





صاحب السمو  
الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني  
الأمير الوالد



صاحب السمو  
الشيخ تميم بن حمد آل ثاني  
أمير دولة قطر

## ريادة طاقة المستقبل

تأسست نبراس للطاقة في الوقت المثالي... عندما بدأت رياح التغيير تجتاح عالم توليد الطاقة... وحينما ازداد الطلب على الطاقة، وتوافرها... وعندما بدأ العالم في العمل بجدية أكبر لتوليد طاقة ذات الانبعاثات الكربونية المنخفضة بتسخير تقنيات الجيل الجديد... والأهم من ذلك، تأسست الشركة في الحين الذي لاح للجميع بأن توليد الطاقة هو عامل فعال للتغيير... لا سيما باعتباره وسيلة لتمكين المجتمعات الأقل دخلاً والأكثر احتياجاً في جميع أنحاء العالم ولمساعدتهم لبلوغ مستقبل أكثر إشراقاً. إنها المهمة والمسؤولية الملقة على عاتقنا في نبراس للطاقة.

# المحتويات

28 الإستراتيجية

30 مجلس الإدارة

32 أبرز العمليات

36 العناوين التشغيلية

52 المسؤولية الاجتماعية للشركة

60 تقرير الحوكمة المؤسسية

64 المراجعة المالية

68 البيانات المالية الموحدة

خمس أعوام حافلة بالإنجازات

18



إرادة التحول.  
قضية مدفوعة بالقيم.

كلمة رئيس  
مجلس الإدارة

20

في المقدمة.  
تنشيط المستقبل.

كلمة الرئيس التنفيذي

24



القدرة على العطاء من نحن

10



القدرة على إحداث ثورة في:

الاتجاهات العالمية والطاقة المستقبلية

8

الركائز الأساسية لنجاحاتنا

رؤيتنا رسالتنا قيمنا

12



مساهمينا

14



# القدرة على إحداث ثورة في: الاتجاهات العالمية ومصادر الطاقة في المستقبل



وعلى سبيل المثال، في حين أن لديها حوالي 40% من إمكانات العالم لتوليد الطاقة الشمسية، إلا أنها بالكاد تمتلك 1% من الألواح الشمسية في العالم. وفي حين ستشهد مناطق جنوب شرق آسيا وأفريقيا والشرق الأوسط معظم التطورات الجديدة في مجال الطاقة المتجددة، فإن أوروبا الشرقية وأمريكا اللاتينية وأستراليا بدأت تبرز كمناطق تابعت العديد من مشاريع الطاقة المتجددة وأمنتها.

وفي البرازيل، شكلت الطاقة المتجددة حوالي 79% من الكهرباء المنتجة محلياً، وحيث تمثل الطاقة الكهرومائية حوالي 65% من الكهرباء. كما تخطط الحكومة البرازيلية لزيادة طاقة الرياح والطاقة الشمسية كبداً.

وحققت أستراليا معلم جديد عندما تم تشغيل شبكة الكهرباء الرئيسية لفترة وجيزة بالطاقة المتجددة بنسبة 50% مؤخراً. الإنجاز الذي يتوقع أن يصبح وضعاً طبيعياً. بالمقابل، فإن أستراليا في طريقها لتصبح واحدة من أكثر أنظمة الطاقة اللامركزية والمنخفضة في العالم. وهي تعيد توجيه نفسها على نحو متزايد إلى الطاقة المتجددة بعيداً عن الاعتماد على الفحم مع مصادر الطاقة المتجددة المقرر أن تمثل 57% من الطلب بحلول عام 2030 و84% بحلول عام 2050.

ويجري اعتماد حلول الشبكات الذكية على نحو متزايد لنقل الطاقة وتوزيعها. كما يجري استخدام الذكاء الحاسوبي والقدرة على إقامة الشبكات مع الاتصالات الرقمية ذات المسارين لتحسين الاتصال مع العملاء، وللتحكم بكفاءة في الشبكات، وتوفير خدمات موسعة للمستخدمين النهائيين الذين يصبحون الآن لاعبين نشطين في عملية حفظ الطاقة.

كما أن اتجاهات اللامركزية في توليد الطاقة أخذت في الازدياد. وتتوقع بلومبرغ أنه بحلول عام 2050، فإن 40-10% من الطاقة الإنتاجية كانت متأخرة في الاقتصادات الرئيسية على الصعيد العالمي.

في ظل مناخ يتم فيه إعطاء الأولوية لسياسات وبرامج كفاءة الطاقة في جميع أنحاء العالم مصحوبة بالتقدم التكنولوجي وتغيير عادات المستهلك، يحدث تحول كبير في عملية صنع القرار التي تنطوي على منصات متقدمة لرصد أداء المحفظة التنبؤية المتعلقة بتطوير الأصول الجديدة وإدارة الأصول في صناعة الطاقة.

وقد أثر السيناريو العالمي واتجاهاته على الهدف الاستراتيجي العام لشركة نيراس للطاقة والمتمثل في الاستثمار المطرد في المشاريع وإقامة شراكات في جميع أنحاء العالم لتحقيق عوائد محفظة استثمارية مثلى من خلال توسيع قاعدة أصولها العالمية. في الوقت الذي تسعى فيه إلى إيجاد وتسخير أحدث التكنولوجيات والقدرات والخبرات في جميع مجالات توليد الطاقة وتقنيات تحلية المياه.

وإلى حد كبير، وأثناء هذه العملية، تهدف نيراس للطاقة إلى تمكين ورفع مستويات المعيشة لبناء مستقبل أكثر إشراقاً للمجتمعات المحلية في نهاية المطاف.

تكلفة نقل الطاقة المتجددة في الانخفاض، حيث تواصل الحكومات والمستثمرون والمؤسسات المالية والصناعة نفسها العمل على تحسين فعالية التكلفة للقطاع.

إذن، ما هي التكنولوجيات المهيمنة؟ الطاقة الشمسية بالتأكيد، إلى جانب طاقة الرياح. وفي مجال توليد الطاقة من المصادر التقليدية، من المتوقع أن يقود الغاز النمو في الطلب في المستقبل، كونه قادراً على توفير مصدر سريع ونظيف، ويتوافق مع التحديات البيئية الناجمة عن تكنولوجيا الفحم والتكنولوجيا النووية وإلى جانب مصادر الطاقة المتجددة، من المتوقع أن يحل الغاز الطبيعي محل الفحم ويصبح في المرتبة الثانية من حيث مصادر الطاقة الأكثر أهمية في سوق الطاقة العالمية. ولكن سيظل دور الفحم فعالاً في الدول الآسيوية والأفريقية بسبب المبادئ واللوائح البيئية الأقل صرامة إلى جانب وفرة الموارد المحلية غير المكلفة.

بالإضافة إلى ذلك، فإن ظهور وتطور حلول تخزين الطاقة خلق حيزاً لنقلة ثورية في الاعتماد على الطاقة المتجددة من خلال الجمع بين القدرة على توفير الطاقة المستمرة مع قدرة احتياطية سريعة ومتاحة بسهولة. إن أفريقيا- التي من المتوقع أن تتحضر على مدى العقود القليلة القادمة بوتيرة أسرع من الصين في تسعينيات القرن العشرين والعقد الأول من القرن الحادي والعشرين - تتمتع بإمكانات هائلة.

ومن الجدير بالذكر بأننا نشهد تحركاً جلياً نحو مصادر طاقة متجددة وأقل تكلفة، مع حصة تصل إلى 26% في جميع أنحاء العالم (30% في عام 2024، و 80% بحلول عام 2050).

حيث تنتشر توربينات الرياح والألواح الشمسية والمركبات الكهربائية بوتيرة متسارعة في جميع أنحاء العالم تفوق توقعات العديد من الخبراء.

ومن المتوقع أن تتجاوز مصادر الطاقة المتجددة مثل الرياح والطاقة الشمسية والطاقة المائية نسبة 42% من الجيل العالمي لتصبح المصدر الرئيسي للكهرباء في عام 2030.

بحلول عام 2050، من المتوقع أن تمثل الطاقة الشمسية الكهروضوئية حوالي 60% من إجمالي الإضافات العالمية، وآسيا وأوروبا والأمريكيتين في طليعة هذا الطلب. وعلى خلاف تباطؤ وتيرة النمو على المستوى العالمي لكن الطلب على الطاقة يتوقع أن يرتفع في الهند والصين والفلبين وإندونيسيا وفيتنام نتيجة لظفرة النمو السكانية المتوقعة والتي ستبلغ 1.7 مليار شخص في العقود القادمة.

وكما ان تكنولوجيات الطاقة المتجددة لا تتطلب شبكات طاقة واسعة النطاق حيث يمكن توليد الطاقة بالقرب من مراكز الطلب، وبالتالي فهي مثالية للبلدان النامية. وعلى مدى السنوات المقبلة، ستستمر

بشبه قطاع توليد الطاقة نقله نوعية نحو الأفضل. ولقد كان جلياً منذ زمن أن مشهد الطاقة يتغير بوتيرة متسارعة مع وجود تباين واضح في أنماط استهلاك الطاقة العالمية بالنسبة للدول النامية مقارنة بالدول المتقدمة.

وخلال العقدين القادمين، فمن المتوقع أن تشهد معظم البلدان المتقدمة تباطؤاً في نمو الطلب على الطاقة، وفي المقابل يتوقع نمو الطلب على الطاقة من قبل الأسواق الناشئة في الدول النامية.

ومحصلنا للنمو السكاني المطرد ومقرونًا باقتصادات ناشئة والتحويلات الديموغرافية، ستنتقل قارتي آسيا وأفريقيا ومنطقة الشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية إلى مستويات متصاعدة من الطاقة الكهربائية. مع الأخذ في الاعتبار العوامل التالية: حيث من المتوقع أن تضم قارتي آسيا وأفريقيا وكذلك منطقة المحيط الهادئ ثلاثة أرباع سكان العالم بحلول عام 2040 ويتوقع أيضاً أن يبلغ الطلب الصناعي على الطاقة حوالي 70% خلال تلك الفترة. أضف إلى أن حوالي 1.3 مليار نسمة في الوقت الراهن لا يستطيعون الوصول إلى مصدر للطاقة الكهربائية.

ومن العوامل المسببة في تباطؤ الطلب على الطاقة في البلدان المتقدمة هي تباطؤ معادلات النمو الاقتصادي وارتفاع كفاءة استخدام الطاقة وانخفاض نسبة استهلاكها والتوجه العام نحو الاستفادة من التكنولوجيات المبتكرة في توفير الطاقة.

# القدرة على العطاء

## من نحن

نبراس للطاقة هي شركة ذات رؤية مستقبلية تمكنت من تأمين خطوات واسعة ومتقدمة في رحلة تمتد عبر أربعة قارات، وفي السنوات الخمس الماضية أي منذ إنشائها، استمدت نبراس إلهامها من خلال إدراكها أن عبر ريادتها للطاقة نجحت في "تمكين المجتمعات"، وتنشيطهم في جميع أنحاء العالم.

تم تأسيس "نبراس للطاقة" من أجل الاستفادة من الفرص الاستثمارية الناتجة عن الطلب المتزايد للكهرباء والمياه في جميع أنحاء العالم، وخاصة في الأسواق ذات النمو السريع في الشرق الأوسط وآسيا وأفريقيا وأمريكا اللاتينية وأوروبا الشرقية وأستراليا. وفي الآونة الأخيرة، اتسعت محافظتنا الاستثمارية لتغطي 14 من أصول توليد الطاقة في سبع دول ويبلغ مجموعها حوالي 6,345 ميجاواط. كما تم تأسيسها لتساهم في تطوير قطاع الطاقة العالمي وأخذ دور ريادي من خلال استثماراتها في مستقبل حلول الطاقة ولتمكين المجتمعات.

وكشركة استثمارية مكتملة الرّكائز، فإن نبراس تستثمر في المشاريع طويلة الأمد وبذلك تفي بتعهداتها في دعم قطر في تطوير وإدارة محفظة استثمارات الاستراتيجية في قطاعات الطاقة والمياه والطاقة المتجددة في جميع أنحاء العالم. ويتمشى هذا الالتزام مع رؤية قطر الوطنية 2030 الهادفة إلى تنويع الاقتصاد بعيداً عن قطاعي النفط والغاز من أجل ضمان الازدهار المستدام للأجيال القادمة.

وتستفيد الشركة بارتباطها مع شركة الكهرباء والماء القطرية التي تمتلك رؤية نفاذة وقيادة قوية وكذلك تستفيد من خبرة جهاز قطر للاستثمار.

لدى نبراس فريق إداري باع يتمتع بخبرة عالمية وإقليمية ومحلية واسعة في قطاع الطاقة والخدمات. وباعتبارنا لاعب رئيسي في قطاع الطاقة، نحن نطمح إلى تحقيق هدفنا الاستراتيجي المتمثل في بناء محفظة، تتجاوز 13 جيجاواط (صافي) بحلول عام 2028 وجعلها متوازنة من حيث التنوع التكنولوجي والتوزيع الجغرافي للأسواق واتفاقيات شراء الإنتاج.

وتماشياً مع استراتيجيتها لتحقيق قيمة طويلة الأجل من خلال الإدارة النشطة للمحفظة الاستثمارية، تعمل الشركة على التوسع المستمر في الأسواق العالمية من خلال عدد من الاستثمارات ذات التخطيط الجيد وفي مشاريع جديدة لتوليد الطاقة وكذلك عبر الاستحواذ على حصص في المشاريع القائمة في مناطق مختلفة من العالم.

تأسست "نبراس للطاقة" كشركة مساهمة قطرية في عام 2014 ويقع مقرها الرئيسي في مدينة الدوحة - قطر. "نبراس للطاقة" هي مشروع مشترك ما بين حازين حكوميتين: شركة الكهرباء والماء القطرية (60%) وجهاز قطر للاستثمار (40%) علماً أنّ جهاز قطر للاستثمار مملوكة بالكامل من قبل دولة قطر، في حين تملك دولة قطر بشكل مباشر وغير مباشر ما نسبته 60% من اسهم شركة الكهرباء والماء القطرية كما تمّ طرح أسهم الشركة بشكل كامل على بورصة الدوحة.

تأسست في عام

2014



أصول توليد الطاقة

14



السعة الإجمالية

6.3 جيجاواط



إجمالي الأصول

7.2 مليار ريال قطري



صافي الدخل

364 مليون ريال



# الركائز الأساسية لنجاحاتنا

## رؤيتنا

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

## رسالتنا

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

## قيمنا

### الحفاظ على البيئة:

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

### السّلامة كأولوية:

نحن نؤمن بضرورة إدارة أعمالنا بطريقة آمنة ومستدامة.

### السّعي لتحقيق التميّز:

نحن نؤمن بالسّعي لتحقيق التميز في كل عمل نقوم به.

### التّعاون والعمل الجماعي:

نحن نؤمن بأننا أفضل عندما نعمل معاً.

### التّحسين المستمر والمعرفة:

نحن نسعى دائماً للتّحسين، ونشارك المعارف والخبرات والأفكار مع بعضنا البعض، ونطبّق الدروس المستفادة.

### الصّدق والنزاهة والشفافية:

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



## مساهمينا

تحصد "نبراس للطاقة" منافع هائلة من الدعم والخبرة المقدم من مساهميها الاستثنائيين... كيانيين، تطورا مع مر السنين ليصبا من ركائز النجاح... مؤسستين يحصلان على الاحترام لقيمهما ودوافعهما وسجل أدائهما المتميز.





شركة الكهرباء والماء القطرية  
QATAR ELECTRICITY & WATER CO. Q.E.W.C.

## شركة الكهرباء والماء القطرية

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 ويملك باقي المساهمين من الشركات والأفراد حوالي 40%، وبناء على قرار الجمعية العامة غير العادية بتاريخ 6 مارس 2019م فقد تم تعديل القيمة الإسمية 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 الحولة لشؤون الطاقة.

وتعد 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 18 مليار ريال، كما تبلغ القدرة الإنتاجية المتاحة من الشركة وشركات المشاريع المشتركة ما يزيد عن 10,590 ميجاوات من الكهرباء، وأكثر من 481,5 مليون جالون من المياه المحلاة يومياً.



جهاز قطر للاستثمار  
QATAR INVESTMENT AUTHORITY

## جهاز قطر للاستثمار

تأسس جهاز قطر للاستثمار في عام 2005، بهدف تعزيز الاقتصاد القطري، من خلال التنويع في فئات جديدة للأصول بناءً على تراث الإستثمارات القطرية الممتد منذ أكثر من ثلاثة عقود، كما تساعد محفظة الجهاز المتنامية من الإستثمارات الإستراتيجية طويلة الأجل على استكمال الثروة الضخمة لدولة قطر في الموارد الطبيعية.

ويعد جهاز قطر للاستثمار أحد أهم المساهمين في تحقيق رؤية قطر الوطنية 2030، الرامية إلى خلق مستقبل مستقر ومزدهر للأجيال المقبلة. ويتطلع إلى تأمين ما هو أبعد من العائدات قصيرة الأجل، حيث يسعى إلى تحقيق التنمية الشاملة والمبتكرة والمتوازنة للثروة.

يعمل أصحاب المصلحة وموظفي جهاز قطر للاستثمار من كافة أرجاء العالم في التزام مطلق ووفقاً لأعلى المعايير المالية ومبادئ الاستثمار. يتولى الجهاز تنفيذ إستثمارات تلتزم بالمسؤولية الإجتماعية والإقتصادية والبيئية، ويصبو إلى توفير ما هو أبعد من العائدات قصيرة الأجل، وذلك في إطار جهوده لتحقيق نمو متوازن ومستدام.

لقد أسس جهاز قطر للاستثمار محفظة عالمية كبرى تشمل مجموعة واسعة من فئات الأصول والمناطق. حيث يتمتع الجهاز بسجل حافل في الاستثمار في فئات أصول مختلفة، بما في ذلك الأوراق المالية المدرجة، والممتلكات، والأصول البديلة، والأسهم الخاصة في كافة الأسواق الرئيسية على مستوى العالم.

**المهمة:** تتمثل مهمة جهاز قطر للاستثمار في استثمار وإدارة وتنمية احتياطات دولة قطر لخلق قيمة طويلة الأجل للدولة وللأجيال المقبلة. ويدعم تطوير تنافسية الاقتصاد القطري، وتسهيل التنوع الاقتصادي وتطوير المهارات المحلية.

**الرؤية:** يطمح الجهاز إلى أن يكون من بين أوائل المؤسسات الاستثمارية، والشريك الأفضل لاختيارات المستثمرين والممولين والشركاء الآخرين.



**الثقافة:** يتبنى جهاز قطر للاستثمار القيم العالية والمبادئ السامية. ويوقر الجهاز سمعته المتمسدة بالتميز والنزاهة.

**القيم:** المعايير الأخلاقية والمهنية التي يلتزم بها جهاز قطر للاستثمار. يتعين على الهيئات الإدارية لجهاز قطر للاستثمار وموظفي الشركة وعموم الموظفين العمل وفقاً لخمسة قيم توجيهية:

**النزاهة:** تطبيق أعلى معايير السلوك الأخلاقية والمهنية في كافة جوانب الأعمال

**التركيز على المهمة:** في إطار تنفيذ كافة جوانب الأعمال، تترك إدارة جهاز قطر للاستثمار وطاقمها المسؤولية النبيلة الملقة على عاتقهم والمتجسدة في تمثيل مصالح الشعب القطري

**روح المبادرة:** على الرغم من النمو الذي تحققه المنظمة وإضفاء الطابع المؤسسي عليها، يؤمن جهاز قطر للاستثمار بالقوة الكامنة في تحفيز روح المبادرة، ولذلك تستمر في تشجيع المبادرات وتبني نهج أكثر مرونة

**التميز:** يسعى جهاز قطر للاستثمار دائماً نحو تحقيق التميز في كل جانب من جوانب أعماله

**الاحترام:** يدرك جهاز قطر للاستثمار بأن الأفراد هم أئمن أصوله، ولذلك تسعى المنظمة إلى إيجاد بيئة عمل تتسم بالاحترام المتبادل وخالية من المضايقة أو الترهيب

# خمسة سنوات معالم متعددة

تميزت رحلة نبراس للطاقة المنطلقة منذ خمسة أعوام بتحقيقها للريادة في كافة جوانب أعمالها. وفي غضون فترة زمنية قصيرة نجحنا في تحديد فرص الاستثمار ودمج أساليب مستدامة ومسؤولة وحديثة لتسخير الطاقة في العديد من المناطق حول العالم. وبفضل فريق عمل الشركة المكون من أصحاب الخبرات العالية كنا في طليعة الشركات المتخصصة في مشاريع الطاقة سواءً المبتكرة أو المطورة. وعلى مدار هذه الرحلة، يستمر نهجنا في استثمارات الطاقة في إحداث نجاحات ملموسة في البلدان والمجتمعات التي نعمل فيها.

كما دعمت نبراس للطاقة العديد من المبادرات المجتمعية حول العالم مثل تقديم التمويل لتعزيز الصحة وشبكات المرافق الصحية ورفع مستويات الوعي الصحي وإعادة تدوير النفايات والبرامج القيادية الشبابية. وعلاوة على ذلك، تم دعم وترأس برامج محلية ركزت على التدريب المهني وبرامج متعلقة بالحفاظ على الطاقة وتم تقديم المساهمات الخيرية للإغاثة من الكوارث. وقد شاركت نبراس للطاقة في العديد من المشاريع الهادفة إلى الحفاظ على البيئة، بما في ذلك المساهمة في تحسين سبل العيش الساحلية وبرامج التنوع البيولوجي والحفاظ على غابات المانغروف وزراعة كميات كبيرة من الأشجار.

## بعض من أبرز إنجازاتنا خلال الخمس السنوات الماضية:

**تحقيق التطلعات الهادفة  
إلى أن تصبح الشركة مطور  
عالمي للطاقة الشمسية على  
مستوى القاعدة الشعبية.  
المكتب الأول في أوروبا -  
أمستردام، هولندا.  
سبتمبر 2018**

استحوذت نبراس للطاقة إنفستمنت مانجمنت بي في، الشركة الهولندية لشركة نبراس للطاقة وأول شركة أوروبية لها، على حصة 75% في Zon Exploitatie Nederland Holding B.V. (ZEN) المطور الرائد والمشغل لأصول توليد الطاقة الشمسية في هولندا.

**الاستحواذ على أسهم  
في مشروع شركة العنقاء  
للطاقة في صور (تدوير تورييني  
مركب للغاز في عمان.  
ديسمبر 2015**

استحوذت نبراس على أسهم بنسبة 9.8% في محطة شركة العنقاء للطاقة ويبلغ إنتاج المحطة في صور 2000 ميجاوات وتعد أكبر محطة مستقلة للطاقة في سلطنة عمان.

**حصة 80% في  
أربعة مشاريع برازيلية  
للطاقة الشمسية.  
المكتب الأول  
في أمريكا اللاتينية.  
ساو باولو، البرازيل.  
أكتوبر 2019**

استحوذت نبراس على أربع محطات تعمل بالطاقة الشمسية في البرازيل - Salgueiro Solar Holding SA و Jaíba و Francisco Sá Solar Holding SA و Solar Holding SA و Lavras Solar Holding SA - بإجمالي قدرة مركبة تبلغ 482.6 ميجاوات (398 ميجاوات).

**حصة 60% في  
شركة قرطاج للطاقة -  
رادس 2 (CPC)  
في تونس.  
أبريل 2019**

CPC Rades II، أكبر محطة لتوليد الطاقة في تونس، بطاقة توليد 471 ميجاوات (أكثر من 8% من الطاقة المركبة في تونس في 2019).

**توسيع نطاق الأعمال  
في الأردن. حصص  
الأغلبية في أربعة  
مشاريع.  
يوليو 2014 - يوليو 2019**

تقع في المناخ بالقرب من عمان. بدأ تشغيل محطة AM للطاقة الشمسية في يوليو 2019.

## إرادة التحول قضية في صميم منظومة قيمنا

” بينما نسير بخطى ثابتة نحو المستقبل وعند كل إنجاز نحققه، تزداد قناعتنا الراسخة، بأن التحلي بروح ”العطاء“ هو سر نجاحنا.“

# كلمة رئيس مجلس الإدارة



استغرق الأمر الكثير من التفكير والمداولة حتى تمكنا في نبراس للطاقة من الوصول إلى شعارنا "ريادة طاقة المستقبل" إنه الميثاق الذي نتبعه ويعبر عن طموحاتنا منذ تأسيس الشركة.

ومؤخراً احتفلت الشركة بالذكرى السنوية الخامسة لتأسيسها في حين لم نتشبت فقط بمهمتنا المعلنة والهادفة إلى أن نكون في طليعة الصناعة وتحديد وتأسيس تكنولوجيات الطاقة المبتكرة، ولكننا أيضاً استطعنا تشكيل منتجاً ثانوياً استثنائي وهو: المساهمة في بناء مستقبل جديد وإيجابي يمكن العديد من المجتمعات التي نخدمها.

كما شهد العام الماضي اتخاذنا خطوة عملاقة نحو تحقيق طموحنا في أن نغدو شركة طاقة عالمية رائدة وذلك عبر اتمام عمليات الاستحواذ وإقامة الشراكات المتعددة التي حققناها في أسواق النمو الرئيسية.

تركز استراتيجيتنا لتطوير الأعمال على الطلب المتزايد لمصادر الطاقة التقليدية والنظيفة والمتجددة في كل من الاقتصادات الناشئة والراسخة مثل أستراليا وباكستان وبنغلاديش والأردن وعمان وأوكرانيا وهولندا وأوزبكستان وماليزيا.

وفيما يتعلق بتوسعنا في منطقة الشرق الأوسط حققنا تقدم على نحو مطرد عبر الاستحواذ على حصة بنسبة 9.9% في شركة أمين في عمان والاستحواذ على حصة 60% في شركة قرطاج للطاقة - رادس 2 في تونس.

