

شركة صحار للطاقة ش.م.ع.ع.
التقرير السنوي ٢٠١٢







حضرة صاحب الجلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم - حفظه الله ورعاه



٤	أعضاء مجلس الإدارة و المديرين
٦	تقرير مجلس الإدارة
٨	أصواء على العمليات
١٢	نبذة عن المشروع
١٦	البيئة
١٨	نبذة عن المؤسسين
٢٠	الشركة و المسؤولية الاجتماعية
٢٢	تقرير مناقشة وتحليل الإدارة
٢٥	تقرير مراقب الحسابات حول تقرير قواعد ونظم إدارة الشركة
٢٦	تقرير تنظيم و إدارة الشركة
٤٠	تقرير مدقق الحسابات عن القوائم المالية
٤١	القوائم المالية

أعضاء مجلس الإدارة و المديرين

ممثلا عن	أعضاء مجلس الإدارة
دبليو. جي. تاول و شركاه ش.م.م	الفاضل / مرتضى بن أحمد بن سلطان رئيس مجلس الإدارة
-	الفاضل / فريدريك هينغ نائب الرئيس
مؤسسة الزبير ش.م.م	الفاضل / سي.اس. بادريبات عضو مجلس الإدارة
صندوق تقاعد وزارة الدفاع	الفاضل / عاطف بن عبد الحميد بن أحمد الرئيسي عضو مجلس الإدارة
كهريل م م ج (جي دي اف سويز)	الفاضل / برنارد اسيلانكس عضو مجلس الادارة
-	الفاضل / نغيت كاسبيكار عضو مجلس الإدارة
-	الفاضل / كارل بريدا عضو مجلس الإدارة
-	الفاضل / مالكولم ريغلي عضو مجلس الإدارة
-	الفاضل / مارك فان هافر عضو مجلس الإدارة
-	الفاضل / كمال تاراجي عضو مجلس الإدارة
قلاهات للغاز الطبيعي المسال ش م ع م	الفاضل / سيف بن عبدالله الحارثي عضو مجلس الإدارة
-	الفاضل / سامي بن عبدالله بن خميس الزدجالي عضو مجلس الإدارة

الإدارة التنفيذية:

الفاضل / آرنودي لميرغ	الرئيس التنفيذي
الفاضل / زهير كراتشي والا	أمين عام الشركة
الفاضل / اس. ام. طارق	المدير المالي
الفاضل / سرينات هيبر	المدير الفني
الفاضل / جمال بن صالح البلوشي	المدير الإداري



بدأت الشركة السنة السادسة من التشغيل في مرحلة مملوءة بالتحدي حيث أعمال الصيانة المفاجئة لمولدات التوربينات الغازية الثلاثة. كما أن اكتشاف الاعطال في الحلقات القابضة لمُدوّر المُولدات في نهاية ٢٠١١ استدعى القيام بأعمال استبدال تلك الحلقات. إن تكاليف التصليح و الخسارة في الجاهزية بسبب التمديد في فترة الانقطاع قد اثرت سلباً في إيرادات الشركة في الربع الأول من العام. وقد قامت الشركة بتقديم مطالباتها الى شركة التأمين حيث يتم النظر في ذلك حالياً. لم يتم إدراج أية مبالغ بذلك الخصوص في البيانات المالية.

إن الاحتمال الأكبر للمسبب الجذري للعطل تم تحديده هو الاهتزاز اللاتوائي بسبب اختلال شبكة الكهرباء. وقد قامت الشركة منذ ذلك الحين بتكريب أجهزة ثابتة لرصد الاهتزازات وذلك لمنع تكرار حدوث مثل تلك الأعطال. كما قام فريق التشغيل في نوفمبر وديسمبر بإجراء الفحوصات على مولدات التوربينة GT1 والتوربينة GT2 حيث وجدت المولدات في حالة جيدة. وتعمل الشركة حالياً جاهدة مع هيئة تنظيم الكهرباء و الشركة العمانية لنقل الكهرباء والمصانع المجاورة لتحديد مصادر الاختلال في شبكة الكهرباء.

عدا ذلك، فإن عمليات الشركة التشغيلية خلال سنة ٢٠١٢ كانت ممتازة.

- أظهرت المحطة بعد الانتهاء من أعمال التصليح على المولدات اعتمادية وجاهزية عاليتين حيث بلغ الفاقد القسري للكهرباء أقل من ٣,٢٪ و ١,٤٨٪ للمياه (عن الفترة من أبريل حتى ديسمبر).
- قامت شركة صحار للطاقة بتزويد الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه بسعة طاقة إضافية بلغت ١٢ ميغاواط خلال فترة الصيف الأمر الذي أدى إلى زيادة في الإيرادات.
- قامت الشركة في مايو بتسوية جميع المطالبات مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه والتي يعود بعضها إلى ٢٠٠٦. وقد انعكست تلك التسوية إيجابياً على نتائج الشركة المالية كما تبين ذلك في البيانات المالية.
- خلصت صحار للطاقة إلى تسوية مع شركة صحار للتشغيل والصيانة بخصوص دين قديم يخص باستهلاك الطاقة خلال ٢٠٠٦ - ٢٠٠٨ الأمر الذي أدى إلى تحقيق فروق إيجابية.
- وأخيراً، تم الانتهاء من تسوية خلاف قائم مع وزارة النفط والغاز بخصوص تزويد الغاز خلال التشغيل الأولي للمحطة.



حضرات المساهمين الكرام،،،

نيابة عن أعضاء مجلس إدارة شركة صحار للطاقة ش.م.ع. يسرني أن اقدم لكم التقرير السنوي الثامن للشركة عن السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢.

تأسست شركة صحار للطاقة في عام ٢٠٠٤ بعد إرسائها مناقصة تنافسية على مشروع محطة صحار للكهرباء والمياه المستقلة. تمتلك الشركة وتقوم بتشغيل محطة لإنتاج ٥٨٥ ميغاواط من الكهرباء ومحطة تحلية مياه البحر لإنتاج ٣٣ (مليون غالون إمبريالي يومياً) في منطقة ميناء صحار الصناعي. و تقوم الشركة ببيع الكهرباء والمياه إلى الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه ش.م.ع.م حسب اتفاقية شراء الطاقة والمياه طويلة الأمد لمدة ١٥ عاماً. تم إدراج اسهم الشركة للتداول في سوق مسقط للأوراق المالية في أغسطس ٢٠٠٨.

انجزت الشركة السنة دون وقوع أية حوادث فيما يخص السلامة (٤٣٩ يوماً دون حوادث مضيعة للوقت كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢). وقد قامت هيئة تنظيم الكهرباء في شهر ديسمبر بأعمال تدقيق السلامة في المحطة و ابرزت بعض الملاحظات في سبيل تحسين بعض المجالات. وقد قامت شركة صحار للطاقة مع مقال التشغيل والصيانة شركة صحار للتشغيل والصيانة ش.م.م بالعمل على توصيات هيئة تنظيم الكهرباء حيث تعكف الشركة حالياً بمراجعة اجراءات و سياسات الشركة في التدريب و اعداد التقارير بهدف تعزيز ثقافة الصحة و السلامة و البيئة بين موظفي الشركة و المقاولين. وتسعى الشركة إلى تحقيق أداء متميز فيما يخص الصحة والسلامة ويعكس أفضل الممارسات في مجال إنتاج الكهرباء وتحلية المياه.



تعمل الشركة على الالتزام بمعايير قواعد ونظم إدارة الشركة بما يناسب ميثاق تنظيم و إدارة شركات مساهمة عامة الصادر عن الهيئة العامة لسوق المال.

تقوم الشركة في كل عام برعاية مبادرات مجتمعية مختلفة مع التركيز على التعليم خلال ٢٠١٢. فقد قامت الشركة في هذا الصدد بالتعاون مع المديرية العامة للتعليم في محافظة شمال الباطنة بتوفير أجهزة عرض مرئي لبعض مدارس المحافظة وبالتبرع بأجهزة أخرى لبعض مدارس التعليم الأساسي والعام القريبة من مركز عمليات الشركة.

كما قامت الشركة خلال العام برعاية مبادرة مجتمعية للتنمية مهارات الخياطة و التطريز للطالبات و النساء في مجتمعهم.

أنتهز هذه الفرصة وبالنيابة عن أعضاء مجلس إدارة الشركة أن أتقدم بالشكر والثناء إلى جلالة السلطان قابوس بن سعيد المعظم داعين المولى عزّ وجلّ أن يمدّه بالصحة والعافية والعمر المديد. كما يسر مجلس الإدارة ان يتقدم بالشكر و التقدير إلى الحكومة الرشيدة لتشجيعهم الدائم للقطاع الخاص وتوفير المناخ الملائم لنا للمشاركة في نمو الاقتصاد والمساهمة ولو بقدر متواضع في بناء عمان قوية.

كما نتقدم بالشكر الجزيل لمساهمينا الكرام على مساندتهم المتواصلة وثقتهم في الشركة. وختاماً، نتقدم بالشكر الجزيل لجميع المعنيين بتشغيل محطة صحار وموظفو الشركة لجهودهم وتفانيهم في سبيل تحقيق غايات وأهداف الشركة.

سائلين المولى عزّ وجلّ أن يحفظ الجميع..

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته ...

مرتضى بن أحمد بن سلطان

رئيس مجلس الإدارة

لقد اسهمت النقاط المذكورة أعلاه و بصورة واضحة في تخفيف الضائكر التي حدثت في الربع الأول من العام، وفي هذا الصدد يسر مجلس إدارة الشركة الإعلان عن تحقيق أرباح عن السنة بلغت ٢,٩٤٠ ألف ريال عماني (٧,٦٣٦ ألف دولار امريكي).

بلغت إيرادات الدخل قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والإطفاء EBITDA في ٢٠١٢ مبلغ ١٩,٣٩٥ ألف ريال عماني (٥٠,٣٧٦ ألف دولار أمريكي) مقارنة مع ١٩,٤٨١ ألف ريال عماني (٥٠,٦٠٤ ألف دولار أمريكي) في ٢٠١١.

بلغت الأرباح ٢,٩٤٠ ألف ريال عماني (٧,٦٣٦ ألف دولار امريكي) في ٢٠١٢ مقارنة بـ ٢,٥١٩ ألف ريال عماني (٦,٥٤٢ ألف دولار امريكي) في ٢٠١١ مما يعني فروقات إيجابية بمقدار ٤٢١ ألف ريال عماني (١,٠٩٤ ألف دولار أمريكي). لم يكن لدى الشركة أرباح كافية لتوزيع أرباح مرحلية في ٢٠١٢. و يقترح مجلس الإدارة توزيع أرباح نقدية ختامية قدرها ٢,٧٨٠ مليون ريال عماني أي بنسبة ١٢,٥٧٪ (مائة وخمسة وعشرون بيسة وسبعة أعشار البيسة لكل سهم) من رأسمال الشركة بعد التخصيص.

يوضح الجدول في صفحة «تقرير مناقشة وتحليل الإدارة» التوزيعات للمساهمين خلال السنوات الخمس الماضية.

اقترحت الشركة في ٢٠١٢ تخفيض في رأس المال. ففي أعقاب صدور قانون ضريبة الدخل في ٢٠٠٩ قامت الشركة بإعادة مراجعة التزامات مخصص ضريبة الدخل و منذ ذلك الحين تحتفظ الشركة بسيولة نقدية تفوق حاجتها. تمت الموافقة على تخفيض رأسمال الشركة في اجتماع الجمعية العامة غير العادية في ٢٥ نوفمبر ٢٠١٢ و تأمل الشركة الانتهاء من تلك الاجراءات خلال الربع الأول من هذه السنة.

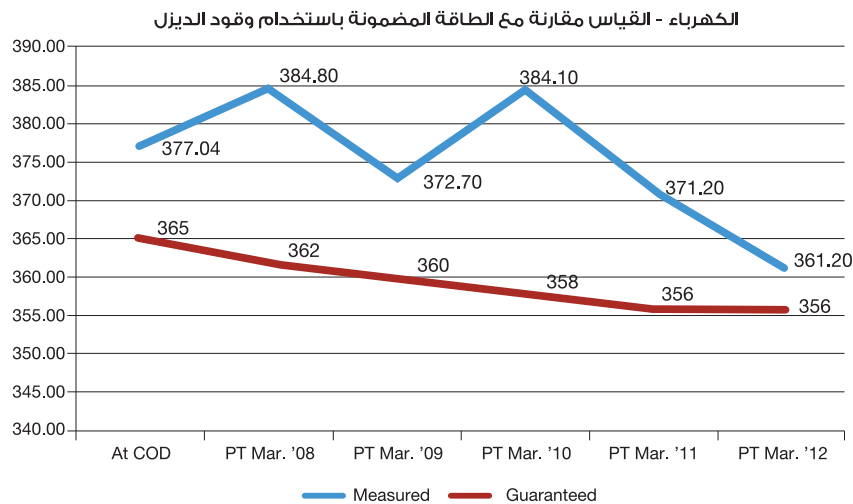
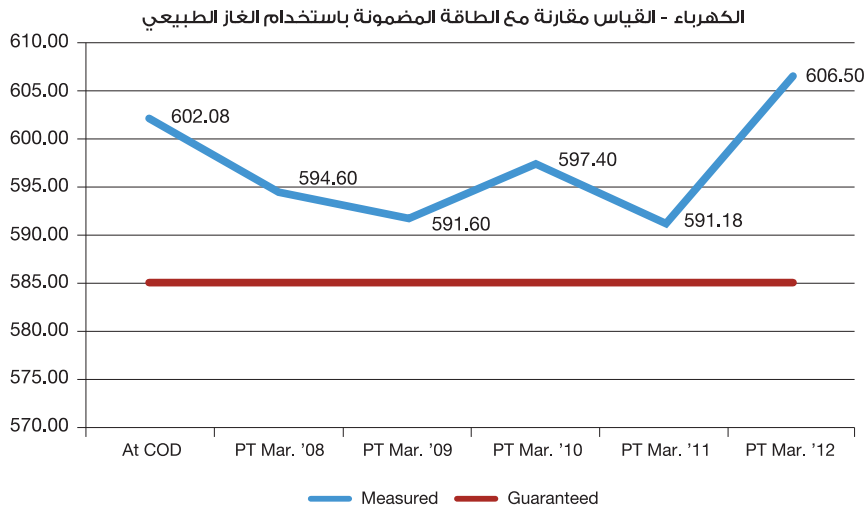
كما شهدت السنة المنصرمة ٢٠١٢ جهود حثيثة قامت بها الشركة ومقاول التشغيل و الصيانة لتدريب و توظيف الخريجين العمانيين الشباب في عمليات الشركة حيث اكمل ١٠ متدربين برنامجهم التدريبي و التحقوا بفريق تشغيل و صيانة المحطة خلال السنة.

