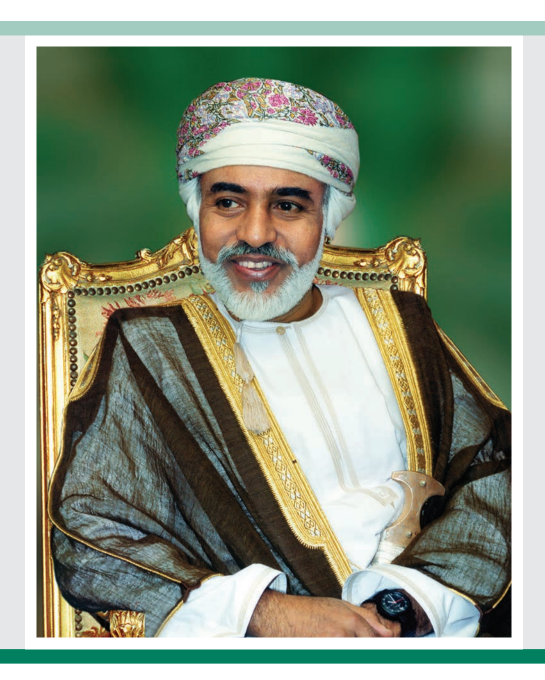








المقر الرئيسي للأعمال : صلالة سلطنة عُمان المكتب المسجل : ص.ب ۲۹۹ الرمز البريدي ۱۳۶ جوهرة الشاطئ سلطنة عُمان



حضرة صاحب الجلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم





المحتويات

| ٤ | أعضاء مجلس الإدارة |
|----|--|
| 0 | الإدارة التنفيذية |
| ٦ | تقرير رئيس مجلس الإدارة |
| ٨ | الملامح التشغيلية |
| II | تعریف بالشرکة |
| ſI | نبذة عن المساهمين الرئيسيين |
| ۲۳ | هيكل وتطورات بالقطاع |
| ۲٤ | مناقشات وتحليلات الإدارة |
| (9 | الإستدامة — العناية بالبيئة والمجتمعات |
| ۳٤ | تقرير تنظيم وإدارة (حوكمة) الشركة |
| 33 | نبذة مختصرة عن مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية |
| ۸٤ | القوائم المالية |

أعضاء مجلس الإدارة



تان شينځ غوان رئيس مجلس الادارة



كلات البلوشي نائب الرئيس



حسن النساي عضو مجلس إدارة غير تنفيذي مستقل



نيج مينج بو عضو مجلسإدارة غير تنفيذي



طارق علي سالم العامري عضو مجلس إدارة غير تنفيذي مستقل



أحمد علي سليمان البلوشي

عضو مجلّس إدارة غير تنفيذى

مستقل

عبد الأمير سعيد محمد

عضو مجلس إدارة غير تنفيذي

الشيخ خالد بن محمد بن علي ال حموده عضو مستقل غير تنفيذي



ریتشارد کویك هونج لیات عضو مجلس إدارة غیر تنفیذي



الإدارة التنفيذية



طارق بشير المراقب المالي وأمين سر الشركة



أليكس ميغيل الرئيس التنفيذي



سالم محمد المشيخي مدير الموارد البشرية وتقنية المعلومات



ليونيلو باريه كاراوس مدير محطة



تقرير رئيس مجلس الإدارة

المساهمون الأعزاء،

بالنيابة عن مجلس إدارة (يشار إليه "مجلس الادارة) شركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.ع. (يشار إليها "شركة سيمبكورب صلالة")، يسرني أن أقدم االقوائم المالية المدققة للعام المالي المنتهي في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦م.

النتائج المالية

بالرغم من أن عام ٢٠١٦م كان عامًا مليئًا بالتحديات إلا أن شركة سيمبكورب صلالة إستطاعت تحقيق أرباح صافية بلغت ١٤,٦٣ مليون ريال عُماني خلال العام، مقارنة بأرباح صافية لعام ١٤،٦٥ مليون ريال عُماني، مسجلة بذلك زيادة بلغت والتي بلغت ٣٠,١٤ مليون ريال عُماني، مسجلة بذلك زيادة بلغت امليون ريال عُماني، وقد كان التدفق النقدي والأرباح أفضل من الهدف المحدد نظرا لتحسين مستوى كفاءة المحطة، وزيادة مستوى الموثوقية والإدارة الفاعلة للتكاليف. وتمتلك الشركة بيان ميزانية قوي، حيث أنهت العام بأصول بلغت قيمتها ٨٨,٠٣ مليون ريال عُماني.

وأدعوكم لمراجعة قسم تقرير مناقشة وتحليل الادارة ضمن التقرير السنوي للحصول على معلومات اضافية تتعلق بالنتائج المالية للشركة.

بعد تحقيق أداء قوي خلال العام، يسر مجلس الادارة أن يوصي بتوزيع أرباح نهائية لعام ٢٠١م تبلغ ٣,٦ بيسات لكل سهم (٣,٦٪ من أسهم رأس المال المصدّرة). وعند الجمع بين هذه التوزيعات وتوزيعات الأرباح المرحلية والبالغة ١،٩ بيسات لكل سهم التي تم توزيعها في شهر نوفمبر من عام ٢١٠١م، فإن إجمالي توزيعات الأرباح للشركة في نهاية العام ١٣,٩ بيسة للسهم.

العمليات

تعتبر شركة سيمبكورب صلالة أحد الشركات الرئيسية المنتجة للطاقة والمياه في محافظة ظُفار. وحيث أن المحطة هي

أكبر محطة للطاقة ومياه وأكثرها كفاءة في استخدام الطاقة في محافظة ظفار، من المتوقع أن تؤدي الشركة دورًا رئيسيًا في تلبية الطلب المتزايد على للطاقة والمياه في المنطقة من خلال توريد ٨٥٪ تقريبا من الطاقة اللازمة للمنطقة بالإضافة إلى تلبية ١١٪ من الطلب في المنطقة على المياه المحلاة. وتسعى الشركة لتحقيق أعلى مستويات التوافر والموثوقية في المحطة، وهو ما يعتبر ضروري جدا لتواصل نجاح الشركة. يسرني أيضا أن أعلمكم بان الشركة تخطت أهداف الأداء التشغيلي المحددة لها في عام ٢٠١٦م، على نحو يصب في صالح عملائنا ومساهمي الشركة.

الصحة والسلامة والبيئة

نسعى في شركة سيمبكورب صلالة لتحقيق أداء عالمي في مجال الصحة والسلامة ويلتزم الغريق الاداري العامل في الشركة ملتزم بالتحسين المستمر في مجال الصحة والسلامة. بالإضافة إلى ذلك، تقوم الشركة بتنفيذ انشطتها باحترام كامل للبيئة. وهي تدرك واجبها تجاه ادارة المخاطر البيئية والأثار المتعلقة بأعمالها.

يسرني أن أحيطكم علما بعدم وقوع أية اصابات مضيعة للوقت خلال عام ٢١٠١م، حيث تركز الشركة على تحقيق انجاز جديد يتمثل في قطع ٣ ملايين ساعة عمل من دون وقوع أية محابات مضيعة للوقت خلال عام ٢١٠١م، وقد حصلت جهودنا اصابات مضيعة للوقت خلال عام ٢١٠١م، وقد حصلت جهودنا في مجال الصحة والسلامة والبيئة مرة أخرى على التقدير من بين نظرائنا في القطاع في فئة "أفضل مبادرة أو مشروع في مجال الصحة والسلامة والبيئة خلال العام" ضمن جوائز في مجال الوصط لقطاع الكهرباء للعام ٢١٠٦م، ومن بين مبادرات الشرق الاوسط لقطاع الكهرباء للعام ٢١٠٦م، ومن بين مبادرات طلالة، القيام بتمرين محاكاة للأزمات أطلق عليه الاسم "الإعجوبة" المتعلقة بسيناريوهات اندلاع الحرائق و انفجار خط الغاز الطبيعي، وقد حصلت هذه المبادرة على دعم من خط الغاز الطبيعي، وقد حصلت هذه المبادرة على دعم من



المنبر نود أن نشكر جميع الأطراف الرئيسية ذات العلاقة التي شاركت في تمرين "الإعجوبة".

النظرة المستقبلية

نتوقع استمرار التحديات خلال عام ٢٠١٧م حيث تواصل الحكومة تنفيذ الاجراءات التقشفية التي تأتي استجابة للانخفاض المزمن لأسعار النفط. وتبقى الشركة ملتزمة في تحقيق الأرباح المحددة من خلال التركيز المتواصل على تحسين الأداء التشغيلي وادارة التكاليف.

حوكمة الشركة

يؤمن مجلس الادارة بأن الشركة القائمة على مبادئ الحوكمة القويمة تحظى بغرصة أكبر للنجاح على المدى الطويل. ولهذا أظهرنا التزاما تاما بتنفيذ مغاهيم الحوكمة الأساسية القويمة المتوافقة مع دليل القواعد الجديد لحوكمة الشركات (يشار اليه من الآن فصاعدا "دليل القواعد الجديد"). ونحن ممتثلون مع متطلبات دليل القواعد الجديد. يمكن العثور على معلومات اضافية متعلقة بهذا الشأن في قسم حوكمة الشركة ضمن هذا التقرير.

المسؤولية الاجتماعية للشركة

تدرك شركة سيمبكورب صلالة أهمية أن تكون شركة مسؤولة اجتماعيا ضمن أنشطتها التجارية بالإضافة إلى الوفاء بمسؤولياتها الاجتماعية والمؤسسية. وتتبع الشركة نهجا ثابتا في مجال المساهمات الخيرية والاستثمارات المجتمعية. ضمن إطار مذكرة التفاهم طويلة الأجل الموقعة مع والي مرباط، أنفقت الشركة خلال العام ٣٢,٠٠٠ ريال عماني لتحسين البنية الواقعة ضمن اختصاص بلدية مرباط.

محلس الادارة والادارة التنفيذية

نيابة عن مجلس الإدارة، أود أن أنتهز هذه الغرصة للتعبير عن شكرنا وتقديرنا للغاضل تانج كين فيي الذي استقال من رئاسة مجلس إدارة الشركة بتاريخ ١٥ مارس ٢٠١٦م، وقد ساهم الغاضل / تانج كين فيي بصغته رئيسا لمجلس إدارة الشركة لستة أعوام بشكل كبير في تطور الشركة حيث حقق عددا من الإنجازات الهامة في مسيرة عملها ومن أهمها إطلاق العمليات التجارية لمحطة الشركة في شهر مايو من عام ١٣٠٨م والطرح العام الأولي لأسهم الشركة بسوق مسقط للأوراق المالية في عام ١٣٠٨م.

كما أود أن أرحب بالشيخ خالد بن علي آل حمودة كعضو مستقل غير تنفيذي في مجلس الادارة. ويعمل الشيخ خالد كمساعد للرئيس التنفيذي لصندوق تقاعد ديوان البلاط السلطاني ويمتلك خبرة تزيد على ٢٠عاما شغل خلالها العديد من المناصب القيادية والإستراتيجية.

ضمن إطار خطة التعاقب والانتقال للمدراء التنفيذيين لإداراتنا العليا فقد أكمل الفاضل/ ليم يو كيونج، الرئيس التنفيذي، فترته بالشركة وانتقل إلى المكتب الرئيسي في سنغافورة، وقد كانت للفاضل/ ليم بصفته الرئيس التنفيذي للشركة مساهمات كبيرة عبر قيادته للمشروع وأشرف على تطوره

من مرحلة تقديم العطاءات حتى إكتمال مرحلة البناء، ونيابة عن مجلس إدارة الشركة يسرني أن أشكر الفاضل/ ليم مساهماته القيمة والنتائج المتميزة التي حققها خلال مرحلة بناء وتشغيل المشروع.

وبعد انتقال الفاضل ليم يو كيونج فقد تم تعيين رئيس تنفيذي جديد للشركة وهو الفاضل/ أليكس ميغيل والذي يمتلك خبرة فنية وإدارية دولية طويلة في القطاعات المتصلة بالطاقة والمياه وكانت جزاء من سيمبكورب منذ عام الالم حيث تولى مهام تطوير الأعمال بأمريكا الجنوبية وكان لد دورا رئيسيا في العديد من مشاريح الطاقة والمياه.

شكر وإمتنان

بصغتي رئيس مجلس ادارة الشركة، أود أن أشكر زملائي أعضاء مجلس الادارة، والمساهمين وعميلنا (الشركة الغمانية لشراء مجلس الادارة، والمساهمين وعميلنا (الشركة الغمانية لشراء الطاقة والمياه)، والجهات المنظمة (هيئة تنظيم الكهرباء، الهيئة السوق المال) وشركائنا (وزارة البيئة والشؤون المناخية، الشركة العمانية لنقل الكهرباء، والمحيرية العامة للمياه وغيرها من الجهات الحكومية وغير الحكومية) على ارشادهم ودعمهم. كما أود أن أشكر جميح موظفينا وموظفي الشركة المشخلة شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة، على جهودهم والتزامهم تجاه الشركة ونجاحها المستمر.

وأود في النهاية، وبالنيابة عن مجلس الادارة، أن أعرب عن بالغ شكرنا وتقديرنا لحضرة صاحب الجلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم – حفظه الله ورعاه – وحكومته الرشيدة على دعمهم وتشجيعهم المتواصل للقطاع الخاص، من خلال ايجاد بيئة تمكننا من المشاركة في نمو اقتصاد السلطنة. نتطلع قدما لنؤدي دورا في نمو سلطنة عُمان بشكل عام ومحافظة ظفار بوجه الخصوص.

تان شينغ غوان رئيس مجلس الادارة

الملامح التشغيلية

الصحة والسلامة والبيئة

أنجزت شركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ٥٤٠,٦٩٦ ساعة عمل خلال عام ٢٠١٦م من دون وقوع أية إصابات مضيعة للوقت وبامتثال كامل مع كافة المتطلبات البيئية ، وتتطلع الشركة إلى تحقيق إنجاز جديد في مجال السلامة يتمثل في إكمال ٣ ملايين ساعة عمل من دون وقوع أية إصابات مضيعة للوقت وذلك في عام ١٨٠٨م. ومنذ أن بدأت العمليات التجارية لشركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.ع ونحن نعمل بلا كلل لإيجاد ثقافة العمل الآمن. وقد مكننا التزام موظفينا الصارم بمتطلبات الصحة والسلامة والبيئة إلى من تحقيق إنجازات مميزة، على سبيل المثال، في شهر مارس ٨٠١٥م أكملنا مليون ساعة عمل من دون أية إصابات مضيعة للوقت والآن أكملنا مليون ساعة عمل أخرى من دون وقوع أية إصابات مضيعة للوقت خلال عام ١٥٠م. إضافة لذلك، حصلنا في شهر ديسمبر من عام ١٤٠٥م على الاعتماد من مؤسسة أى إم أس IMS البريطانية للمواصفات والمقاييس. حصلت الشركة أيضا على شهادات الأيزو ٩٠٠١ والأيزو ١٤٠٠١ وشهادة نظام إدارة السلامة والصحة المهنية الاوساس OHSAS. ونتيجة لعمليات تدقيق ناجحة خلال عامى ١٥٠م و١٠١م، فإن لدينا نظام فعال لإدارة المعلومات. ونظرا لتميز شركة سيمبكورب صلالة في مجال الصحة والسلامة والبيئة – حصلت الشركة على عدد من الجوائز تقديرا لتركيزها والتزامها الدائم بالتميز في مجال الصحة والسلامة والبيئة في الشرق الأوسط للكهرباء المنعقد بحبى في كلا من عامي ٢٠١٥ و٢٠١٦، ويؤكد

هذا التدقير على أن مبادرات الشركة تعد من أفضل مبادرات الصحة والسلامة والبيئة المطبقة في القطاع.

سوف تواصل شركة سيمبكورب صلالة تحسين ممارساتها العملية بالتعاون مع مجموعة سيمبكورب والأطراف ذات العلاقة المختصة في صلالة وفي سلطنة عُمان. وقد قمنا بتنفيذ مبادرة «١٢ قاعدة للسلامة»، وهي مبادرة عالمية أطلقتها مجموعة سيمبكورب.

ومن بين مبادرات الصحة والسلامة والبيئة العديدة التي أطلقتها سيمبكورب صلالة، أكملت الشركة عملية كبيرة لمحاكاة الأزمات في عام ١٦، ٢م أطلق عليها الاسم «الأعجوبة» وتتعلق بسيناريوهات اندلاع الحرائق وانفجار خط الغاز الطبيعي، وقد حصلت هذه المبادرة على دعم من جميع الأطراف الرئيسية ذات العلاقة في المنطقة. وقد أعربت الشركة عن خالص امتنانها وتقديرها لمشاركة ودعم جميع الأطراف ذات العلاقة التي أسهمت في نجاح هذه العملية التدريبية. وقد تم تحقيق الأهداف المرجوة من هذه المبادرة والتي تتمثل في تحسين التنسيق والاستجابة خلال حالات الطوارئ بين الأطراف الرئيسية ذات العلاقة بما في ذلك فريق شركة سيمبكورب صلالة المختص بالاستجابة لحالات الطوارئ في المخاطر فريق إدارة الازمات في مجموعة سيمبكورب، فريق المخاطر الخاص بمجموعة سيمبكورب، فريق المحالية الخاص بمجموعة سيمبكورب للاستجابة لحالات الطوارئ، الهيئة العامة للدفاع المدني والاسعاف،







الجيش السلطاني العُماني، مستشغى طاقة (مستشغى طاقة – وزارة الصحة)، شركة الغاز العُمانية، الشركة العُمانية لنقل الكهرباء، المديرية العامة للمياه، شركة جلغار للهندسة والمقاولات...إلخ.

يوم البيئة العالمي

دشنت شركة سيمبكورب صلالة حملة بجميع أقسام الشركة بهدف رفع مستوى الوعي لاتخاذ خطوات إيجابية لحماية البيئة: «قم بواجبك، كل المساهمات مغيدة»، وحيث احتفلت الشركة بيوم البيئة العُماني تحت عنوان «بيئتنا حياة» ورفعت مستوى الوعي حول المحافظة على الموارد الطبيعية وتحسين كفاءة استهلاك الوقود والطاقة والحد من استخدام الورق.

الطاقة الإنتاحية

في ظل وجود خمس توربينات غاز وتوربينان بخار ، تصل السعة الإنتاجية للطاقة المتعاقد عليها في محطة المياه والطاقة المستقلة التابعة لشركة سيمبكورب صلالة (المحطة) إلى 323 ميجاوات بالرغم من أن اختبارات الأداء تؤكد أنها تصل إلى 181 ميجاوات. ويعتمد إنتاج المياه بالمحطة على عملية التناضح العكسي لمياه البحر ، وتبلغ سعة إنتاج المياه (١٥) مليون جالون إمبريالى يوميًا.

توافر القدرات التشغيلية

توافر القدرات التشغيلية للمحطة هي مقدار الوقت الذي تكون المحطة خلاله قادرة على توليد الطاقة والمياه وفق المواصغات الخاصةبها، وبموجب اتفاقية شراء الطاقة والمياه، يسمح لشركة سيمبكورب صلالة القيام بإيقاف مجدول بنسبة ١٥٪ للخدمة في الشتاء وعدم قطع خدمة الطاقة في فصل

الصيف، وانقطاع خدمة المياه بنسبة ٥٪ على مدار السنة.

كان توافر القدرات التشغيلية لشركة سيمبكورب صلالة في العام ٢٠١٦م أفضل مما تم التعاقد عليه حيث بلغت ٨٩٫٩٪ بالنسبة للمياه.

الموثوقية

موثوقية المحطة هي قدرتها على تحقيق اللياقة التشغيلية المعلنة لها بموجب شروط اتفاقية شراء الطاقة والمياه. وفي العام ٢٠١٦م، حققت شركة سيمبكورب موثوقية سنوية للمحطة تصل إلى نحو ٩٩،٤٪.

كفاءة استخدام الطاقة بالمحطة (المعدل الحراري)

تقاس كفاءة استخدام الطاقة في محطة للطاقة من حيث مقدار الطاقة المطلوبة لإنتاج وحدة طاقة. وكان أداء المعدل الحراري لشركة سيمبكورب صلالة في العام ٢٠١٦م أفضل مما تم التعاقد عليه في اتفاقية شراء الطاقة والمياه وهو ما أسهم في تحقيق ربحية أفضل.

الصيانة

وتسعى الشركة بشكل متواصل ومبادر إلى تنفيذ عمليات الصيانة بمرافقها ومنشآتها لتحسين عملياتها وكفاءتها واستدامتها. وقد قامت شركة سيمبكورب صلالة بالانتهاء من عملية تغتيش في خطأنابيب الغاز الساخن لاثنين من التوربينات العاملة بالغاز وفحص احتراق لأحد التوربينات العاملة بالغاز تكللت بالنجاح حيث لم يتم العثور على أية أعطال.





تعريف بالشركة

نظرة عامة على شركة سيمبكورب صلالة

شركة سيمبكورب صلالة طوّرت وتمتلك وتدير محطة لتوليد الكهرباء وتحلية المياه حيث تقع محطة صلالة للمياه والكهرباء بين ولاية طاقة وولاية مرباط بسلطنة عمان، والكهرباء بين ولاية طاقة وولاية مرباط بسلطنة عمان، ويبعد موقع المحطة مسافة ٥٠ كم عن ولاية صلالة والتي يقطنها أكثر من ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ نسمة. وتم تشغيل المحطة بكامل طاقتها التجارية منذ ٢٥ مايو ١١٠٦م. حيث بلغت طاقتها لانتاج طاقتها التجارية منذ ٢٥ مايو ١١٠٦م. حيث بلغت طاقتها لانتاج الطاقة ٥٤٥ ميجاوات وطاقة إنتاج مياه قدرها ١٥ مليون جالون إمبريالي يوميًا، وبما أن المحطة هي أكبر محطة كهرباء ومياه وأكثرها كفاءة في استخدام الطاقة في محافظة ظفار، من المتوقع أن تؤدي المحطة دورًا رئيسيًا في تلبية الطلب المتزايد على الطاقة والمياه في المنطقة على المدى القصير والمتوسط والطويل.

تحقق الشركة إيراداتها بموجب اتفاقية شراءالطاقة والمياه التي تبلغ محتها ١٥ سنة مع الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه. وتنص اتفاقية شراء الطاقة والمياه على بيع الطاقة الإنتاجية للمحطة من الطاقة والمياه على أساس استلم أو الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه على أساس استلم أو ادفع على المحى الطويل.

يوضح الشكل الآتي الموقع التقريبي للمحطة على خارطة سلطنة عُمان؛



تاريخ وخلفية شركة سيمبكورب صلالة

في نوفمبر ٢٠٠٧، طبقت حكومة سلطنة عُمان سياسات خصخصة متنوعة تم وضعها بهدف تشجيع مشاركة القطاع الخاص في قطاع الكهرباء والمياه. وبموجب هذا التطبيق، دعت الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه بالإضافة إلى مستشاريها الماليين والقانونيين والتقنيين إلى تقديم عطاءات من أجل مشروع محطة صلالة المستقلة للمياه والطاقة (المشروع) والذي يشتمل على تطوير وامتلاك وتمويل وتصميم وإنشاء وتشغيل المحطة.

وقدم تحالف شركات يضم شركة سيمبكورب للخدمات ومؤسسة عُمان للاستثمار عطائها من أجل المشروع بتاريخ الدونيو ٢٠٠٨ حيث تنافست مع تحالفات شركات أخرى. وفي ٨ ديسمبر ٢٠٠٨، اختارت الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه تحالف شركة سيمبكورب للخدمات ومؤسسة عُمان للاستثمار بصغته «أفضل مقدم عطاء» للمشروع.

تمت المرحلة الأولى من المشروع (باعتبارها «هدف الطاقة في المرحلة الأولى») في الربع الثالث من العام الا كضمن إطار زمني قدره «٩ا» شهرًا من تاريخ توقيع اتفاقية شراء الطاقة والمياه وذلك عندما بدأت المحطة في تزويد شبكة الطاقة بحوالي الميجاوات من الطاقة. ثم اكتملت المرحلة الثانية بعد ذلك في الربع الأول من العام ١٠١٠. كما اكتمل إنشاء المحطة بنجاح وتم إنجاز اختبارات القبول النهائية في مايو ١١٠١. ووصلت مجموع التكلفة الرأسمالية للمشروع اعتبارًا من تاريخ التشغيل التجاري في مايو ١١٠٠ إلى ٣٧٨ مليون ريال عُماني حيث اشتملت على جميع تكاليف الإنشاءات والتأمين والتكاليف ذات الصلة (بما في ذلك تكاليف التمويل).



يوضح الجدول الآتي التسلسل الزمني الرئيسي لتنفيذ المشروع:

| الحدث | التاريخ |
|--|------------------|
| قيام الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه بإصدار طلب تقديم العروض | نوفمبر ۲۰۰۷ |
| تقديم العطاء من جانب تحالف شركة سيمبكورب للخدمات/ ومؤسسة عُمان للاستثمار | ۱ یونیو ۲۰۰۸ |
| إعلان فوز تحالف شركة سيمبكورب للخدمات/ ومؤسسة عُمان للاستثمار بالمناقصة | ۸ دیسمبر ۲۰۰۸ |
| التوقيعَ على اتغاقية شراء الطاقة والمياه وإعلان تاريخ السريان | ۲۰۰۹ نوفمبر ۲۰۰۹ |
| اكتمال تدابير التمويل | ۲۰۱۰ مارس ۲۰۱۰ |
| اكتمال المرحلة الأولى للطاقة | ۱٫۱ تولتو ۲۰۱۱ |
| اكتمال المرحلة الثانية للطاقة | ۲۰۱۲ کینایر |
| اكتمال المرحلة الثانية للمياه | ۲۰۱۲ ساله ۱۲ |
| - تاريخ التشغيل التجاري المحدد وبدء مدة اتغاقية شراء الطاقة والمياه | ۲۰۱۲ أبريل |
| | ۱۰۱۲ |
| الإدراج الناجح لشركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه في سوق مسقط للأوراق المالية | ۸ أكتوبر ۲۰۱۳ |
| تاريخ انتهاء اتغاقية شراء الطاقة والمياه | ۳ أبريل ۲۰۲۷ |

كانت شركة سيبكو ٣ SEPCOIII هي مقاول أعمال الهندسة والشراء والإنشاءات للمشروع في حين تم إسناد مهمة الإشراف على أعمال الهندسة والمشتريات والإنشاءات وتشغيل محطة تحلية المياه إلى شركة هايغلكس Hyflux. وتشغيل محطة تحلية المياه إلى شركة هايغلكس Hyflux. وتستخدم المحطة تقنية الدورة المدمجة لتوريين الغاز وتمتلك قدرة وقود مزدوجة حيث يكون الغاز الطبيعي هو الوقود الرئيسي بينما يكون الديزل هو الوقود الاحتياطي. كما تستخدم المحطة تقنية التناضح العكسي من أجل إنتاج مياه الشرب من تحلية مياه البحر. وتستخدم شركة سيمبكورب صلالة توربينات الغاز TFA الكهربائية العامة بالإضافة إلى تقنية التناضح العكسي التي طورتها شركة هايغلكس Hyflux.

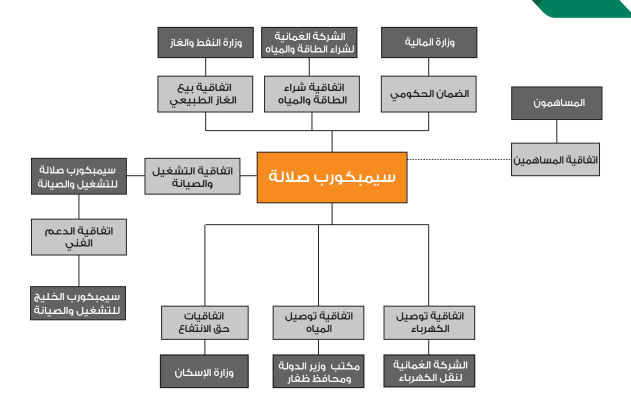
تضمن وزارة المالية التزامات السداد المستحقة على الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه إلى شركة سيمبكورب صلالة. ويظل هذا الضمان ساريًا إلى أن يتم إعادة تمويل التمويل الأولي للمشروع أو سداده بالكامل. وتدفع الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه رسوم تتكون من رسوم السعة حيث تغطي التكاليف الثابتة للمحطة وعائد على رأس المال، ورسوم متغيرة لتغطية تكاليف الطاقة والتكاليف المتغيرة الأخرى. وعليه، وطالما أن الطاقة والمياه متوفرة للتوزيع، يتم دفع رسوم السعة وفق انقطاعات الخدمة المتفق عليها من أجل الصيانة.



ملخص إطار العمل التعاقدي

يوضح الجدول والرسم البياني الآتي العقود الرئيسية والأطراف الأخرى ذات الصلة المتعلقة بالمشروع:

| تاريخ الانتهاء | المدة | تاريخ السريان | الأطراف | وثيقة المشروع |
|-------------------------------|--|------------------|---|---|
| ۳ أبريل ۲۰۲۷ | ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۲۰۰۹ نوفمبر ۲۰۰۹ | شركة الكهرباء القابضة، ومؤسسو المشروع والشركات الأم التابعة لهم، وشركة بي دي سي سي للاستثمار | اتغاقية مؤسسي المشروع |
| ۳ اُبریل ۲۰۲۷ | ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۲۰۰۹ نوفمبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، والشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه | اتغاقية شراء الطاقة والمياه |
| ۳ أبريل ۲۰۲۷ | ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۳۱ نوفهبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، ووزارة النفط والغاز | اتفاقيةبيځ الغاز الطبيعي |
| ۲۰۳٤ نوفمبر | ۲۵ سنة من تاريخ السريان | ۳۱ نوفهبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، والشركة العُمانية لنقل الكهرباء | اتفاقية توصيل الكهرباء |
| ۱۵ دیسمبر ۲۰۳۹ | ۲۵ سنة من تاريخ توقيـــ3 اتغاقية توصيل المياه | ۱۵ دیسمبر ۲۰۱۲ | شركة سيمبكورب صلالة، ومكتب وزير الدولة ومحافظ ظغار | اتفاقية توصيل المياه |
| ۲۲ نوفمبر ۲۰۳۶ وفق التمدید | ۲۵ سنة من تاريخ السريان وفق تمديد إضافي لمدة ۲۵ سنة حسب اختيار سيمبكورب صلالة | ۲۰۰۹ نوفمبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، ووزارة الإسكان | اتفاقية حق الانتفاع |
| ۲۰۱۳ نوفمبر | ٤ سنوات من تاريخ السريان | ۲۰۰۹ نوفمبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، ووزارة الإسكان | اتغاقية حق الانتغاع للمناطق المؤقتة |
| ۱۶ دیسمبر ۲۰۲۹ | ۲۰ سنة من اتفاقية الخدمة التعاقدية | ۱۵ دیسمبر ۲۰۰۹ | شركة سيمبكورب صلالة، وشركة جنرال إلكتريك | اتفاقية الخدمة التعاقدية |
| ۳ أبريل ۲۰۲۷ | ۱۵ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۲۰۰۹ نوفمبر | شركة سيمبكورب صلالة، ووزارة المالية | الضمان الحكومي |
| ۳ أبريل ۲۰۲۷ | ۱۵ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۸ فبرایر ۲۰۱۰ | شركة سيمبكورب صلالة، وشركة سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة | اتغاقية التشغيل والصيانة |
| ۳ أبريل ۲۰۲۷ | ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري | ۸ فبرایر ۲۰۱۰ | شركة سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة، وشركة سيمبكورب الخليج للتشغيل والصيانة | اتفاقية الدعم الغني |



نقاط القوة التنافسية

تشتمل نقاط القوة التنافسية لشركة سيمبكورب صلالة على:

قدرة قوية على توقع التدفقات النقدية المستقرة

بموجب اتفاقية شراء الطاقة والمياه، يحق لشركة سيمبكورب صلالة الحصول على رسوم طاقة إنتاجية من الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه عن الطاقة الإنتاجية لمحطة من للطاقة والمياه ون الطاقة والمياه عن الطاقة الإنتاجية للمحطة من للطاقة والمياه والتي يتم اختبارها بشكل دوري حيث تمثل نحو ٩٠٪ من إجمالي إيرادات شركة سيمبكورب صلالة (باستثناء إيرادات الوقود التي تعتبر عابرة). وتتعهد الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه، بسداد قيمة رسوم الطاقة الانتاجية المذكورة بغض النظر عما إذا كان قد تم توزيع منتجات المحطة أم لا، الدولة ومحافظ ظفار قد طلبا من شركة سيمبكورب صلالة توليد وتوزيع الطاقة و/أو إنتاج وتوزيع مياه الشرب. وهذا الأمر يعني أنه وفق استثناءات محدودة، يجب على الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه سداد رسوم الطاقة الإنتاجية إلى شركة سيمبكورب صلالة عن ١٠٠٪ من الطاقة الإنتاجية المتاحة للطاقة والمياه بالمحطة.

