٢٥ معدل الربح	٢٠٢٤ معدل الربح	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
دولار أمريكي	٪٤,٠٠ – ٪٢,٧٠	٪٤,٠٠ – ٪٢,٧٠	٥١,٨٠٦	١٠٥,٦٥٤
درهم إماراتي	٪٥,٣ – ٪٢,٣	٪٦,٦٠ – ٪١,٧٥	٣٤١,٤٥٥	٢٣٢,٢٣٤
يورو	٪٣,٣ – ٪٢,٧	٪٣,٠٠ – ٪٢,٨٠	٣١,٦٨٣	٢٦,٨٩٣
			٣٦٤,٧٨١	٤٢٤,٩٤٤

فيما يلي أحكام وشروط تسهيلات المضاربة، مرابحة السلع أو الإجارة قصيرة الأجل القائمة:

العملة	٢٠٢٥ معدل الربح	٢٠٢٤ معدل الربح	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
درهم إماراتي	٪٤,٧ – ٪٤,٦	٪٥,٩٠ – ٪٥,٦٠	٢٥,٠٠٠	٢٥,٠٠٠
يورو	٪٣,٥ – ٪٢,٨	٪٤,٥٠ – ٪٣,٤٠	٨٦,٢١٩	٧٧,٧٥٥
			١١١,٢١٩	١٠٢,٧٥٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٤. ترتيبات التمويل المصرفي (تابع)

(أ) التمويل المصرفي الإسلامي (تابع)

تتمثل التمويلات الإسلامية في تسهيلات مثل تسهيلات المضاربة والمرابحة والإجارة التي تم الحصول عليها من المصارف. تتم هذه التمويلات إما بالعملة التشغيلية للشركة أو بعملة الدولار الأمريكي أو اليورو وهي عملة سعر صرفها ثابت في الوقت الحالي أمام سعر صرف العملة التشغيلية للشركة. تمتد تواريخ استحقاق تسهيلات مرابحة السلع طويلة الأجل حتى ٢٠٣١.

يتم ضمان هذه التسهيلات بموجب ما يلي:

- حقوق متساوية فيما بينهم؛ و
- التنازل عن بوليصة تأمين شاملة لبعض كيانات المجموعة لصالح البنك؛ و
- سند إذني مقابل مبلغ ١,٠١٨ مليون درهم (٢٠٢٤: ١,٠٣٨ مليون درهم).

(أ) إن المضاربة هي نوع من أنواع التمويل الإسلامي حيث يتم إبرام عقد بين طرفين يقدم بموجبه أحد الطرفين (البنك) مبلغ إلى الطرف الآخر (المجموعة) الذي يقوم باستثماره مستعيناً بخبرته مقابل نسبة محددة من الربح الناتج المتفق عليها بشكل مسبق.

(ب) يتمثل التمويل الإسلامي من خلال المرابحة في عقد مبرم بين طرفين يقوم بموجبه أحد الطرفين (بنك) بشراء أصل وبيعه إلى الطرف الآخر (المجموعة) على أساس دفعات مؤجلة بناءً على ربح متفق عليه بشكل مسبق.

(ج) إن الإجارة هي نوع آخر من أنواع التمويل الإسلامي حيث يتم إبرام عقد بين طرفين يقدم بموجبه أحد الطرفين (بنك) بشراء/الاستحواذ على أصل من طرف آخر أو من المجموعة ويقوم بتأجيله إلى المجموعة مقابل دفعات إيجار محددة لفترة إيجارية محددة.

(ب) تمويلات مصرفية تخضع لفائدة

(١) قصيرة الأجل

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٦٥,٤٣٤	٥٦,٨٩٦	سحب على المكشوف
٢٣٤,٨٤٤	٣٦٦,٠٠٢	قرض بنكي قصير الأجل
١٨٩,٧٩٠	١٩٦,٤٣٤	الجزء المتداول للتمويل طويل الأجل (راجع إيضاح (ب) (٢))
٤٩٠,٦٨	٦١٩,٣٣٢	

(٢) قروض بنكية طويلة الأجل

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
ألف درهم	ألف درهم	
٨٣٥,٥٤٧	٨٢٦,٤٨٠	الرصيد الافتتاحي
٣١٨,٦٠٥	٩٨,٥٧٢	مبالغ تم الحصول عليها خلال السنة
(٣٢٧,٦٧٣)	(١٩٧,٢٥٣)	يطرح: مبالغ مسددة خلال السنة
٨٢٦,٤٨٠	٧٢٧,٧٩٩	الرصيد كما في نهاية السنة
(١٨٩,٧٩٠)	(١٩٦,٤٣٤)	ناقصاً: الجزء المتداول من التمويل طويل الأجل (راجع إيضاح (ب) (١))
٦٣٦,٦٨٩	٥٣١,٣٦٥	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٤. ترتيبات التمويل المصرفي (تابع)

(ب) تمويلات مصرفية تخضع لفائدة (تتمة)

(١) قصيرة الأجل (تتمة)

فيما يلي أحكام وشروط القروض طويلة الأجل القائمة:

العملة	٢٠٢٥ معدل الفائدة	٢٠٢٤ معدل الفائدة	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
درهم إماراتي	٧٥,٣٠ - ٧٤,٨٠	٧٦,٠ - ٧٤,٨٠	٢٥٢,٧١٠	٢٩٥,٠٠٤
دولار أمريكي	٧٥,١٠ - ٧١,٧	٧٦,٦ - ٧٢,٢	٤٣٨,٨٩٦	٤٨٢,٥٥٤
روبية هندية	٧٨,٩٠ - ٧٨,٢	٧١,٠ - ٧٩,٢	٢١,٩٢٣	٣١,٢٨٦
تاكاتا البنجلاديش	٧١٥,١ - ٧١٢,٩	٧١٤,٦ - ٧١٢,٤	١٤,٠٩٤	١٧,٢١٦
يورو	٧٧,٤ - ٧٧,٣	٧٥,٣ - ٧٤,٨	١٧٦	٤٢٠
فورنت مجري	٧١,٠ - ٧٠,٥	٧١,٠ - ٧٠,٥	-	٥٠٠
			٧٢٧,٧٩٩	٨٢٦,٤٨٠

فيما يلي أحكام وشروط القروض قصيرة الأجل القائمة:

العملة	٢٠٢٥ معدل الفائدة	٢٠٢٤ معدل الفائدة	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
درهم إماراتي	٧٥,٩ - ٧٥,٣	٧٥,٩ - ٧٥,٣	١٤٣,٨٢٩	٩٤,٧٥١
دولار أمريكي	٧٧,٩ - ٧٥,٧	٧٧,٩ - ٧٥,٧	٢٣,٦٨٥	١٧,٧٩٢
روبية هندية	٧١,٩ - ٧٨,٣	٧١,٩ - ٧٨,٣	٧٢,٩٢٣	٥٨,٦٠٣
تاكاتا البنجلاديش	٧١٤,٦ - ٧١٢,٤	٧١٤,٦ - ٧١٢,٤	٢٨,٧٥٩	٢٢,٨٦٤
يورو	٧٦,٩ - ٧٣,٦	٧٦,٩ - ٧٣,٦	١٥٣,٧٠٢	١٠٥,٦٦٨
فورنت مجري	٧١,٠ - ٧٠,٥	٧١,٠ - ٧٠,٥	-	٦٠٠
			٤٢٢,٨٩٨	٣٠٠,٢٧٨

حصلت المجموعة على تسهيلات مصرفية طويلة الأجل وقصيرة الأجل تخضع لفائدة من بنوك مختلفة بغرض تمويل الاستحواذ على موجودات أو تمويل مشاريع أو الوفاء بمتطلبات رأسمالها العامل. تكون معظم هذه القروض المصرفية إما بالعملة الرسمية للشركات التابعة ذات الصلة أو بالدولار الأمريكي، وهي عملة سعر صرفها ثابت في الوقت الحالي أمام سعر صرف العملة التشغيلية للشركة. تركز أسعار الفائدة على القروض المصرفية المبنية أعلاه على المعدلات التجارية الاعتيادية. تمتد تواريخ استحقاق القروض المصرفية طويلة الأجل حتى ٢٠٣١.

يتهم ضمان هذه القروض المصرفية بموجب ما يلي:

- رهن سلمي على بعض موجودات المجموعة؛
- حقوق متساوية فيما بينهم؛
- سند إذني مقابل مبلغ ٣.٧٦٣ مليون درهم (٢٠٢٤: ٢.٤٦٦ مليون درهم)؛
- تخصيص بوليصة تأمين الخاصة ببعض شركات المجموعة لصالح البنك؛
- رهن على المخزون والخمير المدينة الخاصة ببعض شركات المجموعة (راجع الإيضاحين ١٨ و ١٧) على التوالي؛ و
- ودائع ثابتة مرهونة (راجع الإيضاح ٢١).
- رهن على الممتلكات والآلات والمعدات والمركبات الخاصة ببعض شركات المجموعة (راجع الإيضاح رقم ١٣).

٢٥. التزامات الإيجار

التحليل:	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
غير متداولة	٨٠,٨٠٧	٨٩,١٥٧
متداولة	٣٧,٣٨٦	٣٧,١١٧
الإجمالي	١١٨,١٩٣	١٢٦,٢٧٤

تحليل الأعمار

تحليل الأعمار:	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
كما في ١ يناير	١٢٦,٢٧٤	١٠٠,٦٥٠
الإضافة خلال السنة	٢٦,٥٤٦	٦٢,٠٥٩
المبالغ المسددة خلال السنة	(٤٣,٥٢٠)	(٤٤,٧٢٩)
الفائدة على التزام الإيجار (راجع الإيضاح ١٠)	٨,٨٩٣	٨,٢٩٤
كما في ٣١ ديسمبر	١١٨,١٩٣	١٢٦,٢٧٤

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤

٢٦. ذمم دائنة تجارية وأخرى

٢٠٢٤ ألف درهم (معاد بيانها)	٢٠٢٥ ألف درهم
٣٦٩٦٣	٣٥٢,٨٢١
٢٧٨,٥٩	٣٠٨,٧٤٥
٨٤,٨٢٨	٧٥,٠٤١
٥٣,٩٩٢	٥٩,٦٧٠
٥٨,٢٢٦	٨٨,٧٩٤
٨٣٧,٦٨	٨٨٥,٠٧١
الإجمالي	

تشتمل الذمم الدائنة التجارية والمستحقات على المبالغ المستحقة للمشتريات التجارية والتكاليف المستمرة. لا يتم حساب أي فائدة على الذمم الدائنة التجارية. لدى المجموعة سياسات لإدارة المخاطر المالية لضمان سداد جميع الذمم الدائنة وفقاً لشروط الائتمان المتفق عليها مسبقاً.

إن القيمة الدفترية للذمم الدائنة التجارية تقارب قيمتها العادلة.

٢٧. مخصص تعويضات نهاية الخدمة للموظفين

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
١١٨,٤٥٣	١١٣,٧٠٢
٢,٨١٧	٢٧,٠٩٦
(٢٥,٣٦٧)	(٢٤,٤٩٢)
(٢٠١)	٣,٥٦٨
١١٣,٧٠٢	١١٩,٨٧٤

في ١ يناير

المحمل للسنة

المبالغ المدفوعة خلال السنة

تأثير التغييرات في سعر الصرف

في ٣١ ديسمبر

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٢٨. المطلوبات المحتملة والالتزامات

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
التزامات محتملة	
٥٣,٩٥٤	٦٦,٥٣١
٦٧,٦٢٨	٢٧,٤٦٥
٣٤,٣٧٤	٥٦,٣٧٠
الارتباطات	
١٦٨,١٤٥	١٨٥,٠٩١

لم تتم مراجعة الإقرارات الضريبية لبعض السنوات في بعض المناطق من قبل السلطات الضريبية كما هناك خلافات بشأن بعض التقييمات الضريبية التي لم تتم تسويتها بالإضافة إلى مطالبات ضريبة القيمة المضافة من السلطات الضريبية. إلا أن إدارة المجموعة تعتقد بأنه قد تم الاعتراف بمخصصات كافية مقابل الالتزامات الضريبية المحتملة.

٢٩. عقود الإيجار التشغيلي

كمؤجر:

تقوم بعض شركات المجموعة بتأجير عقاراتها الاستثمارية لأطراف أخرى بموجب عقود إيجار تشغيلي. تمتد عقود الإيجار عادة لفترة تزيد عن خمس سنوات مع إمكانية تجديد عقد الإيجار بعد ذلك التاريخ. تخضع عقود الإيجار لمراجعة دورية لتعكس الإيجارات السائدة لدى السوق.

تحليل الاستحقاق

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
١٠,١٦	٨,٧٦٠
٨,٥٥٨	٧,٧٧٣
٧,٥٠٠	٧,٥٠٠
٧,٥٠٠	٧,٥٠٠
٨,١٢٥	٦٢٥
٤١,٧٨٩	٣٢,١٥٨

أقل من سنة

من سنة إلى سنتين

من سنتين إلى ثلاث سنوات

من ثلاث سنوات إلى أربع سنوات

من أربع سنوات إلى خمس سنوات

٣٠. استحواذ واستبعاد شركات تابعة

خلال السنة الحالية، قامت الشركة التابعة للمجموعة، راك بورسليين – لوكسمبورغ، بالاستحواذ على ١٠٪ من حصص شركة بانكوك ديزاين تشامبر اس. ال. في. إسبانيا، مقابل ٤.٤٦ مليون درهم.

خلال سنة ٢٠٢٤، استحوذت المجموعة على حصة ٨٪ المتبقية في إحدى شركاتها التابعة، شركة راك بورسليين ذ.م.م. الإمارات العربية المتحدة، مقابل مبلغ ٤٤ مليون درهم إماراتي، مما أدى إلى زيادة حصة المجموعة إلى ١٠٪ وبناءً على ذلك، اعترفت المجموعة بما يلي:

المجموع ألف درهم	
(٢٦,٩٣٦)	– النقص في الحصص غير المسيطرة
(١٧,٠٦٤)	– النقص في الأرباح المحتجزة
(٤٤,٠٠٠)	إجمالي المقابل المدفوع

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية

التصنيفات المحاسبية والقيم العادلة

يوضح الجدول التالي القيم الدفترية والقيم العادلة للموجودات المالية والمطلوبات المالية، ضمن التسلسل الهرمي للقيمة العادلة. لا يتضمن هذا الجدول معلومات القيمة العادلة للموجودات المالية والمطلوبات المالية غير المقاسة بالقيمة العادلة في حال كانت القيمة الدفترية تقارب القيمة العادلة بصورة معقولة.

القيمة العادلة				القيمة الدفترية				
٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	أدوات تحوط القيمة العادلة	إلزامياً بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر	الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة	المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة	المستوى ١ ألف درهم	المستوى ٢ ألف درهم	المستوى ٣ ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
الموجودات المالية المقاسة بالقيمة العادلة								
١,٦٠٤	١,٦٠٤	-	-	-	-	١,٦٠٤	-	١,٦٠٤
-	-	١,١٣٨	-	-	-	-	-	-
١,٦٠٤	١,٦٠٤	١,١٣٨	-	-	-	١,٦٠٤	-	١,٦٠٤
الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة								
-	-	-	٥٧,٥٧٥	-	-	-	-	٥٧,٥٧٥
-	-	-	٨٢٩,٢٥٨	-	-	-	-	٨٢٩,٢٥٨
-	-	-	٦٣,٣٦٤	-	-	-	-	٦٣,٣٦٤
-	-	-	١٩٦,٠٩٦	-	-	-	-	١٩٦,٠٩٦
-	-	-	١,١٤٦,٢٩٣	-	-	-	-	١,١٤٦,٢٩٣
المطلوبات المالية المقاسة بالقيمة العادلة								
١,٥٣٩	-	١,٥٣٩	-	٣٩٠	-	-	-	١,٥٣٩
١,٥٣٩	-	١,٥٣٩	-	٣٩٠	-	-	-	١,٥٣٩
المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة								
-	-	-	٥٣٦,١٦٢	٥٣٦,١٦٢	-	-	-	٥٣٦,١٦٢
-	-	-	١,١٥٠,٦٩٧	١,١٥٠,٦٩٧	-	-	-	١,١٥٠,٦٩٧
-	-	-	٣,٠٠٤	٣,٠٠٤	-	-	-	٣,٠٠٤
-	-	-	٨١٠,٠٣٠	٨١٠,٠٣٠	-	-	-	٨١٠,٠٣٠
-	-	-	٦٤,٦١٨	٦٤,٦١٨	-	-	-	٦٤,٦١٨
-	-	-	١١٨,١٩٣	١١٨,١٩٣	-	-	-	١١٨,١٩٣
-	-	-	٢,٦٨٢,٧٠٤	٢,٦٨٢,٧٠٤	-	-	-	٢,٦٨٢,٧٠٤

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

التصنيفات المحاسبية والقيم العادلة (تابع)

القيمة العادلة				القيمة الدفترية				٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	
الإجمالي ألف درهم	المستوى ٣ ألف درهم	المستوى ٢ ألف درهم	المستوى ١ ألف درهم	الإجمالي ألف درهم	المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة ألف درهم	الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة ألف درهم	إلزامياً بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر ألف درهم		
الموجودات المالية المقاسة بالقيمة العادلة									
٥,٥٩٩	-	٥,٥٩٩	-	٥,٥٩٩	-	-	-	٥,٥٩٩	عقود مقايضة أسعار الفائدة المستخدمة للتحوط
١,١٣٨	-	١,١٣٨	-	١,١٣٨	-	-	١,١٣٨	-	عقود أخرى لمقايضة أسعار الفائدة والعملات
٦,٧٣٧	-	٦,٧٣٧	-	٦,٧٣٧	-	-	١,١٣٨	٥,٥٩٩	
الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة									
-	-	-	-	١٨,٨٥٩	-	١٨,٨٥٩	-	-	ذمم مدينة طويلة الأجل
-	-	-	-	٨٨١,٤٨٢	-	٨٨١,٤٨٢	-	-	ذمم تجارية مدينة وأخرى
-	-	-	-	٥٤,٢٠٠	-	٥٤,٢٠٠	-	-	المطلوب من أطراف ذات علاقة
-	-	-	-	٢٢,٦٠٩	-	٢٢,٦٠٩	-	-	الأرصدة لدى البنوك والنقد
-	-	-	-	١,١٥٧,١٥٠	-	١,١٥٧,١٥٠	-	-	
المطلوبات المالية المقاسة بالقيمة العادلة									
٣٩٠	-	٣٩٠	-	٣٩٠	٣٩٠	-	٣,٦٦٩	-	عقود/خيارات تحويل عملات أجله
٣٩٠	-	٣٩٠	-	٣٩٠	٣٩٠	-	٤,٢٩٦	-	
المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة									
-	-	-	-	٤٦٦,٨٥٦	٤٦٦,٨٥٦	-	-	-	تمويلات مصرفية إسلامية
-	-	-	-	١,١٢٦,٧٥٨	١,١٢٦,٧٥٨	-	-	-	تمويلات مصرفية تخضع لفائدة
-	-	-	-	٣,١٨٦	٣,١٨٦	-	-	-	المطلوب لأطراف ذات علاقة - قروض طويلة الأجل
-	-	-	-	٧٥٢,٢٣٩	٧٥٢,٢٣٩	-	-	-	ذمم تجارية دائنة وأخرى
-	-	-	-	٣٦,٩٦٣	٣٦,٩٦٣	-	-	-	المطلوب لأطراف ذات علاقة
-	-	-	-	١٢٦,٢٧٤	١٢٦,٢٧٤	-	-	-	مطلوبات عقود الايجار
-	-	-	-	٢,٥١٢,٢٧٦	٢,٥١٢,٢٧٦	-	-	-	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

خلال السنة الحالية والسنة السابقة لم تكن هناك تحويلات فيما بين المستوى ا والمستوى ٢ من قياسات القيمة العادلة ولم تكن هناك تحويلات من أو إلى المستوى ٣ من قياسات القيمة العادلة.

الإطار العام لإدارة المخاطر

تتعرض المجموعة للمخاطر التالية من جراء استخدامها للأدوات المالية:

- مخاطر الائتمان
- مخاطر السوق
- مخاطر السيولة

يقدمه هذا الإيضاح معلومات حول تعرض المجموعة للمخاطر المبيئة أعلاه، ويصف أعراض المجموعة وسياساتها والطرق المستخدمة من قبلها لقياس وإدارة المخاطر بالإضافة إلى إدارة المجموعة لرأس المال.

يكون مجلس الإدارة مسؤولاً بصورة عامة عن وضع ومتابعة إطار إدارة المخاطر التي تتعرض لها المجموعة. إن الإدارة العليا للمجموعة مسؤولة عن وضع ومراقبة سياسات إدارة المخاطر لدى المجموعة، كما تقوم بتقديم تقارير منتظمة إلى مجلس الإدارة حول أنشطتها. يتكون الإطار الحالي لإدارة المخاطر المالية للمجموعة من مجموعة من سياسات إدارة المخاطر موثقة بصورة رسمية في بعض المجالات، وممارسات غير رسمية لإدارة المخاطر في بعض المجالات الأخرى.

يتم وضع سياسات إدارة المخاطر لدى المجموعة (الرسمية وغير الرسمية) لتحديد وتحليل المخاطر التي تواجهها المجموعة ولوضع الحدود والضوابط المناسبة للمخاطر ومراقبتها والالتزام بالحدود الموضوعة. تتم مراجعة سياسات وأنظمة إدارة المخاطر بشكل منتظم لتعكس التغيرات في ظروف السوق وأنشطة المجموعة. تهدف المجموعة من خلال معايير وإجراءات التدريب الخاصة بها إلى توفير بيئة رقابية نظامية وبناءة يدرك فيها كافة الموظفين أدوارهم والتزاماتهم.

تقوم لجنة التدقيق والمخاطر ("لجنة التدقيق") بمتابعة كيفية قيام الإدارة بمراقبة الالتزام بسياسات وإجراءات إدارة المخاطر لدى المجموعة، كما أنها مسؤولة عن مراجعة فعالية إطار إدارة المخاطر فيما يتعلق بالمخاطر التي تواجهها المجموعة. يقوم قسم التدقيق الداخلي بمساعدة لجنة التدقيق في القيام بدورها الإشرافي. يقوم قسم التدقيق الداخلي بأعمال مراجعة دورية ومتخصصة لضوابط وإجراءات إدارة المخاطر، ويقوم بتقديم تقارير حول نتائج أعمال المراجعة إلى لجنة التدقيق.

كجزء من تطبيق سياسات إدارة المخاطر، تكون الإدارة العليا مسؤولة أيضاً عن وضع وتطبيق أنظمة رقابية بغرض مواجهة المخاطر التشغيلية الناتجة عن عدة أسباب متنوعة ترتبط بعمليات المجموعة وموظفيها والتكنولوجيا المستخدمة من قبلها وبنيتها التحتية، بالإضافة إلى عوامل خارجية أخرى تنشأ عن المتطلبات القانونية والنظامية، ومدى استقرار الحالة السياسية والاقتصادية في الدول التي تزاول المجموعة أعمالها فيها، ومعايير الانضباط المؤسسي المتعارف عليها بصورة عامة.

تتألف المطلوبات المالية غير المشتقة لدى المجموعة من القروض المصرفية والذمم الدائنة التجارية والأخرى (باستثناء المبالغ المدفوعة مقدماً للموردين) والمبالغ المستحقة إلى أطراف ذات علاقة. لدى المجموعة العديد من الموجودات المالية مثل الذمم المدينة التجارية والأخرى والودائع والأرصدة المصرفية والمبالغ المستحقة من أطراف ذات علاقة.

نظراً للوضع السياسي في إيران وفرض عقوبات مالية وتجارية شديدة الصرامة والحظر المفروض على النفط، تم فرض قيود على حركة الأموال من إيران عبر القنوات المصرفية. تباشر الإدارة تقييم ومراقبة عواقب مثل هذه التغيرات على الأعمال. بناءً على مراجعتها، ترى الإدارة أن المجموعة ستكون قادرة على استرداد استثمارها في إيران وبالتالي ترى الإدارة عدم وجود ضرورة للاعتراف بمخصص لانخفاض القيمة ضمن هذه المراجعة المالية كما في تاريخ التقرير.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر الائتمان

تتمثل مخاطر الائتمان في مخاطر تعرض المجموعة لخسائر مالية في حال عجز أحد العملاء أو الأطراف المقابلة لأداة مالية ما عن الوفاء بالتزاماته التعاقدية، وتنشأ مخاطر الائتمان بصورة أساسية من الذمم المدينة التجارية والأخرى الخاصة بالمجموعة والمبالغ المستحقة من أطراف ذات علاقة والأرصدة لدى البنوك. لإدارة هذه المخاطر، تقوم المجموعة بشكل دوري بتقييم مخاطر الائتمان الخاصة بالبلد والعميل، وتعيين حدود ائتمان فردية واتخاذ الإجراءات المناسبة للتخفيف من مخاطر الائتمان.

التعرض لمخاطر الائتمان

تمثل القيمة الدفترية للموجودات المالية أقصى تعرض لمخاطر الائتمان. فيما يلي أقصى تعرض لمخاطر الائتمان كما في تاريخ التقرير:

	٢٠٢٥	٢٠٢٤
	ألف درهم	ألف درهم
ذمم مدينة طويلة الأجل	٥٧,٥٧٥	١٨,٨٥٩
الذمم المدينة التجارية والأخرى (باستثناء الدفعات المقدمة المصروفات المدفوعة مقدماً)	٨٢٩,٢٥٨	٨٨١,٤٨٢
المستحق من أطراف ذات علاقة	٦٣,٣٦٤	٥٤,٢٠٠
أرصدة مصرفية	١٩٦,٠٩٦	٢٢,٦٠٩
	١,١٤٦,٢٩٣	١,١٥٧,١٥٠

الذمم المدينة التجارية والأخرى والمبالغ المستحقة من أطراف ذات علاقة

يتأثر تعرض المجموعة لمخاطر الائتمان بصورة رئيسية بالسمات الفردية لكل عميل على حدة. تضع الإدارة في الاعتبار التوزيع الديموغرافي لقاعدة عملاء المجموعة، بما في ذلك مخاطر التعثر في قطاع العمل والدولة التي يزاول بها العملاء أنشطتهم، حيث أنه من المحتمل أن يكون لهذه العوامل تأثير على مخاطر الائتمان. إن المبالغ المستحقة من أكبر عشر عملاء لدى المجموعة تمثل ٢١.٥٧٪ (٢٠٢٤: ١٩,٩٧٪) من إجمالي الذمم المدينة التجارية القائمة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥. تتركز مخاطر الائتمان بصورة جوهرية من الناحية الجغرافية في منطقة الشرق الأوسط، أوروبا وآسيا.

قامت إدارة المجموعة بوضع سياسة ائتمانية يتم بموجبها تحليل الجدارة الائتمانية لكل عميل جديد قبل أن تقدم المجموعة شروطها الخاصة بالسداد والتوريد. يتم وضع حدود للشراء لكل عميل وتمثل هذه الحدود الحد الأقصى للمبلغ المصرح به دون الحاجة لموافقات من الإدارة العليا للمجموعة؛ وتتم مراجعة هذه الحدود بصورة دورية.

ضمن إطار مراقبة مخاطر الائتمان، يتم تصنيف العملاء والأطراف ذات العلاقة وفقاً لخصائصهم الائتمانية، بما في ذلك ما إذا كانوا أفراد أو هيئات قانونية، والموقع الجغرافي، وقطاع العمل وأعمار الذمم المدينة وتواريخ الاستحقاق ووجود حالات تعثر مالي سابقة.

فيما يلي أقصى تعرض لمخاطر الائتمان (الذمم المدينة التجارية والأخرى والمبالغ المستحقة من أطراف ذات علاقة) في تاريخ التقرير حسب المنطقة الجغرافية والقطاعات التشغيلية:

	٢٠٢٤	٢٠٢٣
	ألف درهم	ألف درهم
الشرق الأوسط	٦٢٢,٧٠٦	٥٦٤,٠٥٩
أوروبا	١٧٢,٩١٧	١٩٩,٩٧٨
دول آسيا (باستثناء الشرق الأوسط)	٩٨,٠٤١	١٤٨,٣٣١
مناطق أخرى	٥٦,٥٣٣	٤٢,١٧٣
	٩٥٠,١٩٧	٩٥٤,٥٤١
التجارة والصناعة	٨٣٢,٤٤٤	٩٠٢,٨٥٣
مقاولات	٨٤,١٠٢	٢٦,٢٦٥
صناعات أخرى	٢٧,٨٩٢	١٥,٢٢٤
أخرى	٥,٧٥٩	١,١٩٩
	٩٥٠,١٩٧	٩٥٤,٥٤١

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

الأرصدة لدى البنوك

تقوم المجموعة بالحد من تعرضها لمخاطر الائتمان من خلال إيداع الأرصدة لدى بنوك دولية ومحلية. نظراً لمكانة البنوك التي تتعامل معها المجموعة، لا تتوقع الإدارة عجز أي طرف مقابل عن الوفاء بالتزاماته. يتم الاحتفاظ بالأرصدة المصرفية لدى بنوك ومؤسسات مالية ذات سمعة جيدة.

تم قياس انخفاض قيمة النقد وما يعادله على أساس الخسائر المتوقعة لمدة ١٢ شهراً وتعكس الاستحقاقات قصيرة الأجل من التعرض. ترى المجموعة أن مخاطر الائتمان الخاصة بالنقد وما يعادله لديها تعتبر منخفضة وذلك وفقاً للتصنيفات الائتمانية الخارجية للأطراف المقابلة الصادرة عن وكالات ستاندرد أند بورز (من A-١ إلى A+)، وفيتش (F-١)، وموديز (من P-٢ إلى P-٢)..

مخاطر السوق

تتمثل مخاطر السوق بالمخاطر من أن تؤثر التغييرات في أسعار السوق مثل التغييرات في أسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار الفائدة وأسعار السلع وأسعار أسهم الملكية على إيرادات المجموعة أو قيمة ما تحتفظ به من أدوات مالية. إن الهدف من إدارة مخاطر السوق هو إدارة التعرضات لمخاطر السوق والتحكم فيها ضمن حدود مقبولة بهدف تحقيق أعلى عائد ممكن.

مخاطر العملات

تتعرض المجموعة لمخاطر العملات من عمليات البيع والشراء والاقتراض التي تتم بعملة خلاف العملات الرسمية لشركات المجموعة. لا تتعرض الشركات داخل المجموعة التي تكون عملتها الرسمية هي الدرهم الإماراتي لمخاطر عملات فيما يتعلق بالمعاملات التي تتم بالدولار الأمريكي نظراً لثبات سعر صرف الدرهم الإماراتي حالياً بشكل غير رسمي أمام الدولار الأمريكي. تتمثل العملات التي تنشأ عنها مخاطر عملات بصورة أساسية بعمليتي اليورو، الجنية الإسترليني والدولار الأسترالي.

تقوم المجموعة بإبرام عقود صرف آجلة من أجل التحوط من مخاطر العملات التي تتعرض لها، والتي تقل مدة استحقاقها عادةً عن سنة واحدة من تاريخ بيان المركز المالي الموحد. تدخل المجموعة أيضاً في ترتيبات مقايضة عملات تزيد مدة استحقاقها عن سنة.

يتم احتساب الفائدة على القروض بعملة القرض. وبصورة عامة، تتم عمليات الاقتراض بالعملات التي تتوافق مع التدفقات النقدية التي تنتج من خلال عمليات المجموعة ذات الصلة.

فيما يتعلق بالموجودات والمطلوبات المالية الأخرى التي تتم بعملة أجنبية، تهدف سياسة المجموعة إلى المحافظة على صافي تعرضها ضمن مستوى معقول من خلال بيع أو شراء العملات الأجنبية وفقاً لأسعار الصرف الفورية عندما تقتضي الضرورة معالجة حالات اختلال التوازن قصيرة الأجل.

التعرض لمخاطر العملات

فيما يلي تعرض المجموعة لمخاطر العملات الأجنبية:

اليورو ألف	الدولار الإسترليني ألف	الجنية الإسترليني ألف	
٣١ ديسمبر ٢٠٢٥			
١٢٤,٦٧٣	١٩٨	١٩,٣١٠	الذمم المدينة التجارية والأخرى (بما في ذلك المستحق من أطراف ذات علاقة)
(٧,٠١٢)	٨٧٨	١١٦	النقد والأرصدة لدى البنوك
(١٧,٢٦١)	(١١)	(٢,٤٨٨)	الذمم الدائنة التجارية والأخرى
(٥٤,٧٧١)	-	-	القروض المصرفية
-	-	-	الأدوات المشتقة - عقود مقايضة العملات
(٥٥,٩٠٠)	(١,٤٠٠)	(١٧,٤٠٠)	عقود الصرف الآجلة
(١٠,٢٧١)	(٣٣٥)	(٤٦٢)	صافي التعرض

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

التعرض لمخاطر العملات (تابع)

اليورو ألف	الدولار الإسترليني ألف	الجنية الإسترليني ألف	
٣١ ديسمبر ٢٠٢٤			
١٠٨,٣١٦	١,٧٢	٢٠,١٥١	الذمم المدينة التجارية والأخرى (بما في ذلك المستحق من أطراف ذات علاقة)
(٤,٧٢٣)	٤٨٦	١,٦٠١	النقد والأرصدة لدى البنوك
(١٦,٥٠٦)	١٢	(٥,٠٨٩)	الذمم الدائنة التجارية والأخرى
(٤٧,٢٤٥)	-	(٢,٥٨١)	القروض المصرفية
-	-	٢,٥٨١	عقود مقايضة العملات
(٤٢,٣٥٠)	(١,٤٠٠)	(١٦,٦٠٠)	عقود الصرف الآجلة
(٢,٥٠٨)	١٧٠	٦٣	صافي التعرض

تاريخ التقرير	٢٠٢٥	٢٠٢٤	سعر الصرف الفوري	متوسط سعر الصرف
جنيه إسترليني	٤٩٣٩	٤,٦٦	٢٠٢٤	٤٦٨٨
يورو	٤,٣١١	٣,٨٦٠	٢٠٢٥	٣,٩٧٤
الدولار الأسترالي	٢,٤٥٤	٢,٤٢٠	٢٠٢٦	٢,٤٤٠

تحليل الحساسية

إن ارتفاع (انخفاض) الدرهم الإماراتي، كما هو مبين أدناه، مقابل اليورو والجنيه الإسترليني والدولار الأسترالي بنسبة ٥% في ٣١ ديسمبر كان ليؤدي إلى زيادة (نقص) الأرباح أو الخسائر بالمبالغ المبينة أدناه. يركز هذا التحليل على فروق صرف العملات الأجنبية التي ترى الإدارة أنها محتملة بصورة معقولة في تاريخ التقرير. يفترض هذا التحليل ثبات كافة المتغيرات الأخرى وبصورة خاصة أسعار الفائدة ويتغاضى عن تأثير عمليات البيع والشراء المتوقعة.

	ارتفاع	انخفاض	حقوق الملكية	الأرباح أو الخسائر	حقوق الملكية	الأرباح أو الخسائر
٣١ ديسمبر ٢٠٢٤						
جنيه إسترليني	١١٤	-	-	(١١٤)	-	-
يورو	٢-٢١٤	-	-	(٢-٢١٤)	-	-
الدولار الأسترالي	٤١	-	-	(٤١)	-	-
٣١ ديسمبر ٢٠٢٣						
جنيه إسترليني	(١٥)	-	-	(١٥)	-	-
يورو	٤٨٤	-	-	٤٨٤	-	-
الدولار الأسترالي	(٢٠)	-	-	(٢٠)	-	-

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

التعرض لمخاطر العملات (تابع)

توضح الجداول التالية بالتفصيل عقود العملات الأجنبية الأجلة القائمة في نهاية الفترة المالية، بالإضافة إلى المعلومات المتعلقة بنود التحوط ذات الصلة.

أداة التحوط	القيمة الاسمية (العملة الأجنبية المعنية)	القيمة الاسمية الرئيسية	القيمة الدفترية لموجودات/(مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في الاعتراف في عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
العقود الأجلة				
- جنيه استرليني	١٧,٤٠٠	٨٥,٩٣٥	(٦٣٤)	-
- يورو	٥٥,٩٠٠	٢٤٠,٩٨٢	(٨٩١)	-
- دولار استرالي	١,٤٠٠	٣,٤٣٦	(١٧)	-
مقايضة العملات				
- جنيه استرليني	-	-	-	-
أداة التحوط				
	القيمة الاسمية (العملة الأجنبية المعنية)	القيمة الاسمية الرئيسية	القيمة الدفترية لموجودات/ (مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في الاعتراف في عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
العقود الأجلة				
- جنيه استرليني	١٦,٦٠٠	٧٧,٣٧٥	١,٢٣٤	-
- يورو	٤٢,٣٥٠	١٦٣,٤٥٨	(٢٥)	-
- دولار استرالي	١,٤٠٠	٣,٣٨٧	٧٧	-
مقايضة العملات				
- جنيه استرليني	(٣٩٠)	١٢,٠٣١	٢,٥٨١	-

٣١. الأدوات المالية (تابع)

التعرض لمخاطر العملات (تابع)

أداة التحوط	القيمة الاسمية الرئيسية	المبلغ المتراكم لتعديلات القيمة العادلة لأداة التحوط المدرج في القيمة الدفترية	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في الاعتراف في عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
ذمم تجارية مدينة			
- جنيه استرليني	(٨٥,٩٣٥)	٦٣٤	-
- يورو	(٢٤٠,٩٨٢)	٨٩١	-
- دولار استرالي	(٣,٤٣٦)	١٧	-
قرض لأجل			
- جنيه استرليني	١٢,٠٣١	(٣٩٠)	-
أداة التحوط			
	القيمة الاسمية الرئيسية	المبلغ المتراكم لتعديلات القيمة العادلة لأداة التحوط المدرج في القيمة الدفترية	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في الاعتراف في عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
ذمم تجارية مدينة			
- جنيه استرليني	(٧٧,٣٧٥)	(١,٢٣٤)	-
- يورو	(١٦٣,٤٥٨)	٢٥	-
- دولار استرالي	(٣,٣٨٧)	(٧٧)	-
قرض لأجل			
- جنيه استرليني	٣٩٠	(١٢,٠٣١)	-

مخاطر أسعار الفائدة

يرتبط تعرض المجموعة لمخاطر التغيرات في أسعار الفائدة لدى السوق بصورة رئيسية بالتزامات المجموعة المتعلقة بتمويلات الديون طويلة الأجل التي تخضع لأسعار فائدة/ معدلات ربح متغيرة.

تهدف سياسة المجموعة إلى إدارة تكاليف التمويل الخاصة بها باستخدام مزيج من معدلات الفائدة/ الربح الثابتة والمتغيرة. من أجل تحقيق ذلك تقوم المجموعة من حين لآخر بإبرام عقود مقايضة أسعار فائدة والتي بموجبها توافق المجموعة على أن تقوم بتبادل الفرق بين قيم معدلات الفائدة الثابتة والمتغيرة، على مدى فترات محددة، استناداً إلى المبلغ الأصلي الاسمي المتفق عليه. في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، تخضع نسبة ٢٠,٥٢% (٢٠٢٤: ٣١,٠٥%) من التمويلات لأجل لدى المجموعة لمعدل فائدة ثابت.

نظراً لأن المدة الحاسمة لعقود مقايضة أسعار الفائدة وبنود التحوط المقابلة لها هي نفسها، تقوم المجموعة بإجراء تقييم نوعي للفعالية ومن المتوقع أن تتغير قيمة عقود مقايضة أسعار الفائدة وقيمة البنود المغطاة المقابلة بشكل منتظم في الاتجاه المعاكس استجابة لتغيرات أسعار الفائدة الأساسية. المصدر الرئيسي لفعالية التحوط في علاقات التحوط هذه هو تأثير مخاطر الطرف المقابل على القيمة العادلة لعقود مقايضة أسعار الفائدة والتي لا تنعكس في القيمة العادلة لبنود التحوط المنسوبة إلى التغير في أسعار الفائدة. لم يظهر أي مصدر آخر لعدم الفعالية من علاقات التحوط هذه.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

توضح الجداول التالية المعلومات المتعلقة المتعلقة بعقود مقايضة أسعار الفائدة القائمة في نهاية بيان المركز المالي الموحد وبنود التحوط المتعلقة بها.

أداة التحوط	متوسط سعر الفائدة الثابت المتعاقد عليه	القيمة الاسمية الرئيسية	القيمة الدفترية لموجودات/(مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في حساب عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٥ %	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
عقود استلام متغير، دفع ثابت	٪١.٢٥	٨٧,٠٤٨	١,٦٠٤	١,٢٥
أداة التحوط	متوسط سعر الفائدة الثابت المتعاقد عليه	القيمة الاسمية الرئيسية	القيمة الدفترية لموجودات/(مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة العادلة المستخدمة في حساب عدم فعالية التحوط
	٢٠٢٤ %	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
عقود استلام متغير، دفع ثابت	٪١.٤٠	١٦٤,٧٠٨	٥,٥٩٩	-
أداة التحوط المحددة	القيمة الاسمية لموجودات/(مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة المستخدمة في حساب عدم فعالية التحوط	الرصيد في احتياطي تحوط التدفق النقدي للتحوط المستمر	الرصيد في احتياطي تحوط التدفق النقدي الذي لم تعد محاسبة التحوط مطبقة عليه
	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم
قرض بسعر متغير	(٨٧,٠٤٨)	-	(١,٦٠٤)	-
أداة التحوط المحددة	القيمة الاسمية لموجودات/(مطلوبات) أداة التحوط	التغير في القيمة المستخدمة في حساب عدم فعالية التحوط	الرصيد في احتياطي تحوط التدفق النقدي للتحوط المستمر	الرصيد في احتياطي تحوط التدفق النقدي الذي لم تعد محاسبة التحوط مطبقة عليه
	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
قرض بسعر متغير	(١٦٤,٧٠٨)	-	(٥,٥٩٩)	-

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

فيما يلي بيان أسعار الفائدة/ الربح للأدوات المالية لدى المجموعة في تاريخ التقرير:

٢٠٢٤ ألف درهم	٢٠٢٥ ألف درهم	
		الأدوات ذات سعر الفائدة الثابت
		موجودات مالية
٤,٦٩٨	٨,١٣٧	ودائع بنكية ثابتة
		مطلوبات مالية
		تمويلات إسلامية
٢١,١٠٩	١١٨,٥٠٢	تمويلات مصرفية تخضع لفائدة
١١٧,٥٤٢	١٨٣,٣٥٢	
		الأدوات ذات سعر الفائدة المتغير
		مطلوبات مالية
		تمويلات إسلامية
٢٥٦,٧٤٧	٤١٧,٦٦١	تمويلات مصرفية تخضع لفائدة
١,٠٠٩,٢١٦	٩٦٧,٣٤٥	المستحق إلى أطراف ذات علاقة
٣,١٨٦	٣,٠٠٤	

تحليل حساسية القيمة العادلة للأدوات ذات سعر الفائدة الثابت

لا تقوّم المجموعة باحتساب أي من الموجودات والمطلوبات المالية ذات سعر الفائدة الثابت بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر. لذا فإن التغير في أسعار الفائدة في تاريخ التقرير ما كان ليؤثر على الأرباح أو الخسائر.

تحليل حساسية التدفقات النقدية للأدوات ذات سعر الفائدة المتغير

إن التغير بمقدار ١٠٠ نقطة أساس في أسعار الفائدة/ الربح المتغير في تاريخ التقرير كان سيؤدي إلى زيادة/ (نقص) الأرباح أو الخسائر بالمبالغ المبينة أدناه. يفترض هذا التحليل ثبات كافة المتغيرات الأخرى وخاصة أسعار العملات الأجنبية.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

الأرباح أو الخسائر	
النقص بمقدار ١٠٠ نقطة أساس ألف درهم	الزيادة بمقدار ١٠٠ نقطة أساس ألف درهم
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	
المطلوبات المالية	
١٣,٨٨٠	(١٣,٨٨٠)
الأدوات ذات سعر الفائدة المتغير	
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	
المطلوبات المالية	
١٢,٦٩١	(١٢,٦٩١)
الأدوات ذات سعر الفائدة المتغير	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر السيولة

تتمثل مخاطر السيولة بالمخاطر التي قد تنتج عن الصعوبة التي تواجهها المجموعة عند الوفاء بالتزاماتها المرتبطة بمطلوباتها المالية التي تتم تسويتها من خلال الدفع نقداً أو من خلال موجودات مالية أخرى. يتمثل منهج المجموعة عند إدارة السيولة بضمان امتلاكها دائماً السيولة الكافية، إلى أقصى قدر ممكن، للوفاء بالتزاماتها عند استحقاقها في ظل كل من الظروف العادية والظروف الحرجة، دون تحمل خسائر غير مقبولة أو تعرض سمعة المجموعة للضرر.

تقع المسؤولية النهائية فيما يتعلق بإدارة مخاطر السيولة على عاتق مجلس الإدارة الذي أنشأ إطاراً ملائماً لإدارة مخاطر السيولة، وذلك بهدف إدارة الأمور المتعلقة بمتطلبات التمويل قصير، متوسط، طويل الأمد للمجموعة، بالإضافة إلى متطلبات إدارة السيولة. تقوم إدارة المجموعة بإدارة مخاطر السيولة من خلال الاحتفاظ باحتياطات مناسبة وتسهيلات بنكية وتسهيلات اقتراض احتياطية من خلال المراقبة المستمرة للتدفقات النقدية المتوقعة والفعلية ومقارنة استحقاق الموجودات والمطلوبات المالية.

تتطلب الشروط الائتمانية للمجموعة أن يتم تحصيل المبالغ خلال فترة من ٩٠ إلى ١٨٠ يوماً (٢٠٢٤: ٩٠ إلى ١٨٠ يوماً) من تاريخ إصدار فواتير بهذه المبالغ. تتم عادةً تسوية الذمم الدائنة التجارية خلال فترة تتراوح من ٤٥ إلى ٩٠ يوماً (٢٠٢٤: ٤٥ إلى ٩٠ يوماً) من تاريخ الشراء.

تهدف المجموعة غالباً إلى ضمان أن يتوفر لديها نقد كافي بالصدوق للوفاء بالمصروفات التشغيلية المتوقعة بما في ذلك الوفاء بالتزامات المالية، ويستثنى من ذلك التأثير المحتمل للظروف القصوى التي لا يمكن التنبؤ بها بصورة موثوقة مثل الكوارث الطبيعية.

فيما يلي الاستحقاقات التعاقدية المتبقية للمطلوبات المالية للمجموعة في تاريخ التقرير، بما في ذلك دفعات الفائدة/ الربح المقدرة:

التدفقات النقدية التعاقدية

القيمة الدفترية ألف درهم	الإجمالي ألف درهم	٠ - سنة ألف درهم	١ - ٢ سنة ألف درهم	أكثر من سنتين ألف درهم
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥				
المطلوبات المالية غير المشتقة:				
١,٦٨٦,٨٥٩	(١,٨٢٤,٨٥٠)	(٩٠٩,٣٧٢)	(٣١٢,٦٣١)	(٦٠٢,٨٤٧)
تمويلات مصرفية				
١١٨,١٩٣	(١٥٠,٩٥٦)	(٤٢,٠٩٤)	(٣٠,١٠٧)	(٧٨,٧٥٥)
التزام الإيجار				
٧٩٣,٧٥٢	(٧٩٣,٧٥٢)	(٧٩٣,٧٥٢)	-	-
الذمم الدائنة التجارية والأخرى				
٣,٠٠٤	(٤,١٢)	-	-	(٤,١٢)
قرض طويل الأجل مستحق لطرف ذو علاقة				
٦٤,٦١٨	(٦٤,٦١٨)	(٦٤,٦١٨)	-	-
المستحق إلى أطراف ذات علاقة				
٢,٦٦٦,٤٢٦	(٢,٨٣٨,١٨٨)	(١,٨٠٩,٨٣٦)	(٣٤٢,٧٣٨)	(٦٨٥,٦١٤)
المطلوبات المالية المشتقة:				
(١,٥٣٩)	(١,٥٣٩)	(١,٥٣٩)	-	-
عقود أخرى لمقايضة أسعار الفائدة والعملات				
(١,٥٣٩)	(١,٥٣٩)	(١,٥٣٩)	-	-

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٤. الأدوات المالية (تتمة)

مخاطر حقوق الملكية

لا تتعرض المجموعة بصورة جوهرية لمخاطر أسعار حقوق الملكية.

إدارة رأس المال

تتمثل سياسة المجموعة في الاحتفاظ بفائدة قوية لرأس المال لضمان التطور المستقبلي للأعمال وكسب ثقة المستثمر والدائن. يسعى مجلس الإدارة للحفاظ على التوازن بين العائدات الكبيرة وبين المميزات والضمانات التي يوفرها الوضع الجيد لرأس المال.

تقوم المجموعة بإدارة هيكل رأس المال الخاص بها وتقوم بإجراء التعديلات اللازمة عليه في ضوء التغييرات في ظروف العمل. يتألف رأس مال المجموعة من أسهم رأس المال، احتياطات، أرباح محتجزة والحصص غير المسيطرة ويبلغ ٢,٣ مليون درهم كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ (٢,٣: ٢٠٢٤ مليون درهم). يتألف الدين من قروض تخضع لفائدة وتمويلات إسلامية. كما تشمل حقوق الملكية على جميع رأس المال والاحتياطات لدى المجموعة التي يتم إدارتها كرأس مال.

فيما يلي نسبة الدين إلى حقوق الملكية في تاريخ التقرير:

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
حقوق الملكية	٢,٣٢٩,٥٦٣	٢,٣٣١,٠٤٢
الديون	١,٦٨٦,٨٥٩	١,٥٩٣,٦١٤
نسبة الديون إلى حقوق الملكية	٠.٧٢	٠.٦٨

لم يكن هناك أي تغيير في منهج المجموعة المتعلق بإدارة رأس المال خلال السنة الحالية. لا تخضع المجموعة لمتطلبات رأس المال المفروضة من جهات خارجية.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣١. الأدوات المالية (تابع)

مخاطر السيولة (تابع)

	التدفقات النقدية التعاقدية				
	أكثر من سنتين ألف درهم	١ - ٢ سنة ألف درهم	٠ - سنة ألف درهم	الإجمالي ألف درهم	القيمة الدفترية ألف درهم
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤					
المطلوبات المالية غير المشتقة:					
تمويلات مصرفية	(٦٥٥,٢٩٦)	(٣٣٧,٧٢٦)	(٧٧٣,٧٩٣)	(١,٧٦٦,٨١٥)	١,٥٩٣,٦١٤
الذمم الدائنة التجارية والأخرى	-	-	(٧٥٢,٢٣٩)	(٧٥٢,٢٣٩)	٧٥٢,٢٣٩
المستحق إلى أطراف ذات علاقة					
قروض بنكية				(٤,٥٥٨)	٣,١٨٦
المستحق إلى أطراف ذات علاقة			(٣٦,٩٦٣)	(٣٦,٩٦٣)	٣٦,٩٦٣
	(٦٥٩,٨٥٤)	(٣٣٧,٧٢٦)	(١,٥٦٢,٩٩٥)	(٢,٥٦٠,٥٧٥)	٢,٣٨٦,٠٠٢
المطلوبات المالية المشتقة:					
عقود أخرى لمقايضة أسعار الفائدة والعملات	-	-	(٣٩٠)	(٣٩٠)	٣٩٠
	-	-	(٣٩٠)	(٣٩٠)	٣٩٠

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٢. اقتصاد شديد التضخم

لدى المجموعة شركة تابعة في الجمهورية الإسلامية الإيرانية تم تصنيفها على أنها اقتصاد شديد التضخم خلال السنة الحالية، بعد أن توقفت في السابق عن ذلك خلال سنة ٢٠١٥. والتي لم تكن لديها عمليات جوهريّة خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ أو ٣١ ديسمبر ٢٠٢٣، وبلغ إجمالي أصول الشركة التابعة الإيرانية ٠.٦٢٪ من إجمالي الأصول الموحدة للمجموعة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.

تم احتساب تأثير التضخم غير الاعتيادي من خلال عوامل التحويل المشتقة من مؤشر أسعار المستهلك، إن عوامل التحويل المستخدمة لإعادة عرض البيانات المالية للشركة التابعة هي كما يلي:

	المؤشر	عامل التحويل
٣١ ديسمبر ٢٠٢٥	٣,٤٣٥.٤٦	٢.٦٦٠
٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	١,٥٩٠.٤٨	١.٩٣٢٩
٣١ ديسمبر ٢٠٢٣	٨٢٢.٨٦	١.٤٦٦
٣١ ديسمبر ٢٠٢٢	٥٦٣.٠٠	١.٤٨٤٧
٣١ ديسمبر ٢٠٢١	٣٧٩.٢٠	١.٣٥١٤
٣١ ديسمبر ٢٠٢٠	٢٨٠.٦٠	١.٤٤٧٩

إن تأثيرات إعادة البيان المذكورة أعلاه مبينة كالآتي:

– تم تطبيق محاسبة التضخم غير الاعتيادي اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٠؛

– يتم تعديل بيان الأرباح أو الخسائر الموحد في نهاية كل فترة مالية باستخدام التغير في مؤشر الأسعار العام.

– لم يتم إعادة بيان الموجودات والمطلوبات النقدية لأنه تم عرضها سابقاً بالوحدة النقدية الجارية في تاريخ بيان المركز المالي الموحد. البنود النقدية هي الأموال المحتفظ بها والبنود التي سيتم استردادها أو دفعها نقدًا؛ و

– يتم إدراج الموجودات والمطلوبات غير النقدية بالتكلفة التاريخية (مثل الممتلكات والألات والمعدات والعقارات استثمارية وما إلى ذلك) ويتم إعادة بيان حقق ملكية الشركة التابعة باستخدام مؤشر التضخم. تم الإبلاغ عن تأثيرات التضخم الشديد الناتجة عن التغيرات في القوة الشرائية العامة حتى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ في احتياطي التضخم غير الاعتيادي مباشرة كأحد مكونات حقوق الملكية وتم الإبلاغ عن تأثيرات التغيرات في القوة الشرائية العامة اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٥ من خلال بيان الأرباح أو الخسائر المرطلي الموحد في بند منفصل كخسارة في صافي المركز النقدي، إلى جانب التأثير على مصروفات الاستهلاك للفترة.

– عند توحيد المجموعة، يتم تحويل بيان الأرباح أو الخسائر باستخدام سعر الصرف في تاريخ الإقغال لكل فترة (بدلاً من متوسط سعر الصرف منذ بداية السنة المطبق في الاقتصادات غير شديدة التضخم)، مما يؤدي إلى إعادة عرض بيان الأرباح أو الخسائر مع الأخذ في الاعتبار مؤشر التضخم وتحويل العملة معًا؛

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٢. اقتصاد شديد التضخم (تابع)

فيما يلي تأثير محاسبة التضخم غير الاعتيادي على المراجعة المالية بسبب الشركة التابعة في إيران:

	١ يناير ٢٠٢٥ ألف درهم	١ يناير ٢٠٢٤ ألف درهم
التأثير على بيان المركز المالي الموحد		
الزيادة في ممتلكات، آلات ومعدات – صافي	١١,٦٤٤	٨,٠٦٨
الزيادة في عقارات استثمارية – صافي	١١,٦٨٠	٨,٣٧٠
الزيادة في موجودات أخرى	١٠,٣٥٨	٨,١٤٩
الزيادة في حقوق الملكية	٣٣,٦٨٢	٢٤,٥٨٧
العائد إلى		
الزيادة في الرصيد الافتتاحي لحقوق الملكية بسبب التضخم غير الإعتيادي المتراكم	٣٣,٦٨٢	٢٤,٥٨٧

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
التأثير على بيان الربح أو الخسارة الموحد		
الزيادة في الإستهلاك للسنة	٢,٢٥٢	٢,٨٧١
الخسارة في صافي المركز النقدي	٣,٤٦١	٧,٠٣٨
	٥,٧١٣	٩,٩٠٩

٣٣. التقارير القطاعية

يتمثل أساس القطاع التشغيلي في أحد مكونات المجموعة التي تزاول أنشطة تجارية يمكن من خلالها تحقيق إيرادات وتكبد مصروفات بما في ذلك الإيرادات والمصروفات المتعلقة بمعاملات مع أي من المكونات الأخرى للمجموعة.

تشتمل نتائج القطاع التي يتم تقديم تقارير بشأنها إلى الرئيس التنفيذي للشركة (المسؤول الرئيسي عن اتخاذ القرارات التشغيلية) على البنود المنسوبة بصورة مباشرة للقطاع بالإضافة إلى البنود التي يمكن تخصيصها على أساس معقول. تتمثل المصروفات الرأسمالية للقطاع في إجمالي التكاليف المتكبدة خلال السنة للاستحواذ على ممتلكات وآلات ومعدات وموجودات غير ملموسة بخلاف الشهرة التجارية.

لدى المجموعة أربع قطاعات تُصدر تقارير بشأنها على النحو المبين أدناه، وتمثل تلك القطاعات وحدات الأعمال الاستراتيجية للمجموعة. تعمل وحدات الأعمال الاستراتيجية في قطاعات مختلفة وتتم إدارتها بصورة منفصلة حيث تتطلب تلك الوحدات استراتيجيات مختلفة. يُوضح الملخص التالي عمليات كل قطاع من قطاعات المجموعة التي تُصدر تقارير بشأنها:

منتجات السيراميك:	تتضمن صناعة وبيع سيراميك الحائط وسيراميك الأرضيات وجريس البورسيلان ومنتجات أطقم الحمامات والأواني.
الصنابير:	تشمل تصنيع وبيع الصنابير *
صناعات أخرى:	تتضمن صناعة وتوزيع الطاقة والدهانات والبلاستيك ومواد التنقيب والكيماويات.
أخرى:	تتضمن خدمات الأمن وصرقة المواد الخام والعقارات ومشاريع البناء والأعمال المدنية

تم تضمين المعلومات المتعلقة بعمليات كل قطاع منفصل أدناه. يتم قياس أداء كل قطاع استناداً إلى أرباح القطاع حيث ترى الإدارة أن الربح هو أهم العوامل التي يمكن من خلالها تقييم نتائج بعض القطاعات مقارنة بالشركات الأخرى التي تعمل في تلك القطاعات. هناك معاملات منتظمة بين القطاعات ويتم تسعير هذه المعاملات وفقاً لشروط يتم الاتفاق عليها بصورة متبادلة.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٣. التقارير القطاعية (تابع)

المعلومات المتعلقة بالقطاعات الصادر تقرير بشأنها

يُوضح الجدول أدناه المعلومات المتعلقة بعمليات كل قطاع على حدة. يتم قياس أداء كل قطاع استناداً إلى أرباح/(خسائر) القطاع قبل الضريبة حيث ترى الإدارة أن الربح هو أهم العوامل التي يمكن من خلالها تقييم نتائج بعض القطاعات مقارنة بالشركات الأخرى التي تعمل في تلك القطاعات.

منتجات السيراميك ألف درهم	صنابير ألف درهم	صناعات أخرى ألف درهم	أخرى ألف درهم	حذوفات ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥					
٢,٧٣٦,٢٢٨	٤٦٦,٤٩٣	٧٦,٦٠٢	٥,٢٥٩	-	٣,٢٨٤,٥٨٢
٤٥٠,٧٤٨	١١٧,٦٤٥	١٣٥,٩٧٤	٢,٢١٨	(٧٠٦,٥٨٥)	-
٣,١٨٦,٩٧٦	٥٨٤,١٣٨	٢١٢,٥٧٦	٧,٤٧٧	(٧٠٦,٥٨٥)	٣,٢٨٤,٥٨٢
٣٦٩,١٢٥	(٥٠,٥٢٥)	٧,٩٧٣	٢٣,٦٩٨	(١٠١,٧٤٨)	٢٤٨,٥٢٣
٦٩٩,٧٥٧	(١٠,٣٨١)	١٢,٦٢١	١٨,١٤٤	(٩٦,٤٩٨)	٦٢٣,٦٤٣
٢٤,٥٧٩	١,٣١٣	٦٨	٥٧٧	(٢٢,٤٥٣)	٤,٠٨٤
١٥,٩٢٣	١٤,٨٠٨	١,١٠٥	٢٩٢	(٢٣,٢٦٦)	٩٨,٨٦٢
١٩٠,٦٥٥	٢٣,١٦٩	٤,٣٣٥	٧,٦٠١	(٦,٠٤٢)	٢١٩,٧١٨
(٦٣٦)	-	-	-	-	(٦٣٦)
٧,٠٤٦,٢٤٦	٦٤٨,٤٠٢	١٥٣,٩٨٧	١٤٥,٧٠٠	(٢,٦٨١,١٢٠)	٥,٣١٣,٢١٥
٣,٦٧٥,٤١٤	٥٧٩,٩٠٢	٥١,٤٧٥	٨٢,٩٩٩	(١,٤٠٦,١٣٨)	٢,٩٨٣,٦٥٢
منتجات السيراميك ألف درهم	صنابير ألف درهم	صناعات أخرى ألف درهم	أخرى ألف درهم	حذوفات ألف درهم	الإجمالي ألف درهم
في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤					
٢,٧٣٤,٤٤٨	٤١٧,٥٠١	٧٦,١٨٦	٣,٨٨٤	-	٣,٢٣٢,٠١٩
٥٢١,٠٣٨	٩٨,٥١٧	١٠٧,٢٣١	٣,٢٠٩	(٧٢٩,٩٩٥)	-
٣,٢٥٥,٤٨٦	٥١٦,٠١٨	١٨٣,٤١٧	٧,٠٩٣	(٧٢٩,٩٩٥)	٣,٢٣٢,٠١٩
٢٦٢,٨٥٢	(٢٧,٣٥٣)	٩,٠٦٦	١٣,٧٢١	(٢٤,٢٠٤)	٢٣٤,٠٨٢
٥٨٢,٦٧٠	٦,٢٥٨	١٦,٠٢٩	١٨,٥٧١	(٣١,٢٨٤)	٥٩٢,٢٤٤
٢٠,٧٧٥	٢,٨٨٧	١٠٥	٢٠٠	(١٩,٩٠٤)	٤,٠٦٣
١٢٠,٢٦١	١٤,٢٥١	٣٠٢	٣١٧	(٢٠,٢٤٠)	١١٤,٨٩١
١٨١,٦٠٠	٢٠,٧٦١	٣,٥٤٨	٧,١٢٧	(٥,٢٥١)	٢٠٧,٧٨٥
(١٩٧)	-	-	-	-	(١٩٧)
٦,٨٩٤,٣٤٨	٦٠٤,٠٧٣	١٤٥,٥١٥	١٧٩,٣٨٠	(٢,٥٧١,٤٠٠)	٥,٢٥١,٩١٦
٣,٦٧٤,٣١٥	٤٠١,٦٤٤	٥٣,٧٥١	١٠٧,٤٢٣	(١,٣١٦,٢٥٩)	٢,٩٢٠,٨٧٤

إن الربح قبل الفائدة، الضريبة الاستهلاك والإطفاء يمثل الربح للفترة قبل صافي مصروفات الفائدة، صافي ربح/مصروفات التمويل الإسلامي، مصروفات ضريبة الدخل، الاستهلاك، الإطفاء وأرباح أو خسائر بيع الموجودات وخسائر انخفاض قيمة عقارات استثمارية.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٣. التقارير القطاعية (تابع)

معلومات جغرافية

تتم إدارة منتجات السيراميك والصنابير والقطاعات الصناعية الأخرى على نطاق العالم إلا أن المنشآت الصناعية تقع في الإمارات العربية المتحدة والهند وإيران وبنجلاديش وأوروبا.

يتم عرض المعلومات الجغرافية الخاصة بالإيرادات في الإيضاح ٥. عند عرض المعلومات على أساس جغرافي، فإن الموجودات غير المتداولة للقطاع تركز على الموقع الجغرافي للعملاء وترتكز موجودات القطاع على الموقع الجغرافي للموجودات. يتم عرض الاستثمار في الشركات المستثمر فيها المحتسبة وفقاً لحقوق الملكية بناءً على الموقع الجغرافي للشركة التي تحتفظ بالاستثمار.

٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم	
الإيرادات		
٢,٠٨٥,٧٠١	١,٩٧٠,١٣٢	الشرق الأوسط
٢٦٤,٩٨٢	٣١٠,١٥٢	دول آسيوية
٢٨٩,٤٦٤	٢٢٥,٧٤٥	أخرى
٢,٦٤٠,١٤٧	٢,٥٠٦,٠٢٩	

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٣. التقارير القطاعية (تابع)

نسوية تتعلق بالقطاعات الصادر تقارير بشأنها

	٢٠٢٥ ألف درهم	٢٠٢٤ ألف درهم
الإيرادات		
إجمالي الإيرادات للقطاعات الصادر تقارير بشأنها	٣,٩٩١,١٦٧	٣,٩٦٢,٠١٤
حذف الإيرادات فيما بين القطاعات	(٧٠٦,٥٨٥)	(٧٢٩,٩٩٥)
الإيرادات الموحدة	٣,٢٨٤,٥٨٢	٣,٢٣٢,٠١٩
الأرباح		
إجمالي أرباح القطاعات الصادر تقارير بشأنها	٣٥٠,٧٥١	٢٥٨,٢٨٦
حذف الأرباح فيما بين القطاعات	(١٠٢,٢٢٨)	(٢٤,٢٠٤)
الأرباح الموحدة	٢٤٨,٥٢٣	٢٣٤,٠٨٢
الموجودات		
إجمالي الموجودات للقطاعات الصادر تقارير بشأنها	٥,٣٠٢,٨٨٩	٥,٢٤١,٦٣٤
شركات مستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية	١٠,٣٢٦	١٠,٢٨٢
إجمالي الموجودات الموحدة	٥,٣١٣,٢١٥	٥,٢٥١,٩١٦
مصروفات الفائدة/الربح		
إجمالي مصروفات الفائدة الصادر تقارير بشأنها	١٢٢,١٢٨	١٣٥,١٣١
حذف المصروفات فيما بين القطاعات	(٢٣,٢٦٦)	(٢٠,٢٤٠)
تكاليف تمويل أخرى	٧,٢٧١	١١,٣٥٦
مصروفات الفائدة الموحدة	١٠٦,١٣٣	١٢٦,٢٤٧
البنود الهامة الأخرى		
إيرادات الفائدة/الربح	٤,٠٨٤	٤,٠٦٣
مصروفات الفائدة/الربح	٩٨,٨٦٢	١١٤,٨٩١
الاستهلاك والإطفاء	٢١٩,٧١٨	٢٠٧,٧٨٥

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٤. الشركات التابعة والشركات المستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية

اسم الشركة	حصة الملكية		بلد التأسيس	الأنشطة الرئيسية
	٢٠٢٥	٢٠٢٤		
(أ) الشركات التابعة لـ "سيراميك رأس الخيمة" ش.م.ع.				
سيراميك رأس الخيمة (بنجلاديش) ش.م.ع.	٪١٠٠	٪١٠٠	بنجلاديش	صناعة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
سيراميك رأس الخيمة (ش.م.ع) المحدودة	٪١٠٠	٪١٠٠	إيران	صناعة بلاط السيراميك
سيراميك رأس الخيمة الهند برايفت ليمتد	٪١٠٠	٪١٠٠	الهند	صناعة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
سيراميك إيليجانس ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	صناعة بلاط السيراميك
سيراميك رأس الخيمة استراليا بي تي واي ليمتد	٪١٠٠	٪١٠٠	استراليا	تجارة بلاط السيراميك
رأس الخيمة باثوير بي تي واي المحدودة	٪١٠٠	٪١٠٠	استراليا	تجارة الأدوات الصحية
فنادق أكاشيا ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	تأجير عقار استثماري
سيراميك رأس الخيمة القابضة ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	شركة استثمارية
الجزيرة لخدمات المرافق ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	خدمات المرافق
سيراميك المنطقة الحرة ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	صناعة ومعالجة واستيراد وتوريد المعادن الصناعية
شركة الحمرا للإنشاءات ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	شركة إنشاءات
بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م. (راجع إيضاح (٣٣) أدناه)	٪١٠٠	٪١٠٠	الإمارات	صناعة بلاط البورسلين
سيراميك رأس الخيمة المملكة المتحدة المحدودة	٪١٠٠	٪١٠٠	المملكة المتحدة	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
سيراميك رأس الخيمة جي إيه بي اتش	٪١٠٠	٪١٠٠	ألمانيا	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
ارك الدولية للتجارة ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	السعودية	تجارة بلاط السيراميك
كلودي راك ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	الامارات	صناعة صابون المياه والمحاسن، إلخ
رأس الخيمة الصناعية ذ.م.م.	٪١٠٠	٪١٠٠	السعودية	صناعة بلاط البورسلين
راك سيراميك اوستريا جي.إم.بي.اتش	٪١٠٠	٪١٠٠	النمسا	شركة استثمار
(ب) الشركات التابعة لـ "رأس الخيمة بنجلاديش ش.م.ع.".				
رأس الخيمة باور الخاصة المحدودة	٪١٠٠	٪١٠٠	بنجلاديش	توليد الطاقة للاستهلاك
رأس الخيمة للأمن والخدمات الخاصة المحدودة	٪١٠٠	٪١٠٠	بنجلاديش	تقديم خدمات الأمن
(ج) الشركات التابعة لـ "سيراميك رأس الخيمة القابضة" ذ.م.م.				
رأس الخيمة للدهانات ذ.م.م.	٪٥١	٪٥١	الإمارات	صناعة الدهانات ومنتجاتها
رأس الخيمة العالمية للصناعات البلاستيكية ذ.م.م.	٪٨٧,٦	٪٨٧,٦	الإمارات	صناعات الأنابيب
(د) الشركات التابعة لـ "سيراميك رأس الخيمة المملكة المتحدة المحدودة"				
رأس الخيمة للتوزيع أوروبا إس أي آر إل	٪١٠٠	٪١٠٠	إيطاليا	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
(هـ) الشركات التابعة لـ "رأس الخيمة للتوزيع أوروبا إس.إيه.آر.إل"				
سيراميك رأس الخيمة سي.إيه جي إيه بي اتش	٪١٠٠	٪١٠٠	المانيا	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٤. الشركات التابعة والشركات المستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية (تابع)

اسم الشركة	بلد التأسيس	حصة الملكية		الأنشطة الرئيسية
		٢٠٢٥	٢٠٢٤	
(و) الشركات التابعة لـ "سيرامين المنطقة الحرة ذ.م.م."				
سيرامين الهند الخاصة المحدودة*	الهند	٪١٠٠	٪١٠٠	استخراج وتوزيع وتصدير معادن الطين والمعادن الأخرى
(ز) الشركة التابعة لـ "بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م."				
بورسلين رأس الخيمة أوروبا إس إيه	لكسمبورج	٪١٠٠	٪١٠٠	استيراد وتصدير البورسلين
ريستوفير راک ذ.م.م	الإمارات	٪١٠٠	٪١٠٠	تعهّدات تجهيز المنشآت العامة
(ح) الشركة التابعة لـ "بورسلين رأس الخيمة أوروبا أس آيه"				
بورسلين رأس الخيمة الولايات المتحدة الأمريكية إنك	أمريكا	–	٪١٠٠	تجارة أدوات المائدة
بانكوك ديزاين تشامبر إس إل	اسبانيا	–	٪١٠٠	تصميم وتوزيع أدوات المائدة
(ط) الشركات التابعة لـ "سيراميك رأس الخيمة الهند الخاصة المحدودة"				
جريس سيراميك ليمتد ليايليتي بارتشرش	الهند	٪٥١	٪٥١	صناعة بلاط السيراميك
جريفون سيراميك برايفت ليمتد	الهند	٪٥١	٪٥١	صناعة بلاط السيراميك
توتس سيراميك الهند برايفت ليمتد	الهند	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
راك ريتيل بي في تي ليمتد	الهند	–	٪٥١	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
(ي) المشروع المشترك لـ "سراميك رأس الخيمة استراليا بي تي واي المحدودة"				
ماسا إمبورتس بي تي واي المحدودة	استراليا	٪٥٠	٪٥٠	تجارة بلاط السيراميك
(ك) الشركة التابعة لشركة سيراميك رأس الخيمة أستراليا بي تي واي المحدودة.				
ماسا إمبورتس بي تي واي المحدودة	استراليا	٪٥٠	٪٥٠	تجارة بلاط السيراميك
(ل) الشركة التابعة لشركة تاتشستون المحدودة				
تاتشستون هولدينغز بي تي واي المحدودة أستراليا	استراليا	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة بلاط السيراميك والأدوات الصحية
(م) الشركة الزميلة لـ "يسوفير رأس الخيمة ذ.م.م."				
نارانجي هيرجي لتجهيزات الفنادق ذ.م.م.	عمان	٪٢٥	٪٢٥	تجهيزات الفنادق
(ن) الشركة التابعة لـ راک سيراميك أوستريا جي.إم.بي.اتش				
شيفر بتيل جي.إم.بي.اتش (دي أي)	المانيا	٪١٠٠	٪١٠٠	شركة استثمار
كلودي أرماتورين جي.إم.بي.اتش اند كو. كيه جي (إتي)	النمسا	٪١٠٠	٪١٠٠	تصنيع وتوزيع الصنابير
كلودي أرماتورين جي.إم.بي.اتش (إ تي)	النمسا	٪١٠٠	٪١٠٠	شركة استثمار
كلودي جي.إم.بي.اتش اند كو كيه جي (دي أي)	المانيا	٪١٠٠	٪١٠٠	تصنيع وتوزيع الصنابير
كلودي مانجيمنت جي.إم.بي.اتش (دي أي)	المانيا	٪١٠٠	٪١٠٠	شركة استثمار

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٤. الشركات التابعة والشركات المستثمر بها وفقاً لطريقة حقوق الملكية (تتمة)

اسم الشركة	بلد التأسيس	حصة الملكية		الأنشطة الرئيسية
		٢٠٢٤	٢٠٢٣	
(س) الشركة التابعة لكلودي أرماتورين أوستريا جي.إم.بي.اتش				
كلودي أرماتورين أي بي زد او (بي ال)	بولندا	٪١٠٠	٪١٠٠	وزيغ الصنابير
كلودي زيريلفينيك (اتش يو)	المجر	٪٩٩,٤٦	٪٩٩,٤٦	تصنيع وتوزيع الصنابير
كلودي فرنسا اس. إيه. ار. ال.	فرنسا	٪١٠٠	٪١٠٠	توزيع الصنابير
كلودي للمنتجات الصحية شنغهاي	الصين	٪١٠٠	٪١٠٠	توزيع الصنابير
إس سي كلودي رومانيا اس. ار. ال.	رومانيا	٪٩٩,٩٩	٪٩٩,٩٩	توزيع الصنابير
الشركات التابعة لـ كلودي زيريلفينيك (اتش يو)				
كلودي بلغاريا أيود	بلغاريا	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة الصنابير
(ع) الشركات التابعة لكلودي جي.إم.بي.اتش اند كو كي جي (دي أي)				
كلودي البنلوكس سي في (هولندا) (راجع نقطة ر أدناه)	هولندا	٪٩٠	٪٩٠	تجارة الصنابير
كلودي يو كي ليمتد	المملكة المتحدة	٪١٠٠	٪١٠٠	غير ناشطة
(ف) الشركة التابعة لكلودي جي.إم.بي.اتش اند كو كي جي (دي أي)				
كلودي اسيا والمحيط الهادي (سنغافوره)	سنغافوره	٪١٠٠	٪١٠٠	غير ناشطة
كلودي أرماتورين أوستريا جي.إم.بي.اتش	النمسا	٪١٠٠	٪١٠٠	تصنيع وتوزيع الصنابير
(ص) الشركة التابعة لكلودي جي.إم.بي.اتش اند كو كي جي (دي أي)				
كلودي أرماتورين اس. ار. او (سي زد)	الجمهورية التشيكية	٪١٠٠	٪١٠٠	غير ناشطة
كلودي ميخافا اس. ار. او (سي كيه)	سلوفاكيا	٪١٠٠	٪١٠٠	تصنيع وتوزيع الصنابير
(ق) الشركة التابعة لكلودي أرماتورين أي بي زد او (بي ال)				
كلودي أرماتورين اسبانيا	اسبانيا	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة الصنابير
(ر) الشركة التابعة لكلودي راک ذ.م.م.				
كلودي راک مصر	مصر	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة الصنابير
كلودي راک الهند (راجع نقطة ف أعلاه)	الهند	٪١٠٠	٪١٠٠	تجارة الصنابير
(ش) الشركة التابعة لـ راک بينتس ذ.م.م.				
ألتيك الإمارات ذ.م.م.**	الإمارات	–	٪١٠٠	تصنيع الدهانات والمنتجات اللاصقة

* تمتلك شركة سيراميك رأس الخيمة القابضة حصص اسمية في شركة سيراميك إيليجانس ذ.م.م. (٠,٠١٪) أكاشيا للفنادق ذ.م.م. (٠,٠٠٢٪) الجزيرة لخدمات المرافق ذ.م.م. (١٪) سيرامين المنطقة الحرة (٠,٠١٪) شركة الحمراء للإنشاءات ذ.م.م. (٠,٠٠١٪) كلودي راک ذ.م.م. (١٪) ألتيك الإمارات ذ.م.م. (١٪) سيرامين الهند الخاصة المحدودة الهند (٠,٠١٪)

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٥. التقديرات والأحكام المحاسبية الهامة

تقوم المجموعة بوضع التقديرات والافتراضات التي تؤثر على المبالغ المعلنة للموجودات والمطلوبات خلال السنة المالية التالية. يتم تقييم التقديرات والأحكام بصورة مستمرة، وهي تركز على الخبرة السابقة وعوامل أخرى، بما في ذلك توقعات الأحداث المستقبلية التي يُعتقد أنها معقولة في ظل الظروف الراهنة، فيما يلي المجالات الهامة لعدم اليقين من التقديرات والأحكام الهامة المستخدمة عند تطبيق السياسات المحاسبية التي لها أكبر تأثير على المبالغ المعترف بها ضمن هذه المراجعة المالية.

الإفتراضات المحاسبية الهامة

التقديرات غير المؤكدة

فيما يلي التقديرات الرئيسية الخاصة بالمستقبل والافتراضات الأخرى غير المؤكدة في تاريخ التقرير والتي لها نسبة مخاطرة قد تتسبب بتعديل جوهرى للقيمة الدفترية للموجودات والمطلوبات خلال السنة المالية القادمة.

الأعمار الإنتاجية المقدرة والقيم المتبقية للممتلكات، الآلات والمعدات والعقارات استثمارية

تقوم المجموعة بتقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات والعقارات استثمارية بناءً على الفترة التي من المتوقع خلالها أن تكون الموجودات متاحة للاستخدام. تتم مراجعة الأعمار الإنتاجية المقدرة بصورة دورية ويتم تحديثها إذا اختلفت التوقعات عن التقديرات السابقة نتيجة التلف الناتج عن الاستعمال أو التقادم التقني أو التجاري أو القيود القانونية أو القيود الأخرى المفروضة على استخدام الموجودات المعنية. بالإضافة إلى ذلك، فإن تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات يركز على تقييم عام لممارسات القطاع والتقييم التقني الداخلي والخبرة السابقة فيما يتعلق بموجودات مماثلة. إلا أنه من الممكن أن تتأثر النتائج المستقبلية للعمليات بصورة مادية بالتغيرات في التقديرات الموضوعة نتيجة للتغيرات في العوامل المذكورة أعلاه. إن قيمة وتوقيت المصروفات المسجلة لأي فترة قد يتأثران بالتغيرات في هذه العوامل والظروف.

التقييم العادل لعقارات استثمارية

تقوم المجموعة بإتباع نموذج التكلفة وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٤٠ حيث يتم إدراج العقارات استثمارية بالتكلفة ناقصاً الاستهلاك المتراكم وخسائر انخفاض القيمة، إن وجدت. يتم الإفصاح عن القيمة العادلة للعقارات استثمارية في الإيضاح ١٨. تم تحديد القيم العادلة للمباني مع الأخذ في الاعتبار كل من الإيرادات/ الأرباح وطريقة مقارنة المبيعات استناداً إلى إيجارات السوق والأدلة من المعاملات. تم تحديد القيم العادلة للأرض مع الاخذ بعين الاعتبار المعاملات الاخيرة لأسعار الممتلكات المماثلة في نفس الموقع أو باستخدام طريقة المبلغ المتبقي.

مخصص المخزون بطيء الحركة وانخفاض صافي قيمة المخزون القابلة للتحقيق

تقوم المجموعة بصورة منتظمة بمراجعة مخزونها للتحقق من أي انخفاض في صافي القيمة القابلة للتحقيق. لتحديد مدى ضرورة تسجيل مخصص المخزون بطيء الحركة ضمن الأرباح والخسائر، تقوم المجموعة بوضع الأحكام للتحقق مما إذا كانت هناك أية معطيات ملحوظة تشير إلى إمكانية بيع المنتج في المستقبل وصافي القيمة القابلة للتحقيق من ذلك المنتج. يتم تكوين مخصص لانخفاض صافي القيمة القابلة للتحقيق عندما يكون صافي القيمة القابلة للتحقيق أقل من التكلفة استناداً إلى أفضل التقديرات الموضوعة من قبل الإدارة.

انخفاض قيمة الشهرة التجارية

تقوم المجموعة بتحديد ما إذا كان هناك انخفاض في قيمة الشهرة التجارية على الأقل سنوياً. يتطلب هذا تقدير القيمة الناتجة عن الاستخدام لوحدات توليد النقد التي تم توزيع الشهرة التجارية عليها. يتطلب استخدام التقديرات أن تقوم المجموعة بعمل تقدير التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة من كل وحدة توليد نقدية وكذلك اختيار معدل الخصم المناسب لاحتساب القيمة الحالية لتلك التدفقات.

قامت الإدارة بإجراء اختبار انخفاض قيمة الشهرة التجارية في نهاية السنة وقد أظهر الاختبار أنه لا يوجد أي انخفاض في قيمتها. لهذا الغرض، يتم تحديد المبلغ القابل للاسترداد لكل وحدة منتجة للنقد على أساس احتساب القيمة من الاستخدام بواسطة تقديرات التدفقات النقدية المتوقعة، باستخدام الموازنات المالية المعتمدة من الإدارة العليا، والتي تغطي خمس سنوات. يتم استقراء التدفقات النقدية اللاحقة لخمس سنوات باستخدام معدل النمو، والتي تعتبره الإدارة مقارناً لمعدل النمو طويل الأجل للصناعة التي تعمل بها الوحدة المنتجة للنقد.

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٥. التقديرات والأحكام المحاسبية الهامة (تابع)

الافتراضات الرئيسية المستخدمة لحساب القيمة من الاستخدام

يتم احتساب القيمة من الاستخدام للافتراضات كما يلي:

معدل النمو

تستند معدلات النمو على تقييم الإدارة في حصتهم من السوق مع مراعاة النمو المتوقع والطلب على المنتجات المعروضة. إن معدل النمو المستخدم في الاحتساب هو ٣% سنوياً.

هامش الربح

هامش الربح

يستند تقييم صافي هامش الربح على تقييم الإدارة لتحقيق مستوى الأداء على أساس خطة العمل المعتمدة للوحدة المنتجة للنقد للسنوات الخمسة المقبلة.

سعر الخصم

قامت الإدارة باستخدام سعر الخصم بنسبة ١٢% – ١٤% سنوياً خلال فترة التقييم، مما يعكس تكلفة رأس المال المرجح المقدر للمجموعة ومخاطر السوق المحددة.

إحتساب مخصص الخسارة

عند قياس الخسارة الائتمانية المتوقعة، تستخدم المجموعة معلومات مستقبلية معقولة ويمكن دعمها، والتي تستند إلى افتراضات الحركة المستقبلية لمختلف المحركات الاقتصادية وكيف تؤثر هذه المحركات على بعضها البعض.

إن الخسارة الإئتمانية المتوقعة هي تقدير للخسارة الناتجة عن التعثر عن السداد. يعتمد ذلك على الفرق بين التدفقات النقدية التعاقدية المستحقة والتدفقات المتوقع استلامها، مع الأخذ في الاعتبار التدفقات النقدية من الضمانات والتحسينات الائتمانية المتكاملة.

تشكل احتمالية التعثر مدخلاً رئيسياً في قياس الخسارة الائتمانية المتوقعة. وتعتبر احتمالية التعثر تقديراً لاحتمالية التعثر عن السداد على مدى فتره زمنية معينة، والتي تشمل احتساب البيانات التاريخية والافتراضات والتوقعات المتعلقة بالظروف المستقبلية.

إذا كانت معدلات الخسارة الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة التجارية متأخرة السداد بين ٩١ و ١٨٠ يوماً أعلى/(أقل) بنسبة ٥ في المائة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، لكان مخصص الخسارة على الذمم المدينة التجارية أعلى/(أقل) بمبلغ ٠.٣٣ مليون درهم (٢٠٢٤: ٠.٣١ مليون درهم) أعلى/(أقل).

إذا كانت معدلات الخسارة الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة التجارية متأخرة السداد بين ١٨١ و ٣٦٠ يوماً أعلى/(أقل) بنسبة ٥ في المائة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥، لكان مخصص الخسارة على الذمم المدينة التجارية أعلى/(أقل) بمبلغ ٠.٥٥ مليون درهم (٢٠٢٤: ٠.٤٣ مليون درهم) أعلى/(أقل).

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٦. المعلومات المقارنة

قامت المجموعة في المراجعة المالية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ بعرض بعض دفعات ضريبة الدخل التي تم سدادها مقابل التزامات الضريبة ذات الصلة في دولة أجنبية على أساس الإجمالي.

وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ١٢ ضرائب الدخل، يتم عرض هذه الأرصدة الآن على أساس الصافي حيث إن المجموعة لديها حق واجب النفاذ قانونياً بمقاصة موجودات ومطلوبات ضريبة الدخل ذات الصلة وتسويتها على أساس الصافي. فيما يلي المعلومات المقارنة بما في ذلك بيان المركز المالي الموحد الافتتاحي:

الإيضاح	٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ ألف درهم	٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم	١ يناير ٢٠٢٤ ألف درهم
الذمم المدينة التجارية والأخرى	١٧	٩٩٣,٧٣٤	١,٠٤٤,٢١٦
مخصص الضريبة	١١	٤٩,٧٩١	٣٠,٢٥١

تم إعادة تصنيف أرصدة السنة السابقة لضمان التوافق في العرض على النحو التالي:

الإيضاح	الرصيد المسجل سابقاً كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم	التعديلات ألف درهم	الرصيد المعدل كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم
كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤			
الذمم المدينة التجارية والأخرى	١,١٢٨,٣٦٧	(١٣٤,٦٣٣)	٩٩٣,٧٣٤
موجودات أخرى	٤,١٢٣,٥٤٩	-	٤,١٢٣,٥٤٩
إجمالي الموجودات	٥,٢٥١,٩١٦	(١٣٤,٦٣٣)	٥,١١٧,٢٨٣
مخصص الضريبة	١٨٤,٤٢٤	(١٣٤,٦٣٣)	٤٩,٧٩١
مطلوبات أخرى	٢,٧٣٦,٤٥٠	-	٢,٧٣٦,٤٥٠
إجمالي المطلوبات	٢,٩٢٠,٨٧٤	(١٣٤,٦٣٣)	٢,٧٨٦,٢٤١
إجمالي حقوق الملكية	٢,٣٣١,٠٤٢	-	٢,٣٣١,٠٤٢

إيضاحات حول المراجعة المالية (تتمة)

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

٣٦. المعلومات المقارنة (تابع)

الرصيد المسجل سابقاً كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم	التعديلات ألف درهم	الرصيد المعدل كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم
كما في ١ يناير ٢٠٢٤		
الذمم المدينة التجارية والأخرى	(١٤١,٠٧٦)	١,١٨٥,٢٩٢
موجودات أخرى	-	٤,١٧١,٧٩٩
إجمالي الموجودات	(١٤١,٠٧٦)	٥,٣٥٧,٠٩١
مخصص الضريبة	(١٤١,٠٧٦)	١٧١,٣٢٧
مطلوبات أخرى	-	٢,٨١٧,٠١٤
إجمالي المطلوبات	(١٤١,٠٧٦)	٢,٩٨٨,٣٤١
إجمالي حقوق الملكية	-	٢,٣٦٨,٧٥٠

بالإضافة إلى ذلك، تم سابقاً عرض النقد المدفوع للاستحواذ على أسهم إضافية في شركة تابعة ضمن الأنشطة الاستثمارية في بيان التدفقات النقدية الموحد للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.

وفقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٧ بيان التدفقات النقدية، تم إعادة تصنيف ذلك إلى التدفقات النقدية من الأنشطة التمويلية على النحو التالي:

الرصيد المسجل سابقاً كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم	التعديلات ألف درهم	الرصيد المعدل كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤ ألف درهم
صافي النقد الناتج من الأنشطة التشغيلية	-	٥٧٦,٣٢٣
صافي النقد المستخدم في الأنشطة الاستثمارية	٤٤,٠٠٠	(٢٣٠,١٣٨)
صافي النقد المستخدم في الأنشطة التمويلية	(٤٤,٠٠٠)	(٤٢٩,٦٩٤)
صافي النقد وما يعادله في نهاية الفترة	-	١٢٩,٠٥٠

لم يكن بالتعديلات أعلاه تأثير على الأرباح وربحية السهم الأساسية أو المخففة المسجلة سابقاً من قبل المجموعة للفترة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤.

٣٧. اعتماد المراجعة المالية

تم اعتماد المراجعة المالية والموافقة على إصدارها من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ١١ فبراير ٢٠٢٦.

HEAD OFFICE

RAK Ceramics
P.O. Box: 4714, Ras Al Khaimah
United Arab Emirates

Tel. +971 (0) 7 246 7000
Fax. +971 (0) 7 244 5270
Email. info@rakceramics.com

RAKCERAMICS.COM



RAK
CERAMICS

تقرير الاستدامة البيئية والاجتماعية
والحوكمة ٢٠٢٥

سيراميك رأس الخيمة



سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان
رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة



سمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم
نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة
ورئيس وزرائها



سمو الشيخ سعود بن صقر بن محمد القاسمي
عضو المجلس الأعلى وحاكم إمارة رأس الخيمة



سمو الشيخ محمد بن سعود القاسمي
ولي عهد إمارة رأس الخيمة

المحور الثاني: موظفونا والمجتمع	
٩٧	نظرة عامة على القوى العاملة لدينا
١٠٠	التنوع والشمولية
١٠٢	التوطين
١٠٣	تدريب الموظفين
١٠٤	الاستثمار المجتمعي
المحور الثالث: الحكومة وأفضل الممارسات	
١٠٨	الحكومة المؤسسية والامتثال
١١٠	حوكمة الاستدامة البيئية والمجتمعية والمؤسسية
١١١	حوكمة الشركات والهيكل التنظيمي
١١٢	أخلاقيات العمل والنزاهة
١١٤	إدارة المخاطر في سيراميك رأس الخيمة
١١٥	حماية البيانات
المحور الرابع: مُشغل مسؤول وإدارة واعية	
١٢٠	المشتريات المستدامة
١٢١	الابتكار التكنولوجي في الإنتاج
١٢٢	جودة المنتجات والامتثال
١٢٥	المنتجات المستدامة
ملحقات	
١٣٤	جداول البيانات
١٥٤	إفصاحات ADX ESG
١٦٨	فهرس محتوى GRI

مقدمة	
٠٨	حول هذا التقرير
١٠	رسالة الرئيس التنفيذي للمجموعة
عن سيراميك رأس الخيمة	
١٦	الأداء الاقتصادي
٢٠	أبرز الإنجازات ٢٠٢٥
٢٢	تاريخنا
٢٤	علامات تجارية وخطوط إنتاج
٢٦	الجوائز ٢٠٢٥
٣٠	البحث والابتكار أولاً
إطار عمل الاستدامة	
٣٦	التزامنا بالاستدامة
٣٨	محاور الاستدامة والمواضيع الجوهرية
٤٠	التزامنا
٤١	أصحاب المصلحة
٤٢	الريادة وتفاعل أصحاب المصلحة
٤٣	مواءمة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة
٤٨	سياسة الطاقة والاستدامة
٤٩	سياسة الطاقة والاستدامة التزامنا بالميثاق العالمي للأمم المتحدة
٥٠	شراكاتنا ومبادراتنا في مجال الاستدامة
المحور الأول: المسؤولية البيئية	
٥٦	مبادراتنا في الإشراف البيئي وحماية التنوع البيولوجي
٦٨	تصنيع بلاط مستدام
٧٤	تصنيع صنابير مستدام
٧٩	تصنيع أدوات مائدة مستدام
٨٤	تصنيع الأدوات الصحية المستدام
٨٨	الخدمات اللوجستية المستدامة
٨٩	ملوثات الهواء
٩٠	خفض الانبعاثات







حول هذا التقرير

يسرنا أن نقدم تقرير الاستدامة السادس لشركة سيراميك رأس الخيمة في إصداره السادس، والذي يستعرض أداء الشركة وتقدمها في مجال الاستدامة، والتي تعد محورا أساسيا في هويتنا تساهم في بلورة الطرق التي نعمل ونبتكر بها لنقدم قيمة حقيقية طويلة المدى في أماكن تواجدها عالميا. وفي سيراميك رأس الخيمة، تواصل الاستدامة توجيه مبادراتنا وصياغة توجهنا الاستراتيجي.

يوفر تقرير الاستدامة لعام ٢٠٢٥ نظرة شاملة على أدائنا السنوي والخطوات التي اتخذناها في هذا الصدد خلال فترة التقرير الممتدة من ١ يناير إلى ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥. ويركز بشكل رئيسي على أعمالنا في دولة الإمارات العربية المتحدة، ويسلط الضوء على أهم مساهمات هيئاتنا الدولية. وقد تم إعداد التقرير بالتعاون بين فريق الاستدامة والإدارة العليا والمساهمين الرئيسيين، بما يعكس التزامنا بممارسات مسؤولة ومستدامة.

وخلال دورة إعداد التقرير لهذا العام، أجرينا عملية تدقيق داخلي شملت مراجعة تفصيلية لمحتوى التقرير بالتنسيق مع الإدارة وأصحاب المصلحة الداخليين. وبالرغم من عدم الحصول على أي تأكيد خارجي من طرف ثالث لهذا التقرير، فإن تعيين جهة تأكيد خارجية يظل خيارا مطروحا في التقارير المستقبلية.

تم إعداد تقرير الاستدامة هذا بالاستناد إلى معايير المبادرة العالمية لإعداد التقارير (GRI)، ويتضمن إحصائيات تتماشى مع أبرز أطر الاستدامة الدولية. كما يشمل التقرير الإفصاح عن مؤشرات الأداء الرئيسية الـ ٣١ الخاصة بسوق أبو ظبي للأوراق المالية (ADX)، والتي تم عرضها بالتفصيل في الملحق.

ونؤكد التزام سيراميك رأس الخيمة المستمر بالمساهمة في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (UN SDGs)، ودعم الأولويات الوطنية، بما في ذلك المبادرة الاستراتيجية للحياد المناخي لدولة الإمارات ٢٠٥٠، وخطة الإمارات للتغير المناخي ٢٠١٧-٢٠٥٠، واستراتيجية الإمارات للطاقة ٢٠٥٠. وانطلاقاً من قيمنا القائمة على

الشفافية والمساءلة، يتم دمج اعتبارات الاستدامة ضمن عملياتنا الأساسية، ويتم سرد أبرز خطوات تقدمنا سنوياً من خلال هذا التقرير، والذي يُنشر بالتزامن مع التقرير السنوي وتقرير حوكمة الشركات. وتشكل هذه التقارير معاً رؤية شاملة لمساهمينا حول أدائنا المالي، وهيكل الحوكمة، ونهج إدارة المخاطر، وأثرنا في مجال الاستدامة.

يشير مصطلح إلى "المجموعة العالمية" أو "المجموعة" في هذا التقرير إلى هيئاتنا او عملياتنا في دولة الإمارات العربية المتحدة وبنغلاديش والهند، بالإضافة إلى شركاتنا التابعة في دولة الإمارات، وهي: RAK Elegance، Porcelain LLC، و Kludi RAK LLC، وعند الإشارة إلى قسم أدوات المائدة، Ceramics، ، وعند الإشارة إلى قسم أدوات المائدة، يُقصد بذلك RAK Porcelain LLC، وتشير المبادرات ومؤشرات الأداء الرئيسية والبيانات الواردة في هذا التقرير إلى أعمالنا في دولة الإمارات العربية المتحدة فقط، ما لم يُذكر صراحة أنها تخص المجموعة العالمية.

ويسعدنا هذا العام أن نعلن عن تحسين مستوى عرض البيانات من خلال تفصيل بيانات الطاقة والمياه والنفايات والانبعاثات بحسب خطوط الإنتاج (البلاط، الأدوات الصحية، الخلاطات، وأدوات المائدة).

نشكر لكم اهتمامكم بسيراميك رأس الخيمة وبرحمتنا في مجال الاستدامة.

للمزيد من المعلومات

لأي استفسارات متعلقة بهذا التقرير، يرجى التواصل مع رئيس قسم الاستدامة والحكومة عبر البريد الإلكتروني:

ESG.communications@rakceramics.com

رسالة الرئيس التنفيذي للمجموعة

مساهمينا الكرام،

أيضاً، تدعم الحوكمة القوية وأخلاق العمل نهجنا في الأعمال المسؤولة. ففي عام ٢٠٢٥، عززنا إطار الحوكمة من خلال تحديث مدونة السلوك العالمية وسياسات تعارض المصالح. وقد ساهمت هذه التحسينات في ترسيخ رسالتنا ورؤيتنا وهدفنا، وتعزيز حماية حقوق الإنسان، وتوسيع الإرشادات المتعلقة بالأخلاقيات الرقمية والاستخدام المسؤول للكفاء الاصطناعي، وتعزيز الامتثال القانوني والمالي، وتوضيح ممارسات مكافحة الرشوة، وتعميق التزامنا بالتنوع والإنصاف والشمول، بما يضمن بيئة عمل خالية من التمييز والتحرش.

وبصفتنا مشغل مسؤول بإدارة واعية، واصلنا تطوير ممارسات الاقتصاد الدائري من خلال توسيع نطاق مجموعة بلاط Re-Use المصنعة بالكامل من مواد معاد تدويرها. تعزز هذه المبادرة أداء منتجاتنا، وتمنحنا فرص سوقية أوسع، وتقدم تصاميم مبتكرة تقلل النفايات وتحافظ على الموارد وتدعم عمليات إنتاج أكثر استدامة.

وبصفتنا أحد الموقعين على الميثاق العالمي للأمم المتحدة، نؤكد التزامنا بالسلوك الأخلاقي والشفافية والتوافق مع المبادئ العالمية للاستدامة. كما نواصل تطبيق أفضل الممارسات في حوكمة الشركات وحماية البيانات والامتثال عبر المجموعة.

مستقبلاً، سنواصل التركيز على الابتكار والشراكات الاستراتيجية والنمو المسؤول، لبناء قاعدة مرنة تقدم منتجات مستدامة، وتحمي البيئة، وتمكن موظفيها، وتقدم قيمة طويلة المدى لجميع المستفيدين.

عبد الله مسعد
الرئيس التنفيذي للمجموعة



في سيراميك رأس الخيمة، لا تُعد الاستدامة إضافة إلى استراتيجيتنا، بل هي جزء من الطريقة التي نحقق بها قيمة حقيقية طويلة المدى لمجتمعنا ومساهمينا والبيئة. ويسترشد تقدمنا بركائزنا الأربع لإطار عمل الاستدامة: المسؤولية البيئية؛ موظفينا والمجتمع؛ الحوكمة وأفضل الممارسات؛ وتشغيل مسؤول وإدارة واعية.

يسلط تقرير الاستدامة السادس الضوء على كيفية تحويل هذه الالتزامات إلى إجراءات ملموسة، بما يشكل عملياتنا، ويوجه قراراتنا الاستراتيجية، ويدفع النمو المستدام عبر المجموعة.

وفي إطار تعزيز طموحاتنا البيئية، شكّل عام ٢٠٢٥ محطة بارزة تشاركنا خلالها مع جلف كرايو Gulf Cryo لإنشاء أول منشأة صناعية في دولة الإمارات لاستعادة الكربون وإعادة استخدامه. يقوم هذا المشروع الريادي بالتقاط انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناتج عن عملياتنا وتحويلها إلى ثاني أكسيد كربون عالي النقاء ومطابق لمعايير الاستخدام الغذائي، ليستخدم في قطاعات الغذاء والرعاية الصحية والزراعة، مما يعكس ريادتنا في إدارة الكربون الدائرية ودعم أجندة دولة الإمارات لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام ٢٠٥٠. وخلال العام، حققنا أيضاً تشغيلاً كاملاً لمحطة معالجة المياه العادمة، مما عزز التزامنا بالإدارة المسؤولة للمياه وكفاءة استخدام الموارد.

ويظل موظفونا والمجتمعات التي نعمل فيها محور أساسي لنجاحنا. وخلال عام ٢٠٢٥، واصلنا إعطاء الأولوية لصحة ورفاهية الموظفين وتطويرهم وتعزيز مشاركتهم، إلى جانب دعم جهود التوطين، وتوسيع قوتنا العاملة، وتعزيز تركيزنا على السلامة والتدريب والتنوع. ومن خلال تعميق تفاعلنا المجتمعي وتنمية المواهب المحلية، نهدف إلى خلق قيمة مشتركة والمساهمة بشكل ملموس في أولويات التنمية الوطنية.



عبد الله مسعد، الرئيس التنفيذي للمجموعة:

“لا تُعد الاستدامة إضافة إلى استراتيجيتنا، بل هي جزء من الطريقة التي نحقق بها قيمة حقيقية طويلة المدى لمجتمعنا ومساهمينا والبيئة”





عن سيراميك رأس الخيمة

نسعى أن نكون الشركة الرائدة عالميا في تقديم حلول السيراميك المتكاملة. وبقدرتنا على توفير أحدث التكنولوجيا، نستطيع تقديم منتجات قابلة للتخصيص وفق حاجة المستخدم، وبكل ما تحمله الكلمة من معنى.

RAK
CERAMICS



رؤيتنا



الأداء الاقتصادي

تأسست سيراميك رأس الخيمة عام ١٩٨٩ ويقع مقرها الرئيسي في دولة الإمارات العربية المتحدة، وتخدم عملاءها في أكثر من ١٥٠ دولة من خلال شبكة من المراكز التشغيلية في الشرق الأوسط وأوروبا وأفريقيا وآسيا وأمريكا الشمالية والجنوبية وأستراليا. وتضم الشركة أكثر من ٧,٠٠٠ موظف ينتمون إلى أكثر من ٤٠ جنسية داخل دولة الإمارات.

نحن شركة مدرجة في سوق أبو ظبي للأوراق المالية في دولة الإمارات العربية المتحدة وفي بورصة دكا في بنغلاديش، ويبلغ حجم إيرادات المجموعة سنوياً نحو ٠.٩ مليار دولار أمريكي.

في عام ٢٠٢٥، بلغت طاقتنا الإنتاجية العالمية ١١٨ مليون متر مربع من السيراميك وبلاط البورسلين. وبلغت الطاقة الإنتاجية للأدوات الصحية ٥.٧ مليون قطعة، فيما وصل إنتاج أدوات المائدة إلى ٣٦ مليون قطعة، وبلغ إنتاج الصنابير ٢.٦ مليون قطعة. ويظل تركيزنا المستمر على الجودة والابتكار ورضا العملاء محور أساسي في طموحنا لتشكيل مستقبل صناعة السيراميك.

تعتمد سيراميك رأس الخيمة نموذج متكامل للتصنيع والتوزيع، مدعوم بمجموعة متنوعة من المنتجات؛ تشمل البلاط والأدوات الصحية والصنابير وأدوات المائدة. وتمكن العمليات المتكاملة للمجموعة، وقدراتها التصنيعية المتقدمة، وشبكاتها العالمية للتوزيع الشركة من خدمة شريحة واسعة من عملاء القطاع السكني والتجاري وقطاع الضيافة عبر الأسواق الدولية.

وبتركيز قوي على التصميم والجودة والابتكار، تجمع سيراميك رأس الخيمة بين الإنتاج واسع النطاق والخبرة التقنية لتقديم منتجات عالية القيمة ومصممة لتلبية متطلبات العملاء والأسواق المتغيرة. وتواصل المجموعة الاستفادة من حجمها التصنيعي وتنوع علاماتها التجارية وكفاءتها التشغيلية لتعزيز مكانتها التنافسية ودعم نموها على المدى الطويل في الأسواق الرئيسية.



١ مليار

دولار أمريكي إيرادات
سنوية عالمياً

حضور في

١٥٠
دولة

٢٣

مصنع متطور
عالمياً

١١٨ مليون

متر مربع من
البلاط عالمياً

٧,٠٩٨

موظف في دولة
الإمارات العربية المتحدة

٥.٧ مليون

قطعة من الأدوات
الصحية عالمياً

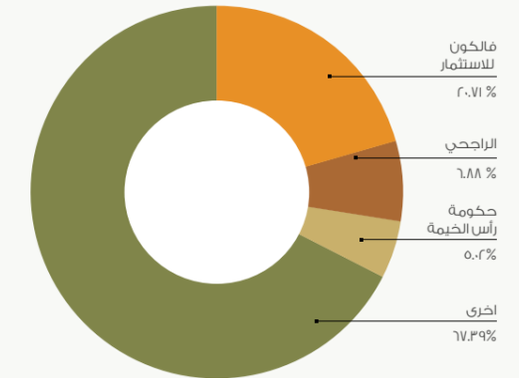
الأداء الاقتصادي

هيكل ملكية سيراميك رأس الخيمة

تحافظ سيراميك رأس الخيمة على هيكل ملكية متنوع للمساهمين يدعم حوكمة مؤسسية قوية واستقرار على المدى الطويل. واعتباراً من فترة التقرير، تُعد شركة فالكون للاستثمار ذ.م.م أكبر مساهم محدد، حيث تمتلك ٢٠.٧% من أسهم الشركة، تليها شركة الراجحي شركاء ذ.م.م بنسبة ٦.٩%، ثم حكومة رأس الخيمة بحصة تبلغ ١١.٩٩%. أما النسبة المتبقية والبالغة ٦٧.٤% من الأسهم، فهي مملوكة لمستثمرين آخرين من الأفراد والمؤسسات العامة.

يسهم هذا التنوع في قاعدة الملكية في تعزيز سيولة السوق ويعكس ثقة واسعة من المستثمرين في استراتيجية الشركة وأدائها. كما يدعم تحقيق رقابة متوازنة ومساءلة متناسبة مع مصالح المساهمين، بما يتماشى مع المتطلبات التنظيمية وأفضل الممارسات في حوكمة الشركات.

نظرة عامة على توزيع ملكية شركة سيراميك رأس الخيمة كما في الفترة المشمولة بالتقرير



مؤشرات الأداء الاقتصادية الرئيسية

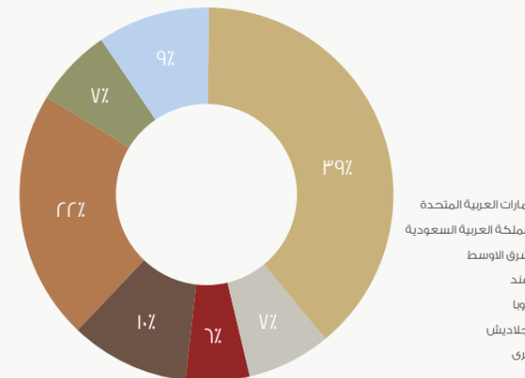
↑ ١.٥٤%

زيادة في المبيعات مقارنةً بعام ٢٠٢٤ عالمياً

٢٤٨,٥ مليون اماراتي درهم

صافي ربح عالمياً

نظرة عامة على توزيع إيرادات شركة سيراميك رأس الخيمة عبر المناطق



٦٢٣,٦ مليون اماراتي درهم

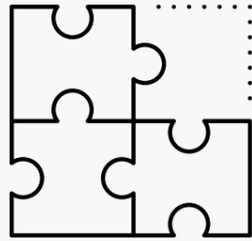
إجمالي الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك عالمياً

٢,٤ مرة

صافي الدين إلى إجمالي الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك في عام ٢٠٢٥ عالمياً

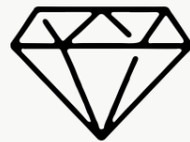
أهدافنا اليوم

نسعى لأن نصبح الخيار الرائد عالمياً في صناعة السيراميك.



علامة تجارية متخصصة في حلول أسلوب الحياة

علامة تجارية عالمية في مجال السيراميك، تقدم خدمات متكاملة في صناعة السيراميك تجمع بين التصميم والوظيفية والأداء للمساحات السكنية والتجارية وفي قطاع الضيافة.



جودة عالية

معروفون بتشكيلتنا الواسعة من المنتجات وقدرتنا على تقديم منتجات عالية الجودة بقيمة تنافسية، بفضل إمكانات تصنيع متقدمة ومعايير جودة صارمة.



ابتكار

يُعدّ الابتكار محورياً أساسياً في فلسفتنا. فمن خلال الاستثمار المستمر في التكنولوجيا والتصميم وتحسين العمليات، نواصل تطوير المنتجات والتميز في التصنيع.



الاستدامة

نعمل بمسؤولية واعية وبتناغم مع مجتمعاتنا، من خلال ترسيخ الممارسات الأخلاقية وكفاءة استخدام الموارد والإشراف البيئي عبر عملياتنا، بما يحقق أثر إيجابي طويل المدى.

هدفنا أبرز الإنجازات ٢٠٢٥



مُشغل مسؤول
وإدارة واعية



الحكومة وأفضل
الممارسات



موظفينا
ومجتمعنا

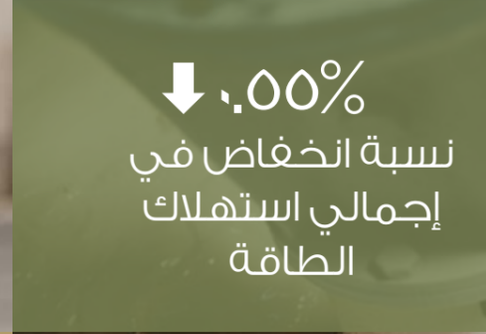


المسؤولية
البيئية

٢٦%
نسبة انخفاض في
إجمالي استهلاك
الوقود



↓ ٠.٥٥%
نسبة انخفاض في
إجمالي استهلاك
الطاقة



١٧
اجتماع للحكومة عُقد في عام
٢٠٢٥ وقدمت تقارير الاستدامة
والحكومة البيئية والاجتماعية
والمؤسسية إلى مجلس الإدارة



↓ ٢.٠٩%
كثافة استهلاك
الطاقة للمبيعات



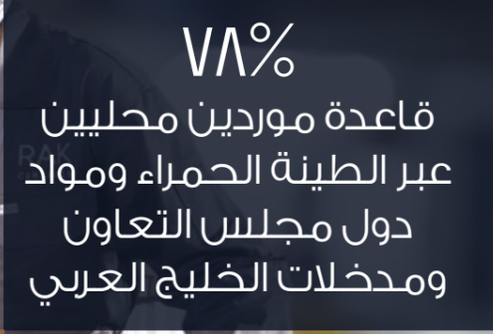
↓ ٣٥.٥%
انخفاض بنسبة في
إجمالي انبعاثات
أكاسيد الكبريت



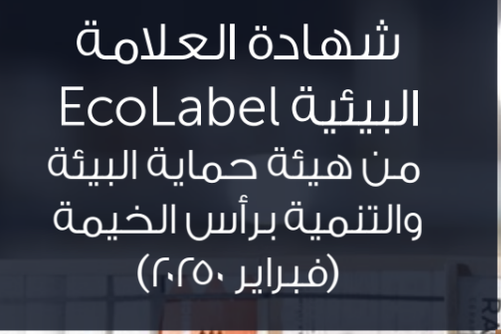
جوائز المباني الخضراء
في منطقة الشرق الأوسط
وشمال أفريقيا ٢٠٢٥ منتج
البناء المستخدم للعام
(جودة الهواء الداخلي لبلاط
البورسلين والسيراميك



٣٣٦ طن ثاني
أكسيد
الكربون
تم توفيرها من انبعاثات
الكربون نتيجة لاستخدام
النقل بالسكك الحديدية



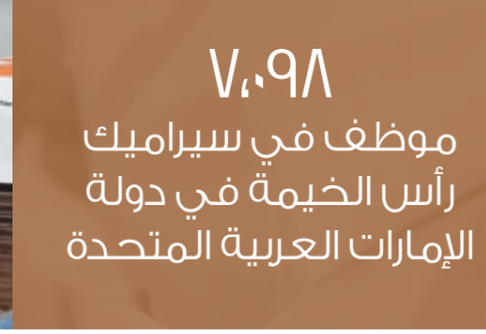
٧٨%
قاعدة موردين محليين
عبر الطينة الحمراء ومواد
دول مجلس التعاون
ومدخلات الخليج العربي



١٢.٧%
موظفون إماراتيون
تماشياً مع قانون
التوطين



٧,٠٩٨
موظف في سيراميك
رأس الخيمة في دولة
الإمارات العربية المتحدة



٨.٩٦%
موظفات إماراتيات



صفر

شكاوى مثبتة تتعلق
بخصوصية البيانات



تاريخنا

١٩٩٣

تشغيل أول مصنع للأدوات الصحية بحجم إنتاج ٣٥٠٠٠٠ قطعة سنوياً



١٩٩١

تشغيل أول مصنع للسيراميك بإنتاج سنوي ١٨٢٥٠٠٠ متر مربع



١٩٨٩

أسسها صاحب السمو الشيخ سعود بن صقر القاسمي، حاكم إمارة رأس الخيمة



٢٠٠٦

تشغيل عاشر مصنع لإنتاج السيراميك بالإمارات بحجم إنتاج ١٦٤٢٥٠٠٠ متر مربع في العام



٢٠٠٤

إطلاق مجموعة RAK Luminous المضيئة و RAK Slim بشمك ٤,٥ مم.



٢٠٠٠

افتتاح مصنع للسيراميك في بنغلاديش بإنتاج سنوي ٣٦٥٠٠٠٠ متر مربع



٢٠١٦

إطلاق هوية تجارية جديدة تتناسب وعالمية سيراميك رأس الخيمة



٢٠١٢

مليار متر مربع من السيراميك في مشروعات حول العالم. إطلاق ألواح Maximus Mega Slab كبيرة الحجم



٢٠١٠

إنتاج ١١٥ مليون متر مربع من السيراميك سنوياً، أصبحنا أكبر مصنع للسيراميك في العالم.



٢٠٢٢

شركة رأس الخيمة للسيراميك توقع اتفاقية استحواذ بنسبة ١٠٠٪ على شركة كلودي.



٢٠٢١-٢٠٢٠

تحتفل شركة رأس الخيمة للسيراميك بمرور ٣٠ عاماً من النجاح وتتعاون مع علامة تجارية عالمية للأزياء لإطلاق مجموعة جديدة من منتجات الحمامات والأسطح.



٢٠١٩

التعاون مع مصممي أدوات صحية



٢٠٢٥

جائزة التميز في مجال القيمة المضافة في حفل جوائز «صنع في الإمارات» إطلاق برنامج «كونتينوا بلس». افتتاح محطة احتجاز الكربون - جلف كرابو بالتعاون مع سيراميك رأس الخيمة.



٢٠٢٤

حصلت شركة Cooking RAK على شهادة ISO ٥٠٠١ في مجال البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة. كما حازت على جائزة «الأفضل بين الأفضل» المرموقة من ريد دوت.



٢٠٢٣

تعدّ شركة رأس الخيمة للسيراميك رائدة في مجال الخدمات اللوجستية المستدامة من خلال شراكتها مع DHL و Rail Direct - الاتحاد للطيران. تشارك شركة رأس الخيمة للسيراميك في مؤتمر الأطراف الثامن والعشرين (COP28).



علامات تجارية وخطوط إنتاج

تدير سيراميك رأس الخيمة مجموعة من العلامات التجارية، التي معاً تقدم حلول متكاملة للسيراميك والحمامات عبر الأسواق العالمية. وتوفر العلامة الرئيسية سيراميك رأس الخيمة منتجات البلاط والأدوات الصحية، بينما تخصص راك بورسلين في إنتاج أدوات المائدة الفاخرة، وتركز كلودي على الصنابير والتجهيزات الصحية.

وتقدم هذه العلامات معاً مجموعة شاملة من المنتجات تشمل البلاط والأدوات الصحية والصنابير وأدوات المائدة، بما يلبي احتياجات القطاعات السكنية والتجارية وقطاع الضيافة حول العالم. كما تدير سيراميك رأس الخيمة سلسلة قيمة متكاملة تشمل معالجة المواد الخام، والتصنيع، والتوزيع، وخدمات ما بعد البيع.

KLUDI

RAK
PORCELAIN

RAK
CERAMICS

صنابير

أدوات للمائدة

أدوات صحية

بلاط



نمد أكثر من ٤,٠٠٠ فندق في أكثر من ١٦٥ بلد حول العالم بمنتجاتنا؛ بما في ذلك جي دبليو ماريوت، وهيلتون، وحياء، وشيراتون، وآخرين.



نقدم واحدة من أكثر مجموعات بلاط الأرضيات والحوائط والألواح كبيرة الحجم المصنوعة من السيراميك والبورسلين تنوعاً، والمعروفة بالتصميم الفاخر والجودة العالية.

نتج صنابير وإكسسوارات للحمام صديقة للبيئة، بتكنولوجيا توفر حتى ٦٠٪ من المياه المستخدمة.



نوفر مجموعة واسعة من الأدوات الصحية وإكسسوارات الحمام ترضي مختلف الأذواق وبأسعار متفاوتة تناسب الجميع.



الجوائز ٢٠٢٥

في عام ٢٠٢٥، حازت شركة رأس الخيمة للسيراميك على تقدير واسع على المستويين الإقليمي والدولي في مجالات الاستدامة، والتميز في التصنيع، والابتكار في التصميم، وجودة المنتجات، وتعزيز القيمة الوطنية، مما رسخ مكانتها الريادية في التصنيع المسؤول والتصميم الفاخر.



جائزة العلامة البيئية (EcoLabel)

حصلت شركة رأس الخيمة للسيراميك على شهادة العلامة البيئية من هيئة حماية البيئة والتنمية في رأس الخيمة، وذلك ضمن برنامج العلامة البيئية التابع للهيئة في فبراير ٢٠٢٥. ويعكس هذا التكريم التزام المجموعة بالحفاظ على البيئة وتبني ممارسات تشغيلية مسؤولة.



جائزة التميز في برنامج القيمة الوطنية المضافة: اصنع في الإمارات ٢٠٢٥

حصلت شركة سيراميك رأس الخيمة على جائزة التميز في برنامج القيمة الوطنية المضافة ضمن جوائز «اصنع في الإمارات» ٢٠٢٥، التي استضافتها وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة في دولة الإمارات العربية المتحدة. وتكريم الجائزة التزام المجموعة بالتصنيع والتوريد محلياً، وكذلك لتطوير الكفاءات، بما يدعم برنامج القيمة الوطنية المضافة في الدولة، الذي يهدف إلى تعزيز مرونة الاقتصاد الوطني.

جائزة التميز في الأعمال: جوائز ويستفورد ٢٠٢٥

حصلت شركة رأس الخيمة للسيراميك على جائزة التميز في الأعمال ضمن جوائز ويستفورد ٢٠٢٥ في دبي. ويؤكد هذا التكريم استمرار تركيز المجموعة على الابتكار والاستدامة والريادة في قطاع السيراميك.



جوائز المباني الخضراء في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ٢٠٢٥

حصلت شركة سيراميك رأس الخيمة على تكريم عن فئة منتج البناء المستدام للعام - جودة الهواء الداخلي في بلاط البورسلين والسيراميك - ضمن جوائز المباني الخضراء في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ٢٠٢٥. بالإضافة إلى ذلك، تم إدراج بلاط سلسلة Re-Use ضمن القائمة القصيرة لفئة مادة البناء المستدامة للعام - مواد الإنشاء - مما يبرز التقدم في التصميم الدائري والابتكار وكفاءة استخدام الموارد.



/Awards Design 2025 Middle East

جائزة ديزاين الشرق الأوسط ٢٠٢٥: كلودي

وكانت جائزة ديزاين ميدل إيست ٢٠٢٥ للتميز في تصميم تجهيزات الحمامات من نصيب كلودي، ما يبرز التزام العلامة بالابتكار، والهندسة الدقيقة، والتصميم الخالد.

Gold Awards Manufacturing Service - Winner RAK Ceramics PJSC

جوائز الاستدامة ٢٠٢٤: التصنيع (جائزة ذهبية)، الشرق الأوسط

حصلت شركة سيراميك رأس الخيمة على الجائزة الذهبية في فئة التصنيع ضمن جوائز الاستدامة ٢٠٢٤ الشرق الأوسط. ويبرز هذا التكريم ريادتها وجهودها المستمرة في تعزيز ممارسات التصنيع المستدام على مستوى المنطقة.



الجوائز ٢٠٢٥ (تتمة)

أفضل علامة تجارية فائزة ٢٠٢٥: كلودي

حصلت كلودي أيضاً على لقب أفضل علامة تجارية فائزة لعام ٢٠٢٥ من جوائز فنون العالم دبي، تقديراً لريادتها في الفخامة والابتكار والتميز في تصميم تجهيزات الحمامات والمطابخ.



العلامات التجارية الألمانية الكبرى ٢٠٢٦: كلودي

شاركت كلودي في إصدار «العلامات التجارية الألمانية الكبرى ٢٠٢٦»، الذي أقيم تحت شعار «القوة التحولية للتصميم». تكريم سلت الضوء على التزام كلودي بالابتكار القائم على التصميم وتقديم منتجات مستقبلية ومتقدمة.



منتدى دوائر الجودة - أبرز الإنجازات

حققت سيراميك رأس الخيمة نتائج قوية في منتدى دوائر الجودة، حيث تم تقديم سبع دراسات حالة عبر وظائف البلاط واللوجستيات والمستودعات. ووفقاً لتقييم QCFI، حصلت المشاركات على ستة كؤوس ذهبية وكأس فضية واحدة، مما يعكس ثقافة التحسين المستمر داخل الشركة.



في عام ٢٠٢٥، حازت شركة رأس الخيمة للسيراميك على تقدير واسع على المستويين الإقليمي والدولي في مجالات الاستدامة، والتميز في التصنيع، والابتكار في التصميم، وجودة المنتجات، وتعزيز القيمة الوطنية، مما رسخ مكانتها الريادية في التصنيع المسؤول والتصميم الفاخر.



جوائز أركيبوداكس (Archiproducts) للتصميم ٢٠٢٥: القائمة الطويلة

تم إدراج مجموعتي المنتجات SASSI | بتقنية SoftTech و RE-USE، وهي مجموعة بلاط مصنوعة من مواد معاد تدويرها بنسبة ١٠٠٪، ضمن القائمة الطويلة لجوائز Archiproducts للتصميم ٢٠٢٥. ويبرز هذا التكريم التميز في الابتكار والحرفية والتصميم المسؤول للمنتجات.

جائزة جولد إيديا (Gold Idea) للتصميم ٢٠٢٥: عن فئة المنتج المتميز

حصلت مجموعة أحواض الغسيل RAK-Batu على جائزة المنتج المتميز ضمن جائزة جولد إيديا للتصميم ٢٠٢٥ في الصين. ويُعد هذا التكريم تقديراً للإنجازات البارزة في التصميم والابتكار، مما يعزز ريادة المجموعة في مجال التصميم عالمياً.



البحث والابتكار أولاً

نخلق مساحات معيشية أكثر اماناً ومثانة واستدامة من قلب البحث والابتكار.

يشكل الابتكار والبحث ركيزة أساسية في مسيرة الاستدامة لدى سيراميك رأس الخيمة، حيث يساهمان في تطوير منتجات تجمع بين الأداء المتقدم والمثانة والتصميم المسؤول. ويأتي في صميم هذه الجهود مختبر InnoTech Lab، مركز البحث والابتكار التابع للمجموعة، والذي يعمل باستمرار على تطوير حلول متقدمة تعيد تعريف أداء المواد وتجربة المستخدم، مع إطالة دورة حياة المنتجات وتقليل الأثر البيئي على المدى الطويل.

ويُعد ابتكار SOFTECH و ScratchGuard، منتجات طورها مختبر InnoTech Lab بالكامل، مثالاً واضحاً على كيفية توظيف التقدم التكنولوجي لتعزيز الكفاءة والغرض والسلامة والمثانة، دون المساس بجماليات التصميم.

ScratchGuard: المثانة والمقاومة والنظافة

تُعد تقنية ScratchGuard واحدة من أكثر تقنيات مقاومة الخدش تطوراً التي طورتها سيراميك رأس الخيمة لأسطح البورسلين الحجري، استجابةً للطلب المتزايد على أداء طويل الأمد إلى جانب الجاذبية البصرية. وتطبق هذه التقنية على التشطيبات المصقولة، حيث توفر حماية عالية ضد الخدوش العميقة الناتجة عن الأجسام المعدنية، ما يحافظ على سلامة السطح ومظهره مع مرور الوقت.

وبإطالة عمر المنتج وتقليل الحاجة إلى الصيانة والاستبدال، تدعم ScratchGuard كفاءة استخدام الموارد على المدى الطويل وتعزز مستويات النظافة. تظهر هذه التقنية في مجموعات مثل Alaska White و Calacatta Macchia Vecchia، المتوفرة بتنسيقات Maximus المناسبة للأسطح المتصلة والمساحات التي تستقبل تحركات كثيرة.

Softech أداء يناسب المساحات الداخلية والخارجية

تم تطوير تقنية SOFTECH لدعم مساحات انسيابية وآمنة ومريحة، تدعم التوجه المتزايد في العمارة المعاصرة نحو دمج البيئات الداخلية والخارجية. وتكمن ابتكارية هذا المنتج في عملية تطبيق الجزيئات الدقيقة التي تملأ المسام السطحية المجهرية، مما يخلق منتجاً مخملياً ومتجانساً وسهل التنظيف، مع الحفاظ على تصميم راقٍ.

يوفر السطح خصائص مقاومة للانزلاق، حيث تم تأكيد مستويات السلامة بتصنيف R10 A+B للاستخدامات الداخلية و R11 و A+B+C للاستخدامات الخارجية، مما يجعله مناسباً للمساحات السكنية والتجارية والعامّة. وتتجلى تقنية SOFTECH في مجموعة Sassi (الأحجار)، التي تم عرضها في معرض Cersaie، والمستوحاة من مستوطنات حجر الكالكارنيت العريقة. وتتوفر المجموعة بطرازي Borgogna و Matera في أربع تدرجات لونية محايدة.



الاستدامة في سيراميك رأس الخيمة



ملتزمون بتسخير منتجاتنا وخبراتنا للمساهمة في بناء عالم مستدام، وذلك بالشراكة والتعاون مع عملائنا وشركائنا والمجتمع الخارجي. ونولي الأولوية لمبادرات رئيسية ذات تأثير مضاعف تشمل خفض الكربون، والمنتجات المستدامة والدائرية، والقوى العاملة عالية الأداء، والتوريد المستدامة، والاستثمار المجتمعي، وحوكمة مؤسسية تدعم الاستدامة.

RAK
CERAMICS



التزامنا
بالاستدامة



أُطر عملنا في مجال الاستدامة.

التزامنا بالاستدامة

إن التزامنا بالاستدامة يتجاوز الأداء البيئي؛ فهو يتعلق بالإنسان والتقدم وال غاية، في سيراميك رأس الخيمة، نلتزم بالعمل بمسؤولية، وتمكين كوادرننا، ودعم المجتمعات التي نخدمها. ومع تقدمنا في تنفيذ استراتيجية الاستدامة ٢٠٢٤-٢٠٣٠، نواصل تركيزنا على بناء بيئة عمل تحقق أثر مستدام يعود بالنفع على المجتمع والكوكب معاً.

في سيراميك رأس الخيمة، تُعد الاستدامة عنصر أساسي في رسالتنا وتشكل الأساس الذي يقوم عليه كل جانب من جوانب أعمالنا. ونستثمر منتجاتنا وخبرتنا وأعمالنا لخلق قيمة طويلة الأمد بالتعاون مع عملائنا وشركائنا والمجتمع الأوسع، مع التركيز على أولويات من شأنها مثل إزالة الكربون، والمنتجات الدائرية والمستدامة، والقوى العاملة عالية الأداء، والمشتريات المسؤولة، والاستثمار المجتمعي، وحوكمة الاستدامة القوية. وفي عميات التصنيع، تشكل حماية البيئة

ركيزة أساسية نبني عليها أعمالنا، بدءاً من تصميم المنتجات وتوريد المواد الخام وصولاً إلى العمليات التشغيلية الفعالة، مما يتيح لنا مساهمة هادفة ومستدامة تعزز قوة مجتمعاتنا وتحسن جودة الحياة لكل من أوساطنا المحلية وموظفينا.

ولتعزيز هذا الالتزام، نعمل بجد على تطوير استراتيجية الاستدامة والحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية للفترة من ٢٠٢٤ وحتى ٢٠٣٠، بما يتماشى مع أفضل تطبيقات ومعايير القطاع الصناعي عالمياً. وستوجه هذه الاستراتيجية خارطة طريقنا في مجال الاستدامة على المدى الطويل، مع التركيز على بعض الأولويات الرئيسية مثل إزالة الكربون، والاقتصاد الدائري، وكفاءة استخدام الموارد، والابتكار، وتطوير القوى العاملة. وسيتدمج هذه الاستراتيجية في جميع عملياتنا، وتنفيذها من خلال إطار منظم لحوكمة مستدامة، بما يضمن مسؤولية وشفافية المنظمة وتطورها المستمر.

استجابةً لتطور متطلبات السوق، قمنا بزيادة تركيزنا على إنتاج بلاط البورسلين المزجج وهي عملية تتطلب موارد أكبر. وللتخفيف من الأثر البيئي المرتبط بذلك، نفذنا مجموعة من المبادرات الهادفة إلى تقليل استهلاك الموارد، كما هو موضح في هذا التقرير، بهدف ترشيد استخدام الطاقة والمياه والمواد الخام. وتشمل جهودنا تعزيز كفاءة الطاقة، والحد من التلوث، ودعم التنوع البيولوجي، واعتماد مشروعات تتبع آلية التنمية النظيفة لخفض انبعاثات الكربون أثناء عمليات التصنيع.

وتظل إدارة النفايات ركيزة أساسية في خطتنا للاستدامة. ومن خلال نظام شامل لإدارة النفايات، نعمل على التقليل من حجمها وإعادة تدويرها وتوظيفها مرة أخرى بما يدعم الاقتصاد الدائري ويخفض إجمالي بصمتنا البيئية. وبمكنا نظام التصنيع ذي الحلقة المغلقة والمعروف بـ Closed Loop Manufacturing System من معالجة مياه الصرف وإعادة استخدامها، إضافة إلى إعادة تدوير

المواد المهذرة عبر جميع خطوط الإنتاج، ما يساهم في تحسين كفاءة إدارة المياه والنفايات.

في سيراميك رأس الخيمة نعد الإبداع جزءاً متجذراً في ثقافتنا المؤسسية. لذا فنحرص على توفير بيئة تشجع التخيل والفضول والتطور المستمر، لنتمكن موظفينا من تحدي المألوف وتطوير حلول مبتكرة تساهم في إحداث تغيير إيجابي داخل قطاعنا وخارجه.

تشكل الاستدامة في سيراميك رأس الخيمة كل جانب من جوانب عملياتنا. ونغفر بتسخير منتجاتنا وخبرتنا وشراكتنا للمساهمة في بناء عالم أفضل، كما نواصل التزامنا بتعزيز مسيرتنا في الاستدامة من خلال استراتيجية ٢٠٣٠-٢٠٢٤، بما يحقق قيمة طويلة الأمد لأعمالنا ولمجتمعتنا وللبيئة.



محاوِر الاستدامة والمواضيع الجوهرية

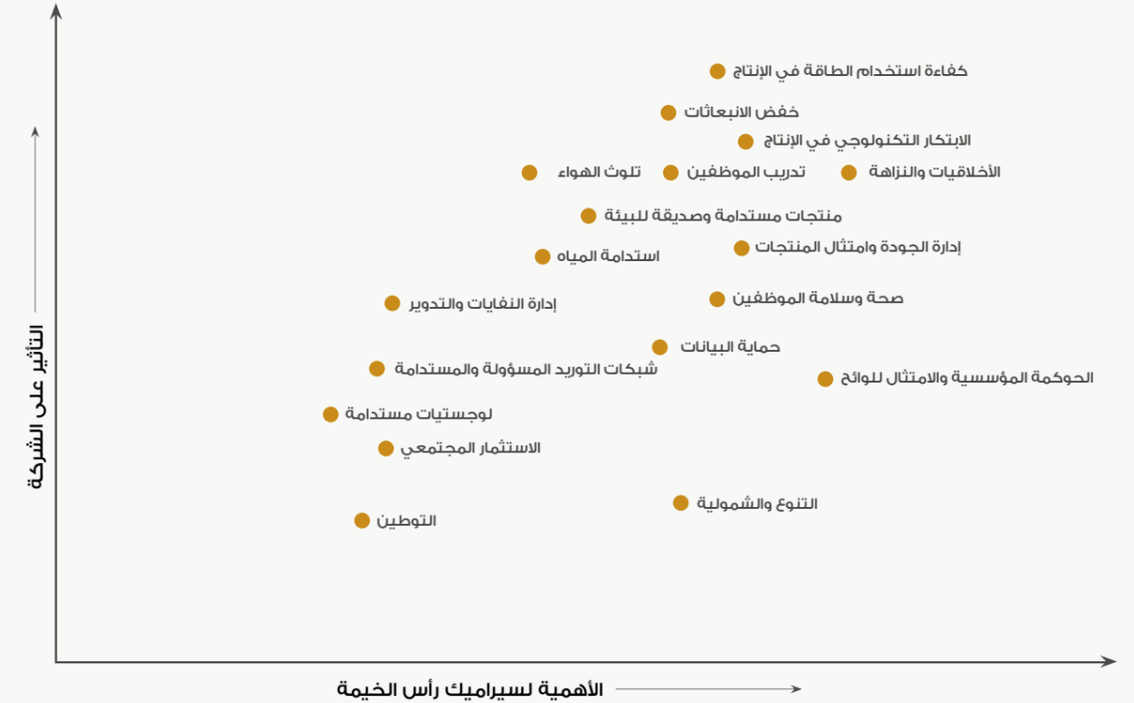
حددت شركة سيراميك رأس الخيمة ١٨ موضوعاً جوهرياً رئيسياً للاستدامة تشكّل معاً أساس هذا التقرير، وذلك استناداً إلى تقييم شامل تم إجراؤه في أوائل عام ٢٠٢٣ للأهمية النسبية لتلك الموضوعات، وقد قاد هذا التقييم فريق عمل متخصص في الاستدامة بالتعاون مع الإدارة العليا، حيث تم تقييم كل موضوع بالنظر على أثر أعمالنا، وتوقعات مساهمينا، واتجاهات الاستدامة المتطورة في قطاع السيراميك والتصنيع.