أضواء على العمليات

السعة

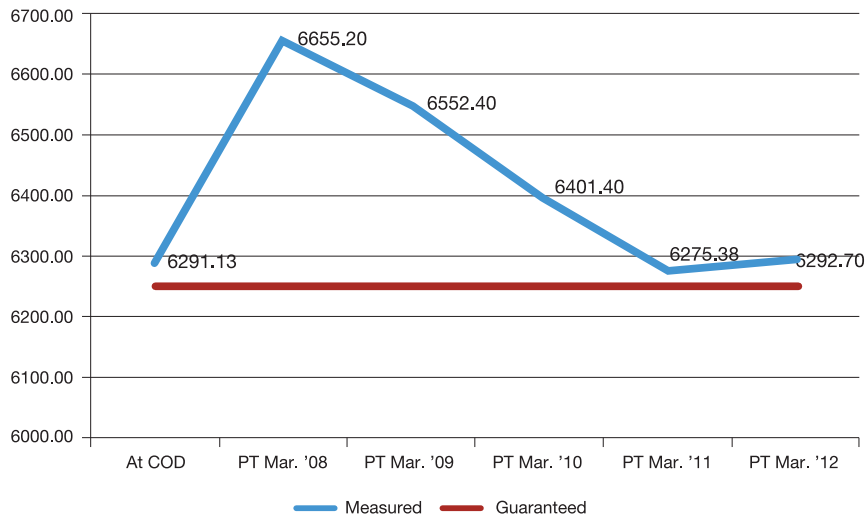
و توضح اختبارات الأداء حتى تاريخه أن الأداء يفوق المضمون (أنظر إلى الرسم البياني أدناه). من المتوقع إنخفاض سعة الطاقة هذه خلال عمر مدة اتفاقية شراء الطاقة و المياه نتيجة التآكل الطبيعي للمحطة غير انه من المتوقع بقاء سعة الطاقة فوق ٥٨٥ ميغاواط و ٦,٢٥٠ متر ٣ / ساعة لمقابلة الشروط التعاقدية المنصوص عليها في إتفاقية شراء الطاقة و المياه.

تعرف السعة الإنتاجية للمحطة بإجمالي الطاقة الكهربائية (ميغاواط) و المائية (متر ٣ / يوم) المنتجة من المحطة ضمن اشتراطات بيئية محددة (شروط مرجعية الموقع). تبلغ سعة الطاقة التعاقدية لمحطة شركة صحر للطاقة بموجب إتفاقية شراء الطاقة و المياه ٥٨٥ ميغاواط و ٦,٢٥٠ متر ٣ / ساعة مستمرة على مدى ١٥ عاماً حسب مدة إتفاقية شراء الطاقة و المياه.

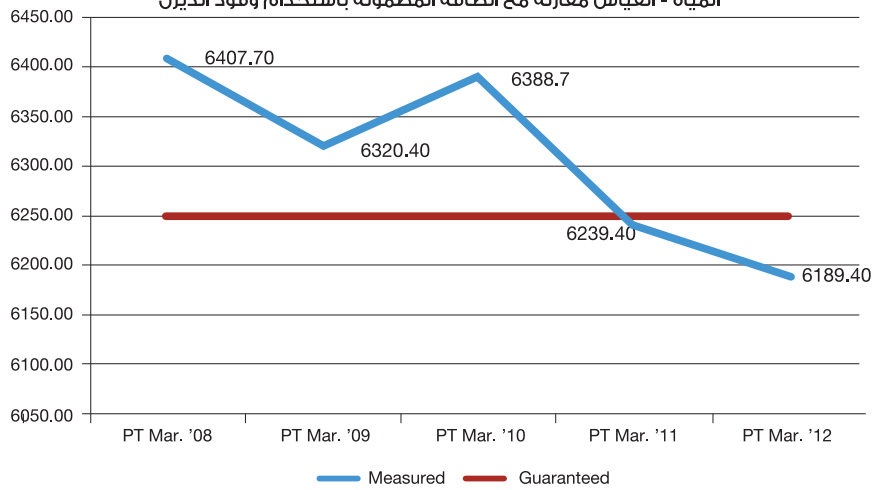




المياه - القياس مقارنة مع الطاقة المضمونة باستخدام الغاز الطبيعي



المياه - القياس مقارنة مع الطاقة المضمونة باستخدام وقود الديزل



ملاحظة: قياس سعة المياه باستخدام وقود الديزل بحدود تفاوت 1% على القيم التعاقدية المسموحة خلال اختبارات الأداء.

كفاءة المحطة (معدل الحرارة)

يتم قياس كفاءة المحطة استناداً إلى كمية الحرارة المطلوبة لإنتاج وحدة واحدة من الطاقة. وتبين الكفاءة الواضحة في اختبارات الأداء الأصلية أن النتائج أفضل من المتطلبات التعاقدية حسب اتفاقية شراء الطاقة والمياه حيث يحمل ذلك مؤشرات إيجابية للشركة.

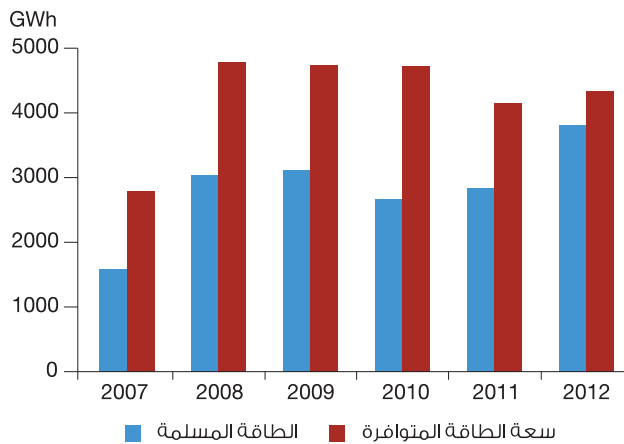
يبلغ معدل الحرارة التعاقدية ٨,٩٩٧ ميغاوات/ميغاواط ساعة للغاز الطبيعي. أوضحت اختبارات الأداء المبدئية معدل حرارة ٨,٥١٢ ميغاوات/ميغاواط ساعة.

إستخدام المحطة و تسليم الطاقة و المياه

قامت الشركة خلال فترة الصيف من إبريل حتى سبتمبر و حسب الاتفاق بتجهيز طاقة إضافية تبلغ ١٢ ميغاواط للشركة العمانية لشراء الطاقة و المياه. علماً أن فترة التسعة أشهر الأخيرة من ٢٠١٢ شهدت طلباً عالياً على الكهرباء و المياه (أكثر من ٩٠٪).

تم تسليم ٣٨٠٦,٧ جيجاوات ساعة من الكهرباء عند معامل إستخدام للمحطة بنسبة ٧٨,٨٢٪ خلال ٢٠١٢. أما كمية المياه التي تم تسليمها فقد بلغت ٤٥,١٧٧,٨٠٥ متر مكعب الأمر الذي يمثل معامل إستخدام للمحطة بنسبة ٩٣,٥٨٪.

يوضح الرسم البياني التالي التطور الإحصائي للمحطة منذ تاريخ التشغيل التجاري.



الجاهزية

الجاهزية هي حجم الوقت الذي تبقى فيه المحطة جاهزة فنياً لإنتاج الطاقة والمياه حسب المواصفات. طبقاً لاتفاقيات المشروع يجب أن تبقى جاهزية محطة شركة صحرار للطاقة عند نسبة ١٠٠٪ في الصيف. أما في الشتاء فإن الجاهزية يجب أن تبقى عند ٨٥٪ للكهرباء و ٨٧٪ للمياه. تم توفير مخصص انقطاع قسري بنسبة ٢٪ لمحطة الكهرباء و المياه في ميزانية الشركة.

لقد بلغ الانقطاع القسري في ٢٠١٢ لمحطة الكهرباء ١,١٪ و ٥,٤٣٪ لمحطة المياه. والسبب الرئيسي لتلك الزيادة مقارنة مع المخصص في الميزانية إلى توقف المحطة بالكامل في يناير ٢٠١٢ بسبب الأعطال غير المتوقعة للحلقات الغابضة لمحوّر المولد لجميع التوربينات الغازية. استمر معدل الانقطاع القسري العالي خلال شهري فبراير و مارس ٢٠١٢ حتى تم الانتهاء من أعمال التصليح على التوربينات GT3. وبسبب تلك الانقطاعات القسرية فإن ٤٧,٧٪ من نسبة الانقطاع القسري تعود لفترة الثلاث أشهر الأولى من السنة. بينما تمثل التسعة أشهر المتبقية من السنة نسبة ٥٢,٣٪ من نسبة الانقطاع القسري. أما بالنسبة للمياه فالنسبة هي ١٧,٣١٪ و ١,٤٨٪ على التوالي. (لمزيد من المعلومات يرجى مطالعة الجزء الخاص بالصيانة أدناه). بلغ مجموع الطاقة الكهربائية الجاهزة خلال ٢٠١٢ عند ٤٣٣٨,٨ جيجاوات ساعة والذي يمثل نسبة جاهزية تبلغ ٨٣,٥٪. أما مجموع المياه الجاهزة ففي خلال ٢٠١٢ فكان عند ٤٨,٢٧٧,٥٢٨ متر مكعب و الذي يمثل نسبة جاهزية ٨٧,٩٤٪.

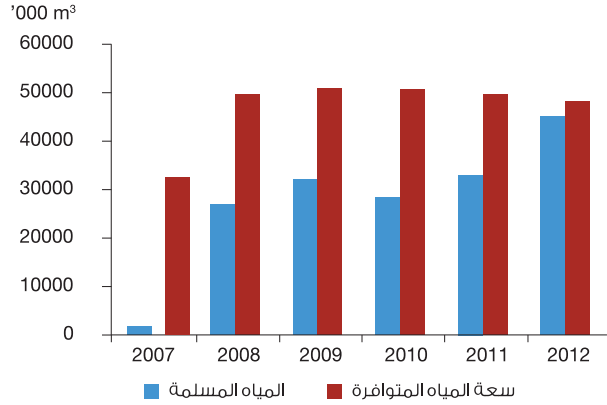
الإعتمادية

إعتمادية المحطة هي قدرة المحطة في تسليم الجاهزية المعلنة حسب إتفاقية شراء الطاقة والمياه. إن أي فشل في تسليم جاهزية السعة المعلنة يتم التعامل معه كإنقطاع قسري. إن هدف شركة صحرار للطاقة هو تقليل هذه الإنقطاعات القسرية وذلك بهدف زيادة الإيرادات. فخلال ٢٠١٢ أثبتت المحطة اعتمادية طوال السنة بلغت ٨٧,٩٩٪ للكهرباء و ٩٤,٥٧٪ عن المياه.

قامت الشركة بمشاركة نتائج تقرير تحليل الأسباب الجذرية مع هيئة تنظيم الكهرباء و مشغل الشبكة و زبائن الشركة و تعكف حالياً هيئة تنظيم الكهرباء بدراسة التقرير.

وفي هذه الأثناء تقوم شركة صحرى للطاقة بتنفيذ توصيات شركة سيمنز حيث تعمل على فحص الحلقات القابضة للتوربينتين GT1 و GT2. وقد اظهرت التقارير عدم وجود عيوب أو تلف في أي من تلك الحلقات القابضة. و ستقوم الشركة خلال شهر فبراير ٢٠١٣ بإجراء الفحص الشامل للتوربينة GT٣ لفحص الحلقات القابضة.

قامت الشركة بعملية التنظيف الحمضي لإحدى وحدات تحلية المياه في ٢٠١٢ والتي انت بنتائج مشجعة. ستقوم الشركة بعملية التنظيف الحمضي لبقية الوحدات خلال ٢٠١٣.



الصيانة

تم اكتشاف شقوق في الحلقات القابضة لمدور مؤلّد التوربينة خلال أعمال الفحص الشامل للتوربينتين GT1 و GT2 في ٢٠١١. كما تم اكتشاف شقوق مشابهة في التوربينة GT3 في يناير ٢٠١٢. قام المصنّع الأصلي للمعدات بالإشراف على عملية تحليل الأسباب الجذرية إضافة إلى الخبراء الذين تم تعيينهم بواسطة شركة صحرى للطاقة، شركة لابروليك، إضافة إلى الاستشاريين الذين قامت شركات التأمين بتعيينهم. وقد خلص تقرير تحليل الأسباب الجذرية للأعطال المقدم من شركة سيمنز في أغسطس ٢٠١٢ إلى أن الإحتمال الأكبر للأعطال هو الإهتزاز الإلتوائي بسبب عبور تيار ذو جهد عالي مصدره أفران صعق كهربائي بجوار المحطة.



نبذة عن المشروع

نبذة تاريخية عن المشروع

قامت الحكومة باسناد المشروع بعد طرح مناقصة تنافسية إلى المطورين؛ جي دي إف سوبز والشركة الوطنية للتجارة وشركة سوجكس عمان وصندوق تقاعد وزارة الدفاع وشركة دلبو جي تاول ومؤسسة الزبير. قام المؤسسون بتأسيس شركة صحار للطاقة ش.م.ع م بهدف الدخول في إتفاقيات المشروع وتنفيذه.

تم تأسيس شركة صحار للطاقة على أساس نظام البناء والتملك والتشغيل (BOO) حيث يمكّنها هذا النظام من الإستمرار في تشغيل المحطة إلى ما بعد مدة المشروع المحددة بخمسة عشرة عاماً، سواء من خلال تمديد إتفاقية شراء الطاقة والمياه (في حالة موافقة الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه) أو عبر البيع في سوق كهرباء متحرر من المتوقع وجوده مستقبلاً. و تجدر الإشارة إلى أن العمر التشغيلي المتوقع للمحطة هو ٣٠ عاماً.

تقع محطة صحار للطاقة التي تبلغ قدرتها الإنتاجية ٥٨٥ ميغاواط وتعمل بالدورة المزدوجة بالغاز الطبيعي وتشمل محطة تحلية مياه تبلغ طاقتها الانتاجية ١٥٠,٠٠٠ متر^٣/يوم في منطقة ميناء صحار الصناعي بمحافظة شمال الباطنة في سلطنة عمان. يقع الموقع استراتيجياً بالقرب من نظام نقل الغاز وشبكة الخطوط الكهربائية.

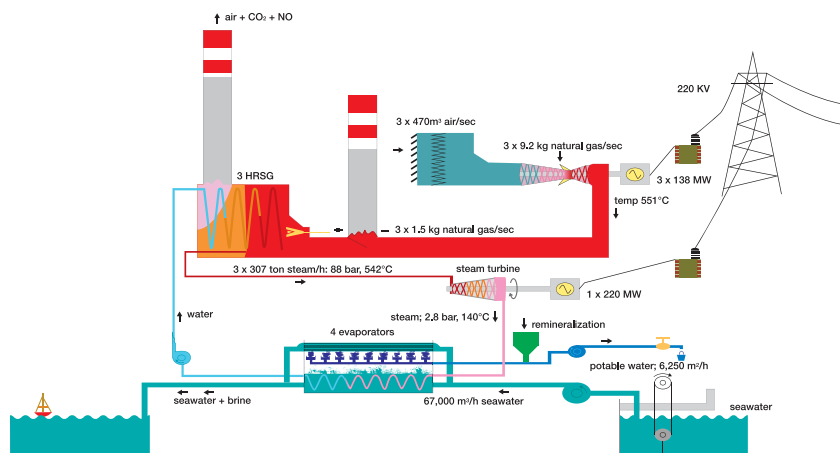
يستخدم الجزء المعني بإنتاج الطاقة الكهربائية في المحطة ثلاثة توربينات غاز طراز سيمنس SGT5-2000E (تعرف سابقاً باسم V94.2) تُشغّل ثلاث مولدات كهربائية مثبتت على كل واحد منها مولدات بخار استعادة الحرارة (HRSG) تستفيد من حرارة عوادم التوربينات. يتم تزويد البخار و غاز العادم إلى توربين تكثيف لإكمال

الدورة المزدوجة. التوربين البخاري من صناعة شركة الستوم وهي إحدى الشركات العالمية الرائدة في مجال تقنية توربينات البخار. يتم تزويد البخار المتبقي المنتج من مولدات بخار استعادة الحرارة إلى محطة التحلية. وتشكل مولدات بخار استعادة الحرارة دورة ضغط طبيعي مزدوجة بتدفق غاز أفقي. و تصنّع هذه المولدات شركة دوسان هيفي انديستريز DHI .