يتم حساب رسوم الطاقة الإنتاجية لشركة سيمبكورب صلالة لكي تغطي تكاليف خدمة الدين والتكاليف الثابتة الأخرى بما في ذلك تكاليف التشغيل والصيانة الثابتة، وتكاليف التأمين، وعائدات رأس المال. ويتم حساب إيرادات ورسوم الوقود بناءً على استهلاك الغاز الطبيعي الذي يتم حسابه وفق نموذج المحطة للإنتاج الموزع للطاقة الكهربائية والمياه حيث تعتبر في الحقيقة تكاليف عابرة افتراضية.

علاوة على ذلك، وبالنسبة للطاقة والمياه التي يتم توفيرها، تسحد الشركة العُمانية رسم إنتاج متغير إلى شركة سيمبكورب صلالة بهدف تغطية تكاليف التشغيل. وعليه، تمتلك شركة سيمبكورب صلالة قدرة قوية على توقع التدفقات النقدية المستقبلية التي لا تتأثر بحجم الطاقة والمياه التي تطلبها الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه حيث يتم الدفع لشركة سيمبكورب صلالة على أساس التوفر.

إطار عمل تعاقدى راسخ

يعتبر مشروع سيمبكورب صلالة واحدًا من ١٢ مشروعًا مستقلاً الإنتاج الطاقة و/أو المياه تنفذها الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه على أساس بناء وامتلك وشغّل» حيث تستفيد من إطار عمل تعاقدي راسخ. كما استخدمت الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه نموذجًا مماثلاً للشراء والملكية وإطار عمل تعاقدي مماثل للمحطات المستقلة للمياه والطاقة الموجودة في سلطنة عُمان قبل هذا المشروع.

ضمان الحكومة لالتزامات السداد الخاصة بالشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه بموجب اتفاقية شراء الطاقة والمياه نظرًا للأهمية الاستراتيجية للقطاع والمشروع

يمثل قطاعا الطاقة والمياه أهمية استراتيجية كبرى لمحافظة ظغار وسلطنة عُمان ككل. من المتوقع أن يحافظ المشروع على أهميته الحيوية لمواصلة تزويد محافظة ظغار بالكهرباء والمياه على المدى الطويل. ووفق اتفاقية شراء الطاقة والمياه، من المتوقع أن يزيد أقصى طلب على الكهرباء في نظام صلالة من ٥٢٧ ميجاوات في العام ٢٠١٦م ليصل إلى ٨٨٤ ميجاوات بحلول العام ٢٠٢٠م بمتوسط معدل



نمو قدره ٩٪ سنويًا، ومن المتوقع أيضًا أن يزيد الطلب على المياه في منطقة صلالة/طاقة/مرباط بمعدل متوسط يبلغ نحو ٧٪ سنويًا. ا

وعليه، تساهم حكومة سلطنة عُمان في المشروع وتدعمه بشكل مباشر وغير مباشر بصغتها:

- ا) مشتري للإنتاج بموجب اتفاقية شراء الطاقة والمياه،
 وبصفتها مالك غير مباشر للشركة العُمانية لشراء الطاقة
 والمياه،
- رد من خلال وزارة النفط والغاز والتي تعتبر مسؤولة عن شراء وتسليم الغاز الطبيعي إلى المشروع،
- ٣) مشغل لشبكة النقل ومالك غير مباشر لنسبة ١٠٠٪ من أسهم الشركة العُمانية لنقل الكهرباء ومن خلال مكتب وزير الدولة ومحافظ ظفار اللذين يملكان ويقومان بتشغيل كل مرافق نقل الطاقة والمياه في محافظة ظفار،
- ع) ضامن وفقًا للضمان الحكومي لسداد التزامات الشركة الغُمانية لشراء الطاقة والمياه بموجب اتغاقية شراء الطاقة والمياه. (والتصنيف الائتماني الحالي لسلطنة غُمان هو BBB+ من ستاندرد آند بورز).

كما تضمن الحكومة بموجب قانون القطاع أن تظل الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه مملوكة بالكامل للحكومة، ووزارة المالية ملزمة بضمان وجود تمويل كاف للشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه للقيام بمهامها.

مشروع يعمل بكامل طاقته مع أقل قدر ممكن من مخاطر التشغيل

نظرًا لأن المحطة ظلت في حالة تشغيل تجاري كامل لأكثر من ٥٥ شهر، فإن شركة سيمبكورب صلالة غير معرضة لأي مخاطر تشييد. كما أن سيمبكورب صلالة غير معرضة لأي مخاطر تشغيل حيث أن المشغل سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة هي شركة مشتركة تملكها بصورة غير مباشرة شركتان من الشركات الراعية للمشروع هما سيمبكورب للخدمات ومؤسسة عُمان للاستثمار مما يعمل على خلق شبكة من المصالح تضمن تشغيل المشروع بكفاءة.

تدار شركة سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة محليًا وتستفيد من إجراءات وخبرة شركة سيمبكورب للخدمات التي تمتلك سجل حافل وخبرة طويلة في القطاع وتملك مرافق تحقق انتاج اجمالي يبلغ أكثر من ١٠٠٠،١ ميجاوات من الطاقة وأكثر من ١٠٠٠،١ مليون جالون إمبريالي من المياه يوميًا تعمل أو في طور التطوير في العالم. ولذلك فهي تمتلك وضع راسخ في المنطقة وسجل حافل في تشغيل محطات مشابهة ولها حصة ملكية كبيرة في المشروع.

علاوة على ذلك، أبرمت سيمبكورب صلالة عقد صيانة طويل الأجل مـع جنرال إلكتريك – مصنّع وحدة التوربينات الغازية بالمحطة للصيانة المجدولة لهذه الوحدات. وبالتالي، فإن

المشروع يستفيد من تعاون الجهة المصنعة للتوربينات الغازية مسؤوليتها عن الصيانة المستمرة للماكينات ولها مصالح في المشروع.

زيادة الطاقة والسماح بانقطاع الطاقة لتمديد عمر المحطة

تعاني محطات المياه والطاقة بصغة عامة من مشكلة تدهور قدرتها على إنتاج الكهرباء ومياه التحلية بمرور الزمن. وتعتقد الإدارة أن الزيادة على الطاقة الفعلية بأكثر من السعة المتعاقد عليها للمحطة ستكون أكثر من كافية لتعويض التدهور في المحطة خلال مدة اتفاقية شراء الطاقة والمياه.

تتضمن اتفاقية شراء الطاقة والمياه فترات انقطاع مما يسمح لسيمبكورب صلالة بالقيام بصيانة المحطة ل إلى من الوقت (خارج أشهر الذروة وهي أبريل ومايو ويونيو) ومحطة التحلية لمحة ٥٪ من الوقت (طوال أيام السنة). وتتوقع الإدارة أن هذه الصيانة ستعمل على تمديد عمر المحطة وتأخير التدهور في سعة الكهرباء والمياه المحلاة.

تخفيف المخاطر المتعلقة بالوقود

تقوم وزارة النفط والغاز – بموجب اتفاقية بيخ الغاز الطبيعي – بشراء وتسليم الغاز الطبيعي الذي تحتاج إليه المحطة. وجميخ الغاز الطبيعي الذي تحتاج إليه المحطة يجب أن يستوفي معايير الجودة وفي حالة عدم توفر الغاز الطبيعي ولم تخل سيمبكورب صلالة بالتزاماتها فيما يتعلق بتشغيل المحطة وجرى تشغيل المحطة باستخدام الوقود الاحتياطي وهو الديزل، تستحق سيمبكورب صلالة الحصول على مقابل للزيادة في التكلفة الناجمة عن استخدام الديزل من وزارة النفط والغاز ورسوم السعة من الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه. أي زيادة في سعر الغاز من وزارة النفط والغاز تحول مباشرة بواسطة الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه ومن ثم فإن المحطة تكون قد خففت من المخاطر الملازمة لتوريد الغاز ونوعية الغاز وسعر الغاز.

وفي حالة عدم توفر الغاز الطبيعي أو عدم انتظام توريد الغاز ، تلتزم سيمبكورب صلالة بموجب اتفاقية شراء الطاقة والمياه بالاحتفاظ بوقود احتياطي يكفي للعمل بكامل الطاقة لمدة ثلاثة أيام وهو ما تلتزم به طوال الوقت.

الخبرة الكبيرة لمؤسسي المشروع

تستغيد سيمبكورب صلالة من الخبرة الكبيرة لمؤسسي المشروع في مجال الطاقة والمياه بما في ذلك تطوير وامتلاك وتشغيل مشاريع كبيرة لإنتاج الطاقة والمياه باستخدام التوربينات الغازية. تعتبر سيمبكورب للخدمات مجموعة رائدة في مجال الطاقة والمياه واللوجستيات ولها سجل حافل في تحديد والحصول على وتمويل وتنغيذ مشاريع الطاقة والمياه ولها عدد من العلاقات طويلة الأمد والشراكات الاستراتيجية معلاء دوليين. ومؤسسة عُمان للاستثمار وهي شركة ملكية خاصة لها خبرة كبيرة في الاستثمار في المنطقة

ا بيان السنوات السبك للشركة الغمانية لشراء الطاقة والمياه (٢٠١٢–٢٠٢٢)

ومحفظة استثمار متنوعة في قطاعات النفط والغاز والبتروكيماويات والبناء والصناعة في سلطنة عُمان.

كما أن سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة طرف في اتفاقية الدعم الغني مع سيمبكورب الخليج للتشغيل والصيانة وهي شركة تابعة بالكامل لسيمبكورب للخدمات. وتمكن هذه التدابير سيمبكورب صلالة إذا اقتضت الضرورة من الاعتماد على الخبرة الغنية لسيمبكورب للخدمات في تشغيل وصيانة المحطة.

الموظفون ذو الخبرة والمهارة

تستفيد سيمبكورب صلالة من موظفين ذوي تدريب جيد وخبرة يعملون لدى سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة يجلبون معهم خبرة واسعة ومعرفة مما يتيح المشاركة في المعرفة المتراكمة عبر عقود من الخبرة. وبصفة خاصة، فإن موظفي سيمبكورب صلالة يمكنهم حضور دورات تدريب وتدريب خارج الموقع مع موظفي الشركات الراعية للمشروع في جميع أنحاء العالم لتبادل المعرفة وأفضل الممارسات.

تحصل الإدارة على دعم قوى من:

- ۸۸ من موظفي المحطة ذوي التدريب العالي يعملون
 لدى سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة،
- عقد التشغیل والصیانة مبرم مع سیمبکورب صلالة للتشغیل والصیانة وهي شرکة أنشئها مؤسسو المشروع،
- اتفاقیة الدعم الفني مبرمة مع سیمبکورب الخلیج للصیانة والتشغیل،
- إبرام عقد طويل الأمد للصيانة مع جنرال إلكتريك وهي المصنّع الأصلي لمعدات توربينات الغاز.

التقنية والعمليات

وصف المحطة

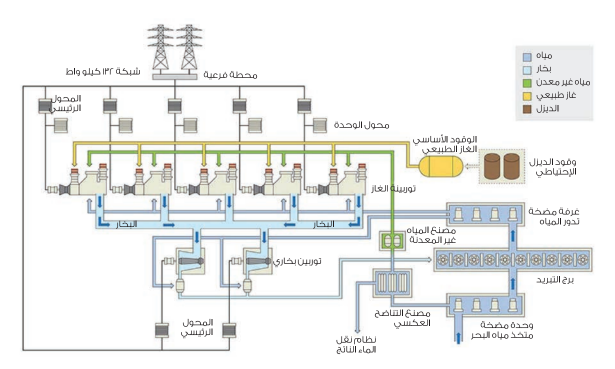
المحطة هي محطة مستقلة للطاقة والمياه يقع بين مدينتي طاقة ومرباط أي حوالي ٥٠ كيلو مترًا من صلالة حاضرة محافظة ظفار.

قبل بأن يتقدم اتحاد الشركات المكون من سيمبكورب للخدمات/ مؤسسة عُمان للاستثمار لهذه المناقصة الخاصة بالمشروع، تم إجراء دراسات مكثفة إلى أقصى درجة من جانب كلا من استشاري تصميم النماذج لشركة سيمبكورب للخدمات، وشركة «في تي يو» للطاقة من أجل التوصل إلى قائمة نهائية واختيار تصميم للمنشأة يمثل أكثر المكونات الجاذبة والأقل تكلفة بالإضافة إلى المميزات الفنية الممتازة وفقًا لمتطلبات إنتاج الطاقة والمياه والقيود ذات الصلة بالتشغيل حسبما تتطلبه الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه. وبعد تحليل تفصيلي للسيناريوهات المحتملة، قامت شركة سيمبكورب للخدمات باختيار المكونات الآتية للمحطة؛

- خمس توربینات غاز (جی إی ۱ إف أیه)
 - اثنان من التوربينات البخارية
- خمسة مولدات حرارية لاسترداد البخار.

يشتمل مرفق الطاقة على خمس وحدات من توربينات الغاز وخمس وحدات من المولدات الحرارية لاسترداد البخار مع اثنين من التوربينات البخارية في تصميم متكامل الدوائر لأجل تحقيق أكبر قدر من الكفاءة في إنتاج الطاقة.

يوضح الرسم الآتى تصميم المحطة؛





توضح الصور الآتية مرفق الطاقة في المحطة ومرفق تحلية مياه البحر عن طريق التناضح العكسي:

مرفق الطاقة





مرفق تحلية مياه البحر عن طريق التناضح العكسى





مع وجود خمس توربينات غازية واثنين من التوربينات البخارية، تبلغ سعة الطاقة المتعاقد عليها 830 ميجاوات. ويعتمد إنتاج المياه في المحطة على عملية التناضح العكسي وسعة إنتاج المياه المتعاقد عليها هي ١٥ مليون جالون إمبريالي يوميًا. ودخلت المحطة مرحلة التشغيل التجاري الكامل في ١٠١٨ مايو ١٠١٨.

التورىينات الغازية

تم توريد التوربينات الغازية «٦ إف أيه» الخمس من جانب شركة جنرال إلكتريك حيث تم اختيارها نظرًا لسجلها الجيد من التشغيل التجاري الممتاز. كما أن التوربينات الغازية «٦إف أيه» مصممة بأنظمة خفض أكسيد النيتروز وهي رائدة في مجال منا التلوث من خلال تطبيقات دورة مدمجة بقدرة ٥٠ هرتز بنسبة كفاءة تفوق ٥٤٪ وتحقيق ١٥ جزء في المليون من أكسيد النيتروز تقريبًا.

من الممكن تصميم التوربينات الغازية «٦ إف أيه» لتلبية متطلبات الطاقة بالنسبة للحورة المدمجة متوسطة الحجم أو محطات التوليد المشترك للطاقة مثل هذه المحطة التي تعتبر إمكانيات التشغيل المرن والأداء بأقصى طاقة فيها من الاعتبارات الرئيسية. ويمكن اختيار التوربينات الغازية «٦ إف أيه»

في تصميمات مزدوجة الحاكم المرفقي بحيث يتم دمج واحد أو اثنين من التوربينات الغازية مع توربين بخاري مغرد. وتقوم التوربينات الغازية «٦ إف أيه» بإحراق العديد من أنواع الوقود الأحفوري والتي يمكن فتحها بعد بداية التشغيل دون أي تأثير على مستوى الأداء.

نظرة عامة على الإيرادات

تضع اتفاقية شراء الطاقة والمياه شروط توليد وتزويد الطاقة مع توفير مياه التحلية إلى الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه حتى عام ٢٠٢٧. كما أن اتفاقية شراء الطاقة والمياه تفرض التزامات على شركة سيمبكورب صلالة من أجل تشغيل وصيانة المنشأة بالمستوى المتفق عليه من تأكيد توفر الخدمة فيما يتعلق بسعة الطاقة المتعاقد عليها وكميات المياه ضمن العقد عقب تاريخ التشغيل التجاري. كما أن اتفاقية شراء الطاقة والمياه تفرض التزامات على شركة سيمبكورب صلالة من أجل تشغيل المحطة بصورة آمنة وفي الحدود المصممة من أجلها.

واعتبارًا من تاريخ التشغيل التجاري، تم التعاقد بشأن إنتاج سعة طاقة مولدة بمقدار 820 ميجاوات ومياه البحر المحلاة بمقدار ١٥ مليون جالون إمبريالي، بالإضافة إلى بيع الطاقة الكهربائية

والمياه إلى الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه. وبالمثل، فإن شركة سيمبكورب صلالة تحصل على تعرفة تغطي رسوم السعة، ورسوم الطاقة الكهربائية بالإضافة إلى رسوم تزويد المياه وكافة الرسوم المكتملة من الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه على النحو الآتي:

رسوم سعة الطاقة واجبة الدفع عن كل ساعة خلال الغترة التي تكون خدمة المحطة متوفرة حيث وضعت هذه الرسوم من أجل تغطية التكاليف الثابتة بما في ذلك خدمة الدين وعائدات رأس المال.

رسوم الطاقة الكهربائية تم وضعها من أجل تغطية تكاليف التشغيل المختلفة لأجل عمليات التوليد باستثناء تكلفة الوقود ويجب دفعها وفقًا للطاقة الكهربائية التي يتم تسليمها وفقًا لاتفاقية شراء الطاقة والمياه.

رسوم إنتاج المياه تم وضعها من أجل تغطية تكاليف التشغيل المختلفة لإنتاج مياه التحلية باستثناء تكلفة الوقود وتحسب على أساس حجم كميات المياه التي يتم تسليمها.

تُحسب رسوم الوقود بناءً على معدلات استهلاك الغاز الطبيعي محسوبة بواسطة نموذج المحطة مقابل الكميات التي يتم تسليمها من الطاقة والمياه والتي تعتبر بالكاد تغطى التكلفة.

المدفوعات محددة بالريال العُماني. ويرتبط عنصر التكلفة للاستثمار مقابل رسوم سعة الإنتاج بمعدل سعر العملة بين الريال العُماني والدولار الأمريكي. كما أن تكلفة عمليات التشغيل والصيانة المختلفة الثابت منها والمتنوع بالنسبة للطاقة والمياه ترتبط أيضًا بمعدل سعر العملة بين الريال العُماني والدولار الأمريكي، ومعدل التضخم المحددة بالنسبة للدولار الأمريكي فيما يخص التوربينات والمولدات ومعدل التضخم للعملة العُمانية عن جزء من إجمالي التكلفة. واتفاقية شراء الطاقة والمياه تعرف سعر الصرف مقابل الريال العُماني والدولار الأمريكي على أساس المعدل المتوسط للريال العُماني/ الدولار الأمريكي كما يصدر عن البنك المركزي للريال العُماني/ الدولار الأمريكي كما يصدر عن البنك المركزي العُماني في آخريوم عمل عن فترة تقديم الفواتير ذات الصلة.









نبذة عن المساهمين الرئيسيين

شركة سيمبكورب عُمان فرست إنفستمنت هولدنج (إس أو إف آي إتش) وشركة سيمبكورب عُمان آي بي أو هولدنج (إس أو آي إتش إل) (شركات تابعة مملوكة بالكامل لشركة سيمبكورب للخدمات، وهي شركة تابعة مملوكة بالكامل لشركة سيمبكورب للصناعات)

إن كلا من شركتي (إس أو إف آي إتش) وشركة (إس أو آي إتش الله المركتان مؤسستان في فيرجين آيلاندز البريطانية وهي شركات تابعة مملوكة بالكامل لشركة سيمبكورب للخدمات ومقرها في سنغافورة وتعمل في مجال الطاقة والمياه حيث تخدم القطاعين الصناعي والبلدي. وباعت شركة (إس أو آي إتش إل) ٢٠٪ من أسهمها في شركة سيمبكورب صلالة في إطار الطرح الأولي للاكتتاب العام في سبتمبر ١٩٠٣ ولم تعد مساهمًا بالشركة.

تقدم شركة سيمبكورب للخدمات مجموعة واسعة من المرافق والخدمات من أطراف أخرى بما في ذلك الكهرباء، والبخار، والمياه المحلاة، والمياه المعالجة، والغاز الطبيعي، ومياه الصناعة، ومعالجة مياه الصرف الصحي، وترميد المخلفات الكيميائية، وتوفير المواد الكيميائية، وتوفير اللوجستيات في الموقع، وإدارة المخلفات الصلبة. تتمتع شركة سيمبكورب للخدمات بعلاقات استراتيجية وشراكات طويلة المدى مع عدد من الشركات متعددة الجنسيات.

بدورها فإن شركة سيمبكورب للخدمات مملوكة بالكامل لشركة سيمبكورب للصناعات وهي شركة تابعة لها وتعمل مجموعة سيمبكورب للصناعات في مجالات الطاقة والمياه والأنشطة البحرية ولديها عمليات في ١٥ دولة بمختلف أنحاء العالم.

تأسست شركة سيمبكورب للصناعات في عام ١٩٩٨ عقب اندماج سنغافورة تكنولوجي إندستريال كوربوريشن وسيمباوانغ كوربوريشن، وشركة سيمبكورب للصناعات محرجة في اللوحة الرئيسية لبورصة سنغافورة وفي مؤشر ستريتس تايمز، ومؤشر فاينانشيال تايمز، ومؤشر داو جونز الأسيا والباسيفيك. أكبر مساهم منفرد فيها هو تيماسيك هولدينغز برايفيت ليميتد المملوكة بالكامل لوزارة المالية، وهي هيئة أسست في وزارة المالية بموجب قانون تأسيس وزارة المالية بسنغافورة (الفصل ١٩٨٣). بلغت القيمة السوقية لشركة سيمبكورب للصناعات حوالي ٥٫٥ مليار دولار سنغافوري كما في ٣١ ديسمبر ١٩٠٥.

لمزيد من المعلومات عن شركة سيمبكورب للخدمات وسيمبكورب للصناعات، يرجى زيارة الموقع الآتي: www.sembcorp.com

شركة إنماء للطاقة والمياه (شركة مملوكة بالكامل من قبل مؤسسة عمان للاستثمار)

شركة إنماء للطاقة والمياه هي شركة عمانية مملوكة بالكامل من قبل مؤسسة عمان للاستثمار ش.م.ع.م، مؤسسة عمان للاستثمار ش.م.ع.م، مؤسسة عمان للاستثمار من قبل مؤسسة عمان للاستثمار تمزج بين الطموح وريادة الأعمال مع سنوات طويلة من الخبرة وخبرة متعتمقة في الاستثمار بالمنطقة، ومنذ تأسيسها في عام شراكات جديدة مع العديد من المؤسسات ورواد الأعمال من جميع أنحاء العالم، تستثمر مؤسسة عمان للاستثمار في الشركات الخاصة التي تمتلك إمكانيات نمو كبيرة وقادرة على توليد عوائد من خلال إدارة والتعامل مع المخاطر بشكل محروس.

تمتلك مؤسسة عمان للاستثمار محفظة متنوعة من الاستثمارات في قطاعات النفط والغاز والبتروكيماويات والمرافق والبناء والتصنيع بالسلطنة، تعمل المؤسسة بشكل وثيق مع شركاء في مختلف القطاعات لتطوير والاستثمار في مشاريع تسهم في نقل التقنية والمعرفة والإبتكار إلى السلطنة وتوفر فرص نمو تسهم في تطوير قطاع الأعمال بالسلطنة، وتشمل محفظة استثمارات الشركة بالإضافة إلى هذا المشروع شركة تكافل للتأمين وشركة أوكتال القابضة وشركة في اللحفر وشركة تيأمكي الخليج الحولية لصناعة الأنابيب وشركة البشائر للحوم.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة مرقع الشركة على الإنترنت: www.omaninvcorp.com





هيكل وتطورات القطاع

ينقسم نظام الطاقة العُماني إلى ثلاثة أنظمة إقليمية متصلة جزئيًا من خلال موصلات داخلية؛

- النظام الرئيسي المتكامل وهو أكبر جزء في النظام حيث يغطي المنطقة الشمالية من سلطنة عُمان
- نظام صلالة ويقع في محافظة ظفار ومنه تمثل سعة المحطة حوالي ٧١٪ من نقل الطاقة ونسبة ١٠١٪ من صافي سعة المياه المركبة كما في نهاية العام ١٤٠٤.
- نظام كهرباء المناطق الريفية والذي تديره شركة كهرباء المناطق الريفية والذي يخدم باقي محافظات سلطنة عُمان

الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه

تعتبر الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه هي المشتري الوحيد للطاقة والمياه لجميع المشاريع المستقلة للطاقة والمشاريع المستقلة للطاقة والمياه داخل سلطنة عُمان، وهي العميل الوحيد لشركة سيمبكورب صلالة.

نظام صلالة

يغطي نظام صلالة مدينة صلالة والمناطق المحيطة بها في محافظة ظفار. ويخدم نظام صلالة حوالي ٧٧,٠٠٠ مشترك. ويشتمل نظام صلالة على قدرات توليد ونقل وتوزيع ما يلى:

- شركة سيمبكورب صلالة، بسعة متعاقد عليها قدرها 033 ميجاوات لتوليد الكهرباء، وسعة قدرها ١٥ مليون جالون إمبريالي يوميًا لإنتاج المياه المحلاة،
- محطة طاقة جديدة تقع في منطقة ريسوت وتقوم بتشغيلها شركة ظفار للتوليد (والتي كانت مملوكة لشركة ظفار للطاقة) حيث تضم ثمان وحدات من التوربينات الغازية ذات الدورة المفتوحة بصافي سعة إجمالية قدرها ٢٧٦ ميجاوات،
- أعمال النقل المملوكة للشركة العُمانية لنقل الكهرباء والتي كانت مملوكة لشركة ظفار للطاقة في السابق، و
 - أعمال التوزيع والتزويد المملوكة لشركة ظفار للطاقة.

إلى ومن المتوقع أن يتم الانتهاء من انشاء محطة صلالة للطاقة المستقلة المرحلة الثانية والتي مازالت تحت الانشاء ومن المتوقع الإنتهاء في عام ١٩٠٨م. وسوف تكون سعتها الإنتاجية ٤٤٥ ميجاوات.

كما يمتلك نظام صلالة احتياطيات طوارئ من خلال الوصلة البينية برابط قوته ١٣٢ كيلو فولت بين ثمريت وهرويل والمملوكة لشركة تنمية نغط عُمان والتي اكتملت في العام ١٠٠٠.

تعتبر المديرية العامة للمياه هي الكيان الرئيسي المسؤول عن توزيع والتزويد بمياه الشرب في محافظة ظفار بالإضافة إلى الشبكات الصغيرة والخاصة. وتعتبر شركة سيمبكورب صلالة حاليًا هي المورِّد الوحيد للمياه المحلاة إلى نظام النقل الخاص بالمديرية العامة للمياه.

الطلب على الكهرباء في نظام صلالة

وفقًا للشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه، من المتوقع أن يزيد أقصى طلب على الكهرباء في نظام صلالة من ٥٢٧ ميجاوات في العام ٥٢١م ليصل إلى ٨٨٤ ميجاوات بحلول العام ٢٠٢٠ أي بمتوسط معدل نمو قدره (٩٪) سنويًا.

الطلب على المياه في نظام صلالة

وفقًا للشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه، من المتوقع أن يزيد الطلب على المياه في منطقة صلالة/طاقة/ مرباط بمتوسط معدل قدره (۷٪) تقريبًا كل عام على مدار سبع سنوات، وتتمثل العوامل الرئيسية لنمو الطلب على المياه في زيادة عدد السكان والتنمية الاقتصادية.



مناقشات وتحليلات الإدارة

إنه لمن دواعي سرورنا أن نعرض القوائم المالية المحققة لشركة سيمبكورب صلالة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر لشركة سيمبكورب صلالة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر الثام. حيث سجلت الشركة خلال العام ٢٠١٦م أرباح بعد الضريبة بلغت ٣٢,٦١ مليون ريال عُماني مقارنةً بالأرباح بعد الضريبة البالغة ٣٣,٢١ مليون ريال عُماني خلال العام ٢٠١٥م، بينما بلغت الأرباح قبل الفوائد والضريبة ٣٣,٢٨ مليون ريال عُماني في العام ٢١٠٥م مقارنةً بمبلغ ٣٣,٣٢ مليون ريال عُماني في العام ٢١٠٥م مقارنةً بمبلغ ٣٣,٣٢ مليون ريال عُماني في العام ٢١٠٥م.

نظرة عامة على الأعمال

يتمثل نشاط الأعمال الأساسي للشركة في توفير الكهرباء والمياه لمحافظة ظغار، حيث تبلغ الطاقة الانتاجية المتعاقد عليها بالنسبة لمحطة الكهرباء (٤٤٥) ميجاوات، وبالنسبة

لمحطة المياه (١٥) مليون جالون إمبريالي يوميًا. وتحصل الشركة على الإيرادات على أساس توافر القدرات التشغيلية لمحطتها، والذي يضمن استقرار نموذج أعمال الشركة. كونها أكبر وأفضل محطة لإنتاج الطاقة والطاقة من حيث كفاءة الطاقة في محافظة ظُغار، وتؤدي المحطة دورا رئيسيا في تنبية الطلب المتزايد على الطاقة والمياه. وحاليا تساهم الشركة بنسبة تزيد عن ٨٥٪ في تنبية الطلب الإجمالي على الكهرباء و١٠٠٪ من الطلب على المياه المحلاة في المنطقة.

نظرة عامة على الأداء

حققت الشركة خلال عام ٢٠١٦م أداء تشغيليا وماليا أفضل من النسب والمؤشرات المستهدفة.



الأداء التشغيلي

لقد أظهرت الشركة أداء تشغيليًا وماليًا قويًا في العام ١٠٥٥. حيث ارتفع عامل أحمال محطة توليد الطاقة بشكل كبير مقارنة بالعام السابق نظرا لارتفاع تخصيص الطلب الناتج عن الشبكة لشركة سيمبكورب صلالة (حيث ارتفعت النسبة المخصصة من ٧٠٪إلى ٨٥٪) لاستغلال مستوى الكفاءة

التشغيلية المرتفع لتقنية الدورة المشتركة. وقد سجلت شركتنا أعلى مستوى انتاج خلال العام، وقد صددنا لكم أدناه مؤشرات التشغيل الرئيسية لعام ٢٠١٦م كما يلي:

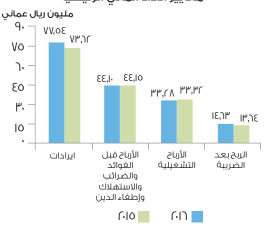
| | الوحدة | ריוז | L·10 |
|-----------------------------|----------------|----------------|---------|
| موثوقية المياه | (%) | % ዓለ,ዓ۰ | 7,99,8 |
| موثوقية الطاقة | (%) | ٪ዓዓ,ገ٤ | 7,99,90 |
| كمية المياه المباعة | (ألف م٣) | ۲۳,۳۳۱ | (1,901 |
| كمية الطاقة المباعة | (قداس/تاواجیه) | ۲٫۳۳۲٫۰۱٥ | 1,10,10 |
| معامل أحمال المحطة (الطاقة) | (%) | ٥٩,٦٦ | ٤٨,٠٦ |
| معامل أحمال المحطة (المياه) | (%) | ۹۳,٤٨ | ۸۸٫۱۹ |
| | | | |

الأداء المالي

فيما يلى مؤشرات الأداء المالى الرئيسية:

| ون ري ا ني | | ۲۰ یون ریال بانی |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| V | ',ገ Ր | ۷۳, |
| | Ε,ΙΟ | 33 |
| ۳ | ,۳۲ | ٣٣, |
| 1 | ',ገ٤ | I۳, |
| ون ریا ني ۷ | بلم ر مڈ ۲٫۲۲ ۱٫۹۲ | یون رب مانی ۷۳, ٤٤ |

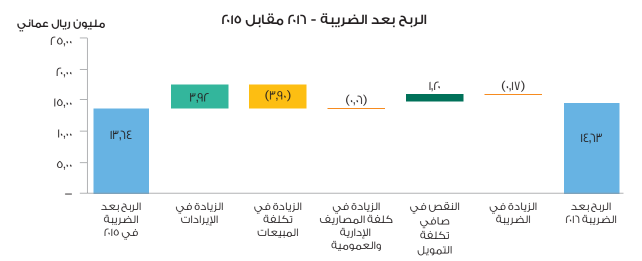




الربح بعد الضربية

زاد الربح بعد الضريبة بشكل ملحوظ من ۱۳٫٦٤ مليون ريال عُماني في العام ۲۰۱۵ ليصل إلى ۱۶٫٦۳ مليون ريال عُماني في

العام ٢٠١٦. وتم توضيح الغروق الهامة من خلال الرسم البياني الآتى:



فيما يلي تحليل موجز وأبرز خصائص المكونات الرئيسية للأرباح والخسائر:

الإيرادات

ساهمت إيرادات الطاقة بنسبة ٤١٪ (باستثناء تكلفة الوقود)، بينما ساهمت المياه بنسبة ٤١٪ ورسوم تكلفة الوقود ٣١٪ من اجمالي العائدات. كانت الإيرادات لعام ٢١٠ / ٢م أعلى من العام الذي سبقه نتيجة لارتفاع إيرادات تكاليف الوقود نظرا بنحو ٣٨٪ مليون ريال عُماني وارتفاع تكلفة الوقود ٢٠، مليون ريال عُماني بسبب ارتفاع عامل حمل المحطة. وتعد إيرادات تكاليف الوقود تكلفة عابرة ويتم احتسابها اعتمادا على حجم استهلاك الغاز الطبيعي الذي يتم احتسابه من قبل نموذج المصنع. وكانت عائدات تكاليف السعة أقل بقليل بنحو ١٠، مليون ريال عُماني نظرا لانخفاض الموثوقية مقارنة بالعام الماضي.