واختتمنا انجازاتنا في عام 2019، بإكمال عملية الاستحواذ على أربعة مشاريع لتوليد الكهرباء عن طريق الطاقة الشمسية في البرازيل، والتي ستشكل عند مباشرة العمليات التجارية أكبر محفظة للطاقة الشمسية ثنائية الأوجه في أمريكا اللاتينية. ولقد تم إبرام جميع اتفاقيات الأعمال والاستحواذات هذه وتحققها من خلال التخطيط الهائل وتمشياً مع العوائد المثلى على الاستثمارات. وكالمعتاد، واصلنا البحث عن الفرص التي عززت من صافي أرباحنا والتي من شأنها أن تقدم حلول الطاقة النظيفة إلى مناطق جغرافية متباينة وللسكان في جميع أنحاء العالم.

وعلى صعيد الصناعة، برهنت السنوات القليلة الماضية بوضوح أن اتجاهات الطاقة العالمية تشهد تحولاً غير مسبق. إنه التحول الذي نرحب به في نبراس للطاقة ونشارك في صناعته بحماس عارم. ونرى أنها قضية مدفوعة بالقيم التي تتماشى مع مهمتنا الهادفة إلى توفير مصادر للطاقة "الآمنة والموثوقة والفعالة والسليمة بيئياً".

وبالنسبة لنا، هو التزام يبرز المبدأ الإنساني الذي تأسست عليه نبراس والقائم على قناعتنا بأن جميع أعمالنا هي جزء لا يتجزأ من المجتمع الذي نخدمه.

وباعتبارنا لاعباً نشطاً في صناعة الطاقة، فإننا نقوم بعملنا مع إدراك أن الطاقة أو الطاقة مرتبطة بشكل لا ينفصم مع كل جانب من جوانب الحياة الحديثة، وأنه بينما تساعد الطاقة تلقائياً على تلبية الاحتياجات غير الضرورية للمجتمعات التي نعمل فيها، فإننا أيضاً بحاجة إلى أن نشارك بشكل استباقي في التدابير التي ترفع أنماط حياتهم وسبل معيشتهم وبالتالي مستقبلهم. تعمل الطاقة على تنشيط المجتمعات في جميع أنحاء العالم ... مبدئياً بالإضاءة وأجهزة التلغاف والثلاجات وأجهزة الكمبيوتر والأجهزة، وبعد ذلك، بتكييف الهواء والأجهزة الأكبر حجمًا حتى السيارات الكهربائية. يساعد في توفير فرص العمل والعيش لكثير من السكان المحليين.

نبراس للطاقة، وبفضل جهودها المتضافرة في توفير مصادر الطاقة النظيفة، تساعد في تحويل حياة الكثيرين إلى الأحسن بشكل واضح ومستدام، وذلك من خلال المشاريع المختلفة التي استثمرناها في جميع أنحاء العالم. بدأ من آسيا ووصولاً إلى أمريكا اللاتينية ومن أوروبا إلى أستراليا، حيث عملنا على تأسيس وتمويل ودعم البرامج المجتمعية التي أثرت بشكل مباشر وإيجابي على حياة آلاف الأشخاص مع التركيز على الحفاظ على البيئة ودعم التعليم والصحة والسلامة.

وفي دولة قطر، تركز جهودنا على التعليم والبحث ودعم الحملات المحلية التي تهدف إلى تعزيز برامج الاستدامة والحفاظ على البيئة والصحة والمعايير.

وعلى الصعيد الدولي والمحلي، تحرص نبراس دائماً على العمل مع الخبراء المحليين وضمن المعايير والممارسات الوطنية والعالمية المعترف بها.

وتبعاً لذلك، تتبع شركتنا برنامج توظيف للوظائف حيوي يختار بدقة المواهب المحلية في جميع المجتمعات التي نخدمها. ونؤمن إيماناً راسخاً بالاستثمار في الكوادر البشرية وكذلك في مصادر طاقة المستقبل.

وبالإضافة إلى العمل مع مساهمينا لتحقيق النجاح والنمو للأعمال، وتعزيز الرفاهية الاقتصادية والاجتماعية للمجتمعات التي نخدمها، كذلك تحرص نبراس باستمرار على حماية البيئة وبناء اقتصاد عالمي أكثر استدامة للأجيال القادمة.

وندرک بأن العديد من الدول النامية تتماشى مع التوجهات العالمية للتخلص تدريجياً من الاعتماد على الوقود الأحفوري.

وترى نبراس فرصاً لعقد الشراكات والاستثمار في مشاريع توليد الطاقة النظيفة فيها كجزء من مهمتنا الهادفة إلى دعم الاقتصادات الناشئة من أجل تحقيق أهدافها المتعلقة بالطاقة النظيفة والمتجددة بينما تعمل على تأسيس مجتمعات أقل اعتماداً على مصادر الوقود الكربوني. هذا ما نشير إليه أيضاً بـ "تنشيط المجتمعات".

وإذ نستشرك المستقبل وعند كل إنجاز نحققه ومع كل نمو نصل إليه يزداد اقتناعنا بأن "العطاء" هو عنصر حيوي لكافة أنشطتنا. كما ان الامتنان والتقدير الذي نحظى به من المجتمعات التي نخدمها يعكس الأداء المذهل للشركة كممثلين لدولة قطر.

وفي الختام، أود أن أتوجه بالشكر إلى الرئيس التنفيذي ومجلس الإدارة والقيادات التنفيذية وجميع موظفينا، بما فيهم موظفين مكاتبنا في شتى بقاع العالم والمواهب المحلية التي تم تعيينها في تلك الدول، على التنفيذ الناجح لخطة عمل عام 2019 من خلال بذل الجهود الجبارة والتنسيق الرائع.

**فهد حمد المهندي**  
رئيس مجلس الإدارة

## في الطبيعة تنشيط المستقبل

” لقد شرعنا في تنفيذ العديد من البرامج الناجحة والموجهة نحو الجمهور، ونحن الآن بصدد الشروع في تنفيذ برامج أخرى كثيرة ذات صلة بقدر ما هي بعيدة المدى. إنها البرامج التي ترتقي بفئة المجتمعات الأقل حظًا وتمنحهم آفاق مستقبل مشرق.“

# كلمة الرئيس التنفيذي



باولو التي استكملت مكتبتنا في أمستردام. ويمكن المكتبان الدوليان لنبراس التركيز على تعميم وخدمة الأصول الخارجية، وكذلك تساهم في اقتناص المزيد من فرص الاستثمار في تلك المناطق.

ونمونا القوي هو برهان على الثقة التي اكتسبتها أصول نبراس وفي موثوقية القوة التي نساعدنا في توليدها للمجتمعات التي نخدمها. وفي عام 2019، شهدنا التمديد المطرد لبصمتنا في خريطة الطاقة العالمية. وتعد البرازيل مثالاً على النجاحات التي تحققتها نبراس على المستوى العالمي وتحديدًا في أمريكا اللاتينية، وذلك بامتلاكها أربعة مشاريع استثمارية هامة وتأسيسها لمقر محلي. المعالم البارزة الأخرى التي تدل على الوجود الدولي المتنامي لشركتنا هو الارتفاع الملحوظ في صافي أصولنا وإجمالي قدراتنا. لم يتحقق ذلك فقط من خلال عمليات الاستحواذ في البرازيل ولكن مع توسعنا في عمان من خلال الاستحواذ على حصة (9.9%) في مشروع أمين، وكذلك خلال الاستثمار في مشروع شركة قرطاج للطاقة التونسية بنسبة (60%). كما تجدر الإشارة إلى أن مبيعات الكهرباء الأخيرة كانت المحرك الرئيسي لزيادة دخلنا التشغيلي.

وكان العام هاما أيضا لأننا طلب منا المشاركة في منتديات الأعمال الرئيسية مع خبراء عالميين ومنظمات

رائدة. وفي شهر أكتوبر، كنت فخوراً بدعوتي لإلقاء كلمة في حلقة مناقشة في كييف بأوكرانيا تحت عنوان "جاذبية الاستثمار في الأسواق الناشئة: المخاطر والفرص". وتمثل أوكرانيا سوقاً رئيسياً للنمو في لشركة نبراس للطاقة، ونحن نواصل تحديد فرص الاستثمار القوية ليس فقط في ذلك البلد بل في جميع أنحاء أوروبا الشرقية.

ومع اقتراب العام من نهايته، شاركت نبراس للطاقة مع معهد قطر لبحوث البيئة والطاقة في تنظيم مؤتمر متخصص في شهر ديسمبر، تناول التحديات والفرص في البيئة- الطاقة-المياه مع التركيز على متطلبات البحث والتطوير التكنولوجي في مناخ الصحراء القاسي.

حضر الحدث الافتتاحي في الدوحة أكثر من 500 باحث وعالم ومهندس وخبير في الصناعة، والذي أكد على التزام نبراس بتقديم خبراتنا الفنية لقطاع الطاقة والأوساط الأكاديمية.

وبالنسبة للمسؤولية الاجتماعية للشركات، وتمشيا مع التزامنا في أولوية مصلحة الجمهور والمجتمعات، حققت نبراس للطاقة تقدم كبير في الطرق التي تتفاعل بها مع السكان في المناطق التي نعمل فيها.

وقد شرعنا بنجاح في تنفيذ العديد من البرامج الموجهة نحو الجمهور، ونحن الآن بصدد الشروع في تنفيذ برامج أخرى كثيرة ذات صلة بقدر ما هي بعيدة المدى.

وبما أننا نعمل في أنحاء مختلفة من العالم، نضمن أن البرامج التي نتشارك فيها محددة إقليمياً ومخصصة للمجتمعات المحلية بما يلبي ديناميكيتهم وأمالهم واحتياجاتهم الكامنة. وتحقيقاً لهذه الغاية، فإننا نراعي وندعم العديد من مشاريع المجتمعات المحلية هذه بالتعاون مع الهيئات المحلية. في نبراس للطاقة، لن نحضر جهد في سبيل المشاركة المجتمعية. لأننا نضع في الاعتبار الصورة الأكبر ثم نخطط وننفذ هذه الرؤية بالتعاون مع المجموعات المحلية والهيئات الحكومية والمنظمات الخيرية. ونحن ندرك أنه عندما توفر الفرص الوظيفية، فإنك تساعد في توفير مصدر رزق... وعندما تروج للتعليم، فإنك تخلق الأمل في المستقبل... وعندما توفر وسائل أكثر صحة لمستلزمات الحياة اليومية، فإنك بذلك تعمل على رفع مستويات المعيشة.

وعلى سبيل المثال، الخدمة الشاملة التي وفرناها في منطقة مشروع بايتون في جاوة، إندونيسيا. لقد منحنا وظائف مستقرة وطويلة الأجل لمئات من السكان المحليين. وقد دعمنا ومولنا مبادرات تعليمية متعددة مع تحسين البنية التحتية القائمة وبناء مرافق جديدة. ويقدم برنامج المنح الدراسية للقادة الشباب الإندونيسيين في بايتون للطاقة الدعم المالي وبرامج

تطوير المهارات القيادية للطلاب الشباب، بالإضافة إلى تمويل الحرف التراثية التقليدية والمبادرات التعليمية للوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية والإيدز. وقد أدخلنا تقنيات إعادة تدوير النفايات وتطوير البنية الأساسية لإنتاج الميثان لإنتاج مصانع الغاز الحيوي الصغيرة والألواح الشمسية الكهروضوئية في المدارس الثانوية. ومن المثير للاهتمام أننا شاركنا أيضاً في برامج حفظ غابات المانغروف وتحسين سبل العيش الساحلية ومشروع التنوع البيولوجي. تحرص هولندا بشدة على توليد الطاقة المتجددة، وبالاستحواذ على شركة اكسبلويتاتي هولدينج بي. في. الهولندية "زين"، الشركة رائدة في تطوير وتشغيل محطات توليد الطاقة الشمسية في هولندا، أصبحت لدينا العديد من الخدمات المجتمعية في طور الإعداد.

وفي البرازيل، من بين الجهود التي بذلت مؤخراً لرعاية المجتمعات المحلية غير المدعومة تلك التي ترتبط بمشروع سالغويرو. وتعاون نبراس للطاقة مع مؤسسة فوندا ساو بالماريس، وهي كيان عام برازيلي، من أجل بدء برامج هامة عديدة لصالح مجتمع القلودومبولو المهمل الذي يعيش بالقرب من مصنعنا الشمسي. ومن أبرز هذه المبادرات تلك التي ستفرس في أذهان البرتغاليين مهارات القراءة والكتابة الأساسية بمساعدة المعلمين المعينين، إلى جانب توفير الكتب والحواسيب، وتشجيع الأنشطة الرياضية مثل كرة القدم والكرة الطائرة وكرة السلة، وتوسيع نطاقها حتى لتشمل دورات فنون المسرح. إن خدمة المجتمع هي خدمة نقدرها بعمق، حيث نبذل جهداً كبيراً في التخطيط لها وتخصيص الأموال لجعلها واقعاً ملموساً أينما كنا. وهو نشاط أساسي نتمكن من خلاله من خدمة المجتمعات وتحسين جودة حياتهم اليومية.

وفي الختام، أود أن أعرب عن شكري وتقديري لمجلس إدارتنا وكافة الموظفين وشركائنا في المجتمع للمساعدة في جعل اهدافنا واقعاً ملموساً. فلنعمل معاً على جعل عام 2020 عاماً أفضل.

خالد محمد جولو  
الرئيس التنفيذي

# الاستثمار في المستقبل تحديد المسار

## الإستراتيجية

نحن نستثمر على الصعيد العالمي في توليد الطاقة، بالإضافة إلى توفير مصادر ومنشآت توريد الوقود، وتحلية ومعالجة المياه، وكذلك في مشاريع التبريد / التدفئة المركزية.

تعتبر شركتنا مستثمراً استراتيجياً يسعى إلى خلق قيمة طويلة الأمد وترمي إلى زيادة عائدات المساهمين في حدود المخاطر المقبولة.

ونهدف إلى تحقيق محفظة استثمارية متوازنة من حيث التنوع التكنولوجي، والأسواق، والمضاربة، وتطوير مشاريع جديدة من خلال نهج الاندماج والاستحواذ.

ونهدف إلى تأمين حقوق حوكمة هامة على الإستثمارات من خلال السيطرة المباشرة أو التأثير على الإدارة والعمليات والتدفقات النقدية.

بالإضافة إلى ذلك، نسعى إلى تطوير تنمية الكفاءات والخبرات التقنية والتجارية، والتسويقية والإدارية في جميع التقنيات والأسواق المستهدفة.

كذلك، نعتمد سياسة الانضباط المالي مع مواصلة النمو. فنحن نهدف إلى الحفاظ، في جميع الأوقات، على تصنيف ائتماني استثماري مستقل.

ونطمح 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.

ونسعى إلى انتقاء حلول الطاقة المتجددة لتوليد الطاقة أين ومتى كان ذلك ممكناً ومن خلال ذلك نعزز أهداف الاستدامة طويلة المدى.

وختاماً، نحن 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.

# مجلس الإدارة



## فهد بن حمد المهندي

رئيس مجلس الإدارة

تمّ تعيينه رئيساً لمجلس الإدارة في فبراير 2014 ويشغل السيد / فهد بن حمد المهندي حالياً منصب رئيس مجلس إدارة شركة "نبراس للطاقة" ش.م.ق وكذلك منصب عضو منتدب ومدير عام لشركة الكهرباء والماء القطرية. ويتمتع السيد / المهندي بما يزيد عن 26 عاماً من الخبرة في قطاع الطاقة والمرافق. وقد شغل عدة مناصب في وزارة الكهرباء والماء في قطر خلال الفترة الممتدة بين 1981 و 1992 وهو أيضاً عضو في مجلس إدارة شركة "هونج كونج للإستثمارات الكهربائية" و "هونج كونج للإستثمارات الكهربائية المحدودة"، وشركة "سراج" للطاقة، وشركة "قطر لقوالب الحديد الساخن"، وشركة "قطر ستيل"، وشركة "رأس لفان للطاقة". كما عمل السيد / المهندي في مجلس إدارة "صناعات قطر"، و"قطر للبتروك" و "واحة قطر للعلوم والتكنولوجيا". يحمل السيد / المهندي شهادة بكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من جامعة "تورث كارولينا" الزراعية في الولايات المتحدة الأمريكية.



## محمد الحرمان

نائب رئيس مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في يونيو 2015. إنضمّ السيد / الحرمان إلى "جهاز قطر للإستثمار" عام 2009 حيث يعمل حالياً كمساعد إستثمار أول في قسم إستثمار التكنولوجيا والإعلام والاتصالات السلكية واللاسلكية. وقبل عام 2017، كان السيد الحرمان جزءاً من قسم الإستثمار في البنية التحتية والطاقة في "جهاز قطر للإستثمار". وهو أيضاً عضو في مجلس إدارة الشركة القطرية الجزائرية للإستثمار (QAIC) يحمل السيد / الحرمان شهادة بكالوريوس علوم في إدارة الأعمال بتخصّص في "التمويل والتخطيط" من جامعة "كارنيجي ميلون". وهو محلل مالي معتمد (CFA).



## خالد محمد جولو

الرئيس التنفيذي

تمّ انتخابه رئيساً تنفيذياً في فبراير 2014. عين في مجلس الإدارة في ديسمبر 2014. لدى السيد / جولو أكثر من 20 عاماً من الخبرة في قطاع الطاقة والمرافق. حيث ترأس فريق تطوير الأعمال في شركة "الكهرباء والماء القطرية" وكان مسؤولاً عن قيادة المشاريع التنموية الهامة داخل وخارج قطر بما في ذلك رأس أبو فنتاس - ب 1، ورأس أبو فنتاس - ب 2، ورأس أبو فنتاس - أ 1 ومحطة "صور" في عمان، بالإضافة إلى حيازة حصة في محطة "إبب4" في الأردن. كما يشغل السيد/جولو رئاسة مجلس إدارة شركة العنقاء للطاقة (لُمان)، وشركة "شمس معان" لتوليد الطاقة (الأردن). كما أنّه عضو في مجلس إدارة شركة "رأس قرطاس للطاقة" (قطر)، وشركة "سراج للطاقة" (قطر)، وشركة "رأس لفان للطاقة" (قطر). ويحمل السيد جولو شهادة بكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من كلية الهندسة في جامعة قطر.



## فهد المانع

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في فبراير 2014 إنضمّ السيد / المانع إلى "جهاز قطر للإستثمار" عام 2010 كمحلل مالي أول في تطوير الأعمال. وهو حالياً عضو بارز في فريق الإندماج والإستحواذ / والإستثمار المشترك، وهو أيضاً عضو في مجلس إدارة "جويل" و"الريان" للضيافة. يحمل السيد / المانع شهادة في إدارة الأعمال من جامعة قطر.



## عبد الستار الرشيد

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في مايو 2017 بدأ السيد / الخلف مسيرته المهنية في وزارة الكهرباء والماء، حيث تمّ تعيينه مديراً للتشغيل في محطة "رأس أبو فنتاس" للطاقة والمياه. وفي عام 2005 تمّ 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 OSHA /NEBOSH عام 2011.



## جمال الخلف

عضو في مجلس الإدارة

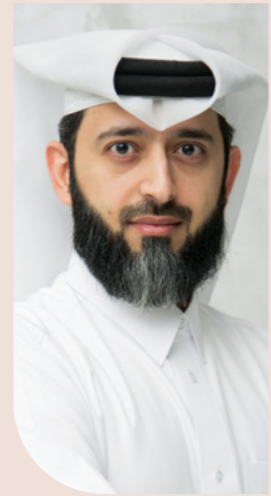
تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في مايو 2017 بدأ السيد / الخلف مسيرته المهنية في وزارة الكهرباء والماء، حيث تمّ تعيينه مديراً للتشغيل في محطة "رأس أبو فنتاس" للطاقة والمياه. وفي عام 2005 تمّ تعيينه لإدارة عمليات التشغيل بأكملها في جميع مرافق إنتاج الطاقة والمياه في شركة "الكهرباء والماء القطرية". كما شغل 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 OSHA /NEBOSH عام 2011.



## عبد المجيد الرياحي

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في مايو 2017 يتمتع 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 قرطاس" للطاقة. حاز السيد / الرياحي على شهادة بكالوريوس علوم في الهندسة الميكانيكية من جامعة قطر عام 1992.



## سلطان السعدي

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيين السيد / السعدي في مجلس الإدارة في مايو 2017. وإنظم إلى جهاز قطر للإستثمار في مارس عام 2010. وهو يشغل حالياً منصب مدير إدارة مشاريع في قسم استثمارات قطر، والذي لديه التفويض برعاية استثمارات جهاز قطر للإستثمار 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 عبدالله الخياب

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في 2019 يتمتع السيد/ الخياب 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 و خارجية. بكالوريوس هندسة كهربائية جامعة قطر




## أولوفايمي إدوو

عضو في مجلس الإدارة

تمّ تعيينه في مجلس الإدارة في 2018 إنضم السيد إدوو إلى جهاز قطر للإستثمار عام 2012 حيث يعمل حالياً عضواً في فريق البنية التحتية للإستثمار. وفي السابق، عمل السيد إدوو كمصرفي إندماج وإستحواذ في سيتي غروب في لندن، متخصصاً في قطاع الطاقة والكهرباء والماء. ويشغل السيد إدوو أيضاً منصب مدير شركة "Gulf Chemical Carriers Holdings Limited" يحمل السيد إدوو شهادة في الهندسة الكيميائية مع تخصص في تكنولوجيا تجزئة الغاز الطبيعي من جامعة إمبريال كوليدج في لندن.





في الطبيعة  
تنشيط المستقبل  
العناوين التشغيلية

## تطوير الأعمال

خلال عام 2019، واصلت شركة “نبراس للطاقة” العمل بنشاط لمتابعة عدّة فرص إستثمارية، عن طريق تطوير مشاريع جديدة واستملاك أصول تشغيليه. إذ تماشت هذه الفرص مع استراتيجية الشركة، مع الاستحواذ على أصول في مناطق جغرافية مستهدفة، وضمّ المزيد من قدرة توليد الطاقة التقليدية والمتجددة.

نجحت شركتنا في إنهاء وإغلاق العديد من المعاملات خلال العام في مختلف البقاع بدأً من أمريكا اللاتينية ووصولاً إلى تونس وسلطنة عمان. استحوذنا على حصة 80% في أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل بسعة إجمالية تبلغ 398 ميغاواط (482.6 ميغاواط). بالإضافة إلى ذلك، نجحنا في الاستحواذ على حصة 60% من شركة قرطاج للطاقة - رادس 2 (تونس) (471 ميغاواط) وأكملنا الاستحواذ على حصة 9.9% في مشروع للطاقة الشمسية في عمان (105 ميغاواط). لقد حققنا نجاحًا في تحقيق التشغيل التجاري في سبتمبر 2019 لمشروع AM Solar في الأردن.

وعلاوة على ذلك، تعمل نبراس على تطوير مشاريع كبيرة في مجال الطاقة المتجددة، بما في ذلك مشاريع توليد الطاقة بالغاز في آسيا الوسطى، واكتساب طاقة متجددة في أوروبا الشرقية. كما تتقدم شركتنا أيضًا في العديد من معاملات الاستحواذ الأخرى، والتي نأمل أن يتم إغلاقها بنجاح في عام 2020.

وفي عام 2020، سوف نضاعف جهودنا لتأمين الفرص الاستثمارية التي من شأنها أن تعزز من محافظتنا الحالية القوية وتوسع بصمتنا العالمية في أسواق رئيسية جديدة.

وسنواصل أيضاً جهودنا لتحسين محافظتنا من حيث المزج التكنولوجي والجغرافي. وبالتوافق مع ذلك، نواصل تعزيز إطار حوكمة الاستثمار وعملية اتخاذ القرار الاستثماري من خلال التحسينات المستمرة لسياستنا واستراتيجيتنا الاستثمارية والعمل وفق نهج استباقي مع لجنتنا الاستثمارية.

وبالإضافة إلى عمليات الاستحواذ الناجحة، أجرى فريق نبراس أيضًا اجراءات متطلبات الامتثال على عدد من الفرص الاستثمارية الأخرى تتضمن تقنيات تقليدية ومتجددة والتي تمر بمراحل مختلفة من التطوير وتقع في مناطق جغرافية مختلفة، بما في ذلك باكستان وبنغلاديش وأوكرانيا وهولندا وأوزبكستان وماليزيا إلخ.

وعلى المستوى العالمي، يظل التركيز على تطوير وإنشاء مرافق الجيل الجديد لمصادر الطاقة المتجددة من أجل تلبية النمو والطلب المتزايد على الكهرباء بسبب التقدم التكنولوجي وانخفاض تكلفة رأس المال. ونحن بدورنا نبقى صامدين في تركيزنا وسعينا نحو تأمين الاستثمارات المربحة مع مخاطر محددة بوضوح وقابلة للإدارة في الأسواق الناشئة. وأخيرًا، سنمضي قدمًا في سعينا لتعزيز مزيج التكنولوجيا في محافظتنا وتوسيع بصمتنا الجغرافية.

## الهيكل التنظيمي والمؤسسي

قامت نبراس للطاقة بتوسيع بصمتها من خلال استثمارات ومشاريع جديدة ومتعددة في جميع أنحاء العالم، وبات عام 2019 عامًا لتبسيط العمليات والمبادرات حول التدابير

المحلية الخاصة بالمنطقة والموجهة نحو المجتمع. وتم التركيز بقوة على تحسين العملية والاتساق في إدارة رأس المال البشري في جميع أنحاء العالم مع التركيز على ممارسات التوظيف والتركيز على رعاية المواهب المحلية وتمكينها.

ومن التطورات الرئيسية إنشاء مكتبنا في ساو باولو بالبرازيل لدعم الأعمال التجارية الجديدة في أمريكا اللاتينية، مع تعزيز العمالة المحلية من خلال توظيف خبراء محليين في المجالات القانونية والمالية وإدارة المشاريع والدعم. وفي عام 2019، ركزت الشركة أيضًا على تحسين خبرتها في مجال الامتثال وإدارة مخاطر الأعمال.

وفي قطر، استمر التركيز على التطوير، الذي كان نتيجة لنمو مجالات الأعمال الرئيسية، مما وفر المزيد من فرص التطوير للمواطنين القطريين. ولا تزال الخطط تسير على الطريق الصحيح لتحقيق تقطير 22% من المناصب الدائمة.

## تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

في عام 2019، ركزت نبراس على الترقيات والتحسينات في تكنولوجيا المعلومات مع التركيز على تجربة المستخدم النهائي والحوكمة والأمن وسهولة الاتصالات. تم تطبيق نظام تكنولوجيا المعلومات المركزي لدمج وتوحيد مكاتبنا العالمية الآخذة في التوسع في نظام واحد مبسط شمل فروعنا. وقدم هذا النهج تجربة مستخدم موحدة عبر الخدمات السحابية.

وتمت معالجة الثغرات الأمنية في عام 2019، بينما تم تحسين أمن مركز البيانات. وتم دمج عملية الدفع التلقائي لبنك HSBC بنجاح لخدمة الضوابط الداخلية المتعلقة بالتمويل والمشتريات بشكل أفضل. وقد تلقت حوكمة تكنولوجيا المعلومات دفعة قوية بعد التشريع الرسمي لإدارة تغيير أنظمة تكنولوجيا المعلومات. وعلاوة على ذلك، أنشئ مرفق لتخزين النسخ الاحتياطي لاسترداد بيانات الطوارئ. وأخيرًا، أكملت تكنولوجيا المعلومات تحليل وإعداد انتقالات أنظمة تكنولوجيا المعلومات، والتي تضمنت عمليات مثل SAP و OFFICE 365 والشبكة والأمن ونظام عالمي لإدارة مكتب المساعدة.

## إدارة الأصول

لطالما كانت نبراس للطاقة في طليعة الشركات من حيث أفضل الممارسات الإدارية، بما في ذلك تسخير أحدث التقنيات. وقد تم تحسين تطبيقنا المتزامن للمعارف والصحة والسلامة والأمن والبيئة والعمليات اللوجستية عبر محفظة الأصول بالكامل. وقد أجري التقييم النقدي للمخاطر داخل الشركة بالاشتراك مع شركائنا في المشاريع من أجل النهوض بعملية صنع القرار على نحو مستنير ومنهجي. وبالتالي، في عام 2019، ألقينا نظرة أقرب على برامج الاستعداد للأزمات واستمرارية الأعمال لضمان أداء فرقنا ومنشأتنا حول العالم على النحو الأمثل للحد من المخاطر، بما في ذلك في سيناريوهات الطوارئ مثل وباء COVID-19.

واستمرت ممارسات إدارة الأصول في التوافق مع التزامات الشركة ببناء وتشغيل مستدام ومتناغم مع القوانين المحلية. مع حماية السلامة البيئية للمجتمعات المحلية التي نعمل فيها.

كما هو الحال دائمًا، نستخدم البرامج الرائدة لجمع البيانات من كل أصل داخل مجموعة المشاريع بهدف اجراء تحليل متعمق. وقد ساعدنا ذلك في تعزيز قدرتنا على المشاركة والتعاون في تطوير أفضل الممارسات وتقديمها وتنفيذها بشكل عملي.

وأخيرًا، شهد هذا العام أداء جيد لأصول الشركة حيث تمكنت من تحقيق الأهداف وتجاوزها في جميع المجالات. وهذه إنجازات تم تعزيزها بموظفين يراقبون عن كثب عمليات الأصول بالتعاون مع رقابة إدارية صارمة، ومع شركائنا في الأصول، الذين يقدمون بصورة روتينية خبرات إضافية ومعرفة فنية وإشراف.

## الإدارة المالية

بذلت شركة “نبراس للطاقة” جهودًا كبيرة لتعزيز قدراتها الداخلية في مجال الإدارة المالية وتطوير أفضل تنظيم مالي في فئتها، بهدف تحقيق دعم فعال للأهداف الاستراتيجية للشركة.

ومن منظور هيكله رأس المال، ومن أجل دعم النمو المستدام، تمّ تطوير استراتيجية التمويل طويلة الأجل وإدراجها في الخطة الخمسية للأعمال التي وافق عليها مجلس الإدارة. تنتهج “نبراس للطاقة” سياسة تمويل مشاريعها من خلال ضمانة المشروع نفسه من أجل تمويل مشاريعها التنموية. وتستخدم شركتنا التمويل المؤسسي للحفاظ على تكلفة رأس المال عند المستوى الأمثل وضمان النمو على المدى الطويل وتعظيم القيمة للمساهمين. ويتوافق المستوى المستهدف من ديون الشركات مع الحفاظ على تصنيف ائتماني مستقل يتم تقييمه داخلياً.

ونواصل المشاركة بنشاط في إقامة وتطوير العلاقات مع المؤسسات المصرفية المحلية والدولية، والمؤسسات المصرفية الأوروبية والوكالات المتعددة الأطراف في الشرق الأوسط وأفريقيا وآسيا وأوروبا والولايات المتحدة. وتعد هذه الأنشطة أساسية لتعزيز صورة الشركة وجاذبيتها في الأسواق المالية المحلية والدولية، فضلاً عن استكشاف قدرات البنوك وتقديم الخدمات لدعم جهودنا في التطوير الدولي للأعمال.

وقد استحوذت الشركة على حصة مسيطرة في أربعة مشاريع للطاقة الشمسية الكهروضوئية (ثلاثة في مرحلة التطوير المتقدم وواحد قيد الإنشاء) في البرازيل، وتم إنشاء مكتب في ساو باولو لإدارة العمليات المحلية وأنشطة الاستثمار، كما تم تعيين فريق مالي يتمتع بخبرة واسعة في مجال الصناعة. ويتم تطبيق سياسات المجموعة والإجراءات والضوابط الداخلية في الشركة التابعة.

وفي أبريل 2019، تم استكمال الاستحواذ على حصة 60% في شركة قرطاج للطاقة - رادس 2 في تونس، محطة توليد الكهرباء العاملة بنظام الدورة المركبة، كما تم دمج أنشطة إعداد التقارير المالية بنجاح.

وكان من أبرز الإنجازات الرئيسية للعام المنصرم استحداث وظيفة التأمين الجماعي للاستفادة من الحجم المتزايد للأعمال التجارية ولضمان نقل المخاطر بفعالية. مما سيكفل التطبيق المستمر لسياسة التأمين الجماعي عبر المحفظة.

تدرك نبراس للطاقة أهمية إدارة الشؤون الضريبية بطريقة حكيمة ومسؤولة اجتماعيًا وفعالة. ومن بين أهدافنا ضمان السمعة الإيجابية للشركة كدافع ضرائب وتعزيز علاقة بناءة وشفافة مع السلطات الضريبية والمجتمعات المحلية في جميع الولايات القضائية التي تعمل فيها المجموعة.

كذلك، تهدف الشركة إلى تحقيق أفضل مستوى في إدارة المخاطر الضريبية وضمان توزيع القيمة الضريبية بشكل عادل إستنادًا إلى قوانين الولايات القضائية المعمول بها بشكل شفاف وفعال. ومن أجل تحقيق الأهداف الرئيسية المذكورة أعلاه، تسعى الشركة إلى تحسين الضوابط الضريبية الداخلية وبالتالي، قمنا بتطوير إطار عمل للتحكم الضريبي في عام ٢٠١٩ ليتم تطبيقه من قبل مجموعة شركات نبراس للطاقة مجموعة. إن TCF هي منهجية إدارة المخاطر الضريبية والرقابة الضريبية التي:

- تمكن المجموعة من تحقيق الأهداف الضريبية وتنفيذ الاستراتيجية الضريبية بطريقة يمكن التحكم فيها وإدارتها؛

- يوجه سلوك موظفينا في الاتجاه الصحيح فيما يتعلق بالضرائب؛

- يدعم المجموعة للتواصل بطريقة شفافة وواضحة فيما يتعلق بالضرائب مع أصحاب المصلحة الداخليين والخارجيين (المدققين، السلطات الضريبية، البنوك، إلخ).

نبراس للطاقة، شركة استثمار في الطاقة المتجددة

وبما أن نبراس مجموعة دولية، فإنها تتبنى أفضل الممارسات في إدارة العلاقات والمعاملات الضريبية الدولية المعقدة على حد سواء. وقد تحقق هذا من خلال بناء خبرة قوية في مجال إدارة الضرائب الداخلية، من خلال تفصيل العمليات والحلول الضريبية لتناسب ثقافة الشركة والرغبة في المخاطرة وحجم الاستثمارات، وتحافظ الشركة على أعلى مستوى من الخبرة في إدارة الضرائب الداخلية من خلال الاستثمار المستمر في المعرفة الضريبية وتوعية موظفيها فيما يتعلق بالتطورات الضريبية الجارية.

ونترك أهمية الحفاظ على أعلى معايير الرقابة الداخلية على الوظيفة المالية. خلال عام 2019، واصلت مجموعتنا توسيع وتحسين الضوابط الداخلية وأتممتها لضمان ضوابط فعالة على الجوانب الرئيسية لوظيفة الشؤون المالية.

وفي عام 2019، تمكنت مجموعتنا من أتممة كامل دورة المشتريات من خلال نظام تخطيط موارد المؤسسة ومنصة الخدمات المصرفية الإلكترونية. وقد أدى ذلك إلى إدارة الشركة بفعالية لاحتياجات الدفع مع تعزيز الضوابط الرقابية على مهام الشراء وحسابات الدفع.

وكجزء من مبادرة نبراس لبناء صورة إيجابية، وسمعة إيجابية، وتعزيز علامتها التجارية، شارك فريق القيادة المالية للمجموعة في عدد من المؤتمرات والفعاليات الصناعية وقدم خلالها الكلمة الرئيسية. وتتابع المجموعة جهودها لبناء علامة تجارية قوية وتطوير علاقات رئيسية عبر الصناعة والأسواق المالية الدولية من خلال تبادل معارفها ورؤيتها مع قادة الصناعة والمال.

# سجل من النمو الاستثنائي لمحة عامة عن المحفظة

في غضون خمس سنوات فقط، تمكنت نبراس للطاقة من بناء محفظة استثمارية راسخة في أربعة قارات ومكونة من أربعة عشر من الأصول التشغيلية لتوليد الطاقة وذلك في سبع دول. واليوم، تمتلك شركتنا محفظة استثمارية مذهلة مدعومة بهياكل تعاقدية متينة وقادرة على توفير تدفقات نقدية واضحة، وعائد مستقر على الاستثمار، ووضع مالي قوي. ولضمان سلامة العمليات وكفاءتها، وملف تعريف مخاطر مستدام، وبالتالي حماية القيمة الأساسية لمحفظتنا، وتخضع هذه الاستثمارات لمراقبة مستمرة من جانب إدارتنا التي تلتزم بأشد معايير الامتثال الدولية والمحلية صرامة.



7 دول  
14 أصول



السعة الصافية لنبراس  
2,036 ميغاواط



السعة الإجمالية لنبراس  
6,346 ميغاواط



حصة الأسهم  
**24%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**241 ميغاواط**

شركاء آخرين:

شركة إيه إي أس	36.6%
ميتسوي وشركائه	40%

### شركة إيه إي أس 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 2036
- ❖ تمتلك نبراس للطاقة حصة 24% من الشركة. الشركاء الآخرون 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%

حصة الأسهم  
**23.4%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**370 ميغاواط**

شركاء آخرين:

شركة إيه إي أس	36.6%
ميتسوي وشركائه	40%



حصة الأسهم

24%

القدرة الإنتاجية الإجمالية

40 ميغاواط

شركاء آخرين:

شركة إيه إي أس 36%

ميتسوي وشركائه 40%

### 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 (NEPCO) بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2039
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 24% من الشركة. الشركاء الآخرون هم شركة إيه إي أس بحصة 36% 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 2040
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 35% من الشركة. الشركاء الآخرون هم شركة متيسوبيشي بحصة 35% وشركة قعووار بحصة 30%

حصة الأسهم

35%

القدرة الإنتاجية الإجمالية

52.5 ميغاواط

شركاء آخرين:

متيسوبيشي 35%

قعووار 30%



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

حصة الأسهم  
**9.8%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**2,000 ميغاواط**

### شركاء آخرين:

32.5%	ماروبيني
19.5%	شوبو
3.25%	ملتي تك

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

- 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 و 3 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. اصحاب الأسهم الآخرون هم شركة ماروبيني بحصة 32.5% وشركة شوبو بحصة 19.5% وشركة ملتي تك بحصة 3.25%

## شركة بايتون للطاقة - إندونيسيا

حصة الأسهم  
**35.5%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**2,045 ميغاواط**

### شركاء آخرين:

45.5%	ميتسوي وشركائه
14%	جيرا
5%	توبا بارا إنرجي

- شركة بايتون للطاقة هي إحدى أكبر منتجي الطاقة المستقلين في إندونيسيا. بقدرة 2045 ميغاواط من الطاقة المولدة (تمثل متوسط 40% من قدرة الطاقة في إندونيسيا)، ومتوسط 13,500 جيغاواط ساعي من إنتاج الطاقة السنوي
- تقوم شركة بايتون للطاقة بتشغيل ثلاث وحدات لتوليد الطاقة في مجمع بايتون للطاقة في جاوة الشرقية (P7, P8 و P3)
- باشرت في التشغيل التجاري لـ 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 نيفارا بموجب إتفاقية طويلة الأمد لشراء الطاقة لغاية عام 2042
- يتم تشغيل وصيانة المحطات من قبل شركة بايتون للتشغيل والصيانة إندونيسيا (POMI)
- تمتلك نبراس للطاقة حصة 35.5% من الشركة. اصحاب الأسهم الآخرون هم شركة ميتسوي وشركائه بحصة 45.5% وشركة جيرا بحصة 14% وبي تي باتو هيتام بيركاس



### مشروع سالغويرو - البرازيل

- ❶ سالغويرو هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 90 ميغاواط في بيرنامبوكو- البرازيل، ومن المتوقع أن يدخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2020
- ❷ 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 482.6 ميغاواط
- ❸ 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

حصة الأسهم  
**80%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**90 ميغاواط**

شركاء آخرين:

كاثديان سولار 20%

### شركة زون اكسبلويتاتي هولدينج بي. في. (ZEN) - هولندا

- ❶ تقوم شركة ZEN بتطوير وتمويل وتركيب وتشغيل ألواح الطاقة الشمسية على الأسطح والمرافق الكبيرة في هولندا
- ❷ تمتلك ZEN حالياً 97 ميغاواط من الطاقة الشمسية قيد التشغيل و 72 ميغاواط إضافية تحت الإنشاء أو جاهزة للإنشاء، مع 75% من أسهم زين، فإن صافي السعة المنسوبة إلى حصة نبراس للطاقة هو 73.5 ميغاواط
- ❸ 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
- ❹ يتم شراء الكهرباء التي تنتجها ZEN من قبل شركات التوزيع الهولندية وجزئياً من قبل مستأجري المبنى. تدار المشاريع بموجب تعريفات تغذية مدتها 10 عاماً مضمونة من قبل الحكومة الهولندية ("برنامج SDE+")
- ❺ تمتلك نبراس للطاقة حصة 75% من الشركة وتمتلك مايكل بيك بيهير بي. في. 25%

حصة الأسهم  
**75%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**97 ميغاواط**

شركاء آخرين:

مايكل بيك بيهير 25%



### مشروع لافراس - البرازيل

④ لافراس هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 120 ميغاواط في ولاية سيارا، البرازيل، ومن المتوقع أن يدخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2021

④ لافراس هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، وهي تشكل أكبر محطة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 482.6 ميغاواط

④ 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

حصة الأسهم  
80%

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
120 ميغاواط

شركاء آخرين:

20% كاثيان سولار

### مشروع جايبا - البرازيل

④ جايبا هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة إنتاجية تبلغ 88 ميغاواط في ميناس جيرائس- البرازيل، ومن المتوقع أن يدخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2021

④ جايبا هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، وهي تشكل أكبر محطة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 482.6 ميغاواط

④ 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

حصة الأسهم  
80%

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
88 ميغاواط

شركاء آخرين:

20% كاثيان سولار





## مشروع ستوك يارد هيل - استراليا

يقع مشروع ستوك يارد هيل ("المشروع") على بعد 35 كيلومترا غرب بالارات بالقرب من نهر ياروي في فيكتوريا وهو قيد الإنشاء حاليا. يتكون المشروع من 149 توربيناً للرياح بقدرة إنتاج إجمالية تبلغ 527 ميغاواط، مما يجعل المشروع عند اكتماله في بداية الربع الرابع من عام 2020 م الأكبر في نصف الكرة الجنوبي

سيتم شراء كامل الطاقة المنتجة للمشروع من قبل شركة أوريجن انرجي اليكترستي " Origin Energy Electricity" بموجب اتفاقية شراء طويلة الأجل حتى عام 2030 م

\* هذا المشروع لم يتم إدراجه في قسم "المراجعة المالية" أو "البيانات المالية الموحدة" في هذا التقرير.

حصة الأسهم

49%

القدرة الإنتاجية الإجمالية

527 ميغاواط

شركاء آخرين:

غولد ويند استراليا 51%

## مشروع فرانسيسكو - البرازيل

فرانسيسكو هو مشروع للطاقة الشمسية بقدرة 99 ميغاواط في ولاية ميناس جيرائس، البرازيل، ومن المتوقع أن يدخل المشروع حيز التشغيل التجاري في عام 2021

فرانسيسكو هو واحد من أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل قامت نبراس للطاقة بالاستحواذ على حصة 80% منها في عام 2019، هي تشكل أكبر محفظة للطاقة الشمسية ثنائية الوجه في أمريكا اللاتينية بسعة إجمالية تبلغ 482.6 ميغاواط

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

حصة الأسهم

80%

القدرة الإنتاجية الإجمالية

99 ميغاواط

شركاء آخرين:

كانديان سولار 20%



## 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 الانتاجية لمحطة أمين للطاقة الشمسية 105 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 2043

حصة الأسهم  
**9.9%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**105 ميغاواط**

### شركاء آخرين:

50.1%	شركة ماروبيني اليابانية
30%	شركة الغاز العمانية
10%	شركة بهوان للطاقة المتجددة

## شركة قرطاج للطاقة (ادسي II) - 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

حصة الأسهم  
**60%**

القدرة الإنتاجية الإجمالية  
**471 ميغاواط**

### شركاء آخرين:

40%	شركة ماروبيني اليابانية
-----	-------------------------

## ملتزمون بالخدمة في جميع أنحاء العالم المسؤولية الاجتماعية للشركات

تلتزم شركة نبراس للطاقة بالمسؤولية الاجتماعية للشركات. وترتكز مبادرات المسؤولية الاجتماعية للشركة إلى نهج إداري قائم على ثلاثة محاور: الناس والكوكب والازدهار، ونؤمن بصدق أن دور مواطنة الشركات هو لرد الجميل إلى المجتمعات التي نخدمها. وعلى المستوى المحلي في دولة قطر، نركز جهودنا على التعليم والبحث ودعم الحملات المحلية التي تهدف إلى تعزيز برامج الاستدامة والحفاظ على البيئة والصحة والمعافاة. وبناءً على ذلك، سنواصل تقديم مبادرات جديدة وقوية ونستمر في رعاية الأنشطة التي تثري حياة القطريين. ودولياً، تنصب جهودنا في دعم السكان المحرومين من خلال تسليط الضوء على المشاريع الخيرية والتعليمية، بالتوازي مع المشاركة في التبادل المهني والمعرفي مع المتخصصين في الصناعة والأوساط الأكاديمية. ونحقق كل هذا من خلال ضمان التأثير الإيجابي لبرامج مسؤوليتنا الاجتماعية البعيدة المدى على السكان المحليين والتأكد من إعطائها الأولوية للناس والمجتمعات.



## الشراكة مع مؤسسة حمد الطبية للتوعية بسرطان الثدي والأورام النسائية

وقال السيد/ خالد جولو، الرئيس التنفيذي لشركة نبراس للطاقة: "إن من دواعي سرورنا المشاركة في دعم هذه المبادرة التوعوية، وقد كانت شركتنا دوماً في مقدمة المؤسسات الداعمة لمبادرات المجتمع المحلي وتعدّ مشاركتنا في نشاطات مؤسسة حمد الطبية للتوعية بسرطان الثدي والأورام النسائية خير شاهد على التزامنا بنشر الوعي الصحي وتعزيز الثقيف الصحي للمجتمع كمتطلب أساسي للكشف المبكر عن الأمراض السرطانية ومنع انتشارها لدى النساء من كافة الفئات العمرية".



## نبراس للطاقة تحتفي باليوم الوطني لقطر 2019 من خلال فعالية عائلية

وأثناء الاحتفالات التي استمرت لعدة أيام، وزعت الشركة الألعاب التي تشحن بالطاقة الشمسية للأطفال وأعدت فقرات للأنشطة المسلية مثل الرسم على الوجوه البالون المنفوخ على شكل حيوانات مختلفة.

في أواخر شهر أكتوبر 2019، دعمت نبراس للطاقة وبالشراكة مع مستشفى حمد حملة للتوعية بسرطان الثدي في إطار شهر التوعية بسرطان الثدي إلى جانب عقد مؤتمر وفعاليات توعوية حول القضية الهامة المتعلقة بالثدي والأورام النسائية. وقد شارك في 18 و 19 من أكتوبر المئات من كوادر الرعاية الصحية في كتارا، كما حضر أكثر من ٤٠٠ مندوب في المؤتمر الثاني لسرطان الثدي والأورام الذي نظّمته وحدة سرطان الثدي وقسم الأورام النسائية في المركز الوطني لعلاج وأبحاث السرطان.

احتفالاً بمناسبة يوم قطر الوطني، شاركت نبراس للطاقة في فعالية مجتمعية استمرت لمدة عشرة أيام. وقد نظمت شركتنا منطقة عرض للعائلات وذلك في قرية كتارا الثقافية بالدوحة. وقدم المعرض فرصة مثيرة للتواصل مع عائلات من شتي أرجاء دولة قطر، وبهدف تثقيف الأطفال حول الطاقة المتجددة والنظيفة.

## لمحة عامة

تم تصميم برامج الاستدامة في نبراس بشكل استراتيجي لتتماشى مع حوكمة الأعمال والأداء البيئي وجهود المسؤولية الاجتماعية. نحن ننفذ التزامات المسؤولية الاجتماعية للشركات وبنهج منفتح للتنوع والانمحاء كما انها تدعم النمو والتطور طويل الأمد لأعمالنا. ومبادرات المسؤولية الاجتماعية هي في صميم العمليات التجارية لشركتنا، والتزامنا بهذه المبادئ جزء لا يتجزأ من بيئة عملنا. وبنعكس مدى إدراكنا للمسؤولية الاجتماعية في جميع ميزات ثقافتنا التنظيمية.

وفي خضم جهودنا المستمرة لإنجاز أعمال مسؤولية اجتماعيًا، نحن نتبع نهجًا يهدف إلى تحقيق توازن أكبر بين الاستدامة الاقتصادية والتنمية الاجتماعية وحماية البيئة. ونسعى للتأكد من أن مساهماتنا الاجتماعية والاقتصادية تدعم أهداف التنمية الأوسع نطاقاً داخل مجتمعات التي نخدمها.

ويضمن نهجنا الإداري والقائم على ثلاثة محاور- الناس والكوكب والازدهار - تأسيس واستدامة الأعمال المربحة والناجحة.

## التزامنا نحو المجتمع والناس

وفي إطار جهودنا المستمرة للتأثير بشكل إيجابي على الناس والحياة والمجتمع وخاصة في المناطق المحيطة بأعمالنا:

- نحن ندعم بقوة التنمية الاجتماعية والاقتصادية المتوازنة للمناطق التي نتواجد فيها.
- نحن نعمل من أجل إزالة الحواجز التي تحول دون الإدماج الاجتماعي للفئات المحرومة.
- نحن ندعم التعليم والرعاية الصحية والتنمية الثقافية.
- نحن نشجع الإدماج والثقة والاحترام المتبادل ولا نتسامح مع التمييز.
- نحن نوفر ظروف عمل عادلة مع الحفاظ على بيئة عمل آمنة وصحية.

## وفي هذا الصدد:

- نحن نستثمر في تقنيات الطاقة والمياه المتقدمة، وبالتحديد في مصادر الطاقة المتجددة، وتقنيات الطاقة عالية الكفاءة التي تعمل بالغاز والفحم.
- نحن نتبع أفضل الممارسات العالمية في إعداد تقارير إدارة الأداء البيئي بصيغة منفتحة وشفافة ووفق متطلبات التمويل المعمول بها والأنظمة التنظيمية للأسواق التي نخدمها.
- نحن نحري تقييمات شاملة للأثر البيئي لجميع مشاريع تطوير الحقول الخضراء والأراضي الملوثة وكذلك لجميع عمليات الاستحواذ التجارية.
- نحن نتبنى أنظمة إدارة متكاملة ووفقاً لأعلى المعايير البيئية، ويتم اعتمادها بشكل دوري من قبل مستشارين مستقلين معتمدين ومرموقين.

## تنفيذ مبادئ المسؤولية الاجتماعية للشركات عبر استثمارنا

تدأب كافة شركاتنا في العمل مع المساهمين على المستوى المحلي للاتفاق على أساس مستمر حول البرامج الملائمة التي من شأنها أن تدعم المؤسسات والبنى التحتية المحلية. ونستعرض فيما يلي أبرز مبادرات المسؤولية الاجتماعية للشركات خلال عام 2019.



المعمرة هي فلسفة العمل مع الطبيعة؛ الملاحظة المطولة والمدروسة، والملاحظة المطولة للنباتات والحيوانات في جميع وظائفها، عوضاً عن التعامل مع المناطق كنظم إنتاجية منفصلة.

أطلقت بايتون للطاقة برنامج " قرية واحدة وجهة واحدة" وذلك بالتعاون مع FKPS، لتشجيع القرى على المباشرة في إنشاء وتنظيم حملات سياحية جديدة. وقدمت أربع وعشرون قرية مشاريعها المقترحة، وتم تقييم عشرة منها في نوفمبر 2019، بواسطة لجنة المحلفين المكونة من الوصي على بروبولينفو وعدد من الشخصيات. وستحظى أفضل خمس وجهات للسياحة البيئية التي سيتم اختيارها على دعم بايتون للطاقة في شكل بناء القدرات وبرامج صيانة.