تم تركيب أربع وحدات تحلية متعددة المراحل MSF في المحطة تصل الطاقة الإنتاجية الإجمالية لكل واحدة منها ٣٢,٧٥٠ متر^٣/يوم حسب شروط التصميم وهي من صنع شركة دوسان هيفي انديستريز DHI التي تعتبر إحدى أكبر خبراء تزويد وحدات التحلية من نوع MSF. يوجد في كل وحدة ١٧ مرحلة استعادة حرارة و ٣ محطات طرح حرارة ويصل معدل أداؤها إلى ٨,٢ كيلوغرام مياه مقطرة لكل كيلوغرام بخار عند درجة حرارة شغرة التوربين ١٠٨ درجة مئوية ضمن الشروط المرجعية.

تعتبر منشآت سحب وطرح مياه البحر جزء من المنشآت العامة في منطقة ميناء صحار الصناعي و تعود ملكيتها لوزارة الاقتصاد الوطني ويتم تشغيلها بواسطة شركة مجيس للخدمات الصناعية. يتم تصدير مياه الشرب عبر وصلة عند حدود الموقع إلى شبكات نقل المياه التابعة للشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه. يوضح الرسم التالي سير العملية:

Sohar IWPP





المحطة. وفي حال عدم توفر الغاز طبقاً للمواصفات فإن شركة صحار للطاقة مضطرة إلى تشغيل المحطة بوقود الديزل لمدة ٣ أيام متواصلة طبقاً لشروط اتفاقية شراء الطاقة والمياه و اتفاقية بيع الغاز الطبيعي. سيتم تعويض شركة صحار للطاقة عن التكاليف الإضافية التي تترتب عن تشغيل المحطة بوقود الديزل وأي تدني في معدل السعة المحددة سلفاً الذي قد ينشأ بسبب ذلك.

مياه البحر

يتم توفير مياه البحر الخام عبر وزارة الاقتصاد الوطني لمدة ١٥ عاماً (تبدأ و تنتهي مع اتفاقية شراء الطاقة و المياه). وحسب اتفاقية سحب مياه البحر فان مسؤولية شركة مجيس للخدمات الصناعية هي تشغيل وصيانة وتوفير مرافق سحب وطرح مياه البحر وتوفير مياه بحر مكلورة إلى شركة صحار للطاقة مقابل أن تقوم شركة صحار للطاقة بالدفع شهرياً إلى شركة مجيس للخدمات الصناعية.

الربط الكهربائي

يتم تصدير الطاقة المنتجة إلى نقطة التوصيل في المحطة الفرعية ٢٢٠ كيلوفولت في الشبكة المملوكة من قبل الشركة العمانية لنقل الكهرباء حسب إتفاقية الربط الكهربائي. تم الدخول في إتفاقية الربط الكهربائي في يونيو ٢٠١١ و هي سارية حتى انتهاء إتفاقية شراء الطاقة. إن أية رسوم ناتجة عن إتفاقية الربط الكهربائي حسب إتفاقية شراء الطاقة يتم تمريرها إلى الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه مما يبقي الشركة على حيا.

تعود ملكية أرض المحطة إلى الحكومة (ممثلة بوزارة النقل والاتصالات) و التي دخلت في اتفاقية حق إنتفاع مع شركة ميناء صحار الصناعي ش.م.ع.م. ودخلت شركة ميناء صحار الصناعي ش.م.ع.م. في إتفاقية حق إنتفاع فرعية مع شركة صحار للطاقة لمدة ١٥ عاماً (قابلة للتجديد). إضافة إلى ذلك، تعهدت وزارة النقل والإتصالات لشركة صحار للطاقة بتمديد الإيجار حتى ٣٠ سنة من خلال إتفاقية مباشرة لحق الإنتفاع الفرعي.

وتقوم وزارة النفط والغاز بتزويد الغاز الطبيعي إلى محطة تخفيض الضغط لتزويد المستهلكين في منطقة ميناء صحار الصناعي. يتم تزويد الكهرباء من مولدات التوربينات الغازية إلى المحطة الإضافية ومن ثم يتم تصديرها إلى الشبكة عبر محطة فرعية بقدرة ٢٢٠ كيلو فولت مملوكة من قبل الشركة العمانية لنقل الكهرباء.

الإطار التعاقدى

المشتري

يتم بيع كل مخرجات سعة المحطة عبر عقد واحد طويل الأجل مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه ش.م.ع.م. حتى ٣١ مارس ٢٠٢٢. بعد ذلك التاريخ ستقوم الشركة إما بتمديد عقد شراء الطاقة والمياه مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه أو أن تقوم ببيع كل انتاجها إلى سوق كهرباء متحررة أو إلى زبائن معينين حسب تطور قوانين السوق التي ستضعها الهيئة التنظيمية.

الوقود

يتم توريد الغاز الطبيعي من وزارة النفط والغاز لمدة ١٥ سنة (تبدأ وتنتهي مع اتفاقية شراء الطاقة والمياه) وطبقاً لاتفاقية بيع الغاز الطبيعي سيتم تزويد الغاز الطبيعي إلى نقطة تسليم الغاز في

بخصوص الأداء و الدفع مضمونة التعويض عبر عدد من المؤسسات من قبل كل من شركة جي دي اف سويس و مجموعة سهيل بهوان القابضة.

تفاصيل الإيرادات

تتألف إيرادات التشغيل من رسوم السعة ورسوم الطاقة و رسوم مخرجات المياه. تخضع هذه العوائد لمؤشر سعر صرف الريال العماني - الدولار الأمريكي ومؤشر قوة الشراء الأمريكي ومؤشر أسعار المستهلكين العماني.

رسوم السعة

يتم دفع رسوم السعة عن كل ساعة تبقى فيها المحطة جاهزة للإنتاج وتدفع من قبل الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه. تتكون رسوم السعة من مجموع الرسوم التالية:

- رسوم الإستثمار: تغطي تكاليف رأس المال و التكاليف الأخرى المرتبطة بالمشروع مثل سداد الضرائب وخدمة الدين والعائد على رأس المال.
- رسوم التشغيل والصيانة الثابتة: تغطي تكاليف التشغيل والصيانة الثابتة للمحطة و التكاليف الأخرى المرتبطة بالمحطة.
- رسوم القطاع الجديد: تغطي رسوم الترخيص حسب قانون القطاع و الرسوم المستحقة للشركة العمانية لنقل الكهرباء حسب اتفاقية الربط الكهربائي.

حوادث القوة القاهرة

في حالة تم منع أو إعاقة شركة صحار للطاقة من القيام بالالتزاماتها لأسباب خارجة عن سيطرة شركة صحار للطاقة فإن ذلك يمثل حادثة قوة القاهرة. وبحسب اتفاقية شراء الطاقة والمياه فإن إعلان حادثة القوة القاهرة ينتج عنه تمديد فترة الاتفاقية بنفس مقدار مدة حادثة القوة القاهرة. يتم تأخير الإيرادات خلال حوادث القوة القاهرة و تدفع خلال فترة التمديد.

الربط المائي

حسب اتفاقية شراء الطاقة و المياه فإن مياه الشرب يتم تصديرها إلى مرافق التخزين والشبكة التالية التابعة للهيئة العامة للكهرباء والمياه حسب اتفاقية الربط المائي و السارية لمدة 10 عاماً (تبدأ وتنتهي مع اتفاقية شراء الطاقة و المياه).

قامت الشركة العمانية لشراء الطاقة و المياه و شركة مجيس للخدمات الصناعية خلال فترة التشغيل المبدئي لمحطة المياه بالطلب من شركة صحار للطاقة توفير مياه مقطرة (مياه ناتجة عن التبخير قبل التحلية) وذلك لمقابلة الطلب في منطقة صحار الصناعية. في يوليو 2009 تم الدخول في عقد طويل الأمد مع الشركة العمانية لشراء الطاقة و المياه. تمت دراسة مسألة التزويد طويلة الأمد وتبين عدم وجود مخاطر للتصاميم الأصلية للمشروع بل إنها ستضيف مزيد من الإيرادات إلى إيرادات اتفاقية شراء الطاقة و المياه الاصلية.

مقاول الهندسة و الشراء و البناء

قامت الشركة بالدخول في عقد مقاول الهندسة و الشراء و البناء EPC مع شركة صحار العالمية للمقاولات و البناء و في عقد بالباطن مع شركة دوسان هيفي اندستريز. تم الانتهاء من اعمال الإنشاءات في 2007 و تم تسوية بعض المطالبات المتبقية في مارس 2008 بناء على اتفاقية تسوية. انتهت فترة ضمان مقاول الهندسة و الشراء و البناء في 28 مايو 2008 و تم الإنتهاء من تسوية المسائل القليلة المتبقية في 2009.

التشغيل والصيانة

تقوم شركة صحار للتشغيل والصيانة ش.م.م بأعمال التشغيل والصيانة للمحطة تابعة لشركة سويس تراكتيبيل للتشغيل والصيانة - عمان ش.م.م (سنومو) وهي شركة ذات خبرة تشغيلية في المنطقة. يشمل العقد بصورة عامة التالي:

- المتابعة اليومية لعمليات المحطة و شراء قطع الغيار وأعمال الصيانة الضرورية و أعمال الصيانة الدورية.
- التدريب و الموارد البشرية و مقابلة متطلبات التعمين
- سياسات و اجراءات الصحة و السلامة
- إصدار و تسجيل الفواتير بناء على برنامج طلب الوقود و نظام السداد
- إجراء إختبارات الأداء و إصدار التقارير الشهرية
- إدارة المخزون و النفايات

ينتهي عقد التشغيل والصيانة بتاريخ انتهاء اتفاقية شراء الطاقة و المياه. إن الإلتزامات القائمة على شركة صحار للتشغيل والصيانة



رسوم الوقود

يقوم ذلك نظرياً على استهلاك الغاز الطبيعي لإنتاج الكهرباء وإنتاج المياه و الذي يحتسب بمساعدة برنامج طلب الوقود على اساس معدل الحرارة التعاقدى .

رسوم الطاقة و مخرجات المياه

رسوم الطاقة ومخرجات المياه هي الكلفة الهامشية قصيرة المدى للكهرباء والمياه المنتجة إلى والمدفوعة من قبل الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه وهي مجموع التالي:

- تكاليف التشغيل المتغيرة
- تكاليف بدء التشغيل: تدفع لشركة صحار للطاقة كتكاليف بدء التشغيلات.

من وحدة استخراج التكثيف مما يعني أنه يتم استخراج البخار المترسب من التوربينات البخارية لاستخدامها في وحدات التحلية الأمر الذي يزيد من تعزيز كفاءة النظام متعدد الجوانب. أن تكثيف ذلك البخار المستخرج (و البخار المولد في قسم الضغط المنخفض من مولدات استعادة الحرارة البخارية) من خلال وحدات التقطير الومضي متعدد المراحل يمكن من الاستفادة القصوى من الحرارة في تبخير مياه البحر في وحدات التقطير الومضي متعدد المراحل.

ويمكن النظر إلى ذلك على أنه مزيج من الكفاءة والملائمة البيئية التي تعزز بعضها البعض.

انبعاثات منخفضة

التوربينات الغازية مجهزة بمحارق مخففة لأكاسيد النيتروجين وذلك لضمان الإلتزام التام بمطابقة المعايير البيئية العمالية والدولية.

يتم استخدام مواد كيميائية لأغراض مختلفة خلال عملية التقطير ونتاج مياه التحلية و انتاج البخار. يتم تجفيف بعض تلك المواد بصفة دورية. كما يتم التخلص من النفايات السائلة عن طريق تجميعها و معالجتها بحيث يكون التصريف غير ضار بالبيئة.

تقوم محطة صحر لإنتاج الكهرباء وتحلية المياه باستخدام تكنولوجيا التوربينات الغازية لإنتاج الكهرباء وتكنولوجيا الوحدات متعددة المراحل لتحلية المياه ويعتبر الغاز الطبيعي هو الوقود الأساسي للمحطة.

تفعيل الكفاءة القصوى

إن جوهر وحدات الدورة المزدوجة مثل محطة صحر لإنتاج الكهرباء والمياه هي محاولة استخراج أقصى المخرجات الممكنة من موارد نادرة مثل الغاز الطبيعي.

وتعمل التكنولوجيا على الاستفادة من درجات الحرارة العالية الصادرة من عوادم التوربينات الغازية لإنتاج بخار عالي الضغط والذي يقوم بدوره بتشغيل التوربينات البخارية. و بعملية استعادة الحرارة تلك يمكن توليد حوالي 50% من الطاقة الاضافية من تلك التوربينات البخارية و دون الحاجة لإستخدام أية وقود إضافي.

تقوم مولدات استعادة الحرارة البخارية بتوليد البخار عند مستويين للضغط وتكون مجهزة بشعلات نارية إضافية. إن الإحتراق الإضافي في مولدات استعادة الحرارة البخارية يستخدم الفائض من الأكسجين المتوفر في عوادم التوربينات الغازية وبالتالي إضافة سعة حرارة. إن التخفيف من الأكسجين الفائض في العادم من مولدات استعادة الحرارة البخارية يكون تأثيره في تحسين أداء مولدات استعادة الحرارة البخارية.

وبالإضافة إلى زيادة كفاءة وحدات مولدات استعادة الحرارة البخارية فإنه يتم زيادة الحرارة عن طريق إضافة شعلات نارية يمكن مولدات استعادة الحرارة من توليد ضغط عالي/بخار بحرارة عالية و بخار بضغط منخفض. إن توليد البخار عند مستويين من الضغط في محطة صحر للطاقة من تخفيض حرارة العوادم من مولدات استعادة الحرارة البخارية و بالتالي زيادة كفاءة الوحدة.

- يسمح الضغط العالي للبخار للتوربينات البخارية من العمل عند مستويات كفاءة عالية، و
- يستخدم الضغط المنخفض للبخار لتوليد المياه المقطرة من مياه البحر.

وعليه فإن محطة صحر للطاقة تعتبر محطة توليد مشترك للطاقة أي محطة مزدوجة الدورة.

إن الضغط المنخفض للبخار المولد من مولدات استعادة الحرارة البخارية باستخدام غازات العوادم من التوربينات الغازية يمثل القوة الدافعة لتوليد المياه. علاوة على ذلك تعتبر التوربينات البخارية نوع



نبذة عن المؤسسين

كهريمل م م ح (جي دي اف سوير)

كهريمل م م ح هي إحدى الشركات المملوكة بالكامل لشركة جي دي اف سوير الدولية للطاقة والمسؤولة عن أنشطة جي دي اف سوير في ٣٠ بلداً موزعة على ستة مناطق حول العالم. تعتبر جي دي اف سوير الدولية للطاقة في صدارة مولدي الطاقة العالميين حيث تتمتع بموقع تنافسي قوي. إضافة إلى توليد الكهرباء فإن للشركة نشاط ملحوظ في الأعمال المتصلة تتضمن مشاريع الغاز الطبيعي المسال الثانوي، توزيع الغاز، تحلية المياه والتجزئة. وتتمتع شركة جي دي اف سوير الدولية للطاقة بحضور وبلغ إجمالي إنتاجها للكهرباء ٧٦,٨ جيجاواط وبرنامج طموح لإضافة ٩,٨ جيجاواط التي تحت الانشاءات كما هو في ٣٠ يونيو ٢٠١٢.

تملك شركة جي دي اف سوير في الشرق الأوسط وتركيا وأفريقيا حصة مباشرة في سعة طاقة تبلغ ٢٦ جيجاواط وحوالي ٤,٨ مليون متر مكعب يومياً من مياه التحلية سواء في مرحلة الإنتاج أو تحت الإنشاء. وتعتبر الشركة رائدة مشاريع إنتاج الكهرباء والمياه المستقلة في دول مجلس التعاون الخليجي مع أكثر من ١٥ عاماً من الخبرة.

