

تمكين المجتمعات المحلية من خلال مدنها بالطاقة



نبراس للطاقة
Nebras Power

التقرير السنوي 2022



صاحب السمو
الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني
الأمير الوالد



صاحب السمو
الشيخ تميم بن حمد آل ثاني
أمير دولة قطر

المحتويات

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 29 | 15 |
| نظرة عامة على المحفظة | المساهمون |
| إضافة قيمة للبلدان والمجتمعات | 17 |
| 57 | 18 |
| الملخص الأداء التنفيذي | شركة الكهرباء والماء القطرية |
| 61 | 20 |
| المسؤولية الاجتماعية للشركات | كلمة الرئيس التنفيذي |
| 69 | 22 |
| تقرير الحوكمة المؤسسية | تحليل قطاع الطاقة |
| 71 | 25 |
| المراجعة المالية | الإستراتيجية |
| 77 | 26 |
| البيانات المالية الموحدة | مجلس الإدارة |
| | 08 |
| | الاستثمار في المستقبل |
| | 10 |
| | من نحن بناء مستقبل أفضل من خلال الطاقة |
| | 12 |
| | تركيز ثابت رؤيتنا رسالتنا قيمنا |





نبراس للطاقة هي شركة عالمية للتطوير والاستثمار في قطاع الطاقة ويقع مقرها الرئيسي في الدوحة، قطر. تأسست نبراس للطاقة في عام 2014 للاستفادة من الفرص الاستثمارية التي خلقها النمو العالمي في الطلب على الطاقة، وهي لاعب نشط في صناعة الطاقة المتطورة، ورائدة في حلول الطاقة المستقبلية من خلال استثمارات طويلة الأمد. وتضطلع الشركة في تطوير وإدارة مجموعة من الاستثمارات الاستراتيجية المستدامة في قطاع الطاقة والمياه والطاقة المتجددة في تسع دول حول العالم. وتمضي الشركة بخطى راسخة وحثيثة نحو مستقبل مزدهر عبر تعزيز الاستثمار في قطاع الطاقة المستدامة وتمكين المناطق والمجتمعات التي تخدمها بالطاقة النظيفة.

الاستثمار في المستقبل

شهد قطاع الطاقة العالمي تحولاً نموذجياً في السنوات الأخيرة، تمثل في تحقيق الأسواق الناشئة نمو كبيراً مقارنة بالاقتصادات المتقدمة. وفي العديد من المناطق، أصبح توليد الطاقة عاملاً فعالاً للتغيير يمكن المجتمعات من تحقيق الرفاهية الاقتصادية والاجتماعية ورفع جودة الحياة بشكل عام. وقد أثرت هذه العوامل، والعديد من العوامل الأخرى، على الهدف الاستراتيجي العام لشركة نبراس للطاقة المتمثل في الاستثمار بشكل مطرد في المشاريع وعقد الشراكات في جميع أنحاء العالم لتحقيق عوائد مثالية لمحفظه الاستثمار من خلال توسيع قاعدة أصولها العالمية.

وفي عام 2022، سعت نبراس إلى الاستفادة من سوقين يتمتعان بإمكانيات نمو وآفاق قوية لقطاع الطاقة في السنوات القادمة.

وتعد أوزبكستان، أكبر منتج للكهرباء في آسيا الوسطى، وهي واحدة من الدول القليلة التي تتمتع بالاكفاء الذاتي الكامل في موارد الطاقة. حيث تمتلك موارد وفيرة من الغاز الطبيعي الذي يتم استخدامه لتغطية الاستهلاك المحلي والتصدير. وعززت الإصلاحات الهيكلية الواسعة النطاق في السنوات الأخيرة صناعة الطاقة والقطاعات الاقتصادية الأخرى في أوزبكستان، حيث تسعى الدولة إلى تحديث وتنويع اقتصادها مع تحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية.

كما دشنت نبراس للطاقة باكورة مشاريعها في دول آسيا الوسطى من خلال توقيع اتفاقية شراء الطاقة وإدارة مشروع سيرداريا 2 لإنتاج الطاقة الكهربائية باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة بقدرة 1574 ميغاواط في أوزبكستان، ومن المتوقع أن تبدأ مرحلة الانشاء في أوائل عام 2023. بالإضافة إلى ذلك، تقوم نبراس للطاقة وبالشراكة مع شركاء دوليين ومحليين بتطوير مشروع إنتاج الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة التوربينات الغازية بقدرة 1600 ميغاواط في أوزبكستان ومن المتوقع أن يتم توقيع اتفاقيات وبدء البناء في الربع الثاني من عام 2023.

وساهم الدفع السريع لتطوير قطاع الطاقة في جمهورية بنغلاديش على تحقيق وصول شبه كامل للطاقة الكهربائية في السنوات الأخيرة. ويمثل الغاز الطبيعي نسبة كبيرة من الطاقة المولدة في البلاد، على الرغم من أنه يهدف إلى إنتاج 40% من طاقته من مصادر متجددة بحلول عام 2040. وقد صنف بنك التنمية الآسيوي بنغلاديش الاقتصاد الأسرع نمواً في منطقة آسيا والمحيط الهادئ، مما يجعلها وجهة جذابة للاستثمارات الذكية.

واستحوذت شركة نبراس على حصة 18% في مشروع لتوليد الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة بطاقة إنتاجية تبلغ 584 ميغاواط في بنغلاديش والذي من المتوقع أن يحقق التشغيل التجاري في الربع الثاني من عام 2023.

وتعد هذه المبادرات التوسعية جزءاً من جهود الشركة لتأمين الفرص الاستثمارية التي من شأنها توسيع نطاق حضورها العالمي، مما يساعد على تحسين محفظتها من حيث مزيج التكنولوجيا والجغرافيا. ومن الجدير بالذكر أن هذه الفرص تجلب أيضاً فوائد مرحب بها تتمثل في تمكين المجتمعات المحلية في تطلعاتها إلى نوعية حياة أفضل ومستقبل أكثر إشراقاً.

من نحن

بناء مستقبل أفضل من خلال الطاقة

هذه المهمة مع رؤية قطر 2030 لتنويع الاقتصاد بعيداً عن النفط والغاز وضمان الرخاء المستدام للأجيال القادمة من القطريين. يتم تعزيز شركتنا من خلال ارتباطها بالرؤية والقيادة القوية لشركة الكهرباء والماء القطرية، ويتمتع فريق الإدارة الموهوب لدينا بخبرة عالمية وإقليمية ومحلية واسعة في قطاعي الطاقة والمرافق.

ويتمثل هدفنا الاستراتيجي في بناء محفظة تتجاوز 9 جيغاوات صافية بحلول عام 2032، وهو هدف يجب تحقيقه من خلال التوازن الصحيح للتكنولوجيا ومناطق جغرافية السوق وترتيبات الاستحواذ. ووفقاً لاستراتيجيتنا طويلة المدى لخلق القيمة وسياساتنا الاستثمارية، فإننا نعمل على التوسع المستمر في الأسواق العالمية من خلال العديد من الاستثمارات المخططة جيداً في مشاريع الطاقة الجديدة بالإضافة إلى الاستحواذ على حصص في المشاريع القائمة في مناطق مختلفة من العالم.

لطالما كانت نبراس للطاقة شركة ذات رؤية عملية، تحقيقاً لهذه الغاية، كانت الشركة عامل تغيير في دعم الاستثمارات في حلول الطاقة المستدامة لكوكب ينتقل إلى اقتصاد خالٍ من الكربون. ونحن ملتزمون بتمكين المجتمعات بمصادر الطاقة المستدامة، ورفع مستوى جودة الحياة وضمان فرص أفضل للجميع. وينصب تركيزنا على الأسواق النامية بسرعة في الشرق الأوسط وآسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية وأوروبا الشرقية وأستراليا. وتشمل محفظتنا الاستثمارية 22 أصلاً للطاقة في تسعة دول.

وباعتبارها شركة استثمارية متكاملة في قطاع الطاقة، تعمل نبراس على الاستفادة من الفرص طويلة الأجل والوفاء بوعدها لمساعدة دولة قطر على تطوير وإدارة محفظة من الاستثمارات الاستراتيجية الدولية في قطاع الطاقة والمياه والطاقة المتجددة في جميع أنحاء العالم، وتتماشى



صافي الدخل
85.9 مليون ريال قطري



تأسست في عام
2014



أصول توليد الطاقة
22



السعة الإجمالية
7,274.6 ميغاواط



إجمالي الأصول
9.6 مليار ريال قطري



التشغيلية
6,329.6 ميغاواط

البناء
والتطوير المتقدم
2,230 ميغاواط

خط الأنابيب
2630 ميغاواط

تركيز ثابت...

رؤيتنا

نطمح لتكون "نبراس" واحدة من أكبر شركات الطاقة في العالم، ولريادة طاقة المستقبل.

رسالتنا

نتعهد بتوفير حلول طاقة آمنة وموثوقة وفعالة وسليمة للبيئة. ونطمح إلى تحقيق هذا الهدف من خلال إتباع قيمنا التي تتجسد في كل قرار وإجراء نتخذه. كما نشجّع المواهب ونعتمد على مهارات فريقنا وإبداعه من أجل تحقيق التميز في كل عمل نقوم به.

قيمنا

الحفاظ على البيئة:

نحن نفهم تأثيرنا على البيئة ونعمل نحو قطاع للطاقة أكثر استدامة.

السّلامة كأولوية:

نحن نؤمن بضرورة إدارة أعمالنا بطريقة آمنة ومستدامة.

السّعي لتحقيق التّميز:

نحن نؤمن بالسّعي لتحقيق التميز في كل عمل نقوم به.

التّعاون والعمل الجماعي:

نحن نؤمن بأننا أفضل عندما نعمل معًا.

التّحسين المستمر والمعرفة:

نحن نسعى دائمًا للتّحسين، ونشارك المعارف والخبرات والأفكار مع بعضنا البعض، ونطبق الدروس المستفادة.

الصّدق والنزاهة والشفافية:

لقد طبقنا أعلى معايير الحوكمة. نحن منفتحون وصادقون مع بعضنا البعض ومع شركائنا ومساهميننا.

المساهمون

نبراس للطاقة هي شركة مملوكة بالكامل للشركة القطرية للكهرباء والماء. وتستفيد الشركة بشكل كبير من الدعم الذي لا يتزعزع والخبرة التي تتمتع بها شركة الكهرباء والماء القطرية لإحياء رؤيتها واستراتيجيتها.



شركة الكهرباء والماء القطرية

غير العادية بتاريخ 6 مارس 2019 فقد تم تعديل القيمة الاسمية للسهم لتصبح ريال واحد بدلاً من 10 ريالات وبذلك أصبح عدد الأسهم مليار ومائة مليون سهم، ويتولى إدارة الشركة مجلس إدارة مكون من أحد عشر عضواً برئاسة سعادة المهندس/ سعد بن شريده الكعبي وزير الدولة لشؤون الطاقة.

وتعدّ شركة الكهرباء والماء القطرية من أكبر الشركات في مجال إنتاج الطاقة وتحلية المياه بمنطقة شمال إفريقيا والشرق الأوسط، فهي المزود الرئيسي للكهرباء والمياه المحلاة في قطر، وقد شهدت الشركة نمواً ملحوظاً خلال العقد الماضي تماشياً مع النمو المضطرب للاقتصاد القطري وزيادة عدد السكان والزيادة المقابلة لذلك في الطلب على الكهرباء والماء، حيث يبلغ إجمالي أصول الشركة ما يقارب 28 مليار ريال، كما تبلغ القدرة الإنتاجية المتاحة من الشركة وشركات المشاريع المشتركة ما يزيد عن 10,590 ميغاواط من الكهرباء، وأكثر من 543 مليون جالون من المياه المحلاة يومياً.

شركة الكهرباء والماء القطرية شركة مساهمة قطرية عامة تأسست عام 1990م طبقاً لأحكام قانون الشركات التجارية القطري، بغرض امتلاك وإدارة محطات توليد الكهرباء وتحلية المياه وبيع منتجاتها، وهي تعد من أوائل شركات القطاع الخاص في المنطقة التي تعمل في مجال إنتاج الكهرباء وتحلية المياه.

بلغ رأس مال الشركة عند التأسيس مليار ريال قطري موزع على مائة مليون سهم بقيمة 10 ريالات للسهم، وبناء على قرار الجمعية العامة غير العادية بتاريخ 25 فبراير 2014م بتوزيع عشرة ملايين سهم مجاني على المساهمين بواقع سهم واحد لكل عشرة أسهم، فقد تم تعديل رأس مال الشركة ليصبح مليار ومائة مليون ريال قطري مدفوع بالكامل موزع على مائة وعشرة مليون سهم، حيث تمتلك حكومة دولة قطر والمؤسسات التابعة لها ما يقارب 60% من رأس المال ويمتلك باقي المساهمين من الشركات والأفراد حوالي 40%، وبناء على قرار الجمعية العامة





كلمة

رئيس مجلس الإدارة

أثار الصراع الروسي الأوكراني أزمة طاقة عالمية. وأدى تقليص إمدادات الغاز إلى أوروبا من قبل روسيا والعقوبات الأوروبية المفروضة على واردات النفط والفحم الروسي إلى ارتفاع أسعار الوقود والغاز في جميع أنحاء العالم ووصولها إلى مستويات قياسية. وقد ترتب على ذلك ارتفاع كبير في معدلات التضخم، وبالتالي التعرض لخطر الركود الاقتصادي الذي يلوح في الأفق. كما نتج عن الأزمة تباطؤ في عملية الحد من انبعاثات الكربون في الوقت الذي تركز الحكومات على أمن الطاقة والقضايا الاقتصادية قصيرة الأجل.

وكشفت الأزمة عن مدى ضعف أنظمة

الطاقة الحالية وعدم استدامتها. حيث برهنت الأحداث العالمية الراهنة أن الحد من الاعتماد على الوقود الأحفوري هو حل دائم سيؤدي إلى زيادة الدافع لأمن الطاقة والاستقلال ومن المرجح أن يسرع من الجدوى الاقتصادية للعديد من التقنيات الجديدة والحالية. وستستمر التطورات التكنولوجية وزيادة كفاءة المعدات في دفع التنافسية وانخفاض تكلفة مصادر الطاقة المتجددة مقابل الوقود الحجري.

وفي عام 2022، ساعدت عملية التعافي الاقتصادي من آثار جائحة كوفيد-19 شركة نبراس للطاقة على تحقيق إنجازات تجارية استثنائية وتحقيق نمو كبير، حيث وسعت

وجودها في الأسواق الحالية ونجحت في الدخول في أسواق جديدة. وفي هذا السياق، وسعت الشركة من وجودها في البرازيل من خلال عمليات استحواذ متعددة مما أدى إلى زيادة محفظتها المرتبطة بمشاريع الطاقة المائية بمقدار 15.75 ميجاوات (إجمالية) إضافية والحصول على 50% في مشروع مشترك مع 1 جيجاوات من قدرة التوليد باستخدام التوربينات الغازية ذات الدورة المركبة قيد التطوير. وعلاوة على ذلك، وسعت الشركة استثماراتها في أستراليا حيث استحوذت بنجاح على حصة 49% من مشروع لطاقة الرياح بقدرة إنتاجية تقدر بـ 312 ميجاوات.

ونجحت الشركة في توسيع نطاق تواجدها في أسواق جديدة حيث استحوذت شركة نبراس على حصة 18% في مشروع لتوليد الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة بقدرة 584 ميجاوات في بنغلاديش والذي من المتوقع أن يحقق التشغيل التجاري في الربع الثاني من عام 2023. علاوة على ذلك، رسخت نبراس وجودها في آسيا الوسطى حيث تم توقيع اتفاقية شراء الطاقة وإدارة مشروع سيرداريا 2 لإنتاج الطاقة الكهربائية باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة في أوزبكستان، ومن المتوقع أن تبدأ مرحلة الإنشاء في أوائل عام 2023. بالإضافة إلى ذلك، تقوم نبراس للطاقة وبالشراكة مع شركاء دوليين ومحليين بتطوير مشروع إنتاج الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة التوربينات الغازية بقدرة 1600 ميجاوات في أوزبكستان ومن المتوقع أن يتم توقيع اتفاقيات وبدء البناء في الربع الثاني من عام 2023.

وأكملت نبراس بنجاح عملية سحب 9.5% من استثماراتها في شركة بيتون إنرجي في عام 2022، مما أدى إلى تقليل نسبة انبعاثات الكربون في محفظتها. علاوة على ذلك، نجحنا في تحقيق التشغيل التجاري لمشروعين للطاقة الشمسية في البرازيل، ومزرعة رياح في أستراليا، ومشروع للطاقة الشمسية في هولندا، ونجحنا في تشغيل مواقع ألواح الطاقة الشمسية على الأسطح في هولندا.

حققت الشركة نتائج مالية قوية للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022 بناءً على الإنجاز الناجح للمشاريع قيد الإنشاء وأصول توليد الطاقة المكتسبة حديثاً. وارتفع إجمالي الدخل التشغيلي إلى 111.4 مليون ريال قطري (26%) مقارنة بالعام السابق. وبلغ إجمالي الأصول في نهاية عام 2022 981.2 مليون ريال قطري (11%) أعلى من العام الماضي. في حين نما إجمالي المطلوبات بمقدار 923.0 مليون ريال قطري

(29%) بسبب سحب الديون لشراء مزارع طاقة الرياح التشغيلية في أستراليا والمشاريع قيد الإنشاء في البرازيل. وتم التعامل بنجاح مع التحديات المتعلقة بجائحة كوفيد-19 من قبل جميع الشركات من خلال التخطيط الدقيق والالتزام الصارم ببروتوكولات السلامة.

وفي حين أن صافي أرباح الشركة في عام 2022 كان أقل من العام السابق، إلا أن النتائج المالية للشركة استمرت في وضع قاعدة قوية للنمو المستقبلي. وارتفع إجمالي الدخل التشغيلي إلى 341.7 مليون ريال قطري (18%) مقارنة بالعام السابق. وبلغ صافي الربح لعام 2022 المنسوب إلى نبراس 85.9 مليون ريال قطري (126.8 مليون ريال قطري أقل مقارنة برقم العام الماضي). ويرجع الانخفاض مقارنة بعام 2021 بشكل أساسي إلى خسارة انخفاض القيمة المتعلقة بأصول الطاقة الشمسية الأوكرانية، والبيع الجزئي لمصالح تجارية في شركتي بايتون للطاقة ومينيجيسا، وارتفاع النفقات العامة والإدارية التي يقابلها جزئياً نمو في الأصول التشغيلية.

وتلتزم نبراس للطاقة بأعلى معايير حوكمة الشركات، حيث نستمر في تعزيز سياسة حوكمة الشركات التابعة لنا من خلال تعزيز الشفافية وتحسين الضوابط الداخلية.

وفيما يتعلق بمجال تكنولوجيا المعلومات، بدأنا مشروع تحويل البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات لاستبدال البنية التحتية للأجهزة الخارجية عن الدعم ببنية تحتية محسنة ومتقدمة.

تولي نبراس اهتماماً كبيراً بتطوير الخبرات القطرية في سوق الطاقة الدولي ورعاية المهنيين القطريين الموهوبين ليكونوا قادة معترف بهم في هذا المجال. وفي هذا الإطار، نحن نعمل على تطوير وتدريب كوادرنا لتعزيز خبراتهم ومهاراتهم للتميز في مجالهم.

وفي عام 2022، واصلنا رحلتنا نحو ريادة قطاع الطاقة على مستوى العالم من خلال إقامة تحالفات استراتيجية مع مختلف اللاعبين الدوليين في صناعة الطاقة سعياً وراء التطوير المشترك لفرص الأعمال في جميع أنحاء العالم.

محمد الهاجري
رئيس مجلس الإدارة



كلمة

الرئيس التنفيذي

يسرني أن أبلغكم أن شركة نبراس للطاقة قد حققت عامًا ناجحًا، حيث شهد عام 2022 نموًا وتوسعًا ومشاريع جديدة. ودخلنا أسواق جديدة في بنغلاديش وأوزبكستان. وقمنا بتوسيع القدرة الانتاجية في البرازيل وأستراليا. وبدأنا العمليات التجارية للمشاريع في البرازيل وأستراليا وهولندا. كما قمنا بتخفيض انبعاثات الكربون في محفظتنا من خلال بيع حصتنا في شركة بايتون للطاقة.

ويسعدنا الإعلان عن نتائج مالية قوية للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022، حيث ارتفع إجمالي الدخل التشغيلي بنسبة 26% عن العام السابق. وتم زيادة إجمالي الأصول في نهاية العام بنسبة 11% على أساس سنوي. بينما ارتفعت أرباحنا التشغيلية، وانخفض صافي أرباحنا على أساس سنوي، بسبب خسائر انخفاض القيمة المتعلقة بالأصول في أوكرانيا، وعمليات البيع، وارتفاع النفقات العامة والإدارية. وبشكل عام،

النتائج المالية قوية وستساعد في وضع قاعدة صلبة للنمو المستقبلي لعملياتنا.

بدأنا مشروع تحويل البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات في عام 2022، من أجل استبدال المعدات القديمة بأجهزة متطورة وبنية تحتية للشبكة وجدران حماية أمنية. كما بدأنا في تطوير نظام تخطيط موارد المؤسسات لدينا ونخطط لتعميمه على كيانات مجموعتنا في هولندا والبرازيل.

وقد أثر الصراع المستمر بين روسيا وأوكرانيا على قطاع الطاقة العالمي، حيث زادت تكاليف الطاقة المرتفعة من خطر حدوث ركود عالمي. نظرًا لأن الوقود الأحفوري يتأثر بسهولة بالنزاعات والكوارث الطبيعية والظواهر الأخرى، فمن الأفضل للبلدان بناء أنظمة طاقة متجددة ومستدامة تضمن قدرًا أكبر من أمن الطاقة. نحن متفائلون بأن السنوات القادمة ستبشر بزيادة الابتكار في توليد الطاقة المتجددة وتوزيعها.

وفي عام 2023، ستواصل نبراس للطاقة طريقها نحو الريادة العالمية من خلال عقد تحالفات استراتيجية مع العديد من اللاعبين الدوليين في متابعة التطوير المشترك لفرص التأسيس والاستحواذ في جميع أنحاء العالم. ويتمثل هدفنا المعلن هو أن نكون من بين المستثمرين والمطورين العالميين الرائدة في صناعات توليد الطاقة وتحلية المياه. يتطلب قطاع الطاقة المتغير باستمرار فهمًا أفضل للأسواق والاستراتيجيات والتقييمات، وفي مواجهة المنافسة الشرسة على الأصول المربحة، عملنا باستمرار على تعزيز قدراتنا التنموية في الأسواق المحلية.

ويكمن سر نجاحنا في التعاون العميق والواسع عبر وظائف الشركة. هذا يساعدنا في التخفيف من المخاطر ومراقبة القيمة وتعزيز الثقة. ويتواصل تركيزنا على تطوير الخبرات القطرية في سوق الطاقة العالمي، مع التطوير المستمر أثناء العمل لتعزيز المهارات بين المتخصصين القطريين لدينا. ويسعدني أن أبلغكم أننا حققنا 22% من تقطير الوظائف في شركة نبراس للطاقة.

وفي الختام، كان عام 2022 عامًا ممتازًا لتعزيز نجاحاتنا وزيادة رأس المال التمويلي والبشري وتطوير أصولنا لتحقيق النمو في المستقبل. وأتمنى لفريق نبراس بأكمله نجاحًا كبيرًا في العام المقبل.

خالد محمد جولو
الرئيس التنفيذي

قطاع الطاقة

شهد عام 2022 فترة محورية لقطاع الطاقة العالمي، اتسمت بأوجه تقدم وتحديات وتحولات هامة نحو مصادر الطاقة المستدامة. وأسهم هذا التحول نحو مصادر الطاقة النظيفة في الحد من انبعاثات الكربون وتنويع إمدادات الطاقة. وكان أحد الاتجاهات المميزة في عام 2022 هو التعجيل بإدماج مصادر الطاقة المتجددة والاستثمار في الطاقة النظيفة، حيث استثمر أكثر من 1.6 تريليون دولار أمريكي في تكنولوجيايات الطاقة النظيفة، بما في ذلك الطاقة المتجددة والمركبات الكهربائية، أي أعلى بنسبة 60 في المائة عن استثمارات الوقود الأحفوري البالغة 1.1 تريليون دولار أمريكي خلال نفس الفترة. وشهدت قدرات إنتاج الطاقة الشمسية وطاقة الرياح نموا ملحوظا، مدفوعا بانخفاض التكاليف، والتقدم التكنولوجي، وأطر السياسات المواتية. وبينما تهيمن الطاقة المتجددة على المناقشات، فإن الغاز الطبيعي لا يزال يؤدي دوراً هاماً في مزيج الطاقة الكهربائية مع أكثر من مجرد كونه وقوداً انتقالياً أساسياً نظراً لانخفاض انبعاثاته نسبياً مقارنة بالفحم ودوره في تكميل مصادر الطاقة المتجددة المتقطعة.

وكانت للحرب التي اندلعت بين روسيا وأوكرانيا في فبراير 2022 أثر عميق على أسواق الطاقة العالمية، مما أدى إلى التعجيل بتوسيع نطاق الطاقة المتجددة. وتصادمت أسعار الطاقة وازداد التركيز الجغرافي السياسي على أمن الطاقة، ولا سيما في أوروبا حيث كانت الآثار المباشرة للحرب أشد وطأة. مما دفع مستوردو الوقود الأحفوري الأوروبيون الذين اعتمدوا تاريخياً على واردات الغاز الروسي في تقدير فوائده الطاقة المتجددة والتعجيل بتنفيذ طموحاتهم في مجال الطاقة النظيفة.

على الصعيد العالمي، ارتفعت إضافات الطاقة المتجددة بنحو 13% في عام 2022، إلى ما يقرب من 340 جيجاوات. وكانت الطاقة الشمسية إلى حد بعيد هي التكنولوجيا المتجددة المهيمنة، حيث استحوذت على 268 جيجاوات من هذا النمو وحطمت جميع الأرقام السابقة. حيث تم تركيب 74 جيجاوات من طاقة الرياح الجديدة على مستوى العالم في عام 2022، وهو أقل بكثير من النمو القياسي لعام 2020 ويرجع ذلك أساساً إلى تأخيرات تشغيل المشاريع ذات

الصلة بفيروس كوفيد-19 في الصين بالإضافة إلى التخلص التدريجي من الحواجز الضريبية القديمة في الولايات المتحدة. وكانت نسبة 82 في المائة من منشآت طاقة الرياح متواجدة في النظم الساحلية، ويجري تركيب القدرات المتبقية في مزارع الرياح البحرية.

ومن المتوقع أن يستمر انتشار مصادر متجددة مثل الطاقة الشمسية والرياح في تحقيق نمو قوي لسنوات قادمة، مع قيام الوكالة الدولية للطاقة بتنقيح توقعاتها بالزيادة بنسبة 30 في المائة تقريباً، ويرجع ذلك أساساً إلى تنفيذ سياسات جديدة وإصلاحات تنظيمية وسوقية جديدة في الصين وأوروبا والولايات المتحدة والهند.

وفي الفترة ما بين 2022-2027، من المتوقع أن تستأثر مصادر الطاقة المتجددة بأكثر من 90 في المائة من التوسع العالمي في الطاقة الكهربائية، الذي ينمو بنحو 2400 جيجاوات.

ويمثل ذلك زيادة بنسبة 75 في المائة تقريباً في الطاقة المتجددة المركبة مقارنة بمستويات عام 2021. ومن المتوقع أن تتضاعف قدرة الطاقة الشمسية الكهروضوئية ثلاث مرات تقريباً خلال هذا الإطار الزمني، مع توقع إنشاء 1500 جيجاوات من منشآت الطاقة الجديدة. أيضاً أن يشهد التوسع في طاقة الرياح نمواً كبيراً، حيث سيتضاعف تقريباً خلال نفس الفترة مع توقع إنشاء أكثر من 570 جيجاوات من منشآت طاقة الرياح الموجودة على الشواطئ خلال نفس الفترة.

وظل توليد الكهرباء باستخدام الغاز الطبيعي في عام 2022 دون تغيير نسبياً مقارنة بالسنة السابقة، ولا يزال يمثل حوالي ربع توليد الكهرباء على الصعيد العالمي. وتقابل الزيادات في قدرة توليد الطاقة في الولايات المتحدة والمنطقة وأوراسيا والشرق الأوسط انخفاضات في آسيا. وقد تبين من البحوث التي أجراها مرصد الطاقة العالمي أن هناك ما يقرب من 750 جيجاوات من

مشاريع الطاقة التي تعمل بالغاز والتي أعلن عنها ويجري تطويرها، حيث تمثل خمسة بلدان رائدة - الصين، وفيتنام، والبرازيل، وبنغلاديش، والولايات المتحدة- 45 في المائة من هذه القدرة.

ومن المقرر أن يكون ما يقرب من 10 في المائة من هذه القدرة على هيئة تحويلات أو بدائل للفحم إلى غاز، مما يخفف كثافة ثاني أكسيد الكربون في مرافق الفحم القائمة بقدر النصف. ومن المتوقع أن تساعد التطورات التكنولوجية الجارية في مجال توليد الطاقة التي تعمل بالغاز على مساعدة الغاز الطبيعي على الحفاظ على دوره الهام بوصفه وقوداً انتقالياً، وتوفير توليد فعال ومرن وموثوق به، وعلى أن يكون في وضع جيد للاستجابة لتقلبات الطلب القصيرة الأجل والموسمية على السواء، ومن خلال انتقال الطاقة.

وقد عادت دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) إلى النمو المستقر في توليد الكهرباء في عام 2022، بعد انخفاض في نتيجة للآثار الاقتصادية لوباء كوفيد-19. وشهدت المناطق غير الأعضاء في منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي معدلات نمو أعلى كثيراً في توليد الطاقة عندما خرجت من عمليات الإغلاق، حيث حصلت حصص أكبر من السكان في هذه البلدان النامية على إمكانية الحصول على الخدمات الكهربائية.

ومن المتوقع أن يكون معدل النمو المتوقع في هذه المناطق غير الأعضاء في منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي أعلى مما كان عليه في العقد الماضي، حيث أن انخفاض أسعار الكهرباء مقارنة بمصادر الطاقة الأخرى وقطاعات الاستخدام النهائي تنتقل من استهلاك الوقود الأحفوري إلى الكهرباء المتولدة من مصادر متجددة منخفضة التكلفة. ومع ذلك، لا يزال النمو في فرص الحصول على الطاقة يشكل تحدياً خطيراً في كثير من أنحاء العالم طوال عام 2022.

وتواصلت الجهود الرامية إلى مد الكهرباء إلى المناطق النائية والمناطق التي تعاني من نقص الخدمات، مع استمرار المستثمرين في الاستفادة من الحلول التقليدية والمتجددة ونماذج التمويل المبتكرة لتوسيع نطاق نمو توليد الطاقة في أسواق سريعة النمو مثل الشرق الأوسط وآسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية. وستظل مشاركة القطاع الخاص النشط حيوية في تحفيز رأس المال المنخفض التكلفة لتمويل مشاريع الانتقال في مجال الطاقة، لا سيما بالنظر إلى الموارد المحدودة للقطاع العام.



الإستراتيجية

نحن نستثمر على الصعيد العالمي في توليد الطاقة، بالإضافة إلى توفير مصادر ومنشآت توليد الوقود، وتحلية ومعالجة المياه، وكذلك في مشاريع التبريد / التدفئة المركزية. تعتبر شركتنا مستثمرًا استراتيجيًا يسعى إلى خلق قيمة طويلة الأمد وترمي إلى زيادة عائدات المساهمين في حدود المخاطر المقبولة.

نهدف إلى تحقيق محفظة استثمارية متوازنة من حيث التنوع التكنولوجي، والأسواق، والمضاربة، وتطوير مشاريع جديدة من خلال نهج الاندماج والاستحواذ. نهدف إلى تأمين حقوق حوكمة هامة على الإستثمارات من خلال السيطرة المباشرة أو التأثير على الإدارة والعمليات والتدفقات النقدية.

نسعى إلى تطوير تنمية الكفاءات والخبرات التقنية والتجارية، والتسويقية والإدارية في جميع التقنيات والأسواق المستهدفة. نعتد سياسة الانضباط المالي مع مواصلة النمو. فنحن نهدف إلى الحفاظ في جميع الأوقات، على تصنيف ائتماني استثماري مستقل. نطمح إلى بناء علاقات ناجحة طويلة الأجل مع شركاء استراتيجيين (شركات خدمات الطاقة ومطوري الطاقة، ومقاولي الإنشاءات ومصنعي المعدات الرئيسية ومزودي خدمات التشغيل والصيانة، والمؤسسات المالية) من أجل تطوير الفرص في الأسواق المستهدفة.

نسعى إلى انتقاء حلول الطاقة المتجددة لتوليد الطاقة أين ومتى كان ذلك ممكنًا ومن خلال ذلك نعزيز أهداف الاستدامة طويلة المدى. نتطلع إلى تطوير المشاريع ذات التأثير الإيجابي على الاقتصادات المحلية في جميع أنحاء العالم والتي تساعد على خلق وظائف جديدة، ودفع ضرائب الأعمال المحلية، ورفع مستويات المعيشة، وما إلى ذلك، وبالتالي خلق انعكاس مجتمعي إيجابي.

الاستثمار في المستقبل
تحديد المسار

مجلس الإدارة

السيد محمد ناصر الهاجري

رئيس مجلس الإدارة

تم تعيين السيد محمد ناصر عضواً لمجلس الإدارة ومديراً عاماً لشركة قطر للمياه والكهرباء في يناير 2021. كما تم تثبيت السيد الهاجري في السابق كمدير عام ومدير تنفيذي لشركة قطر ستيل انضم السيد/ محمد ناصر الهاجري إلى قطر للبترول عام 1991 ويتمتع بخبرة 30 عاماً في قطاعي إنتاج النفط والغاز والصناعات البتروكيمياوية. وقد شغل السيد/ الهاجري العديد من المناصب القيادية في قطر للبترول، منها نائب الرئيس التنفيذي لتطوير المشاريع البتروكيمياوية والصناعية. وحصل السيد/ محمد ناصر الهاجري على درجة الماجستير في هندسة الغاز من جامعة سالفورد بالمملكة المتحدة، وبكالوريوس الهندسة الكيميائية من جامعة قطر.



محمد الحردان

نائب رئيس مجلس الإدارة

تم تعيينه في مجلس الإدارة في يونيو 2015. انضم السيد / الحردان إلى "جهاز قطر للاستثمار" عام 2009 حيث يعمل حالياً كمساعد استثمار أول في قسم استثمار التكنولوجيا والإعلام والاتصالات السلوكية واللاسلكية. وقبل عام 2017، كان السيد الحردان جزءاً من قسم الاستثمار في البنية التحتية والطاقة في "جهاز قطر للاستثمار". وهو أيضاً عضو في مجلس إدارة الشركة القطرية الجزائرية للاستثمار (QAIC). يحمل السيد / الحردان شهادة بكالوريوس علوم في إدارة الأعمال بتخصص في "التمويل والتخطيط" من جامعة "كارنيجي ميلون". وهو محلل مالي معتمد (CFA).



جمال الخلف

عضو في مجلس الإدارة

تم تعيينه في مجلس الإدارة في مايو 2017. بدأ السيد/ الخلف مسيرته المهنية في وزارة الكهرباء والماء، حيث تم تعيينه مديراً للتشغيل في محطة "رأس أبو فنتاس" للطاقة والمياه. وفي عام 2005 تم تعيينه لإدارة عمليات التشغيل بأكملها في جميع مرافق إنتاج الطاقة والمياه في شركة "الكهرباء والماء القطرية". كما شغل منصب الرئيس عام 2015. يحمل السيد / الخلف شهادة بكالوريوس علوم في الهندسة الميكانيكية من "جامعة قطر". كما حصل على شهادة إدارة السلامة والصحة المهنية، دبلوم وطني في مجال الصحة والسلامة المهنية NEBOSH/OSHA في عام 2011.



عبد المجيد الرياحي

عضو في مجلس الإدارة

تم تعيينه في مجلس الإدارة في مايو 2017 ويتمتع السيد الرياحي بأكثر من 25 عاماً من الخبرة في مشاريع الطاقة والمياه بعد توليه مناصب مختلفة، مثل رئيس التشغيل والصيانة، ومدير المحطة، ومدير الصيانة، ومدير الإنتاج، والرئيس التنفيذي ونائب رئيس مجلس الإدارة المنتدب في شركة "الكهرباء والمياه القطرية". وفي الوقت الحاضر، يشغل السيد عبد المجيد منصب الرئيس التنفيذي لشركة "رأس فرطاس" للطاقة. حاز السيد / الرياحي على شهادة بكالوريوس علوم في الهندسة الميكانيكية من جامعة قطر عام 1992.



سلطان السعدي

عضو في مجلس الإدارة

تم تعيين السيد / السعدي في مجلس الإدارة في مايو 2017. وإنضم إلى جهاز قطر للاستثمار في مارس عام 2010. وهو يشغل حالياً منصب مدير إدارة مشاريع في قسم استثمارات قطر، والذي لديه التفويض برعاية استثمارات جهاز قطر للاستثمار داخل دولة قطر. ويتمثل دور السيد سلطان في مساعدة رئيس قسم استثمارات قطر في تطوير استراتيجية الإدارة بالإضافة إلى دعم شركات المحفظة من حيث الاستثمارات الجديدة، وعمليات التصفية والتمويل الاستراتيجية والحوكمة المؤسسية بهدف زيادة عائدات الاستثمارات إلى أقصى حد ممكن. يحمل السيد السعدي شهادة بكالوريوس علوم في الهندسة الإلكترونية مع تخصص ثانوي في الرياضيات من جامعة أريزونا في الولايات المتحدة الأمريكية.



عبدالله علي الذياب

عضو في مجلس الإدارة

تم تعيينه في مجلس الإدارة في 2019 يتمتع السيد/ الذياب بخبرة تزيد عن 25 عاماً في قطاع الطاقة في قطر، ويشغل حالياً مدير شؤون شبكات الكهرباء في المؤسسة العامة القطرية للكهرباء والماء (كهرماء)، وقد شغل عدة مناصب رفيعة في مسيرته المهنية، وهو عضو بعدة لجان ومجالس إدارات محلية وخارجية. بكالوريوس هندسة كهربائية جامعة قطر.



السيد عبد الهادي علي الهاجري

عضو في مجلس الإدارة

يشغل السيد الهاجري منصب مدير في قسم السلع في جهاز قطر للاستثمار. وقبل انضمامه لجهاز قطر للاستثمار في 2015، عمل السيد الهاجري في قطاع التعدين والقطاع العقاري. بالإضافة إلى دوره كعضو مجلس إدارة لشركة نبراس للطاقة، يشغل السيد الهاجري أيضاً عضوية مجالس إدارة شركة الحصن للاستثمار، وأكاديمية عمان للطيران، وشركة منجم QKR نامبيا نفاشباب للذهب. وحصل السيد الهاجري على درجة البكالوريوس في إدارة الأعمال من جامعة جون كابتون في روما، إيطاليا، وعلى درجة الماجستير في إدارة الأعمال الاستراتيجية من HEC باريس في قطر.



السيد خالد بن أحمد العبيدلي

عضو في مجلس الإدارة

يشغل السيد العبيدلي منصب الرئيس التنفيذي لشركة قطر للتعددين منذ تعيينه في عام 2018. بدأ حياته المهنية في قطاع النفط والغاز في شركة قطر للبترول لمدة ست سنوات قبل أن ينتقل إلى دولفين للطاقة في قطر لمدة ثماني سنوات. وفي عام 2011، انضم السيد العبيدلي لقطر للتعددين في منصب رئيس قطاع الاستثمار. بالإضافة إلى دوره كعضو مجلس إدارة شركة نبراس للطاقة، يشغل السيد العبيدلي أيضاً عضوية مجالس إدارة شركة قطر ستيل انترناشيونال والشركة الجزائرية القطرية للصلب. وحصل السيد العبيدلي على درجة الماجستير في إدارة الأعمال من باريس، فرنسا، ودرجة البكالوريوس في هندسة التعدين والجيولوجيا من جامعة أريزونا. بالإضافة إلى ذلك، تشمل المؤهلات التعليمية للسيد العبيدلي شهادات في إدارة المشاريع والقيادة وإدارة الأزمات.



السيد مبارك النصر

عضو في مجلس الإدارة

تم تعيين السيد مبارك ناصر مبارك النصر رئيساً تنفيذياً لمحطات رأس أبو فنتاس لتوليد الكهرباء وتحتل المياه في شركة الكهرباء والماء القطرية منذ يناير 2021. وقبل انضمامه إلى الشركة، شغل منصب العضو المنتدب لشركة راس لفان للطاقة. وقد أمضى طوال حياته المهنية في ادوار عمل مختلفة لدى شركة الكهرباء والماء القطرية ومحطة راس ابو عبود. وتخرج السيد النصر في يونيو 1994 بدرجة بكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من جامعة قطر.



السيد محمد الحرمي

عضو في مجلس الإدارة

عمل السيد الحرمي لدى العديد من منتجي الطاقة والمياه المستقلين في قطر منذ عام 2000. وقد قام بالعديد من الأعمال المختلفة في وزارة الكهرباء والماء، وكهرماء، وشركة الكهرباء والماء القطرية، وشركة راس لفان للكهرباء، وشركة إيه إي أس راس لفان للتشغيل، وشركة قطر للطاقة، وشركة مسيعة للطاقة. شارك في معظم دورات الأعمال التشغيلية لمحطات الطاقة والمياه. وهو حالياً الرئيس التنفيذي لشركة سراج للطاقة والرئيس التنفيذي لشركة سراج (I). بالإضافة إلى شركة نبراس للطاقة، يمثل شركة الكهرباء والماء القطرية في مجلسي إدارة شركة مسيعة للطاقة وشركة سراج للطاقة. وحصل السيد محمد الحرمي على ماجستير إدارة الأعمال من كلية مانشستر لإدارة الأعمال، جامعة مانشستر، المملكة المتحدة، وبكالوريوس الهندسة الميكانيكية من كلية الهندسة، جامعة قطر.



نظرة عامة على المحفظة

إضافة قيمة للبلدان والمجتمعات

في غضون تسع سنوات فقط، وسعت نبراس للطاقة وجودها عبر أربع قارات من خلال أصول تشغيلية تتكون من 22 أصلاً لتوليد الطاقة في تسع دول. واليوم، قامت شركتنا ببناء محفظة استثمارية مميزة في قطاع الطاقة مدعومة بهياكل تعاقدية متينة وقادرة على تقديم تدفقات نقدية واضحة للغاية وعائد ثابت على الاستثمار ومركز مالي قوي. ولضمان عمليات آمنة وفعالة، وملف مخاطر مستدام، وبالتالي حماية القيمة الأساسية لمحفظتنا، تتم مراقبة هذه الاستثمارات باستمرار من قبل إدارتنا وفقاً لمعايير الامتثال الدولية والمحلية الأكثر صرامة.

القدرة الإجمالية لنبراس

التشغيلية 6,329,6 ميغاواط

البناء والتطوير المتقدم

2,230 ميغاواط

خط الأنابيب

2630 ميغاواط



قدرة نبراس الصافية

التشغيلية 1,770.9 ميغاواط

البناء والتطوير المتقدم

715.4 ميغاواط

خط الأنابيب

1,075.5 ميغاواط



الأصول في الدول

التشغيلية 22 في 7 دول

البناء والتطوير المتقدم

4 في 3 دول

خط الأنابيب

3 في دولتين



مشروع ستوك يارد هيل استراليا



- يقع مشروع ستوك يارد هيل (SHWF) Stockyard Hill Wind Farm في غرب فيكتوريا بين مدينتي بوفورت وسكيتون. مراحل البناء وتركيب التوربينات مع مزرعة الرياح بالقرب من الانتهاء وجميع توربينات الرياح البالغ عددها 149 توربينة تعمل الآن.
- بموجب اتفاقية الإقبال بين Stockyard Hill Wind Farm و Origin Energy Electric Limited، ستقوم Origin بشراء جميع المنتجات الخضراء ودخلت في ترتيبات الاستبدال فيما يتعلق بالإنتاج الكهربائي الكامل لمزرعة الرياح حتى عام 2030.