تكلفة المبيعات

تشتمل تكلفة المبيعات بشكل رئيسي على استهلاك الممتلكات والآلات والمعدات وتكاليف التشغيل والصيانة وتكلفة الوقود والتي هي عابرة بطبيعتها.

ويظهر تحليل تكاليف المبيعات زيادة في تكاليف الوقود بنحو ٣,٥ مليون ريال عُماني مقارنة بالعام الماضي. على نحو يتوافق مح ارتفاع العائدات. وقد ارتفعت تكاليف التشغيل والصيانة وتكلفة المبيعات نظرا لزيادة أنشطة الصيانة وارتفاع ساعات حرق الوقود المحتسبة مقارنة بالعام السابق.

صافي تكاليف التمويل

انخفضت صافي تكاليف التمويل خلال عام ١٦٠ ٢م مقارنة بعام ١٥٠ ٢م مقارنة بعام ١٥٠ ٢م مقارنة بعام ١٥٠ ٢م مقارنة بعام وثائق التمويل.

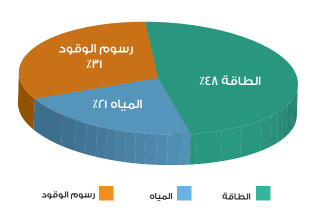
ضريبة الدخل

ارتفعت ضريبة الدخل خلال عام ٢٠١٦م مقارنة بالعام الماضي، نظرا لارتفاع مستوى ربحية الشركة.

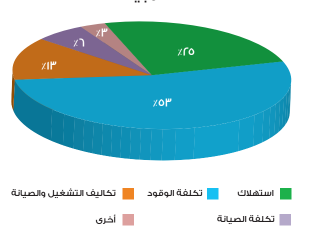
المركز المالي

| L·10 | ריוז | | |
|--------|--------|-----------|--|
| ۳٥٩,٠٩ | ۳٤٩,۲٤ | مليون ر.ع | إجمالي الأصول |
| ۲۷۷,۹۳ | ראו,רו | مليون ر.ع | إجمالي الالتزامات |
| ۱۰۲,۸۰ | ۱۰٤,۲٦ | مليون ر.ع | أموال المساهمين |
| (۱٫۱۸ | ۸۸,۰٤ | مليون ر.ع | حقوق المساهمين |
| 1,77:1 | 1,78:1 | | معدل رأس المال |
| V8:(`) | VC:CV | | معدل الدين |
| ١١,٠ | اا,٠ | ر.ع/سهم | صافي الأصول لكل سهم (تم تكرار قيمة عام ٢٠١٥) |

الإيرادات - ١٦٦



تكلفة المبيعات ١٠١٦





توزىعات الأرباح

في ٢٠ فبراير ١٩٠٧م، اقترح مجلس الإدارة صرف دفعة أخيرة من الأرباح بواقع ٢٣,٦ من القيمة الاسمية للسهم وذلك بقيمة ٢٣,٦ بيسات للسهم الواحد بحيث أصبح إجمالي توزيعات الأرباح ٣,٩ بيسة للسهم الواحد (٣,٩٪ من أسهم رأس المال المصدرة) عن العام.

المخاطر والمخاوف

في ٢٤ سبتمبر ١٤٦، قامت الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه بإبلاغ الشركة بالإضافة إلى جميع الشركات الأخرى والميلة في مجال المياه والطاقة بضرورة الالتزام بمتطلبات التعمين على النحو المنصوص عليه في القرار الوزاري رقم التعمين على النحو المنصوص عليه في القرار الوزاري رقم عدد الموظفين العُمانيين المهرة في قطاع الخدمات في عدد الموظفين العُمانيين المهرة في قطاع الخدمات في جنوبي عُمان، فإن الشركة غير قادرة على الالتزام بشكل عملي بهذا التغيير في القانون خلال الأفق الزمني المحدد دون المخاطرة بأداء الالتزامات التعاقدية وكذلك بأمن نظام صلالة. وسعت الشركة إلى الحصول على إعفاءات تعاقدية من الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه، وقامت بتطبيق من الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه، وقامت بتطبيق خطة تعمين سريعة بهدف تحقيق الأهداف النهائية لهذا القرار خلال فترة زمنية أطول.

وبهدف تخفيض عجز الميزانية، ستواصل حكومة سلطنة عُمان تبنى إجراءات تقشفية قد تؤدى إلى زيادة في تكاليف

التشغيل وغيرها من التكاليف. وسوف تقوم الشركة أيضا بتغييرات على العقود الموقعة مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه كلما كانت هنالك زيادة في التكاليف نظرا لتغيير القانون بما في ذلك زيادة معدلات ضريبة الدخل وتنفيذ ضريبة القيمة المضافة.

ومازالت المخاطر التشغيلية الاعتيادية الأخرى للأعمال على الندو المبيّن بالتفصيل في نشرة إصدار الطرح الأولي للاكتتاب العام.

توقعات الأعمال

لقد كان العام ٢٠١٦م عامًا مليثًا بالتحديات نظرا للإجراءات الحكومية التقشفية، ومؤشر التعرفة السلبي وغيرها من العوامل الخارجة عن السيطرة والتي أثرت على ربحية الشركة بشكل سلبي. وعلى الرغم من ذلك، كانت الشركة قادرة على تخطي مؤشرات الأداء المحددة لها بنحو ٣٠٤٪ نظرا على تخطي مؤشرات الأداء المحددة لها بنحو ٣٠٤٪ نظرا للأداء التشغيلي السليم وإدارة التكاليف. من المتوقع أن يكون العام ١٧٠ مم مليثًا بشكل أكبر بالتحديات مقارنة بالعام ١٥٠ م، نظرا لمواصلة الضغوط الناتجة عن الإجراءات الحكومية التقشفية المتبعة لمواجهة الانخفاض المتواصل لأسعار الوقود، وزيادة متطلبات التعمين وزيادة متطلبات الصيانة في المحطة. إلا أننا سنواصل التركيز على إدارة التكاليف وتحسين مستوى الإنتاجية لتقديم العائدات المحددة للمساهمين.





الاستدامة – العناية بالبيئة والمجتمعات

تؤدي الشركة أعمالها في ظل مراعاة تامة للبيئة. وتلتزم الشركة التزامًا كاملاً بتعزيز والحفاظ على أعلى معايير الصحة والسلامة، وتقليل تأثيرها على البيئة.

تستخدم محطة الطاقة وتحلية المياه التابعة للشركة تقنية توربين الغاز ذات الدورة المدمجة لتوليد الطاقة وتقنية التناضح العكسي لإنتاج المياه المحلاة. ويعتبر الغاز الطبيعي هو الوقود الرئيسي للمحطة. وتم تصميم المحطة وبنائها وفق توصيات ونتائج دراسة تقييم الأثر البيئي بهدف تقليل البصمة الكربونية الناتجة عن عملياتها.

ونظرًا لمراعاتها للبيئة، حصلت الشركة على شهادة الأيزو ٢٠٠٤:١٤٠١ (نظام الإدارة البيئية) في إطار اعتماد أنظمة الإدارة المتكاملة الخاصة بها. ويضمن هذا الاعتماد امتلاك الشركة لإطار عمل قائم من أجل الإدارة الفعالة للبيئة.

أقصى توليد للطاقة من الغاز الطبيعى

تدرك الشركة أن الغاز الطبيعي مورد نادر وأنه من الضروري زيادة توليد الطاقة من كل وحدة مستخدمة من الغاز الطبيعى.

تستغيد التقنية المستخدمة في المحطة من الحرارة عالية المستوى الناتجة عن أنابيب التوربين الغازي بهدف توليد بخار ذي ضغط مرتفع يساعد على تشغيل التوربين البخاري، ونتيجة لهذه العملية، من الممكن توليد نسبة ٤٦٪ إضافية من الطاقة دون أي استخدام إضافي للغاز.

تقليل الانبعاثات وزيادة التفريغ

إن التوربينات الغازية الخاصة بالشركة مجهزة بنظام أكسيد النيتروز المنخفض الجاف وهو نظام رائد في منك التلوث. ويضمن هذا النظام الالتزام بالمعايير البيئية العالمية من خلال تحقيق تركيز من أكسيد النيتروز يبلغ حوالي ١٥ جزء في الملىون.

يتم استخدام المواد الكيميائية في مختلف مراحل عمليات التوليد والإنتاج. ويتم تجميع التدفقات الناتجة عن الاستخدام الكيميائي ومعالجتها بهدف جعل جميع مخرجات المحطة متوافقة مع الحدود التنظيمية.

منشأة المخلفات الكيميائية الضخمة والخطرة

كما أكملت الشركة تشييد هذه المنشأة بهدف إدارة جميع المواد الكيميائية والمخلفات في المحطة بفعالية وأمان لتقليل التسربات والانسكابات.

فلسفة الشركة

علاوة على توفير حافز للنمو في محافظة ظغار، تهدف شركة سيمبكورب صلالة إلى الإسهام في بناء علاقة مغيدة للجانبين بشكل إيجابي مع المجتمع المحلي.

وتتمثل المجالات الرئيسية التي تقدم الشركة إسهاماتها في التوظيف المحلي، وإدارة وتخفيف المخاطر البيئية، والرعاية الاجتماعية. وتلتزم شركة سيمبكورب صلالة بممارسات حوكمة الشركات المعترف بها عالميًا وبالسلوك الأخلاقي في الأعمال. ويدرك مجلس الإدارة وإدارة الشركة أن تطبيق ممارسات الحوكمة الرشيدة والسلوك الأخلاقي في الأعمال يؤدي إلى اتخاذ قرارات اقتصادية سليمة. كما يترك أثرًا إيجابيًا على انطباعات الجمهور عن شركة سيمبكورب صلالة كما تعود بالنفع على التنمية الاقتصادية والاجتماعية لسلطنة عُمان بشكل عام.

تعمل استراتيجية الموارد البشرية لشركة سيمبكورب صلالة على تحسين نسبة التعمين من خلال توظيف المهندسين حديثي التخرج من الجامعات المحلية وتوفير برنامج تدريبي منظم بما في ذلك التدريب على رأس العمل وفترات التدريب المهني. وتتعاون شركة سيمبكورب صلالة مع المؤسسات الفنية بهدف ترويج البرامج التي تبني مجموعات المهارات لدى الشباب المحلي. كما تدعم الشركة أنشطة التنمية الاجتماعية الإقليمية التي تشجع وتخلق حالة من الوعي بالقضايا الاجتماعية. وقد قامت الشركة خلال العام الماضي بتوظيف، اموظفين عمانيين من خلال برنامجها التدريبي.

كما تطبق الشركة ممارسات وإجراءات بيئية مسؤولة. فغي العام ١٠٠١، وقبل بناء محطتها، أجرت شركة سيمبكورب صلالة تقييم للأثر البيئي تضمن استعراض للأثر البيئي للمحطة على المجتمع المحلي بالإضافة إلى تطبيق خطة لإدارة الأثر الاجتماعي. وتلتزم شركة سيمبكورب صلالة بحماية البيئة من خلال برنامج إدارة البيئة المحدد الخاص بها، كما تمارس الشركة عملها في حدود جميع التشريعات البيئية المعمول بها. كما أنشئت الشركة أحزمة خضراء داخل المحطة من أجل تجديد البيئة وتحسين المنظر الجمالي.

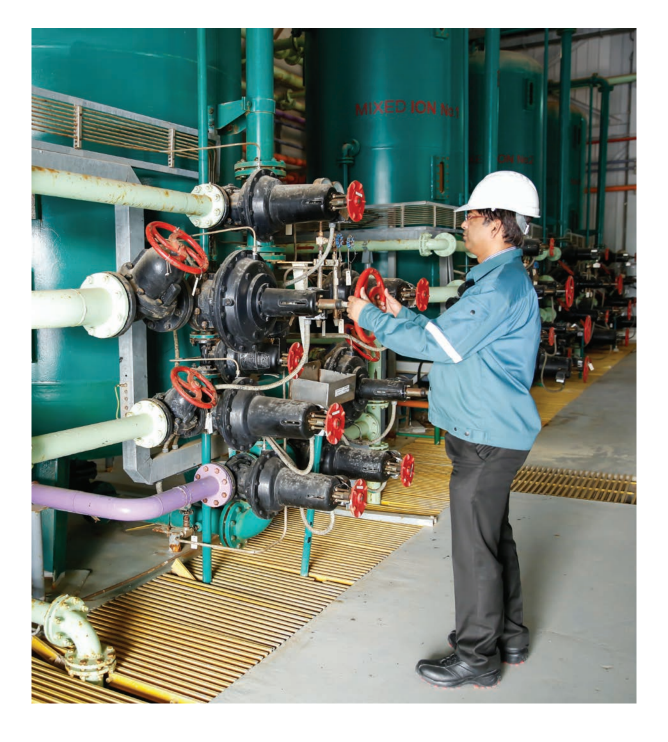
مبادرات المسؤولية المجتمعية للشركة

شاركت شركة سيمبكورب صلالة، منذ انشائها، في العديد من مبادرات الرعاية الاجتماعية بالتعاون مع الدوائر الحكومية والمنظمات والهيئات غير الحكومية. وتشتمل هذه المبادرات على الحملات الخاصة بالتوعية المرورية والسلامة على الطرق في سلطنة عُمان، ومساعدة وتقديم العون للأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة والأفراد الأقل حظًا مع تقديم الحوافز إلى الطلاب المتفوقين في المدارس والكليات المحلية.

وفي يناير ١٤٤، أبرمت الشركة مذكرة تغاهم مدتها خمس سنوات مع والي مرباط بهدف الإسهام بمبلغ ٣٢,٠٠٠ ريال عُماني

سنويًا لمدة ٥ سنوات (أي ما يبلغ مجموعه ١٦٠,٠٠٠ ريال عُماني) كدعم للمشاريع المتعلقة بالمسؤولية المجتمعية للشركة في منطقة مرباط. كما أنفقت الشركة خلال عام ٢٠١٦ مبلغ ٣٢,٠٠٠ ريال عُماني خلال العام بهدف تطوير البنية التحتية في منطقة مرباط.

كما تبرعت الشركة بمبلغ قدره ٢,٠٠٠ ريال عماني للجنة مطرح الخيرية لتقديم المساعدات والدعم للعائلات الفقيرة وذات الدخل المحدود.







كي پي أم جي
الطابق الرابع، بناية بنك HSBC
منطقة مطرح التجارية
ص.ب ١٤١ الرمز البريدي ١١٢ سلطنة عمان هاتف ٢٤٧٠٩١٨١ فاكس ٢٤٧٠٩١٨١

تقرير إلى مساهمي شركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.ع ("الشركة") عن النتائج الفعلية المتعلقة بتقرير تنظيم وإدارة الشركة وتطبيق ممارسات التنظيم والإدارة وفقاً لميثاق التنظيم والإدارة الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال.

لقد قمنا بأداء الإجراءات المنصوص عليها بموجب التعميم الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال رقم: ٢٠٠٣/١٦ المؤرخ ٢٩ ديسمبر ٢٠٠٣ ، ("الإجراءات")، بشأن تقرير تنظيم وإدارة الشركة ("التقرير")، وتطبيق الشركة لممارسات التنظيم والادارة وفقاً لميثاق التنظيم والإدارة الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال بموجب التعميم رقم ٢٠٠٢/١١ بتاريخ ٣ يونيو ٢٠٠٠ ، والميثاق المعدل للتنظيم والإدارة الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال، بموجب التعميم رقم ٢٠١٥/١ بتاريخ ٢٢ يوليو ٢٠١٥ ، (و

لقد قمنا بأداء مهمتنا وفقاً للمعايير الدولية للخدمات ذات الصلة المطبقة عند القيام بمهام إجراءات متفق عليها. تم أداء تلك الإجراءات فقط من اجل مساعدة مساهمي الشركة في تقييم امتثال الشركة بتقرير الحوكمة، وعن الإجراءات التي تم تأديتها فهي كالتالى:

1-عززنا، كما طلب منا، المواضيع المفصح عنها بالتقرير وذلك بالإشارة إلى: تقارير المراجعة الداخلية الصادرة خلال العام المالى المنتهى في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦؛ محاضر اجتماعات كل من لجنة التدقيق و مجلس الادارة المنعقدة خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦؛ السجلات ذات الصلة المؤيدة الخاصة بالشركة.

٢-أكدنا أن التقرير أفصح عن المواضيع التي تمت مناقشتها في تقرير مجلس الادارة حول فحص فاعلية نظام الضوابط الداخلية للشركة وأن هذه المواضيع قد تم التقرير عنها من قبل المراجع الداخلي للشركة إلى لجنة التدقيق خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦.

٣-تحققنا من أن التقرير يتضمن الافصاحات التي وردت في الملحق رقم ٣ للميثاق.

٤-تحققنا من ما إذا المواضيع ، إن وجدت، التي تم التقرير عنها في تقرير مراجعي الحسابات حول القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ والمتعلقة بكل من: كفاية وفعالية أنظمة الرقابة الداخلية المتبعة ولإعتبارات حول استمرارية الشركة وكفاية السياسات والاجراءات التي أعدتها الشركة - قد تم تضمينها أيضاً في عرض مراجع الحسابات إلى لجنة التدقيق.

٥- قراءة محاضر اجتماعات مجلس الادارة ولجنة التدقيق خلال السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ للتأكيد على أن أية
 مواضيع تتعلق بعدم امتثال الشركة بتقرير الحوكمة المذكورة في هذه المحاضر قد تم أيضاً تضمينها في التقرير.

ونتيجة لتأدية الاجراءات سالفة الذكر، لا يوجد لدينا أية استثناءات نقوم بالتقرير عنها.



ونظراً لأن الإجراءات أعلاه لا تشكل فحصاً أو مراجعةً وفقاً لمعابير المراجعة الدولية أو وفقاً للمعابير الدولية لمهام الفحص ، فإننا لا نعبر عن أي تأكيد حول تقرير التنظيم و الإدارة للشركة. وفي حال أننا قمنا بأداء إجراءات إضافية أو فحص أو مراجعة لهذا التقرير وفقاً لمعابير المراجعة الدولية أو وفقاً للمعابير الدولية لمهام الفحص ، لكان من الجائز أن نكتشف أموراً أخرى يتم التقرير عنها إليكم. هذا التقرير معد فقط للغرض الوارد في الفقرة الثانية من هذا التقرير ولإدراجه مع تقرير تنظيم وإدارة الشركة في تقريرها السنوي ويجب عدم استخدامه لأي غرض آخر. هذا التقرير يتعلق فقط بتقرير تنظيم وإدارة الشركة المدرج مع التقرير السنوي للشركة للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ ، وهو لا يشمل أية قوائم مالية أو أية تقارير أخرى للشركة ، في المجمل.

المحمد طفيل

۲۰ فبرایر ۲۰۱۷



تقرير تنظيم وإدارة (حوكمة) الشركة

أصدرت الهيئة العامة لسوق المال دليل قواعد حوكمة الشركات الجديد (يشار إليها من الآن فصاعدا دليل القواعد الجديد») والذي أصبح ساري المفعول اعتبارا من ٢١ يوليو ١٦م واستبدل دليل قواعد حوكمة الشركات القديم، وقد الشتمل دليل القواعد الجديد على تغييرات كبيرة في القواعد والمبادئ الرئيسية لإنشاء حوكمة جيدة بهدف ايجاد شركات فعالة تساهم تجاهبناء اقتصاد وطنى قوى ونزيه.

ويوضح تقرير حوكمة الشركة هذا الخاص بالعام المنتهي في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦م عمليات وأنشطة حوكمة الشركة المتبعة فيما يتعلق بالمبادئ المحددة في دليل القواعد الجديد.

فلسفة الشركة

تلتزم الشركة بدليل القواعد الجديد الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال وقد اتخذت جميع الخطوات اللازمة لتحقيق الأهداف المرجوة من الحوكمة الجيدة للشركة. فيما يلي سياسة الشركة المتعلقة بمبادئ حوكة الشركة.

حوكمة الشركة وميثاق قواعد السلوك التجارى

تؤمن شركة سيمبكورب صلالة ايمانا راسخا بأن الحوكمة

السليمة للشركة مهمة جدا لتحقيق القيمة طويلة الأمد للمساهمين ، وتلتزم الشركة بأعلى معايير الادارة وميثاق قواعد السلوك التجارى، والضوابط الداخلية والمسائلة.

وقد وضعت الشركة سياسات واجراءات عملية مغصلة، وحدود الصلاحيات المالية، والوصف الخاص بالمهام لأعضاء مجلس الادارة والادارة، وإطار عمل إدارة مخاطر الشركة وميثاق قواعد السلوك التجاري، والتي تحدد الضوابط الداخلية الخاصة بجميع جوانب الشركة وتساعد الادارة على اتخاذ القرارات المتعلقة بشؤون الشركة. ويحدد مجلس الادارة الأهداف المالية وغير المالية لكل عام ويقيم أداء الشركة على نحو تدريجي.

تلتزم الشركة بضمان حصول جميع المساهمين على معلومات واضحة موثوقة ومغيدة للقيام بقرارات استثمارية ايجابية وتشجع أيضا المساهمين على حضور الاجتماعات العامة. لهذا الغرض، تمتلك الشركة سياسة علاقات المستثمرين للمحافظة على أعلى معايير الشغافية التجارية والاتصال مع المساهمين وتقديم نهج محدد ومهني لتدفق المعلومات من الشركة في كافة الأوقات.



وضعت الشركة ميثاق قواعد السلوك والتي تحدد أفضل معايير السلوك والنزاهة التي تتطلبها الشركة من مدراءها وموظفيها.

مجلس الادارة

تشكيله وادواره ومسؤولياته وسلطته واختصاصاته

يضمن أعضاء مجلس ادارة الشركة (يشار اليه من الآن فصاعدا «مجلس الادارة») بأن يكون ثلث المجلس على الأقل مستقل وأن يكون جميع المدراء غير تنفيذيين، بينما يأتي بمستوى من الخبرة العملية والمهنية تتطلبه الشركة.

ويتكون مجلس الادارة من ٩ أعضاء، جميعهم مدراء غير تنفيذيين وخمسة منهم مستقلين. يتكون أعضاء مجلس الادارة من مهنيين ذوي خبرة كبيرة متعلقة بالشؤون التجارية للادارة من مهنيين ذوي خبرة كبيرة متعلقة بالشؤون التجارية محراء تنفيذيين وأن أغلبيتهم مستقلين، يمكننا أن نضمن الموضوعية في عملية صنى القرار في مجلس الادارة بالإضافة إلى التفاوض بشكل كافي حول جميع القضايا ذات الصلة. يقوم مجلس الادارة بمراجعة واعتماد أوصاف وظيفية واضحة لأعضائه ورئيسه بما يتوافق مع دليل القواعد الجديد والذي يشتمل على الأدوار والمسؤوليات المتوقعة منهم.

اللجان الفرعية

يشكل مجلس الادارة اللجان الغرعية التالية بما يتوافق مع دليل القواعد الجديد، وقد حددنا لكم أدناه الاختصاصات المفصلة لكل منها:

- ا) لجنة الترشيحات والمكافآت
 - ۲) لجنة التدقيق

يشتمل هذا التقرير على وصف مختصر لمسؤوليات اللجان الفرعية المحددة أعلاه.

رئيس اللجنة

يعتبر رئيس مجلس الادارة عضوا غير تنفيذيا، وهو يمتلك خبرة كبيرة في مجال الاستراتيجيات التجارية وتطوير المشاريع ضمن قطاع الخدمات. ولديه خبرة ومعرفة كافية بالإضافة إلى مهارات قيادية تساعده على رئاسة المجلس والشركة لضمان أداء مجلس الادارة لدوره ومسؤولياته ووظائفه وسلطاته المتعلقة بتوجيه الشركة تجاه تحقيق أهدافها.

أعضاء مجلس الادارة المستقلين

يعتبر أعضاء مجلس الادارة مستقلين في حال استوفوا المعايير المحددة في دليل القواعد الجديد. ويقدم أعضاء مجلس الادارة المستقلين إفاداتهم سنويا وتوضح هذه الافادات وجود أي تغييرات قد تؤدي إلى التاثير على استقلاليتهم. ويوجد حاليا في مجلس ادارة الشركة خمسة أعضاء مستقلين.

أمين سر الشركة

يضمن مجلس الادارة امتلاك أمين سر الشركة لخبرة ومعرفة كافية وقدرة على مساعدة مجلس الادارة لتنغيذ أدوارهم ومسؤولياتهم بشكل فعال.

الادارة التنفيذية

تدير الادارة التنفيذية عمليات الشركة بما يتوافق مع السياسات والاجراءات المحددة للشركة لتحقيق الأهداف المحددة مسبقا للشركة. وتؤدي الادارة التنفيذية واجباتها بما يتوافق مع حدود الصلاحيات المالية كما هي محددة من قبل مجلس الادارة، وتقع على عاتق الإدارة التنفيذية مسؤولية تقديم جميع المعلومات اللازمة بما في ذلك المخاطر والتحديات الرئيسية للمجلس بهدف تمكين مجلس الادارة من أداء مهامه بشكل فعّال.

معاملات الأطراف ذات العلاقة

تدخل الشركة في معاملات الاطراف ذات العلاقة فقط في حال كانت هذه المعاملات تصب في صالح الشركة. وتؤمن الشركة بمستوى عال من الشفافية والوضوح في تحديد معاملات الأطراف ذات العلاقة والإبلاغ عنها. ويتم تحديد معاملات الاطراف ذات العلاقة وتقديمها للجنة التدقيق ومجلس الادارة لمراجعتها قبل اعتمادها بشكل نهائي من قبل المساهمين في إجتماع الجمعية العمومية السنوى.

المدققين الخارجيين

يعيين المساهمين شركة تدقيق عالمية معروفة بما يتوافق مع اتفاقيات التمويل الخاصة بالشركة واللوائح والتعليمات المحلية كما يوصي مجلس الادارة. ويضمن مجلس الادارة استقلالية المدققين الخارجيين للحصول على آراء مهنية صادقة منهم حول الإفصاحات المالية المقدمة للمساهمين.

المسؤولية الاجتماعية للشركة

تدرك شركة سيمبكورب صلالة أهمية أن تكون شركة مسؤولة اجتماعياضمن أنشطتها التجارية بالإضافة إلى الوفاء مسؤولياتها الاجتماعية والمؤسسية. وتتبع الشركة نهجا ثابتا في مجال المساهمات الخيرية والاستثمارات المجتمعية.

مجلس الادارة ولجانه

في ١٥ مارس ١٦ ٢م، ضمن إجتماع الجمعية العمومية السنوي، تم انتخاب مجلس إدارة جديد. وقد كان جميع أعضاء المجلس أعضاء غير تنفيذيين بما يتوافق مع متطلبات دليل القواعد

الجديد. ونحدد فيما يلي أعضاء مجلس الادارة وحضورهم لإجتماع الجمعية العمومية السنوي:

| إجتماع الجمعية العمومية السنوي | | |) الادارة | ت مجلس | اجتماعا | الفئة | لس الادارة الغ | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------------|--|--------------------------------|
| ۱۵ مارس. | ۲۵ أكتوبر | ۲۰ يوليو. | ۲۵ أبريل. | ۱۵ مارس. | ۱۵ فبرایر. | | | |
| ✓ | لا ينطبق | لا ينطبق | لا ينطبق | لا ينطبق | ✓ | عضو غير تنفيذي | رئیس مجلس الادارة (استقال في ۱۵ مارس ۲۰۱۱م) | تانغ کین فیپ |
| √ | √ | √ | √ | ✓ | √ | عضو غير تنفيذي | رئیس مجلس الادارة (تم تعیینه في ۱۵ مارس ۲۰۱۱م) | تان شینځ غوان |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | عضو غير تنفيذي | نائب رئيس مجلس الادارة | كلات البلوشي |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | عبدالأمير بن سعيد بن محمد |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | _ | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | حسن النساي |
| ✓ | - | ✓ | ✓ | \checkmark | ✓ | مدير غير تنفيذي | عضو مجلس ادارة | ۔ ریتشارد کویك هونج لیات |
| \checkmark | ✓ | _ | ✓ | ✓ | ✓ | مدير غير تنفيذي | عضو مجلس ادارة | نج منج بوه |
| ✓ | \checkmark | \checkmark | \checkmark | \checkmark | \checkmark | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | طارق العامري |
| ✓ | √ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | أحمد البلوشي |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | لا ينطبق | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | خالدبن علي آل حموده |

تفسير الرموز: ✔ = حاضر، – = متغيب

فيما يلي أسماء أعضاء مجلس الادارة الحاصلين على عضويات لمجالس ادارات شركات مساهمة عامة في سلطنة عُمان بخلاف شركة سيمبكورب صلالة.

| اسماء أعضاء مجلس الادارة | عدد عضويات مجالس الادارة |
|---------------------------|--------------------------|
| أحمد البلوشي | |
| عبدالأمير بن سعيد بن محمد | ſ |
| خالدبن علي آل حموده | ١ |



قرر مجلس الادارة المنتخب في ١٥ مارس ٢٠١٦م دمج لجنتي الترشيحات والمكافآت لتشكيل لجنة ترشيحات ومكافآت بما يتوافق مع دليل القواعد الجديد. وتتكون لجان مجلس الادارة الجديدة مما يلي:

| اللجنة | رئيس اللجنة | الأعضاء |
|--------------------------|--------------|--------------------------------------|
| لجنة التدقيق | طارق العامري | ريتشارد كويك هونج ليات وأحمد البلوشي |
| لجنة الترشيحات والمكافآت | كلات البلوشي | نج منج بوه وحسن النساي |

اجتماعات لجنة التدقيق

فيما يلى قائمة بأعضاء لجنة التدقيق وحضورهم لاجتماعات لجنة التدقيق:

| | التدقيق | عات لجنة | اجتما | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------------|------------------------|
| 19 | ۲٥ | ر، | ۲٥ | 10 | الفئة | بضاء لجنة التدقيق الف | |
| ديسمبر | أكتوبر | يوليو. | أبريل. | فبراير. | | | |
| \checkmark | \checkmark | \checkmark | \checkmark | \checkmark | غير تنفيذي ومستقل | رئيس اللجنة | طارق العامري |
| ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | عضو غير تنفيذي | عضو مجلس ادارة | ریتشارد کویك هونج لیات |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | أحمد البلوشي |

تفسير الرموز: ✔ = حاضر، – = متغيب

اجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت

| اجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت | اجتماعات لجنة المكافآت | الفئة | لجنة الترشيحات والمكافأت | |
|---|---------------------------|-------------------|--------------------------|---------------|
| ۱۷ أكتوبر | ۱۵ فبرایر. | | | |
| \checkmark | \checkmark | عضو غير تنفيذي | رئيس اللجنة | كالات البلوشي |
| ✓ | ✓ | عضو غير تنفيذي | عضو مجلس ادارة | ىخ منځ بوه |
| √ | _ | غير تنفيذي ومستقل | عضو مجلس ادارة | حسن النساي |

تفسير الرموز: ✓ = حاضر، – = متغيب

اختصاصات لجان مجلس الادارة

لجنة التدقيق

تتكون لجنة التدقيق من أعضاء مجلس ادارة غير تنفيذيين أغلبيتهم مستقلين كما هو محدد أعلاه.

صلاحيات ومهام لجنة التدقيق

تساعد لجنة التدقيق مجلس الادارة على تنفيذ مسؤولياته المالية المتعلقة بالضوابط الداخلية والتدقيق والمحاسبة وممارسات الإبلاغ الخاصة بالشركة. وتتركز مسؤولياتها الرئيسية على مراجعة سياسات واجراءات الضبط المتبعة في الشركة مع المدققين الخارجيين والمدققين الداخليين والادارة والعمل لصالح المساهمين فيما يتعلق بمعاملات الأشخاص ذوي الصلة بالإضافة إلى جميع القضايا أو المسائل التي تؤثر على الأداء المالى للشركة. وتقوم لجنة التدقيق

بمراجعة ربعية ونصف سنوية وسنوية لإعلانات النتائج والبيانات الصحفية المرافقة بالإضافة إلى الإفصاحات المالية للشركة للتأكد من ملائمة ودقة المعلومات المفصح عنها قبل تقديمها لمجلس الادارة للاعتماد.