وتقوم الفرق الفنية والمالية والتصميم بعمل دؤوب في مهمة توفير حلول الطاقة والمياه في الشرق الأوسط وتركيا وأفريقيا في جو من المنافسة والمسؤولية. أما في تركيا فتمتلك جي دي اف سوير محطتين بسعة إنتاج ١,٢ جيجاواط وتقوم بتشغيل شركة لتوزيع الغاز الطبيعي المسال IZGAS وبيعه لأكثر من ٢٠٠,٠٠٠ زبون شرق اسطنبول. وتقوم الشركة حالياً بمتابعة عدد من المشاريع في أفريقيا، خصوصاً في المملكة المغربية وجنوب أفريقيا.

دبليو. جي. تاول وشركاه ش.م.م.

تأسست شركة دبليو.جي. تاول ش.م.م. («تاول») في عام ١٨٦٦ حيث نمت وحافظت على مركزها المتميز كإحدى الشركات الرائدة في سلطنة عمان حيث لديها مصالح في مايزيد عن ٤٠ نوعاً من الصناعة حيث تشمل أنشطتها التجارية: توزيع البضائع سريعة الاستهلاك، تنمية العقارات السكنية والتجارية، صناعات الأصباغ، الألبان، المغروشات والستائر الخ... والخدمات الخاصة بالنقل البحري والتأمين والإتصالات.

وخلافاً لما ذكر أعلاه، فإن الشركة لديها مصالح في مجالات السيارات، الطباعة، بيع التجزئة، خدمات الحاسب الآلي، مواد البناء، المواد الكهربائية، الهندسة، الخ..

وللشركة السبق في دخول علامات تجارية مشهورة إلى أسواق السلطنة مثل: يونيليفر، نستله، مارس، كولجيت، الشركة البريطانية الأمريكية للتبغ، مازدا، بريديجستون، اصباغ جوتن الخ. سواء كان ذلك بالمشاركة أو كون الشركة هي الموزع الحصري.

يقع المكتب الرئيسي للمجموعة في سلطنة عمان ويوجد لديها مكاتب في دبي، الكويت وإيران. وتفخر الشركة في أنها تدار بكل كفاءة وإقتدار من قبل مجلس إدارة يتكون من الأفاضل: حسين جواد (رئيس مجلس الإدارة)، توفيق بن أحمد سلطان (نائب رئيس مجلس الإدارة)، أنور بن علي سلطان، مرتضى بن أحمد سلطان، جميل بن علي سلطان، حسن بن قمر سلطان، مشتاق بن قمر سلطان، محمد بن علي عبد الأمير سلطان وعماد سلطان.

مؤسسة الزبير ش.م.م. («الزبير»)

نمت مؤسسة الزبير ش.م.م. منذ إنشائها في سنة ١٩٦٧ بشكل مطرد حيث أصبحت مجموعة متعددة الأنشطة تتكون من حوالي ٦٠ شركة مملوكة بالكامل لها وأخرى تابعة وأخرى مع شركاء، تعمل في سلطنة عمان وبقية الشرق الأوسط وأوروبا والولايات المتحدة الأمريكية. وللمجموعة حضور قوي في سوق السيارات، الأثاث، الكهرباء، المعلومات وتقنية الاتصالات، العقار والانشاءات، والتمويل، والسياحة، والصناعة والتجارة ومجموعة الخدمات والمنتجات.

وبالاعتماد على الموارد ذات الجودة العالية والخبرة التشغيلية، فإن مؤسسة الزبير تقوم بلعب دور ريادي في العديد من المشاريع الوطنية المهمة في مجالات الصناعة، الخدمات العامة، التقدم التكنولوجي والخدمات المالية. وتعمل المؤسسة بانتظام في التعرف والمشاركة في المشاريع الجديدة لتلبية الاحتياجات الاجتماعية والإقتصادية في سلطنة عمان.

تدار الشركات التابعة للمؤسسة من قبل فريق عمل عالمي محترف، إن التأكيد على الشفافية والإعتماد على نمط إدارة محترف جعلت مؤسسة الزبير أحد أهم الأسماء اللامعة والموثوقة في سلطنة عمان والشرق الأوسط.

صندوق تقاعد وزارة الدفاع

صندوق تقاعد وزارة الدفاع هو مؤسسة قانونية عامة منظمة ومسجلة حسب المرسوم السلطاني رقم ٩٣/٨٧ الصادر في ٢٩ ديسمبر ١٩٩٣. يعتبر صندوق تقاعد وزارة الدفاع أحد أكبر صناديق التقاعد في سلطنة عمان ومستثمر رئيسي في سوق المال المحلي في مجالي رأس المال والسندات كما أنه نشط في



في ١٥ نوفمبر ١٩٨٤ استحوذت مجموعة شركات بهوان على كل شركة سوجكس واعادت تسميتها باسم شركة سوجكس عمان ش.م.م. وتلى ذلك فك جميع الإرتباطات القانونية مع شركة سوجكس العالمية.

المشاريع الاستثمارية والأنشطة العقارية. ويمثل الصندوق في مجالس إدارات عدة مؤسسات مرموقة في سلطنة عمان.

شركة سوجكس (عمان) ش.م.م

بدأت شركة سوجكس عمان ش.م.م أعمالها كشركة مقاولات صغيرة في ١٩٧١ حيث ساهمت وبصورة واضحة في عملية التنمية في سلطنة عمان لمقابلة النمو المتسارع. نمت شركة سوجكس عمان في فترة وجيزة الى مجموعة شركات متعددة الجنسيات تمتد أنشطتها في الشرق الأوسط وأوروبا والولايات المتحدة الأمريكية.

واصلت سوجكس عمان وبصفتها شريك في مجموعة سوجكس العالمية بالمساهمة في سلطنة عمان عبر مشاريع التوريد والإنشاءات والخدمات في مجموعة من المشاريع الكبيرة وفي مختلف المجالات مثل الإنشاءات المدنية وعقود تسليم المفاتيح ومقاول التشغيل والصيانة في مشاريع الكهرباء وتحلية المياه، إضافة إلى خطوط نقل الكهرباء والأعمال المصاحبة للمحطات الفرعية وفي مشاريع زيادة جهد التوصيل حتى ١٣٢ كيلوفولت.

الشركة و المسؤولية الاجتماعية

”القطاع الخاص هو أحد الركائز الاساسية في التنمية سواء بمفهومها الاقتصادي الذي يتمثل في تطوير التجارة والصناعة والزراعة والسياحة والمال والاقتصاد بشكل عام أو بمفهومها الاجتماعي الذي يتجلى في تنمية الموارد البشرية وتدريبها وتأهيلها وصل مهاراتهما العلمية والعملية وإيجاد فرص عمل متجددة وتقديم حوافز تشجع الالتحاق بالعمل في هذا القطاع“.

قابوس بن سعيد المعظم، سلطان عمان

يقوم منتدى طلاب اللغة الانجليزية بدعوة طلاب المدارس لإظهار قدراتهم في اللغة الانجليزية وإلقاء الضوء على مهاراتهم ومواهبهم في العرض والمسرح والكتابة والمبادرات الأخرى واستخدام التكنولوجيا الحديثة. ويتيح الملئقى للطلاب فرصة ممارسة التحدث باللغة الانجليزية والتعبير عن أفكارهم وهواياتهم.

قامت الشركة، كما هو الحال في السنوات السابقة، بدعم الطلاب المعسرین عن طريق توفير حقائق مدرسية و القرطاسية اللازمة لعدد ١٤٠ طالباً من ولاية لوى بمحافظة شمال الباطنة.

تقوم شركة صحر للطاقة و من منطلق واجباتها تجاه المجتمع بالمشاركة وبنشاط في محيط مجتمعا. وترتكز أنشطة المسؤولية الاجتماعية للشركة بصفة أساسية نحو مشاريع التعليم في محافظة شمال الباطنة قريبا من مركز عملياتها في ولاية صحر حيث يتم توجيه تلك الأنشطة إلى الطلبة والمعلمين والمجتمع بصفة عامة.

يهدف مشروع فصل تعليم الخياطة تمكين الفتيات و المرأة بصفة عامة في المجتمع بالمهارات اللازمة في مجال الخياطة للاستفادة من تلك المهارات في مرحلة لاحقة. وتمثل منتجات الفصل أحد مصادر الدخل لأفراد المجتمع.





في الفصل، و من هذا المنطلق، قامت الشركة بالتعاون مع المديرية العامة للتعليم في محافظة شمال الباطنة بتوفير أجهزة عرض مرئي حديث لعدد ٣٤ مدرسة.

تعتبر أجهزة التكنولوجيا الحديثة أدوات مفيدة للتعليم، فهي تساعد في عملية التعليم وتعتبر من الوسائل الحديثة في أساليب التعليم إضافة إلى خلقها بيئة مناسبة و جاذبة للطلاب



تقرير مناقشة وتحليل الإدارة

هيكل القطاع و تطوره

تعد الشركة إحدى أكبر مشاريع إنتاج الطاقة والمياه المستقلة في سلطنة عمان.

تم إصدار مرسوم قانون تنظيم وتخصيص قطاع الكهرباء والمياه المرتبطة به في ٢٠٠٤. يقوم القانون بتنظيم تطوير هذا القطاع وفقاً لبرنامج واضح تم صياغته لتشجيع مشاركة القطاع الخاص على أسس طويلة الأمد.

الفرص والمخاطر

تم إنشاء الشركة على وجه التحديد من أجل بناء، تملك وتشغيل المحطة الواقعة في صحار، وحسب ترخيص التوليد الصادر عن هيئة تنظيم الكهرباء فإنه لا يمكن للشركة الدخول في مشاريع أخرى جديدة.

توفر اتفاقية شراء الطاقة طويلة الأمد مع مشتري مضمون (الحكومة) الحماية للشركة من تقلبات السوق وتتمتع بإيرادات مضمونة من قبل حكومة سلطنة عمان.

تحليل النتائج

حققت شركة صحار للطاقة في ٢٠١٢ أرباحاً بلغت ٢,٩٤٠ ألف ريال عماني (٧,٦٣٦ ألف دولار أمريكي). في ٢٠١١ كانت أرباح الشركة عند ٢,٥١٩ ألف ريال عماني (٦,٥٤٢ ألف دولار أمريكي). إن الفروق الإيجابية بمقدار ٤٢١ ألف ريال عماني (١,٠٩٤ ألف دولار أمريكي) بين أرباح ٢٠١٢ و ٢٠١١ يرجع إلى صافي تأثير الاختلافات التالية:

- انخفاض الانقطاع المقرر في ٢٠١٢ مقارنة مع ٢٠١١ حيث كانت النسبة أعلى بمقدار ١٥٪ (للكهرباء) وقد استطاعت الشركة استرداد جزء من تلك الزيادة في الربع الأول من ٢٠١٢.
- أثر الانقطاع القسري سلباً على صافي الأرباح في ٢٠١٢ بسبب مشكلة الحطقات القابضة.
- تحصلت الشركة على فروقات ايجابية بين إيرادات الوقود وتكاليفه في ٢٠١١ بينما في ٢٠١٢ ورغم ضئيلة المبلغ فقد كان سلباً بسبب عدم كفاءة التوربينات البخارية عند مستويات حمولة عالية. ويتم حالياً تقصي الأمر والعمل على تحسينه في ٢٠١٣.

- الإيرادات الأخرى كانت عالية في ٢٠١٢ مقارنة مع ٢٠١١ بسبب التسويات مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه وشركة صحار للتشغيل والصيانة. فقد تم تسوية جميع المسائل

العالقة منذ فترة مع الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه ومسألة توريد الطاقة مع شركة صحار للتشغيل والصيانة.

- الأثر الإيجابي لضريبة الدخل المؤجلة في ٢٠١٢ حيث أنها كانت أعلى في ٢٠١١ بسبب تهوين مطالبات ضريبة الدخل في السنوات السابقة لـ ٢٠١٢.
- الخسارة غير الفعالة كانت أعلى في ٢٠١٢ مقارنة مع السنوات السابقة حيث أن التغيير في القيمة العادلة لأدوات التحوط كانت أعلى من التغيير في القيمة الحالية للتدفقات النقدية المستقبلية لبند التحوط في ٢٠١٢.

تحليل الميزانية العمومية

كانت هناك زيادة طفيفة في حساب الممتلكات والألات والمعدات خلال السنة حيث أن الإنخفاض في ذلك الحساب هو بسبب الإستهلاك. تواصل الشركة رسملة كلفة نزع الممتلكات والألات والمعدات التي ستكبدها الشركة في ٢٠٣٧ (نهاية عمر محطة صحار).

تبقت فاتورة شهر واحد غير مدفوعة في حساب المدينين بنهاية ٢٠١١ و ٢٠١٢. إن المبلغ غير المدفوع عن ديسمبر ٢٠١٢ أكبر من المبلغ غير المدفوع عن ديسمبر ٢٠١١.

بلغ عجز التحوط بعد الضريبة المؤجلة عليها في ٢٠١٢ (مع استبعاد المستحقات) بالنسبة لقروض المقايضة الثلاثة والتي لا تؤثر على ربحية الشركة عند ٢٦,٢٤ ألف ريال عماني (٦٨,٦٠٢ ألف دولار أمريكي). في ٢٠١١ كان الأمر نفسه عند ٢٦,٨٧٧ ألف ريال عماني (٦٩,٨١١ ألف دولار أمريكي). وحسب المعيار IAS ٣٩ من التقارير المالية الدولية فإن عجز التحوط يحتسب عند كل ميزانية عمومية ويمثل الخسارة التي يمكن أن تتكبدها الشركة إذا ما أترأت إنهاء قروض المقايضة تلك في هذا التاريخ. على أية حال، فإنه وبحسب شروط إتفاقيات التمويل فإنه لا يحق لشركة صحار للطاقة إنهاء عقود المقايضة وعليه فإن الخسارة نظرية فقط.

قامت الشركة بسداد أقساط القروض طويلة الأجل حسب برنامج السداد المتفق عليه في إتفاقيات التمويل.



أن مقترح تخفيض رأسمال الشركة هذا ذلك لن يكون له أثر على سياسة الشركة المستقبلية في توزيع الأرباح.

أن مقترح تخفيض رأسمال الشركة في الربع الأول من ٢٠١٣ هو بمقدار ٥,٦٩٩,٠٠٠ ريال عماني أي بنسبة ٢,٥٪ من رأسمال الشركة الأصلي وسوف يتم سداد قيمة الأسهم المخفضة والموزعة على المساهمين على أساس قيمة السهم الأسمية.

تخفيض رأس المال

في أعقاب صدور قانون ضريبة الدخل في ٢٠٠٩ قامت الشركة بإعادة مراجعة التزامات مخصص ضريبة الدخل. أن تلك المراجعة كانت أثر محاسبي فقط والتي أثرت على قدرة شركة صحار للطاقة في توزيع ارباح عن تلك السنة غير أنها لم تؤثر في إيرادات الشركة أو موقفها المالي. ومنذ ذلك الحين تحتفظ الشركة بسيولة نقدية تفوق حاجتها.

عليه، فقد قرر مجلس إدارة الشركة تقديم مقترح تخفيض رأسمال الشركة وتوزيع المبالغ الغائصة. تمت مراجعة قرار مجلس الإدارة من قبل مدققي حسابات الشركة وتم الحصول على موافقة الهيئة العامة لسوق المال والمساهمين على المقترح. كما قامت لجنة التدقيق بمراجعة كفاية مقترح تخفيض رأسمال الشركة.