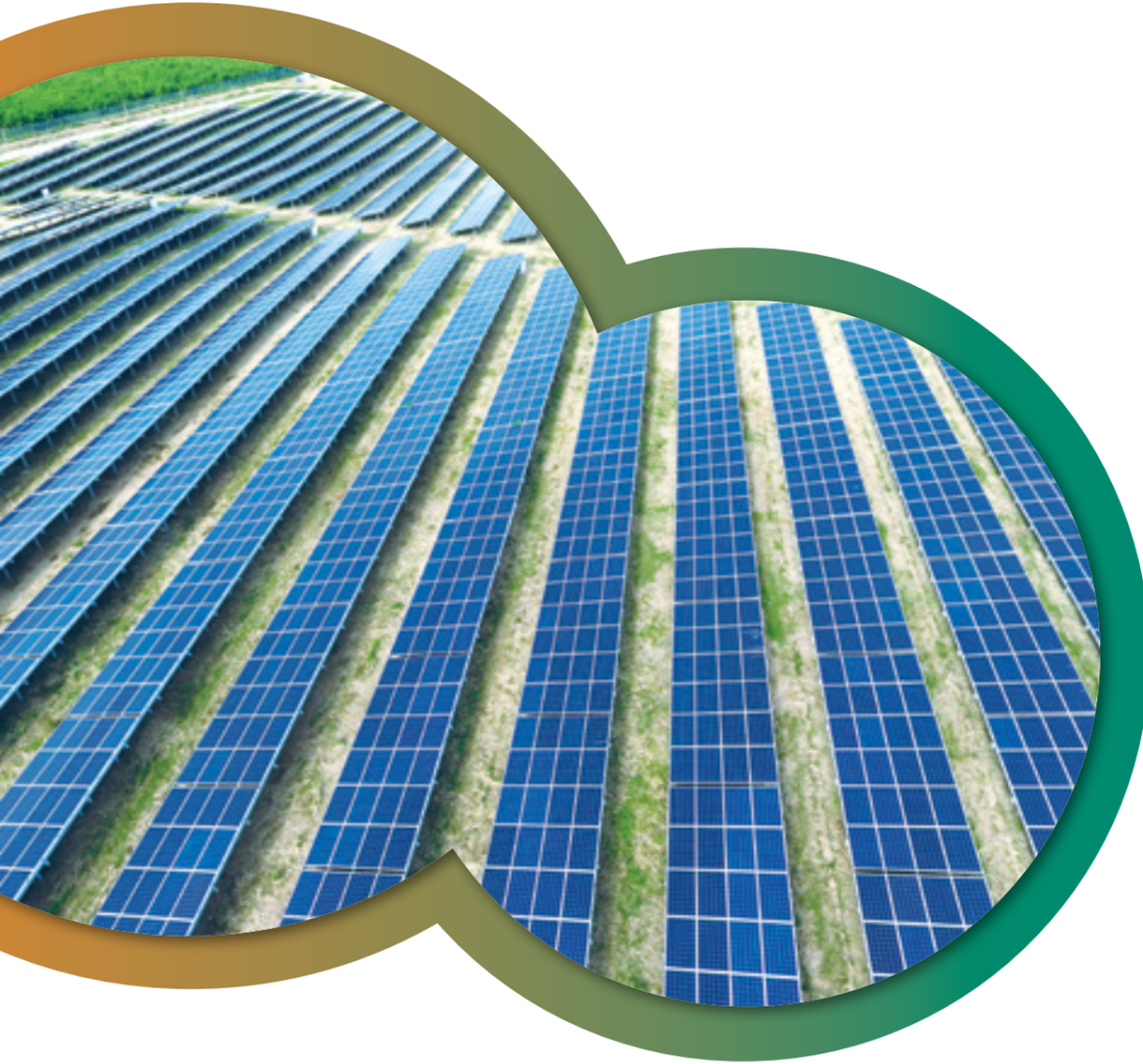
مزرعة الرياح مورابول استراليا



- تقع مزرعة الرياح مورابول في غرب منطقة فيكتوريا بين مدينتي بالان وموريسونز. حققت مزرعة الرياح التشغيل التجاري في يوليو 2022 وانضمت إلى نبراس للطاقة في ديسمبر 2022. ويمكن لجميع توربينات الرياح البالغ عددها 104 توليد 312 ميغاواط من الطاقة.
- بموجب اتفاقية الشراء تباع مزرعة الرياح الكهرباء والمنتجات الخضراء إلى شركة كوفايو للطاقة المحدودة.



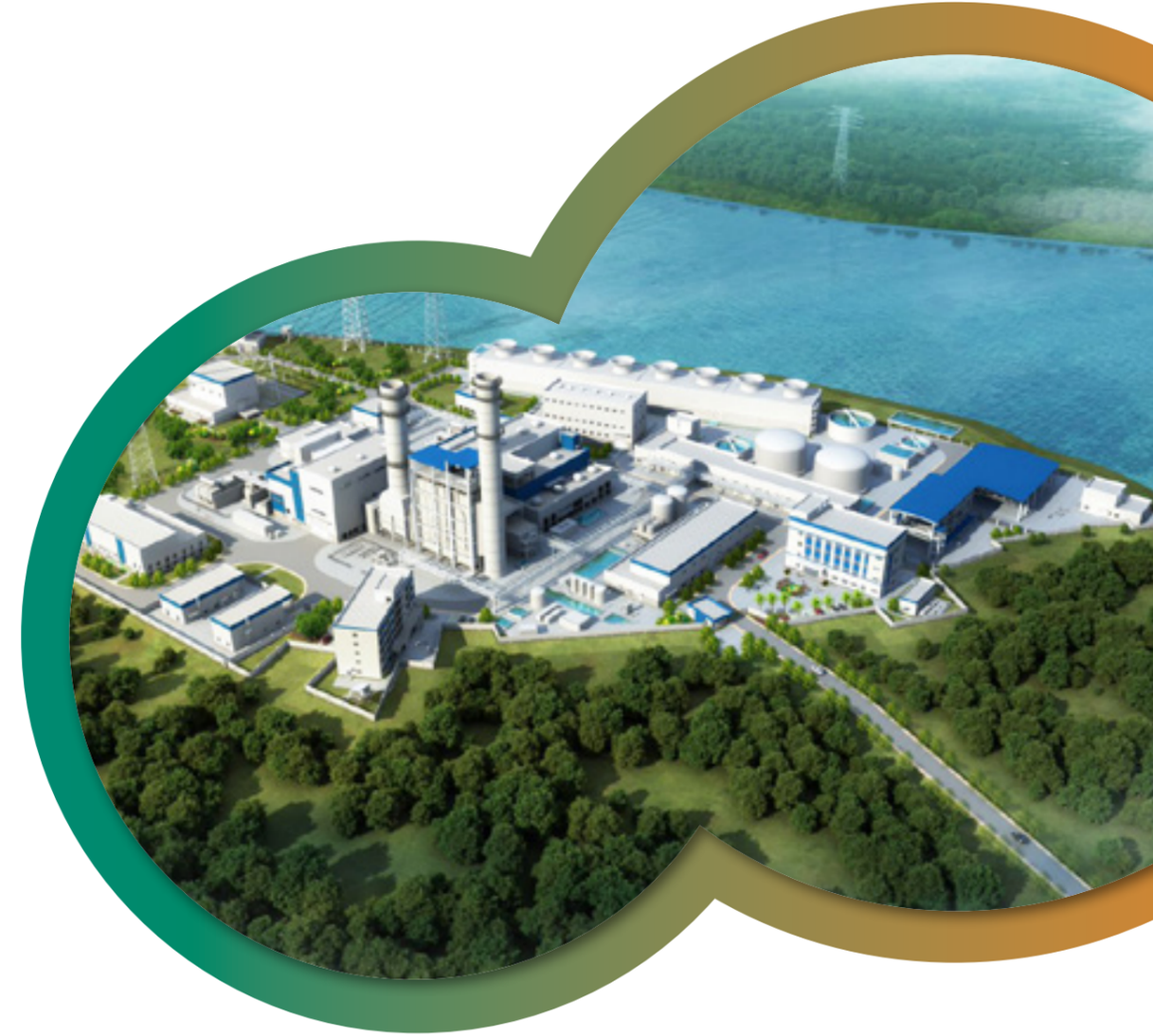
مشروع فرانسيسكو البرازيل



- فرانسيسكو هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة 99.0 ميغاواط في ولاية ميناس جيرائيس، البرازيل، وقد دخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2022.
- فرانسيسكو هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس للطاقة بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، هي تشكل أكبر محطة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 412.5 ميغاواط (482.6 ميغاواط صافي).
- استفاد مشروع فرانسيسكو من مزاد الحكومة الاتحادية البرازيلية للحصول على اتفاقية شراء الطاقة ("PPA") وسوف سيتم على أساسها بيع الطاقة من خلال التعاقد مع غرفة تسويق الطاقة الكهربائية حتى عام 2041.



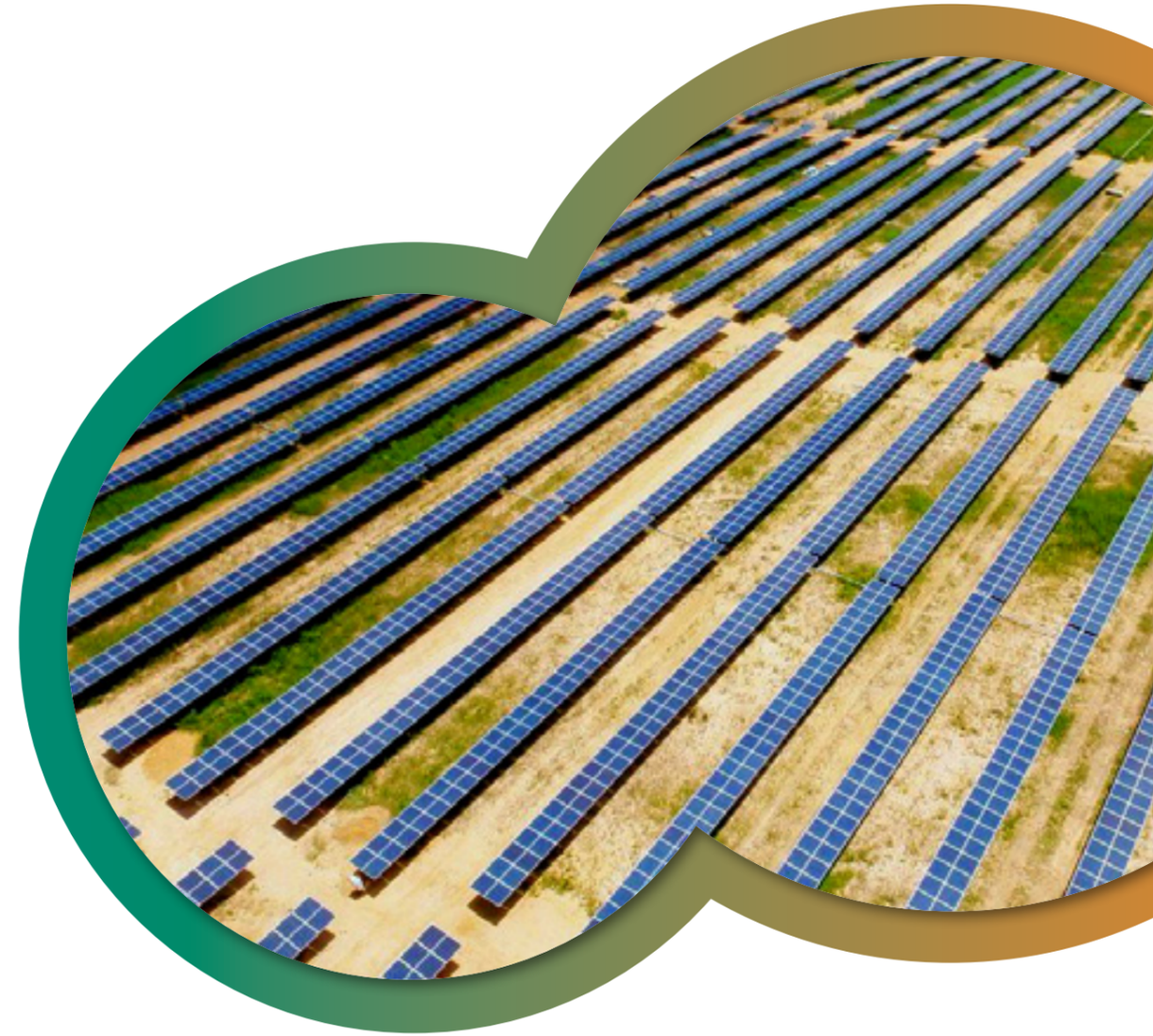
يونيك ماقناقمت للطاقة (يونيك ماقناقمت) بنغلاديش



- تمتلك يونيك ماقناقمت محطة توليد الكهرباء، قيد الانشاء، تبلغ قدرتها الإنتاجية 584 ميغاواط وتقع في منطقة ماقناقمت الواقعة في سونارفون في نارينانج في بنغلاديش. ستعمل المحطة على توليد الطاقة الكهربائية من الغاز الطبيعي المحلي أو الغاز الطبيعي المستورد من خلال تقنية الدورة المركبة.
- تمتلك يونيك ماقناقمت اتفاقية شراء طاقة مع مجلس تنمية الطاقة في بنغلاديش، اتفاقية تنفيذ للمحطة مع حكومة بنغلاديش، واتفاقية توريد الغاز مع شركة تايتاس لنقل وتوزيع الغاز التابعة لحكومة بنغلاديش. سيعمل مشروع انشاء المحطة على خلق العديد من فرص العمل للمجتمع المحلي في المنطقة.
- تاريخ المستهدف للتشغيل التجاري للمحطة هو أكتوبر 2023.



مشروع جايبا البرازيل



- جايبا هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 88.5 ميغاواط في ميناس جيرابيس- البرازيل، وقد دخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2021.
- جايبا هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس للطاقة بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، وهي تشكل أكبر محفظة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 412.5 ميغاواط (482.6 ميغاواط صافي).
- استفاد مشروع جايبا من مزاد الحكومة الاتحادية البرازيلية للحصول على اتفاقية شراء الطاقة ("PPA") وسوف سيتم على أساسها بيع الطاقة من خلال التعاقد مع غرفة تسويق الطاقة الكهربائية حتى عام 2041.



مشروع لافراس البرازيل



- لافراس هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 135.0 ميغاواط في ولاية سيارا، البرازيل، وقد دخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2022.
- لافراس هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس للطاقة بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، وهي تشكل أكبر محفظة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 412.5 ميغاواط (482.6 ميغاواط صافي).
- استفاد مشروع لافراس من مزاد الحكومة الاتحادية البرازيلية للحصول على اتفاقية شراء الطاقة ("PPA") وسوف سيتم على أساسها بيع الطاقة من خلال التعاقد مع غرفة تسويق الطاقة الكهربائية حتى عام 2041.



إن إي سي إنيرجيا NEC البرازيل



- تعد شركة إن إي سي إنيرجيا كيان مشترك يمتلك ويدير 19 محطة للطاقة الكهرومائية في البرازيل بقدرة إنتاج إجمالية تساوي 75.3 ميغاواط. كما تمتلك الشركة فرع مختص بتوفير خدمات التشغيل والصيانة والهندسة لمحطات توليد الطاقة وهي شركة بي إي أي (BEI).
- بالإضافة إلى مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية قيد التطوير، فإن الشراكة لديها هدف واضح يتمثل في تعزيز نمو إن إي سيمن خلال الاستحواذ على المحطات القائمة وتطوير وبناء مشاريع جديدة.



مشروع سالغويرو البرازيل



- سالغويرو هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 90.0 ميغاواط في بيرنامبوكو- البرازيل، وقد دخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2021.
- سالغويرو هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس للطاقة بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، وهي تشكل أكبر محفظة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 412.5 ميغاواط (482.6 ميغاواط صافي).
- استفاد مشروع سالغويرو من مزاد الحكومة الاتحادية البرازيلية للحصول على اتفاقية شراء الطاقة ("PPA") وسوف سيتم على أساسها بيع الطاقة من خلال التعاقد مع غرفة تسويق الطاقة الكهربائية حتى عام 2040.



شركة بايتون للطاقة إندونيسيا



- شركة بايتون للطاقة هي إحدى أكبر منتجي الطاقة المستقلين في إندونيسيا. بقدرة 2,046.2 ميغاواط من الطاقة المولدة (تمثل متوسط 4% من قدرة الطاقة في إندونيسيا)، ومتوسط 13,500 جيجاواط ساعي من إنتاج الطاقة السنوي.
- تقوم شركة بايتون للطاقة بتشغيل ثلاث وحدات لتوليد الطاقة في مجمع بايتون للطاقة في جاوة الشرقية (P7, P8 and P3).
- باشرت في التشغيل التجاري ل P7 و P8 عام 1999 أما P3 فقد بدأت التشغيل التجاري به عام 2012
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها شركة بايتون من قبل شركة بيروساهان ليستريك نيغارا بموجب اتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2042.
- يتم تشغيل وصيانة المحطات من قبل شركة بايتون للتشغيل والصيانة إندونيسيا ("POMI").
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 26.0% من الشركة. الشركاء الآخرين هم شركة ميتسوي وشركائه بحصة 45.5% وبي تي ميدكو دايا إنرجي سنتوسا بحصة 28.5%.



إن إي سي ديسينفولفيمنتو* البرازيل



- شركة إن إي سي ديسينفولفيمنتو هي كيان مشترك مقره في ولاية ميناس جيرائيس في البرازيل. تتمثل مهمة هذه الشركة في تحديد مشاريع الطاقة الشمسية في البرازيل والاستثمار فيها وتطويرها. تمتلك الشركة حاليا 11.3 جيجاوات من مشاريع الطاقة الشمسية قيد التطوير.



* شركة المشروع هذه ليست مدرجة ضمن إجمالي سعنتنا الإجمالية أو إجمالي عدد الأصول.

شركة "AM Solar" للطاقة الشمسية الأردن



- تمتلك شركة "AM Solar" للطاقة الشمسية محطة لتوليد الطاقة الشمسية بقدرة 40 ميغاواط حيث بدء التشغيل التجاري للمحطة في سبتمبر 2019.
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها شركة "AM Solar" من قبل شركة الكهرباء الوطنية NEPC بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2037.
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 24% من الشركة. الشركاء الآخرين هم شركة إيه إي أس بحصة 36% وشركة ميتسوي وشركائه بحصة 40%.



شركة "شرق عمان" لتوليد الكهرباء الأردن



- تعتبر شركة شرق عمان لتوليد الكهرباء أول منتج مستقل للطاقة في الأردن.
- تمتلك شركة شرق عمان وتدير محطة لتوليد الطاقة تعمل بالغاز بقدرة 370 ميغاواط.
- تتكون المحطة من توربينين غازيين وتوربين بخاري واحد، وقد بدأت التشغيل التجاري عام 2009.
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها محطة كهرباء شرق عمان من قبل شركة الكهرباء الوطنية (NEPCO) بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2034.
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 23.4% من الشركة. الشركاء الآخرون هم شركة إيه إي أس بحصة 36.6% وشركة ميتسوي وشركائه بحصة 40%.



شركة شمس معان لتوليد الطاقة الأردن



- شركة شمس معان هي أكبر منتج مستقل للكهرباء من الطاقة الشمسية بتقنية الضوئية المستقلة في الأردن.
- تمتلك شمس معان وتدير محطة طاقة شمسية تنتج 52.5 ميغاواط. ولقد بدأ التشغيل التجاري للمحطة عام 2016.
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها شركة شمس معان من قبل شركة الكهرباء الوطنية NEPCO بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2036.
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 35% من الشركة. الشركاء الآخرين هم شركة ميسوبيشي بحصة 35% وشركة قعوار بحصة 30%.



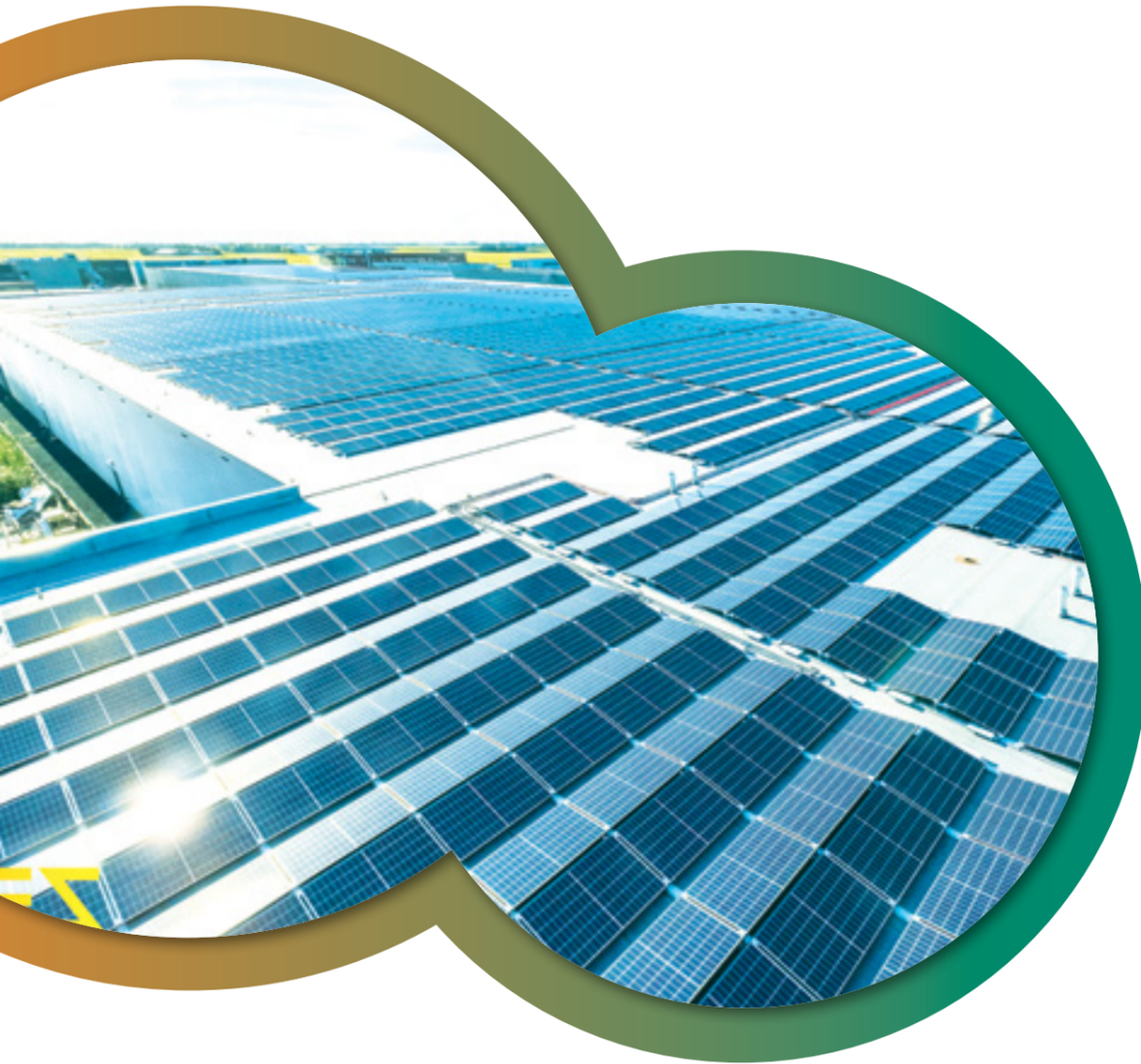
شركة إيه إي إس ليفانت هولدنجز بي. في. الأردن



- شركة "IPP4" هي رابع منتج مستقل للطاقة في الأردن.
- تمتلك وتدير شركة "IPP4" محطة لتوليد الطاقة تعمل بالغاز بقدرة 241 ميغاواط.
- تتكون المحطة من 16 توربين "وارتسيلا" ثلاثي الوقود، وقد بدأت التشغيل التجاري عام 2014.
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها المحطة من قبل شركة الكهرباء الوطنية (NEPCO) بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2039.
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 24% من الشركة. الشركاء الآخرين هم شركة إيه إي أس بحصة 36% وشركة ميتسوي وشركائه بحصة 40%.



شركة زون اكسبلويتاتي هولدينج بي. في (ZEN) هولندا



- تتولى شركة ZEN بتطوير وتمويل وتركيب وتشغيل ألواح الطاقة الشمسية على الأسطح والمرافق الكبيرة في هولندا.
- تمتلك ZEN حالياً 32.2 ميغاواط من الطاقة الشمسية قيد التشغيل و 62.1 ميغاواط إضافية تحت الإنشاء أو جاهزة للإنشاء، مع 75% من أسهم زين، فإن صافي السعة المنسوبة إلى حصة نبراس للطاقة هو 69.4 ميغاواط.
- بالإضافة إلى ذلك، تعمل ZEN في مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية على مستوى المرافق الأرضية والمثبتة على الأرض في هولندا، مع عدد كبير من الصفقات في خط الأنابيب.
- يتم شراء الكهرباء التي تنتجها ZEN من قبل شركات التوزيع الهولندية وجزئياً من قبل مستأجري المبنى. تدار المشاريع بموجب تعريفة تغذية مدتها 15 عاماً مضمونة من قبل الحكومة الهولندية وفق برنامج (+ SDE)
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 75% من الشركة ويمتلك مايكل بيك بيهير بي. في 25%.



زونيبارك دويسترويچ هولندا



- دويسترويچ هو مشروع محطة طاقة شمسية بطاقة إنتاجية تبلغ 10.0 ميغاواط في هولندا إحدائيات المشروع مرخص بالكامل من الحكومة الهولندية ومدعوم التعرفة من برنامج دعم الطاقة المتجددة الحكومي.
- المشروع هو ثاني أكبر مشروع طاقة شمسية في نطاق المقاطعة، وهو كامل التطوير وجاهز للبناء. تجري حالياً عمال إسناد مناقصة البناء والشراء والتصميم على عدد من المقاولين ويتوقع البدء في أعمال البناء خلال الربع الرابع من عام 2022.



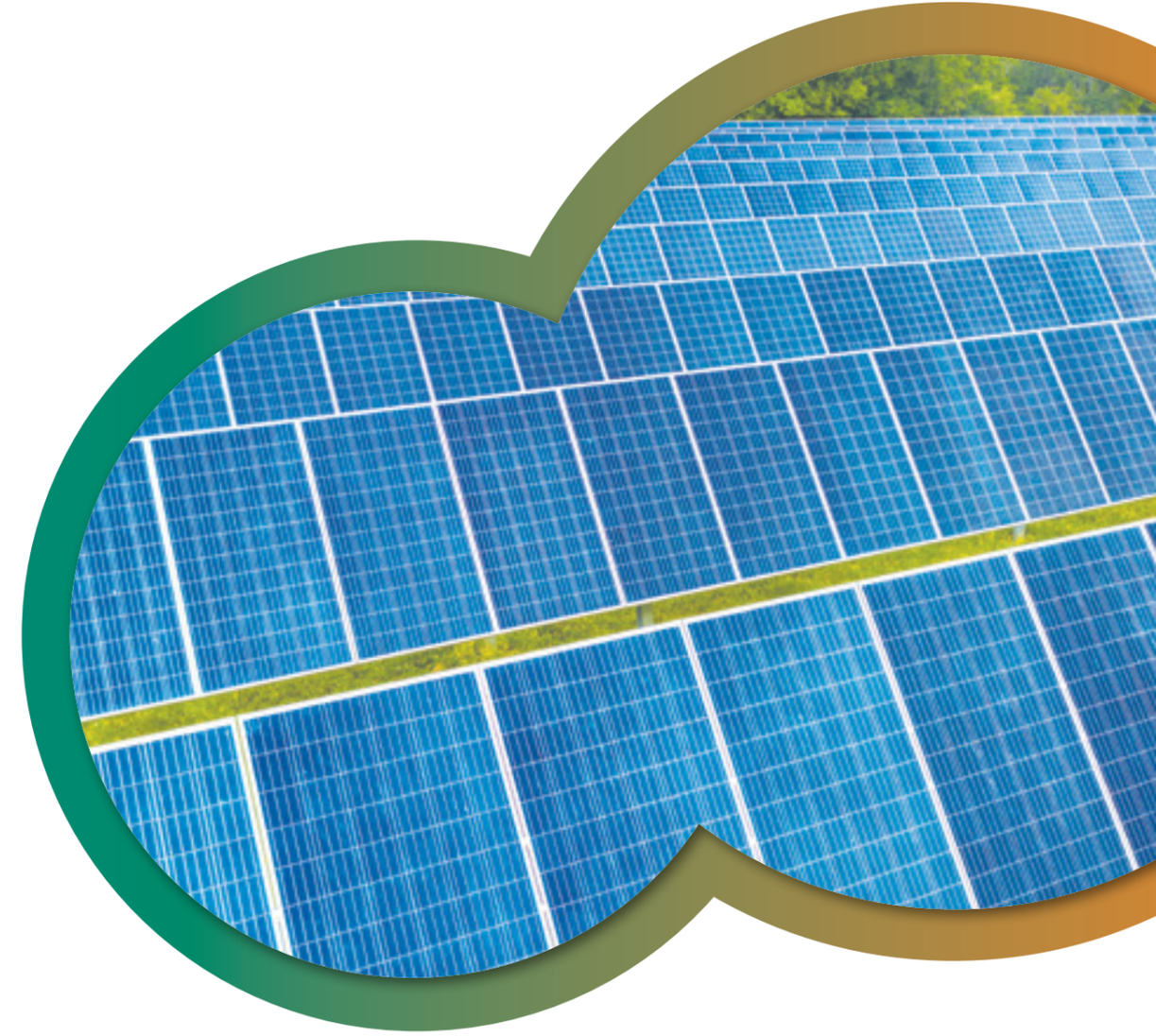
شركة أمين للطاقة المتجددة سلطنة عُمان



- تمتلك شركة أمين للطاقة المتجددة أول محطة للطاقة الشمسية ذات قدرة إنتاجية عالية في عُمان، وهي محطة أمين للطاقة الشمسية. تبلغ الطاقة الإنتاجية لمحطة أمين للطاقة الشمسية 110.0 ميغاواط. ستبدء المحطة مرحلة التشغيل التجاري في الربع الثاني من عام 2020.
- يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها محطة أمين للطاقة الشمسية من قبل شركة تنمية نفط عمان بموجب اتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة حتى عام 2044.



زونيبارك موسلبانكن تيرنوزين بي. في. (ZMT) هولندا



- زونيبارك موسلبانكن تيرنوزين بي. في. (ZMT) هو مشروع حقل للطاقة الشمسية بقدرة 40.0 ميغاواط قيد الإنشاء حالياً ويقع في مدينة تيرنوزن بهولندا. بمجرد اكتمال المشروع، ستبلغ مساحة المشروع الشمسي 30 هكتار. بدأ إنشاء المرحلة الأولى بقدرة 20 ميغاواط في عام 2021 ومن المتوقع أن تحقق المنشأة التشغيل التجاري في عام 2022.
- ويستفيد المشروع من دعم الحكومة الهولندية الهادف إلى تحفيز الانتقال إلى الطاقة المستدامة (SDE+) والذي منحه في يناير 2020، لتيسير تطوير مشاريع الطاقة المستدامة والمتجددة في هولندا.



شركة قرطاج للطاقة (رادس 2) تونس



- تعتبر محطة رادس 2 أكبر محطة لتوليد الكهرباء في الجمهورية التونسية وتبلغ الطاقة الانتاجية للمحطة 471 ميغاواط (تمثل أكثر من 8% من القدرة الانتاجية للطاقة في تونس في عام 2019). زودت محطة رادس 2 أكثر من 15% من الطاقة المنتجة في تونس في عام 2019.
- تتكون المحطة من 2 توربينات غازية وتوربين بخاري واحد وقد بدأت التشغيل التجاري في عام 2002 يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والطاقة الانتاجية التي توفرها محطة كهرباء رادس 2 من قبل الشركة التونسية للكهرباء والغاز بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة حتى عام 2022. وفي نهاية إتفاقية شراء الطاقة، تم تسليم المصنع مرة أخرى إلى الشركة التونسية للكهرباء والغاز وفقاً للشروط المنصوص عليها في إتفاقية شراء الطاقة.



* تم طرح الأسهم المتبقية والمقدرة بنسبة 35% في سوق مسقط للأوراق المالية.

شركة العنقاء للطاقة ش.م.ع.ع سلطنة عُمان



- تمتلك شركة العنقاء للطاقة وتدير أكبر محطة مستقلة للطاقة في سلطنة عمان: منشأة "صور" (SUR) لتوليد الطاقة.
- يبلغ إنتاج محطة توليد الكهرباء في صور 2,000 ميغاواط من الطاقة المولدة بالغاز (تمثل متوسط 28% من قدرة الطاقة في عمان).
- تتكون المحطة من 5 توربينات غازية و3 توربينات بخارية وقد بدأت التشغيل التجاري عام 2014 يتم شراء كل الكهرباء المنتجة والقدرات التي توفرها محطة كهرباء صور من قبل الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه (OPWP) بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2029.
- يتم تشغيل وصيانة المحطة من قبل شركة العنقاء للتشغيل والصيانة.
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 9.8% من الشركة. الشركاء الآخرين هم شركة ماروبيني بحصة 32.5% وشركة شوبو بحصة 19.5% وشركة ملتي تك بحصة 3.25%



فري انرجي بارتيزاني اوكرانيا



- تقوم محطة بارتيزاني للطاقة الشمسية بتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وبقدرة إنتاجية تصل إلى 14.0 ميغاواط، ولقد بدء التشغيل التجاري للمحطة في ديسمبر 2018.
- يتم شراء كافة الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها المحطة من قبل شركة جرانتيدي باير بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لنهاية عام 2029.



صن باور بيرفومسك اوكرانيا



- تقوم محطة بيرفومسك للطاقة الشمسية بتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وبقدرة إنتاجية تصل إلى 5.5 ميغاواط، ولقد بدء التشغيل التجاري للمحطة في نوفمبر 2019.
- يتم شراء كافة الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها المحطة من قبل شركة جرانتيدي باير بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لنهاية عام 2029.



سكيتيا 1 اوكرانيا



- تقوم محطة سكيتيا 1 للطاقة الشمسية بتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وبقدرة إنتاجية تصل إلى 10.0 ميغاواط، ولقد بدء التشغيل التجاري للمحطة في فبراير 2019.
- يتم شراء كافة الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها المحطة من قبل شركة جرانتيدي باير بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لنهاية عام 2029.



سكيتيا 2 اوكرانيا



- تقوم محطة سكيتيا 2 للطاقة الشمسية بتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وبقدرة إنتاجية تصل إلى 25.0 ميغاواط، ولقد بدء التشغيل التجاري للمحطة في يوليو 2019.
- يتم شراء كافة الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها المحطة من قبل شركة جرانتيدي باير بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لنهاية عام 2029.



تيرسلاف اوكرانيا



- تقوم محطة تيرسلاف للطاقة الشمسية بتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وبقدرة إنتاجية تصل إلى 16.0 ميغاواط، ولقد بدء التشغيل التجاري للمحطة في يونيو 2020.
- يتم شراء كافة الكهرباء المنتجة والقدرة التي توفرها المحطة من قبل شركة جرانتييد باير بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لنهاية عام 2029.

الشركاء
شركة يو دي بي ار تاتاروناري ليمتد

القدرة الإنتاجية الإجمالية
16.0
ميغاواط

حصة تمتلكها نبراس
75%

الملخص الأداء التنفيذي

على الرغم من الاضطرابات الجيوسياسية التي يشهدها العالم، استطاعت شركة نبراس للطاقة ("الشركة" أو "نبراس" أو "المجموعة") تحقيق نتائج مالية قوية للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022 بناءً على الانجاز الناجح للمشاريع قيد الإنشاء وأصول توليد الطاقة المكتسبة حديثاً. حيث ارتفع إجمالي الدخل التشغيلي إلى 111.4 مليون ريال قطري (26%) مقارنة بالعام السابق. وبلغ إجمالي الأصول 981.2 مليون ريال قطري في نهاية عام 2022 ومحققاً زيادة تقدر بـ (11%) مقارنة بالعام الماضي، في حين نما إجمالي المطلوبات بمقدار 923.0 مليون ريال قطري (29%) بسبب سحب الديون من أجل الاستحواذ على مشاريع طاقة الرياح التشغيلية في أستراليا والمشاريع قيد الإنشاء. وفي البرازيل، تم التعامل بنجاح مع التحديات المتعلقة بكوفيد-19 من قبل جميع الشركات من خلال التخطيط الدقيق والالتزام الصارم ببروتوكولات السلامة.

كما واصلت نبراس خططها للنمو وسعت وراء فرص الاستثمار، سواء في المجالات الجديدة أو الاستحواذ على الأصول التشغيلية بما يتماشى مع خطة أعمال الشركة. وفي هذا الإطار تمكنت الشركة من تحقيق أهداف النمو لعام 2022، وتوسيع وجودها في العديد من الأسواق، والدخول في أسواق جديدة. حيث وسعت الشركة وجودها في البرازيل من خلال عمليات استحواذ متعددة مما أدى إلى زيادة محافظتها المرتبطة بمشاريع الطاقة المائية بمقدار 75.26 ميجاواط (إجمالية) إضافية والحصول على 50% في مشروع مشترك مع ا جيجاوات من قدرة التوليد باستخدام التوربينات الغازية ذات الدورة المركبة قيد التطوير. وعلاوة على ذلك، وسعت الشركة استثماراتها في أستراليا حيث استحوذت بنجاح على حصة 49% من مشروع لطاقة الرياح بقدرة إنتاجية تقدر بـ 312 ميجاواط.



الشركات التابعة والكيانات الخاضعة للرقابة في هولندا والبرازيل.

وركز قسم العلاقات العامة بشكل أساسي على العلاقات الإعلامية والعلامات التجارية وتحديث جميع الضمانات وموقع الويب. ودعمت الشركة مشاريع المسؤولية الاجتماعية للشركات في البرازيل والهوية التجارية للشركة إن إي سي إنرجيا في البرازيل.

وفي عام 2022 واصلت الشركة سعيها لتعزيز حوكمة الشركات والضوابط الداخلية وتطبيق أفضل الممارسات بما يتماشى مع قيمها. لقد قمنا بتنفيذ العديد من السياسات والإجراءات الإضافية، التي تهدف إلى تعزيز الشفافية والإنصاف في الطريقة التي ندير بها أعمالنا وتحسين الضوابط الداخلية.



الاستثمارية في عام 2022 على ما هو مخطط له أو أفضل من الخطط على جميع المستويات.

وفي عام 2022، واصلت الإدارة المالية في شركة نبراس للطاقة مهمتها المتمثلة في تطوير أفضل مؤسسة مالية في فئتها تهدف إلى تقديم الدعم الفعال لتحقيق الأهداف الاستراتيجية الواسعة للشركة.

وتم الحفاظ على الاتساق في تطبيق الامتثال العالمي في جميع أنحاء المنظمة. علاوة على ذلك، واصلنا تركيزنا على تقطير الوظائف وتطوير الخبرات القطرية في قطاع الطاقة الدولي، والحفاظ على 22% التقطير.

على صعيد تكنولوجيا المعلومات، أكملت الشركة بنجاح ترحيل مركز البيانات إلى الموقع الجديد في بداية العام. واستعداداً لكأس العالم لكرة القدم 2022 التي تستضيفها قطر، اتخذت الشركة العديد من مشاريع المرونة في مجال الأمن السيبراني لتعزيز الأمن. وفي إطار مبادرات التحول الرقمي الاستراتيجي، بدأت الشركة بنجاح مشروع تحويل البنية التحتية لاستبدال البنية التحتية للأجهزة الخارجية عن الدعم ببنية تحتية محسنة ومتقدمة للأجهزة ولشبكات وجدران الحماية الأمنية. كما بدأت مشروعاً هاماً آخر لتحديث نظام تخطيط موارد المؤسسات وتعميمه على

العمل المتفق عليها والميزانيات المعتمدة. وقامت نبراس إلى بتسهيل وتقديم المعلومات والمشورة والإرشادات والتوجيهات الأخرى لرواد الأعمال والموظفين الرئيسيين بما يتوافق مع عمر الأصول ضمن دورة حياة الأعمال.

وحافظت الشركة على نهج منضبط لتطبيقات العمليات المعدلة للمخاطر والصيانة المعدلة حسب المخاطر عبر المحفظة. وكانت النتائج تحسناً مطرداً في الأداء داخل المحفظة حيث أبلغت بعض الشركات عن تحقيق أفضل أداء فني تجاري في تاريخها. وبشكل عام، كان الأداء المالي والفني والتجاري في مستوى الخطة أو أفضل وقد وفرت محفظة نبراس للطاقة المتجددة أكثر من 1,336,193 طن من ثاني أكسيد الكربون في عام 2022 على أساس معايير openei.org.

وقد مكن التعاون العميق عبر وظائف الشركة خلال هذه الفترة من توفير الدعم الوثيق وتسهيل الأعمال. وقد ركز هذا على مجالات تعويض المخاطر وتقييم تتبع اللوائح وتأمين الترخيص الاجتماعي للعمل. يستمر هذا العمل في تحقيق المعالجة الفعالة للمخاطر التشغيلية مع تعزيز الثقة والإيمان بقدرة الشركة على الإنجاز. وعموماً، كان الأداء المالي والتقني والتجاري في مجال الصحة والسلامة والأمن والبيئة لمحفظة نبراس



وفيما يتعلق بالأسواق الجديدة، أغلقت نبراس عملية الاستحواذ على حصة 18% في مشروع إنتاج الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة التوربينات الغازية في بنغلاديش بطاقة إجمالية إجمالية تبلغ 584 ميغاواط. وتم توقيع اتفاقية شراء الطاقة وإدارة مشروع سيرداريا 2 لإنتاج الطاقة الكهربائية باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة بقدرة 1574 ميغاواط في أوزبكستان، ومن المتوقع أن تبدأ مرحلة الانشاء في أوائل عام 2023. بالإضافة إلى ذلك، تقوم نبراس للطاقة بتطوير مشروع إنتاج الطاقة باستخدام تكنولوجيا الدورة المركبة التوربينات الغازية بقدرة 1590 ميغاواط في أوزبكستان ومن المتوقع أن يتم توقيع اتفاقيات وبدء البناء في الربع الثاني من عام 2023.

أكملت نبراس بنجاح سحب استثماراتها بنسبة 9.5% في شركة بايتون للطاقة في عام 2022. ونجحت في تحقيق التشغيل التجاري لمشاريع لافراس وفرانسيسكو للطاقة الشمسية في البرازيل، ومزرعة سنوكيارد هيلز للرياح في أستراليا ومشروع تيرنوزين للطاقة الشمسية في هولندا.

تعمل محفظة أعمال شركة نبراس للطاقة بالطريقة المعتادة بما يتماشى مع خطط

المسؤولية الاجتماعية للشركات نهج مسؤول تجاه الناس والكوكب والازدهار

منذ تأسيسها أظهرت نبراس للطاقة التزامًا ثابتًا بالمسؤولية الاجتماعية للشركات، بناءً على إيماننا بأن دور مواطنة الشركة هو رد الجميل للمجتمعات التي نخدمها. وعبر محفظة أصولنا، نتبع نهجًا مبدئيًا لإدارة الموارد البشرية والإشراف على علاقات أصحاب المصلحة.