أطلقت بايتون للطاقة مبادرة "منزل تعليم الطاقة" بجهد أعمال يستهدف تعزيز دراسة واستخدام مقدرات الطاقة المتجددة في المنطقة من خلال مشاريع صغيرة لتوليد الطاقة بالغاز الحيوي وطاقة الرياح والمياه الجارية، ومن بين المبادرات الأخرى للشركة:

- تم بناء عدد كبير من مفاعلات إنتاج الغاز الحيوي في مجتمعات بروبولينفو و سبتو بوند. ويكمل هذا الدعم برنامج 2013 حيث طورت الشركة مفاعلات إنتاج الغاز الحيوي واسعة النطاق في دوسون تيجال باوو دوسون كوراه تيمو. ولقد تم استخدام الغاز المنتج لتوليد الكهرباء أو لأغراض المعالجة.

- تم تصنيع محطة صغيرة الحجم لتوليد الطاقة بالرياح في ورشة عمل بايتون للطاقة وقادرة على توليد الكهرباء للإنارة العامة. وتم تركيب توربينات الرياح في دوسون بريجان، ديسا سومبيرانيار وكيكاماتان بايتون.

- تم تركيب مولدات الكهرباء تعمل بالمياه الجارية في النهر في ديسا بريغان، ديسا سومبيرانيار المجاورة لورشة العمل حيث تم تصميمها وصنعها. كما تم تقديم الدعم إلى قرية بلاسان في كروسيل لتحسين مشروع توليد الكهرباء بواسطة المياه الجارية في شلال كالبيداتي القريب من القرية.

## شركة بايتون للطاقة (إندونيسيا)

أسست بايتون للطاقة مشروع حديقة التنوع البيولوجي وذلك بالتعاون مع وكالة العلوم في إندونيسيا وحديقة بوروداي النباتية. ومن خلال الحديقة تهدف الشركة إلى الحفاظ على الأشجار النادرة والمهددة بالانقراض. وفي الوقت الراهن يحتضن المرفق حوالي 8,000 نبتة من الأشجار المهددة بالانقراض، وفاكهة معينة وتشكيلة من نباتات الغابات ذات مؤشر التنوع عالي المستوى. وفي المستقبل سيقدّم المرفق خدماته كحديقة تعليمية في بروبولينفو.

بايتون للطاقة وبالتعاون مع حكومة سبتو بوندو، نفذت مبادرات للحفاظ على أشجار المانغروف والطير المهددة بالانقراض في مناطق كامبونو بليوكوك وكينديت وسبتو بوندو. ويهدف البرنامج إلى إجراء أبحاث حول التنوع البيولوجي وتمكين السكان المحليين في مجال السياحة البيئية وتأسيس مركز تعليمي عن أشجار المانغروف وطائر بلشون البحيرات الجاوي. وفي عام 2019، حصد المشروع جائزة أفضل وجهة للسياحة البيئية في منطقة شرق جاوة من قبل حاكم شرق جاوا.

شملت بايتون للطاقة أكثر من 10,000 شتلة لأشجار التيك وجاميلينا. ولقد تم تحقيق ذلك مع ارتفاع معدل حياة 105,077 شجرة والتي بدورها ستمتص ثاني أكسيد الكربون وتنتج الأكسجين. وبالإضافة إلى فائدة المشروع في تنقية الهواء والفوائد الاقتصادية، كذلك سيحسن البرنامج منطقة جمع المياه ويمنع الانهيارات الأرضية.

في عام 2019، طورت بايتون للطاقة مزرعة للقهوة في المنطقة، وذلك بهدف توفير مصدر دخل متجدد لمصلحة المزارعين حتى يستغنوا عن مصدر دخلهم السابق والقائم على قطع أشجار التيك.

مواصلة لبرامج عام 2019، تم تقديم Ecobricks خلال برنامج "برومو كن صحياً ونظيفاً" حيث تم تشيد هيكل مصنوع من Ecobricks بهدف زيادة الوعي بأن الإدارة الجيدة للنفايات البلاستيكية لها فوائد. ثم تم تمديد هذه الحملة إلى المدارس ضمن برنامج 'Ecobrick Goes to School' بهدف زيادة الوعي حول خطر النفايات البلاستيكية للسيطرة عليها من خلال Ecobricks.

في عام 2019، بدأت بايتون للطاقة في العمل على برنامج الزراعة المعمرة، وهي فرع من فروع التصميم البيئي والهندسة البيئية التي تطور مستوطنات بشرية مستدامة ونظماً زراعية تحافظ على نفسها بشكل ذاتي على غرار النظم البيئية الطبيعية. الزراعة



مختلفة تتعلق بالفرص والتحديات عبر مسارات الطاقة والبيئة والمياه والأمن الغذائي.

وكان السيد فهد بن حمد المهندي، رئيس مجلس الإدارة من أعضاء اللجنة الرئيسية للنهضة الافتتاحية التي تناولت التحديات الرئيسية للعلاقة بين الطاقة والمياه والبيئة، في حين ألقى السيد لوكا سوتيرا، المدير المالي الكلمة الرئيسية.



بحلوى القرنفوعه والمكسرات اللذيذة إلى الأطفال في مدارس مختلفة في جميع أنحاء البلاد. بالإضافة إلى ذلك، قدم المسؤولون التنفيذيون الرئيسيون لنبراس أكياس الهدايا للأطفال الذين يخضعون للعلاج في مستشفى حمد.

وإنه لمن دواعي سرور نبراس للطاقة الاحتفال ودعم هذا التقليد القطري الذي يفرس الفضائل والقيم مثل الكرم والتعاطف والتضامن في نفوس رواد المستقبل.

## الراعي البلاتيني لمؤتمر QEERI IC-SEWEN '19 للاستدامة

بالنسبة إلى نبراس للطاقة تعتبر "الاستدامة" ركيزة أساسية للمسؤولية المؤسسية في جميع جوانبها. وتماشياً مع معتقداتها التجارية المسؤولة اجتماعياً، تولت الشركة رعاية مؤتمر QEERI الرائد الذي استمر لأربعة أيام حول معالجة التحديات الرئيسية المتعلقة بتحدي تكنولوجيا الطاقة الشمسية في المناخات الصحراوية. احتضن المنتدى العديد من الجلسات وحلقات النقاش والحوارات والعروض التقديمية والملصقات حول مواضيع

## مبادرة "القرنفوعه" من أجل أطفال قطر

تحرص نبراس للطاقة بشدة على حفظ هويتها كشركة قطرية، ولهذا تسعى باستمرار إلى إحياء ورعاية المناسبات ذات الصلة الوثيقة بالتراث القطري وتقاليده. احتفالية "القرنفوعه"، المليئة بالمرح في ليلة منتصف شهر رمضان من كل عام، هو احتفال مجتمعي تسعد الشركة في دعمه لأنه يبهج الأطفال ويرسخ القيم التي تتبناها.

وبهذه المناسبة وزعت نبراس للطاقة أكياس هدايا مليئة



## شمس معان (الأردن)

- تم تقديم التمويل لرعاية وتوريد المعدات لمختلف الأندية الرياضية المحلية.
- تم تقديم عدد من الكراسي المتحركة للمسنين ذوي الاحتياجات الخاصة.
- تم إدارة وتوفير المستلزمات لمصلحة العيد من المبادرات الثقافية والتراثية في منطقة شمس معان.
- تم دعم المتطلبات اللوجستية والنقل لأفراد المجتمع للمشاركة في الاحتفالات الوطنية والإقليمية.
- تم التبرع بالملابس والوقود والخدمات والمعدات لإعادة تأهيل وتجهيز دار الأيتام والمدارس المحلية وجامعة الحسين بن طلال.
- المبادرات الأخرى تضمنت ما يلي:
  - معدات حوسبة جديدة
  - كتب تعليمية ودينية
  - أعمال السباكة للمرافق الصحية
  - صالة رياضية مسقوفة
  - تسييج مناطق اللعب الجديدة وإصلاحات الجدران



## شركة قرطاج للطاقة - ادسي اا (تونس)

- تدعم قرطاج للطاقة مدرسة ابتدائية في منطقة رادس من خلال توفير المستلزمات المدرسية الأساسية في مطلع كل عام دراسي.
- تمكين ومساندة جمعية المسعف الصغير التي يديرها أعضاء الدفاع المدني الوطني والهادفة إلى تعزيز مهارات الإسعافات الأولية بين الأطفال.
- تم الأشادة بجهود الشركة على نطاق واسع في دعم وتسهيل المتطلبات اللوجستية خلال عيد الفطر وعيد الأضحى، وكذلك لتقديمهم الوجبات والحلوى إلى مركز شرطة منطقة رادس بتروليوم تقديراً لخدماتهم الأمنية ولحمايتهم للأفراد والشركات داخل المنطقة.
- قرطاج للطاقة هي عضو مجلس إدارة في (مجموعة الإدارة والصيانة للمنطقة البترولية) حيث تدير وترأس الشركة مجموعة من البرامج والمبادرات للحفاظ على الصيانة والمعايير المتبعة في المنطقة.
- تحظى شركة قرطاج للطاقة بتقدير هائل من السلطات المحلية ومحافظه بن عروس حيث تقف الشركة. ولقد خصت الشركة من وقتها ومعداتها لإعادة تأهيل مركز شمس معان للأيتام.
- تعتبر قرطاج للطاقة مثلاً يحتذى به في الإدارة الجيدة للصحة والسلامة والنظافة المهنية، ولذلك هي ممثلة كعضو مجلس إدارة في وكالة طب العمل في محافظة بن عروس.
- تم اختيار شركة قرطاج للطاقة كموقع داخل المنطقة البترولية في تونس لإجراء التدريبات الإقليمية لمكافحة الإرهاب والحرائق على النحو الذي أوصى به محافظ بن عروس ووكالة مكافحة الحرائق بولاية بن عروس.



## شركة العنقاء للطاقة (عمان)

- قدمت شركة العنقاء للطاقة وجبات الإفطار طوال شهر رمضان المبارك إلى العديد من الأسر.
- الحفاظ على البيئة المحلية هي قضية مهمة وخاصة في المناطق المحيطة بصور الغنية بالحياة البرية. ولقد دعمت العنقاء للطاقة الحملة التي أطلقتها وزارة البيئة والشؤون المناخية لإنقاذ السلاحف الصغيرة في منطقة رأس الحد. وتثري هذه الحملة البيئة العمانية ومجتمعها وتساعد على تثقيف الأطفال حول أهمية الحفاظ على البيئة.
- شركة العنقاء للطاقة دعمت المجتمع المحلي في صور في مجالات الثقافة والتعليم والصحة والسلامة ورعاية البيئة. وصمم الدعم لتكملة المناهج المدرسية والمساعدة في تنمية روح المواطنة الصالحة بين الطلاب العمانيين.
- تم دعم المجتمع بتنظيم فعالية سنوية مهمة لدراسة القرآن الكريم.
- خضع طلاب من 20 مدرسة لبرامج توعوية حول أهمية الالتزام بقواعد المرور وبالتالي الحد من العواقب الاجتماعية والاقتصادية للحوادث المرورية.



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

- تم تقديم الدعم للمنظمات المجتمعية لتأسيس مشاريع صغيرة تدر دخلاً. حيث تم تصميم هذه البرامج على وجه التحديد لاحتضان التنوع مع التركيز على شريحتي النساء والشباب داخل المجتمع كما وترتبط بالمشاركة الاجتماعية والموارد الطبيعية مع التركيز على التشغيل المسؤول لموارد الطاقة والمياه، مع التركيز بشكل خاص على تربية الحيوانات، وإنتاج الألبان وإدارة الأغذية في هذه المنطقة. وتهدف هذه المشاريع الصغيرة إلى خلق إيرادات مستدامة وتحديد العوامل البيئية والاجتماعية والاقتصادية المؤثرة في مجتمعاتنا المحلية.
- استمرار برنامج المنح الدراسية عبر تقديم منحيتين في كل عام. ويتواصل نجاح البرنامج حيث يستفيد منه في الوقت الحاضر عدد خمسة طلاب ولقد تخريج ثلاثة طلاب في وقت سابق.
- كما يتواصل أيضاً دعم مدرستي المناخ والجنساء الديوبوي في القرى المحلية.
- تم دعم جمعية البيئة الأردنية في اليوم العالمي للبيئة من خلال برامج مصممة تهدف إلى تحسين الوعي العام وكذلك إتمام مبادرات زراعة الأشجار.

## تقرير الحوكمة المؤسسية

تلتزم شركة "نبراس" بتطبيق أعلى معايير الحوكمة المؤسسية. فنحن نؤمن بتعزيز الشفافية والعدالة في جميع جوانب نظام الحوكمة والقيادة لدينا. إذ يتحمل الرئيس التنفيذي لشركة "نبراس" المسؤولية الكاملة عن الإدارة والتوجيه والتشغيل اليومي للشركة، ويشرف على القرارات التشغيلية التي تؤثر على الأعمال.

وتماشياً مع التزامنا المستمر بالحوكمة المؤسسية السليمة، وضعنا خلال عام 2018 مدونة لقواعد السلوك وسياسة تضارب المصالح:

1. سياسة وإجراءات لإدارة المخاطر بشكل فعال عن طريق تحديثها وإدارتها بشكل صحيح من أجل تعزيز قدرة "نبراس" على اتخاذ قرارات أفضل وتحقيق أهداف العمل وتحسين استدامة الأعمال على المدى الطويل
2. سياسة تكامل الأعمال لتوفير إطار فعال وتحديد الأدوار والمسؤوليات للتخطيط الفعال والمضمون للمخاطر وتنفيذ تكامل الأعمال الجديدة
3. إجراءات الكشف عن المعلومات لتزويد الموظفين بألية دقيقة للكشف عن معلومات الشركة ولضمان دقة المعلومات التي تم الكشف عنها وتحديثها وتقديمها في الوقت المناسب.

## نهجنا للحوكمة

يستند إطار حوكمة الشركات لدينا على أفضل الممارسات المحلية والدولية، ويهدف إلى تعزيز الشفافية والإنصاف في الطريقة التي ننفذ بها أعمالنا، مع خلق قيمة طويلة الأجل لمساهميننا.

وفي هذا الصدد، نأخذ في الاعتبار مصالح جميع المساهمين الآخرين المشاركين في أعمالنا: الموظفين، والعملاء، والموردين، والشركاء، والممولين، والحكومات والسلطات العامة الأخرى، فضلاً عن المجتمعات المحلية في المناطق حيث ننفذ أعمالنا.

## اجتماع المساهمين

يناقش إجتماع المساهمين القرارات الأكثر صلة بالشركة، مثل تعيين الهيئات الاعتبارية، واعتماد القوائم المالية السنوية وتخصيص صافي الدخل.

## مجلس الإدارة

مجلس الإدارة هو الهيئة الإدارية المسؤولة أمام المساهمين والمكلفين بإدارة الشركة. فهي تقوم بجميع الأنشطة المناسبة لتحقيق أهداف الشركة. ويتكون مجلس إدارة "نبراس" من عشرة أعضاء، ذات مجموعة واسعة من الخلفيات والخبرات الفنية والعملية التي تلعب دوراً حاسماً في تحقيق التنمية المستدامة على المدى الطويل في أعمالنا وعملياتنا.

تم انعقاد أربعة اجتماعات لمجلس الإدارة خلال عام 2019.

## لجان المجلس

يملك مجلس الإدارة ثلاثة لجان: لجنة التدقيق ولجنة الاستثمار ولجنة المكافآت. وقد تم إنشاء كل من هذه اللجان بناءً على قرار من مجلس الإدارة وتم اعتماد ميثاقاً كتابياً يحدد نطاقها ومسؤولياتها.

تعمل اللجان كهيئات استشارية لمجلس الإدارة ولا تتولى مهام الإدارة التي تبقى مسؤولية الرئيس التنفيذي وفريق الإدارة التنفيذية.

## لجنة التدقيق

يتركز نشاط لجنة التدقيق على مراقبة نزاهة البيانات المالية واكتمالها ودقتها، ومراجعة مدى موثوقية وفعالية أنظمة الرقابة الداخلية وإدارة المخاطر وحماية استقلالية المدققين الخارجيين. كما تقدم لجنة التدقيق المشورة لمجلس الإدارة فيما يتعلق بالالتزام بالقانون واللوائح والسياسات الداخلية. يتم تعيين أعضاء لجنة التدقيق من قبل مجلس الإدارة ومدّة خدمتهم هي ثلاث سنوات.

يحدد ميثاق لجنة التدقيق المتطلبات المهنية والخبرة المطبقة على أعضاء اللجنة، وينص على أن يكون عضو واحد على الأقل خبيراً في الشؤون المالية أو المحاسبة أو التدقيق.

## لجنة الاستثمار

يتركز نشاط لجنة الاستثمار على مساعدة مجلس الإدارة في وضع إستراتيجية الشركة الاستثمارية ومراجعة مقترحات الاستثمار.

يتم تعيين أعضاء لجنة الاستثمار من قبل مجلس الإدارة، ومدّة خدمتهم هي ثلاث سنوات.

## لجنة المكافآت

لجنة المكافآت هي هيئة استشارية ثابتة لمجلس إدارة الشركة. تضمن لجنة المكافآت أيضاً أن تكون مستويات المكافآت العامة لموظفي الشركة شفافة، بما يتماشى مع أهداف الشركة الاستراتيجية، وبما يتماشى مع ثقافة "الاستناد إلى الأداء". كما تهدف هذه اللجنة إلى الحفاظ على المركز التنافسي للشركة في سوق العمل من حيث القدرة على جذب المواهب والاحتفاظ بها، ومن حيث التوافق مع معايير الأجور الداخلية والخارجية.

## الضوابط الداخلية

تقع المسؤولية النهائية عن تشغيل نظام الرقابة الداخلية على عاتق مجلس إدارة الشركة، وتدعمه لجنة التدقيق في هذه المهمة الحاسمة.

تمتلك إدارة رقابة داخلية قوية وفعالة، علماً أن الضوابط الداخلية ل"نبراس" هي عمليات مصممة لتحقيق فعالية وكفاءة العمليات وموثوقية التقارير المالية والامتثال للقوانين واللوائح.

وتجدر الإشارة إلى أن إدارة التدقيق الداخلي هي المسؤولة عن التصميم والإشراف والتنفيذ والمراجعة لعمليات الرقابة الداخلية واختبار مدى التزام أعمالنا وعملياتنا بإطار الرقابة الداخلية في "نبراس".

تقوم إدارة التدقيق الداخلي بتقديم تقاريرها مباشرة إلى لجنة التدقيق التي تكون مدعومة بميثاق تدقيق رسمي معتمد من مجلس الإدارة يحدد دورها ومسؤولياتها.

## المدققون الخارجيون

يقترح مجلس الإدارة خلال الاجتماع العام للمساهمين تعيين مدقق حسابات خارجي بناءً على توصية لجنة التدقيق.

فخلال اجتماع الجمعية العمومية بتاريخ 2019/4/28 وبناءً على توصية مجلس الإدارة، قرر المساهمون تعيين شركة "KPMG" كمدققين خارجيين لشركة "نبراس"، وتمت الموافقة على رسومهم السنوية والبالغة 276,125 ريال قطري.

لم تقم أي شركة أخرى سوى شركة "KPMG" والشركات التابعة لها بتقديم أي خدمات تدقيق خارجية لشركة "نبراس" في ما يتعلق بعام 2019. بالإضافة إلى رسوم التدقيق، تم دفع 43800 ريال قطري لشركة KPMG أو إلى الشركات التابعة لها نظير خدماتها.





## المراجعة المالية

في عام 2019، قدمت نبراس للطاقة أداءً مالياً قوياً مدعوماً بمحفظة أصول عالية الجودة، توفر أرباحاً وتدفقات نقدية ثابتة وملحوظة، فضلاً عن قاعدة صلبة للنمو المستقبلي. وخلال العام، استكملنا عملية الاستحواذ على حصة 60% في شركة قرطاج للطاقة (رادس - II) في تونس، وحصة 80% في مشاريع الطاقة الشمسية في لافراس وسالغويرو وفرانسييسكو وجايا في البرازيل (نبراس أمريكا اللاتينية). ويتم دمج هذه الشركات التي تمتلك فيها نبراس للطاقة حصة مهيمنة بالكامل في البيانات المالية للمجموعة.

# نمونا



## الدخل التشغيلي

مليون ريال قطري

2019	2018
979	495
477	2017
173	2016
81	2015



## الدخل الصافي

العائد إلى نبراس

مليون ريال قطري

2019	2018
364	345
333	2017
116	2016
54	2015



## مجموع الممتلكات

مليون ريال قطري

2019	2018
7,201	6,826
6,098	2017
5,785	2016
3,969	2015

## القوائم المالية

### الأرباح التشغيلية

بلغت الأرباح التشغيلية لهذا العام 442.8 مليون ريال مقارنة بـ 412.1 مليون ريال في عام 2018 (زيادة بنسبة 7% على أساس سنوي). تأثر الدخل التشغيلي لهذا العام بمبيعات الكهرباء الإضافية الناتجة عن الاستحواذ على شركة قرطاج للطاقة، وزيادة حصة الدخل من الشركات الزميلة التي تُعزى في المقام الأول إلى بايتون للطاقة بسبب نتائج تشغيلية أفضل وإيرادات فوائده أعلى مدفوعة بمزيج من ارتفاع متوسط الرصيد النقدي وارتفاع أسعار الفائدة على الودائع لأجل (التي تراوحت بين 3.00% إلى 4.30% في عام 2019 مقارنة بنسبة 1.25% إلى 4.30% في عام 2018). يمثل الدخل الأخرى إلى الربح الناتج عن الاستحواذ على شركة قرطاج للطاقة (دخل آخر في عام 2018 يتعلق بمدفوعات التعويض الضريبي لمرة واحدة والمتعلقة بشراء الأصول وعكس مخصصات الاستشارات المحجوزة في عام 2017). كما قد قوبل الدخل التشغيلي المرتفع جزئياً بنفقات تشغيل أعلى من شركة قرطاج للطاقة وغير ذلك من النفقات الأخرى - تتصل في الغالب بالتعويض الضريبي المستحق الدفع إلى إنجي بموجب اتفاقية شراء حصة في بايتون.

### التكلفة المالية

بلغت التكلفة المالية في عام 2019، مبلغ 82.9 مليون ريال قطري مقارنة بتكاليف السنة السابقة والتي بلغت 67.6 مليون ريال قطري. وترجع هذه الزيادة في المقام الأول إلى ارتفاع متوسط رصيد الديون (2,100 مليون ريال قطري في عام 2019 مقارنة بـ 1,905 مليون ريال قطري في عام 2018).

### الدخل الصافي

بلغ صافي الدخل للعام 352.6 مليون ريال قطري مقارنة بـ 344.6 مليون ريال قطري في عام 2018. وبلغ صافي الدخل المنسوب إلى نبراس 363.9 مليون ريال قطري مقارنة بـ 345 مليون ريال قطري في عام 2018 (زيادة بنسبة 5% على أساس سنوي). بلغت ربحية السهم الأساسية والمخفضة للعائدة لحاملي الأسهم 0.99 ريال قطري مقابل 0.94 ريال قطري في العام السابق.

## بيان الموازنة

### الموجودات

في نهاية عام 2019، بلغ إجمالي الأصول 7,201.4 مليون ريال قطري، بزيادة قدرها 5% مقارنة بعام 2018.

### الموجودات غير المتداولة

بلغت الأصول غير المتداولة 3,359.9 مليون ريال قطري، بزيادة 17% عن العام الماضي. وبلغت الاستثمارات في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة والقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر 2,984.5 مليون ريال قطري. إن الزيادة البالغة 303.4 مليون مقارنة بالعام السابق تفسر بشكل رئيسي من خلال الزيادة في حصة أرباح "بايتون للطاقة" المسجلة هذا العام. وتم بالفعل الإعلان عن توزيعات الأرباح المقابلة الموزعة هذا العام في العام الماضي وبالتالي تم تخفيضها من رصيد 2018. كانت النوايا الحسنة 167.3 مليون وتعود الزيادة الكبيرة مقارنة بقيمة العام السابق إلى عملية الاستحواذ على حصة 80% في أربعة مشاريع للطاقة الشمسية في البرازيل.

### الموجودات المتداولة

بلغت قيمة الموجودات المتداولة 3,841.5 مليون ريال قطري، مما يمثل انخفاض وقدره 123.1 مليون ريال قطري مقارنة بعام 2018 يُعزى التغيير إلى حد كبير إلى انخفاض الذمم المدينة للأطراف ذات الصلة بعد استلام مدفوعات الأرباح، المعلنة في ديسمبر 2018 والمدفوعة في عام 2019، من بايتون للطاقة.

### الديون

استقر إجمالي المطلوبات على قدم المساواة مع العام الماضي عند 2,290.3 مليون ريال قطري. الزيادة في المستحقات والذمم الدائنة هي في الغالب المتعلقة بمقابل طارئ مستحق الدفع إلى الشركة الكندية للطاقة الشمسية عند تحقيق معالم معينة في مشاريع في لافراس وسالفويرو وفرانسيسكو وجايا ووفقاً للشروط اتفاقية شراء الحصة والتعويض الضريبي الحكم المتعلق بإنجي، انخفاض رصيد الديون يرجع بشكل أساسي إلى سداد قرض بنك الدوحة.

### حقوق المساهمين

في نهاية عام 2019، بلغ إجمالي حقوق المساهمين 4,911.1 مليون ريال قطري مقارنة بـ 4,537.3 مليون ريال قطري في نهاية عام 2018. يُعزى هذا التغيير الإيجابي بشكل رئيسي إلى الدخل الصافي للسنة.

### وضع السيولة

في نهاية عام 2019، بلغ إجمالي السيولة (النقدية، الودائع، والتسهيلات الائتمانية المتاحة) 4,675 مليون ريال قطري مقارنة بـ 5,096 مليون ريال قطري في نهاية عام 2018.

## التدفق النقدي

### التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية

في عام 2019، بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية 490.9 مليون ريال قطري مقارنة بـ 182.3 مليون ريال قطري في عام 2018. وتعزى الزيادة بشكل أساسي إلى ارتفاع توزيعات الأرباح من بايتون للطاقة الناتج عن الأداء التشغيلي الأفضل في عام 2019 والتحول في توقيت توزيعات الأرباح في ديسمبر 2018 حتى يناير 2019. التغيير في تحركات رأس المال العامل بشكل رئيسي من تحصيل الذمم المدينة شركة قرطاج للطاقة المسجلة في وقت الشراء.