ولضمان استمرار الملاءمة والاستجابة للتغيرات، ستقوم شركة سيراميك رأس الخيمة بمراجعة وتحديث تقييم الأهمية النسبية بشكل دوري، بما يعكس التغيرات في أعمالنا والبيئة التنظيمية وأولويات المساهمين وأفضل الممارسات في القطاع. ويساعد هذا النهج على إعادة تقييم أهمية قضايا الاستدامة باستمرار وتركيز جهودنا على المجالات الأكثر أهمية لأعمالنا ولمساهميننا على المدى الطويل. وتعزز نتائج هذه العملية التزامنا بالموضوعات ذات الأولوية، وتوجّه التطوير المستمر لاستراتيجية الاستدامة والمبادرات والإفصاحات، دعماً لطموحننا في تعزيز أداء الاستدامة وترسيخ ريادةنا في السنوات المقبلة.

قائمة الموضوعات الجوهرية:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| ١. الأخلاقيات والنزاهة | ١٠. التوظيف |
| ٢. الحوكمة المؤسسية والامتثال | ١١. التنوع والشمول |
| ٣. كفاءة الطاقة في الإنتاج | ١٢. تدريب الموظفين |
| ٤. استدامة المياه | ١٣. التوريد المستدام |
| ٥. إدارة النفايات والاقتصاد الدائري | ١٤. الاستثمار المجتمعي |
| ٦. الخدمات اللوجستية المستدامة | ١٥. حماية البيانات |
| ٧. تلوث الهواء | ١٦. الابتكار التكنولوجي في الإنتاج |
| ٨. خفض الانبعاثات | ١٧. إدارة الجودة والامتثال للمنتجات |
| ٩. صحة وسلامة الموظفين | ١٨. المنتجات المستدامة / المنتجات الصديقة للبيئة |

تقييم الأهمية النسبية في سيراميك رأس الخيمة



تم تنظيم موضوعات الاستدامة الجوهرية الثمانية عشر ضمن أربع محاور استراتيجية تشكّل مجتمعة حجر أساس برنامجنا للاستدامة. وتوفر هذه محاور منهجاً منظماً لتحديد الإجراءات ذات الأولوية، وتوجيه المبادرات، والتخصيص الفعّال للموارد، ودعم المتابعة المستمرة والتقارير الدورية لأداء البرنامج.



التزامنا

تدفع التزاماتنا نحو الاستدامة قدرتنا على تعزيز قيمتنا التجارية على المدى الطويل.

نواصل التزامنا بالتطوير المستمر، من خلال التقييم المنتظم لأدائنا في مجال الاستدامة بهدف تطوير أهدافنا وتعزيز نتائجنا. وفي عام ٢٠٢٤، واصلنا الاستثمار في خفض استخدام الموارد عبر اعتماد أحدث التقنيات المتطورة، بما في ذلك أكبر أفران الأدوات الصحية وأكثرها كفاءة في استهلاك الطاقة، وأنظمة التبريد الروبوتية، وأنظمة التغليف بالانكماش الحراري. وتساعد هذه الاستثمارات في تحسين الكفاءة التشغيلية، وتقليل الأثر البيئي، وتعزيز الأداء المستدام على المدى الطويل.

تشكل التزاماتنا في مجال الاستدامة أساس منهجنا نحو نمو مسؤول ومستدام عبر كافة المواضيع الجوهرية.

المحور الأول: المسؤولية البيئية		
١	كفاءة الطاقة في الإنتاج	تحسين كفاءة استهلاك الطاقة في عمليات الإنتاج من خلال الابتكار في التصنيع.
٢	استدامة المياه	تحسين استهلاك المياه وتعزيز الاقتصاد الدائري من خلال زيادة استخدام المياه المعالجة.
٣	إدارة النفايات والاقتصاد الدائري	الابتكار في عمليات التصنيع لتحسين استخدام المواد الخام وتعزيز إعادة استخدام النفايات في الإنتاج والمنتجات النهائية.
٤	الخدمات اللوجستية المستدامة	تحسين مسارات الشحن للحد من الانبعاثات.
٥	تلوث الهواء	تطبيق أفضل التقنيات المتاحة للحد من ملوثات الهواء.
٦	خفض الانبعاثات	تنفيذ مجموعة من المبادرات، مثل الابتكار في التصنيع وتحسين دقة وشمولية احتساب الانبعاثات، لخفض الانبعاثات بشكل فعال.
المحور الثاني: موظفينا والمجتمع		
٧	صحة وسلامة الموظفين	توفير بيئة عمل آمنة وصحية تمكن جميع موظفينا من الازدهار.
٨	تدريب الموظفين	تهيئة بيئة تمكن موظفينا من التطور المستمر وتعزيز قدراتهم، مع تقدير مساهماتهم والاعتراف بها.
٩	التنوع والشمول	تعزيز بيئة عمل متنوعة وشاملة يشعر فيها كل موظف بالتقدير والاحترام والتمكين، بما يدعم الإبداع والابتكار ورضا الموظفين.
١٠	التوطين	الاستثمار في تطوير وتقديم المواطنين الإماراتيين من خلال توفير فرص العمل، ودعم نموهم المهني، وتمكينهم من الإسهام في سوق العمل والتنمية المستدامة للدولة.
١١	الاستثمار المجتمعي	تسخير مكانتنا كشركة تصنيع عالمية كبرى لخدمة المجتمعات التي نعمل بها.
المحور الثالث: الحوكمة وأفضل الممارسات		
١٢	أخلاقيات العمل والنزاهة	نمارس أعمالنا بشفافية ومسؤولية، ونضمن أعلى معايير الأخلاقيات والنزاهة.
١٣	الحوكمة المؤسسية والامتثال	نتأكد من شفافية ووضوح خطواتنا وأعمالنا لنضمن أعلى معايير الحوكمة المؤسسية والامتثال، بما يتماشى مع أفضل ممارسات وأعلى معايير القطاع دولياً.
١٤	حماية البيانات	حماية بيانات عملائنا وأصولنا الرقمية بتسيخ إجراءات قوية لحماية البيانات.
المحور الرابع: مشغل مسؤول وإدارة واعية		
١٥	التوريد المستدام	نقدم مبادرات بهدف تعزيز عنصر الاستدامة في سلاسل التوريد ودمجه في مشترياتنا.
١٦	الابتكار التكنولوجي في الإنتاج	نستمر في الابتكار والتجديد لتعزيز دمج التقنيات المتقدمة في عمليات الإنتاج.
١٧	جودة المنتجات والامتثال	نطبق نظام شامل إدارة الجودة وضمان التحسين المستمر بما يلبي احتياجات السوق ويحدد المخاطر والفرص
١٨	المنتجات المستدامة	نصمم ونطور خطط إنتاج ومنتجات تستهلك الموارد بشكل مسؤول.

أصحاب المصلحة

في سيراميك رأس الخيمة، نعتبر تفاعل مساهمينا عنصر أساسي في نهجنا نحو الاستدامة وكذلك في القرارات التي نتخذها. لذا، فنحرص على التواصل المنتظم مع مجموعة متنوعة من المساهمين لمعرفة آراءهم، وتقدير الفرص والمخاطر، وبالتالي ضمان توافق ممارساتنا التجارية مع توقعاتهم، والمتطلبات التنظيمية، والأولويات الوطنية للاستدامة.

يوضح الجدول أدناه الفئات الرئيسية لمساهمينا ومجالات الحوار معهم، والنتائج التي تحققت من خلال هذه التفاعلات.

المجموعة	من هم	مجالات المشاركة الرئيسية	نتائج المشاركة
الشركاء الاستراتيجيون	مجلس الإدارة الداخلي وكبار القيادات المسؤولة عن الحوكمة والإشراف الاستراتيجي	الأداء المالي، خلق القيمة، الشفافية والإفصاح، تغيير المناخ، استخدام الطاقة، المنتجات المستدامة	إشراف استراتيجي، اتخاذ قرارات مستنيرة، توافق استراتيجي وأداء طويل الأمد
شركاء الأعمال	المستثمرون والشركاء التجاريون الرئيسيون الداعمون لنمو الأعمال وتعزيز الحضور في السوق	جودة المنتجات والتكلفة، الحد من تغيير المناخ، الابتكار، الشراكات، رضا العملاء، إدارة العلاقات	تحسين التكاليف، تعزيز الأداء البيئي، استمرار الابتكار وتطوير الشراكات
مجتمع المواهب (الموظفون)	موظفو سيراميك رأس الخيمة في جميع الوظائف والمواقع	المكافآت والمزايا، التطوير المهني، الصحة والسلامة، التنوع والمساواة والشمولية، المشاركة المجتمعية	تحديد أهداف الموظفين، تطوير المهارات، برامج تأهيل منظمة، تحسين المشاركة والاحتفاظ بالموظفين
شركاء سلاسل التوريد	الموردون والمقاولون وشركاء الخدمات اللوجستية المشاركون في توفير المواد والخدمات	إدارة السمعة، تطوير الشراكات، المدفوعات في الوقت المناسب، إدارة سلسلة التوريد، ممارسات الاستدامة	شراكات طويلة الأمد، ضمان الجودة، ممارسات أخلاقية، سلاسل توريد مسؤولة ومرنة
الشركاء التنظيميون	الجهات الحكومية والهيئات التنظيمية على المستويين المحلي والوطني	الامتثال للتشريعات، التوافق مع رؤية الإمارات ٢٠٣٠، الحياد المناخي ٢٠٥٠، استراتيجية الطاقة ٢٠٥٠، سياسات المناخ والطاقة	الامتثال التنظيمي، التوافق مع أولويات الاستدامة الوطنية، تفاعل بناء مع الجهات الرسمية
شركاء المجتمع	المجتمعات المحلية، المؤسسات الاجتماعية، والمنظمات غير الحكومية	مبادرات الأثر الاجتماعي، الشراكات، الرعاية، التطوع والمشاركة المجتمعية	مشاركة مجتمعية، أنشطة تطوعية، نتائج اجتماعية إيجابية، وتنمية محلية



الريادة وتفاعل أصحاب المصلحة

يمتد التزام سيراميك رأس الخيمة بالمسؤولية المؤسسية ليشمل الريادة الفكرية الفعالة والمشاركة الاستراتيجية في منصات إقليمية وعالمية. ففي عام ٢٠٢٥، مثل ليوناردو دي مورو، نائب الرئيس التنفيذي لتطوير الأعمال الدولية والتسويق والاتصال، شركة سيراميك رأس الخيمة في منتدى رواد الأعمال في القوز، مؤكداً على دعوة المجموعة للأعمال المستدامة والنمو المسؤول. وخلال هذه الفعالية، شاركت سيراميك رأس الخيمة رؤياها حول التصميم المستدام، وخلق القيمة المدفوع بالابتكار، ودمج مبادئ الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية في تعزيز القدرة التنافسية الصناعية. وتعكس هذه المشاركة التزام المجموعة بالحوكمة الشفافة، والتعاون بين القطاعات، والحوار الاستراتيجي، إلى جانب دعم التقدم نحو الهدف التاسع من أهداف التنمية المستدامة (الصناعة والابتكار والهياكل الأساسية) والهدف الثاني عشر (الاستهلاك والإنتاج المسؤولان).

تتفاعل سيراميك رأس الخيمة مع المؤسسات المالية والجهات التنظيمية ورواد مجال الاستدامة لدعم تطوير التمويل المستدام وأطر الاستثمار المسؤول في دولة الإمارات. ففي أكتوبر ٢٠٢٥، شاركت المجموعة في المائة المستديرة للمديرين الماليين التنفيذيين حول تهية البيئات المعززة للاستثمار المرتبط بأهداف التنمية المستدامة، والتي استضافتها بشكل مشترك شبكة الميثاق العالمي للأمم المتحدة في الإمارات S&P Global، بالشراكة مع المنظمة العالمية للاقتصاد الأخضر، وذلك ضمن فعاليات قمة الاقتصاد الأخضر العالمي في دبي. وقد مثل المجموعة السيد P.K. Chand، حيث جمع هذا المنتدى المغلق نخبة من المديرين الماليين والجهات التنظيمية وخبراء الاستدامة لتبادل الرؤى حول توسيع نطاق التمويل المرتبط بأهداف التنمية المستدامة، وأطر تصنيف التمويل المستدام، ومعايير الإفصاح، والسياسات الداعمة. وتعكس هذه المشاركة التزام سيراميك رأس الخيمة بالمساهمة في اتخاذ قرارات استثمارية موثوقة، وتعزيز منظومة التمويل المستدام على نطاق أوسع.

وبالتوازي، تتعاون سيراميك رأس الخيمة مع الشركاء التنظيميين وشركاء الأعمال ونظرائها في القطاع وشركاءها المجتمعيين لدعم تعزيز مكانة الصناعة الإماراتية عالمياً. وقد شارك السيد عبد الله مسعود، الرئيس التنفيذي للمجموعة، في مائدة مستديرة ضمن مبادرة اصنعها في الإمارات بعنوان: "ما الذي يتطلبه نقل علامة 'صنع في الإمارات' إلى العالمية؟" وخلال الجلسة، سلط الضوء على دور التصنيع المتقدم، وضمان الجودة، وممارسات الإنتاج المستدام، والابتكار، ودمج التكنولوجيا، وتطوير قدرات القوى العاملة في تعزيز القدرة التنافسية العالمية. كما أكدت المناقشات على أهمية التعاون بين القطاعين العام والخاص، ودور الأطر التنظيمية الداعمة في التطوير المستمر وتعزيز البصمة الصناعية لدولة الإمارات على المستوى الدولي.

مواءمة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة

تدعم سيراميك رأس الخيمة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، وتوائم استراتيجيتها التجارية ومشروعاتها مع الأهداف السبعة عشر كاملة، من خلال دمج الأولويات البيئية والاجتماعية والحوكمة المؤسسية ضمن مختلف عملياتها التشغيلية.

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الأول من أهداف التنمية المستدامة – وهو القضاء على الفقر، من خلال مبادرات تدعم رفاهية الموظفين، وضمان إتاحة فرص عادلة للتوظيف والتدريب والتطوير المهني عبر جميع عملياتها. وتهدف هذه المبادرات إلى تعزيز الأمن الاقتصادي، وتحسين الوصول إلى الخدمات الأساسية، بما يسهم في توفير بيئة عمل مستقرة وشاملة.



القضاء على الفقر

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة – القضاء على الجوع، من خلال مشاركتها في مبادرة فرحة العطاء، التي يتم تنفيذها بالتعاون مع الهلال الأحمر لتوفير المواد الغذائية الأساسية للأسر التي تواجه ظروفًا صعبة. وتعكس هذه المبادرة التزام المجموعة بـ الدعم المجتمعي والإنساني، لا سيما للفئات الأكثر احتياجاً. ومن خلال المساهمة في تقديم مساعدات غذائية في الوقت المناسب وتعزيز جهود الإغاثة الجماعية، تسهم المبادرة في تلبية الاحتياجات الغذائية العاجلة، وتعزيز التضامن الاجتماعي، وتقوية قدرة المجتمعات على الصمود في المناطق التي تعمل فيها المجموعة.



القضاء على الجوع

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة: الصحة الجيدة والسلامة، من خلال تطبيق سياسة شاملة للصحة والسلامة، وإطار حوكمة منظم يشرف على الممارسات المتعلقة بهما أثناء العمل. ويتم تعزيز هذه الجهود عبر مبادرات منتظمة للتوعية بالصحة والسلامة، وتوفير مزايا صحية للموظفين، بما يوفر لهم الرفاهية ويساهم في الإدارة الفعالة للمخاطر الصحية، بما في ذلك تلك المرتبطة بالمواد الكيميائية الخطرة والتلوث.



الصحة الجيدة والسلامة

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الرابع من أهداف التنمية المستدامة – التعليم الجيد، من خلال الاستثمار في برامج تدريب الموظفين وتطوير مهاراتهم عبر مختلف عملياتها. وتشمل هذه البرامج التدريب الفني والمهني، وتطوير كفاءات الصحة والسلامة، والتدريب على الأنظمة الرقمية وتقنيات المعلومات، مما يعزز قدرات الموظفين وإنتاجيتهم وتقدمهم المهني على المدى الطويل.



التعليم الجيد

تتوافق رؤية سيراميك رأس الخيمة مع الهدف الخامس من أهداف التنمية المستدامة – المساواة بين الجنسين، والتي تظهر في تعزيز التنوع والمساواة والشمولية على جميع المستويات التنظيمية. وتركز الشركة على زيادة تمثيل المرأة في المناصب القيادية وأدوار صنع القرار، مدعومة بممارسات توظيف خالية من التحيز، وسياسات عمل شاملة، ومبادرات لمعالجة الصور النمطية والتمييز، بما يضمن تكافؤ الفرص في التقدم المهني، ويعكس بيان دعم الرئيس التنفيذي للمساواة بين الجنسين.



المساواة بين الجنسين

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة – المياه النظيفة والنظافة الصحية، بتحسين استهلاك المياه وتعزيز ممارسات الإدارة الدائرية للمياه عبر عملياتها. وتضمن محطات معالجة مياه الصرف الصناعي ومحطات معالجة مياه الصرف الصحي التي تعمل بكفاءة كاملة، معالجة المياه وإعادة استخدامها، وفي هذا الصدد استطاع قطاع أدوات المائدة إعادة استخدام ١٠٠% من المياه المعالجة بمحطة معالجة مياه الصرف الصناعي. وتواصل الشركة تحسين كفاءة استخدام المياه والتقدم نحو الحصول على شهادة الإشراف على المياه، مما يبرز التزامها بالإدارة المسؤولة والمستدامة للموارد المائية.



المياه النظيفة والنظافة الصحية



مواومة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (تابع)



طاقة نظيفة وبأسعار معقولة

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف السابع من أهداف التنمية المستدامة – طاقة نظيفة وبأسعار معقولة، من خلال تعزيز كفاءة استخدام الطاقة في عملياتها التصنيعية، وتطوير طرق التصنيع واعتماد تقنيات موفرة للطاقة، تعمل الشركة على خفض كثافة استهلاك الطاقة وتعزيز استخدام مصادر طاقة أنظف ضمن عملياتها التشغيلية.



العمل اللائق ونمو الاقتصاد

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الثامن من أهداف التنمية المستدامة – العمل اللائق ونمو الاقتصاد، من خلال تعزيز الإنتاجية الاقتصادية عبر الابتكار، والتحديث التكنولوجي، والاستخدام المسؤول للموارد. وتهدف الشركة إلى تحسين أدائها الاقتصادي عاماً بعد عام، مع تعزيز العمل اللائق، وتوفير بيئة عمل آمنة، ودعم النمو الصناعي المستدام.



الصناعة والابتكار والبنية التحتية

تتماشى استراتيجية سيراميك رأس الخيمة مع الهدف التاسع من أهداف التنمية المستدامة – الصناعة والابتكار والبنية التحتية، ويتجلى ذلك في استثمار سيراميك رأس الخيمة المستمر في الابتكار وتحديث البنية التحتية الصناعية، ويسهم اعتماد التقنيات المتقدمة، ومبادرات البحث والتطوير، وأنظمة الإنتاج المرنة في تحسين الكفاءة التشغيلية وجودة المنتجات وتحقيق أثر مستدام يدوم طويلاً.



الحد من أوجه عدم المساواة

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف العاشر من أهداف التنمية المستدامة – الحد من أوجه عدم المساواة، من خلال ممارسات شاملة في بيئة العمل تعزز العدالة وتكافؤ الفرص وصحة الموظفين، كما تساهم السياسات المتعلقة بالتوظيف والتدريب والتقدم المهني في ترسيخ بيئة عمل لائقة ومنصفة في جميع أنحاء المؤسسة.



مدن ومجتمعات محلية مستدامة

تساهم سيراميك رأس الخيمة في دعم الهدف الحادي عشر من أهداف التنمية المستدامة – مدن ومجتمعات محلية مستدامة، من خلال تقليل الأثر البيئي لعملياتها التصنيعية، لا سيما في المناطق الحضرية والصناعية، وتساعد المبادرات التي تركز على إعادة تدوير النفايات، وممارسات الإنتاج الدائري، وكفاءة الطاقة، وخفض الانبعاثات في الحد من تلوث الهواء وتقليل توليد النفايات، بما يدعم بناء مجتمعات أكثر استدامة.



الاستهلاك والإنتاج المسؤولان

تُظهر سيراميك رأس الخيمة توافقاً قوياً مع الهدف الثاني عشر من أهداف التنمية المستدامة – الاستهلاك والإنتاج المسؤولان في الإدارة المسؤولة للموارد في كافة عملياتها الإنتاجية، وتعمل الشركة على تحسين إدارة المواد الخام والمواد الكيميائية والنفايات، إلى جانب تقليل الانبعاثات. كما يتم تصنيع بلاط البورسلين المستخدم باستخدام مواد معاد تدويرها بنسبة ١٠% من مخلفات ما قبل الاستهلاك، ما يساهم في تحويل نفايات الإنتاج بعيداً عن المكبات وتقليل الاعتماد على الموارد الخام، وتعزيز ممارسات الإنتاج المسؤول والمستدام.



العمل المناخي

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الثالث عشر من أهداف التنمية المستدامة – العمل المناخي، من خلال دمج اعتبارات تتعلق بالمناخ ضمن استراتيجياتها التشغيلية. وتتوافق مبادراتها مع المبادرة الاستراتيجية لدولة الإمارات لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام ٢٠٥٠، وتركز على تحسين كفاءة الطاقة، وخفض الانبعاثات، ودفع جهود إزالة الكربون. ويشمل ذلك الاستثمار في حلول مبتكرة مثل مبادرة احتجاز الكربون بالتبريد والمعروفة بـ Cryo Carbon Capture لالتقاط الكربون، وتساعد هذه الجهود مجتمعة في الحد من المخاطر المرتبطة بالمناخ ودعم أهداف العمل المناخي على نطاق أوسع.



الحياة تحت الماء

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف الرابع عشر من أهداف التنمية المستدامة – الحياة تحت الماء، بشكل ممارسات فعالة لإدارة مياه الصرف والتصرف، بتطوير محطات معالجة مياه الصرف الصناعي ومحطات معالجة مياه الصرف الصحي تعمل بكفاءة كاملة، مما يتيح معالجة المياه وإعادة استخدامها. وبالتحكم في مصادر التلوث البرية، تعمل الشركة على تقليل التأثيرات المحتملة على النظم البيئية البحرية والمائية. وبالتوازي، تساهم مبادرة زراعة أشجار القرم (المانغروف) بالشراكة مع هيئة حماية البيئة والتنمية في حماية التنوع البيولوجي الساحلي وتعزيزه.



الحياة في البر

تتوافق سيراميك رأس الخيمة مع الهدف الخامس عشر من أهداف التنمية المستدامة – الحياة في البر؛ فهي تعزز الاستخدام المستدام للموارد والحد من النفايات لتقليل الضغط على الموارد الطبيعية. وتؤدي هذه الممارسات إلى الحد من تدهور الأراضي ودعم حماية النظم البيئية البرية.



السلام والعدل والمؤسسات القوية

تدعم سيراميك رأس الخيمة الهدف السادس عشر من أهداف التنمية المستدامة – السلام والعدل والمؤسسات القوية، في صورة نظم حوكمة فعالة، وممارسات أعمال أخلاقية، وأطر مؤسسية شفافة. فمثلاً، تتبع الشركة سياسة لا تتهاون مطلقاً تجاه عمالة الأطفال، وتعزز المساءلة بتطوير مدونة سلوك واضحة يتبعها كافة موظفيها حول العالم، والتي تم تحديثها في عام ٢٠٢٥ لتشمل حظر العمل القسري والعبودية الحديثة، وتعزيز الضمانات ضد الرشوة، وترسيخ الاستخدام المسؤول للتقنيات الرقمية والذكاء الاصطناعي، مع التأكيد على التنوع والمساواة والشمولية ومسؤوليات الاستدامة والحوكمة البيئية والاجتماعية.



شراكات من أجل الأهداف

تحقق سيراميك رأس الخيمة الهدف السابع عشر من أهداف التنمية المستدامة – عقد الشراكات لتحقيق الأهداف، فهي تتعاون مع مزودي الخدمات اللوجستية وخبراء المجال والمنظمات الإنسانية لدعم نتائج الاستدامة، وتساهم تلك الشراكات التي تركز على سلاسل التوريد منخفضة الكربون، والمشاركة في منصات الاستدامة، والتعاون مع المنظمات الإنسانية في تعزيز العمل الجماعي لتحقيق التنمية المستدامة.

تعالج رأس الخيمة لسيراميك
١٠٠% من مياه الصرف وتعيد
استخدامها في الإنتاج.

مواءمة أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (تابع)

قامت سيراميك رأس الخيمة بتطوير استراتيجية للاستدامة والتأثير لدعم مستقبل أكثر مرونة واستدامة، بما يتماشى مع أهداف الأمم المتحدة السبعة عشر للتنمية المستدامة عبر ركائزها الاستراتيجية الأربع، بما يعكس نطاق عملياتنا الواسع والتزامنا بإحداث أثر إيجابي للناس والكوكب.

17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS	16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS	15 LIFE ON LAND	14 LIFE BELOW WATER	13 CLIMATE ACTION	12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION	11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES	10 REDUCED INEQUALITIES	9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE	8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH		7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY	6 CLEAN WATER AND SANITATION	5 GENDER EQUALITY	4 QUALITY EDUCATION	3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING	2 ZERO HUNGER	1 NO POVERTY	الموضوعات الجوهرية والمرتبطة بأهداف التنمية المستدامة المستقبلية والمسؤولية البيئية	الركائز
				●	●	●												تأثيرات تغير المناخ، بما في ذلك انبعاثات الغازات الدفيئة	المسؤولية البيئية
					●						●							استخدام الطاقة (النطاقان 1 و 2)	
								●				●						استخدام المياه (المرتبط بالنطاق 3)	
			●						●						●			التلوث (الهواء/المياه)	
		●			●	●												النفائات (الخطرة وغير الخطرة)	
	●						●						●					المعاملة الأخلاقية للموردين الجدد	المجتمع وموظفونا
														●				تطوير المهارات	
									●								●	صحة وسلامة الموظفين وحمايتهم اجتماعياً	
●							●	●	●					●		●	●	الاستثمار المجتمعي	
●																		الشراكات والمبادرات العالمية	الحكومة وأفضل الممارسات
●					●				●									التوريد المستدامة	
				●	●			●										الابتكار التكنولوجي في الإنتاج	مشغل مسؤول وإدارة واعية
	●				●										●			جودة المنتجات والامتثال	
				●	●			●										المنتجات المستدامة	

التزامنا بالميثاق العالمي للأمم المتحدة



تلتزم سيراميك رأس الخيمة بمبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة، وتوائم ممارساتها التجارية مع المبادئ العشرة التي تغطي حقوق الإنسان والعمل والبيئة ومكافحة الفساد. كما أن المجموعة عضو في شبكة الميثاق العالمي للأمم المتحدة في دولة الإمارات وتشارك بفعالية في اللجان الفرعية التابعة لها. ويعكس هذا الالتزام منهجنا في تبني سلوك عمل مسؤول وعمليات أخلاقية في كافة مراحل التوريد والإنتاج.

وتندمج مبادئ الميثاق العالمي للأمم المتحدة ضمن ركائز حوكمتنا البيئية والاجتماعية والمؤسسية، حيث نوجه جهود واسعة في رعاية البيئة، وصحة القوى العاملة وحقوق الإنسان، وتعزيز الحوكمة القوية والممارسات التجارية الأخلاقية. وندمج هذه المبادئ في سياساتنا وخطط الحوكمة وعملياتنا التشغيلية اليومية، نهدف إلى تعزيز الشفافية والمسؤولية وخلق قيمة حقيقية تدوم لتحقيق تنمية مستدامة.

نرسخ المبادئ العالمية لنضمن نمو المسؤول ومستدام

سعادة السيد/ أنطونيو غوتيريش،
الأمين العام
الأمم المتحدة
نيويورك، NY 10117
الولايات المتحدة الأمريكية

سعادة الأمين العام،

يسرني أن أؤكد أن **سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع** تدعم المبادئ العشرة للميثاق العالمي للأمم المتحدة المتعلقة بحقوق الإنسان والعمل والبيئة ومكافحة الفساد. ومن خلال هذه الرسالة، نعرب عن التزامنا بجعل الميثاق العالمي للأمم المتحدة ومبادئه جزءاً من استراتيجيتنا شركتنا وثقافتها وعملياتها اليومية، والمشاركة في مشاريع تعاونية تساهم في تحقيق أهداف التنمية الأوسع للأمم المتحدة، ولا سيما أهداف التنمية المستدامة، كما ستصدر **سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع** بياناً واضحاً بهذا الالتزام للمساهمين والجمهور العام.

ندرك أن أحد المتطلبات الأساسية للمشاركة في الميثاق العالمي للأمم المتحدة هو تقديم تقرير سنوي للإبلاغ عن التقدم المحرز لتوضيح جهودنا في تنفيذ المبادئ العشرة، ودعم المساءلة العامة والشفافية، ولذلك نلتزم بالإبلاغ عن التقدم اعتباراً من السنة القومية التي تلي الضمانات إلى الميثاق العالمي للأمم المتحدة، ويعد ذلك بشكل سنوي وفقاً لسياسة التقرير المعتمدة، ويشمل ذلك:

بياناً موقفاً من الرئيس التنفيذي يؤكد استمرار دعمنا للميثاق العالمي للأمم المتحدة وتجديد التزامنا بالمبادرة ومبادئها، وذلك بشكل منفصل عن رسالة الالتزام الأولية للانضمام إلى الميثاق.

استكمال الاستبيان الإلكتروني الخاص بتقرير الإبلاغ عن التقدم، والذي سننصحه من خلاله عن جهود شركتنا المستمرة لدعم المبادئ العشرة في استراتيجيتنا وثقافتنا وعملياتنا اليومية، والمساهمة في تحقيق أهداف الأمم المتحدة، لا سيما أهداف التنمية المستدامة.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

عبد الله مسعد

الرئيس التنفيذي للمجموعة

سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع

تدعم سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع المبادئ العشرة للميثاق العالمي للأمم المتحدة المتعلقة بحقوق الإنسان والعمل والبيئة ومكافحة الفساد.

عبد الله مسعد، الرئيس التنفيذي للمجموعة



سياسة الطاقة والاستدامة

سياسة الطاقة والاستدامة

تُبرز سياسة الطاقة والاستدامة لدى سيراميك رأس الخيمة التزام الشركة بالتحسين المستمر في إدارة الطاقة، وممارسات الاستدامة، والكفاءة التشغيلية.

وتشمل هذه السياسة تطوير وصيانة أنظمة إدارة الطاقة، وخفض استهلاك الطاقة، واعتماد المنتجات والتقنيات المستدامة، وتعزيز الوعي لدى الموظفين والمساهمين الأخرين. وبالابتكار، واستخدام النقل المستدام، والطلول الطبيعية، تضمن سيراميك رأس الخيمة مساهمة فعالة في تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.

وتتوافق سياستنا بشكل مباشر مع أهداف دولة الإمارات لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام ٢٠٥٠، حيث نلتزم بتحقيق تحسينات سنوية قابلة للقياس في أدائنا البيئي، ودعم انتقال الدولة نحو مستقبل منخفض الكربون وأكثر استدامة.

سياسة الطاقة والاستدامة

تلتزم سيراميك رأس الخيمة بالتحسين المستمر لممارسات إدارة الطاقة والاستدامة وذلك بتحديد وتطوير وتنفيذ ومراجعة الإجراءات اللازمة للوفاء بالتزامها في قطاع إدارة الطاقة بكفاءة، واستخدام الطاقة المستدامة، وتقديم منتجات وخدمات مستدامة.

ولتحقيق ذلك، سنقوم بما يلي:

- تطوير والحفاظ على نظام لإدارة الطاقة يهدف للالتزام بأفضل الممارسات وبما يتماشى مع المعايير الدولية.
- ضمان التحسين المستمر في أداء وكفاءة الطاقة من خلال الابتكار واستخدام المعدات والالات والمواد المستدامة.
- تقييم عمليات التصنيع المستقبلية والتقنيات والخدمات والأنشطة فيما يتعلق بكفاءة الطاقة والاستدامة.
- دعم شراء المنتجات والمعدات والخدمات المستدامة والموفرة للطاقة.
- خفض استهلاك الطاقة في جميع العمليات والأنشطة التي تستخدم كميات كبيرة من الطاقة.
- ضمان توفير المعلومات والموارد اللازمة لتحقيق أهداف وغايات الطاقة والاستدامة.
- تقليل استخدام الطاقة بتحسين الأداء الطاقوي، والابتكار، والتصاميم الهندسية، والعمليات، والضوابط الإدارية، واستخدام المواد والتقنيات المستدامة.
- تعزيز سياسة الطاقة والاستدامة داخل سيراميك رأس الخيمة ولدى مساهميها المختلفين بالتوعية والتدريب وتبادل المعرفة عن أفضل الممارسات.
- تطبيق منهجية (خطط، نفذ، تحقق، صحح) والمعروفة عالمياً بـ PDCA لتحقيق أهداف وغايات الطاقة والاستدامة.
- التواصل بشأن سياسة الطاقة والاستدامة والترويج لها بين أصحاب المصلحة.
- تحديد مرجعيات للأهداف ومؤشرات الأداء لضمان التحسين المستمر والامتثال لجميع اللوائح المعمول بها في دولة الإمارات، بما في ذلك أفضل المعايير الدولية.

تلتزم الإدارة بدعم تنفيذ هذه السياسة بحزم، كما نشجع جميع موظفينا ومقاولينا وكل من يعمل معنا على دعم هذه السياسة لضمان نجاح إدارة الطاقة والاستدامة وتعزيز ثقة عملائنا ومستثمرينا وسلسلة التوريد والمجتمع المحلي والمساهمين العالميين.

عبد الله مسعد

الرئيس التنفيذي للمجموعة

٢٠ مارس ٢٠٢٣



شراكاتنا ومبادراتنا في مجال الاستدامة

تتفاعل شركة سيراميك رأس الخيمة مع منظمات وطنية ودولية معترف بها لتعزيز ممارساتها في مجال الاستدامة، والمساهمة في الجهود الجماعية، ومواءمة سياساتها مع أبرز المعايير البيئية والاجتماعية ومعايير الحكومة، وتساعد هذه العضويات في دعم تبادل المعرفة، ومواءمة السياسات، وإطلاق المبادرات التعاونية التي تعزز التنمية المستدامة عبر قطاع البيئة المبنية.

مجموعة الإمارات للبيئة

شركة سيراميك رأس الخيمة عضو في مجموعة الإمارات للبيئة، وتشارك بفاعلية في مبادرات بيئية رئيسية مثل يوم الإمارات لتنظيف البيئة ويوم الإمارات لزراعة الأشجار. يمتلك الشركة، تساهم المجموعة في دعم العمل البيئي المجتمعي، بما يعزز الحفاظ على التنوع البيولوجي، واستعادة النظم البيئية، ونشر الوعي البيئي في مختلف أنحاء دولة الإمارات.



الهلال الأحمر

تعاونت سيراميك رأس الخيمة مع الهلال الأحمر في مبادرة أسميت فرحة العطاء لدعم الأسر التي تواجه ظروفاً صعبة عبر توفير المواد الغذائية الأساسية، ويعكس هذا التعاون التزام المجموعة بصحة وسلامة المجتمع والدعم الإنساني وتحقيق أثر اجتماعي إيجابي في المناطق التي تعمل فيها.



برنامج العلامة البيئية

حصلت سيراميك رأس الخيمة على اعتماد ضمن برنامج العلامة البيئية، تقديراً لجهودها الابتكارية في خفض استهلاك الطاقة والمياه، والحد من تلوث الهواء، وتقليل توليد النفايات. ويعزز هذا الاعتماد التزام المجموعة بممارسات التصنيع المسؤول والتحسين المستمر في أداؤها البيئي.



مجلس الإمارات للمباني الخضراء

تعد سيراميك رأس الخيمة عضواً في مجلس الإمارات للمباني الخضراء، وهو منظمة تدعم أنشطة البناء والتطوير المستدامة والموفرة للطاقة والمسؤولة بيئياً. ومن خلال هذه العضوية، تتعاون المجموعة مع نظرائها في القطاع، وتشاركهم الرؤى الفنية، وتدعم الابتكار الهادف إلى تطوير بيئات عمرانية أكثر خضرة وصحة، بما يساهم تحسين جودة الحياة وتعزيز ممارسات البناء المستدام.



ختم الأثر: الفئة البلاطينية

حصلت سيراميك رأس الخيمة على ختم الأثر من الفئة البلاطينية، وهو تكريم اتحادي رسمي في دولة الإمارات يُمنح للجهات التي تُظهر ممارسات رائدة في تحقيق أثر مستدام. ويبرز هذا التكريم أدائنا المتوافق مع معايير الحكومة البيئية والاجتماعية والمؤسسية، وأهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، وأولويات الاستدامة الوطنية، ما يعكس مساهمة المجموعة في تحقيق التنمية المستدامة على المستوى الوطني.





المسؤولية البيئية

نمضي نحو مستقبل بأثار سلبية أقل مبني على تعزيز كفاءة الطاقة والمياه، والتوجه نحو الاقتصاد الدائري، وخفض الانبعاثات والتلوث، وترسيخ ممارسات لوجستية مسؤولة في كافة مراحل إنتاجنا.



RAK
CERAMICS



مبادراتنا في الإشراف البيئي وحماية التنوع البيولوجي

تواصل سيراميك رأس الخيمة التزامها بحماية الطبيعة واستعادة النظم البيئية ودعم المجتمعات المستدامة من خلال مبادرات بيئية تركز على الأثر العملي والتعاون الاستراتيجي. واستناداً إلى أولوياتها في مجال الاستدامة، تضع المجموعة الحفاظ على التنوع البيولوجي واستعادة النظم البيئية ضمن جهودها في موضوعات المشاركة المجتمعية والممارسات التشغيلية على حد سواء.



إحياء أشجار القرم في محمية خور المزاحمي الطبيعية

بالشراكة نفذت سيراميك رأس الخيمة حملة لزراعة أشجار القرم (أو المانغروف) في محمية خور المزاحمي الطبيعية في رأس الخيمة بالتعاون مع هيئة حماية البيئة والتنمية. حيث تؤدي أشجار القرم دوراً حيوياً في حماية السواحل، وتعزيز التنوع البيولوجي، وتقوية القدرة على التكيف مع تغيّر المناخ، من خلال عملها كمصائد طبيعية للكربون وحواجز تحدد من تآكل السواحل.

وتبرز هذه المبادرة أهمية العمل البيئي المستمر والواعي، كما تعكس التزام سيراميك رأس الخيمة بحماية التنوع البيولوجي واستعادة النظم البيئية. وتقديراً لمساهماتها، حصلت سيراميك رأس الخيمة على شهادة تقدير من هيئة حماية البيئة والتنمية، مما يعزز دور المجموعة في دعم جهود الحفاظ على البيئة المحلية.

تدعم هذه المبادرة أهداف التنمية المستدامة التالية للأمم المتحدة:



الهدف ١٤ (الحياة تحت الماء): حماية النظم البيئية الساحلية والبحرية.



الهدف ١٣ (العمل المناخي): تعزيز الحلول الطبيعية لأزمة المناخ.



الهدف ١٧ (شراكات من أجل الأهداف): تعزيز الحلول الطبيعية لأزمة المناخ.



الهدف ١٥ (الحياة في البر): استعادة البيئة الطبيعية وتعزيز التنوع البيولوجي.

التعاون مع مجموعة الإمارات للبيئة

تتعاون سيراميك رأس الخيمة بشكل فعال مع مجموعة الإمارات للبيئة لدعم العمل البيئي المجتمعي ونشر الوعي. وتشمل أبرز المبادرات المشاركة في حملة نطفوا الإمارات التي تحشد المتطوعين لحماية وصون البيئات الطبيعية، ومبادرة من أجل إماراتنا نزرع التي تضمنت زراعة الأشجار في محمية النحل الخاصة بالميناء لدعم العمل المناخي، وتعزيز التنوع البيولوجي، واستعادة النظم البيئية.

وتعكس هذه الشراكات التزام المجموعة بالمشاركة البيئية المستدامة والعملية التي تسعى للتأثير الإيجابي على المدى الطويل، كما تبرز أهمية التعاون في تحقيق نتائج بيئية ملموسة ودائمة.

الممارسات المستدامة في أعمالنا

تعد المسؤولية البيئية جزءاً أساسياً في عملياتنا التشغيلية ويبرز ذلك في مجموعة من المبادرات التي تركز على حماية النظم البيئية، والإدارة الرشيدة للموارد، وإدارة المخاطر البيئية. وتشمل هذه المبادرات مشروعات استعادة النظم البيئية وحملة التشجير التي تهدف إلى تعزيز احتجاز الكربون، بما يساهم في التخفيف من آثار تغير المناخ واستعادة البيئة الطبيعية.

كما تستثمر المجموعة في تطوير البنية التحتية الخضراء من خلال إنشاء أحزمة خضراء في مقار المكاتب والمصانع لتحسين جودة الهواء، وتقليل تأثير الحرارة، وتعزيز التنوع البيولوجي، وتهئية بيئات عمل صحية. إضافة إلى ذلك، تعتمد سيراميك رأس الخيمة نهج "دورة الحياة" في الإدارة البيئية وذلك عبر إجراء دراسات تقييم الأثر البيئي، وتطبيق استراتيجيات لإدارة البيئة، وتنفيذ عمليات رصد مستمرة للحد من المخاطر البيئية وتقليل البصمة الإجمالية لعملياتها.

الالتزام بالتأثير بعيد المدى على البيئة

استرشاداً ببيان سياسة الاستدامة وسياسة الصحة والسلامة والبيئة للمجموعة، تلتزم سيراميك رأس الخيمة بالإدارة المسؤولة للمياه، وحماية التنوع البيولوجي، وتعزيز مبادئ الاقتصاد الدائري، وتقليل الأثر البيئية عبر كامل مراحل مشروعاتها، بدءاً من مرحلة التطوير ووصولاً إلى التفكيك.

ومن خلال هذه المبادرات، تؤكد سيراميك رأس الخيمة التزامها بالإشراف البيئي والتنمية المستدامة، بما يضمن إسهامات ملموسة في حماية النظم البيئية الطبيعية وتعزيز سلامة المجتمعات التي تعمل ضمنها.





إن التزامنا بالابتكار والاستدامة يشكل جوهر استراتيجية نمونا. ويعزز إطلاق خط كونتينوا بلس (+CONTINUA) الجديد ريادتنا في فئة الألواح، ويجسد التزامنا بتطوير تقنيات التصنيع المستدام.

عبد الله مسعد، الرئيس التنفيذي للمجموعة



تقنية كونتينوا في مصنع إم سي فايف (MC5) ابتكار مستدام في التصنيع

في عام ٢٠٢٥، حققت سيراميك رأس الخيمة إنجازاً مهماً في مجال التصنيع المستدام من خلال دمج تقنية كونتينوا بلس (+CONTINUA) في منشأة MC5. والنظام الذي يعد نقلة نوعية في إنتاج ألواح البورسلين الكبيرة الحجم من مادة الغريس، حيث يجمع بين الابتكار المتقدم والكفاءة البيئية.

وقد تم تجهيز المنشأة الجديدة بغرن يبلغ طوله ٣٠٠ متر، وهو الأطول في منطقة الشرق الأوسط، إلى جانب مجفف أمفي مكون من سبع طبقات يعمل بالكامل باستخدام نظام الاسترجاع الحراري الكلي من الغرن. ويساهم هذا التصميم المغلق في خفض استهلاك الوقود وتحسين كفاءة الطاقة، بما يدعم التزام سيراميك رأس الخيمة طويل الأمد بالصناعة المستدامة.

كما تتيح تقنية كونتينوا بلس (+CONTINUA) عملية إنتاج أكثر كفاءة وانسيابية، من خلال ضبط دقيق لكميات المواد الخام وتقليل توليد النفايات مقارنة بطرق الكبس والقطع التقليدية. ويعتمد المصنع على أنظمة أتمتة ذكية تشمل التزجيج الرقمي، ومراقبة الجودة الآلية، والجدولة والتخزين الذكيين، ما يعزز دقة الإنتاج ويخفض الاستخدام الإجمالي للموارد.



زيادة الطاقة الإنتاجية لتصل إلى ٤ ملايين متر مربع سنوياً، مع زيادة حجم الألواح لتصل إلى ١٨٠ × ٣٦٠ سم وسُمك يتراوح بين ٦ مم و٢٠ مم.



تعزيز كفاءة استخدام المواد الخام وتقليل النفايات.



تحسين كفاءة أداء الطاقة بأتمتة خطوات التصنيع.



تقليل استهلاك الوقود بالاسترجاع الكامل للحرارة من الغرن.

تدعم هذه المبادرة أهداف الأمم المتحدة التالية للتنمية المستدامة:



الهدف ١٣ (العمل المناخي)

نعزز كفاءة الطاقة ونخفض استهلاك الوقود، ما يدعم تقليل البعثات غازات الدفيئة الناتجة عن عمليات التصنيع.



الهدف ١٢ (لاستهلاك والإنتاج المسؤولان)

نسعى لتقليل استهلاك الوقود وتحسين استخدام الطاقة، وتعزيز كفاءة المواد الخام، مما يؤدي إلى خفض استخدام الموارد وتقليل النفايات.



الهدف ٩ (الصناعة والابتكار والبنى التحتية)

دمج تقنيات تصنيع متقدمة تعزز الكفاءة الصناعية وتدعم بنية تحتية مستدامة ومبتكرة.

يعكس دمج تقنية كونتينوا بلس (+CONTINUA) في مصنع MC5 ريادة سيراميك رأس الخيمة في الابتكار والتميز التشغيلي والإنتاج المستدام، مقدمة معايير جديدة للكفاءة والمسؤولية البيئية في صناعة السيراميك.

تعاون - ابتكار في مجال الكربون

إطلاق أول محطة لاستعادة ثاني أكسيد الكربون في دولة الإمارات

في عام ٢٠٢٥، حققت سيراميك رأس الخيمة إنجازاً بارزاً في مجال الاستدامة بتعاونها مع جلف كryo (GULF CRYO) لإنشاء أول منشأة صناعية في دولة الإمارات لاستعادة الكربون وإعادة استخدامه. وتمثل هذه المبادرة خطوة رائدة نحو تحقيق أهداف الدولة للوصول إلى الحياد المناخي بحلول عام ٢٠٥٠، كما تؤكد زيادة سيراميك رأس الخيمة في إدارة الكربون وفق نهج الاقتصاد الدائري.

تعمل المنشأة على التقاط انبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن عمليات التصنيع في المجموعة وتنقيتها إلى غاز ثاني أكسيد كربون نقي بدرجة نقاء تصل إلى ٩٩.٩٩%، ما يحوله لمورد قيم يمكن استخدامه في قطاعات متعددة مثل الأغذية والرعاية الصحية والزراعة. ومن خلال تحويل الانبعاثات إلى منتجات قابلة للاستخدام، تبرز المبادرة كيف يمكن للابتكار أن يحقق قيمة بيئية واقتصادية في آن واحد.

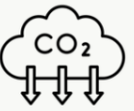
وإلى جانب الإنجازات التقنية، تعكس هذه الشراكة رؤية مشتركة لإزالة الكربون من القطاع الصناعي عبر التعاون والابتكار. وقد تم تصميم المصنع لاستعادة ما يقارب ١٧,٠٠٠ طن متري من ثاني أكسيد الكربون سنوياً، مما يساهم في خفض البصمة الكربونية الإجمالية للشركة وتعزيز التزامها بالتصنيع المسؤول.



تدعم رؤية الإمارات للحياد المناخي ٢٠٥٠ بتطوير حلول عملية قابلة للتوسع.



تحول الانبعاثات الكربونية إلى غاز ثاني أكسيد كربون نقي بنسبة ٩٩.٩٩٪ ليكون قابل للاستخدام في قطاعات عدة.



تلتقط المحطة نحو ١٧,٠٠٠ طن متري من ثاني أكسيد الكربون سنوياً ويعاد استخدامه.

تدعم هذه المبادرة أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة التالية:



الهدف ١٣ (العمل المناخي)

تقليل الانبعاثات الصناعية من ثاني أكسيد الكربون ودعم أهداف الإمارات للحياد المناخي ٢٠٥٠ عبر خفض ملموس للانبعاثات.



الهدف ١٢ (للاستهلاك والإنتاج المسؤولان)

تحويل الانبعاثات الناتجة عن العمليات الصناعية إلى مورد قابل لإعادة الاستخدام، وتعزيز الاقتصاد الدائري وكفاءة الموارد.



الهدف ٩ (الصناعة والابتكار والبنية التحتية)

إدخال تكنولوجيا متقدمة لاستعادة الكربون الصناعي في مبادرة تدعم الابتكار والتصنيع منخفض الانبعاثات.

نبذة عامة

حلول بديلة لتوفير المياه، مما يقلل الاعتماد على مصادر المياه العذبة. وفي تصنيع الخلطات وأدوات المائدة، تساهم العمليات الموفرة للمياه وأنظمة المراقبة وممارسات إعادة الاستخدام في خفض كثافة استهلاك المياه في القطاعين.

في عام ٢٠٢٥، بلغ إجمالي سحب المياه العذبة ٣,٤١١,٧٦٧ متر مكعب عبر مواقع التصنيع.

إدارة النفايات والتلوث

تعد إدارة النفايات وتعزيز الاقتصاد الدائري عنصرين أساسيين في الأداء البيئي، لا سيما في تصنيع البلاط والأدوات الصحية. وتركز المبادرات على تقليل فاقد الحرق، وزيادة استخدام المواد المعاد تدويرها في الإنتاج، وإعادة دمج النفايات بما في ذلك حمة التلميع ومخلفات محطات معالجة المياه في عمليات التصنيع. وعلى مستوى المجموعة، تهدف برامج فرز النفايات وإعادة التدوير والاسترداد إلى تقليل النفايات المنقولة إلى المكبات وتحسين كفاءة استخدام المواد.

نتحكم في إدارة التلوث وحماية البيئة من خلال ضوابط تشغيلية صارمة تنطبق في خطوط إنتاجنا، ونحد من الانبعاثات الغازية عبر تحسين كفاءة الاحتراق، واستخدام وفود أنطف، وتطوير عمليات التصنيع، بينما تتم إدارة التصريفات السائلة من خلال أنظمة معالجة مياه الصرف المصممة وفقاً للمعايير التنظيمية.

كما تدعم إدارتنا المسؤولية للمواد الكيميائية الوقاية من تلوث التربة والمياه والهواء، ما يساعد على تقليل التأثيرات على المجتمعات والأنظمة البيئية المحيطة. وفي عام ٢٠٢٥، استطعنا الإبقاء على الانبعاثات الغازية والمياه ضمن الحدود التنظيمية المعتمدة.

في سيراميك رأس الخيمة، تُعد المسؤولية البيئية جزءاً أساسياً من عملياتنا التصنيعية عبر قطاعات البلاط، والأدوات الصحية، والصنابير، وأدوات المائدة. وبصفتنا مجموعة تعتمد على عمليات إنتاج تستهلك كثافة عالية من الطاقة والمياه، فإننا ندرك حجم بصمتنا البيئية والمسؤولية الملقاة على عاتقنا في إدارة الموارد بكفاءة، وخفض الانبعاثات، ومنع التلوث، وتعزيز ممارسات الاقتصاد الدائري. وتهدف استراتيجيتنا البيئية إلى التطوير الذاتي المستمر، المدعوم بالاستثمار في التقنيات المتقدمة، وتحسين العمليات، وتعزيز الضوابط التشغيلية في جميع خطوط أعمالنا.

تظل كفاءة الطاقة وخفض الانبعاثات محورين رئيسيين في أداءنا البيئي ضمن تصنيع البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة، مدعومين بعمليات تحديث مستمرة للأفران، وأنظمة استخراج الحرارة، ومحطات التوليد المشترك، ومبادرات التطوير الأخرى. أما في تصنيع الصنابير، تشمل إجراءات توفير الطاقة مبادرات تحسين دورات الغاز، وتحديث المعدات، وتطوير ضوابط الإنتاج. وتساهم هذه المبادرات بشكل مباشر في خفض استهلاك الوقود والكهرباء وتقليل انبعاثات غازات الدفيئة من النطاقين الأول والثاني في كافة عملياتنا التشغيلية في الإمارات.

في عام ٢٠٢٥، بلغ إجمالي استهلاك الطاقة ٩٧٨,٤٣٥ جيغا جول، بينما بلغت انبعاثات النطاقين الأول والثاني ٩,٤٥٣ طن مكافئ ثاني أكسيد الكربون، وبلغت كثافة استهلاك الطاقة ٠.٣١ جيغا جول / ١٠٠ درهم وكثافة استهلاك الانبعاثات ٠.١٣ طن / ١٠٠ درهم من القيمة الاقتصادية المضافة ما يعكس استمرار التحسين في الكفاءة.

تعد الإدارة المستدامة للمياه أولوية رئيسية في جميع عمليات التصنيع. وتواصل منشآت البلاط والأدوات الصحية تعزيز إدارة المياه الدائرية من خلال معالجة مياه الصرف وإعادة استخدامها وتطبيق



أبرز الإنجازات

إدارة المياه

٣٧ عاماً من حماية الموارد المائية والحفاظ عليها

ندير ٣ محطات لمعالجة مياه الصرف الصناعي، ومحطة لمعالجة مياه الصرف الصحي، ومحطة لتحلية المياه.

قامت مؤسستنا بتطبيق نظام تصنيع دائري مغلق لتعزيز إدارة المياه والنفايات، نضمن من خلالها معالجة ١٠٠% من مياه الصرف في محطات معالجة مياه الصرف الصناعي ومحطة معالجة مياه الصرف الصحي ونعيد استخدام جزء منها داخل الموقع. بالإضافة إلى ذلك، لدينا محطة لتحلية المياه، مما يساهم في الاستخدام المستدام والفعال للموارد.

في عام ٢٠٢٥، قامت محطات معالجة مياه الصرف الصناعي الثلاث بمعالجة ٩٦٨,٦٩٥ متر مكعب، كما عالجت محطة معالجة مياه الصرف الصحي ١٩٢,٩٥٧ متر مكعب من مياه الصرف.

ونستمر في معالجة ١٠٠% من مياه الصرف الناتج عنا داخل الموقع، ضامنين بذلك امتثالنا للمعايير التنظيمية وتقليل أثرنا البيئي. ويتضح التزامنا باستخدام المياه في منهجنا الاستباقي في إدارة مياه الصرف والمياه المحلاة، حيث بلغ إجمالي مياه الصرف المعالجة في عام ٢٠٢٥ ١,٨١,٦٥٢ متر مكعب. كما شهدت معالجة المياه المحلاة زيادة بنسبة ١٢.٤٥% لتصل إلى إجمالي ٢,١٨٦,٧٧٨ متر مكعب في عام ٢٠٢٥.

جودة المياه

تقوم سيراميك رأس الخيمة في دولة الإمارات بسحب المياه من البحر للاستهلاك التشغيلي، بما يشمل عمليات الإنتاج واستهلاك المكاتب التمثيلية للمجموعة وسكن العمال. ويتم تصريف المياه المعالجة وإعادتها إلى البحر وفقاً للمتطلبات التنظيمية.

ولضمان جودة المياه، نجري متابعة داخلية منتظمة للمعايير الرئيسية، كما نستعين بمختبرات خارجية لإجراء اختبارات سنوية مستقلة لمياه السحب والتصريف. وتؤكد هذه الإجراءات أن المياه المصروفة تفي بالمعايير البيئية وتحمي النظم البيئية البحرية.

تماشياً مع نظام الإدارة البيئية ISO ١٤٠٠١، حددنا هدفنا السنوي لخفض كثافة استهلاك المياه ليكون ٥% وبالمتابعة المنتظمة لحجم الاستهلاك نضمن تتبع هذا الهدف وتحقيقه.

وفي المستقبل، سنعمل على تطوير أهداف أكثر شمولاً للإشراف على المياه، بما في ذلك المشاركة في برامج ووتر سنس (Water Sense) المعترف بها، وتعزيز شهادات كفاءة المياه، ووضع أهداف طموحة بعيدة المدى لتقليل بصمتنا المائية وتعزيز الإدارة المسؤولة للمياه عبر عملياتنا.

٢,١٨٦,٧٧٨ م³
مياه محلاة معالجة

١,٨١,٦٥٢ م³
مياه صرف معالجة

٢.٠٩%

انخفاض في كثافة الطاقة لكل وحدة من المبيعات.

٣٣٦ مكامن ثاني أكسيد الكربون

من الانبعاثات الكربونية المقتننة نتيجة استخدام النقل بالسكك الحديدية كبديل.

٣٥.٥%

انخفاض في انبعاثات ثاني أكسيد الكبريت

مستقبلاً، ستواصل شركة سيراميك رأس الخيمة تعزيز أدائها البيئي في كافة خطوط إنتاجها: البلاط، والأدوات الصحية، والصنابير، وأدوات المائدة. ومن خلال تكثيف جهودها لتقليل كثافة استهلاك الطاقة والمياه والانبعاثات، وتعزيز الاقتصاد الدائري، وتنفيذ إجراءات للحد من التلوث، تهدف الشركة إلى فصل نموها الاقتصادي عن استهلاكها للموارد، وترسيخ مكانتنا كمصنّع سيراميك مسؤول يتطلع لمستقبل أكثر إيجابية.

نبني مستقبلاً
أقل تأثيراً
تدعمه صناعة مسؤولة

إدارة المياه

منتجات موفرة للمياه

كلودي - تقنية التهوية عالية الكفاءة

أنظمة تهوية المتقدمة تعمل على مزج الماء بالهواء، للحد من معدلات تدفق المياه في أحواض الحمامات والمطابخ إلى ٥ لترات أو أقل في الدقيقة، ما يساعد في ترشيد استهلاك المياه بنسبة كبيرة مع الحفاظ على أداء عالي وبالتالي راحة المستخدمين.



كلودي - تقنيات استشعار لتوفير المياه

أنظمة استشعار دون لمس تعمل على إطلاق المياه فقط عند الحركة، ما يقلل التدفق غير الضروري ويخفض الاستهلاك الإجمالي للمياه. كما يعزز تقليل التدفق القياسي كفاءة استخدام المياه في الحياة اليومية.



كلودي - تدفق دش أفضل

تقنية تسمح بالتحكم في درجة التدفق تعمل على تخفيض استهلاك مياه الاستحمام إلى ٩ لترات في الدقيقة، ما يدعم ترشيد استهلاك المياه دون التأثير على تجربة الاستحمام أو مستوى الراحة.



كلودي - مكونات متينة تدوم

تم تصميم تجهيزات كلودي لتدوم لفترات طويلة، حيث تم اختبار الخلاطات ذات الذراع الواحد لتحمل ما يصل إلى ٢١٠,٠٠٠ دورة تشغيل وإيقاف، أي ما يعادل تقريباً ١٠ سنوات من الاستخدام. ويساهم العمر الافتراضي الطويل للمنتجات في دعم كفاءة الموارد وتقليل الأثر المرتبطة باستبدالها.



راك نيو فكس - RAK-NEOFIX

تعكس أنظمة التدفق راك نيو فكس RAK-Neofix تركيز سيراميك رأس الخيمة على الإدارة المسؤولة للمياه، حيث تجمع بين التكنولوجيا المتقدمة وآليات التدفق المزوج الفعالة المصممة لتقليل استهلاك المياه في المرافق السكنية والتجارية. يتداخل النظام الغير مرئي مع ألواح التشغيل الأنيقة بسلاسة مع المراحيض المعنقة أو الملاصقة للجدار ويمكن تركيبها أيضاً مع مرحاض "البديهي"، ما يوفر تصميم جمالي وترشيد للمياه في الوقت نفسه. بدمج تقنيات تدفق موثوقة وموفرة للمياه غير مرئية متينة وعالية الجودة، تخلق أنظمة راك نيوفكس (RAK-Neofix) حمامات أكثر كفاءة تحمي مواردنا المائية على المدى الطويل وتدعم بيئات عمرانية مستدامة.



راك ماكس فلش - RAK MAXXFLUSH

يساعد هذا المنتج على توفير المياه حيث إنه مزود بخيارين إما تدفق كلي أو تدفق جزئي، وبأحجام تصريف مختلفة ٦ لترات للتدفق الكامل و٣ لترات للتدفق الجزئي. ويمكن ضبط خزاناته لتعمل بتدفق كامل منخفض بسعة ٤.٥ لترات، ما يعزز كفاءة استخدام المياه ويسهم في ترشيد الاستهلاك.



راك بروتك RAK-ProTeK

طلاء مضاد للبكتيريا وصحي

يعد RAK-ProTeK طلاء مبتكر لمنتجات السيراميك، تم تطويره لحماية أحواض الغسيل والمراحيض، وجعلها أكثر نظافة وأسهل في التنظيف. يتم دمج RAK-ProTeK داخل السيراميك أثناء عملية الصق، ما ينتج عنه سطح أكثر نعومة مقارنة بالسيراميك التقليدي ذي الأسطح غير المنتظمة، وبالتالي يعزز معايير النظافة والمتانة.



استراتيجية الحياد المناخي



تماشياً مع المبادرة الاستراتيجية
لدولة الإمارات لتحقيق الحياد المناخي بحلول عام ٢٠٥٠
تعمل سيراميك رأس الخيمة على تطوير نهج مناخي يضع
الكفاءة والابتكار والاستخدام المسؤول
للموارد في صميم عملياتها.

تُدرِك سيراميك رأس الخيمة مبادرة الإمارات الاستراتيجية للحياد المناخي ٢٠٥٠ والطموح الوطني للتحويل نحو اقتصاد منخفض الكربون. وبصفتنا مجموعة صناعية تستهلك كثافة عالية من الطاقة، فإننا نُؤكِّد على أهمية مواءمة نهجها المناخي مع الأولويات الوطنية، دون تأثير خطواتنا على طبيعة عملياتنا التشغيلية.

في الوقت الحالي، تركز الشركة على مراقبة وإدارة انبعاثات الغازات الدفيئة من النطاقين الأول والثاني، والتي تشمل الانبعاثات المرتبطة باستهلاك الوقود والكهرباء المشتراة عبر عمليات التصنيع. ويوفر ذلك مصدر هام لفهم مصادر الانبعاثات وتحديد فرص تحسين الكفاءة التي تدعم خفضها.

يرتكز نهج الشركة في التوافق مع الحياد المناخي على تعزيز الكفاءة التشغيلية، وتحسين استخدام الطاقة، وخفض كثافة الانبعاثات، بما يتماشى مع أهداف استراتيجية الإمارات للحياد المناخي ٢٠٥٠. ومن خلال الاستثمارات المستمرة في التقنيات الموفرة للطاقة، وتحسين العمليات، واستخدام مصادر طاقة أنظف حيثما أمكن، تعمل الشركة تدريجياً على تعزيز أدائها المناخي مع دعم جهود إزالة الكربون الوطنية. ومع تطور البيانات والأطر التنظيمية ومسارات التحول، ستقوم سيراميك رأس الخيمة بمراجعة وتعزيز نهجها المناخي بشكل مستمر، وتقييم الفرص المتاحة لمزيد من المواءمة مع أجندة الحياد المناخي لحولة الإمارات بنهج مرحلي ومسؤول.

دراسة

تعزيز الخدمات اللوجستية صفرية الانبعاثات من خلال النقل الكهربائي ذاتي القيادة

أطلقت سيراميك رأس الخيمة أول أسطول تجاري في دولة الإمارات من الشاحنات الكهربائية ذاتية القيادة ضمن عملياتها في منطقة الحمراء الصناعية برأس الخيمة، وذلك بالشراكة مع شركة إيفو كارجو للخدمات اللوجستية ذاتية القيادة (Evocargo Autonomous Logistic Services).

وقد تم إطلاق شاحنات Evocargo NI الكهربائية ذاتية القيادة لنقل البضائع بين مرافق سيراميك رأس الخيمة داخل المنطقة الصناعية، ما يدعم عمليات لوجستية داخلية فعّالة وخالية من الانبعاثات. وتوفر كل مركبة قدرة تحميل تصل إلى طنين، ويمكنها نقل ما يصل إلى ست منصات أوروبية ثقالة، وتغطي مسافة تصل إلى ٢٠٠ كيلومتر في كل عملية شحن.

تدعم هذه المبادرة بشكل مباشر التزامات سيراميك رأس الخيمة في مجالات البيئة والمسؤولية الاجتماعية والحوكمة من خلال تقليل الانبعاثات الناتجة عن النقل الصناعي، وتعزيز السلامة التشغيلية عبر أنظمة القيادة الذاتية المتقدمة، وتبني التقنيات المبتكرة. كما تتماشى هذه الخطوة مع استراتيجية التنقل الذكي لحكومة دولة الإمارات وحكومة رأس الخيمة، مما يعزز دور سيراميك رأس الخيمة في دفع عجلة النمو الصناعي المستدام.



تصنيع بلاط مستدام

RE-USE QUARTZ

100% مواد معاد تدويرها قبل الاستهلاك
بلاط بورسلين مستدام

فحمت سيراميك رأس الخيمة مجموعة Re-Use Quartz، وهي تشكيلة من بلاط البورسلين المصنعة باستخدام مواد معاد تدويرها قبل الاستهلاك بنسبة 100%، تدمج هذه المجموعة مواد تم استرجاعها من عمليات إنتاج السيراميك المختلفة، ما يدعم الاستخدام الدائري، ويعزز كفاءة الموارد، ويساهم في تقليل النفايات الناتجة عن عمليات تصنيع البلاط.