وفي دولة قطر، ركزت مبادرات نبراس للطاقة على التعليم والبحث ودعم الحملات المحلية التي تهدف إلى تعزيز الاستدامة والصحة والرفاهية. وعلى الصعيد الدولي، لا تزال شركة نبراس للطاقة تركز على السكان المحرومين من الخدمات من خلال تسليط الضوء على المزيد من الجهود لدمج المسائل الاجتماعية والاقتصادية والبيئية في الإدارة اليومية للأعمال التجارية.

وعلى مستوى المحفظة، كان هناك تعاون وتنسيق معززين مع الوكالات الحكومية المعنية ومنظمي السوق لضمان تلبية الاحتياجات الطارئة. كما شاركت نبراس للطاقة بشكل فعال وساهمت في مبادرات تحت القيادة القطاعية التي قدمتها شركة قطر للطاقة.



في نبراس للطاقة، تم تصميم برامج الاستدامة لدينا لتوفير المرونة في التوافق مع حوكمة الأعمال والأداء البيئي وجهود المسؤولية الاجتماعية. ويتواجد الوعي بالمسؤولية الاجتماعية للشركات ضمن جميع سمات بيئتنا وثقافتنا التنظيمية.

خلال عام 2022، بدأنا في إطلاق برامج متواضعة تم تصورها جزئياً على أنها تعالج القضايا الموروثة لفترة الوباء. وقد أدركنا أن هناك فرضاً لتعزيز الجهود التي تركز على القضايا الاجتماعية والرفاه والصحة. بدأت البرامج التي تم وضعها لربط احتياجات أصحاب المصلحة المحددة وتطورت لتشمل استخدام ممارسات المصادر الرسمية داخل المجتمعات المحلية، ودعم إدارة الخدمات اللوجستية المحلية، ودعم أنظمة الرعاية الصحية المحلية والإقليمية.

في إندونيسيا، تستمر العلاقات مع هيئة الصحة الإندونيسية في الاستفادة من جهود شركة بايتون للطاقة المعترف بها كمعيار للشراكة بين القطاعين العام والخاص.

وعبر على نهجنا المرتكز على ثلاث أسس (الناس - الكوكب - الأزدهار) تتمكن الشركة من ضمان الوضوح والمساءلة في الوقت المثالي حيث نحدد الاستجابة الناشئة بعد الوباء لشركات المحفظة.

التزامنا

- نسعى إلى التأثير بشكل مفيد على الأشخاص والحياة والمجتمع في الأسواق التي نخدمها.
- نحن نعلم بقوة التنمية الاجتماعية والاقتصادية المتوازنة للمناطق التي نتواجد فيها.
- نعمل على إزالة الحواجز التي تحول دون الإدماج الاجتماعي للفئات المحرومة.
- ندعم التعليم والرعاية الصحية والتنمية الثقافية.
- نحن نشجع الانسجام والاندماج وعدم التسامح مع التمييز والثقة والاحترام المتبادل.
- نوفر ظروف عمل عادلة مع الحفاظ على بيئة عمل آمنة وصحية.

نهجنا

- نستثمر في تقنيات الطاقة والمياه المتقدمة، وخاصة مصادر الطاقة المتجددة، وتقنيات الطاقة المتقدمة التي تعمل بالغاز ذات الكفاءة العالية.
- نحن نتبع أفضل الممارسات العالمية في إعداد تقارير إدارة الأداء البيئي بصراحة وشفافية كما هو مطلوب بموجب متطلبات التمويل المعمول بها والأنظمة التنظيمية للأسواق التي يتم تقديمها.
- نقوم بإجراء تقييمات شاملة للأثر البيئي لجميع مشاريع التأسيس والتطورات الجديدة، وكذلك لجميع عمليات الاستحواذ على الأعمال.
- نعتمد أنظمة إدارة متكاملة على المستوى المحلي وفق أعلى معايير العمل بشكل دوري من قبل مستشارين مستقلين معتمدين.

أبرز مبادرات المسؤولية الاجتماعية للشركات في عام 2022



بايتون للطاقة (إندونيسيا)

خلال عام 2022، استمر التركيز على الروابط المتينة مع المجتمع والقائمة على الشراكة، واستهدفت المشاريع المجتمعية التكميلية، والتي تعود بالنفع على شريحة واسعة من السكان من خلال الاستثمارات المستدامة. وسهم هذا الالتزام في بناء علاقات إيجابية والحفاظ عليها مع الأشخاص الذين يعيشون في المناطق التي تعمل فيها بايتون للطاقة. خلال هذه الفترة، وخلال الفترة، تم تنظيم المبادرات مع الأخذ في الاعتبار التأثيرات الناشئة عن الجائحة.

تجري شركة بايتون للطاقة سنوياً دراسة استقصائية لرسم الخرائط الاجتماعية من قبل أطراف خارجية، وتحديث داخلياً على أساس سنوي. وبناءً على هذه الخرائط، يتم التخطيط لمجموعة من البرامج المجتمعية. وبالإضافة إلى ذلك، قامت الشركة أيضاً بمواءمة البرنامج مع الجهود المبذولة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة على النحو المطبق في القطاع داخل إندونيسيا. وتعمل شركة بايتون للطاقة، على تحقيق أهداف التنمية المستدامة التالية: 1 - القضاء على الفقر، 3 - الصحة الجيدة والعافية، 4 - التعليم الجيد، 6 - المياه النظيفة والمرافق الصحية، 7 - الطاقة النظيفة وميسورة التكلفة، 12 - الاستهلاك والانتاج المسؤولان، 13 - العمل لأجل المناخ.

إن برامج المسؤولية الاجتماعية والتي تركز على المؤسسات والبنية التحتية، تخطط وتنفذ ضمن

الفئات التالية: تحسين إدراك المجتمع تجاه شركة بايتون للطاقة والعمليات، تحسين العلاقات بين شركة بايتون للطاقة والموظفين والمجتمعات المحيطة وتنظيم برنامج تمكين للمجتمع المحلي، يركز على العناصر التي تعزز المنفعة المستدامة.

وخلال عام 2022، تم تكريم الشركة بالعديد من الجوائز اعترافاً بدورها الاجتماعي. من بين أبرزها أفضل شركة استثمار أجنبي في إدارة المسؤولية الاجتماعية للشركات الصادرة عن مجلس استثمار جاوة الشرقية، وجائزة إندونيسيا الخضراء للإدارة المتكاملة للنفايات، والتنوع البيولوجي، واستخدام الطاقة المتجددة.

استدامة الأعمال - تشمل البرامج الجارية في هذا المسار البرامج التي تدعم توافر الموارد التقنية (مثل برنامج إثراء المعرفة، وورش العمل المهنية، ودعم المدرسة الثانوية المهنية) وإدارة النفايات 3R. وأظهر برنامج الاستخدام 3R-FABA الامتثال التقني للمعايير ذات الصلة والجدوى التجارية.

الاستدامة الاجتماعية والاقتصادية - ركزت برامج 2022 على تطوير الأعمال الصغيرة (على سبيل المثال، تمكين الأسواق التقليدية وتطوير الأعمال الصغيرة)، ودعم الإنتاج الغذائي المستدام (الزراعة العضوية، والزراعة المائية وتربية الأحياء المائية، وتنمية مصايد الأسماك، وبرنامج الماشية المتكامل، وتنمية الزراعة المستدامة) وكذلك تعزيز رفاهية المجتمع (حملة الوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز والحملات الصحية في مقاطعتي بروبولينجو وسيتوبونجو). تضمن هذا البرنامج العديد من النجاحات للشركات الصغيرة والمتوسطة، وأبرزها شركة لإنتاج الكولاجين على مستوى الأسماك. ساعدت بايتون للطاقة خريجاً جامعياً محلياً في إنشاء عملية الإنتاج، والحصول على براءات الاختراع للمنتج وترخيص الإنتاج بموجب اللوائح الوطنية. حصلت IKM Srikandi على 22 جائزة حتى الآن من الحكومة الوطنية وحكومة جاوة الشرقية، بما في ذلك جائزة الشباب الرواد في منطقة جاوة الشرقية.

الطاقة والاستدامة البيئية - لا يزال البرنامج يحتوي على مسار يدعم الحفاظ على الطبيعة مثل الحفاظ على الطيور المهددة بالانقراض في كامبونج بليكوك والحفاظ على أشجار المانغروف (منطقة بليكوك وبانيوغلور)، ومخزن الكربون في سيلوبانتينغ، وبرنامج السياحة البيئية والمحافظة على المرجان ودعم مبادرات الطاقة المتجددة، برامج الإدارة المجتمعية المتكاملة للنفايات (بنك النفايات، إيكوبريك).

وخلال عام 2022، تم اتخاذ العديد من المبادرات في مجال الطاقة المتجددة لتتماشى مع جهود بايتون

في فواتير المرافق ويعزز قوتها الشرائية. وتقوم العديد من المنازل بتسخين المياه بالكهرباء أو الغاز الطبيعي أو أنواع الوقود الأحفوري الأخرى. يعد التحول إلى المياه الساخنة بالطاقة الشمسية طريقة فعالة لتقليل انبعاثات الكربون وغيرها من انبعاثات الاحتباس الحراري.

- المدارس البيئية - هذا برنامج قائم على الفصول الدراسية يتسع ليشمل المجتمع من خلال إشراك الجيل القادم في التعلم القائم على العمل. يمكن هذا النهج الشباب بالإنجاز من مشاركة آرائهم في سياسات الإدارة البيئية للمدارس لتوجيه المؤسسة لتكون أكثر صداقة للبيئة. ومول مشروع شركة أي أس ليفانت عملية انتقال مدرستين إلى مدارس بيئية من خلال تطوير مرافق تجميع المياه، وإمدادها بسخانات مياه تعمل بالطاقة الشمسية، ودفينة وحضانة، وحديقة. كما دعمت الأنشطة التشاركية تحديد وصنع القرار بشأن أفضل أساليب تقنيات الاستدامة.
- المناظر الطبيعية / النظام البيئي - تم التبرع بجرار للمجتمع المحلي للمساعدة في أعمال الأرض للحد من تآكل التربة ومخاطر الفيضانات من خلال استعادة النظم البيئية الطبيعية والنباتات المحلية. بالإضافة إلى تأمين إعادة تأهيل المراعي المحلية، فإن هذا يساعد أيضًا في تطوير قطاع الثروة الحيوانية والأمن الغذائي ويعزز الإجراءات لتجريب تقنيات تجميع المياه / تجميع المياه وتوسيع نطاقها.



شمس معان (الأردن)

طورت شمس معان لتوليد الطاقة على مر السنين برنامجًا مستدامًا للمسؤولية الاجتماعية للشركات يركز على المؤسسات والبنية التحتية. ونظرًا لأن جهود المسؤولية الاجتماعية للشركات كانت التزامًا مستمرًا من قبل شركة شمس معان منذ عام 2015، فقد تم دعم العديد من الموضوعات والمجالات لقطاعات المساهمة مثل:



محطة إيه إم للطاقة الشمسية، ومحطة IPP4 لتوليد الكهرباء وشركة شرق عمان لتوليد الكهرباء (الأردن)

على مدار عام 2022، واصلت هذه الشركات مرة دعم برنامج المسؤولية الاجتماعية للشركات، والذي تضمن:

- تزويد مدارس القرى المجاورة بالإنترنت وصيانة المياني العامة وأجهزة الكمبيوتر والقرطاسية والأثاث.
- استمرار برنامج المنح الدراسية للقرية المجاورة على أساس سنوي.
- توفير الدعم والمشاركة في العديد من الفعاليات التي نظمتها جمعية البيئة الأردنية، التي تستهدف حملات التوعية العامة والتدبير المنزلي في الحدائق العامة.
- تقديم تبرعات للمساعدات الطبية للفلسطينيين ولتوفير الدعم الطبي لأطفال اللاجئين في الأردن.

تعد المشاريع التالية من أبرز المبادرات التي تم دعمها:

- توفير حلول الطاقة المتجددة المؤسسية - قامت شركة أي أس الأردن بتركيب نظام طاقة شمسية بقدرة 160 كيلووات في قرية إس أو إس (دور الأيتام) في عمان والعقبة وإربد. كما تضمن دعم الشركة تركيب 51 مكيفًا في القرية للمساهمة في تحسين الظروف المعيشية للأيتام ومقدمي الخدمات والعامليين في القرية، بالإضافة إلى المساهمة بشكل كبير في تقليل استهلاك الكهرباء.
- الطاقة المتجددة المنزلية - وشمل ذلك تركيب 60 سخان مياه يعمل بالطاقة الشمسية للأسر ذات الدخل المحدود في قرية المناخر. سيؤدي ذلك إلى تقليل استهلاك الطاقة بنسبة 50-30% لكل أسرة / شهر، وهو ما سترجم إلى توفير كبير

مكنت المساهمات المقدمة إلى المؤسسة العمانية الخيرية من إحداث تأثير كبير على حياة المحتاجين. وكان ذلك من خلال تقديم الدعم لمشاريع التنمية المجتمعية والمساهمة في مبادرات المسؤولية الاجتماعية في جميع أنحاء عمان.

سأهم الدعم المقدم إلى مركز الجمعية العمانية للسرطان لتمكين حملاتهم التوعوية في رفع مستوى الوعي العام حول الوقاية من السرطان، والفحص، وخيارات العلاج، فضلًا عن تقديم الدعم للمتضررين من السرطان وعائلاتهم. كما ساهم هذا التبرع في جهود المنظمة لتحسين رعاية مرضى السرطان وتقليل عبء السرطان في سلطنة عمان، فضلًا عن تعزيز ثقافة الصحة والرفاهية في المجتمع. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن يساعد دعم حملات التوعية بالسرطان في الحد من وصمة العار وزيادة المعرفة بالمرض، وتمكين الأفراد من اتخاذ خطوات استباقية نحو الوقاية من السرطان والكشف المبكر عنه.

التبرع بوجبات الإفطار من خلال وزارة التنمية الاجتماعية للأسر ذات الدخل المحدود ساعد على تخفيف أعبائها المالية خلال شهر رمضان المبارك، وتعزيز الرعاية الاجتماعية، وإظهار التعاطف والتضامن مع المحتاجين. كان الهدف من هذه المبادرة هو تعزيز الروابط المجتمعية من خلال الجمع بين الناس للإفطار ومشاركة وجبة، بغض النظر عن خلفيتهم الاجتماعية أو الاقتصادية. علاوة على ذلك، فقد ألهم الآخرين أيضًا على رد الجميل لمجتمعهم والمساهمة في رفاهية المجتمع، وتعزيز ثقافة الكرم والشمول والالطف.

يساهم الدعم المقدم لمؤسسة الوقفية لدعم التعليم - سراج، التي تم تشكيلها كجزء من أهداف التنمية المستدامة في سلطنة عمان، على تعزيز الوصول إلى التعليم، ودعم التعلم مدى الحياة، والمساهمة في مبادرات التنمية المستدامة في البلاد وفقًا للركائز التي حددها رؤية عمان 2040.

توفير المصادر والدعم المالي لشراء شاشات ذكية لمدرسة الأولى الابتدائية، حيث استفاد الطلاب من تجربة تعليمية معززة وإمكانيات تكنولوجية متقدمة. وقد وفرت هذه الشاشات طريقة تفاعلية وجذابة لتقديم المحتوى التعليمي.

سأهم الدعم المالي للطلاب المتميزين في منطقة صور في عام 2022 على التعرف على المتفوقين ومكافأة مواهبهم، فضلًا عن تشجيعهم على متابعة شغفهم وتحقيق إمكاناتهم الكاملة.

عزز شراء وتركيب كاميرات مراقبة المدرسة في مدرسة الهواجر الإعدادية سلامة الموظفين والطلاب.

للطاقة في الحد من انبعاثات الكربون، بما في ذلك الإجراءات التالية:

- تحسين التقاط البيانات. توقيع مذكرة تفاهم مع تيلكوم لتمكين بايتون من التقاط بيانات التوليد من العديد من مشاريع الطاقة المتجددة خاصة في المناطق النائية مثل مشروع الطاقة المائية في كالي بيداتي وجوايانجان ونيجبونج بالإضافة إلى تلك الموجودة خارج بروبولينجو مثل مشروع الطاقة الشمسية في سومينيب ومالانج.
- تحسين استخدام الطاقة المائية الحالية من خلال الدمج مع مبادرات المسؤولية الاجتماعية للشركات الأخرى مثل إنشاء الأعمال المعدنية أو محطة النجارة التي ستستخدم الكهرباء المولدة خلال اليوم.
- الشروع في تأسيس مشاريع جديدة لتوليد الطاقة المتجددة. تتم مراجعة العديد من إمكانات الطاقة المتجددة باستخدام معدات تم تصنيعها بواسطة مركز تدريب بايتون للطاقة.
- تم إجراء استقصاء لعدة مواقع تناسب مشروع الطاقة المائية في نهر بيكلين بقدرة مقدرة بين 10-30 كيلوواط.
- خططت بايتون للطاقة لاستخدام الإضاءة الكهروضوئية الشمسية المعاد تصميمها من مجمع الموظفين ليتم تثبيتها في Gerai IKM (مركز الأعمال الصغيرة) الذي طورته الشركة في كراكسان وتقدر بـ 2 كيلوواط.
- تتم مراجعة موقع محتمل لتوربينات الرياح على شاطئ بنطار للتأكد من ملاءمته.



شركة العنقاء للطاقة (عمان)

استمرت شركة العنقاء للطاقة في تقديم الدعم من خلال مجموعة من المبادرات المختلفة في سياق سياق البنية التحتية المحلية والاحتياجات المؤسسية. وتم تخفيف هذا مرة أخرى من خلال تأثيرات كوفيد-19 وشملت ما يلي:

- برنامج طويل الأجل لدعم جهود الخدمات الاجتماعية لتشغيل وإدارة مركز الأيتام مواكبًا للمساهمات المقدمة من خلال دعم الترتيبات التعليمية والمرافق والنقل والغذاء.
- تقديم الدعم للبنية التحتية لمستشفى معان ومعداته من خلال توفير كرسي كهربائي لغسيل الكلى بالإضافة إلى آلات توليد الأوكسجين.
- دعم مؤسسة جمعية صالح شفيق لتأهيل المعاقين في جهودها المستمرة لتحسين رفاهية المعاقين.
- توزيع الطرود الغذائية للأسر الفقيرة عن طريق نواب معان.
- دعم مستمر لبلدية معان في إدارة المتطلبات المحلية مثل تنظيف المنتزهات وطلاء محطات الحافلات وصيانة المباني.
- دعم صيانة وتجديد مدرسة معان للبنات وتقديم جوائز وشهادات تقدير للطلبة الموهوبين بعد التخرج.
- دعم مستمر لنادي أكاديمية معان للكراتيه ونادي معان للشباب لكرة القدم.



نبراس للطاقة أمريكا اللاتينية

خلال عام 2022، استمرت مشاريع فرانسيسكو وجايا ولافراس وسالفويرو في برامج المسؤولية الاجتماعية للشركات المحدودة لعام 2021. وأنشأت الشركات خطوط اتصال مفتوحة مع المجتمعات ووضعت جدول أعمال لمناقشة احتياجات من مؤسسات وبنية تحتية والاتفاق عليها.

ويتواصل تقديم برامج التثقيف البيئي مع جميع الشركات التي تعزز جهود الحفاظ وغرس الاحترام والادراك لتاريخ وثقافة المجتمعات المحيطة بكل عمل تجاري.

وتعمل شركات الطاقة المائية حاليًا على تطوير وطرح مجموعة من المبادرات التي تركز على المؤسسات والبنية التحتية. ومن أبرزها إطلاق برنامج التدريب المهني وبرنامج التدريب الداخلي اللذين تم تصميمهما لتنمية وتطوير المهارات المهنية والمعرفة ذات الصلة بالقطاع. كما تم تصميم مبادرات أخرى لتعزيز الحوار بين افراد المجتمع وتعزيز الفهم حول كيفية مساهمة شركات الطاقة المائية في الملامح الاجتماعية والاقتصادية في المنطقة. وصممة هذه الحوارات لشرح الروابط والواجبات بين جميع أصحاب المصلحة في منطقة المنبع والمصب لمنشآت الطاقة المائية.

على وجه التحديد، بالنسبة لشركتي لافراس وسالفويرو، تم توسيع إجراءات معالجة القضايا القديمة من البناء لتحسين الظروف وإعادة الأنماط التاريخية لاستخدام الأراضي وزراعتها في الموقع المباشر للمرافق. ومكنت هذه الأعمال من التنفيذ السليم لترتيبات مراقبة النباتات والحيوانات المتفق عليها لكل من الأعمال التجارية.



شركة أمين للطاقة المتجددة

تقع مرافق شركة أمين للطاقة المتجددة في ولاية شليم، وبالتالي فإن نشاط المسؤولية الاجتماعية للشركات المحدود مصمم ليعكس احتياجات مؤسسات المجتمع المحلي والبنية التحتية. استفاد الوالي من دعم شركة أمين للطاقة المتجددة جنبًا إلى جنب مع دعم مماثل من الشركات الأخرى للقيام بمشاريع شملت:

- ترميم وصيانة منازل عائلات السكان الأصليين.
- شراء أجهزة وأدوات منزلية مختلفة لتحسين مستوى المعيشة.
- النقل والمساعدات اللوجستية للأسر الفقيرة.



نبراس للطاقة - هولندا

تواصل الشركة تمكين الربط بين أهداف العمل واحتياجات المجتمع من خلال تنفيذ استراتيجية الاستثمار المتفق عليها. ويتجلى ذلك من خلال الاتصال المستمر والتعاون والشراكة مع البلديات المحلية. وأحدث مثال على ذلك هو اتفاقية استثمار في مشروع محطة طاقة شمسية دويسترويغ حيث تم ترتيب جزء من التمويل من خلال ذراع التمويل المستدام لمقاطعة إف إس إف إي بي.

تظل صحة ورفاهية الموظفين والمجتمع محل تركيز بالغ الأهمية حيث ترعى نبراس للطاقة - هولندا وتدعم عمل "المعهد الهولندي الوطني للصحة العامة والبيئة" حيث يتم التركيز على الدراسات لتحديد الأشخاص الذين يعانون من أعراض طويلة الأجل ناتجة عن كوفيد-19. ويوفر العمل الدعم والرعاية المستمرة والمستدامة لبرنامج بوستر جابس الذي لا يزال ساريًا.

مشروع ستوك يارد هل للطاقة الرياح في استراليا

شرع المشروع في تنفيذ مبادرات المسؤولية الاجتماعية للشركات مع التركيز على دعم المؤسسات والبنية التحتية. ولدى الشركة طموحات لتعزيز الادراك حول أعمال مشروع ستوك يارد هل للطاقة الرياح في استراليا ومساهماتها الاجتماعية والاقتصادية في المجتمع. وينصب التركيز في المواضيع التي يتم اتباعها على الخدمات البلدية والمحلية والمؤسسات والأندية والجمعيات الرياضية والأسباب المتوافقة مع التنمية المستدامة للمجتمع المحلي.

قام صندوق مشروع ستوك يارد هل للطاقة الرياح في استراليا بتقييم مشاريع ومنظمات معينة للحصول على الدعم الذي يساهم في واحد أو أكثر مما يلي:

- المهارات والتعليم والتدريب المهني
- سلامة المجتمع وصحته وعافيته
- النمو السكاني المستدام
- الإشراف على الموارد الطبيعية
- الفعاليات والأنشطة المجتمعية التي تعزز الاتصال المجتمعي

وبالتركيز على مبادرات الاستدامة، دعم مشروع ستوك يارد هل لطاقة الرياح في استراليا مدرسة سكيبتون الابتدائية لإحداث تأثير إيجابي على الطلاب أثناء تقدمهم خلال سنوات الدراسة الابتدائية. وقد مكّن ذلك من نشر المزيد من الموارد المدرسية وتخصيصها لتدريس قضايا الاستدامة لكل فصل دراسي على أساس أسبوعي.

كما تم توسيع نطاق تركيز صندوق الرعاية الصحية الاجتماعية على المسائل البيئية بما في ذلك برنامج لاستعادة الموائل واستعادتها في المنطقة المجاورة جبل إمو كريك فيمنطقة ستيورت بارك، الواقعة على مسافة ٥ دقائق سيرًا على الأقدام من مدرسة سكيبتون، مما يمنح الطلاب نقطة محورية في العالم الحقيقي لدراسات مجالات الاستدامة الخاصة بهم. وتشمل هذه المجالات الحفاظ على النباتات والحيوانات والتنوع البيولوجي والمياه وتغير المناخ والنفايات البلاستيكية وإدارة التلوث والاتصال المجتمعي. وفي السابق كانت الضفاف إما عارية أو مختنقة بعشب فالاريس الذي تم إدخاله بارتفاع مترين، والذي تمت إعادة غرسه بأنواع محلية. كما ساهم مشروع ستوك يارد هل للطاقة الرياح في استراليا في:

- توفير جهاز إزالة رجفان القلب، ومعدات أخرى إلى تم تركيبها في شاحنة الإطفاء.
- تعزيز وتحسين مناطق المرح المجتمعية المختلفة.
- تعزيز وتحسين المراكز المجتمعية المختلفة.
- رعاية الأحداث المجتمعية والتقويم السنوي للجمعيات.



تقرير الحوكمة المؤسسية

وفي عام 2022، واصلت الشركة سعيها إلى تعزيز وتقوية الحوكمة المؤسسية وضوابطها الداخلية وتنفيذ أفضل الممارسات بما يتماشى مع قيمها. وقد نفذنا عدة سياسات وإجراءات إضافية تهدف إلى تعزيز الشفافية والإنصاف في الطريقة التي ندير بها أعمالنا وتحسين الضوابط الداخلية.

• سياسة حماية البيانات

• سياسة السلامة الصحية والبيئة

وقد وضعنا سياسات وإجراءات إضافية في عام ٢٠٢٢، وهي قيد الموافقة النهائية لتنفيذها:

• مكافحة غسيل الأموال وتمويل الإرهاب والامتثال التجاري

• مراقبة الوثائق وإجراءات الأرشيف

• إجراءات دعم حوادث المؤسسة

وبالإضافة إلى ذلك، جرى تحديث بعض السياسات والأدلة القائمة من أجل تحسينها وزيادة الضوابط:

• دليل المشتريات

• دليل السياسات والعمليات ABC

• تضارب المصالح

وواصلت لجان مجالس الإدارة (لجنة الاستثمارات، ولجنة مراجعة الحسابات، ولجنة المكافآت) الاضطلاع بأدوارها في الإشراف على عملياتنا وفرص الاستثمار والضوابط الداخلية.

ونحن ملتزمون بتطبيق أعلى معايير الحوكمة المؤسسية. وتؤمن بتعزيز الشفافية والعدالة في كافة جوانب نظام الحوكمة والإدارة.

المراجعة المالية

1. الأداء المالي

في عام 2022، حققت نبراس للطاقة أداءً مالياً قوياً مدعوماً بمحفظة الأصول المتنامية للمجموعة.

حيث بلغ إجمالي الدخل التشغيلي 538.1 مليون ريال قطري مقارنة بـ 426.7 مليون ريال قطري في عام 2021. وترجع الزيادة بنسبة 26% على أساس سنوي في المقام الأول إلى العام الكامل لعمليات مشروع سالجويرو وجيبا للطاقة الشمسية إلى جانب بدء عمليات فرانسيسكو سا ولافراس للطاقة الشمسية في البرازيل، ونتائج العام بأكمله لشركة إن إي سي إنيرجيا (البرازيل)، وبدء عمليات مزرعة الرياح ستوك يارد هيل في أستراليا ومشروع زونيبارك موسلبانكن تيرنوزين للطاقة الشمسية الكهروضوئية في هولندا، وارتفاع حصة الأرباح من بايتون نتيجة تسجيل تعديل ضريبي مؤجل سلبي في عام 2021 (إلغاء الخطط التي أعلنتها الحكومة الإندونيسية سابقاً لخفض معدل ضريبة دخل الشركات من 22% إلى 20% في إندونيسيا)، وارتفاع إيرادات الفائدة من زيادة أسعار الفائدة على الودائع لأجل (متوسط معدل 3.2% في عام 2022 مقارنة بمتوسط 2.0% في عام 2021). وقوبلت العوامل الإيجابية الأعلى جزئياً بانخفاض الإيرادات الأخرى نتيجة لاستحقاق الفائدة على سعر البيع الذي تم الاعتراف به خلال عام 2021 فيما يتعلق بالبيع الجزئي لشركة بايتون وشركة مينجيسا.

بلغ الربح التشغيلي لهذا العام 341.7 مليون ريال قطري مقارنة بـ 289.3 مليون ريال قطري في عام 2021. وتعزى الزيادة بنسبة 18% على أساس سنوي إلى العوامل الموضحة أعلاه وانخفاض الرسوم الاستشارية والمهنية، ويقابلها جزئياً ارتفاع تكاليف الموظفين في عام 2022 (يعزى أساساً إلى ارتفاع عدد الموظفين لدعم نمو محفظة الأصول والإلغاء الجزئي للمكافأة المسجلة في عام 2021)، والخسارة الناجمة عن بيع بايتون وارتفاع معدل الاستهلاك الذي يعزى إلى بدء عمليات تشغيل جميع مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية الأربعة في البرازيل.

بالنظر إلى الوضع الراهن في أوكرانيا وعدم اليقين الاقتصادي، تم إجراء اختبار انخفاض القيمة لخمسة أصول لتوليد الطاقة الشمسية في أوكرانيا خلال العام مما أسفر عن خسارة قدرها 113.0 مليون ريال قطري، بما في ذلك الانخفاض الكامل في قيمة السمعة التجارية بحوالي 76.7 مليون ريال قطري وانخفاض جزئي في قيمة الاستثمارات في محطات الطاقة الشمسية. (الممتلكات والمنشآت والمعدات) في حدود 36.3 مليون ريال قطري.

وفي عام 2022، بلغت تكاليف التمويل 111.0 مليون ريال قطري، وهو ما يزيد بمقدار 48.1 مليون ريال قطري مقارنة برقم العام السابق. ترجو الزيادة إلى ارتفاع أسعار الفائدة على التسهيلات الائتمانية، ونفقات الفائدة المتعلقة بمشروعين جديدين للطاقة الشمسية الكهروضوئية في البرازيل، وخسارة صرف العملات الأجنبية - بشكل أساسي على القروض المقومة باليورو في مشاريع الطاقة الشمسية في أوكرانيا.

تم إدراج صافي النتيجة لشركة قرطاج للطاقة ضمن الربح من التشغيل المتوقع في عامي 2022 و2021 بسبب انتهاء اتفاقية شراء الطاقة وانتقال شركة قرطاج للطاقة في عام 2022. ويعزى ارتفاع صافي الخسارة في عام 2022 إلى توقف العمليات والتسويات ذات الصلة، والأداء التشغيلي، ومصروف ضريبة الدخل عن فترات سابقة.

بلغ صافي ربح السنة العائد إلى نبراس 85.9 مليون ريال قطري (بانخفاض قدره 126.8 مليون ريال قطري مقارنة بأرقام العام الماضي). تم اشتقاقها من الربح التشغيلي المعدل لخسارة انخفاض القيمة وتكاليف التمويل وضريبة الدخل والربح من العمليات المتوقفة والحصص غير المسيطرة. يُعزى الانخفاض مقارنة بعام 2021 في المقام الأول إلى خسارة انخفاض القيمة المتعلقة بأصول الطاقة الشمسية في أوكرانيا، والبيع الجزئي للحصة التجارية في بايتون ومينيجيسا، وارتفاع النفقات العامة والإدارية التي يقابلها جزئيًا النمو في الأصول التشغيلية.

في نهاية العام 2022 بلغ إجمالي الأصول 9,632.6 مليون ريال قطري، أي ما يعادل 981.2 مليون ريال قطري أو زيادة بنسبة 11% مقارنة بعام 2021. وبلغ إجمالي الأصول غير المتداولة 6,082.8 مليون ريال قطري، أي زيادة قدرها 23% عن العام الماضي. وترجو هذه الزيادة إلى ارتفاع الاستثمار في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة والذي بلغ 4,246.1 مليون ريال قطري في نهاية عام 2022 (زيادة بنسبة 32% مقارنة برصيد عام 2021). الاستثمارات

في مزارع الرياح مورابول (أستراليا)، ومحطة توليد الطاقة يونيك ماقناهت في بنغلاديش، ومحطة الطاقة سيرداريا 2 في أوزبكستان ومشروع زونيبارك دويسترويچ ، وهو أحد محفظة غوتامي للطاقة الشمسية الكهروضوئية، وحصة الأرباح من الشركات الزميلة تم تعويضها جزئيًا من خلال أرباح الأسهم المعلنة من قبل الشركات الزميلة خلال السنة. بلغت قيمة الممتلكات والمنشآت والمعدات 1,459.1 مليون ريال قطري، أي بزيادة قدرها 867.5 مليون ريال قطري عن العام الماضي. ترجو الزيادة في العقارات والمنشآت والمعدات بشكل أساسي إلى مشاريع فرانسيسكو سا ولافراس البرازيل للطاقة الشمسية الكهروضوئية التي حققت عمليات تجارية خلال العام (التحويل من الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ) وإنشاء مشروعين للطاقة الشمسية الكهروضوئية على الأسطح في زين (هولندا) جزئيًا يقابلها رسوم الاستهلاك. يعود سبب الانخفاض البالغ 757.8 مليون ريال قطري في الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ إلى تحويل التكاليف المتراكمة للمشاريع المذكورة أعلاه في البرازيل وهولندا إلى الممتلكات والمنشآت والمعدات. يُعزى الانخفاض في الشهرة بمبلغ 72.7 مليون ريال قطري إلى حد كبير إلى انخفاض القيمة المسجل فيما يتعلق بمحفظة الطاقة الشمسية الكهروضوئية في أوكرانيا. إن التغيير في قيمة الأدوات المالية المشتقة من الالتزامات البالغة 28.4 مليون ريال قطري إلى الموجودات البالغة 24.7 مليون ريال قطري عن العام الماضي مدفوع بالتغير في قيمة مشتقات أسعار الفائدة. بلغت الأصول المتداولة 3,549.8 مليون ريال قطري، بانخفاض قدره 139.9 مليون ريال قطري مقارنة بعام 2021. ويعود الانخفاض بمقدار 509.0 ريال قطري في الأصول المحتفظ بها للبيع إلى استكمال بيع حصة أعمال بنسبة 9.5% في شركتي بايتون إنبرجي ومينيجيسا في الربيع الأول من عام 2022.

يتم تفسير الانخفاض في مجموعة الاستبعاد المحتفظ بها للتوزيع فقط من خلال انخفاض إجمالي أصول شركة قرطاج للطاقة بسبب توقف العمليات (وفقًا لاتفاقية شراء الطاقة) والتسويات ذات الصلة.

بلغ إجمالي المطلوبات 4,129.6 مليون ريال قطري بزيادة قدرها 923.0 مليون ريال قطري (أعلى بنسبة 29% عن العام الماضي). وترتبط الزيادة في القروض والقروض في الغالب بالاستحواذ على مزارع الرياح مورابول في أستراليا. ترجو الزيادة في الالتزامات غير المتداولة الأخرى إلى حد كبير إلى تراكم الفوائد خلال فترة السماح على القروض المصرفية

والاعتراف بالتزامات تقاعد الأصول في مشاريع الطاقة الشمسية في البرازيل. يرجو الانخفاض في الذمم الدائنة التجارية والذمم الدائنة الأخرى بشكل رئيسي إلى استكمال أنشطة الإنشاء الرئيسية لمشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية في البرازيل، وقد قابله جزئيًا ارتفاع الفوائد المستحقة والنفقات المستحقة على عمليات الاستحواذ الأخيرة. يُعزى انخفاض الالتزامات المحتفظ بها للتوزيع إلى انخفاض الذمم الدائنة لشركة قرطاج للطاقة بسبب توقف الأنشطة التشغيلية ووفقًا للترتيبات التعاقدية.

في نهاية عام 2022 بلغ إجمالي حقوق الملكية 5,503.0 مليون ريال قطري مقارنة بـ 5,444.8 مليون ريال قطري في نهاية عام 2021. ويعزى التغيير الإيجابي بشكل أساسي إلى الدخل الشامل للسنة، والذي قابله جزئيًا انخفاض في احتياطي الترجمة وانخفاض احتياطي التحوط، ومدفوعًا إلى حد كبير بالتغير في قيمة مشتقات أسعار الفائدة.

في نهاية عام 2022، بلغ إجمالي السيولة (النقد والودائع والتسهيلات الائتمانية المتاحة) 3,597 مليون ريال قطري مقارنة بـ 3,015 مليون ريال قطري في نهاية عام 2021. وترجو هذه الزيادة إلى النقد الناتج عن الأنشطة التشغيلية والتمويلية، وعائدات بيع بايتون جزئيًا. يقابلها الاستثمارات في مزارع الرياح مورابول (أستراليا)، ومحطة توليد الطاقة يونيك ماقناهت في بنغلاديش، ومحطة الطاقة سيرداريا 2 في أوزبكستان ومشروع زونيبارك دويسترويچ في هولندا، والنفقات الرأسمالية على مشروع ZEN والبرازيل للطاقة الشمسية.

في عام 2022 بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية 234.1 مليون ريال قطري مقارنة بـ 184.4 مليون ريال قطري في عام 2021. وترجو الزيادة بنسبة 27% في المقام الأول إلى بدء تشغيل جميع محطات الطاقة الشمسية الكهروضوئية الأربعة في البرازيل وحركات رأس المال العامل ذات الصلة، والتي قابلهما جزئيًا ببيع 9.0 النسبة المئوية لحصة الأسهم في بايتون للطاقة ومينيجيسا التي تؤثر على توزيعات الأرباح لعام 2022.

وفي عام 2022، بلغ صافي التدفقات النقدية الخارجة من الأنشطة الاستثمارية 770.4 مليون ريال قطري. ترتبط النفقات النقدية إلى حد كبير بأنشطة البناء في مشاريع ZEN والبرازيل للطاقة الشمسية، والاستثمارات في مزارع الرياح مورابول (أستراليا)، ومحطة توليد الطاقة يونيك ماقناهت في بنغلاديش، ومحطة الطاقة سيرداريا 2 في أوزبكستان ومشروع زونيبارك دويسترويچ في

هولندا (جزء من محفظة غوتامي للطاقة الشمسية الكهروضوئية). تم تعويض التدفق النقدي الاستثماري جزئيًا من خلال عائدات بيع بايتون للطاقة ومينيجيسا في الربيع الأول من عام 2022.

وفي عام 2021، بلغ صافي التدفقات النقدية الخارجة من الأنشطة الاستثمارية 846.2 مليون ريال قطري. تم تفسير التدفقات النقدية الخارجة إلى حد كبير من خلال إنشاء مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية في البرازيل، والاستثمار في شركة إن إي سي إنبرجيا، ومشاريع الطاقة المائية في البرازيل، والاستحواذ على حصة 75% في محفظة الطاقة الشمسية الكهروضوئية في أوكرانيا، وحصة ٤٠٪ في مشروع زونيبارك دويسترويچ للطاقة الشمسية الكهروضوئية في هولندا وضخ أسهم إضافية في مشروع طاقة الرياح ستوكيارد هيل في أستراليا.

بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التمويلية في عام 2022 تدفقًا داخليًا بقيمة 1,021.2 مليون ريال قطري، وقد نتج معظمه عن سحب التسهيلات الائتمانية المخصصة للاستحواذ على حصة قدرها 49% في مزارع مورابول لطاقة الرياح في أستراليا وعن طريق سحب ديون المشروع لبناء مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية. في البرازيل، بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التمويلية في عام 2021 276.8 مليون ريال قطري، وكان ذلك مدفوعًا بشكل أساسي بسحب ديون المشروع لبناء مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية في البرازيل.

2. الإدارة المالية

وفي عام 2022، حققت نبراس للطاقة مزيدًا من التقدم في تحقيق هدفها المتمثل في تطوير أفضل مؤسسة مالية في فئتها تدعم الأهداف الإستراتيجية للمجموعة بشكل فعال.

استمر ولاء كوفيد - 19 في تشكيل بعض التحديات خلال العام. وتم وضع سلامة الموظفين وأصحاب المصلحة كأولوية قصوى من قبل الشركة من خلال تنفيذ تدابير السلامة في جميع أنحاء مكاتب نبراس. ومع ذلك، استمرت الأعمال كالمعتاد، وقدمت الإدارة المالية الدعم دون انقطاع خلال العام.

تواصل الشركة اتباع استراتيجيتها طويلة المدى فيما يتعلق بهيكل رأس المال والتمويل والتي تم تضمينها في خطة العمل الخمسية المعتمدة من قبل مجلس الإدارة. ويظل التمويل بدون حق الرجوع هو المصدر الرئيسي لتمويل المشاريع

الجديدة. تستخدم الشركة تمويل الشركات لتحسين تكلفة رأس المال، وتأمين النمو على المدى الطويل وزيادة قيمة المساهمين. ويتوافق المستوى المستهدف لديون الشركات مع الحفاظ على تصنيف ائتماني مستقل من الدرجة الاستثمارية تم تقييمه داخليًا. وفي أواخر العام، قامت شركة نبراس للطاقة أستراليا ذات الملكية المحدودة، وهي شركة فرعية مملوكة بالكامل لشركة نبراس للطاقة، بتنفيذ تسهيلات قرض أخضر مشترك بقيمة 375 مليون دولار أسترالي للاستحواذ على 49% من أسهم مزارع الرياح مورابول الشمالية ومورابول الجنوبية. وتبلغ مدة تسهيلات القرض الأخضر عامين ولكن يمكن تمديدتها لمدة عام آخر حسب اختيار المقرضين.

إن شروط التسهيل تنافسية للغاية وتعكس القوة المالية وجهود التنويع التي تبذلها المجموعة مع استمرارها في تنمية قاعدتها الاستثمارية في مجال الطاقة المتجددة.

وقدمت وظيفة التمويل في البرازيل دعمًا سلبيًا أثناء إنشاء أربعة مشاريع للطاقة الشمسية الكهروضوئية. حقق اثنان من مشروعَي سالجويرو وجيبا عمليات تجارية خلال عام 2021. وبدأ المشروعان الآخران، فرانسيسكو سا ولافراس، عملياتهما في عام 2022. وواصلت الوظيفة المالية في هولندا إدارة عمليات الشركات الاستثمارية والسيطرة على الشركات المحلية. ساعدت الوظيفة المالية في بيع حصة قدرها 9.5% في بايتون للطاقة ومينيجيسا والتي تم إغلاقها في الربع الأول من عام 2022.

دعمت الوظيفة المالية للمجموعة عملية تقديم العطاءات لمناقصة دولية وأنشطة التطوير اللاحقة لمحطة طاقة كبيرة الحجم تعمل بنظام الدورة المركبة سيتم بناؤها في منطقة سيرداريا في أوزبكستان.

فاز ائتلاف نبراس للطاقة، واي دي اف، وشركة سوجيتز، ومجموعة كيودن بالمناقصة الخاصة بمشروع سيرداريا، ووقعوا اتفاقية شراء الطاقة طويلة الأجل لبناء وتشغيل محطة كهرباء سيرداريا2. ويتوقع الرعاة الوصول إلى الإغلاق المالي في عام 2023.

في عام 2022، استحوذت شركة الكهرباء والماء القطرية على حصة 40% المتبقية في نبراس للطاقة وأصبحت المساهم الوحيد، مما أدى إلى توحيد النتائج المالية لشركة نبراس للطاقة بالكامل من قبل شركة الكهرباء والماء القطرية. ونجحت الإدارة المالية في نبراس في تبني التغييرات المطلوبة

في العمليات المالية ودعمت بشكل فعال أنشطة ما بعد الاستحواذ.