تمتلك لجنة التدقيق السلطة الصريحة لدراسة أي مسألة تقعً ضمن اختصاصاتها وتتمتع بتعاون وتسهيل الوصول الكامل من الادارة لتمكينها من القيام بمهامها بشكل مناسب.

وحيثما كان ذلك مناسبا، تسترشد لجنة التدقيق بالملحق رقم ٣ – دور لجنة التدقيق – المحدد في دليل قواعد حوكمة الشركة الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال.

المدققون الخارجيون

تقوم لجنة التدقيق في كل عام بمراجعة استقلالية المدققين الخارجيين للشركة وتقدم توصيات لمجلس الادارة

حول إعادة تعيين الشركة التي يتبع لها هؤلاء المدققون الخارجيون.

تقوم لجنة التدقيق بمراجعة واعتماد خطة التدقيق الخارجية لضمان ملائمة نطاق عملية التدقيق. وتقوم أيضا بمراجعة خطاب المدققين الخارجيين وتشرف على تنفيذ الاجراءات التصحيحية واجراءات التحسين ضمن الوقت المحدد. تجتمع لجنة التدقيق مع المدققين الداخليين والخارجين مرة واحدة في كل عام على الأقل من دون حضور الادارة. قامت لجنة التدقيق بمراجعة طبيعة ونطاق الخدمات غير المتعلقة بالتدقيق المقدمة من قبل المدققين الخارجيين للشركة وهي تقبل بمستوى استقلالية المدققين الخارجيين وأنه لم يتم اضعافه من خلال تقديمهم لخدمات غير متعلقة بالتدقيق. تم تحديد تفاصيل رسوم الخدمات غير المتعلقة بالتدقيق المستوجبة التسديد للمدققين الخارجيين أدناه.

سياسة الابلاغ عن المخالفات

تشرف لجنة التدقيق على سياسة الابلاغ عن المخالفات الخاصة بالشركة لتعزيز حوكمة الشركة والممارسات التجارية الخلاقية. وقد تم توفير قنوات سهلة الوصول للموظفين تمكنهم من التواصل مع المدقق الداخلي في الشركة ودائرة التدقيق الداخلي في مجموعة سيمبكورب للإبلاغ عن أي حالات احتيال أو فساد او ممارسات غير نزيهة أو أي جنح أخرى مشتبه بها. وتهدف هذه السياسة لتشجيع الموظفين على الابلاغ عن هذه المسائل بحسن نية، مع الايمان بحماية الموظف الذي سيقدم بلاغا من هذا النوع من اي إجراء الموظفي، قدر المستطاع.

لجنة الترشيحات والمكافآت

تقع المسؤوليات التالية على عاتق لجنة الترشيحات والمكافآت؛

- ضمان مراجعة مجلس ادارة شركة سيمبكورب صلالة لضمان وجود قيادة قوية وسليمة لتحقيق النجاح المتواصل للشركة. ضمان وجود توازن مناسب من المهارات والسمات والخلفيات والمعرفة والخبرة في مجال الأعمال والعلوم المالية والقطاعات ذات الصلة في مجلس الادارة، بالإضافة إلى المهارات الادارية الضرورية جدا للشركة؛ و
- تطوير ومراجعة إطار عمل المكافآت الخاصة بأعضاء مجلس الادارة وموظفي الادارة الرئيسيين وتقديم التوصيات لمجلس الادارة. ومساعدة مجلس الادارة لضمان تنفيذ سياسات وممارسات تكافئيه فيما يتعلق بالمكافآت. تقوم لجنة المكافآت أيضا بمراجعة حزم المكافآت المحددة لكل عضو من أعضاء مجلس الادارة بالإضافة إلى موظفي الادارة الرئيسيين وتقدم توصيات لمجلس الادارة حولها. يتم تقديم توصيات لجنة المكافآت لمجلس الادارة ليتم اعتمادها.

تقوم لجنة الترشيحات والمكافآت بمراجعة استقلالية أعضاء مجلس الادارة، والتعيينات الجديدة والأشخاص المعينين والمنتخبين مرة أخرى لمجلس الادارة ولجان مجلس الادارة لضمان محافظة المجلس على حجم مناسب، وتقدم التوصيات المتعلقة بذلك لمجلس الادارة. تعتبر لجنة الترشيحات والمكافآت مسؤولة عن مراجعة خطط التعاقب الخاصة بمجلس الادارة، وتطوير عمليات خاصة بتقييم أداء مجلس الادارة ولجان مجلس الادارة، ومراجعة برامج التدريب والتطوير المهنى الخاصة بمجلس الادارة.

تعيين واعادة تعيين أعضاء مجلس الادارة

عندما تطرأ الحاجة لتعيين عضو جديد في مجلس الادارة، تقوم لجنة الترشيحات بإعداد قائمة مختصرة لمرشحين يمتلكون المواصفات المناسبة للترشيح. يقوم مجلس الادارة بمراجعة توصيات لجنة الترشيحات ويعين العضو الجديد. ويبقى عضو مجلس الادارة في منصبه حتى إجتماع الجمعية العمومية السنوي بما يتوافق مع بنود القواعد الأساسية للشركة، ويمكن إعادة تعيين العضو مرة أخرى في حال كان مؤهلا لذلك.

تتطلب بنود القواعد الأساسية للشركة من جميع أعضاء مجلس الادارة التقدم لإعادة الانتخاب خلال إجتماع الجمعية العمومية السنويبعد مرور ثلاثة أعوام.

تقوم لجنة الترشيحات بمراجعة تخطيط التعاقب لموظفي الادارة الرئيسيين في الشركة. يتم مراجعة المرشحين الداخليين والخارجيين المحتملين للتعاقب لأطر زمنية مختلفة بما يتوافق مع الاحتياجات الغورية ومتوسطة الامد وطويلة الأمد.

المواضيع الخاصة بالموارد البشرية

يمكن للجنة الترشيحات والمكافآت الحصول على مشورة مهنية مختصة حول المسائل المتعلقة بالموارد البشرية كلما طرأت الحاجة للحصول على خدمات استشارية خارجية. عند الاستعانة بالخدمات الاستشارية الخارجية، تضمن الشركة عدم تأثير العلاقة بين الشركة ومقدمي الخدمات الاستشارية الخارجيين، إن وجدت، على استقلالية وموضوعية مقدمي الخدمات الاستشارية الخارجيين.

المكافأت

يتم اعتماد هيكل مكافآت مجلس الادارة من قبل المساهمين خلال إجتماع الجمعية العمومية السنوي العام:

هبكل مكافآت أعضاء محلس الادارة

في ظل قواعد الهيئة العامة لسوق المال، وبما يتوافق مع اعتماد بدلات حضور الإجتماعات والمكافآت خلال إجتماع الجمعية العمومية السنوي العام ٢٠١٦م، سددت الشركة بدلات حضور الإجتماعات والمكافآت التالية خلال العام.



المبلغ ر.ع.

مكافآت عام ٢٠١٥م (كما تم اعتمادها في إجتماع الجمعية العمومية السنوي العام دريم)

וי,ייי .(יסריו).

بدلات حضور الإجتماعات للعام ۲۰٫۷۵۰. ۱۲۰٫۷۵۰

بالإضافة إلى ذلك، وفي ظل تحسن الأداء المالي لعام ١٦،٦م، تم الحصول على توصية من مجلس الإدارة ولجنة الترشيحات والمكافآت تنص على دفع مبلغ ٩١,٢٨٦ ريال عُمانى كمكافآت

مكافآت الادارة التنفيذية

لمجلس الادارة.

تعين الشركة الرئيس التنفيذي. وجميع الوظائف التنفيذية الأخرى مقدمة من شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة.

وقد بلغت المكافآت الاجمالية المسددة لأعلى خمسة أعضاء تنفيذيين في الشركة (بما في ذلك تلك المسددة من خلال شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة) ٣٥٧,٧٩٠ ريال عُماني. وقد تم دفع المكافآت بما يتناسب مع المؤهلات، والدور والمسؤولية والأداء الخاص بالغريق التنفيذي خلال عام ١٠٠٠م. وفيما يلى تغاصيل المكافآت:

いし

المبلغ ر.ع.:

الحوافز قصيرة الأمد المقدمة للموظفين ٣٣٨,٧٢٦ العاملين في الشركة

التقاعد ومستحقات نهاية الخدمة

600,00

تم تعويض بعض من الموظفين الاداريين الرئيسيين من خلال شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة.

تفاصيل عدم الامتثال المتعلقة بمدونة حوكمة الشركة من قبل الشركة

لم يتم تسجيل أي حالات عدم امتثال في المسائل المتعلقة بدليل قواعد حوكمة الشركات الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال للشركات المسجلة في سوق مسقط للأوراق المالية، ولوائح الهيئة العامة لسوق المال أو إتغاقيات الادراج في سوق مسقط للأوراق المالية، لم يتم تطبيق أي عقوبات أو قيود على الشركة من قبل الهيئة العامة لسوق المال، سوق مسقط للأوراق المالية أو أي سلطة قانونية فيما يتعلق بأي مشعط للأوراق المالية أو أي سلطة قانونية فيما يتعلق بأي شأن متعلق بأسواق رأس المال خلال الأعوام الثلاثة الأخيرة.

وسائل التواصل مع المساهمين والمستثمرين

تدرك الشركة ما يلى:

-) أهمية تقديم معلومات واضحة وموثوقة ومغيدة للمساهمين والمستثمرين والمحللين حول عملياتها التجارية والتشغيلية بهدف اتخاذ قرارات استثمار سليمة؛
- ب) أن التواصل بشكل دقيق ومتماسك ومتوازن يساعد على تأسيس سمعتها؛ و
- بأن قواعد الافصاح عن المعلومات المطبقة من قبل الهيئة العامة لسوق المال وفقا للجزء السابع من اللوائح التنفيذية الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال في عام ٩٠٠٠٥،

كما حددنا أعلاه، وضعت الشركة سياسة علاقات المستثمرين للمحافظة على أعلى معايير الشفافية وإيجاد سبل تواصل واضحة ومغتوحة مع المساهمين والمستثمرين والمحللين من خلال تقديم نهج محدد ومهني لتدفق المعلومات من الشركة في كافة الأوقات.

تتواصل الشركة مع المساهمين والمستثمرين من خلال الموقع الالكتروني الخاص بسوق مسقط للأوراق المالية، وموقعها الالكتروني الخاص، www.sembcorpsalalah.com.om. حيث يتم وضع تقارير مالية ربعية وسنوية وبيانات تشغيل وجميع المعلومات المادية على كل من الموقعين في الوقت المحدد كما هو محدد من قبل الهيئة العامة لسوق المال.

وتتوفر الادارة التنفيذية للشركة أيضا للاجتماع بالمساهمين والمحللين عند الحاجة والطلب.

بيانات سعر السوق

تم ادراج الشركة في سوق مسقط للأوراق المالية في ٨ أكتوبر ٢٠١٣م. وبما يتوافق مـَع توجهات السوق، كما اعتمد المساهمين تقسيم الأسهم ا إلى ١٠ في شهر مارس ٢٠١٦م.

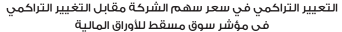
| الملاحظات | سعر السهم | سعر السهم | اولا | التد | |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------|--------|
| | منخفض ريال عُماني / للسهم | مرتفع ريال عُماني / للسهم | القيمة ريال عُماني | الأسهم | الغترة |
| | ۲, ۳۲۰ | ۲,٤٥٠ | ۳,۰۸٤,۹۳۳ | ነ,ናገ۳,ለ۰۳ | يناير |
| | ۲,۳۵۰ | ۲,٥٥٠ | ٧,٤٥٧,٠٥٢ | ۲,۹۲۹,٦٤١ | فبراير |
| تقسيم الأسهم كل سهم لعشرة أسهم | ۰٫۲٤٥ | ۰٫۲۷۲ | <u> </u> | ۱,٦٤٨,٨٣٠ | مارس |
| | ۰٫۲٤۳ | ۰,۲۷٦ | ۸۰٦,٦۰۸ | ۳, ۰۲۰,۳۷۰ | أبريل |
| | ٠,٢٥٤ | ۰,۲٥٨ | ሥገ ۷,۰ ۳ ۲ | 1,800,808 | مايو |
| | ٠,٢٤٠ | ۰٫۲۵۰ | 1,101,.11 | ٤,٦٩٧,٩٤٣ | يونيو |
| | ۰,۲۳٥ | ۰٫۲٤٥ | ۲۳۲,۹۳۹ | ٩٧١,٦٠٠ | يوليو |
| | ۰,۲۳٥ | ۰٫۲٤۲ | ٥٣٢,٧٦٦ | ۲٫۲٤۱٫۰۳۳ | اغسطس |
| | ۰,۲٤۰ | ۰٫۲٤٥ | 100,881 | ገሥዕ,ገ۷Ր | سبتمبر |
| | ۰٫۲۲٤ | ۰٫۲۵۰ | ٤٤٤,٧٦٠ | ነ,ለ۳۳,۷٦٠ | أكتوبر |
| | ·, ɾ ٣٣ | ۰,۲٤٦ | ۱٦٧,٠٥٠ | ۷۱۰,۸٥۲ | نوفمبر |
| | ۰٫۲۲٦ | ۰,۲۳۸ | 97,097 | ٤١٥,٦٨٦ | ديسمبر |

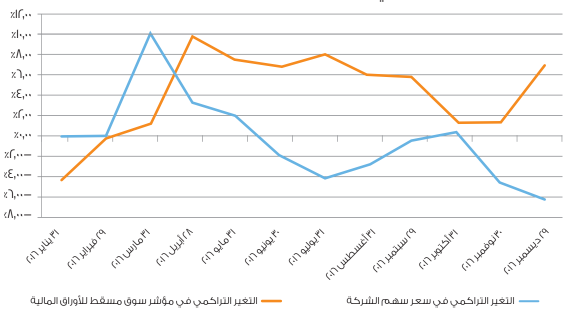
تظهر القائمة المدرجة أدناه مقارنة بين أداء الشركة مقارنة بسوق مسقط للأوراق المالية خلال عام ١٦-٢م. ٢

| الملاحظات | التغير التراكمي من ا يناير ٢٠١٦م | مؤشر سوق مسقط للأوراق المالية | التغير التراكمي من ايناير مدرم | شركة سيمبكورب صلالة سعر السهم ريال عُماني / للسهم | التاريخ |
|---|--|---|---|--|--------------------|
| | ½ . ,, | 0,179,7 | 7., | ۲,٤٥٠ | ره۲۰۱۱ ینایر ۳۱ |
| | <u> </u> | 0,590,11 | 7., | ۲,٤٥٠ | ۹۱ فبرایر ۲۱۱م |
| نسبة تغير سعر سهم شركة سيمبكورب صلالة لا يشتمل على تأثير فصل الأسهم | хі,іт | 0,E7V,EC | ٪ Ι۰, ۲ ٠ | ۰,۲۷۰ | ۳۱ مارس ۲۰۱۸ |
| | ሂ ዓ,ዓՐ | ٥,٩٤٢,٧٢ | % " ,CV | ۰٫۲٥۳ | ۱۸ أبريل ۱۸۲ م |
| | ۷,۲۹٪ | ٥,٨١٠,٩٦ | ", ጉ, ኣ ℇ | ۰٫۲۵۰ | ۳۱ مایو ۲۰۱۸م |
| | ۲٦,٨٦ | 0,777,71 | "/··٤– | ۰٫۲٤۰ | ۳۰ یونیو ۲۰۱۸ |
| | ۲۸٫۰۹ | ٥,٨٤٣,٧٨ | ٪٤,۰∧– | ۰,۲۳٥ | له یولیو ۱۳ اولایا |
| | % ٦,٠Λ | 0,740, | <u> </u> | ۰,۲۳۸ | .و۲۰۱۱، سطس) |
| | 7,9,9 | 0,V(7,(. | ۳۰٬۶۱– | ۰,۲٤٤ | ا سبتمبر ۱۲ ام |
| | <u>%,</u> 1,1% | 0,81,88 | ٪۰,٤١ | ۰,۲٤٦ | ۳۱ أكتوبر ۲۰۱٦م |
| | 7.1,01 | ٥,٤٨٧,٦٨ | 7.8,89. | ۰٫۲۳٤ | ۳۰ نوفمبر ۲۰۱۸م |
| | %ገ,9ገ | ٥,٧٨٢,٧١ | パフ,I ſー | ٠ , ૮ ٣٠ | ا دیسمبر ۱۸)م |

[·] الموقع الالكتروني لسوق مسقط للأوراق المالية







توزيع الأسهم اعتبارا من ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۸م

تظهر القائمة أدناه توزيح الأسهم اعتبارا من نهاية شهر ديسمبر ٢٠١م.

| النسبة المئوية لاجمالي الأسهم | قيمة الأسهم | عدد المساهمين | نسبة ملكية الأسهم |
|----------------------------------|-------------|---------------|-------------------|
| χr,Λv | ۲۰٫۸۷۲,۷۲۱ | I,VCI | أقل من ٥٪. |
| %I9,IP | ۱۸٫۲٦٤,۷۲۹ | ٣ | ٥٪ إلى ١٠٪ |
| %o9,·· | ٥٦,٣١٩,٧٤٥ | ٢ | أكثر من ١١٪ |
| 7.1., | 90,80V,190 | ۱,۷۲٦ | المجموع |

السيرة المهنية لمدققى الحسابات القانونيين

عيّن مساهمو الشركة شركة «كيه بي إم جي» لتصبح مراجع حسابات الشركة لعام ٢٠١١. وتعتبر شركة كيه بي إم جي صبابات الشركة لعام ٢٠١١. وتعتبر شركة كيه بي إم جي شركة رائدة في مجال التدقيق والضرائب والاستشارات في سلطنة عُمان وهي جزء من شركة «كيه بي إم جي لور جلف» التي تأسست في عام ١٩٧٣م. ويعمل بشركة كيه بي إم جي في سلطنة عُمان أكثر من ١٨١ موظفًا يضمون ٣ شركاء، وه أعضاء مجلس إدارة، و١٤ مديرًا بما في ذلك الموظفين العُمانيين. وتعتبر كيه بي إم جي شبكة عالمية من الشركات العُمانيين. وتعتبر كيه بي إم جي شبكة عالمية من الشركات المهنية التي تقدّم خدمات التدقيق والضرائب والاستشارات. وتعمل شركة كيه بي إم جي في أكثر من ١٥١ دولة ويعمل وتتبع الشركات الأعضاء بها حول العالم. وتتبع الشركات الأعضاء بها حول العالم. مجموعة كيه بي إم جي إنترناشيونال كووبراتيف («كيه بي إم جي أيترناشيونال») وهي مجموعة سويسرية.

وحصلت شركة كيه بي إم جي في سلطنة عُمان على الاعتماد من جانب الهيئة العامة لسوق المال بهدف تدقيق

حسابات الشركات المساهمة (الشركات المساهمة العُمانية العامة). وفيما يلى تفاصيل الأتعاب الخاصة بعام ٢٠١٦م؛

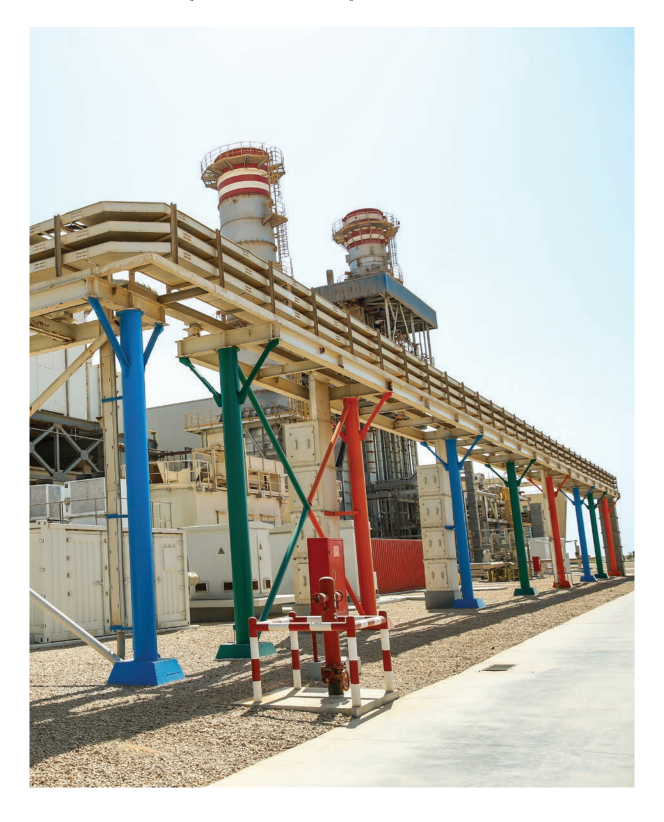
| n | ריוז |
|--|--------------|
| I | المبلغ ر.ع.: |
| دقیق حسابات عام ۱۱، ۲مم. | 9,67. |
| راجعة دليل قواعد حوكمة الشركات ٢٠١٦م. | 0 |
| فارير المجموعة لعام ١٦٠٦م. | l,··· |
| راجعات وعمليات تدقيق حسابات فصلية وُقتة خلال عام١٦/م. | 0, |
| دمات الضرائب. | ۳,٦٥٠ |
| حمات الترجمة للغة العربية. | 1,90. |
| · · | <u></u> |

اقرار مجلس الادارة

يؤكد أعضاء مجلس الادارة على مسؤوليتهم نحو اعداد القوائم المالية بما يتوافق مع معايير التقارير المالية الدولية لتقديم صورة عادلة عن الموقف المالي للشركة وأدائها خلال الغترة المالية ذات الصلة. كما يؤكد مجلس الادارة بانه قام بمراجعة كفاءة وملائمة أنظمة الضوابط الداخلية في

الشركة وأنه يود أن يبلغ المساهمين عن وجود ضوابط داخلية ملائمة وكافية تمتثل للقوانين واللوائح ذات الصلة.

يؤكد مجلس الادارة على عدم وجود أي قضايا مادية يمكنها أن تؤثر على استمرارية الشركة، أو قدرتها على مواصلة عملياتها خلال العام المالى المقبل.





نبذة مختصرة عن مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية

مجلس الإدارة

تان شينغ غوان، رئيس مجلس الإدارة

بتما الفلف التعانية

يتولى الغاضل/ تان شينغ غوان مسؤولية تطوير الأعمال في شركة سيمبكورب للصناعات وقيادة التوسع في أعمال الطاقة والمياه الخاصة بالمجموعة على المستوى العالمي.

يتمتع الفاضل/ تان بخبرة واسعة في الهندسة ووضع الاستراتيجيات والأعمال التجارية وتطوير المشاريع لقطاع المرافق. بدأ الفاضل/ تان عمله لدى شركة سيمبكورب في عام ١٩٩٠ كما شغل منصب المدير العام في شركة فوباك في الصين من عام ٢٠٠٤ حتى ٢٠٠٧ في شنغهاي. وقبل انضمامه إلى سيمبكورب أمضى ١٢ عامًا في العمل في الهندسة وتطوير المشاريع في قطاع النفط والغاز لدى شركة "براون آند رووت الشرق الأقصى" كما عمل في لندن، وكوالالمبور، وميرى، وساراواك خلال تلك الفترة. كما عمل لمدة سنتين في شنغهاي كمدير تنفيذي لشركة فوباك الصين مشرفا على أعمال النمو والتطوير الخاصة بالشركة في الصين، وخلال عمله في شركة سيمبكورب، قاد الغاضل/ تان التطوير المبكر لأعمال المرافق الخاصة بالمجموعة في جزيرة جورونغ وقاد توسع الشركة فى الصين والهند والمملكة المتحدة والشرق الأوسط وبورما وبنغلاديش. كما قاد عملية استحواذ سيمبكورب على أعمال الطاقة المتجددة لسيمبكورب والاستحواذ على الأعمال العالمية للمياه التابعة لكاسكال.

يحمل الغاضل/ تان درجة البكالوريوس في الهندسة المدنية (مع مرتبة الشرف) من جامعة ليغربول بالمملكة المتحدة، وأكمل برنامج الإدارة المتقدمة في كلية هارفرد للأعمال بالولايات المتحدة الأمريكية.

كالات البلوشي،

نائب رئيس مجلس الإدارة

يشغل الغاضل/ كلات البلوشي منصب الرئيس التنفيذي لمؤسسة عُمان للاستثمار (ش.م.ع.ع)، وهي شركة خاصة تعمل في الاستثمارات في الأسهم مقرها سلطنة عُمان وقد تم تأسيسها في عام ٢٠٠٥م.

يحمل الغاضل/ كالات البلوشي شهادة في الهندسة من المملكة المتحدة، كما أكمل برنامج الإدارة المتقدمة في

كلية وارتون للأعمال في الولايات المتحدة. وقد عمل في كل من إيطاليا وكندا بين العام ١٠٠١م والعام ٢٠٠٣م، وهو يتمتع بخبرة في مجالات صناعة النفط والغاز والمرافق والموانئ، والبنية الأساسية، والمعادن والصناعات التحويلية، والاستثمار، والإندماجات وعمليات الاستحواذ، وإدارة الأصول.

ويخدم الغاضل / كالات البلوشي كعضو في مجلس الإدارة لشركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه (ش.م.ع.ع) وشركة في تو للحغريات Trenching Vr. وهو عضو في مجلس إدارة شركة «مواصلات» مملوكة من قبل الحكومة.

عبدالأمير بن سعيد بن محمد،

عضو مستقل غير تنفيذي

يعمل الغاضل/ عبدالأمير عضوًا في مجلس إدارة سيمبكورب صلالة.

وقد كان عضوا في العديد من مجالس الإدارة في السابق وهو حاليا عضو مجلس إدارة شركة مسقط للتمويل وشركة الأسماك الغمانية، وقد شغل الغاضل عبدالامير منصب نائب الرئيس التنفيذي في صندوق الاحتياطي العام للدولة حتى عام ٢٠١٤ وكان مسؤولا عن وحدات العمليات ويساعد الرئيس التنفيذي في الإدارة اليومية.

الغاضل/ عبدالأمير حاصل على درجة الماجستير في إدارة الأعمال من جامعة أوكسفورد برووكز بالمملكة المتحدة، وهو عضو في اتحاد فنيي المحاسبة منذ ١٩٧٩.

طارق العامري،

عضو مستقل غير تنفيذى

يعتبر طارق العامري واحدا من خمسة أعضاء مجلس إدارة مستقلين في شركة سيمبكورب صلالة وهو رئيس لجنة التحقيق كما أنه الرئيس التنفيذي للشركة العمانية للخدمات البيئية القابضة «بيئة» وهي شركة تعمل في مجال إدارة المخلفات الصلبة في سلطنة عمان. قبل انضمامه إلى شركة «بيئة «عمل الفاضل طارق العامري في العديد من الشركات في السلطنة مثل الشركة العمانية للاتصالات والشركة العمانية للاخاز الطبيعى المسال وصندوق تقاعد المكتب السلطاني.

لدى الغاضل طارق العامري خبرة في مجال الاتصالات والنفط والغاز ونجح في التفاوض على العديد من الاتفاقيات التجارية أثناء وجوده فى الشركة العمانية للاتصالات كما كان له دور



في عملية الطرح التي قامت بها شركة عمانتل في عام ٢٠٠٥. وأثناء عمله في الشركة العمانية للغاز الطبيعي المسال كان له دور في إجراء العديد من دراسات الجدوى المالية لعدد من المشاريع التي تبلورت فيما بعد لتصبح شركة قلهات للغاز الطبيعى المسال.

حاصل على درجة الهندسة الكهربائية من جامعة تمبل في الولايات المتحدة وحاصل على درجة الماجستير من جامعة دايتون فى الولايات المتحدة.

ريتشارد كويك هونج ليات،

عضو غير تنفيذي

يعمل الفاضل/ كويك عضوًا في مجلس إدارة سيمبكورب صلالة.

وهو نائب الرئيس التنغيذي ورئيس القسم التجاري في شركة سيمبكورب للصناعات. ويعتبر الفاضل/ كويك مسؤولاً عن أنشطةالاندماج والاستحواذ وإعادة الهيكلة وتمويل المشاريخ في شركة سيمبكورب للصناعات. كما كان مسؤولاً عن نشاط تمويل الشركاتوالخزينة في المجموعة. ويشغل عضوية في عدد من مجالس إدارات شركات سيمبكورب.

قاد الفاضل/ كويك فرق العمل لعملية استحواذ سيمبكورب على شركة جرين إنغرا المحدودة (التي تعرف حاليا بشركة سيمبكورب جرين إنغرا المحدودة) ومصالح شركةأي إي أس AES في اصول طاقة الرياح والفحم في الصين وشركة كاسكال غلوبال ميونيسيبال وشركة ووتر بيزنيس وفريق التمويل لمشروعي الفجيرة وصلالة. كما قاد عملية بيح مصالح شركة سيمبسيتا باسفيك شركة سيمبسيتا باسفيك شركة اللوجستية والهندسية وأعمال الشركة اللوجستية والهندسية

قبل الالتحاق بشركة سيمبكورب، تولى مناصب في تمويل الشركات والمشاريع في عدة كيانات منها انرون انترناشونال، ويو اس بي ايه جي، وبي بي آسيا باسغيك.

يحمل الفاضل/ كويك درجة الماجستير في إدارة الأعمال من جامعة أوريغون بالولايات المتحدة الأميركية.

أحمد البلوشي،

عضو مستقل غير تنفيذى

الغاضل أحمد البلوشي واحد من خمسة أعضاء مجلس إدارة مستقلين في شركة سيمبكورب صلالة وعضو لجنة التدقيق.

ويشغل الغاضل/ احمد البلوشي منصب الرئيس التنفيذي لشركة النقل الوطني العماني «مواصلات»، وقبل انضمامه إلى «مواصلات» شغل أحمد البلوشي عدد من المناصب بشؤون البلاط السلطاني كان آخرها مدير التدقيق الداخلي حيث كان مسؤولا عن الجوانب المتصلة بإدارة المخاطر وأنظمة الضبط والحوكمة.

إلى جانب سيمبكورب صلالة فإن الفاضل/ أحمد البلوشي هو أيضا عضو مجلس إدارة وعضو لجنة تدقيق في كلا

من الشركات التالية: الشركة الوطنية العمانية للهندسة والاستثمار ش.م.ع.ع وسوق مسقط للأوراق المالية.

حاصل على درجة البكالوريوس في تقنية المعلومات والماجستير في مجال إدارة تقنية المعلومات من جامعة بوند في استراليا.

حسن النساى،

عضو مستقل غير تنفيذي

المهندس/ حسن النساي هو أحد أعضاء مجلس الإدارة المستقلين الخمسة في شركة سيمبكورب صلالة بالإضافة إلى أنه عضو لجنة المكافآت. شغل الفاضل/ حسن النساي عدداً من المناصب العليا في هيئة أبو ظبي للمياه والكهرباء بما في ذلك مديرا عامًا للطاقة والنقل، ونائب المدير العام لشركة ترانسكو ومن ثم تم ضمه إلى مكتب رئيس مجلس إدارة الهيئة منذ ٢٠٠٦. كما شغل منصب رئيس مجلس إدارة شركة سيمبكورب الإمارات، وشركة الاتحاد القابضة.

علاوة على ذلك، كان الغاضل/ حسن النساي عضوًا في مجلس إدارة الشركات التالية: شركة الامارات للطاقة، وشركة أبو ظبي للتوزيح، وهيئة الربط الكهربائي بين دول مجلس التعاون الخليجي. ويمتلك الغاضل/ حسن النساي ٣٥ عامًا من الخبرة في قطاعي المياه والطاقة.

حصل الغاضل/ حسن النساي درجة البكالوريوس في الكهرباء وتكنولوجيا الإلكترونيات من جامعة جنوب ولاية كولورادو بالولايات المتحدة الأمريكية.

نج منج بوه،

عضو غير تنفيذي

الغاضل/ نج هو عضو مجلس إدارة شركة سيمبكورب صلالة، ورئيس مجلس إدارة شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة. وهو أيضًا نائب الرئيس التنفيذي ورئيس إدارة الأصول بالمجموعة في شركة سيمبكورب للخدمات في سيمبكورب للصناعات.

يعتبر الغاضل/ نج مسؤولاً عن إدارة أعمال شركة سيمبكورب للخدمات في سنغافورة ودول الآسيان والشرق الاوسط وأفريقيا والمملكة المتحدة والامريكيتين. كما يعتبر عضوًا في مجلس إدارة العديد من شركات المجموعة.

يمتلك الفاضل/نج أكثر من٣٠عامًا من الخبرة في مجال صناعة الطاقة، وشغل عدة مناصب في الحكومة والقطاع الخاص. وقبل التحاقه بالعمل في شركة سيمبكورب، كان الغاضل/نج عضواً في فريق الإدارة التنفيذية في شركة سينوكو Senoko عضواً في فريق الإدارة التنفيذية في شركة سينوكو Senoko اللطاقة، وقضى أكثر من عقد من الزمن في العمل لدى هيئة المرافق العامة في سنغافورة. وخلال مسيرته العملية، شارك الغاضل/نج بنشاط في إعادة الهيكلة وتحرير أسواق الكهرباء والغاز في سنغافورة، وكذلك في مفاوضات استيراد الغاز الطبيعى عبر الأنابيب من ماليزيا وإندونيسيا إلى سنغافورة.