تضع سيراميك رأس الخيمة اعتبارات الاستدامة في قلب كل مرحلة من مراحل إنتاج وتصنيع البلاط، بدءاً من إعداد المواد الخام وحتى التغليف النهائي. ومن خلال خطوات محددة تستهدف كل خطوة تشغيلية، نركز على تحسين كفاءة الطاقة، وترشيد استخدام المياه، وتقليل النفايات، وتعزيز التحفقات الدائرية للمواد. ويوضح الجدول أدناه أبرز مبادرات الاستدامة المطبقة عبر عملية إنتاج البلاط، إلى جانب مؤشرات الأداء المرتبطة بها، مما يعكس كيفية ترجمة الإجراءات التشغيلية إلى نتائج بيئية قابلة للقياس.

تعزز سيراميك رأس الخيمة الاستخدام الدائري للموارد في عمليات تصنيع البلاط من خلال إعادة استخدام مياه الصرف المعالجة بما يساهم في تقليل استخدام المياه العذبة وتحسين كفاءة استهلاكها، وكذلك نستخدم المواد المسترجعة الناتجة عن تصنيع البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة. أسهمت هذه المبادرات في تحقيق وفر مالي قدره 18,000 متر مكعب من خلال إعادة الاستخدام الداخلي.

تعزز الشركة كفاءة المواد من خلال سحق وإعادة استخدام المواد الخام غير المستخدمة أو القطع المرفوضة من إنتاج البلاط. في عام 2025، تم استخدامنا 75,446 طناً من المواد المسحوقة، مقارنة بحوالي 70,000 طن في عام 2024، ما يمثل زيادة تقارب 8%، ما يساعد على تقليل الأثر البيئي المرتبط باستخراج مواد خام جديدة.

استطعنا تحسين كفاءة الطاقة في مرحلة الحز والرش وتحديث المعدات والإجراءات المرتبطة بهما. كما ساهم استخدام قدرات التوليد المشترك في خفض استهلاك الطاقة. في عام 2025، أدى استبدال مضخات المكبس إلى توفير كهربائي تقدر بـ 77,112 كيلوواط ساعة، كما أسهم استبدال المضخات المزودة بمضخات مفردة في تحقيق وفر إضافي قدره 4,270 كيلوواط ساعة.

تم تعزيز الإنتاجية وتحسين كفاءة الطاقة من خلال تركيب مكابس هيدروليكية جديدة. استهلك كل مكبس جديد 23-، كيلوواط ساعة/ساعة² مقارنة بـ 36-، 47-، كيلوواط ساعة/ساعة² للمكابس القديمة، في حين تحسنت الإنتاجية بنسبة تقارب 30% مقارنة بالمعدات التقليدية.

تحسنت كفاءة الطاقة خلال عملية الحرق عبر تطبيق طلاءات حرارية مقاومة للاهتزازات، مما قلل من فقدان الحرارة في الأفران. كما أسهم إدخال نظام عجلة الحلقة المتجددة أو Regenerative Loop Wheel (RLW) في تعزيز استعادة الحرارة، وخفض استهلاك الوقود وخفض الضغط على الطاقة المستخدمة في التجفيف.

استفادت عمليات التجفيف من مبادرات استعادة الحرارة، حيث مكّنت الحرارة المهذرة المسترجعة من الأفران ومصانع الغريت من تحديث المجففات لتعمل باستهلاك وقود شبه صغري، من خلال استخدام الهواء الساخن من الأفران وتقليل الاعتماد على مصادر الوقود الإضافية.

تم تعزيز الاستخدام الدائري للمواد من خلال إعادة تدوير حمأة التلميع في عملية الإنتاج. في عام 2025، تم إعادة دمج 13,613 طن من حمأة التلميع في تصنيع البلاط، ما قلل من توليد النفايات وعزز كفاءة المواد.

تم تقليل الفاقد من المواد خلال عملية التبريع من خلال استرجاع وإعادة استخدام مسحوق التبريع. في عام 2025، تم إعادة تدوير 15,137 طناً من مسحوق التبريع إلى الإنتاج، مما خفض الطلب على المواد الخام وتقليل النفايات.

استفادت عمليات التغليف من اعتماد التغليف الصديق للبيئة وتحسين حجم الكراتين، مما خفض استخدام الورق عبر خفض المواد الزائدة كما أسهم تركيب نظام Robo Palletizer في تقليل الهدر وتحسين الإنتاجية عبر عمليات التجميل الآلي. وشملت ممارسات التغليف المستدامة إلغاء استخدام الشرائط الخضراء لبعض أحجام الكراتين، مما خفض استهلاك البلاستيك، وزيادة عدد القطع في الصندوق وعلى المنصتات الثقالية، ما أدى إلى تقليل الحاجة الإجمالية للنقلات الخشبية والمواد المرتبطة بها.

الاستدامة المدمجة عبر عملية إنتاج البلاط

1 المخلّفات

2 الطّحن

3 الحزّ / الرّش

4 الكبس

5 الحرق

6 التجفيف

7 التلميع

8 التبريع

9 التغليف

كفاءة الطاقة في الإنتاج

بصفتها واحدة من أبرز الشركات العالمية الرائدة في تصنيع البلاط، تواصل سيراميك رأس الخيمة تركيزها على تحسين كفاءة الطاقة وتقليل الانبعاثات عبر عمليات الإنتاج.

في عام 2025، ارتفع إجمالي استهلاك الطاقة لإنتاج البلاط تماشياً مع زيادة أحجام الإنتاج والطلب المتزايد على منتجات البورسلين الحجري (GP) وهو الأعلى كثافة في استهلاك الطاقة. وقد بلغ إجمالي استهلاك الطاقة لإنتاج منتجات البورسلين الحجري ما يقارب 3,072 مليون متر مربع، أي ما يعادل 133,372,181 كيلوواط / ساعة، مما يعكس المتطلبات الأعلى للطاقة في تصنيع البورسلان مقارنة بالبلاط التقليدي.

وعلى الرغم من الزيادة في الطلب الإجمالي على الطاقة، تحسنت كثافة استهلاك الطاقة في إنتاج ذات المنتجات، حيث انخفضت كثافة الكهرباء بنسبة تقارب 2,3% من 4,444 كيلوواط ساعة/ساعة² في 2024 إلى 4,342 كيلوواط ساعة/ساعة² في 2025. كما تحسنت كثافة استهلاك الوقود في إنتاج البلاط الأحمر بنسبة 5,9% تقريباً (من 0,01 وحدة حرارية بريطانية لكل م² إلى 0,01 وحدة حرارية بريطانية/ م²، مما يعكس مكاسب مستمرة في الكفاءة التشغيلية. كذلك انخفضت كثافة الكهرباء في إنتاج البلاط الأحمر بنسبة 3,6% من 2,311 كيلوواط في الساعة/م² إلى 2,219 كيلوواط في الساعة/م²، نتيجة تحسين العمليات وأداء المعدات.

وتشمل مبادرات الاستدامة لدى المجموعة تحسين كفاءة الكهرباء وتقليل استهلاك الغاز. ففي عام 2025، أنجزت سيراميك رأس الخيمة 37 مشروعاً لتحسين كفاءة الكهرباء ومبادرات للكفاءة الحرارية، ركزت على استعادة الحرارة من الأفران والمجففات، وتحسين تشغيل مجففات الرش، واسترجاع الحرارة بواسطة مرواح ID، وتعزيز الاستفادة من الحرارة المهذرة الناتجة عن التوليد المشترك للطاقة. وحققت هذه المبادرات عن توفير إجمالي في الطاقة بنحو 1,7 مليون كيلوواط ساعة خلال عام 2025.

وتعمل الشركة على تطوير المزيد من إجراءات الكفاءة، بما في ذلك تطبيق أنظمة الصيانة التنبؤية لمراقبة صحة المحركات، وأنظمة إدارة الأحمال لتحسين الطلب على الطاقة، واعتماد محركات السرعة المتغيرة للمحركات والضواغط، مع التخطيط لمشاريع إضافية في عام 2026 لتعزيز الأداء الطاقوي بشكل أكبر.

إضافات ذكية لإدارة الطاقة

طبقت سيراميك رأس الخيمة مجموعة شاملة من مشروعات تحسين العمليات التشغيلية وكفاءة استهلاك الكهرباء بهدف تقليل استهلاك الطاقة والوقود في عمليات تصنيع البلاط. وخلال العام، تم تحديد 52 مشروعاً لتقليل استهلاك الطاقة، تم إنجاز 37 مشروعاً منها بنجاح، ما أدى إلى تحقيق وفر تقديري في الكهرباء بلغ 1,72,17 كيلوواط ساعة.

وشملت المبادرات الرئيسية تركيب خطوط تحويل (Bypass) لتعزيز استعادة الحرارة من الأفران إلى المجففات، مما حسن الكفاءة الحرارية وقلل احتياجات الوقود. كما تم تحسين الاستفادة من التوليد المشترك لتعويض الطاقة المستخدمة في مجففات الرش، التي تتميز عادة باستهلاك مرتفع للغاز. وأسهمت هذه الإجراءات في تحسين تكامل الطاقة في عملياتنا وتقليل الاعتماد على الأنشطة الأعلى استهلاكاً للطاقة.

تعديلات إنتاجية لضمان الاستدامة

أدخلنا العديد من المبادرات لتعزيز كفاءة الطاقة وتقليل كثافة الاستهلاك عبر كافة مراحل الإنتاج. ففي مراحل إعداد المواد الخام والطحن، ساعد التطوير التشغيلي في تقليل استهلاك الطاقة النوعي وتحسين الإنتاجية واستغلال المعدات. كما ساهمت التعديلات التي أضفناها لتحسين إعادة استخدام المواد على خفض استهلاك الطاقة المرتبط بمعالجة المواد الخام.

وأدى تحديث المعدات وإعادة تصميم الإجراءات المتعلقة بعمليات الحز والرش إلى تحسين الكفاءة الحرارية والكهربائية، ما خفض استهلاك الطاقة وعزز موثوقية التشغيل. كما ساهمت تحسينات مجففات الرش في تحقيق انخفاضات قياسية في استهلاك الكهرباء مع الحفاظ على جودة المنتج.

أما في مراحل الكبس والحرق، فقد أسهم الاستثمار في تحديث الآلات وتحسين أداء الأفران في رفع الإنتاجية مع تقليل استهلاك الطاقة النوعي. كما ساعد دمج أنظمة استعادة الحرارة المتجددة والحلول الحرارية المتقدمة في تقليل فقدان الحرارة، وتحسين الكفاءة الحرارية، وخفض استهلاك الوقود، مما أدى إلى تقليل الانبعاثات وتكاليف التشغيل.

تصنيع بلاط مستدام (تتمة)

كفاءة الطاقة في الإنتاج

استعادة الحرارة وتحسين استهلاك الطاقة في المجففات

تم تحقيق تقدم كبير في عمليات التجفيف من خلال تعزيز تكامل أنظمة استعادة الحرارة. وقد أُعيد استخدام الطاقة الحرارية المسترجعة من غازات عادم الأفران داخل أنظمة التجفيف، بما في ذلك في تحديث المجففات لتعمل باستهلاك شبه معدوم للوقود، ما ساهم في تقليل الاعتماد على مصادر الوقود الأساسية وتحسين الكفاءة الحرارية العامة للإنتاج. وأدت هذه المبادرات إلى خفض استهلاك الغاز مع الحفاظ على الطاقة الإنتاجية وجودة المنتج.

تقنيات تركز على كفاءة الطاقة

تم تعزيز كفاءة الطاقة والأداء التشغيلي عبر استثمارات مستهدفة في التكنولوجيا وتحديث البنية التحتية. وفي أحد مصانع المجموعة، أسهم تركيب معدات عالية الكفاءة في تحقيق وفر طاقي قدره ٢٦٦ كيلواط ساعة/م²، أي ما يعادل تقريباً ٣,٨٩١,٣٨٢ كيلواط/ساعة، مما دعم تحسين كفاءة العمليات على مستوى التشغيل.

تحديثات البنية التحتية

تم تعزيز كفاءة الطاقة والأداء التشغيلي عبر استثمارات مستهدفة في التكنولوجيا وتحديث البنية التحتية. وفي أحد مصانع المجموعة، أسهم تركيب معدات عالية الكفاءة في تحقيق وفر طاقي قدره ٢٦٦ كيلواط ساعة/م²، أي ما يعادل تقريباً ٣,٨٩١,٣٨٢ كيلواط/ساعة، مما دعم تحسين كفاءة العمليات على مستوى التشغيل.

مبادرات كفاءة الطاقة: ٢٠٢٦ وما بعدها

تواصل سيراميك رأس الخيمة تطوير خطط مستقبلية لتعزيز الأداء الطاقي، وتشمل المبادرات القادمة ما يلي:

- نظام صيانة تنبؤي يركز على الطاقة
- سيتم تطبيق نظام صيانة تنبؤية يعتمد على مراقبة صحة المحركات، بهدف تحسين موثوقية المعدات ومنع فقدان الطاقة الناتج عن عدم الكفاءة أو التوقفات غير المتوقعة.
- محركات التردد المتغير (VFDs) لطواحين الكرات في دائرة نقل المواد (MTC)
- يجري التخطيط لتركيب محركات تردد متغير لتحسين سرعة المحركات وفقاً لاحتياجات التشغيل، وتقليل استهلاك الطاقة غير الضروري.
- نظام إدارة أعمال المحولات الكهربائية
- سيتم تطوير نظام لإدارة الأحمال بهدف تحسين توازن الأحمال، وتعزيز الكفاءة الكهربائية، وتقليل فاقد الطاقة عبر شبكة توزيع الكهرباء.
- مبادرات تحسين إدارة الأحمال الكهربائية
- يجري التخطيط لاعتماد حلول متقدمة لإدارة الأحمال لتحسين استخدام الطاقة، وتقليل الهدر في القدرة الكهربائية، وتعزيز كفاءة النظام الكهربائي بشكل عام.
- ضواغط الهواء بمحركات السرعة المتغيرة (VSD)
- من المخطط اعتماد ضواغط بمحركات سرعة متغيرة للحد من فقدان الطاقة أثناء دورات التحميل والتفريغ، وتحسين كفاءة أنظمة الهواء المضغوط.

وفورات الطاقة

١,٢٦٢,١٠ كيلواط ساعة
وفورات تقديرية نتجت عن تنفيذ ٣٧ مبادرة لتوفير الطاقة الكهربائية خلال عام ٢٠٢٥.

وفورات الطاقة الحرارية

١٠٥,٥٩٥ وحدة حرارية بريطانية
وفورات تقديرية ناتجة عن مبادرات تحسين الكفاءة الحرارية المنفذة خلال عام ٢٠٢٥.

استدامة المياه

في عام ٢٠٢٥، واصلت إدارة المياه في عمليات تصنيع البلاط التركيز على تحسين كفاءة الاستخدام، وزيادة الاعتماد على المياه المعالجة، وتعزيز الضبط التشغيلي. كما تم دمج استخدام المياه المعاد تدويرها والمخلفات الناتجة عن عمليات إنتاج البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة، دعماً لتعزيز الاستخدام الحائري للموارد عبر وحدات التصنيع.

عزز قسم البلاط التزامه بمصادر المياه البديلة، حيث بلغ استهلاك المياه المعالجة ٩٤٧,٢١١ متر مكعب في عام ٢٠٢٥، بزيادة قدرها ٤.١٢% مقارنةً بعام ٢٠٢٤. ويعكس ارتفاع استخدام المياه المعالجة الجهود المستمرة لتقليل الاعتماد على مصادر المياه العذبة من خلال دمج المياه المعاد تدويرها والمعالجة في العمليات التصنيعية كلما أمكن.

بالإضافة إلى ذلك، ساهمت إعادة استخدام مياه الصرف – من خلال تشغيل محطة معالجة مياه الصرف (ETP) في المصنع – في توفير إمكانية إعادة استخدام المياه المعالجة داخل العمليات التشغيلية، مما أدى إلى تحقيق وفر تقديري في المياه قدره ١٨,٠٠٠ متر مكعب. وقد عززت هذه المبادرة جهود الحفاظ على المياه ودعمت ممارسات الإدارة المستدامة لها.

ظل معدل إعادة استخدام مياه الصرف في إنتاج البلاط قوياً خلال عام ٢٠٢٥، مما يعكس التحسينات المستمرة في تدوير المياه داخلياً وممارسات إعادة الاستخدام. وعلى الرغم من وجود تغير طفيف في نسبة إعادة الاستخدام مقارنة بالعام السابق، إلا أن الأداء العام بقي متوافقاً مع أهداف الشركة طويلة الأجل في مجال إدارة الموارد المائية.

بلغ إجمالي استهلاك المياه العذبة في إنتاج البلاط خلال عام ٢٠٢٥ نحو ٤٦,٣٢٠ متر مكعب، مسجلاً زيادة بنسبة ٧.٧٦% مقارنة بعام ٢٠٢٤. ويُعزى هذا الارتفاع بشكل أساسي إلى تغيرات في مزيج المنتجات وظروف التشغيل، مع الحفاظ على ضوابط صارمة للتحكم في استخدام المياه العذبة. وتؤكد هذه المبادرات التزام المؤسسة المستمر بالإدارة المسؤولة للمياه، من خلال تحقيق التوازن بين متطلبات الإنتاج وكفاءة استخدام الموارد، ودعم التزامات الاستدامة ومعايير الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية.

استخدام مياه محطة معالجة الصرف (ETP)

تم بنجاح استكمال مشروع استخدام مياه محطة المعالجة في المصنع، مما أتاح استخدام المياه المعالجة داخل العمليات التشغيلية ودعم تحسين كفاءة المياه وممارسات الإدارة المستدامة لها.

استخدام المياه المعاد تدويرها في إنتاج البلاط

عبر مختلف مراحل تصنيع البلاط، يجري توسيع استخدام المياه المعاد تدويرها والمواد الناتجة عن العمليات، لا سيما في مراحل تحضير الطين والطحن. وقد ساهمت إعادة استخدام مياه الصرف المعالجة عبر أنظمة ETP في تقليل سحب المياه العذبة، مع الحفاظ على استقرار العمليات وكفاءة الإنتاج.

إعادة استخدام مياه العمليات وتحسينها

أسهمت مبادرات كفاءة المياه التي طبقناها في مراحل إنتاج متعددة في زيادة معدلات إعادة الاستخدام الداخلي للمياه وتحسين تدوير المياه المعالجة. وتدعم هذه الإجراءات إدارة مسؤولة للمياه من خلال تحسين استخدام المياه المعاد تدويرها وتقليل الاعتماد على مصادر المياه العذبة الخارجية.

محطة ضخ مياه البحر، تحديث المضخات

تم استكمال مشروع تحديث مضخات محطة ضخ مياه البحر باستبدال إحدى المضخات، مما أدى إلى تحقيق وفر تقديري في المياه قدره ١,٥٠٠ متر مكعب. وقد ساهمت هذه المبادرة في تحسين كفاءة الضخ، وتعزيز الاستفادة من مياه البحر، ودعم إدارة الموارد المائية بشكل أكثر كفاءة.

مبادرات استدامة المياه – ٢٠٢٦ وما بعدها

دراسة مخطط لها لاستخدام مياه محطة المعالجة

- من المقرر في عام ٢٠٢٦ إجراء دراسات جدوى لتعزيز استخدام المياه المعالجة من محطة ETP في مصانعنا. وتهدف هذه الدراسات إلى تقييم فرص دمج المياه المعالجة في العمليات التشغيلية لرفع كفاءة استخدام المياه، وتقليل الاعتماد على المياه العذبة، وتعزيز ممارسات الإدارة المستدامة للمياه عبر مرافق التصنيع.

تصنيع بلاط مستدام (تتمة)

استدامة المياه

وفورات المياه

٦٩%

من إجمالي استهلاك المياه يعتمد على المياه المعالجة (مياه الصرف المعاد استخدامها).

وفورات المياه من خلال إعادة التدوير

١٨,٠٠٠ متر مكعب

كمية المياه التي تم توفيرها من خلال محطة معالجة مياه الصرف الإضافية.

إدارة النفايات والاقتصاد الدائري

في عام ٢٠٢٥، ركزت مبادرات إدارة النفايات والاقتصاد الدائري ضمن عمليات تصنيع البلاط على تعظيم إعادة الاستخدام الداخلي، وتقليل النفايات المرسله إلى المكبات، وتعزيز تدفقات المواد الدائرية عبر عمليات الإنتاج. وواصلت الشركة دمج المنتجات الثانوية وبقايا العمليات مرة أخرى في التصنيع، مما يعزز التزامها بكفاءة استخدام الموارد ومبادئ الاقتصاد الدائري.

في إنتاج البلاط، أعيد استخدام ١٩.٦% من النفايات في المنتجات النهائية. وفي منتجات البورسلين المزجج، أسهم عنصر البحث والتطوير في إجراء تحسينات في عملية التشكيل، ما ساهم بدوره في تقليل الاعتماد على المواد الخام المستوردة إلى ٦٩.٦٥%، وزيادة نسبة المواد المحلية إلى ١١.٢٩%، وارتفع استخدام المخلفات إلى ١٩.٦% بإجمالي ٣١٣,٢٦٦ طن.

إعادة استخدام المخلفات في عمليات الإنتاج

تمت إعادة استخدام المخلفات الناتجة عن تصنيع البلاط والأدوات الصحية وأدوات المائدة في مراحل الإنتاج المختلفة، لا سيما في تحضير الطين وعمليات التكسير. وقد ساهم هذا النهج في تقليل الاعتماد على المواد الخام البكر، وخفض توليد النفايات، ودعم استمرارية الإنتاج من خلال إعادة استخدام المخزون القديم في عمليات التكسير، مما قلل الحاجة إلى استخراج مواد خام جديدة.

تحسين التعبئة وتقليل المواد

في سيراميك رأس الخيمة، نعتد الدائرية في التعبئة باستخدام حلول تغليف صديقة للبيئة (Eco-wrap)، مما ساهم في تقليص حجم الكراتين والحد من استهلاك الورق. كما أدى إلغاء استخدام الأشرطة البلاستيكية الخضراء لبعض المقاسات إلى خفض استخدام البلاستيك، في حين أسهمت تحسينات تصميم التعبئة في زيادة عدد القطع لكل صندوق ولكل منصة نقالة، وبالتالي تقليل الحاجة الإجمالية للمنصات الخشبية.

إعادة تدوير حمأة التلميع ومسحوق التريبع

حققنا تقدم ملحوظ في عمليات التلميع والتريبع من خلال إعادة تدوير وإعادة استخدام المنتجات الثانوية. ففي عام ٢٠٢٥، تم إعادة تدوير حوالي ١٣,٦٣ طن من حمأة التلميع و١٥,٣٧ طن من مسحوق التريبع وإدماجها مجدداً في عمليات التصنيع، مما أدى إلى خفض كبير في النفايات المرسله إلى المكبات وتحسين كفاءة استخدام المواد بشكل عام.

الأتمتة والرقمنة للحد من النفايات

دعمت مبادرات الأتمتة جهود تقليل النفايات من خلال تركيب روبوتات رصّ المنصات (Robotic Palletizer)، مما ساهم في تقليل تلف المواد، وخسائر المناولة، وإعادة التصنيع. كما أدت التحديثات التقنية ومبادرات الرقمنة إلى تحسين عمليات مراقبة الجودة، وخفض معدلات الرفض، وتقليل الفاقد المادي عبر العمليات التشغيلية.

توفير الموارد

٢٦,٠٢٥ طن

إجمالي استهلاك مواد المخلفات

المواد المعاد تدويرها

٩٨% - ٩٥%

من حمأة محطة المعالجة (ETP) ومواد البلاط الأخضر يتم إعادة تدويرها

مبادرات الاستدامة في إدارة النفايات والاقتصاد الدائري: ٢٠٢٦ وما بعدها

- خفض المخطط لمنتجات الدرجة الثانية (B-Grade) وحالات الرفض عبر تعزيز ضوابط الجودة
- يجري التخطيط لتطبيق بروتوكولات أكثر تطوراً لفحص الجودة وتنفيذ تحسينات محددة بهدف الحد من تصنيع منتجات الدرجة الثانية وتقليل حالات رفض المنتجات. تهدف هذه المبادرات إلى تعزيز ضمان الجودة عبر مراحل الإنتاج المختلفة، وتقليل فاقد المواد، وتحسين الكفاءة الإنتاجية الشاملة، مع الحد من توليد النفايات.
- إعادة الاستخدام المخطط لحمأة محطة المعالجة (ETP) وحمأة التلميع ضمن عمليات التصنيع
- تتضمن الخطط توسيع نطاق إعادة استخدام حمأة محطات معالجة مياه الصرف وحمأة التلميع داخل العمليات الإنتاجية. تساهم هذه الجهود في تعزيز الاقتصاد الدائري للمواد بالحد من التخلص من النفايات في المكبات، وتقليل الاعتماد على المواد الخام البكر، وتحسين كفاءة استخدام الموارد عبر العمليات التشغيلية.
- تعديلات مستقبلية في تركيبة المنتجات بهدف زيادة المحتوى المحلي من المواد الخام
- تخطط لإجراء تعديلات على تركيبة المواد المستخدمة في الإنتاج بهدف رفع نسبة المواد الخام المتوفرة في المصادر المحلية. وتهدف هذه المبادرة إلى تعزيز مرونة سلسلة التوريد، وتقليل الآثار المرتبطة بالنقل، وتحسين كفاءة المواد مع الحفاظ على معايير جودة المنتج.

في عام ٢٠٢٥، واصلت سيراميك رأس الخيمة تعزيز كفاءة إدارة النفايات والموارد الدائرية عبر عمليات إنتاج البلاط ومعالجة مياه الصرف، من خلال الاستخدام المكثف للمواد المعاد تدويرها كمخلفات إنتاج. واستهلكت الشركة حوالي ٤٧,٦٦٥ طن من حمأة محطة المعالجة (ETP) ما يمثل ٨٦.٦% من إجمالي الكمية المتولدة، مما ساهم بشكل كبير في تقليل النفايات التي تتطلب تخلص خارجي. كما بلغ استهلاك مرتجعات البلاط المحروق ٥٩,٨١٠ طن، منها ٥٣.٨% من نفايات العام الجاري، والباقي من المخزون السابق، مما يعكس فعالية استعادة وإعادة استخدام كل من التدفقات الحالية والسابقة للنفايات.

تم استخدام حمأة التلميع بشكل أساسي داخل قطاع بلاط رأس الخيمة، بمعدل استخدام يقارب ٥٥.٥%، متأثراً بتغيرات حجم الإنتاج ونسبة منتجات البورسلين المزجج. ومع ذلك، استمر الاستخدام الداخلي في دعم تحويل النفايات عن المكبات وتعزيز كفاءة العمليات الإنتاجية. كما استهلكت الشركة ٧٧,٧٥٥ طن من مرتجعات البلاط الأخضر، بما يعادل ١٠% من الكمية المتولدة خلال العام، إضافةً إلى كميات من المخزون، مما يعكس الاسترداد الكامل لهذا التدفق المادي.

بالإضافة إلى ذلك، تم استهلاك ١٥,٣٧ طن من مسحوق نفايات التريبع بالكامل من الإنتاج السنوي، مما ألغى الحاجة إلى التخلص منها. بشكل عام، عززت هذه الممارسات كفاءة إدارة النفايات من خلال تقليل النفايات الخطرة وغير الخطرة المرسله إلى المكبات، وتحسين إعادة استخدام المنتجات الثانوية، وتعزيز معدلات استرداد المواد، بما يدعم الامتثال التنظيمي، وكفاءة التكلفة، والأهداف الأوسع للاستدامة لدى سيراميك رأس الخيمة.

المواد المعاد استخدامها في إنتاج البلاط	٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٥
ETP - البلاط المحروق	٩٠% - ٨٥%	٩٨% - ٩٥%	٩٠% - ٨٥%
حمأة التلميع	٩٠% - ٨٥%	٢٠% - ١٩%	١٩% - ١٨%
البلاط الأخضر	٦٠% - ٥٥%	٨٢% - ٨٠%	٦٠% - ٥٥%
مسحوق نفايات التريبع	١٠% - ٩٥%	٩٨% - ٩٥%	٦٠% - ٥٥%
نسبة إعادة الاستخدام	١٠% - ٩٥%	٨٥% - ٨٢%	١٠% - ١٢%

تصنيع صنابير مستدام

جائزة التصميم بالشرق الأوسط Design Middle East لعام ٢٠٢٥ تكريماً للتميز في التصميم، والابتكار، والهندسة الدقيقة، والحرفية المتقنة.

تُدمج الاستدامة عبر جميع مراحل تصنيع الخلاطات في سيراميك رأس الخيمة، بدءاً من تحضير المواد وحتى التغليف النهائي. وعن طريق خطة محددة لتحسين الإنتاج، واعتماد تقنيات موفرة للطاقة، وإعادة استخدام المياه، والإدارة المسؤولة للنفايات، تركز المجموعة على تقليل كثافة استخدام الموارد، وخفض الانبعاثات، وتعزيز الكفاءة التشغيلية في عملية إنتاج الصنابير.

مبادرة لتقليل زمن الدورة الإنتاجية بهدف تعزيز كفاءة التشغيل، مما يؤدي إلى خفض استهلاك الطاقة لكل وحدة وتقليل الانبعاثات خلال عملية التصنيع.

باستخدام أفران مخصصة لغثات مختلفة من النحاس لتعزيز الكفاءة التشغيلية، وتخفيض احتياجات الطاقة، وتقليل الانبعاثات الزائدة الناتجة عن مناولة المواد وتغييرات درجات الحرارة

تحسين توزيع القوى العاملة في أجهزة اختبار التسرب عبر أتمتة العمليات لزيادة الكفاءة التشغيلية، وترشيد الطاقة بشكل غير مباشر ودعم محاسب الإنتاجية.

تطوير تقنيات تشغيل الأسطح بما ساهم في تحسين كفاءة الطحن والتلميع، وتخفيض زمن الدورة واستهلاك الطاقة لكل مكون، مع خفض الانبعاثات الكربونية المرتبطة.

بالاعتماد مادة كيميائية جديدة للمعالجة المسبقة، استطعنا تحسين كفاءة العملية، وفلصنا من حجم النفايات الكيميائية، وخفض الانبعاثات المحتملة الناتجة عن بقايا المعالجة.

يتيح نظام معالجة المياه إعادة استخدام المياه المعالجة، مما يقلل بشكل ملحوظ الطلب على المياه العذبة ويدعم الإدارة المسؤولة لمياه الصرف.

ساهم دمج الليزر مع ماكينة الطباعة PAD في تحسين استهلاك الطاقة وزيادة الإنتاجية، مما ساعد على رفع كفاءة الطاقة الإجمالية وخفض الانبعاثات.

يركز إعادة تصميم التغليف على تقليل التكلفة وتعزيز الاستدامة من خلال إعادة استخدام الكراتين والتحول إلى مواد قابلة لإعادة التدوير والتحلل وإعادة استخدامه، كما يضمن نظام فرز النفايات المنظم التصنيف والتخلص السليم من النفايات العامة والخاصة والخطرة، مما يقلل الأثر البيئي ويدعم الامتثال التنظيمي.

تم استبدال مصابيح بخار الزئبق بإضاءة LED موفرة للطاقة للحد من استهلاك الكهرباء والانبعاثات، مع القضاء على المخاطر البيئية المرتبطة بالزئبق.

دمج الاستدامة عبر مراحل إنتاج الصنابير

1 القلب الرملي

2 الصب

3 التشغيل الآلي

4 الطحن والتلميع

5 الطلاء الكهربائي

6 محطة معالجة المياه (ETP)

7 التجميع

8 التغليف

9 التخلص من جميع النفايات

كفاءة الطاقة في الإنتاج

في قسم إنتاج الصنابير، نواصل تحقيق تقدم ملموس في تعزيز كفاءة الطاقة، رغم التغييرات التشغيلية وديناميكيات الإنتاج المتطورة.

في عام ٢٠٢٥، ارتفع إجمالي استهلاك الكهرباء لإنتاج الصنابير إلى ٨.٨٥ مليون كيلوواط/ساعة، بزيادة قدرها ٦٧% مقارنة بـ ٤.٨٤٥ مليون كيلوواط ساعة في عام ٢٠٢٢. كما ارتفع إجمالي استهلاك الغاز إلى ٦,١٣ وحدة حرارية بريطانية، بزيادة ١٣% مقارنة بخط الأساس لعام ٢٠٢٢ (٣,٠٠٠ وحدة حرارية بريطانية).

مقارنة بعام ٢٠٢٤، ارتفع إجمالي استهلاك الطاقة لخط إنتاج الصنابير بنسبة ٣.٨٥%، وخلال عام ٢٠٢٥، نفذنا عملية نقل استراتيجية لبعض وحدات حفظ المخزون (SKUs) من المجر وألمانيا إلى دولة الإمارات. وقد استلزم هذا التحول نقل الإنتاج والتخزين وإدارة بعض المنتجات إلى منشأتنا في الإمارات بما يتماشى مع احتياجات السوق والكفاءة التشغيلية. ورغم انخفاض أحجام إنتاج الصنابير بنسبة ٦.٣١% نتيجة عملية النقل، إلا أن توحيد العمليات في الإمارات أدى إلى تحسينات ملموسة في الأداء الطاقوي. ومن الجدير بالذكر أن كثافة الطاقة المرتبطة بإنتاج الصنابير انخفضت بنسبة ٤.٥%، وكذلك شهدت كثافة استهلاك الطاقة في مبيعات الصنابير انخفاض بنسبة ١٥.٤%، مما يعكس الأثر الإيجابي لمركزة العمليات وتحقيق كفاءة أكبر لكل وحدة إنتاج، رغم الزيادة الإجمالية في استهلاك الطاقة خلال فترة الانتقال.

في الوقت ذاته، حققنا وفورات ملموسة في الطاقة من خلال مبادرات مستهدفة ضمن برامج التحسين المستمر وشملت الجهود تحسين الاستخدام الفعّال للطاقة عبر التصنيع الداخلي لبعض المكونات الأساسية بدلاً من شرائها من مصنعي المعدات الأصلية، مما عزز كفاءة العمليات، وقلل أوقات التوريد وساهم في تحسين التكلفة واستخدام الطاقة. كما تم استبدال مصابيح بخار الزئبق الحالية بمصابيح LED موفرة للطاقة في مختلف مناطق خط الإنتاج، دعماً لالتزامنا بخفض الاستهلاك مع الحفاظ على جودة المنتج العالية. ومستقبلاً، سنركز على التحسين المستمر والتطوير من تلك النتائج الإيجابية لدفع مزيد من كفاءة الطاقة في السنوات المقبلة. ومع استمرارنا في التكيف والنمو، نلتزم باعتماد حلول مبتكرة تقلل من بصمتنا البيئية مع دعم أهدافنا التشغيلية.

وتلتزم سيراميك رأس الخيمة بتعزيز كفاءة الطاقة في قسم إنتاج الصنابير من خلال مبادرات مستهدفة تشمل تحسين استهلاك الغاز، والتصنيع الداخلي، والتحول إلى إضاءة LED، وتحديث أنظمة التكييف، واستبدال أنظمة التبريد، بما يساهم في مستقبل أكثر استدامة مع تقليل انبعاثات الغازات الدفيئة.

تحسين دورة الغاز

في عملية الطلاء، نفذت سيراميك رأس الخيمة خطة لترشيد استهلاك الغاز تركزت على تقليل أوقات الدورات الفارغة، ومن خلال تبسيط العمليات، ساهمت هذه المبادرة في تقليل ساعات تشغيل الآلات وخفض وقت تشغيل الغلايات، حتى مع ارتفاع أحجام الإنتاج. وأدى ذلك إلى انخفاض ملحوظ في استهلاك الغاز المقاس بوحدة (مليون وحدة حرارية بريطانية) MMBTU، مما ساهم في خفض انبعاثات الغازات الدفيئة وتوفير التكاليف. كما حافظت المبادرة على جودة المنتجات ومستويات الإنتاج، بما يتماشى مع أهداف الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية.

ومن خلال المراقبة الدقيقة وتحسين الإجراءات، حققنا تخفيضات قابلة للقياس دون التأثير على الإنتاجية، ما يعكس كيف يمكن للتحسينات المستهدفة أن تحقق فوائد بيئية كبيرة وتدعم التحول نحو ممارسات تصنيع أكثر استدامة في قطاع الصنابير.

الصيانة الداخلية للمعدات

انتقلت سيراميك رأس الخيمة من شراء مكونات أساسية من موردي المعدات الأصلية إلى تصنيعها داخلياً. وقد أدى هذا التحول إلى تقليل الاعتماد على الموردين الخارجيين، وخفض أوقات التوريد والانبعاثات المرتبطة بالنقل. ومن خلال تصنيع هذه الأجزاء داخلياً، تمكنا من خفض التكاليف وتحسين كفاءة سلسلة التوريد. كما ساهمت هذه المبادرة في تعزيز تطوير مهارات الكوادر الداخلية وتقليل الهدر المادي من خلال تحكم أفضل في العمليات الإنتاجية. وبشكل عام، عزز هذا التوجه المرونة التشغيلية وساهم في تحقيق أهداف كفاءة الطاقة عبر تبسيط عمليات التصنيع في قسم الصنابير.

تصنيع صنابير مستدام (تنمة)

كثافة الطاقة

↓ ١٥.٣٨%

انخفاض في كثافة الطاقة الخاصة بمبيعات الصنابير
بنسبة في عام ٢٠٢٥ مقارنة بعام ٢٠٢٤
لكل قيمة إنتاجية (جيجا جول/١٠٠٠ درهم)

تغيير أنظمة الإضاءة إلى LED

قامت سيراميك رأس الخيمة باستبدال مصابيح بخار الزئبق القديمة بأنظمة إضاءة LED متطورة عبر خط إنتاج الصنابير، وتُعرف مصابيح الزئبق باستهلاكها العالي للطاقة وما تسببه من مخاطر بيئية بسبب المواد السامة التي تحتويها، لذا تم الاستغناء عنها لصالح مصابيح LED التي توفر إضاءة أفضل، وعمر أطول، واستهلاك أقل للطاقة. وقد أسهم هذا التغيير في خفض فواتير الكهرباء بنسبة تصل إلى ٧% في المناطق التي تم تطبيق المبادرة فيها، إلى جانب تعزيز سلامة بيئة العمل للموظفين. كما أن مصابيح LED تصدر حرارة أقل، مما يقلل الضغط على أنظمة التبريد ويساهم في مزيد من ترشيد استهلاك الطاقة.

مبادرات كفاءة الطاقة: ٢٠٢٦ وما بعدها

استبدال أجهزة التبريد لكفاءة أعلى في عام ٢٠٢٦: تخطط سيراميك رأس الخيمة لاستبدال أجهزة التبريد المائية القديمة في قسم الصنابير بوحدة حديثة تعتمد على مبادلات حرارية من نوع Shell-Type، وستوفر هذه الأجهزة الجديدة كفاءة حرارية أعلى ودورات تبريد أسرع، مع توفير قد يصل إلى ٢٥% في استهلاك الكهرباء. كما ستساهم هذه المبادرة في تقليل استهلاك المياه والطاقة، بما يتماشى مع أهداف الحفاظ على الموارد المائية في المناطق الشحيحة مثل الشرق الأوسط. تغيير أنظمة التكييف بوحدة عالية الكفاءة: تخطط سيراميك رأس الخيمة لتعديل أنظمة تكييف الهواء التي تستخدم تقنية القلب الرملي إلى وحدات Packaged عالية الكفاءة في إنتاج الصنابير. وسيساعد هذا التحديث على تحسين موثوقية الأنظمة التشغيلية، وإطالة العمر التشغيلي للمعدات، وتقليل استهلاك الطاقة الإجمالي، وخفض الانبعاثات الغازات الدفيئة المرتبطة بعمليات التبريد الضرورية في عمليات القوالب.

استدامة المياه

في عام ٢٠٢٥، واصلت جهودنا في مجال استدامة المياه في إنتاج الصنابير إظهار مرونة واضحة رغم تزايد المتطلبات التشغيلية. ومع ارتفاع مبيعات وحدات الصنابير بنسبة ١١.٨٣% هذا العام، ارتفع إجمالي استهلاك المياه في خط إنتاج الصنابير بنسبة ٥.٢٢% فقط. ويعكس هذا الارتفاع المحدود — والذي جاء أقل بكثير من معدل نمو المبيعات — فعالية إجراءات كفاءة استخدام المياه التي تم تطبيقها خلال عام ٢٠٢٥.

ورغم هذه الضغوط، نفخر بالإعلان عن تقدم ثابت في كفاءة المياه. فقد تمت إعادة استخدام حوالي ٨.١% من مياه الصرف بنجاح خلال عمليات تصنيع الصنابير، مع الحفاظ على مستويات الأداء المحققة في السنوات السابقة. ومن خلال المبادرات المخصصة، تمكنا من توفير ١٦٠ متر مكعب من المياه هذا العام، مع الحفاظ على جودة الإنتاج وكفاءته.

مستقبلاً، تلتزم شركة سيراميك رأس الخيمة بمواصلة التحسين عبر مبادرات مخطط لها تهدف إلى تعزيز معالجة المياه وإعادة استخدام المياه المعالجة للأغراض الصناعية، مع التركيز على تقليل استهلاك المياه العذبة والتطوير من حيث انتهى التأثير الإيجابي الذي حققته الشركة بالفعل.

وتؤكد سيراميك رأس الخيمة التزامها باستدامة المياه في تصنيع الصنابير من خلال تحسين الاستخدام بما يدعم النمو دون زيادة مفرطة في الاستهلاك، وإعادة استخدام مياه الصرف المعالجة صناعياً، وتقليل الاعتماد على المياه العذبة، وتعزيز الممارسات الدائرية بما يتماشى مع الأهداف البيئية لحولة الإمارات.

إعادة استخدام المياه المعالجة

عززت سيراميك رأس الخيمة استدامة المياه في قسم الصنابير من خلال معالجة مياه الصرف وإعادة تجهيزها لاستخدامها مجدداً في العمليات الصناعية. وتخضع المياه الناتجة عن العمليات مثل المعالجة السطحية والشطف لعمليات معالجة صارمة داخل محطة معالجة المياه عالية الكفاءة (ETP) قبل إعادة تدويرها مرة أخرى في العمليات الصناعية.

ويساهم هذا النظام الدائري المغلق في تقليل استخدام المياه العذبة بشكل كبير، وخفض تصريف مياه الصرف إلى مستويات شبه معدومة.

كما تضع هذه المبادرة إنتاج الصنابير كنموذج للتصنيع الكفؤ في استخدام الموارد ضمن عمليات سيراميك رأس الخيمة العالمية. ومن المتوقع أن تساهم التحسينات المستمرة — بما في ذلك تطوير أنظمة التهوية — في تعزيز كفاءة استخدام المياه بشكل أكبر في خط الإنتاج.

استدامة المياه

توفير في مياه الصرف

٨.١%

نسبة مياه الصرف التي تمت إعادة استخدامها في إنتاج الصنابير.

توفير المياه بتنفيذ المبادرات

٣٥١,٦١٠ م^٣

كمية المياه التي تم توفيرها عبر تنفيذ مبادرات كفاءة المياه.

مبادرات كفاءة المياه – ٢٠٢٦ وما بعدها

لدعم النمو المستدام دون زيادة استهلاك المياه الإجمالي، تخطط لإنشاء محطة لمعالجة مياه الصرف الصحي مزودة بنظام لإعادة تدوير المياه وإعادة استخدامها.

ستمكن هذه المبادرة من:

معالجة مياه الصرف الصناعي واستعادتها
إعادة استخدام المياه المعالجة في العمليات المناسبة
تقليل الاعتماد على المياه العذبة
تحسين الامتثال البيئي والاستدامة على المدى الطويل

تعكس هذه المبادرات التزامنا المستمر بالتميز التشغيلي والمسؤولية البيئية.

النفائات والاقتصاد الدائري

في خط إنتاج الصنابير، نجحت سيراميك رأس الخيمة في الحفاظ على معدل إعادة استخدام بنسبة ١٠٠% لجميع القطع المرفوضة، حيث يتم دمجها بالكامل مرة أخرى ضمن العملية الإنتاجية. ويساهم هذا النهج في منع هدر المواد وتحقيق وفورات مستمرة في المواد الخام والتكاليف المرتبطة بها، بما يعزز تطبيق مبادئ الاقتصاد الدائري في نموذج الإنتاج.

ومن أبرز إنجازات هذا العام الحد من كميات كبيرة من النفائات المحولة للمكبات، وذلك من خلال جهود إعادة التدوير. فقد تم إعادة استخدام أو تحويل أكثر من ٦٨,٠٠٠ طن من المواد الداخلة في الإنتاج، مما يدعم حماية البيئة والحفاظ على الموارد على نطاق واسع. كما ظل إجمالي النفائات الناتجة عن خط الصنابير منخفضاً بشكل استثنائي، حيث بلغ حوالي ١٨٠ طن خلال فترة التقرير، منها ٦٠ طن نفائات خطرة و ١٢٠ طن نفائات غير خطرة.

ومستقبلاً، نهدف إلى البناء على هذا النجاح عبر مبادرات إضافية للحد من النفائات، بما يشمل تعزيز إعادة تدوير نفائات الرمل وتقليل النفائات الخاصة الناتجة عن عمليات الطحن والقطع بنحو ١ طن شهرياً. ومن المتوقع أن تحقق هذه الخطوات فوائد بيئية واقتصادية إضافية، مع توفير تقديري يقارب ٢,٥٠٠ درهم إماراتي سنوياً. وتؤكد هذه الإنجازات التزامنا المستمر بتعزيز كفاءة الموارد وتقليل البصمة البيئية لعمليات تصنيع الصنابير، بالابتكار في الاقتصاد الدائري ودعم أهداف الاستدامة طويلة الأجل.

تعكس هذه الإنجازات التقدم الذي نواصل إحرازه في كفاءة استخدام الموارد خلال إنتاج صنابير المياه، مع الحد من بصمتنا البيئية. ونبقى ملتزمين بالكامل بدفع عجلة الابتكار في مجال الاقتصاد الدائري وتعزيز أهدافنا في الاستدامة مع كل خطوة نمضي بها قدماً.

تلتزم شركة سيراميك رأس الخيمة بتعزيز إدارة النفائات وتطبيق مبادئ الاقتصاد الدائري في إنتاج الصنابير من خلال تحسين استخدام مواد الطلاء الكهربائي، وإعادة تصميم التغليف ليكون أكثر استدامة، وتطبيق ممارسات صارمة لفرز النفائات، والتحول إلى توفير كتيب منتجات رقمية. ومن خلال تقليل توليد النفائات وترسيخ مبادئ الاستدامة الدائرية في عملياتنا، نساهم في بناء مستقبل أكثر استدامة وكفاءة في استخدام الموارد.

تصنيع صنابير مستدام (تتمة)

المعالجة المسبقة لعمليات الطلاء الكهربائي

اعتمدت سيراميك رأس الخيمة مادة معالجة مسبقة متقدمة تقلل بشكل كبير من أحجام النفايات الكيميائية، وتحد من المخلفات التي تتطلب معالجة إضافية، وتخفض الانبعاثات المحتملة، مع الحفاظ على جودة التشطيبات النهائية للصنابير.

إعادة تصميم مواد التغليف

قام فريق التعبئة والتغليف بإعادة تصميم الكراتين والمواد المستخدمة لتقليل نفايات التغليف، من خلال التحول إلى خيارات قابلة لإعادة التدوير أو التصلل أو إعادة الاستخدام، مما يساهم في الحفاظ على الموارد وتقليل الأثر البيئي للمواد أحادية الاستخدام.

الاعتماد على كتيب تعليمات رقمي

تم تغيير كتيبات التعليمات الورقية إلى رموز QR، مما أدى إلى إلغاء استخدام الورق بالكامل. ويسهم ذلك في تقليل استهلاك الموارد الطبيعية، وتحسين وصول العملاء إلى تعليمات التركيب، وتقليل المواد المادية ضمن دورة حياة المنتج.

مبادرات الاستدامة في إدارة النفايات والاقتصاد الدائري – ٢٠٢٦ وما بعدها

تماشياً مع أهدافنا في الحد من النفايات ودعم الاقتصاد الدائري، نلتزم بتقليل نفايات المنصات الخشبية الناتجة عن عملياتنا إلى أدنى حد.

تشمل مبادراتنا الرئيسية ما يلي:

إعادة الاستخدام: إعادة استخدام المنصات الخشبية السليمة في عمليات النقل الداخلي ومناولة المواد. الفرز: فرز المنصات الخشبية التالفة بشكل منهجي لضمان التعامل السليم معها وإمكانية تتبعها. إعادة التدوير المسؤولة: التخلص من المنصات الخشبية التالفة من خلال جهات إعادة تدوير معتمدة لتعزيز استعادة المواد بشكل مسؤول ودعم الاقتصاد الدائري.

نهدف من خلال هذه الإجراءات إلى تقليل النفايات التي تُدفن في مكبات النفايات، وتحسين استخدام الموارد، وتعزيز أدائنا في مجال الاستدامة.

نفايات كراتين التغليف

15%

انخفاض في نفايات الكراتين في عام ٢٠٢٥

إعادة استخدام المنتجات المرفوضة

1٠%

من جميع القطع المرفوضة يتم إعادة استخدامها ودمجها مرة أخرى في عملية الإنتاج

المواد المعاد تدويرها

٦٨,٤٠٤ طن

من مواد النفايات تم إعادة تدويرها ضمن عملية الإنتاج

تصنيع أدوات مائدة مستدام

نعيد تدوير 1٠٠٪ من مياهنا، ونعيد استخدام النفايات، ونستخدم الطاقة الشمسية

تقع الاستدامة في قلب مختلف مراحل تصنيع أدوات المائدة لدى سيراميك رأس الخيمة في العلامة التجارية التابعة لها "راك بورسلين". لذا، فنسعى للتركيز على كفاءة استخدام الطاقة، والإدارة الرشيدة للمياه، والاستخدام المسؤول للموارد.

تدمج عملية تصنيع أدوات المائدة في شركة رأس الخيمة للسيراميك تدابير الاستدامة عبر جميع مراحل الإنتاج، بدءاً من تحضير الجسم والطلاء الزجاجي مروراً بالحرق والتشطيب والتغليف. وتركز المبادرات الخاصة بكل مرحلة على تحقيق الاستفادة الكبرى من إعادة تدوير المياه، وتحسين كفاءة الطاقة من خلال استعادة الحرارة وتحسين عمليات الحرق، وتقليل النفايات عبر إعادة استخدام القطع المرفوضة والحماة، والتحكم في الانبعاثات، وتعزيز التغليف المستدام. ويضمن ذلك الاستخدام الكفؤ للموارد والامتثال للوائح البيئية مع دعم ممارسات الإنتاج الدائري. ويتبع اتباع بعض المبادرات بشكل مستمر عاماً بعد عام، بما في ذلك إعادة تدوير 1٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية عبر مراحل متعددة، وإعادة الاستخدام الكامل للقطع المرفوضة في نقاط مختلفة من الإنتاج، وتطبيق تقنيات استعادة الحرارة المهذرة في عمليات حرق الأفران. وتشكل هذه الممارسات أساس نهجنا الدائري، مما يحقق فوائد بيئية وموثوقة وتوفيراً في الموارد بشكل سنوي.

تعزز رأس الخيمة للسيراميك كفاءة المواد والاقتصاد الدائري في تحضير الجسم والطلاء الزجاجي من خلال استعادة فائض المواد الخام، وإعادة تدوير ١٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية عبر محطة معالجة المياه العادمة (ETP)، وإعادة الاستخدام المحروس للقطع المرفوضة النهائية وشبه النهائية بنسب محددة لتحضير الجسم. تقلل هذه الممارسات الطلب على المواد الخام البكر، وتحد من توليد النفايات، وتدعم خفض سحب المياه العذبة مع الحفاظ على جودة المنتج.

تعزز رأس الخيمة للسيراميك دائرية الموارد في مرحلة الصب من خلال إعادة تدوير ١٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية عبر محطة المعالجة (ETP) وإعادة الاستخدام الكامل للقطع شبه النهائية المرفوضة. ويسهم هذا النهج في منع التخلص من النفايات والحفاظ على المواد الخام، وتقليل الأثر البيئي عبر مراحل التشكيل المبكرة والحرق الأوليتعزز رأس الخيمة للسيراميك دائرية الموارد في مرحلة الصب من خلال إعادة تدوير ١٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية عبر محطة المعالجة (ETP) وإعادة الاستخدام الكامل للقطع شبه النهائية المرفوضة. ويسهم هذا النهج في منع التخلص من النفايات، والحفاظ على المواد الخام، وتقليل الأثر البيئي عبر مراحل التشكيل المبكرة والحرق الأولي.

حسنت رأس الخيمة للسيراميك كفاءة الطاقة في الأفران من خلال تحسين الحرق الأولي باستخدام أواج X لتحسين التحميل وأداء الحرق، واستعادة الحرارة المهذرة من الأنابيب الساخنة لحعم الاحتراق، وتركيب محولات التردد المتغير (VFD) على مراوح تبريد الأفران والحضان والهواء الساخن، مما يقلل استهلاك الوقود والطاقة، ويخفض الانبعاثات الغازات الدفيئة، ويحسن الكفاءة الحرارية العامة.

تضمن رأس الخيمة للسيراميك كفاءة الموارد في مرحلة التزجيج عبر الحفاظ على إعادة تدوير ١٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية من خلال محطة المعالجة (ETP) وتدعم هذه المبادرة خفض استهلاك المياه العذبة، وتقليل تصريف المياه العادمة، والالتزام بالامتثال البيئي مع الحفاظ على جودة تطبيق الطلاء الزجاجي.

تعزز رأس الخيمة للسيراميك كفاءة الطاقة في الحرق النهائي عبر استخدام أواج X لتحسين كفاءة الأفران وتحقيق استهلاك أقل للطاقة، إلى جانب استعادة الحرارة المهذرة من الأنابيب الساخنة لحعم الاحتراق، وتركيب محولات (VFD) على مراوح تبريد الأفران والحضان والهواء الساخن، مما يقلل استهلاك الوقود والطاقة، وتخفض هذه التحسينات متطلبات الوقود، وتقلل التكاليف التشغيلية، وتحد من البصمة البيئية لمرحلة الحرق النهائية.

تقلل رأس الخيمة للسيراميك الهدر المادي في مرحلة الخزرفة من خلال اعتماد نهج الإنتاج حسب الطلب للتصميمات والتطبيقات. ويساعد ذلك على تجنب الإفراط في إنتاج القطع المرزفة، وتقليل توليد المظفات، ودعم الاستخدام المرشد للموارد مع الحفاظ على المرونة والتخصيص لتلبية احتياجات العملاء.

تعزز رأس الخيمة للسيراميك الدائرية في مراقبة الجودة والفرز وطنن القاعدة بإعادة تدوير ١٠٠٪ من مياه الصرف الإنتاجية من خلال محطة معالجة مياه الصرف الصناعية وإعادة تدوير واستخدام القطع النهائية المرفوضة بالكامل. وتساهم هذه الجهود في منع التخلص من النفايات في المكبات، واستعادة المواد القيمة، وتقليل المخلفات بشكل عام في مراحل التشطيب.

تعزز رأس الخيمة للسيراميك التغليف المستدام في مرحلة التعبئة من خلال سياسة مخصصة تشترط استخدام مواد قابلة لإعادة التدوير أو التصلل أو إعادة الاستخدام فقط، بما في ذلك الكراتين والصناديق المصنوعة مما لا يقل عن ٨٠٪ من الورق المعاد تدويره. وبفضل ذلك الاعتماد على المواد البكر، ويخفض الأثر البيئي المرتبط بالتغليف، ويدعم أهداف الاقتصاد الدائري الأوسع.



حيثما يرد ذكر «قسم الأدوات الصحية للمائدة في سيراميك رأس الخيمة»، أو «الأدوات الصحية للمائدة»، يُقصد به ويُفهم على أنه شركة بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.

تصنيع أدوات مائدة مستدام (تنمة)

كفاءة الطاقة في الإنتاج

في عام ٢٠٢٥، واصلت جهودنا لتحسين كفاءة الطاقة في إنتاج أدوات المائدة تحقيق نتائج قوية وعمليات تشغيلية مستقرة. وظلت أحجام الإنتاج مرتفعة، حيث تم إنتاج ٢٥.٢٧ مليون قطعة.

حققنا انخفاض ملحوظ في إجمالي استهلاك الطاقة لخط أدوات المائدة بنسبة ١٣.١٢% ليصل إلى ٣٦٨,١١٣ جيجا جول، مع تكوين مزيج الطاقة من ٨٤% غاز طبيعي و١٦% كهرباء. وتبرز هذه الوفورات الفعالية المستمرة لخطواتنا المعنية بكفاءة الطاقة.

وشملت المبادرات الرئيسية لكفاءة الطاقة المنجزة في عام ٢٠٢٥ تركيب محركات تردد متغير إضافية (VFDs) على مزيد من معدات الإنتاج، واستبدال المراوح الحالية بمراوح عالية الكفاءة من نوع BLDC، وتطبيق أنظمة استعادة الحرارة في ٤ أمرا. وقد ساهمت هذه التحسينات في تحقيق تخفيضات ملموسة، بما في ذلك انخفاض بنسبة ١١.٨٥% في استهلاك الغاز لكل وحدة إنتاج من أدوات المائدة، وتوفير ما يقارب ٦٤٤,٩٥٠ كيلواط في الساعة من خلال مبادرات ترشيد استهلاك الطاقة.

وتطوراً على أساس تم ترسيخه بالحصول على شهادة ISO ٥٠٠١:٢٠١٨ في السنوات السابقة، نظل ملتزمين بمواصلة تحسين استخدام الطاقة ودفق الاستدامة من خلال الابتكار المستمر. ففي عام ٢٠٢٥، قمنا بتركيب ١٠٠ عداد طاقة على المعدات ذات الاستهلاك العالي للطاقة (SEUs) لتمكين المراقبة الدقيقة للاستهلاك، وتعزيز تحليلات الكفاءة القائمة على البيانات، وتوفير تنبيهات فورية عند حدوث تغيرات غير طبيعية في استهلاك الطاقة.

وتخطيطاً للمستقبل، حددنا مبادرات مستهدفة لعام ٢٠٢٦، تشمل تعديلات على وحدات القدرة الهيدروليكية في المكابس الإيزوستاتية باستخدام أنظمة متقدمة، وتطبيق أنظمة تبريد مركزية في منطقة المكابس، والتوسع في استخدام محركات التردد المتغير عبر خط الإنتاج، واستبدال مصابيح LED T٨ الحالية بأنابيب LED T٨ مزودة بحساسات ميكروويف. الخطوات التي ستعزز المزيد من وفورات الطاقة والتكاليف خلال العام القادم.

وفي عام ٢٠٢٥، عزز قسم أدوات المائدة في رأس الخيمة للسيراميك كفاءة الطاقة من خلال مبادرات مستهدفة، محققاً تخفيضات ملحوظة في استهلاك الغاز والكهرباء. ونظل ملتزمين بالممارسات المستدامة، مع الاستمرار في الاستثمار في التقنيات المتكررة لتقليل بصمتنا البيئية وتحسين استخدام الموارد من أجل مستقبل أكثر استدامة.

محركات التردد المتغير (VFDs)

في عام ٢٠٢٥، وسّع خط إنتاج أدوات المائدة تركيب محركات التردد المتغير عبر معدات إضافية بما في ذلك الأفران، مما أتاح تحكم دقيق في سرعات المحركات لتتوافق مع متطلبات التشغيل. وبسهم هذا التحديث في تقليل استهلاك الطاقة في ظروف التحميل المتغيرة.

تحديث مراوح BLDC

قامت رأس الخيمة للسيراميك باستبدال ١٢٥ مروحة عالية بمراوح عالية الكفاءة من نوع محركات التيار المستمر عديمة الغرث (BLDC)، والتي تستهلك كهرباء أقل بكثير مقارنة بالمراوح التقليدية مع توفير أداء وعمر تشغيلي أفضل. وتدعم هذه المبادرة مباشرة أهداف ترشيد استهلاك الطاقة من خلال تقليل احتياجات الصيانة وتعزيز بيئة تصنيع أكثر استدامة.

استعادة حرارة الأفران

تم تركيب أنظمة استعادة الحرارة في أربعة أفران لالتقاط الحرارة المهدرة وإعادة استخدامها، مما حسن الكفاءة الحرارية في عملية الحرق. وقد أسفر ذلك عن انخفاض بنسبة ١١.٨٥% في استهلاك الغاز لكل وحدة، وخفض انبعاثات الغازات الدفيئة وتكاليف الطاقة. ومن خلال إعادة تدوير الحرارة، نعزز استدامة العمليات بما يتماشى مع أهداف الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية الأوسع لتحسين كفاءة الموارد في إنتاج السيراميك.

مبادرة لمتابعة الطاقة وتعزيز كفاءتها استناداً لبيانات

في إطار التزامنا بكفاءة الطاقة والتميز التشغيلي، قمنا بتركيب ١٠٠ عداد طاقة عبر المعدات ذات الاستهلاك العالي للطاقة (SEUs). وتعزز هذه المبادرة المراقبة الغورية للطاقة، وتضمن تحليل تفصيلي للبيانات لتحديد فرص تحسين الكفاءة، وتوفير إشعارات فورية في حالات الاستهلاك غير الطبيعية.

توفير الطاقة

١٣%

انخفاض في إجمالي استهلاك الطاقة في عام ٢٠٢٥

مبادرات كفاءة الطاقة – ٢٠٢٦ وما بعدها

• دمج حزم هيدروليكية؛
ستشمل تعديلات المكابس الإيزوستاتية دمج أنظمة حزم هيدروليكية متقدمة لتحل محل الأنظمة التقليدية. وبسهم هذا التحديث في تقليل فاقد الطاقة الناتج عن المضخات وديناميكيات السوائل، وتعزيز دقة تطبيق الضغط أثناء تشكيل منتجات أدوات المائدة، مع خفض احتياجات الصيانة في مناطق الإنتاج عالية الضغط. ويتضمن المشروع تحديث المكابس الإيزوستاتية بنظام حزمة هيدروليكية متقدم واستبدال الإعداد التقليدي الحالي، مما يؤدي إلى تقليل كبير في استهلاك الطاقة من خلال اعتماد محرك يعمل بنظام العاكس واعتماد صمامات التحكم الهيدروليكية أسهل في الاستخدام. ويحقق هذا التعديل وفورات في الطاقة تصل إلى حوالي ٦%، ويخفض تكاليف قطع الغيار والصيانة بنسبة تتراوح بين ٤% و٥%، ويقلل فترات التوقف، ويحسن موثوقية النظام مع إطالة عمر المعدات لما يقارب ١٥ عام.

• أتمتة تنظيف بلاطات الأفران:

في عام ٢٠٢٦، نخطط لأتمتة عملية تنظيف بلاطات الأفران من خلال إحداث أنظمة روبوتية أو ميكانيكية لإزالة الرواسب بكفاءة والحفاظ على الأداء الأمثل للأفران. ومن خلال تقليل التدخلات اليدوية وضمان تنظيف منتظم، تسهم هذه المبادرة في تحسين الكفاءة الحرارية وتقليل الطاقة المطلوبة لإعادة التسخين أو الحرق غير المتساوي، وتقليل فترات التوقف، والمساهمة في خفض استهلاك الغاز مع تعزيز جودة المنتج والسلامة التشغيلية.

• نظام التبريد المركزي:

ضمن خط إنتاج أدوات المائدة، تخطط رأس الخيمة للسيراميك لتطبيق نظام تبريد مركزي في منطقة المكابس لتجميع عدة وحدات منفصلة ضمن شبكة واحدة عالية الكفاءة. وبسهم هذا في تقليل الاستخدام الزائد للطاقة الناتج عن المضخات الفردية من خلال تحسين تدفق الهواء والتحكم في الضغط داخل كل مضخة. كما يؤدي تطبيق هذه المبادرة إلى خفض الضوضاء والحرارة المتولدة، وتحقيق وفورات كبيرة في الكهرباء عبر توفير تبريد يتناسب مع الطلب لإدارة الغبار والحطام. وضمن خط إنتاج أدوات المائدة، تدرس رأس الخيمة للسيراميك مقترح باستبدال سبع مضخات تبريد منفصلة بمضخة تبريد مركزية واحدة تعمل بنظام العاكس باستخدام تقنية المخالب في منطقة المكابس. وبسهم هذا النظام في تحسين تدفق الهواء والتحكم في الضغط لتقليل استهلاك الطاقة بنحو ٣.٢٥ كيلواط في الساعة، والقضاء على الحاجة إلى الصيانة المتكررة للمضخات، وخفض متطلبات قطع الغيار، وتحسين جاهزية المعدات مع تقليل الضوضاء والحرارة المتولدة.

• تحسينات إضافية بتركيب محركات التردد المتغير (VFDs):
سيتم تركيب الإضافي لمحركات التردد المتغير على آلات إضافية – بما في ذلك الأفران – تحكم دقيق في سرعة المحركات بما يتناسب مع أحمال الإنتاج. وبالاعتماد على التطبيقات الحالية، ستسهم هذه التوسعة في تقليل فاقد الطاقة أثناء العمليات المختلفة، مثل تلك القائمة على السيور الناقلة والمراوح أو المضخات، مما يحقق تخفيضات كبيرة في استهلاك الطاقة.

استدامة المياه

لقد كانت رحلة تحقيق استدامة المياه في إنتاج أدوات المائدة مسار تميز بالعمل الجاد والالتزام بالتحسين المستمر.

ومن خلال التخطيط الدقيق والتحديات التي أجريتها على عملية الإنتاج، حققنا انخفاض ملحوظ في إجمالي استهلاك المياه لخط أدوات المائدة، حيث تم تقليله إلى أقل من النصف من ١٤٩,٠٩٨ م^٣ في عام ٢٠٢٤ إلى ٦٥,٩٢٣ م^٣ في عام ٢٠٢٥ (بانخفاض يقارب ٥٥.٨%). وقد تم قياس استهلاك المياه العذبة من خلال قراءات عدادات المياه الشهرية من إمدادات محطة الطاقة التابعة للسيراميك رأس الخيمة. وكان أحد الركائز الأساسية لهذا الإنجاز هو أداء محطة معالجة مياه الصرف الصناعي الداخلية (ETP) التابعة لنا، والتي كانت تعمل بكامل طاقتها خلال هذا العام (والمشمول بالتقرير). بينما كانت تعمل جزئياً فقط في عام ٢٠٢٤. وقد مكّنتنا محطة معالجة مياه الصرف الصناعي الداخلية من إعادة تدوير ١٠% من مياه الصرف الناتجة. وبالإجمال، قمنا بإعادة تدوير ١٤١,١٠ م^٣ من مياه الصرف، حيث تم إعادة استخدام ٩٣% منها (١٣١,٣٦ م^٣) بنجاح مباشرة في إنتاج أدوات المائدة. وبسهم هذا النهج المغلق في تقليل الاعتماد على موارد المياه العذبة، كما يحقق فوائد اقتصادية ملموسة من خلال استبدال المياه المعاد تدويرها بالإمدادات العذبة.