حاليًا تمتلك نبراس وتدير خمس محطات للطاقة الشمسية الكهروضوئية تقع في الأجزاء الوسطى والجنوبية من أوكرانيا. وقد أثر الصراع الدائر في البلاد سلبيًا على عمليات الأصول في أوكرانيا. وتقع ثلاث محطات من أصل خمس محطات لتوليد الطاقة حاليًا في الأراضي المحتلة. وتواصل نبراس بالتعاون مع الشريك المحلي مراقبة الوضع عن كثب وإدارة الأصول بشكل فعال. محطات توليد الطاقة تعمل وترسل الكهرباء إلى الشبكة.

تدرك نبراس للطاقة أهمية الحفاظ على أعلى معايير الضوابط الداخلية على الوظيفة المالية. تواصل المجموعة العمل على تحسين وأتمتة ضوابطها الداخلية لضمان ضوابط فعالة على الجوانب الرئيسية للوظيفة المالية.

بينما يخرج سوق التأمين العالمي من جائحة كوفيد 19، لا تزال هناك تحديات كبيرة بسبب مجموعة من حوادث الكوارث الطبيعية، وقضايا سلسلة التوريد العالمية، والصراع المستمر في أوكرانيا، وأصبحت إرشادات الاكتتاب أكثر صرامة.

هناك الآن تركيز خاص على استراتيجيات الحوكمة البيئية والاجتماعية والمؤسسية لشركات التأمين، وتركز شركات التأمين بشكل أقل على الأقساط وأكثر على الحد من تعرضها من خلال تقليل القدرة التي يرغبون في الكتابة عنها. وهذا يجعل عمليات التوظيف واسعة النطاق أكثر صعوبة مع زيادة عدد شركات التأمين التي تتطلب التعامل في كثير من الأحيان بشروط وأحكام مختلفة. بشكل عام، في حين تباطأت الزيادات في الأسعار، ويمكن القول إن التكلفة الإجمالية للتأمين لا تزال مرتفعة، حيث تكافح شركات التأمين لتعويض الخسائر عبر فئات مختلفة من الأعمال. لم تكن مجموعة نبراس محصنة ضد تحديات التكلفة هذه، إلا أن الاستفادة من العلاقات القائمة وبناء علاقات جديدة مع الوسطاء وشركات التأمين ساعدت في تقليل زيادات التكلفة حيثما أمكن ذلك دون التضحية باتساع التغطية وتلبية المتطلبات التعاقدية.

وتدرك الشركة أهمية إدارة شؤونها الضريبية بطريقة حكيمة ومسؤولة اجتماعيا وفعالة. كونها مجموعة دولية، تتبنى نبراس أفضل الممارسات في إدارة العلاقات والمعاملات الضريبية الدولية المعقدة على حد سواء. وقد تم تحقيق ذلك من خلال بناء خبرة داخلية قوية في إدارة الضرائب ومن خلال تصميم العمليات والحلول الضريبية خصيصًا لتناسب ثقافة نبراس ورغبتها في المخاطرة

وحجم استثماراتها. تحافظ نبراس للطاقة على أعلى مستويات الجودة من الخبرة الداخلية في مجال إدارة الضرائب من خلال الاستثمار المستمر في المعرفة الضريبية والوعي لدى موظفيها فيما يتعلق بالتطورات الضريبية المستمرة.

يتغير المشهد الضريبي الدولي حاليًا بوتيرة سريعة. بموجب تآكل الوعاء الضريبي وتحويل الأرباح 2.0، أصدرت منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية إرشادات فنية مفصلة حول قواعد نموذج الركيزة الثانية للحد الأدنى للضريبة العالمية بنسبة 15% للركيزة الثانية. وأدى هذا التوجيه الفني إلى:

- أن يتوصل مجلس الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي إلى الإجماع في ديسمبر 2022 لاعتماد توجيه لتنفيذ الركيزة الثانية على مستوى الاتحاد الأوروبي والقوانين الوطنية قبل نهاية عام 2023.

- ستقوم قطر بنشر القانون رقم 11 لسنة 2022 ("التعديلات") في فبراير 2023 بتعديل العديد من أحكام قانون ضريبة الدخل رقم 24 لسنة 2018. وتشير التعديلات إلى أنه سيتم اتخاذ تدابير لتحقيق الحد الأدنى من معدل الضريبة الفعلي بنسبة 15% للكيانات داخل النطاق في قطر.

تقوم نبراس للطاقة، بالتعاون مع شركتها الأم شركة الكهرباء والماء القطرية، بتحليل تطبيق وتأثيرات قواعد الركيزة الثانية على وضعها الضريبي. ومع ذلك، فإن شركة نبراس للطاقة ومجموعة شركة الكهرباء والماء القطرية ستحققان حد الإيرادات في عام 2022. ونظرًا لدمجهما في مجموعة شركة الكهرباء والماء القطرية في عام 2022، قد يتم استيفاء حد الإيرادات في المستقبل وقواعد الركيزة الثانية إما في ذلك إجراءات تآكل الوعاء الضريبي وتحويل الأرباح الأخرى التي تتبع نفس الحد الأدنى للإجراء 13 الإبلاغ عن كل دولة على حدة] قد يتم تطبيقه.

وستواصل نبراس للطاقة مراقبة ومتابعة هذه التطورات الضريبية عن كثب بالتعاون الوثيق مع الشركة الأم شركة الكهرباء والماء القطرية.

3. تطوير الأعمال

شهد تعافي الاقتصادات من جائحة كوفيد-19 تقدمًا جيدًا في عام 2022، حيث تم طرح مشاريع جديدة وزيادة كبيرة في صفقات الاندماج والاستحواذ مقارنة بالعامين الماضيين. وبدورها واصلت نبراس خططها للنمو وبحثت عن فرص استثمارية، سواء في المجالات الجديدة أو الاستحواذ على الأصول التشغيلية بما يتماشى مع خطة عمل الشركة،

مع التركيز على الأصول الموجودة في المناطق الجغرافية المستهدفة، والتي تشمل على قدرات توليد الطاقة التقليدية والمتجددة عالية الكفاءة. وفي عام 2022، تمكنت الشركة من تحقيق أهداف النمو السنوية وتوسيع تواجدها في العديد من الأسواق والدخول في أسواق جديدة.

قامت الشركة بتوسيع تواجدها في البرازيل حيث قامت بزيادة محفظتها من الطاقة المائية بمقدار 15.75 ميجاواط/ساعة إضافية (إجمالية). بالإضافة إلى ذلك، نجحت نبراس في الاستحواذ على 50% من مشروع مشترك بقدرة توليد 1 جيجاوات من الدورة المركبة قيد التطوير في البرازيل. علاوة على ذلك، قامت الشركة بتوسيع استثماراتها في أستراليا حيث نجحت في الاستحواذ على حصة قدرها 49% في مزرعة رياح تبلغ طاقتها 312 ميجاواط. وفيما يتعلق بالأسواق الجديدة، تمكنت نبراس للطاقة من إتمام عملية الاستحواذ على حصة 18% في مشروع الدورة المركبة في بنجلاديش بقدرة إجمالية تبلغ 584 ميجاواط وكهرباء، ومن المتوقع أن يتم تشغيلها تجاريًا في الربع الثالث من عام 2023.

علاوة على ذلك، تمكن ائتلاف نبراس من توقيع اتفاقية شراء الطاقة وعقد الهندسة والشراء والبناء لمشروع سيرداريا 2 في أوزبكستان بسعة إجمالية تبلغ 1574 ميجاواط، ومن المتوقع أن يوقع اتفاقيات المشروع الأخرى ووثائق التمويل وبدء البناء في الربع الأول من عام 2023 مع تحقيق الإغلاق المالي في الربع الثاني من عام 2023. بالإضافة إلى ذلك، تعمل نبراس بالشراكة مع شركاء دوليين ومحليين على تطوير مشروع دورة مركبة آخر في أوزبكستان بحوالي 1600 ميجاواط والذي من المتوقع أن يتم توقيع اتفاقيات المشروع ووثائق التمويل وبدء البناء في الربع الثاني من عام 2023.

أكملت نبراس بنجاح تصفية استثماراتها بنسبة 9.5% في شركة بايتون للطاقة في عام 2022. علاوة على ذلك، تم تأجيل الاستحواذ على حصة إضافية في مشروعين في الأردن مما أدى إلى زيادة حصة نبراس من 18% إلى 50%. ومن المتوقع أن يتم إغلاقه في النصف الأول من عام 2023.

واصلت نبراس تطوير مشاريعها الأربعة للطاقة الشمسية في البرازيل حيث نجحنا في تحقيق التشغيل التجاري للمشروعين المتبقين، لافراس وفرانسيسكو. كما تم الانتهاء من أنشطة البناء لمزرعة الرياح ستوكيارد هيلز في أستراليا وتم تحقيق التشغيل التجاري الكامل في سبتمبر 2022. وايضاً حققت نبراس التشغيل التجاري لمحطة الطاقة الشمسية الكهروضوئية بقدرة

60 ميغاواط، بالإضافة إلى تشغيل 14.2 ميغاواط من الطاقة الشمسية على الأسطح في هولندا.

واصلت نبراس العمل على تحديد فرص التطوير لمحطات الدورة المركبة واسعة النطاق في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا واكتساب القدرة التشغيلية والطاقة المتجددة في آسيا وإفريقيا وأوروبا. تتقدم الشركة بالعديد من الإنجازات الناجحة في عام 2023.

إلى جانب الأسواق الأساسية المستهدفة لدينا، تعمل نبراس على استكشاف فرص الاستثمار في الأسواق الجديدة والناشئة التي تتوافق مع فلسفة الاستثمار الأساسية الشاملة لنبراس. ومن ثم، ستواصل نبراس سعيها لتأمين الفرص الاستثمارية التي من شأنها توسيع نطاق تواجدها العالمي. وهذا سيساعد نبراس في تحسين محفظتها من حيث مزيج التكنولوجيا والجغرافيا.

نحن نواصل تعزيز إطار حوكمة الاستثمار لدينا وعملية اتخاذ القرار الاستثماري من خلال التحسينات المستمرة لسياستنا واستراتيجيتنا الاستثمارية، مع المشاركة بشكل استباقي مع لجنة الاستثمار لدينا.

يلخص الجدول أدناه جهود تطوير الأعمال الرئيسية للشركة لعام 2022، في مراحل مختلفة من التقدم: المشاريع قيد الإنشاء/التشغيل، وما قبل الإغلاق، والعناية الواجبة/العطاءات.

بالإضافة إلى المشاريع المذكورة أدناه، قام فريق تطوير الأعمال في نبراس للطاقة أيضًا بإجراء العناية الواجبة على عدد من الفرص الاستثمارية الأخرى التي تشمل التقنيات التقليدية والمتجددة والتي هي في مراحل مختلفة وتقع في مناطق جغرافية مختلفة.

تحت الإنشاء/التشغيل

كانسول سولار (482 ميغاواط من محطة الطاقة الشمسية) - البرازيل

• تم التشغيل التجاري لمشروع لافراس وفرانسييسكو الأخيرين في الربع الثاني/الربع الثالث من عام 2022.

مشروع ستوك يارد هيلز للطاقة الشمسية - أستراليا (527 ميغاواط/ساعة للرياح)

• التشغيل التجاري لمزرعة الرياح بالكامل في الربع الثالث من عام 2022.

تيرنوزن (60 ميغاواط من الطاقة الشمسية) - هولندا

• تم التشغيل التجاري للمحطة بأكملها في الربع الثاني من عام 2022.

دوستيريويج (14.5 ميغاواط من الطاقة الشمسية) - هولندا

• تأخرت أعمال البناء ومن المتوقع إنجاز التشغيل التجاري في الربع الثالث من عام 2023.

يونيك مافناقهت للطاقة (ميغاواط 584) - بنجلاديش

• أعمال الإنشاء مستمرة ومن المتوقع أن يتم تحقيق التشغيل التجاري في الربع الثاني من عام 2023، وهو ما نأمل في تحقيقه من خلال معاملات الاستحواذ الأخرى

محفظة إيه إي إس - 371 ميغاواط دورة مركبة و241 ميغاواط محرك وقود ثلاثي في الأردن

• تأخير المعاملة بسبب التأخير في الحصول على موافقة المقرضين. الإغلاق المستهدف للصفحة في منتصف 2023.

مزرعة مورابول لطاقة الرياح (312 ميغاواط) - أستراليا

• مشروع تشغيلي بالكامل. تم إغلاق الصفقة في ديسمبر 2022.

• ديامانتي جي في البرازيل 1040 ميغاواط

• تم إغلاق الصفقة في ديسمبر 2022. مشروع تطوير الغاز.

تحت التطوير

شركة إن إي سي (1500 ميغاواط من الطاقة الشمسية) - البرازيل

• المشاريع في مراحل مختلفة من التطوير.

سيرداريا 2 (1574 ميغاواط) أوزبكستان

• تم التوقيع على اتفاقية شراء الطاقة والتنفيذ سيتم في فبراير 2022.

• تم توقيع عقود الهندسة والمشتريات والبناء بتاريخ 30/11/2022 وإصدار إشعار محدود للمتابعة بتاريخ 1/12/2022.

• سيتم التوقيع على وثائق التمويل طويلة الأجل في الربع الأول من عام 2023. وسيتم إصدار برنامج التحول الوطني وبدء البناء في مارس 2023.

• التشغيل التجاري في الربع الأول من عام 2026

مشروع سورخانداريا سعة 1600 ميغاواط أوزبكستان

• تم التوقيع على اتفاقية شراء الطاقة واتفاقية التنفيذ في عام 2021.

• عقد الهندسة والتوريد والإنشاء والوثائق طويلة الأمد والتمويل قيد التقدم. ومن المستهدف توقيع جميع الاتفاقيات بحلول مايو 2023.

• التشغيل التجاري في الربع الرابع من عام 2026.

العناية الواجبة / العطاءات

مشاريع طبية والقصيم (4x1800 ميغاواط) - المملكة العربية السعودية

• قامت الشركة بإعادة طرح المشاريع بموعد جديد لتقديم العطاءات بتاريخ 23/6/2023.

ستراتا (محفظة الطاقة الحرارية 884 ميغاواط) - أفريقيا

• تم تقديم العرض غير الملزم في نوفمبر 2022.

• جار بذل العناية الواجبة فيما يتعلق بتقديم طلب الشراء المستهدف في مارس 2023.

كوبابيللا (280 رياح) - أستراليا

• المشروع قيد التطوير.

• قامت نبراس بتأمين الحصرية وبذل العناية الواجبة.

4. إدارة الأصول

تعمل محطة أعمال شركة نبراس للطاقة بالطريقة المعتادة بما يتماشى مع خطط العمل المتفق عليها والميزانيات المعتمدة. في حين أن جميع الشركات أوفت بالتزاماتها التعاقدية، فقد تم تعديل العمليات التجارية اليومية وتكييف العمليات مع المتطلبات الناشئة للأسواق.

قامت نبراس بتسهيل وتقديم المعلومات والمشورة والتوجيه والتوجيهات الأخرى لقيادة الأعمال والموظفين الرئيسيين الأفراد بما يتوافق مع عمر الأصل خلال دورة حياة الأعمال.

لقد كانت التحسينات في عمليات تبادل أصحاب المصلحة سمة مميزة في جميع الأعمال. والهدف المشترك هو إظهار أن الشركات قد أوفت بكفاءة بمسؤولياتها المؤسسية، وقد تمت إدارة الإجراءات المتخذة في سياق الأعمال لحماية ضرورة العمل بالإضافة إلى صحة جميع الفرق المنتشرة ورفاهيتهم وأمنهم وسلامتهم. لعبت شركة

بايتون للطاقة دورًا قياديًا داخل مشاريع الطاقة المستقلة الإندونيسية من خلال العمل في تعاون وثيق جدًا مع مختلف وكالات الدولة لإدارة مشكلات الوباء وإصابات القوى العاملة وتوفير الترتيبات اللازمة لتمكين تطعيم القوى العاملة والمجموعات العائلية. ويستمر الاعتراف بمجهودات بايتون للطاقة من قبل الوكالات الحكومية نظراً للأساليب المنضبطة والمبتكرة والإبداعية المنتشرة في تقديم المساهمات الاجتماعية. لقد تم الاعتراف بهذه الجهود عبر المحفظة على نطاق واسع وتقديرها للشراكة بين المؤسسات الخاصة والدولة.

وحافظت الشركة على نهج منضبط لتطبيقات العمليات المعدة للمخاطر والصيانة المعدة للمخاطر عبر المحفظة. وكانت النتائج عبارة عن تحسن مطرد في الأداء ضمن المحفظة حيث أبلغت بعض الشركات عن أفضل أداء تقني تجاري في تاريخها.

وبشكل عام، كان الأداء المالي والفني والتجاري في مستوى الخطة أو أفضل منها. ووفرت محفظة نبراس للطاقة المتجددة أكثر من 1,336,193 طنًا من ثاني أكسيد الكربون في عام 2022 بناءً على معايير www.openei.org.

يوصل فريق إدارة أصول نبراس للطاقة توحيد العمليات والخدمات اللوجستية لتمكين الدعم الاستباقي والعميق لتطوير أعمال نبراس وعلى مستوى الأعمال. التعلم المنهجي والقدرة على خلق قيمة جديدة من خلال تطبيق المعرفة والخبرة المؤسسية لكل أصل مناسب للمرحلة التي تمر بها دورات حياة الأعمال. ويتم بذل جهود كبيرة لتحسين وسائل تعبئة أعمال جديدة ضمن المحفظة. يتم دمج الأعمال الجديدة في البرازيل بشكل تدريجي في آليات الأعمال التجارية لشركة نبراس.

وقامت جميع الشركات بتقديم تقارير وفقًا لمتطلبات الشركة لتمكين تقديم التقارير في الوقت المناسب إلى مجلس إدارة الشركة. وتواصل نبراس تقديم أفضل أساليب إدارة الأصول في فئتها والتي تركز على تقديم الأداء الفعال. تم إصدار فواتير الخدمات وفقًا لاتفاقيات الشراء واتفاقيات الرعاية.

في الوقت الحالي، ليس فريق إدارة أصول نبراس للطاقة على علم بالنزاعات أو المطالبات المسجلة في المحكمة مع المتعهدين أو الجهات الراعية. ومع ذلك، تشجع نبراس جميع الشركات على الاحتفاظ بحقوق استخدام الطاقة وتغيير القانون

حسب الاقتضاء. تم تسليم أعمال شركة قرطاج للطاقة إلى السلطات في تونس حيث لم يكن تمديد اتفاقية شراء الطاقة مطلوباً.

وبناءً على ذلك، تم وضع خطط تفصيلية للوفاء بالتزامات نهاية اتفاقية الامتياز ويتم تنفيذها تدريجياً. وكانت مدفوعات شركة الكهرباء الوطنية لأصول الأردن متوافقة مع اتفاقية شراء الطاقة مع تسجيل بعض التأخيرات الطفيفة وفقاً لاحتياجات الشركة. تلقت الأصول الأردنية وشركة العنقاء للطاقة من عمان طلباً لتخفيض تعريفات اتفاقية شراء الطاقة من النظراء المعنيين والذي لا يزال قيد المناقشة من قبل أصحاب المصلحة المعنيين.

تم إدخال نظام الدفع لكل نقرة (PPC) وفقاً لمتطلبات الترخيص وعمليات تقديم البيانات التجارية لقواعد السوق الجديدة. تتم عملية إرسال البيانات هذه بشكل يومي وفقاً لمتطلبات قواعد السوق الجديدة دون أي تحديات.

خلال فترة عام 2022، تم شرح ترتيبات إدارة المخاطر المؤسسية وتم تقديم المشورة فيما يتعلق بنشرها للوكالات في دولة قطر. وقد استمرت الجهود المبذولة لمراجعة وتحديث وتحسين وتعزيز ترتيبات إدارة المخاطر طوال الفترة. ومع ظهور لوائح إعداد تقارير الاستدامة، توجد فرصة لنبراس لتعزيز التقارير المتعلقة بالتنوع والامتثال وإدارة المخاطر وإشراك المساهمين.

تستمر السجلات في تقديم سلامة المحفظة والأداء البيئي عند المستويات القياسية. لقد قامت شركة نبراس لإدارة الأصول للطاقة بتطوير ونشر نهج شبه آلي في شكل عرض توضيحي للاستفادة من تقارير مؤشرات الأداء الرئيسية المصدرة من خادم شيربوينت ولوحات معلومات ذكاء الأعمال مع باور بي أي. ولا يزال الحصول على البيانات التشغيلية للمحفظة في الوقت القريب من خلال نظام مراقبة الأداء وإدارته "EtaPro" في مرحلة التنفيذ. ويستمر التقدم جزئياً في أخذ مشهد التهديدات الناشئة في الاعتبار والنظر فيه والحاجة إلى ترتيبات معززة لمقاومة الهجمات السيبرانية. تتماشى نبراس مع الاتجاه العالمي للقطاع فيما يتعلق بالتوعية البيئية والاجتماعية والحوكمة وإعداد التقارير.

ستؤثر البيئة والعوامل الاجتماعية والحوكمة بشكل أكبر على التراخيص الاجتماعية للعمل. وقد أكملت نبراس دراسة شاملة للسوق وتقييماً لموردي تقارير البيئة والصحة والسلامة والبيئة والحوكمة البيئية والاجتماعية والحوكمة لتمكين اختيار ونشر حلول إعداد التقارير التي تلبى احتياجات الشركات ومجموعة أصحاب المصلحة الأوسع على

أفضل وجه.

يحرص فريق إدارة الأصول في نبراس للطاقة على تتبع ظهور التقارير الإلزامية عن هذه العوامل الحاسمة في الولايات القضائية التي تعمل فيها الشركة. ومن خلال القيام بذلك، تركز نبراس بشكل أكبر على ضمان البيانات والثقة في البيانات في التقارير التي تقدمها شركات المحفظة.

كما هو الحال في الفترات السابقة، تتم مراجعة المخاطر بشكل نقدي مع شركاء المشروع المشترك لتوفير اتخاذ قرارات مستنيرة بشأن المخاطر للشركة. لقد كان هذا النهج في العمليات التجارية فعالاً في زيادة قدرة فريق إدارة الأصول على إدارة المخاطر.

يعد اعتماد سجل مخاطر الشركات أداة فعالة بشكل متزايد للمساعدة في توثيق الإدارة الشاملة لمخاطر محفظة نبراس. يتم الآن تحديد المخاطر الرئيسية للمحفظة وفقاً لمشهد الأعمال الناشئة مع معالجة المخاطر المقابلة التي تحددها وظائف الأعمال المعنية.

وبناءً على ذلك، أصبحت نبراس في وضع جيد بشكل متزايد للتعامل مع المخاطر مقارنةً بمعايير الصناعة. يتم تحقيق أفضل الممارسات باستخدام مدخلات الخبراء ونشر المعرفة الجديدة وتطوير المهارات والتقنيات والمعرفة والتعلم بحيث تعتبر كل شركة إدارة أصول نبراس للطاقة بمثابة رأي خبير فيما يتعلق بقضايا الحوكمة وقضايا التكنولوجيا والتغييرات التنظيمية وتطورات السوق وإدارة المخاطر.

طوال عام 2022، قام فريق إدارة الأصول بمراقبة ظهور التطورات الرقمية لضمان بقاء الأسئلة السابقة الخاصة بالتوجيه الرقمي للشركة والعناية الواجبة الرقمية محدثة وحساسة لاحتمال توريث المشكلات والالتزامات القديمة الناشئة عن أعمال البناء الجديدة وعمليات الاستحواذ. يتم الآن نشر المواصفات الوظيفية والتسليمات لجميع الواجهات الرقمية التي تلبى احتياجات أعمال الشركة والمتطلبات التنظيمية للسوق وتطبيقها على جميع الإضافات الجديدة إلى المحفظة.

يوفر هذا ضماناً بتحقيق أمن الأعمال والثقة في البيانات، مما يضمن بدوره قدرتنا على العمل الجماعي والمواءمة والتعاون في التطوير والتسليم والتنفيذ التشغيلي لأعمال نبراس.

وقد أتاح استمرار التعاون العميق عبر وظائف الشركة خلال هذه الفترة الدعم الوثيق وتسهيل الأعمال. وقد ركز هذا على مجالات تعويض المخاطر،

وتقييم تتبع اللوائح التنظيمية، وتأمين الترخيص الاجتماعي للعمل. ويستمر هذا العمل في تحقيق المعالجة الفعالة للمخاطر التشغيلية مع تعزيز الثقة والإيمان بقدرة الشركة على الإنجاز. بشكل عام، كان الأداء المالي والفني والتجاري لمحفظة نبراس في عام 2022 ضمن الخطة الموضوعة أو أفضل من الخطط على جميع المستويات.

5. دعم الأعمال

ومع تخفيف القيود الناجمة عن جائحة كوفيد-19 في عام 2022، واصلت الشركة تعزيز وتوحيد هيكلها التنظيمي على مستوى العالم استعداداً للتوسع الإقليمي المتوقع، مع إنشاء شركات جديدة في بنغلاديش وأوزبكستان. واستمر التوظيف في سوق العمل الملء بالتحديات على مستوى العالم، مع ملء جميع الوظائف الشاغرة المخطط لها.

تم الحفاظ على الاتساق في تطبيق الامتثال العالمي في جميع أنحاء المنظمة. علاوة على ذلك، واصلنا تركيزنا على التطوير وتطوير الخبرة القطرية في سوق الطاقة الدولي، وحافظنا على نسبة التطوير على 22%.

قاد قسم دعم الأعمال عملية نقل جميع موظفي نبراس إلى برج الملاحة القطرية، مما يضمن الانتقال السلس إلى المبنى الجديد.

وتعاونت الشركة بشكل وثيق مع شركة قطر للطاقة في تنفيذ المبادئ التوجيهية واتصالات الموظفين المتعلقة بكأس العالم لكرة القدم، مما يضمن الحفاظ على استمرارية الأعمال. تم تنفيذ المواءمة وفقاً لمنحنى الأداء الخاص بقطر للطاقة 2022 والعلاوة السنوية ومدفوعات المكافآت.

لقد قمنا بتنفيذ عملية شراء استراتيجية وقمنا بتحسين إجراءات الشراء لدينا لتتوافق مع ممارساتنا التجارية المحسنة في المقر الرئيسي لشركة نبراس والشركات التابعة لها. لقد نجحنا في معالجة بعض المناقصات الكبرى في عام 2022 ونجحنا في تحسين التكاليف، وتوقعنا احتياجات وحدات الأعمال المختلفة في جميع أنحاء المنظمة، وفي النهاية وفرنا وقتاً ثميناً.

لقد عملنا بشكل وثيق مع أقسام تطوير الأعمال والمالية وإدارة الأصول لدينا للمساعدة في العديد من المشاريع. كما قمنا أيضاً بتخفيض العديد من نفقات العقود وعملنا باستمرار على تعزيز الإدارة

الفعالة للعقود والموردين، لتحقيق أقصى قدر من الوفورات والفوائد من العقود الحالية وفرص العطاءات المستقبلية.

وفي مجال تكنولوجيا المعلومات، أكملت الشركة بنجاح عملية ترحيل مركز البيانات إلى الموقع الجديد في بداية العام. بالإضافة إلى ذلك، استعداداً لكأس العالم لكرة القدم 2022 الذي تستضيفه قطر، نفذت تكنولوجيا المعلومات العديد من مشاريع مرونة الأمن السيبراني، بما في ذلك تقييم التسوية والمراجعة الأمنية بالتعاون مع شركة قطر للطاقة، وتنفيذ نظام XDR لمراقبة الأمن السيبراني المستمر لنقطة النهاية والشبكات، والاستجابة، وتعزيز الأمن لموقع نبراس للطاقة.

في مبادرات التحول الرقمي الإستراتيجية، بدأت تكنولوجيا المعلومات بنجاح مشروع تحويل البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات لاستبدال البنية التحتية للأجهزة خارج الدعم ببنية تحتية محسنة ومتقدمة وأجهزة الشبكات وجدران الحماية الأمنية. كما بدأت تكنولوجيا المعلومات أيضاً مشروعاً مهماً آخر لترقية نظام تخطيط موارد المؤسسات وتعميمه على الشركات التابعة لنبراس والكيانات الخاضعة لسيطرتها في هولندا والبرازيل.

في عام 2022، ركز قسم العلاقات العامة بشكل أساسي على العلاقات الإعلامية والعلامات التجارية والحفاظ على تحديث جميع الضمانات للموقع الإلكتروني. دعمت علاقتنا الإعلامية البيان الصحفي الخاص بالاستحواذ على حصة 18% في شركة يونيك ماقناقهت للطاقة ومقرها بنجلاديش، ومنح مناقصة لمشروع سيرداريا 2 في أوزبكستان، والاستحواذ على 50% من مشروع مورابول لتوليد طاقة الرياح في أستراليا. وفي عام 2022، ساعد قسم العلاقات العامة في اتصالات الأزمات مع هولندا وأستراليا. وشمل ذلك حضور الاجتماع المشترك ومراقبة جميع وسائل التواصل الاجتماعي للحصول على التعليقات المرتبطة.

كما شهد عام 2022 العديد من مشاريع المسؤولية الاجتماعية للشركات التي أقيمت في البرازيل على مدار العام، حيث قامت الإدارة بدعم ومراجعة جميع أنشطة المشاركة المجتمعية والمواد المتعلقة بأمور الحفاظ على البيئة والصحة المحلية. وفيما يتعلق بالعلامة التجارية لشركة إن إي سي إنرجيا، تم توفير العلامات التجارية للشركات والخبراء في مجال الهويات المرئية واللفظية، بالإضافة إلى توفير الدعم في حملة الفيديو على وسائل التواصل الاجتماعي.

البيانات المالية الموحدة

31 ديسمبر 2022

تقرير مدقق الحسابات المستقل
إلى السادة المساهمين في
نبراس للطاقة ش.م.خ.ق.

الرأي

لقد دققنا البيانات المالية الموحدة المرفقة لنبراس للطاقة ش.م.خ.ق. ("الشركة") وشركاتها التابعة (يشار إليهم معاً باسم "المجموعة") والتي تتكون من بيان المركز المالي الموحد كما في 31 ديسمبر 2022، وبيانات الربح أو الخسارة والدخل الشامل والتغيرات في حقوق الملكية والتدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية بذلك التاريخ والإيضاحات، التي تشتمل على السياسات المحاسبية الهامة والمعلومات التفسيرية الأخرى.

برأينا، أن البيانات المالية الموحدة المرفقة تظهر، بصورة عادلة، ومن كافة الجوانب الجوهرية المركز المالي الموحد للمجموعة كما في 31 ديسمبر 2022 وأداءها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية بذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية.

أساس الرأي

قمنا بأعمال التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق (معايير التدقيق). قمنا بمزيد من التوضيح لمسؤوليتنا وفقاً لتلك المعايير في الجزء الخاص "بمسؤوليات المدقق عن تدقيق البيانات المالية الموحدة" في هذا التقرير. نحن مستقلون عن المجموعة وفقاً لقواعد السلوك الأخلاقي الدولية للمحاسبين المهنيين الصادرة عن مجلس المعايير الأخلاقية الدولية للمحاسبين المهنيين (متضمنة معايير الاستقلالية الدولية) ("قواعد السلوك الأخلاقي") والمتطلبات الأخلاقية ذات الصلة بأعمال التدقيق التي نقوم بها على البيانات المالية الموحدة للشركة في دولة قطر، وقمنا باستيفاء مسؤولياتنا الأخلاقية الأخرى وفقاً لهذه المتطلبات وقواعد السلوك الأخلاقي. إننا نرى أن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتكوين أساس للرأي الذي توصلنا إليه.

المجموعة بالتوقف عن مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية. الموحدة وهيكلها ومحتواها، بما في ذلك الإفصاحات، وفيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث ذات العلاقة بالطريقة التي تحقق العرض العادل.

مسؤوليات مدقق الحسابات عن تدقيق البيانات المالية الموحدة

• الحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة فيما يتعلق بالمعلومات المالية من الكيانات أو الأنشطة التجارية داخل المجموعة لإبداء الرأي حول البيانات المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وإجراء أعمال التدقيق للمجموعة. ونحن لا نزال المسؤولون الوحيدون عن رأينا حول التدقيق.

نتواصل مع مجلس الإدارة فيما يتعلق، ضمن أمور أخرى، بالنطاق المخطط له وتوقيت التدقيق ونتائج التدقيق المهمة، بما في ذلك أي وجه من أوجه القصور المهمة في الرقابة الداخلية التي نحددها أثناء قيامنا بالتدقيق.

تقرير عن المتطلبات القانونية والتنظيمية الأخرى

كما هو مطلوب بموجب قانون الشركات التجارية القطري رقم 11 لسنة 2015 والذي تم تعديل بعض نصوصه لاحقاً بموجب القانون رقم 8 لسنة 2021 (قانون الشركات التجارية القطري المعدل) تعديلات عليه فإننا نعلن أيضاً:

(1) أننا حصلنا على جميع المعلومات والإيضاحات التي اعتبرنا أنها ضرورية لأغراض التدقيق.

(2) تحتفظ الشركة بسجلات محاسبية منتظمة وتتفق البيانات المالية الموحدة مع تلك السجلات.

(3) إضافة إلى ذلك، تم إجراء الجرد الفعلي لمخزون الشركة وفقاً للأصول المرعية.

(4) لم يرد إلى علمنا وقوع أية مخالفات للأحكام المعمول بها لقانون الشركات التجارية القطري أو لبنود النظام الأساسي للشركة وأية تعديلات طرأت عليه خلال السنة يمكن أن يكون لها تأثير جوهري على المركز المالي الموحد للشركة أو أدائها كما في وللسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022.



جوبال بالاسوبرامانيام

كي بي إم جي

سجل مراقبي الحسابات رقم (251)

7 مارس 2023

الدوحة

دولة قطر

مسؤوليات مجلس الإدارة عن البيانات المالية الموحدة

إن مجلس الإدارة مسؤول عن إعداد البيانات المالية الموحدة وعرضها بشكل عادل وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية وعن أنظمة الرقابة الداخلية التي يحدد مجلس الإدارة أنها ضرورية للتمكن من إعداد البيانات المالية الموحدة الخالية من أية معلومات جوهريّة خاطئة سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ.

عند إعداد البيانات المالية الموحدة، فإن مجلس الإدارة مسؤول عن تقييم مقدرة المجموعة على مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية، والإفصاح، كلما كان ذلك ممكناً، عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستمرارية واستخدام أساس المحاسبة وفقاً لمبدأ الاستمرارية ما لم يرغب مجلس الإدارة إما في تصفية المجموعة أو إيقاف عملياتها أو لم يكن لديه بديل واقعي خلافاً للقيام بذلك.

مسؤوليات مدقق الحسابات عن تدقيق البيانات المالية الموحدة

إن أهدافنا هي الحصول على تأكيد معقول عما إذا كانت البيانات المالية الموحدة ككل خالية من أخطاء جوهريّة، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وإصدار تقرير مدقق الحسابات الذي يتضمن رأينا. التأكيد المعقول هو تأكيد على مستوى عال، ولكن لا يضمن أن عملية التدقيق التي تتم وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق ستكشف دائماً عن أخطاء جوهريّة عندما تكون موجودة. يمكن أن تنشأ الأخطاء عن غش أو خطأ، وتعتبر هامة إذا كان من الممكن، بشكل فردي أو جماعي، أن يتوقع بشكل معقول أن تؤثر على القرارات الاقتصادية التي يتخذها المستخدمون على أساس هذه البيانات المالية الموحدة.

كجزء من عملية التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، فإننا نمارس حكماً مهنياً ونبقى على الشكوك المهنية في جميع أعمال التدقيق. كما إننا نقوم بـ:

• تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهريّة في البيانات المالية الموحدة، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وتصميم وتنفيذ إجراءات التدقيق التي تستجيب لتلك المخاطر، والحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة لتكوين أساس لرأينا. إن خطر عدم اكتشاف أية أخطاء جوهريّة ناتجة عن غش هو أعلى من تلك الناتجة عن خطأ، نظراً لأن الغش قد ينطوي على تدليس وتزوير، أو حذف متعمد أو محاولات تشويه، أو تجاوز للرقابة الداخلية.

• الحصول على فهم لأنظمة الرقابة الداخلية ذات الصلة بالتدقيق من أجل تصميم إجراءات تدقيق مناسبة حسب الظروف، ولكن ليس لغرض إبداء رأي حول فعالية الرقابة الداخلية للمجموعة.

• تقييم مدى ملاءمة السياسات المحاسبية المتبعة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات الصلة التي اتخذها مجلس الإدارة.

• إبداء نتيجة حول مدى ملاءمة استخدام الإدارة لمبدأ الاستمرارية المحاسبي، واستناداً إلى أدلة التدقيق التي يتم الحصول عليها، ما إذا كانت هناك شكوك جوهريّة ذات صلة بأحداث أو ظروف يمكن أن تثير شكوكاً كبيرة حول مقدرة المجموعة على مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية. إذا توصلنا إلى أن هناك شكوكاً جوهريّة، فإننا مطالبون بلفت الانتباه في تقرير مدقق الحسابات إلى الإفصاحات ذات الصلة الواردة في البيانات المالية الموحدة، أو إذا كان الإفصاح عن هذه المعلومات غير كافي، بتعديل رأينا. إن النتائج التي توصلنا إليها تعتمد على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير مدقق الحسابات. ومع ذلك، فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تتسبب في أن تقوم

بيان المركز المالي الموحد

كما في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

| الموجودات | إيضاحات | 2022 | 2021 |
|----------------------------------------------------------------|---------|---------------|---------------|
| الموجودات غير المتداولة | | | |
| عقارات وآلات ومعدات | 5 | 1,459,148,156 | 591,691,502 |
| موجودات حق انتفاع | 6(أ) | 26,029,916 | 26,651,787 |
| إنشاءات قيد التنفيذ | 7 | 46,539,921 | 804,350,717 |
| الشهيرة | 8 | 147,706,413 | 220,363,704 |
| شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية | 9 | 4,238,685,797 | 3,206,917,372 |
| استثمارات حقوق ملكية القيمة بالعادة من خلال الدخل الشامل الآخر | | 7,375,941 | 7,346,194 |
| أدوات مالية مشتقة | 16(ب) | 24,652,903 | - |
| موجودات غير متداولة أخرى | 10 | 100,533,214 | 79,554,763 |
| موجودات ضريبة مؤجلة | 27 | 32,123,753 | 24,839,188 |
| | | 6,082,796,014 | 4,961,715,227 |
| الموجودات المتداولة | | | |
| المخزون | | 6,057 | 22,163 |
| ذمم تجارية مدينة وذمم مدينة أخرى | 11 | 99,364,960 | 119,186,725 |
| مبالغ مستحقة من أطراف ذات علاقة | 22(ج) | 5,428,589 | 707,570 |
| النقد والأرصدة المصرفية | 12 | 3,316,548,123 | 2,844,785,983 |
| موجودات محتفظ بها للبيع | 13 | - | 508,996,766 |
| مجموعة استبعاد محتفظ بها للتوزيع | 14 | 128,478,391 | 215,994,674 |
| | | 3,549,826,120 | 3,689,693,881 |
| | | 9,632,622,134 | 8,651,409,108 |

إجمالي الموجودات

حقوق الملكية والمطلوبات

| حقوق الملكية | 15 | 3,650,000,000 | 3,650,000,000 |
|---------------------------------------------|-------|---------------|---------------|
| رأس المال | | | |
| احتياطي التحوط | 16(أ) | 9,907,607 | 16,625,403 |
| احتياطي صرف العملات الأجنبية | 17 | (70,895,441) | (57,592,900) |
| الاحتياطيات القانونية | | 2,456,159 | 419,898 |
| أرباح محورة | | 1,803,299,174 | 1,718,086,595 |
| حقوق الملكية العائدة إلى مساهمي الشركة الأم | | 5,394,767,499 | 5,327,538,996 |
| حصص غير مسيطرة | 18 | 108,246,091 | 117,213,532 |
| إجمالي حقوق الملكية | | 5,503,013,590 | 5,444,752,528 |

مطلوبات غير متداولة

| | | | |
|-----------------------------------|-------|---------------|---------------|
| أدوات مالية مشتقة | 16(ب) | - | 28,433,531 |
| قروض وتسهيلات تحمل فوائد | 19 | 2,277,669,831 | 2,459,834,230 |
| التزامات إيجار | 6(ب) | 23,317,470 | 23,208,139 |
| مخصص مكافأة نهاية الخدمة للموظفين | 20 | 6,182,886 | 4,934,324 |
| مطلوبات غير متداولة أخرى | | 62,566,694 | 20,764,609 |
| | | 2,369,736,881 | 2,537,174,833 |

مطلوبات متداولة

| | | | |
|----------------------------------------|-------|---------------|---------------|
| قروض وتسهيلات | 19 | 1,385,189,202 | 222,926,930 |
| التزامات إيجار | 6(ب) | 3,234,337 | 3,407,414 |
| ذمم تجارية دائنة وذمم دائنة أخرى | 21 | 238,230,728 | 260,634,183 |
| مبالغ مستحقة الدفع إلى أطراف ذات علاقة | 22(د) | 26,623,053 | 24,865,837 |
| التزامات محتفظ بها للتوزيع | 14 | 106,594,343 | 157,647,383 |
| | | 1,759,871,663 | 669,481,747 |
| | | 4,129,608,544 | 3,206,656,580 |
| | | 9,632,622,134 | 8,651,409,108 |

إجمالي المطلوبات

إجمالي حقوق الملكية والمطلوبات

تم اعتماد البيانات المالية الموحدة والتصريح بإصدارها من جانب مجلس الإدارة بتاريخ 7 مارس 2023 ووقعها بالنيابة عن المجلس كل من:



خالد جولو
الرئيس التنفيذي

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 80 إلى 129 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.



محمد ناصر الهاجري
رئيس مجلس الإدارة

بيان الربح والخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

| إيضاحات | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------------------|-------|---------------|
| إيراد بيع كهرباء | 23 | 76,725,922 |
| حصة من نتائج شركات زميلة ومشاريع مشتركة | 9 | 243,062,529 |
| إيراد فائدة | 25 | 57,337,084 |
| رسوم إدارة وخدمات فنية | | 4,038,430 |
| إيرادات أخرى | | 45,554,039 |
| إجمالي إيرادات التشغيل | | 426,718,004 |
| | | |
| تكاليف توليد كهرباء | 24 | (44,341,888) |
| مصروفات عمومية وإدارية | 24 | (78,180,101) |
| تكاليف تشغيلية أخرى | 24 | (14,909,137) |
| إجمالي تكاليف التشغيل | | (137,431,126) |
| | | |
| ربح التشغيل | | 289,286,878 |
| | | |
| خسارة انخفاض قيمة الممتلكات والآلات والمعدات والشهيرة | 5 و 8 | (112,997,252) |
| مصروفات التمويل | 26 | (62,909,036) |
| الربح قبل الضريبة | | 226,377,842 |
| ضريبة الدخل | 27 | (9,882,094) |
| | | |
| الربح من العمليات المستمرة | | 236,259,936 |
| خسارة من عمليات متوقفة، بالصادف من الضريبة | 14 | (29,890,188) |
| ربح السنة | | 206,369,748 |

ربح السنة المنسوب إلى:

| | | |
|--------------------|--------------|-------------|
| مالكي الشركة | 85,869,129 | 212,666,073 |
| مساهمات غير مسيطرة | (28,062,389) | (6,296,325) |
| | 57,806,740 | 206,369,748 |

الدخل الشامل الآخر:

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------|--------------|
| بنود التي يعاد أو قد يعاد تصنيفها إلى الربح أو الخسارة خلال فترات لاحقة | | |
| الحصة في الدخل الشامل الآخر من شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية | 9 | 54,407,114 |
| تحوطات التدفق النقدي - الجزء الفعال من تغييرات القيمة العادلة | 16(أ) | 33,604,028 |
| العمليات الأجنبية - فروق تحويل عملات أجنبية | 17 | (33,902,198) |
| الدخل الشامل الآخر | | 54,108,944 |
| إجمالي الدخل الشامل | | 260,478,692 |

إجمالي الدخل الشامل المنسوب إلى:

| | | |
|--------------------|--------------|-------------|
| مالكي الشركة | 65,855,593 | 266,775,017 |
| مساهمات غير مسيطرة | (28,062,389) | (6,296,325) |
| | 37,793,204 | 260,478,692 |

العائدات على السهم:

| | | | |
|------------------------------------------------------|----|--------|--------|
| العائدات الأساسية والمخففة للسهم - العمليات المستمر | 28 | 0.33 | 0.65 |
| العائدات الأساسية والمخففة للسهم - العمليات المتوقفة | 28 | (0.09) | (0.07) |

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 80 إلى 129 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

1. الكيان الصادر عنه التقرير

تأسست نبراس للطاقة ش.م.خ.ق. ("الشركة") وفقاً لنصوص قانون الشركات التجارية القطري رقم 11 لسنة 2015 المعدل بالقانون رقم 8 لسنة 2021 كشركة مساهمة قطرية خاصة وهي مسجلة لدى وزارة الاقتصاد والتجارة بدولة قطر بالسجل التجاري رقم 64383 المؤرخ في 6 يناير 2014. مقر الشركة برج قطر للملاحة في الدفنة، الخليج الغربي، الدوحة، دولة قطر.