حصل الفاضل/ نج على بكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من الجامعة الوطنية في سنغافورة وماجستير العلوم في موارد الطاقة من جامعة بيستبرغ بالولايات المتحدة الامريكية. كما أكمل برنامج الإدارة المتقدمة في كلية وارتون Wharton للأعمال.

الشيخ خالد بن محمد بن علي ال حموده،

عضو مستقل غير تنفيذي

يعمل الشيخ خالد بن محمد بن علي ال حمودة مساعدا للرئيس التنفيذي لصندوق التقاعد في ديوان البلاط السلطاني ويحمل شهادة إدارة الأعمال من جامعة كوفنتري، في المملكة المتحدة. ولديه أكثر من ٢٠ عاما من الخبرة في مختلف المناصب القيادية والاستراتيجية. وهو يخدم في ديوان البلاط السلطاني منذ أكثر من ١٩ عاما في مناصب مختلفة ويمتلك خبرة كبيرة في مجال إدارة العمليات وتنفيذ المشاريع والاستثمار في مختلف فئات الأصول وخاصة في العقارات. وقد اشتملت مسؤولياته على إدارة دائرة الاستثمار الخاصة بصندوق التقاعد. وهو يؤدي دورا مهما في لجنة الاستثمار التابعة لصندوق الاستثمار. وقد عمل لغترة قصيرة في وزارة النغط والغاز قبل عمله في ديوان البلاط السلطاني.

وهو يخدم حاليا كعضو مجلس إدارة في شركة مسقط للغازات ش.م.ع.ع (سلطنة عُمان) وشركة تأجير للتمويل والماسة كابيتال ليمتد وصندوق البنك الوطني العُماني لحول مجلس التعاون الخليجي وصندوق مسقط التابع لبنك مسقط. وهو عضو في اللجنة التنفيذية لشركة مسقط للغازات ولجنة التحقيق في شركة تأجير للتمويل ش.م.ع.ع.

الإدارة التنفيذية

أليكس ميغيل،

الرئيس التنفيذي

الفاضل/ ميغيل هو الرئيس التنفيذي لشركة سيمبكورب صلالة.

وهو يمتلك خبرة عالمية تزيد عن ٣٠ عاما في المجالات الفنية والإدارية في الصناعات المتعلقة بقطاع المياه والطاقة. وقد بدأ عمله في شركة ABB في عام ١٩٨٥م حيث عمل في مركز المحت المؤسسي وفريق مبيعات التقنيات البيئية في سويسرا، حيث عمل على تطوير تقنيات أغشية لعمليات التحلية وغيرها من المجالات وعلى عدد من مشاريع محطات المياه الكبرى. بين الأعوام ١٩٩٠م و١٩٧٩م، عمل الفاضل / ميغيل للشركة الألمانية أوتو كاي جي OTTO KG، حيث كان يشغل مناصب إدارية مختلفة متعلقة بمشاريع المياه والصرف الصحي. وقاد الفاضل / ميغيل توسع شركة أوتو في أمريكا الجنوبية حيث أدار عدد من مشاريع البنية التحتية الكبرى في قطاع المياه والصرف الصحي. ومن عام المام، شغل عدد من المناصب الإدارية العليا في شركات عالمية مختلفة في أمريكا الجنوبية مختلفة عدد من المناصب الإدارية العليا في شركات عالمية مختلفة في أمريكا الجنوبية.

الأعمال في أمريكا الجنوبية، وحيث أدى دور رئيسي في عدد من مشاريع المياه والطاقة.

ويحمل أليكس درجة البكالوريوس في الهندسة الكيميائية من المعهد السويسري الفيدرالي للتكنولوجيا في زيوريخ، سويسرا.

طارق بشير،

المراقب المالي وأمين سر الشركة

الغاضل/ طارق بشير هو المراقب المالي وأمين سر شركة سيمبكورب صلالة.

التحق الغاضل/ طارق بشير بالعمل في شركة سيمبكورب صلالة في شهر سبتمبر ۱۰،۱، ويتمتع بخبرة تزيد عن ۱۰ سنوات في الجوانب المالية والتجارية للشركة. وقبل التحاقه بالعمل لدى شركة سيمبكورب صلالة، كان يعمل لدى شركة كيه بي إم جي بالإضافة إلى مشاركته في تدقيق حسابات العديد من شركات الطاقة.

يحمل الفاضل/ طارق بشير شهادة بكالوريوس الأعمال من جامعة البنجاب في باكستان، كما أنه عضو في جمعية المحاسبين القانونيين المعتمدين.

ليونيلو بار كاراوس،

مدير المحطة

يعمل الفاضل/ كاراوس مدير محطة بشركة سيمبكورب صلالة.

وهو مهندس ميكانيكي يملك خبرة أكثر من ٢٥ عامًا في قطاع الطاقة والمياه وبصغة خاصة في مجال الاختبار والتشغيل والصحة والسلامة والبيئة. قبل العمل لدى شركة سيمبكورب، كان الغاضل/ كاراوس مدير التشغيل لمحطة فو ماي ٣ وهي محطة طاقة ذات دورة مزدوجة سعتها ٧٤٦ ميجاوات في فيتنام.

يحمل الغاضل/ كاراوس درجة بكالوريوس العلوم في الهندسة الميكانيكية من جامعة ولاية باتنغاس بالغلبين. وهو مهندس ميكانيكي مهني مرخص من لجنة الرقابة المهنية بالغلبين.

سالم بن محمد المشيخي،

مدير الموارد البشرية وتقنية المعلومات

يشغل الغاضل/ سالم المشيخي منصب مدير الموارد البشرية وإدارة تقنية المعلومات في شركة سيمبكورب صلالة لخدمات التشغيل والصيانة.

يتولى الغاضل/ سالم المشيخي مسؤولية الإشراف على تصميم وتطوير نظام شبكة تكنولوجيا المعلومات بالشركة والإشراف على متطلبات النظام بها. وعمل قبل انضمامه إلى سيمبكورب صلالة في شركة ريسوت للأسمنت في سلطنة عُمان بصغته مسؤول الشبكة والأجهزة.

ويحمل الغاضل/ سالم المشيخي دبلوم في تكنولوجيا المعلومات من الكلية التقنية بصلالة بسلطنة عُمان.



القوائم المالية ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۱

المحتويات

| تقرير المراجعين المستقلين ٢ | 07-89 |
|---|----------------|
| | ٥٣ |
| قائمة المركز المالي | 30 |
| قائمة التدفق النقدي | 00 |
| قائمة التغيرات في حقوق الملكية قائمة التغيرات في حقوق الملكية | ٥٦ |
| الإيضاحات | ۸ ، –٥٧ |



كي بي أم جي الطابق الرابع، بناية بنك HSBC منطقة مطرح التجارية ص.ب ١٤٦ الرمز البريدي ١١٢ السلطنة عمان الطنة عمان الماتف ٢٤٧٠٩١٨١ + ٩٦٨ ٢٤٧٠٠٨٩+

تقرير مراجعي الحسابات المستقلين إلى مساهمي شركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.ع تقرير حول تدقيق القوائم المالية

الرأي

لقد قمنا بمراجعة القوائم المالية لشركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.ع ("الشركة") الواردة على الصفحات ٥٣ إلى ٨٠، والتي تتضمن قائمة المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ وقائمة الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر، وقائمة التدفقات النقدية والتغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، والإيضاحات، والتي تشتمل على السياسات المحاسبة الرئيسية والمعلومات التوضيحية الأخرى.

وفي رأينا، أن القوائم المالية تُظهر بصورة عادلة، من جميع النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ ديمسمبر ٢٠١٦ وأداءها المالي، وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقا للمعايير الدولية للتقارير المالية.

أساس الرأى

لقد قمنا بمراجعتنا وفقا للمعابير الدولية للتدقيق. وقد تم توضيح مسؤولياتنا بموجب تلك المعابير في قسم مسؤوليات مراجعي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية ضمن تقريرنا. ويجدر التنويه إلى أننا مستقلون عن الشركة وفقا لما هو وارد في المدونة الأخلاقية للمحاسبين المهنيين الصادرة عن مجلس المعايير الأخلاقية الدولية للمحاسبين، إلى جانب المتطلبات الأخلاقية ذات الصلة بمراجعتنا للبيانات المالية في سلطنة عُمان، فضلًا عن التزامنا بمسؤولياتنا الأخلاقية الأخرى وفقا لهذه المتطلبات ولمدونة مجلس المعابير الأخلاقية الدولية للمحاسبين. ونعتقد أن ما توصلنا إليه من أدلة تدقيقية يعتبر كافيًا ومناسبًا ليكون أساساً يستند إليه رأينا.

مسائل المراجعة الرئيسية

إن النقاط الرئيسية المتعلقة بالمراجعة هي تلك الأمور التي كانت وفقًا لحكمنا المهني ذات أهمية كبيرة في مراجعتنا للقوائم المالية للعام الحالي. وقد تناولنا تلك المسائل في سياق مراجعتنا للبيانات المالية ككل، وفي تشكيل رأينا حولها، ونحن لا نقدم رأيا منفصلا بشأن هذه المسائل.



مسائل المراجعة الرئيسية - تقييم تدني قيمة للمحطة

انظر الإيضاح رقم ٧ من القوائم المالية.

تقييم تدني القيمة للمحطة يعتبر منطقة ذات مخاطر نظراً لحجم الرصيد المتعلق بتقييم تدني القيمة فضلاً عن حقيقة أن التقييم ينطوي على أحكام هامة يتم اتخاذها من قبل الادارة ،وعلى وجه التحديد فيما يتعلق بالافتراضات الرئيسية التالية:

-تقييم الربحية المستقبلية،

- -معدلات نمو الارباح،
- التدفقات النقدية المتوقعة للفترة بعد انقضاء اتفاقية شراء الطاقة والمياه ، و
 - معدل الخصيم.

الإجراءات التي اتبعناها

-قمنا بفحص تقييم الادارة للمحطة حول مؤشرات تدني القيمة. كما قمنا بتقييم تقديرات الشركة حول تدني القيمة، و أجرينا تحليل حساسية على الافتراضات الرئيسية المستخدمة في تقييم تدني القيمة؛

-قمنا بفحص الاجراءات المستخدمة من قبل الادارة لوضع التوقعات والمبادىء وصحة وسلامة نموذج خصم التدفقات النقدية للشركة وقمنا بإعادة احتساب النتائج التي خلص اليها هذا النموذج من أجل إختبار دقته. ومن أجل تحري مدى معقولية التدفقات النقدية فلقد استخدمنا معرفتنا حول الدقة التاريخية لتوقعات الشركة و تحرينا مدى صحة الافتراضات الرئيسية و الاحكام حول الجوانب الحرجة.

-أجرينا مناقشات مع الادارة حول حالة العمليات بالمحطة بما في ذلك الخطط المستقبلية و استخدام المحطة بعد انتهاء فترة العقد.

-قمنا بفحص مدى كفاية افصاحات الشركة الواردة في الإيضاح رقم ٧ حول درجة التقدير من قبل الإدارة.

مسائل المراجعة الرئيسية - تقييم المشتقات

انظر الإيضاح رقم ٩ من القوائم المالية.

تستخدم الشركة مشتقات الأدوات المالية من أجل التحوط من تعرضات أسعار الفائدة عن الالتزامات و التدفقات النقدية المستقبلية وفقا للمعابير المعتمدة من قبل مجلس الادارة.

القواعد حول محاسبة مشتقات الأدوات هي معقدة ومتطلبات محاسبة التحوط بما في ذلك المستندات قد تكون أيضا معقدة ، عدم الامتثال إلى القواعد ذات الصلة بالمستندات وقواعد فاعلية التحوط و المعابير حول الاحتمالات قد تؤدي الى تذبذبات في قائمة الدخل.

الإجراءات التي اتبعناها

-قمنا بفحص طبيعة علاقات التحوط التي تم ابرامها وما إذا كانت متماشية مع استراتيجية الخزينة الخاصة بالشركة. وعن المشتقات القائمة بنهاية العام فلقد قمنا بتقييم مدى اكتمالها وبقاءها وذلك من خلال الحصول على تأكيدات خارجية وعن قيمها العادلة من خلال تأدية عمليات اعادة الاحتساب المستقلة الخاصة بنا.

لقد قمنا بفحص ما إذا مستندات محاسبة التحوط و قواعد الفاعلية قد تم استيفاؤها وما إذا محسابة التحوط يمكن بالفعل تحقيقها وقد اشتمل عملنا على فحص المعالجة المحاسبية المطبقة للمشتقات ، وعلى وجه التحديد عند إعادة تصنيف الأرباح و الخسائر من الاحتياطيات الى قائمة الدخل و التعديلات على القيمة الدفترية للبنود التى يتم تحويطها

لقد قمنا بفحص أيضا مدى ملائمة الافصاحات حول الادوات المالية و محاسبة التحوط ذات الصلة من خلال مطابقة القوائم المالية مع طرق العمل ذات الصلة المعدة من قبل الادارة و التأكد من أن التصنيف يتماشي مع المبادىء المحاسبية.



المعلومات الأخرى

تعتبر الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى، والتي تتكون من المعلومات الآخرى المتضمنة في تقرير مجلس الادارة والتقرير حول تقرير الحوكمة و مناقشات الادارة و التحليل.

إن رأينا حول القوائم المالية لا يشمل المعلومات الأخرى، كما أننا لا نبدي أي رأي بشأن ضمانها.

أما بالنسبة لمراجعتنا للقوائم المالية، فإن مسؤوليتنا تتعلق بقراءة المعلومات الأخرى، ومن خلال بذلك، فإننا نقوم بالتأكد مما إذا كانت المعلومات الأخرى متناسقة بصورة جوهرية مع القوائم المالية أو مع معرفتنا التي حصلنا عليها في سياق عملية التدقيق أوخلافا لذلك ما إذا كانت تشوبها أي أخطاء جوهرية . فإذا تبين لنا على أساس العمل الذي قمنا به بأن هناك أخطاء جوهرية في تلك المعلومات الأخرى، فإننا مطالبون بالإبلاغ عن ذلك. غير أننا لم نجد شيئًا يجب التنويه إليه في هذا الشأن.

مسؤوليات الإدارة والمكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية

تتحمل الإدارة مسؤولية الإعداد والعرض العادل لهذه القوائم المالية وفقًا للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ومتطلبات الإفصاح الصادرة عن هيئة سوق المال والأحكام المعمول بها لقانون الشركات التجارية لعام ١٩٧٤ وتعديلاته، وكذلك عن الضوابط الداخلية التي ترى الإدارة أنها ضرورية للسماح بإعداد القوائم المالية بصورة خالية من الأخطاء الجوهرية، سواء كانت ناشئة عن الاحتيال أو الخطأ.

وخلال أعداد البيانات المالية، فإن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة الشركة على الاستمرار ية في أعمالُها كمنشأة مستمرة والإفصاح، إن اقتضى الأمر، عن كافة المسائل المتعلقة باستمرارية الشركة واستخدام مبدأ المحاسبة على أساس فرضية استمراية المشروع، ما لم تكن الإدارة تعتزم تصفية الشركة أو التوقف عن العمليات، أو كان لا يوجد لديها أي بديل واقعي سوى القيام بذلك.

ويتحمل القائمون على الحوكمة مسؤولية الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للشركة.

مسؤوليات مراجعي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية

إن أهدافنا تتمثل في الحصول على تأكيد معقول عما إذا كانت القوائم المالية بمجملها خالية من الأخطاء الجوهرية، سواء أكانت ناشئة عن الاحتيال أو الخطأ، وإصدار تقرير مراجعي الحسابات المتضمن لرأينا حولها. إن التأكيد المعقول يعتبر تأكيدًا عالي المستوى، ولكنه لا يعتبر ضمانة على أن عملية المراجعة التي تتم وفقا لمعايير المحاسبة الدولية كفيلة دائما باكتشاف الأخطاء الجوهرية حال وجودها. ويمكن للأخطاء أن تنشأ عن

الغش أو الخطأ، وهي تعتبر جوهرية إذا كان يمكن التوقع بشكل معقول أن تؤثر بشكل فردي أو في مجموعها على القرارات الاقتصادية التي يتم اتخاذها على أساس هذه القوائم المالية.

وكجزء من عملية التدقيق وفقا لمعابير المحاسبة الدولية، فإننا نمارس النقديرات والأحكام المهنية ونحافظ على مقدار من الشك المهنى طوال عملية التدقيق. كما أننا تقوم أيضًا بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر وجود أخطاء جوهرية في القوائم المالية، سواء كانت ناشئة عن الاحتيال أو عن الخطأ، والقيام بوضع وتطبيق إجراءات التدقيق اللازمة للتعامل مع تلك المخاطر، والحصول على أدلة المراجعة التي تعتبر كافية ومناسبة لتكون أساسا لرأينا. وإن خطر عدم الكشف عن أي أخطاء جوهرية ناتجة عن الغش هو أعلى من تلك الناتجة عن الخطأ، حيث أن الاحتيال قد ينطوي على التواطؤ أو التزوير، أو الحذف المتعمد أو تقديم المعلومات الخاطئة، أو التحايل على إجراءات الرقابة الدائرة المناسلة الم
- الحصول على فهم لإجراءات الرقابة الداخلية ذات الصلة بالمراجعة من أجل وضع إجراءات التدقيق المناسبة حسب الظروف،
 ولكن ليس لغرض إبداء رأي حول فعالية إجراءات الرقابة الداخلية للشركة.
- تقييم مدى ملاءمة السياسات المحاسبية المتبعة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات الصلة التي تم إعدادها من قبل الإدارة.



- التوصل إلى رأي حول مدى ملاءمة استخدام الإدارة لمبدأ المحاسبة على أساس فرضية استمرارية المشروع، وتحديد ما إذا كان هناك أي عدم يقين جوهري في ما يتعلق بأي من الأحداث أو الظروف التي يمكن أن تثير شكوكا كبيرة حول قدرة الشركة على الاستمرار في عملياتها استنادا إلى أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها. فإذا تبين لنا وجود عدم يقين جوهري، فإننا مطالبون بلفت الانتباه إلى ذلك الأمر في تقرير "مراجعي الحسابات" الصادر عنا ضمن الإفصاحات ذات الصلة الواردة في القوائم المالية، أو تعديل رأينا إذا كان الإفصاح عن هذه المعلومات غير كاف. ونحن نعتمد في استنتاجاتنا على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير " مراجعي الحسابات " المعد من قبلنا. ولكن مع ذلك، فقد تؤدي أي أحداث أو ظروف مستمرة.
 - تقييم العرض العام للبيانات المالية وهيكلها ومحتواها ، بما في ذلك الإفصاحات، وفيما إذا كانت القوائم المالية تتضمن كافة المعاملات والأحداث ذات الصلة بطريقة تحقق العرض العادل لها.

إننا نتواصل مع القائمين على حوكمة الشركة بخصوص مجموعة من المسائل من بينها نطاق وتوقيت المراجعة والنتائج الهامة للمراجعة بما في ذلك أوجه القصور الخطيرة في الرقابة الداخلية التي اكتشفناها أثناء مراجعتنا.

كما أننا نقدّم بيانًا إلى القائمين على حوكمة الشركة يفيد بأننا التزمنا بالمتطلبات الأخلاقية ذات الصلة فيما يخص الاستقلالية، ونبلغهم بجميع العلاقات والمسائل الأخرى التي قد يكون لها أثر على استقلاليتنا، والضمانات ذات الصلة حيثما أمكن.

ومن بين المسائل التي يتم إبلاغها إلى القائمين على حوكمة الشركة، فإننا نحدد هذه المسائل التي كانت ذات أهمية قصوى في مراجعة القوائم المالية للفترة الحالية وبالتالي تعتبر من المسائل الرئيسية للمراجعة. إننا نعرض هذه المسائل في تقرير مراجعي الحسابات الخاص بنا ما لم يحول قانون أو لائحة ما دون الإفصاح العلني عن هذه المسألة، أو عندما نقرر – في حالات نادرة جدًا- أنه لا ينبغي الإفصاح عن مسألة ما في تقريرنا لأن العواقب السلبية لهذا الإفصاح قد تزيد عن المنافع للصالح العالم من خلال هذا الإفصاح.

تقرير عن المتطلبات القانونية والتنظيمية الأخرى

في رأينا، تمتثل القوائم المالية للشركة كما في وللسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ من جميع الجوانب الجوهرية لما يلي:

- شروط الإفصاح ذات الصلة الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال؛ و
- الأحكام المعمول بها من قانون الشركات التجارية لعام ١٩٧٤ وتعديلاته.

۲۰ فبراير ۲۰۱۷

المحمد طفيل



قائمة الربح والخسارة والدخل الشامل الآخر

عن السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر

| (10 | ריוז | إيضاحات | |
|--------------------|--------------------|---------|--|
| ر.ع | ر.ع | | |
| | | | |
| ۷۳,٦٢٠,٧٧٦ | ۷۷,٥٤٤,٩٨٥ | ٣ | ועובוت |
| | | | |
| (٣٩,V.E,9VI) | (87,717,097) | 3 | تكلفة المبيعات |
| ۳۳,910,۸۰٥ | ۳۳, 9۳۱,۳۸۸ | | مجمل الربح |
| | | | |
| (09٣,٦١٦) | (۱۵۲٫۱۸۷) | ٥ | مصروفات إدارية وعمومية |
| 1,012 | | | الدخل الآذر |
| ۳ ۳,۳۲۳,۷۷۲ | ۳۳,۲۷۹,۷۰۱ | | ربح التشغيل |
| | | | |
| ٩٠,١٨٢ | ۱۳٥,۱۲٤ | ۱۲ | ايرادات التمويل |
| (IV,9.0, (N9) | (17,00,,.VV) | ٦ | تكاليف التمويل |
| ٥/٥٠٨,٦٦٥ | ιη,ηηε,νελ | | الربح قبل الضريبة |
| | | | |
| (۱,۸٦٥,۱٠٤) | (۲,۰۳0,9۲9) | 10 | ضريبة الدخل |
| IF,78F,071 | ۱٤,٦٢٨,٨١٩ | | الربح بعد الضريبة |
| | | | |
| | | | الدخل الشامل الآخر، صافي ضريبة الدخل: |
| | | | بنود تم أو سيتم إعادة تصنيفها إلى قائمة الربح أو الخسارة |
| <u> </u> | ٥,٤٢٠,٧١٠ | 9 | الجزء الفعال من التغير في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي |
| 10,770,097 | ۲۰٫۰٤۹٫٥۲۹ | | مجموع الدخل الشامل للفترة |
| | | | |
| | | | عائد السهم الواحد: |
| ٠,٠١٤ | ٠,٠١٥ | ſΙ | العائد الأساسي للسهم الواحد (معاد بيانها ٢٠١٥) |

الإيضاحات الواردة على الصفحات ٥٧ إلى ٨٠ تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية. تقرير مراجعي الحسابات المستقلين وارد على الصفحات ٤٩ إلى ٥٢.

قائمة المركز المالي

کما في ۳۱ ديسمبر

| | إيضاحات | ריו | (10 |
|---|------------------|--|---|
| | | ر.ع | ر.ع |
| صول | | | |
| لول غير متداولة | | | |
| بمتلكات والآلات والمعدات | V | ሥ ላለ, Ր ለᢄ,ᢄ۷۷ | μιν'ο Λ'ν' |
| ـول غير ملموسة | ٨ | ۲,۱۹۹ | ۳,٥٢٦ |
| جموع الأصول غير المتداولة | | ሥ ‹ለ, ۲ ለገ,ገ۷ገ | ۳۱۸,٥٨٢,٤٠٧ |
| بول متداولة | | | |
| أمم المدينة التجارية و الذمم المدينة الأخرى | l. | 9,887,7.9 | ۷,0۳۲,0٤۱ |
| <u> غ</u> زون | 11 | ε,Γοη,ΙΕΕ | 2,007,711 |
| د وأرصدة لدى البنوك | ۱۲ | ۲۷٫۲۵٦٫۸۲۰ | ۲۸,۶۱۸,۷٤٥ |
| جموع الأصول المتداولة | | ٤٠,٩٥٦,٦٧٣ | ε.,ο.Λ,Λ٩Λ |
| جموع الأصول | | " E9, ' E " , " E9 | ۳٥٩,٠٩١,٣٠٥ |
| | | | |
| قوق الملكية والالتزامات | | | |
| ب المال | (أ) ا٣ | 90,80V,190 | 90,807,190 |
| ح محتجزة | | ۳,٤٩١,٠٤٧ | ۳, ٤٩٨, ٢ |
| تياطى قانونى | ۱۳ (ب) | ٥,٣١٢,٤٤٧ | ۳,۸٤٩,٥٦٥ |
| وال المساهمين | | ۱۰٤,۲٦۰,٦٨٩ | ۱۰۲,۸۰٤,۹٦۳ |
| تياطى تحوط | ۹ و ۱۳ (ج) | (17,CCP,CPV) | (۲۱,٦٤٣,٩٤٧) |
| جموع حقوق الملكية | | ۸۸٫۰۳۷,٤٥٢ | ۲۱۰٫۱۲۱٫۱۸ |
| | | | |
| زامات غير متداولة | | | |
| يرض الآجل | IV | ۲۰۸,۹٥۷,٥٨٨ | ۲۲۲,۶۲۹,۸۷۹ |
| زامات تفكيك أصول | I۸ | ٥٣٤,٦٠٣ | ٥٠٠,١١٥ |
| زام ضریبی مؤجل | 10 | 9,٧٢٦,٣١٦ | 7,901,199 |
| وات مشتقة | 9 | 17,520,597 | ۲٤,٥٩٥,۳٩٤ |
| جموع الالتزامات غير المتداولة | | ۲۳۷,٦٥٤,٠٠٤ | 100,EV7,0AV |
| | | | |
| زامات متداولة | | | |
| عَزء المتداول من القرض الآجل | IV | 18,877,1 | 18,117,0 |
| فمم التجارية الدائنة والخمم الأخرى | 18 | ۹٫۰٦۸٫۸۷۲ | 9,۳۳۷,٦9۷ |
| جموع الالتزامات المتداولة | | CP,001,19P | ۲۳,٤٥٣,۷۰۲ |
| جموع الالتزامات | | ۲٦١,٢٠٥,٨٩٧ | ۲۷۷,۹۳۰,۲۸۹ |
| جموع حقوق الملكية و الالتزامات | | " E9,\"E9 | <u></u> ************************************ |
| | | | |
| افي الأصول للسهم الواحد (٢٠١٥ معاد بيانها) | ۲۲ | 5,11 | اا,٠ |
| - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | II.I.> = # C !!! | | |
| عد مجلس الإدارة هذه القوائم المالية وصرح بإصدارها بتاريخ ٢٠ فبر | ۱۸ ۱۱ ووصعها نا۸ | ىيابە عىھما حى مى: | |
| | | | |

المدير المالي

عضو مجلس إدارة

الإيضاحات الواردة على الصفحات ٥٧ إلى ٨٠ تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية. تقرير مراجعي الحسابات المستقلين وارد على الصفحات ٤٩ إلى ٥٢.

عضو مجلس إدارة



قائمة التدفق النقدي

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر

| | إيضاحات | ריוז | (10 |
|---|---------|--|---------------------|
| | | ر.ع | ر.ع |
| ُدفقات نقدية من أنشطة التشغيل؛ | | | |
| لربح قبل الضريبة | | ιη,ηηε,νελ | 10,0.1,770 |
| سويات عن : | | | |
| ستهلاك واطفاء | | ۱۰,۸۱۹,۷۷۲ | 1.,169,V |
| طغاء تكلغة تمويل مؤجلة | | 1,-1-,77 | 1,•79,791 |
| كاليف التمويل | | 10,710,07 | 17,71,001 |
| يرادات التمويل | | (۱۳۵٫۱۲٤) | (٩٠,١٨٢) |
| بخصص التزام تغكيك أصول | | ۳٤,٤٨٨ | ۳۲,۳۷٦ |
| | | ۱۸۱,۰۸۰,۱۸۱ | 88,181,110 |
| غيرات رأس المال العامل: | | | |
| لمخزون | | ም ‹I,٤ገለ | (9٣٧,٥٤١) |
| فمم مدینة تجاریة و ذمم مدینة أخری | | (۱,۸۸۷,۹۳۲) | (००٦,०٦٢) |
| فمم دائنة تجارية و ذمم دائنة أخرى | | (00,01) | 1,118,966 |
| | | ጀ ር,ጀፖለ, <mark>ር</mark> ነገ | ٤٣,٧٥٠,٩٣٤ |
| كاليف تمويل مدفوعة | | (10,10,70,71) | (۱۷,۳۱۲,۲۰۲) |
| عافي التدفق النقدي الناتج من أنشطة التشغيل | | ۲٦,٥٧٢,٨٣٦ | ୮ጉ,٤٣٨,٧٣٢ |
| | | | |
| دفقات نقدية من أنشطة الاستثمار؛ | | | |
| ثىراء ممتلكات وآلات ومعدات | | (3۸۸,۹٥٥) | (٧٠٣,٥٠٦) |
| ستبعاد ممتلكات وآلات ومعدات | | 0,0 | _ |
| ثىراء أصول غير ملموسة | | (۳,۱٦٨) | (۲,٤٨٩) |
| ستثمار في ودائـَع نقدية لأجل ثابت (تستحق من ٣ إلى ٦ أشهر) | | (٤٥,٧٧٠,٢١٢) | (۳۷,۲۸۲,۰٤٥) |
| ستحقاق ودائع نقدية لأجل ثابت | | ٤٥,٩٣٧,٠٣٨ | ۳٤,٨٦٥,٥٦٦ |
| يرادات التمويل | | 111,ΛΛΛ | ,Vm1 |
| عافي النقد المستخدم في أنشطة الاستثمار | | (۲۷۸,۸۳۸) | (٣,٠٢١,٧٣٦) |
| | | | |
| نَّدَفَق نَقَدَي مِنْ أَنشَطَةَ التَّمُويلِ: سَوْلِهُ تَدْمُنِيلُهُ إِنَّا لِلْسُطَةُ التَّمُويلِ: | | (15.112 - 4) | (۱۳,۲۱۲,۵۷۹) |
| سداد قرض لأجل رباح أسهم مدفوعة | | (18,117,0) | |
| | | (((,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(,(, | (۱۲,۷۹۱,۲٦٤) |
| عافي النقد المستخدم في أنشطة التمويل | | (۲۷,۲۸۹,۰۹۸) | <u>(Γ٦,٠٠٣,Λε٣)</u> |
| عافي التغير في النقد وما في حكم النقد | | (990,1) | (r,on7,nev) |
| | | | |
| قد وما في حكم النقد في 1 يناير | | ገ,ዓለε,ለ৹٤ | 9,0 / 1, / 1 |
| قد وما في حكم النقد في ٣١ ديسمبر | ۱۲ | ٥,٩٨٩,٧٥٤ | ٦,٩٨٤,٨٥٤ |
| | | | |

الإيضاحات الواردة على الصفحات ٥٧ إلى ٨٠ تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية. تقرير مراجعي الحسابات المستقلين وارد على الصفحات ٤٩ إلى ٥٢.

قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر

| | احتياطي | احتياطي | | | |
|---|--------------------------------|---|--|---|---|
| المجموع | تحوط | قانوني | أرباح محتجزة | رأس المال | |
| ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | |
| Λι,ι٦ι,٠ι٦ | (۲۱,٦٤٣,٩٤٧) | ۳,۸٤٩,٥٦٥ | ۳, ٤٩٨, ۲ ،۳ | 90,80V,190 | في ا يناير ٢٠١٦ |
| | | | | | مجموع الدخل الشامل للفترة |
| ۱٤,٦٢٨,٨١٩ | - | - | ۱٤,٦٢٨,٨١٩ | - | الربح للسنة |
| | | | | | التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق |
| ٥,٤٢٠,٧١٠ | 0,86,71 | | | | النقدي صافي ضريبة الدخل |
| ۲۰٫۰٤٩٫٥٢٩ | ٥,٤٢٠,٧١٠ | | ۱٤,٦٢٨,٨١٩ | | مجموع الدخل الشامل للسنة |
| | | | | | المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة |
| | | | | | مباشرة في حقوق الملكية |
| (٣,٣٤١,٠٠٢) | | | (٣,٣٤١,٠٠٢) | - | توزیعات أرباح نهائیة ۲۰۱۵ |
| (9,۸۳۲,۰91) | | | (٩,٨٣٢,٠٩١) | | توزیعات أرباح مرحلیة ۲۰۱٦ |
| | | Ι,εης,λης | (۱,٤٦٢,٨٨٢) | | تحويل إلى احتياطي قانوني |
| | | | | | المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة |
| (11,17,14) | | Ι,εης,λης | (15,750,970) | | مباشرة في حقوق الملكية |
| ۸۸٫۰۳۷,٤٥٢ | (17,۲۲۳,۲۳۷) | ٥,٣١٢,٤٤٧ | ۳,٤٩١,٠٤٧ | 90,80V,190 | في ۳۱ ديسمبر ۲۰۱٦ |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ۷۸,۲۷٦,۳۸۳ | ((| ۲,٤٨٥,٢٠٩ | ٤,٠١٠,٢٦٢ | 90,807,190 | في ايناير ٢٠١٥ |
| V <i>\</i> , CVገ, ሥለሥ | $(\Gamma^{\mu}, \Gamma^{\nu})$ | ۲,٤٨٥,۲٠٩ | צ,יוי,רור | 90,80V,190 | في ايناير ١٥١٥ مجموع الدخل الشامل |
| V | (۲۳,٦٧٦,٢٨٣) - | ۲,٤۸٥,۲۰۹ - | ٤,٠١٠,٢٦٢ ۱۳,٦٤٣,٥٦١ | 90,80V,190 - | |
| | (۲۳,٦٧٦,۲۸۳) - | ۲,2۸٥,۲۰۹ – | | 90,80V,190 | مجموع الدخل الشامل |
| | (۲۳,٦٧٦,٢٨٣) - - | Γ,εΛο, ι .9 | | 90,80V,190 | مجموع الدخل الشامل الربح |
| 18,788,071 | - | Γ,εΛο,Γ·9 - | | 90,80V,190 - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق |
| 1۳,78۳,071 | <u> </u> | Γ,εΛο, ι · 9 | IP,78P,07I _ | 90,80V,190 - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل |
| 1۳,78۳,071 | <u> </u> | Γ,εΛο,Γ·9 | IP,78P,07I _ | 90,80V,190 - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة |
| 1۳,78۳,071 | <u> </u> | Γ,εΛο,··9 - - - | IP,78P,07I _ | 90,80V,190 - - - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة |
| Ι۳,٦ε۳,ο٦Ι <u>Γ,٠٣٢,٣٣٦</u> Ιο,٦٧ο,Λ ٩ ۷ | <u> </u> | Γ,ελο,ι·9 | 18,788,071 | 90,80V,190 - - - - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة مباشرة في حقوق الملكية |
| 1۳,7ε۳,071 <u>Γ,.ΨΓ,۳۳7</u> 10,7V0,Λ9V | <u> </u> | Γ,ελο,··9 - - - - - -,πηε,μοη | 18,788,071 ———————————————————————————————————— | 90,80V,190 - - - - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة مباشرة في حقوق الملكية توزيعات أرباح نهائية ٢٠١٤ |
| 1۳,7ε۳,071 <u>Γ,.ΨΓ,۳۳7</u> 10,7V0,Λ9V | <u> </u> | - | 18,788,071 ———————————————————————————————————— | 90,80V,190 - - - - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة مباشرة في حقوق الملكية توزيعات أرباح مرحلية ١٥٠٥ |
| 1۳,7ε۳,071 <u>Γ,.ΨΓ,۳۳7</u> 10,7V0,Λ9V | <u> </u> | - | 18,788,071 ———————————————————————————————————— | 90,80V,190 - - - - - | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة مباشرة في حقوق الملكية توزيعات أرباح نهائية ١٤٠٢ توزيعات أرباح مرحلية ١٥٠٥ |
| (ε,9,Γ.Γ) (λ,νλς,.٦٢) | <u> </u> | | 1٣,٦٤٣,ο٦1 ———————————————————————————————————— | 90,80V,190 - - - - - - - 90,80V,190 | مجموع الدخل الشامل الربح التغيرات في القيمة العادلة لتحوط التدفق النقدي صافي ضريبة الدخل مجموع الدخل الشامل للسنة المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة مباشرة في حقوق الملكية توزيعات أرباح نهائية ١٤٠٦ توزيعات أرباح مرحلية ١٤٠٦ تحويل إلى احتياطي قانوني المعاملات مع مالكي الشركة المدرجة |

الإيضاحات الواردة على الصفحات ٥٧ إلى ٨٠ تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية. تقرير مراجعي الحسابات المستقلين وارد على الصفحات ٤٩ إلى ٥٢.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

۱ الشكل القانوني والأنشطة الرئيسية

شركة سيمبكورب صلالة للطاقة والمياه ش.م.ع.م ("الشركة") كانت مسجلة كشركة مساهمة عُمانية مقفلة بتاريخ ٢٩ سبتمبر ٢٠٠٩ بسلطنة عُمان.

وقد دخلت الشركة في اتغاقية المساهمين ("اتغاقية المساهمين") بتاريخ ١٧ نوفمبر ٢٠٠٩ بين شركة عُمان سيمبكورب الأول للاستثمار القابضة المحدودة وهي تمتلك نسبة ٤٠٪ من الاسهم و شركة عُمان سيمبكورب آي بي او القابضة المحدودة وتمتلك نسبة ٢٠٪ من الاسهم و شركة إنماء للطاقة والمياه ش م م والتي تمتلك نسبة ٤٠٪ من الاسهم. وتعتبر شركة سيمبكورب للصناعات المحدودة هي الشركة الأم النهائية لشركة عُمان سيمبكورب الأول للاستثمار القابضة المحدودة.

أسندت حكومة سلطنة عُمان ("الحكومة") إلى الشركة مناقصة لبناء وتملك وتشغيل محطة تحلية مياه البحر وتوليد الكهرباء والتسهيلات المتعلقة بها في منطقة صلالة ("المحطة").

وفي ٨ أكتوبر ٢٠١٣ تم إدراج الشركة بسوق مسقط للأوراق المالية و اصبحت شركة مساهمة عامة مدرجة (ش.م.ع.ع.).

الاتفاقيات الهامة:

ابرمت الشركة الاتفاقيات التالية الهامة :

-) اتفاقية شراء الطاقة والمياه المبرمة بتاريخ ٣٦ نوفمبر ٢٠٠٩ فيما بين الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه ش م ع م ، لغترة ١٥ سنة تبدا اعتبارا من تاريخ بدء التشغيل التجاري ("فترة التشغيل") لكي تقوم الشركة العُمانية لشراء الطاقة و المياه بشراء إنتاج الشركة من الطاقة والمياه؛
- اتفاقية بيع الغاز الطبيعي المبرمة بتاريخ ٢٣ نوفمبر ٢٠٠٩ مع وزارة النفط والغاز التي تمثل حكومة سلطنة عُمان لتوريد
 الغاز الطبيعى؛
- ۴) اتفاقية حق الاستخدام التي ابرمتها الشركة مع وزارة الإسكان بتاريخ ٢٣ نوفمبر ٢٠٠٩ لمنح الشركة الحق في استخدام موقع المشروع؛
- اتفاقية الخدمة طويلة الاجل والمبرمة مع شركة جنرال اليكتريك الدولية ش م م لغرض تقديم خدمات صيانة عن
 التوربينات ومولدات الغاز؛
- ٥) اتغاقية تسليم المغتاح الهندسية للتوريد والتشييد وهي الاتغاقية التي ابرمتها الشركة بتاريخ ٢٠ اغسطس ٢٠٠٩ مـــ شركة سيبكو ٣ كوربوريشن لإنشاءات الطاقة الكهربائية وذلك لتشييد المحطة؛
- اتغاقية الضمان الحكومي والتي ابرمتها الشركة بتاريخ ٣٦ نوفمبر ٢٠٠٩ مع الحكومة ممثلة في وزارة المالية حيث أبدت وزارة المالية استعدادها لضمان وفاء الشركة العُمانية لتوفير الطاقة والمياه بالتزامها المالي الى مقرضي الشركة الأساسيين طبقا لاتغاقية شراء الطاقة والمياه.
- ۷) اتفاقية التشغيل والصيانة والتي ابرمتها الشركة مع شركة سيمبكورب صلاله للتشغيل والصيانة ش م مبتاريخ ۸ فبراير ۲۰۱۰ لمدة ۱۵ سنة من التاريخ المحدد بالجدول لبدء التشغيل التجاري.

٢ أساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة

أساس الإعداد

أ) فقرة الالتزام

تم إعداد هذه القوائم المالية وفقًا للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية والمتطلبات المعمول بها والمتطلبات المعمول بها لقانون الشركات التجارية العماني لعام ١٩٧٤ (وتعديلاته) ومتطلبات الإفصاح الصادرة عن هيئة سوق المال بسلطنة عُمان.

م أ**ساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة** (تابع) المحاسبية الهامة (تابع)

ب) أساس القياس

تم إعداد هذه القوائم المالية بموجب التكلفة التاريخيّة فيما عدا ما تم ذكره بالسياسات المحاسبية أدناه.

استخدام التقديرات والأحكام

يتطلب إعداد القوائم المالية وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية من الإدارة ان تقوم بوضعً أحكام وتقديرات وافتراضات تؤثر على تطبيق السياسات المحاسبية ومبالغ الأصول والالتزامات والدخل والمصروفات الصادر عنها التقرير. قد تختلف النتائج الفعلية عن هذه التقديرات. تجري الإدارة مراجعة دورية وبصفة مستمرة على هذه التقديرات والافتراضات. تدرج التغييرات على التقديرات المحاسبية في الفترة التي تمت فيها مراجعة التقديرات وأي فترات مستقبلية متأثرة.

تضمن المعلومات المتعلقة بالأحكام الهامة أو تقدير الأمور التي تنطوي على عدم التأكد في تطبيق السياسات المحاسبية والتي لها تأثير بالغ على المبالغ المدرجة بالقوائم المالية في انخفاض قيمة الممتلكات والآلات والمعدات ، التقييم المالي للأدوات المالية المشتقة والانخفاض في قيم الذمم التجارية المدينة و التزام تفكيك الأصول وانخفاض قيمة الذمم التجارية المدينة .

السياسات المحاسبية الهامة:

طبقت الشركة السياسات المحاسبية التالية بصغة منتظمة وهي متوافقة مع تلك المستخدمة في السنة السابقة.

العملة الأجنبية

أ) عملة التشغيل والعرض

تم اعداد القوائم المالية بالريال العُماني ("ر.ع") وهو عملة التشغيل بالشركة.

ب) معاملات العملة الاجنبية

يتم تحويل المعاملات بالعملة الاجنبية الى عملات التشغيل ذات الصلة وفقا لمعدلات الصرف السائدة في تواريخ المعاملات. والأصول والالتزامات المالية بالعملات الاجنبية بتاريخ التقرير يتم تحويلها الى عملة التشغيل وفقا لمعدل الصرف السائد بذلك التاريخ. تمثل مكاسب وخسائر العملة الاجنبية على البنود المالية الفرق بين التكلفة المطفأة بعملة الاتشغيل في بداية الفترة، معدلة للفوائد الفعلية ومدفوعات الفترة والتكلفة المطفأة بالعملة الاجنبية بعد تحويلها التشغيل في بداية الفترة الفترة التقرير. الاصول والالتزامات غير المالية بالعملات الاجنبية والتي تقاس بالتكلفة التاريخية يتم تحويلها الى عملة التشغيل بمعدلات الصرف السائدة بتواريخ المعاملات. والاصول والالتزامات غير المالية والتي تقاس بالقيمة العادلة بالعملات الاجنبية يتم تحويلها الى عملة التشغيل بمعدلات الصرف السائدة بتاريخ تحديد وليها العادلة. فروق العملة الاجنبية الناتجة عن تحويل البنود المالية يتم ادراجها بقائمة الدخل، ما عدا الغروق التي تنشأ عن تحويل ادوات الملكية المتاحة للبيع وتغطية ادوات التدفق النقدي المؤهلة او بنود اخرى غير مالية محرجة بالقائمة الاخرى للدخل الشامل. البنود غير المالية التي تقاس بالتكلفة التاريخية بالعملات الاجنبية يتم تحويلها وفقا لمعدلات الصرف السائدة في تواريخ المعاملات.

أ) الأدوات المالية

(۱) الادوات المالية غير المشتقة

تشتمل الادوات المالية غير المشتقة على الذمم التجارية المدينة والذمم المدينة الاخرى، والمبالغ المستحقة للأطراف ذات العلاقة، والنقد وما في حكم النقد والقروض والسلغيات والذمم التجارية الدائنة والذمم الدائنة الاخرى. ويشتمل النقد وما في حكم النقد على ارصدة النقد والودائع تحت الطلب والودائع الثابتة والودائع التي تستحق في مدة لا تزيد عن ثلاثة أشهر.

تدرج الادوات المالية غير المشتقة مبدئيا بالقيمة العادلة، بالإضافة الى الادوات بغير القيمة العادلة من خلال الربح او الخسارة، واي تكاليف معاملة ذات صلة.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

أساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة (تابع)

(r) الادوات المالية المشتقة بالإضافة الى محاسبة التغطية

تحتفظ الشركات بالأدوات المالية المشتقة لتغطية تعرضها لمخاطر العملات الاجنبية ومعدلات الفائدة. عند التحديد المبدئي للتغطية، تقوم الشركة بالتوثيق الرسمي للعلاقة بين ادوات التغطية والبنود التي يتم تغطيتها، متضمنة استراتيجيات واهداف ادارة المخاطر عند تناول معاملة التغطية، بالإضافة الى الاساليب المستخدمة لتقييم فاعلية علاقة التغطية.

تجري الشركة في بداية علاقة التغطية وكذلك بصغة مستمرة تقييما لمدى قوة الغاعلية المتوقعة لأداة التغطية في موازنة التغيرات في القيمة العادلة أو التدفقات النقدية للبنود المغطاة منها خلال فترة التي يتم التغطية، و ما إذا كانت موازنة التغيرات في القيمة العادلة أو التدفقات النقدية للبنود المغطاة منها يتعلق بتغطية معاملة التنبؤ بالتدفق النقدي، النتائج الفعلية لكل التغطية هي ضمن نطاق يتراوح بين ١٨٠٪ إلى ١٥ ١١٪. وفيما يتعلق بتغطية معاملة التنبؤ بالتدفقات النقدية التي قد تؤثر فينبغي ان يكون توقع حدوث المعاملة عاليا بما يكفي ويمثل عرضة للتأرجح في كميات التدفقات النقدية التي قد تؤثر على مجموع الدخل الشامل للفترة. يتم ادراج المشتقات مبدئيا بالقيمة العادلة، وتدرج تكاليف المعاملات ذات الصلة بالربح او الخسارة عند تكبدها. وبعد الادراج المبدئي، يتم قياس المشتقات بالقيمة العادلة، والتغيرات بها كما يلى أدناه.

(٣) تغطيات التدفق النقدى

عند تعيين المشتق كأداة لتغطية التقلبات في التدفقات النقدية والتي تعزى إلى مخاطر محددة مرتبطة بالأصول او الالتزامات أو التوقعات بالمعاملات المحتمل حدوثها الى حد كبير، يتم ادراج الجزء الفعال من التغيرات في القيمة العادلة للمشتقات في القائمة الاخرى للدخل الشامل يتم عرضها في احتياطي التغطية بحقوق الملكية. الجزء غير الفعال لأي من التغيرات في القيمة العادلة للمشتقات يتم إثباته فورا في الربح أو الخسارة. إذا لم تعد أداة التغطية مستوفية لمعايير محاسبة التغطية، تنتهي أو تم بيعها إنهاؤها أو ممارستها، أو عند الغاء تعيينها، يتم إيقاف محاسبة التغطية مستقبلا.

تبقى المكاسب أو الخسائر المتراكمة المدرجة سابقا في القائمة الاخرى للدخل الشامل والتي تم عرضها في احتياطي التغطية بحقوق الملكية الى ان تؤثر معاملة التنبؤ على الربح أو الخسارة.

عند انتهاء مدة أداة التغطية أو بيعها، إلغائها أو تنفيذها، أو عندما يلغي الكيان تعيين علاقة التغطية ولكن لا يزال من المتوقع ان تحدث معاملة التنبؤ التي تمت تغطيتها عندئذ، يتم إيقاف محاسبة التغطية في المستقبل. تبقى المكاسب أو الخسائر المتراكمة في تلك الحالة بحقوق المساهمين و بالتالي يتم ادراجها طبقا للسياسة أعلاه عند حدوث المعاملة. إذا لم يعد من الممكن حدوث المعاملة التي تمت تغطيتها، يتم الاعتراف بالمكاسب والخسائر غير المحققة والمتراكمة و المعترف في حقوق الملكية فورا في الربح أو الخسارة.

(٤) المشتقات المضمنة ممكنة الفصل

التغيرات في القيمة العادلة للمشتقات المضمنة القابلة للفصل يتم إدراجها مباشرة في الربح والخسارة.

ج) الممتلكات والآلات والمعدات

ا) الاعتراف والقياس

يتم قياس بنود الممتلكات والآلات و المعدات بالتكلفة ناقصا الاستهلاك المتراكم وخسائر انخفاض القيمة المتراكمة. تتضمن التكلفة المصروفات المنسوبة مباشرة إلى حيازة للأصل. و تتضمن تكلفة الأصول المشيدة ذاتيا تكلفة المواد والعمالة المباشرة، وأي تكاليف أخرى ذات صلة و التي تعزى مباشرة إلى وضع الاصول في حالة الجاهزية لإنجاز العمل المستهدف منها، وتكاليف تفكيك وإزالة البنود واستعادة الموقع الذي تتواجد فيه، و تكاليف الاقتراض التي يتم رسملتها. قد تشمل التكلفة أيضا التحويلات من الإيرادات الشاملة الأخرى، لأي ربح أو خسارة على تحوطات التدفق النقدي المؤهلة لمشتريات الممتلكات والمعدات بالعملات الأجنبية.

۲ أساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة (تابع)

ج) الممتلكات والآلات والمعدات (تابع)

عندما تكون لأجزاء من بند الممتلكات والآلات والمعدات أعمار إنتاجية مختلفة تتم المحاسبة عنها كبنود منفصلة (المكونات الرئيسية) من الممتلكات والآلات والمعدات.

يتم تحديد الأرباح والخسائر الناتجة عن استبعاد بند من بنود الممتلكات والآلات والمعدات عن طريق مقارنة عائدات الاستبعاد مع القيمة الدفترية للممتلكات والآلات والمعدات، ويتم الاعتراف بها بالصافي ضمن الإيرادات الأخرى في الربح أو الخسارة. عندما يتم بيع الأصول المعاد تقييمها، تدرج المبالغ في احتياطي إعادة التقييم يتم ترحيلها إلى الأرباح المحتجزة.

٢) المصروفات اللاحقة

تتم رسملة المصروفات اللاحقة فقط عندما تزيد من المنافع الاقتصادية المستقبلية المتضمنة في الأصول المحددة التى تتعلقبها.

تضاف النفقات اللاحقة المتعلقة بالممتلكات والآلات والمعدات والتي تم الاعتراف بها بالفعل إلى القيمة الدفترية للأصل عندما يكون من المحتمل أن تتجاوز منافعها الاقتصادية المستقبلية، التي ستتدفق الى الشركة بالزيادة عن معيار الاداء المقرر للأصول الحالية. ويتم الاعتراف بكافة النفقات اللاحقة الأخرى كمصروف في الفترة التي يتم تكبدها فيها.

۳) استهلاك

يتم احتساب الاستهلاك باستخدام طريقة القسط الثابت لتوزيع التكلفة مخصوما منها القيمة المتبقية وذلك لشطب بنود الممتلكات والآلات والمعدات على مدى العمر الإنتاجي المقدر لها. يخصم الاستهلاك عن كل جزء من بنود الممتلكات والآلات والمعدات طوال الأعمار الإنتاجية المقدرة له من الجزء الاغلب من التكلفة الإجمالية للبند بشكل منفصل. الاعمار الانتاجية المقدرة بالسنوات هي كما يلي:

| الأراضي والمباني | ۳۰–۳۵ سنة |
|----------------------|----------------|
| المحطة والآلات | ۲۰–۳۵ سنة |
| الأدوات والمعدات | ا إلى ١٢ سنوات |
| الطرق وخطوط الأنابيب | ۱۰ إلى ۳۵ سنة |
| أجهزة الحاسوب | ۳ سنوات |
| الأثاث والتركيبات | ۳ إلى ١٠ سنوات |
| السبارات | دا بیر نوات |

تخضع بعض بنود الممتلكات والآلات والمعدات للإصلاح على فترات منتظمة. تتحدد المكونات المتأصلة لأعمال الإصلاح الدولية بناء على التكاليف المقدرة للإصلاح القادم ويتم استهلاكها بشكل منفصل لتعكس تقدير الفترات بين الاصلاحين. يتم رسملة تكاليف هذه الاصلاحات التي يتم تكبدها في وقت لاحق كإضافات و ترحل المبالغ الدفترية للمكونات التي تم استبدالها إلى قائمة الأرباح أو الخسائر ويتم شطبها.

الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ

يتم قياس الأعمال الرأسمالية قيد التنفيذ بسعر التكلفة ولا تُستهلك حتى يتم تحويلها إلى واحدة من الغثات المذكورة أعلاه، وهو ما يحدث عندما يكون الأصل جاهزًا للاستخدام المقصود.

٥) استعادة الموقع

يتم إثبات الالتزام بترميم الموقع مستقبلا على اعتبار أن الأنشطة التي تؤدي إلى التزام ترميم الموقع في المستقبل التي سيتم تكبدها التي سوف تتم. يتم قياس الالتزام في القيمة الحالية للتدفقات النقدية المستقبلية المقدرة التي سيتم تكبدها على أساس التكنولوجيا الحالية. ويشمل الالتزام جميع التكاليف المرتبطة ترميم الموقع، بما في ذلك إغلاق المحطة وتكاليف الرصد.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

م أ**ساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة** (تابع) المحاسبية الهامة (تابع)

د) انخفاض قيمة الاصول

الأصول المالية

يعتبر الأصل المالي قد انخفضت قيمته إذا كان هناك دليل موضوعي يشير إلى أن واحدة أو أكثر من الأحداث كان لها تأثير سلبي على التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة من ذلك الأصل. خسارة الانخفاض في قيمة الاصل المالي بالتكلفة المطفأة تقاس بالفرق بين قيمته الدفترية والقيمة الحالية للتدفقات النقدية المستقبلية المقدرة مخصومة بمعدل الفائدة الفعلى الأصلى.

يتم اختبار الانخفاض في قيمة الاصول المالية الهامة بشكل منغرد على أساس فردي. ويتم تقييم الاصول المالية المتبقية من خلال تجميع الأصول التي تشترك نفس خصائص مخاطر الائتمان. يتم الاعتراف بكل خسائر الانخفاض في القيمة بحساب الربح أو الخسارة.

يتم عكس خسارة الانخفاض في القيمة إذا كان من الممكن أن يكون الانعكاس يتصل بشكل موضوعي بحدث وقع بعد الاعتراف بخسارة الانخفاض في القيمة. بالنسبة للأصول المالية التي تقاس بالتكلفة المطفأة ، يتم الاعتراف بالانعكاس في الربح أو الخسارة.

يتم احتساب القيمة القابلة للاسترداد للذمم المدينة للشركة على أنها القيمة الحالية للتدفقات النقدية المستقبلية التدفقات مخصومة باستخدام معدل الفائدة الفعلي الأصلي الكامنة في الأصول. لا يتم خصم الذمم المدينة قصيرة الأجل. تحتفظ الشركة بشكل جماعي بمخصصات الخسائر المتكبدة ولكن لم يتم التعرف عليها على وجه التحديد ضمن محفظة الذمم المدينة. المبلغ القابل للاسترداد من الأصول الأخرى هو صافي سعر بيعها أو قيمتها في الاستخدام أيهما أكبر. عند تقدير القيمة في الاستخدام، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل خصم ما قبل الضريبة الذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقود والمخاطر المتعلقة بالأصل

يتم عكس خسارة الانخفاض في القيمة لأي أوراق مالية محتفظ بها حتى الاستحقاق أو الذمم المدينة المحتفظ بها بالتكلفة المطفأة، إذا كانت تلك الزيادة اللاحقة في المبلغ القابل للاسترداد ذات صلة بشكل موضوعي بحدث وقع بعد الاعتراف بخسارة الانخفاض في القيمة.

٢) الأصول غير المالية

تتم مراجعة القيمة الدفترية للأصول غير المالية للشركة، بخلاف المخزون و أصول الضرائب المؤجلة في تاريخ كل تقرير لتحديد ما إذا كان هناك أي مؤشر يدل على انخفاض القيمة. إذا وجد مثل هذا الدليل، يتم تقدير القيمة القابلة للاسترداد لتحديد ما إذا كان هناك أي مؤشر يدل على انخفاض القيمة. إذا وجد مثل هذا الدليل، يتم تقدير القيمة القابلة للاسترداد يتم إثبات خسارة لهذه الاصول. عندما تزيد القيمة الدفترية للأصل أو وحدته المنتجة للنقد مي أصغر مجموعة للأصول المحددة المنتجة للتدفقات النقدية وهي مستقلة الانخفاض في القيمة من غيرها من الأصول. يتم الاعتراف بخسائر انخفاض القيمة في قائمة الربح أو الخسارة ما لم يؤدي ذلك الى عكس اعادة تقييم سابق تم ادراجه بحقوق الملكية، ففي هذه الحالة يتوجب تحميله إلى حقوق الملكية. خسائر انخفاض القيمة المعترف بها والتي تتعلق بالوحدات المنتجة للنقد تخصص أولا لتخفيض القيمة الدفترية لأي شهرة موزعة على وحدات انتاج النقد ومن ثم، لتخفيض القيم الدفترية للأصول الأخرى في وحدات توليد النقد على أساس

المبلغ القابل لاسترداد للأصل أو وحدته المنتجة النقد هو قيمته عند الاستخدام والقيمة العادلة ناقصا تكاليف البيع، أيهما أكبر. عند تقدير القيمة عند الاستخدام يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة إلى القيمة الحالية باستخدام معدل خصم ما قبل الضريبة الذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأصل و المخاطر المحددة للأصل أو وحدته المنتجة للنقد.

رتابع) أساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة (تابع)

د) انخفاض قيمة الاصول (تابع)

۱۱ الأصول غير المالية (تابع)

وتقوم الإدارة بتحديد ما إذا كانت هناك أي مؤشرات على انخفاض في القيمة الدفترية للممتلكات والآلات والمعدات على أساس سنوي بسبب الفرق بين مدة التدفقات النقدية التعاقدية وبين الاستهلاك المحاسبي للأصول. وهذا يتطلب تقدير قيمة الاستعمال للوحدات المولدة للنقد، مما يتطلب من الشركة تقدير التدفقات النقدية المتوقعة للفترة الواقعة ما بعد مدة الاتفاقية الأولية لشراء الطاقة والمياه، إلى جانب اختيار سعر الخصم المناسب لحساب القيمة الحالية لهذه التدفقات النقدية.

فيما يتعلق بالموجودات الأخرى، يتم تقييم خسائر انخفاض القيمة المعترف بها في فترات سابقة في تاريخ كل تقرير عن أي مؤشرات تدل على أن تلك الخسارة قد انخفضت أو لم تعد موجودة.

يتم عكس خسائر الانخفاض في القيمة إذا حدث تغيير في التقديرات المستخدمة لتحديد المبلغ القابل للاسترداد. يتم عكس خسارة الانخفاض في القيمة فقط إلى الحد الذي لا تتجاوز القيمة الدفترية القيمة الدفترية للأصول التي كان من الممكن تحديدها، بالصافي بعد خصم الاستهلاك أو الإطفاء، إذا لم تكن هناك خسارة انخفاض في القيمة التي سبق ان تم الاعتراف بها.

هـ) الالتزامات المالية

تدرج الخمم التجارية الدائنة والخمم الدائنة الاخرى مبدئيا بالقيمة العادلة وتقاس فيما بعد بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية.

يتم إثبات الالتزامات التي تحمل فوائد في البداية بقيمها العادلة مخصوما منها تكاليف المعاملات ذات الصلة. لاحقا للإثبات المبدئي، يتم إدراج الالتزامات التي تحمل فوائد بالتكلفة المطفأة مع إدراج أي فروق بين التكلفة وقيمة الاسترداد المعترف بها في قائمة الربح أو الخسارة خلال الفترة للقروض على أساس الفائدة الفعلي.

ه) المخصصات

يتم إدراج المخصص في قائمة المركز المالي عندما يكون لدى الشركة التزام قانوني أو استدلالي نتيجة لحدث سابق، وأنه من المرجح أن تكون هناك حاجة إلى تدفق منافع اقتصادية لتسوية الالتزام. إذا كان الأثر جوهريا، يتم تحديد المخصصات عن طريق خصم التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة بمعدلات ما قبل الضريبة الذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقود، وعند الاقتضاء ، المخاطر المحددة لذلك الالتزام.

ز) إدراج الإيراد

يتم قياس الإيرادات من بيع الكهرباء والمياه بالقيمة العادلة للمبلغ المستلم أو المستحق، بصافي العائدات والبدلات والبدلات والخصومات التجارية والحسومات. يتم الاعتراف بالإيراد عندما يتم تسليم الكهرباء والمياه الى مباني العملاء، وتعتبر الغترة الزمنية عندما يكون العميل قد وافق على التسليم وتم نقل منافع ومخاطر الملكية ذات الصلة الى العملاء ويتم التعامل مع رسوم القدرة كإيرادات بموجب التأجير التشغيلي ويتم إدراجها على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار إلى الحد الذي تكون فيه تلك القدرة متوفرة وفقا للشروط التعاقدية المنصوص عليها باتفاقية شراء الطاقة والمياه.

ح) ايرادات التمويل

تتألف إيرادات التمويل من الغوائد المقبوضة على الودائع المصرفية وأرباح وخسائر الصرف الأجنبي المعترف بها في قائمة الربح أو الخسارة. تدرج إيرادات الغوائد في قائمة الربح أو الخسارة، عند استحقاقها، مع أخذ العائد الفعلي على الاصول في الاعتبار.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

م أ**ساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة** (تابع) المحاسبية الهامة (تابع)

ط) تكاليف الاقتراض

يتم تحميل مصاريف الغوائد والرسوم المماثلة في قائمة الربح أو الخسارةعند تكبدها، باستثناء القدر الذي يتم رسملتها فيها لألها تعزى مباشرة إلى اقتناء، أو بناء أو إنتاج أصل ما، والذي يستغرق بالضرورة فترة طويلة من الوقت للتجهيز ليحقق الغرض المقصود منه الاستخدام أو البيع. يتم الاعتراف بعنصر الغائدة من مدفوعات التأجير التمويلي في قائمة الربح أو الخسارة باستخدام طريقة معدل الغائدة الفعلى.

ى) المخزون

يتم تقييم مواد المخزون بالتكلفة أو صافي القيمة القابلة للتحقق أيهما أقل، وتُحدد تكلفة المخزون باستخدام طريقة متوسط التكلفة المرجحة وتشمل المصروفات التي يتم تكبدها لشراء المخزون وإحضاره إلى الموقع والحالة الراهنين. ويتم خفض قيمة بنود المخزون القديمة والبطيئة الحركة إلى صافي القيمة التقديرية القابلة للتحقق، بناء على المعايير المحددة من قبل الشركة بهذا الخصوص.

ك) مصروفات ضريبة الدخل

يشتمل مصروف ضريبة الدخل على الضريبة الحالية والمؤجلة. ويتم إدراج مصروف ضريبة الدخل في قائمة الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الآخر ، فيما عدا القدر الذي يتعلق ببنود يتم إدراجها مباشرة بحقوق الملكية ، فغي هذه الحالة يتم إثباتها فى حقوق الملكية.

الضريبة الحالية هي الضريبة المتوقعة المستحقة على الدخل الخاضع للضريبة للغترة، وذلك باستخدام المعدلات الضريبية المطبقة أو التي ستطبق بشكل واسع فى تاريخ التقرير وأية تعديلات للضريبة المستحقة عن السنوات السابقة.

يتم إثبات الضريبة المؤجلة على الغروق المؤقتة بين القيمة الدفترية للأصول والالتزامات لأغراض التقارير المالية والمبالغ المستخدمة لأغراض الضريبة. لا تدرج الضريبة المؤجلة على الغروق المؤقتة التالية : الاعتراف المبحثي بالأصول أو الالتزامات في المستخدمة لأغراض الضريبة. لا تدرج الضريبة المؤجلة على الغروق المؤقتة التالية : الاعتراف المحاسبية أو الأرباح الضريبية. يعكس قياس الضريبة المؤجلة العواقب التي ستترتب عليها الطريقة التي تتوقع الشركة وفقا لها استرداد أو تسوية القيمة الدفترية للأصول والالتزامات في نهاية فترة التقرير. تقاس أصول الضريبة المؤجلة على أساس معدلات الضريبة التي يتوقع أن يتم تطبيقها على الغروق المؤقتة عند عكسها، استنادا إلى القوانين المطبقة أو التي يتم تطبيقها الى حد كبير في تاريخ التقرير. تتم مقاصة الأصول والالتزامات الضريبية المؤجلة إذا كان هناك حق وفقا للقانون واجب النفاذ في تعويض الأصول و الالتزامات الضريبية المتداولة، وهي ذات صلة بالضرائب المغروضة من قبل السلطة الضريبية ذاتها على نفس الكيان الخاضع للضريبة.