لا تتوقع الشركة إعادة تخفيض رأسمال الشركة مرة أخرى حيث أن هذا التخفيض ناتج عن تأثير محاسبي إستثنائي في ٢٠٠٩. كما

تقرير مناقشة وتحليل الإدارة (تابع)

المؤشرات المالية

يوضح التالي أداء الشركة خلال الخمسة أعوام الماضية:

جميع المبالغ : ألف دولار امريكي	٢٠١٢	٢٠١١	٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠٠٨
١ صافي الربح	٧,٦٣٦	٦,٥٤٢	١١,٨٤٩	٨,٤٥٤	١١,١٤٢
٢ مجموع الإيرادات	١٢١,٠٩٦	١٠٩,٢٣١	١١٠,٧٤٣	١١٧,٤٠٥	١١٤,٥٤٥
٣ مجموع الاصول	٤٧٤,٧٨٠	٤٨٦,٨١٣	٥١١,٤٦٣	٥٢٢,٠٩٩	٥٢٨,٠١٠
مجموع صندوق المساهمين قبل عجز التحوط	٨٤,٥٣٥	٧٦,٨٩٩	٨١,٩٠٩	٧٥,٨٣٧	٨٣,٩٠٤
٤ مجموع صندوق المساهمين متضمناً عجز التحوط	١٦,٤٧٣	٧,٠٨٨	٣١,٤٦٨	٣٥,٩٥٦	٢٣,٥٧٥
٥ رأس المال المدفوع	٧٢,٣٠٠	٧٢,٣٠٠	٧٢,٣٠٠	٧٢,٣٠٠	٧٢,٣٠٠
٦					

	٢٠١٢	٢٠١١	٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠٠٨
٢÷١ صافي الربح إلى الإيرادات	٦,٣%	٦,٠%	١٠,٧%	٧,٢%	٩,٧%
٣÷١ العائد على مجموع الأصول	١,٦%	١,٣%	٢,٣%	١,٦%	٢,٢%
٦÷١ العائد على رأس المال المدفوع الحالي	٢١,٥%	٩,٥%	١٦,٣%	١١,٦%	١٥,٤%
دين : نسبة رأس المال	١٧:٨٣	١٦:٨٤	١٦:٨٤	١٥:٨٥	١٥:٨٥
توزيعات أرباح مرحلية	-	٧٨,٠%	٧٨,٠%	-	-
توزيعات أرباح ختامية	٧١,٠%	-	٧٨,٠%	-	٧٨,٠%

النظرة المستقبلية لعام ٢٠١٣

نظراً لطبيعة أعمال الشركة فإننا لا نرى أي تعديل رئيسي في أعمالنا خلال ٢٠١٣. وبسبب هيكل التعريفات المتناقص الذي تتضمنه إتفاقية شراء الطاقة والمياه سيستمر العائد في ذلك المنحى. تقوم الشركة بالمتابعة الحديثة لمسألة المولدات والتي أثرت على نتائج الشركة في ٢٠١١ و ٢٠١٢ و لا تتوقع الشركة حدوث اضرار مماثلة في المستقبل. لا تزال الشركة في مناقشات مع شركة التأمين فيما يتعلق بإمكانية تغطية الخسائر التي حدثت في تلك الأعوام.

تتوقع الشركة توزيع أرباح مرحلية و أرباح ختامية عن السنة المالية ٢٠١٣.

نظام الرقابة الداخلية و كفاءته

تؤمن الشركة بأنظمة رقابة داخلية قوية كأداة تساهم في حسن الأداء في تشغيل وإدارة الشركة.

شرعت شركة صحر للطاقة في ٢٠٠٩ في تطبيق آلية تدقيق داخلي INCOME تستقصى مراجعة دقيقة للإجراءات الداخلية للشركة

ووضع نظام المراقبة المناسب وتحديد مسؤوليات العمل. تم العمل على تطبيق مزيد من الإجراءات خلال ٢٠١٢ و التي خضعت للمراجعة في ديسمبر. أن النتائج التي خلصت إليها المراجعة سوف تستدعي تحسينات إضافية لإجراءات المراقبة الداخلية لتأكيد تغطية أهم المخاطر. وإلى جانب الرقابة الداخلية فإن المساهمين الرئيسيين يدفعون نحو مواصلة الحفاظ على رقابة كفوءة وكافية.

إيداع الأموال المستحقة للمستثمرين

نيابة عن الشركة قامت شركة مسقط للمقاصة والايداع بتحويل مبلغ وقدره ٤٩٣٢/٧٢٠ ريال عماني تمثل المبالغ الغير مستلمة عن الأرباح المرحلية لعام ٢٠١١ إلى صندوق أمانات المستثمرين في مايو ٢٠١٢.

مورستيفنز

مورستيفنز
ص.ب: ٩٣٣، روي
الرمز البريدي ١١٢
سلطنة عمان

ت +٩٦٨ ٢٤٨١٢٠٤١
ف +٩٦٨ ٢٤٨١٢٠٤٣

أي stephens@omantel.net.om

www.moorestephens.com

تقرير حول النتائج التي تم التوصل إليها بالعلاقة مع تقرير تنظيم وإدارة الشركة الى حضرة المساهمين بشركة صحار للطاقة ش.م.ع.

لقد قمنا بتطبيق الإجراءات الواردة في التعميم رقم ٢٠٠٣/١٦ الصادر من الهيئة العامة لسوق المال بتاريخ ٢٩ ديسمبر ٢٠٠٣ بخصوص تقرير تنظيم وإدارة الشركة وتطبيقات ممارسات التنظيم والإدارة بموجب ميثاق تنظيم وإدارة شركات المساهمة العامة الصادر من قبل الهيئة العامة لسوق المال بموجب التعميم رقم ٢٠٠٢/١١ بتاريخ ٣ يونيو ٢٠٠٢ وتعديلاته الموضحة والمعتمدة في القرار الإداري رقم ٢٠٠٧/٥ بتاريخ ٢٧ يونيو ٢٠٠٧ بشأن قواعد وشروط افصاح الجهات المصدرة للأوراق المالية وتعاملات الأشخاص المطلعين. قمنا بالمهمة الموكلة إلينا بموجب المعايير الدولية للتدقيق المطبقة على إجراءات التكاليف المتفق عليها. وقد قمنا بهذه الإجراءات فقط لغرض مساعدتكم في تقييم مدى التزام الشركة بأحكام الميثاق الصادر من قبل الهيئة العامة لسوق المال.

وفي ما يلي النتائج التي توصلنا إليها:

وجدنا أن تقرير تنظيم وإدارة الشركة يظهر مدى التزام الشركة بأحكام الميثاق وأنه خالي من أي سوء إفصاح جوهري. وبالنظر إلى أن ما تقدم لا يشكل عملية تدقيق أو مراجعة تتم بموجب المعايير الدولية للتدقيق، فإننا لا نقدم أي تأكيد على تقرير تنظيم وإدارة الشركة.

لو أننا قمنا بإجراءات إضافية، أو قمنا بعملية تدقيق أو مراجعة بموجب المعايير الدولية للتدقيق، فإنه يمكن أن تظهر أمور أخرى أماننا والتي كنا سنقدم تقريراً عنها لكم.

إن تقريرنا هو فقط للغرض الموضح في المقطع الأول من هذا التقرير ولمعلوماتكم فقط، وليس للاستخدام لأي غرض آخر. هذا التقرير يتعلق فقط بتقرير مجلس الإدارة حول تنظيم وإدارة الشركة المدرج ضمن التقرير السنوي للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢ ولا يغطي أية قوائم مالية لشركة صحار للطاقة ش.م.ع. تعرض بشكل متكامل.

Moore Stephens

J.Ah



٢٠ فبراير ٢٠١٣

تقرير تنظيم وإدارة الشركة

وعملاً بالمادة ٢٦ من الميثاق المذكور، فإن الشركة ترفق هذا الفصل الخاص حول ميثاق التنظيم في فوائدها المالية السنوية عن السنة المالية المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢.

مجلس إدارة الشركة

قامت الهيئة العامة لسوق المال من خلال التعميم رقم (خ ١٤١ \ ٢٠١٢) بتاريخ ٢٤ أكتوبر ٢٠١٢ بتعديل تعريف العضو المستقل والاطراف ذات العلاقة. و سوف تقوم الشركة بإعادة التعريف عند انتخاب مجلس إدارة جديد وحتى يحين ذلك سوف تقوم الشركة بتعريف الأعضاء حسب التعريف السابق للهيئة العامة لسوق المال قبل صدور القرار المشار إليه أعلاه.

ميثاق تنظيم وإدارة الشركات

تفصي توجيهات الهيئة العامة لسوق المال بسلطنة عمان بتطبيق ميثاق تنظيم وإدارة الشركات المدرجة بسوق مسقط للأوراق المالية بموجب التعميم رقم ٢٠٢/١ الصادر بتاريخ ٣ يونيو ٢٠٠٢. تؤمن شركة صحر للطاقة ش.ع.م.ع أن ميثاق تنظيم وإدارة الشركات يعد أداة فعالة لتطوير الأداء التشغيلي والمالي للشركات المدرجة حيث يضمن المسائلة التي تقود إلى الشفافية و ضمان المعاملة العادلة بين كافة المستثمرين، الأمر الذي يقود في النهاية إلى زيادة ثقة المساهمين الحاليين والمستثمرين الجدد. وفي هذا الصدد تؤكد الشركة التزامها وتمسكها بأعلى المقاييس للميثاق لتعزيز مكانتها كشركة ممتازة.

فيما يلي تشكيل مجلس الإدارة و فئات الأعضاء وسجل حضورهم وعدد إجتماعات المجلس التي عقدت خلال السنة:

٢٠١٢		انعقاد اجتماع مجلس الادارة وعدد مرات الحضور خلال ٢٠١٢						تصنيف الأعضاء	اسم عضو مجلس الإدارة
حضور اجتماع الجمعية العامة غير العادية	حضور اجتماع الجمعية العامة العادية السنوية	المجموع	٢٤ أكتوبر	١٨ يوليو	٢٥ ابريل	٢٧ مارس	٧ مارس		
✓	✓	٥	✓	✓	✓	✓	✓	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / مرتضى بن أحمد بن سلطان (رئيس مجلس الإدارة)
✗	✗	٤	✓	✓	✓	✗	✓	غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / فريدريك هينغ (نائب الرئيس)
✓	✓	٥	✓	✓	✓	✓	✓	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / سي. اس. بادريتا
✓	✗	٤	✓	✓	✓	✓	✗	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / عاطف بن عبدالحميد بن أحمد الرئيسي ^٤
✗	✗	١	✓	✗	✗	✗	✗	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / برنارد اسيلانكس ^٣
✓	✓	٥	✓	✓	✓	✓	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / نغيت كاسبيكار
✗	✗	٤	✗	✓	✓	✓	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / كارل بريدان
✗	✗	١	✓	✗	✗	✗	✗	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / مالكولم ريغلي ^٢
✗	✗	٣	✗	✓	✓	✗	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / مارك فان هافر
✗	✗	٠	✗	✗	✗	✗	✗	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / كمال تاراجي ^٢
✗	✗	٤	✓	✓	✓	✗	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / سيف بن عبدالله الحارثي
✓	✗	٤	✓	✓	✓	✓	✗	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / سامي عبدالله خميس الزدجالي ^٤



٢٠١٢		انعقاد اجتماع مجلس الادارة وعدد مرات الحضور خلال ٢٠١٢						تصنيف الأعضاء	اسم عضو مجلس الإدارة
حضور اجتماع الجمعية العامة غير العادية	حضور اجتماع الجمعية العامة العادية السنوية	المجموع	٢٤	١٨	٢٥	٢٧	٧		
×	✓	٤	×	✓	✓	✓	✓	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / يوهان فان كيربروك ٣
×	×	١	×	×	×	×	✓	مرشح غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / عبدالرؤوف ابو دية ٥
×	✓	١	×	×	×	×	✓	مرشح غير تنفيذي ومستقل	العميد الركن / محمد بن سليم المزيدي ٥
×	×	١	×	×	×	×	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / سنكران سوبرمانيوه ١
×	×	٤	✓	✓	✓	×	✓	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / جون رايب ١
×	×	٣	✓	✓	✓	×	×	عضو غير تنفيذي ومستقل	الفاضل / جو الحلو ١

١. استقال خلال السنة
٢. تم تعيينه كعضو مؤقت
٣. استبدل / عين ممثل لشخص إعتباري
٤. انتخب خلال السنة
٥. انتهت عضويته

تقرير تنظيم وإدارة الشركة (تابع)

عضوية أعضاء مجلس إدارة الشركة في مجالس إدارات شركات مساهمة في سلطنة عمان في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢:

اسم العضو	المنصب	اسم الشركة
الفاضل / مرتضى بن أحمد بن سلطان	عضو	الخليج الدولية للكيماويات ش.م.ع
	عضو	المطاحن العمانية ش.م.ع
	رئيس مجلس الإدارة	المتحدة للطاقة ش.م.ع
الفاضل / سي. اس. بادريبات	عضو	الشركة العمانية الدولية للتنمية والاستثمار ش.م.ع
الفاضل / كارل بريدا	عضو	شركة الكامل للطاقة ش.م.ع

مرفق في هذا الملحق نبذة عن أعضاء مجلس الإدارة و فريق الإدارة.

لجنة التدقيق

أ- توصيف مختصر للجنة التدقيق:

- تضمن المهمة الأساسية للجنة التدقيق في مساعدة مجلس الإدارة في الوفاء بمسئولياته التي قد يسهوا عنها وذلك بمراجعة:
 - التقارير المالية و البيانات المالية الأخرى التي تقدمها الشركة إلى أي جهة حكومية أو إلى الجمهور
 - مراجعة أنظمة الرقابة الداخلية للشركة الخاصة بالتمويل والمحاسبة و الإلتزام بالقانون و المبادئ التي وضعتها الإدارة التنفيذية و مجلس الإدارة
 - عمليات تقديم تقارير التدقيق وإعداد التقارير المالية بصفة عامة.
- ومن منطلق هذه المسؤوليات فإن لجنة التدقيق تشجع التطور المستمر و تراعي الإلتزام بسياسات الشركة والإجراءات و الممارسات على جميع المستويات.

الواجبات و المسؤوليات الرئيسية للجنة التدقيق:

- العمل كطرف محايد وموضوعي لمراقبة عمليات إعداد التقارير المالية و نظام الرقابة الداخلية.
 - مراجعة و تقييم أعمال التدقيق القانوني و الداخلي للشركة.
 - توفير وسيلة إتصال مفتوحة بين المدقق القانوني و الداخلي للشركة و بين الإدارة العليا و مجلس الإدارة.
- تمتلك لجنة التدقيق السلطة لمقابلة المدقق الداخلي والخارجي دون حضور الإدارة. تقوم لجنة التدقيق وبصفة سنوية بمراجعة أداء المدقق الخارجي قبل الشروع في تعيينهم و تحديد أتعابهم في الجمعية العامة السنوية العادية.

ب- لجنة التدقيق : فئات الأعضاء وسجل حضورهم:

اسم عضو لجنة التدقيق	المنصب	الاجتماعات خلال ٢٠١٢			
		٧ مارس	٢٥ أبريل	١٨ يوليو	٢٢ أكتوبر
الفاضل / سي اس بدرينات	رئيس اللجنة	✓	✗	✓	✓
الفاضل / يوهان فان كيربروك	عضو	✓	✓	✓	✓
الفاضل / كارل بريدا	عضو	✓	✓	✓	✓

تم إنتخاب أعضاء مجلس الإدارة في ٢٧ مارس ٢٠١٢ لفترة ثلاث سنوات حيث تمت عملية الانتخاب بناءً على النظام الأساسي المعدل للشركة. ووفقاً للتعميم الصادر من الهيئة العامة لسوق المال تحصل الشركة على « استمارة ترشيح» من جميع الأعضاء. ويقوم سكرتير الشركة والمستشار القانوني بالتحقق من صحة وقانونية الاستمارات قبل إرسالها إلى الهيئة العامة لسوق المال.