أسهم الشركة كما في التاريخ الحالي وتاريخ المقارنة محتفظ بها من جانب الشركات القطرية التالية:

| اسم المساهم | 2022 | المساهمة | 2021 |
|---------------------------------------|------|----------|------|
| شركة الكهرياء والماء القطرية ش.م.خ.ق. | 60% | | 2021 |
| قطر القابضة ذ.م.م. | - | | 40% |
| شركة راس لفان للتشغيل ذ.م.م. | 40% | | - |
| | 100% | | 100% |

خلال العام السابق، كانت الشركة تحت سيطرة مشتركة من قبل شركة الكهرياء والماء القطرية ش.م.خ.ق. وقطر القابضة ذ.م.م. ومع ذلك، في يوليو 2022، قامت شركة الكهرياء والماء القطرية ش.م.خ.ق. (الشركة الأم) بالاستحواذ على 40% أسهم إضافية من خلال شركتها التابعة المملوكة بالكامل، شركة رأس لفان للتشغيل ذ.م.م. والحصول على السيطرة المطلقة على نبراس.

لدى الشركة الشركات التابعة التالية المملوكة بصورة مباشرة أو غير مباشرة وهي شركات غير مدرجة كما في تاريخي التقرير الحالي والمقارن.

| اسم الشركة التابعة | بلد التأسيس | 2022 | 2021 | نسبة المساهمة الفعلية |
|---------------------------------------------|-------------|-------|-------|-----------------------|
| نبراس باور نيذرلاند بي في | هولندا | 100% | 100% | 100% |
| نبراس باور إنفستمنت مانجمنت بي في | هولندا | 100% | 100% | 100% |
| زون إكسبلوتاتي نيدرلاند هولدينجز بي في | هولندا | 75% | 75% | 75% |
| زون إكسبلوتاتي نيدرلاند بي في | هولندا | 75% | 75% | 75% |
| زون إكسبلوتاتي نيدرلاند 2 بي في | هولندا | 75% | 75% | 75% |
| زونهانديل بي في | هولندا | 75% | 75% | 75% |
| زون برايانت بي في | هولندا | 37.5% | 37.5% | 37.5% |
| بي تي يو ريدس | كايما | - | 100% | 100% |
| بي تي يو إنترناشيونال (برمودا) ليمتد | برمودا | - | 100% | 100% |
| كارتاج باور كامباني س.أ.ر.ل | تونس | 60% | 60% | 60% |
| نبراس نيذرلاند برازيل انفستمنتس 1 بي في | هولندا | 100% | 100% | 100% |
| نبراس باور لاتين أميركا ليمتد | البرازيل | 100% | 100% | 100% |
| نبراس دو برازيل انفستمنتس 1 ليمتد | البرازيل | 100% | 100% | 100% |
| سالجيرو سولار هولدينجز إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| جايبا سولار هولدينجز إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| فرانسيسكو إس آيه سولار هولدينجز إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| لافراس سولار هولدينجز إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| سالجيرو 1 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| سالجيرو 2 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| سالجيرو 3 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| جايبا 3 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| جايبا 4 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| جايبا 9 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| فرانسيسكو إس آيه 1 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| فرانسيسكو إس آيه 2 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| فرانسيسكو إس آيه 3 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

1. الكيان الصادر عنه التقرير (تابع)

| اسم الشركة التابعة | بلد التأسيس | 2022 | 2021 | نسبة المساهمة الفعلية |
|-----------------------------------------|-------------|------|------|-----------------------|
| لافراس سولار 2 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| لافراس سولار 1 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| لافراس سولار 3 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| لافراس سولار 4 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| لافراس سولار 5 إنرجايس رينوفافيس إس آيه | البرازيل | 80% | 80% | 80% |
| سيثيا سولار 1 ش.م.م. | أوكرانيا | 75% | 75% | 75% |
| سيثيا سولار 2 ش.م.م. | أوكرانيا | 75% | 75% | 75% |
| تيرسلاف ش.م.م. | أوكرانيا | 75% | 75% | 75% |
| صن باور بيرفومايسك ش.م.م. | أوكرانيا | 75% | 75% | 75% |
| فري إنيرجي هاينيشيسك ش.م.م. | أوكرانيا | 75% | 75% | 75% |
| نبراس للطاقة أستراليا بي تي واي ليمتد | أستراليا | 100% | 100% | 100% |

لدى المجموعة الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية التالية كما في تاريخ التقرير الحالي وتاريخ المقارنة:

| اسم الشركة المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية | بلد التأسيس | التصنيف | 2022 | 2021 | نسبة المساهمة الفعلية |
|----------------------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------|-----------------------|
| فينيكس باور إس آيه أو جي | عمان | شركة شقيقة | 9.84% | 9.84% | 9.84% |
| فينيكس أوبريتنج أند مينتنانس إل إل سي | عمان | شركة شقيقة | 15.00% | 15.00% | 15.00% |
| أيه إي إس أواسيز ليمتد | جزر كيما | شركة شقيقة | 38.89% | 38.89% | 38.89% |
| أيه إي إس بالتيك هولدينجز بي في | هولندا | شركة شقيقة | 40.00% | 40.00% | 40.00% |
| بي تي بايتون إنرجي بي تي ئي ليمتد | إندونيسيا | شركة شقيقة | 35.51% | 26.00% | 35.51% |
| أي بي إم أيشيا بي تي ئي ليمتد | سنغافورة | شركة شقيقة | 35.00% | 35.00% | 35.00% |
| ميناجاسا كابيتال بي في | هولندا | شركة شقيقة | 35.51% | 26.00% | 35.51% |
| أيه إي إس جوردن سولار بي في | هولندا | شركة شقيقة | 40.00% | 40.00% | 40.00% |
| ستوك يارد هيل ويند فارم ليمتد | أستراليا | مشروع مشترك | 49.00% | 49.00% | 49.00% |
| مورابول ونډ فارم | أستراليا | مشروع مشترك | - | 49.00% | - |
| شمس معان سولار يو كي ليمتد | المملكة المتحدة | مشروع مشترك | 35.00% | 35.00% | 35.00% |
| نبراس أي بي سي باور ديفيلوبمينتس ليمتد | إنجلترا | مشروع مشترك | 50.00% | 50.00% | 50.00% |
| زونى بارك ماسل بانكن تريوزن بي في | هولندا | مشروع مشترك | 40.00% | 40.00% | 40.00% |
| زونى بارك دويتسرويچ بي في | هولندا | مشروع مشترك | 40.00% | 40.00% | 40.00% |
| إن ئي سي ئي إنيرجيا بارتيسيباكاويس إس آي | البرازيل | مشروع مشترك | 50.00% | 50.00% | 50.00% |
| إن ئي سي ديسينفوليمينتدود ئي بروجيكتوس | البرازيل | مشروع مشترك | 50.00% | 50.00% | 50.00% |
| يم إنيرجيا ئي بارتيسيباوس إس آي | البرازيل | مشروع مشترك | 50.00% | 50.00% | 50.00% |
| يونيك ميچناغات باور ليمتد | بنغلاديش | مشروع مشترك | - | 18.00% | - |
| إن إي كيه إس إنرجي بي في | هولندا | مشروع مشترك | - | 33.33% | - |

تشتمل هذه البيانات المالية الموحدة على الشركة وشركاتها التابعة (يشار إليها مجتمعة بـ "المجموعة" ومنفردة بـ "شركات المجموعة") ومساهمة المجموعة في شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية.

النشاط الرئيسي للمجموعة والذي ظل بدون تغيير منذ السنة الماضية هو تطوير واقتناء وإدارة وتشغيل مرافق الطاقة والماء والموجودات المتجددة عالمياً.

تعمل المجموعة بانسجام استراتيجي مع رؤية قطر 2030 لتنويع الاقتصاد وتحقيق نمو مستدام في البلاد.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

2. أساس الإعداد

(أ) بيان الالتزام

أعدت هذه البيانات المالية الموحدة المرفقة وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية الصادرة عن مجلس المعايير المحاسبية الدولية.

(ب) أساس القياس

تم إعداد البيانات المالية الموحدة وفقاً لمبدأ التكلفة التاريخية، باستثناء الأدوات المالية المشتقة حيث يتم قياسها بالقيمة العادلة.

(ج) العملة الوظيفية وعملة العرض

البنود المدرجة في البيانات المالية لكل شركة من شركات المجموعة تقاس باستخدام عملة البيئة الاقتصادية الأساسية التي تعمل فيها الشركة ("العملة الوظيفية"). الريال القطري هو العملة الوظيفية للشركة. الشركات التابعة التالية للشركة والتي تعمل في بلدان أجنبية لديها العملات الوظيفية التالية:

| اسم الشركة التابعة | العملة الوظيفية |
|----------------------------------------------|--------------------|
| نيراس باور نيفرلاند بي في | الدولار الأمريكي |
| نيراس باور إنفستمنت مانجمنت بي في | الدولار الأمريكي |
| زون إكسبلوتاتي نيدرلاند هولدينجز بي في | اليورو |
| زون إكسبلوتاتي نيدرلاند بي في | اليورو |
| زوهون إكسبلوتاتي نيفرلاند 2 بي في | اليورو |
| زونهانديل بي في | اليورو |
| زون برابانث بي في | اليورو |
| بي تي يو ريدس | اليورو |
| بي تي يو إنترناشيونال (برمودا) ليمتد | اليورو |
| كارتاج باور كامباني س.أ.ر.ل | اليورو |
| نيراس نيفرلاند برازيل انفستمنتس ا بي في | الدولار الأمريكي |
| نيراس باور لاتين أميركا ليمتد | الريال البرازيلي |
| نيراس دو برازيل انفستمنتس ا ليمتد | الريال البرازيلي |
| سالجيرو سولار هولدنجز إس آيه | الريال البرازيلي |
| جايبا سولار هولدنجز إس آيه | الريال البرازيلي |
| فرانسيسكو إس ايه سولار هولدنجز إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار هولدنجز إس آيه | الريال البرازيلي |
| سالجيرو 1 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| سالجيرو 2 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| سالجيرو 3 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| جايبا 3 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| جايبا 4 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| جايبا 9 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| فرانسيسكو إس ايه 1 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| فرانسيسكو إس ايه 2 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| فرانسيسكو إس ايه 3 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار 1 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار 2 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار 3 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار 4 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| لافراس سولار 5 إينرجايس رينوفافيس إس آيه | الريال البرازيلي |
| سيثيا سولار 1 ش.م.م | هير فينا الأوكراني |
| سيثيا سولار 2 ش.م.م | هير فينا الأوكراني |
| تيرسلاف ش.م.م | هير فينا الأوكراني |
| صن باور بيرفومايسك ش.م.م | هير فينا الأوكراني |
| فري إينيرجي هاينيشيسك ش.م.م | هير فينا الأوكراني |
| نيراس للطاقة أستراليا بي تي واي ليمتد | دولار استرالي |

عملة العرض للمجموعة هي الريال القطري وهو أيضا العملة الوظيفية للمجموعة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

2. أساس الإعداد (تابع)

(د) استخدام التقديرات والأحكام

عند إعداد هذه البيانات المالية الموحدة قامت الإدارة بوضع أحكام وتقديرات وافتراضات تؤثر على تطبيق السياسات المحاسبية والمبالغ الصادر عنها في التقرير للموجودات والمطلوبات والإيرادات والمصاريف. قد تختلف النتائج الفعلية عن تلك التقديرات.

تتم مراجعة التقديرات والافتراضات المتعلقة بها على نحو مستمر. يتم الاعتراف بالتعديلات على التقديرات بأثر مستقبلي.

فيما يلي المعلومات عن المجالات الهامة التي تنطوي على درجة عالية من الأحكام أو التعقيدات أو المجالات التي تنطوي الافتراضات أو التقديرات فيها على مخاطر كبيرة قد تؤدي إلى تعديل جوهري على المبالغ المعترف بها في البيانات المالية الموحدة :

الأحكام

المساهمات في الشركات الأخرى

يطلب إجراء أحكام عند تقييم مستوى السيطرة الذي يتم الحصول عليه في معاملة لاقتناء مساهمة في كيان آخر اعتمادا على حقائق وظروف كل حالة وقد تحصل المجموعة على سيطرة أو سيطرة مشتركة أو نفوذ هام على كيان أو ترتيب آخر. ينطوي هذا التقييم على وضع اعتبار لمختلف العوامل متضمنة حقوق تصويت المساهمين وتمثيل مجلس الإدارة وحقوق وضع القرارات ووجود ترتيبات تعاقدية ومؤثرات على السيطرة بحكم الواقع.

لمثل هذه التصنيفات أثر هام على البيانات المالية الموحدة بسبب المعالجات المحاسبية المختلفة على نحو كبير للشركات التابعة والزميلة والترتيبات المشتركة.

التزامات الإيجار

تقوم الإدارة بتقييم ما إذا كانت العقود التي أبرمتها المجموعة لاستئجار أصول متنوعة تحتوي على عقد إيجار. إن تحديد الإيجار، بما في ذلك ما إذا كانت المجموعة قد تعاقدت على جميع المنافع الاقتصادية التي يستند عليها الأصل ذو الصلة أم لا، قد يتطلب حكماً هاماً. قد يمثل أيضاً تحديد مدة الإيجار تحديات عندما يكون العقد لمدة غير محددة أو يخضع لتجديد تلقائي أو توجد خيارات تجديد من غير الواضح ما إذا كان سيتم ممارستها في تاريخ الخيار. يؤثر تمديد مدة عقد الإيجار بشكل كبير على قيمة التزام الإيجار والأصل ذي الصلة بحق الاستخدام، والتوصل إلى نتيجة يتطلب في بعض الأحيان ممارسةً للأحكام. علاوة على ذلك، بمجرد تحديد مدة عقد الإيجار، تحتاج الإدارة إلى تقدير التدفقات النقدية المستقبلية المستحقة على مدة عقد الإيجار وخصمها باستخدام معدل الافتراض الإضافي الذي يتعين على المستأجر أن يدفعه للاقتراض على مدة مماثلة وبضمان مماثل للأموال اللازمة للحصول على أصل ذي قيمة مماثلة لأصل حق الانتفاع في بيئة اقتصادية مماثلة. وهذا يتطلب أيضاً حكماً هامًا ويؤثر في كل من التزامات عقود الإيجار التمويلي والقيمة العادلة المستندة للأصل.

الاعتراف بأصول الضريبة المؤجلة

يتم الاعتراف بأصول الضريبة المؤجلة فقط إلى الحد الذي ترى فيه الإدارة أنه من المحتمل أن تتاح أرباح مستقبلية خاضعة للضريبة يمكن للمجموعة في مقابلها استخدام المنافع منها.

الموجودات المحتفظ بها للبيع ومجموعة الاستبعاد المحتفظ بها للتوزيع والعمليات المتوقفة

طبقت الإدارة حكما بأن بعض الموجودات غير المتداولة ومجموعة الاستبعاد تُصنف على أنها محتفظ بها للبيع / التوزيع بسبب حقيقة أن قيمها الدفترية سيتم استردادها بصفة أساسية من خلال البيع ومن المحتمل على نحو كبير أن يحدث البيع / التوزيع في الأشني عشر شهراً التالية. نتيجة لذلك، فإنه يتم تصنيف الموجودات والمطلوبات على أنها محتفظ بها للبيع للتوزيع. إضافة إلى ذلك، كجزء من هذا التصنيف، طبقت حكما على التكاليف المصاحبة للبيع/ التوزيع واعترفت بمخصصات معينة ترى الإدارة أنها ضرورية وكافية لإقفال البيع / التوزيع.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

2. أساس الإعداد (تابع)

(د) استخدام التقديرات والأحكام (تابع)

الأحكام (تابع)

مبدأ الاستمرارية

قامت إدارة المجموعة بإجراء تقييم لقدرة المجموعة على الاستمرار على أساس مبدأ الاستمرارية وهي مقتنعة بأن المجموعة لديها الموارد لمواصلة أعمالها في المستقبل المنظور. علاوة على ذلك ، فإن الإدارة ليست على علم بأي شكوك جوهرية قد تلقي بشك كبير حول قدرة المجموعة على الاستمرار على أساس مبدأ الاستمرارية. لذلك يستمر إعداد البيانات المالية الموحدة على أساس مبدأ الاستمرارية.

التقديرات

العمر الإنتاجي والقيم الباقية للعقارات والآلات والمعدات وموجودات حق الانتفاع

يتم إهلاك بنود العقارات والآلات والمعدات على مدى أعمارها الإنتاجية المقدرة الفردية. تقوم الإدارة بوضع تقديرات وأحكام هامة لتحديد طرق الإهلاك والأعمار الإنتاجية والقيم الباقية لتلك الموجودات متضمنا الاستخدام المتوقع للأصول على مدى أعمارها الإنتاجية ومعدل التلف والتقاعد الفعلي والتقاعد التقني والتجاري. قد يكون لهذه التقديرات أثر هاماً على مصروف الإهلاك السنوي المعترف به في الربح أو الخسارة.

انخفاض قيمة الموجودات غير المالية (بخلاف المخزون)

تتم مراجعة القيم الدفترية للموجودات غير المالية للمجموعة بخلاف الشهرة (العقارات والآلات والمعدات وموجودات حق الانتفاع) في تاريخ كل تقرير لتحديد ما إذا كان هناك أي مؤشر على الانخفاض في قيمتها. يتطلب ذلك التقييم أحكاما. كما في تاريخ التقرير الحالي وتاريخ تقرير فترة المقارنة لم تحدد الإدارة وجود أي دليل من التقارير الداخلية يشير إلى انخفاض قيمة أصل أو فئة أصول. في حالة وجود مثل هذا المؤشر عندها تقوم الإدارة بإجراء اختبار لانخفاض القيمة. يتم اختبار الشهرة سنوياً لانخفاض القيمة. يتطلب تحديد المبالغ القابلة للاسترداد من الموجودات غير المالية (قيمها العادلة ناقصاً تكاليف الاستبعاد وقيمتها قيد الاستخدام، أيهما أعلى) من الإدارة وضع أحكام وتقديرات وافتراضات هامة. على وجه الخصوص فإن تقييم “القيمة قيد الاستخدام” يتطلب من الإدارة إجراء تقدير للتدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة من الأصل أو من الوحدة المنتجة للنقد وأيضا اختيار معدل خصم مناسب لخصم هذه التدفقات النقدية إلى قيمتها الحالية.

انخفاض قيمة الموجودات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة

يتطلب نموذج انخفاض القيمة “الخسارة الائتمانية المتوقعة” معلومات مستقبلية تستند إلى افتراضات للتغيرات المستقبلية في مختلف المحركات الاقتصادية وكيفية تأثير كل واحد من هذه المحركات على المحركات الأخرى. كما يتطلب من الإدارة أيضا إسناد ترجيح وحجم التعثر لمختلف فئات الموجودات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة (القروض المدينة، والذمم التجارية المدينة، والذمم المدينة من أطراف ذات علاقة والأرباح الموزعة المستحق والذمم المدينة الأخرى والنقد بالصندوق ولدى البنوك). يشكل احتمال التعثر مدخلا رئيسيا في قياس الخسارة الائتمانية المتوقعة وهو يستدعي إجراء أحكام هامة، وهو تقدير لمدى ترجيح التعثر على فترة زمنية محددة ويتضمن احتسابه بيانات تاريخية وافتراضات وتوقعات للظروف المستقبلية. يعتبر حجم الخسارة أيضا في حالة وجود تعثر إجراء تقدير للخسارة الناتجة من التعثر وهي تستند إلى الفرق بين التدفقات النقدية التعاقدية المستحقة وتلك التي تتوقع المجموعة استلامها.

القيمة العادلة لتحوطات التدفق النقدي

تستخدم بعض الشركات الشقيقة ومشروع مشترك للمجموعة أدوات مالية لإدارة تعرضها لتقلبات القروض البنكية بسبب التقلبات في أسعار الفائدة. يتم تسجيل جميع هذه المشتقات بالقيمة العادلة. يتم تقدير القيم العادلة باستخدام نماذج وطرق تقييم بسبب غياب الأسعار المدرجة أو البيانات الأخرى بالسوق التي يمكن ملاحظتها. يتم تقييم هذه العقود باستخدام نماذج ذات مدخلات تتضمن منحنيات أسعار لكل منتجات مختلفة مكونة من بيانات أسعار السوق النشطة ويتم استقرارها حتى نهاية فترة العقود باستخدام أقصى حد متوفر من معلومات التسعير الخارجية.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

2. أساس الإعداد (تابع)

(د) استخدام التقديرات والأحكام (تابع)

التقديرات (تابع)

المخصصات والمطلوبات الأخرى

يتم الاعتراف بالمخصصات والمطلوبات الأخرى خلال الفترة فقط إلى الحد الذي تعتبر فيه الإدارة أنه من المحتمل أن توجد تدفقات نقدية مستقبلية خارجة للأموال ناتجة من العمليات أو الأحداث الماضية ويمكن تقدير مبلغ التدفق النقدي الخارج بصورة موثوق بها. إن توقيت الاعتراف وتحديد مقدار الالتزام يتطلب تطبيق أحكام على حقائق وظروف قائمة وقد تخضع إلى التغيير. حيث أن التدفقات النقدية الخارجة الفعلية قد تحدث في سنوات لاحقة تُراجع القيم الدفترية للمخصصات والالتزامات بصورة منتظمة وتُعدل لوضع اعتبار للحقائق والظروف المتغيرة. سينتج عن التغيير في تقدير المخصص أو الالتزام المعترف به مصروف أو صيد يحمل على الربح أو الخسارة في بيان الدخل الشامل الموحد في الفترة التي يحدث فيها التغيير.

(هـ) المعايير والتفسيرات الجديدة والمعدلة

المدرجة أدناه هي التغييرات الأخيرة على المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (“المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية” أو “المعايير”) المطلوب تطبيقها من قبل كيان بفترة تقرير سنوي تبدأ في أو بعد 1 يناير 2022:

| تاريخ السريان | المعايير والتفسيرات |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 أبريل 2021 | • تنازلات الإيجار المرتبطة بكوفيد-19 (تعديل المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16) <p>• العقود الشاقة - تكلفة استيفاء العقد (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 37)</p> |
| 1 يناير 2022 | • لتحسينات السنوية على المعايير الدولية للتقارير المالية 2018-2020 <p>• الممتلكات والآلات والمعدات: المتحصلات قبل الاستخدام المنشود (التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 16)</p> <p>• الإشارة إلى إطار العمل المفاهيمي (تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 3)</p> |

(و) المعايير المصدرة والتي لم تصبح سارية المفعول بعد ولكن غير سارية المفعول

تم الإفصاح أدناه عن المعايير والتفسيرات التي تم إصدارها ولكن لم تصبح سارية المفعول حتى تاريخ إصدار البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

| تاريخ السريان | المعايير والتفسيرات |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 يناير 2023 | • الإفصاح عن السياسات المحاسبية (التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 1 وبيان الممارسة في المعايير الدولية للتقارير المالية رقم 2) <p>• تعريف التقديرات المحاسبية (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 8)</p> <p>• المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 17 عقود التأمين والتعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 17 عقود التأمين</p> <p>• الضرائب المؤجلة المتعلقة بالموجودات والمطلوبات الناشئة عن معاملة واحدة - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي 12 ضرائب الدخل</p> |
| 1 يناير 2024 | • تصنيف المطلوبات كمتداولة وغير متداولة (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 1) <p>• التزام الإيجار في البيوع وإعادة التأجير (تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم 16)</p> |
| تم تأجيل تاريخ سريان المفعول بصورة غير محددة/ متاحة للتطبيق الاختياري | • بيع أو المشاركة في الموجودات بين مستثمر وشركته الزميلة أو مشروعه المشترك (تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 10 ومعيار المحاسبة الدولي رقم 28) |

تنوي المجموعة تطبيق هذه المعايير، إن أمكن، عندما تصبح سارية المفعول، ومع ذلك، لا يتوقع أن يكون لها تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة

السياسات المحاسبية الرئيسية للمجموعة المطبقة في إعداد هذه البيانات المالية الموحدة واردة أدناه. طُبقت هذه السياسات بصورة منتظمة لكلا السنتين المعروضتين في هذه البيانات المالية الموحدة.

(أ) أساس التوحيد

تجميع الأعمال

تحاسب المجموعة عن الأعمال المجمعة باستخدام طريقة الاقتناء عندما يتم تحويل السيطرة إلى المجموعة (أنظر قسم “الشركات التابعة” أدناه). عموماً يُقاس المقابل المحول في الاقتناء بالقيمة العادلة وكذلك صافي الأصول القابلة للتحديد. تُختبر كل شهرة تنشأ عن ذلك سنوياً لانخفاض القيمة (أنظر السياسة المحاسبية “الشهرة”). يُعترف بأي ربح عن شراء المساومة في بيان الربح او الخسارة على الفور. تُدفع مصاريف المعاملة عند تكبدها فيما عدا في الحالة التي تتعلق بإصدار أوراق دين أو حقوق ملكية غير مقاسة بالقيمة العادلة من خلال الربح او الخسارة.

الشركات التابعة

الشركات التابعة هي كيانات تسيطر عليها المجموعة. تسيطر المجموعة على الكيان عندما تكون معرضة إلى أو لديها الحقوق في العائدات المتغيرة من مشاركتها في الكيان ولديها المقدرة على التأثير على تلك العائدات من خلال سلطتها على الكيان. يتم إدراج البيانات المالية للشركات التابعة في البيانات المالية الموحدة للمجموعة من التاريخ الذي تبدأ فيه السيطرة وإلى تاريخ انتهاء تلك السيطرة.

المساهمات غير المسيطرة

تقاس المساهمات غير المسيطرة بحصتها التناسبية في صافي أصول الشركة المقتناة المحددة في تاريخ الاقتناء. التغييرات في مساهمة المجموعة في شركة تابعة لا ينتج عنها فقدان للسيطرة تتم المحاسبة عنها على أنها معاملة حقوق ملكية.

فقدان السيطرة

عند فقدان المجموعة للسيطرة على شركة تابعة تلغي الاعتراف بموجودات ومطلوبات الشركة التابعة وأية مساهمات غير مسيطرة ومكونات أخرى في حقوق الملكية. يُعترف بأي ربح أو خسارة ناتجة عن ذلك في بيان الدخل الشامل الموحد. أية مساهمة يُحتفظ بها في الشركة التابعة سابقاً تُقاس بالقيمة العادلة عند فقدان السيطرة.

المساهمات في الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية

تشتمل حصة المجموعة في الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية على مساهمات في شركات زميلة ومشروع مشترك.

الشركات الزميلة هي الكيانات التي يوجد للمجموعة نفوذ هام وليست سيطرة أو سيطرة مشتركة على سياساتها المالية والتشغيلية. المشروع المشترك هو تنظيم فيه يكون للمجموعة سيطرة مشتركة بحيث يكون للمجموعة الحقوق في صافي أصول الترتيب بدلا من الحقوق في موجوداته أو التزامات في مطلوباته.

تتم المحاسبة عن المساهمات في الشركات الزميلة والمشروع المشترك باستخدام طريقة حقوق الملكية. يتم الاعتراف بها مبدئياً بالتكلفة والتي تتضمن تكاليف المعاملة. في أعقاب الاعتراف المبدئي تتضمن البيانات المالية الموحدة حصة المجموعة من الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر للشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية حتى التاريخ الذي يتوقف فيه النفوذ الهام أو السيطرة المشتركة.

في حالة تجاوز حصة المجموعة في الخسائر لمساهمتها في الشركة المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية فإن القيمة الدفترية للمساهمة يتم تخفيضها إلى الصفر ويتوقف الاعتراف بأي خسائر جديدة فيما عدا إلى الحد الذي يكون فيه للمجموعة التزام تجاه الشركة المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية أو أنها قامت بمدفوعات لأطراف ثالث بالنيابة عن الشركة المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(أ) أساس التوحيد (تابع)

المعاملات المستبعدة عند التوحيد

تُسْتبعد الأرصدة والمعاملات فيما بين شركات المجموعة وأي دخل أو مصروفات غير محققة تنشأ من المعاملات فيما بين شركات المجموعة. تستبعد الأرباح غير المحققة الناشئة من التعاملات مع الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية في مقابل الاستثمار إلى حد مساهمة المجموعة في الشركة المستثمر فيها. يتم استبعاد الخسائر غير المحققة بنفس طريقة الأرباح غير المحققة ولكن فقط إلى الحد الذي لا يوجد فيه دليل على انخفاض القيمة.

(ب) العملات الأجنبية

المعاملات والأرصدة بالعملات الأجنبية

يتم تحويل المعاملات بالعملات الأجنبية إلى العملات الوظيفية لشركات المجموعة بأسعار الصرف السائدة في تواريخ المعاملات.

يتم تحويل الموجودات والمطلوبات النقدية المقومة بعملات أجنبية إلى العملة الوظيفية بسعر الصرف السائد في تاريخ التقرير. الموجودات والمطلوبات غير النقدية التي تقاس بالقيمة العادلة بعملة أجنبية يتم تحويلها للعملة الوظيفية بسعر الصرف في وقت تحديد القيمة العادلة. البنود غير النقدية التي تقاس استنادا إلى التكلفة التاريخية بعملة أجنبية يتم تحويلها بسعر الصرف في وقت المعاملة. يتم الاعتراف بفروق العملات الأجنبية عموماً في بيان الربح أو الخسارة الموحد وعرضها في تكاليف التمويل.

العمليات الأجنبية

يتم تحويل موجودات ومطلوبات العمليات الأجنبية، متضمنة الشهرة، إن وجدت، وتسويات القيمة العادلة الناشئة عن الاستحواذ إلى الريال القطري بأسعار الصرف في تاريخ التقرير. يتم تحويل إيرادات ومصروفات العمليات الأجنبية إلى الريال القطري بأسعار الصرف في تواريخ المعاملات.

يتم الاعتراف بفروق العملات الأجنبية في الدخل الشامل الآخر وتجميعها في احتياطي التحويل، فيما عدا إلى الحد الذي يخصص فيه فرق التحويل إلى حصة غير مسيطرة.

عندما يتم استبعاد عملية أجنبية بشكل كلي أو جزئي إلى الحد الذي تزول فيه تلك السيطرة أو النفوذ الهام أو السيطرة المشتركة، تتم إعادة تصنيف المبلغ المتراكم في احتياطي التحويل ذي الصلة بتلك العملية الأجنبية ضمن الربح أو الخسارة كجزء من الربح أو الخسارة عند الاستبعاد. إذا قامت المجموعة باستبعاد جزء من مساهمتها في شركة تابعة مع احتفاظها بالسيطرة، تتم إعادة توزيع الجزء ذي الصلة بالمبلغ المتراكم إلى المساهمة غير المسيطرة. عندما لا تستبعد المجموعة سوى جزء من شركة زميلة أو مشروع مشترك مع الاحتفاظ بنفوذ هام أو سيطرة مشتركة، تتم إعادة تصنيف النسبة ذات الصلة من المبلغ المتراكم ضمن الربح أو الخسارة.

الاعتراف والقياس

تُقاس بنود العقارات والآلات والمعدات بالتكلفة مطروحا منها الإهلاك المتراكم وأية خسائر انخفاض في القيمة متراكمة.

لو كان لأجزاء هامة من العقارات والآلات والمعدات أعمار إنتاجية مختلفة عندها تتم المحاسبة عنها كبنود مختلفة (مكونات رئيسية) للعقارات والآلات والمعدات.

النفقات اللاحقة

تتم رسملة النفقات اللاحقة فقط لو كان من المحتمل تدفق المنافع الاقتصادية المستقبلية المصاحبة للنفقات إلى المجموعة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ج) العقارات والآلات والمعدات (تابع)

الإهلاك

يحتسب الإهلاك لشطب تكلفة بنود العقارات والآلات والمعدات ناقصاً قيمها الباقية المقدرة باستخدام طريقة القسط الثابت على مدى الأعمار الإنتاجية المقدرة ويتم الاعتراف بها في الربح أو الخسارة.

يتم تسجيل العقارات والآلات والمعدات بالتكلفة ناقصاً الإهلاك المتراكم وأية خسارة انخفاض في القيمة. يحتسب الإهلاك بطريقة القسط الثابت على مدى الأعمار الإنتاجية المقدرة للموجودات أو فترات الاتفاقيات التعاقدية “بناء، امتلاك، تشغيل وتحويل “ لآلات والمعدات للسنة الحالية وسنة المقارنة على النحو التالي:

| الأعمار الإنتاجية | اتفاقية الاستهلاك |
|-------------------|-------------------|
| 10-25 سنة | 16 سنة |
| 5 سنوات | لا تنطبق |
| 3 سنوات | لا تنطبق |
| 3 سنوات | لا تنطبق |
| 5 سنوات | لا تنطبق |
| 1-3 سنوات | لا تنطبق |

لا يتم استهلاك الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ. بمجرد الانتهاء من الأعمال الجارية ، يتم إعادة تصنيفها إلى الفئة المناسبة من الممتلكات والآلات والمعدات ويتم استهلاكها وفقاً لذلك.

تتم مراجعة طرق الاستهلاك والقيم المتبقية والأعمار الإنتاجية في تاريخ كل تقرير وتعديلها إذا كان ذلك مناسبًا.

إلغاء الاعتراف

يُلغى الاعتراف عن بند العقارات الآلات والمعدات عند استبعاده أو عندما لا يكون من المتوقع وجود منافع اقتصادية مستقبلية من استخدامه. تُحدد أرباح وخسائر بيع أو استبعاد بنود العقارات والآلات والمعدات بمقارنة متحصلات استبعادهما مع قيمها الدفترية ذات الصلة ويُعترف بها بالصافي ضمن الربح أو الخسارة.

(د) موجودات حق الانتفاع

الاعتراف والقياس

يتم الاعتراف بموجودات حق الانتفاع في تاريخ بدء الإيجار بالتكلفة، والتي تشتمل على المبلغ الأولي للالتزامات الإيجار (أنظر السياسة المحاسبية “التزامات الإيجار “) المعدلة بأي مدفوعات إيجار يتم إجراؤها في أو قبل تاريخ البدء، بالإضافة إلى أية تكاليف مبدئية مباشرة يتم تكبدها وتقدير تكاليف تفكيك وإزالة الأصل الأساسي أو إعادة الأصل الأساسي أو الموقع الذي يوجد عليه إلى وضعه السابق، مخصوماً منه أي حوافز الإيجار مستلمة.

القياس اللاحق

تقاس موجودات حق الانتفاع لاحقاً بالتكلفة ناقصاً الإهلاك المتراكم وأية خسائر انخفاض في القيمة متراكمة.

يحتسب الإهلاك لشطب تكلفة موجود حق الانتفاع باستخدام طريقة القسط على مدى فترة الإيجار وعمره الإنتاجي المقدر، أيهما يأتي أولاً. يتم إهلاكه على مدى عمره الإنتاجي إذا كانت اتفاقية الإيجار تنص إما على انتقال ملكية موجود حق الانتفاع للمجموعة بنهاية مدة الإيجار أو تعكس أن المجموعة سوف تمارس خيار الشراء في نهاية فترة الإيجار. يتم تحديد الأعمار الإنتاجية لموجودات حق الانتفاع بنفس طريقة الأعمار الإنتاجية للعقارات والمعدات.

بالإضافة إلى ذلك، قد يتم تعديل موجود الانتفاع بشكل دوري لبعض عمليات إعادة القياس المعينة للالتزام الإيجار ذي الصلة (أنظر السياسة المحاسبية “التزامات الإيجار “).

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(د) موجودات حق الانتفاع (تابع)

إلغاء الاعتراف

يُلغى الاعتراف عن بند موجود حق الانتفاع في نهاية مدة العقد أو إلغاء عقد الإيجار أو نقل السيطرة على الموجود الأصلي؛ أيها يأتي أولاً. في حالة انتقال السيطرة على الموجود الأصلي إلى المجموعة يعاد تصنيف القيمة الدفترية لموجود حق الانتفاع إلى العقارات والمعدات.

(هـ) الشهرة

القياس المبدئي

يتم قياس الشهرة الناتجة من اقتناء أعمال على أنها الزيادة في مبلغ المقابل المحول على القيمة العادلة لصافي الموجودات المحددة المقتناة. في الحالة التي يكون فيها المقابل المحول أقل من القيمة العادلة للموجودات المحددة المقتناة عندها يتم الاعتراف بالفرق مباشرة في الربح أو الخسارة كشراء مساومة.

في حالة تأجيل سداد أي جزء من المقابل المحول يتم خصم المقابل الذي سيتم تحويله في فترات مستقبلية إلى القيمة الحالية كما في تاريخ المعاملة. معدل الخصم المستخدم هو معدل الافتراض الإضافي للمجموعة كونه المعدل الذي يمكن الحصول على اقتراض مماثل به من ممول مستقل تحت شروط وأحكام مماثلة. قامت المجموعة بتحويل كل المقابل عن اقتناء أعمال في تاريخ المعاملة.

القياس اللاحق

لا يتم إطفاء الشهرة ولكن يتم اختبارها لانخفاض القيمة على أساس سنوي أو لمرات أكثر لو أشارت الأحداث والظروف إلى أنه قد انخفضت قيمتها (أنظر السياسة المحاسبية “انخفاض القيمة”).

(و) الأدوات المالية

الاعتراف والقياس المبدئي

يتم الاعتراف مبدئياً بالذمم التجارية المدينة عند نشوئها. يتم الاعتراف بجميع الموجودات المالية والمطلوبات المالية الأخرى مبدئياً عندما تصبح المجموعة طرفا في الأحكام التعاقدية للأداة.

يتم قياس موجود مالي، ما لم يكن ذمم تجارية مدينة بدون مكون تمويلي كبير، أو مطلوب مالي مبدئياً بالقيمة العادلة بالإضافة إلى، لعنصر غير مدرج بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة، تكاليف المعاملة التي يمكن أن تنسب مباشرة إلى الاستحواذ عليها. يتم قياس الذمم المدينة بدون مكون تمويلي كبير مبدئياً بسعر المعاملة.

التصنيف والقياس اللاحق للموجودات المالية

التصنيف عند الاعتراف المبدئي

عند الاعتراف المبدئي، يتم تصنيف الموجود المالي:

- بالتكلفة المطفأة إذا استوفت كلا الشرطين التاليين وكان غير مصنف بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة:
- كان محتفظ به في نموذج أعمال يهدف إلى الاحتفاظ بالموجودات لجمع التدفقات النقدية التعاقدية، و
- تؤدي شروطه التعاقدية في تواريخ محددة إلى نشوء تدفقات نقدية ليست سوى مدفوعات للمبلغ الأصلي والفائدة على المبلغ الأصلي القائم.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

التصنيف والقياس اللاحق للموجودات المالية (تابع)

التصنيف عند الاعتراف المبدئي (تابع)

• بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر - إذا استوفى كلا الشرطين التاليين وكان غير مصنف بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة:

- كان محتفظ به في نموذج أعمال يهدف إلى تحصيل تدفقات نقدية تعاقدية وبيع موجودات مالية، و

- تؤدي شروطه التعاقدية في تواريخ محددة إلى نشوء تدفقات نقدية ليست سوى مدفوعات للمبلغ الأصلي والفائدة على المبلغ الأصلي القائم.

• بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة - جميع الموجودات المالية غير المصنفة باعتبارها تقاس بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر كما هو موضع أعلاه.

عند الاعتراف المبدئي، قد تقوم المجموعة بتصنيف لا رجعة فيه لموجود مالي إما يستوفي المتطلبات الواجب قياسها بالتكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر، إذا كان القيام بذلك يزيل أو يقلل من عدم التطابق المحاسب الذي قد ينشأ على خلاف ذلك.

لا يعاد تصنيف الموجودات المالية لاحقاً على أساس الاعتراف الأولي ما لم تغير المجموعة نموذج أعمالها لإدارة الموجودات المالية، وفي هذه الحالة يتم تصنيف جميع الموجودات المالية المتأثرة في اليوم الأول من أول فترة مشمولة بتقرير بعد التغيير في نموذج الأعمال.

صنفت المجموعة عند الاعتراف المبدئي قروضها المدينة وذممها التجارية المدينة وذممها المدينة من الأطراف ذات العلاقة وأرباحها المدينة والذمم المدينة الأخرى ونقدها لدى البنوك بالتكلفة المطفأة واستثمارها في الأوراق المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر. لا تحتفظ المجموعة بأية أصول مالية أخرى.

تقييم نموذج الأعمال

تقوم المجموعة بتقييم هدف نموذج الأعمال الذي يحتفظ فيه بموجود مالي على مستوى محفظة لأن هذا يعكس بشكل أفضل الطريقة التي تدار بها الأعمال وتقديم المعلومات للإدارة. المعلومات التي تؤخذ في الاعتبار تتضمن:

• السياسات والأهداف المعلنة للمحفظة وتطبيق تلك السياسات في الممارسة العملية. وهي تشمل ما إذا كانت استراتيجية الإدارة تركز على جني تدفقات نقدية تعاقدية أو تحقيق تدفقات نقدية من خلال بيع موجودات؛

• كيفية تقييم أداء المحافظ وتقديم التقارير لإدارة المجموعة:

• المخاطر التي تؤثر على أداء نموذج الأعمال (والموجودات المالية المحتفظ بها ضمن هذا نموذج الأعمال) وكيفية إدارة تلك المخاطر؛

• كيفية تعويض مديري الأعمال - على سبيل المثال ما إذا كان التعويض يستند إلى القيمة العادلة للأصول المدارة أو التدفقات النقدية التعاقدية المحصلة؛ و

• وتيرة وحجم وتوقيت مبيعات الموجودات المالية في الفترات السابقة، وأسباب هذه المبيعات والتوقعات حول نشاط المبيعات في المستقبل.