كما أحرزنا تقدم قوي نحو أهدافنا في الكفاءة. فقد بلغ استهلاك المياه لكل وحدة من أدوات المائدة المنتجة ٠.٠٣ م^٣ في عام ٢٠٢٥، متجاوزاً هدفنا الطموح لعام ٢٠٢٥ البالغ ٠.٠١ م^٣ لكل وحدة، مما يعكس تحسن استثنائي مقارنة بالأداء السابق، ويعزز نموذج الإنتاج الدائري لدينا.

تصنيع أدوات مائدة مستدام (تنمة)

النفائات والاقتصاد الدائري

يظل أحد الركائز الأساسية لجهودنا في الاستدامة ضمن إنتاج أدوات المائدة هو إعادة الاستخدام الفعّال للمواد والسعي نحو مبادئ صفر نفائات. في عام ٢٠٢٥، استهلكنا إجمالي ١٤,٤٥ طن من المواد الخام، من بينها ٦١٧ طن كانت مواد محذلة معاد تحويلها من عملياتنا الإنتاجية. وبسبب هذا النهج الدائري المغلق في تقليل الطلب على الموارد البكر وتعزيز كفاءة استخدام الموارد عبر عملياتنا. ونفخر بشكل خاص بالحفاظ على إعادة إدخال بنسبة ١٠٠% لجميع القطع المرفوضة إلى عملية الإنتاج. ومن خلال إعادة دمج هذه المواد بالكامل، نتجنب التخلص منها في مكبات النفائات، ونحقق وفورات كبيرة في التكاليف، ونحد من أثرنا البيئي.

استعادة المواد الخام

في عملية تحضير الجسم والتزجيج، يتم استرجاع فائض المواد الخام بشكل منهجي وإعادة استخدامها، بينما يتم إدخال المرفوضات النهائية وشبه النهائية بنسب محددة في تحضيرات الجسم الجديدة. ويسبب هذا النهج الدائري المغلق في تقليل استهلاك المواد الخام والحفاظ على الموارد الطبيعية، مع تحقيق كفاءة من حيث التكلفة دون التأثير على جودة الطينة أو سلامة المنتج النهائي.

إعادة تدوير النفائات الخارجية

في عام ٢٠٢٥، نفذ قسم أدوات المائدة برنامج منظم لإرسال النفائات القابلة لإعادة التدوير مثل البلاستيك والخشب والورق إلى موردين خارجيين معتمدين لمعالجتها وإعادة استخدامها. وتسبب هذه المبادرة في تجنب التخلص من النفائات غير الخطرة في مكبات النفائات ودعم التخلص المسؤول منها. وقد تمت إعادة تدوير ٤٧% من إجمالي النفائات، مما ساهم في تقليل أثرنا البيئي.

إعادة استخدام المرفوضات في الإنتاج

خلال عملية الإنتاج، يتم جمع المرفوضات شبه النهائية وإعادة استخدامها مباشرة ضمن دورات الإنتاج. وبسبب هذا الإجماع الفوري في تقليل الحاجة إلى محذلات جديدة، ودعم كفاءة استخدام الموارد مع الحفاظ على أداء الصب بشكل ثابت.

سياسة التغليف المستدام

نلتزم بسياسة تغليف تعتمد فقط على مواد قابلة لإعادة التدوير أو التحلل أو إعادة الاستخدام. ويتم تصنيع جميع صناديق وكراتين التغليف من ورق معاد تحويله بنسبة لا تقل عن ٨٠%. وقد أدى هذا التحول إلى تقليص الاعتماد على المواد الخام وتقليل البصمة البيئية الإجمالية لنفائات التغليف.

وكانت الجهود المبذولة لتحقيق هذه النتائج كبيرة. بدءاً من تحسين عمليات محطة المعالجة ETP وصولاً إلى تطبيق أنظمة لإعادة استخدام مياه الصرف المعاد تحويلها، مما أدى إلى توفير ٨٣,١٧٥ م^٣ من المياه العذبة. وتخطيطاً للأمام، نواصل التركيز على التطوير من تلك النتائج الإيجابية بتعديلات مخططة لمحطة ETP الحالية في الموقع لتعزيز العمليات.

دمج المياه المعاد تحويلها في عام ٢٠٢٥، نجح قسم أدوات المائدة في استبدال ما يصل إلى ٧% من احتياجات المياه العذبة بمياه الصرف المعالجة لتلبية متطلبات الإنتاج، محققاً إعادة تدوير كاملة بنسبة ١٠٠% لمياه الصرف في العمليات الرطبة الرئيسية: كتحضير الجسم والتزجيج، والصب، وضبط الجودة/الفرز وطحن الأقدام. وقد أُغلق خط إنتاج أدوات المائدة دورة المياه في هذه المجالات. ومن خلال إعطاء الأولوية للمياه المعاد تحويلها، نعزز كفاءة الموارد دون التأثير على جودة المنتج أو أداء التصنيع.

توفير المياه

٩٣%

من مياه الصرف تم إعادة استخدامها في إنتاج أدوات المائدة

توفير المياه

٨٣,١٧٥ م^٣

مياه عذبة تم توفيرها في إنتاج أدوات المائدة المائدة

مبادرات كفاءة المياه – ٢٠٢٦ وما بعدها

• تحسين محطة ETP لعام ٢٠٢٦: ولدعم جهود إعادة تدوير المياه، تركز خطة عام ٢٠٢٦ على التحسينات التقنية لمحطة ETP الداخلية. ويهدف ذلك إلى جعل عملية إعادة تدوير المياه أكثر كفاءة في استهلاك الطاقة وأكثر فعالية بيئياً، مما يقلل بشكل إضافي من البصمة الإجمالية لعمليات الإنتاج.

واصلت الإنجازات الإضافية التي تم تنفيذها وتوسيع نطاقها في عام ٢٠٢٥ تعزيز ممارسات الحد من النفائات وإعادة التدوير. وقد قمنا بجمع بيانات أكثر شمولاً حول تدفقات النفائات، حيث تم توليد ٥,٥٦ طن من النفائات الخطرة و٥٠٤,٤٤ طن من النفائات غير الخطرة، تم إعادة تدوير ٤٧% أي ٢٣٧,٤ طن منها. كما نجحنا في تحويل النفائات القابلة لإعادة التدوير من البلاستيك والخشب والورق إلى مورد متخصص للتعامل معها بطريقة مسؤولة. بالإضافة إلى ذلك، قمنا بزيادة نسبة المواد المعاد تحويلها (مرفوضات الإنتاج) في منتجنا إلى ٧,٥%، ارتفاعاً من ٧% في العام السابق. ونطور قدرة برنامج إعادة تدوير المنتجات. وبهذه الإجراءات، نحقق نهج واع مسؤول لإدارة دورة حياة موادنا بالكامل، ونساهم في مستقبل تتقلص فيه نفائاتنا إلى الحد الأدنى، ونرسخ فيه ممارسات الاقتصاد الدائري بشكل كامل ضمن عملياتنا.

النفائات المعاد تحويلها

٤٧%

من إجمالي النفائات الناتجة تم إعادة تحويلها

استخدام المنتج المعاد تحويله

٧,٥%

زيادة في مرفوضات أدوات المائدة المعاد تحويلها المستخدمة في المنتجات النهائية مقارنة بعام ٢٠٢٤

مبادرات الاستدامة في إدارة النفائات والاقتصاد الدائري – ٢٠٢٦ وما بعدها

• توسع برنامج إعادة تدوير المنتجات: في عام ٢٠٢٦، سنعزز التزامنا بالتصنيع الدائري من خلال توسيع مبادرة استعادة أدوات المائدة في نهاية عمرها التشغيلي. وبسبب هذا البرنامج في تقليل بصمتنا البيئية عبر تحويل نفائات السيراميك الخاملة بعيداً عن المكبات وإعادة دمجها في دورة الإنتاج. ومن خلال استبدال المعادن البكر بمواد معاد تحويلها، فإننا نحافظ في الوقت نفسه على الموارد الطبيعية، ونقلل استهلاك الطاقة في الأفران، ونخفض انبعاثات الغازات الدفيئة. ويعزز هذا التوسع رباتنا في الحوكمة البيئية، وينقل عملياتنا من نموذج خطي إلى نظام دائري مغلق يدعم المعايير العالمية للحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية (ESG)

تصنيع الأدوات الصحية المستدام

تم طرح خمس منتجات جديدة بتقنيات التدفق الحلزوني (Spiral-Flush) والمراحيض المدمجة Water Closet في عام ٢٠٢٥، جميعها مزودة بتقنية Shell & Engine التي خُفّضت وزن المنتج بنسبة ١٥% وإتاحت الصبّ بدون قوالب، دون الحاجة لاستخدام طاقة حرارية لتجفيف القوالب بين الدورات.

يدعم إنتاج الأدوات الصحية في رأس الخيمة للسيراميك مجموعة من المبادرات العملية التي تركز على تحسين كفاءة استخدام الموارد وتقليل الأثر البيئي عبر عملية التصنيع، وتشمل هذه الجهود المراحل الرئيسية بدءاً من تحضير الجسم والسبك وصولاً إلى الفرز وتشغيل المعدات والتغليف. ومن خلال إعادة تدوير المواد، واستعادة الحرارة المهدرة، وتحسين استخدام الطاقة، وتقليل استهلاك المياه، يواصل قسم الأدوات الصحية تعزيز كفاءته التشغيلية مع دعم الأهداف العامة للاستدامة للمجموعة.

الاستدامة المدمجة عبر عملية إنتاج الأدوات الصحية

- 1 تحضير الجسم
- 2 تحضير التزجيج
- 3 السبك
- 4 الأفران
- 5 القوالب
- 6 الفرز
- 7 الكهرباء والميكانيكا
- 8 تصنيع مقاعد وأغطية ABS
- 9 التغليف

تمت إعادة تدوير ١٠% من مرفوضات المرحلة الخضراء والمرفوضات النهائية للتصنيع إلى عملية الإنتاج، مما يدعم الاستخدام الحائري للمواد ويقلل استهلاك المواد الخام.

تم جمع التزجيج المهحر الناتج أثناء الإنتاج وإعادة تدويره، مما قلل الفاقد في المواد وخفّض كمية النفايات المرسلّة للمكبّات.

تم استخدام الحرارة المهدرة من الأفران لتجفيف المنتجات، كما تم اعتماد طرق السبك بالضغط العالي والمتوسط والمنخفض لتقليل استهلاك الغاز الطبيعي المسال لتجفيف القوالب وخفض استهلاك المياه لكل وحدة منتج.

تم استعادة هواء الاحتراق الساخن من الأفران وإعادة استخدامه لتحسين كفاءة الطاقة، إلى جانب استخدام شعلات موفرة للطاقة لتحسين استهلاك الوقود.

ركزت مبادرات هندسة المنتجات على تقليل وزن المنتجات وتقليل الفاقد في العمليات، مما خفّض استخدام المواد الخام والأثر البيئية المرتبطة بها.

تم استخدام المياه المعاد تدويرها لاختبارات الأداء الوظيفي للمنتجات النهائية، مما خفّض استهلاك المياه العذبة عبر خط الإنتاج.

تم تحسين أداء الطاقة من خلال التوسع في استخدام محركات التردد المتغير (VFDs)، وتوفير الطاقة في ضوابط الهواء، ونشر محركات عالية الكفاءة للأحمال المرتفعة.

في تصنيع مقاعد وأغطية المراحيض، تمت إعادة تدوير ١٠% من المواد المرفوضة في المرحلة الخضراء إلى العملية الإنتاجية، دعماً لتقليل النفايات وتعزيز الإنتاج الحائري.

تم استخدام مواد معاد تدويرها لإنتاج منتجات التغليف، مما قلل الاعتماد على المواد الخام ودعم ممارسات تغليف أكثر استدامة.

كفاءة الطاقة في الإنتاج

ظلت كفاءة الطاقة محوراً رئيسياً في إنتاج الأدوات الصحية في رأس الخيمة للسيراميك خلال عام ٢٠٢٥، حيث تركّزت المبادرات على تحسين المعدات، وتحديث كفاءة المحركات، وتطوير الأنظمة المساندة. وقد شكّل تركيب محركات التردد المتغير (VFDs) على المجففات، وطواحين الكرات، وغيرها من معدات الإنتاج، واستبدال مشغلات النجمة-المثلث التقليدية جزء كبير من المشروعات التي تهدف لتحسين سرعات المحركات وتقليل استهلاك الطاقة أثناء التشغيل. وبالتوازي، تم استبدال مراوح السقف التقليدية بنماذج عالية الكفاءة، مما خفّض الطلب على الكهرباء في مناطق الإنتاج. وأسهمت هذه التحديثات الموجهة للمعدات في تحسين التحكم في العمليات، وتعزيز الموثوقية التشغيلية، وتقليل كثافة الطاقة عبر عدة عمليات تصنيع.

كما تم تنفيذ تحسينات أوسع في إجراءات إدارة الطاقة لتعزيز الأداء عبر خطوط الإنتاج الأساسية، وبشكل إجمالي، حققت هذه المبادرات توفير سنوي تقديري في الكهرباء يبلغ حوالي ٥٦٩,٠٠٠ كيلوواط في الساعة، مما أدى إلى توفير في التكاليف تقارب ١٩٩,٠٠٠ درهم إماراتي سنوياً. وقد تحقق الجزء الأكبر من هذه الوفورات بتحديث النظام الكهربائي، بما في ذلك تركيب محركات التردد المتغير واستبدال المراوح عالية الكفاءة، في حين أسهمت التحسينات الشاملة في العمليات الكهربائية والميكانيكية في تحقيق وفورات إضافية. ودعمت هذه الجهود خفض تكاليف التشغيل، وتحسين أداء المعدات، وتعزيز كفاءة الطاقة الشاملة عبر عمليات تصنيع الأدوات الصحية.

تحسين أنظمة التهوية والمراوح

تم تحقيق وفورات في الطاقة من خلال استبدال وتحسين أنظمة التهوية عبر عدة مناطق تشغيلية. وتم تركيب مراوح عالية الكفاءة في أقسام السبك والتزجيج والنشطيب لتقليل استهلاك الطاقة مع الحفاظ على تدفق الهواء والظروف البيئية المطلوبة. وأدى استبدال ٦٨٤ مروحة سقف تقليدية بنماذج عالية الكفاءة إلى تحقيق توفير سنوي تقديري في الكهرباء يبلغ ١١١,٧٢٠ كيلوواط في الساعة، مع تحسين الأداء العام للطاقة عبر خطوط إنتاج الأدوات الصحية. وأسهمت هذه التحديثات في تعزيز استقرار العمليات وتقليل فاقد الطاقة المرتبط بمعدات التهوية القديمة، مما ساهم في خفض إجمالي الطلب على الكهرباء عبر مناطق الإنتاج.

تركيب محركات التردد المتغير (VFDs)

تم تركيب محركات التردد المتغير على محركات ومضخات ومعدات تشغيلية مختارة لتحسين التحكم في السرعة وفقاً لمتطلبات التشغيل. ومن خلال موازنة أداء المحركات مع احتياجات العمل الفعلية، قللت هذه الأنظمة من استهلاك الطاقة غير الضروري وعززت كفاءة المعدات. وأدى استبدال مشغلات النجمة-المثلث التقليدية بمحركات التردد المتغير عبر معدات الإنتاج الرئيسية إلى تحقيق توفير سنوي تقديري في الكهرباء يبلغ ١٤٠,٢٣ كيلوواط في الساعة، مع تحسين كفاءة المحركات والتحكم في العمليات. كما أسهم تركيب محركات التردد المتغير في تحقيق وفورات قياسية في الكهرباء مع إطالة عمر المعدات وتحسين التحكم في العمليات.

تحسين كفاءة المحركات والمضخات

ركزت عدة مبادرات على تحديث المحركات والمضخات عبر خطوط الإنتاج إلى نماذج أكثر كفاءة في استهلاك الطاقة. وأسهمت هذه التحسينات في تقليل الحمل الكهربائي للأنظمة الميكانيكية وتعزيز الموثوقية التشغيلية. ومن خلال خفض كثافة الطاقة في العمليات التصنيعية الحيوية، دعمت هذه التحديثات تحقيق وفورات في التكاليف وخفض الانبعاثات المرتبطة باستهلاك الكهرباء.

توفير في الطاقة

توفير في الكهرباء قدره

٥٦٩,٠٠٠ كيلوواط ساعة

تصنيع الأدوات الصحية المستدام (تتمة)

تعزيزات الأتمتة والتحكم في العمليات

تم تنفيذ تحديثات في الأتمتة، بما في ذلك أذخالات الأنظمة الروبوتية وآليات التحكم المحسنة، بهدف تثبيت دورات الإنتاج وتقليل التدخل اليدوي. وأسهمت هذه التحسينات في تعزيز اتساق العمليات وتقليل فاقد الطاقة المرتبط بتقلبات التشغيل. ونتيجة لذلك، تم خفض استهلاك الطاقة لكل وحدة إنتاج مع الحفاظ على جودة المنتج بشكل ثابت.

أنظمة مراقبة وقياس الطاقة

تم تركيب عدادات طاقة إضافية عبر مناطق الإنتاج الرئيسية لتعزيز المتابعة وتوفير تتبع أكثر دقة لاستهلاك الكهرباء. وقد أتاح وضوح أداء الطاقة للمرافق تحديد أوجه القصور، وبالتالي أولويات العمل، ودعم قرارات إدارة الطاقة القائمة على البيانات. وتشكل هذه الأنظمة جزء من الجهود الأوسع للمجموعة لمراقبة الكفاءة التشغيلية وتحسينها بشكل مستمر.

استدامة المياه

في عام ٢٠٢٥، نفذت رأس الخيمة للسيراميك سلسلة من إجراءات كفاءة المياه المستهدفة في كافة عمليات إنتاج الأدوات الصحية، مع التركيز على تقليل دورات التنظيف، وتحسين تدفق المياه، وتحسين ضبط المعدات في المناطق ذات الاستهلاك العالي. وقد صُممت هذه المبادرات لمعالجة استخدام المياه في المراحل المختلفة، لا سيما في عمليات الفحص، وفي أجهزة التسوية، والرش حيث يتطلب الأمر تنظيف متكرر. ومن خلال إعادة تصميم المعدات، وتعديل أدوات الإنتاج، وضبط معايير تدفق المياه، تمكنت الشركة من تقليل استهلاك المياه العذبة غير الضروري مع الحفاظ على جودة المنتج ومعايير النظافة والموثوقية التشغيلية. وتشكل هذه الجهود جزءاً من نهج رأس الخيمة للسيراميك الأوسع في إدارة الموارد المائية، والذي يهدف إلى تحسين كفاءة الموارد وتقليل البصمة البيئية للأنشطة التصنيعية.

تحسين أنظمة الفحص والتنظيف

تم تقليل استخدام المياه في مناطق الفحص من خلال تعديل الإجراءات وتحسين المعدات. وتم تجهيز خزان ضغط واحد لخدمة ثلاث كبائن لفحص تزجيج المصائد، عوضاً عن الإعداد السابق الذي كان يعتمد على خزان واحد لكل كابينة، مما خفض إجمالي الطلب على مياه التنظيف. وبالتوازي، تم تقليل معدلات تدفق المياه في مناطق الرش الروبوتي ومناطق الإسفنج في كبائن الفحص، بما يضمن تنظيف فعال مع استهلاك أقل للمياه.

تعديلات أجهزة التسوية لتقليل دورات التنظيف

تمت إعادة تصميم أجهزة التسوية في الإنتاج للحد من تكرار عمليات التنظيف. وتم تعديل نظام جهاز التسوية الآسيوي لتقليل عدد دورات التنظيف المطلوبة، بينما تم تعديل ضبط جهاز التسوية شبه القاعدي من اثني عشر جهاز تسوية خشبي إلى أربعة أجهزة تسوية من الفولاذ المقاوم للصدأ. وقد حسنت هذه التغييرات المتانة وقللت من استخدام المياه المرتبط بعمليات الصيانة والتنظيف.

ضبط نظام الرش

تم تعديل نظام الرش اليدوي الروبوتي من عملية تنظيف تقليدية إلى نظام يعتمد على الرش المتناثر باستخدام خزان من الفولاذ المقاوم للصدأ. وقد أدى هذا التعديل إلى تقليل استهلاك المياه مع الحفاظ على فعالية التنظيف وموثوقية العملية.

استهلاك المياه

٣٥٧٧,٢٤٤

إجمالي استهلاك المياه للأدوات الصحية

مبادرات كفاءة المياه – ٢٠٢٦ وما بعدها

- تحسين أنظمة التنظيف في الإنتاج.
- أجرينا تحسينات مستهدفة في الرش الروبوتي، والصب، والفحص، ومناطق بيت الطينة، بما في ذلك إحكام إغلاق المجاري، والتنظيف بمساعدة الضغط، وأنظمة الفوهات الفعالة، بهدف تقليل تكرار التنظيف وإجمالي استهلاك المياه.
- تركيب أنظمة التحكم الآلي في المياه:
- ركنا صمامات تصريف تلقائية في كبائن الفحص لتنظيم تصريف المياه، ومنع التدفق غير الضروري، وتعزيز كفاءة إدارة المياه بشكل عام عبر عمليات الأدوات الصحية.

النفايات والاقتصاد الدائري

في عام ٢٠٢٥، نفذت رأس الخيمة للسيراميك مبادرات مستهدفة للحد من النفايات وتعزيز الاقتصاد الدائري عبر عمليات تصنيع الأدوات الصحية، مع التركيز على استعادة مرفوضات الإنتاج وإعادة دمج المواد مرة أخرى في دورة التصنيع. وقد صُممت هذه المبادرات لتقليل التخلص من النفايات في المكبات، وتحسين استخدام المواد الخام، ودعم نموذج إنتاج أكثر دائرية. ومن خلال تعزيز عمليات إعادة التدوير وإدماج تدفقات النفايات ضمن تركيبات المنتجات، نجحت الشركة في تقليل الفاقد من المواد مع الحفاظ على جودة المنتج والكفاءة التشغيلية.

إعادة تدوير المنتجات المحروقة ضمن تركيبة الطينة

بدأت الشركة أيضاً في سحق مرفوضات الأدوات الصحية المحروقة وإدماج ما يقارب ٢% من هذه المواد ضمن تركيبة الطينة الحالية. ويتيح هذا النهج إعادة استخدام المنتجات المحروقة التي كانت تُهدر سابقاً، مما يقلل النفايات المرسلة إلى المكبات ويخفض الطلب على المواد الخام البكر. وتُظهر هذه المبادرة إمكانية دمج المحتوى المعاد تدويره في الإنتاج دون التأثير على أداء المنتج، بما يدعم أهداف رأس الخيمة للسيراميك الأوسع في الاقتصاد الدائري.

استعادة نفايات المرفوضات الخضراء

أطلقت رأس الخيمة للسيراميك عملية لجمع نفايات المرفوضات الخضراء الناتجة خلال المراحل المبكرة من إنتاج الأدوات الصحية واستعادتها بالكامل ضمن نظام إعادة تدوير داخلي. ومن خلال تحسين الفرز وممارسات التعامل مع المواد، تم إعادة إحضار ١٠% من المرفوضات الخضراء المجمعة إلى عملية التصنيع. وقد ساعدت هذه المبادرة في تقليل استهلاك المواد الخام، وتقليل التخلص من النفايات، ودعم نهج إنتاج مغلق الحلقة.

المواد المُعاد إدخالها في الإنتاج

١٣,٦٩٥

طن من الأدوات الصحية

مبادرات الاستدامة في إدارة النفايات والاقتصاد الدائري – ٢٠٢٦ وما بعدها

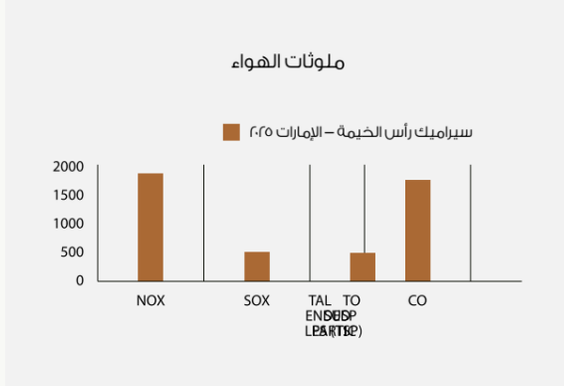
- استعادة وإعادة استخدام الطين الجاف من مناطق التشطيب:
- جمع الطين الجاف الناتج في منطقة تشطيب الصب وإعادة دمج ١٠% من المواد المستعادة في عملية إعادة التدوير، مما يقلل استهلاك المواد الخام ونفايات الإنتاج.
- نظام استعادة الطلاء الزجاجي في محطات الإسفنج الروبوتية:
- تركيب مصائد من الفولاذ المقاوم للصدأ لالتقاط واستعادة فائض الطلاء الزجاجي، مما يتيح إعادة استخدامه ضمن دورة الإنتاج ويحتم تقليل النفايات وتعزيز استخدام الدائري للمواد عبر عمليات الأدوات الصحية.

ملوثات الهواء

تلوث الهواء

في عام ٢٠٢٥، قدمت سيراميك رأس الخيمة، الإمارات تقرير شامل عن انبعاثاتها عبر جميع ملوثات الهواء الرئيسية، مما يعكس التزام الشركة برصد وإدارة الآثار المرتبطة بعمليات الحرق. فبلغت انبعاثات أكاسيد النيتروجين الناتجة بشكل رئيسي عن احتراق الغاز الطبيعي في طن. انبعاثات أكاسيد الكبريت المرتبطة باحتراق الوقود وآثار الكبريت في المواد الخام فقد بلغت ١,٨٩٢,٦٠ الأفران ومجففات الرش طن. ٥٢٢,٥٨

طن. ٤٩٢,٩٦ بلغت الجسيمات العالقة الكلية الناتجة بدرجة كبيرة عن مناولة المواد الخام والطحن وعمليات الأفران طن. ١,٧٥١,٤٨ بينما بلغ أول أكسيد الكربون الناتج عن الاحتراق غير الكامل وتبرز هذه الأرقام استمرار الإشراف على انبعاثات الهواء عبر عمليات الإمارات.



الخدمات اللوجستية المستدامة

الخدمات اللوجستية المستدامة

تعمل رأس الخيمة للسيراميك على تقليل الأثر البيئي لعملياتها اللوجستية من خلال تحسين مسارات النقل، وتعزيز كفاءة وسائل الشحن، والاعتماد على وسائل نقل منخفضة الانبعاثات عبر سلسلة التوريد. وبصفتها شركة تصنيع عالمية ذات أنشطة واسعة في الاستيراد والتصدير، تواصل المجموعة مراجعة ممرات النقل، والتحول إلى وسائل أكثر كفاءة حيثما أمكن، والتعاون مع مزودي الخدمات اللوجستية لتقليل استهلاك الوقود والانبعاثات المرتبطة به. وتهدف هذه الجهود إلى تحسين كفاءة سلسلة التوريد مع تحقيق تخفيضات ملموسة في الأثر الكربونية المرتبطة بالنقل ودعم التزامات المجموعة البيئية الأوسع.

مبادرة Rail Direct

لتحسين نقل البضائع وخفض الانبعاثات، قمنا بتوسيع استخدام النقل بالسكك الحديدية لحركة البضائع. في عام ٢٠٢٥، ساهمت هذه المبادرة في توفير ما يقارب ١,٦٣ مليون كيلومتر من مسافات النقل البري، و١٣٣,٠٠٠ جالون إمبراطوري من الديزل نتيجة لتقليل النقل عبر الطرق. وأسفرت هذه المبادرة عن ٨٤,٨١ طن مكافئ من ثاني أكسيد

الكربون من الانبعاثات الفعلية الناتجة عن عمليات السكك الحديدية، مما حقق صافي توفير قدره ٣٣٦,١٩ طن مكافئ من ثاني أكسيد الكربون.

تم اعتماد الحسابات بشكل مستقل من قبل طرف ثالث باستخدام منهجية EcoTransIT World، التي تطبق نهج من البئر إلى العجلة (WTW) لاحتساب دورة حياة استخدام الوقود بالكامل (الاستخراج، التكرير، والاحتراق)، إلى جانب وزن الحمولة، ومسافات النقل، والانبعاثات أثناء المناولة في المحطات، والعوامل الخاصة بكل مركبة، ولأغراض المقارنة مع النقل البري، تم اعتماد نموذج لشاحنة من الفئة ٦٠ بمعيار انبعاثات Euro ٢، بما في ذلك عامل عودة شحن فارغ بنسبة ١٠٪.

تعكس هذه الجهود تركيزنا المستمر على دمج الاستدامة ضمن قرارات المشتريات، وتحقيق نسب خفض قياسية، والمساهمة في فوائد بيئية واقتصادية طويلة الأمد في كافة مراحل سلسلة التوريد.



خفض الانبعاثات

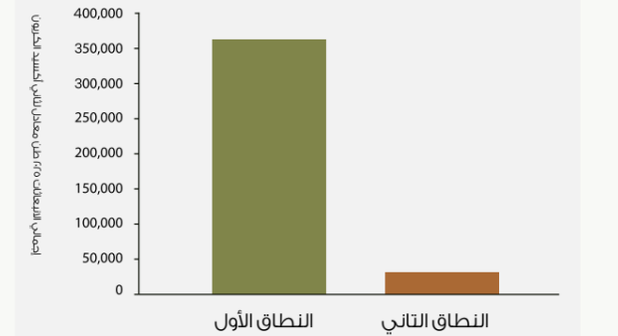
خفض الانبعاثات

إدراكاً لدورنا في المساهمة في التخفيف من آثار تغير المناخ، نظل ملتزمين بتقليل بصمتنا من الانبعاثات. في عام ٢٠٢٥، واصلنا إعطاء الأولوية للإشراف البيئي عبر عملياتنا من خلال مواصلة تحسين عمليات التصنيع لتعزيز كفاءة الموارد. وبضمن تركيزنا على تحديث المعدات، وإدارة الطاقة، ومتابعة الانبعاثات رقابة فعالة وتحسين مستمر بما يتماشى مع منهجية تقاريرنا المعتمدة.

نواصل التزامنا بالقياس والإفصاح الشفاف عن انبعاثات الكربون، وهي ممارسة نحافظ عليها منذ عام ٢٠١٩. نقوم بحساب انبعاثات النطاق ١ وفقاً لألية اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC)، مع تطبيق عوامل الانبعاث ذات الصلة على مصادرنا المحددة، بما يتوافق مع المنهجية التي اعتمدها في عام ٢٠٢٢ وما زلنا نستخدمها منذ ذلك الحين.

في عام ٢٠٢٥، بلغت إجمالي الانبعاثات التشغيلية ٣٨٧,٧٩٩,٨٦١ كيلو جرام من مكافئ من ثاني أكسيد الكربون. وتعكس هذه التغيرات الديناميكيات التشغيلية المستمرة والنمو في بعض الأنشطة.

إجمالي الانبعاثات ٢٠٢٥ طن معادل لثاني أكسيد الكربون



انبعاثات النطاق ١

بلغت انبعاثات النطاق ١ ٣٧٨,٣٤٦,٦٩٦ كيلو جرام مكافئ من ثاني أكسيد الكربون في عام ٢٠٢٥. الغاز الطبيعي، باعتباره مصدر الطاقة الرئيسي لمحطة توليد الطاقة بالغاز لدينا، يظل الغاز الطبيعي المساهم الأكبر في انبعاثات النطاق ١، حيث يمثل ٩٦% من الإجمالي، بما يعادل ٣٦٢,٤٤٥,٧٧٠ كيلو جرام مكافئ من ثاني أكسيد الكربون.

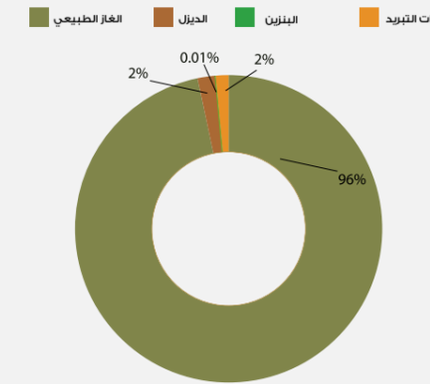
الديزل، يُستخدم الديزل بشكل أساسي في أسطولنا داخل الموقع، بما في ذلك العربات الشريطية والرافعات الشوكية. وشكلت الانبعاثات المرتبطة بالديزل أقل من ٢% من إجمالي الانبعاثات.

البنزين: يحصم البنزين نقل البضائع براً من مواقع الإنتاج إلى المتاجر. وبلغت انبعاثات البنزين ٧,٢٧٧,٦٥ كيلو جرام من مكافئ من ثاني أكسيد الكربون، وقد تحقق ذلك من خلال التقدم المستمر في التحول من النقل البري إلى النقل بالسكك الحديدية داخل المنطقة.

غازات التبريد: ارتفعت الانبعاثات الناتجة عن استخدام غازات التبريد إلى ٧,٢٧٧,٦٥ كيلو جرام مكافئ من ثاني أكسيد الكربون. وجاءت غالبية هذه الانبعاثات من أنظمة (HCFC) (R٢٢) المستخدمة في تكييف الهواء في مراكز الإنتاج.

يحافظ هذا التقرير على الاستمرار من آثار السنوات السابقة، ونواصل استكشاف فرص تحسين استخدام الطاقة، وانتقال الأسطول، وإدارة غازات التبريد للتخفيف من أي زيادات مستقبلية.

مصادر انبعاثات النطاق ١ في عام ٢٠٢٥ مفصلة

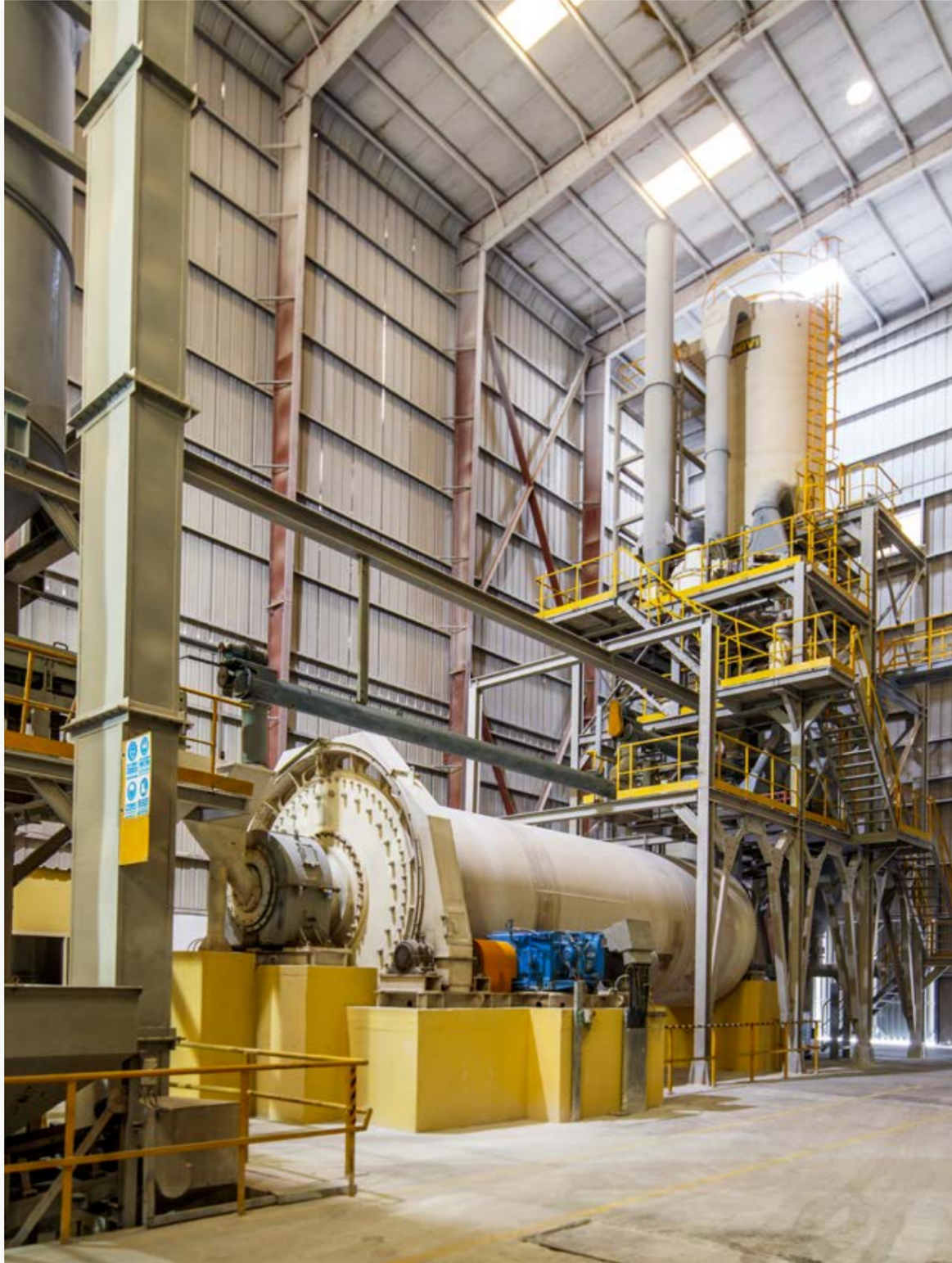


انبعاثات النطاق ٢

في عام ٢٠٢٥، بلغت انبعاثات النطاق ٢ لدينا، وكما ذكر في التقارير السابقة، يظل الغاز الطبيعي مصدرنا الأساسي لتوليد الطاقة عبر محطة الطاقة داخل الموقع، ويتم احتسابه ضمن انبعاثات النطاق ١. وعليه، تشمل حسابات النطاق ٢ فقط الكهرباء المشتراة من مصادر خارجية، مع استبعاد أي كهرباء يتم توليدها داخلياً عبر محطة الطاقة.

٣٨٧,٧٩٩,٨٦١

كيلو جرام مكافئ من ثاني أكسيد الكربون
إجمالي انبعاثات ٢٠٢٥ (النطاق ١ والنطاق ٢)





موظفونا والمجتمع

RAK
CERAMICS



ندعم موظفينا بوضع السلامة والرفاهية، وتعزيز الشمول والتوطين،
وتقوية تطوير المهارات، والاستثمار في المجتمعات في مقدمة أولوياتنا.

التعاون مع مؤسسة الشيخ سعود بن صقر القاسمي لبحوث السياسات

أبرمت شركة سيراميك رأس الخيمة مذكرة مبدئية مع مؤسسة الشيخ سعود بن صقر القاسمي لبحوث السياسات، مما يعزز رؤية مشتركة لتعزيز التعاون وتبادل المعرفة وخلق فرص هادفة للشباب الإماراتي. وتعكس هذه الشراكة التزام رأس الخيمة للسيراميك بدعم المؤسسات الوطنية والمساهمة في تحقيق أهداف التنمية الاجتماعية والاقتصادية طويلة الأمد لدولة الإمارات العربية المتحدة.

ويهدف هذا التعاون إلى دعم المبادرات القائمة على البحث، وحوار السياسات، وبرامج بناء القدرات التي تدعم تطوير الشباب وتعزيز مهاراتهم. ومن خلال تبادل المعرفة والمشاركة الفاعلة، تسعى الشراكة إلى سد الفجوة بين البحث العلمي والصناعة وتنمية المواهب، بما يعزز اتخاذ القرارات المستنيرة والابتكار.

ومن خلال العمل الوثيق مع المؤسسة، تسعى سيراميك رأس الخيمة إلى أداء دور نشط في تنمية القدرات المحلية، وتمكين المواهب الشابة، ودعم المبادرات المتوافقة مع الأولويات الوطنية في مجالات التعليم، والاستعداد لسوق العمل، والنمو الشامل. ويؤكد هذا التعاون التزام المجموعة الأوسع بالاستثمار الاجتماعي، والتنمية القائمة على المعرفة، وخلق قيمة تحوهم في مجتمعاتنا.



تدعم هذه المبادرة أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة التالية:



الهدف ٤ - التعليم الجيد
دعم التعليم والبحث وبرامج بناء القدرات التي تخلق فرص التعلم والتنمية للشباب الإماراتي.



الهدف ٨ - العمل اللائق ونمو الاقتصاد
تعزيز جاهزية القوى العاملة وتنمية المهارات والمسارات التي تربط بين التعليم والصناعة، بما يساهم في تحقيق نمو اقتصادي مستدام.



الهدف ٩ - الصناعة والابتكار والهياكل الأساسية
تعزيز المبادرات القائمة على البحث وتبادل المعرفة والابتكار التي تقوي الروابط بين الأوساط الأكاديمية وصنع السياسات والصناعة.



الهدف ١٧ - عقد الشراكات لتحقيق الأهداف
إبراز التعاون بين القطاعات المختلفة بين الصناعة ومؤسسات البحث الوطنية لدعم الأهداف الاجتماعية والاقتصادية المشتركة.

مبادرة فرحة العطاء، بالتعاون مع الهلال الأحمر

بالتعاون مع الهلال الأحمر، نفذت شركة رأس الخيمة للسيراميك مبادرة فرحة العطاء، وهي برنامج إنساني يهدف إلى دعم الأسر التي تواجه ظروف صعبة من خلال توفير الإمدادات الغذائية الأساسية. وتعكس هذه المبادرة التزام مشترك بسلامة المجتمع، والتضامن الاجتماعي، والدعم الإنساني، لا سيما للفئات الأكثر احتياجاً في المجتمع.

ومن خلال هذه الشراكة، ساهمت رأس الخيمة للسيراميك في الجهود الجماعية لتقديم المساعدة العملية في الوقت المناسب للمحتاجين، مما يعزز أهمية التعاطف والمسؤولية المشتركة في مواجهة التحديات الاجتماعية. كما تسلط المبادرة الضوء على قيمة التعاون بين القطاعات المختلفة في تعزيز الأثر والاستجابة بفعالية لاحتياجات المجتمع.

ومن خلال دعم مبادرة فرحة العطاء، تؤكد سيراميك رأس الخيمة التزامها بالمسؤولية الاجتماعية بما يتجاوز عملياتها الأساسية، مساهمة في تعزيز مرونة المجتمع والتنمية الشاملة. ويتوافق التعاون مع الهلال الأحمر مع نهج المجموعة الأوسع في الاستدامة، والذي يركز على المبادرات المتمحورة حول الإنسان، والمشاركة المجتمعية، وتحقيق أثر اجتماعي إيجابي في المناطق التي تعمل فيها.



تدعم هذه المبادرة أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة التالية:



دعم الأسر الأكثر احتياجاً من خلال توفير الإمدادات الغذائية الأساسية.



المساهمة في تحقيق الأمن الغذائي وإتاحة التغذية الأساسية.

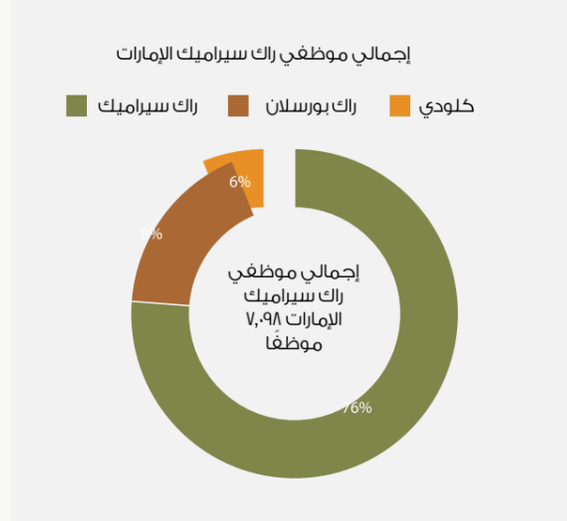


دعم الفئات المحتاجة وتعزيز التنمية المجتمعية الشاملة.



تعزيز التعاون بين القطاعات مع الهلال الأحمر لتحقيق أثر اجتماعي مستدام.

نظرة عامة على القوى العاملة لدينا



7,098

إجمالي موظفي راک سيراميك الإمارات

٤٣ جنسية

ضمن القوى العاملة في راک سيراميك الإمارات



في شركة راک سيراميك الإمارات، نلتزم بتعزيز بيئة عمل إيجابية من خلال بناء قوة عاملة متنوعة وكفؤة وشاملة، بما يرسخ مكانتنا كمؤسسة رائدة في قطاع تصنيع السيراميك.

اعتبارًا من عام ٢٠٢٥، توظف راک سيراميك الإمارات ما مجموعه ٧,٠٩٨ موظفًا، وتشكل الغالبية العظمى منهم موظفين بدوام كامل بنسبة ٩٩,٧٢%، بينما لا تتجاوز نسبة العاملين بدوام جزئي ٠,٢٨%.

ضمن مجموعة راک سيراميك الإمارات، تُعد شركة راک سيراميك أكبر كيان من حيث عدد الموظفين، حيث تمثل ٧٦,١٣% من إجمالي القوى العاملة، تليها راک بورسلان بنسبة ١٧,٥٥%، ثم كلودي بنسبة ٦,٣١%.

في عام ٢٠٢٥، نجحنا في استقطاب وتعيين ١,٩١٤ موظفًا جديدًا، بزيادة قدرها ٣٧% مقارنةً بعام ٢٠٢٤، مما يعكس استمرار نمو الشركة واستثماراتها المتواصلة في تطوير المواهب. كما نلتزم بتكافؤ الفرص في التوظيف، وتوفير مسارات عادلة للتقدم الوظيفي، وضمان المساواة في الأجور لجميع الموظفين بغض النظر عن العمر أو العرق أو اللون أو الدين أو الجنس أو الإعاقة.

وقد تم تعزيز هذه المبادئ بشكل أكبر من خلال مراجعة وتطبيق مدونة السلوك الخاصة بالشركة، والتي تُرسخ هذه القيم في صميم ثقافتنا المؤسسية ونظام الحوكمة لدينا.

وبصفتنا شركة تصنيع سيراميك مقرها دولة الإمارات، نواصل التزامنا بالنمو المستدام للقوى العاملة في المنطقة، مع اعتبار التوظيف أولوية قصوى. ومن خلال شراكات استراتيجية ومبادرات مستهدفة، نعمل باستمرار على دعم الأهداف الوطنية، بالتوازي مع توسيع حضورنا العالمي، مع إبقاء تطوير المواهب الإماراتية في قلب عملياتنا.

تمكين المواهب الإماراتية: معرض رأس الخيمة للتوظيف والتدريب (RAK JIF) ٢٠٢٥

دعم المواهب الوطنية لنمو شامل، وتعزيز القدرات المحلية، وبناء منظومة صناعية مرنة وجاهزة للمستقبل.

جددت رأس الخيمة للسيراميك التزامها بدعم التوظيف وتنمية الشباب من خلال مشاركتها كراعٍ ذهبي في معرض رأس الخيمة للتوظيف والتدريب (RAK JIF) ٢٠٢٥، الذي نظّمته مؤسسة الشيخ سعود بن صقر القاسمي لبحوث السياسات. وقد شكّلت هذه المبادرة جزءً من إطار المسؤولية الاجتماعية للشركات (CSR) الأوسع للمجموعة، والذي يهدف إلى تطوير المواهب المحلية، ودعم قابلية توظيف الشباب، وتعزيز الروابط بين التعليم والصناعة. ومن خلال هذه المشاركة، ساهمت رأس الخيمة للسيراميك في زيادة الوعي بالفرص المهنية داخل قطاع التصنيع، ودعم تطوير المهارات بما يتماشى مع الاحتياجات المستقبلية لاقتصاد دولة الإمارات العربية المتحدة.

تدعم هذه المبادرة أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة التالية:



الهدف ٤ - التعليم الجيد
دعم تنمية المهارات وتعزيز الروابط بين التعليم والصناعة.



مشاركة أكثر من ٣٨٠ متقدم إماراتي عبر التوظيف الرقمي.



الهدف ٨ - العمل اللائق ونمو الاقتصاد
تعزيز قابلية توظيف الشباب، والتوظيف، وفرص العمل المستدامة.



توقيع مذكرة مبدئية مع مؤسسة القاسمي لدعم تنمية الشباب والتدريب على المهارات.



الهدف ٩ - الصناعة والبنية التحتية الأساسية
المساهمة في تطوير قوة عاملة ماهرة لدعم النمو الصناعي.



تعزيز التعاون بين القطاعين العام والخاص من خلال المشاركة الفاعلة لرأس الخيمة للسيراميك في مناقشات السياسات المتعلقة بمواءمة المواهب.



سلامة وصحة الموظفين

سلامة وصحة الموظفين

في عام ٢٠٢٥، بلغ إجمالي عدد الإصابات المهنية المسجلة في عملياتنا ١٩٢ إصابة، من بينها، تم تصنيف ٧٧ إصابة على أنها إصابات ذات تبعات جسيمة، فيما كانت ١١٥ إصابة إصابات طفيفة.

وشملت أكثر أنواع الإصابات شيوعاً، إصابات اليدين والأصابع والساقين، وغالباً ما ارتبطت بالتعامل المباشر مع الآلات والمعدات في مواقع العمل. وتُبرز هذه الأرقام مناطق المخاطر الرئيسية للعاملين في أنشطة الإنتاج والصيانة.

ونواصل معالجة هذه المخاطر من خلال إجراء تقييمات مستهدفة للمخاطر، وتعزيز أنظمة الحماية على الآلات، وتحسين الالتزام باستخدام معدات الوقاية الشخصية (PPE)، وتنظيم برامج تدريب منتظمة حول إجراءات التشغيل الآمن، إلى جانب التحقيقات الدورية في مجالات البيئة والصحة والسلامة (EHS) لمنع تكرار الحوادث وخفض معدلات الإصابات بشكل مستمر.

التحقيق والمراقبة الدورية

يقوم فريق البيئة والصحة والسلامة بإجراء عمليات تفتيش وتحقيق منتظمة (تشمل الجوانب الميكانيكية والكهربائية والبيئية والجوانب العامة) في جميع مواقع العمليات، بهدف تحديد المخاطر بشكل استباقي وضمان الامتثال للمعايير المعتمدة. ويشمل ذلك الفحص الدوري لمنصات التحميل ومناطق الشحن لمنع الحوادث المرتبطة بمناولة المواد وتشغيل المركبات، وتساهم هذه التحقيقات المنهجية في الكشف المبكر عن المخاطر ودعم التحسين المستمر لمعايير السلامة في بيئة العمل.

عمليات التفتيش اليومية

تتخذ فرق البيئة والصحة والسلامة عمليات تفتيش يومية للتأكد من الالتزام باستخدام معدات الوقاية الشخصية في جميع المناطق التشغيلية، والتحقق من حالتها وتطبيقها بالشكل الصحيح. كما يتم تقديم دورات تدريبية منتظمة حول إدارة معدات الوقاية الشخصية واختيارها وصيانتها والاستخدام السليم لها. وتتضمن التحقيقات المجولة التحقق من توفر معدات الوقاية الشخصية، ومستويات المخزون، وجودتها في المخزن المركزي، بما يعزز الامتثال المستمر ويحد من التعرض لمخاطر بيئة العمل.

التدريبات السنوية على الانسكابات والحرائق

يتم تنفيذ تدريبات سنوية للاستجابة لانسكابات المواد الكيميائية وإخلاء الحرائق في جميع مواقع العمليات وسكن الموظفين، بهدف اختبار جاهزية الطوارئ وقدرات الاستجابة. تشمل هذه التدريبات جميع المعنيين، وتحاكي سيناريوهات واقعية، وتتضمن جلسات تقييم

ومراجعة لاستخلاص فرص التحسين، بما يضمن أعلى مستويات الاستعداد والحد من الآثار المحتملة الناتجة عن الانسكابات الكيميائية أو الحرائق أو غيرها من حالات الطوارئ.

لجنة الصحة والسلامة

يشرف فريق البيئة والصحة والسلامة وإدارة المرافق على الإدارة اليومية لأنظمة الصحة والسلامة. كما تجتمع لجنة السلامة متعددة التخصصات، التي تضم ممثلين من مختلف الإدارات، بشكل دوري لمراجعة الحوادث، ومناقشة التحديات، وتقييم المخاطر، واقتراح الضوابط والإجراءات الوقائية اللازمة، ويضمن هذا الإطار التعاوني مشاركة العاملين وإسهامهم المستمر في تحسين معايير السلامة.

سياسة البيئة والصحة والسلامة (EHS)

تتوافق سياسة البيئة والصحة والسلامة الشاملة لدينا مع التشريعات المعمول بها في دولة الإمارات العربية المتحدة (بما في ذلك أحكام قانون العمل الاتحادي ومدونات الممارسات OSHAD، ومتطلبات المواصفة الدولية ISO ٤٥٠١ ISO لأنظمة إدارة السلامة والصحة المهنية، وأفضل الممارسات العالمية، وتنطبق هذه السياسة على جميع أصحاب المصلحة المشاركين في العمليات التشغيلية للشركة، بما يشمل وحدات الإنتاج، والمكاتب الإدارية، وسكن العمال، وورش العمل، مع تركيز واضح على الوقاية من الحوادث والإصابات والأمراض المهنية من خلال تحديد المخاطر، وإدارتها، والتدريب، والتحسين المستمر.

١٨,٢٧٧,٢٨١

ساعة عمل إجمالية

صفر

حالات وفاة نتيجة إصابات مرتبطة بالعمل

١٩٢

إصابة مهنية مسجل

في شركة سيراميك رأس الخيمة، نُؤمن إيماناً راسخاً بأن موظفينا هم أئمن أصولنا، وأن سلامتهم ورفاهيتهم تمثلان أعلى أولوياتنا. ولنتزم التزاماً ثابتاً بتوفير تغطية تأمينية طبية شاملة لجميع الموظفين، إلى جانب تنفيذ مجموعة من المبادرات الصحية على مدار العام. ومن خلال إعطاء الأولوية المستمرة لصحة ورفاهية موظفينا، نعمل على تعزيز بيئة عمل داعمة ومحفزة تتيح للموظفين التفوق والتميز. ولا يقتصر هذا الالتزام على دعم القوى العاملة فحسب، بل يُعد جزءاً أساسياً من رؤيتنا الأوسع لنصبح شركة عالمية رائدة في تقديم حلول مبتكرة في قطاع السيراميك.

مزايا الموظفين	الوصف
تأمين على الحياة	يتمتع جميع الموظفين بتغطية ضمن وثيقة التأمين على الحياة الخاصة بالشركة، والتي تشمل حالات العجز الناتجة عن حوادث العمل أو الوفاة المرتبطة بالعمل.
التأمين الطبي	يتم توفير تأمين طبي لجميع الموظفين يغطي الحالات الصحية والإصابات المرتبطة بالعمل وغير المرتبطة به، بالإضافة إلى الفحوصات الصحية المجانية.
تأمين تعويض العمال	بما يضمن لجميع الموظفين تأمين تعويض عمالي يغطي فقدان الراتب نتيجة حادث أو إصابة مرتبطة بالعمل.
الفحوصات الصحية السنوية	تتعاون مع مركز رأس الخيمة الطبي لتقديم فحوصات صحية عامة وفحوصات للعيون للموظفين العاملين في بيئات خطرة داخل المصانع بشكل سنوي. كما يتم تقديم جلسات إرشاد فردية للموظفين المصنفين ضمن الفئة المعرضة لمخاطر أعلى وتوعيتهم بأساليب تحسين صحتهم ونمط حياتهم.
حملات العافية الشهرية	نقوم بتنظيم حملات توعوية شهرية حول مجموعة من الموضوعات، مثل الوقاية من الإجهاد الحراري، والعلامات الشائعة لالتهاب الكبد الوبائي A و C.
صندوق رعاية الموظفين	أنشأت الشركة صندوق لدعم الموظفين الذين يحتاجون إلى مساعدة مالية عاجلة نتيجة الحوادث أو الطوارئ الطبية لهم أو لأفراد أسرهم المباشرين، أو لتغطية نفقات معتمدة أخرى غير مشمولة بالتأمين. ويتم إدارة الصندوق من خلال لجنة مختصة وفقاً لسياسة صندوق رعاية الموظفين.
النقل والسكن	يتم توفير السكن للموظفين وفقاً لسياسة السكن المعتمدة. وفي حال عدم توفير السكن، يتم منح بدل سكن حسب الدرجة الوظيفية. كما يتم توفير وسائل نقل مجانية لجميع الموظفين المقيمين في رأس الخيمة بالإمارات العربية المتحدة.
إجازات أخرى	يحق لجميع الموظفين الحصول على إجازة وضع لمدة ٩٠ يوماً وفقاً لقوانين دولة الإمارات (٤٥ يوم مدفوعة و٤٥ يوم غير مدفوعة). كما توفر إجازات خاصة للحج/العمره.
مكافأة نهاية الخدمة	يحصل الموظفون على تعويض نهاية الخدمة وفقاً لقوانين دولة الإمارات العربية المتحدة.
بدل السفر	يتم منح جميع الموظفين بدل سفر للإجازات، ويتم تحديده حسب المسمى الوظيفي وبما يتماشى مع أسعار السوق السائدة.
الإرشاد والاستشارات للموظفين	يتم تقديم خدمات الإرشاد والاستشارات للموظفين حسب الحاجة.
الأنشطة الرياضية	نوفر مرافق ترفيهية تشمل صالة رياضية وملاعب كرة السلة والبطائرة والريشة الطائرة وملعب كرة قدم، بالإضافة إلى تنظيم بطولات رياضية بشكل منتظم.

التنوع والشمولية

تلتزم سيراميك رأس الخيمة بتعزيز بيئة عمل متنوعة وعادلة وشاملة تعكس الطابع العالمي لعملياتها وقاعدة عملائها. ومع وجود موظفين يمثلون أكثر من ٤٠ جنسية ضمن منشأتها الدولية، تعمل المجموعة على ترسيخ ثقافة قائمة على الاحترام المتبادل، وتكافؤ الفرص، والمعاملة العادلة للجميع، بغض النظر عن الجنس أو الجنسية أو الدين أو الخلفية الاجتماعية. ويُنظر إلى التنوع باعتباره محركاً رئيسياً للابتكار والتعاون والنجاح المستدام على المدى الطويل.

وقد تم تصميم سياسات الموارد البشرية في المجموعة لضمان التوظيف القائم على العدالة، والتعويضات العادلة، وتكافؤ فرص الوصول إلى التدريب والتطوير المهني. وتساهم هذه الممارسات في خلق بيئة عمل تمكّن الموظفين من توظيف مهاراتهم وخبراتهم المتنوعة، وتعزز مستويات المشاركة والإنتاجية والحفاظ على المواهب.

كما تدعم سيراميك رأس الخيمة مبادرات تطوير القوى العاملة الوطنية، بما في ذلك برامج التوظيف ومنصات توظيف الشباب. بهدف تعزيز مسارات المواهب المحلية وتوفير فرص نمو شاملة. ومن خلال هذه الجهود، تساهم المجموعة في تحقيق أهداف التنمية الاجتماعية الأوسع، وبناء قوة عاملة مرنة وجاهزة للمستقبل.

ومن خلال دمج مبادئ التنوع والشمول في السياسات والممارسات المؤسسية والمبادرات المجتمعية، تسعى سيراميك رأس الخيمة إلى خلق بيئة عمل محترمة وداعمة وعالية الأداء عبر جميع عملياتها.

مشاركة المرأة والمساواة بين الجنسين

في عام ٢٠٢٥، مثلت النساء نسبة ٤.٥% من إجمالي القوى العاملة في سيراميك رأس الخيمة، مقارنة بالعام السابق. وارتفع العدد الإجمالي للموظفات من ٢٤ موظفات في عام ٢٠٢٤ إلى ٣٢١ موظفة في عام ٢٠٢٥، مما يعكس زيادة بنسبة ٥٤% في مشاركة المرأة على مستوى المؤسسة.

وفي سيراميك رأس الخيمة بالإمارات، شغلت النساء نسبة ٤.٥٥% من المناصب في المستويات الابتكارية والإدارة الوسطى، بينما بلغت نسبة تمثيلهن في الإدارة العليا ١.٤٥%. وتشير هذه الأرقام إلى تقدم تدريجي في تعزيز الشمولية النسائية على مختلف مستويات المؤسسة، رغم أن التكوين العام للقوى العاملة لا يزال يغلب عليه الطابع الذكوري.

أما متوسط نسبة الأجور بين الجنسين للموظفين ضمن الفئات شبه المهنية والمهنية والإدارة الوسطى فقدر بلغ ١.٦١ (حيث يحصل الرجال في المتوسط على أجور أعلى بمقدار ١.٦١ مرة مقارنة بالنساء ضمن

هذه الفئات). وفي إطار جهودنا المستمرة للحد من عدم المساواة، نعمل على معالجة هذا التفاوت من خلال سياسات مستهدفة وتحديثات في إطار الحوكمة، بما في ذلك إدراج بنود محددة ضمن النسخة المحدثة من مدونة السلوك، بهدف دعم ممارسات الأجور العادلة وتقليص الفجوة تدريجياً وصولاً إلى نسبة أقرب إلى ١٠٠% بحلول الوقت.

إجازة الوالدين

يحق لـ ١٠% من موظفي سيراميك رأس الخيمة الحصول على إجازة والدية وفقاً لسياسات الشركة ولوائح العمل في دولة الإمارات العربية المتحدة. في عام ٢٠٢٥، استفاد ٣٦ موظف من إجازة الوالدين، منهم ٥ موظفات و٣١ موظف. وقد عاد جميع الموظفين الـ ٣٦ إلى العمل بعد انتهاء الإجازة، محققين نسبة عودة إلى العمل بلغت ١٠٠% لكل من النساء والرجال. ويعكس هذا المعدل الكامل فعالية سياساتنا الداعمة للأسرة، والتي تساعد الموظفين على تحقيق التوازن بين المسؤوليات المهنية والاحتياجات الأسرية. كما تؤكد التزامنا بمواصلة تطوير هذه المزايا لتعزيز صحة وسلامة الموظفين، والمساواة بين الجنسين، والحفاظ على المواهب على المدى الطويل.

١٠%

من الموظفين عادوا إلى العمل بعد إجازة الوالدين



تمكين المرأة: بيان الرئيس التنفيذي لدعم تمكين المرأة ٢٠٢٥

تُعد مبادئ تمكين المرأة المستندة إلى معايير العمل الدولية وحقوق الإنسان، سبع خطوات تم تطويرها من قبل هيئة الأمم المتحدة للمرأة والميثاق العالمي للأمم المتحدة (UNGC)، بهدف توجيه الشركات نحو تعزيز تمكين المرأة في بيئة العمل. ونسعى في سيراميك رأس الخيمة إلى مواصلة هذه المبادئ السبعة وهدف التنمية المستدامة الخامس للأمم المتحدة (SDG ٥) بالمساواة بين الجنسين، وذلك من خلال تركيزنا على بناء قوة عاملة شاملة وممارسات أعمال مستدامة.

إن التنوع بين الجنسين يعزز أعمالنا، ويضيف رؤى جديدة لعملياتنا، ويدعم التزامنا الأوسع بالتنوع والشمولية على جميع مستويات المؤسسة. وفي عام ٢٠٢٥، أصدر الرئيس التنفيذي لشركة راک سيراميك بيان دعم لمبادئ تمكين المرأة، سلط الضوء على رؤية الشركة وأهدافها في تطبيق ممارسات مستدامة تدعم تمكين المرأة من خلال الالتزام بالمبادئ السبعة.

وقد شكّل هذا البيان دعوة واضحة لقيادة الأعمال لاستخدام هذه المبادئ بما يعود بالنفع على المجتمعات والشركات. ولضمان الشفافية، نُؤكد التزامنا بمواصلة جمع وتحليل البيانات المصنفة حسب الجنس. ومن خلال إدماج مبادئ تمكين المرأة ضمن استراتيجيتنا، تهدف الشركة إلى بناء بيئة عمل أكثر توازن، قادرة على استقطاب أفضل المواهب والاحتفاظ بها، وتعزيز الإبداع في الابتكار، والمساهمة بشكل إيجابي في تحقيق أهداف المساواة بين الجنسين في دولة الإمارات العربية المتحدة.

CEO Statement of Support for the Women's Empowerment Principles

We, Business leaders from across the globe, express support for advancing equality between women and men to:

- Bring the broadest pool of talent to our endeavour;
- Further our companies' competitiveness;
- Meet our corporate responsibility and sustainability commitments;
- Model behaviour within our companies that reflects the society we would like for our employees, fellow citizens and families;
- Encourage economic and social conditions that provide opportunities for women and men, girls and boys; and
- Foster sustainable development in the countries in which we operate.

Therefore, we welcome the provisions of the Women's Empowerment Principles – Equality Means Business, produced and disseminated by the United Nations Entity for Gender Equality and the Empowerment of Women (UN Women) and the United Nations Global Compact. The Principles present seven steps that business and other sectors can take to advance and empower women.

Equal treatment of women and men is not just the right thing to do – it is also good for business. The full participation of women in our enterprises and in the larger community makes sound business sense now and in the future. A broad concept of sustainability and corporate responsibility that embraces women's empowerment as a key goal will benefit us all. The seven steps of the Women's Empowerment Principles will help us realize these opportunities.

We encourage business leaders to join us and use the Principles as guidance for actions that we can all take in the workplace, marketplace and community to empower women and benefit our companies and societies. We will strive to use sex-disaggregated data in our sustainability reporting to communicate our progress to our own stakeholders.

Chief name: Mr. Abdallah Masood

Name of the company: RAK Ceramics PJSC

Date: 9/9/2025 Signature:

WOMEN'S EMPOWERMENT PRINCIPLES

التوظيف

بالتوافق مع هدف التنمية المستدامة الثامن للأمم المتحدة – العمل اللائق والنمو الاقتصادي، ومع تعزيز القيمة المحلية داخل الدولة (ICV)، وأهداف وتشريعات التوظيف الوطنية في دولة الإمارات العربية المتحدة، فإن دعم المواهب الإماراتية المحلية وتنمية الشباب يظل ركيزة أساسية من هويتنا.

نفخر بأنه في عام ٢٠٢٥، تم توظيف ٩٠١ مواطناً إماراتياً، يمثلون نسبة ١٢.٧% من إجمالي القوى العاملة في سيراميك رأس الخيمة، الإمارات، بزيادة قدرها ١.٩% مقارنةً بعام ٢٠٢٤. ومن خلال المبادرات المستهدفة والتفاعل المستمر، نواصل دعم أهداف التوظيف الوطنية عبر توفير فرص حقيقية مؤثرة للمواهب الإماراتية.

وشملت أبرز شراكاتنا في عام ٢٠٢٥ تعاوننا مع مؤسسة الشيخ سعود بن صقر القاسمي لدعم المبادرات القائمة على البحث والتطوير، بالإضافة إلى دورنا كراعٍ ذهبي لـ معرض رأس الخيمة للتوظيف والتدريب (RAK JIF)، ومن خلال معرض RAK JIF وحده، نجحنا في التواصل مع أكثر من ٣٨٠ متقدم إماراتياً، وربطهم بفرص التطوير المهني والمسارات الوظيفية داخل مؤسستنا وفي القطاع الأوسع.