المكافآت

أ- الأعضاء - المكافآت وأتعاب الحضور

حسب النظام الأساسي للشركة فإنه كان يحق للشركة أن تدفع مكافآت تعادل ١٠٪ من صافي الأرباح لأعضاء مجلس الإدارة. ولكن وبناء على قرار الهيئة العامة لسوق المال رقم ٢٠٠٥/١١ فقد تم تحديد المكافآت وبدلات الحضور حتى ٥٪ مع وجود سقف محدد لذلك. تم دفع مكافآت إجمالية إلى الأعضاء كما يلي :

ريال عماني	
٦٥,٤٥٠	مجموع مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
(١٤,٨٠٠)	بدلات الحضور
٥٠,٦٥٠	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة

يوضح الجدول التالي بدلات حضور جلسات إجتماعات مجلس الإدارة خلال العام. لا تقوم الشركة بدفع أتعاب حضور اجتماعات اللجان المنبثقة عدا لجنة التدقيق، ويتم احتساب مكافأة أعضاء مجلس الإدارة على أساس عدد مشاركات العضو في اجتماعات مجلس الإدارة.

تعتبر المشاركة في اجتماعات مجلس الإدارة واجتماعات لجنة التدقيق عن طريق الأجهزة المرئية أو الصوتية مشاركة بالحضور بينما لا يتم الأخذ بالحضور بالوكالة في احتساب المكافأة.

ج- أتعاب الحضور

تقوم الشركة بدفع مبلغ ٢٠٠ ريال عماني لحضور أي اجتماع للعضو الواحد.

د- أنشطة اللجنة خلال العام

قامت لجنة التدقيق و بالنيابة عن مجلس الإدارة بمراجعة فاعلية أنظمة الرقابة الداخلية عن طريق مقابلة المدقق الداخلي للشركة والمدققين الخارجيين ومراجعة نتائج التدقيق و خطاب الإدارة.

قام مجلس الإدارة في ٢٠١٢ ومن خلال لجنة التدقيق بمراجعة وتقييم أنظمة الرقابة الداخلية بناء على التقرير المقدم من المدقق الداخلي. يقوم المدقق الداخلي وبالتنسيق مع لجنة التدقيق بوضع خطة منظمة لمراجعة الإجراءات الرئيسية والتأكد على كفاية وفاعلية تلك الضوابط. تم فحص النظم الرقابية الداخلية حيث تم تطبيق التعديلات على ضوابط الرقابة التالية والتدقيق عليها من قبل فريق المدققين التابع لشركة جي دي اف سويز:

- تقييم الاهلاك
- حقوق المساهمين والدين
- تفاويض السلطة والتوقيع
- الالتزام بالقانون والاطلاق

أوصت عملية التدقيق بالأخذ ببعض التحسينات على الضوابط الحالية حيث سيتم العمل على ذلك في الفترة القادمة لتأكيد فاعلية تلك الانظمة والإجراءات لتغطية أهم المخاطر. لقد تم مراجعة الإجراءات التالية خلال ٢٠١٢ وتم تطبيق إجراءات الرقابة عليها:

- السياسات و الاستراتيجيات المحاسبية
- السيولة
- الولوج و أنظمة الحماية

قام مجلس الإدارة أيضاً بمراجعة التقارير التشغيلية المقدمة من إدارة الشركة والتي تقوم بمقارنة الموازنة مع النتائج الفعلية. ويسر لجنة التدقيق ومجلس الإدارة إبلاغ المساهمين الكرام أنه وفي رأيهم فإن الشركة تتمتع بنظام رقابة داخلي كافٍ وفعال.

عملية ترشيح الأعضاء

يخضع انتخاب المجلس لأحكام النظام الأساسي للشركة (المواد من ١٩ حتى ٢٢).

تقرير تنظيم وإدارة الشركة (تابع)

اسم العضو	عدد الاجتماعات المدفوعة	إجمالي البدل المدفوع ريال عماني	إجمالي المكافآت ريال عماني
الفاضل / مرتضى بن احمد سلطان (رئيس مجلس الادارة)	٤	١,٦٠٠	٥,٤٧٥
الفاضل / فريدريك هينغ (نائب الرئيس)	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / سي. اس. بادريبات	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / عاطف بن عبد الحميد بن احمد الرئيسي	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / برنارد اسيلانكس	١	٤٠٠	١,٣٦٩
الفاضل / نغيت كاسبكار	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / كارل بريدان	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / مالكوم ريغلي	١	٤٠٠	١,٣٦٩
الفاضل / مارك فان هافر	٢	٨٠٠	٢,٧٣٧
الفاضل / كمال تاراجي	٠	-	-
الفاضل / سيف بن عبدالله الحارثي	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / سامي بن عبدالله بن خميس الزدجالي	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / يوهان فان كيربروك	٣	١,٢٠٠	٤,١٠٧
الفاضل / عبدالرؤف ابو دية	١	٤٠٠	١,٣٦٩
الفاضل العميد ركن / محمد بن سليم المزيدي	١	٤٠٠	١,٣٦٩
الفاضل / سنكران سوبرمانيوه	٠	-	-
الفاضل / جون رابي	١	٤٠٠	١,٣٦٩
الفاضل / جو الحلوا	٢	٨٠٠	٢,٧٣٧
المجموع		١٤,٨٠٠	٥٠,٦٥٠

كبار الموظفين:

بلغ إجمالي الأجور التي تم صرفها إلى كبار الموظفين الخمسة: ٣٨١,١٩٢ ريال عماني. و حسب إتفاق مشاركة التكاليف يتم تحميل ٤٠٪ فقط من تلك التكاليف على الشركة أي مبلغ ١٥٢,٤٧٧ ريال عماني.

الإلتزام بالقانون

لم يتم فرض أية غرامة أو مخالفة على الشركة من قبل سوق مسقط للأوراق المالية / الهيئة العامة لسوق المال أو أي سلطة قانونية في أي أمور تخص سوق المال خلال الأعوام الثلاثة الماضية.

١. استقال خلال السنة
٢. تم تعيينه كعضو مؤقت
٣. استبدال / تعيين ممثل للشخص اعتباري
٤. انتخب خلال السنة
٥. انتهت عضويته

ستقوم الشركة بصرف بدلات حضور أعضاء مجلس الإدارة خلال عام ٢٠١٣ بواقع ٤٠٠ ريال عماني لكل عضو عن كل جلسة و ٢٠٠ ريال عماني لكل عضو عن كل جلسة للجنة التدقيق و بحد أقصى ١٠,٠٠٠ ريال عماني عن كل عضو.

تقوم الشركة بالإفصاح عن أية أخبار أو أحداث من خلال موقعها على الشبكة العالمية للإنترنت بصفة دورية للمساهمين، كما يمكن الإطلاع على البيانات المالية والإدارية للشركة على الموقع: www.soharpower.com

تيدي الشركة استعدادها الدائم لمقابلة المساهمين ومستشاريهم الماليين متى ما رغبوا في ذلك.

بيانات أسعار السوق

فيما يلي بيان بمتوسط ارتفاع و انخفاض سعر أسهم الشركة خلال السنة المالية المنتهية و أداؤها مقارنة مع مؤشر الخدمات بسوق مسقط للأوراق المالية:

وسائل الاتصال مع المساهمين والمستثمرين

يتم نشر الحسابات السنوية و الحسابات الفصلية في الموقع الرسمي لسوق مسقط للأوراق المالية / الهيئة العامة لسوق المال حسب تعليمات المختصين. تتم الدعوة للجمعيات العامة عن طريق ارسال دعوات بريدية للمساهمين. إضافة إلى ذلك قام مجلس الإدارة في ٢٥ أكتوبر ٢٠١١ بتبني إجراءات جديدة فيما يخص قواعد و شروط الإفصاح و الإتصال مع المساهمين حسب توجيهات الهيئة العامة لسوق المال.

يقوم رئيس مجلس الادارة بالادلاء بتصريحات صحفية عند حدوث انباء أو تطورات جديدة ويتم نشر تلك الأخبار على موقع سوق مسقط للأوراق المالية حسب التعليمات الواردة في ذلك الشأن.

الشهر	اعلى سعر (ريال عماني)	ادنى سعر (ريال عماني)	متوسط السعر (ريال عماني)	مؤشر سوق مسقط قطاع الخدمات
يناير	١,٦١٥	١,٦٥٥	١,٦٣٥	٢ ٤٩٦,١١
فبراير	١,٦١٠	١,٦١٥	١,٦٠٨	٢ ٧١٣,٩٤
مارس	١,٤٨٥	١,٥٧٥	١,٥٣٠	٢ ٦٣٩,٨١
أبريل	١,٤٥١	١,٥٥٠	١,٥٠١	٢ ٦٧٣,٥٣
مايو	١,٣٨٠	١,٤٦٥	١,٤٢٣	٢ ٦١٩,٦٤
يونيو	١,٣١٣	١,٣٩٦	١,٣٥٥	٢ ٦٤٢,٦
يوليو	١,٣٠١	١,٤٠٠	١,٣٥١	٢ ٥٨٠,٠٨
أغسطس	١,٣٦٠	١,٤٠٠	١,٣٨٠	٢ ٦٢١,١٨
سبتمبر	١,٣٦٩	١,٥٥٠	١,٤٦٠	٢ ٧٢٤,١٤
أكتوبر	١,٤٧٥	١,٥٥٠	١,٥١٣	٢ ٨١٥,٨٧
نوفمبر	١,٥٢٠	١,٦٠٠	١,٥٦٠	٢ ٧٩٣,٧٣
ديسمبر	١,٥٨٠	١,٦٢٠	١,٦٠٠	٢ ٩٤١,٢٨

تقرير تنظيم وإدارة الشركة (تابع)

تصنيف حملة الأسهم

فيما يلي توضيح لأنواع المساهمين كما هو في ٣١ ديسمبر ٢٠١١:

نوع المساهمين	عدد المساهمين	مجموع الاسهم	النسبة % على رأس المال
كبار المساهمين	٧	٢٢,١٨٤,٧٣٧	٧٩,٨٠
أقل من ٥% وأعلى من ١%	١	٢٩٦,٣٨٦	١,٠٧
أسهم عادية أقل من ١%	١٠,٤٣١	٥,٣١٨,٨٧٧	١٩,١٣
المجموع	١٠,٤٣٩	٢٧,٨٠٠,٠٠٠	١٠٠%

إيضاحات حول مراقب الحسابات و أدائه المهني

يؤكد مجلس الإدارة :

- مسئوليته عن أعداد البيانات المالية وفقاً للمعايير والقواعد المطبقة.
- مراجعة مدى كفاية وكفاءة نظام الرقابة الداخلية في الشركة والزامه بالقواعد والتوجيهات الداخلية.
- عدم وجود مسائل هامة تؤثر على استمرارية الشركة وقدرتها على متابعة عملياتها خلال السنة المالية القادمة

يقق للجنة مقابلة المدقق الداخلي و الخارجي من دون حضور الإدارة. تقوم اللجنة كل عام بدراسة أداء المدقق الخارجي قبل الطلب من الجمعية العامة الموافقة على إعادة تعيينهم ومكافآتهم.

باشر فرع مورستيفنز سلطنة عمان نشاطه في سنة ١٩٨٨، و مع مرور السنوات تطور نشاط الفرع بشكل ملحوظ ليقدّم خدماته الآن لعدد من العملاء، من ضمنهم شركات مدرجة كبرى، ومجموعات ومنظمات حكومية ووزارات، ويقدم إما خدمات التدقيق أو الضرائب أو الخدمات الإستشارية، و يبلغ عدد القوى العاملة المحلية في مورستيفنز حوالي ٤٠ موظفاً، معظمهم محاسبين معتمدين ومدققين داخليين ومدققين الأنظمة المعلوماتية.

توسعت شبكة مورستيفنز العالمية المحدودة منذ تأسيسها بأكثر من ١٠٠ سنة لتصبح من أكبر المجموعات العالمية في المحاسبة والإستشارة، وتعتبر مورستيفنز العالمية من شبكات المحاسبة والإستشارة الرئيسية في العالم متضمنة ٣٠١ شركة مستقلة من ٦٣٦ مكتباً وأكثر من ٢١,١٩٧ موظفاً في ١٠٠ دولة.

بلغت اتعاب المدقق الخارجي خلال السنة ١١,٣٠٠ ريال عماني (٨.٥٠٠ ريال عماني عن خدمات التدقيق و ٢.٨٠٠ ريال عماني عن خدمات اخرى).



نبذة عن أعضاء مجلس الإدارة

الاسم : مرتضى بن أحمد بن سلطان - رئيس مجلس الإدارة
سنة الالتحاق : ٢٠٠٤
الشهادة الدراسية : جامعي - إدارة تسويق ومبيعات
الخبرة : عضو مجلس إدارة مجموعة شركات دبليو جي تاوول
شخصية بارزة في مجتمع الأعمال وله خبرة ٣١ سنة في مجالات تجارية مختلفة .
تقلد ولا يزال يتقلد مناصب عامة وخاصة و في المؤسسات الحكومية. الفاضل/ مرتضى بن احمد بن سلطان هو
رئيس مجلس إدارة الشركة المتحدة للطاقة و عضو في مجالس إدارة شركة المطاحن العمانية والخليج الدولية
للكيماويات .

الاسم : فريدريك هينغ - نائب رئيس مجلس الإدارة
سنة الالتحاق : ٢٠٠٩
الشهادة الدراسية : ماجستير في الهندسة المدنية - جامعة ليغ
مملكة بلجيكا. ماجستير في علوم الإدارة - جامعة بوسطن.
الخبرة : لدى الفاضل /هينغ خبرة تمتد إلى ٣٩ سنة في الأعمال الفنية و التجارية و الإدارية في مجموعة جي دي اف سويز.
وفي منصبه الحالي كعضو تنفيذي لشركة غالغ توتال تراكتيل للطاقة (مشروع الطويلة أ للكهرباء وتحلية المياه
بأبوظبي). وهو عضو مجلس الإدارة في شركة اس ام ان بركاء للطاقة . عمل كرئيس تنفيذي لشركة صحر للطاقة
واشرف على تطوير و بناء و تشغيل محطة صحر للطاقة.

الاسم : سي. اس. بدرينات
سنة الالتحاق : ٢٠٠٤
الشهادة الدراسية : محاسب قانوني و محاسب إداري وتكاليف
الخبرة : الفاضل/ بدرينات عضو في معهد الهند للمحاسبين القانونيين و معهد الهند للتكاليف و المحاسبة الإدارية. يعمل
الفاضل/ بدرينات لدى مجموعة الزبير منذ ٢٩ سنة حيث تقلد وظائف مالية مختلفة و يعمل حالياً في منصب الرئيس
التنفيذي لمجموعة شركات الزبير و عضو مجلس إدارة شركة الزبير للسيارات و يمثل مجموعة الزبير كعضو مجلس
إدارة في العديد من الشركات العامة و المحدودة.



الاسم : عاطف بن عبدالحميد الرئيسي

سنة الالتحاق : ٢٠١٢

الشهادة الدراسية : الشهادة العامة ١٩٧٠

الخبرة : يمتلك الفاضل / عاطف بن عبدالحميد الرئيسي خبرة تمتد حتى ٣٥ سنة في وزارة الدفاع في مجالات المشتريات والموارد البشرية التنظيم و الدراسات. يشغل حالياً منصب مدير الدراسات و التنظيم في مكتب رئاسة أركان قوات السلطان المسلحة. شغل منصب عضو مجلس الإدارة منذ ٦ سنوات حتى مارس ٢٠١٢ في شركة اسمنت ريسوت ش م ع ع و شل العالمية للتسويق ش م ع ع .