يتم إثبات أصل الضريبة المؤجلة عن الخسائر الضريبية غير المستخدمة، والمبالغ الضريبية المدينة والغروق المؤقتة القابلة للخصم، الى الحد الذي يحتمل معه وجود أرباح مستقبلية خاضعة للضريبة يمكن استخدامها. يتم مراجعة الاصول الضريبية المؤجلة فى تاريخ كل تقرير ويتم تخفيضها إلى الحد الذي يصبح من غير الممكن تحقق منفعة ضريبية ذات صلة.

ل) توزيعات الأرباح

يضع أعضاء مجلس الإدارة في الحسبان المعايير الملائمة، بما في ذلك متطلبات قانون الشركات التجارية، عند القيام بالتوصيات عن توزيعات الارباح.

يتم إدراج توزيعات الأرباح على الأسهم العادية عندما يتم اعتمادها للدفع.

م) الإيجار التشغيلي

أبرمت الشركة اتفاقية طويلة الأمد الطويل مع الشركة العُمانية لشراء الطاقة والمياه تتضمن ترتيبات ملزمة بالقبول أو الدفع بموجب اتفاقية شراء الكهرباء والمياه. وقد اعتبرت الشركة أن اتفاقية شراء الكهرباء والمياه تعتبر بمثابة عقد إيجار كون المشتري لديه الحق في توجيه كيفية تشغيل الشركة لمحطة للطاقة والمياه ويحصل من الشركة على الكهرباء التي تولدها المحطة. وعلاوة على ذلك، فقد اعتبرت الإدارة أن هذا الترتيب يحمل طبيعة عقد إيجار تشغيلي لأنه لا ينقل بشكل جوهري كافة المخاطر والمكافآت المرتبطة بملكية الأصل. وتقوم الشركة بإدراج إيرادات التأجير التشغيلي على أساس القسط الثابت.

رتابع) أ**ساس الإعداد والسياسات المحاسبية الهامة** (تابع)

(ن) المعايير والتفسيرات الجديدة التي لم يتم تطبيقها

يسري عدد من المعايير الجديدة والتعديلات التي تم إدخالها على المعايير للفترات السنوية التي تبدأ بعد ١ يناير ٢٠١ ويُسمح بالتطبيق المبكر؛ ومـَع ذلك لـم تقم الشركة لـم تقم الشركة بالتطبيق المبكر للمعايير الجديدة أو المعدلة في إعداد هذه القوائم المالية.

| عايير ملخص ديدة أو عدلة | ملخص المتطلبات | التأثير المحتمل على القوائم المالية |
|--|--|--|
| ولي التوجيد داد التقارير المالية أحوات نموذج لية القيمة كما ين | يحل المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩، الصادر في يوليو ١٠١، التوجيهات الحالية الواردة في معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩ الأدوات المالية: الاعتراف والقياس. يتضمن المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩ توجيهات معدلة حول تصنيف وقياس الأدوات المالية بالإضافة إلى نموذج جديد للخسائر الائتمانية المتوقعة بغرض احتساب الانخفاض في القيمة على الأصول المالية ومتطلبات محاسبة التغطية العامة الجديدة. كما ينقل أيضًا التوجيهات الخاصة بالاعتراف واستبعاد الأدوات المالية من معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩. | تعمل الشركة على تقييم الأثر المحتمل لتطبيق معيار المحاسبة الدولي رقم ٩ على قوائمها المالية. |
| التقاري | يسري المعيار الحولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩ على فترات إعداد التقارير السنوية اعتبارًا من ايناير ٢٠١٨م إمكانية الاعتماد المبكر له. وليس من المتوقع أن يكون لهذا المعيار تأثير كبير على القوائم المالية. | |
| ولي سواء داد التقارير الاعتراد لية رقم الإيرادا لإيرادات المعاي عققة من يسري قود مع التقاري | يضع المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٥ إطارًا شاملاً لتحديد سواء تم الاعتراف بالإيرادات أم لا. ويحل هذا المعيار محل توجيهات الاعتراف بالإيرادات الحالية، بما في ذلك معيار المحاسبة الدولي رقم ١٨ الإيرادات معيار المحاسبة الدولي رقم ١١ الإيرادات معيار المحاسبة الدولي رقم ١١ عقود الإنشاء وتوجيه لجنة تغسير المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية رقم ١٣ برامج ولاء العملاء. يسري المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٥ على فترات إعداد التقارير السانوية اعتبارًا من ايناير ١٩٠ مع إمكانية الاعتماد المبكر له. وليس من المتوقع أن يكون لهذا المعيار تأثير كبير على القوائم المالية. | تعمل الشركة على تقييم الأثر المحتمل لتطبيق معيار المحاسبة الدولي رقم ١٥ على قوائمها المالية. |
| ولي وقياس داد التقارير ويحل المحاد لتأجير المالية اللجنة ومعيا | يحدّد المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦ مبادئ تعريف التأجير وقياسه وتقديمه والإفصاح عنه. ويحل هذا المعيار محل التوجيهات الأخرى لتعريف التأجير منها معيار المحاسبة الدولي رقم ١٧ ومعيار لجنة تفسير المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية رقم ٤ الذي يحدّد ما إذا كانت أي اتفاقية تشمل تأجيرًا، ومعيار اللجنة الدائمة لتفسير المعايير – ١٥ حول التأجير التشغيلي – الحوافز ومعيار اللجنة الدائمة لتفسير المعايير – ١٥ حول التأجير التشغيلي – الحوافز يشمل الشكل القانوني للتأجير. | تعمل الشركة على تقييم الأثر المحتمل لتطبيق معيار المحاسبة الدولي رقم ١٦ على قوائمها المالية. |
| التي تا تعتمد في تار | ويسري المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦ على الفترات السنوية التي تبدأ من ١ يناير ٢٠١٩ أو ما بعده. ويسمح بتطبيقه في الهيئات التي تعتمد معيار المحاسبة الدولي رقم ١٥ العائدات من العقود مـ6 العملاء في تاريخ التطبيق الأولي للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦ أو ما قبله. | |



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

ر تابع) المحاسبية الهامة (تابع) المحاسبية الهامة

(ن) المعايير والتفسيرات الجديدة التي لم يتم تطبيقها (تابع)

لا يُتوقَعَ أن يكون للمعايير الجديدة أو المعدلة التالية تأثيرًا كبيرًا على القوائم المالية للشركة.

- المعيار الدولى لإعداد التقارير المالية رقم ١٤ الحسابات المؤجلة التنظيمية.
- تعرّف النباتات المثمرة على أنها النباتات الحيّة التي تعتبر كممتلكات أو تجهيزات أو معدات ويشملها معيار المحاسبة الدولي رقم ١٦ "الممتلكات والآلات والمعدات" عوضًا عن معيار المحاسبة الدولي رقم ١٦ "الزراعة" (التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ١٦)
- المحاسبة عن عمليات الاستحواذ على الحصص في العمليات المشتركة (تعديلات المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم اا).
- توضيح الطرق المقبولة للاستهلاك والإطفاء (تعديلات معيار المحاسبة الدولي رقم ١٦ ومعيار المحاسبة الدولي رقم ٣٨).
 - طريقة حقوق الملكية في القوائم المالية المنفصلة (تعديلات معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٧).
- بیځ أو تقسیم الأصول بین مستثمر وشركة تابعة له أو مشروع مشترك (تعدیلات معیار المحاسبة الدولي رقم ۱۰ ومعیار المحاسبة الدولی رقم ۲۸).
 - التحسينات السنوية لمعايير المحاسبة الدولية لدورة ٢٠١٢ ٢٠١٤ مختلف المعايير.
- جهات الاستثمار : تطبيق استثناء الدمج (تعديلات المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٠ والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٢ ومعيار المحاسبة الدولي رقم ٢٨).
 - مبادرة الإفصاح (تعديلات معيار المحاسبة الدولى رقم ۱).

۴ الإيرادات

| | | וּעְבֵּוֹבוּט | Г |
|-----------------------------------|-----------------------------|---|---|
| (10 | ריו | | |
| ر.ع | ر.ع | | |
| ሦ ገ,‹ <mark>۲</mark> ለ,ሥዋዓ | ۳ 0,9ገՐ,Ր દ ા | رسوم السعة الثابتة – للطاقة | |
| 10,701,.V7 | ۱۵,٦١٤,٤٨٠ | ر سوم السعة الثابتة – للمياه | |
| 1,.96,191 | ι,۳εε,Λιν | ر سوم الطاقة رسوم الطاقة | |
| 969,666 | ۸۷۱٫۰۵٤ | ر سوم إنتاج المياه رسوم إنتاج المياه | |
| 19,919,981 | ۲۳,۷۵۲,۳۹۳ | رسوم الوقود | |
| ۷۳,٦٢٠,٧٧٦ | ۷۷,٥٤٤,٩٨٥ | | |
| | | | |
| | | تكلفة المبيعات | ٤ |
| 19,77,791 | ۲۳,۲۷٥,٥٤٢ | تكلغة الوقود | |
| 0,878,60 | ٥,٦٠٧,٢٩٨ | تكلفة التشغيل والصيانة (إيضاح ١٦) | |
| 7,070,098 | ۲,۸۲٥,۳٦۰ | تكلفة عقود خدمات الصيانة | |
| ۱۰,۷۸۳,۳۰۹ | 1,, V \ V , O \ O | استهلاك | |
| ٥٩٠,٣٢٠ | ٥٤١,٦٦٣ | تكاليف التأمين | |
| (1,07 | ۳٥٤,٧٦٠ | حوافز مدفوعة | |
| 90,198 | 99,01" | تكاليف الضمانات | |
| ۱۸,٤٤٠ | 18,17 | تكاليف استيراد الكهرباء | |
| ۳ ۲,۳۷٦ | ٣ ٤, ٤ ٨٨ | تفكيك الخصم —التزام تفكيك الأصول | |
| ۸٤٫۰۱۸ | ۷۳,۲۰۸ | تراخيص وتصاريح | |
| <u> </u> | <u>-</u> | مصروفات أخرى | |
| ۳٩,٧٠٤,٩٧١ | 8 7,717,09 V | | |

ه مصروفات إدارية وعمومية

| (10 | ריוז | |
|-----------|------------|---|
| ر.ع | ر.ع | |
| | | |
| 171,001 | 187,179 | نفقات الموظفين |
| ٤٠,٥٩٦ | ٤٩,٣٥٥ | أتعاب مهنية وقانونية |
| 80,791 | ۳۲٫۱۸۷ | استهلاك واطفاء |
| _ | ۷٤,۲۷٦ | ديون معدومة مشطوبة |
| 119,0 | ۱۱۷٫۰۳٦ | مكافآت أعضاء مجلس الإدارة وأتعاب حضور الاجتماعات (إيضاح ١٦) |
| 1.V,97V | ιι۰,۸٦٣ | رسوم و اشتراكات |
| (1,7) | ۳۸,۱۱۳ | مصروفات سغر |
| 81,17, | ۳٤, | التبرعات والأعمال الخيرية |
| _ | ٤,٥٧٦ | خسائر استبعاد الممتلكات والآلات والمعدات |
| ٤٠,٥٢٣ | | مصروفات عمومية و ادارية أخرى |
| ٥٩٣,٦١٦ | 701,710 | |
| | | |
| | | تكاليف التمويل |
| 9,100,191 | 9,871,879 | مصروفات فوائد على تمويل للمشروع |
| ۷,٦٢٦,١٦٥ | ገ,۳۱٤,٠٩٨ | مصروفات فوائد على مبادلات اسعار الغائدة |
| 1,•79,791 | 1,-1-,7% | تكاليف تمويل مؤجلة |
| ٥٤,٠٤٠ | ٥٣,٧٨٠ | عمولات ومصروفات بنكية |
| IV,9.0,C1 | ۱٦,٧٥٠,٠٧٧ | |

تتعلق مصاريف الغوائد على تمويل المشاريع وتكاليف التمويل المؤجلة بالقروض الآجلة. ويتعلق مصروف الغوائد على مبادلات أسعار الغائدة بالأدوات المالية المشتقة.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

٧ الممتلكات والآلات والمعدات

| | أعمال رأسمالية قيد | أجهزة | | الأثاث | المحطة | الطرق وخطوط | الأراضي | |
|---|--------------------------|-------------------|----------|--------------------------|--|----------------------|---------------------|-------------------------|
| المجموع | ميد التنفيذ | ابعسره الحاسوب | السيارات | والتركيبات والتركيبات | اص <u>ب</u> والآلات | الأنابيب الأنابيب | والمباني | |
| ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع | التكلفة |
| ۳٦١,٠٩٧,٠٣٥ | - | ۲۱۳,۸٤٥ | ۲۸۷,۸۹۰ | 19۲,708 | ۲۸٥,۹٤۸,۱۱٦ | ۲٦,۰۰۸,٥٤٨ | ٤٨,٤٤٥,٩٨٢ | في ايناير ٢٠١٦ |
| ٥٦٨,٧٩٠ | - | ۲۸,۹۸۳ | V,IO. | 998 | ret,810 | 777,008 | 10,798 | اضافات خلال السنة |
| (ገ۳,۳۸۸) | | | (19,٧٨٠) | | (٤٣,٦٠٨) | | | استبعادات خلال السنة |
| ۳٦١,٦٠ <i>۲</i> ,٤٣٧ | _ | rer,131 | (1,01) | 19٣,7٤٨ | ۲۸٦,۱٤۷,۹۲۳ | ۲٦,٢٨١,١٠٢ | ٤٨,٤٦١,٦٧٦ | في ۳۱ سبتمبر ۲۰۱۸ |
| | | | | | | | | الاستهلاك المتراكم |
| ٤٢,٥١٨,١٥٥ | _ | ۱۸۸,۷۳۰ | 1.1,000 | 111,196 | ۳۳,٤٦٤,٨١١ | ۳,۰09,0۷۸ | 0,010,.96 | في ايناير ٢٠١٦ |
| 1.,110,777 | _ | IE,VIC | ۳۱,٤٦٥ | ۳٦,٨١١ | ۸,٤٧٦,٠٦٤ | ۷۹٦,۳۸۰ | 1,809,180 | تحميل النفقات للسنة |
| (10,877) | _ | _ | (٩,٥٨٢) | _ | (0,19.) | _ | _ | استهلاك الاستبعادات |
| ٥٣,٣١٧,٩٦٠ | _ | ۲۰۳,٤٤٢ | ۱۲۳,٦٣٥ | 100,٣ | E1,98E,980 | ۳,۸٥٥,٩٥٨ | V,.EE,9°V | دیسمبر ۲۰۱۲ |
| | | | | | | | | القيمة الدفترية |
| ۳ ·Λ, ۲ Λ ε , ενν | | ۳ 9,۳۸٦ | اها,٦٢٥ | ፖ ለ,ገ ٤ ٥ | ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ | ۲۲,۶۲۵,۱۶٤ | £1,£17,V m 9 | في ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۲ |
| | | | | | | | | التكلفة |
| ᢪ Ͻ·,Λ <i>·</i> Ι,· <mark></mark> 9 | ۳۸۰٬۰۰۰ | 190,780 | ۲۸٦,۲۸۹ | 117,900 | ۲۸٥,V۳۱,۹۱۱ | ۲٥,۹۹۸,۷۸۸ | ٤٨,٠٢٤,٥٣٤ | في ايناير ٢٠١٥ |
| (97,069 | - | ۱۸,۷۸٦ | ا،٦٠١ | ۸,۷۲۹ | (۱٦,۲۰۵ | 9,77. | ٤١,٤٤٨ | اضافات خلال السنة |
| - | (٣٨٠,) | - | _ | _ | - | _ | ۳۸۰,۰۰۰ | تحويل خلال السنة |
| (٥٨٦) | | (٥٨٦) | | | | | | استبعادات خلال السنة |
| ۳٦١,٠٩٧,٠٣٥ | | CIT,180 | ۲۸۷,۸۹۰ | 307,701 | ۲۸٥,۹٤۸,۱۱٦ | Λ,Λ,οεΛ | 21,860,91 | في ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۵ |
| | | | | | | | | الاستهلاك المتراكم |
| ۳۱٬۱۹۸٬۱۱٥ | - | 379,371 | ٧٠,٠٠٦ | VE,97V | re,911,vor | ۲٫۲۷۰٫٦۰٦ | 8,169,719 | في ايناير ٢٠١٥ |
| 1,,119,790 | _ | ۲ ۳,۹۲۱ | ۳۱٫۷٤٦ | ٤٣,٢٢٥ | ۸,٤٧٦,٠٥٨ | ۷۸۸,۹۷۲ | 1,800,77 | تحميل النفقات للسنة |
| (107) | _ | (107) | _ | | | _ | | استهلاكالاستبعادات |
| £C,0IA,10E | | 1/1/1/19 | 1.1,700 | IIA,19C | ۳۳,٤٦٤,٨II | ٣,·09,0VΛ | 0,010,91 | في ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۵ |
| | | ,••• | - 11 | , | , = , | - , ,, , , | ,, " | القيمة الدفترية |
| | | (0,11) | | VE,ETC | | | <u> </u> | فی ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۵ |

٨ أصول غير ملموسة

| (10 | ריוז | |
|----------|-----------|----------------------|
| ر.ع | ر.ع | |
| 1,0,989 | 1.7,227 | ۲۰۱۲ في ا پناير ۲۰۱۲ |
| • | · | - |
| ۲,٤٨٩ | ۳,۱٦۸ | إضافات خلال الغترة |
| ۱۰۸,٤٣٨ | ריר,ווו | |
| | | إطفاء متراكم |
| (90,7) | (۱۰۶,۹۱۲) | دی) بنایر ۲۰۱۱ |
| (9,٣١٢) | (8,890) | المحمل للفترة |
| (1,6,91) | (1.9,8.V) | |
| ٣,٥٢٦ | ۲,۱۹۹ | القيمة الدفترية |

تمثل الاصول غير الملموسة شراء برمجيات تخطيط موارد المؤسسة.

9 احتياطي التغطية

| مبادله اسعار العائدة: | | |
|--|--------------------------------------|--|
| أس أم بي سي لسوق المال المحدودة | $(P,\Lambda\Gamma\Lambda,II\Lambda)$ | (٥,٢٤٠,٥٨٥) |
| استاندرد شارتردبنك | (۱۱٫۲٦۷,۰۷۷) | (18,967,601) |
| کي اف دبليو – ابيکس | (٣,٣٤٠,٣٠٢) | (8,867,001) |
| أدوات التغطية في نهاية السنة | (17,50,597) | (٢٤,٥٩٥,٣٩٤) |
| أصل الضريبة المؤجلة (إيضاح ١٥) | ר,רור,רזי | |
| احتياطي التغطية في نهاية السنة (الصافي بعد الضريبة) | (17, CCP, CPV) | (۲۱,٦٤٣,٩٤٧) |
| ناقصا؛ احتياطي التغطية في بداية السنة | (۲۱,٦٤٣,٩٤٧) | $(\Gamma^{\mu}, \Gamma^{\nu}, \Gamma^{\nu}, \Gamma^{\nu})$ |
| الجزء الفعال من التغير في القيمة العادلة لتغطية التدفق النقدي للسنة. | ٥,٤٢٠,٧١٠ | <u> </u> |
| | | |

في ١٩ نوفمبر ٢٠٠٩، ابرمت الشركة اتغاقية الشروط المشتركة، للحصول على تسهيلات الائتمان من خلال مجموعة من البنوك الدولية والمحلية مـ6 بنك "ستاندرد تشارترد" كوكيل التسهيلات التجارية بالدولار، وبنك مسقط ش م ٤ £ كوكيل التسهيلات التجارية بالريال العُماني وبنك الصين، فر٤ "شان دونغ" كوكيل للتسهيلات بالسنيسور.

تحمل التسهيلات التجارية بالحولار والتسهيلات بالسنيسور فوائد بمعدل ليبور الولايات المتحدة الامريكية زائدا هامش الربح المعمول به.

وفقا لاتفاقية الشروط المشتركة، قامت الشركة بتثبيت سعر الغائدة من خلال ابرام اتفاقيات مبادلة سعر الغائدة مع ش أس أم بي سي لسوق المال المحدودة، و بنك "كي اف دبليو — ابيكس" و"استاندرد شارترد بنك" بتاريخ ٢٠ نوفمبر ٢٠٠٩، ٣٣ مارس ٢٠١٠ و ٨ أبريل ٢٠١٠ على التوالي، لنسبة ٢٩٥،٣٢ من تسهيل قرضها بالدولار الامريكي.

وبلغت القيمة الأسمية المقابلة المغطاة القائمة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦ ما يقارب ١٤٣ مليون ريال عماني (٣٧٢ مليون دولار أمريكي) وحوالي ٣٧ مليون ريال عماني (٩٧ مليون دولار أمريكي) على التوالي، بمعدل فائدة ثابت قدره ٤٣،٤٪ و ٣٨،٨٪ سنويا على التوالى.



إنضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

ذمم مدينة تجارية و ذمم مدينة أخرى

| | | ריוז | (10 |
|----|----------------------------------|-------------|---------------------|
| | | ر.ع | ر.ع |
| | | | |
| | الذمم التجارية المدينة | ገ,Ր۹Ր,۳Րለ | 0,/11/,101 |
| | مقدمات لوكلاء البيع | ۲,۷۹٤,٥٤٢ | ۱,۳۷۸,۹۱۹ |
| | محفوعات مقدما | ۲۰۱,٤۲۱ | ۲۶۲٫۳۰۵ |
| | ذمم مدينة أخرى | 100,811 | 9٣,9٦٦ |
| | | ٩,٤٤٣,٧٠٩ | V,087,0E1 |
| | | | |
| 11 | المخزون | | |
| | مخزون الوقود | 1,. (1,99) | 1,.V0,988 |
| | قطع غيار ومستهلكات | ۳,۲۲۷,۱۵۱ | ۳,٤٨١,٦٧٩ |
| | | ε,Γοη,ΙΕΕ | 8,٥٥٧,٦١٢ |
| | | | |
| ır | نقد وأرصدة لدى البنوك | | |
| | نقدبالصندوق | ዓ ۳۲ | 796 |
| | نقد لدی البنوك | ٥,٩٨٨,٨٢٢ | ٦,٩٨٤,١٦٢ |
| | نقدوما في حكم النقد | ٥,٩٨٩,٧٥٤ | ٦,٩٨٤,٨٥٤ |
| | ودائع نقدية لأجل ثابت (٣–٦ أشهر) | רו,רזע,יזז | ۲۱,٤٣٣,۸۹۱ |
| | | ۲۷,۲۰۱,۸۲۰ | ΓΛ, ξΙΛ, Vξο |
| | | | |

الودائع لأجل ثابت تتضمن الأرصدة في احتياطي خدمة الدين والبالغ قيمته ١٤,٢١٩,٠٠٧ ر.ع (١٠١٥). ١٤,٢٥٠,٠٧٧).

كما قامت الشركة أيضا بإيداع مبلغ ٢١,٢٦٧,٠٦٦ ريال عُماني على أساس متوسط سعر الفائدة المرجح بمعدل ٢٩،٢٪ سنويا. وتستحق الودائع الثابتة في شهر مارس ٢٠١٠. علمًا أن أجل استحقاق الودائع الثابتة هو من ثلاثة أشهر إلى ستة أشهر اعتبارًا من تاريخ الإيداع.

حقوق الملكية

(أ) رأس المال

رأس مال الشركة المسجل (المصدر والمدفوع بالكامل) يشتمل على ٩٥٤٫٥٧١٫٩٥٠ سهم، قيمة السهم ١٠٠ بيسة.

وخلال الجمعية العمومية غير العادية المنعقدة في ١٥ مارس ٢٠١٦، وافق المساهمون على تعديل القيمة الاسمية للسهم من ١ ريال عماني إلى ١٠٠ بيسة للسهم الواحد، وتعديل رأس المال المصدر من ٩٥,٤٥٧,١٩٥ سهم إلى ٩٥,٥٧١,٩٥٠ سهم. وقد تم تعديل المعلومات المتعلقة بالأسهم، وعائدات السهم الواحد وصافى الأصول للسهم الواحد بأثر رجعي لتعكس عملية تجزئة السهم.

يحق لحاملى الأسهم العادية الحصول على الأرباح كما هو مذكور من وقت لآخر ولهم الحق فى التصويت مرة واحدة للسهم الواحد في اجتماعات المساهمين في الشركة. وتتساوى جميع أسهم الشركة فيما يتعلق بأصول الشركة المتبقية.

۱۳ حقوق الملكية (تابع)

(ب) احتياطي قانوني

وفقًا لقانون الشركات لعام ١٩٧٤ (وتعديلاته)، سيتم تحويل نسبة ١١٪ من الأرباح الصافية للشركة بعد اقتطاع الضرائب إلى احتياطي قانوني غير قابل للتوزيع في كل عام إلى أن يصل مبلغ الاحتياطي القانوني الحد الأدنى البالغ ثلث رأس مال أسهم الشركة، ولا يكون هذا الاحتياطى متاحًا للتوزيع على المساهمين كتوزيعات أرباح.

(ج) احتياطي التغطية

يشتمل احتياطي التغطية على الجزء الفعال من صافي التغير التراكمي للقيمة العادلة بالصافي لأدوات تحوط التدفق النقدى المتعلقة بمعاملات التحوط التى لم تحدث بعد (ايضاح ٩).

١٤ خمم دائنة تجارية و ذمم دائنة أخرى

| (10 | ריוז | |
|--------------------------------------|-----------------|---|
| ر.ع | ر.ع | |
| ۱,۷۹۹,٦٤١ | ا,۷۹۹٫٦٤١ | خمم دائنة إلى مقاول الهندسة والمشتريات والإنشاءات |
| ורצ, זרש | ነ ۷۲,ገሥ‹ | ذمم تجارية دائنة |
| 1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ٥٧٢,٧٠٦ | مستحقات لأطراف ذات علاقة (إيضاح ١٦) |
| ۲۰٦,۸٦١ | 18V,EVV | مبالغ محتجزة وخصومات |
| ٤,١٢٠,٢٤٧ | ۳,9٤٠,٤٣٤ | الغوائد المستحقة |
| ۲,۰۷۸,۰٦۸ | ۲,880,9۸۳ | ذمم مصروفات مستحقة وذمم أخرى دائنة |
| 9,۳۳۷,79۷ | ዓ,٠٦٨,٨٧٢ | |

١٥ ضريبة الدخل

تخضع الشركة لضريبة الدخل وفقا لقوانين ضريبة الدخل بسلطنة غُمان ، بمعدل ۱۲٪ من دخلها الضريبي الذي يزيد عن مبلغ ۳۰٫۰۰۰ ريال عُماني.

وقد تم الاعتراف بالأصول الضريبية المؤجلة مباشرة في حقوق المساهمين فيما يتعلق بالتغيرات في القيمة العادلة لمبادلة أسعار الفائدة (إيضاح 9).

| | ריוז | (10 |
|------------------------------------|-----------|-----------|
| | ر.ع | ر.ع |
| (أ) المدرج بالربح او الخسارة | | |
| مصروف ضريبة الدخل المؤجلة عن السنة | ۲٫۰۳۵,۹۲۹ | 1,170,1.8 |

(ب) التسوية

فى ما يلى التسوية الضريبية لضريبة الدخل المحسوبة على أساس معدل الضريبة المعمول به مع مصاريف ضريبة الدخل.

| لضريبة | | אשע,שרר,רו | | ١٥,٥٠٨,٦٦٥ |
|--|-------|-------------|--------------|-------------|
| | 7. | | 7. | |
| خل وفقا للمعدلات المبينة أعلاه | ۱۲,۰۰ | (1,999,۷۷۰) | ۱۲,۰۰ | (۱,۸٦١,٠٤٠) |
| لا يمكن خصمها لأغراض الضريبة | ٧,٠٣ | (٤,٣١٨) | ٧,٠٣ | (٤,٠٦٤) |
| ب الغروق المؤقتة القابلة للخصم المعترف بها | ٠,١٩ | (٣١,٨٤١) | | |
| ىريبة مؤجلة عن السنة | ור,רר | (۲,۰۳٥,۹۲۹) | <u>ا۲٫۰۳</u> | (۱,۸٦٥,۱٠٤) |



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

ا ضريبة الدخل (تابع) ضريبة الدخل

(ج) أصل/ (التزام) الضريبة المؤجلة

| | المعترف به خلال | | |
|---|---|-------------------------|--|
| في ۳۱ ديسمبر | السنة | فيايناير | |
| ر.ع | ر.ع | ر.ع | |
| | | | کما في ۳۱ ديسمبر ۲۰۱۲ |
| | | | المخصوم بالربح او الخسارة |
| (131,01,131) | (1,9EV,٣٦E) | (۱۳٫۰٦۸,٤۷۷) | الممتلكات والآلات والمعدات |
| ۳٫۰۷۷,۲٦٦ | (۵۲۵,۸۸) | ۳,۱٦٥,۸۳۱ | خسائر ضريبية |
| (II,9٣٨,0V0) | (۲,۰۳0,9۲9) | (٩,٩٠٢,٦٤٦) | |
| | | | ضريبة مؤجلة مدرجة بحقوق الملكية |
| ۲٫۲۱۲,۲۵۹ | (V۳9,INA) | r,901,8EV | أدوات مشتقة |
| (٩,٧٢٦,٣١٦) | (r,vvo,11v) | (٦,٩٥١,١٩٩) | التزام ضريبة مؤجلة (صافي) |
| | | | |
| | Ni avita I | | |
| المراالات في | المعترف به خلال السنة | ulid. s ó | |
| في۳۱ ديسمبر ، ء | السنة | في ايناير ء | |
| في۳۱ ديسمبر ر.ع | | في ايناير ر.ع | د ام د الا د سره ۱۰ د ۱۸ د |
| • | السنة | - | کما فی ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۵ اند فرم معربال بداران البیق |
| ڊ.ع | السنة ر.ع | t.3 | المخصوم بالربح او الخسارة |
| ε., (Ι۳,·٦Λ,Ε۷۷) | السنة د.ع (۲٫۳۳۱٫۰۰۸) | E.J (I.,VPV,E79) | المخصوم بالربح او الخسارة الممتلكات والآلات والمعدات |
| E.J (۱۳,۰٦۸,EVV) | قنساا 3.ع (۲٫۳۳۱٫۰۰۸) ۲۵۰٫۹۰٤ | E.J (۱۰,۷۳۷,E٦٩) | المخصوم بالربح او الخسارة |
| ε., (Ι۳,·٦Λ,Ε۷۷) | السنة د.ع (۲٫۳۳۱٫۰۰۸) | E.J (I.,VPV,E79) | المخصوم بالربح او الخسارة الممتلكات والآلات والمعدات خسائر ضريبية |
| ε., (Ι۳,·٦Λ,ε۷۷) <u>۳,170,Λ۳Ι</u> (9,9· ۲ ,7ε <u>1)</u> | السنة ج.ر (۲٫۳۳۱٫۰۰۸) ۱۶۰۹۹.۶ (۲٫۸۲۵٫۱۰۶) | (I·,V٣V,Ε٦٩) | المخصوم بالربح او الخسارة الممتلكات والآلات والمعدات خسائر ضريبية ضريبة مؤجلة مدرجة بحقوق الملكية |
| E.J (۱۳,۰٦۸,EVV) | قنساا 3.ع (۲٫۳۳۱٫۰۰۸) ۲۵۰٫۹۰٤ | E.J (۱۰,۷۳۷,E٦٩) | المخصوم بالربح او الخسارة الممتلكات والآلات والمعدات خسائر ضريبية |

(د) موقف السنة السابقة

لم يتم بعد الانتهاء من تقدير الربوط الضريبية للسنة الضريبية ١٠١١ حتى ٢٠١٥ مِعَ الأمانة العامة للضرائب في وزارة المالية. يعتقد مجلس إدارة الشركة أن أي ضرائب إضافية، إذا وجدت فيما يتعلق بالسنوات الضريبية المفتوحة لن يكون لها تأثير هام على المركز المالى للشركة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦.