ونؤكد التزامنا الكامل بالجهود الوطنية الرامية إلى تنمية الكفاءات

الإماراتية من خلال برامج مخصصة، وشراكات استراتيجية، واستثمارات مستمرة في تطوير الشباب. ولا تساهم هذه الجهود في بناء قوة عاملة أكثر مرونة واعتماداً على الذات فحسب، بل تدعم أيضاً التقدم الاجتماعي والاقتصادي لدولة الإمارات عبر تقليل الاعتماد على المواهب الخارجية وخلق قيمة مستدامة للإماراتيين والدولة ككل.

١٢.٧%

من الموظفين من الجنسية الإماراتية بالتوافق مع قانون التوظيف

٨.٩٦%

نسبة الموظفين الإماراتيات

٩.٠٩%

نسبة الزيادة في الوظائف الإدارية



تدريب الموظفين

تدريب الموظفين

في سيراميك رأس الخيمة الإمارات، نسعى إلى تمكين موظفينا على جميع المستويات من خلال تطوير المسارات المهنية، ومبادرات تدريبية متخصصة، وبرامج مرنة لبناء المهارات. وفي عام ٢٠٢٥، قمنا بتوسيع نطاق التدريب بإطلاق أكاديمية التجزئة وبرامج موجهة في مجالات المبيعات وخدمة العملاء وإدارة التجزئة، إلى جانب برنامج لتنمية القيادات. وقد ضمت هذه المبادرات لتعزيز كل من الخبرات الوظيفية والقدرات القيادية، بما يضمن جاهزية فرقنا لمواكبة متطلبات الأعمال المتغيرة وتحقيق أداء متميز.

كما واصلنا توفير منصات تعلم رقمية وعقد جلسات تدريب داخلية مخصصة لدعم تنمية المهارات العملية لدى الموظفين. وتم إجراء تقييمات أداء لـ ١٠% من الموظفين، مع ضمان مواءمة الأهداف الفردية للتطوير مع أولويات المؤسسة، بما يعزز النمو الشخصي والكفاءة التشغيلية في العمليات اليومية. ومن خلال برامج صممت للوظائف الإدارية وقطاع التجزئة والمناصب القيادية، نواصل التزامنا ببناء قوة عاملة عالية الكفاءة، وقابلة للتكيف، ومحفزة، تدعم الابتكار في جميع أنحاء المؤسسة.

برامج التدريب المهني لتعزيز التقدم الوظيفي

في عام ٢٠٢٥، واصلنا تعزيز التزامنا بتطوير الموظفين من خلال توسيع المبادرات التدريبية المستهدفة عبر راک سيراميك الإمارات، مع تركيز قوي على تنمية المهارات المتخصصة والقدرات القيادية لدعم احتياجات الأعمال المتطورة.

وكان من أبرز إنجازات عام ٢٠٢٥ إطلاق أكاديمية التجزئة، وهي مبادرة تهدف إلى تزويد فرق التجزئة بالمهارات الأساسية في مجالات المبيعات وخدمة العملاء وإدارة التجزئة. وتم تسجيل الموظفين في برامج تدريبية منظمة ضمن هذه المبادرة، مما مكّنهم من تقديم خدمة محسنة وتعزيز الأداء في الأدوار التي تتطلب التعامل المباشر مع العملاء. وبالتوازي، أطلقنا برنامج مخصص لتطوير القيادات، يستهدف الموظفين الذين يحتاجون إلى تنمية مهارات التفكير الاستراتيجي وإدارة الأقسام.

واستكمالاً لهذه الجهود، قمنا بتوفير مجموعة واسعة من الدورات عبر منصة LinkedIn Learning، شملت موضوعات ذات أهمية عالية مثل الثقافة في الذكاء الاصطناعي، وإدارة مبيعات التجزئة، ومسارات شاملة في القيادة والتواصل. وقد أتاحت هذه المنصات الرقمية فرص تعلم مرنة وذاتية الوتيرة لجميع الموظفين عبر مختلف الوظائف.

إضافةً إلى ذلك، قدمنا برامج تدريب داخلية مركزة لفريق مبيعات التجزئة، مع التركيز على المهارات العملية في خدمة العملاء وتقنيات البيع لضمان التطبيق الفوري في العمليات اليومية.

وعلى مستوى سيراميك رأس الخيمة وبورسليين رأس الخيمة، بلغ إجمالي ساعات التدريب ١٣٦,٦٦٥ ساعة تدريبية، بمشاركة أكثر من ٣,٢٠٠ موظف فريد. وتعكس هذه الاستثمارات التزامنا المستمر بالتعلم المتواصل وتعزيز المهارات والنمو المهني، وتمكين موظفينا من التميز والمساهمة في النجاح طويل الأمد والاستدامة المؤسسية.



٣,٢٧٩

موظف من سيراميك رأس الخيمة
تلقوا تدريب في عام ٢٠٢٥



٤١

ساعة تدريب في المتوسط لكل موظف
في سيراميك رأس الخيمة خلال عام ٢٠٢٥



الاستثمار المجتمعي

يشكل إطار المسؤولية الاجتماعية للشركات (CSR) الأساس الذي تركز عليه مقاربتنا للاستثمار الاجتماعي، حيث يوجه كيفية تحقيق أثر طويل الأمد وذو قيمة من خلال الشراكات المجتمعية ومبادرات التطوع التي يقودها الموظفون. وقد صُممت مبادراتنا لتحسين جودة الحياة في مختلف أنحاء دولة الإمارات العربية المتحدة، مع تركيز خاص على المجتمعات القريبة من مواقع عملياتنا، حيث يعيش ويعمل العديد من موظفينا وعائلاتهم. وفي عام ٢٠٢٥، شارك زملاؤنا في مختلف أنحاء المجموعة في أكثر من ١١ مبادرة تطوعية ومجتمعية، مما عزز التزامنا بالسلامة الاجتماعية، وحماية البيئة، وتعزيز الشمول الثقافي. كما استثمرنا في عام ٢٠٢٥ نسبة ٠.٤٥% من صافي أرباحنا في مبادرات المسؤولية الاجتماعية لدعم المجتمعات المحلية.

مشاركة الموظفين في مجتمعنا

خلال هذا العام، عززنا أثرنا المجتمعي من خلال دعم الجهود الإنسانية، وحماية البيئة، ومبادرات التعلم والتطوير، والمشاركة الثقافية، والأنشطة الرياضية الشاملة، والبرامج التي أسهمت في تعزيز التعاطف والوحدة والتماسك الاجتماعي بين موظفينا ومجتمعنا.

الدعم الإنساني والتواصل المجتمعي

ظل التفاعل المجتمعي محور رئيسي لنا على مدار العام، وخلال شهر رمضان المبارك، قاد الموظفون وشاركوها في حملات تبرع لتوزيع المواد الغذائية الأساسية على المحتاجين. وبالتعاون مع منظمات إنسانية مثل الهلال الأحمر الإماراتي، قمنا بتوسيع نطاق الدعم ليشمل المجتمعات الأكثر احتياجاً والمتأثرة بالنزاعات، كما أولت مبادرات الشمول المجتمعي اهتمام خاص بصحة وسلامة العمالة، وتعزيز الترابط الاجتماعي والشعور بالانتماء. وقد ساهمت هذه الجهود في تقوية الروابط المجتمعية وترسيخ ثقافة التعاطف والمسؤولية المشتركة.

حماية التراث الطبيعي والبيئة

تظل حماية البيئة الطبيعية واستعادتها ركيزة أساسية ضمن جدول أعمال الاستدامة لدينا، وفي عام ٢٠٢٥، شملت جهودنا البيئية حملات تنظيف الشواطئ السنوية، وزراعة أشجار القرم (المانغروف) واستعادتها، ومبادرات التشجير وزراعة الأشجار، وحملة جمع علب الألمنيوم في رأس الخيمة، وقد جمعت هذه المبادرات بين الموظفين والمتطوعين والمجتمعات المحلية لدعم الحفاظ على التنوع البيولوجي وحماية النظم البيئية الساحلية، بما يساهم في تحقيق الأهداف البيئية الأوسع لدولة الإمارات العربية المتحدة.



النمو والتعلم

نُساهم في دعم الطموحات الاقتصادية والمعرفية لدولة الإمارات من خلال الاستثمار في التعليم وتنمية الشباب. وفي عام ٢٠٢٥، شملت مبادراتنا الرئيسية التعاون والتفاعل مع مؤسسة القاسمي وكليات التقنية العليا. كما قدمنا ورش عمل تعليمية للموظفين من فئة العمالة، دعماً للتعليم المستمر وتطوير المهارات وتعزيز الوعي.



الرياضة والصحة والسلامة

نُعزز الاهتمام بالصحة والسلامة الفردية والمجتمعية بتشجيع موظفينا والمجتمعات على اتباع أسلوب حياة نشط وصحي. ومن خلال برامج شاملة متاحة لجميع الفئات العمرية والأجناس والقدرات، نسعى إلى تعزيز الروابط الاجتماعية وتمكين الأفراد من اتخاذ خيارات إيجابية في نمط حياتهم. وفي عام ٢٠٢٥، دعمنا ونظمنا مجموعة واسعة من المبادرات الرياضية والصحية، بما في ذلك مباريات كرة القدم والكريكيت، وبطولة تنس الطاولة، والمشاركة في ماراثون رأس الخيمة نصف الماراثون وسباق تيري فوكس، إضافة إلى حملات الفحص الطبي والأنشطة الأخرى التي تعنى بصحة الموظفين. وتساهم هذه المبادرات في تحسين جودة الحياة، وبناء فرق عمل أكثر تماسكاً، وتعزيز ثقافة الرعاية والاهتمام داخل المؤسسة.



الثقافة والمجتمع

نعزز الإرث الثقافي الغني لدولة الإمارات ونهتم بالتنوع والشمول في بيئة عملنا. لذا فشملت أنشطتنا الاحتفال باليوم الوطني لدولة الإمارات، وحق الليلة، ويوم المرأة، إلى جانب فعاليات احتفالية بمناسبة عيد الميلاد وافتتاح ديوالي (يوم النور). وقد عززت هذه الفعاليات التفاهم الثقافي، ورفعت مستوى مشاركة الموظفين، وأسهمت في ترسيخ شعور قوي بالانتماء داخل مجتمعنا المتعدد الثقافات.

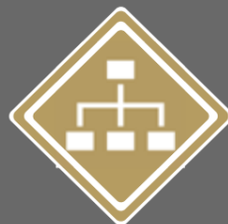




الحوكمة وأفضل الممارسات

نحرص على ترسيخ المعايير الأخلاقية من خلال تعزيز الحوكمة والامتثال، وحماية خصوصية البيانات، وتعزيز الشفافية، وترسيخ ثقافة المساءلة في جميع أنحاء مؤسستنا.

RAK
CERAMICS



الحوكمة المؤسسية والامتثال

تؤمن سيراميك رأس الخيمة بأن الحوكمة المؤسسية القوية تُعد أساساً جوهرياً لإدارة أعمال مسؤولة ومستدامة تحقق قيمة طويلة الأمد. وتساهم الحوكمة المؤسسية في تعزيز المسؤولية الإدارية، وحماية مصالح المساهمين وأصحاب المصلحة، ودعم المجتمع الأوسع. ولترسيخ هذه المبادئ، قمنا بتطبيق مجموعة شاملة من سياسات وإجراءات الحوكمة المتوافقة مع أفضل الممارسات العالمية، والامتثالية بالكامل مع اللوائح المعمول بها في دولة الإمارات العربية المتحدة، بما في ذلك القرار رقم (٣) لعام ٢٠٢٠ الصادر عن هيئة الأوراق المالية والسلع بشأن قواعد حوكمة الشركات ومعايير الانضباط المؤسسي. ويضمن هذا الإطار أعلى مستويات الإشراف والرقابة من قبل مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية والموظفين.

قيادتنا

إشراف مجلس الإدارة ومسؤولياته

يتحمل مجلس الإدارة المسؤولية عن الحوكمة العامة لشركة سيراميك رأس الخيمة، ويلعب دوراً محورياً في توجيه المسار الاستراتيجي للشركة، والإشراف على إدارة المخاطر، وضمان تحقيق قيمة مستدامة على المدى الطويل. كما يقوم المجلس بالإشراف على صياغة الاستراتيجية، ومراقبة أداء الإدارة، وضمان وجود أنظمة فعالة للرقابة الداخلية، ومتابعة الامتثال للمتطلبات القانونية والتنظيمية، وميثاق الشركة ونظامها الأساسي، إضافة إلى مسؤولياته تجاه المساهمين. ويُعد المجلس مسؤولاً ما هم المساهمين عن الإشراف على إدارة الشركة، مع تركيز قوي على الشفافية والمساءلة والسلوك الأخلاقي في الأعمال.

تكوين مجلس الإدارة والاستقلالية

يتألف مجلس الإدارة من سبعة أعضاء، يعكسون توازن بين المهارات والخبرات والاستقلالية. ومن بين أعضاء المجلس الحاليين من ٨٦٪ من الرجال و١٤٪ من النساء و٥٧٪ من الأعضاء المستقلين ويتمتع رئيس مجلس الإدارة بالاستقلالية، كما تم الفصل بوضوح بين دور رئيس المجلس والرئيس التنفيذي، حيث لا يُسمح للرئيس التنفيذي بتولي رئاسة المجلس. ويساهم هذا الهيكل في دعم ممارسات الحوكمة السليمة والامتثال للمتطلبات التنظيمية.

كما يخضع أعضاء المجلس لتقييمات أداء منتظمة، بما في ذلك التقييم الذاتي، لضمان الاستمرارية في فعالية الإدارة والمسؤولية. ويُنتخب أعضاء المجلس لمدة ثلاث سنوات، وفي حال شعور أي مقعد، تقوم لجنة الترشيحات والمكافآت (NRC) بتوصية المرشحين المناسبين لاعتماد المجلس، وتنتهي مدة المجلس الحالي في ٢٥ مارس ٢٠٢٧.

لجان المجلس وإطار الحوكمة

لعدم مسؤوليات الحوكمة وتعزيز فعالية الإشراف، أنشأ مجلس الإدارة لجاناً دائمة ذات صلاحيات واضحة، من أبرزها، لجنة التدقيق وإدارة المخاطر (ARC) وهي تشرف على التقارير المالية، والضوابط الداخلية، وعمليات إدارة المخاطر، بما يضمن نزاهة البيانات المالية وفعالية التدقيق الداخلي وقوة إطار إدارة المخاطر في المجموعة. لجنة الترشيحات والمكافآت (NRC) وتشرف على تعيينات مجلس الإدارة والإدارة العليا، والمكافآت التنفيذية، والتخطيط للتعاقد الوظيفي، بما يضمن توافق هياكل المكافآت مع الأداء وخلق القيمة طويلة الأمد ومصالح المساهمين. كما يشرف المجلس على لجنة التداول الداخلي ولجنة الإفصاح وذلك لدعم الامتثال للمتطلبات التنظيمية وضمان الشفافية والإفصاح في الوقت المناسب عن المعلومات الجوهرية للأسواق.

مجلس الإدارة

يتألف مجلس الإدارة الحالي من سبعة أعضاء، بمن فيهم رئيس مجلس إدارة (غير تنفيذي، مستقل)، ونائب رئيس (غير تنفيذي، غير مستقل)، وعضوان إلى ثلاثة أعضاء غير تنفيذيين مستقلين وثلاثة أعضاء غير تنفيذيين غير مستقلين ويضمن هذا التكوين مزيج متوازن من الاستقلالية والمهارات والخبرة القطاعية، ما يمكن المجلس من ممارسة رقابة فعالة، ودعم اتخاذ قرارات مستنيرة، وتقديم توجيه استراتيجي يتماشى مع أهداف الشركة طويلة الأمد.



الشيخ صقر بن سعود القاسمي
رئيس مجلس الإدارة



فواز بن سليمان الراجحي
نائب رئيس مجلس الإدارة



الشيخ خالد بن سعود القاسمي
عضو مجلس الإدارة



الشيخ صقر بن عمر القاسمي
عضو مجلس الإدارة



فرح عبد الله محمد المزوعي
عضو مجلس الإدارة



عبد الله راشد جاسم العبدولي
عضو مجلس الإدارة

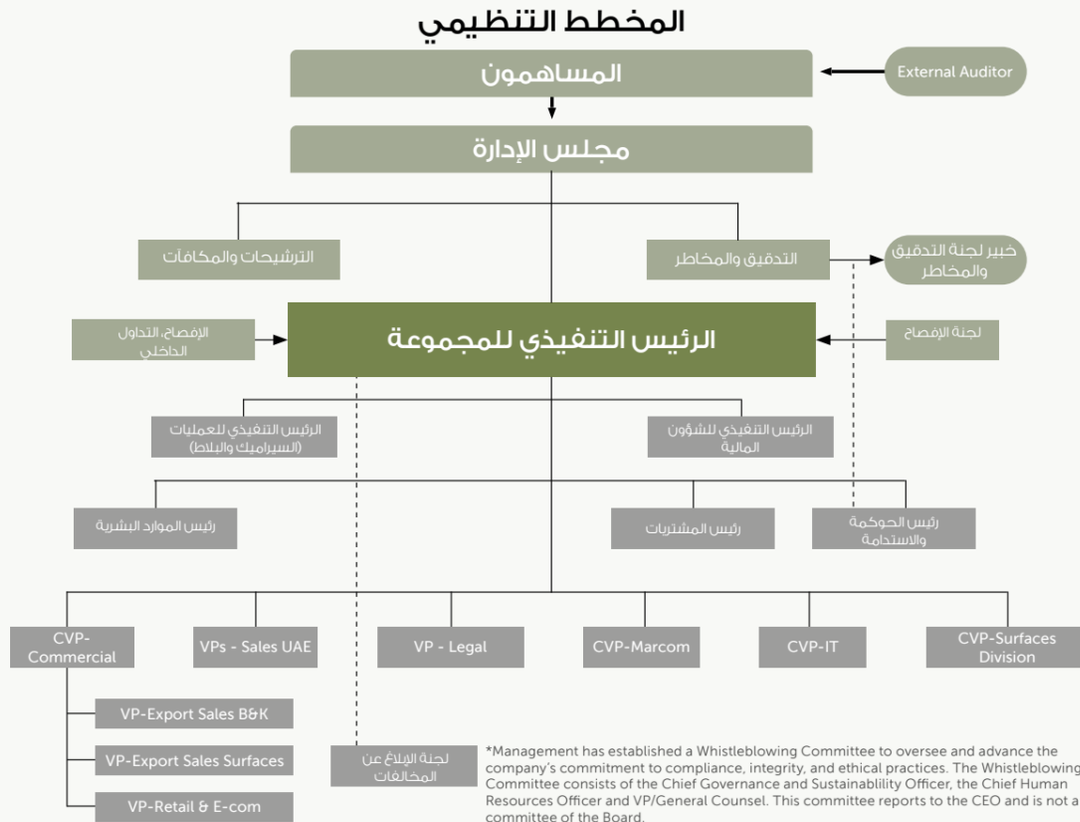


وسيم زهير مكاحل
عضو مجلس الإدارة

حوكمة الشركات والهيكل التنظيمي

حوكمة الشركات والهيكل التنظيمي

يعكس الهيكل التنظيمي لشركة سيراميك رأس الخيمة وضوح تدرج المسؤولية، وتحديد خطوط التقرير بشكل دقيق، والفصل الواضح بين مسؤوليات الحوكمة والإدارة التنفيذية. ويوضح هذا الهيكل العلاقات بين المساهمين، ومجلس الإدارة، ولجان المجلس، والإدارة التنفيذية، ووظائف القيادة العليا، بما يضمن إشراف فعال وتنفيذ تشغيلي كفاء على مستوى المجموعة. حيث يوفر مجلس الإدارة التوجيه الاستراتيجي والرقابة على الحوكمة، مدعوماً بلجانته المتخصصة، بما في ذلك لجنة التدقيق وإدارة المخاطر، ولجنة الترشيحات والمكافآت، ولجنة الإفصاح، ولجنة التداول الداخلي. كما تعزز عمليات التدقيق الخارجي المستقلة والوظائف الاستشارية المتخصصة من مستويات الرقابة والشفافية وإدارة المخاطر. وتتولى الإدارة التنفيذية، بقيادة الرئيس التنفيذي للمجموعة، مسؤولية تنفيذ الأهداف الاستراتيجية التي يحددها مجلس الإدارة، والإشراف على العمليات اليومية، ويرفع تقاريره إلى الرئيس التنفيذي قادة الوظائف الرئيسية، بما يشمل العمليات، والشؤون المالية، والمشتريات، والحوكمة والاستدامة، والموارد البشرية، والشؤون القانونية، وتقنية المعلومات، والتسويق والاتصال المؤسسي، والقطاعات التجارية. كما تدعم فرق القيادة على مستوى الأقسام والمناطق تنفيذ الخطط في مجالات المبيعات، والأسطح، والأسواق التصديرية، ويسهم هذا الهيكل في تعزيز فعالية اتخاذ القرار، وتقوية إدارة المخاطر، وضمان الامتثال التنظيمي، ودمج اعتبارات الاستدامة في مختلف أنحاء المؤسسة، بما يدعم خلق قيمة طويلة الأمد وممارسات أعمال مسؤولة.



حوكمة الاستدامة البيئية والمجتمعية والمؤسسية

الاجتماعات والتواصل

تعقد ضمن إطار منظم للتواصل ثنائي الاتجاه بشأن قضايا الاستدامة، بما في ذلك الآثار والمخاطر الجوهرية. تقوم الإدارة التنفيذية برفع القضايا الرئيسية المتعلقة بالاستدامة إلى مجلس الإدارة، بينما يقدم المجلس التوجيه الاستراتيجي ويقوم بتفويض المسؤوليات عند الحاجة.

تُعقد هذه القنوات بشكل ربع سنوي و سنوي، وتعقد اجتماعات إضافية عند الضرورة. كما تضمن آليات المتابعة المستمرة والتغذية الراجعة توافق التقدم المحرز مع توجيهات المجلس بشأن الاستدامة.

وتتضمن آليات الحوكمة مراجعات إدارية، وعمليات تدقيق، ومراجعات تتعلق بالبيئة والصحة والسلامة (EHS)، وإجراءات الإبلاغ عن المخالفات (Whistleblowing)، وذلك بهدف تحديد القضايا ونقاط الضعف والنقرات الرقابية، وضمان إيصال أبرز المعلومات إلى المساهمين، واتخاذ الإجراءات التصحيحية اللازمة المبينة على تلك المدخلات.

ويتم عرض تقرير الاستدامة بانتظام على مجلس الإدارة للمراجعة والإشراف، بما في ذلك اعتماد التقرير السنوي للاستدامة. كما يضمن المجلس التوجيه الاستراتيجي، والإشراف على الإدارة، والحفاظ على ضوابط داخلية مناسبة، وإجراء تقييمات ذاتية دورية لتعزيز فعالية الحوكمة. ومن المخطط إنشاء لجنة على مستوى مجلس الإدارة في عام ٢٠٢٦ لتوفير إشراف متخصص ومباشر على قضايا الاستدامة.

حوكمة الاستدامة البيئية والمجتمعية والمؤسسية

يتحمل مجلس الإدارة المسؤولية العامة عن الإشراف على أداء الشركة في مجال الاستدامة ESG. حالياً، لا تخضع الاستدامة لإطار مستقل خاص بلجنة أو ميثاق منفصل على مستوى المجلس، بل تتم متابعتها من خلال لجنة التدقيق وإدارة المخاطر، والتي تشرف أيضاً على إدارة المخاطر وأخلاقيات العمل والامتثال. وتعتزم الشركة إضفاء طابع رسمي على حوكمة الاستدامة من خلال إنشاء لجنة استدامة متخصصة في عام ٢٠٢٦، بما يساهم في دمج مبادئ الاستدامة بشكل أعمق في عملية اتخاذ القرارات التجارية. ويتم عرض أعمال الاستدامة على مجلس الإدارة خلال الاجتماعات، ضمن جدول أعمال لجنة التدقيق وإدارة المخاطر، من خلال تحديثات ومناقشات دورية.

IV اجتماع حوكمة في عام ٢٠٢٥



أخلاقيات العمل والنزاهة

السياسات

لتتزم سيراميك رأس الخيمة بممارسة أعمالها بمسؤولية وبأعلى المعايير الأخلاقية، وبالامتثال الكامل لجميع القوانين واللوائح المعمول بها. ومن منظور الحوكمة المؤسسية، ركزت الشركة في عام ٢٠٢٥ على ضمان الاستمرار في الالتزام بقوانين دولة الإمارات العربية المتحدة، ولوائح هيئة الأوراق المالية والسلع (SCA)، ومتطلبات سوق أبو ظبي للأوراق المالية (ADX)، إضافة إلى النظام الأساسي للشركة. ويُعد الحفاظ على أعلى معايير السلوك والأخلاقيات عنصراً جوهرياً لضمان الشفافية والنزاهة والمساءلة في جميع أنشطة الأعمال والتعاملات مع أصحاب المصلحة.

مدونة السلوك العالمية

تعكس مدونة السلوك العالمية لسيراميك رأس الخيمة التزام الشركة بممارسات عمل أخلاقية وسلوك مسؤول. وتحدد المدونة توقعات واضحة للموظفين والإدارة والمساهمين الآخرين للتصرف بنزاهة واحترافية، وبما يتوافق مع جميع القوانين واللوائح. وتطبق هذه المدونة على مستوى المجموعة بأكملها، وهي متاحة لجميع الموظفين.

في عام ٢٠٢٥، تم تعزيز مدونة السلوك لتضمين رسالة الشركة ورؤيتها وغاياتها، ولحظر جميع أشكال العمل القسري والاتجار بالبشر وعمالة الأطفال والعبودية الحديثة بشكل صريح. كما تضمنت النسخة المحدثة إرشادات موسعة حول السلوك الرقمي المسؤول، والأمن السيبراني، والاستخدام الأخلاقي للكفاء الاصطناعي والتقنيات الناشئة. إضافة إلى ذلك، تم تعزيز متطلبات الامتثال المتعلقة بالجوانب القانونية، والتنظيمية، والمحاسبية، وحفظ السجلات، والضرائب. وتم توضيح الأحكام المتعلقة بالرشوة والهدايا والترفيه والضيافة بهدف تعزيز ضمان منع الممارسات غير الأخلاقية.

كما تؤكد المدونة على مبادئ التنوع والإنصاف والشمول، وتسلسط الضوء على مسؤوليات سيراميك رأس الخيمة في مجالات الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية (ESG)، بما في ذلك الالتزام بالممارسات البيئية المسؤولة، والمشاركة المجتمعية، والمساهمة في دعم المجتمع المدني.

سياسة تضارب المصالح

تعتمد سيراميك رأس الخيمة نهجاً واضحاً ومنظماً لإدارة حالات تضارب المصالح من خلال سياسة تضارب المصالح، والتي تنطبق على جميع الموظفين والمسؤولين وأعضاء مجلس الإدارة. وتهدف هذه السياسة إلى ضمان عدم تأثير المصالح الشخصية أو المالية أو غيرها

بشكل غير مناسب على القرارات التجارية أو الإضرار بنزاهة الشركة.

في عام ٢٠٢٥، تم تحديث السياسة لتشمل الموظفين بدوام جزئي والمسؤولين الذين يتلقون مكافآت قصيرة أو طويلة الأجل داخل الشركة والمجموعة الأوسع. كما تم توضيح التعريفات وتعزيز المبادئ الأساسية، وتفصيل سيناريوهات تضارب المصالح بشكل أكبر لمساعدة الموظفين على تحديد حالات التضارب المحتملة أو المتصورة والإفصاح عنها وإدارتها بشكل فعال. وفي هذا الصدد، تم تعيين نقطة اتصال مخصصة لدعم تصعيد القضايا المبلغ عنها ومعالجتها وحلها.

سياسة الإبلاغ عن المخالفات

تشجع سيراميك رأس الخيمة ثقافة الشفافية والمساءلة ويتجلى ذلك من خلال سياسة الإبلاغ عن المخالفات، والتي تُمكن الموظفين والمساهمين من الإبلاغ عن المخالفات الجسيمة، أو الانتهاكات القانونية، أو السلوك غير الأخلاقي دون الخوف من أي إجراءات انتقامية. وتضمن هذه السياسة السرية والعدالة والتحقق المناسب في جميع البلاغات المقدمة، مع حماية المبلغين من أي شكل من أشكال الإيذاء أو الانتقام.

وقد تم توفير آلية مخصصة للإبلاغ عن المخالفات، تشمل نقاط اتصال وقنوات واضحة للتواصل. كما يتم الاحتفاظ بسجل خاص بالبلاغات لمتابعة الشكاوى والإجراءات المتخذة. وتراجع جميع الحالات من قبل لجنة الإبلاغ عن المخالفات، ويتم رفع التقارير إلى لجنة التدقيق وإدارة المخاطر عبر التدقيق الداخلي، بما يضمن الإشراف المناسب ومعالجة القضايا بشكل فعال.

في عام ٢٠٢٥، تم توسيع نطاق سياسة الإبلاغ عن المخالفات لتشمل مجالات إضافية مثل الفساد، والتمييز في مكان العمل (كالعنصرية والمحسوبية)، والسلوك المسيء، وتضارب المصالح. وتبقى القضايا الروتينية المتعلقة بالموارد البشرية مثل التعويضات والتقييمات والترقيات خارج نطاق هذه السياسة، ويتم التعامل معها من خلال الإجراءات المعتمدة للموارد البشرية. كما تم تعزيز متطلبات التدريب والتنوعية لضمان إيصال السياسة إلى جميع كيانات المجموعة، وإدماجها ضمن مدونة السلوك العالمية، ودعمها من خلال جلسات تدريب تفاعلية منتظمة. وتم تحديث الضمانات المتعلقة بالإبلاغ بحسن نية، مع تحديد إجراءات تأديبية في حال تقديم بلاغات كاذبة أو خبيثة.

وخلال فترة التقرير، تلقت اللجنة المعنية ستة بلاغات عبر آلية الإبلاغ عن المخالفات، تتعلق بانتهاكات مدونة السلوك والاحتيال ومسائل

آلية الإبلاغ

آليات الإبلاغ والامتثال

نعتمد على جميع الموظفين في الإفصاح عن أي حالات تضارب مصالح فعلية أو محتملة أو متصورة، بما في ذلك العلاقات أو المصالح الداخلية أو الخارجية التي قد تؤثر على الموضوعية أو تخلق شبهة تحيز. وقد ضمنت عمليات الإبلاغ لضمان السرية، والحماية من أي شكل من أشكال الانتقام، ومعالجة للقضايا المطروحة.

تتم مراجعة حالات تضارب المصالح المبلغ عنها وانتهاكات مدونة السلوك وفقاً للإجراءات المعتمدة. ويتم تقييم جميع حالات التضارب المفصَح عنها لتحديد التدابير المناسبة للتخفيف من آثارها. كما يتم رفع تقارير عن حالات التضارب والانتهاكات إلى لجنة التدقيق وإدارة المخاطر، والتي تتخذ إجراءات تصحيحية عند الحاجة. ويُطلب من أعضاء مجلس الإدارة كذلك الإفصاح عن أي تضارب محتمل خلال الاجتماعات، ويتم توثيق الحالات التي يتم تحديدها والتحقق فيها ورفعها إلى المجلس عند الضرورة.

ومن خلال هذه السياسات والإجراءات، تعزز راك سيراميك ثقافة السلوك الأخلاقي والشفافية والمساءلة، بما يدعم خلق قيمة طويلة الأمد وممارسات أعمال مسؤولة على مستوى المجموعة.

مرتبطة بالموارد البشرية. وقد تم إغلاق ثلاث حالات، فيما بقيت ثلاث حالات قيد التحقيق حتى نهاية العام. وخلال فترة التقرير، تلقت اللجنة المعنية ستة بلاغات عبر آلية الإبلاغ عن المخالفات، تتعلق بانتهاكات مدونة السلوك والاحتيال ومسائل مرتبطة بالموارد البشرية. وقد تم إغلاق ثلاث حالات، فيما بقيت ثلاث حالات قيد التحقيق حتى نهاية العام.

مكافحة الفساد

تعتمد سيراميك رأس الخيمة سياسة عدم التسامح تجاه الفساد بجميع أشكاله. ويتم تنفيذ عملية منظمة لتقييم مخاطر الاحتيال على مستوى الشركة، ويشمل نطاقها بشكل واضح مخاطر الفساد. ويغطي التقييم وظائف متعددة مثل المبيعات والمشتريات والمالية والموارد البشرية. ولم يتم تسجيل أي حوادث فساد خلال العام. كما تحدد سياسة الإبلاغ عن المخالفات الإجراءات الخاصة بالإبلاغ والتحقق في مزاعم الاحتيال أو الرشوة أو الحوادث البسيطة المتعلقة بالسرقة أو إساءة استخدام الأموال من قبل الموظفين، حيث يتم اتخاذ الإجراءات التأديبية المناسبة عند الضرورة.

ويتم إبقاء مجلس الإدارة والقيادات في جميع كيانات مجموعة سيراميك رأس الخيمة على اطلاع دائم بجميع الأنظمة والسياسات والقواعد المتعلقة بالحوكمة وفقاً لمواقعهم واختصاصاتهم القانونية.

سياسة المكافآت والأجور

قامت الشركة بتطبيق إطار شامل وشفاف للمكافآت والأجور بهدف تنظيم تعويضات الموظفين عبر مختلف الوظائف والدرجات الوظيفية.

ويخضع هذا الإطار لإشراف لجنة الترشيحات والمكافآت. وقد تم تصميمه لضمان العدالة والاتساق والمواءمة مع الأداء والأهداف المؤسسية وخلق القيمة طويلة الأمد.

ومن خلال هذه السياسات وآليات الحوكمة، تعزز سيراميك رأس الخيمة التزامها بالسلوك الأخلاقي والامتثال التنظيمي وممارسات الأعمال المسؤولة، بما يدعم ثقافة النزاهة والاستدامة عبر المجموعة.

إدارة المخاطر في سيراميك رأس الخيمة

إدارة المخاطر

يتم تحديد مخاطر الاستدامة (ESG) وتقييمها ضمن إطار إدارة المخاطر المؤسسية (ERM) المعتمد في الشركة، حيث يتم دمج العوامل البيئية والاجتماعية والحوكمة ضمن عملية إدارة المخاطر الرسمية وسجل المخاطر. وقد تم تطوير هذا الإطار بشكل تدريجي على مدى سنوات، بمشاركة واسعة من مختلف إدارات ووحدات المجموعة.

يتم تحديد هذه المخاطر من خلال تقييمات المخاطر الإدارية، ومراجعة التدقيق الداخلي، والامتثال التنظيمي، وتقارير البيئة والصحة والسلامة (EHS)، وبالاسترشاد لمعايير المبادرة العالمية للتقارير والمتطلبات التنظيمية المعمول بها في دولة الإمارات. وتُقيّم المخاطر المرتبطة بالاستدامة باستخدام منهجية نوعية تتماشى مع الأسلوب المتبع في سجل المخاطر المؤسسية للشركة. ويتم مراجعة سجل المخاطر وتحديثاته والخطط الموضوعية للحد منه وحالة التنفيذ بشكل دوري، ورفعها إلى الإدارة، ولجنة التدقيق وإدارة المخاطر – التابعة لمجلس الإدارة – وإلى مجلس الإدارة.

وفي ظل التطورات المستمرة في الأطر القانونية والتنظيمية عبر الأسواق الرئيسية التي تعمل بها الشركة، تواصل سيراميك رأس الخيمة مراقبة المستجدات وتحديث سياساتها وممارسات الامتثال وفقاً لذلك، ويضمن هذا النهج الاستباقي إدارة فعالة لمخاطر الاستدامة، والحفاظ على توافق العمليات مع المتطلبات التنظيمية الجديدة في جميع مناطق التشغيل.

في عام ٢٠٢٥، استثمرت شركة رأس الخيمة للسيراميك ١.٤ مليون درهم إماراتي في البنية التحتية المتعلقة بالمناخ، والمرونة، وتطوير المنتجات.

حماية البيانات

يُعدّ حماية بيانات عملائنا وأصولنا الرقمية من خلال دمج عمليات قوية لحماية البيانات ضمن أنشطتنا التشغيلية أولوية أساسية.

السياسات والامتثال والمعايير

تعتمد سيراميك رأس الخيمة سياسات رسمية لحماية البيانات والأمن السيبراني وأمن المعلومات بهدف حماية المعلومات الشخصية ومعلومات العملاء والموظفين والمعلومات الجوهرية للأعمال. وتشمل هذه السياسات ضوابط الوصول، وتصنيف البيانات، وأمن الأنظمة، ومتطلبات السرية، ويتم مراجعتها وتحديثها بشكل دوري لمواكبة التطورات التنظيمية والتشغيلية ومتطلبات الأمن السيبراني. ويتوافق إطار أمن المعلومات في الشركة مع مبادئ معيار ISO ٢٧٠٠١، كما تم تصميم السياسات بما يضمن الامتثال لقوانين حماية البيانات المحلية وأفضل الممارسات المعترف بها دولياً.

إدارة المخاطر السيبرانية والاستجابة للحوادث

لم يتم تسجيل أي شكاوى مثبتة تتعلق بخصوصية البيانات خلال فترة التقرير، كما لم تقع أي تسريبات جوهرية للبيانات أو حوادث أمن سيبراني أو خروقات تستوجب الإبلاغ. وتم التعامل الفوري مع أي أحداث أمنية طفيفة، عند حدوثها، دون تأثير جوهري على الأعمال أو



البيانات.

وتحتفظ راس سيراميك بخطة رسمية للاستجابة للحوادث والتصعيد، يتم اختبارها ومراجعتها دورياً لضمان الجاهزية لمواجهة التهديدات السيبرانية المحتملة أو انقطاعات الأعمال.

حوكمة تكنولوجيا المعلومات والإشراف عليها

يتم تحديد إطار حوكمة تكنولوجيا المعلومات مركزياً لضمان توحيد الضوابط وممارسات إدارة المخاطر على مستوى المجموعة، بينما يتم تنفيذها على المستوى التشغيلي. ويتم رفع تقارير دورية حول مخاطر الأمن السيبراني وتقنية المعلومات إلى الإدارة العليا، مع تصعيدها إلى لجنة التدقيق وإدارة المخاطر التابعة لمجلس الإدارة عند الحاجة. كما تُجرى عمليات تدقيق مستقلة من أطراف خارجية وتقييمات داخلية بشكل دوري للتحقق من فعالية الضوابط وتعزيز الجاهزية السيبرانية للشركة، وتنفذ تقييمات مخاطر تقنية المعلومات والأمن السيبراني وعمليات التدقيق الداخلي بصورة مستمرة، بهدف الاستباق في تحديد المخاطر الناشئة والتخفيف منها.

التدريب والتوعية والثقافة المؤسسية

يتم تقديم برامج توعوية في مجال الأمن السيبراني للعالية الموظفين، مدعومة بنشرات دورية وحملات توعية منتظمة. كما يتم تطبيق تدريب متخصص في خصوصية البيانات وحمايتها وفقاً لطبيعة الدور الوظيفي لكل موظف، لا سيما للموظفين الذين لديهم صلاحية الوصول إلى معلومات حساسة. ويقدم هذا التدريب عند التعيين، وبشكل سنوي، إضافة إلى إدراج برامج تدريبية عند الحاجة، بما يعزز ثقافة قوية في مجال أمن المعلومات والمسؤولية والامتثال على مستوى المؤسسة.

التمكين الرقمي للاستدامة

تدعم الأنظمة الرقمية عمليات جمع بيانات الاستدامة (ESG) بشكل منظم، وتوحيدها وإعداد تقاريرها، مما يعزز الشفافية وإدارة الأداء. كما يتم استخدام الأدوات الرقمية بشكل متزايد لمراقبة وتحسين كفاءة استهلاك الطاقة والموارد عبر العمليات التصنيعية، وتواصل الشركة التوسع في تطبيق العمليات غير الورقية من خلال برامج إدارة الأعمال الرقمية، والموافقات الإلكترونية، وإدارة المستندات، مما يساهم في تقليل استهلاك الورق وتحسين الكفاءة التشغيلية.

المخاطر الكلية
المخاطر الناشئة عن الظروف الاقتصادية الكلية، والتطورات الجيوسياسية، وتقلبات الأسواق، والعوامل الخارجية التي قد تؤثر على العمليات والأداء.

المخاطر العملية
المخاطر التي تؤثر على مرونة واستدامة نموذج الأعمال، بما في ذلك تغيرات الطلب في السوق، وتفضيلات العملاء، والاضغوط التنافسية.

نطاق تغطية إدارة المخاطر في سيراميك رأس الخيمة

المخاطر التنظيمية
المخاطر المرتبطة بالتغيرات في القوانين واللوائح ومتطلبات الامتثال في مختلف الولايات القضائية، بما في ذلك الالتزامات المتعلقة بالاستدامة والتجارة والحوكمة.

مخاطر تقنية المعلومات والأمن السيبراني
المخاطر المرتبطة بأنظمة تقنية المعلومات، وحماية البيانات، والتحديات السيبرانية، والقطاعات المحتملة في العمليات الرقمية واستمرارية الأعمال.

مخاطر السيولة المالية
المخاطر المتعلقة بإدارة التدفقات النقدية، والوصول إلى التمويل، والتعرض الائتماني، والقدرة على الوفاء بالالتزامات المالية قصيرة وطويلة الأجل.

حماية البيانات (تتمة)

تحسين الخدمات السحابية وكفاءة الأنظمة

تواصل سيراميك رأس الخيمة تطوير مبادرات تحسين الخدمات السحابية، وترشيد الأنظمة، ودمج البنية التقنية بهدف تعزيز أداء الأنظمة وقابليتها للتوسع وكفاءة استخدام الموارد مع تقليل البصمة التحتية. كما تدعم المبادرات القائمة على تقنية المعلومات عمليات مراقبة وإدارة انبعاثات الغازات الدفيئة، واستهلاك الطاقة، واستخدام المياه، بما يتيح إدارة بيئية أكثر اعتماداً على البيانات.

مبادرات رقمية داعمة للكفاءة والحوكمة

قامت الشركة بتنفيذ مبادرة خفض رأس المال العامل (WCR) مدعومة بأدوات رقمية لتحسين إدارة المخزون والطلبات والمبيعات، مما يساهم في رفع الكفاءة التشغيلية وتعزيز الأداء المالي. كما تم إدخال عملية منظمة لإدارة الاستثمارات الرأسمالية بهدف تعزيز الشفافية المالية والحوكمة واتخاذ القرارات المبنية على تقييم المخاطر. وبالتالي، يتم تنفيذ مبادرات لتحسين أنظمة تخطيط الموارد المؤسسية SAP لحذف التقنيات غير الضرورية، وتحسين الأداء، وخفض استهلاك البنية التحتية بشكل عام، ما يساهم في رفع الكفاءة التشغيلية وتقليل البصمة الكربونية.

الكفاءة التشغيلية وتحسين رأس المال العامل

تعمل سيراميك رأس الخيمة على تعزيز عمليات أكثر مرونة وسرعة من خلال مبادرة خفض رأس المال العامل (WCR)، تحسين عمليات الإنتاج حسب الطلب أو المخزون (MTO/MTS)، تحسين إدارة المخزون، تطبيق الحد الأدنى لكميات الطلب (MOQs)، تخطيط التسليم حسب المواعيد، والتوسع في تطبيق نظام كانبان (Kanban) وهو نظام بصري يعتمد على الطلب لإدارة المخزون والتحكم في الإنتاج لتبسيط تدفق المواد وتقليل أوقات التسليم عبر سلسلة الإمداد وذلك بهدف تقليل فترات التوقف وخفض أوقات الإنجاز.

مجالات التحسين الرقمي الرئيسية

تحسين نظام تخطيط الموارد المؤسسية (ERP) وإدارة الإنفاق والشفافية
تعزيز استخدام نظام تخطيط الموارد المؤسسية SAP في مجالات الإنتاج والمشتريات والتمويل، من خلال إعادة هيكلة تصنيفات المنتجات وإدارة أداء الموردين، بهدف تحسين التحكم في التكاليف وزيادة الشفافية، ودعم اتخاذ القرار.

تعزيز تفاعل العملاء وتمكين المبيعات

تعيين نظام Salesforce CRM لتعزيز علاقات العملاء، وتحسين التقارير، وتمكين فعالية المبيعات المعتمدة على البيانات عبر مختلف وحدات الأعمال.

القنوات الرقمية وإدارة بيانات المنتجات

تحديث مواقع بورسلين رأس الخيمة وكلودي الرقمية، واستخدام نظام إدارة معلومات المنتجات (PIM) لإنشاء قاعدة بيانات مركزية للمنتجات تسرع الوصول إلى السوق وتدعم النمو متعدد القنوات.

تتبع المنتجات وحماية العلامة التجارية

تطبيق حلول مكافحة التقليد القائمة على رموز الاستجابة السريعة QR، واستخدام ترميز EAN-128 لتعزيز التوزيع المعتمد، وتحسين شفافية سلسلة الإمداد، وحماية سلامة العلامة التجارية.

الأتمتة والعمليات الذكية

توسيع نطاق أتمتة المستودعات، وتتبع المنصات باستخدام GPS، وخطط التحميل المدمجة مع نظام SAP، وقوائم اختيار الرفاعات الشوكية، وأتمتة العمليات الروبوتية (RPA)، لتقليل الجهد اليدوي والأخطاء وتسريع تنفيذ الطلبات.

أمن المعلومات والحوكمة الرقمية

تحديث معايير الحوكمة إلى معيار ISO 27001:2022 وتعزيز الضوابط من خلال إدارة الأجهزة المحمولة (MDM)، وإدارة الوصول المميز (PAM)، ورفع وعي الموظفين بالأمن السيبراني وذلك لحماية البيانات والأنظمة وضمان استمرارية الأعمال.





مُشغَل مسؤُول وإدارة واعية

نُعزز النمو المسؤُول من خلال ضمان جودة المنتجات والامتثال، ودعم التوريد المستدام، والابتكار في تقنيات الإنتاج، وتقديم منتجات مستدامة.

RAK
CERAMICS



المشتريات المستدامة

في عام ٢٠٢٥، واصلت سيراميك رأس الخيمة تطوير ممارسات التوريد المستدامة من خلال إعطاء الأولوية للتوريد المحلي واعتماد الخدمات اللوجستية منخفضة الانبعاثات للحد من الأثر البيئي. وخلال العام، سعينا إلى دعم الاقتصادات المحلية وتعزيز مرونة سلسلة التوريد من خلال تقليل الاعتماد على المواد الخام المستوردة. كما تم اعتماد موردينا الجدد وفق معايير اجتماعية، مع تقييم الأثر الاجتماعية السلبية المحتملة في سلسلة التوريد واتخاذ الإجراءات المناسبة حيالها.

إنتاج الغريت داخلياً

استكمالاً لبدء الإنتاج الداخلي للغريت في عام ٢٠٢٤، واصلت سيراميك رأس الخيمة هذه المبادرة الاستراتيجية طوال عام ٢٠٢٥، حيث تم استبدال الغريت المستورد تدريجياً بمواد منتجة داخلياً. وقد ساهم ذلك في تقليل الاعتماد على الموردين الخارجيين، وخفض الانبعاثات

المرتبطة بالنقل وتعزيز التحكم في جودة المواد واستخدامها ومن المتوقع زيادة الطاقة الإنتاجية خلال عام ٢٠٢٦، بما يعزز كفاءة استخدام الموارد ومرونة سلسلة التوريد.

المشتريات المحلية

حوالي ٧٨% من موردينا محليون، بما يشمل مصادر الطين الأحمر ومواد حول مجلس التعاون الخليجي ومدخلات من منطقة الخليج العربي.

وتسهم هذه النسبة المرتفعة من المشتريات المحلية في تقليل الانبعاثات الناتجة عن النقل، ودعم التنمية الاقتصادية للمجتمعات المحلية، وتعزيز أمن واستقرار سلسلة التوريد وذلك بما يتماشى مع التزامنا بالتوريد المسؤول.



الابتكار التكنولوجي في الإنتاج

برنامج خفض رأس المال العامل (WCR)

تواصل سيراميك رأس الخيمة تعزيز التميز التشغيلي من خلال الابتكار الرقمي وابتكار العمليات ضمن برنامج خفض رأس المال العامل (WCR)، وذلك عبر تحسين تخطيط الإنتاج، وإدارة المخزون، وعمليات الطلب إلى التحصيل. وتشمل المبادرات الرئيسية، إدخال نظام توريد التسليم المتوقع، وتجميع الحد الأدنى لكميات الطلب (MOQ) للإنتاج حسب الطلب، تطبيق نظام كانبان للمنتج لدعم الإنتاج حسب المخزون وقد ساهمت هذه الابتكارات في تحسين كفاءة الإنتاج، وتقليل فترات توقف المعدات، والحد من الإفراط في الإنتاج والهدر، وتعزيز توفر المخزون، وتقليص أوقات الإنجاز، ودعم عمليات أكثر سلاسة وسرعة في خدمة العملاء، وتحقيق تصنيع أكثر كفاءة في استخدام الموارد.



Fork-Eye من منصة إينوفينت

أكملت سيراميك رأس الخيمة المرحلة الأولى من منصة Fork-Eye (Innovent)، وهي حل رقمي للخدمات اللوجستية يعزز تتبع المنصات الناقلة بهدف وضوح المخزون، وزيادة الكفاءة عبر ساحات التصنيع. ويتيح النظام التتبع الدقيق لأكثر من ٥٠,٠٠٠ منصة، وتقليل حالات سوء التخزين أو فقدان المواد، وتحسين الدقة التشغيلية، وتسريع عمليات تجهيز وشحن الطلبات، ودعم عمليات لوجستية أكثر كفاءة. ومن المتوقع أن تعمل المرحلة الثانية على تعزيز الأتمتة بالدمج مع نظام SAP لإدارة تخطيط المواد، بما يدعم إدارة أكثر ذكاءً للمخزون، وتقليل أوجه القصور في عمليات المناولة، وتحسين استخدام الموارد عبر سلسلة التوريد.



التتبع الذكي للمنتجات – PackSync

طلقت سيراميك رأس الخيمة نظام PackSync، وهو حل ذكي لتتبع المنتجات يعتمد على رموز الاستجابة السريعة (QR) لتعزيز قابلية تتبع المنتجات وتحسين الكفاءة التشغيلية. ويتيح النظام التتبع الفوري للإنتاج والكميات المعبأة، وتحسين وضوح الطلبات وسهولة متابعة وتقليل الأخطاء اليدوية وتسريع التعرف على المنتجات عبر الأسواق. كما يساعد PackSync على الحد من إعادة البيع غير المصرح بها وسوء استخدام المنتجات، مما يعزز شفافية سلسلة التوريد وسلامة المنتج، مع استمرار تطبيق النظام تدريجياً على مستوى المجموعة.



جودة المنتجات والامتثال

ملخص

في سيراميك رأس الخيمة، يُعد تقديم منتجات بأعلى مستويات الجودة مع الحفاظ على التزام قوي بالاستدامة جوهر عملياتنا. فنحن ملتزمون ليس فقط بالوفاء بالمعايير والإرشادات العالمية في مجالات الجودة والامتثال والمسؤولية البيئية، بل بتفكيك ما هو أفضل. كما يدفعنا تركيزنا على الاستدامة إلى التحسين المستمر لعملياتنا وضمان تقليل بصمتنا البيئية عبر مختلف أنشطتنا التشغيلية، ولترسيخ هذه القيم، نسعى بنشاط للحصول على شهادات رائدة على مستوى القطاع، والمشاركة في المنصات الرئيسية التي تتوافق مع أفضل الممارسات الدولية للاستدامة والأعمال المسؤولة.

وفي إطار سعينا للتميز، نعمل على الحصول على شهادات تعكس التزامنا بإنتاج منتجات مستدامة وعالية الجودة، وتضمن هذه الشهادات، إلى جانب مشاركتنا الفاعلة في منصات الاستدامة العالمية، امتثالنا لمعايير بيئية وأخلاقية صارمة. ومن خلال مواءمة ممارساتنا مع الأطر العالمية المعترف بها، نضمن أن منتجاتنا تحقق أعلى معايير الجودة مع دعم الاستدامة البيئية طويلة الأجل. ويسلط القسم التالي الضوء على أهم الشهادات التي حصلنا عليها والمنصات التي نشارك فيها، بما يعكس التزامنا بتطبيق الممارسات المسؤولة والمستدامة في جميع جوانب أعمالنا.

أبرز الإنجازات لعام ٢٠٢٥

شهادات الجودة والاستدامة	التفاصيل
	بعد حصولنا الأولي على شهادة ISO ٢٧٠٠١:٢٠١٣، تم بنجاح إعادة اعتمادنا في عام ٢٠٢٥ وفق المعيار المحدث ISO ٢٧٠٠١:٢٠٢٢.
	تُعد شهادة Eco Label نظاماً طوعياً عالمياً لتقييم الأداء البيئي ومنح العلامات البيئية للمنتجات أو الخدمات التي تثبت تفضيلها بيئياً ضمن فئة محددة. وكانت سيراميك رأس الخيمة أول شركة في دولة الإمارات تحصل على هذه جائزة من هيئة حماية البيئة والتنمية في رأس الخيمة.
	لبعض مجموعات البلاط التي تنتج باستخدام مواد معاد تحويلها بنسبة ١٠% من المخلفات الناتجة عن عمليات تصنيع بلاط السيراميك، والأدوات الصحية، وأدوات المائدة
	معياري دولي يقيم استدامة وأثر بلاط السيراميك البيئي، ويضمن الامتثال لمعايير الإنتاج الصحيح للبيئة، وكفاءة استخدام الموارد، ومتطلبات المسؤولية الاجتماعية.

الشهادات / المنصات المعتمدة حتى عام ٢٠٢٥

شهادات الجودة والاستدامة	التفاصيل
	جميع منتجات بلاط وأدوات صحية راك سيراميك تحمل إعلانات المنتج البيئية (EPD) وفقاً لمعيار CEN EN ١٥٨٠٤، والذي يُعد المرجع الأساسي لقواعد فئة المنتج ((PCR). وقد تم التحقق المستقل من الإعلانات وفقاً لمعايير ISO ١٤٠٢٥ و ISO ٢١٩٣٠ من قبل جهة خارجية معتمدة. تم إجراء تحليل لدورة حياة المنتج (LCA) وفقاً للمعايير ISO ١٤٠٤٤:٢٠١٦، ISO ١٤٠٤٠:٢٠٠٦، و ISO ٢١٩٣٠:٢٠١٧، EN ١٥٨٠٤ + A٢:٢٠١٩ مع متطلبات EN ١٥٨٠٤ في عام ٢٠٢٣، قمنا بتحديث إعلانات EPD لتشمل الأثر البيئي لنهاية عمر المنتج وعمليات الاسترداد وإعادة التدوير. وأظهرت نتائج عام ٢٠٢٣ انخفاض انبعاثات دورة حياة المنتج بنسبة ٩٨.٩% من ٥٦ كجم إلى ٥.٦ كجم من مكافئ ثاني أكسيد الكربون.
	منصة لقياس ومراقبة واتخاذ إجراءات بشأن انبعاثات النطاقات ١ و ٢. نحن الآن جزء من هذه المنصة ونستخدم أدواتها لدعم جهود خفض الانبعاثات.
	تركز EcoVadis على استدامة سلسلة التوريد، وتقدم مجموعة من الحلول لتقييم أداء الموردين في مجال الاستدامة وتصنيفهم. في عام ٢٠٢٥، شاركنا في نظام تقييم الموردين الخاص بـ EcoVadis
	تُقيم منصة كينج فيشر لاستدامة التخفيف الإلكترونية استخدام مواد التعبئة والتغليف. في عام ٢٠٢٣، شاركنا أيضاً في المنصة.
	صادرة عن جهة اعتماد بريطانية معترف بها دولياً (Ceramic Research Institute Certification Scheme) لبلاط السيراميك والأدوات الصحية. تؤكد هذه الشهادة تطبيق نظام إدارة جودة متوافق مع متطلبات المواصفات، ويشمل التصميم والتطوير والإنتاج وتوريد منتجات السيراميك والأدوات الصحية. sanitaryware.
	نقوم بتصنيع بلاط السيراميك وفقاً لهذه المواصفات القياسية المعتمدة في المملكة المتحدة وأوروبا والولايات المتحدة الأمريكية
	يعمل مختبر الاختبارات لدينا وفقاً لمعيار ISO/IEC ١٧٠٢٥ والمعتمد من قبل الرابطة الوطنية لهيئات الاختبار في أستراليا.
	ممنوح لمنتجات السيراميك، بلاط البورسلين، والأدوات الصحية. يوفر هذا المعيار إطار للإفصاح عن مكونات المنتج والمخاطر المحتملة المرتبطة بصحة الإنسان والبيئة. تستند تقييمات المخاطر إلى قوائم المخاطر ذات الأولوية في HPD، وأداة GreenScreen List Translator، وعند توفرها، تقييمات GreenScreen الكاملة.

المنتجات المستدامة

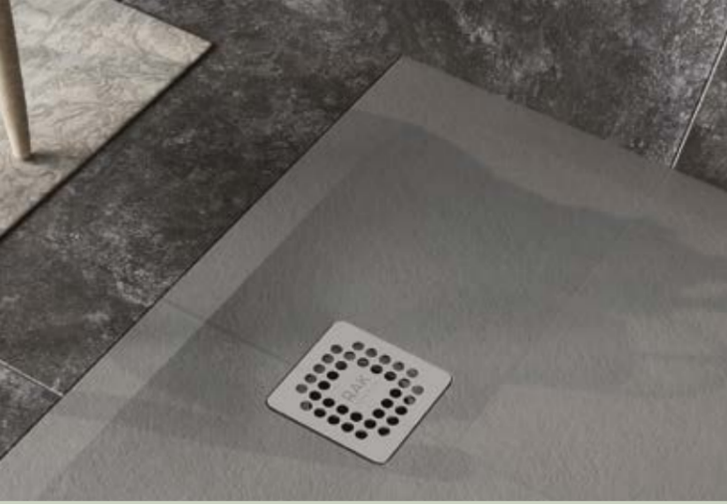
تعزز سيراميك رأس الخيمة الرفاهية المستدامة من خلال منتجات وتقنيات مبتكرة تدمج المواد المعاد تدويرها، وحلول ترشيد استهلاك المياه، والأنظمة الذكية، والخدمات اللوجستية منخفضة الأثر، والتغليف المسؤول، بما يضمن أداء عالي في مساحات معيشية حديثة تترك تأثير سلبي أقل على البيئة.



جودة المنتجات والامتثال

التفاصيل	شهادات الجودة والاستدامة
ممنوحة لمنتجات البلاط والأدوات الصحية وكلودي. تتم مراجعة قائمة المواد القابلة للإفصاح الخاصة بشركة سيراميك رأس الخيمة بانتظام لتشمل اللوائح المعمول بها ومتطلبات العملاء، ولضمان التزام الموردين بقواعدنا المتعلقة باستخدام المواد الكيميائية والمواد الخطرة. وتحدد القائمة المواد التي يجب على الموردين والمقاولين الإفصاح عنها، بالإضافة إلى الإفصاحات المطلوبة للمواد الخاضعة للتنظيف.	
تُمنح هذه الشهادة لمنتجات البناء التي تحتوي على نسبة محددة من المواد المعاد تدويرها. وقد حصل عليها بلاط البورسلين المنتج من نفايات ناتجة عن عملية تصنيع البلاط.	
المعيار الخاص باختبار الحريق لتقييم خصائص انتشار الحريق في أنظمة الجدران الخارجية التي تحتوي على مكونات قابلة للاشتعال.	
برنامج اعتماد مستقل يقوم باختبار واعتماد أرضيات الأسطح الصلبة والمواد المصنوعة منها، لضمان توافقها مع المعايير الصارمة لانبعاثات جودة الهواء الداخلي.	
نظام إدارة بيئية يُعد معياراً طوعياً لتصميم وتنفيذ والحفاظ على نظام لإدارة البيئة.	
تُعد SMETA من أكثر عمليات التدقيق استخداماً على مستوى العالم. تعتمد الشركات على SMETA لفهم وتحسين ظروف العمل ومعايير العمل، والصحة والسلامة، والأداء البيئي، وأخلاقيات العمل وسلسلة التوريد. وقد استكملت سيراميك تدقيق SMETA.	
هو مبادرة حكومية في دولة الإمارات تهدف إلى تعزيز الاقتصاد المحلي من خلال إعطاء الأولوية للموردين والشركات المحلية في المشتريات الحكومية، ودعم خلق فرص العمل، والنمو الصناعي، وتنويع الاقتصاد. في عام 2024، حصلنا على نسبة 04.21%، ما يعني أن 04.21% من إجمالي إنفاقنا يساهم في الاقتصاد الإماراتي، بما يشمل المشتريات المحلية، وتوظيف الكوادر الإماراتية، والاستثمارات المحلية، والتصنيع. ويعكس ذلك مستوى امتثال متوسط لبرنامج القيمة الوطنية المضافة (ICV).	
تقوم SCS Global باعتماد الشركات في مجال ترشيد المياه. وتشمل معايير الاعتماد التخطيط والإدارة المسؤولين لموارد المياه، واستخدام المياه بطريقة عادلة اجتماعياً، ومستدامة بيئياً، ومجدية اقتصادياً. ونعمل حالياً على الحصول على هذه الشهادة.	

المنتجات المستدامة (تتمة)



RAKSOLID AND RAK-ETHER أسطح حمامات

تُعد RAKSOLID مادة مبتكرة طُوّرت باستخدام مزيج مُحسّن من المعادن الطبيعية والراتنج، لتوفر بديلاً أخف وزناً وأكثر متانة من مواد الأسطح الصلبة التقليدية. أما حوض الاستحمام RAK-Ether المصنوع من RAKSOLITE، فيجمع بين جماليات مستوحاة من الأرواح وخصائص مقاومة الانزلاق، ليجمع بين الأداء العملي والتصميم العصري في آن واحد.



RAK-BATU - تصميم عصري مستوحى من البالي

تستوحى مجموعة RAK-BATU تصميمها من العمارة في جزيرة البالي بأسلوبها الذي يبرز الطبيعة، حيث تجمع بين الخطوط البسيطة والقوامات والألوان الطبيعية، بفضل حوافها النحيفة بسمك 5 مم ولمستها المتينة والراقية، تتوفر المجموعة بأشكال دائرية وبضاوية ومستطيلة. ويعزز طلاء فني معزز بالميكالانسجام بين التصميم المعاصر والعناصر الطبيعية.

Re-Use Quartz - بلاط مصنوع من مواد معاد تدويرها بنسبة 10%

أطلقت سيراميك رأس الخيمة منتج Re-Use Quartz كأول منتج لها يُصنَع بالكامل من مواد معاد تدويرها. وقد طُوّر هذا المنتج في مختبرات البحث والتطوير التابعة للمجموعة، وينتج باستخدام ما يصل إلى 10% من المواد المعاد تدويرها المستخرجة من نفايات عمليات التصنيع، دعماً لمبادئ الاقتصاد الدائري من خلال ممارسات التقليل وإعادة الاستخدام وإعادة التدوير.



RAK-SKIN - تشطيب أسطح متطور للمغاسل

تمثل RAK-Skin حلاً متقدماً لتشطيب الأسطح يوفر الملمس الناعم والمظهر الأنيق. صُممت لتضفي لمسة خشبية مطعمة بالأحجار لأثاث الحمامات، وتعزز الراحة البصرية بتوازن يجمع بين الألوان الدافئة والباردة، لحمامات مبتكرة.



RAK-REMAL - مجموعة أحواض مستوحاة من الرمال

تمثل RAK-Remal مجموعة أحواض فنية مستوحاة من الأشكال الديناميكية لكثبان الرمال الصحراوية التي تتحتها الرياح والحركة. صممت المجموعة المصممة سحر مدانات، وتعكس ارتباط عميق بالطبيعة والجرفية. تتوفر المغاسل باللون الأبيض اللامع وMica White، وهو طلاء فني يحتوي على جسيمات معدنية من الميكا لإضفاء مظهر طبيعي بلمسة ترابية.



التغليف المستدام

انتقلت شركة رأس الخيمة للسيراميك إلى حلول تغليف أكثر استدامة في جميع منتجاتها. جميع مواد التغليف معاد تدويرها أو قابلة لإعادة التدوير، مع بذل جهود متواصلة لزيادة نسبة المواد المستدامة وتقليل الأثر البيئية المرتبطة بالتغليف.

المنتجات المستدامة (تتمة)



تجهيزات بإغلاق ذاتي - كلودي

تتميز تجهيزات **KLUDI** ذات الإغلاق الذاتي بألية إيقاف تلقائي تقلل من استهلاك المياه بعد الاستخدام، مع ضمان تشغيل موثوق وفعال. يدعم هذا الحل كفاءة استخدام المياه في التطبيقات السكنية والتجارية.



KLUDI-WAVE لتحكم بالاستشعار

توفر تجهيزات **KLUDI-WAVE** تجربة استخدام بدون لمس من خلال التفعيل بالليزر أو الأشعة تحت الحمراء. يعزز التصميم الانسيابي معايير النظافة، ويقلل هدر المياه، ويدعم متطلبات الصحة والسلامة في المرافق العامة والتجارية، مع الحفاظ على مظهر عصري وأنيق.



KLUDI-MEDICARE

صُممت تجهيزات **KLUDI-MEDICARE** لسهولة الاستخدام وإمكانية الوصول، حيث تحتوي على مقبض خاص يمكن تشغيله بأقل حركة باستخدام المرفق. يدعم التصميم الاستخدام الآمن وسهولة الوصول، خاصة في مرافق الرعاية الصحية والأماكن العامة.



أنظمة الدش KLUDI-TOUCHTRONIC

يحوّل **KLUDI-TOUCHTRONIC** الدش إلى مركز تحكم مخصص، يجمع بين تقنيات توفير المياه ووظائف الذاكرة. يتيح النظام تحديد درجة الحرارة المرغوبة والتحكم في إعدادات التدفق، مما يدعم الاستخدام الواعي للمياه دون التأثير على مستوى الراحة.



KLUDI-E-GO VOICE

يجمع **KLUDI-E-GO Voice** بين التحكم الصوتي والتشغيل الرقمي والميكانيكي، مما يتيح التحكم بدون لمس في تجهيزات المطبخ. يعزز هذا الابتكار راحة المستخدم، مع دعم الاستخدام الفعال للمياه عبر تقنيات ذكية.



KLUDI-CLEANTRONIC مراحيض دش ذكية

يجمع **KLUDI-CLEANTRONIC** بين وظائف الشطاف والمرحاض في حل ذكي واحد. توفر إمكانية ضبط درجة حرارة الماء، وشدة الرش، ووضع الغوثة، وتجفيف بالهواء الدافئ، ما يعزز النظافة والراحة، ويدعم كفاءة استخدام المياه وتحسين تجربة المستخدم.