الاسم : الفاضل/ برنارد ايسلينكس

سنة الالتحاق : ٢٠١٢

الشهادة الدراسية : ماجستير في إدارة الأعمال - لوزان - سويسرا

ماجستير الهندسة البيئية - جامعة ترينيتي - دبلن - ايرلند

ماجستير الهندسة المدنية جامعة كاثوليك دو لوفين - بلجيكا

الخبرة : يعمل الفاضل/ برنارد ايسلينكس حالياً كرئيس تنفيذي لشركة السوادي للطاقة ش م ع م. عمل قبل ذلك لدى شركة جي دي اف سويز في الشرق الأوسط في وظيفة كبير مطوري الأعمال حيث عمل مع آخرين على انجاح مناقصة تطوير محطة لإنتاج الكهرباء بسعة ١٧٠٠ ميغاواط في الرياض بالمملكة العربية السعودية. عمل قبل التحاقه بشركة جي دي اف سويز لدى شركات ايه سي في و مؤسسة يو ار اس و آرثر دي ليتل.

نبذة عن أعضاء مجلس الإدارة (تابع)

الاسم	: نفنيت كاسبكار
سنة الالتحاق	: ٢٠١١
الشهادة الدراسية	: خريج تجارة من جامعة بومباي، عضو معهد الهند للمحاسبين القانونيين
الخبرة	: خبرة تزيد عن ٣٧ سنة في التمويل وإدارة الأعمال منها ٣٢ سنة في سلطنة عمان. يعمل حالياً كرئيس تنفيذي لشركة الكامل للطاقة ش م ع منذ ٢٠٠٠. عمل خلال الفترة من ١٩٩٥ حتى ٢٠٠٠ كمدير عام لشركة مسقط للتنمية العقارية ش م ع. و عمل كمدير عام لشركة صناعة قرطاسية الكمبيوتر ش م ع من الفترة ١٩٨٩ حتى ١٩٩٥. عمل في وظيفة المدير المالي لمجموعة اليوسف الدولية من الفترة ١٩٨١ حتى ١٩٨٨.

الاسم	: كاريل بريدا
سنة الالتحاق	: ٢٠١١
الشهادة الدراسية	: ماجستير في الاقتصاد التطبيقي من جامعة ليوفين الكاثوليكية في بلجيكا و ماجستير إدارة الأعمال من جامعة شيكاغو
الخبرة	: يعمل الفاضل/ بريدا حالياً في وظيفة الرئيس المالي لشركة جي دي اف سوز شرق الأوسط، تركيا و أفريقيا. عمل سابقاً كرئيس وحدة الاستشارة للاستحواذ و التمويل و المحاسبة في شركة كهربيل جي دي اف سوز شرق الأوسط وشمال أفريقيا. يمتلك خبرة ٩ سنوات في تمويل مشاريع الطاقة و الاندماجات و الاستحواذ حيث عمل على عدد من المعاملات التجارية في أوروبا (إيطاليا، بولندا، بلجيكا، هولندا) و الشرق الأوسط. من ضمن المشاريع الكبيرة التي قام بإدارتها: تمويل مشروع الدر بمملكة البحرين، مشروع شويها٢ في أبوظبي، و مشروع الرياض للطاقة المستقل بالمملكة العربية السعودية و مشروع بركاء ٣ و صحر ٢. عمل قبل التحاقه بشركة جي دي اف سوز في ٢٠٠٢ بوظيفة مستشار استراتيجي لدى إحدى المؤسسات المتخصصة بالتجارة الإلكترونية.

الاسم	: مالكولم ريغلي
سنة الالتحاق	: ٢٠١٢
الشهادة الدراسية	: شهادة جامعية مع مرتبة الشرف في الهندسة الكهربائية
الخبرة	: يعمل الفاضل/ مالكولم ريغلي منذ ٢٠١٠ في وظيفة الرئيس التنفيذي لشركة العزل و شركة الدور للطاقة في مملكة البحرين. عمل مستشاراً في شركة انترناشيونال باور لمدة ٣ سنوات و في وظيفة إدارة الأصول في مقر المجموعة في أوروبا.

الاسم : **مارك فان هافر**

سنة الالتحاق : ٢٠١١

الشهادة الدراسية : هندسة تجارة و مشاريع اقتصادية من جامعة ليوفين الكاثوليكية في بلجيكا

الخبرة : يمتلك الغاضل / فان هافر خبرة تزيد عن ٢٢ عاماً في مجال تجارة و تشغيل و بيع و تسويق الطاقة. عمل خلال الفترة من ٢٠٠٧ حتى ٢٠١٠ كعضو منتدب لشركات توزيع الغاز الطبيعي بالمكسيك. يعمل حالياً في وظيفة الرئيس التنفيذي لشركة جي دي اف سوبز الدولية للطاقة تركيا في مقر أعمال الشركة باسطنبول.

الاسم : **كمال تاراجي**

سنة الالتحاق : ٢٠١٢

الشهادة الدراسية : بكالوريوس في الهندسة الميكانيكية - جامعة الشرق الأوسط - تركيا.

الخبرة : يمتلك الغاضل / كمال تاراجي خبرة طويلة في قطاع الكهرباء التركي. عمل أساساً لدى الشركة الحكومية اي يو ايه اس في وظيفة مدير دائرة توليد الطاقة قبل التحاقه بمجموعة جي دي اف سوبز. يعمل حالياً في وظيفة الرئيس التنفيذي و عضو مجلس الإدارة في شركة بايمان للطاقة وهي شركة مساهمة مقرها انقرة. كما أنه يشغل منصب عضو مجلس إدارة في عدة مؤسسات تابعة لشركة جي دي اف سوبز.

الاسم : **سيف بن محمد الحارثي**

سنة الالتحاق : ٢٠١١

الشهادة الدراسية : ماجستير الهندسة الكيميائية من جامعة نوتينغهام بالمملكة المتحدة.

الخبرة : بدأ الغاضل / سيف الحارثي حياته المهنية كمهندس حقول لدى شركة تنمية نفط عمان حيث شارك في تصميم و ترقية إحدى كبريات مرافق تصدير الغاز في وسط عمان. عمل لاحقاً في وظيفة كبير المخططين لإدارة الغاز بشركة تنمية نفط عمان قبل التحاقه في سنة ٢٠٠٦ بشركة قلهاث للغاز الطبيعي في وظيفة منسق فني. يعمل حالياً في شركة قلهاث للغاز الطبيعي في وظيفة نائب الرئيس للقسم الفني و الاستثمار.

الاسم : **سامي بن عبدالله بن خميس الزدجالي**

سنة الالتحاق : ٢٠١٢

الشهادة الدراسية : بكالوريوس في المحاسبة.

دبلوما في إدارة أنظمة المعلومات

دبلوم في التأمينات الاجتماعية

الخبرة : يعمل الغاضل / سامي الزدجالي لدى صندوق تقاعد موظفي الخدمة المدنية منذ ١٤ عاماً. يعمل حالياً في وظيفة مدير الاشتراكات و هو عضو في جمعية شؤون صناديق التقاعد بدول مجلس التعاون الخليجي.

نبذة عن أعضاء فريق الإدارة للشركة

بموجب اتفاقية الإدارة الموقعة مع شركة إدارة الطاقة ش م م في ٢٠٠٩ ، تقوم شركة إدارة الطاقة بتوفير خدمات الإدارة اليومية لشركة صحر للطاقة و توفير الإسناد اللازم للموارد البشرية و أعمال المساندة الأخرى. و بناء على ذلك تقوم شركة إدارة الطاقة باستلام أتعاب سنوية و تعويض عن مصروفاتها. تقوم شركة إدارة الطاقة بتوفير التالي إلى شركة صحر للطاقة:

المنصب	عماني	غير عماني	المجموع
مدرء	١	٤	٥
موظفين آخرين	١٠	٦	١٦

يقوم فريق الإدارة بأعماله بناءً على صلاحيات محددة له من قبل مجلس الإدارة .

نبذة مختصرة عن فريق الإدارة:

الاسم : **ارنود دي ليمبرج**

سنة الالتحاق : ٢٠٠٨

الشهادة الدراسة : شهادة جامعية في القانون – جامعة لويغين، بلجيكا. شهادة تخرج في الاقتصاد و العلاقات الدولية – معهد لندن للاقتصاد، المملكة المتحدة. برنامج الإدارة العامة CEDEP/INSEAD فرنسا.

الخبرة : ١٤ عاماً في مجال تنمية مشاريع الطاقة في أوروبا و آسيا و الشرق الأوسط. التحق بشركة جي دي اف سويز في عام ١٩٩٩ . عمل من مقر الشركة بدبي بدولة الإمارات العربية المتحدة كمستشار قانوني لمنطقة الشرق الأوسط في الفترة من ٢٠٠٤ حتى ٢٠٠٨. كان له دور فَعَال في تنمية أعمال مجموعة جي دي اف سويز في المنطقة. يعمل في وظيفة الرئيس التنفيذي مسؤلاً عن الإدارة و عمليات الشركة.

الاسم : **زهير كراتشي والا**

سنة الالتحاق : منذ بدء أعمال الشركة في ٢٠٠٤

الشهادة الدراسة : محاسب قانوني

الخبرة : يشغل حالياً منصب أمين عام الشركة ، وكان يشغل منصب المدير المالي حتى يونيو ٢٠٠٩ ، يعمل أيضاً أمين عام مجموعة شركات جي دي اف سويز في عمان. يمتلك خبره تمتد ل ٣٥ عاماً في مجال التدقيق القانوني و المحاسبة و المالية. شريك لمكتب كي.بي.إم.جي في باكستان قبل الإنضمام إلى الشركة المتحدة للطاقة في عام ١٩٩٥. عمل كرئيس فخري للجنة التدقيق و مجلس الإدارة لإحدى الشركات المساهمة في سلطنة عمان.



الاسم : **سرينات هايير**

سنة الالتحاق : ٢٠٠٩

الشهادة الدراسة : بكالوريوس هندسة (ميكانيكا) ، جامعة مومباي .

الخبرة : خبرة ٢٧ سنة في تطوير الأعمال وعقود الهندسة و المشتريات و البناء في مجال توليد الطاقة المعتمدة على التوربينات الغازية ومحطات الكهرباء مزدوجة الدورة . تقع مسؤولياته كمدير فني للشركة في التنسيق الفني مع الزبون ، الجهات المنظمة ، المقاولون ، ويقوم بتوفير الدعم الفني للرئيس التنفيذي .

الاسم : **سيد محمد طارق**

سنة الالتحاق : منذ بدء أعمال الشركة في ٢٠٠٤

الشهادة الدراسة : ماجستير إدارة الأعمال ، زمالة معهد المحاسبين القانونيين (المستوى المتوسط) ، باكستان..

الخبرة : ٣٦ سنة خبرة عملية في التدقيق الخارجي و التدقيق الداخلي و المحاسبة و التمويل . يعمل حالياً في وظيفة مدير مالي . عمل قبل ذلك في وظيفة مراقب مالي للشركة المتحدة للطاقة ش م ع. وقبل ذلك عمل كمحقق داخلي للشركة الوطنية للتجارة ش م م و كمحقق خارجي لشركة كي بي إم جي في مسقط وكراشي .

الاسم : **جمال بن صالح البلوشي**

سنة الالتحاق : منذ بدء أعمال الشركة في ٢٠٠٤

الشهادة الدراسة : دبلوم في علوم الحاسوب.

الخبرة : خبرة تمتد حتى ١٨ سنة في النشاط الإداري بما في ذلك إدارة أعمال قسم قطع الغيار و الارتباط مع المؤسسات الحكومية، والتراخيص، والترجمة والإشراف على برامج التأمين المحلية ويقوم بمساعدة الرئيس التنفيذي في الاجتماعات القانونية.

تقرير مراقب الحسابات المستقل إلى الأفاضل/ مساهمي شركة صحار للطاقة ش م ع

تقرير عن البيانات المالية

لقد دققنا البيانات المالية المرفقة لشركة صحار للطاقة ش.م.ع. الواردة على الصفحات ٤١ إلى ٦٤، والتي تتكون من بيان المركز المالي كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢، وبيانات الدخل الشامل، والتغيرات في حقوق الملكية، والتدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذات التاريخ، وملخص عن السياسات المحاسبية الرئيسية و معلومات توضيحية أخرى.

مسؤولية مجلس الإدارة عن البيانات المالية

إن مجلس إدارة الشركة مسؤول عن إعداد هذه البيانات المالية وعرضها بطريقة عادلة طبقاً لمعايير التقارير المالية الدولية ومتطلبات الإفصاح الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال وقانون الشركات التجارية العماني لسنة ١٩٧٤ وتعديلاته. كما أن المجلس مسؤول عن أنظمة الرقابة الداخلية التي يعتبرها ضرورية لإعداد بيانات مالية خالية من أي أخطاء جوهرية، سواء كانت ناشئة عن غش أو خطأ.

مسؤولية مراقب الحسابات

تتمثل مسؤوليتنا في إبداء الرأي حول هذه البيانات استناداً إلى تدقيقنا. وقد أنجزنا تدقيقنا طبقاً للمعايير الدولية للتدقيق. وتتطلب هذه المعايير أن نتقيد بمتطلبات قواعد السلوك المهني وأن نقوم بتخطيط وإجراء التدقيق بهدف الحصول على تأكيد معقول على خلو البيانات المالية من أي أخطاء جوهرية.

ويتضمن التدقيق القيام بإجراءات للحصول على أدلة تدقيق حول المبالغ والإفصاحات الواردة في البيانات المالية. وتستند الإجراءات المختارة إلى حكم وتقدير مراقب الحسابات، بما في ذلك تقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية الواردة في البيانات المالية، سواء كانت ناشئة عن غش أو خطأ. وعند تقييم تلك المخاطر، يأخذ مراقب الحسابات في الاعتبار إجراءات الرقابة الداخلية للشركة والمتعلقة بطريقة إعداد وعرض البيانات المالية بصورة عادلة، وذلك لغرض تصميم إجراءات التدقيق المناسبة حسب الظروف، وليس لغرض إبداء رأي حول فعالية الرقابة الداخلية بالشركة. ويتضمن التدقيق أيضاً تقييماً لمدى ملائمة السياسات المحاسبية المطبقة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية التي أعدتها الإدارة، بالإضافة إلى تقييم العرض الشامل للبيانات المالية.

وفي اعتقادنا، إن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتوفر أساساً نستند إليه في إبداء رأينا.

الرأي

في رأينا، إن البيانات المالية تُظهر بصورة عادلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذات التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

مسألة هامة

دون التحفظ في تقريرنا، نلفت انتباهكم إلى الإيضاح ٤ من البيانات المالية والذي يوضح الأساس الذي استندت إليه الإدارة في تحديد أنسب طريقة للإقرار بالدخل على مدى فترة اتفاقية شراء الطاقة والمياه.

تقرير عن المتطلبات القانونية

كما أن البيانات المالية تتفق، من كافة النواحي الجوهرية، مع المتطلبات المعنية لقانون الشركات التجارية لسنة ١٩٧٤ وتعديلاته في سلطنة عمان ومتطلبات إفصاح شركات المساهمة العامة الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال.