إن عمليات نقل الموجودات المالية لأطراف أخرى في معاملات غير مؤهلة لإلغاء الاعتراف لا تعتبر مبيعات لهذا الغرض، وذلك بما يتفق مع اعتراف المجموعة المستمر بالموجودات.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

التصنيف والقياس اللاحق للموجودات المالية (تابع)

تقييم ما إذا كانت التدفقات النقدية التعاقدية ليست إلا مدفوعات عن أصل الدين والفائدة عليه

لأغراض هذا التقييم، يتم تعريف “أصل الدين” بأنه القيمة العادلة للموجود المالي عند الاعتراف المبدئي. يتم تعريف “الفائدة” بأنها مقابل عن القيمة الزمنية للمال والمخاطر الائتمانية المرتبطة بالمبلغ الأصلي القائم خلال فترة معينة من الزمن وغيرها من المخاطر الأساسية للإقراض والتكاليف (مثل مخاطر السيولة والتكاليف الإدارية)، وكذلك هامش الربح.

عند تقييم ما إذا كانت التدفقات النقدية التعاقدية ليست سوى مدفوعات عن أصل الدين والفائدة عليه، تأخذ المجموعة بالشروط التعاقدية للأداة. ويشمل ذلك تقييم ما إذا كان الموجود المالي يحتوي على شرط تعاقدى يمكن أن يغير توقيت أو مبلغ التدفقات النقدية التعاقدية بحيث لا يمكنه الوفاء بهذا الشرط. عند إجراء هذا التقييم، تأخذ المجموعة في الاعتبار ما يلي:

• الأحداث الطارئة التي من شأنها تغيير مبلغ أو توقيت التدفقات النقدية؛

• الشروط التي قد تعدل سعر الفائدة التعاقدية، بما في ذلك مميزات الأسعار المتغيرة؛

• المدفوعات مقدما ومميزات التمديد؛ و

• الشروط التي تحد من مطالبة المجموعة بالتدفقات النقدية من موجودات محددة (على سبيل المثال مميزات عدم حق الرجوع).

تتوافق ميزة المدفوعات مقدما مع المدفوعات فقط لأصل الدين ومعيار الفائدة إذا كان المبلغ المدفوع مقدما يمثل إلى حد كبير المبالغ غير المسددة من أصل الدين والفائدة على المبلغ الأصلي القائم، والتي قد تشمل تعويض إضافي معقول عن الإنهاء المبكر للعقد. بالإضافة إلى ذلك، بالنسبة لموجود مالي تم الحصول عليه بخصم أو علاوة على قيمته الاسمية التعاقدية، فإن الميزة التي تسمح أو تتطلب الدفع مقدما بمبلغ يمثل بشكل كبير المبلغ الإسمي التعاقدى المستحق (غير المدفوع) والفائدة التعاقدية (التي قد تشمل أيضا تعويض إضافي معقول عن الإنهاء المبكر) تتم معاملتها وفقاً لهذا المعيار إذا كانت القيمة العادلة لميزة المدفوعات مقدما غير ذات أهمية عند الاعتراف المبدئي.

القياس اللاحق والأرباح والخسائر

• الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة - يتم قياس هذه الموجودات لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية. يتم تقليل التكلفة المطفأة بخسائر انخفاض القيمة. يتم الاعتراف بإيرادات الفوائد، وأرباح وخسائر أسعار صرف العملات الأجنبية وانخفاض القيمة في الربح أو الخسارة. يتم الاعتراف بأي ربح أو خسارة عن إلغاء الاعتراف في الربح أو الخسارة.

• الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة - يتم قياس هذه الموجودات لاحقاً بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بصافي الأرباح والخسائر، بما في ذلك الفائدة أو إيراد الأرباح الموزعة، في الربح أو الخسارة. لا تمتلك المجموعة هذا النوع من الأصول.

• أدوات الدين بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر - يتم قياس هذه الموجودات لاحقاً بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بإيراد الفائدة الذي يحتسب باستخدام طريقة الفائدة الفعلية، وأرباح وخسائر تحويل عملات أجنبية وانخفاض القيمة في الربح أو الخسارة. يتم الاعتراف بصافي الأرباح والخسائر الأخرى في الدخل الشامل الآخر. عند إلغاء الاعتراف، تتم إعادة تصنيف الأرباح والخسارة المتراكمة في الدخل الشامل الآخر إلى الربح أو الخسارة. لا تمتلك المجموعة هذا النوع من الأصول.

• الاستثمارات في حقوق الملكية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر - يتم قياس هذه الموجودات لاحقاً بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بتوزيعات الأرباح كإيراد في الربح أو الخسارة ما لم تمثل توزيعات الأرباح بشكل واضح استرداد جزء من تكلفة الاستثمار. يتم الاعتراف بصافي الأرباح والخسائر الأخرى في الدخل الشامل الآخر ولا يتم استبعادها أبدا من الربح أو الخسارة. لا تمتلك المجموعة هذا النوع من الأصول.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

التصنيف والقياس اللاحق للمطلوبات المالية

تُصنف المطلوبات المالية على أنها مقاسة بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة.

يُصنف مطلوب مالي بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة إذا تم تصنيفه على أنه محتفظ به للمتاجرة، أو مشتق أو تم تصنيفه كذلك عند الاعتراف المبدئي. تُقاس المطلوبات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة بالقيمة العادلة ويتم الاعتراف بصافي الأرباح والخسائر، بما في ذلك أي مصروف فائدة، في الربح أو الخسارة. ليس لدى المجموعة مطلوبات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة.

يتم قياس المطلوبات المالية الأخرى (قروض بنكية، التزامات إيجار، محتجزات مستحقة لمقاولين، ودائع مستلمة من عملاء، ذمم تجارية دائنة، مستحقات لمقاولين ومستحقات لأطراف ذات علاقة) لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية. يتم الاعتراف بمصاريف الفوائد وأرباح وخسائر سعر صرف العملات الأجنبية في الربح أو الخسارة.

إلغاء الاعتراف

الموجودات المالية

تُلغى المجموعة الاعتراف عن موجود مالي عند انتهاء الحقوق التعاقدية في التدفقات النقدية من الموجود أو عند تنازلها عن الحقوق في استلام التدفقات النقدية التعاقدية من الموجود من خلال معاملة يتم فيها نقل كافة مخاطر وعوائد ملكية الموجودات المالية، أو أنها لا تقوم بالتنازل عن ولا الاحتفاظ بجميع مخاطر وفوائد الملكية كما أنها لا تحتفظ بالسيطرة على الموجود المالي.

في حالة دخول المجموعة في معاملات تقوم بموجها بنقل الموجودات المعترف بها في بيان مركزها المالي، لكنها تحتفظ إما بجميع أو جزء كبير من المخاطر والعوائد من الموجودات المنقولة. في هذه الحالات، لا يتم إلغاء الاعتراف بالموجودات المنقولة.

المطلوبات المالية

تلغى المجموعة الاعتراف عن مطلوب مالي عند التفرغ من التزاماتها التعاقدية أو عند إلغائها أو انتهاء مدتها. كما تُلغى المجموعة الاعتراف بالمطلوبات المالية عندما يتم تعديل شروطها وإذا كانت التدفقات النقدية للمطلوب المعدل مختلفة اختلافاً كبيراً، وفي هذه الحالة يتم الاعتراف بمطلوب مالي جديد على أساس الشروط المعدلة بالقيمة العادلة.

عند إلغاء الاعتراف بمطلوب مالي، يتم الاعتراف بالفرق بين القيمة الدفترية المطفأة والمبلغ المدفوع (بما في ذلك أي موجودات غير نقدية محولة أو مطلوبات متكبدة) في الربح أو الخسارة.

المقاصة

لا تتم مقاصة الموجودات المالية والمطلوبات المالية ولا يتم عرض صافي المبلغ في بيان المركز المالي الموحد إلا عندما يكون لدى المجموعة حق قانوني ملزم في مقاصة المبالغ، وتنوي إما تسويتها على أساس الصافي أو تحقيق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

الأدوات المالية المشتقة ومحاسبة التحوط

تحتفظ نبراس للطاقة ش.م.خ.ق وبعض الشركات الزميلة والمشروع المشترك للمجموعة بأدوات مالية للتحوط من تعرضها لمخاطر معدلات الفائدة. يتم فصل المشتقات المضمنة من العقد المضيف وتتم المحاسبة عنها بصورة منفصلة لو لم يكن العقد المضيف موجوداً مالياً وعند استيفاء معايير معينة.

تقاس المشتقات مبدئياً بالقيمة العادلة. في أعقاب الاعتراف المبدئي تقاس المشتقات بالقيمة العادلة ويتم الاعتراف بأي تغييرات من ذلك عموماً في الربح أو الخسارة.

يتم تخصيص بعض المشتقات كأدوات تحوط للتحوط من التدفقات النقدية لمصاحبة للمعاملات المتوقعة والتي يكون من المرجح على نحو كبير أن تنشأ من التغيرات في أسعار الفائدة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

الأدوات المالية المشتقة ومحاسبة التحوط (تابع)

تحوطات التدفقات النقدية

عند تخصيص مشتقة على أنها أداة تحوط تدفق نقدي يتم الاعتراف بالجزء الفعال من التغيرات في القيمة العادلة للمشتقة في الدخل الشامل الآخر وتجميعه في احتياطي التحوط. الجزء الفعال من التغيرات في القيمة العادلة للمشتقة الذي يُعترف به في الدخل الشامل الآخر محدود بالتغير التراكمي في القيمة العادلة للبند المتحوط له والمحدد على أساس القيمة الحالية، منذ بدء التحوط. أي جزء غير فعال في التغيرات في القيمة العادلة للمشتقة يتم الاعتراف به بصورة منفصلة في الربح أو الخسارة.

فقط التغيرات في القيمة العادلة للعنصر الآتي من عقود صرف العملات الأجلة يتم تخصيصه كأداة تحوط في علاقات تحوطات التدفق النقدي. التغيير في القيمة العادلة للعنصر الأجل من عقود صرف العملات الأجلة (الخيارات الأجلة) تتم المحاسبة عنه بصورة منفصلة كتكلفة تحوط والاعتراف به في التكاليف في احتياطي التحوط ضمن حقوق الملكية.

لاحقاً عندما ينتج عن معاملة متوقعة متحوط لها اعتراف ببند غير مالي مثل مخزون، فإن المبلغ المتراكم في احتياطي التحوط وتكلفة احتياطي التحوط يتم إدراجهما مباشرة في التكلفة المبدئية للبند غير المالي عند الاعتراف به.

بالنسبة لجميع المعاملات المتوقعة المتحوط لها فإن المبلغ المتراكم في احتياطي التحوط وتكلفة احتياطي التحوط يعاد تصنيفهما إلى الربح أو الخسارة في نفس الفترة أو الفترات التي تؤثر فيها التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة المتحوط على الربح أو الخسارة.

في الحالة التي ينتفي فيها استيفاء التحوط لمعايير محاسبة التحوط أو عند بيع أداة التحوط أو إنتهاء مدتها أو إنهاؤها أو ممارستها عندها يتم إيقاف محاسبة التحوط بأثر مستقبلي. عند إيقاف محاسبة التحوط لتحوطات التدفقات النقدية فإن المبلغ المتراكم في احتياطي التحوط سيظل في حقوق الملكية، بالنسبة لتحوط المعاملة الذي ينتج عنه الاعتراف بموجود غير مالي، يتم إدراجها في تكلفة البند غير المالي عند الاعتراف المبدئي به، أو، بالنسبة لتحوطات التدفق النقدي الأخرى، يعاد تصنيفه إلى الربح أو الخسارة في نفس الفترات أو الفترات التي تؤثر فيها التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة المتحوط على الربح أو الخسارة.

في حالة عدم توقع حدوث التدفقات النقدية المستقبلية المتحوط لها عندها يعاد تصنيف المبالغ المتراكمة في احتياطي التحوط وتكلفة احتياطي التحوط مباشرة في الربح أو الخسارة.

تحوطات تتأثر مباشرة بإصلاح معالم معدلات الفائدة

لغرض تقييم ما إذا كانت هناك علاقة اقتصادية بين البنود المحوطة وأدوات التحوط ، يفترض الفريق أن سعر الفائدة المرجعي لا يتغير نتيجة لإصلاح معايير أسعار الفائدة.

بالنسبة للتحوط من التدفق النقدي للمعاملة المتوقعة ، تفترض المجموعة أنه لن يتم تغيير سعر الفائدة القياسي نتيجة لإصلاح معيار سعر الفائدة لغرض تقييم ما إذا كانت المعاملة المتوقعة محتملة للغاية وتعرض للتغيرات في التدفقات النقدية التي يمكن أن تؤثر في النهاية على الربح أو الخسارة. عند تحديد ما إذا كان من المتوقع حدوث معاملة متوقعة محددة سابقاً في تحوط توقف التدفق النقدي ، تفترض المجموعة أن التدفقات النقدية المرجعية لسعر الفائدة المعينة كتحوط لن يتم تغييرها نتيجة لإصلاح معيار سعر الفائدة.

ستتوقف المجموعة عن تطبيق السياسة المحددة لتقييم العلاقة الاقتصادية بين البند التحوطي وأداة التحوط (i) على البند التحوطي أو أداة التحوط عندما لا يكون عدم اليقين الناجم عن إصلاح معيار سعر الفائدة موجوداً فيما يتعلق بتوقيت ومقدار الفائدة

التدفقات النقدية القائمة على أساس معدل المعيار للبند أو الصك المعني أو عند وقف علاقة التحوط. ومن أجل تقييمها المحتمل جدا للبند المحوط، لن تقوم المجموعة بعد الآن بتطبيق السياسة المحددة عندما لا تكون حالة عدم اليقين الناشئة عن إصلاح مؤشر أسعار الفائدة بشأن توقيت ومقدار التدفقات النقدية المستقبلية للبند المحوط ومقدارها، أو عندما تتوقف علاقة التحوط.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ز) انخفاض القيمة

الموجودات المالية غير المشتقة

تعترف المجموعة بمخصص الخسائر عن الخسائر الأثمانية المتوقعة من موجوداتها المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة (القروض المدينة، الذمم التجارية والأخرى المدينة، المستحقات من أطراف ذات علاقة والنقد لدى البنك). لا تحتفظ المجموعة بموجودات مالية مقاسة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر أو استثمارات دين أو استثمارات في حقوق ملكية تقاس لاحقاً بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة.

تقيس المجموعة مخصص الخسارة إما بمبلغ يعادل:

• الخسائر الأثمانية المتوقعة مدى الحياة وهي تلك الخسائر الأثمانية المتوقعة التي تنتج من جميع حالات التعثر الممكنة على مدى عمر الأدوات المالية؛ أو

• الخسائر الأثمانية المتوقعة لـ 12 شهراً وهي تتضمن حصة من الخسائر الأثمانية المتوقعة التي تنتج عن أحداث تعثر ممكنة خلال 12 شهراً بعد تاريخ التقرير (أو فترة أقصر لو كان العمر المتوقع للأداة أقل من 12 شهراً).

تعتبر المجموعة أنها غير معرضة لأي مخاطر ائتمان فيما يتعلق بالذمم المدينة من الحكومات أو الكيانات التي تسيطر عليها الحكومات.

بالنسبة للموجودات المالية، باستثناء النقد الموجود في البنك، طبقت المجموعة المنهج المبسط لقياس الخسائر الأثمانية المتوقعة الذي يعترف بموجبه الخسائر الأثمانية المتوقعة مدى الحياة لهذه الأصول والتي تعكس زيادة مخاطر الائتمان. الحد الأقصى للفترة التي يتم أخذها في الاعتبار عند تقدير الخسائر الأثمانية المتوقعة هو الحد الأقصى للفترة التعاقدية التي تتعرض فيها المجموعة لمخاطر الائتمان.

عند تحديد ما إذا كانت مخاطر الائتمان للأصل المالي قد ازدادت بشكل كبير منذ الاعتراف المبدئي وعند تقدير الخسائر الأثمانية المتوقعة، تضع المجموعة في الاعتبار المعلومات المعقولة والداعمة ذات الصلة والمتاحة دون تكلفة أو جهد لا لزوم له. يتضمن ذلك المعلومات والتحليلات الكمية والنوعية بناءً على الخبرة التاريخية للمجموعة وتقييم الائتمان المستنير، بما في ذلك المعلومات المستقبلية.

يتم دائماً قياس مخصصات الخسارة على أرصدة البنوك بمبلغ يساوي الخسائر الأثمانية المتوقعة لمدة 12 شهر. تعتبر المجموعة أن أرصدة البنوك لديها مستوى منخفض من المخاطرة عندما يكون تصنيف مخاطر الائتمان لديها مساوياً للتعريف المفهوم عالمياً لـ “درجة الاستثمار”.

قياس الخسائر الأثمانية المتوقعة

الخسائر الأثمانية المتوقعة هي التقديرات المرجحة بالاحتمالات لخسائر الائتمان. يتم قياس خسائر الائتمان بالقيمة الحالية لجميع حالات العجز النقدي (أي الفرق بين التدفقات النقدية المستحقة للكيان وفقاً للعقد والتدفقات النقدية التي تتوقع المجموعة استلامها). يتم خصم الخسائر الأثمانية المتوقعة بمعدل الفائدة الفعلي للموجود المالي.

الموجودات المالية منخفضة القيمة الأثمانية

تقوم المجموعة في تاريخ كل تقرير بتقييم ما إذا انخفضت القيمة الأثمانية للموجودات المالية المسجلة بالتكلفة المطفأة. يُعتبر موجود مالي على أنه “قد انخفضت قيمته الأثمانية” عندما يقع حدث أو أكثر له تأثير ضار على التدفقات النقدية المستقبلية المقدرّة من الموجود المالي.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ز) انخفاض القيمة (تابع)

الموجودات المالية غير المشتقة (تابع)

الموجودات المالية منخفضة القيمة الأثمانية (تابع)

يتضمن الدليل على انخفاض القيمة الأثمانية لموجود مالي البيانات التالية التي يمكن ملاحظتها:

• مواجهة العميل أو المصدر لصعوبة مالية كبيرة.

• إخلال بعقد، مثل التخلف عن السداد أو على حسب كل حالة.

• إعادة هيكلة قرض أو سلفة من المجموعة بناء على شروط لم تكن المجموعة لتأخذ بغيرها، أو

• يكون من المحتمل دخول العميل في حالة إفلاس أو حالة إعادة تنظيم مالي أخرى.

عرض مخصص خسارة الموجودات المالية في بيان المركز المالي

أي مخصص خسارة بالنسبة للموجودات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة يتم خصمها من إجمالي القيمة الدفترية لهذه الموجودات.

الشطب

يتم شطب القيمة الدفترية الإجمالية لموجود مالي عندما لا يكون لدى المجموعة توقعات معقولة باسترداد موجود مالي بأكمله أو جزء منه. تجري المجموعة تقييما منفصلاً فيما يتعلق بتوقيت الشطب والمبلغ المشطوب على أساس احتمال وجود توقعات معقولة بالاسترداد. لا تتوقع المجموعة أن تسترد جزءاً كبيراً من المبلغ المشطوب. برغم ذلك، قد تظل الموجودات المالية التي شطبت خاضعة لأنشطة الإنفاذ من أجل الالتزام بالإجراءات التي تتبعها المجموعة لاسترداد المبالغ المستحقة.

الموجودات غير المالية

في تاريخ كل تقرير تُراجع المجموعة القيم الدفترية لموجوداتها غير المالية (العقارات والآلات والمعدات وموجودات حق الانتفاع والشهرة ولكن ليس المخزون) لتحديد ما إذا كان هناك أي مؤشر على انخفاض قيمتها. في حالة وجود مثل ذلك المؤشر عندها يتم تقدير المبلغ القابل للاسترداد لذلك الموجود.

لأغراض اختبار انخفاض القيمة يتم تجميع الموجودات معا في مجموعات موجودات أصغر تنتج تدفقات نقدية داخلية من الاستخدام المستمر وذلك بصورة مستقلة على نحو كبير عن التدفقات النقدية الداخلة للموجودات الأخرى أو الوحدات المنتجة للنقد. الشهرة الناتجة من تجميع الأعمال يتم تخصيصها على الوحدات المنتجة للنقد أو مجموعة الوحدات المنتجة للنقد التي يتوقع أن تستفيد من التلازمات المتاحة في التجميع.

القيمة القابلة للاسترداد لموجود أو لوحدّة منتج للنقد هي قيمتها قيد الاستخدام وقيمتها العادلة ناقصاً تكاليف البيع، أيهما أكبر. تستند القيمة قيد الاستخدام إلى التدفقات النقدية المستقبلية المقدرّة مخصومة إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل الخصم لما قبل الضريبة الذي يعكس التقييمات السوقية الحالية للقيمة الزمنية للنقود والمخاطر المحددة لذلك الموجود أو الوحدة المنتجة للنقد.

يُعترف بخسائر الانخفاض في القيمة في الحالة التي تزيد فيها القيمة الدفترية للموجود أو للوحدة المنتجة للنقد عن قيمته القابلة للاسترداد.

يُعترف بخسائر الانخفاض في القيمة في الربح أو الخسارة. يتم تخصيصها لتخفيض المبالغ الدفترية للموجودات الأخرى في الوحدة المنتجة للنقد ومن ثم لتخفيض القيم الدفترية للموجودات أو الوحدات المنتجة للنقد الأخرى وذلك على أساس التناسب.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ز) انخفاض القيمة (تابع)

الموجودات غير المالية (تابع)

لا يُرد انخفاض القيمة المتعلق بالشهرة. بالنسبة للموجودات الأخرى تُرد خسارة الانخفاض في القيمة فقط إلى الحد الذي لا تزيد فيه القيمة الدفترية للموجود عن القيمة الدفترية التي كان من الممكن تحديدها، بالصافي من الإهلاك، لو لم يتم الاعتراف بخسارة انخفاض في القيمة.

(ح) التزام تقاعد الأصول

يتم الاعتراف بمخصص الالتزام باستبعاد الأصل بالقيمة الحالية للتكاليف المتوقعة لتسوية الالتزام باستخدام التدفقات النقدية المقدرة ومن خلال إنشاء أصل مقابل يتم الاعتراف به في الممتلكات والآلات والمعدات. يتم خصم التدفقات النقدية بالمعدل الحالي قبل الضريبة الذي يعكس المخاطر المحددة للالتزام تقاعد الأصل. يتم صرف الخصم عند تكبده ويتم الاعتراف به كتكلفة تمويل. تتم مراجعة التكاليف المستقبلية التقديرية لإيقاف التشغيل سنويًا ويتم تعديلها حسب الاقتضاء. يتم إضافة أو خصم التغييرات في التكاليف المستقبلية المقدرة أو في معدل الخصم المطبق من تكلفة الأصل.

(ط) المخزون

يشتمل المخزون على مواد مستهلكة تقاس بالتكلفة و صافي القيمة القابلة للتحقق، أيهما أقل. تستند تكلفة المخزون/المواد الخام على طريقة الوارد أولا يصرف أولا وهي تتضمن النفقات المتكبدة في اقتناء المخزون والتكاليف الأخرى المتكبدة لجلبه إلى موقعه ووضعه الحاليين. صافي القيمة القابلة للتحقق هي سعر البيع المقدر في إطار النشاط الاعتيادي ناقصاً التكاليف المقدرة لإكمال العمل والتكاليف المقدرة للبيو.

عند تخصيص المخزون لموجود آخر يتم الاعتراف بالقيمة الدفترية لهذا المخزون كمصروف في الفترة التي يتم فيها الاعتراف بالإيراد ذي الصلة. يتم تكوين مخصص لتخفيض المخزون إلى صافي القيمة القابلة للتحقق ويتم إظهار هذا المخصص كمصروف في الربح أو الخسارة في فترة التخفيض. يتم الاعتراف بمبلغ أي رد لأي تخفيض في المخزون ناشئ من الزيادة في صافي القيمة القابلة للتحقق في الربح أو الخسارة في الفترة التي يحدث فيها الرد.

(ي) النقد وما يعادل النقد

يشتمل النقد وما يعادل النقد في بيان المركز المالي الموحد على نقد لدى البنوك وفي الصندوق وودائع بنكية قصيرة الأجل ذات فترات استحقاق لثلاثة أشهر أو أقل تخضع لمخاطر تغييرات غير هامة في القيمة.

لغرض بيان التدفقات النقدية الموحد يشتمل النقد وما في حكمه على نقد وودائع قصيرة الأجل، حسب التعريف أعلاه.

(ك) رأس المال

يتم تصنيف الأسهم العادية على أنها حقوق ملكية. يتم الاعتراف بالتكاليف الإضافية التي تنسب مباشرة إلى إصدار الأسهم العادية كتخفيض من حقوق الملكية.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ل) الإيجارات

الإيجارات - المجموعة كمستأجر

عند بدء العقد، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كان العقد يمثل إيجارا أو يحتوي على إيجار. يمثل العقد إيجاراً أو يحتوي على إيجار إذا كان العقد ينص على نقل حق السيطرة على استخدام موجود محدد لفترة من الوقت بمقابل. لتقييم ما إذا كان العقد يحمل الحق في السيطرة على استخدام الموجود المحدد، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كان:

• ينطوي العقد على استخدام موجود محدد - قد يتم تحديد الموجود بالنص عليه صراحة أو ضمناً في العقد، ويجب أن يكون متميزا ماديا أو يمثل ما يقارب جميع السعة الفعلية للموجود المتميز. إذا كان المورد له حق أساسي في الاستبدال، فلا يمكن تحديد الموجود؛

• للمجموعة الحق في الحصول على ما يقارب جميع المنافع الاقتصادية من استخدام الموجود بشكل كبير خلال فترة الاستخدام؛ و

• للمجموعة الحق في توجيه استخدام الموجود. تتمتع المجموعة بهذا الحق عندما يكون لديها حقوق اتخاذ القرارات المتعلقة بكيفية وغرض استخدام الموجود. في الحالات النادرة حيث يكون القرار بشأن كيفية وسبب الغرض من استخدام أصل محدد سابقاً، فانه يكون للمجموعة الحق في توجيه استخدام الموجود إذا كان للمجموعة الحق في تشغيل الموجود؛ أو أن المجموعة صممت الموجود بطريقة محددة مسبقاً للكيفية والغرض الذي سيستخدم له الموجود.

يتم تطبيق هذه السياسة على العقود السارية المفعول في أو بعد 1 يناير 2019.

عندما يكون من الواضح أن المجموعة مستأجر يتم الاعتراف بأصل حق الانتفاع (أنظر السياسة المحاسبية-“العقارات والمعدات”) والتزامات الإيجار في تاريخ بدء الإيجار.

يتم قياس التزام الإيجار مبدئيًا بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار التي لم يتم سدادها في تاريخ البدء، ويتم خصمها باستخدام سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار أو، إذا لم يكن من الممكن تحديد هذا السعر بسهولة، سعر الاقتراض الإضافي للمجموعة. بشكل عام، تستخدم المجموعة سعر الاقتراض الإضافي كسعر خصم.

تشمل مدفوعات الإيجار المدرجة في قياس التزام الإيجار ما يلي:

• مدفوعات ثابتة، بما في ذلك مدفوعات ثابتة في جوهرها؛

• مدفوعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشر أو سعر، تقاس في البداية باستخدام المؤشر أو السعر كما في تاريخ البدء؛

• المبالغ المتوقع دفعها بموجب ضمان القيمة المتبقية؛ و

• سعر الممارسة وفقًا لخيار الشراء الذي من المؤكد على نحو معقول أن المجموعة ستقوم بممارسته، ومدفوعات الإيجار في فترة تجديد اختيارية إذا كانت المجموعة على يقين معقول من ممارسة خيار التمديد، وغرامات الإنهاء المبكر للعقد ما لم تكن المجموعة على يقين معقول من عدم الإنهاء المبكر.

تقاس التزامات الإيجار لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي.

يُعاد قياس التزام الإيجار عندما يكون هناك تغيير في مدفوعات الإيجار المستقبلية الناشئة عن تغيير في مؤشر أو سعر، إذا كان هناك تغيير في تقدير المجموعة للمبلغ المتوقع دفعه بموجب ضمان القيمة المتبقية، أو إذا غيرت المجموعة تقييم ما إذا كانت ستمارس خيار الشراء أو التمديد أو الإنهاء. عندما تتم إعادة قياس التزام الإيجار بهذه الطريقة، يتم إجراء تسوية مقابلة على القيمة الدفترية لأصل حق الاستخدام، أو يتم تسجيلها في الربح أو الخسارة إذا تم تخفيض القيمة الدفترية لأصل حق الاستخدام إلى صفر.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ل) الإيجارات (تابع)

الإيجارات - المجموعة كمستأجر (تابع)

عقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود الإيجار للأصول منخفضة القيمة

اختارت المجموعة عدم الاعتراف بموجودات حق الانتفاع والتزامات الإيجار لعقود الإيجار قصيرة الأجل التي تبلغ مدتها 12 شهراً أو أقل وإيجارات الأصول منخفضة القيمة. تعترف المجموعة بمدفوعات الإيجار المرتبطة بهذه العقود كمصروفات على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار.

الإيجارات - المجموعة كمؤجر

عقد الإيجار هو اتفاقية ينقل المؤجر بموجبها إلى المستأجر، مقابل دفع أو سلسلة من المدفوعات، الحق في استخدام أحد الموجودات لفترة زمنية متفق عليها.

يتم تصنيف عقود الإيجار التي يحتفظ فيها المؤجر بجزء كبير من مخاطر ومزايا الملكية على أنها عقود إيجار تشغيلية. بموجب عقد إيجار تشغيلي، يتم إدراج الموجود في بيان المركز المالي كـممتلكات ومعدات. يتم الاعتراف بإيرادات الإيجار على مدى فترة عقد الإيجار على أساس القسط الثابت. وهذا يعني الاعتراف بالدخل المؤجل عندما تكون أسعار اليوم التعاقدية غير ثابتة خلال الفترة الأولية لعقد الإيجار.

الإيجارات التي يتم فيها تحويل جزء كبير من مخاطر ومزايا الملكية إلى المستأجر يتم تصنيفها على أنها إيجارات تمويلية. يتم الاعتراف بها مبدئياً على أنها “ذمم إيجار تمويلي مدينة” في بيان المركز المالي بالقيمة الحالية للحد الأدنى من مدفوعات الإيجار (بالصافي من الاستثمار في الإيجار) المدينة من المستأجر على مدى فترة الإيجار. على مدى فترة الإيجار يتم تخصيص كل دفعة إيجار مسددة من جانب المستأجر بين “ذمم الإيجار التمويلي المدينة” و “إيراد الإيجار التمويلي” في الربح أو الخسارة بغرض تحقيق معدل عائء ثابت من رصيد الإيجار التمويلي المدين القائم. ليس لدى المجموعة ذمم إيجار تمويلي مدينة.

(م) مخصص مكافآت نهاية الخدمة للموظفين

مزايا الموظفين قصيرة الأجل

يتم دفع مزايا الموظفين قصيرة الأجل كمصروفات عند تقديم الخدمة ذات الصلة. يتم الاعتراف بالمطلوب عن المبلغ المتوقع دفعه إذا كان لدى المجموعة التزام قانوني أو ضمني حالي بدفع هذا المبلغ نتيجة الخدمة السابقة التي قدمها الموظف ويمكن تقدير الالتزام بشكل موثوق.

خطط المساهمة المحددة

الالتزامات الخاصة بالمساهمات في خطط المساهمات المحددة والتي يتم تقديمها لموظفيها يتم دفعها كمصروفات عند تقديم الخدمة ذات الصلة. بالنسبة للمواطنين القطريين، تقدم المجموعة مساهمات لهيئة التقاعد والمعاشات القطرية كنسبة مئوية من رواتب الموظفين وفقاً لمتطلبات القوانين المحلية ذات الصلة المتعلقة بالتقاعد والمعاشات. يتم تحميل حصة الشركة من مساهمات هذه المخططات في الربح أو الخسارة للسنة التي تتعلق بها.

خطط المنافع المحددة

تقدم المجموعة مكافأة نهاية الخدمة لموظفيها وفقاً لعقود العمل وقانون العمل المعمول به في كل ولاية قضائية محلية. يستند استحقاق هذه المكافآت على الراتب الأساسي النهائي للموظفين ومدة الخدمة رهناً بإكمال الحد الأدنى من فترة الخدمة وتكون مستحقة الدفع للموظفين عند إنهاء خدماتهم. يتم استحقاق التكاليف المتوقعة لهذه المكافآت على مدى فترة الخدمة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ن) المخصصات

يتم الاعتراف بالمخصص عندما يكون:

• لدى المجموعة التزام حالي (قانوني أو استدلالي) نتيجة لحدث سابق؛

• من المحتمل أن يطلب من المجموعة سداد الالتزام؛ و

• من الممكن إجراء تقدير موثوق به للمبلغ المطلوب للالتزام.

مبلغ المخصص هو القيمة الحالية، لأفضل تقدير، للمبلغ الذي يطلب دفعه لسداد الالتزام. تتم مراجعة المخصصات سنوياً لتعكس أفضل التقديرات الحالية للمبلغ المطلوب لسداد الالتزامات.

(س) الاعتراف بالإيرادات

الإيرادات من العقود المبرمة مع العملاء

يتم الاعتراف بإيرادات العقود المبرمة مع العملاء مقابل بيع بضائع أو خدمات في إطار الأنشطة الاعتيادية للمجموعة وفقاً لنموذج الخطوات الخمس التالية:

1) تحديد العقود مع العملاء: يُعرّف العقد بأنه اتفاق ينشئ حقوقاً والتزامات قابلة للتنفيذ ويحدد المعايير الخاصة بكل عقد والتي يجب الوفاء بها.

2) تحديد التزامات الأداء في العقد - التزام الأداء هو وعد بتقديم سلعة أو خدمة إلى العميل.

3) تحديد سعر المعاملة: سعر المعاملة هو المبلغ الذي تتوقع المجموعة استحقاقه مقابل تحويل البضائع أو الخدمات الموعودة إلى العميل.

4) تخصيص سعر المعاملة إلى التزامات الأداء في العقد لو كان هناك أكثر من التزام أداء.

5) الاعتراف بالإيراد عندما (أو كما) يتم استيفاء التزام (التزامات) الأداء.

تقوم المجموعة ببيع الطاقة، المنتجة في مصانع توليد الطاقة العاملة بالغاز أو بالفحم أو بالطاقة الشمسية للحكومات. يستلم العملاء السيطرة على الطاقة في وقت تسليمها لهم بمنشآتهم. في تلك النقطة يملك العميل الصلاحية الكاملة على طريقة توزيع وتسعير الطاقة، ويكون لديه المسؤولية الأساسية عند بيع الطاقة ويتحمل مخاطر الخسارة ذات العلاقة بالطاقة في الشبكة. لذا يتم الاعتراف بالإيراد عند مغادرة الطاقة لمصانع المجموعة.

الإيرادات من مصادر أخرى

إيرادات توزيعات الأرباح

يتم الاعتراف بإيرادات توزيعات الأرباح من الاستثمارات عندما ينشأ حق المساهم في استلام مدفوعات توزيعات الأرباح.

إيرادات الفوائد

يتم الاعتراف بإيرادات الفوائد حسب استحقاق الفوائد باستخدام معدل الفائدة الفعلي والذي يتم من خلاله خصم المعدل المستخدم للتدفقات النقدية المستقبلية التقديرية من خلال العمر الإنتاجي المتوقع للموجود المالي إلى صافي القيمة الدفترية للموجود المالي.

إيرادات الأتعاب

يتم الاعتراف بإيرادات الأتعاب بغض النظر عن الفترة التي تقدم فيها الخدمة. تجني المجموعة إيرادات أتعاب من تقديم الخدمات الفنية والمالية وخدمات إدارة الإنشاءات.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ع) الاعتراف بالمصروفات

يتم الاعتراف بالمصروفات في الربح أو الخسارة عندما ينشأ انخفاض في المنافع الاقتصادية المستقبلية ذي صلة بالانخفاض في أصل أو الزيادة في التزام ويمكن قياسه بصورة موثوق بها.

يتم الاعتراف بالمصروف مباشرة في الربح أو الخسارة عندما لا تنتج النفقات منافع اقتصادية مستقبلية؛ أو إلى الحد الذي لا تؤهل فيه المنافع الاقتصادية المستقبلية أو تتوقف عن كونها مؤهلة للاعتراف في بيان المركز المالي الموحد كموجود، كما هو الحال بالنسبة لحالات الانخفاض في قيمة الأصل.

(ف) ضريبة الدخل

تشتمل مصروفات ضريبة الدخل على ضريبة حالية وضريبة مؤجلة منسوبة لكل شركة من شركات المجموعة.

الضريبة الحالية

تشتمل الضريبة الحالية على إجمالي الضريبة المتوقعة المستحقة الدفع عن الربح أو الخسارة الخاضعة للضريبة للسنة معدلة لأي تصحيحات على الضريبة المستحقة الدفع أو الاستلام من سنوات سابقة. يتم احتساب الضريبة الحالية على أساس القوانين الضريبية المطبقة أو التي يتم تطبيقها على نحو واسع في تاريخ التقرير.

الضريبة المؤجلة

يتم الاعتراف بالضريبة المؤجلة فيما يتعلق بالفروق المؤقتة الناشئة بين القيم الدفترية للموجودات والمطلوبات الصادر عنها التقرير في البيانات المالية لكل شركة من شركات المجموعة ومبالغها المستخدمة لأغراض ضريبية. تقاس أصول والتزامات الضريبة المؤجلة بالمعدلات التي يتوقع تطبيقها في السنة التي يتم فيها تحقيق الأصل أو سداد الالتزام باستخدام المعدلات الضريبية التي تستند إلى القوانين الضريبية المطبقة أو التي تم تطبيقها على نحو واسع في تاريخ التقرير.

(ص) العائدات على السهم

تعرض المجموعة بيانات العائدات الأساسية والمخففة للسهم لأسهمها الاعتيادية. تحتسب العائدات الأساسية للسهم بقسمة الربح أو الخسارة المنسوبة إلى حاملي الأسهم الاعتيادية للمجموعة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة خلال الفترة. العائدات المخففة للسهم يتم تحديدها بتعديل الربح أو الخسارة المنسوب إلى حاملي الأسهم الاعتيادية والمتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة بأثر أي اسهم عادية مخففة محتملة تشتمل على أوراق قابلة للتحويل وخيارات أسهم ممنوحة للعاملين، إن وجدت.

(ض) الأصول المحتفظ بها للبيع

وتصنف الأصول غير المتداولة أو مجموعات التصرف التي تشمل الأصول والخصوم ، على أنها موجودات للبيع إذا كان من المحتمل جدا استردادها في المقام الأول عن طريق البيع وليس عن طريق الاستخدام المستمر.

وتقاس هذه الأصول أو مجموعات التصرف فيها عموماً بأقل من قيمتها الدفترية وقيمتها العادلة مطروحا منها تكاليف البيع. يتم التعرف على الخسائر الناتجة عن الاعتراف الأولي بالأصول المحتفظ بها للبيع أو المحتفظ بها للتوزيع والمكاسب والخسائر اللاحقة عند إعادة القياس في الربح أو الخسارة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ظ) العمليات المتوقفة

العملية المتوقفة هي أحد مكونات أعمال المجموعة يمكن تمييز عملياتها وتدفقاتها النقدية بوضوح من بقية المجموعة وتكون:

- تمثل مكونا رئيسيا منفصلاً للعمل التجارية أو المنطقة الجغرافية للعمليات؛
- جزءا من خطة منسقة منفصلة لاستبعاد خط أعمال رئيسي منفصل أو منطقة جغرافية منفصلة للعمليات؛ أو
- تكون شركة تابعة مقتناة بصفة حصرية بغرض إعادة بيعها.

يحدث التصنيف العملية كعملية متوقفة في وقت الاستبعاد أو عندما تلبى العملية المعايير لتصنيفها على أنها محتفظ بها للبيع / التوزيع، أيهما يأتي أولاً.

عند تصنيف عملية على أنها عملية متوقفة، يعاد عرض بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الأخر المقارن وكأنما توقفت العملية من بداية سنة المقارنة.

(غ) التصنيف المتداول مقابل غير المتداول

تعرض المجموعة الموجودات والمطلوبات على أساس التصنيف المتداول / غير المتداول. الأصل متداول عندما يكون:

- من المتوقع أن يتم التعرف عليها أو نية بيعها أو استهلاكها في دورة التشغيل العادية
- محتفظ بها بشكل أساسي لغرض المتاجرة
- من المتوقع الاعتراف به خلال اثني عشر شهراً بعد فترة التقرير ، أو
- النقد أو ما يعادله من النقد ما لم يتم تقييد استبداله أو استخدامه لتسوية التزام لمدة اثني عشر شهراً على الأقل بعد فترة التقرير

يتم تصنيف جميع الأصول الأخرى على أنها غير متداولة.

تكون المسؤولية سارية عندما:

- من المتوقع أن تتم تسويتها في دورة التشغيل العادية
- محتفظ به بشكل أساسي لغرض المتاجرة
- مستحقة السداد في غضون اثني عشر شهراً بعد فترة التقرير ، أو
- لا يوجد حق غير مشروط لتأجيل تسوية الالتزام لمدة لا تقل عن اثني عشر شهراً بعد فترة التقرير

تصنف المجموعة جميع المطلوبات الأخرى على أنها غير متداولة.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية

(أ) إدارة المخاطر المالية

تعرض المجموعة للمخاطر التالية التي تنشأ من استخدامها للأدوات المالية:

- مخاطر الائتمان؛
- مخاطر السيولة؛ و
- مخاطر السوق.

يعرض هذا الإيضاح معلومات حول تعرض المجموعة لكل خطر من المخاطر أعلاه وأهداف وسياسات وأساليب المجموعة في قياس وإدارة المخاطر وإدارة المجموعة لرأس المال.

تقع على الإدارة المسؤولية الكلية عن وضع إطار عمل إدارة المخاطر بالمجموعة والإشراف عليه. يتم وضع سياسات إدارة مخاطر المجموعة لتحديد وتحليل المخاطر التي تواجهها المجموعة ولوضع حدود وضوابط مخاطر مناسبة ولرصد المخاطر والالتزام بالحدود. تتم مراجعة سياسات إدارة المخاطر وأنظمتها بصورة منتظمة لتعكس التغييرات في ظروف السوق وأنشطة المجموعة. تهدف المجموعة من خلال معايير وإجراءات التدريب والإدارة لديها إلى وضع بيئة رقابية منتظمة وبناءة يفهم فيها جميع الموظفين أدوارهم والتزاماتهم.

مخاطر الائتمان

مخاطر الائتمان هي مخاطر الخسارة المالية للمجموعة إذا فشل العميل أو الطرف المقابل لأداة مالية في الوفاء بالتزاماته التعاقدية وتنشأ بشكل أساسي من الذمم المدينة للمجموعة من عملائها. يتأثر تعرض المجموعة لمخاطر الائتمان بشكل رئيسي بالخصائص الفردية لكل طرف مقابل. ومع ذلك، تأخذ الإدارة أيضاً في الاعتبار العوامل التي قد تؤثر على مخاطر الائتمان لقاعدة عملائها، بما في ذلك مخاطر التخلف عن السداد المرتبطة بالصناعة والدولة التي يعمل فيها العملاء. الحد الأقصى لتعرض المجموعة لمخاطر الائتمان كما في تاريخ التقرير هو القيمة الدفترية لموجوداتها المالية، وهي على النحو التالي:

| إيضاح | 2022 | 2021 |
|------------------------------------------------------|---------------|---------------|
| ذمم تجارية مدينة - بالصافي من بدل انخفاض القيمة | 44,079,315 | 17,703,316 |
| قروض مدينة من أطراف ذات علاقة | 60,575,498 | 39,217,251 |
| ذمم تجارية مدينة أخرى - بالصافي من بدل انخفاض القيمة | 46,478,140 | 4,524,320 |
| نقد لدى بنوك متضمناً ودائع لأجل | 3,316,542,893 | 2,844,779,692 |
| مبالغ مستحقة القبض من أطراف ذات علاقة | 5,428,589 | 707,570 |
| | 3,473,104,435 | 2,906,932,149 |

الذمم التجارية المدينة

المجموعة لديها اتفاقيات شراء للطاقة مع الحكومة والمنظمات غير الحكومية (شركات خاصة) الذين يتم بيع الكهرباء لهم في السوق المفتوح.