الملحق

جداول البيانات
إفصاحات ADX ESG
فهرس محتوى GRI



جداول البيانات – المحور: المسؤولية البيئية

الموضوع	مؤشر القياس	الوحدة	سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		خطوط الخدمة ٢٠٢٥				
			٢٠٢٤	٢٠٢٥	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	الصنابير (كلودي راك) (ذ.م.م.)	أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة) (ذ.م.م.)	مرافق وورش عمل أخرى
المحور: المسؤولية البيئية									
عام	المبيعات	الدريهم الاماراتي	٣,١٤٢,٣٠٠,٠٠٠	٣,١٩١,٦٠٠,٠٠٠	١,٨٩٥,٩٠٠,٠٠٠	٤٦٦,٤٠٠,٠٠٠	٤٦٥,٢٠٠,٠٠٠	٣٦٤,١٠٠,٠٠٠	
	الانتاج	قطع (بلاط بالمتر المربع)			٤٤,٦١٤,٩٤٦	٣,٥٦٠,٠٠٠	٨٣١,٦٢٥	٢٥,٣٨٧,٠٠٠	
كفاءة الطاقة	استهلاك الغاز الطبيعي	مليون وحدة حرارية بريطانية	٦,١٦٣,٩٢٩	٦,٥٦٧,٨٥٧	١,٩٤٠,٥١٤,٩٤٦	٣٩٠,٨٩٩	٦,١٠٣	٢٩٣,٦٦٢	٢,٧٣٢,٨٠١
	استهلاك الديزل	لتر	٢,٧٠٠,٤٢٩	٣,١٧٣,٠٨٣					
	استهلاك البنزين	لتر	١٤,٢٥٤	١٠,٦٠١					
	استهلاك الكهرباء	كيلوواط ساعة	٢٧٣,٢٩٥,٨٠٠	٢٧١,٧٨٧,٤٩٤	١٦٤,٢١٤,٦٦٣	٢٢,٤٦٥,٨١٣	٨,٠٨٥,٤٣٨	١٦,١٩٤,٥٣٣	٦٠,٨٢٧,٠٤٧
	إجمالي استهلاك الطاقة	جيجا جول	٩٨٣,٨٦٥	٩٧٨,٤٣٥	٣,٨١٤,٤٧٥	٤٩٣,٢٩٥	٣٥,٥٤٦	٣٦٨,١١٣	٢١٨,٩٧٧
	كثافة الطاقة بالنسبة للمبيعات	جيجا جول / ١٠٠٠ درهم اماراتي	٠.٣١	٠.٣١	٢.٠١	١.٠٦	٠.٠٨	١.٠١	
	كثافة الطاقة بالنسبة للإنتاج	جيجا جول / وحدة			٠.٨٥٥	٠.١٣٨٦	٠.٠٤٢٧	٠.١٤٥	
	الكهرباء المشتراة	كيلوواط ساعة	١٩,٩٩٥,٨٤٠	٢٣,٣٧٠,٠٠٠					
	الكهرباء المولدة (محطة الطاقة)	كيلوواط ساعة	٢٤٤,٦٩٤,٤٨٠	٢٤٨,٤١٧,٤٩٤					
	إجمالي استهلاك الكهرباء	كيلوواط ساعة	٣٧٣,٩٥٩	٣٧٨,٣٤٦,٦٩٦	١٧٤,٧٢٥,٠٠٠	٢٩,٦١٦,٠٠٠	٣٤٨,٦٢٠	١٦,٧٧٤,٩٥٠	١٥٦,٨٨٢,١٢٦
انبعاثات غازات الدفيئة وملوثات الهواء	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة المباشرة (نطاق ١)	كجم ثاني أكسيد كربون مكافئ	٣٧٣.٩٦	٣٧٨.٣٥	١٧٤,٧٢٥	٢٩,٦١٦	٣٤٨,٦٢٠	١٦,٧٧٥	١٥٦,٨٨٢
	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة المباشرة (نطاق ١)	كيلو طن ثاني أكسيد كربون مكافئ	٦٥٩٩	٩,٤٥٣,١٦٥					
	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة غير المباشرة (نطاق ٢)	كيلو طن ثاني أكسيد كربون مكافئ	٦.٦٠	٩.٤٥					
	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة غير المباشرة (نطاق ٢)	كيلو طن ثاني أكسيد كربون مكافئ	٣٨٠,٥٥٨	٣٨٧,٧٩٩,٨٦١					
	إجمالي الانبعاثات	كيلو طن ثاني أكسيد كربون مكافئ	٣٨٠.٥٦	٣٨٧.٨٠					
	كثافة الانبعاثات بالنسبة للمبيعات	كجم ثاني أكسيد كربون مكافئ / ١٠٠٠ درهم إماراتي	٠.١٢١	٠.١٢٢				٠.٠٦٧	
	إجمالي وزن انبعاثات الميثان	أطنان						٠.٠١٠	
	إجمالي وزن انبعاثات أكسيد النيتروز	أطنان						٠.٠١٠	

ملاحظة: تم استخدام البيانات الخاصة بكل خط خدمة حيثما توفرت؛ وفي حال عدم توفرها، تم استخدام الإجماليات الواردة من قسم البيئة والصحة والسلامة القياس الأثر البيئي.

البيانات لا تنطبق

البيانات غير متوفرة

مفتاح الرموز:

جداول البيانات - الركيزة: الأثر البيئي (تتمة)

الموضوع	مؤشر القياس	الوحدة	سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		خطوط الخدمة ٢٠٢٥				
			٢٠٢٤	٢٠٢٥	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	الصنابير (كلودي رانك (ذ.م.س.))	أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة (ذ.م.س.))	مرافق وورش عمل أخرى
الركيزة: الأثر البيئي									
انبعاثات غازات الدفيئة وملوثات الهواء	إجمالي وزن انبعاثات المركبات الهيدروفلوروكربونية	أطنان							
	إجمالي وزن انبعاثات المركبات الكربونية الفلورية المشبعة	أطنان							
	إجمالي وزن انبعاثات سداسي فلوريد الكبريت	أطنان							
	إجمالي وزن انبعاثات ثلاثي فلوريد النيتروجين	أطنان							
استهلاك المياه (العذبة)	٣٢٥	٣,١٤٢,٨٥٤	٣,٤١١,٧٧٧	٤١٦,٣٢٠	٢٤٤,٠٧٧	٥٩,٢٦٠	٦٥,٩٢٣	٣,٣٦٤,٧٠٨	
كثافة استهلاك المياه للمبيعات	٣٢٥ / ١٠٠٠ درهم إماراتي	١,٠٠٢	١,٠٦٩٠	٠,٢١٩٦	٠,٥٢٣٣	٠,١٢٧٤	٠,١٨١١		
كثافة استهلاك المياه للإنتاج	٣٢٥ / وحدة			٠,٠٠٩٣	٠,٠٦٨٦	٠,٠٧١٣	٠,٠٠٢٦		
مياه الصرف المعاد تدويرها	٣٢٥						١٤١,١٠١		
مياه الصرف المعاد استخدامها	٣٢٥			٩٤٧,٢١١		٤,٨١٢	١٣١,٣٠٦		
مياه التحلية المعالجة	٣٢٥	١,٩٤٤,٢٥٩,٠٠٠	٢,١٨٦,٧٧٨						
المياه المعالجة في محطة معالجة المخلفات السائلة	٣٢٥	٩٣٨,٨٩٧,٠٠٠	٩٦٨,٦٩٥						
المياه المعالجة في محطة معالجة مياه الصرف الصحي	٣٢٥	١٩٠,١١٤,٠٠٠	١٩٢,٩٥٧						
إجمالي مياه الصرف المعالجة	٣٢٥	١,١٢٩,٠١١,٠٠٠	١,١٦١,٦٥٢						
المدخلات / استهلاك الموارد	أطنان	٨٩٣,٥٤٥		٩٧٢,٤٨٧	٤٩٣,٣٢٠		١٤,٠٤٥		
مدخلات المواد المعاد تدويرها (الناتجة من إنتاج البلاط ومحطة معالجة المخلفات السائلة فقط)	أطنان			١٨٥,٢٣٠	١١,٩١٤	٦٨,٤٠٤	٦٧		
النفايات (غير الخطرة)	أطنان	٤٣,٤٢٣	٧٥,٧٧٢		٧٥,١٤٨	١٢٠	٥٠٤		
النفايات (الخطرة)	أطنان	٢٢٠	٢٣٩		١٧٣	٦٠	٦		
إجمالي وزن النفايات المستردة	أطنان				١١,٩١٤		٢٣٧,٤		
كثافة النفايات بالنسبة للمبيعات	أطنان / ١٠٠٠ درهم إماراتي				٠,٠٠٠٤	٠,٠٠٠٤	٠,٠٠١٤		
كثافة المواد الخام بالنسبة للمبيعات	أطنان / ١٠٠٠ درهم إماراتي				٠,١٠٥٧		٠,٠٣٨٦		

ملاحظة: تم استخدام البيانات الخاصة بكل خط خدمة حيثما توفرت؛ وفي حال عدم توفرها، تم استخدام الإجماليات الواردة من قسم البيئة والصحة والسلامة القياس الأثر البيئي.

البيانات لا تنطبق

البيانات غير متوفرة

مفتاح الرموز:

الملحق – جداول البيانات

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: موظفونا والمجتمع								
١٢٤٦	٤٤٨	٥٤٠٤		٧,٠٩٨	٥,١٨٤	العدد	الإجمالي	الإجمالي
١٠٠,٠%	١٠٠,٠%	٩٩,٦٣%		٩٩,٧٢%	١٠%	%	نسبة الموظفون المعادلون بدوام كامل	
							إجمالي الموظفون المؤقتون	
							نسبة عدد موظفو المؤسسة بصفة مؤقتة	
		٢٠		٢٠		العدد	إجمالي موظفو الدوام الجزئي	
		٠,٣٧%		٠,٢٨%		%	نسبة موظفو الدوام الجزئي من إجمالي عدد موظفو المؤسسة	
							إجمالي عدد العاملين من غير الموظفين	
							نسبة المقاولين والاستشاريين من إجمالي عدد موظفو المؤسسة	
				٤٣		العدد	تعدد الجنسيات	
١١٧٦	٤٢٦	٥١٧٥		٦,٧٧٧	٤,٩٨٠	العدد	إجمالي الموظفون - رجال	
٧٠	٢٢	٢٢٩		٣٢١	٢٠٤	العدد	إجمالي الموظفون - نساء	
				٧,٠٢٩		العدد	إجمالي الإدارة الدنيا والمتوسطة	توزيع الموظفون حسب الفئة العمرية
				٢,٠١٢		العدد	الإدارة الدنيا والمتوسطة (تحت سن ٣٠)	
				٤,٣٦٦		العدد	الإدارة الدنيا والمتوسطة (من ٣٠ إلى ٥٠ سنة)	
				٦٥١		العدد	الإدارة الدنيا والمتوسطة (فوق سن ٥٠)	
				٦٩		العدد	إجمالي الإدارة العليا	
				٠		العدد	الإدارة العليا (تحت سن ٣٠)	
				٣٢		العدد	الإدارة العليا (من ٣٠ إلى ٥٠ سنة)	
				٣٧		العدد	الإدارة العليا (فوق سن ٥٠)	

الملحق – جداول البيانات (تتمة)

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: موظفونا والمجتمع								
٧,٠٠٠	٢٢,٠٠٠	٢٢٩,٠٠٠		٣٢١		العدد	الإجمالي	تمثيل الإناث
٧,٠٠٠	٢٢,٠٠٠	٢٢٨,٠٠٠		٣٢٠		العدد	الإدارة الدنيا والمتوسطة - نساء	
٥.٦٢	٤.٩١%	٤.٢٢%		٤.٥٥%	٨%	%	نسبة الإدارة الدنيا والمتوسطة - نساء	
٠.٠٠%	٠.٠٠%	١%		١	٠	العدد	عدد الموظفين - الإدارة العليا - نساء	
٠.٠٠%	٠.٠٠%	١.٤٥%		١.٤٥%		%	نسبة الإدارة العليا - نساء	
١,١٧٦	٤٢٦	٥,١٧٥		٦,٧٧٧		العدد	الإجمالي	تمثيل الذكور
١,١٧١	٤٢٢	٥,١١٦		٦,٧٠٩	٤٧٦٩	العدد	عدد الموظفين - الإدارة الدنيا والمتوسطة - رجال	
٩٤.٢٠%	٩٤.٠٠%	٩٤.٦٧%		٩٥.٤٥%	٩٢%	%	نسبة الإدارة الدنيا والمتوسطة - رجال	
٥	٤	٥٩		٦٨		العدد	عدد الموظفين - الإدارة العليا - رجال	
١٠٠%	١٠٠%	٩٨.٥٥%		٩٨.٥٥%		%	نسبة الإدارة العليا - رجال	
١٥٨	٨٩	١,٠٠		١٢٥٧	٥٢٩	العدد	إجمالي الموظفين الجدد	معدل دوران الموظفين - العام
٢٣٤	٦٥	٧٥٨		١,٥٧	٧١٥	العدد	عدد الموظفين المغادرين	
						العدد	الإدارة الوسطى	معدل دوران الموظفين حسب فئة التوظيف
						العدد	الإدارة الوسطى	
٧٠	١٧	٢١٤		٢٩٩		العدد	أنثى	معدل دوران الموظفين حسب النوع
١٢٢٠	٤١٣	٥٢٠٠		٦٧٩٨		العدد	ذكر	
١٣١	٤٤	٣٤٣		٥١٨		العدد	> ٣٠ سنة	معدل دوران الموظفين حسب الفئة العمرية
٩٩	١٩	٣٧١		٤٨٩		العدد	من ٣٠ إلى ٥٠ سنة	
٤	٢	٤٤		٥٠		العدد	٥٠ سنة فأكثر	

الملحق – جداول البيانات (تتمة)

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: موظفونا والمجتمع								
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%		١٠٠%	١٠٠%	%	أنثى	الموظفون المستحقون لإجازة الأبوة
١٠٠%	١٠٠%	١٠٠%		١٠٠%	١٠٠%	%	ذكر	
٠	٠	٥		٥		العدد	أنثى	إجازة أبوة-الذين حصلوا على إجازة أبوة
٣	٣	٢٥		٣١		العدد	ذكر	
٠	٠	٥		٥		العدد	أنثى	إجازة أبوة-الذين عادوا إلى العمل
٣	٣	٢٥		٣١		العدد	ذكر	
٥٠	١٥	١٧٩		٢٤٤		عدد	أنثى	إجازة أبوة-المستمررون في العمل بعد ١٢ شهراً
١٠٥٢	٣٥٢	٤٣٥٨		٥٧٢		عدد	ذكر	
٢٢٥٧	٧٥٩٥	٦٣٤٢		٥٤٧٢		درهم إماراتي	أنثى	التعويضات – متوسط التعويض السنوي
١٤٢٩	٣٠٦٩	٢٤٠٣		٢٢٧٠		درهم إماراتي	ذكر	
١.٠٤	٠.٦٧	٢.٣٦		١.٥٧		نسبة	الفئة ١-المساعدون المهنيون	التعويضات – نسبة الأجر بين النوعين
٢.٣٥	١.٤٦	١.٧٢		١.٧٧		نسبة	الفئة ٢-المهنيون	
٠.٩٨	٠.٩٣	١.١٧		١.١١		نسبة	الفئة ٣- الإدارة الوسطى	
١.٦١	٢.٧٤	٢.٧٦		٢.٥٣		نسبة	إجمالي نسبة الأجر بين النوعين	
				٨٤	٨٤	نسبة		إجمالي تعويضات الرئيس التنفيذي إلى بالوسيط
١٠٠.٠%	١٠٠.٠%	١٠٠.٠%		١٠٠%	١٠٠%	%	أنثى	الموظفون الذين يخضعون لتقييم الأداء
١٠٠.٠%	١٠٠.٠%	١٠٠.٠%		١٠٠%	١٠٠%	%	ذكر	

الملحق – جداول البيانات (تتمة)

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: موظفونا والمجتمع								
١,٤٥٥		١٣٦,٣٥٦				ساعات	الإجمالي	تدريب الموظفين
١,٠٨٦		١٢٩,٤٠٧				ساعات	التدريب في المصنع	
١٥٥		٤,٠٥٦				ساعات	التدريب الإداري	
١٥١		٢,٧٢٥				ساعات	الإدارة الوسطى	
٦٣		١٦٨				ساعات	الإدارة العليا	
							تدريب الذكور	
							تدريب الإناث	
١,١٧		٤١			١٧,٥٥	ساعات/موظف	متوسط ساعات التدريب	
		٣,٢٧٩			٢,٦٤٥	عدد	الموظفين المتدربين (فريد)	
٠	٠	٠			٠	عدد	عدد الوفيات الناجمة عن إصابات العمل	
٠	٧	٠			٧	عدد	عدد إصابات العمل ذات المضاعفات البالغة (باستثناء الوفيات)	
٤٥	٢٣	١٢٤			١٩٢	عدد	عدد إصابات العمل المسجلة	
اليدين والساق	حوادث العمل	إصابة اليد/الأصابع			إصابة اليد/الأصابع	نص	الأنواع الرئيسية لإصابات العمل	
					١٨,٢٧٧,٢٨٦		إجمالي عدد ساعات العمل	

الملحق – جداول البيانات

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
						الركيزة: الحوكمة وأفضل الممارسات		
					٨٦.٠%	٨٦%	%	إجمالي مقاعد مجلس الإدارة التي يشغلها الرجال
					١٤.٠%	١٤%	%	إجمالي مقاعد مجلس الإدارة التي تشغلها النساء
					٥.٠%	٥.٠%	%	رئاسة اللجان التي يشغلها الرجال
					٥.٠%	٥.٠%	%	رئاسة اللجان التي تشغلها النساء
					٥٧.١٤%	٥٧.١٤%	%	إجمالي مقاعد مجلس الإدارة التي يشغلها أعضاء مجلس الإدارة المستقلون
					٣٣.١٠%	٥٢.٧٢%	%	الأفراد
					٢٠.٧١%	٢٠.٧١%	%	فالكون للاستثمار
					١٦%	١٤%	%	المؤسسات
					١١.٩٩%	٥.٠٢%	%	حكومة رأس الخيمة
					٦.٨٨%	٧.٥٦%	%	الراجحي
					٦.٣٧%	٠.٠%	%	العائلة الحاكمة في رأس الخيمة
					٣.٢٥%	٠.٠%	%	مجموعة الحمراء
					٢.١٧%	٠.٠%	%	المطلعون

الملحق – جداول البيانات

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: مشغل مسؤول وإدارة واعية								
					١٧٨		عدد	الموظفون الذين تم إبلاغهم بسياسات وإجراءات مكافحة الفساد الخاصة بالمنظمة: الإدارة الوسطى
					٤٣.٨٤%		نسبة مئوية	
					٣٥		عدد	الموظفون الذين تم إبلاغهم بسياسات وإجراءات مكافحة الفساد الخاصة بالمنظمة: الإدارة العليا
					٥٤.٦٩%		نسبة مئوية	
					٣٣٩		عدد	الموظفون الذين تم إبلاغهم بسياسات وإجراءات مكافحة الفساد الخاصة بالمنظمة: دولة الإمارات العربية المتحدة
					٢٢.٦٠%		نسبة مئوية	
					١٧٨		عدد	الموظفون الذين تلقوا تدريباً على مكافحة الفساد: الإدارة الوسطى
					٤٣.٨٤%		نسبة مئوية	
					٣٥		عدد	الموظفون الذين تلقوا تدريباً على مكافحة الفساد: الإدارة العليا
					٥٤.٦٩%		نسبة مئوية	

البيانات لا تنطبق

البيانات غير متوفرة

مفتاح الرموز:

الملحق - جداول البيانات (تتمة)

خطوط الخدمة ٢٠٢٥				سيراميك رأس الخيمة - الامارات (إجمالي كافة خطوط الإنتاج)		الوحدة	مؤشر القياس	الموضوع
أدوات المائدة (بورسلين رأس الخيمة ذ.م.م.)	الصنابير (كلودي راك ذ.م.م.)	الأدوات الصحية (سيراميك رأس الخيمة)	البلاط (سيراميك رأس الخيمة)	٢٠٢٥	٢٠٢٤			
الركيزة: مشغل مسؤول وإدارة واعية								
					٣٣٩	عدد	الموظفون الذين تلقوا تدريباً على أخلاقيات العمل، والامتثال، ومكافحة الفساد.	
					٢.٢%	نسبة مئوية		
					٦	عدد	بلاغات المخالفات المستلمة	الأخلاقيات والامتثال
					٣	عدد	نتائج بلاغات المخالفات: مغلقة	
					٣	عدد	نتائج بلاغات المخالفات: قيد المراجعة	
					٠	عدد	إجمالي قيمة الغرامات أو الجزاءات الجوهرية خلال العام المشمول بالتقرير.	
					٠	عدد	عدد الشكاوى المؤكدة بشأن انتهاكات خصوصية البيانات خلال العام	خصوصية البيانات
					٠	عدد	عدد حالات تسريب البيانات أو الحوادث السيبرانية أو الانتهاكات المسجلة	
					١,٦٣٠,٠٠٠,٠٠٠	كم	خفض حركة النقل البري	الخدمات اللوجستية المستخدمة
					٦,٠٤٦,٣٠	لتر	وفورات وقود الديزل الناتجة عن خفض حركة النقل البري	
					٧٨	النسبة المئوية	الموردون المحليون	المشتريات المستخدمة



إفصاحات الحوكمة والمسؤولية
الاجتماعية والبيئية لسوق أبوظبي
للأوراق المالية

الملحق: إفصاحات الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية لسوق أبوظبي للأوراق المالية

مؤشر قياس الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية	معايير المبادرة العالمية للتقارير	طريقة الحساب	٢٠٢٤	٢٠٢٥	الوحدات	نسبة التغيير (٢٠٢٤-٢٠٢٥)	الموقع/ الملاحظات
التصنيف: بيئي							
E.1 انبعاثات الغازات الدفيئة	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٥: الانبعاثات ٢٠١٦	E.1.1 إجمالي كمية مكافئ ثاني أكسيد الكربون للنطاق ١ E.1.2 إجمالي كمية مكافئ ثاني أكسيد الكربون للنطاق ٢	٣٧٣.٩٦	٣٧٨.٣٥	كيلوطن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون	٢%	جداول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: خفض الانبعاثات)
E.2 كثافة الانبعاثات	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٥: الانبعاثات ٢٠١٦	E.2.1 إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة لكل عامل مقياس للإنتاج	١٣١.٥٠	١٣٤.٥٦	كيلوجرام لكل ألف درهم إماراتي	٢%	خفض الانبعاثات وجدول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: خفض الانبعاثات)
E.3 استخدام الطاقة	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٢: الطاقة ٢٠١٦	E.3.1 إجمالي كمية الطاقة المستهلكة مباشرة E.3.2 إجمالي كمية الطاقة المستهلكة بشكل غير مباشر	٠.٩٨	٠.٩٨	بيتا جول	٠%	جداول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: كفاءة الطاقة)
E.4 كثافة الطاقة	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٢: الطاقة ٢٠١٦	إجمالي استخدام الطاقة المباشرة لكل عامل مقياس للإنتاج	٠.٣١	٠.٣١	جيجا جول لكل ألف درهم إماراتي	٠%	جداول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: كفاءة الطاقة)
E.5 مزيج الطاقة	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٢: الطاقة ٢٠١٦	النسبة المئوية: استخدام الطاقة حسب نوع التوليد	١.٥%	٩.٦	النسبة المئوية	-٩%	جداول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: كفاءة الطاقة)
E.6 استخدام المياه	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٣٠٣: المياه والنفائات السائلة ٢٠١٨	هـ-٦-١ إجمالي كمية المياه المستهلكة هـ-٦-٢ إجمالي كمية المياه المستصلحة	٣.١٤	٣.٤١	مليون متر مكعب	٩%	جداول البيانات (الركيزة: الأثر البيئي، الموضوع: استخدام المياه)
E7 العمليات البيئية	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٣: نهج الإدارة ٢٠١٦	E7.1 هل تتبع شركتكم سياسة بيئية رسمية؟ E7.2 هل تتبع شركتكم سياسات محددة للنفائات أو المياه أو الطاقة و/أو إعادة التدوير؟ نعم/لا E7.3 هل تستخدم شركتكم نظام إدارة طاقة معترف به؟	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة: مبادرات سيراميك رأس الزيمة في الحفاظ على البيئة والتنوع البيولوجي؛ موظفونا ومجتمعنا - سلامة الموظفين ورفاهيتهم
E8 الإشراف البيئي	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦	هل يشرف فريق الإدارة لديكم و/أو يدير قضايا الاستدامة؟ نعم/لا	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات
E9 الإشراف البيئي	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦	هل يشرف مجلس الإدارة و/أو يدير قضايا الاستدامة؟ نعم/لا	نعم	نعم	نعم	نعم	نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات
E10 التخفيف من مخاطر المناخ		إجمالي المبلغ المستثمر سنوياً في البنية التحتية المرتبطة بالمناخ، والمرونة، وتطوير المنتجات	٢٢.٩m	١.٤	مليون درهم إماراتي		نعم، الغرض من مؤشرات الأداء ٢٠٢٥

الملحق: إفصاحات الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية لسوق أبوظبي للأوراق المالية

مؤشر قياس الحوكمة والمسؤولية والبيئية	معايير المبادرة العالمية للتقارير	طريقة الحساب	٢٠٢٤	٢٠٢٥	الوحدات	نسبة التغير (٢٠٢٥-٢٠٢٤)	الموقع/ الملاحظات	
التصنيف: بيئي								
S1 - نسبة أجر الرئيس التنفيذي	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦	S1.1 النسبة: إجمالي تعويض الرئيس التنفيذي إلى متوسط إجمالي تعويض الموظف المعادل بدوام كامل S1.2 هل تقوم شركتكم بالإفصاح عن هذا المؤشر في المستندات التنظيمية؟ نعم/لا	٨٤	٨٤	Ratio	٠%	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا) لا	
S2 - نسبة الأجر حسب الجنس	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٤٠٥: التنوع وتكافؤ الفرص ٢٠١٦	النسبة: متوسط تعويض الذكور إلى متوسط تعويض الإناث	٢.٦٤	٢.٥٣	Ratio	-٤%	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا)	
S3 - معدل دوران (تغيير) الموظفين	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٤٠١: التوظيف ٢٠١٦	S3.1 النسبة المئوية: التغير السنوي لموظفي الدوام الكامل	N/A	٣٧%	No	٣٧%	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا)	
		S3.2 النسبة المئوية: التغير السنوي لموظفي الدوام الجزئي		٢٠			جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا)	
		S3.3 النسبة المئوية: التغير السنوي للمقاولين/ الاستشاريين					لا ينطبق	
S4 - تعدد الجنسيات	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦ المبادرة العالمية للتقارير رقم ٤٠٥: التنوع وتكافؤ الفرص ٢٠١٦	S4.1 النسبة المئوية: إجمالي عدد موظفي المؤسسة من الرجال والنساء						
		أنثى	٣.٩٤%	٥.٥%	%	٤.٠%	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا، الموضوع: توزيع الموظفين حسب النوع)	
		ذكر	٩٦.٠٦%	٩٥.٥%	%	-١%		
		S4.2 النسبة المئوية: المناصب الدنيا والمتوسطة المشغولة من قبل الرجال والنساء						
		أنثى	٨.٠٠%	٤.٥٥%	%	-٤٣%	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا، الموضوع: توزيع الموظفين حسب النوع)	
		ذكر	٩٢.٠٠%	٩٦.٤٥%	%	٥%		
S5 - نسبة العمال المؤقتين	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦	S4.3 النسبة المئوية: المناصب العليا والتنفيذية المشغولة من قبل الرجال والنساء						
		أنثى	٠%	١.٥%	%	لا ينطبق	جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا، الموضوع: توزيع الموظفين حسب النوع)	
		ذكر	١٠٠%	٩٨.٩٥%	%	-١%		
S5 - نسبة العمال المؤقتين	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٢: الإفصاحات العامة ٢٠١٦	S5.1 النسبة المئوية: إجمالي عدد موظفي المؤسسة من الموظفين بدوام جزئي	٠	٠.٢٨%	%		جداول البيانات (الركيزة: موظفونا ومجتمعنا، الموضوع: توزيع الموظفين حسب النوع)	
		S5.2 النسبة المئوية: إجمالي عدد موظفي المؤسسة من المقاولين و/أو المستشارين	٠	٠	%		لا ينطبق	

الملحق: إفصاحات الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية لسوق أبوظبي للأوراق المالية (تتمة)

الموقع / الملاحظات	نسبة التغير (٢٠٢٤-٢٠٢٥)	الوحدات	٢٠٢٥	٢٠٢٤	طريقة الحساب	معياري المبادرة العالمية للتقارير	مؤشر قياس الحوكمة والمسؤولية والبيئية
التصنيف: بيئي							
نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة؛ التنوع والشمول					هل تتبع شركتكم سياسة عدم التمييز؟ نعم/لا	المبادرة العالمية للتقارير رقم ١٠٣: نهج الإدارة ٢٠١٦	S6 - عدم التمييز
جداول البيانات (الركيزة: موظفونا والمجتمع، الموضوع: الصحة والسلامة)	٨%	لا	١٩٢	١٧٨	إجمالي الإصابات البسيطة	النسبة المئوية؛ تواتر وقوع الإصابات بالنسبة لإجمالي ساعات عمل القوة العاملة	S7 - معدل الإصابة
			٧٧	٢٤	إجمالي الإصابات الخطيرة		
			٢٢١%				
نعم، سلامة ورفاهية الموظفين					هل تتبع شركتكم سياسة للصحة المهنية و/أو سياسة عالمية للصحة والسلامة؟ نعم/لا	المبادرة العالمية للتقارير رقم ٤٠٣: الصحة والسلامة المهنية ٢٠١٨	S8 - الصحة والسلامة العامة
نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة					هل تتبع شركتكم سياسة العمل القسري و/أو عمالة الأطفال؟ نعم/لا		S9 - العمل القسري وعماله الأطفال
الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة					إذا كانت الإجابة بنعم، هل تشمل سياسة العمل القسري و/أو عمالة الأطفال الموردين والبايعين أيضاً؟ نعم/لا		
نعم - هي مدرجة كيند في مدونة قواعد السلوك العالمية الخاصة بنا، وتتوافق مع كافة قوانين دولة الإمارات العربية المتحدة التي تحكم حقوق الإنسان؛ الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة.					هل تتبع شركتكم سياسة حقوق الإنسان؟ نعم / لا		S10 حقوق الإنسان
نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات - الأخلاقيات والنزاهة					إذا كانت الإجابة بنعم، هل تشمل سياسة حقوق الإنسان الخاصة بكم أيضاً الموردين والبايعين؟ نعم / لا		
نعم، التوطين	١٨%	%	١٢.٧%	١٠.٨%	نسبة الموظفين المواطنين	نسبة الموظفين المواطنين	S11 التوطين
موظفونا ومجتمعنا - الاستثمار المجتمعي	٢١٥%	%	٠.٤٥%	٠.٢%	المبلغ المستثمر في المجتمع كنسبة من إيرادات الشركة	المبلغ المستثمر في المجتمع كنسبة من إيرادات الشركة	S12 الاستثمار المجتمعي

الملحق: إفصاحات الحوكمة والمسؤولية والاجتماعية والبيئية لسوق أبوظبي للأوراق المالية (تتمة)

مؤشر قياس الحوكمة والمسؤولية والاجتماعية والبيئية	معايير المبادرة العالمية للتقارير	طريقة الحساب	٢٠٢٤	٢٠٢٥	الوحدات	نسبة التغير (٢٠٢٥-٢٠٢٤)	الموقع / الملاحظات
التصنيف: بيئي							
G5 - الأخلاقيات ومكافحة الفساد		G5.1 هل تتبع شركتكم سياسة أخلاقيات و/أو سياسة لمكافحة الفساد؟ نعم/لا					نعم - الحوكمة وأفضل الممارسات الأخلاقيات والنزاهة - السياسات.
		G5.2 إذا كانت الإجابة بنعم، فما هي النسبة المئوية من القوى العاملة لديك التي أكدت رسمياً التزامها بالسياسة؟	١٠%	١٠%		جداول البيانات (الركيزة: ممارسات الأعمال المسؤولة، صاحب العمل المسؤول)	
G6 - خصوصية البيانات		G6.1 هل تتبع شركتكم سياسة لحماية البيانات؟ نعم/لا					نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات الأخلاقيات والنزاهة - حماية البيانات
		G6.2 هل اتخذت شركتكم خطوات للامتثال لقواعد النظام الأوروبي العام لحماية البيانات؟ نعم/لا				نعم، الحوكمة وأفضل الممارسات الأخلاقيات والنزاهة - حماية البيانات	
G7 - تقارير الاستدامة		هل تنشر شركتكم تقريراً للاستدامة؟ نعم / لا					نعم
G8 - ممارسات الإفصاح		G8.1 هل تُقدّم شركتكم بيانات الاستدامة لأطر إعداد تقارير الاستدامة؟ نعم/لا					نعم، المبادئ الأساسية للمبادرة العالمية للتقارير رقم ١ لعام ٢٠٢١
		G8.2 هل تركز شركتكم على أهداف محددة من أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة؟ نعم / لا				نعم، التوافق مع أهداف التنمية المستدامة	
		G8.3 هل تحدد شركتكم أهدافاً وتقدم تقارير عن التقدم المحرز في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة؟ نعم/لا				نعم، التوافق مع أهداف التنمية المستدامة	
G9 - الضمان الخارجي	المبادرة العالمية للتقارير ٤:٥: التنوع وتكافؤ الفرص ٢٠١٦	هل يتم التصديق على إفصاحات الاستدامة الخاصة بشركتكم أو التحقق من صحتها من قبل شركة تدقيق خارجية مستقلة؟ نعم/لا					لم يتم طلب أي ضمانات خارجية لهذا التقرير.



الملحق: فهرس محتويات المبادرة العالمية للتقارير

موقع	الإفصاح	معياري المبادرة العالمية للتقارير
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٤-٢ إدراج التزامات السياسة	المبادرة العالمية للتقارير ٢٠٢١: الإفصاحات العامة ٢٠٢١
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٥-٢ عمليات معالجة الآثار السلبية	
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٦-٢ آليات طلب المشورة والبالغ عن المواضيع الحساسة	
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٧-٢ الامتثال للقوانين واللوائح	
إطار عملنا لاستدامة الجمعيات، صفحة ٥٠	٢٨-٢ جمعيات العضوية	
أصحاب المصلحة لدينا، صفحة ٤١	٢٩-٢ نهج إشراك أصحاب المصلحة	
لا ينطبق – بسبب تشريعات دولة الإمارات العربية المتحدة.	٣٠-٢ اتفاقيات المفاوضة الجماعية	
ركائز الاستدامة لدينا والموضوعات الجوهرية، الصفحات ٣٩-٣٨	٣-١ عملية تحديد الموضوعات الجوهرية	المبادرة العالمية للتقارير ٢٠٢١: الإفصاحات الجوهرية ٢٠٢١
ركائز الاستدامة لدينا والموضوعات الجوهرية، الصفحات ٣٩-٣٨	٣-٢ قائمة الموضوعات الجوهرية	
مدرجة ضمن كل قسم من أقسام الموضوعات الجوهرية.	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	
ممارسات الشراء		
المشتريات المستدامة، صفحة ١٢٠	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	المبادرة العالمية للتقارير ٢٠٢١: ممارسات الشراء ٢٠١٦
المشتريات المستدامة، صفحة ١٢٠	٢٠٤-١ نسبة الإنفاق على الموردين المحليين	
معياري المبادرة العالمية للتقارير		
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	المبادرة العالمية للتقارير ٢٠١٦: مكافحة الفساد ٢٠١٦
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٠٥-١ تقييم العمليات فيما يتعلق بالمخاطر المتعلقة بالفساد	
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٠٥-٢ التواصل والتدريب بشأن سياسات وإجراءات مكافحة الفساد	
الأخلاق والنزاهة – السياسات، صفحة ١١٢	٢٠٥-٣ حالات الفساد المؤكدة والإجراءات المتخذة	
الطاقة		
كفاءة الطاقة في إنتاج (البلاط)، صفحة ٦٩، كفاءة الطاقة في إنتاج (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (الصنابير)، صفحة ٧٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (أدوات المائدة)، صفحة ٨٠، جداول البيانات (الموضوع: كفاءة الطاقة)، صفحة ١٣٤	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	معياري المبادرة العالمية للتقارير ٢٠١٦-٣٢-الطاقة ٢٠١٦
كفاءة الطاقة في إنتاج (البلاط)، صفحة ٦٩، كفاءة الطاقة في إنتاج (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (الصنابير)، صفحة ٧٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (أدوات المائدة)، صفحة ٨٠، جداول البيانات (الموضوع: كفاءة الطاقة)، صفحة ١٣٤	٣-٢ استهلاك الطاقة داخل المنظمة	

موقع	الإفصاح	معياري المبادرة العالمية للتقارير
نظرة عامة على الأعمال، صفحة ١٦	٢-١ التفاصيل التنظيمية	المبادرة العالمية للتقارير ٢٠٢١: الإفصاحات العامة ٢٠٢١
نبرة عن هذا التقرير، صفحة ١٦، ونظرة عامة على الأعمال، صفحة ١٨	٢-٢ الكيانات المدرجة في تقرير استدامة المنظمة	
نبرة عن هذا التقرير، صفحة ٨	٢-٣ فترة التقرير وتواترها ونقطة الاتصال	
لا يوجد أي تعديلات على تقرير الاستدامة التابع لنا لعام ٢٠٢٥.	٢-٤ تعديلات على المعلومات	
لم تطلب أي ضمانات خارجية لهذا التقرير.	٢-٥ التدقيق الخارجي	
نظرة عامة على المنتج – العلامات التجارية وخط الإنتاج، صفحة ٢٤	٢-٦ الأنشطة وسلسلة القيمة وعلاقات العمل الأخرى	
نظرة عامة على القوى العاملة لدينا، صفحة ٩٧	٢-٧ الموظفون	
لا ينطبق	٢-٨ العمال من غير الموظفين	
حوكمة الشركات والهيكل التنظيمي، صفحة ١١١	٢-٩ هيكل الحوكمة وتشكيلها	
حوكمة الشركات والهيكل التنظيمي، صفحة ١١١	٢-١٠ ترشيح واختيار أعلى هيئة حوكمة	
حوكمة الشركات والامتثال، صفحة ١٠٨	٢-١١ رئيس أعلى هيئة حوكمة	
حوكمة الشركات والامتثال، صفحة ١٠٨	٢-١٢ دور أعلى هيئة حوكمة في الإشراف على إدارة الآثار	
الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية وحوكمة الشركات، صفحة ١١٠	٢-١٣ تفويض مسؤولية إدارة الآثار	
حوكمة الشركات، صفحة ١١٠	٢-١٤ دور أعلى هيئة حوكمة في إعداد تقارير الاستدامة	
الأخلاقيات والنزاهة لدى شركة سيراميك رأس الخيمة – السياسات، صفحة ١١٢	٢-١٥ تضارب المصالح	
الحوكمة والمسؤولية الاجتماعية والبيئية وحوكمة الشركات، صفحة ١١٠	٢-١٦ التواصل بشأن المخاوف الحرجة	
حوكمة الشركات والامتثال، صفحة ١٠٨	٢-١٧ المعرفة الجماعية لأعلى هيئة حوكمة	
حوكمة الشركات والامتثال، صفحة ١٠٨	٢-١٨ تقييم أداء أعلى هيئة حوكمة	
معايير السلوك والأخلاق لدى شركة سيراميك رأس الخيمة – السياسات، صفحة ١١٢	٢-١٩ سياسات الأجور	
التنوع والشمول، صفحة ١٠٠	٢-٢٠ عملية تحديد الأجور	
جدول البيانات – موظفونا ومجتمعنا، صفحة ١٣٨	٢-٢١ نسبة إجمالي التعويض السنوي	
إطار عملنا للاستدامة – التزامنا بالاستدامة، صفحة ٣٤	٢-٢٢ بيان بشأن استراتيجيات التنمية المستدامة	
سياسة الطاقة والاستدامة الصفحات ١٩-٢٠، الأخلاقيات والنزاهة لدى شركة سيراميك رأس الخيمة – السياسات، الصفحة ١١٢	٢-٢٣ التزامات السياسة	

معياري المبادرة العالمية للتقارير	الإفصاح	الموقع
الطاقة		
معياري المبادرة العالمية للتقارير ٣٠٢-الطاقة ٢٠١٦	٣٠٢-٢ استهلاك الطاقة خارج المنظمة	غير متاح
	٣٠٢-٣ كثافة الطاقة	جداول البيانات (الموضوع: كفاءة الطاقة) ١٣٤
	٣٠٢-٤ خفض استهلاك الطاقة	كفاءة الطاقة في إنتاج (البلاط)، صفحة ٦٩، كفاءة الطاقة في إنتاج (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (الصنابير)، صفحة ٧٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (أدوات المائدة)، صفحة ٨٠، جداول البيانات (الموضوع: كفاءة الطاقة)، صفحة ١٣٤
	٢٠٥-٥ تخفيض متطلبات الطاقة للمنتجات والخدمات	كفاءة الطاقة في إنتاج (البلاط)، صفحة ٦٩، كفاءة الطاقة في إنتاج (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (الصنابير)، صفحة ٧٥، كفاءة الطاقة في إنتاج (أدوات المائدة)، صفحة ٨٠، جداول البيانات (الموضوع: كفاءة الطاقة)، صفحة ١٣٤
المياه والنفايات السائلة		
معياري المبادرة العالمية للتقارير ٣٠٣:المياه والنفايات السائلة ٢٠١٨	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	استدامة المياه (البلاط)، صفحة ٧١، استدامة المياه (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٦، استدامة المياه (الصنابير)، صفحة ٧٧، استدامة المياه (أدوات المائدة)، صفحة ٨١، جداول البيانات (الموضوع: استدامة المياه)، صفحة ١٣٦
	٣٠٣-١ التفاعلات مع الماء كمورد مشترك	الإشراف على المياه، صفحة ٦٣
	٣٠٣-٢ إدارة التأثيرات المرتبطة بتصريف المياه	الإشراف على المياه، صفحة ٦٣
	٣٠٣-٣ سحب المياه	الإشراف على المياه، صفحة ٦٣
	٣٠٣-٤ تصريف المياه	الإشراف على المياه، صفحة ٦٣
	٣٠٣-٥ استهلاك المياه	الإشراف على المياه، صفحة ٦٣، جداول البيانات (الموضوع: استدامة المياه)، صفحة ١٣٦
الانبعاثات		
معياري المبادرة العالمية للتقارير ٣٠٥:الانبعاثات ٢٠١٦	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	خفض الانبعاثات، صفحة ٩٠
	٣٠٥-١ انبعاثات غازات الدفيئة المباشرة (النطاق ١)	خفض الانبعاثات، صفحة ٩٠
	٣٠٥-٢ انبعاثات غازات الدفيئة غير المباشرة للطاقة (النطاق ٢)	خفض الانبعاثات، صفحة ٩٠
	٣٠٥-٣ انبعاثات غازات الدفيئة غير المباشرة الأخرى (النطاق ٣)	لم تُحتسب انبعاثات غازات الدفيئة (النطاق ٣)
	٣٠٥-٤ كثافة انبعاثات غازات الدفيئة	جداول البيانات (الموضوع: انبعاثات غازات الدفيئة وملوثات الهواء)، صفحة ١٣٤
	٣٠٥-٥ خفض انبعاثات غازات الدفيئة	جداول البيانات (الموضوع: انبعاثات غازات الدفيئة وملوثات الهواء)، صفحة ١٣٤
	٣٠٥-٦ انبعاثات المواد المستتعدة للأوزون	غير متوفر لكل خط إنتاج.
	٣٠٥-٧ أكاسيد النيتروجين وأكاسيد الكبريت وانبعاثات هوائية هامة أخرى	ملوثات الهواء، صفحة ٨٩، جداول البيانات (الموضوع: انبعاثات غازات الدفيئة وملوثات الهواء)، صفحة ١٣٤

معياري المبادرة العالمية للتقارير	الإفصاح	الموقع
النفايات		
معياري المبادرة العالمية للتقارير: النفايات ٢٠٢٠	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)
	٣٠٦-١ تولد النفايات والآثار الجوهرية المرتبطة به	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)
	٣٠٦-٢ إدارة الآثار الجوهرية المرتبطة بالنفايات	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)
	٣٠٦-٣ النفايات المتولدة	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)
	٣٠٦-٤ النفايات المحولة عن التخلص النهائي	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)
٣٠٦-٥ النفايات الموجهة للتخلص منها	النفايات وإعادة التدوير (البلاط)، صفحة ٧٢، النفايات وإعادة التدوير (الأدوات الصحية)، صفحة ٨٧، النفايات وإعادة التدوير (الصنابير)، صفحة ٧٧، النفايات وإعادة التدوير (أدوات المائدة)، صفحة ٨٢، جداول البيانات (الموضوع: النفايات وإعادة التدوير)	
الصحة والسلامة المهنية		
المبادرة العالمية للتقارير ٤٠٣:الصحة والسلامة المهنية ٢٠١٨	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٤٠٣-١ نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٤٠٣-٢ تحديد المخاطر وتقييم المخاطر والتحقق في الحوادث	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٤٠٣-٣ خدمات الصحة المهنية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٤٠٣-٤ مشاركة العاملين والاستشارة والاتصال بشأن الصحة والسلامة المهنية.	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٤٠٣-٥ تدريب العاملين على الصحة والسلامة المهنية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨

معياري المبادرة العالمية للتقارير	الإفصاح	الموقع
الصحة والسلامة المهنية		
المبادرة العالمية للتقارير ٤:٣: الصحة والسلامة المهنية ٢١٨	٦-٤:٣ تعزيز صحة العمال	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٧-٤:٣ الوقاية والتخفيف من آثار الصحة والسلامة المهنية المرتبطة مباشرة بالعلاقات التجارية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨
	٨-٤:٣ عدد العمال المشمولين بنظام إدارة الصحة والسلامة المهنية	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨
	٩-٤:٣ الإصابات المرتبطة بالعمل	سلامة الموظفين ورفاهيتهم، الصفحات ٩٨ وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
١٠-٤:٣ الأمراض المرتبطة بالعمل	لا يوجد.	
التدريب والتعليم		
المبادرة العالمية للتقارير ٣: الموضوعات الجوهرية ٢٠٢١	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	تدريب الموظفين، الصفحات ١٠٣، وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	١-٤:٤ متوسط ساعات التدريب السنوية لكل موظف	تدريب الموظفين، الصفحات ١٠٣، وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٢-٤:٤ برامج تطوير مهارات الموظفين وبرامج المساعدة على الانتقال الوظيفي	تدريب الموظفين، الصفحات ١٠٣
	٣-٤:٤ نسبة الموظفين الذين يتلقون تقييمات منتظمة للأداء وتطوير المسار المهني	تدريب الموظفين، الصفحات ١٠٣
التنوع وتكافؤ الفرص		
المبادرة العالمية للتقارير ٤:٥: التنوع وتكافؤ الفرص ٢١٦	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	التنوع والشمول، الصفحات ١٠٠، وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	١-٤:٥ تنوع هيئات الحكومة والموظفين	التنوع والشمول، الصفحات ١٠٠، وحوكمة الشركات والامتثال، صفحة ١٠٨، وجداول البيانات (الموضوع: موظفونا ومجتمعنا)، صفحة ١٣٨
	٢-٤:٥ نسبة الراتب الأساسي والأجر للنساء مقارنة بالرجال	جداول البيانات (الموضوع: نسبة أجور الجنسين)، صفحة ١٤٢
المجتمعات المحلية		
المبادرة العالمية للتقارير ٤:١٣: المجتمعات المحلية ٢١٦	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	الاستثمار في المجتمع، صفحة ١٠٤
	١-٤:١٣ العمليات التي تتضمن مشاركة المجتمعات المحلية وتقييم الأثر وبرامج التنمية	الاستثمار في المجتمع، صفحة ١٠٤
	٢-٤:١٣ العمليات التي تترتب عليها آثار سلبية فعلية أو محتملة كبيرة على المجتمعات المحلية	الاستثمار في المجتمع، صفحة ١٠٤
تقييم الأثر الاجتماعي للموردين		
المبادرة العالمية للتقارير ٤:١٤: تقييم الأثر الاجتماعي للموردين ٢١٦	٣-٣ إدارة الموضوعات الجوهرية	المشتريات المستدامة، صفحة ١٢٠
	١-٤:١٤ الموردون الجدد الذين خضعوا للفحص باستخدام المعايير الاجتماعية	المشتريات المستدامة، صفحة ١٢٠
	٢-٤:١٤ الآثار الاجتماعية السلبية في سلسلة التوريد والإجراءات المتخذة	المشتريات المستدامة، صفحة ١٢٠

HEAD OFFICE

RAK Ceramics
P.O. Box: 4714, Ras Al Khaimah
United Arab Emirates

Tel. +971 (0) 7 246 7000
Fax. +971 (0) 7 244 5270
Email. info@rakceramics.com

RAKCERAMICS.COM



RAK

CERAMICS

تقرير الحوكمة لسنة
٢٠٢٥



سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان
رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة



سمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم
نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة
ورئيس وزراءها



سمو الشيخ سعود بن صقر بن محمد القاسمي
عضو المجلس الأعلى وحاكم إمارة رأس الخيمة



سمو الشيخ محمد بن سعود القاسمي
ولي عهد إمارة رأس الخيمة

المحتوى	
٤	مبادئ الحوكمة
٦	تعاملات المجلس
٧	مجلس الإدارة
١٤	مدقق الحسابات الخارجي
١٥	لجنة التدقيق والمخاطر
٢٠	لجنة الترشيحات والمكافآت
٢١	لجنة متابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المطلعين
٢٢	لجنة الإفصاح
٢٤	إدارة الرقابة الداخلية
٢٥	المسؤولية الاجتماعية
٢٦	معلومات عامة
٣٠	الخاتمة





مبادئ الحوكمة

١. الإجراءات التي تم اتخاذها لاستكمال نظام حوكمة الشركات خلال عام ٢٠٢٥، وكيفية تطبيقها:

إن شركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع. يشار إليها فيما بعد بـ "سيراميك رأس الخيمة أو الشركة القابضة" تعتبر الحوكمة واحدة من الركائز الأساسية في إدارة الشركة بطريقة مسؤولة، مريحة، ومستدامة وبالتالي تزيد من قيمة الإستثمار. إن الإلتزام المؤسسي تجاه حوكمة الشركات يقود إلى تعزيز المساءلة الإدارية، خلق قيمة مضافة للمساهمين، وحماية أصحاب المصالح والمجتمع.

وقد اعتمدت شركة سيراميك رأس الخيمة على تطبيق مجموعة شاملة من السياسات والاجراءات الخاصة بالحوكمة التي تعتمد على أفضل الممارسات العالمية التي تتماشى مع كافة تشريعات دولة الإمارات العربية المتحدة ذات الصلة بما فيها قرار رئيس مجلس إدارة الهيئة رقم (٢٠٢/٢٠٤) لسنة ٢٠٢٤ تعديل قرار رئيس مجلس إدارة الهيئة رقم (٣/٢٠٢٠) بشأن اعتماد دليل حوكمة الشركات المساهمة العامة ("القرار") وهذا يؤكد على مدى الجهود المبذولة من قبل مجلس الإدارة ويشار إليه فيما بعد بـ "المجلس"، الإدارة التنفيذية وموظفي شركة سيراميك رأس الخيمة.

تقوم الشركة بشكل دوري بمتابعة الإجراءات التي تم تطبيقها لنظام الحوكمة ومنها:

- * متطلبات تشكيل مجلس الإدارة.
- * متطلبات تشكيل لجان المجلس.
- * نظام الرقابة الداخلي.
- * تداولات أعضاء مجلس الإدارة وموظفي الشركة والأطراف الأخرى.
- * تحديث قواعد السلوك المهني إذا لزم الأمر.
- * تحديث دليل الحوكمة إذا لزم الأمر.
- * تعديل عقد التأسيس إذا لزم الأمر.
- * إصدار تقرير الحوكمة.
- * إصدار تقرير الإستدامة.
- * إصدار التقرير المتكامل.

مبادئ الحوكمة (تتمة)

١. الإجراءات التي تم اتخاذها لاستكمال نظام حوكمة الشركات خلال عام ٢٠٢٥، وكيفية تطبيقها (تتمة):

خلال العام ٢٠٢٥، قامت الشركة بتطبيق القواعد التالية بشأن نظام حوكمة الشركات:

١. إجتماعات أعضاء مجلس الإدارة واللجان المنبثقة عنها:

خلال العام ٢٠٢٥ قام مجلس الإدارة بعقد أربعة (٤) إجتماعات، كما قامت لجنة التدقيق بعقد أربعة (٤) إجتماعات، وقامت لجنة الترشيحات والمكافآت بعقد إجتماع واحد، ولجنة متابعة تداولات المطلعين بعقد أربعة (٤) إجتماعات ولجنة الإفصاح بعقد أربعة (٤) إجتماعات.

٢. إجتماع الجمعية العمومية السنوي:

وفقا للقانون الإتحادي رقم ٣٢ لعام ٢٠٢١ بشأن الشركات التجارية والقرار، قامت الشركة بعقد إجتماع للجمعية العمومية للمساهمين بتاريخ ٢٤ مارس ٢٠٢٥.

٣. الإفصاح والشفافية:

تلتزم الشركة بالأنظمة واللوائح المعمول بها بشأن الإفصاح، حيث قامت الشركة خلال العام ٢٠٢٥ بالإفصاح عن الأحداث الهامة وتقرير مجلس الإدارة، والبيانات المالية (الربع سنوية والسنوية) لعام ٢٠٢٥ ، واجتماعات أعضاء مجلس الإدارة، تقرير الحوكمة لعام ٢٠٢٤ وتقرير الإستدامة لعام ٢٠٢٤ والتقرير المتكامل لعام ٢٠٢٤ واجتماع الجمعية العمومية العادية ونتائجها إلى السوق.

٤. تداولات المطلعين:

تقوم الشركة بشكل دوري بتحديث قائمة المطلعين لديها، كما تقوم بإعلام المطلعين عن فترات بدء ونهاية الحظر.

ومن هنا، ومن خلال تطبيق مبادئ الحوكمة الرشيدة، فإن الشركة تؤكد على أن مصالح أصحاب الحقوق محمية كما وأنها تؤكد على الإلتزام بجميع التشريعات القانونية والتنظيمية للشركة.

إن تقرير الحوكمة يهدف إلى الإفصاح وبكل شفافية عن ممارسات الحوكمة التي تقوم بها شركة سيراميك رأس الخيمة ، ويشمل ذلك مراقبة:

- * هيكل رأس المال.
- * أنظمة وعمليات الرقابة الداخلية.
- * حفظ حقوق جميع المساهمين.
- * ميثاق مجلس الإدارة واللجان المنبثقة عن المجلس.
- * تعاملات الأطراف ذات العلاقة.
- * إستقلالية المدققين، الترتيب والتناوب ومراجعة مبادئ السلوك المهني بصورة دورية.

تعاملات المجلس

٢. ملكية وتعاملات أعضاء مجلس الإدارة وأقاربهم من الدرجة الأولى و موظفي الإدارة الرئيسيين في الأوراق المالية للشركة خلال العام ٢٠٢٥:

أ. قانون التعاملات :

لقد تم وضع قواعد مكتوبة بخصوص تعاملات أعضاء مجلس الإدارة وأزواجهم وأبنائهم وموظفي الإدارة الرئيسيين في الأوراق المالية للشركة، وهذه القواعد مستندة إلى أحكام المادتين ٣٨ و ٣٩ من القانون الإتحادي رقم ٤ لسنة ٢٠٠٠ في شأن هيئة الأوراق المالية والسلع ونص المادة ١٤ من قرار مجلس الهيئة رقم ٢ لسنة ٢٠٠١ في شأن النظام الخاص بالتداول والمقاصة والتسويات ونقل الملكية وحفظ الأوراق المالية ونص المادة ٣٦ من قرار مجلس إدارة الهيئة رقم ٣ لسنة ٢٠٠٠ في شأن النظام الخاص بالإفصاح والشفافية والمادة ٣٣ من القرار وقد تم إقرار هذه القواعد من قبل مجلس الإدارة ، و تتطلب القواعد تحديدا عدم إنخراط أعضاء مجلس الإدارة وموظفي الإدارة العليا دون الحصول على موافقة مسبقة من المجلس للتجارة بأسهم الشركة المملوكة لهم لمدة لا تقل عن ثلاثة سنوات.

آ. التعاملات في الأوراق المالية :

فيما يلي بيانات عن تعاملات أعضاء المجلس وأزواجهم وأبنائهم والموظفين في الأوراق المالية للشركة خلال عام ٢٠٢٥ .

رقم	الإسم	المنصب / صلة القرابة	الأسهم المملوكة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤	إجمالي عملية البيع	إجمالي عملية الشراء
١	الشيخ صقر بن سعود القاسمي	رئيس مجلس الإدارة	-	-	-
٢	فواز سليمان الراجحي	نائب رئيس مجلس الإدارة	-	-	-
٣	الشيخ خالد بن سعود القاسمي	عضو مجلس الإدارة	-	-	-
٤	الشيخ صقر بن عمر القاسمي	عضو مجلس الإدارة	-	-	-
٥	وسيم مكحل	عضو مجلس إدارة	-	-	-
٦	فرح المزروعى	عضو مجلس إدارة	-	-	-
٧	عبدالله العبدولي	عضو مجلس إدارة	-	-	-
٨	عبدالله مسعد	الرئيس التنفيذي	٣,٣٠٠,٠٠٠	-	٣٠٠,٠٠٠

- يظهر الجدول أعلاه، تعاملات الأشخاص المنفذة عن طريق حساباتهم الشخصية.

مجلس الإدارة

٣. مجلس الإدارة (المجلس):

يعد مجلس الإدارة مسؤولا إتجاه مساهمي الشركة عن زيادة وضمان القيمة المستدامة وذلك من خلال الإدارة الحكيمة لأعمالها والمخاطر المرتبطة بها، وعلى وجه الخصوص، فإن المجلس هو المسؤول عن التوجيه الإستراتيجي، الإشراف على الرقابة والإدارة وذلك لدفع عجلة النجاح وزيادة القيمة على المدى الطويل.

يلعب مجلس الإدارة دورا مركزيا في إطار حوكمة الشركات، وذلك عن طريق ضمان إمتثال الشركة مع الإلتزامات الناشئة عن: المتطلبات القانونية والتنظيمية، والنظام الأساسي وعقد تأسيس الشركة و واجباتهم إتجاه المساهمين.

أ. تشكيل مجلس الإدارة:

يتألف المجلس الحالي من سبعة أعضاء:

- * الرئيس (غير تنفيذي – مستقل).
- * نائب رئيس مجلس الإدارة (غير تنفيذي، غير مستقل)
- * عضوين (٢) غير تنفيذيين، غير مستقلين
- * ثلاثة (٣) أعضاء غير تنفيذيين، مستقلين

ينطبق على غالبية الأعضاء شرط كونهم غير غير تنفيذيين مستقلين، وبذلك يستوفي المجلس متطلبات الفقرتين (٣) و (٥) من المادة رقم (٩) فقرة القرار ، تم إنتخاب مجلس الإدارة الحالي في إجتماع الجمعية العمومية العادية والذي عقد بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لفترة ثلاثة (٣) سنوات، وتنتهي فترة ولاية المجلس في ٢٥ مارس ٢٠٢٧.

مجلس الإدارة (تتمة)

تقرير الحوكمة لسنة ٢٠٢٥

تقرير الحوكمة لسنة ٢٠٢٥

مجلس الإدارة (تتمة)

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

الجدول التالي يوضح تشكيل مجلس الإدارة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥:

رقم	إسم العضو	الفئة	الخبرات والمؤهلات	المدة التي قضاها كعضو في مجلس إدارة الشركة من تاريخ أول إنتخاب له	عضوياتهم ومناصبهم في أية شركات مساهمة أخرى	مناصبهم في أية مواقع رقابية أو حكومية أو تجارية هامة أخرى
١	الشيخ/ صقر بن سعود بن صقر القاسمي	الرئيس (غير تنفيذي، مستقل)		أغسطس ٢٠٢١ أربع سنوات وخمسة أشهر	لا يوجد	الإشراف على محفظة الأصول لمكتب الإستثمار والتطوير، الذراع الإستثماري السَيادي لحكومة رأس الخيمة.
٢	السيد/ فواز بن سليمان بن عبدالعزيز الراجحي	نائب الرئيس (غير تنفيذي، غير مستقل)		أبريل ٢٠١٥ عشر سنوات وتسعة أشهر	لا يوجد	حاصل على درجة الماجستير في إدارة الأعمال من جامعة ستانفورد – أمريكا، حاصل على بكالوريوس في الإدارة ونظم المعلومات والمحاسبة من جامعة الملك فهد بالسعودية.
٣	الشيخ/ خالد بن سعود بن صقر القاسمي	عضو مجلس إدارة (غير تنفيذي، غير مستقل)		منذ شهر يوليو ٢٠١٥ عشر سنوات وستة أشهر	لا يوجد	حاصل على شهادة البكالوريس في إدارة الأعمال من جامعة نيويورك بأبوظبي.
٤	الشيخ صقر بن عمر بن صقر القاسمي	عضو مجلس إدارة (غير تنفيذي، مستقل)		مارس ٢٠٢١ أربعة سنوات وتسعة أشهر	لا يوجد	درجة البكالوريوس في القانون من جامعة الشارقة، ماجستير في القانون الدولي والعلاقات العامة والدبلوماسية من جامعة باريس الصربون – ابوظبي. درجة الماجستير في الإدارة العامة من جامعة الشارقة الأمريكية.
٥	السيد/ وسيم زهير مكحل	عضو مجلس إدارة (غير تنفيذي، غير مستقل)		فبراير ٢٠١٦ تسع سنوات وإحدى عشر شهراً	لا يوجد	درجة الماجستير في إدارة الأعمال من معهد وارثون من جامعة بنسلفانيا. درجة البكالوريوس في الاقتصاد والمالية من جامعة مكغيل.
٦	السيدة/ فرح عبدالله محمد المزروعى	عضو مجلس إدارة (غير تنفيذي، مستقل)		يونيو ٢٠٢١ أربع سنوات وسبعة أشهر	لا يوجد	بكالوريوس العلوم مع مرتبة الشرف – الاقتصاد من جامعة كوين ماري ، جامعة لندن. ماجستير في إدارة المخاطر والهندسة المالية من كلية تاناكا للأعمال ، إمبريال كوليدج.
٧	السيد/ عبدالله راشد جاسم العبدولي	عضو مجلس إدارة (غير تنفيذي – مستقل)		نوفمبر ٢٠٢٢ ثلاث سنوات وشهرين	رأس الخيمة العقارية (عضو مجلس إدارة)	–

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

فيما يخص الخبرات، يرجى الإطلاع على السير الذاتية الموضحة أدناه.

كما تجدر الإشارة إلى أن أعضاء مجلس إدارة الشركة يتمتعون بالخبرة والمهارة اللازمة لتأدية مهامهم لما فيه مصلحة الشركة، ويتم إختيار أعضاء مجلس الإدارة من خلال عملية التصويت التراكمي السري وفقا للمبادئ التوجيهية الصادرة عن هيئة الأوراق المالية والسلع.

السيررة الذاتية لأعضاء مجلس الإدارة:

الشيخ/ صقر بن سعود بن صقر القاسمي الرئيس غير تنفيذي، مستقل

عضو مجلس الإدارة ورئيس مجلس الإدارة منذ أغسطس ٢٠٢١. تم إعادة إنتخاب الشيخ صقر بن سعود القاسمي في إجتماع الجمعية العمومية العادية بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لفترة ثلاثة سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧. يقدم الشيخ صقر الخبرة المالية إلى مجلس إدارة سيراميك رأس الخيمة بعد أن عمل في العديد من الأدوار ذات الصلة في المجالين العام والخاص. والشيخ صقر هو جزء من فريق الإستثمار في مكتب التطوير والإستثمار، الذراع الاستثماري السَيادي لحكومة رأس الخيمة ويشرف على محفظة الأصول ، الشيخ صقر حاصل درجة البكالوريوس في العلوم البنكية والمالية من سبي أيه إس إس للأعمال، المدينة الجامعية – لندن.

السيد/ فواز بن سليمان بن عبدالعزيز الراجحي نائب الرئيس غير تنفيذي، غير مستقل

عضو في مجلس الإدارة منذ أبريل ٢٠١٥، تم إعادة انتخاب السيد فواز عضوا لمجلس الإدارة في إجتماع الجمعية العمومية العادية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لفترة ثلاثة سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧، ان السيد فواز يشغل منصب رئيس مجلس إدارة مجموعة إتحاد الراجحي وهي شركة استثمارية ملكية عائلية ولديها مكاتب في الرياض وجدة ونيويورك و دبي، ويتركز نشاط الشركة الرئيسي في الأسهم العامة والملكية الخاصة، والعقارات، والاستثمارات البديلة، وكذلك رئيس مجلس إدارة شركة بورسيلان رأس الخيمة ذ.م.م، يتمتع السيد فواز بخبرة واسعة . هو حاصل على درجة الماجستير في إدارة الأعمال من جامعة ستانفورد وبكالوريوس في الإدارة ونظم المعلومات والمحاسبة من جامعة الملك فهد بالسعودية.

الشيخ/ خالد بن سعود بن صقر القاسمي عضو مجلس إدارة غير تنفيذي – غير مستقل

عضو في مجلس الإدارة منذ يوليو ٢٠١٥، تم إعادة إنتخاب الشيخ خالد بن سعود القاسمي في الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ لفترة ٣ سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧، حاصل على شهادة بكالوريوس في إدارة الأعمال من جامعة نيويورك، الحرم الجامعي في أبوظبي. الشيخ خالد بن سعود القاسمي هو نائب الرئيس في مكتب التطوير

والإستثمار، الذراع الاستثماري السَيادي لحكومة رأس الخيمة، كما أنه يتمتع بخبرة في مجال المالية وإدارة الإستثمار.