١٦ معاملات الأطراف ذات العلاقة

لدى الشركة علاقة أطراف ذات علاقة مـ6 كيانات لدى بعض المساهمين المقدرة على ممارسة نفوذ كبير عليها. وفي سياق العمل الاعتيادي يقوم الأطراف ذوت العلاقة بيدع السلـ6 وتقديم الخدمات للشركة. أسعار وشروط المعاملات مـ6 الاطراف ذات العلاقة والتي تتم في سياق العمل الاعتيادي، على بنود وشروط تمت الموافقة عليها. فيما يلي معاملات الشركة الهامة مح الأطراف ذوي العلاقة خلال السنة؛

| (10 | ריוז | |
|------------------|-----------|---|
| ر.ع | ر.ع | |
| | | شركة سيمبكورب للصناعات المحدودة (الشركة الأم النهائية) |
| o٩,٦٣٤ | ۱۸,۹۱۸ | – استردادات المصروفات |
| ٤٣١ | - | سداد للشركة |
| | | شركة سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة المحدودة |
| 0,878,407 | ٥,٦،٧,٢٩٨ | – تكلفة التشغيل والصيانة |
| (11,07 | ۳٥٤,٧٦٠ | – حوافز مدفوعة |
| | | مؤسسة عُمان للاستثمار ش.م.ع.م |
| ለ,Ր٣٨ | 10,091 | – استردادات المصروفات |
| | | شركة سيمكورب عمان الاولى للاستثمار |
| _ | 0.9 | – استردادات المصروفات |
| | | "سيمبكورب بورنماوث ووتر ليمتد" |
| ٦٢٥ | - | –سداد للشركة |
| | | "سيمبكورب يوتيليتيز (يو كيα) ليمتد" |
| 988 | | سداد للشركة |
| 0,10,19 | ٥,٩٩٧,٠٧٨ | |
| | | |
| | | مستحقات أرصدة لأطراف ذات علاقة في نهاية السنة تتكون من (إيضاح ١٤): |
| 917,117 | ٥٥٣,٠٦٤ | شركة سيمبكورب صلالة للتشغيل والصيانة المحدودة |
| ٤٠,٥٩٠ | 18,189 | شركة سيمبكورب للصناعات المحدودة |
| | 0,01 | مۇسسة غُمان للاستثمار |
| <u>Ι,··Λ,ΓΟΥ</u> | ٥٧٢,٧٠٦ | |
| | | |

مزايا الإدارة العليا

إن موظغي الإدارة الرئيسيين هم الأشخاص الذين يمارسون السلطة والمسؤولية في التخطيط والتوجيه والسيطرة على أنشطة الشركة، بصورة مباشرة أو غير مباشرة، بما في ذلك أي مدير رئيسي (سواء كان من التنغيذيين أو غير ذلك). وفيما يلي إجمالي التعويضات المدفوعة لموظغي الإدارة الرئيسيين عن السنة المنتهية:

| l···,··· | 91,८٨٦ | مكافآت أعضاء مجلس الإدارة |
|---------------|-----------------|----------------------------|
| 19,0 | ro,vo. | أتعاب حضور الاجتماعات |
| 67,719 | ۳ ۳۸,۷۲٦ | مزايا الموظفين قصيرة الأجل |
| 10,110 | 19,078 | الضمان الاجتماعي والمنح |
| 130,081 | | مزايا أخرى طويلة الأجل |
| 018,010 | ٤٧٤,٨٢٦ | |

تعويض بعض افراد الادارة العليا قد تم دفعه من خلال شركة سيمبكورب صلالة لخدمات الصيانة والتشغيل ش م م.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

١٧ قرض لأحل

| C-10 | ניט ניוט | استحقاق | |
|-------------|---------------------|----------|--------------------------------------|
| | | | غير متداول |
| ۲۰۱٫۰٦۹,٤۰۲ | 119,878,891 | Γ | قرض تمويل المشروع (دولار أمريكي) |
| ٤١,٨١٠,٥٨٠ | ۳۹,۳۸۰,٥۸۰ | (・ハーしょ) | قرض تمويل المشروع (ريال عماني) |
| ۲٤۲,۸۷۹,۹۸۲ | ۲۲۸,۷ ٦۳,۹۷۷ | | |
| (ገ,۳۳٤,٠٩٨) | (0,٣٢٣,٣٦٨) | | ناقصا: تكلفة التعاملات غير المطفأة |
| ۲۳٦,٥٤٥,٨٨٤ | $CCP,EE_{1},1.9$ | | |
| (18,117,0) | (18,8/1,,(1) | | ناقصا: الجزء المتداول من القرض الآجل |
| ۲۲۲,۶۲۹,۸۷۹ | <u>Γ·Λ,</u> 9οV,οΛΛ | | |

في ١٩ نوفمبر ٢٠٠٩، أبرمت الشركة اتفاقية الشروط العامة، للحصول على تسهيلات ائتمان مع مجموعة من البنوك الدولية والمحلية، وقيام بنك ستاندرد تشارترد بدور الوكيل التجاري للتسهيلات بالدولار، وبنك مسقط ش م ع ع كوكيل للتسهيلات بالريال العُماني وبنك الصين، فرع شوندونق كوكيل للتسهيلات بالسينوسور، ويطلق عليهم مجتمعين "المنظم المغوض الرئيسى".

السداد

يتم سداد مجمل المبلغ المتحصل عليه طبقا للتسهيلات أعلاه بالكامل على ٢٩ قسط نصف سنوي تبدأ اعتبارا من ٣٠ سبتمبر ١١٠١ ، ويستحق آخر قسط بتاريخ ٣٠ سبتمبر ٢٠٢٦.

الفوائد

تخصم الغوائد على التسهيلات التجارية بالدولار بسعر صرف الليبور العائم زائدا الهامش. وقد دخلت الشركة في مقايضة أسعار الفائدة لتغطية التزاماتها من تقلبات أسعار الفائدة غير الملائمة.

فيما يلى أدناه الهوامش:

| نسبة الهامش | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| في السنة ٪ | |
| محدد في اتفاقية الشروط العامة) ٣,٠٠ | قبل تاریخ الاکمال (کما هو |
| سة بعد تاريخ الاكمال | بعد ذلك حتى السنة الساد |
| ـرة بعد تاريخ الاكمال ۲٫۲۰٪ | بعد ذلك حتى السنة العاش |
| عشر بعد تاریخ الاکمال ۳٫۵۵٪ | بعد ذلك حتى السنة الثالثة |
| 7,40 | بعدذلك |

تحتسب الفوائد على التسهيلات المغطاة سينوسور بسعر عائم ليبور زائد هامش (٣٪ سنويا). وقد دخلت الشركة في مقايضة أسعار الفائدة لتغطية التزاماتها تحسبا لتقبات أسعار الفائدة غير الملائمة.

تحتسب الفوائد بموجب اتفاق التسهيلات التجارية بالريال بسعر ثابت، كما هو مبين في الجدول أدناه:

| | نسبة الهامش |
|--|--------------|
| الفترة | في السنة ٪ |
| من اقغال السنة المالية حتى السنة الثالثة من الاقغال المالي | % \ , |
| من اقغال السنة المالية الثالثة حتى السنة الخامسة من الاقغال المالي | %V, |
| من اقغال السنة المالية الخامسة حتى السنة الثامنة من الاقغال المالي | 7.5,٢٥ |

ا قرض لأجل (تابع)

رسوم أخرى

كانت الشركة ملزمة بدفع رسوم مقدما الى المغوض و المنظم الرئيسي. بالإضافة إلى ذلك، دفعت الشركة رسوم التزام بنسبة ١,٣ ٪ عن التسهيلات التجارية بالدولار غير المسحوبة وتسهيلات سينوسور المغطاة ونسبة ٤,٠ ٪ من تسهيلات الريال العُمانى غير المسحوبة. كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦، لم تكن هناك اي قروض غير مسحوبة.

الضمانات

القروض لأجل مضمونة برهن على ممتلكات وآلات ومعدات الشركة، بما في ذلك رهن على أرصدة حسابات الشركة المتعلقة بتحصيل المبيعات.

التعهدات

تحتوي تسهيلات القرض لأجل على بعض التعهدات المتعلقة، من بين أمور أخرى، بالتصفية والاندماج، والدخول في اتفاقات جديدة، وشروط عدم الرهن المنقول لشخص ثالث، واستبعاد الأصول، و منح القروض والضمانات، واقتناء الأصول الرأسمالية، ونسبة تغطية خدمة الدين، وتغيير الأعمال التجارية، وابرام اتفاقيات التغطية، الخ، والتي يتعين على الشركة الالتزام بها، والشركة ملتزمة بالتعهدات المتعلقة بالقروض لأجل.

١٨ التزام استبعاد الأصول

بموجب اتفاق حق الانتفاع، فإن الشركة يقع عليها التزام قانوني باستبعاد المحطة في نهاية عمرها الانتاجي المقدر واعادة الأرض المقامة عليها المحطة إلى حالتها السابقة. كما ستقوم الشركة و على نفقتها الخاصة بتفكيك وسحب العمالة والمعدات من الموقع، وحماية ونقل الأصول، وازالة التلوث عن التربة والمياه الجوفية، وملء جميع الحفر و إعادة سطح الارض إلى مستوى المناطق المحددة.

تم احتساب القيمة العادلة لمخصص التزام استبعاد الأصول باستخدام تقنية القيمة الحالية المتوقعة. و هذه التقنية تعكس أسلوب الافتراضات عن الجوانب المختلفة مثل التكاليف، والعمر الإنتاجي للمحطة والتضخم ٣٪، ومعدل الخصم ٢،٨٪ وهامش الربح و غيرها من الأمور التي سوف يضعها طرف ثالث في الحسبان من أجل تقدير تكلفة تسوية هذا الالتزام. وكانت الحركة في هذا المخصص على النحو التالي.

١٩ إدارة المخاطر المالية

إن الشركة معرضة للمخاطر التالية من جراء استخدام الأدوات المالية:

- مخاطر السوق
- مخاطر الائتمان
- مخاطر السيولة

هذا الإيضاح يقدم المعلومات عن تعرضات الشركة إلى كل من المخاطر الواردة أعلاه، وأهداف الشركة وسياساتها والإجراءات المتبعة لقياس وإدارة المخاطر، وإدارة الشركة لرأس المال، كما أنه تم تقديم المزيد من الإيضاحات الكمية في أجزاء مختلفة من هذه القوائم المالية.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

19 إدارة المخاطر المالية (تابع)

تقعَ على مجلس الإدارة مسؤولية وضعَ، والإشراف على إطار إدارة المخاطر. وأوكل مجلس الإدارة إلى إدارة الشركة مسؤولية وضعَ ومراقبة سياسات إدارة المخاطر والإجراءات المتعلقة بذلك والالتزام بهذه السياسات.

أ) مخاطر السوق

مخاطر السوق هي مخاطر تأثير التغيرات في أسعار السوق –مثل أسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار الفائدة وأسعار الأسهم – على دخل الشركة أو قيمة أدواتها المالية. إن الهدف من إدارة مخاطر السوق هو إدارة ومراقبة تعرضات مخاطر السوق في حدود مقبولة، مع تحقيق عائد مجزي.

مخاطر أسعار الفائدة

بتاريخ التقرير، كان ملمح أسعار الفائدة المتعلق بالالتزامات المالية المحملة بالفوائد على النحو التالى:

| (10 | ויח | سعر الفائدة | |
|------------------------------|------------------------|---------------|--|
| ر.ع | ر.ع | 7. | |
| | | | الأصول المالية |
| 7,9/18,17 | ٥,٩٨٨,٨٢٢ | | الأرصدة البنكية |
| <u></u> | ر۱٫۲۱۷٫۰۱۲ | ٪٠,٩٢ | ودائع نقدية لأجل ثابت |
| | | | الالتزامات المالية |
| | | | قروض آجلة |
| $(\Pi, VV, I \cdot \Lambda)$ | (۱،۵٫۱۸٦,۹۸۸) | لیبور + ۳٫۰۰٪ | – قروض بسعر فائدة متغير للدولار الأمريكي |
| (۸٩,٣٩١,٧٩٤) | (۸٤,۱٩٦,٤٠٩) | لیبور + ۲٫۸۵٪ | – قروض بسعر فائدة متغير للدولار الأمريكي |
| (٤١,٨١٠,٥٨٠) | (٣٩,٣٨٠,٥٨٠) | %8,00 | – قروض بسعر فائدة ثابت للريال العُماني |
| (۲٤٢,۸۷٩,٩٨٢) | (۲۲۸,۷٦۳, ۹۷۷) | | |

الشركة لا تأخذ في الحسبان أية التزامات مالية بسعر فائدة ثابت بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة، والشركة لا تعين أدوات التحوط بموجب طريقة تحوط القيمة العادلة المحاسبية. ولذلك فإن تغيير سعر الفائدة في تاريخ التقرير لن يؤثر على الربح أو الخسارة.

تحليل حساسية التدفقات النقدية للأدوات ذات معدل متغير للفائدة

ومن شأن تغير من ١٠٠ نقطة أساسية في أسعار الغائدة في تاريخ التقارير المالية أن يؤدي إلى زيادة/ (انخفاض) في حقوق الملكية وبيان الدخل بالمبالغ الموضحة أدناه. يغترض هذا التحليل أن جميع المتغيرات الأخرى ستظل دون تغير.

حقوق الملكية

| عدل | انخفاضبم | زيادةبمعدل | انخفاض بمعدل | زيادة بمعدل |
|-------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ىاسية | ١٠٠ نقطة أس | ١٠٠ نقطة أساسية | ١٠٠ نقطة أساسية | ١٠٠ نقطة أساسية |
| (10 | ۳۱ دیسمبر ۱ | ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۵ | ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۸ | ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۲ |
| | ر.ع | ر.ع | ر.ع | ر.ع |
| | | | | |
| | (۱۲,۲۱۱,٤٩٠) | ۱۲٫۲۱۱٫٤٩۰ | (۱۰٫۲۲۵,٦٤٣) | ۱۰,۲۲۵,٦٤٣ |

مخاطر العملات الأجنبية

غالبية المعاملات والأرصدة هي إما بالريال الغُماني أو الدولار الأمريكي. وبما أن الريال غُماني هو مربوط إلى الدولار الأمريكي، فلا تعتبر الأرصدة بالدولار الأمريكي بأنها تمثل مخاطر عملة جوهرية. لا تتعرض الشركة لمخاطر هامة نتيجة إلى تقلبات أسعار العملات الأجنبية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦.

19 إدارة المخاطر المالية (تابع)

(ب) مخاطر الائتمان

مخاطر الائتمان هي مخاطر خسارة مالية للشركة إذا كان العميل أو الطرف المقابل في الأداة المالية قد تعذر عليه الوفاء بالتزاماته التعاقدية، وهي تنشأ بشكل رئيسي من الذمم المدينة المتعلقة بعملاء شركة والأرصدة النقدية لدى البنوك. وبموجب الشروط التعاقدية لاتفاقية شراء الطاقة و المياه، يتم إصدار فواتير عن مبيعات الشركة بالكامل إلى الشركة العُمانية لشراء الطاقة و المياه من خلال رصد تصنيفها لشراء الطاقة و المياه. وتدير الشركة مخاطر الائتمان مع الشركة العُمانية لشراء الطاقة و المياه من خلال ارصد تصنيفها الائتماني والحصول على تعزيزات ائتمانية. وتحد الشركة من مخاطر الائتمان فيما يتعلق بالودائع المصرفية من خلال التعامل فقط مع البنوك ذات السمعة الحسنة والمؤسسات المالية المتميزة ذات التصنيفات الائتمان في تاريخ التقرير كان على النحو للموجودات المالية التعرض الأقصى للائتمان. وكان الحد الأقصى للتعرض لمخاطر الائتمان في تاريخ التقرير كان على النحو الآتي.

| (10 | いり | |
|------------|------------|---|
| ر.ع | ر.ع | |
| | | تغاصيل الأصول المالية (القيمة الدفترية) |
| 7,918,176 | ٥,٩٨٨,٨٢٢ | النقد لدى البنوك |
| ۲۱,٤٣٣,۸۹۱ | را,۲۷۷,۰۱۱ | ودائحَ نقدية لأجل ثابت (٣–٦ أشهر) |
| 0,/11/,501 | ገ,Ր۹Ր,۳Րለ | الذمم التجارية المدينة |
| 9٣,9٦٦ | 100,811 | مبالغ محتجزة و ذمم مدينة أخرى |
| <u> </u> | <u> </u> | |

تحليل أعمار الذمم التجارية الدائنة والذمم الدائنة الاخرى الحالية على النحو التالي:

| ليست متأخرة | ገ,ደደገ,ለገՐ | 0,9.1,171 |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| متأخرة من صغر إلى ٣ أشهر | ٦٥٠ | I,CCE |
| متأخرة من ۳ اشهر إلى ٦ أشهر | ۲۳٤ | 1,986 |
| متأخرة من ٦ أشهر إلى ١٢ شهر | | |
| | 7,887,781 | 0,911,111 |

(ج) مخاطر السيولة

مخاطر السيولة هي مخاطر عدم استطاعة الشركة بالوفاء بالتزاماتها المالية عند استحقاقها. ونهج الشركة لإدارة السيولة هو ضمان، إلى أقصى حد ممكن، أنه سوف يكون دائما لديها سيولة كافية للوفاء بالتزاماتها عند استحقاقها سواء في الظروف العادية والصعبة، دون تكبد خسائر غير مقبولة أو المخاطرة بسمعة الشركة.

تحد من الشركة مخاطر السيولة لديها عن طريق الحصول على تسهيلات بنكية والسلف المساهمين، حيثما يلزم. يتم مراقبة متطلبات السيولة على أساس شهري وتعمل الإدارة على التأكد من وجود أموال سائلة كافية لمواجهة أي التزامات عند نشوئها.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

19 إدارة المخاطر المالية (تابع)

(ج) مخاطر السيولة (تابع)

وفيما يلي الاستحقاقات التعاقدية للمطلوبات المالية، بما في ذلك محفوعات الغائدة وباستثناء آثر اتغاقيات المقاصة؛

| القيمة التدفقات أقل من سنة أكثر من ه التدفقات أقل من سنة أكثر من سنة أكثر من ه الدفترية النقدية واحدة إلى ه سنوات سنوات الدفترية النقدية واحدة إلى ه سنوات سنوات المشتقات المشتقات المستخدمة للتغطية المستخدمة للتغطية المستقات المستخدمة للتغطية المشتقات المستقات المالية غير المشتقات المالية غير المستخدمة التعلقات المالية على المهرب (۲۰۹۰) (۲۰۹۰٬۹۲۳) (۲۰۹۰٬۹۲۳) المهرب المهرب المستخدمة المهرب ال |
|---|
| الدفترية النقدية واحدة إلى ه سنوات سنوات سنوات د.ع (ع. د.ع د.ع الم. واحدة الله واحدة الله واحدة الم. واحدة ال |
| ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۱ (ر.ع (ج.) (ب.ع (ج.) المشتقات مقایضة سعر الفائدة المستخدمة للتغطیة ۱۸٫۲۳۰٫۶۹۷ (۱۹٫۰۲۷٫۹۱۶) (۳٫۸۲۰٫۰۰۷) (۳٫۹۸۱٫۸۰۸) (۳٫۹۸۱٫۸۰۸) الالتزامات المالیة غیر المشتقة |
| المشتقات مقايضة سعر الفائدة المستخدمة للتغطية ۱۸٬٤۳٥٬٤۹۷ (۱۹٬۵۲۷٬۹۱٤) (۳٬۸۸۰٬۵۹۹) (۳٬۹۸۱٬۸۰۸) (۳٬۹۸۱٬۸۰۸) الالتزامات المالية غير المشتقة |
| مقايضة سعر الفائدة المستخدمة للتغطية ۱۸٫۲۳۵٫۲۹۷ (۱۹٫۵۲۷٫۹۱۲) (۳٫۸۲۰٫۵۰۷) (۳٫۹۸۱٫۸۰۸) الالتزامات المالية غير المشتقة |
| المستخدمة للتغطية ۱۸٬۶۳۰٬۶۹۷ (۱۹٬۰٬۰۰۷) (۱۹٬۰٬۰۸۱) (۳٬۹۸۱٬۸۰۸) (۳٬۹۸۱٬۸۰۸) الالتزامات المالية غير المشتقة |
| الالتزامات المالية غير المشتقة |
| |
| (۱٤٩,٥٩٢,٩٢٢) (۱۲٤,٣١٦,٧١٠) (۲۱,٧٥٢,٩٢٣) (۲٩٥,٦٦٢,٥٥٥) ٢٢٣,٤٤٠,٦٠٩ |
| |
| الذمم التجارية الدائنة والذمم |
| لدائنة الأخرى <mark>(۹٬۰۲۸,۸۷۲ و (۹٬۰۸۸,۸۷۲) – – ا</mark> لدائنة الأخرى |
| $(10\text{M},0\text{VE},\text{VP}\cdot) \qquad (1\text{PT},\cdot\cdot\cdot\Gamma,\text{PV}\cdot\text{Q}) \qquad (\text{PE},\text{TAR},\text{PV}\cdot\Gamma) \qquad (\text{PTE},\text{TOQ},\text{PEI}) \qquad \text{TO}\cdot,\text{QEE},\text{QVA}$ |
| |
| ۳۱ دیسمبر ۲۰۱۵ |
| المشتقات |
| مقايضة سعر الفائدة |
| (٥,٩٧١,٢٦٢) (١٤,٦٨٤,١٣٦) (٤,٨٥٢,٤٠٥) (٢٥,٥٠٧,٨٠٣) (٥,٩٧١,٢٦٢) |
| الالتزامات المالية غير المشتقة |
| (۱۸۲,۷۳٤,۹۹۰) (۱۱٤,۷۹۷,۱۸۸) (۲۱,۱۳۰,۹۲۹) (۳۱۸,٦٦٣,۱٥٢) (۱۸۲,۷۳٤,۹۹۰) |
| الخمم التجارية الدائنة والذمم |
| الأخرى – – (۹٫۳۳۷٫٦٩۷) (۹٫۳۳۷٫٦٩۷) – |
| $(\text{INA,V·}\text{-}\text{,}\text{FOV}) \qquad (\text{IC9,EAI,}\text{MCE}) \qquad (\text{MO,}\text{MCI,}\text{-}\text{VI}) \qquad (\text{MOM,O·A,}\text{-}\text{-}\text{OC}) \qquad \text{CV·,}\text{EVA,}\text{9VO}$ |

وليس من المتوقع أن التدفقات النقدية الواردة في تحليل الاستحقاقات يمكن أن تحدث مبكرا بشكل كبير أو بقيم و مبالغ مختلفة إلى حد كبير.

القيم العادلة

أ) التصنيف المحاسبي والقيم العادلة

يبين الجدول التالي القيم العادلة للأصول المالية والالتزامات المالية، ويشمل ذلك مستوياتها في التسلسل الهرمي للقيمة العادلة، ولا يشمل الجدول بيانات القيمة العادلة للأصول المالية والالتزامات المالية التي لا يتم قياسها بالقيمة العادلة إذا كانت القيمة الدفترية تقريب معقول للقيمة العادلة.

١٩ إدارة المخاطر المالية (تابع)

(ج) مخاطر السيولة (تابع)

أ) التصنيف المحاسبي والقيم العادلة (تابع)

| القيمة الدفترية العادلة | |
|---|------------------------|
| القيمة | |
| العادلة القروض | |
| - أدوات والذمم الالتزامات | |
| التغطية المدينة المالية الأخرى المجموع المستوى ٢ | |
| £.) | ۲۰۱۱ دیسمبر ۲۰۱۲ |
| ر المقاسة | الأصول المالية غير |
| | بالقيمة العادلة |
| | الذمم المدينة التجا |
| ری - ۲٫٤٤۷٫۷٤٦ - ۲٫٤٤۷٫۷٤٦ | الذمم المدينة الأخر |
| | النقدوما في حكم |
| <u>- </u> | |
| ىقاسة | الالتزامات المالية الم |
| | بالقيمة العادلة |
| <u>(ΙΛ,Ε٣ο,Ε٩V)</u> <u> (ΙΛ,Ε٣ο,Ε٩V)</u> | أدوات مشتقة |
| غير | الالتزامات المالية غ |
| لعادلة | المقاسة بالقيمة ا |
| $(\Gamma^{m}0,\Lambda)^{n},0$ $\Gamma^{m}0,\Gamma^$ | القرض الآجل |
| نــــة والــــخـــــــم | الذمم التجارية الدائ |
| - (9,· \Λ,ΛVΓ) (9,· \Λ,ΛVΓ) | الدائنة الأخرى |
| | |
| | ا۳ دیسمبر ۲۰۱۵ |
| قسلقى | الأصول المالية غير ال |
| | بالقيمة العادلة |
| ارية و | الذمم المدينة التجا |
| ری – ۵٫۹۱۱٫۳۱۷ – ۵٫۹۱۱٫۳۱۷ | الذمم المدينة الأخر |
| ۲۸٫٤۱۸٫۷٤٥ ۲۸٫٤۱۸٫۷٤٥ عقناار | النقدوما في حكم |
| − ۳٤,۳۳۰,۰٦٢ − ۳٤,۳۳۰,۰٦٢ − | |
| لمقاسة | الالتزامات المالية اا |
| | بالقيمة العادلة |
| $ (((\xi, 090, \%9E) $ | أدوات مشتقة |
| غير | الالتزامات المالية غ |
| لعادلة | المقاسة بالقيمة اا |
| $(\Gamma \circ \Lambda, 9 \cap \circ, \Gamma \cap \Lambda)$ $(\Gamma \cap \cap, \circ E \circ, \Lambda \cap E)$ $ -$ | القرض الآجل |
| يَـة والخمـم | الذمم التجارية الدائ |
| _ (9,٣٣V, \gamma\q) (9,\pi\pi\r) | الدائنة الأخرى |
| $(\Gamma \circ \Lambda, 9) \circ , \Gamma \cap \Lambda)$ $(\Gamma E \circ , \Lambda \wedge \Gamma, \circ \wedge \Lambda)$ $(\Gamma E \circ , \Lambda \wedge \Gamma, \circ \wedge \Lambda)$ $ -$ | |

لم تكشف الشركة عن القيم العادلة للذمم التجارية المدينة قصيرة الأجل والذمم المدينة الأخرى والنقد وما في حكم النقد والذمم التجارية الدائنة والذمم الدائنة الأخرى نظرًا لأن قيمتها الدفترية هي تقريب معقول للقيم العادلة.



إيضاحات (تشكل جزءًا من هذه القوائم المالية)

19 إدارة المخاطر المالية (تابع)

ب) قياس القيم العادلة

| | المدحلات الخبيره |
|---|---|
| طريقة التقييم | غير القابلة للرصد |
| طريقة مقارنة الأسواق: تُحتسب القيمة العادلة | لا ينطبق |
| بواسطة المؤسسات المالية المعنية. | |
| التدفقات النقدية المخصومة | لا ينطبق |
| | طريقة مقارنة الأسواق: تُحتسب القيمة العادلة بواسطة المؤسسات المالية المعنية. |

المشتقات المضمنة

الاتغاقات التالية تحتوى على مشتقات مضمنة كما يلى:

-) اتفاقية شراء الطاقة والمياه بين الشركة والشركة العُمانية لشراء الطاقة و المياه تحتوي على مشتقات مضمنة في التسعير، وهي تمثل السعر المحمل عن الاستثمار والسعر الثابت المحمل عن التشغيل والصيانة لكل من محطة الطاقة وتحلية المياه. النسب التي تم وضعها فيما يتعلق بالسعر الثابت المحمل عن التشغيل والصيانة لكل من محطة الطاقة وتحلية المياه سيتم تعديلها لتعكس التغيرات في مؤشر أسعار المستهلك الأمريكي والعُماني.
- اتفاقية التشغيل والصيانة بين الشركة وشركة سيمبكورب للتشغيل والصيانة تحتوي على مشتقات مضمنة من خلال تسعير رسوم المشغل الثابت. وسيتم تعديل نسب الرسوم المشغل الثابت لتعكس التغيرات في معدل التضخم الثابت.
- التفاقية الصيانة طويلة الآجل بين الشركة وشركة جنرال اليكتريك الدولية تحتوي على مشتقات متضمنة في تسعير الرسم الشهري الثابت و المتغير عن توفير خدمات الصيانة على المدى الطويل. وسيتم تعديل نسب الرسوم الشهرية الثابتة و الرسوم الشهرية المتغيرة لتعكس التغيرات في مؤشر أسعار المستهلك الأمريكي.

لا يتم فصل هذه المشتقات المضمنة من العقد الاساسي، واحتسابها على أنها مشتقات مستقلة بموجب المعيار المحاسبي الدولي ٣٩، حيث أن الإدارة تعتقد أن الخصائص الاقتصادية والمخاطر المرتبطة بالمشتقات المضمنة ترتبط ارتباطا وثيقا بهذه العقود الاساسية.

إدارة رأس المال

وتهدف الشركة إلى الحفاظ على قاعدة رأسمالية قوية وذلك للحفاظ على ثقة المستثمرين والدائنين و السوق و دعم التطور المستقبلى ونمو أعمالها، و فى نفس الوقت الحفاظ على سياسة توزيع الأرباح المناسبة لمكافأة المساهمين.

۲۰ الضمانات

| ر.ع | ر.ع |
|-----------|---------|
| ۱,٥٤٠,٨٠٠ | 1,08.,1 |

خلال العام حصلت الشركة على ضمانات مصرفية من بنك مسقط بمبلغ ٢٫٠٠٠,٠٠٠ دولار أمريكي لصالح الشركة العُمانية لنقل الكهرباء ش.م.ع.م بموجب اتفاق الربط الكهربائي.

(10

ריו

۱۱ العائد الأساسى للسهم الواحد

يتم احتساب العائد الأساسي للسهم الواحد من خلال قسمة ربح السنة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم القائمة خلال السنة كما يلى:

| | ריוז | (10 |
|--|------------|-------------|
| الربح للسنة (ر ع) | ιε,γγλ,λι9 | IF,78F,07I |
| المتوسط المرجح للأسهم القائمة خلال السنة | 908,001,90 | 908,011,900 |
| العائد للسهم – الأساسي (ر.£) | .,.10 | ٠,٠١٤ |

وبما أن الشركة ليس لديها أدوات مخففة محتملة، فإن العائد الأساسي والمخفف للسهم الواحد متساويان. وكما هو مبين في الإيضاح ۱۳ (أ)، فقد وافق المساهمون في شهر مارس ۲۰۱ على تعديل القيمة الاسمية للسهم من ريال عُماني واحد إلى ۱۰۰ بيسة للسهم الواحد، وتعديل رأس المال المصدر من ۹۰٬٤٥۷٬۱۹۵ سهم إلى ۹۵۲٬۵۷۱٬۹۵۰ سهم. وأدى ذلك إلى إعادة بيان العائد الأساسي للسهم الواحد.

٢٢ صافى الأصول للسهم الواحد

لقد تم احتساب صافى الأصول للسهم الواحد من خلال قسمة أموال المساهمين على عدد الأسهم في نهاية فترة التقرير:

| أموال المساهمين | ۱۰٤٫۲٦۰٫٦۸۹ | ۱،۲,۸،٤,۹٦۳ |
|--|-------------|-------------|
| عدد الأسهم في نهاية السنة (٢٠١٥ معاد بيانها) | 908,071,90 | 908,071,90 |
| صافى الأصول للسهم الواحد (٢٠١٥ معاد بيانها) | اا,٠ | اا,٠ |

كما هو مبين في الإيضاح ١٣ (أ)، فقد وافق المساهمون في شهر مارس ٢٠١٦ على تعديل القيمة الاسمية للسهم من ريال عُماني واحد إلى ١٠٠بيسة للسهم الواحد، وتعديل رأس المال المصدر من ٩٥،٢٥٥٧،١٩٥٠ سهم إلى ٩٥٤,٥٧١,٩٥٠ سهم. وأدى ذلك إلى إعادة بيان صافى الأصول للسهم الواحد.

۲۳ توزیعات الأرباح

في ٢٠ فبراير ٢٠١٧، اقترح مجلس الإدارة توزيح أرباح نهائية ٣٫٦ بيسات لكل سهم (بنسبة ٣٫٦ من رأس المال المصدر).

في ٢٥ أكتوبر ٢٠١٦، وافق مجلس الإدارة على توزيع أرباح مؤقتة بواقع ١٠٫٣ بيسة للسهم الواحد عن عام ٢٠١٦ ، والتي تم دفعها في نوفمبر ٢٠١٦.

في ١٥ مارس ٢٠١٦، في اجتماع الجمعية العمومية السنوية، وافق المساهمون على توزيعات نقدية بواقع ٣٫٥٪ من القيمة الاسمية للسهم لسنة ١٠١٥، والتي تم دفعها في شهر أبريل ١١٠٦.

٢٤ الالتزامات العرضية

لم يكن هناك أي التزامات عرضية جوهرية كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٦.

٢٥ صندوق أمانات المستثمرين

تم إيداع توزيعات الأرباح غير المطالب بها بقيمة ٩,٧٢٤ ر.ع في صندوق أمانات المستثمرين لدى الهيئة العامة لسوق المال خلال عام ٢٠١٦م. وفقاً للتعميم رقم ٣/١٥٠٠ بتاريخ ٢٢ نوفمبر ٣٠٠٠ الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال. وقد أظهر سجل صندوق أمانات المستثمرين وجود مبالغ بقيمة ٢٣,٦٦٢ ريال عمانى لم تتم مطالبة الشركة بها من قبل المساهمين.

أرقام المقارنة

تم إعادة تصنيف التدفقات النقدية للعام السابق حتى تتلاءم مـ٤ العرض الذي تم تبنيه في هذه القوائم المالية.

٢٧ الأحداث اللاحقة

لم يكن هناك أي أحداث لاحقة جوهرية تتعلق بالتعديل أو عدم التعديل كما في ٢٠ فبراير ٢٠١٧.