في 31 ديسمبر، كان التعرض لمخاطر الائتمان للذمم المدينة التجارية حسب نوع الطرف المقابل كما يلي:

| | 2022 | | 2021 | |
|-------------------------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| | غير منخفضة القيمة | منخفضة القيمة | غير منخفضة القيمة | منخفضة القيمة |
| المنظمات الحكومية | 25,282,919 | - | 11,842,552 | - |
| المنظمات غير الحكومية | 18,998,281 | - | 5,911,522 | - |
| إجمالي القيمة الدفترية | 44,281,200 | - | 17,754,074 | - |
| مخصص الخسارة | (201,885) | - | (50,758) | - |
| صافي القيمة الدفترية | 44,079,315 | - | 17,703,316 | - |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر الائتمان (تابع)

الذمم التجارية المدينة (تابع)

تقوم المجموعة بإجراء تقييم الخسائر الائتمانية المتوقعة في تاريخ كل تقرير باستخدام مصفوفة المخصصات لقياس خسائر الائتمان المتوقعة. يعكس الحساب النتيجة المرجحة الاحتمالية والقيمة الزمنية للنقود والمعلومات المعقولة والداعمة المتوفرة في تاريخ إعداد التقارير حول الأحداث الماضية والظروف الحالية والتنبؤات بالظروف الاقتصادية المستقبلية.

تتعامل الشركات غير الحكومية مع المجموعة منذ أكثر من عامين، ولم تتعرض أي من هذه الأرصد لانخفاض ائتماني في تاريخ التقرير، وبالتالي، فإن الخسارة الائتمانية المتوقعة على هذه الذمم المدينة غير جوهريّة كما في تاريخ التقرير.

تراقب المجموعة البيئة الاقتصادية في أوكرانيا وتتخذ الإجراءات المناسبة للحد من انكشافها. زادت المبالغ المحصلة من حكومة أوكرانيا من 15% إلى 80% من مبالغ الفاتورة خلال الأشهر القليلة الماضية بموجب الأحكام العرفية، وتم تأجيل أرصدة الذمم المدينة المتبقية إلى تاريخ لاحق. لذلك، قامت الإدارة بتقييم أن الخسارة الائتمانية المتوقعة على هذه الذمم المدينة ليست جوهريّة كما في تاريخ التقرير.

لا تطلب المجموعة ضمانات فيما يتعلق بزممها التجارية من الشركات الحكومية وغير الحكومية.

في 31 ديسمبر 2022، كان التعرض لمخاطر الائتمان للذمم المدينة التجارية غير المضمحلة حسب المنطقة الجغرافية كما يلي:

| | 2022 | 2021 |
|----------|------------|------------|
| البرازيل | 15,763,513 | 3,044,576 |
| هولندا | 3,032,884 | 2,816,187 |
| أوكرانيا | 25,282,918 | 11,842,553 |
| | 44,079,315 | 17,703,316 |

المبينة أدناه هي المعلومات حول التعرض لمخاطر الائتمان على الذمم المدينة التجارية للمجموعة باستخدام مصفوفة المخصصات:

| متوسط معدل الخسارة المرجح | صافي القيمة الدفترية | مخصص الخسارة | منخفضة القيمة الائتمانية |
|---------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|
| 31 ديسمبر 2022 | | | |
| 0.0% | 16,129,151 | - | - |
| 0.0% | 696,254 | - | - |
| 0.0% | 703,809 | - | - |
| 0.0% | 274,060 | - | - |
| 0.76% | 26,477,926 | (201,885) | - |
| | 44,281,200 | (201,885) | - |

| متوسط معدل الخسارة المرجح | صافي القيمة الدفترية | مخصص الخسارة | منخفضة القيمة الائتمانية |
|---------------------------|----------------------|--------------|--------------------------|
| 31 ديسمبر 2021 | | | |
| 0.0% | 14,890,460 | - | - |
| 0.0% | - | - | - |
| 0.0% | - | - | - |
| 0.0% | - | - | - |
| 0.0% | - | - | - |
| 1.77% | 2,863,614 | (50,758) | - |
| | 17,754,074 | (50,758) | - |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر الائتمان (تابع)

النقد لدى البنك والودائع لأجل

تحتفظ المجموعة بنقد وأرصدة لدى البنوك بمبلغ 3,316,548,123 ريال قطري في 31 ديسمبر 2022 (2,844,785,983 ريال قطري في 2021). تعتبر الإدارة أن النقد في البنوك والودائع لأجل ينطوي على مخاطر ائتمانية منخفضة بناءً على التصنيفات الائتمانية الخارجية للأطراف المقابلة والتي تم تصنيفها من AA- إلى AA+ بناءً على تصنيفات موديز. تم قياس الانخفاض في قيمة النقد لدى البنوك والودائع لأجل على أساس خسارة متوقعة لمدة 12 شهرًا ويعكس فترات الاستحقاق قصيرة الأجل للمخاطر.

كما في تاريخ التقرير، لم تكن أي من الأرصدة البنكية منخفضة القيمة الائتمانية. بالنسبة إلى الرصيد غير المتضمن انخفاض القيمة الائتمانية واستنادًا إلى ممارسة الخسارة الائتمانية المتوقعة التي تقوم بها الإدارة تم تحديد الخسائر الائتمانية المتوقعة على أنها غير جوهريّة، وبالتالي لم يتم إثبات الخسائر الائتمانية المتوقعة على النقد وما في حكمه في هذه البيانات المالية الموحدة.

الذمم المدينة من أطراف ذات علاقة و القروض المستحقة والذمم المدينة الأخرى

قامت الإدارة بإجراء تحليل تفصيلي للذمم المدينة من أطراف ذات علاقة والقروض المستحقة والذمم المدينة الأخرى وتعتقد أن هذه الأرصدة غير معرضة لأي مخاطر ائتمان جوهريّة تتطلب الاعتراف بخسائر ائتمانية متوقعة.

المشتقات

يتم الدخول في المشتقات مع البنوك والأطراف المقابلة من المؤسسات المالية والتي تم تصنيفها من AA- إلى AA+، بناءً على تصنيفات موديز.

مخاطر السيولة

مخاطر السيولة هي المخاطر التي تواجهها المجموعة في الوفاء بالتزاماتها المالية عند حلول موعد استحقاقها. منهج المجموعة في إدارة السيولة هو التأكد بقدر الإمكان من أنها تملك سيولة كافية للوفاء بالتزاماتها عند استحقاقها، في ظل الأوضاع العادية والصعبة، دون تكبد خسائر غير مقبولة أو المخاطر التي تضر بسمعة الشركة.

تحد المجموعة من مخاطر السيولة عن طريق استثمار النقد المتاح في ودائع لأجل مستردة في أي وقت بدون تكلفة والتأكد من أن التسهيلات البنكية متاحة سريعاً عند طلبها.

يلخص الجدول أدناه الاستحقاقات التعاقدية المخصومة للمطلوبات المالية للمجموعة كما في تاريخ التقرير.

| 31 ديسمبر 2022 | | | | | |
|--------------------------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| التدفقات النقدية التعاقدية | | | | | |
| إيضاحات | القيم الدفترية | الإجمالي | أقل من سنة | 5-1 سنوات | أكثر من 5 سنوات |
| قروض وسلف (1) | 3,662,859,033 | 3,662,859,033 | 1,385,189,202 | 1,568,518,077 | 709,151,754 |
| مبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة (د) | 26,623,053 | 26,623,053 | 26,623,053 | - | - |
| التزامات ايجار تمويلي (ب) | 26,551,807 | 26,551,807 | 3,234,337 | 12,224,819 | 11,092,651 |
| ذمم تجارية وأخرى دائنة (باستبعاد المخصصات) | 238,230,728 | 238,230,728 | 238,230,728 | - | - |
| | 3,954,264,621 | 3,954,264,621 | 1,653,277,320 | 1,580,742,896 | 720,244,405 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر السيولة (تابع)

| 31 ديسمبر 2021 | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|
| التدفقات النقدية التعاقدية | | | | | |
| إيضاحات | القيم الدفترية | الإجمالي | أقل من سنة | 5-1 سنوات | أكثر من 5 سنوات |
| قروض وسلف (1) | 2,682,761,160 | 2,682,761,160 | (222,926,930) | (1,883,062,269) | (576,771,961) |
| مبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة (د) | 24,865,837 | (24,865,837) | (24,865,837) | - | - |
| التزامات ايجار تمويلي (ب) | 26,615,553 | (26,615,553) | (3,407,414) | (23,208,139) | - |
| ذمم تجارية وأخرى دائنة | 191,557,120 | (191,557,120) | (191,557,120) | - | - |
| أدوات مالية مشتقة (ب) | 28,433,531 | (28,433,531) | - | (28,433,531) | - |
| | 2,954,233,201 | (2,954,233,201) | (442,757,301) | (1,934,703,939) | (576,771,961) |

(1) لدى المجموعة قروض بنكية مضمونة لتمويل مشروع يحتوي على تعهدات. قد يتطلب أي خرق مستقبلي للتعهد من المجموعة سداد القرض في وقت مبكر أكثر مما هو مشار إليه في الجدول أعلاه. وضعت المجموعة إطار عمل للالتزام بالدين بغرض الرقابة على هذه المخاطر وإدارتها بصورة نشطة.

مخاطر السوق

مخاطر السوق هي مخاطر التغيرات في أسعار السوق مثل أسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار الأسهم وأسعار الفائدة التي تؤثر على دخل المجموعة أو قيمة ما تحتفظ به من أدوات مالية. هدف إدارة مخاطر السوق هو إدارة التعرض لمخاطر السوق والسيطرة عليها في إطار معايير مقبولة مع المحافظة على مضاعفة العائدات.

المجموعة معرضة لمخاطر العملات الأجنبية إلى حد وجود فجوة بين العملات التي تقيم بها الإيرادات والتكاليف ذات الصلة والقروض والعملات الوظيفية ذات الصلة بشركات المجموعة. العملات الوظيفية لشركات المجموعة هي تلك المذكورة في الإيضاح 2 (ج). لا تستخدم المجموعة عقود الصرف الأجلة للتحوط من مخاطر عملاتها. عموماً فإن القروض مقيمة بعملات تضاهي التدفقات النقدية المستخرجة من جانب العملات الأصلية للمجموعة وهي بصفة أساسية الدولار الأمريكي. يوفر هذا تحوطاً اقتصادياً بدون الدخول في مشتقات وبالتالي لا يتم تطبيق محاسبة التحوط.

تستخدم المجموعة المشتقات للتحوط من مخاطر أسعار الفائدة. يتم تنفيذ جميع هذه المعاملات في إطار المبادئ التوجيهية التي وضعتها لجنة إدارة المخاطر. بشكل عام، تسعى المجموعة لتطبيق محاسبة التحوط لإدارة التقلبات في الربح أو الخسارة.

مخاطر العملات

تتعرض المجموعة لمخاطر المعاملات بالعملات الأجنبية إلى الحد الذي يوجد فيه عدم تطابق بين العملات التي يتم بها تصنيف المبيعات والمشترىات والذمم المدينة والدائنة والقروض والعملات الوظيفية لشركات المجموعة. تم الإفصاح عن العملات الوظيفية لشركات المجموعة في إيضاح 2 (ج).

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر السوق (تابع)

مخاطر العملات (تابع)

التعرض لمخاطر العملات

البيانات الكمية الموجزة حول تعرض المجموعة لمخاطر العملة كما تم إبلاغ إدارة المجموعة بها هي كما يلي:

| بالريال القطري | | العملة الوظيفية | العملات الأجنبية | |
|----------------|--------------|-----------------|------------------|---------------------------------------|
| 2021 | 2022 | | اليورو | الدولار الأمريكي |
| 5,235,239 | 12,231,669 | اليورو | الدولار الأمريكي | أرصدة البنوك |
| (106,033,546) | (83,287,265) | اليورو | الهريفنيا | القروض والسلف |
| (100,798,307) | (71,055,596) | | | تعرض بيان المركز المالي - صافي |

تم تطبيق أسعار الصرف الهامة التالية خلال العام الحالي:

| المعدل المتوسط | | المعدل في آخر السنة | |
|----------------|-------|---------------------|-------|
| 2021 | 2022 | 2021 | 2022 |
| 1.15 | 1.07 | 1.16 | 1.05 |
| 32.13 | 39.24 | 33.37 | 34.77 |

تطبيق الحساسية

إن أي تعزيز (ضعف) محتمل بشكل معقول للعملات مقابل العملات الأخرى في نهاية العام من شأنه أن يؤثر على قياس الأدوات المالية المقومة بعملة أجنبية ويؤثر على الأرباح أو الخسائر بالمبالغ الموضحة أدناه. يفترض هذا التحليل أن جميع المتغيرات الأخرى، ولا سيما أسعار الفائدة، تظل ثابتة.

| 2022 | | 2021 | |
|-------------|-------------|--------------|------------|
| تعزير | تضعيف | تعزير | تضعيف |
| 1,223,167 | (1,223,167) | 523,524 | (523,524) |
| (8,328,727) | 8,328,727 | (10,603,355) | 10,603,355 |
| (7,105,560) | 7,105,560 | (10,079,831) | 10,079,831 |

مخاطر أسعار الفائدة

تنشأ مخاطر أسعار الفائدة نتيجة لتقلب التدفقات النقدية المستقبلية للأداة المالية بسبب التغييرات في أسعار الفائدة بالسوق. تنشأ مخاطر أسعار الفائدة للمجموعة بصفة أساسية من القروض البنكية التي تحتسب عنها فوائده وهي فوائده بمعدلات متغيرة وتؤدي إلى تعريض المجموعة إلى بعض مخاطر أسعار الفائدة على التدفق النقدي.

دخلت المجموعة في عقود مبادلة أسعار فائدة متغيرة وثابتة لنسبة 50% من المبلغ الاسمي للتسهيل الائتماني طويل الأجل المتجدد وذلك لتخفيف تعرضها لمخاطر أسعار الفائدة. بموجب شروط عقود مبادلة أسعار الفائدة تدفع المجموعة سعرا ثابتا للتحوط من الأطراف المقابلة وتتلقى معدل ليبور متغير من الأطراف المحوطة لتسوية التزاماتها ذات أسعار الفائدة المتغيرة بموجب التسهيل الائتماني المتجدد. تم تنفيذ عقود مبادلة أسعار الفائدة مع ثلاث مؤسسات مالية ذات تصنيف عالي كأطراف محوطة بغرض فصل مخاطر الطرف المقابل. منهج المجموعة هو انتهاز الفرصة للتحوط من مخاطر أسعار الفائدة لديها بغرض (1) إدارة أثر هذه المخاطر على التدفقات النقدية والربح أو الخسارة للشركة و (2) التأكد من الالتزام بالتعهدات المالية للشركة وجعل التكاليف المالية في أفضل صورها.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر السوق (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

إدارة إصلاح معايير أسعار الفائدة والمخاطر المرتبطة بها

ملح عام

يتم إجراء اصلاح جذري لمعامل مخاطر سعر الفائدة الرئيسية على مستوى العالم، متضمنا استبدال بعض المعدلات المعروضة فيما بين البنوك (المعدلات المعروضة فيما بين البنوك) بمعدلات بديلة شبه خالية من المخاطر (يشار إليها بإصلاحات المعدلات المعروضة فيما بين البنوك). لدى المجموعة تعرض للمعدلات المعروضة فيما بين البنوك على أدواتها المالية والتي يطلب استبدالها أو إصلاحها كجزء من هذه المبادرات على مستوى السوق الواسع. التعرض الرئيسي للمجموعة في 31 ديسمبر 2020 مربوط مع الليبور بالدولار الأمريكي. المرجعية البديلة لليبور بالدولار الأمريكي هي معدل التمويل الليلي المضمون. بالرغم من التخطيط لإيقاف الليبور بالدولار امريكي بنهاية سنة 2021، في نوفمبر 2020 أعلنت أي سي ئي لإدارة المعلم، وهي الجهة التي تنظمها هيئة السلوك المالي، والمفوضة كمدير لليبور أنها قد بدأت في التشاور حول نيتها في التوقف عن نشر بعض معدلات الليبور بالدولار الأمريكي بعد يونيو 2023. كما في 31 ديسمبر 2022 لا زال من غير الواضح متى يحدث الإعلان الذي يحدد تاريخا لإنهاء نشر معدل الليبور بالدولار الأمريكي. تقوم المجموعة بتقييم التأثير والخطوات التالية لضمان الانتقال السلس من سعر ليبور إلى المعدلات المعيارية الجديدة. تراقب الإدارة وتدير انتقال المجموعة إلى معدلات بديلة وتقييم مدى إشارة العقود إلى التدفقات النقدية لإيبور وما إذا كانت هذه العقود بحاجة إلى تعديل نتيجة لإصلاح إيبور وكيفية إدارة الاتصالات حول إصلاح إيبور مع الأطراف المقابلة.

إجمالي مبالغ العقود التي لا يجري إصلاحها، متضمنا تلك التي بها شرط احتياطي

ترصد المجموعة التقدم في الانتقال من المعدل المعروض فيما بين البنوك إلى معدلات المعلم الجديدة عن طريق مراجعة إجمالي مبالغ العقود التي لم تنتقل بعد إلى معدل معلم بديل ومبالغ مثل هذه العقود التي تتضمن فقرة شرط احتياطي. تعتبر المجموعة أن العقد لم ينتقل بعد إلى معدل معلم بديل عندما تكون الفائدة بموجب العقد مربوطة بمعدل معلم لا زال يخضع لإصلاح المعدل المعروض فيما بين البنوك، حتى ولو كان يتضمن شرطا احتياطيا يتعامل مع توقف المعدل المعروض فيما بين البنوك الحالي (يشار إليه بـ "العقد غير المصلح").

الجدول التالي يوضح إجمالي مبالغ العقود غير المصلحة وتلك التي بها لغة احتياطية مناسبة في 1 يناير 2022 وفي 31 ديسمبر 2022. تم توضيح مبالغ الموجودات المالية والمطلوبات المالية بقيمتها الدفترية كما تم توضيح المشتقات بقيمتها السوقية. كان ملف أسعار الفائدة للأدوات المالية التي تحتسب عليها فوائده للمجموعة في تاريخ التقرير كما يلي:

| 31 ديسمبر 2022 | | الليبور بالدولار الأمريكي | |
|----------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| إجمالي مبلغ العقود غير المصلحة | المبلغ الذي به شرط احتياطي مناسب | إجمالي مبلغ العقود غير المصلحة | المبلغ الذي به شرط احتياطي مناسب |
| مطلوبات مالية | | | |
| قروض بنكية (القيمة الدفترية) | 1,887,581,520 | - | - |
| مشتقات | | | |
| مبادلات أسعار الفائدة (القيمة السوقية) | 24,652,903 | - | - |

| 31 ديسمبر 2021 | | الليبور بالدولار الأمريكي | |
|----------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| إجمالي مبلغ العقود غير المصلحة | المبلغ الذي به شرط احتياطي مناسب | إجمالي مبلغ العقود غير المصلحة | المبلغ الذي به شرط احتياطي مناسب |
| مطلوبات مالية | | | |
| قروض بنكية (القيمة الدفترية) | 1,885,012,747 | - | - |
| مشتقات | | | |
| مبادلات أسعار الفائدة (القيمة السوقية) | 28,433,531 | - | - |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر السوق (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

قد تعاني علاقات التحوط المتأثرة بإصلاح أسعار الفائدة فيما بين البنوك من عدم فعالية تعزى إلى توقعات المشاركين في السوق بشأن وقت حدوث التحول من سعر الفائدة فيما بين البنوك الحالي إلى سعر فائدة مرجعي بديل. قد يحدث هذا الانتقال في أوقات مختلفة للبند المتحوط له وأداة التحوط، مما قد يؤدي إلى عدم فعالية التحوط. قامت المجموعة بقياس أدوات التحوط الخاصة بها المرتبطة بليبور باستخدام أسعار الأسواق المتاحة للأدوات المستندة إلى ليبور من نفس المدة والفترة المماثلة وقاست التغير التراكمي في القيمة الحالية للتدفقات النقدية المتحوط لها التي تعزى إلى التغيرات في الليبور بالدولار الأمريكي لليبور على أساس مماثل.

الحساسية

يوضح الجدول التالي حساسية بيان الدخل الموحد للتغيرات الممكنة في أسعار الفائدة بـ 25 نقطة أساس، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى ثابتة، حساسية بيان الدخل الموحد هي أثر التغيرات المفترضة في أسعار الفائدة لسنة واحدة على القروض بأسعار فائدة متغيرة كما هي في 31 ديسمبر

أثر الزيادة في أسعار الفائدة المتوقعة موضع أدناه:

| التغيرات في نقاط الأساس | الأثر على الدخل الشامل الأخر | الأثر على الربح |
|-------------------------|------------------------------|-----------------|
| 2022 | أدوات بمعدلات متغيرة | +25 نقطة أساس |
| | 1,579,410 | (9,157,148) |
| 2021 | أدوات بمعدلات متغيرة | +25 نقطة أساس |
| | 4,293,329 | (6,706,903) |

(ب) إدارة رأس المال

يتمثل الهدف الأساسي لإدارة رأس المال للمجموعة في ضمان احتفاظها بقاعدة رأسمالية قوية ونسب رأس مال جيدة من أجل دعم أعمالها واستدامة التطوير المستقبلي للأعمال. تدير المجموعة هيكل رأس المال الخاص بها وتقوم بإجراء تعديلات عليه في ضوء الظروف الاقتصادية. يراقب مجلس الإدارة العائد على رأس المال. لم يتم إجراء أي تغييرات على الأهداف أو السياسات أو العمليات خلال السنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022.

تراقب المجموعة رأس المال باستخدام معدل المديونية، والذي يتم احتسابه على أنه صافي الدين مقسوماً على إجمالي حقوق الملكية وصافي الدين. يتم احتساب الدين على أنه إجمالي القروض (بما في ذلك القروض المتداولة وغير المتداولة كما هو موضح في بيان المركز المالي الموحد) ناقصاً النقد والنقد المعادل.

إجمالي حقوق الملكية هو حقوق الملكية الخاصة بمالكي الشركة.

| | 2022 | 2021 |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------|
| إجمالي القروض والسلف التي تحمل فوائد | 3,662,859,033 | 2,682,761,160 |
| أرصدة النقد والبنك | (3,316,548,123) | (2,844,785,983) |
| صافي الدين | 346,310,910 | (162,024,823) |
| حقوق الملكية العائدة إلى مالكي الشركة | 5,394,767,499 | 5,327,538,996 |
| إجمالي صافي الدين وحقوق الملكية | 5,741,078,409 | 5,165,514,173 |
| نسبة المديونية | 6% | (3%) |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

4. الأدوات المالية (تابع)

(ج) قياس القيمة العادلة

تمثل القيمة العادلة السعر الذي سيتم استلامه لبيع أصل أو دفعه لتحويل التزام في معاملة منظمة بين المشاركين في السوق في تاريخ القياس. يتم إدراج الأصول غير المالية للمجموعة (العقارات والآلات والمعدات، والاستثمارات في شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية والشهرة ولكن ليس المخزون) بالتكلفة ناقصاً أي إهلاك متراكم وأي خسائر انخفاض قيمة متراكمة. يتم قياس الأصول المالية للمجموعة (القروض المستحقة من أطراف ذات علاقة، والمستحقات من الأطراف ذات العلاقة، والذمم التجارية والأخرى المدينة، والنقد في البنك) والمطلوبات المالية (القروض البنكية، والمستحقات لأطراف ذات علاقة، والمطلوبات المالية، والذمم الدائنة الأخرى) بالتكلفة المطفأة وليس بالقيمة العادلة. تعتقد الإدارة أن القيم الدفترية لأصولها المالية ومطلوباتها المالية كما في تاريخ التقرير تقارب بشكل معقول لقيمتها العادلة.

عند قياس القيمة العادلة للموجود أو المطلوب تستخدم المجموعة البيانات التي يمكن ملاحظتها بالسوق ما أمكن ذلك. يتم تصنيف القيم العادلة في مستويات مختلفة في ترتيب القيمة العادلة استناداً إلى المدخلات المستخدمة في تقنيات التقييم على النحو التالي:

المستوى 1: الأسعار المتداولة (غير المعدلة) في أسواق عاملة لموجودات أو مطلوبات مماثلة.

المستوى 2: مدخلات أخرى لا تشمل الاسعار المتداولة المتواجد في المستوى الاول والتي يمكن ملاحظتها للموجودات أوالمطلوبات. بصورة مباشرة (مثل التسعير) أو غير مباشرة (مشتق من التسعير).

المستوى 3: مدخلات للموجودات او المطلوبات والتي لا تعتمد على بيانات السوق(مدخلات غير قابلة للرصد).

| القيمة العادلة كما في 31 ديسمبر 2022 | | | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| موجودات مالية/ مطلوبات مالية | التصنيف | القيمة الدفترية | القيمة العادلة | ترتيب القيمة العادلة |
| ذمم تجارية مدينة | التكلفة المطفأة | 44,079,315 | | |
| قروض مدينة من أطراف ذات علاقة | التكلفة المطفأة | 60,575,498 | | |
| مستحقات من أطراف ذات علاقة | التكلفة المطفأة | 5,428,589 | | |
| ذمم مدينة أخرى | التكلفة المطفأة | 46,478,140 | | |
| موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر | القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر | 7,375,941 | 7,375,941 | المستوى 3 |
| النقد وأرصدة البنك | التكلفة المطفأة | 3,316,548,123 | | |
| مجموعة التصرف المحفوظة للتوزيع | القيمة العادلة مخصوماً منها تكاليف البيع | 128,478,391 | 128,478,391 | المستوى 3 |
| التزامات محتفظ بها للتوزيع | مطلوبات مالية أخرى | (106,594,343) | (106,594,343) | المستوى 3 |
| قروض وسلف | مطلوبات مالية أخرى | (3,662,859,033) | (3,662,859,033) | المستوى 2 |
| ذمم تجارية وأخرى دائنة | مطلوبات مالية أخرى | (238,230,728) | | |
| التزامات إيجار | مطلوبات مالية أخرى | (26,551,807) | | |
| أدوات مالية مشتقة | القيمة العادلة من الربح او الخسارة | (24,652,903) | (24,652,903) | المستوى 2 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

4. الأدوات المالية (تابع)

(ج) قياس القيمة العادلة (تابع)

| القيمة العادلة كما في 31 ديسمبر 2021 | | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------|----------------|
| موجودات مالية/ مطلوبات مالية | التصنيف | القيمة الدفترية | القيمة العادلة |
| ذمم تجارية مدينة | التكلفة المطفأة | 17,703,315 | |
| قروض مدينة من أطراف ذات علاقة | التكلفة المطفأة | 39,217,251 | |
| مستحقات من أطراف ذات علاقة | التكلفة المطفأة | 707,570 | |
| ذمم مدينة أخرى | التكلفة المطفأة | 4,524,320 | |
| موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر | القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر | 7,346,194 | المستوى 3 |
| النقد وأرصدة البنك | التكلفة المطفأة | 2,844,785,983 | |
| موجودات محتفظ بها للبيع | القيمة العادلة مخصوماً منها تكاليف البيع | 508,996,766 | المستوى 3 |
| مجموعة التصرف المحفوظة للتوزيع | القيمة العادلة مخصوماً منها تكاليف البيع | 215,994,674 | المستوى 3 |
| التزامات محتفظ بها للتوزيع | مطلوبات مالية أخرى | (157,647,383) | المستوى 3 |
| قروض وسلف | مطلوبات مالية أخرى | (2,682,761,160) | |
| ذمم تجارية وأخرى دائنة (باستبعاد المخصصات) | مطلوبات مالية أخرى | (191,557,120) | |
| التزامات إيجار | مطلوبات مالية أخرى | (26,615,553) | |
| أدوات مالية مشتقة | FVTPL | (28,433,531) | المستوى 2 |

القيم العادلة للموجودات والمطلوبات لا تختلف اختلافاً جوهرياً من قيمها الدفترية في بيان المركز المالي الموحد، حيث أن هذه الموجودات والمطلوبات إما ذات فترات استحقاق قصيرة أو يعاد تسعيرها غالباً استناداً إلى الحركة في أسعار الفائدة في السوق.

(ج) مقاصة الموجودات والمطلوبات المالية

ليس لدى المجموعة أي موجودات مالية أو مطلوبات مالية تخضع للمقاصة، أو ترتيبات مقاصة رئيسية قابلة للإنفاذ أو أي اتفاقيات مماثلة.

بالريال القطري

بالريال القطري

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

5. عقارات وآلات ومعدات

| الإجمالي | موجودات الألواح الشمسية | برمجيات كمبيوتر | سيارات | معدات مكتبية | أجهزة كمبيوتر | أثاث وتركيبات | أرض |
|---------------------------------------------|-------------------------------|--------------------|-----------|-----------------|------------------|------------------|-----------|
| 654,683,182 | 645,281,871 | 3,974,487 | 1,204,060 | 125,049 | 3,143,911 | 425,510 | 528,294 |
| 193,238,450 | 191,790,889 | 815,211 | - | 28,000 | 527,109 | 77,241 | - |
| (8,222,483) | (8,015,483) | - | (207,000) | - | - | - | - |
| 809,907,934 | 809,907,934 | - | - | - | - | - | - |
| (45,081,815) | (44,959,490) | - | - | - | 17,241 | (12,126) | (127,440) |
| 1,604,525,268 | 1,594,005,721 | 4,789,698 | 997,060 | 153,049 | 3,688,261 | 490,625 | 400,854 |
| في 31 ديسمبر 2022 | | | | | | | |
| محصول من أعمال إنشاء قيد التنفيذ (الرياح 7) | | | | | | | |
| تأثيرات التغيرات في أسعار الصرف | | | | | | | |
| في 31 ديسمبر 2022 | | | | | | | |
| 62,991,680 | 55,764,140 | 3,691,445 | 559,951 | 120,055 | 2,497,652 | 358,437 | - |
| 55,794,239 | 54,927,768 | 271,214 | 188,520 | 5,771 | 372,929 | 28,037 | - |
| (207,000) | - | - | (207,000) | - | - | - | - |
| 36,284,361 | 36,284,361 | - | - | - | - | - | - |
| (9,486,168) | (9,405,094) | - | - | - | (68,047) | (13,027) | - |
| 145,377,112 | 137,571,175 | 3,962,659 | 541,471 | 125,826 | 2,802,534 | 373,447 | - |
| في 31 ديسمبر 2022 | | | | | | | |
| تأثيرات التغيرات في أسعار الصرف | | | | | | | |
| في 31 ديسمبر 2022 | | | | | | | |
| 1,459,148,156 | 1,456,434,546 | 827,039 | 455,589 | 27,223 | 885,727 | 117,178 | 400,854 |
| في 31 ديسمبر 2022 | | | | | | | |

القيمة الدفترية:

في 31 ديسمبر 2022

(1) **الخصاى القيمة**

خلال السنة، أجرت الإدارة اختبار انخفاض قيمة الوحدات المنتجة للنقد في أوكرانيا بسبب حالة الحرب وعدم اليقين الاقتصادي مما أدى إلى الاعتراف بخسارة انخفاض في القيمة قدرها 112.99 مليون ريال قطري مخصصة للشهرة (76.71 مليون ريال قطري) وأصول الطاقة الشمسية الكهروضوئية (36.28 مليون ريال قطري). يرجى الرجوع إلى الملاحظة 8 لمزيد من التفاصيل.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

8. الشهرة

الشهرة هي الزيادة في تكلفة دمج الأعمال عن حصة المجموعة في صافي القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المحددة في تاريخ الشراء. تم توزيع الشهرة على وحدة توليد النقد التي تستفيد من دمج الأعمال على النحو التالي.

| | 2022 | 2021 |
|--------------------------------------------|--------------------|-------------|
| التكلفة | | |
| في 1 يناير | 220,363,704 | 148,031,209 |
| الناشئة عن دمج الأعمال - صافي | - | 76,712,891 |
| آثار الحركة في أسعار صرف العملات الأجنبية* | 4,055,600 | (4,380,396) |
| في 31 ديسمبر | 224,419,304 | 220,363,704 |

انخفاض القيمة

| | | |
|---------------------------------------------|-------------------|---|
| في 1 يناير | - | - |
| تم الاعتراف بخسارة انخفاض القيمة خلال السنة | 76,712,891 | - |
| في 31 ديسمبر | 76,712,891 | - |

صافي القيمة الدفترية

| | 2022 | 2021 |
|-----------------------------------------|--------------------|-------------|
| وحدات توليد النقد | | |
| نبراس دو البرازيل انفيستمنتس *1 | 63,656,372 | 60,453,434 |
| زون اكسيلويتاتي نيدرلاند هولندنج بي في* | 84,050,041 | 83,197,379 |
| الأصول الشمسية الأوكرانية | - | 76,712,891 |
| | 147,706,413 | 220,363,704 |

* زادت القيم الدفترية للشهرة في نبراس البرازيل و زون اكسيلويتاتي نيدرلاند هولندنج بي في بسبب ارتفاع قيمة العملة.

إدارة حددت أملاء ثلاث وحدات لتوليد النقد بناءً على التقييم الجغرافي الذي يتوافق مع كيفية مراقبة الإدارة للعمليات واتخاذ القرارات بشأن الاستخدام المستمر أو التخلص من الأصول و / أو العمليات. المناطق الجغرافية هي أوروبا (هولندا وأوكرانيا) وأمريكا اللاتينية (البرازيل).

الافتراضات الرئيسية المستخدمة في حسابات القيمة قيد الاستخدام

تم تحديد المبلغ القابل للاسترداد لوحدة توليد النقد بناءً على حسابات القيمة قيد الاستخدام. تستخدم هذه الحسابات توقعات التدفق النقدي بناءً على الميزانيات المالية المعتمدة من قبل الإدارة والتي تغطي الفترة المتبقية لاتفاقيات شراء الطاقة.

الافتراضات الرئيسية المستخدمة في التوقعات تتعلق بالمتوسط المرجح لتكلفة رأس المال (WACC). يتم وضع الافتراضات على أساس الخبرة التاريخية وأفضل تقدير للإدارة للاتجاهات والأداء المستقبلي وتأخذ في الاعتبار تحسينات الكفاءة المتوقعة خلال الفترة المتوقعة.

أسعار الخصم

تعكس معدلات الخصم تقدير الإدارة للمخاطر الخاصة بكل وحدة. تستند معدلات الخصم على متوسط التكلفة المرجح لرأس المال (WACC) لكل وحدة منتجة للنقد.

| | معدلات الخصم المستخدمة في عام 2022 | معدلات الخصم المستخدمة في عام 2021 |
|----------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| وحدات توليد النقد | | |
| زون اكسيلويتاتي نيدرلاند هولندنج بي في | 5.29% | 1.99% |
| نبراس دو البرازيل انفيستمنتس *1 | 9.6%-10.3% | 9.53%-10.07% |
| الأصول الشمسية أوكرانيا | 29.2%-30.2% | - |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

8. الشهرة (تابع)

الافتراضات الرئيسية المستخدمة في حسابات القيمة قيد الاستخدام (تابع)

تقديرات معدل النمو

إن التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة المستخدمة في حساب القيمة المستخدمة مشتقة بشكل أساسي من اتفاقيات شراء الطاقة الحالية. وتشمل هذه الرسوم رسوم السعة الثابتة والمتغيرة، والعوائد المحددة، ونسبة الذروة، والتعريفات المقترحة، والتي تخضع جميعها لاتفاقيات شراء الطاقة ذات الصلة.

اختبار انخفاض قيمة الشهرة المخصصة لوحدات إنتاج النقد في أوكرانيا

لدى المجموعة استثمارات في محطات الطاقة الشمسية الموجودة في أوكرانيا، من خلال شركة تابعة مملوكة بالكامل لها نبراس باور انفيستمنت مانجمنت بي في (NPIM). تدير نبراس حاليًا خمس محطات للطاقة الشمسية تقع في الأجزاء الوسطى والجنوبية من البلاد، من خلال خمس شركات تابعة لها بطاقة إجمالية تبلغ 91 ميغاواط.

تعمل جميو محطات الطاقة الشمسية التي تمتلكها وتديرها شركة نبراس حاليًا، ومع ذلك، فإن الطلب على الطاقة ينخفض، ويتم تقليص الإنتاج من قبل مشغل الشبكة على أساس مخصص. في 28 مارس 2022، أصدرت وزارة الطاقة الأوكرانية أمرًا بتخفيض المبالغ المدفوعة لمنتجي الطاقة المتجددة إلى 15% من التعريفية المتفق عليها لتغطية نفقات التشغيل طوال مدة الأحكام العرفية. في 29 يونيو 2022 ، أصدرت وزارة الطاقة أمرًا جديدًا رفع مستوى السداد من 15% كحد أدنى إلى 18% كحد أقصى بعد 2 يوليو 2022. وقد زادت المدفوعات خلال الفترة وحاليًا يمكن للمجموعة استردادها. 80% من الفواتير. تنوي المجموعة الإبقاء على المصانع قيد التشغيل لأطول فترة ممكنة.

بالنظر إلى الوضع الحالي وعدم اليقين الاقتصادي، اختبرت إدارة المجموعة الوحدات المنتجة للنقد خلال يونيو 2022 وأدرجت الشهرة المتدهورة تمامًا عند الاستحواذ على شركات تابعة لأوكرانيا بمبلغ 76.71 مليون ريال قطري وأضعف أيضًا استثمارها في محطات الطاقة الشمسية (ممتلكات ومنشآت ومعدات) إلى 36.28 مليون ريال قطري. وبناءً على ذلك، أدركت المجموعة انخفاض إجمالي بقيمة 112.99 مليون ريال قطري على استثماراتها في أصول الطاقة الشمسية الأوكرانية.

في 31 ديسمبر 2022، أعادت الإدارة تقييم تقييم الوحدات المنتجة للنقد ولم يتم تسجيل أي انخفاض إضافي في القيمة حيث تم تحديد القيمة القابلة للاسترداد للوحدات المنتجة للنقد على أنها أعلى من القيمة الدفترية المعدلة. ستواصل المجموعة مراقبة استثماراتها في أوكرانيا وستبحث أيضًا عن خيارات بديلة لمواجهة أي خسائر أخرى.

تحليل الحساسية

تظهر نتائج اختبارات الحساسية أنه لا يوجد تغيير معقول محتمل في الافتراضات الرئيسية يجعل القيمة القابلة للاسترداد لهذه الوحدات المنتجة للنقد أقل من صافي قيمتها الدفترية.

اختبار ضعف للبرازيل و الوحدات المنتجة للنقد لزن

قامت الإدارة بإجراء اختبار انخفاض القيمة لهذه الوحدات المولدة للنقد وحددت القيمة القابلة للاسترداد لتكون أعلى من القيمة الدفترية. لذلك، لم يكن هناك حاجة لتسجيل أي انخفاض في القيمة كما في 31 ديسمبر 2022 (2021: لا يوجد انخفاض في القيمة).

تحليل الحساسية

في 31 ديسمبر 2022، أظهرت نتائج اختبارات الحساسية أيضًا أنه لا يوجد تغيير معقول محتمل في الافتراضات الرئيسية أدى إلى خفض القيمة القابلة للاسترداد لوحدات إنتاج النقد هذه إلى أقل من صافي قيمتها الدفترية.

بالريال القطري

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

9. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية

| الشركات الزميلة: | حصة في حصة في التتبع | إضافات | حصة في التتبع | توزيعات أرباح مستلمة / معلنة | احتياطي تحوط التدفد التدفي | فرق سعر الصراف | في 31 ديسمبر 2022 |
|---------------------------------------|----------------------------|--------------|------------------|------------------------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|
| فينكس باور ش.ع.ع (1) | 190,250,022 | - | 19,195,371 | (5,655,623) | 21,204,516 | - | 224,994,286 |
| فينكس أوبريشن آند مينتانس ش.ع.م (1) | 2,196,151 | - | 1,751,099 | (2,701,592) | - | - | 1,245,658 |
| آيه إي إس أوبسير ليمتد (2) | 148,835,876 | - | 12,611,447 | - | 1,245,437 | - | 162,692,760 |
| آيه إي إس بالتيك الفايضة بي.في (3) | 104,686,792 | - | 21,574,038 | - | - | - | 126,260,830 |
| بي تي بايتون انرجي بي.تي.إي ليمتد (4) | 1,744,114,081 | - | 171,129,544 | (170,622,275) | (64,743) | - | 1,744,556,607 |
| آي بي إم آتشيا بي.تي.إي ليمتد (5) | 175,955,756 | - | 10,943,953 | - | 2,324,619 | - | 189,224,328 |
| ميناجاسا كارتال بي.في (6) | 35,046,229 | - | 12,483,442 | (17,827,509) | 3,856,449 | - | 33,558,611 |
| آيه إي إس جوردن سولار بي.في (7) | 10,994,177 | - | 3,739,167 | - | 1,269,471 | - | 16,002,815 |
| ستوك يارد هيل ويند فارم (9) | 599,659,326 | (84,977,431) | 9,664,791 | - | (98,151,155) | (36,728,419) | 389,467,112 |
| مورارول ويند فارم (شمال) (17) | - | 448,122,476 | - | - | - | - | 448,122,476 |
| مورارول ويند فارم (جنوب) (17) | - | 485,207,977 | - | - | - | - | 485,207,977 |

المشاريع المشتركة:

| | | | | | | | |
|-------------------------------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| شمس معان سولار المملكة المتحدة المحدودة (8) | 32,723,099 | - | 5,328,381 | (8,411,829) | 12,713,816 | - | 42,353,467 |
| نيراس أي بي سي باور وفلورمينس ليمتد (الرضاح 11) | 1,820,750 | (910,375) | (199,047) | - | - | - | 711,328 |
| زونني بارك فاسل بانك تربيون (10) | 30,080,904 | 250,229 | 8,682,601 | (8,154,323) | - | - | 30,859,411 |
| زونني بارك دويتسروغ بي.في (12) | 7,066,505 | 1,287,189 | (135,291) | - | - | - | 8,218,403 |
| إن ئي سي ئي إيجيا (13) | 99,766,285 | 21,734,833 | 14,750,265 | - | 123,492 | 4,796,821 | 141,171,696 |
| إن ئي سي جيسيفوليمينتود ئي (14) | 23,721,419 | 4,079,534 | 1,989,569 | (1,764,293) | (116,692) | 981,684 | 28,891,221 |
| يونيك ميجاغات باور ليمتد (15) | - | 158,537,915 | (464,198) | - | - | - | 158,073,717 |
| نيكس انرجي بي.في (16) | - | 7,073,094 | - | - | - | - | 7,073,094 |
| | 3,206,917,372 | 1,040,405,441 | 293,045,132 | (215,137,444) | (55,594,790) | (30,949,914) | 4,238,685,797 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

9. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

| الشركات الزميلة: | حصة في حصة في التتبع | إضافات | حصة في التتبع | توزيعات أرباح مستلمة / معلنة | احتياطي تحوط التدفد التقدي | في 31 ديسمبر 2021 |
|---------------------------------------------|----------------------------|-------------|------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| فينكس باور ش.ع.ع (1) | 167,488,903 | - | 16,092,983 | (5,314,922) | 11,983,058 | 190,250,022 |
| فينكس أوبريشن آند مينتانس ش.ع.م (1) | 1,359,336 | - | 3,372,355 | (2,535,540) | - | 2,196,151 |
| آيه إي إس أوبسير ليمتد (2) | 145,320,826 | - | 9,167,416 | (7,182,229) | 1,529,863 | 148,835,876 |
| آيه إي إس بالتيك الفايضة بي.في (3) | 100,984,790 | - | 22,524,081 | (18,822,079) | - | 104,686,792 |
| بي تي بايتون انرجي بي.تي.إي ليمتد (4) | 1,753,483,311 | - | 162,925,936 | (172,317,986) | 22,820 | 1,744,114,081 |
| آي بي إم آتشيا بي.تي.إي ليمتد (5) | 173,079,269 | - | 2,724,723 | - | 151,764 | 175,955,756 |
| ميناجاسا كارتال بي.في (6) | 32,865,701 | - | 12,580,246 | (14,201,850) | 3,802,132 | 35,046,229 |
| آيه إي إس جوردن سولار بي.في (7) | 8,280,601 | - | 2,374,861 | - | 338,715 | 10,994,177 |
| ستوك يارد هيل ويند فارم (9) | 534,316,772 | 35,049,591 | 182,580 | - | 30,110,383 | 599,659,326 |
| المشاريع المشتركة: | | | | | | |
| شمس معان سولار المملكة المتحدة المحدودة (8) | 30,942,315 | - | 6,160,278 | (10,847,873) | 6,468,379 | 32,723,099 |
| نيراس أي بي سي باور وفلورمينس ليمتد (11) | 1,820,750 | - | - | - | - | 1,820,750 |
| زونني بارك فاسل بانك تربيون (10) | 30,080,904 | - | - | - | - | 30,080,904 |
| زونني بارك دويتسروغ بي.في (12) | - | 7,066,505 | - | - | - | 7,066,505 |
| إن ئي سي إيجيا (13) | - | 100,505,966 | (739,681) | - | - | 99,766,285 |
| إن ئي سي جيسيفوليمينتود (14) | - | 18,024,668 | 5,696,751 | - | - | 23,721,419 |
| إن ئي سي إيجيا (14) | 2,980,023,478 | 160,646,730 | 243,062,529 | (231,222,479) | 54,407,114 | 3,206,917,372 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

9. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

(١) فينيكس باور ش.م.ع.ع وفينيكس أوبريتنج أند مينتنانس ش.م.م

في 18 يونيو 20١5، قامت المجموعة بشراء 0.088% من رأس مال فينيكس باور ش.م.ع.ع خلال الاكتتاب العام الأولي للشركة. تأسست الشركة في سلطنة عمان، وهي تملك وتشغل محطة تعمل بالغاز لتوليد طاقة كهربية عالية الجودة بطاقة إنتاجية 2,000 ميغاواط.