الشيخ/ صقر بن عمر بن صقر القاسمي عضو مجلس إدارة غير تنفيذي – مستقل

عضو في مجلس الإدارة منذ مارس ٢٠٢١، تم إعادة إنتخاب الشيخ صقر بن عمر القاسمي عضواً لمجلس الإدارة في إجتماع الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ ولفترة ٣ سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧، الشيخ صقر بن عمرالقاسمي حاصل على درجة البكالوريوس في القانون من جامعة الشارقة، وماجستير في القانون الدولي والعلاقات العامة والدبلوماسية من جامعة باريس الصربون – ابوظبي.بالإضافة إلى درجة الماجستير في الإدارة العامة من جامعة الشارقة الأمريكية. يشغل الشيخ صقر بن عمر القاسمي حالياً المدير العام لشركة راك للعقارات (راك ريالستيت) وعضو مجلس إدارة شركة بورسيلان رأس الخيمة ذ.م.م

السيد/ وسيم زهير مكحل عضو مجلس إدارة غير تنفيذي – غير مستقل

عضو مجلس إدارة منذ فبراير ٢٠١٦، وتم إعادة إنتخابه في الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ ولفترة ثلاثة سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧، يتمتع السيد مكحل بخبرة تتجاوز ١٦ عاماً في مجال الإستثمارات في الأسهم الخاصة، كما أنه يشغل حالياً منصب عضو مجلس إدارة شركة بروسيلان رأس الخيمة ذ.م.م ، عضو مجلس إدارة شركة سيراميك رأس الخيمة بنجلاديش كما أنه يرأس قسم الإستثمار البديل في شركة أرتال كابيتال، شركة رائدة في إدارة الأصول في الرياض–السعودية، السيد وسيم حاصل على شهادة الماجستير من وارثون جامعة بنسيلفانيا وشهادة البكالوريوس في الإقتصاد والمالية من جامعة ماكغيل.

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

مجلس الإدارة (تتمة)

السيدة/ فرح عبدالله محمد المزروعى

عضو مجلس إدارة

غير تنفيذي – مستقل

عضو مجلس إدارة منذ يونيو ٢٠٢١، تم إعادة إنتخابها في الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ ولفتره ثلاثة سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧، تتمتع السيدة فرح المزروعى بأكثر من ٨ عامًا من الخبرة في الاستشارات المالية والاستراتيجيات والاستثمار بالإضافة إلى حلول إدارة الثروات للشركات الكبرى والعائلات والأفراد والحكومات. وهي حاصلة على بكالوريوس العلوم، مع مرتبة الشرف – الاقتصاد من جامعة كوين ماري ، جامعة لندن ، وماجستير في إدارة المخاطر والهندسة المالية من كلية تاناكا للأعمال ، إمبريال كوليدج. شغلت منصب المدير المساعد – الاستشارات العالمية في شركة Rothschild Co ، وهي مجموعة استشارية مالية مستقلة رائدة تقدم عمليات الاندماج والاستحواذ والاستراتيجية والاستشارات التمويلية ، فضلاً عن حلول الاستثمار وإدارة الثروات للشركات الكبرى والعائلات والأفراد والحكومات على مستوى العالم، كما أنها عضو في مجلس إدارة شركة حديد الإمارات أركان ش.م.ع.، وبنك أم القيوين الوطني ومجموعة الإتحاد للطيران.

السيد/ عبدالله راشد جاسم العبدولي

عضو مجلس إدارة

غير تنفيذي – مستقل

عضو مجلس إدارة منذ نوفمبر ٢٠٢٢، تم إعادة إنتخابه في الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤ ولفتره ثلاثة سنوات حتى تاريخ ٢٥ مارس ٢٠٢٧ ، يشغل السيد/ عبدالله منصب الرئيس التنفيذي لشركة "مرجان" المطور الرئيسي لمشاريع التملك الحر في إمارة رأس الخيمة، وعضو مجلس إدارة شركة رأس الخيمة العقارية ش.م.ع، كما تولى العبدولي سابقاً

منصب مدير إدارة التخطيط والمساحة ببلدية رأس الخيمة، ومدير مكتب إدارة المشاريع وهو عضو سابق في مجالس إدارة مطار رأس الخيمة الدولي وهيئة الصرف الصحي. يحمل المهندس عبدالله شهادة الماجستير في التخطيط الحضري والإقليمي من جامعة السوربون أبوظبي، وحاصل على شهادة برنامج استراتيجيات الإستثمار في التطوير العقاري من جامعة هارفرد الأمريكية

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

خلال العام ٢٠٢٥، تم عقد أربعة (٤) اجتماعات، وكانت على النحو التالي:

تاريخ الإجتماع	عدد الحضور	عدد الحضور بالوكالة	أسماء الأعضاء الغائبين
١٢ فبراير ٢٠٢٥	٧ أعضاء	لا يوجد	لا يوجد
١٤ مايو ٢٠٢٥	٦ أعضاء	لا يوجد	السيد/ فواز سليمان الراجحي
١٢ أغسطس ٢٠٢٥	٦ أعضاء	لا يوجد	الشيخ صقر بن عمر القاسمي
١٢ نوفمبر ٢٠٢٥	٧ اعضاء	لا يوجد	لا يوجد

تقرير الحوكمة لسنة ٢٠٢٥

ii. تمثيل العنصر النسائي في مجلس الإدارة للعام ٢٠٢٥:

تم تعيين السيدة فرح المزروعى كعضو مجلس إدارة في إجتماع مجلس الإدارة المنعقد بتاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢١. كما تم إعادة إنتخابها في إجتماع الجمعية العمومية المنعقدة بتاريخ ٢٦ مارس ٢٠٢٤. وبذلك يستوفي المجلس متطلبات المادة (٩) فقرة (٣) من القرار.

iii. مكافآت أعضاء مجلس الإدارة :

تكون مكافأة أعضاء مجلس الإدارة من خلال إقتراح أو توصية من قبل لجنة الترشيحات والمكافآت وترفع إلى الجمعية العمومية ليتم الموافقة عليها من قبل مساهمي الشركة، يتم تحديد مكافأة أعضاء مجلس الإدارة استنادا إلى المادة (٢٩) من القرار والمادة (١٧١) من المرسوم بقانون اتحادي رقم (٣٢) لسنة ٢٠٢١ .

* إن مبلغ مكافأة مجلس الإدارة عن العام ٢٠٢٤ هو ٣,٧٠٠,٠٠٠ درهم.

* إن مبلغ مكافأة المقترحة عن العام ٢٠٢٥ هو ٣,٧٠٠,٠٠٠ درهم، وسيتم عرضها في إجتماع الجمعية العمومية من المتوقع عقدها بتاريخ ١٧ مارس ٢٠٢٦ والمصادقة عليها.

* لا يتم صرف بدلات الحضور لإعضاء اللجان المنبثقة من مجلس الإدارة.

iv. إجتماعات مجلس الإدارة :

يجتمع مجلس الإدارة بصورة منتظمة أو عند توجيه الدعوة من قبل رئيسه للانعقاد أو بناء على طلب يقدمه ثلثي من أعضاء المجلس على الأقل ، ويجب توجيه الدعوة لكل أعضاء المجلس للإجتماع قبل أسبوع واحد على الأقل من تاريخه. مع الإشارة إلى إمكانية إضافة بنود أخرى إلى جدول الأعمال من قبل أي عضو في المجلس، ويوضح النظام الأساسي للشركة تفاصيل الحضور والتصويت وشروط الإجتماع.

مجلس الإدارة (تتمة)

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

حضور أعضاء مجلس الإدارة في إجتماعات المجلس والجمعية العمومية للشركة على النحو التالي :

إسم العضو	١٢ فبراير ٢٠٢٥	١٤ أبريل ٢٠٢٥	١٢ أغسطس ٢٠٢٥	١٢ نوفمبر ٢٠٢٥	الجمعية العمومية ٢٤ مارس ٢٠٢٥
الشيخ/ صقر بن سعود بن صقر القاسمي	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
الشيخ خالد بن سعود بن صقر القاسمي	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
فواز بن سليمان بن عبدالعزيز الراجحي	حاضر	غير حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
الشيخ صقر بن عمر بن صقر القاسمي	حاضر	حاضر	غير حاضر	حاضر	حاضر
وسيم زهير مكحل	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
فرح عبدالله محمد لمزروعى	حاضر	حاضر	حاضر	غير حاضر	حاضر
عبدالله راشد جاسم العبدولي	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر

* جميع إجتماعات مجلس الإدارة بالإضافة إلى إجتماع الجمعية العمومية تم عقدها بالحضور الشخصي وعن بعد

v. عدد القرارات التي صدرت بالتمرير خلال السنة المالية ٢٠٢٥:

لا يوجد.

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

vi. تفويض الإدارة التنفيذية:

تعزيرا لما نصت عليه متطلبات حوكمة الشركات الصادرة عن هيئة الأوراق المالية والسلع، فقد تبنى المجلس سياسة واضحة مبنية على الفصل الكامل بين مهام مجلس الإدارة ومسؤولياته و مهام الإدارة التنفيذية ومسؤولياتها، حيث أن المجلس يقوم بالإشراف الشامل وتقديم التوجيهات الإستراتيجية من خلال مراجعة المبادرات الإستراتيجية والسياسات الداخلية والأهداف الرئيسية والموافق عليها. على أن يتم إدارة شؤون الشركة يوما بيوم من قبل الإدارة التنفيذية بقيادة الرئيس التنفيذي للشركة.

تم تعيين الرئيس التنفيذي للشركة من قبل مجلس الإدارة، ويتمثل الدور الرئيسي للرئيس التنفيذي في صياغة وتنفيذ رؤية الشركة ورسالتها واستراتيجيتها وتنظيمها، وهو يتحمل المسؤولية عن مجمل عمليات الشركة وربحيتها وتحقيق أهدافها المنشودة التي حددها المجلس.

وتماشيا مع هذه السياسة، فإن مهام الإدارة اليومية لأعمال الشركة يقوم بإدارتها والإشراف عليها السيد/ عبدالله مسعد بصفته الرئيس التنفيذي للشركة منذ عام ٢٠١٢، منذ تعيين الرئيس التنفيذي، قام مجلس الإدارة بتحديد صلاحيات التفويض الخاصة به كما قام المجلس أيضا في مايو من العام ٢٠٢٤ بتحديث تلك الصلاحيات، وبيين الجدول التالي أدناه صلاحيات الإدارة التنفيذية بناء على التفويض من المجلس:

م	إسم الشخص المفوض	صلاحيه التفويض	مدة التفويض
١	الرئيس التنفيذي	الصلاحيات المالية	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي
٢	الرئيس التنفيذي	الصلاحيات التشغيلية	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي
٣	الرئيس التنفيذي	الصلاحيات الإستثمارية والرأسمالية	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي
٤	الرئيس التنفيذي	الصلاحيات القانونية والتشريعية	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي
٥	الرئيس التنفيذي	الصلاحيات الإدارية	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي
٦	الرئيس التنفيذي	صلاحيات عامة	صالحة حتى ٢٠٢٧ فترة ولاية أعضاء مجلس الإدارة الحالي

تعتبر التفويضات المذكورة أعلاه صالحة حتى فترة ولاية أعضاء المجلس الحالي أو حتى يتم إلغائه من قبل المجلس.

ويساعد الرئيس التنفيذي في أداء مهامه فريق من الإدارة التنفيذية من ذوي الخبرات والمؤهلات المتميزة. وتلتزم الإدارة التنفيذية على تعزيز إطار الحوكمة في الشركة وذلك من خلال إلزامها بتطبيق سياسات وإجراءات الشركة،

تقرير الحوكمة لسنة ٢٠٢٥

مجلس الإدارة (تتمة)

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

vii. التعاملات التي تمت مع الأطراف ذات العلاقة:

إن تفاصيل التعاملات التي حدثت مع الأطراف ذات العلاقة خلال العام ٢٠٢٥ هي كما يلي :

الأطراف ذات العلاقة، رئيس وأعضاء مجلس إدارة الشركة وأعضاء الإدارة التنفيذية العليا للشركة والعاملين بها، والشركات التي يساهم فيها أي من هؤلاء بما لا يقل عن ٣٪ من رأسمالها، وكذا الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة. الشركات التي يكون أي من رئيس أو أعضاء مجلس الإدارة للشركة أو أعضاء الإدارة التنفيذية العليا بالشركة عضواً في مجلس إدارتها أو من كبار التنفيذيين فيها.

أبرمت الشركة معاملات مع شركات وكليات تدرج ضمن تعريف الطرف ذي الصلة بموجب قانون حوكمة الشركات أو معايير المحاسبة الدولية ٢٤: إفصاحات الأطراف ذات الصلة. وتتعلق طبيعة هذه المعاملات بالمسار الطبيعي لأعمال الشركة. ومع ذلك، تعتبر المعاملات التالية خارج المسار الطبيعي للأعمال مع الأطراف ذات الصلة وهي أقل من ٥٪ من رأس مال الشركة لعام ٢٠٢٥:

م	بيان بالطرف ذات العلاقة	طبيعة العلاقة	نوع التعامل	قيمة التعامل (درهم)
١	نارنجي هيرجي للخدمات الفندقية - عمان	شركة حليفة	دخل حقوق الملكية	٣٧١,٨٦٢

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

viii. تقييم مجلس الإدارة:

أ- التقييم الذاتي السنوي:

في إطار التزامنا المستمر بأعلى معايير الحوكمة والتحسين المستمر، أجرى مجلس الإدارة مؤخرًا استبيانًا شاملاً للتقييم الذاتي. وقد ضم هذا التقييم المنهجي، الذي استكملة جميع أعضاء المجلس الحاليين بصورة فردية وسريّة، بهدف إجراء تقييم صريح لأداء المجلس عبر محاور رئيسية تشمل الإشراف الاستراتيجي، والمسؤوليات الائتمانية، وديناميكيات عمل المجلس، وفعالية اللجان المبنية عنه.

وقد أسفرت العملية عن نسبة استجابة مرتفعة، بما يعكس مستوى الانضباط والالتزام العالي من قبل أعضاء المجلس. وتوفر النتائج المجمعّة رؤى قيّمة قائمة على بيانات موضوعية، حيث أبرزت مجالات قوة متسقة، إلى جانب فرص محددة للتحسين والتطوير. ويُعد هذا التمرين التقييمي أحد الركائز الأساسية ضمن التقييم السنوي للحوكمة، بما يضمن استمرار المجلس في أداء دوره بكفاءة بوصفه أميناً على رسالة الشركة وأهدافها الاستراتيجية.

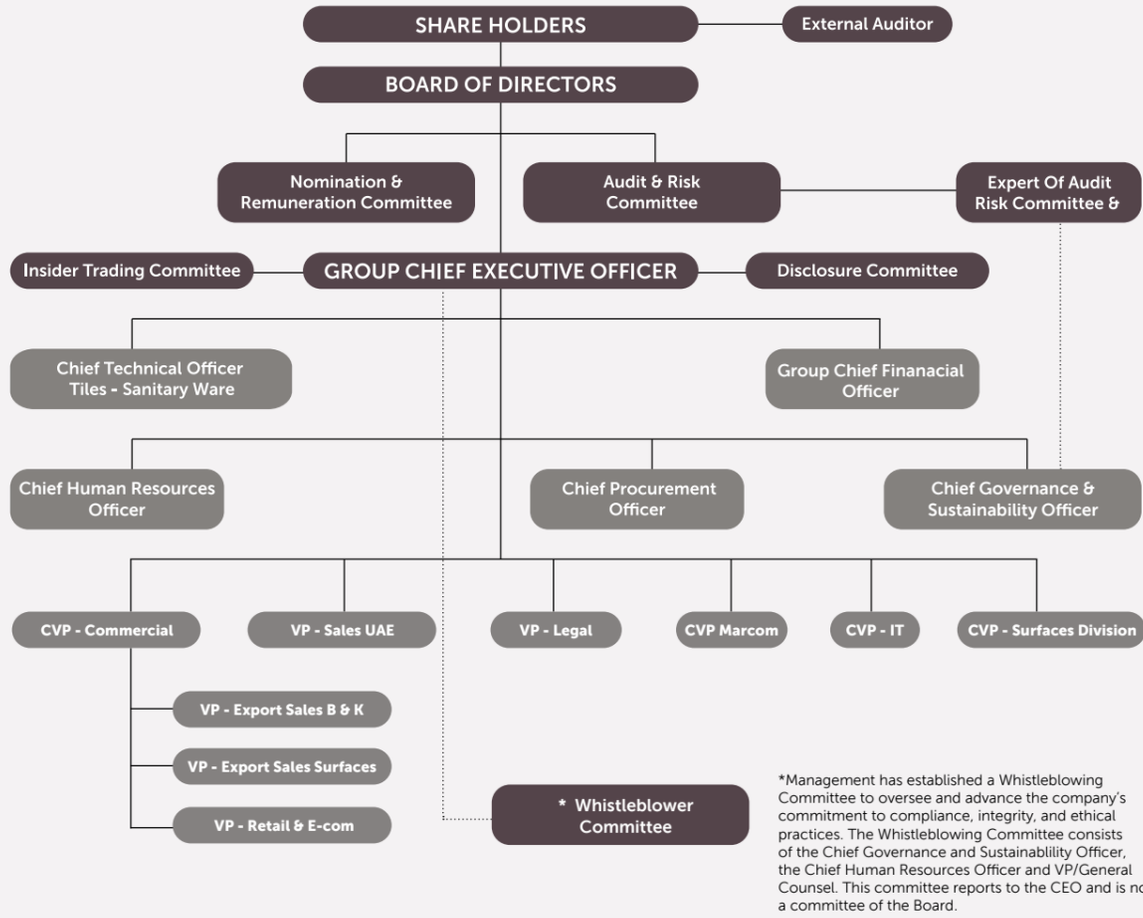
ب- التقييم من قبل جهة مستقلة:

يعتزم مجلس الإدارة أن يتم إجراء التقييم الذاتي عن السنة المالية ٢٠٢٦ من خلال مُقيّم مستقل من طرف ثالث، وذلك اتساقاً مع قواعد الحوكمة واللائحة التنظيمية رقم (١/٢٠٢٤) لسنة ٢٠٢٤ بشأن تعديل القرار رقم (٣/٢٠٢٥) لسنة ٢٠٢٠ الخاص بدليل حوكمة شركات المساهمة العامة.

مجلس الإدارة (تتمة)

٣. مجلس الإدارة (المجلس) (تتمة):

ix. الهيكل التنظيمي بالشركة:



x. أسماء كبار الموظفين التنفيذيين:

أسماء كبار الموظفين التنفيذيين بمن الصف الأول والثاني بالشركة ووظائفهم وتواريخ تعيينهم والمكافآت المدفوعة لهم خلال عام ٢٠٢٥:

م	الوظيفة	تاريخ التعيين	مجموع الرواتب والبدلات المدفوعة لعام ٢٠٢٥	مجموع المكافآت المدفوعة لعام ٢٠٢٥	أي مكافآت نقدية/عينية للعام ٢٠٢٥ أو تستحق مستقبلاً
١	الرئيس التنفيذي للمجموعة	٠٢ يونيو ٢٠٠٤	٣,١٨٨,٨٠٠	.	.
٢	الرئيس المالي للمجموعة	١٧ يوليو ٢٠١٢	١,٢٢٥,٢٠٠	.	.
٣	الرئيس التقني للبلاد	٢٤ يوليو ٢٠١٦	٨٥٤,١٩٤	.	.
٤	الرئيس التقني للأدوات الصحية	١٧ ديسمبر ٢٠٢٥	٧٥٣,٠٦٧	.	.

* يحصل كبار التنفيذيين للمجموعة على حوافز بناءً على أداء وريحية الشركة.

مجلس الإدارة (تتمة)

٤. مدقق الحسابات الخارجي

طبقاً لقانون الشركات التجارية رقم ٣١ لسنة ٢٠٢١ وقواعد حوكمة الشركات، قامت الجمعية العمومية بتعيين مدقق حسابات خارجي مستقل للسنة المالية بناء على توصية مجلس الإدارة. كما وافقت الجمعية العمومية العادية على أعتاب مدققي الحسابات الخارجيين. خلال اجتماع الجمعية العمومية الذي عقد ٢٦ مارس ٢٠٢٤، تم تعيين السادة/ ديلويت أند توش (الشرق الأوسط) كمدققي حسابات خارجيين للشركة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٤. وبناء عليه يتم دعوة مدققي الحسابات الخارجيين لحضور اجتماعات لجنة التدقيق والمخاطر واجتماع الجمعية العمومية العادية لتقديم تقريرهم والإجابة على استفسارات وأسئلة المساهمين.

يقوم مدققو الحسابات الخارجيين بتنفيذ أعمال مراجعة ربع سنوية للمعلومات المالية الموحدة وأعمال تدقيق سنوية للبيانات المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية ذات الصلة. يقوم مدققو الحسابات الخارجيين بتقديم تقريرهم إلى مجلس الإدارة و لجنة التدقيق والمخاطر والجمعية العمومية العادية طبقاً لقوانين دولة الإمارات العربية المتحدة.

قامت الشركة في عام ٢٠١٤ بتطبيق سياسة تتعلق بالخدمات التي لا تشمل أعمال تدقيق فيما يخص الأعمال التي قد يقدمها مدققو الحسابات المستقلين بهدف تقديم تأكيد إضافي على عدم وجود ما يؤثر سلباً على استقلاليتهم طبقاً للتوجيهات الواردة من القرار.

١. نبذة عن مدقق الحسابات الخارجي:

كي بي إم جي (الشرق الأوسط)

على مدى أكثر من خمسين عاماً، تقدم شركة كي بي إم جي لوار جلف المحدودة خدمات التدقيق والضرائب والاستشارات لقاعدة واسعة من العملاء المحليين والدوليين في كلِّ من القطاعين العام والخاص. وتسعى كي بي إم جي إلى تحقيق النمو الهادف، من خلال مساعدة عملائها على بلوغ أهدافهم، وتعزيز الثقة عبر ممارساتها وسلوكها المهني، وتقديم خدماتها وفق أعلى المعايير بما يحقق مصالح جميع أصحاب المصلحة.

وتعمل شركات كي بي إم جي في ١٤٣ دولة وإقليماً، حيث تلبّي الاحتياجات المتنوعة لقطاع الأعمال، والحكومات، والجهات العامة، والمؤسسات غير الهادفة للربح، وأسواق رأس المال. وترتبط كي بي إم جي لوار جلف ارتباطاً وثيقاً بشبكاتها العالمية من الشركات الأعضاء، حيث تجمع بين الخبرة المحلية والمعرفة الدولية، وتوفّر المهارات القطاعية والمتخصصة التي يتطلبها عملاؤها.

وتتمتع كي بي إم جي بانتشار واسع في منطقة الشرق الأوسط، فألى جانب مكاتبها في دولة الإمارات العربية المتحدة وسلطنة عُمان، تعمل الشركة كذلك في المملكة العربية السعودية، ومملكة البحرين، ودولة الكويت، ودولة قطر، وجمهورية مصر العربية، والمملكة الأردنية الهاشمية، والجمهورية اللبنانية، وجمهورية العراق.

١١. بيان بالأتعاب والتكاليف الخاصة بالتدقيق أو الخدمات التي قدمها مدقق الحسابات الخارجي

اسم مكتب التدقيق واسم المدقق الشريك	كي بي إم جي (الشرق الأوسط) / سيدارث ميته	عدد السنوات التي قضاها كمدقق خارجي للشركة
	سنة واحد (١)	
عدد السنوات التي قضاها المدقق الشريك في تدقيق حسابات الشركة.	سنة واحدة (١)	
إجمالي أتعاب التدقيق ومراجعة للبيانات المالية المرحلية والسنوية لعام ٢٠٢٥	١,٠٥٠,٠٠٠ درهم مقابل أعمال التدقيق غير شامل الضريبة	
أتعاب وتكاليف الخدمات الخاصة الأخرى بخلاف التدقيق للبيانات المالية لعام ٢٠٢٥	لا يوجد	
تفاصيل وطبيعة الخدمات المقدمة الأخرى	لا يوجد	
بيان بالخدمات الأخرى التي قام مدقق حسابات خارجي آخر غير مدقق حسابات الشركة بتقديمها خلال العام ٢٠٢٥	بي دي أو العالمية أبوظبي والسعودية – إسترداد المبالغ الجمركية.	

١١١. التحفظات التي قام مدقق الحسابات بتضمينها في القوائم المالية المرحلية أو السنوية للعام ٢٠٢٥.

لا توجد أية تحفظات في القوائم المالية المرحلية أو السنوية للعام ٢٠٢٥.

لجان المجلس

يساعد مجلس الإدارة في تولي مسؤولياته وواجباته لجنتان دائمتان وهي: لجنة التدقيق والمخاطر ولجنة الترشيحات والمكافآت.بالإضافة إلى لجنتان داخليتان وهما لجنة متابعة تداولت المطلعين ولجنة الإفصاح.

مدقق الحسابات الخارجي

٥. لجنة التدقيق والمخاطر:

١. الإقرار:

تقر السيدة/ فرح عبدالله محمد المزروعى رئيس لجنة التدقيق والمخاطر بمسؤوليته عن نظام اللجنة في الشركة وعن مراجعته لآلية عملها والتأكد من من فعاليتها

١١. مهام لجنة التدقيق والمخاطر

تتولى لجنة التدقيق والمخاطر المهام والواجبات التالية:

- مراجعة السياسات والإجراءات المالية والمحاسبية في الشركة.

- مراقبة سلامة البيانات المالية للشركة وتقاريرها (السنوية ونصف السنوية والربع سنوية) وأنظمة الرقابة الخاصة بها، ومراجعتها كجزء من عملها العادي خلال السنة.

- التنسيق مع مجلس إدارة الشركة والإدارة التنفيذية العليا والرئيس المالي في الشركة في سبيل أداء مهامها.

- النظر في أي بنود هامة وغير معتادة ترد أو يجب إيرادها في تلك التقارير والحسابات، وعليها إيلاء الإهتمام اللازم بأية مسائل بأية مسائل يطرحها الرئيس المالي أو ضابط أو مدقق الحسابات.

- رفع توصية لمجلس الإدارة بشأن إختيار أو إستقالة أو عزل مدقق الحسابات.

- وضع وتطبيق سياسة التعاقد مع مدقق الحسابات، ورفع تقرير لمجلس الإدارة تحدد فيه المسائل التي ترى أهمية اتخاذ إجراء بشأنها مع تقديم توصيات بالخطوات اللازم اتخاذها.

- التأكد من إستيفاء مدقق الحسابات للشروط الواردة في القوانين والأنظمة والقارات المعمول بها والنظام الأساسي للشركة ومتابعة ومراقبة إستقلاليتة.

- الإجتماع بمدقق حسابات ومناقشته حول طبيعة ونطاق عملية التدقيق ومدى فعاليتها وفقاً لمعايير التدقيق المعتمدة.

- إعتماد أي أعمال إضافية يقوم بها المدقق الخارجي لصالح الشركة والأتعاب التي يتقاضاها مقابل تلك الأعمال.

- بحث كل ما يتعلق بعمل مدقق الحسابات وخطة عمله ومراسلاته مع الشركة وملاحظاتها ومقترحاته وتحفظاته (إن وجدت) وأي استفسارات جوهريه يطرحها المدقق على الإدارة التنفيذية العليا بخصوص السجلات المحاسبية أو الحسابات المالية أو أنظمة الرقابة ومتابعة مدى إستجابة إدارة الشركة لها وتوفيرها للتسهيلات اللازمة للقيام بعمله.

- التأكد من رد مجلس الإدارة في الوقت المطلوب على الإستيضاحات والمسائل الجوهرية المطروحة في رسالة مدقق الحسابات (إن وجدت)

- مراجعة وتقييم أنظمة التدقيق الداخلي وإدارة المخاطر في الشركة.

- مناقشة نظام التدقيق الداخلي مع مجلس الإدارة، والتأكد من أدائها لواجبها في إنشاء نظام فعال للرقابة الداخلية.

- النظر في نتائج التحقيقات الرئيسية في مسائل التدقيق الداخلي التي يكلفها بها مجلس الغدارة أو تتم بمبادرة من اللجنة وموافقة مجلس الإدارة.

- الإطلاع على تقييم المدقق لإجراءات التدقيق الداخلي والتأكد من وجود التنسيق فيما بين المدقق الداخلي ومدقق الحسابات الخارجي.

- التأكد من توافر الموارد اللازمة لوظيفة التدقيق الداخلي ومراجعة ومراقبة فعالية تلك الإدارة.

- دراسة تقارير التدقيق الداخلي ومتابعة تنفيذ الإجراءات التصحيحية للملاحظات الواردة فيها.

- وضع الضوابط التي تمكن موظفي الشركة من الإبلاغ عن أي مخالفات محتملة في التقارير المالية أو التدقيق الداخلي أو غيرها من المسائل بشكل سري والخطوات الكفيلة بإجراء تحقيقات مستقلة وعادلة لتلك المخالفات.

- مراقبة مدى تقييد الشركة بقواعد السلوك المهني.

- مراجعة تعاملات الأطراف ذات العلاقة مع الشركة والتأكد من عدم وجود أي تضارب في المصالح والتوصية بشأنها لمجلس الإدارة قبل إبرامها.

- ضمان تطبيق قواعد العمل الخاصة بمهامها والصلاحيات الموكلة إليها من قبل مجلس الإدارة.

- تعيين رئيس لدائرة التدقيق الداخلي وتحديد مهامه وأتعابه.

- إعتماد ميثاق التدقيق الداخلي.

- النظر في أي موضوعات أخرى يحددها مجلس الإدارة

لجنة التدقيق والمخاطر:

٥. لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

١٧. تقرير لجنة التدقيق والمخاطر

١. المقدمة:

دور لجنة التدقيق والمخاطر

تتحمل لجنة التدقيق والمخاطر لشركة سيراميك رأس الخيمة ش.م.ع مسؤولية الإشراف على التقارير المالية، والضوابط الداخلية، وإدارة المخاطر، وعمليات التدقيق. يلخص هذا التقرير أنشطة اللجنة للسنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥.

أعضاء اللجنة والاجتماعات:

- الأعضاء التاليون يشكلون لجنة التدقيق والمخاطر طوال عام ٢٠٢٥:
- السيدة/ فرح عبدالله محمد المزروعى – رئيس اللجنة.
- الشيخ صقر بن عمر القاسمي – عضو
- السيد/ عبدالله راشد جاسم العبدولي – عضو

تعزيزا لضوابط حوكمة الشركات، والرقابة الداخلية وضمان الالتزام بأفضل الممارسات، إن مجلس إدارة شركة سيراميك رأس الخيمة قد عين خبيرا للجنة التدقيق وذلك لتقديم المشورة والمساعدة اللازمة للجنة التدقيق والمخاطر، السيد فيليب غور راندال هو خبير لجنة التدقيق الذي تم تعيينه.

ونقدم لكم لمحة موجزة عن ملفه الشخصي:

فيليب غور راندال

خبير لجنة التدقيق والمخاطر

السيد فيليب غور راندال، لديه سنوات خبرة واسعة في المنظمات الدولية الكبرى الخاصة والمملوكة للقطاع العام، وله منصب إستشاري وأدوار في المجلس، وهو حاليا رئيس مجلس إدارة للعديد من الشركات الدولية، كما أنه رئيس للجنة تدقيق لشرركات أخرى (بما في ذلك سامينا كابيتال)، ومستشارا لشركات عديدة أخرى. قضى معظم حياته المهنية التنفيذية في شركة أندرسون حيث كان شريك تدقيق لمدة ٢٧ عاما. حيث كان يدير عمليا الشركة في المملكة المتحدة، وبعد ذلك أصبح رئيس العمليات العالمية في الشركة، السيد راندال محاسب معتمد من المملكة المتحدة كما أنه حاصل على درجة الماجستير من جامعة أكسفورد.

وقد عقدت اللجنة ٤ اجتماعات خلال عام ٢٠٢٥، كما هو موضح أدناه:

تاريخ الإجتماع	فرح عبدالله محمد المزروعى	الشيخ صقر بن عمر بن صقر القاسمي	عبدالله راشد جاسم العبدولي
١٢ فبراير ٢٠٢٥	حاضر+	حاضر	حاضر
١٤ مايو ٢٠٢٥	حاضر+	حاضر+	حاضر+
١٢ أغسطس ٢٠٢٥	حاضر+	حاضر+	حاضر+
١٢ نوفمبر ٢٠٢٥	حاضر+	حاضر+	حاضر+

+ عن طريق الحضور عن بعد.

تم تقديم ملخص بأهم المواضيع التي تمت مناقشتها في اجتماعات اللجنة إلى مجلس الإدارة في الاجتماعات اللاحقة. جميع الاجتماعات عُقدت

بالحد الأدنى من النصاب القانوني المطلوب، بحضور ممثلي الإدارة، بما في ذلك الرئيس التنفيذي والرئيس المالي وخبير لجنة التدقيق والمخاطر، بالإضافة إلى المحققين الداخليين والخارجيين للشركة.

لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

٥. لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

١٧. تقرير لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة)

١١. الإشراف على التقارير المالية

راجعت لجنة التدقيق والمخاطر القوائم المالية ربع السنوية والسنوية للشركة، مع التركيز على السياسات المحاسبية الهامة والتقديرات الرئيسية وأحكام الإدارة، وخاصة في:

- سياسات الاعتراف بالإيرادات.
- تقييم انخفاض قيمة الأصول والمخصصات.
- القضايا الرئيسية التي حددها المدققون.
- الامتثال للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية والمعايير المحاسبية العامة.

١١١. التدقيق الخارجي

تعيين المدقق الخارجي واستقلاليته

بسبب لوائح التناوب الإلزامي للمدققين، انتهت مهمة شركة ديلويت أند توش (الشرق الأوسط) في أعمال التدقيق بنهاية عام ٢٠٢٤، وتم تعيين شركة كي بي إم جي لور جلف ليميتد مدققًا للحسابات في عام ٢٠٢٥. وقد جاء هذا التعيين عقب إجراء عملية تقييم شاملة، وبناءً على توصية لجنة التدقيق والمراجعة إلى مجلس الإدارة، وتوصية لاحقةً من مجلس الإدارة إلى المساهمين. قد وافق المساهمون على تعيين شركة كي بي إم جي في اجتماع الجمعية العمومية المنعقد بتاريخ ٢٤ مارس ٢٠٢٥. وأكدت شركة كي بي إم جي لور جلف ليميتد استقلاليتها والتزامها بالمعايير الأخلاقية والمهنية ذات الصلة.

تتبع تعيين المدقق الخارجي استنتاجات لجنة التدقيق والمخاطر، والتي تم مناقشتها في اجتماعات اللجنة.

وتخضع أي خدمات غير تدقيقية يقدمها المدققون الخارجيون لموافقة لجنة التدقيق والمراجعة، وذلك في إطار سياسة شركة رأس الخيمة للسيراميك بشأن الخدمات غير التدقيقية، حفاظًا على استقلالية المدققين. كما تقوم اللجنة بمراجعة جميع الخدمات غير التدقيقية سنويًا للتأكد من عدم المساس باستقلالية المدققين. ولم يتم التعاقد مع شركة كي بي إم جي على أي خدمات غير تدقيقية خلال عام ٢٠٢٥.

نتائج التدقيق

التقت اللجنة بالمدققين الخارجيين قبل إصدار كل من النتائج المالية الفصلية والسنوية لمناقشة نتائج عمليات المراجعة والتدقيق.

ركز التدقيق على القضايا الرئيسية التالية:

- تقييم العقارات الاستثمارية – (أرض الواجهة البحرية – الجزيرة).
- بروتوكولات الإعراف بالإيرادات.
- تقييم الشهرة.
- التجاوزات الإدارية للضوابط.
- تقييم المخزون والذمم المدينة.
- ضريبة الشركات في الإمارات والحد الأدنى للضريبة التكميلية المحلية.

لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

٥. لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

iv. تقرير لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة)

iv. التدقيق الداخلي والضوابط الداخلية

أنشطة التدقيق الداخلي

تتبع إدارة التدقيق الداخلي في شركة رأس الخيمة للسيراميك منهجية تدقيق قائمة على المخاطر، مع أفق تخطيطي للتدقيق يمتد لأربع سنوات (٢٠٢٦-٢٠٢٣) ويغطي نطاق التدقيق بالكامل. ويتم إعداد خطة التدقيق السنوية بناءً على مناقشات الإدارة، وعمليات التدقيق الداخلي التي أُجريت خلال العام الماضي، وبيئة العمل، وتقييم المخاطر الذي تجريه إدارة التدقيق الداخلي. وتُعرض الخطة على لجنة التدقيق الداخلي والمخاطر سنويًا، حيث تُعتمد من قبلها.

وقد نُفذت خطة التدقيق المعتمدة لعام ٢٠٢٥ من قِبل فريق عمل في الإمارات العربية المتحدة والهند وبنغلاديش. وشهدت هذه الخطة استخدامًا متزايدًا لإجراءات التدقيق الآلية، مما وفر في كثير من الحالات تغطية كاملة لأنواع محددة من المعاملات. وتم عرض القضايا الهامة والإجراءات التصحيحية المقترحة من الإدارة في كل اجتماع.

وتقوم اللجنة بمراجعة فعالية التدقيق الداخلي بشكل دوري.

الضوابط الداخلية:

قامت اللجنة بمراجعة فعالية أنظمة الضوابط الداخلية وأطر إدارة المخاطر، ولم يتم تحديد أي أوجه قصور جوهرية.

متابعة التوصيات السابقة:

تتم متابعة حالة تنفيذ التوصيات الناتجة عن مراجعة التدقيق بدقة، ويتم رفع تقارير بشأنها إلى لجنة التدقيق والمراجعة. كما تقوم اللجنة بتوجيه الإدارة في المجالات التي ترى أنها تتطلب مزيداً من التركيز.

v. إدارة المخاطر

تمتلك سيراميك رأس الخيمة إطارًا شاملًا لإدارة المخاطر المؤسسية (ERM)، حيث يتم مراجعة سجل المخاطر وتحديثاتها وحالة التخفيف بانتظام من قبل لجنة التدقيق والمخاطر، والتي تقوم بدورها بإبلاغ مجلس الإدارة.

ركزت اللجنة على المخاطر التالية:

- * المخاطر الاقتصادية العامة
- * مخاطر نموذج الأعمال
- * مخاطر أولوية المجموعة.
- * المخاطر التكميلية للمجموعة.
- * المخاطر المالية والسيولة
- * مخاطر الأمن السيبراني وتكنولوجيا المعلومات
- * المخاطر التنظيمية والامتثال

تمت مراجعة استراتيجيات التخفيف والاستجابات الإدارية لضمان المرونة التشغيلية.

لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

٥. لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة):

iv. تقرير لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة)

vi. الامتثال التنظيمي

قامت اللجنة بتقييم امتثال الشركة خارجيًا للأنظمة واللوائح المعمول بها، مع التركيز على محونة حوكمة الشركات في دولة الإمارات، وداخليًا لضمان الامتثال لسياسات ولوائح الشركة. لم يتم تحديد أو الإبلاغ عن أي انتهاكات جوهرية.

vii. الإبلاغ عن المخالفات ومنع الاحتيال وتضارب المصالح

لدى شركة سيراميك رأس الخيمة سياسة للإبلاغ عن المخالفات (Whistleblowing) تنظم آليات الإبلاغ عن حالات المخالفات ومعالجتها. ويتم التحقيق في أي مسائل تتعلق بالاحتيال، إن وجدت، من قبل التدقيق الداخلي و/أو الدائرة القانونية. كما يتم تزويد لجنة التدقيق والمخاطر بتحديث ربع سنوي بشأن حالات الإبلاغ عن المخالفات والاحتيال، إن وجدت. وتقوم اللجنة بمراجعة تفاصيل الحالات المبلغ عنها، والإجراءات التصحيحية والتأديبية المتخذة – إن وُجدت – إضافةً إلى تعزيز الضوابط حيثما يكون ذلك مطلوبًا. وإلى جانب ذلك، يُجري التدقيق الداخلي تقييمًا سنويًا لمخاطر الاحتيال، ويتم عرض نتائجه على لجنة التدقيق والمخاطر.

وخلال عام ٢٠٢٥، تم تسجيل عدد محدود من حالات الإبلاغ عن المخالفات وحالات احتيال بسيطة، وقد تمت مراجعتها ورفع تقارير بشأنها إلى لجنة التدقيق والمراجعة، متضمنة تفاصيل الإجراءات التأديبية والتصحيحية المتخذة. ولم يكن لأي من هذه الحالات تأثير على التقارير المالية أو ما يشير إلى وجود قصور جوهري في الضوابط.

كما أن لدى الشركة سياسات واضحة تتعلق بحالات تعارض المصالح المحتملة، ويقوم التدقيق الداخلي بإجراء مراجعة سنوية للالتزام بهذه السياسات من خلال استبيان الإفصاح الذاتي للموظفين والحصول على إقرارات من جميع الموظفين في المناصب العليا والمتوسطة. ولم تسفر مراجعة عام ٢٠٢٥ عن أي مسائل جوهرية.

viii. فعالية اللجنة والتوجه المستقبلي

تقوم لجنة التدقيق والمخاطر بإجراء مراجعة سنوية لميثاقها ولمدى فعاليتها بصفتها إحدى اللجان الرئيسية المنيقة عن مجلس الإدارة. كما يتم إجراء مراجعات سنوية لوظيفتي التدقيق الداخلي والمالية، مع التركيز على مستوى الفعالية ونقاط القوة والاحتياجات المستقبلية لكل منهما. وتتعقد اللجنة كذلك جلسات تنفيذية مستقلة مع المدققين الخارجيين، والمدققين الداخليين، والإدارة العليا، بهدف تعزيز وتيسير تبادل الآراء الصريح والمستقل عند الاقتضاء.

وبالنظر إلى المستقبل في عام ٢٠٢٦، ستركز هيئة المراجعة الإدارية على استعداد شركة سيراميك رأس الخيمة لإعداد التقارير العامة للرقابة الداخلية على التقارير المالية والتنفيذ التدريجي لمعيار التقارير المالية الحولية رقم ١٨.

لجنة الترشيحات والمكافآت:

٦. لجنة الترشيحات والمكافآت:

iv. تقرير لجنة التدقيق والمخاطر (تتمة)

١. الإقرار

يقر السيد/ فواز سليمان الراجحي، رئيس لجنة الترشيحات والمكافآت بمسؤوليته عن نظام اللجنة في الشركة وعن مراجعته لالية عملها والتأكد من من فعاليتها.

ii. أسماء أعضاء لجنة الترشيحات والمكافآت كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥ واختصاصاتهم والمهام الموكلة لها:

تتألف لجنة الترشيحات والمكافآت من ثلاثة أعضاء غير تنفيذيين مستقلين، وهم:

- فواز سليمان الراجحي (الرئيس)
- الشيخ صقر بن عمر بن صقر القاسمي (عضو)
- عبدالله راشد جاسم العبدولي (عضو)

iii. مهام أعضاء لجنة الترشيحات والمكافآت :

المهام الرئيسية للجنة الترشيحات والمكافآت هي:

- وضع سياسة خاصة بالترشح لعضوية مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية.
- تنظيم ومتابعة الإجراءات الخاصة بالترشيح لعضوية مجلس الإدارة.
- التحقق من إستمرار توافر شروط العضوية لأعضاء مجلس الإدارة بشكل سنوي.
- التأكد من إستقلالية الأعضاء المستقلين بشكل مستمر.
- إعداد السياسة الخاصة بمنح المكافآت والمزايا والحوافز والرواتب الخاصة بأعضاء مجلس إدارة الشركة والعاملين فيها، ومراجعتها سنوياً، والتحقق بمدى معقولية المكافآت الممنوحة وتناسبها مع أداء الشركة.
- المراجعة السنوية للإحتياجات المطلوبة من المهارات المناسبة لعضوية مجلس الإدارة وإعداد وصف للقدرات والمؤهلات المطلوبة لعضوية مجلس الإدارة، بما في ذلك الوقت الذي يلزم أن يخصصه العضو لأعمال مجلس الإدارة.
- مراجعة هيكل مجلس الإدارة ورفع التوصيات في شأن التغييرات التي يمكن إجراؤها.
- تحديد إحتياجات الشركة من الكفاءات على مستوى الإدارة التنفيذية العليا والموظفين وأسس إختيارهم.
- إعداد السياسة الخاصة بالموارد البشرية والتدريب في الشركة ومراقبة تطبيقها، ومراجعتها بشكل سنوي.
- أي موضوعات أخرى يحددها مجلس الإدارة.

iv. إجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت:

عقدت اللجنة إجتماعا واحدا خلال العام ٢٠٢٥، وكانت على النحو التالي:

تاريخ الإجتماع	فواز سليمان الراجحي	الشيخ صقر بن عمر بن صقر القاسمي	عبدالله راشد جاسم العبدولي
١١ فبراير ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر

لجنة متابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المطلعين:

٧. لجنة المتابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المطلعين:

١. الإقرار:

يقر السيد/ فيبوتي بوشان رئيس لجنة متابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المطلعين بمسؤوليته عن نظام اللجنة في الشركة وعن مراجعته لآلية عملها والتأكد من من فعاليتها.

ii. أسماء أعضاء لجنة متابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المتطلعين ، وبيان اختصاصاتها والمهام الموكلة لها.

تتألف لجنة متابعة تداولات المطلعين من ثلاثة أعضاء على الأقل، وهم:

- فيبوتي بوشان – رئيس الحوكمة والإستدامة للمجموعة (الرئيس)
- برامود كومار تشاند– الرئيس المالي للمجموعة (عضو)،
- بوهتيك فياس – نائب المدير العام لتطوير الأعمال (عضو)،
- سري كنعان – المستشار القانوني (عضو).

*بتاريخ ١٠ فبراير ٢٠٢٥ قدم السيد/ بوهتيك فياز إستقالته من عضوية اللجنة، وتم تعيين سري كنعان ليحل محله.

iii. مهام أعضاء لجنة المتابعة والإشراف على تعاملات الأشخاص المطلعين:

المهام الرئيسية للجنة:

- إعداد سجل خاص ومتكامل لجميع الأشخاص المطلعين.
- متابعة تعاملات الأشخاص المطلعين وملكياتهم.
- الإحتفاظ بإقرارات رسمية من الأشخاص المطلعين على المعلومات الداخلية لدى الشركة.
- إشعار جميع الأشخاص المطلعين على الضوابط والتشريعات القانونية من خلال توقيعهم على الإقرارات.
- إشعار جميع الأشخاص المطلعين بخصوص فترات الحظر الخاصة بتداولاتهم.
- إشعار الهيئة والسوق بسجل المطلعين المحدث.
- تقديم نسخة من سجل المطلعين إلى الهيئة في حالة الطلب.
- الإلتزام بأية متطلبات أخرى تحددها الهيئة.

iv. إجتماعات لجنة تعاملات الأشخاص المطلعين: سيتم تحديثه

عقدت اللجنة ٤ إجتماعات خلال العام ٢٠٢٥ وكانت على النحو التالي:

تاريخ الإجتماع	فيبوتي بوشان	برامود كومار تشاند	سري كنعان
١٠ فبراير ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
١٢ مايو ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
٠٨ أغسطس ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
١٠ نوفمبر ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر

v. ملخص أعمال اللجنة خلال العام ٢٠٢٥:

- قام الأعضاء بمراجعة قائمة المطلعين المسجلين، كما قاموا بالتوصية على تحديث القائمة في حالة وجود أي شخص يقوم بمهام الإطلاع على الأمور المالية والجوهرية.
- قيام اللجنة بإبلاغ الأشخاص المطلعين عن طريق وسائل رسمية بأية أمور جوهرية فور وقوعها أو عند علمهم مسبقاً، وعن تواريخ فترات الحظر وذلك للتأكد من عدم التداول في تلك الفترة.
- قيام اللجنة بمراجعة شهرية ودورية للتداولات التي تمت على سهم الشركة، وذلك التأكد من عدم قيام الأشخاص المطلعين بالتداول على سهم الشركة خلال فترة الحظر أو خلال فترة وجود أحداث جوهرية.
- تسليم نسخة من سجل المطلعين إلى الهيئة.

- تحديث قائمة المطلعين في الموقع الإلكتروني لسوق أبوظبي للأوراق المالية.

لجنة الإفصاح:

٨. لجنة الإفصاح:

أ. الإقرار:

يقر السيد/ برامود كومار تشاند رئيس لجنة الإفصاح بمسؤوليته عن نظام اللجنة في الشركة وعن مراجعته لآلية عملها والتأكد من فعاليتها

أ. أسماء أعضاء لجنة الإفصاح ، وبيان اختصاصاتها والمهام الموكلة لها.

تتألف لجنة الإفصاح من ثلاثة أعضاء على الأقل، وهم:

- * برامود كومار تشاند– الرئيس المالي للمجموعة (الرئيس)
- * فيبوتي بوشان– رئيس الحوكمة والإستدامة للمجموعة (عضو)
- * بهوتيك فياس – نائب المدير العام لتطوير الأعمال (عضو)»
- * سري كنعان – المستشار القانوني (عضو).

* بتاريخ ٠٦ أغسطس ٢٠٢٤ قدم السيد/ جورج رياحيه إستقالته من عضوية اللجنة، وتم تعيين بهوتيك فياس ليحل محله.

لجنة الإفصاح:

أ. مهام أعضاء لجنة الإفصاح:

المهام الرئيسية للجنة:

- * التأكد من دقة واكتمال وتوقيت الإفصاح المالي وغير المالي المعلومات ، مما يضمن توصيل هذه المعلومات بشكل صحيح داخليًا للسماح في الوقت المناسب والقرارات المتعلقة بالإفصاح المطلوب.
- * المراجعة والموافقة قبل الإفصاح العام للشركة: – أ. التقرير السنوي والتقارير ربع السنوية وأية معلومات أخرى مقدمة للسوق / المنظمين، ب. النشرات الصحفية التي تحتوي على معلومات مالية ، إرشادات الأرباح ، الإطلاع على البيانات أو المعلومات حول المعاملات المادية أو غيرها من المواد الإعلامية إلى حاملي سندات المؤسسة، ج. نشر المراسلات على نطاق واسع للمساهمين، د. الاتصالات أو العروض التقديمية الأخرى ذات الصلة (يشار إليها مجتمعة باسم "بيانات الإفصاح").
- * في حالة ب و د أعلاه ، تقييم ما إذا كان يجب الكشف عن المعلومات المتعلقة بالشركة إلى السوق أم لا وأيضا تحديد مضمون الإفصاح عن السوق ومتى يجب أن يتم الكشف.
- * تقديم توصيات اللجنة إلى مجلس الإدارة في أقرب وقت ممكن عمليًا (مع الاعتراف بأن قضايا الإفصاح غالبًا ما تكون حساسة للوقت) ، وعند الاقتضاء ، عمليات الكشف المقترحة، أو ، إذا كان لتأكيد عدم ضرورة الكشف عن المعلومات أو عدم ملاءمتها.
- * المراجعة والمشورة بشأن نطاق ومحتوى الكشف (بما في ذلك أي إفصاح انتقائي مسموح به بموجب القانون المعمول به).
- * تحديد معالجة الإفصاح عن المعلومات الجوهرية في الوقت المناسب ، والإشراف على إعداد الإيداعات التنظيمية والمساعدة في التصميم والتنفيذ والدوريتقييم مدى كفاءة وفعالية ضوابط وإجراءات الإفصاح.
- * تحديد المعلومات الداخلية بغرض الاحتفاظ بقائمة المطلعين الداخلية للشركة.
- * تحديد الظروف المعينة لوقف التداول أو التعليق الطوعي التجارة.
- * الاستجابة لأي متطلبات من السوق أو الهيئات التنظيمية للكشف عن حساسية السوق المعلومات لتصحيح أو منع السوق الزائفة.
- * حل الأسئلة المتعلقة بالأهمية النسبية للمعلومات ومعالجتها.
- * تقييم وتفويض ممارسات الكشف عن مواقع الويب وسياسات الاتصال الأخرى على وجه الخصوص فيما يتعلق بالمعلومات المالية أو غيرها من المعلومات الحساسة للسوق.
- * تأكد من الاحتفاظ بسجل للإفصاحات العامة للشركة.
- * الاحتفاظ بسجل للأمور التي تم النظر في الإفصاح عنها ولكن لم يتم الكشف عنها.
- * تقييم شائعات السوق أو المضاربات ذات الصلة والموضوعية المتعلقة بالمجموعة وتقديمها توصيات بشأن الاستجابة ، إن وجدت ، التي ينبغي تقديمها.
- * التوصية بالتدريب المناسب للموظفين فيما يتعلق بالتعامل مع المعلومات الداخلية و سياسة الإفصاح للمجموعة.

أ. إجتماعات لجنة الإفصاح:

عقدت اللجنة أربعة إجتماعات خلال العام ٢٠٢٥ وكانت على النحو التالي:

تاريخ الإجتماع	برامود كومار تشاند	فيبوتي بوشان	سري كنعان
١٠ فبراير ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
١٢ مايو ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
٠٨ أغسطس ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر
١٠ نوفمبر ٢٠٢٥	حاضر	حاضر	حاضر

معلومات عامة

١٢. معلومات عامة

توفر الشركة التقارير والنتائج المالية والمعلومات الجوهرية وتقارير الحوكمة من خلال الموقع الإلكتروني لسوق أبوظبي للأوراق المالية، وقد قامت الشركة بنشر الدعوة لحضور الجمعية العمومية في الصحف باللغة العربية، ويتم توزيع الحسابات السنوية المدققة وتقرير مجلس الإدارة وتقرير الحوكمة على المساهمين في الجمعية العمومية.

تعقد إجتماعات مع المحللين وأعضاء الصحافة المالية بالتوافق مع الخطوط العريضة للإفصاح الداخلي.

ويتضمن تقرير مجلس الإدارة التي تم تقديمه مع التقرير السنوي مناقشة وتحليل أداء الشركة خلال السنة المالية.

لا يتم إرسال التقارير المالية الربع السنوية لكل مساهم على حدة، بل يقوم المسؤول المختص بتحميلها على صفحة موقع سوق أبوظبي للأوراق المالية تحت رمز "RAKCEC"، وأيضاً على الموقع الإلكتروني www.rakceramics.com

١. بيان بسعر سهم الشركة في السوق للعام ٢٠٢٥:

الشهر	أعلى سعر	أقل سعر	حجم التداول	الإغلاق
يناير	٢.٦١	٢.٤٨	٤,٥٩,٣٣٥	٢.٥٨
فبراير	٢.٦٢	٢.٥٠	٣,٣١٢,٢٩٥	٢.٥٠
مارس	٢.٦٣	٢.٤٤	٤,٧٩١,١٧٥	٢.٥٨
أبريل	٢.٥٣	٢.٣٠	٣,٢٩٢,٩٣٢	٢.٤٩
مايو	٢.٥٥	٢.٤٠	٢,٧١٥,٢٦١	٢.٤٤
يونيو	٢.٤٩	٢.٣٩	٣,٧٢١,٤١٦	٢.٤٧
يوليو	٢.٦١	٢.٤٦	٣,٤٢٤,٧٦٠	٢.٥٨
أغسطس	٢.٦٩	٢.٥١	٧,٩٥٨,٣١٠	٢.٥١
سبتمبر	٢.٥٢	٢.٤١	٢,٨٥٧,٩١٣	٢.٤٢
أكتوبر	٢.٦١	٢.٤٢	٤,٥٧٢,٩٦٩	٢.٥٧
نوفمبر	٢.٥٨	٢.٣٣	٢,٦١٥,٠٤٨	٢.٤٤
ديسمبر	٢.٦٢	٢.٤٤	١,٠٥٤٧,٨٨٩	٢.٥١
المجموع			٧٢,٨٦٩,٣٠٣	

١١. الأداء المقارن لسهم الشركة مع مؤشر السوق العام ومؤشر قطاع الصناعة خلال عام ٢٠٢٥:

المؤشر والسعر	الإفتتاح	الإغلاق	الفرق
المؤشر العام	٩,٤١٩	٩,٩٩٢,٧٢	٥٧٣,٧٢
مؤشر القطاع الصناعي	٢,٧١٨,٦٠	٢,٤٧٠,٣٦	(٢٤٨,٢٤)
سهم الشركة	٢.٤٨	٢.٥١	٠.٣

معلومات عامة (تتمة)

١٢. معلومات عامة (تتمة)

١١١. فئات المساهمين كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥:

١	٢	تصنيف المساهم	نسبة الأسهم المملوكة (%)		
			أفراد	شركات	حكومة
١	محلي	٥٥,٠٠	٣٠,٧٤	٥,٠٢	٩٠,٧٦
٢	عربي	٥,٦٥	٣,٥٣	٠	٩,١٨
٣	أجنبي	٠,٠٣	٠,٠٣	٠	٠,٠٦
٤	المجموع	٦٠,٦٨	٣٤,٣٠	٥,٠٢	١٠٠

١١٧. المساهمين الذين يملكون ٥% أو أكثر من رأس مال الشركة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥

الرقم التسلسلي	إسم المساهم	عدد الأسهم	نسبة المساهمة %
١	شركة فالكون للإستثمار ذ.م.م	٢٠٥,٧٩٢,٣٢٠	٢٠,٧١
٢	الراجحي شركاء ذ.م.م	٦٨,٣٣٩,١٦١	٦,٨٨
٣	حكومة رأس الخيمة	٤٩,٨٩٩,٣٨٦	٥,٠٢
٤	أخرين	٦٦٩,٦٧٣,٠٩١	٦٧,٣٩
المجموع		٩٩٣,٧٠٣,٩٥٨	١٠٠

١٧. توزيع المساهمين كما في ٣١ ديسمبر ٢٠٢٥:

الرقم التسلسلي	ملكية الأسهم (السهم)	عدد المساهمين	عدد الأسهم المملوكة	نسبة المساهمة (%)
١	أقل من ٥٠,٠٠٠	١,٤٨٠	٩,٨٤١,٧٠٢	٠,٩٩
٢	من ٥٠,٠٠٠ إلى أقل من ٥٠٠,٠٠٠	٢٩٩	٤٢,١٥٨,٠٨١	٤,٢٤
٣	من ٥٠٠,٠٠٠ إلى أقل من ٥,٠٠٠,٠٠٠	٧٠	١٣,٤٤٥,٤٠٧	١,٠٤١
٤	أكثر من أو يساوي ٥,٠٠٠,٠٠٠	٣٤	٨٣٨,٢٥٨,٧٦٨	٨٤,٣٦
المجموع		١,٨٨٣	٩٩٣,٧٠٣,٩٥٨	١٠٠

معلومات عامة (تتمة)

١٢. معلومات عامة (تتمة)

vi. ضوابط علاقات المستثمرين:

في العام ٢٠١٥ قامت الشركة بإنشاء قسم مختص بإدارة علاقات المستثمرين وتعيين مسؤول لقسم علاقات المستثمرين، كما قامت الشركة أيضا بإضافة قسم مخصص لعلاقات المستثمرين تحت مسمى مركز المستثمرين على الموقع الإلكتروني للشركة. (http://www.rakceramics.com/)http://www.rakceramics.com/ir-investors–center.php).

يمكنكم التواصل مع مسؤول قسم علاقات المستثمرين على البريد الإلكتروني:

البريد الإلكتروني: ir.rakceramics.com

الهاتف: ٧٢٩٧ ٧٢٤٦ ٩٧١+

الرابط الإلكتروني لصفحة علاقات المستثمرين على الموقع الإلكتروني للشركة:

يمكن للمساهمين الإطلاع على الموقع الإلكتروني لصفحة علاقات المساهمين على الرابط التالي:

http://www.rakceramics.com/investors–center.php

vii. القرارات الخاصة:

لا توجد.

viii. إسم مقرر إجتماعات مجلس الإدارة وتاريخ تعيينه:

في إجتماع مجلس الإدارة المنعقد بتاريخ ٣٠ أغسطس ٢٠٢٢ تم تعيين السادة/ بي اس أي أحمد بن هزيم ومعاونوه كأمين سر جديد للمجلس.

ix. الأحداث الجوهرية التي صادفت الشركة خلال العام ٢٠٢٥:

بتاريخ ٠٨ أغسطس ٢٠٢٥ وافق مجلس الإدارة على توزيع أرباح نصف سنوية بواقع ١٠ فلس للسهم للفترة المنتهية في ٣٠ يونيو ٢٠٢٥.

x. بيان بالصفقات التي قامت بها الشركة مع الأطراف ذات العلاقة خلال عام ٢٠٢٥ والتي تساوي %٥ أو أكثر من رأس مال الشركة.

بإجتماع مجلس الإدارة المنعقد بتاريخ ١٢/١١/٢٠٢٥، وافق المجلس على منح شركة كلودي جي إم بي إتش (شركة شقيقة مملوكة بالكامل) يقع مقرها في ألمانيا، بمنحها تسهيلات مالية على شكل قروض بقيمة ٥,٠٠٠,٠٠٠ يورو والتي تمثل نسبة ٢.١٤% من رأس مال شركة سيراميك رأس الخيمة.

باستثناء هذه المعاملة، لا توجد أية معاملات قامت بها الشركة مع الأطراف ذات العلاقة تساوي %٥ أو أكثر من رأس مالها.

xi. بيان نسبة التوطين في الشركة خلال العام ٢٠٢٣، ٢٠٢٤ و ٢٠٢٥ (من إجمالي الموظفين الإداريين):

العام	النسبة
٢٠٢٣	١٠%
٢٠٢٤	١٠.٨%
٢٠٢٥	١٢.٧%

معلومات عامة (تتمة)

١٢. معلومات عامة (تتمة)

xii. بيان بالمشاريع والمبادرات الابتكارية التي قامت بها الشركة أو جاري تطويرها خلال العام ٢٠٢٥:

شهد عام ٢٠٢٥ تطورات مميزة وحافلة بالابتكارات، حيث تم إدراج المنتجات المطوّرة ضمن الكتالوجات العامة لعام ٢٠٢٦ وكذلك على الموقع الإلكتروني للشركة.

وقد تم اعتماد رموز Innotech المميزة لإبراز الخصائص الرئيسية للمنتجات بما يسهل التعرف عليها، مما يؤكّد قدرات الشركة وخبرتها في تقديم حلول منتجات مبتكرة.

المنتجات المضافة ضمن مبادرات Innotech خلال عام ٢٠٢٥:

سطح مصقول مقاوم للخدش:

تنشيط سطح سطحي مزجج ومصقول عالي الجودة، تم تصميمه هندسياً لتعزيز مقاومة الخدش دون المساس بدرجة اللمعان أو المظهر الأبيق، ومخصص خصيصاً لألواح Maximus. يتميز السطح المصقول بقدره عالية على مقاومة الخدوش العميقة، حتى الناتجة عن الأجسام المعدنية، مما يجعله من أفضل التنشيطيات المقاومة للخدش المتاحة لأسطح اليورسلان.

RAK Sanit مضاد للبكتيريا:

يُعد RAKSanit الحل الأمثل للأماكن التي تتطلب أعلى معايير النظافة. يتم دمج هذه التقنية المبتكرة مباشرة في طبقة التزجيج أثناء عملية الإنتاج، مما يوفر حماية دائمة. يشمل RAKSanit مجموعات بلاط اليورسلان والسيراميك، المصممة خصيصاً للحد من التلوث البكتيري وتعزيز بيئة صحية للعيش والعمل. وبفضل خصائصه المضادة للبكتيريا المعززة بمركبات نترات الفضة، يحقق RAKSanit فعالية تزيد عن ٩٩% في الحد من نمو البكتيريا. كما تم توسيع نطاق تطبيق RAKSanit ليشمل أسطح Maximus Countertops، حيث يتم تضمينه افتراضياً في جميع منتجات الألواح القياسية لأسطح العمل، بغض النظر عن نوع التنشيط السطحي، بما يضمن حداً دائماً للحفاظ على النظافة.

SOFTECH:

يمثل Softech الجيل القادم من تقنيات الأسطح، حيث صُمم كسطح موحد مناسب للاستخدام في المساحات الداخلية والخارجية. يجمع هذا الابتكار بين مقاومة عالية للانزلاق وملمس ناعم ومريح، مما يشكل نقلة نوعية في تكنولوجيا البلاط. ويتم تحقيق ذلك من خلال تطبيق جزيئات دقيقة على سطح البلاط لملء التجاويف المجهرية، مما ينتج سطحاً مطفاً أكثر نعومة وتجانساً وسهولة في التنظيف. ويوفر هذا النهج المبتكر مستويات متقدمة من السلامة والراحة، ليعيد Softech تعريف تكنولوجيا الأسطح من خلال الجمع بين اللمسة المريحة، والسلامة، والأناقة، والمظهر المطفاً الراقى غير العاكس.

بالإضافة إلى ما سبق، تم خلال عام ٢٠٢٥ إطلاق ما يلي:

- لوح بالحجم الضخم ١١٢×٣٢٤ سم.
- سطح مهيكّل ضمن الألواح الضخمة يتضمن أحزمة تصميمية مهيكلة.
- سطح مهيكّل ثلاثي الأبعاد (3D Shape) تم تطويره باستخدام تقنيات رقمية حديثة من الجيل الجديد، تزامن بين التصميم والمؤثرات الخاصة ضمن الألواح الضخمة.

وتواصل منتجات RAK حصد الاعتراف العالمي بالابتكار والتميز في التصميم، حيث حصلت على جائزة Archiproducts لأفضل تصميم لمدة خمس سنوات متتالية (٢٠٢١-٢٠٢٥). ويعكس هذا التكريم المرموق، الذي يتم اختياره من قبل لجنة تحكيم تضم نخبة من أبرز الشخصيات العالمية في مجالي الهندسة المعمارية والتصميم، التزام RAK المستمر بالريادة في التميز التصميمي.

وتستمر الشركة في تطوير ابتكارات جديدة ومميزة بشكل متواصل، حيث تتمتع كل منها بخصائص فريدة تعزز تميز منتجاتنا وترتقي بجودتها وتعزز قوة علامتنا التجارية. كما سيستمر نهجنا القائم على الممارسات المستدامة من خلال تطوير المنتجات المبتكرة والتقدم التكنولوجي.

الخاتمة

١٣. الخاتمة:

تلتزم شركة سيراميك رأس الخيمة باحترام حقوق جميع أصحاب المصالح من خلال اعتماد أعلى معايير الحوكمة مما يؤدي إلى الشفافية والنزاهة في جميع إفصاحاتها وتعاملاتها.

ويعزز مجلس الإدارة مفهوم تكافؤ الفرص من خلال اعتماد سياسة المكافآت والتعويضات التي تحفز جميع الموظفين على تحسين أدائهم باستمرار بما يتماشى مع الأهداف الإستراتيجية للشركة، و باعتبارها مواطنا مسؤولا، تعمل الشركة بنشاط على الترويج لمبادرات المسؤولية الإجتماعية للشركات وغيرها من الأنشطة الأخرى التي تركز على تحسينها. وتواصل الشركة تطوير علاقات جديرة بالثقة مع عملائها وجميع الأطراف المعنية الأخرى من خلال إنشاء قنوات مناسبة لتلقي الشكاوى وحلها وتعزيز حوكمة الشركات وإدارة الأعمال بحكمة.



فواز سليمان الراجحي

رئيس الحوكمة والإستدامة


فرح عبدالله محمد
المزروعي

رئيس لجنة التحقيق والخاطر


الشيخ صقر بن سعود
بن صقر القاسمي

رئيس مجلس الإدارة

HEAD OFFICE

RAK Ceramics
P.O. Box: 4714, Ras Al Khaimah
United Arab Emirates

Tel. +971 (0) 7 246 7000
Fax. +971 (0) 7 244 5270
Email. info@rakceramics.com

RAKCERAMICS.COM