### التدفق النقدي من الأنشطة الاستثمارية

في عام 2019، بلغ التدفق النقدي من الأنشطة الاستثمارية 2,938.5 مليون ريال قطري. التدفق المالي بشكل عام هو التغيير في تصنيف الودائع لأجل. حالياً، الودائع لأجل التي يمكن سحبها في أي وقت بدون عقوبة ووفقاً لتقدير الإدارة على أنها النقد والنقد المعادل بينما في السابق، كان يتم تصنيفها على هذا النحو فقط تلك التي تستحق خلال أقل من ثلاثة أشهر. ويتمثل الإنفاق المالي من عملية الاستحواذ على حصة 60% من شركة قرطاج للطاقة في تونس وحصة 80% في مشاريع لافراس وسالفويرو وفرانسيسكو وجايا للطاقة الشمسية في البرازيل وحصة 9.9% في شركة أمين للطاقة الشمسية في عمان.

في عام 2018، بلغ التدفق النقدي من الأنشطة الاستثمارية 438.7 مليون ريال قطري. يتم شرح النفقات النقدية بشكل أساسي بواسطة إيداع النقد الزائد في ودائع لأجل وبواسطة الاستحواذ على حصة 75% في شركة زون اكسبلوريتاتي هولدينج وهي شركة تطوير الطاقة الشمسية ومقرها في هولندا.

### صافي التدفق النقدي من الأنشطة الاستثمارية

بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التمويلية بمثابة 275.9 مليون ريال قطري في عام 2019، وذلك في الغالب نتيجة سداد قرض بنك الدوحة. بلغ صافي التدفق النقدي من الأنشطة التمويلية 324.9 مليون ريال قطري في عام 2018، ويرجع التدفق النقدي إلى متحصلات إعادة تمويل التسهيلات الائتمانية المشتركة الحالية حيث أدى إعادة التمويل إلى إطالة متوسط عمر محفظة الديون وخفض متوسط تكلفة التمويل.

### 2019 مليون ريال قطري

### الدخل التشغيلي

978.9



### الدخل الصافي

العائد إلى نبراس

363.9



### مجموع السيولة

4,675



### مجموع الممتلكات

7,201.4



### حقوق المساهمين

4,911



### نمو الدخل الصافي

على أساس سنوي

5%



# البيانات المالية الموحدة

31 ديسمبر 2019

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

الدوحة، دولة قطر

تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

### الرأي

لقد دققنا البيانات المالية الموحدة لشركة نبراس للطاقة ش.م.خ.ق. ("الشركة") وشركاتها التابعة (بشأن إليهم جميعاً بـ "المجموعة") والتي تتضمن بيان المركز المالي الموحد كما في 31 ديسمبر 2019 وبيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الموحد، وبيان التغيرات في حقوق الملكية الموحد، وبيان التدفقات النقدية الموحد للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، والإيضاحات التي تشتمل على السياسات المحاسبية والمعلومات التفسيرية الأخرى.

برأينا، فإن البيانات المالية الموحدة المرفقة تظهر بصورة عادلة، من كافة الجوانب الجوهرية، المركز المالي الموحد للمجموعة كما في 31 ديسمبر 2019 وأدائها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية بذلك التاريخ وذلك وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية.

### أساس الرأي

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

### أمر آخر - معلومات المقارنة

تم تدقيق البيانات المالية الموحدة كما في وللسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2018 من جانب مدقق آخر عبر في تقرير تدقيقه المؤرخ في 24 أبريل 2019 عن رأي غير معدل عن تلك البيانات المالية الموحدة.

### المعلومات الأخرى

مجلس الإدارة مسؤول عن المعلومات الأخرى. تتضمن المعلومات الأخرى المعلومات المدرجة في التقرير السنوي للشركة للمجموعة لعام 2019، ولكنها لا تتضمن البيانات المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. قبل تاريخ تقرير مدقق الحسابات حصلنا على تقرير مجلس الإدارة والذي يشكل جزءاً من التقرير السنوي ويتوقع أن يتم تقديم الأقسام الباقية من التقرير السنوي بعد ذلك التاريخ.

## تقرير مدقق الحسابات المستقلين (تابع)

تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة (تابع)

### المعلومات الأخرى (تابع)

رأينا حول البيانات المالية الموحدة لا يغطي المعلومات الأخرى ونحن لم ولن نعبر بأي شكل من الأشكال عن أي نتيجة تأكيد بخصوص تلك المعلومات الأخرى.

فيما يتعلق بقيامنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة، فإن مسؤوليتنا هي الاطلاع على المعلومات الأخرى والأخذ في الاعتبار، خلال ذلك، ما إذا كانت هذه المعلومات الأخرى غير منسجمة على نحو جوهري مع البيانات المالية الموحدة أو المعرفة التي حصلنا عليها خلال أعمال التدقيق، أو أنها تبدو كأخطاء مادية.

عند اطلاعنا على الأقسام الباقية من التقرير السنوي، إذا توصلنا إلى نتيجة بأن هناك أخطاء جوهريه به فإنه يطلب منا الإبلاغ عن تلك الحقيقة. ليس لدينا ما نبلغ عنه في هذه المرحلة استناداً إلى العمل الذي قمنا بأدائه.

### مسؤوليات مجلس الإدارة عن البيانات المالية الموحدة

إن مجلس الإدارة مسؤول عن إعداد هذه 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 جوهريه خاطئة سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ.

عند إعداد البيانات المالية، فإن مجلس الإدارة مسؤول عن تقييم قدرة الشركة 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 الشركة 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 الأخطاء الجوهرية، سواء كانت ناتجة عن غش أو خطأ، وإصدار تقرير مدقق الحسابات الذي يتضمن رأينا. إن التأكيد المعقول هو تأكيد على مستوى عال، ولكن لا يضمن أن عملية التدقيق التي تتم وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق ستكشف دائماً عن أخطاء جوهريه 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.

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 الجوهرية 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 جوهريه ناتجة عن غش هو أعلى من تلك الناتجة عن خطأ، نظراً لأن الغش قد ينطوي على تواطؤ وتزوير، أو حذف متعمد أو محاولات تشويه، أو تجاوز للرقابة الداخلية.

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

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

## تقرير مدقق الحسابات المستقلين (تابع)

تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة (تابع)

### مسؤوليات مدقق الحسابات عن تدقيق البيانات المالية الموحدة (تابع)

• إبداء نتيجة حول مدى ملاءمة استخدام مجلس الإدارة لمبدأ الاستمرارية المحاسبي، واستناداً إلى أدلة التدقيق التي يتم الحصول عليها، ما إذا كانت هناك شكوكاً جوهريه ذات صلة بأحداث أو ظروف يمكن أن تثير شكوكاً كبيرة حول قدرة الشركة على مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية. إذا توصلنا إلى أن هناك شكوكاً جوهريه، 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 تتوقف الشركة عن مواصلة أعمالها وفقاً لمبدأ الاستمرارية.

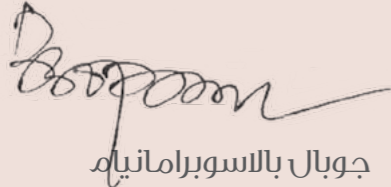
• تقييم العرض العام للبيانات المالية الموحدة وهيكلها ومحتواها، بما في ذلك الإفصاحات، وفيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث ذات العلاقة بالطريقة التي تحقق العرض العادل.

• الحصول على إثبات تدقيق كافي بخصوص المعلومات المالية للكيانات أو الأنشطة التجارية داخل المجموعة لإبداء رأي حول البيانات المالية الموحدة. نحن مسؤولون عن توجيه والإشراف على وأداء عملية التدقيق للمجموعة. سنظل المسؤولون الوحيدون عن رأي تدقيقنا.

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

### تقرير عن المتطلبات القانونية والتنظيمية الأخرى

لقد حصلنا على جميع المعلومات والإيضاحات التي اعتبرنا أنها ضرورية لأغراض التدقيق. تحتفظ الشركة بسجلات محاسبية منتظمة وتتفق بياناتها المالية الموحدة مع تلك السجلات. إضافة إلى ذلك فقد تم إجراء الجرد الفعلي لمخزونات الشركة وفقاً للأصول المرعية. اطلعنا على تقرير مجلس الإدارة الذي سيتم إدراجه ضمن التقرير السنوي وتتفق البيانات المالية الواردة فيه مع دفاتر وسجلات الشركة. لم يرد إلى علمنا وقوع أية مخالفات لقانون الشركات التجارية القطري رقم 11 لسنة 2015 أو لبنود النظام الأساسي للشركة والتعديلات عليه خلال السنة يمكن أن يكون لها أثر جوهري على بيان المركز المالي الموحد للشركة أو أدائها كما في وللسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019.



جوبال بالاسوبرامانيام

سجل مراقبي الحسابات القطري رقم (251)

كي بي إم جي

10 مارس 2020

الدوحة

دولة قطر

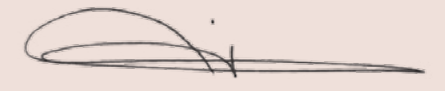
## بيان المركز المالي الموحد كما في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري	2018	2019	إيضاحات
			<b>الموجودات</b>
			<b>الموجودات غير المتداولة</b>
			عقارات وآلات ومعدات
			موجودات حق انتفاع
			شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية
			الشهرة
			استثمارات حقوق ملكية القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر
			قروض مستحقة
			أدوات مالية مشتقة
			موجودات غير متداولة أخرى
			<b>الموجودات المتداولة</b>
			المخزون - بالتكلفة
			ذمم تجارية مدينة وذمم مدينة أخرى
			مبالغ مستحقة من أطراف ذات علاقة
			ودائع لأجل
			نقد وأرصدة لدى البنوك
			<b>إجمالي الموجودات</b>
			<b>حقوق الملكية والمطلوبات</b>
			<b>حقوق الملكية</b>
			رأس المال
			احتياطي التحوط
			احتياطي صرف العملات الأجنبية
			أرباح محورة
			<b>حقوق الملكية العائدة إلى مساهمي الشركة الأم</b>
			حصص غير مسيطرة
			<b>إجمالي حقوق الملكية</b>
			<b>مطلوبات غير متداولة</b>
			أدوات مالية مشتقة
			قروض وتسهيلات تحمل فوائد
			التزامات إيجار
			مخصص مكافأة نهاية الخدمة للموظفين
			<b>مطلوبات متداولة</b>
			قروض وتسهيلات
			التزامات إيجار
			مبالغ مستحقة الدفع وذمم دائنة أخرى
			<b>إجمالي المطلوبات</b>
			<b>إجمالي حقوق الملكية والمطلوبات</b>

تم اعتماد البيانات المالية الموحدة والتصريح بإصدارها من جانب مجلس الإدارة بتاريخ 10 مارس 2020 ووقعها بالنيابة عن المجلس كل من:



خالد جولو  
الرئيس التنفيذي



فهد حمد المهدي  
رئيس مجلس الإدارة

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 74 إلى 122 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.

## بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري	2018	2019	إيضاحات
			إيراد بيع كهرباء
			إيراد من اتفاقيات امتياز خدمة
			حصة من نتائج شركات زميلة ومشاريع مشتركة
			إيراد فائدة
			رسوم إدارة وخدمات فنية
			إيرادات أخرى
			<b>إجمالي إيرادات التشغيل</b>
			تكاليف توليد كهرباء
			مصروفات عمومية وإدارية
			تكاليف تشغيلية أخرى
			استهلاك
			<b>إجمالي تكاليف التشغيل</b>
			<b>ربح التشغيل</b>
			مصروفات التمويل
			<b>الربح قبل الضريبة</b>
			مصروف ضريبة الدخل
			<b>الربح بعد الضريبة</b>
			<b>ربح السنة المنسوب إلى:</b>
			مالكي الشركة
			مساهمات غير مسيطرة
			<b>الدخل الشامل الآخر:</b>
			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
			تحولات التدفق النقدي - الجزء الفعال من تغييرات القيمة العادلة
			العمليات الأجنبية - فروق تحويل عملات أجنبية
			<b>الدخل الشامل الآخر</b>
			<b>إجمالي الدخل الشامل</b>
			<b>إجمالي الدخل الشامل المنسوب إلى:</b>
			مالكي الشركة
			مساهمات غير مسيطرة
			<b>العائدات على السهم:</b>
			العائدات الأساسية والمخفضة للسهم

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 74 إلى 122 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.

المنسوبة لمالكي الشركة

إجمالي حقوق الملكية	مساهمات غير مسيطرة	الإجمالي	أرباح موزعة	احتياطي تحويل عملات	احتياطي تحوط	احتياطي تحوط	رأس المال
4,169,615,988	-	4,169,615,988	510,462,341	9,153,647	3,650,000,000		
344,560,800	(440,895)	345,001,695	345,001,695	-	-	-	-
22,184,104	-	22,184,104	-	(52,883)	22,236,987	-	-
366,744,904	(440,895)	367,185,799	345,001,695	(52,883)	22,236,987	-	-
898,527	898,527	-	-	-	-	-	-
4,537,259,419	457,632	4,536,801,787	855,464,036	(52,883)	31,390,634	3,650,000,000	
352,586,122	(11,267,305)	363,853,427	363,853,427	-	-	-	-
(53,374,016)	-	(53,374,016)	-	(1,560,541)	(51,813,475)	-	-
299,212,106	(11,267,305)	310,479,411	363,853,427	(1,560,541)	(51,813,475)	-	-
55,235,896	55,235,896	-	-	-	-	-	-
17,262,999	17,262,999	-	-	-	-	-	-
2,128,148	3,513,090	(1,384,942)	(1,384,942)	-	-	-	-
4,911,098,568	65,202,312	4,845,896,256	1,217,932,521	(1,613,424)	(20,422,841)	3,650,000,000	

إجمالي الدخل الشامل  
الربح  
الدخل الشامل الأخر  
إجمالي الدخل الشامل

التغيرات في مساهمات الملكية  
الناجمة من تجميع أعمال الإصاح (19)

التغيرات في مساهمات الملكية  
الناجمة من تجميع أعمال الإصاح (19)

الزيادة في رأس مال شركة تابعة بمساهمة غير مسيطرة

تغيرات أخرى

في 31 ديسمبر 2019

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 74 إلى 122 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.

بيان التدفقات النقدية الموحد  
للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

إيضاحات	2019	2018
<b>التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية</b>		
الربح قبل الضريبة	352,586,122	344,560,800
تعديلات للبنود التالية:		
استهلاك عقارات وآلات ومعدات	8,027,157	2,480,649
إهلاك أصول حق انتفاع	5,147,070	-
مخصص مكافآت نهاية الخدمة للموظفين	1,392,187	993,636
خسارة من استبعاد عقارات وآلات ومعدات	-	48,825
مخصص علاوة تأييث	197,632	-
ربح شراء ناتج من اقتناء شركة تابعة	(51,900,000)	-
مخصص مطالبة إنجي الضريبية	34,919,837	(117,726,808)
إيرادات فوائذ	(135,078,898)	67,570,912
مصاريف فوائذ	82,900,530	(324,374,715)
حصة في شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية - بالصافي من الضريبة المحتجة.	(371,598,677)	(26,446,701)
التغيرات في:		
- المخزون	(73,407,040)	(77,883)
- ذمم تجارية مدينة وذمم مدينة أخرى	1,851,664	(603,765)
- مبالغ مستحقة من أطرف ذات علاقة	29,311,330	(11,496,167)
- مبالغ مستحقة الدفع وذمم دائنة أخرى	11,769,446	2,299,287
- مبالغ مستحقة لطرف ذي علاقة	65,181,541	(5,586,553)
النقد الناتج من / (المستخدم في) العمليات	34,706,941	(41,911,782)
توزيعات أرباح مستلمة	394,901,498	178,315,968
فوائذ مستلمة	137,237,413	115,362,626
فوائذ مدفوعة	(75,770,987)	(68,875,267)
علاوة تأييث مدفوعة	(112,725)	-
مكافأة نهاية الخدمة المدفوعة للموظفين	(45,768)	(580,651)
صافي التدفقات النقدية الناتجة من الأنشطة التشغيلية	490,916,372	182,310,894
التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية		
اقتناء عقارات وآلات ومعدات	(19,872,484)	(5,245,911)
الاستحواذ على شركة تابعة، بالصافي من النقد المستحوذ عليه	(19,578,198)	(66,323,113)
استثمارات في شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية	(25,870,460)	(4,693,165)
صافي الحركة في موجودات غير متداولة أخرى	(41,422,383)	(4,055,367)
ودائع بنكية، صافي الحركة	3,045,249,949	(358,347,309)
صافي التدفقات النقدية الناتجة من / (المستخدمة في) الأنشطة الاستثمارية	2,938,506,424	(438,664,865)
التدفقات النقدية من الأنشطة التمويلية		
متصلات قروض وسلف	194,285,263	285,528,465
سداد قروض وسلف	(497,436,124)	-
قروض ممنوحة، صافي الحركة	13,342,775	39,329,774
مدفوعات التزامات إيجار	(5,435,640)	-
الاستحواذ على مساهمة غير مسيطرة	19,391,146	-
صافي النقد (المستخدم في) / الناتج من الأنشطة التمويلية	(275,852,580)	324,858,239
صافي النقص في النقد وما يعادل النقد	3,153,570,216	68,504,268
النقد وما يعادل النقد في أيناير	105,728,673	37,224,405
النقد وما يعادل النقد في 31 ديسمبر	3,259,298,889	105,728,673

تشكل الإيضاحات المرفقة على الصفحات من 74 إلى 122 جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

### 1. الكيان الصادر عنه التقرير

تأسست نبراس للطاقة ش.م.خ.ق. ("الشركة") وفقاً لنصوص قانون الشركات التجارية القطري رقم 11 لسنة 2015 كشركة مساهمة قطرية خاصة وهي مسجلة لدى وزارة الاقتصاد والتجارة بدولة قطر بالسجل التجاري رقم 64383 المؤرخ في 6 يناير 2014. مقر الشركة هو دولة قطر وعنوانها المسجل الطابق 29، برج الدوحة، الخليج الغربي، الدوحة، دولة قطر.

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

اسم المساهم	المساهمة
شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.خ.ق.	60%
هيئة قطر للاستثمار	40%
	100%

تتم السيطرة المشتركة على الشركة من جانب المساهمين المذكورين أعلاه وهما كيانان استراتيجيان ذوي علاقة بحكومة دولة قطر، وذلك استناداً إلى الاتفاقية المؤرخة في 6 فبراير 2017.

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	نسبة المساهمة الفعلية
		2018
نبراس باور نيذرلاند بي في	هولندا	100%
نبراس باور إنفستمنت مانجمنت بي في	هولندا	100%
زون إكسبلوتاتي نيذرلاند هولدينجز بي في	هولندا	75%
زون إكسبلوتاتي نيذرلاند بي في	هولندا	75%
زون إكسبلوتاتي نيذرلاند 2 بي في	هولندا	75%
زونهانديل بي في	هولندا	75%
زون بربانت بي في	كيما	37.5%
بي تي يو ريدس	برمودا	100%
بي تي يو إنترناشيونال (برمودا) ليمتد	تونس	100%
كارتاج باور كامباني س.أ.ر.ل	البرازيل	60%
نبراس نيذرلاند برازيل انفستمنتس 1 بي في	البرازيل	100%
نبراس باور لاتين أميركا ليمتد	البرازيل	100%
نبراس دو برازيل انفستمنتس 1 ليمتد	البرازيل	100%
سالجيو سولار هولدينجز إس أيه	البرازيل	80%
جايبا سولار هولدينجز إس أيه	البرازيل	80%
فرانسيسكو إس ايه سولار هولدينجز إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار هولدينجز إس أيه	البرازيل	80%
سالجيو 1 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
سالجيو 2 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
سالجيو 3 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
جايبا 3 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
جايبا 4 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
جايبا 9 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
فرانسيسكو إس ايه 1 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
فرانسيسكو إس ايه 2 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
فرانسيسكو إس ايه 3 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار 1 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار 2 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار 3 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار 4 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%
لافراس سولار 5 إنرجايس رينوفافيس إس أيه	البرازيل	80%

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

### 1. الكيان الصادر عنه التقرير (تابع)

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	نسبة المساهمة الفعلية 2019	نسبة المساهمة الفعلية 2018
فينيكس باور إس أيه أو جي	عمان	9.84%	9.84%
فينيكس أوبريتنج آند مينتنانس إل إل سي	عمان	15.00%	15.00%
أيه إي إس أواسيز ليمتد	جزر كيما	38.89%	38.89%
أيه إي إس بالتيك هولدينجز بي في	هولندا	40.00%	40.00%
بي تي بايتون إنجي بي تي ئي ليمتد	إندونيسيا	35.51%	35.51%
آي بي إم أيشيا بي تي ئي ليمتد	سنغافورة	35.00%	35.00%
ميناجاسا كابيتال بي في	هولندا	35.51%	35.51%
أيه إي إس جورمن سولار بي في	هولندا	40.00%	40.00%
شمس معان سولار يو كي ليمتد	المملكة المتحدة	35.00%	35.00%
نبراس أي بي سي باور ديفيلوبمينتس ليمتد	إنجلترا	50.00%	-

تشتمل هذه البيانات المالية الموحدة على الشركة وشركاتها التابعة (يشار إليهم 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.

## 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.

## 2. أساس الإعداد (تابع)

## (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
نبراس باور نيوزلاند بي في	الدولار الأمريكي
نبراس باور إنفستمنت مانجمنت بي في	الدولار الأمريكي
زون إكسبلوتاتي نيدرلاند هولدينجز بي في	اليورو
زون إكسبلوتاتي نيدرلاند بي في	اليورو
زوون إكسبلوتاتي نيوزلاند 2 بي في	اليورو
زونهانديل بي في	اليورو
زون براينت بي في	اليورو
بي تي يو ريدس	اليورو
بي تي يو إنترناشيونال (برمودا) ليمتد	اليورو
كارتاج باور كامباني س.أ.رل	الدينار التونسي
نبراس نيوزلاند برازيل انفستمنتس 1 بي في	الدولار الأمريكي
نبراس باور لاتين أميركا ليمتد	الريال البرازيلي
نبراس دو برازيل انفستمنتس 1 ليمتد	الريال البرازيلي
سالجيرو سولار هولدينجز إس آيه	الريال البرازيلي
جايبا سولار هولدينجز إس آيه	الريال البرازيلي
فرانسيسكو إس آيه سولار هولدينجز إس آيه	الريال البرازيلي
لافراس سولار هولدينجز 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 آيه 1 إينرجايس رينوفافيس إس آيه	الريال البرازيلي
فرانسيسكو إس آيه 2 إينرجايس رينوفافيس إس آيه	الريال البرازيلي
فرانسيسكو إس آيه 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

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

يتم عرض هذه البيانات المالية الموحدة بالريال القطري، وهو عملة العرض والعملة المستخدمة لأعمال المجموعة.

## 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.

تم 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 :

## مبدأ الاستمرارية

قامت الإدارة بإجراء تقديرات لمقدرة الشركة على مواصلة أعمالها على أساس مبدأ الاستمرارية وهي مقتنعة بأن لدى الشركة الموارد التي تمكنها من مواصلة أعمالها في المستقبل المنظور. ظلت المجموعة تحقق أرباحا في السنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019 وكما في ذلك التاريخ كان لديها صافي أصول (حقوق ملكية) ورأس مال عامل ومراكز تدفقات نقدية موجبة. إضافة إلى ذلك لا تعلم الإدارة عن أي شكوك جوهريّة قد تلقي بظلال من الشك الكبير على مقدرة الشركة على مواصلة أعمالها على أساس مبدأ الاستمرارية. لذا فقد استمر إعداد البيانات المالية الموحدة على أساس مبدأ الاستمرارية.

## 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 ومؤشرات 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.

## إهلاك العقارات والآلات والمعدات وأصول حق الانتفاع

يتم إهلاك بنود العقارات والآلات والمعدات على مدى أعمارها الإنتاجية المقدرّة الفردية. تقوم الإدارة بوضع أحكام هامة لتحديد طرق الإهلاك والأعمار الإنتاجية والقيم الباقية لتلك الموجودات متضمنا الاستخدام المتوقع للأصول على مدى أعمارها الإنتاجية ومعد التلف والتقدم الفعلي والتقدم التقني والتجاري. قد يكون لهذه التقديرات أثر هاما 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 وأصول 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 سنويا لانخفاض القيمة. يتطلب تحديد المبالغ القابلة للاسترداد من الموجودات غير المالية (قيمها العادلة ناقصا تكاليف الاستبعاد وقيمتها قيد الاستخدام، أيهما أعلى) من الإدارة وضع أحكام وتقديرات وافتراضات هامة. على وجه الخصوص فإن تقييمهم "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.



## 2. أساس الإعداد (تابع)

(د) استخدام التقديرات والأحكام (تابع)

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، والخصم التجارية المدينة، والخصم المدينة من أطراف ذات علاقة والأرباح الموزعة المستحق والخصم المدينة الأخرى والنقد بالصدوق 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.

مخصص المخزون بطيه الحركة والقديم

عندما يصبح المخزون بطيه الحركة أو قديما يتم وضع تقدير لصادفي القيمة القابلة للتحقق. بالنسبة للمبالغ الهامة بصفة فردية يتم أداء هذا التقدير على أساس فردي. المبالغ غير الهامة بصفة فردية ولكنها قديمة أو بطيئة الحركة يتم تقييمها جماعيا ويتم وضع مخصص وفقا لنوع المخزون ودرجة عمره أو قدمه استنادا إلى أسعار البيع التاريخية. إن الحاجة ووضع مخصص للمخزون بطيه الحركة والقديم يتطلب درجة كبيرة من الأحكام.

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.