في 30 ديسمبر 2015، أبرمت المجموعة اتفاقية مع شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. لشراء 9.75% من المساهمة في فينيكس باور ش.م.ع.ع وشراء 15% من رأس مال شركة فينيكس أوبريتنج أند مينتنانس ش.م.م، وهي شركة تأسست في سلطنة عمان ونشاطها الرئيسي هو تقديم خدمات التشغيل والصيانة لشركة فينيكس باور ش.م.ع.ع.

تمارس المجموعة تأثيراً هاماً على القرارات الخاصة بالسياسات المالية والتشغيلية لشركة فينيكس باور ش.م.ع.ع وشركة فينيكس أوبريتنج أند مينتنانس ش.م.م من خلال التمثيل في مجلس الإدارة.

(2) آيه إي إس أويسيز ليمتد

في 1 ديسمبر 2015، أبرمت المجموعة اتفاقية مع شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. لشراء 38.89% من رأس مال شركة آيه إي إس أويسيز ليمتد، وهي شركة تأسست في جزر الكايمان. تمتلك شركة آيه إي إس أويسيز ليمتد حصة قدرها 60% من رأس مال شركة آيه إي إس الأردن ش.م.ع.. والتي تمتلك وتشغل محطة توليد بنظام الدورة المركبة تعمل بالغاز بطاقة إنتاجية 370 ميغاواط بمملكة الأردن.

(3) آيه إي إس بالتيك هولدينج بي في

في 18 فبراير 20١6، استحوذت المجموعة على حصة شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. البالغة 40% في رأس مال شركة آيه إي إس بالتيك القابضة بي في، وهي شركة مسجلة في هولندا. وتملك شركة آيه إي إس بالتيك القابضة بي في حصة مساهمة فعلية قدرها 60% في رأسمال شركة آيه إي إس ليفانت القابضة بي في الأردن ش.م.ع التي تمتلك وتشغل محطة توليد الطاقة بالغاز بقدرة 24١ ميغاواط في مملكة الأردن.

(4) بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد

في 22 ديسمبر 20١6، استحوذت المجموعة على حصة 35.5١4% من رأسمال شركة بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد وهي شركة تأسست في إندونيسيا وتملك وتشغل محطة إنتاج طاقة تعمل بالفحم بطاقة إنتاجية تبلغ 2,045 ميغاواط.

خلال سنة 2020، ووفقا لموافقة مجلس الإدارة، أبرمت الشركة اتفاقية شراء أسهم (“اتفاقية شراء أسهم”) لبيع حصة 9.5١3% في بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد. سجلت المجموعة جزء من الاستثمار في الشركات الزميلة الخاضعة للاستبعاد، كأصول غير متداولة محتفظ بها للبيع وفقاً للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم 5، والجزء المتبقي من هذه الاستثمارات مثل الاستثمار في الشركات الزميلة وفقاً معيار المحاسبة الدولي رقم 28. تُقاس الأصول غير المتداولة المصنفة على أنها محتفظ بها للبيع بقيمتها الدفترية أو قيمتها العادلة ناقصاً تكاليف البيع، أيهما أقل. وسجلت الانخفاض الناتج في بيانها الموحد للربح أو الخسارة.

خلال مارس 2022، تم الانتهاء من البيع وتسويته مقابل 489.5 مليون ريال قطري مما أدى إلى خسارة ١١.3 مليون ريال قطري. تم الاعتراف بهذه الخسارة في بيان الربح أو الخسارة.

(5) آي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد

في 22 ديسمبر 20١6، استحوذت المجموعة على حصة قدرها 35% في رأسمال شركة آي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد وهي شركة تأسست في سنغافورة. تملك شركة آي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد نسبة 84.1% من بي تي آي بي إم أوبريشن أند مينتنانس إندونيسيا، وهي شركة تأسست في إندونيسيا وتقوم بتقديم خدمات التشغيل والصيانة لبي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد. بالإضافة إلى ذلك تملك شركة آي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد نسبة 100% من أسهم رأس مال آي بي إم أو أند بي سيرفيسيز بي تي ئي ليمتد، وهي شركة تأسست في سنغافورة وتقدم الخدمات الفنية لبي تي آي بي إم أوبريشن أند مينتنانس.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

9. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

(6) ميناجاسا كابيتال بي في

في 2 أغسطس 20١7، أبرمت شركة نبراس باور انفستمنت مانجمنت بي في اتفاقية مساهمة مع شركة بي تي باتو هيتام بيركاسا وشركة بايتون باور فاينانسنج بي في وشركة طوكيو إليكتريك باور كومباني إنترناشونال بايتون (2) بي في، وذلك للقيام بأعمال الرقابة والإدارة لشركة ميناجاسا كابيتال بي في وهي شركة تأسست في هولندا في 29 يونيو 20١7 بهدف تقديم الخدمات المالية. حسب اتفاقية المساهمة تملك المجموعة نسبة 35.5١% من المساهمة في ميناجاسا كابيتال بي في.

خلال عام 2020، وبموجب موافقة مجلس الإدارة ، دخلت الشركة في اتفاقية شراء أسهم (“SPA”) لبيع 9.5١3% من حصتها في ميناجاسا كابيتال بي في. قامت المجموعة بتسجيل الأصول المتداولة المحتفظ بها للبيع وفقاً للمعيار الدولي للتقارير المالية ه والجزء المتبقي من هذه الاستثمارات كاستثمار في شركات زميلة وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي 28. يتم قياس الأصول غير المتداولة المصنفة كمحتفظ بها للبيع بالقيمة الدفترية أيهما أقل و القيمة العادلة ناقضاً تكاليف البيع وتسجيل الانخفاض الناتج في بيان الربح أو الخسارة المجموع. تم تنفيذ البيع في مارس 2022.

(7) آيه إي إس جوردن سولر بي في

في 3١ أكتوبر 20١7، أبرمت شركة نبراس باور نيذرلاندز بي في اتفاقية مساهمة مع آيه إي إس هورايزنز هولدنجز بي في، وذلك للقيام بأعمال الرقابة والإدارة لشركة آيه إي إس جوردن سولر بي في. وهي شركة تأسست في الأردن بهدف تقديم الهندسة والمشترريات والإنشاء والتملك والتشغيل والصيانة والإدارة والتأجير والتمويل لأي إم سولار بفي، وهي شركة مسجلة في الأردن. حسب اتفاقية المساهمة، تمتلك المجموعة 40% من المساهمة في رأس مال شركة آيه إي إس جوردن سولر بي في. خلال السنة قامت المجموعة بإعادة تصنيف مبلغ 20.03 مليون ريال قطري كقرض الذمم المدينة.

(8) شمس معان سولر المملكة المتحدة المحدودة

في 26 يونيو 20١5، استحوذت المجموعة على حصة قدرها 35% في رأسمال شركة شمس معان سولر المملكة المتحدة المحدودة، وهي شركة مشروع مشترك مسجلة في إنجلترا وويلز وتعمل في تمويل وإنشاء وتملك وتشغيل محطة طاقة شمسية في مدينة معان بالأردن بطاقة إنتاجية 52.5 ميغاواط.

(9) ستوك يارد هيل ويند فارم هولدينج

في 22 نوفمبر 20١9، أبرمت المجموعة اتفاقية مساهمة مع جولد ويند انترناشونال هولدينج ليمتد واستحوذت على نسبة 49% من حصص ستوك يارد هيل ويند فارم لتطوير وتشغيل مشاريع الطاقة المتجددة في استراليا. تمتلك المجموعة تأثيراً كبيراً في الشركة الشقيقة بناء على حقوقها في التصويت وتمثيلها في لجان مجلس الإدارة.

(١0) زوني بارك ماسل بانكن تيميزن بي في

في 25 سبتمبر 2020 استحوذت المجموعة على نسبة 40% من حصص زوني بارك ماسل بانكن تيميزن بي في والذي يمثل مشروع مشترك مسجل في هولندا من أجل تطوير مشاريع الطاقة المتجددة.

(١١) نيبراس أي بي سي لتطوير الطاقة

في 7 أكتوبر 20١9، شكلت المجموعة مشروعاً مشتركاً تمتلك فيه نسبة 50% بالشراكة مع زا اندبنتدنت باور كوربراشن بي ال سي. وتم تشكيل المشروع المشترك لتطوير وتمويل وبناء واحد أو أكثر من مشاريع الطاقة في أذربيجان وكازاخستان أو أي بلد آخر.

أيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

و. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

| حصة المجموعة من إجمالي الدخل الشامل | حصة المجموعة من الربح/ (الخسارة) | إجمالي الدخل الشامل | الربح/ (الخسارة) للسنة | الإيرادات/ دخل | أخر | % الملكية | حقوق الملكية | مطلوبات متداولة | مطلوبات غير متداولة | موجودات متداولة | موجودات غير متداولة | مجموع موجودات غير متداولة | في 31 ديسمبر 2021 |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------|------------------------|----------------|---------------|-----------|---------------|-----------------|---------------------|-----------------|---------------------|---------------------------|-------------------|
| 12,628,657 | 6,160,278 | 36,081,877 | 17,600,794 | 87,873,660 | - | 35% | 95,025,150 | 37,135,260 | 366,938,505 | 46,269,630 | 452,829,285 | 452,829,285 | شركاء مشتركين |
| - | - | - | - | - | - | 50% | 1,516,127 | 304,452 | 1,825,594 | 4,673 | 3,641,500 | 3,641,500 | نيراس اي بي سي |
| (739,681) | (739,681) | 37,304,713 | (1,479,362) | 99,795,586 | 173,061,285 | 50% | 173,061,285 | 18,368,882 | 29,607,560 | 32,206,997 | 188,830,730 | 188,830,730 | إن اي سي انرجيا |
| 5,696,751 | 5,696,751 | 40,654,896 | 11,393,502 | 50,542,629 | 27,333,345 | 50% | 27,333,345 | 19,842,558 | - | 39,376,833 | 7799,071 | 7799,071 | إن اي سي مسفلمنت |
| 10,697,279 | 9,167,416 | 36,312,244 | 31,758,548 | 58,635,331 | 369,231,002 | 38.89% | 369,231,002 | 407,973,807 | 72,522,960 | 647,278,313 | 202,449,456 | 202,449,456 | إيه اي إس أواسيس |
| 22,524,081 | 22,524,081 | 86,130,713 | 86,130,713 | 45,970,740 | 460,841,355 | 40% | 460,841,355 | 583,321,452 | 74,425,279 | 829,701,857 | 288,886,229 | 288,886,229 | إيه اي إس بالنيك |
| 28,076,041 | 16,092,983 | 267,136,799 | 202,518,381 | 1,159,238,752 | 1,938,796,505 | 9.84% | 1,938,796,505 | 2,879,865,709 | 1,064,792,808 | 4,910,220,449 | 973,234,573 | 973,234,573 | فينكس ياور |
| 3,372,355 | 3,372,355 | 13,542,739 | 13,542,739 | 70,819,892 | 20,833,022 | 15% | 20,833,022 | 1,609,543 | 8,455,563 | - | 30,898,128 | 30,898,128 | فيبيكس أوه آرد إم |
| 16,382,378 | 12,580,246 | 59,050,565 | 48,144,272 | 520,735 | 134,788,002 | 26% | 134,788,002 | 8,005,652,034 | 556,861,822 | 8,013,916,119 | 683,385,739 | 683,385,739 | مينجيسا |
| 2,713,576 | 2,374,861 | 9,926,069 | 8,313,778 | 20,184,219 | 18,821,970 | 40% | 18,821,970 | 46,241,886 | 134,816,316 | 161,883,807 | 37,996,365 | 37,996,365 | إيه إي إس جوردن |
| 162,948,756 | 162,925,936 | 626,614,116 | 626,614,116 | 3,208,302,466 | 5,144,545,868 | 26% | 5,144,545,868 | 9,405,453,673 | 844,048,557 | 13,178,373,483 | 2,215,674,615 | 2,215,674,615 | بي تي باييون |
| 2,876,487 | 2,724,723 | 124,627 | 124,627 | 124,627 | 5,864,194 | 35% | 5,864,194 | - | 77,018 | - | 5,941,212 | 5,941,212 | آي بي إم أنثيا |
| 30,292,963 | 182,580 | 110,290,741 | (5,622) | (463) | 906,337,640 | 49% | 906,337,640 | 1,815,146,995 | 153,912,374 | 2,776,197,261 | 99,199,748 | 99,199,748 | ستوكيار هيل |
| - | - | - | - | - | 603,589 | 40% | 603,589 | 1,025,706 | 36,621 | 197,491 | 1,468,425 | 1,468,425 | زون دويسنورويش |

شركات زميلة:

أيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

10. موجودات غير متداولة أخرى

| 2021 | 2022 |
|------------|------------------------------------------------|
| | تكاليف تطوير مشروع (1) |
| 13,416,162 | 11,037,885 |
| | احتياطي خدمات قرض (2) |
| 23,729,566 | 27,285,814 |
| | قروض مدينة من اطراف ذات علاقة (3) (ايضاح 22 ب) |
| 39,217,251 | 60,575,498 |
| | موجودات غير متداولة أخرى |
| 3,191,784 | 1,634,017 |
| 79,554,763 | 100,533,214 |

(1) يتضمن هذا التكاليف العرضية المتكبدة للاستحواذ على حصص مستقبلية محتملة في شركات أخرى مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية وهي تتضمن تكاليف بذل العناية الواجبة المالية والفنية ودراسات الجدوى والسوق ومصاريف الاستشارات المالية والقانونية الأخرى.

(2) يمثل هذا الرصيد الذي يجب على المجموعة الاحتفاظ به في حسابات الاحتياطي بالبنوك حسب متطلبات المقرضين.

(3) يتعلق المبلغ بالقرض الممنوح لشركة آيه إي إس جوردن سولار بمبلغ 53,061,030 ريال قطري (مبلغ 39,217,251 ريال قطري في 2021)، و إن إي سي انرجيا بمبلغ 7,514,469 ريال قطري (2021: لا شيء).

11. ذمم تجارية وأخرى مدينة

| 2021 | 2022 |
|-------------|-------------|
| 17,754,074 | 44,281,200 |
| 3,154,486 | 6,519,735 |
| 93,804,603 | 2,287,770 |
| 5,870,200 | 46,943,467 |
| 120,583,363 | 100,032,172 |
| (1,396,638) | (667,212) |
| 119,186,725 | 99,364,960 |

الحركة في مخصص انخفاض قيمة الذمم المدينة:

| 2021 | 2022 |
|--------------|-----------|
| 32,584,938 | 1,396,638 |
| (380,909) | (729,426) |
| 242,517 | - |
| (31,049,908) | - |
| 1,396,638 | 667,212 |

12. النقد وما يعادل النقد

| 2021 | 2022 |
|---------------|---------------|
| 6,291 | 5,230 |
| 189,762,931 | 431,470,747 |
| 2,655,016,761 | 2,885,072,146 |
| 2,844,785,983 | 3,316,548,123 |

(1) لا تحتسب فائدة على النقد المحتفظ به في حسابات جارية لدى البنوك.

(2) تاريخ الاستحقاق الأصلي للودائع لأجل هو 12 شهراً؛ ومع ذلك، تقدر الإدارة أن الودائع هي استثمارات عالية السيولة وقابلة للتحويل بسهولة إلى مبالغ نقدية معروفة مع وجود مخاطر ضئيلة للتغيرات في القيمة وبدون غرامات كبيرة، وبالتالي يتم تصنيفها على أنها نقد وما يعادله.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

12. النقد وما يعادل النقد (تابع)

النقد المحتفظ به في حسابات وودائع بنكية لأجل ينحني متوسط فائدة بمعدل 3,21% في السنة (متوسط فائدة بمعدل 2,03% في السنة في سنة 2021).

النقد وما يعادل النقد مقيم بالعملة التالية:

| | 2022 | 2021 |
|----------------------|---------------|---------------|
| الريال القطري | 2,416,174,899 | 1,784,313,417 |
| اليورو | 25,316,159 | 14,269,941 |
| الريال البرازيلي | 86,572,919 | 40,943,741 |
| الدولار الأمريكي | 656,118,367 | 970,850,242 |
| الهرينفيا الأوكرانية | 20,498,062 | 34,326,640 |
| الدولار الأسترالي | 111,867,717 | 82,002 |
| | 3,316,548,123 | 2,844,785,983 |

13. الأصول المحتفظ بها للبيع

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------------------|---------------|--------------|
| في 1 يناير | 508,996,766 | 531,740,962 |
| مضاف إليه: الفائدة المستحقة عن سعر البيع | - | 45,500,543 |
| مخصوماً منه: توزيعات أرباح متعلقة بجزء محتفظ به للبيع | - | (68,244,739) |
| مخصوماً منه: صافي حصة البيع | (489,525,334) | - |
| مخصوماً منه: التحويل إلى ذمم مدينة أخرى | (8,129,469) | - |
| مخصوماً منه: خسارة بيع أصول محتفظ بها للبيع | (11,341,963) | - |
| | - | 508,996,766 |

خلال السنة 2020، أبرمت المجموعة اتفاقية لبيع 9.513% من حصتها البالغة 35,513% في كل من بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد وميناجاسا كابيتال بي في. في ضوء متطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 5 "الأصول غير المتداولة المحتفظ بها للبيع والعمليات المتوقفة"، أعادت الإدارة عن تصنيف هذا الجزء من الاستثمار على أنه محتفظ به للبيع. وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 5 ومعيار المحاسبة الدولي رقم 28 أوقفت الإدارة المحاسبة بطريقة حقوق الملكية عن هذا الجزء. خلال سنة 2021 اعترفت الإدارة باستحقاق فائدة على سعر البيع (حسبما هو متفق عليه في اتفاقية شراء الأسهم) بمبلغ 45.5 مليون ريال قطري وقد تم تسجيلها على أنها رد لانخفاض قيمة معترف به سابقاً. بناء على ذلك تم تخفيض توزيعات الأرباح المستلمة فيما يتعلق بالجزء المستبعد من القيمة الدفترية.

خلال مارس 2022، تم استكمال البيع وتسويته مقابل 489.5 مليون ريال قطري نتج عنه خسارة 11.3 مليون ريال قطري. تم الاعتراف بهذه الخسارة في بيان الربح أو الخسارة.

14. مجموعة الاستبعاد المحتفظ بها للتوزيع

خلال السنة، قامت الإدارة بإجراء تقييم مقدرة إحدى شركاتها التابعة (شركة قرطاج للطاقة) على مواصلة أعمالها على أساس مبدأ الاستمرارية حيث أن اتفاقية امتياز شركة قرطاج قد شارفت على الانتهاء في مايو 2022. لذا، ووفقاً لاشتراطات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 5 "الأصول غير المتداولة المحتفظ بها للبيع والعمليات المتوقفة" فقد تم عرض نتائج وأصول والتزامات الشركة التابعة على أنها مجموعة استبعاد "محتفظ بها للتوزيع" بينما تم عرض نتائج الشركة تابعة على أنها عمليات متوقفة في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر. إضافة إلى ذلك، تمت إعادة عرض أرقام المقارنة.

تملك المجموعة نسبة 60% من الشركة التابعة المذكورة. المعلومات بخصوص أصول والتزامات الشركة التابعة معروضة أدناه:

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

14. مجموعة الاستبعاد المحتفظ بها للتوزيع (تابع)

(1) أصول والتزامات مجموعة الاستبعاد المحتفظ بها للتوزيع

| | 2022 | 2021 |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|
| عقارات وآلات ومعدات | 14,221 | 37,972 |
| أصول غير ملموسة أخرى | 25,977,243 | 4,090,065 |
| أصل ضريبة مؤجلة | 1,570,216 | 1,455,809 |
| أدوات مالية مشتقة | 350,253 | 1,281,413 |
| مخزون | 1,335,121 | 1,711,459 |
| ذمم تجارية وأخرى مدينة | 88,013,983 | 161,311,275 |
| النقد وما يعادل النقد | 11,217,354 | 46,106,681 |
| الأصول المحتفظ بها للتوزيع | 128,478,391 | 215,994,674 |
| ذمم تجارية دائنة | 81,804,615 | 130,944,170 |
| مستحقات لأطراف ذات علاقة | 24,789,728 | 26,703,213 |
| الالتزامات المحتفظ بها للتوزيع | 106,594,343 | 157,647,383 |

(2) النتائج من العمليات المتوقفة

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| الإيراد من بيع الكهرباء | 120,498,868 | 653,153,270 |
| إيراد فائدة | 115,529 | 1,321,552 |
| إجمالي إيراد التشغيل | 120,614,397 | 654,474,822 |
| تكلفة توليد الكهرباء | (119,376,197) | (620,454,193) |
| مصروفات عمومية وإدارية | (24,490,205) | (14,391,351) |
| تكاليف تشغيل أخرى | (32,767,339) | (36,818,260) |
| إهلاك | (27,842) | (74,535) |
| إجمالي تكاليف التشغيل | (176,661,583) | (671,738,339) |
| خسارة التشغيل | (56,047,186) | (17,263,517) |
| تكاليف التمويل | (498,647) | (1,991,323) |
| الخسارة قبل الضريبة | (56,545,833) | (19,254,840) |
| مصروف ضريبة الدخل | (53,454) | (10,635,348) |
| الخسارة من العمليات المتوقفة | (56,599,287) | (29,890,188) |

(3) التدفقات النقدية من العمليات المتوقفة

| | 2022 | 2021 |
|---------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| النقد الناتج من العمليات التشغيلية | 46,106,681 | 33,674,597 |
| النقد الناتج من أنشطة الاستثمار | 21,843,835 | (29,890,342) |
| النقد المستخدم في أنشطة التمويل | (21,843,835) | (29,890,342) |
| صافي التغير في النقد وما يعادل النقد | 46,106,681 | 33,674,597 |
| النقد وما يعادل النقد في بداية السنة | 11,217,354 | 46,106,681 |
| آثار التغيرات في أسعار الصرف على النقد المحتفظ به | 11,217,354 | 46,106,681 |
| النقد وما يعادل النقد في نهاية السنة | 11,217,354 | 46,106,681 |

15. رأس المال

| | 2022 | 2021 |
|------------------------------------------|---------------|---------------|
| المصرح به والمصدر والمدفوع بالكامل: | 3,650,000,000 | 3,650,000,000 |
| 365,000,000 سهم بقيمة 10 ريال قطري للسهم | 3,650,000,000 | 3,650,000,000 |

جميع الأسهم لها حقوق متساوية.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

16. التحولات

(أ) احتياطي التحوط

يتكون احتياطي التحوط من حصة المجموعة في الجزء الفعال من صافي التغير المتراكم في القيمة العادلة لعقود تبادل أسعار الفائدة المستخدمة كما هو موضح أعلاه في إيضاح 4 (أ) للتحوط في الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية.

الحركة في احتياطي التحوط كالتالي:

| | 2022 | 2021 |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|
| في 1 يناير | 16,625,403 | (71,385,739) |
| الحصة في الدخل الشامل الآخر من الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (1) | (55,601,591) | 54,407,114 |
| القيمة العادلة لتحولات أسعار الفائدة | 48,883,795 | 33,604,028 |
| في 31 ديسمبر | 9,907,607 | 16,625,403 |

(1) تعرض حصة الدخل الشامل الآخر من الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية كالتالي:

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------------|---------------------|-------------------|
| شركة فينيكس باور إس آيه أو جي | 21,204,516 | 11,983,058 |
| بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد | (64,743) | 22,820 |
| شمس معان سولر المملكة المتحدة المحدودة | 12,713,816 | 6,468,379 |
| ميناجاسا كابيتال | 3,856,449 | 3,802,132 |
| ستوكيارد هيل ويندفارم (هولدينج) بي تي واي ليمتد | (98,157,956) | 30,110,383 |
| آي بي إم أشيا بي تي ئي ليمتد | 2,324,619 | 151,764 |
| أي ئي إس أوسيس ليمتد | 1,245,437 | 1,529,863 |
| آيه إي إس الأردن سولر بي في | 1,269,471 | 338,715 |
| أن أي سي اينيرجيا | 123,492 | - |
| أن أي سي ديسينفولفيمنتو | (116,692) | - |
| الإجمالي | (55,601,591) | 54,407,114 |

(ب) الأدوات المالية المشتقة

| | 2022 | 2021 |
|--------------------------------------|------------|------|
| الموجودات | | |
| القيمة العادلة لتحولات التدفق النقدي | 24,652,903 | - |

| | 2022 | 2021 |
|--------------------------------------|------|------------|
| المطلوبات | | |
| القيمة العادلة لتحولات التدفق النقدي | - | 28,433,531 |

يتم تصنيف الموجودات المشتقة كموجودات متداولة في بيان المركز المالي الموحد.

17. احتياطي تحويل العملات الأجنبية

يشتمل احتياطي تحويل العملات الأجنبية على فروق الصرف الناتجة عن تحويل العمليات الأجنبية.

| | 2022 | 2021 |
|---------------------------|---------------------|---------------------|
| في 1 يناير | (57,592,900) | (23,690,702) |
| المصرف / (إعادة رد) للسنة | (13,302,541) | (33,902,198) |
| في 31 ديسمبر | (70,895,441) | (57,592,900) |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

18. الحقوق غير المسيطرة

نسبة حقوق الملكية المملوكة من قبل الحصص غير المسيطرة هي كما يلي:

| | 2022 | 2021 |
|----------------------|--------------------|--------------------|
| في 1 يناير | 117,213,532 | 99,947,346 |
| خسارة العام | (28,062,389) | (6,296,325) |
| المساهمات الرأسمالية | - | 62,620,275 |
| حركات أخرى | 19,094,948 | (39,057,764) |
| في 31 ديسمبر | 108,246,091 | 117,213,532 |

إن المعلومات المالية للشركات التابعة للمجموعة التي لديها حصص جوهريّة غير مسيطرة مبيّنة أدناه.

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------------------|--------------------|--------------------|
| الموجودات غير المتداولة | 1,259,514,076 | 1,180,796,980 |
| الأصول المتداولة | 93,191,359 | 164,872,548 |
| مطلوبات غير متداولة | (751,190,265) | (644,966,911) |
| المطلوبات المتداولة | (73,463,120) | (216,342,132) |
| صافي الموجودات | 528,052,050 | 484,360,485 |
| صافي الأصول المنسوبة للحقوق غير المسيطرة (20%) | 105,610,410 | 96,872,097 |

| | 2022 | 2021 |
|--------------------|-------------|--------------|
| ريج | 120,624,697 | 22,193,581 |
| خسارة الأرباح | 20,543,677 | (18,024,410) |
| الدخل الشامل الآخر | - | - |
| إجمالي الدخل | 20,543,677 | (18,024,410) |

| | | |
|-----------------------------------------|-----------|-------------|
| الريج / (الخسارة) المخصصة لغير المسيطرة | 4,108,735 | (3,604,882) |
| الدخل الشامل الآخر المخصص لغير المسيطرة | - | - |

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------------------|------------------|--------------------|
| إجمالي الدخل الشامل المخصص لغير المسيطرة (20%) | 4,108,735 | (3,604,882) |

| | | |
|----------------------------------------------------|------------------|---------------------|
| التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية | 96,017,661 | (49,128,844) |
| التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية | (169,170,433) | (354,199,917) |
| التدفقات النقدية من الأنشطة التمويلية | 76,997,059 | 366,664,813 |
| صافي الزيادة / (النقص) في النقد وما في حكمه | 3,844,287 | (36,663,948) |

يتعلق هذا بأربع شركات تابعة في البرازيل مملوكة من خلال نبراس دو برازيل انفستمننتس 1، وهي سالجيرو سولار هولدنغ إس إيه و جايبا سولار هولدنغ إس إيه و فرانسيسكو سا سولار هولدنغ إس إيه و لافراس سولار هولدنغ إس إيه.

19. قروض وسلف

كانت الحركة في القروض والسلف كما يلي:

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| في 1 يناير | 2,682,761,160 | 2,319,194,697 |
| إضافات | 1,534,122,610 | 401,762,398 |
| استحواذ من خلال تجميع أعمال (إيضاح 21) | - | 185,771,137 |
| محول إلى مجموعة استبعاد محتفظ بها للتوزيع | - | (52,042,914) |
| سداد | (553,024,497) | (170,287,636) |
| تأثير التغيرات في أسعار الصرف | (6,075,296) | (6,041,937) |
| إطفاء رسوم ترتيب | 5,075,056 | 4,405,415 |
| في 31 ديسمبر | 3,662,859,033 | 2,682,761,160 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

19. قروض وسلف (تابع)

جدول المدفوعات وإعادة الدفع

| العملة | سنة الاستحقاق | القيمة الاسمية (عملة المستند) | | القيمة الدفترية | |
|------------------|---------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | 2022 | 2021 | 2022 | 2021 |
| الريال البرازيلي | 2039 | 294,995,916 | 201,206,117 | 294,995,916 | 176,061,314 |
| الريال البرازيلي | 2042 | 244,706,930 | 168,166,572 | 244,706,930 | 151,477,491 |
| الريال البرازيلي | 2042 | 242,292,729 | 165,617,152 | 242,292,729 | 138,520,068 |
| الريال البرازيلي | 2042 | 225,207,948 | 155,144,673 | 225,207,948 | 136,965,912 |
| اليورو | 2033 | 774160 | 1,531,343 | 774160 | 1,790,597 |
| اليورو | 2033 | 13,904,366 | 24,032,812 | 13,904,366 | 28,095,242 |
| اليورو | 2033 | 7,517,782 | 21,053,141 | 7,517,782 | 24,089,859 |
| اليورو | 2033 | 7,517,783 | 20,561,344 | 7,517,783 | 24,089,950 |
| اليورو | 2033 | 3,497,724 | 8,924,615 | 3,497,724 | 10,624,432 |
| الدولار الأمريكي | 2025 | 370,000,000 | 1,341,356,520 | 370,000,000 | 1,339,531,095 |
| الدولار الأمريكي | 2024 | 150,000,000 | 546,225,000 | 150,000,000 | 545,481,653 |
| دولار استرالي | 2024 | - | 925,752,480 | 375,000,000 | - |
| يورو | 2024 | 2,914,775 | 9,324,606 | 2,914,775 | 11,703,573 |
| يورو | 2025 | 10,520,632 | 30,373,473 | 10,520,632 | 42,243,052 |
| يورو | 2025 | 7,466,600 | 28,916,842 | 7,466,600 | 29,936,158 |
| يورو | 2024 | 1,781,763 | 5,421,481 | 1,781,763 | 8,014,499 |
| يورو | 2024 | 3,520,637 | 9,250,862 | 3,520,637 | 14,136,265 |
| | | 1,961,619,745 | 3,662,859,033 | 1,961,619,745 | 2,682,761,160 |

تعرض في بيان المركز المالي الموحد كالتالي:

| | 2022 | 2021 |
|-----------------|----------------------|----------------------|
| حصة غير متداولة | 2,277,669,831 | 2,459,834,230 |
| حصة متداولة | 1,385,189,202 | 222,926,930 |
| | 3,662,859,033 | 2,682,761,160 |

20. مخصص مكافآت نهاية خدمة الموظفين

| | 2022 | 2021 |
|------------------------|------------------|------------------|
| في 1 يناير | 4,934,324 | 3,748,291 |
| مخصص مكون (1) | 1,343,527 | 1,323,803 |
| مخصص مستخدم خلال السنة | (94,965) | (137,770) |
| في 31 ديسمبر | 6,182,886 | 4,934,324 |

(1) تم إدراج المخصص المكون للسنة ضمن تكاليف الموظفين في الربح أو الخسارة (إيضاح 24).

صنفت الإدارة الالتزام ضمن المطلوبات غير المتداولة في بيان المركز المالي الموحد حيث أنها لا تتوقع أن تكون هناك مدفوعات هامة لالتزام مكافآت نهاية خدمة الموظفين خلال 12 شهر من فترة التقرير. لا يتم خصم المخصص للقيمة الحالية حيث أن أثر القيمة الزمنية للنقود لا يتوقع أن يكون كبيراً.

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

21. تجارة وضمم دائنة أخرى

| | 2022 | 2021 |
|-----------------------|--------------------|--------------------|
| ضمم تجارية دائنة | 16,888,664 | 107,526,188 |
| مصروفات مستحقة | 35,755,994 | 20,281,036 |
| فائدة مستحقة على قروض | 17,524,059 | 4,860,356 |
| مخصص آخر | 55,641,509 | 69,077,063 |
| مقابل محتمل | 9,312,627 | 9,312,627 |
| ضمم دائنة أخرى | 103,107,875 | 49,576,913 |
| | 238,230,728 | 260,634,183 |

22. إفصاحات الأطراف ذات العلاقة

تمثل الأطراف ذات العلاقة الشركات الزميلة والمساهمين الرئيسيين وأعضاء مجلس الإدارة وموظفي الإدارة الرئيسيين في الشركة، والشركات الخاضعة للسيطرة أو السيطرة المشتركة أو المتأثرة بشكل كبير من قبل هذه الأطراف. يتم اعتماد سياسات التسعير وشروط هذه المعاملات من قبل إدارة المجموعة.

(أ) المعاملات مع الأطراف ذات العلاقة

| طبيعة المعاملات | 2022 | 2021 |
|-----------------------------------------------|-------------|-----------|
| المساهمون: | | |
| شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. | مصروفات | 6,333,894 |
| شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية: | | |
| بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد | إيراد رسوم | 19,907 |
| شمس معان لتوليد الطاقة ش.م.ع. | إيراد رسوم | - |
| آيه إي إس أويسز ليمتد (1) | إيراد رسوم | 405,770 |
| مينجيسا كابيتال بي في | مصروفات | 96,549 |
| أي بي إم أو أند إم سيرفيسز بي تي إي ليمتد (2) | إيراد رسوم | 859,968 |
| آيه إم سولار بي في / جوردن ش.م.ع. | إيراد فوائد | 1,316,836 |
| نيراس-آي بي سي باور دفلوبمنتس لمتد | إيراد رسوم | 41,422 |
| زونبارك موسيل بانك ترنيوزن | إيراد رسوم | 368,090 |
| زونبارك موسيل بانك ترنيوزن | إيراد رسوم | 172,069 |
| آيه إي إس بالتك هولدنغ بي في | إيراد رسوم | 18,820 |
| إنرسوك إف إي ذ.م.م. (أوزبكستان) | إيراد فوائد | 135,354 |

أطراف ذات علاقة أخرى:

| | | |
|---------------------------|---------|-----------|
| اتفاقية تشغيل وصيانة | 221,399 | 1,474,354 |
| ماروييني باور است مانجمنت | | |

(1) وفقاً لـ "اتفاقية الخدمات الفنية" المبرمة بين كل من شركة آيه إي إس أويسز ليمتد و آيه إي إس الأردن بي إس سي، وافقت شركة آيه إي إس أويسز ليمتد على تقديم الخدمات الفنية على النحو المبين بالاتفاق. تتلقى المجموعة حصة من الأتعاب الفنية ذات الصلة.

(2) أبرمت شركة نيراس باور نيدرلاندز بي في وشركة ميتسوي ليمتد اتفاقية بتاريخ 22 ديسمبر 2016 مع شركة آي بي إم أو أند إم سيرفيسز بي تي إي ليمتد، لتقديم الخدمات الفنية على النحو المحدد بالاتفاقية. تحصل المجموعة على حصتها المعنية من الأتعاب الفنية.

(ب) قروض مستحقة من الأطراف ذات العلاقة

الحركة في القروض المستحقة من الأطراف ذات علاقة كانت على النحو التالي:

| | 2022 | 2021 |
|---------------------|-------------------|-------------------|
| في 1 يناير | 39,217,251 | 31,629,618 |
| إضافات | 21,358,247 | 15,906,126 |
| قرض مرسل خلال السنة | - | (6,839,285) |
| السداد | - | (1,479,208) |
| في 31 ديسمبر | 60,575,498 | 39,217,251 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

27. الضرائب

مكونات ضريبة الدخل كما يلي:

| | 2022 | 2021 |
|-------------------------|-------------|--------------|
| ضريبة الدخل الحالية (1) | (2,315,040) | (12,026,650) |
| الضريبة المؤجلة (2) | (1,002,784) | 21,908,744 |
| | (3,317,824) | 9,882,094 |

(1) الضريبة الحالية

تتكون الضريبة الحالية من مصاريف الضرائب التي تتكبدها الشركات التابعة الأجنبية للمجموعة.

كانت الشركة معفاة سابقاً من ضريبة الدخل بناءً على أحكام قانون ضريبة الدخل القطري رقم 24 لسنة 2018. بعد إصدار اللائحة التنفيذية الجديدة ("الأنظمة الإلكترونية الجديدة") لقانون ضريبة الدخل رقم 24 لسنة 2018 ("قانون الضرائب الجديد") بتاريخ 11 ديسمبر 2019 ، تخضع الشركة لضريبة الدخل على حصة المستثمرين غير القطريين في شركة الكهرباء والماء القطرية ش. ("الأم")، وهو كيان مدرج في بورصة قطر. ومع ذلك، ووفقاً لمذكرة التفاهم الموقعة في 2 فبراير 2020 بين وزارة المالية والهيئة العامة للضرائب وشركة الكهرباء والماء القطرية وقطر للبترول، تتحمل وزارة المالية مسؤولية ضريبة الدخل الناشئة عن هذه الأنظمة الإلكترونية الجديدة.

(1) الضريبة المؤجلة

في 31 ديسمبر 2022

| الفروق المؤقتة | الرصيد في 1 يناير 2022 | معتترف بها في الربح أو الخسارة | تأثير التعديل التراكمي للترجمة | محول لمحتفظ بها لبيع | أصل / (التزام) ضريبة مؤجلة |
|----------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|
| الخسائر الضريبية المرحلة مستقبلاً | 49,156,948 | (1,002,784) | (20,112,283) | - | 28,041,881 |
| الفروق المؤقتة الناشئة من تجميع الأعمال | (24,317,760) | - | 28,399,632 | - | 4,081,872 |
| الأصول الضريبية المؤجلة كما في 1 يناير / 31 ديسمبر | 24,839,188 | (1,002,784) | 8,287,349 | - | 32,123,753 |

في 31 ديسمبر 2021

| الفروق المؤقتة | الرصيد في 1 يناير 2021 | معتترف بها في الربح أو الخسارة | تأثير التعديل التراكمي للترجمة | محول لمحتفظ بها لبيع | أصل / (التزام) ضريبة مؤجلة |
|---------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|
| الأصول المالية (المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 12) | 11,414,122 | - | - | (11,414,122) | - |
| مشتقات مضمنة | (524,257) | - | - | 524,257 | - |
| إجمالي الخسائر (1) | 9,887,015 | 21,908,744 | 17,361,189 | - | 49,156,948 |
| الفروق المؤقتة الناشئة من تجميع الأعمال | - | - | (24,317,760) | - | (24,317,760) |
| الأصول الضريبية المؤجلة كما في 1 يناير / 31 ديسمبر | 20,776,880 | 21,908,744 | (6,956,571) | (10,889,865) | 24,839,188 |

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2022

بالريال القطري

28. العائد للسهم

العائد الأساسي للسهم

يحتسب العائد الأساسي للسهم بقسمة ربح السنة العائد إلى حاملي الأسهم العادية للشركة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة خلال السنة.

| 2022 | | 2021 | |
|--------------------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| العمليات المستمرة | العمليات المتوقفة | العمليات المستمرة | العمليات المتوقفة |
| ربح السنة العائد إلى مالكي الأسهم العادية للشركة | 119,828,700 | (33,959,572) | 239,369,780 |
| | | | (26,703,707) |
| المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية (1) | 365,000,000 | 365,000,000 | 365,000,000 |
| العائد الأساسي للسهم (بالريال القطري) | 0.33 | (0.09) | 0.65 |
| | | | (0.07) |

العائد المخفف للسهم

يحتسب العائد المخفف للسهم بقسمة ربح السنة العائد إلى حاملي الأسهم العادية للشركة الأم للسنة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة خلال السنة بعد إجراء تعديل لآثار جميو / أي من الأسهم الاعتيادية المخففة المحتملة. حيث أنه ليس لدى الشركة أية أسهم مخففة محتملة خلال السنة الحالية وسنة المقارنة، فإن العائد المخفف للسهم يساوي العائد الأساسي للسهم لكلتا السنتين.

29. الالتزامات والمطلوبات المحتملة

في 31 ديسمبر 2022، كان لدى المجموعة التزامات محتملة بمبلغ 58.1 ريال قطري (114.7 ريال قطري في 2021) فيما يتعلق بمستندات مناقصات و ضمانات حسن تنفيذ تنشأ في إطار النشاط التجاري الاعتيادي ولا يتوقع أن ينشأ منها التزام جوهري.

كما تلتزم المجموعة أيضاً بنفقات رأسمالية قدرها 6.7 (130.4 مليون ريال قطري في 2021) تتعلق بالبناء المستمر لمحطاتها للطاقة في البرازيل خلال العام، أكملت الشركة ورسملة لستوكيارد هيل ويندفارم في أستراليا.

30. أرقام المقارنة

تم إعادة تصنيف بعض أرقام المقارنة متى كان ضرورياً لتتوافق مع طريقة عرض السنة الحالية. لم يكن لإعادة التصنيف أي أثر على صافي الربح أو صافي الأصول أو صافي حقوق الملكية السابق للمجموعة.

31. الأحداث اللاحقة

لم تكن هناك أحداث جوهريّة لاحقة لتاريخ التقرير لها تأثير على فهم هذه البيانات المالية الموحدة.



نبراس للطاقة
Nebras Power

www.nebras-power.com