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 حكما هاما. قد يمثل أيضا 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 ممارسة للأحكام. علاوة على ذلك، بمجرد تحديد مدة عقد الإيجار، تحتاج الإدارة إلى تقدير التدفقات النقدية المستقبلية المستحقة على مدة عقد الإيجار وخصمها باستخدام معدل الاقتراض 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 أيضا حكما هاما ويؤثر في كل من التزامات عقود الإيجار التمويلي والقيمة العادلة المستندة للأصل.

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 أحكام علي حقائق وظروف قائمة وقد تخضع إلى التغيير. حيث أن التدفقات النقدية الخارجة الفعلية قد تحدث في سنوات لاحقة تراجع القيم الدفترية للمخصصات والالتزامات بصورة منتظمة وتُعدل لوضع اعتبار للحقائق والظروف المتغيرة. سينتج عن التغيير في تقدير المخصص أو الالتزام المعترف به مصروف أو رصيد يحمل على الربح أو الخسارة في بيان الدخل الشامل الموحد في الفترة التي يحدث فيها التغيير.

## 2. أساس الإعداد (تابع)

(هـ) متطلبات المعايير الدولية للتقارير المالية الجديدة السارية حالياً

يُبيّن الجدول التالي التغيرات الحديثة على المعايير الدولية للتقارير المالية ("المعايير الدولية" أو "المعايير") التي تعين تطبيقها من قبل أي منشأة تبدأ فترة تقريرها السنوي في أو قبل 1 يناير 2019:

• المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 "عقود الإيجار"

• التفسيرات المقدمة من مجلس المعايير الدولية للتقارير المالية رقم 23 "الشكوك حول المعاملات الضريبية"

• المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 9 "الأدوات المالية" حول ميزات الدفعات المسبقة بتعويض سلبي

• معيار المحاسبة الدولي رقم 28 "الاستثمارات في شركات شقيقة ومشاريع مشتركة" حول المساهمات طويلة الأجل في الشركات الشقيقة والمشاريع المشتركة

• التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 19 "منافع الموظفين" حول تعديل الخطة أو تقليصها أو تسويتها

• تعديلات على معايير مختلفة على أساس التحسينات السنوية على المعايير الدولية للتقارير المالية دورة 2015-2017

اعتمدت المجموعة مبدئياً المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 "عقود الإيجار" في 1 يناير 2019. إن المعايير الجديدة والمعدلة الأخرى والتفسير على المعيار المدرجة في الجدول أعلاه ليس لها أي تأثير أو تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

فيما يلي آثار تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 على البيانات المالية الموحدة للمجموعة:

المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16

يقدم المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 نموذجاً شاملاً لتحديد ترتيبات الإيجار ومعاملتها في البيانات المالية لكل من المؤجرين والمستأجرين. يحل المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 محل معيار المحاسبة الدولي رقم 17 "الإيجارات" وتفسير لجنة تفسيرات المعايير الدولية للتقارير المالية رقم 4 "تحديد ما إذا كان الترتيب يحتوي على إيجار" وتفسير لجنة التفسيرات القائمة رقم 15 "الإيجارات التشغيلية - الحوافز" وتفسير لجنة التفسيرات القائمة رقم 27 "تقييم جوهر المعاملات التي تنطوي على شكل قانوني من أشكال الإيجار".

أدخل المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 نموذج محاسبة فردي ضمن الميزانية العمومية للإيجارات. غير المعيار المحاسبة عن الإيجارات التي كان يتم تصنيفها سابقا على أنها إيجارات تشغيلية بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم 17. بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم 17 فإن الإيجارات التشغيلية يتم صرفها بطريقة القسط الثابت على مدى فترة الإيجار ويتم الاعتراف بالأصول والالتزامات فقط إلى الحد الذي يوجد فيه فرق توقيت بين مدفوعات الإيجار الفعلية والمصرف المعترف بها. بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 يعترف المستأجر بوجود حق الانتفاع يمثل حقه في استخدام الموجود ذي الصلة والتزام إيجار يمثل التزامه بسداد الدفعات. هناك استثناءات في الاعتراف للإيجارات قصيرة الأجل والبنود ذات القيمة المنخفضة. في المقابل لمحاسبة المستأجر، يرسل المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 على نحو كبير محاسبة المؤجر الموجودة في معيار المحاسبة الدولي رقم 17؛ أي أن المؤجرين يواصلون في تصنيف الإيجارات كإيجارات تمويلية أو تشغيلية.

الأثر على محاسبة المستأجر

اخترت المجموعة تطبيق المنهج المبسط للانتقال في المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 والذي لا تعدل مبالغ المقارنة بموجبه.

عن التطبيق المبدئي المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 وبالنسبة لجميع الإيجارات، فيما عدا تطبيق الأسلوب العملي (أنظر أدناه) ستقوم المجموعة:

- اعترفت في بيان المركز المالي بأصول حق الانتفاع والتزامات الإيجار. في السابق، والتي تم قياسها مبدئياً بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار المستقبلية.

- اعتراف بإهلاك أصول حق الانتفاع والفائدة على التزامات الإيجار في بيان الربح أو الخسارة.

- فصلت في بيان التدفقات النقدية، المبلغ الإجمالي للنقد المدفوع إلى جزء رئيسي (معروض ضمن أنشطة التمويل) والفائدة (معروضة ضمن الأنشطة التشغيلية).

## 2. أساس الإعداد (تابع)

(هـ) متطلبات المعايير الدولية للتقارير المالية الجديدة السارية حالياً (تابع)

المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 (تابع)

الأثر على محاسبة المستأجر (تابع)

استناداً إلى استناداً إلى تحليل الإجراءات التمويلية للمجموعة كما في 31 ديسمبر 2018 على أساس الحقائق والظروف الموجودة في ذلك التاريخ كان التقييم الأولي للإدارة هو أنه سيكون هناك التأثير المحتمل التالي على البيانات المالية الموحدة للمجموعة كما في 1 يناير 2019:

بيان المركز المالي	كما هو صادر عنه التقرير في 31 ديسمبر 2018	تعديلات بسبب تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية 16	الأرصدة الافتتاحية المعدلة كما في 1 يناير 2019
أصول حق الانتفاع (1)	-	15,441,207	15,441,207
التزامات الإيجار (2)	-	15,441,207	15,441,207

(1) تقاس أصول حق الانتفاع لدى المجموعة، والتي تشتمل على مبنى المكتب، بمبلغ يعادل التزامات الإيجار. بالتالي لم يكن هناك تعديل على الأرصدة الافتتاحية للأرباح المحددة.

(2) تقاس التزامات الإيجار بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار المستقبلية عند تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 (معدلاً بأية مصروفات إيجار مدفوعة مقدماً). عند قياس التزامات الإيجار خصمت المجموعة مدفوعات الإيجار باستخدام معدلات الاقتراض الإضافية لديها في 1 يناير 2019. معدل الاقتراض الإضافي المستخدم هو 5%.

تأثر الربح أو الخسارة خلال السنة على النحو التالي بسبب تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16:

بيان الربح أو الخسارة	كما هو صادر عنه التقرير في 31 ديسمبر 2018	تعديلات بسبب تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية 16	الأرصدة الافتتاحية المعدلة كما في 1 يناير 2019
مصروف الإيجار (1)	3,735,762*	(3,735,762)	-
الإهلاك (2)	-	5,147,070	5,147,070
مصروف الفائدة (2)	-	691,470	691,470

\* يتعلق هذا المبلغ بمصروف الإيجار لسنة 2018 بمدة 8 أشهر. إذا تواصل مصروف الإيجار في هذه السنة لكان إجمالي مصروف الإيجار التشغيلي بمبلغ 5.435.640 ريال قطري.

(1) في السنة الماضية تمت المحاسبة عن الإجراءات على أنها إجراءات تشغيلية اعترفت لها المجموعة فقط بالمصروف على أساس القسط الثابت على مدى فترة لإيجار وكانت تعترف فقط بالأصول والالتزامات إلى الحد الذي يوجد فيه فرق توقيت بين مدفوعات الإيجار الفعلية والمصروف المعترف به.

(2) بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 اعترفت المجموعة بمصروف إهلاك لأصول حق الانتفاع ومصروف فائدة للالتزامات الإيجار.

أثر التغييرات أعلاه التي أدخلها المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 على نتائج السنة الحالية هو تخفيض ربح السنة بمبلغ 402,900 ريال قطري وانخفاض في الأرباح المحددة في تاريخ التقرير بنفس المبلغ.

## 2. أساس الإعداد (تابع)

(هـ) متطلبات المعايير الدولية للتقارير المالية الجديدة السارية حالياً (تابع)

المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 (تابع)

الأثر على محاسبة المستأجر (تابع)

أثر المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 على بيان التدفقات النقدية هو فصل المبلغ الإجمالي للنقد المدفوع إلى جزء رئيسي (معروض ضمن أنشطة التمويل) والفائدة (معروضة ضمن الأنشطة التشغيلية). بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم 17 كان يتم عرض جميع مدفوعات الإيجار على الإيجار التشغيلي كجزء من التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية.

بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 طبقت المجموعة الأسلوب العملي للإعفاء من تعريف الإيجار عند الانتقال. هذا يعني:

• لم يُعاد تقييم جميع العقود المبرمة قبل 1 يناير 2019 والتي لم يتم تحديدها كعقود إيجار وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم 17 و التفسير رقم 4. لذلك، تم تطبيق تعريف الإيجار بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 على العقود المبرمة أو التي تم تغييرها في أو بعد 1 يناير 2019.

• أي عقود إيجار بمدة تأجير غير منتهية الصلاحية في تاريخ التطبيق المبدئي أقل من 12 شهراً أو أي عقود إيجار تتعلق بنود منخفضة القيمة (10.000 دولار أمريكي أو أقل)، اختارت المجموعة استخدام إعفاء الإيجار قصير الأجل؛ و

• تم استبعاد التكاليف المبدئية المباشرة الناشئة عن قياس حق الاستخدام في تاريخ التطبيق الأولي.

الأثر على محاسبة المؤجر

تعمل المجموعة كمؤجر حيث تقوم بإيجار وحدات إنتاج الطاقة لديها إلى أطراف مقابلة. استناداً إلى المعلومات المتاحة في الوقت الحالي لا تتوقع الإدارة أثراً كبيراً على المبالغ ذات الصلة المعترف بها في البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

## (و) متطلبات المعايير الدولية التي لم تصبح سارية بعد، ولكنها متاحة للتطبيق المبكر

تُبيّن القائمة التالية التغييرات الحديثة على المعايير الدولية للتقارير المالية ("المعايير الدولية" أو "المعايير") التي يتعين تطبيقها من قبل أي منشأة تبدأ فترة تقريرها السنوي في 1 يناير 2020.

• تعديلات على مراجع الإطار المفاهيمي للمعايير الدولية للتقارير المالية	يسري مفعولها للسنة التي تبدأ في 1 يناير 2020
• التعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 3 "دمج الأعمال" حول تعريف الأعمال	يسري مفعولها للسنة التي تبدأ في 1 يناير 2020
• التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 1 "عرض البيانات المالية" ومعيار المحاسبة الدولي رقم 8 "السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية والأخطاء" حول تعريف الأهمية النسبية	يسري مفعولها للسنة التي تبدأ في 1 يناير 2020
• تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 10 "البيانات المالية الموحدة" ومعيار المحاسبة الدولي رقم 28 "الاستثمارات في الشركات الشقيقة والمشاريع المشتركة" حول بيع أو مشاركة الموجودات بين مستثمر وشركته الشقيقة أو مشروعه المشترك.	تم تأجيل تحديد سريان مفعولها لفترة غير محددة/ متاحة للتطبيق الاختياري

لا تتوقع الإدارة أن يكون لتطبيق المعايير الجديدة والمعدلة أعلاه وتفسير المعيار تأثير كبير على البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

### 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، فيما عدا التغييرات الناشئة عن تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 "الإيجارات".

#### (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، عند اقتناء صافي الأصول القابلة للتحديد. تُختبر كل شهرة تنشأ عن ذلك سنوياً لانخفاض القيمة. يُعترف بأي ربح عن شراء المساومة في بيان الدخل الشامل الموحد على الفور. تُدفع مصاريف المعاملة عند تكبدها فيما عدا في الحالة التي تتعلق بإصدار أوراق دين أو حقوق ملكية.

##### 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 بالمساهمات 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.

### 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة

#### (أ) أساس التوحيد (تابع)

##### المعاملات المستبعدة عند التوحيد

تُستبعد 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 استناداً 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.

#### (ج) العقارات والآلات والمعدات

##### 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 2019

### 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ج) العقارات والآلات والمعدات (تابع)

#### الإهلاك

يحتسب الإهلاك لشطب تكلفة بنود العقارات والآلات والمعدات ناقصا 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 ناقصا 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
موجودات طاقة تعمل بالفاز	30 سنة
موجودات مرفق قياس الألواح الشمسية	20 سنة
موجودات ألواح شمسية علوية	20 سنة
أثاث وتركيبات	5 سنوات
أجهزة كمبيوتر	3 سنوات
معدات مكتبية	3 سنوات
سيارات	5 سنوات
برمجيات كمبيوتر	3 سنوات

تُراجع طرق الإهلاك والقيم المتبقية والأعمار الإنتاجية في تاريخ كل تقرير وتعديلها، إن كان ذلك مناسباً.

#### 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 استبعاده 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، مخصصاً منه أي حوافز الإيجار مستلمة.

#### القياس اللاحق

تقاس موجودات حق الانتفاع لاحقاً بالتكلفة ناقصا 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 2019

### 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 المقنتاة. في الحالة التي يكون فيها المقابل المحول أقل من القيمة العادلة للموجودات المحددة المقنتاة عندها يتم الاعتراف بالفرق مباشرة في الربح أو الخسارة كشرء 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 الاقتراض 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 طرفاً 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 وكانت غير مصنفة 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.
- بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر - 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

التصنيف والقياس اللاحق للموجودات المالية (تابع)

• بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة - جميع الموجودات المالية غير المصنفة باعتبارها تقاس بالتكلفة المطفأة أو القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر كما هو موضح 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 الأخر، إذا كان القيام بذلك يزيل أو يقلل من عدم التطابق المحاسب الذي قد ينشأ على خلاف ذلك.

لا يتم تصنيف الموجودات المالية لاحقا 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 ومستحقاتها من أطراف ذات علاقة وتوزيعات أرباحها المدينة وذممها المدينة الأخرى ونقدتها لدى البنوك بالتكلفة المطفأة. لا تحتفظ المجموعة بأي موجودات مالية أخرى.

## الموجودات المالية – 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 لإدارة. 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.

## 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 تعاقد 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:

## 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 (تابع)

• 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 التعاقدية المستحق (غير المدفوع) والفائدة التعاقدية (التي قد تشمل أيضا تعويض إضافي معقول عن الإنهاء المبكر) تتم معاملتها وفقا 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 لاحقا 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 لاحقا 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 الأخر - يتم قياس هذه الموجودات لاحقا 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 الأخر. عند إلغاء الاعتراف، تتم إعادة تصنيف الأرباح والخسارة المتراكمة في الدخل الشامل الأخر إلى الربح أو الخسارة. لا تمتلك المجموعة هذا النوع من الأصول.

• الاستثمارات في حقوق الملكية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر - يتم قياس هذه الموجودات لاحقا بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بتوزيعات الأرباح كأيراد 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 الأخر ولا يتم استبعادها أبدا من الربح أو الخسارة. لا تمتلك المجموعة هذا النوع من الأصول.

## 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

## التصنيف والقياس اللاحق للمطلوبات المالية (تابع)

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 بموجبها 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

تُلغى 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 التغييرات في أسعار الفائدة.

## تحوطات التدفقات النقدية

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

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(و) الأدوات المالية (تابع)

## تحوطات التدفقات النقدية (تابع)

فقط التغييرات في القيمة العادلة للعنصر الآتي من عقود صرف العملات الآجلة يتم تخصيصه كأداة تحوط في علاقات تحوطات التدفق النقدي. التغيير في القيمة العادلة للعنصر الأجل من عقود صرف العملات الآجلة (الخيارات الآجلة) 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 إنهائها 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.

## (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 أثمان 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 الأثمان. الحد الأقصى للفترة التي يتم أخذها في الاعتبار عند تقدير الخسائر الأثمانية المتوقعة هو الحد الأقصى للفترة التعاقدية التي تتعرض فيها المجموعة لمخاطر الأثمان.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ز) انخفاض القيمة (تابع)

الموجودات المالية غير المشتقة (تابع)

عند تحديد ما إذا كانت مخاطر الائتمان للأصل المالي قد ازدادت بشكل كبير منذ الاعتراف المبدئي وعند تقدير الخسائر الائتمانية المتوقعة، توضع 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 12 الخسائر الائتمانية المتوقعة. 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 الائتمانية المتوقعة

الخسائر الائتمانية 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 الائتمانية المتوقعة بمعدل الفائدة الفعلي للموجود المالي.

## الموجودات المالية منخفضة القيمة الائتمانية

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

يتضمن الطيل على انخفاض القيمة الائتمانية 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 بناءً 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.

## الштطب

يتم شطب القيمة الدفترية الإجمالية لموجود مالي عندما لا يكون لدى المجموعة توقعات معقولة باسترداد موجود مالي بأكمله أو جزء منه. تجري المجموعة تقييماً 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(ز) انخفاض القيمة (تابع)

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 معاً في مجموعات موجودات أصغر تنتج تدفقات نقدية داخلية من الاستخدام المستمر وذلك بصورة مستقلة على نحو كبير عن التدفقات النقدية الداخلية 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.

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) المخزون

يشتمل المخزون على مواد مستهلكة تقاس بالتكلفة وصافي القيمة القابلة للتحقق، أيهما أقل. تستند تكلفة المخزون/المواد الخام على طريقة الوارد أولاً يصرف أولاً 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 المقدرّة لإكمال العمل والتكاليف المقدرّة للبيع.

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.

## (ط) النقد وما يعادل النقد

يشتمل النقد وما يعادل النقد في بيان المركز المالي الموحد على نقد لدى البنوك وفي الصناديق 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.

## (ي) 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

## (ك) احتياطي التحويل

يسجل احتياطي التحويل فروق صرف العملات من تحويل البيانات المالية للعمليات الأجنبية. عند استبعاد عمليات أجنبية يُعاد تحويل فرق صرف العملات الأجنبية المتراكم إلى الربح أو الخسارة.

## (ل) الإيجارات

## الإيجارات – المجموعة كمستأجر: السياسة المطبقة من 1 يناير 2019

عند بدء العقد، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كان العقد يمثل إيجارا أو يحتوي على إيجار. يمثل العقد إيجارا 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 ضمنا 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 سابقا، فإنه يكون للمجموعة الحق في توجيه استخدام الموجود إذا كان للمجموعة الحق في تشغيل الموجود؛ أو أن المجموعة صممت الموجود بطريقة محددة مسبقا 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 المتوقعة 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 تحديد 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 لاحقا 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 تقييمهم 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

## (ل) الإيجارات (تابع)

## الإيجارات – المجموعة كمستأجر: السياسة المطبقة من 1 يناير 2019 (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 شهرًا أو أقل وإيجارات الأصول منخفضة القيمة. تعترف المجموعة بمدفوعات الإيجار المرتبطة بهذه العقود كمصروفات على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار.

## الإيجارات – المجموعة كمستأجر: السياسة المطبقة قبل 1 يناير 2019

يتم تصنيف عقود الإيجار للعقارات والمعدات التي تصنف فيها جميع مخاطر ومزايا الملكية كعقود تأجير تمويلي للمجموعة. تتم رسملة عقود الإيجار التمويلي عند بدء عقد الإيجار بالقيمة العادلة للملكية المؤجرة أو القيمة الحالية للحد الأدنى لمدفوعات الإيجار، أيهما أقل. يتم تخصيص كل دفعة إيجار بين مصروف الالتزام والتمويل وذلك لتحقيق معدل ثابت على رصيد التمويل القائم. يتم إدراج التزامات الإيجار المقابلة، بعد خصم رسوم التمويل، في القروض. يتم تحميل عنصر الفائدة في تكلفة التمويل على الربح أو الخسارة على مدى فترة الإيجار لإنتاج معدل فائدة دوري ثابت على الرصيد المتبقي من الالتزام لكل فترة. يتم إهلاك الموجودات التي تم الحصول عليها بموجب عقود إيجار تمويلي على أساس القسط الثابت على مدى فترة عقد الإيجار وعمره الاقتصادي الإنتاجي، أيهما أقصر، ما لم يكن هناك قدر معقول من اليقين بأن المجموعة سوف تحصل على الملكية بحلول نهاية مدة عقد الإيجار، وفي تلك الحالة يتم إهلاك قيمة الموجودات على مدى عمرها الإنتاجي المقدر.

يتم تصنيف الإيجارات التي يحتفظ فيها المؤجر بجزء كبير من مخاطر ومزايا الملكية على أنها عقود إيجار تشغيلية. يتم تسجيل المدفوعات المقدمة بموجب عقود إيجار تشغيلية (صافية من أي حوافز مستلمة من المؤجر) في الربح أو الخسارة على أساس القسط الثابت على مدار فترة عقد الإيجار.

## الإيجارات – المجموعة كمؤجرة

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 مبدئيًا 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 عائد ثابت من رصيد الإيجار التمويلي المدين القائم. ليس لدى المجموعة ذمم إيجار تمويلي مدينة.

## (م) مخصص مكافآت نهاية الخدمة للموظفين

تقوم المجموعة بتكوين مخصص لمكافأة نهاية خدمة لموظفيها الأجانب وفقا لعقود وقوانين العمل ذات الصلة في المناطق التي تعمل فيها. تستحق التكاليف المتوقعة لهذه المكافآت على مدى فترة التوظيف.



## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

## (ن) المخصصات

يتم الاعتراف بالمخصص عندما يكون:

- لدى المجموعة التزام حالي (قانوني أو استدالي) 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 سنويا 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 وفقا لنموذج الخطوات الخمس التالية:

- تحديد العقود مع العملاء: يُعرّف العقد بأنه اتفاق ينشئ حقوقاً والتزامات قابلة للتنفيذ ويحدد المعايير الخاصة بكل عقد والتي يجب الوفاء بها.
- تحديد التزامات الأداء في العقد - التزام الأداء هو وعد بتقديم سلعة أو خدمة إلى العميل.
- تحديد سعر المعاملة: سعر المعاملة هو المبلغ الذي تتوقع المجموعة استحقاقه مقابل تحويل البضائع أو الخدمات الموعودة إلى العميل.
- تخصيص سعر المعاملة إلى التزامات الأداء في العقد لو كان هناك أكثر من التزام أداء.
- 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.

## 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.

## 3. ملخص السياسات المحاسبية الهامة (تابع)

## (ج) 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 تؤول 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. كانت الشركة معفاة سابقا من ضريبة الدخل استنادا إلى نصوص قانون ضريبة الدخل القطري رقم 24 لسنة 2018. في أعقاب إصدار اللوائح التنفيذية الجديدة ("اللوائح التنفيذية") على قانون ضريبة الدخل رقم 24 لسنة 2018 ("قانون الضريبة الجديد") في 11 ديسمبر 2010 أصبحت الشركة خاضعة لضريبة الدخل على حصة مستثمريها غير القطريين من أرباح أحد شركائها بالمشروع المشترك وهي شركة مدرجة في بورصة قطر. مع ذلك وحسب مذكرة التفاهم الموقع في فبراير 2020 بين وزارة المالية، الهيئة العامة للضرائب، وشركة الكهرباء والماء القطري وقطر للبترول، ستتحمل وزارة المالية التزام ضريبة الدخل الناشئ من هذه اللوائح التنفيذية الجديدة.

## 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 أسهم عادية مخففة محتملة تشتمل على أوراق قابلة للتحويل وخيارات أسهم ممنوحة للعاملين، إن وجدت.

#### 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 على المجموعة في حال فشل عميل أو طرف مقابل في الأداء المالية في الوفاء بالتزاماته التعاقدية. تعرض المجموعة لمخاطر الائتمان يتأثر بصفة أساسية بالخصائص الفردية لكل طرف مقابل. تمثل القيمة الدفترية للموجودات المالية الحد الأقصى للتعرض لمخاطر الائتمان على النحو التالي:

إيضاح	2019	2018
ذمم تجارية مدينة	77,567,942	458,017
ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة	481,317	341,750,660
قروض مدينة من أطراف ذات علاقة	-	21,745,874
قروض مدينة	8,318,493	-
ذمم مدينة أخرى	48,630,309	476,686
نقد لدى البنوك	3,259,287,240	105,722,510
ودائع لأجل	468,661,518	3,515,846,728
ناقصا: مخصص انخفاض قيمة الذمم المدينة	(30,305,358)	(1,001,939)
في 31 ديسمبر	3,832,641,461	3,984,998,536

#### 4. الأدوات المالية (تابع)

##### (أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر الائتمان (تابع)

الذمم التجارية المدينة وذمم مدينة من أطراف ذات علاقة

تستخدم المجموعة مصفوفة مخصصات لقياس الخسائر الائتمانية المتوقعة للذمم المدينة التجارية والمستحقات من أطراف ذات علاقة كما في تاريخ التقريرين الحالي والمقارن:

كما في 31 ديسمبر 2019:

تجاوز موعد الاستحقاق (1)	إجمالي القيمة الدفترية	الخسارة الائتمانية المتوقعة مدى الحياة	معدل الخسارة (2)	انخفضت قيمتها الائتمانية
لم تتجاوز موعد الاستحقاق	3,833,655,049	1,001,939	0.02%	لا
1-30 يوماً	-	-	-	لا
31-60 يوماً	-	-	-	لا
60-90 يوماً	-	-	-	لا
أكثر من 90 يوماً	29,303,419	29,303,419	100%	نعم
	3,862,958,468	30,305,358		

كما في 31 ديسمبر 2018:

تجاوز موعد الاستحقاق (1)	إجمالي القيمة الدفترية	الخسارة الائتمانية المتوقعة مدى الحياة	معدل الخسارة (2)	انخفضت قيمتها الائتمانية
لم تتجاوز موعد الاستحقاق	3,986,006,638	1,001,939	0.02%	لا
1-30 يوماً	-	-	-	لا
31-60 يوماً	-	-	-	لا
60-90 يوماً	-	-	-	لا
أكثر من 90 يوماً	-	-	-	لا
	3,986,006,638	1,001,939		

(1) تجاوز موعد الاستحقاق هي تلك المبالغ التي تعدت تاريخ دفعها التعاقدية أو "الطبيعي".

(2) تعتمد معدلات الخسارة على الخبرة الفعلية لخسارة الائتمان على مدار السنوات الخمس الماضية. تُضرب هذه المعدلات بعوامل استشرافية كمية ونوعية لتعكس الفروق بين الظروف الاقتصادية خلال الفترة التي تم خلالها جمع البيانات التاريخية والظروف الحالية ورؤية المجموعة للظروف الاقتصادية على مدى العمر المتوقع للمستحقات. تستند العوامل الاستشرافية على عوامل اقتصاد كلي حقيقية ومتوقعة (الناج المحلي الإجمالي بصفة أساسية) وهي تعتبر إيجابية.

## 4. الأدوات المالية (تابع)

## (أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

## مخاطر الائتمان (تابع)

(3) الحركة في مخصص خسارة من الذمم التجارية المدينة مفتح عنه بالإيضاح رقم 9.

لم يتم شطب ذمم تجارية مدينة مباشرة في الربح أو الخسارة خلال السنة الحالية وسنة المقارنة.

## النقد لدى البنوك

تعتبر الإدارة أن النقد لدى البنوك به مخاطر ائتمان منخفضة استنادا إلى التصنيفات الائتمانية الخارجية للأطراف المقابلة وهي جميعها في "درجة الاستثمار" (أعلى من Ba3). يقاس انخفاض قيمة النقد لدى الصندوق على أساس الخسارة الائتمانية المتوقعة لمدة 12 شهرا وهو يعكس الاستحقاقات قصيرة الأجل للتعرضات.

القيم الدفترية لنقد المجموعة لدى البنوك لا تتطلب إجراء أية تعديلات لأن نتيجة تطبيق نموذج الخسارة الائتمانية المتوقعة غير هامة.

## 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 سريعا عند طلبها.

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

التدفقات النقدية التعاقدية					
31 ديسمبر 2019	القيم الدفترية	الإجمالي	أقل من سنة	5-1 سنوات	أكثر من 5 سنوات
<b>مطلوبات مالية غير مشتقة</b>					
قروض وسلف (1)	1,976,463,742	1,976,463,742	28,297,799	1,948,164,943	-
التزامات إيجار تمويلي	10,697,037	10,697,037	5,606,602	5,090,435	-
ذمم تجارية وأخرى دائنة	143,092,867	143,092,867	143,092,867	-	-
	2,130,253,646	2,130,253,646	176,997,268	1,953,255,378	-

## 4. الأدوات المالية (تابع)

## (أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

## مخاطر السيولة (تابع)

التدفقات النقدية التعاقدية					
31 ديسمبر 2018	القيم الدفترية	الإجمالي	أقل من سنة	5-1 سنوات	أكثر من 5 سنوات
<b>مطلوبات مالية غير مشتقة</b>					
قروض وسلف (1)	2,219,438,350	2,219,438,350	182,075,000	2,037,363,350	-
ذمم تجارية وأخرى دائنة	62,479,590	62,479,590	62,479,590	-	-
	2,281,917,940	2,281,917,940	244,554,590	2,037,363,350	-

(1) مدفوعات الفوائد على القروض ذات معدلات الفائدة المتغيرة في الجدول أعلاه تعكس أسعار الفوائد الآجلة بالسوق في تاريخ التقرير وقد تتغير هذه المبالغ عند تغير أسعار الفائدة بالسوق.

(2) لدى المجموعة قرض بنكي مضمون يحتوي على تعهد تجاه القرض. قد يتطلب الخرق المستقبلي للتعهد من المجموعة سداد القرض في وقت مبكر مما هو مشار إليه أعلاه. وضعت المجموعة إطار عمل للالتزام بالدين بغرض الرقابة على هذه المخاطر وإدارتها.

## 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 الآجلة للتحوط من مخاطر عملاتها. عموما فإن القروض مقيمة بعملات تضاهي التدفقات النقدية المستخرجة من جانب العملات الأصلية للمجموعة وهي بصفة أساسية الدولار الأمريكي. يوفر هذا تحوطا اقتصاديا بدون الدخول في مشتقات وبالتالي لا يتم تطبيق محاسبة التحوط.

## مخاطر أسعار الفائدة

تنشأ مخاطر أسعار الفائدة نتيجة لتقلب التدفقات النقدية المستقبلية للأداة المالية بسبب التغيرات في أسعار الفائدة بالسوق. تنشأ مخاطر أسعار الفائدة للمجموعة بصفة أساسية من القروض البنكية التي تحتسب عنها فوائد وهي فوائد 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 2019

### 4. الأدوات المالية (تابع)

#### (أ) إدارة المخاطر المالية (تابع)

مخاطر أسعار الفائدة (تابع)

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 الزيادات في أسعار الفائدة المتوقعة موضح أدناه:

التغيرات في نقاط الأساس	الأثر على الدخل الشامل الأخر	الأثر على الربح
2019	+25 نقطة أساس	(5,273,848)
أدوات بمعدلات متغيرة	7,796,952	
2018	+25 نقطة أساس	(4,702,961)
أدوات بمعدلات متغيرة	-	

#### (ب) 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 لقيمها 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 المحضات المستخدمة في تقنيات التقييم على النحو التالي:

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

المستوى 2: تقنيات تقييم أخرى والتي تكون جميع بياناتها التي لها تأثير هام على القيمة العادلة المسجلة، واضحة بصورة مباشرة أو غير مباشرة.

المستوى 3: تقنيات التقييم التي تستخدم البيانات لها تأثير هام على القيمة العادلة المسجلة والتي لا تعتمد على بيانات السوق.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

### 4. الأدوات المالية (تابع)

#### (ب) قياس القيمة العادلة (تابع)

ترتيب القيمة العادلة	القيمة العادلة كما في 31 ديسمبر 2019		
	القيمة العادلة	القيمة الدفترية	التصنيف
المستوى 3		77,567,942	الذمم تجارية مدينة
		8,318,493	قروض مدينة
		481,317	مستحقات من أطراف ذات علاقة
		48,630,309	ذمم مدينة أخرى
	506,944	506,944	موجودات مالية - بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر
		3,259,298,889	النقد وما يعادله
		468,661,518	ودائع لأجل
	(1,989,540,183)	(1,976,463,742)	قروض وسلف
		(143,092,867)	ذمم تجارية وأخرى دائنة
		(5,606,602)	التزامات إيجار

ترتيب القيمة العادلة	القيمة العادلة كما في 31 ديسمبر 2018		
	القيمة العادلة	القيمة الدفترية	التصنيف
المستوى 3		458,017	الذمم تجارية مدينة
		21,745,874	قروض مدينة
		341,750,660	مستحقات من أطراف ذات علاقة
		476,686	ذمم مدينة أخرى
		3,515,846,728	النقد وما يعادله
		105,728,673	ودائع لأجل
	(2,224,673,402)	(2,219,438,350)	قروض وسلف
		(62,479,590)	ذمم تجارية وأخرى دائنة

جميع الموجودات والمطلوبات المالية الأخرى يتم تسجيلها بالتكلفة المطفأة. 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 المالي

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

## 5. عقارات وآلات ومعدات

البيانات المجمعة	موجودات الأصول	موجودات اللواتج	موجودات الأصول	سيارات	معدات مكتبية	أجهزة كمبيوتر	أثاث وتزيينات
4,464,827	-	2,122,175	1,136,960	372,580	744,436	88,676	
460,560	-	245,038	-	21,647	80,575	113,300	2018 في 1 يناير إضافات
43,113,547	43,096,581	16,966	-	-	-	-	الاستحواذ من خلال تجميع الأعمال (إيضاح 19) استبعادات
(54,250)	-	-	-	-	-	(54,250)	
47,984,684	43,096,581	2,384,179	1,136,960	394,227	825,011	147,726	في 31 ديسمبر 2019 / 1 يناير 2018 إضافات
19,872,484	17,299,068	1,129,669	-	53,930	1,339,495	50,322	الاستحواذ من خلال تجميع الأعمال (إيضاح 19) محصول (التي) / من موجودات غير متداولة أخرى في 31 ديسمبر 2019
3,267,445	-	-	361,787	-	1,873,209	1,032,449	
34,472,727	34,489,693	(16,966)	-	448,157	4,037,715	1,230,497	
105,597,340	94,885,342	3,496,882	1,498,747	4,48,157	4,037,715	1,230,497	
1,596,802	-	426,802	483,012	54,065	607,916	25,007	<b>الإهلاك المتراكم:</b> في 1 يناير 2018
5,322,938	5,322,938	-	-	-	-	-	الاستحواذ من خلال تجميع الأعمال (إيضاح 19) إهلاك (إيضاح 21) استبعادات
2,480,649	1,105,220	856,632	227,392	217,338	44,947	29,120	
(5,425)	-	-	-	-	-	(5,425)	
9,394,964	6,428,158	1,283,434	710,404	271,403	652,863	48,702	2019 الرصيد في 31 ديسمبر 2018 / 1 يناير 2019
8,027,157	6,246,794	1,055,528	220,492	113,516	356,352	34,475	<b>إهلاك (إيضاح 21)</b> تجهيزات
2,025,922	2,025,922	-	-	-	-	-	
3,225,970	-	-	320,312	-	1,873,209	1,032,449	<b>الاستحواذ من خلال تجميع الأعمال (إيضاح 19)</b> في 31 ديسمبر 2019
22,674,013	14,700,874	2,338,962	1,251,208	384,919	2,882,424	1,115,626	
82,923,327	80,184,468	1,157,920	247,539	63,238	1,155,291	114,871	<b>صافي القيمة المتأثرة:</b> في 31 ديسمبر 2019
38,589,720	36,668,423	1,100,745	426,556	122,824	172,148	99,024	في 31 ديسمبر 2018

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة  
للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

## 6. أصول حق الانتفاع

تتعلق أصول حق الانتفاع بمبنى المكتب والتي تنتهي صلاحية إيجارها خلال ما بين 2 إلى 3 سنوات من تاريخ التقرير. تمثل تكلفتها المبالغ المقابلة للالتزامات الإيجار ذات الصلة (إيضاح 15).

التكلفة	2019
تعديل عند التطبيق المبدئي للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم 16 (إيضاح 2هـ)	15,441,207
الرصيد المعدل في 1 يناير	15,441,207
في 31 ديسمبر	15,441,207
<b>إهلاك متراكم</b>	
إطفاء (إيضاح 21)	5,147,070
في 31 ديسمبر	5,147,070
<b>القيم الدفترية</b>	
31 ديسمبر	10,294,137

## 7. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية

في 31 ديسمبر 2019	حصة في احتياطي تحتو التنفق النقدي	توزيعات أرباح مستلمة / معجلة	حصة في النتائج	محول شركة تابعة	إجماليات	في 1 يناير 2019
171,150,956	(13,623,822)	(5,110,503)	13,521,101	-	-	176,364,180
1,044,674	-	(2,387,513)	2,478,769	-	-	953,418
135,030,520	282,817	(8,532,045)	11,049,514	-	-	132,230,234
99,773,149	-	(21,428,815)	22,109,700	-	-	99,092,264
2,285,215,017	(109,372)	(23,481,886)	293,772,074	-	-	2,015,034,201
174,462,084	-	(4,460,838)	13,584,517	-	-	165,338,405
55,093,707	(5,346,796)	-	12,345,430	-	-	48,095,073
28,555,798	(1,886,700)	-	(1,364,998)	-	(2,317,658)	5,036,696
-	-	-	-	-	-	2,317,658
32,790,581	(8,013,518)	-	4,102,570	-	-	36,701,529
910,375	-	-	-	-	-	910,375
2,984,026,861	(28,697,391)	(65,401,600)	371,598,677	(2,317,658)	27,681,175	2,681,163,658

### المشاريع المشتركة:

شمس معان سولر المملكة المتحدة المحمودة (8)  
نيراس أي بي سي باور ديفلوبيمنتس ليمتد

### الشركات الزميلة:

فينيكس باور إس آيه أو جي\* (1)  
فينيكس أورينتج آند مينتانس إل إل سي (1)  
آيه إي إس أويسيز ليمتد (2)  
بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد (4)  
أي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد (5)  
ميناجاسا كابيتال بي سي (6)  
آيه إي إس جوردن سولر بي سي (7)  
برابانت زون بي سي (9)

### المشاريع المشتركة:

شمس معان سولر المملكة المتحدة المحمودة (8)

36,701,529	4,429,916	(507,815,866)	3,208,380	-	7,010,823	29,063,233
2,681,163,658	22,236,987	(2,317,658)	325,176,643	-	2,834,555,071	2,681,163,658

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

### 7. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

(1) فينيكس باور إس آيه أو جي و فينيكس أورينتج آند مينتانس إل إل سي

في 18 يونيو 2015، قامت المجموعة بشراء 0.088% من رأس مال فينيكس باور إس آيه أو جي خلال الاكتتاب العام الأولي للشركة. تأسست الشركة في سلطنة عمان، وتعمل في تملك وتشغيل محطة تعمل بالغاز لتوليد الطاقة الكهربائية عالية الجودة بطاقة إنتاجية 2,000 ميغاواط.

وفي 30 ديسمبر 2015، أبرمت المجموعة اتفاقية مع شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. لشراء 9.75% من رأس مال فينيكس باور إس آيه أو جي وشراء 15% من رأس مال شركة فينيكس أورينتج آند مينتانس إل إل سي، وهي شركة تأسست في سلطنة عمان وتقوم بتقديم خدمات التشغيل والصيانة لشركة فينيكس باور إس آيه أو جي.

تمارس المجموعة تأثيراً هاماً على القرارات الخاصة بالسياسات المالية والتشغيلية لشركة فينيكس باور إس آيه أو جي وشركة فينيكس أورينتج آند مينتانس إل إل سي 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 بالمملكة الأردنية الهاشمية من خلال شركتها التابعة الوسيطة.

(3) آيه إي إس بالتك هولدينج بي في

في 18 فبراير 2016، استحوذت المجموعة على حصة شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق. البالغة 40% في رأس مال شركة آيه إي إس بالتك القابضة بي في، وهي شركة مسجلة في هولندا. وتملك شركة آيه إي إس بالتك القابضة بي في حصة مساهمة فعالة قدرها 60% في رأسمال شركة آيه إي إس ليفانت القابضة بي في الأردن ش.م.ع.، والتي تملك وتشغل محطة تعمل بالغاز بطاقة إنتاجية 241 ميغاواط بالمملكة الأردنية. تحتوي القروض البنكية للشركة الشقيقة على بعض التعهدات وقد خرقها في الوقت الحالي. إدارة الشركة الشقيقة حالياً بصد مناقشة الأمر مع الممولين للتنازل عن نتائج الخرق لهذه التعهدات أو تعديل متطلبات التعهدات مع الممولين بالصورة التي تصبح بها الشركة مستوفية لتلك التعهدات.

(4) بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد

في 22 ديسمبر 2016، استحوذت المجموعة على حصة 35.514% من رأسمال شركة بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد وهي شركة تأسست في إنдонيسيا وتملك وتشغل محطة إنتاج طاقة تعمل بالفحم بطاقة إنتاجية تبلغ 2,045 ميغاواط.

(5) آي بي إم آيشيا بي تي إي ليمتد

في 22 ديسمبر 2016، 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 إي بي إم أوريشن آند مينتانس إنونيسيا، وهي شركة تأسست في إنونيسيا 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 أي بي إم أو آند بي سيفيسيز بي تي إي ليمتد، وهي شركة تأسست في سنغافورة وتقدم الخدمات الفنية لبي تي إي بي إم أوريشن آند مينتانس.

## 7. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

(6) ميناجاسا كابيتال بي في

في 2 أغسطس 2017، أبرمت شركة نبراس باور انفسمنت مانجمنت بي في اتفاقية مساهمين مع شركة بي تي باتو هيتام بيركاسا وشركة بايتون باور فاينانسج 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 2017 بهدف تقديم الخدمات المالية. حسب اتفاقية المساهمين تملك المجموعة نسبة 35.51% من المساهمة في ميناجاسا كابيتال بي في.

(7) آيه إي إس جوردن سولر بي في

في 31 أكتوبر 2017، أبرمت شركة نبراس باور نيذرلاندز بي في اتفاقية مساهمين مع آيه إي إس هوراينز 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 بي في، وهي شركة مسجلة في الأردن. حسب اتفاقية المساهمين، تمتلك المجموعة 40% من المساهمة في رأس مال شركة آيه إي إس جوردن سولر بي في. خلال السنة قامت المجموعة باستثمار إضافي بمبلغ 26.8 مليون ريال قطري.

(8) شمس معان سولر المملكة المتحدة المحدودة

في 26 يونيو 2015، 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) برابانت زون بي في

في 8 أغسطس 2018، استحوذت المجموعة على شركة زين إكسبلوتاتي نيذرلاند هولدنجز بي في، والتي تمتلك 50% من شركة برابانت زون بي في، شركة مشروع مشترك مسجلة في هولندا وتعمل في تطوير مشاريع الطاقة المتجددة. خلال سنة 2019 أعيد تقييم هيكل السيطرة في برابانت زون بي في في واعتبرت الشركة شركة تابعة كما في 31 ديسمبر 2019.

بالريال القطري

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

### 7. شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (تابع)

يمثل الجدول أدناه ملخص للمعلومات المالية للاستثمارات في المشاريع المشتركة للمجموعة.

ملخص بيان المركز المالي

آيه إي إس جوردين سولر بي في	ميناجاسا كابيتال بي في	آيه إي إس إم أشيا بي تي إي ليمند	بي تي بايتون الرجح بي تي إي ليمند	آيه إي إس بالتيك هولدينج بي في	آيه إي إس أوازيس ليمند	إجمالي فينكس أورينج آند مينتانس إل إل سي	فينكس باور إس آيه أو جي إس آيه أو جي	31 ديسمبر 2019
790,866	716,221,145	97,553,166	2,445,982,904	1,184,426,770	805,228,917	461,556,484	23,804,486	437,751,998
114,313,030	8,829,050,628	6,216,656	13,566,537,914	-	-	5,221,520,752	-	5,221,520,752
(35,178,586)	(579,409,990)	(48,143,162)	(423,341,692)	(940,935,125)	(610,539,035)	(631,559,911)	(8,135,111)	(623,424,800)
(8,555,820)	(8,810,729,420)	(6,294,956)	(10,717,834,678)	-	-	(3,363,325,815)	(2,010,108)	(3,361,315,707)
71,389,490	155,132,363	49,331,704	4,871,344,448	243,491,647	194,689,884	1,688,191,510	13,659,267	1,674,532,243
28,555,796	55,093,707	17,266,096	1,730,009,267	97,396,659	75,714,896	166,789,372		
-	-	157,195,989	555,205,750	2,376,490	59,315,624	5,406,258		
28,555,796	55,093,707	174,462,085	2,285,215,017	99,773,149	135,030,520	172,195,630		

ملخص بيان الدخل الشامل

الإيرادات	الربح / الخسارة	الدخل الشامل الأخر	إجمالي الدخل الشامل
-	505,378,295	39,946,080	3,317,071,209
(3,412,498)	34,762,148	38,812,907	827,200,749
(12,454,103)	(13,878,016)	-	(307,969)
(15,866,601)	20,884,132	38,812,907	826,892,780
			55,214,250
			5,614,580
			(136,371,483)
			16,525,127
			(152,896,610)
			1,259,212,493
			137,437,493
			(290,334,103)
			152,896,610

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019





## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 9. ذمم تجارية وأخرى مدينة

2018	2019	
458,017	<b>77,567,942</b>	ذمم تجارية مدينة
970,650	<b>6,164,483</b>	مصاريف مدفوعة مقدماً
132,973	<b>1,541,911</b>	مدفوعات مقدمة للموردين
476,686	<b>48,630,309</b>	ذمم مدينة أخرى
(1,001,939)	<b>(30,305,358)</b>	ناقصا/ مخصص انخفاض قيمة الذمم المدينة
1,036,387	<b>103,599,287</b>	

الحركة في مخصص انخفاض قيمة الذمم المدينة

2018	2019	
-	<b>1,001,939</b>	كما في 1 يناير
1,001,939	-	مخصص مكون خلال السنة
-	<b>29,303,419</b>	ناشئ من تجميع أعمال
1,001,939	<b>30,305,358</b>	كما في 31 ديسمبر

### 10. ودائع لأجل

2018	2019	
3,520,921,356	<b>3,382,970,705</b>	ودائع لأجل
27,152,647	<b>25,217,384</b>	إيراد فوائده
3,548,074,003	<b>3,408,188,089</b>	الإجمالي
(32,227,275)	<b>(2,939,526,571)</b>	ناقص: ودائع لأجل ذات تواريخ استحقاق أقل من 3 أشهر (إيضاح 11)
3,515,846,728	<b>468,661,518</b>	

يجني النقد المحتفظ به في الودائع لأجل لدى بنوك متوسط فوائده بمعدل 4% في السنة (متوسط فوائده بنسبة 3.75% في السنة في 2018).

### 11. النقد وما يعادل النقد

2018	2019	
6,163	<b>11,649</b>	نقد في الصندوق
73,495,235	<b>319,760,669</b>	نقد لدى البنوك حسابات جارية (1)
73,501,398	<b>319,772,318</b>	<b>النقد وما يعادل النقد في بيان المركز المالي الموحد</b>
32,227,275	<b>2,939,526,571</b>	نقد لدى البنوك - ودائع لأجل ذات استحقاق أقل من 3 شهور (إيضاح 10) (2)
105,728,673	<b>3,259,298,889</b>	<b>النقد وما يعادل النقد في بيان المركز المالي الموحد</b>

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

(2) الاستحقاق الأصلي للودائع لأجل هو 12 شهرا، ومع ذلك تقدر الإدارة أنه يمكن سحب المبلغ حسب اختيار الإدارة وبالتالي تم تصنيفه على أنه نقد وما يعادل النقد.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 11. النقد وما يعادل النقد (تابع)

النقد وما يعادل النقد مقيم بالعملة التالية:

2018	2019	
10,703,330	<b>1,918,133,737</b>	الريال القطري
6,951,948	<b>8,136,812</b>	اليورو
-	<b>95,246,380</b>	الريال البرازيلي
-	<b>33,375,299</b>	الدينار التونسي
88,073,395	<b>1,204,406,661</b>	الدولار الأمريكي
105,728,673	<b>3,259,298,889</b>	

### 12. رأس المال

2018	2019	
3,650,000,000	<b>3,650,000,000</b>	المصرح به والمصدر والمدفوع بالكامل: 365,000,000 بواقع 10 ريال قطري للسهم

جميع الأسهم تحمل حقوقا متساوية.

### 13. الاحتياطات

#### (أ) احتياطي التحوط

يتكون احتياطي التحوط من حصة المجموعة في الجزء الفعال من صافي التغير المتراكم في القيمة العادلة لعقود تبادل أسعار الفائدة المستخدمة للتحوط في الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية.

الحركة في احتياطي التحوط كالتالي:

2018	2019	
9,153,647	<b>31,390,634</b>	في 1 يناير
22,236,987	<b>(28,697,392)</b>	الحصة في الإيرادات الشاملة الأخرى من الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية (1)
-	<b>(22,554,480)</b>	القيمة العادلة لتحوطات أسعار الفائدة
-	<b>(561,603)</b>	محول إلى مصروف الفائدة
31,390,634	<b>(20,422,841)</b>	في 31 ديسمبر

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

2018	2019	
15,641,542	<b>(13,623,822)</b>	شركة فينيكس باور إس آيه أو جي
2,967,457	-	آيه إي إس أوسيز ليمتد
-	<b>(109,372)</b>	بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد
4,429,916	<b>(8,013,519)</b>	شمس معان سولر المملكة المتحدة المحدودة
648,446	<b>(5,346,796)</b>	ميناجاسا كابيتال
(1,450,374)	<b>282,817</b>	آيه إي إس الأردن سولر بي في
-	<b>(1,886,700)</b>	آيه إم جوربون سولر بي في
22,236,987	<b>(28,697,392)</b>	<b>الإجمالي</b>

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 13. الاحتياطات (تابع)

(ب) الأدوات المالية المشتقة

	2019	2018
<b>الموجودات</b>		
القيمة العادلة لتحوطات التدفق النقدي	5,105,049	-
<b>المطلوبات</b>		
القيمة العادلة لتحوطات التدفق النقدي	23,177,686	-

### 14. قروض وسلف

كانت الحركة في القروض والسلف كما يلي:

	2019	2018
في 1 يناير	2,219,438,350	1,856,099,370
إضافات	194,285,263	284,062,076
استحواذ من خلال تجميع أعمال (إيضاح 19)	60,175,253	79,276,904
سداد	(497,436,124)	-
	<b>1,976,462,742</b>	<b>2,219,438,350</b>

تعرض في بيان المركز المالي الموحد كالتالي:

	2019	2018
حصة غير متداولة	1,948,164,943	2,037,363,350
حصة متداولة	28,297,799	182,075,000
	<b>1,976,462,742</b>	<b>2,219,438,350</b>

لدى المجموعة القروض والسلف التالية:

	2019	2018
قرض بنكي (1)	-	182,075,000
قرض بنكي (2)	1,694,537,139	1,690,133,341
قرض بنكي (3)	-	272,872,161
قرض بنكي (4)	181,664,780	-
قرض بنكي (5)	17,686,290	-
قرض لتمويل مشروع (6)	82,574,533	74,357,848
	<b>1,976,462,742</b>	<b>2,219,438,350</b>

(1) بتاريخ 8 نوفمبر 2017 أبرمت المجموعة اتفاقية قرض متجدد بدون ضمانات مع بنك إتش إس بي سي الشرق الأوسط المحدود بمبلغ 50 مليون دولار أمريكي أي ما يعادل 182,075,000 ريال قطري لتمويل متطلبات رأسمالها العامل. يتم احتساب الفائدة بمعدل ليبور +1.1% في السنة (ليبور +1.1% في السنة في 2018). يسدد القرض عند الاستحقاق والذي كان خلال السنة.

(2) بتاريخ 8 ديسمبر 2016 أبرمت المجموعة اتفاقية قرض متجدد بدون ضمانات بمبلغ 430 مليون دولار أمريكي أي ما يعادل 1,565 مليون ريال قطري مع مجموعة بنوك لتمويل جزئي لعمليات اقتناء أصول. خلال سنة 2018 دخلت المجموعة في تعديل للاتفاقية الأصلية وبناء على ذلك التعديل تمت زيادة التسهيل الائتماني إلى 470 مليون دولار أمريكي أي 1,712 مليون ريال قطري. يتم احتساب الفائدة بمعدل ليبور +1.1% في السنة. يسدد القرض عند الاستحقاق في سنة 2023.

(3) بتاريخ 13 ديسمبر 2016 أبرمت المجموعة اتفاقية قرض متجدد بدون ضمانات مع بنك الخليج الأول بمبلغ 75 مليون دولار أمريكي أي ما يعادل 273 مليون ريال قطري مع مجموعة بنوك لتمويل احتياجات رأسمالها العامل. خلال سنة 2018 تم تحويل القرض من بنك الخليج الأول إلى بنك الدوحة عن طريق اتفاقية إحلال. ظلت جميع أحكام وشروط القرض بدون تغيير. يتم احتساب الفائدة بمعدل ليبور +1.8% في السنة. تم سداد القرض خلال السنة.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 14. قروض وسلف (تابع)

(4) بتاريخ 15 يناير 2019 أبرمت المجموعة اتفاقية قرض متجدد بدون ضمانات مع بنك دي بي إس المحدود (فرع دي أي إف سي) بمبلغ 50 مليون دولار أمريكي أي ما يعادل 182,075,000 ريال قطري لتمويل احتياجات رأس المال العامل. يتم احتساب الفائدة بمعدل ليبور +0.60% في السنة. يسدد القرض عند الاستحقاق في سنة 2020 مع خيار التمديد لسنتين آخرين، بالتالي فقد تم تصنيفه على أنه قرض طويل الأجل.

(5) يتعلق هذا المبلغ بتسهيل سحب نقدي على المكشوف من سي بي سي بالدينار التونسي وقد استخدمه لتمويل رأس المال العامل.

(6) يمثل هذا المبلغ قروض تمويل مشاريع لا رجوع فيها ممنوحة من بنك تيرودوس إن في على النحو التالي:

- تم منح القرض الأول بموجب اتفاقية ائتمان مؤرخة في 28 أكتوبر 2015: المبلغ المرتبط به هو 14,970,907 يورو ما يعادل 59,560,855 ريال قطري وهو يشتمل على مبلغ 769,544 يورو أي ما يعادل 3,849,316 ريال قطري تسهيل قرض ثابت (أ) مع استحقاق في 1 يناير 2026 ومبلغ 14,003,363 يورو أي ما يعادل 55,711,539 ريال قطري تسهيل قرض ثابت (ب) مع استحقاق بتاريخ 30 يوليو 2030. يتم احتساب الفائدة على أساس "شامل" بنسبة 2.14% في السنة.
- تم منح القرض الثاني بموجب اتفاقية ائتمان مؤرخة في 30 نوفمبر 2016 وإجمالي المبلغ المرتبط به هو 15,100,000 يورو ما يعادل 60,074,444 ريال قطري وهو يشتمل على دفعتين (تسهيل قرض ثابت أ وتسهيل قرض ثابت ب) وكل واحد منهما بمبلغ 7,550,000 يورو أي ما يعادل 30,037,222 ريال قطري مع استحقاق بتاريخ 1 أبريل 2032. يتم احتساب الفائدة على أساس "شامل" بنسبة 1.50% في السنة.

### 15. التزامات الإيجار

	2019	2018
في 1 يناير	-	-
التطبيق المبدئي للمعيار الحولي للتقارير المالية رقم 16	15,441,207	-
مصرفو الفائدة	691,470	-
سداد مدفوعا إيجار	(5,435,640)	-
في 31 ديسمبر	<b>10,697,037</b>	<b>10,697,037</b>

تم عرض التزامات الإيجار في بيان المركز المالي الموحد كالتالي:

	2019	2018
حصة غير متداولة	5,090,435	-
حصة متداولة	5,606,602	-
	<b>10,697,037</b>	<b>10,697,037</b>

### 16. مخصص مكافآت نهاية خدمة الموظفين

	2019	2018
في 1 يناير	1,767,293	1,354,308
مخصص مكون (1)	1,392,187	993,636
مخصص مستخدم خلال السنة	(45,768)	(580,651)
في 31 ديسمبر	<b>3,113,712</b>	<b>1,767,293</b>

(1) تم إدراج المخصص المكون للسنة ضمن تكاليف الموظفين في الربح أو الخسارة (إيضاح 21).

صنفت الإدارة الالتزام ضمن المطلوبات المتداولة في بيان المركز المالي الموحد حيث أنها لا تتوقع أن تكون هناك مدفوعات هامة للالتزام لمكافآت نهاية خدمة الموظفين في فترة التقرير. لا يتم خصم المخصص للقيمة الحالية حيث أن أثر القيمة الزمنية للنقود لا يتوقع أن يكون كبيرا.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 17. مستحقات وذمم دائنة أخرى

2018	2019	
-	2,554,186	ذمم تجارية دائنة
32,542,633	75,867,025	مصرفات مستحقة
5,235,052	13,076,441	فائدة مستحقة على قروض
4,602,729	14,688,604	مخصص ضريبة - استثمار في شركة زميلة
-	59,572,770	مخصص آخر
-	59,505,009	مقابل محتمل لسالجيرو، لافاراس وجايبا (إيضاح 19)
24,701,905	51,595,215	ذمم دائنة أخرى
67,082,319	276,859,250	

### 18. إفصاحات الأطراف ذات العلاقة

#### (أ) المعاملات مع الأطراف ذات العلاقة

2018	2019	طبيعة المعاملات
7,043,512	6,864,928	المساهمين شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق.
		شركات مستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية
1,959,809	40,265	بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد
440,696	66,244	شمس معان لتوليد الطاقة ش.م.ع
-	127,453	شمس معان لتوليد الطاقة ش.م.ع
644,690	628,052	آيه إي إس أويسز ليمتد (1)
1,911,788	1,911,788	آي بي إم أو أند إم سيرفيسز بي تي إي ليمتد (2)

(1) وفقا 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 نبراس باور نيوزلاندر 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:

2018	2019	
60,313,319	21,745,874	في 1 يناير
800,512	-	إضافات
(39,367,957)	(21,745,874)	متحصلات
21,745,874	-	في 31 ديسمبر

تم عرض القروض المستحقة من الأطراف ذات علاقة في بيان المركز المالي الموحد كالتالي:

2018	2019	
21,745,874	-	غير متداولة
-	-	متداولة
21,745,874	-	الإجمالي

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 18. إفصاحات الأطراف ذات العلاقة (تابع)

#### (ب) قروض مستحقة من الأطراف ذات العلاقة (تابع)

(1) وفقا لـ "اتفاقية قرض المساهمين" المبرمة بتاريخ 21 يوليو 2014 بين المجموعة وشركة شمس معان لتوليد الطاقة ("شمس معان") وافقت المجموعة على منح قرض بمبلغ إجمالي 17 مليون دولار أمريكي. هذا القرض طويل الأجل وليس له جدول سداد محدد. لا تتوقع المجموعة استرداد المبلغ القائم خلال سنة، وبالتالي يصنف المبلغ ضمن الموجودات غير المتداولة. يحمل القرض فائدة سنوية بمعدل 5%. تم استلام القرض بالكامل خلال السنة.

(2) وفقا لـ "اتفاقية شراء الأسهم" المبرمة بتاريخ 26 فبراير 2016 مع شركة انترناشيونال باور (إمبالا) بي في، تولت المجموعة القرض المستحق من شركة بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد. يحمل القرض معدل فائدة سنوي 4%. تم استلام القرض بالكامل خلال السنة.

#### (ج) الذمم المدينة من الأطراف ذات العلاقة

2018	2019	
8,346,442	457,219	المساهمين شركة الكهرباء والماء القطرية ش.م.ق.
		الشركات المستثمر فيها بطريقة حقوق الملكية
333,139,652	-	بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد (1)
136,938	-	شمس معان لتوليد الطاقة ش.م.ع
127,628	24,098	آيه إي إس أويسز ليمتد
341,750,660	481,317	

الأرصدة أعلاه ذات طبيعة تجارية ولا تحتسب عنها فائد أو ضمانات وهي تستحق عند الطلب.

(1) يتضمن هذا المبلغ توزيعات أرباح مرحلية أعلنت عنها بي تي بايتون انرجي بي تي إي ليمتد بتاريخ 24 ديسمبر 2018 بمبلغ 329 مليون ريال قطري. تم استلام المبلغ في يناير ومارس وأبريل وسبتمبر وديسمبر 2019.

#### (د) مكافأة المسؤولين الرئيسيين بالإدارة

بلغت مكافآت أعضاء مجلس الإدارة والمسؤولين الرئيسيين بالإدارة خلال السنة كالتالي:

2018	2019	
10,454,065	11,184,848	مناقص موظفين قصيرة الأجل
-	-	مناقص موظفين طويلة الأجل
10,454,065	11,184,848	

### 19. الشهرة

2018	2019	
-	73,695,201	التكلفة
73,695,201	84,075,172	كما في 1 يناير
-	9,502,178	ناشئة من تجميع أعمال - بالصافي (2) ب)
73,695,201	167,272,551	تعديلات (1)
		كما في 31 ديسمبر
-	-	انخفاض القيمة
-	-	كما في 1 يناير
-	-	ناشئة من تجميع أعمال - بالصافي (2) ب)
-	-	كما في 31 ديسمبر
73,695,201	167,272,551	صافي القيم الدفترية

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 19. الشهرة (تابع)

(1) وفقا لمتطلبات المعايير الدولية للتقارير المالية يجب على المستحوذ قياس الأصول المستحوذ عليها والالتزامات المتكبدة بالقيم العادلة في تاريخ الاستحواذ عليها وقد كانت قائمة في 31 ديسمبر 2018، وبالتالي تم أداء المحاسبة عن المعاملة على أساس تحوطي في السنة الماضية. خلال السنة أكملت الإدارة ممارسة التقييم العادل وقد تم تعديل القيمة العادلة لأصول ألواح الطاقة الشمسية بمبلغ 9.5 مليون ريال قطري مما نتج عنه زيادة في الشهرة بمبلغ مماثل.

(2) خلال السنة قامت المجموعة باستحواذات جديدة في وحدات منتجة للنقد في نبراس البرازيل وسي بي سي تونس من خلال شركتها التابعة المملوكة بالكامل، نبراس لإدارة استثمارات الطاقة بي في (المعروفة سابقا بـ "آي بي إم أندونيسيا بي في"). عند هذه الاستحواذات تم الاعتراف بشهرة احتياطية بمبلغ 84.1 مليون ريال قطري على مستوى المجموعة. يخضع هذا لانتهاء من القيمة العادلة وفقا ل المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 3.

### (أ) استحواذ المجموعة على شركة كرتاج للطاقة إس أي آر إل

بتاريخ 21 فبراير 2019 استحوذت المجموعة على مساهمة بنسبة 60% من شركة كرتاج للطاقة إس أي آر إل من خلال شركتها التابعة المملوكة بالكامل، نبراس باور انفستمنت مانيجمنت بي في (المعروفة سابقا بـ "آي بي إم أندونيسيا بي في). تم إنفاذ اتفاقية الإحلال في أبريل 2019 وبناء عليه فإن التوحيد هو للفترة من 1 مايو إلى 31 ديسمبر 2019.

### الموجودات المستحوذ عليها والمطلوبات

إن القيم العادلة الاحتياطية للموجودات والمطلوبات القابلة للتحديد الخاصة بشركة كرتاج للطاقة إس أي آر إل كما في تاريخ الاستحواذ كانت كما يلي:

القيمة العادلة 2019	
41,475	عقارات وآلات ومعدات
57,346,378	موجودات غير متداولة أخرى
11,120,958	مخزون
143,259,711	ذمم تجارية وأخرى مدينة
44,436,387	نقد لدى البنوك
<b>256,204,909</b>	<b>إجمالي الموجودات</b>
60,175,253	قروض وتسهيلات
68,289,704	مستحقات وذمم دائنة أخرى
50,800,885	حصص غير مسيطرة
<b>179,265,842</b>	<b>إجمالي المطلوبات</b>
<b>76,939,067</b>	<b>إجمالي صافي الموجودات المحددة المستحوذ عليها</b>
25,039,067	مقابل شراء محول
<b>51,900,000</b>	<b>صفقة الشراء</b>
	<b>تحليل التدفقات النقدية عند الاستحواذ</b>
44,436,387	صافي النقد المستحوذ عليه مع الشركة التابعة
(25,039,067)	النقد المدفوع
<b>19,397,320</b>	<b>صافي التدفقات النقدية الداخلة</b>

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 19. الشهرة (تابع)

#### (2 ب) استحواذ المجموعة على لافراس، سالجيرو، فرانسيسكو وجايا لمشاريع الطاقة الشمسية

بتاريخ 13 أبريل 2019 استحوذت المجموعة على مساهمة بنسبة 80% من لافراس، سالجيرو، فرانسيسكو وجايتا لمشاريع الطاقة الشمسية من خلال شركتها التابعة المملوكة بالكامل، نبراس باور انفستمنت مانيجمنت بي في (المعروفة سابقا بـ "آي بي إم أندونيسيا بي في). تم تحويل المقابل وتم إنفاذ الاتفاقية في بداية أغسطس بناء عليه فإن التوحيد هو للفترة من أغسطس 2019 إلى 31 ديسمبر 2019.

### الموجودات المستحوذ عليها والمطلوبات

إن القيم العادلة الاحتياطية للموجودات والمطلوبات القابلة للتحديد الخاصة بشركة نبراس البرازيل كما في تاريخ الاستحواذ كانت كما يلي:

القيمة العادلة 2019	
19,387,322	موجودات غير متداولة أخرى
3,903	ذمم مدينة أخرى
4,051,185	نقد لدى البنوك
<b>23,442,410</b>	<b>إجمالي الموجودات</b>
550,859	مستحقات وذمم دائنة أخرى
4,435,011	حصص غير مسيطرة
<b>4,985,870</b>	<b>إجمالي المطلوبات</b>
<b>18,456,540</b>	<b>إجمالي صافي الموجودات المحددة المستحوذ عليها</b>
43,026,703	مقابل شراء محول
59,505,009	مقابل شراء سيتم تحويله (إيضاح 17)
<b>84,075,172</b>	<b>شهرة احتياطية</b>
	<b>تحليل التدفقات النقدية عند الاستحواذ</b>
4,051,185	صافي النقد المستحوذ عليه مع الشركة التابعة
(43,026,703)	النقد المدفوع
<b>(38,975,518)</b>	<b>صافي التدفقات النقدية الخارجة</b>

#### (2 ج) استحواذ المجموعة على زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في

بتاريخ 8 أغسطس 2018 استحوذت المجموعة على مساهمة بنسبة 75% زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في من خلال شركتها التابعة المملوكة بالكامل، نبراس باور انفستمنت مانيجمنت بي في (المعروفة سابقا بـ "آي بي إم أندونيسيا بي في).

أبرمت نبراس باور انفستمنت مانيجمنت بي في اتفاقية مع مكشيل بيك بيهير بي في نيتراهم هولدنجز بي في وأي إف جي واي بي في لشراء نسبة 75% من رأس مال زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في وهي شركة تأسست في هولندا. تملك زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في بالكامل شركة زون اكسبلوتاتي نيدرلاند بي في، هولندا وزونهانل بي في. كلا الشركتين مؤسستان في هولندا وهي تقوم بتطوير وتشغيل مشاريع الطاقة المتجددة.

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 19. الشهرة (تابع)

(2 ج) استحوذت المجموعة على زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في (تابع)

الموجودات المستحوذ عليها والمطلوبات

إن القيم العادلة الاحتياطية للموجودات والمطلوبات القابلة للتحديد الخاصة زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في كما في تاريخ الاستحواذ كانت كما يلي:

القيمة العادلة 2018	
71,071,448	عقارات وآلات ومعدات
507,198	موجودات غير ملموسة
2,337,928	استثمار في مشاريع مشتركة
118,128	مخزون
692,828	ذمم تجارية مدينة
677,724	قروض مدينة
931,163	ذمم مدينة أخرى
10,552,368	نقد لدى البنوك
<b>86,888,785</b>	<b>إجمالي الموجودات</b>
79,276,904	قروض وتسهيلات
3,533,074	ذمم دائنة أخرى
898,527	حصص غير مسيطرة
<b>83,708,505</b>	<b>إجمالي المطلوبات</b>
<b>3,180,280</b>	<b>إجمالي صافي الموجودات المحددة المستحوذ عليها</b>
76,875,481	مقابل شراء محول
<b>73,695,201</b>	<b>الشهرة</b>
10,552,368	تحليل التدفقات النقدية عند الاستحواذ
(76,875,481)	صافي النقد المستحوذ عليه لدى الشركة التابعة
<b>(66,323,113)</b>	النقد المدفوع
	<b>صافي التدفقات النقدية الخارجة</b>

### اختبار انخفاض قيمة الشهرة

الوحدات المنتجة للنقد	2018	2019
نبراس البرازيل	-	<b>84,075,172</b>
زون اكسبلوتاتي نيدرلاند هولدنجز بي في	73,695,201	<b>83,197,379</b>
	73,695,201	<b>167,272,551</b>

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 19. الشهرة (تابع)

الافتراضات الرئيسية المستخدمة في احتساب القيمة قيد الاستخدام

الافتراضات الرئيسية المستخدمة في التوقعات ترتبط بالمتوسط المرجح لتكلفة رأس المال. يتم تفسير الافتراضات بناء على الخبرة التاريخية وأفضل تقديرات الإدارة للاتجاهات المستقبلية والأداء وهي تأخذ في الاعتبار التحسينات المتوقعة على الكفاءة على مدى الفترة المتوقعة.

#### معدلات الخصم

تعكس معدلات الخصم تقدير الإدارة للمخاطر المحددة لكل وحدة. تستند معدلات الخصم على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال لكل وحدة منتجة للنقد. استخدام الإدارة المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال قبل الضريبة بنسبة 1.9% للقيام بعمليات الاحتساب لتحديد القيمة قيد الاستخدام.

#### تقديرات معدل النمو

التدفقات النقدية المستقبلية المستخدمة في احتساب القيمة قيد الاستخدام تم استنباطها بصفة أساسية من اتفاقيات شراء الطاقة الموجودة. تتضمن هذه الاتفاقيات مصروفات طاقة ثابتة ومتغيرة وعائدات محددة ونسبة مئوية للقيمة والتعريفات المقترحة وهي جميعها محكومة باتفاقيات شراء الطاقة المعنية.

#### اختبار الحساسية وخسائر انخفاض قيمة الشهرة

في نهاية السنة كان تقييم المجموعة للتغير الممكن على نحو معقول في الافتراضات الرئيسية يتعلق بتغير بنسبة 1.1% في المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال. في 31 ديسمبر 2019 أوضحت نتائج اختبارات الحساسية أنه ليس هناك تغيير ممكن على نحو معقول في الافتراضات الرئيسية جعل القيمة القابلة للاسترداد لهذه الوحدات المنتجة للنقد أقل من صافي قيمها الدفترية.

### 20. الإيرادات من العقود المبرمة مع العملاء

#### مصادر الإيرادات

2018	2019	
3,687,092	<b>10,613,162</b>	الإيرادات من بيع الكهرباء
-	<b>392,329,413</b>	الإيرادات من اتفاقيات امتيازات الخدمة
3,687,092	<b>402,942,575</b>	<b>إجمالي الإيرادات</b>

#### توقيت الاعتراف بالإيرادات

2018	2019	
3,687,092	<b>402,942,575</b>	إيرادات معترف بها في نقطة زمنية

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 21. المصاريف حسب طبيعتها

2018	2019	
1,973,484	397,114,477	تكلفة توليد الكهرباء
35,464,924	44,034,814	تكاليف الموظفين (1)
8,539,343	8,365,212	أتعاب استشارية ومهنية
6,200,009	5,564,969	مصاريف سفر
3,954,117	2,868,999	مكافآت مجلس الإدارة
3,735,762	-	مصروف إيجار
2,647,190	3,797,433	مصاريف مكتبية
285,000	425,028	أتعاب تدقيق
-	34,919,838	مطالبة ضريبة إنجي
1,001,939	-	مخصص خسارة موجودات مالية
516,670	348,698	رسوم بنكية
2,480,648	8,027,157	إهلاك عقارات وآلات ومعدات (إيضاح 5)
-	5,147,070	إهلاك موجودات حق انتفاع (إيضاح 6)
48,825	-	خسارة من استبعاد عقارات وآلات ومعدات
5,195	3,509	مصاريف ضيافة
12,101,426	14,693,062	ضريبة مقطوعة من المنبع عن استثمار في شركة زميلة (2)
3,833,922	10,834,417	مصاريف متنوعة
82,788,454	536,144,683	

(1) تتضمن تكاليف الموظفين مخصص بمبلغ 1,392,187 ريال قطري (993,636 ريال قطري في 2018) فيما يتعلق بمكافآت نهاية خدمة الموظفين (إيضاح 16).

(2) تخضع دفعة توزيعات الأرباح من بي تي بيتون إنرجي بي تي تي ليمتد إلى ضريبة مقطوعة من المنبع بنسبة 5% في وقت الدفع. لذا فقد تم تسجيل نسبة 5% من الحصة في الربح كمخصص ضريبة.

تم عرض المصروفات أعلاه في بيان الربح أو الخسارة على النحو التالي:

2018	2019	
1,973,484	397,114,477	تكلفة توليد الكهرباء
66,232,895	75,245,858	مصاريف عمومية وإدارية
12,101,427	50,610,121	مصاريف تشغيلية أخرى
2,480,648	13,174,227	إهلاك
82,788,454	536,144,683	إجمالي المصروفات

### 22. إيرادات فوائدها

2018	2019	
115,326,303	134,972,389	ودائع لأجل
2,400,505	106,509	أطراف ذات علاقة
117,726,808	135,078,898	

## إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة

للسنة المنتهية في 31 ديسمبر 2019

بالريال القطري

### 23. مصروفات فوائدها

2018	2019	
67,570,912	82,209,060	قروض وسلف
-	691,470	التزامات إيجار (إيضاح 15)
67,570,912	82,900,530	

### 24. العائد للسهم

العائد الأساسي للسهم

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

2018	2019	
345,001,695	363,853,427	ربح السنة العائد إلى مالكي الشركة الأم
365,000,000	365,000,000	المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية القائمة (1)
0.94	0.99	العائد الأساسي للسهم (بالريال القطري)

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.

### 25. الالتزامات والمطلوبات المحتملة

في 31 ديسمبر 2019، كان لدى المجموعة التزامات محتملة بمبلغ 187,437,521 ريال قطري (مبلغ 86,510,176 ريال قطري في 2018) فيما يتعلق بمسئوليات مناقصات و ضمانات حسن تنفيذ تنشأ في إطار النشاط التجاري الاعتيادي ولا يتوقع أن ينشأ منها التزام جوهري.

## 26. إدارة رأس المال

الهدف الأساسي من إدارة رأس مال المجموعة هو ضمان أنها تحتفظ بنسب رأسمالية صحية لكي تدعم أنشطتها والاستدامة التطور المستقبلي للأعمال. ترصد الإدارة هيكل رأس المال وتجري تعديلات عليه في ضوء الظروف الاقتصادية. ترصد الإدارة رأس المال باستخدام نسبة المديونية والتي تحتسب على أنها صافي الدين مقسوما على إجمالي حقوق الملكية. يحتسب الدين على أنه إجمالي القروض (القروض المتداولة وغير المتداولة ولسلف والالتزامات المالية، حسبما هو موضح في بيان المركز المالي الموحد) ناقصا النقد وما يعادله. إجمالي حقوق الملكية يتم استخراجها من بيان المركز المالي الموحد مضافا إليه صافي الدين.

2018	2019	
2,219,438,350	<b>1,976,462,742</b>	إجمالي القروض
(105,728,673)	<b>(3,259,298,889)</b>	ناقصا: النقد وما يعادله
2,113,709,677	<b>(1,282,836,417)</b>	صافي (النقد) / الدين
4,537,259,419	<b>4,911,098,568</b>	إجمالي حقوق الملكية
46.59%	-	نسبة المديونية

## 27. معلومات المقارنة

تمت إعادة تصنيف معلومات المقارنة للسنة الماضية، عند الضرورة، لتتفق مع عرض السنة الحالية. لم يكن لعملية إعادة التصنيف أي تأثير على صافي الربح أو صافي الموجودات أو صافي حقوق الملكية الصادر عنها التقرير للمجموعة.

## 28. أحداث لاحقة

بعد تاريخ التقرير أكملت نبراس للطاقة أستراليا بي تي واي ليمتد، وهي شركة زميلة مملوكة بالكامل لنبراس للطاقة ش.م.خ.ق معاملة مع جولدويند ستوكيارد هيل ويند فارم ليمتد، وهي شركة زميلة مملوكة بالكامل لشركة جينجيانج جولدويند سينس أند تكنولوجي ليمتد عن طريق الاستحواذ على نسبة 49% من أسهم جولدويند ستوكيارد هيل ويند فارم ليمتد في أستراليا. تقع ستوكيارد هيل على بعد 35 كيلومتر إلى الغرب من بالارات بالقرب من نهر ياروي في فيكتوريا. ستوكيارد هيل ويند فارم ليمتد وهي لديها 149 توربينات بطاقة مجمعة تبلغ 530 ميغاواط. ستكون مزرعة الرياح هي الأكبر في نصف الكرة الجنوبي عند اكتمالها في الربع الأخير من سنة 2020.



# ريادة طاقة المستقبل



[www.nebras-power.com](http://www.nebras-power.com)