٢٠ فبراير ٢٠١٣

Moore Stephens
JAL



بيان المركز المالي

في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	إيضاح	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع		
٤٤١,٢٢	١٦٩,٨٦٣	٤٢٤,٠٧٦	١٦٣,٢٦٩	٥	الموجودات موجودات غير متداولة ممتلكات وألات ومعدات
					موجودات متداولة مخزون
١,٨٩٠	٧٢٨	١,٩٣٣	٧٤٤	(ج ٤)	ذمم مدينة وأرصدة مدينة أخرى
٨,٦٠	٣,١٠٣	١٠,٢٥٠	٣,٩٤٦	٦	أرصدة بنكية ونقد
٣٥,٦٦١	١٣,٧٢٩	٣٨,٥٢١	١٤,٨٣١	٧	مجموع الموجودات المتداولة
٤٥,١١١	١٧,٥٦٠	٥٠,٧٠٤	١٩,٥٢١		مجموع الموجودات
٤٨٦,٨١٣	١٨٧,٤٢٣	٤٧٤,٧٨٠	١٨٢,٧٩٠		حقوق الملكية والمطلوبات
					حقوق الملكية
٧٢,٣٠٠	٢٧,٨٠٠	٧٢,٣٠٠	٢٧,٨٠٠	٨	رأس المال
٤,٢٣٢	١,٦٢٩	٤,٩٩٦	١,٩٢٣	٩	احتياطي قانوني
٣٦٧	١٧٧	٧,٢٣٩	٢,٨٢٣		أرباح مُحتجزة
٧٦,٨٩٩	٢٩,٦٠٦	٨٤,٥٣٥	٣٢,٥٤٦		أموال المساهمين
(٦٩,٨١١)	(٢٦,٨٧٧)	(٦٨,٦٢٢)	(٢٦,٢٠٤)	١١	عجز التغطية
٧,٠٨٨	٢,٧٢٩	١٦,٤٧٣	٦,٣٤٢		مجموع حقوق الملكية
					المطلوبات
					مطلوبات غير متداولة
٨٤,٣١٤	٣٢,٤٦١	٨٢,٢٩٩	٣١,٦٨٥	١١	عجز التغطية
٣٥٠,٥٩٥	١٣٤,٩٧٩	٣٣١,٤٤٩	١٢٧,٦٠٨	١٢	الجزء غير الجاري من قروض طويلة الأجل
٢,٦٧١	١,٠٢٨	٢,٨٣٩	١,٠٩٣	١٣	مخصص تكلفة إزالة الموجودات من الموقع
١٢,٠٣٢	٤,٦٣٢	١٣,٣٦٧	٥,١٤٦	١٦	التزام ضريبة مؤجلة
٤٤٩,٦١٢	١٧٣,١٠٠	٤٢٩,٩٥٤	١٦٥,٥٣٢		مجموع المطلوبات غير المتداولة
					مطلوبات متداولة
١٩,٦٧٠	٧,٥٧٣	٢٠,١٤٣	٧,٧٥٥	١٢	الجزء الجاري من قروض طويلة الأجل
٨,٦٧٧	٣,٣٤١	٧,٠٣٢	٢,٧٠٧	١٤	ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى
١,٧٦٦	٦٨٠	١,١٧٨	٤٥٤	(ج ١٥)	مبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة
٣,١١٣	١١,٥٩٤	٢٨,٣٥٣	١٠,٩١٦		مجموع المطلوبات المتداولة
٤٧٩,٧٢٥	١٨٤,٦٩٤	٤٥٨,٣٠٧	١٧٦,٤٤٨		مجموع المطلوبات
٤٨٦,٨١٣	١٨٧,٤٢٣	٤٧٤,٧٨٠	١٨٢,٧٩٠		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات
٢,٧٧	١,٦٥	٣,٠٤	١,١٧١	٢١	صافي الموجودات للسهم الواحد

عضو مجلس الإدارة

عضو مجلس الإدارة

تشكل الإيضاحات المرفقة جزءاً من البيانات المالية.

بيان الدخل الشامل

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	إيضاح	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.		
					دخل
١٠٩,٢٣١	٤٢,٥٥٤	١٢١,٠٩٦	٤٦,٦٢٢	(٤ ك)	إيرادات
(٧٦,٦٤)	(٢٩,٢٨٥)	(٨٩,٥٧٩)	(٣٤,٤٨٨)	١٧	تكاليف مباشرة
٣٣,١٦٧	١٢,٧٦٩	٣١,٥١٧	١٢,١٣٤		إجمالي الأرباح
١,٧٢٥	٦٦٤	٣,٢٤٣	١,٢٤٨	١٨	دخل آخر
(١,٧٣٩)	(٦٦٩)	(١,٨٣٧)	(٧٠٧)	١٩	مصروفات عمومية وإدارية
٣٣,١٥٣	١٢,٧٦٤	٣٢,٩٢٣	١٢,٦٧٥		النتائج من العمليات
(٢٤,٢٨٩)	(٩,٣٥١)	(٢٤,٢٤٧)	(٩,٣٣٥)	٢٠	تكاليف التمويل
٨,٨٦٤	٣,٤١٣	٨,٦٧٦	٣,٣٤٠		الأرباح قبل الضريبة
(٢,٣٢٢)	(٨٩٤)	(١,٠٤٠)	(٤٠٠)	١٦	الضريبة
٦,٥٤٢	٢,٥١٩	٧,٦٣٦	٢,٩٤٠		أرباح السنة
					دخل شامل آخر
(٢٢,٠٢٤)	(٨,٤٧٩)	٢,٠٤٤	٧٨٧		أرباح / (خسارة) القيمة العادلة لمقايضة أسعار الفائدة
٢,٦٥٤	١,٠٢٢	(٢٩٥)	(١١٤)	١٦	ضريبة تابعة
(١٩,٣٧٠)	(٧,٤٥٧)	١,٧٤٩	٦٧٣		دخل شامل آخر للسنة
(١٢,٨٢٨)	(٤,٩٣٨)	٩,٣٨٥	٣,٦٠٣		إجمالي الدخل الشامل للسنة
٠,٢٣	٠,٩١	٠,٢٧	٠,١٠	٢٢	العائد الأساسي للسهم الواحد

تشكل الإيضاحات المرفقة جزءاً من البيانات المالية.

مجموع حقوق الملكية	مجموع حقوق الملكية	عجز التغطية	مجموع أموال المساهمين	الاحتياطي القانوني	الاحتياطي القانوني	رأس المال	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف ر.ع. (إيضاح ١١)	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع. (إيضاح ٩)	ألف ر.ع. (إيضاح ٨)	
٣١,٤٦٨	١٢,١١٥	(١٩,٤٢٠)	٣١,٥٣٥	٢,٣٥٨	١,٣٧٧	٢٧,٨٠٠	في ٣١ ديسمبر ٢٠١٠
٦,٥٤٢	٢,٥١٩	--	٢,٥١٩	٢,٥١٩	--	--	إجمالي الدخل الشامل للسنة:
(١٩,٣٧٠)	(٧,٤٥٧)	(٧,٤٥٧)	--	--	--	--	أرباح السنة
(١٢,٨٢٨)	(٤,٩٣٨)	(٧,٤٥٧)	٢,٥١٩	٢,٥١٩	--	--	دخل شامل آخر للسنة
--	--	--	--	(٢٥٢)	٢٥٢	--	مُحول الى الاحتياطي القانوني
(٥,٧٧٦)	(٢,٢٢٤)	--	(٢,٢٢٤)	(٢,٢٢٤)	--	--	توزيعات أرباح مدفوعة عن سنة ٢٠١٠
(٥,٧٧٦)	(٢,٢٢٤)	--	(٢,٢٢٤)	(٢,٢٢٤)	--	--	توزيعات أرباح مرحلية مدفوعة عن سنة ٢٠١١
٧,٠٨٨	٢,٧٢٩	(٢٦,٨٧٧)	٢٩,٦٦	١٧٧	١,٦٢٩	٢٧,٨٠٠	في ٣١ ديسمبر ٢٠١١
٧,٠٨٨	٢,٧٢٩	(٢٦,٨٧٧)	٢٩,٦٦	١٧٧	١,٦٢٩	٢٧,٨٠٠	في ٣١ ديسمبر ٢٠١١
٧,٦٣٦	٢,٩٤٠	--	٢,٩٤٠	٢,٩٤٠	--	--	إجمالي الدخل الشامل للسنة:
١,٧٤٩	٦٧٣	٦٧٣	--	--	--	--	أرباح السنة
٩,٣٨٥	٣,٦١٣	٦٧٣	٢,٩٤٠	٢,٩٤٠	--	--	دخل شامل آخر للسنة
--	--	--	--	(٢٩٤)	٢٩٤	--	مُحول الى الاحتياطي القانوني
١٦,٤٧٣	٦,٣٤٢	(٢٦,٢٠٤)	٣٢,٥٤٦	٢,٨٢٣	١,٩٢٣	٢٧,٨٠٠	في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

تشكل الإيضاحات المرفقة جزءا من البيانات المالية.

بيان التدفقات النقدية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.
١١٢,٦١٠	٤٣,٣٥٥	١٢١,٠٥١	٤٦,٦٠٥
(٦٣,٣٢٣)	(٢٤,٣٧٩)	(٧٧,٠٨٥)	(٢٩,٦٧٩)
٤٩,٢٨٧	١٨,٩٧٦	٤٣,٩٦٦	١٦,٩٢٦
(٢٢,٨٥٥)	(٨,٧٩٩)	(٢١,١١٤)	(٨,١٢٨)
٢٦,٤٣٢	١٠,١٧٧	٢٢,٨٥٢	٨,٧٩٨
--	--	٥	٣
--	--	(٣٢٧)	(١٢٦)
--	--	(٣٢٢)	(١٢٣)
(١١,٥٥٢)	(٤,٤٤٨)	--	--
(١٨,٦١٧)	(٧,١٦٨)	(١٩,٦٧٠)	(٧,٥٧٣)
(٣٠,١٦٩)	(١١,٦٠٦)	(١٩,٦٧٠)	(٧,٥٧٣)
(٣,٧٣٧)	(١,٤٣٩)	٢,٨٦٠	١,١٠٢
٣٩,٣٩٨	١٥,١٦٨	٣٥,٦٦١	١٣,٧٢٩
٣٥,٦٦١	١٣,٧٢٩	٣٨,٥٢١	١٤,٨٣١

التدفقات النقدية من أنشطة التشغيل

مقبوضات نقدية من العملاء

مدفوعات نقدية الى الموردين والموظفين

النقد الناتج من العمليات

فائدة مدفوعة

صافي النقد الناتج من أنشطة التشغيل

التدفقات النقدية من أنشطة التشغيل

حصيلة استبعاد آلات ومعدات

إضافة الى الآلات والمعدات

صافي النقد المستخدم في أنشطة الاستثمار

التدفقات النقدية من أنشطة التمويل

توزيعات أرباح مدفوعة

سداد قروض طويلة الأجل

صافي النقد المستخدم في أنشطة التمويل

صافي الزيادة/ (الانخفاض) في النقد والنقد المعادل خلال السنة

النقد والنقد المعادل في بداية السنة

النقد والنقد المعادل في نهاية السنة (إيضاح ٤/هـ و٧)

تشكل الإيضاحات المرفقة جزءاً من البيانات المالية.

١- الشكل القانوني والأنشطة الرئيسية

شركة صحار للطاقة ش.م.ع. (ع «الشركة») سُجّلت كشركة مساهمة مقفلة في سلطنة عمان بتاريخ ١٧ يوليو ٢٠٠٤. تأسست الشركة في ٢٢ يونيو ٢٠٠٤ لإقامة وتشغيل محطة توليد كهرباء بطاقة ٥٨٥ ميجاواط ومحطة تحلية مياه بطاقة ٣٣ جالون امبريالي في اليوم في صحار. وقد تحدد أن تاريخ التشغيل التجاري هو ٢٨ مايو ٢٠٠٧.

في اجتماع الجمعية العامة غير العادية المنعقد في ٢٣ مارس ٢٠٠٨، قرر المساهمون تحويل الشركة من شركة مساهمة مقفلة الى شركة مساهمة عامة.

٢- اتفاقيات هامة

أبرمت الشركة الاتفاقيات الهامة التالية:

(أ) اتفاقية شراء الطاقة والمياه مع حكومة سلطنة عمان («الحكومة») تمنح الشركة الحق في توليد الطاقة وتوفير المياه في صحار و (١) أن توفر للحكومة سعة الطاقة المتعاقد عليها المضمونة وسعة المياه المتعاقد عليها المضمونة (٢) أن تبيع للحكومة الطاقة الكهربائية والمياه الصالحة للشرب المصاحبة لسعة الطاقة المتعاقد عليها المضمونة وسعة المياه المتعاقد عليها المضمونة. أبرمت الشركة اتفاقية طويلة الأجل لتوريد الطاقة والمياه مع وزارة الإسكان والكهرباء والمياه لمدة ١٥ سنة ابتداء من التاريخ المُقرر للتسغيل التجاري وهو ٢٨ مايو ٢٠٠٧. وفي ١ مايو ٢٠٠٥، تم التنازل عن الاتفاقية لصالح الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه ش.م.ع.م وهي شركة مساهمة مقفلة مملوكة لحكومة سلطنة عمان. وتتولى حكومة سلطنة عمان ضمان كافة مطلوبات الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه (انظر أيضا إيضاح ٤).

(ب) اتفاقية بيع غاز طبيعي مع وزارة النفط والغاز لشراء الغاز الطبيعي من وزارة النفط والغاز. وتنتهي اتفاقية بيع الغاز الطبيعي مع انتهاء اتفاقية شراء الطاقة والمياه.

(ج) اتفاقية حق الانتفاع الفرعية مع شركة ميناء صحار الصناعي ش.م.ع.م تمنح الشركة حقوق الانتفاع بموقع المشروع لمدة ١٥ سنة، مع إمكانية التمديد لفترة ١٥ سنة.

(د) اتفاقية استخراج مياه البحر مع وزارة الاقتصاد الوطني لتوفير تسهيلات شُفط وطرد مياه البحر للمحطة. تنتهي اتفاقية استخراج مياه البحر مع انتهاء اتفاقية شراء الطاقة والمياه.

(هـ) اتفاقية تشغيل وصيانة مع شركة صحار للتشغيل والصيانة ش.م.ع.م، طرف ذي علاقة، لتشغيل وصيانة المحطة لمدة ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري أو تاريخ انتهاء اتفاقية شراء الطاقة والمياه، أيهما يأتي أولاً، و

(و) اتفاقيات تمويل مع مُقرضين لتسهيلات قروض طويلة الأجل (انظر أيضا إيضاح ١٢).

٣- أساس الإعداد واعتماد معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمُعدلة

١-٣ أساس الإعداد

تم إعداد البيانات المالية طبقاً لمعايير التقارير المالية الدولية ومتطلبات الحد الأدنى من الإفصاح الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال ومتطلبات قانون الشركات التجارية لعام ١٩٧٤ وتعديلاته في سلطنة عمان.

تم إعداد البيانات المالية بالريال العماني والدولار الأمريكي مُقربة إلى أقرب ألف.

٢-٣ معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمُعدلة التي اعتمدها الشركة

قامت الشركة باعتماد المعايير والتفسيرات الجديدة والمُعدلة التالية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية ولجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية والسارية على الفترة المحاسبية الحالية:

- تعديل المعيار المحاسبي الدولي رقم (١٢) «الضرائب المؤجلة» الصادر في ديسمبر ٢٠١٠ يقدم طريقة عملية لقياس الأصول والالتزامات الضريبية المؤجلة عند قياس الاستثمار العقاري باستخدام نموذج القيمة العادلة بموجب المعيار المحاسبي الدولي رقم ٤٠ «الاستثمارات العقارية». ويقدم التعديل افتراضاً بأن يتم استرداد قيمة الاستثمار العقاري بالكامل عن طريق البيع. ولكن هذا الافتراض غير صحيح في حالة الاحتفاظ بالاستثمار العقاري ضمن نموذج أعمال يهدف إلى استهلاك جميع المنافع الاقتصادية الكامنة في الاستثمار العقاري على مدى الوقت، بدلاً من أن يتم بيعه.

- تعديل معيار التقارير المالية الدولية رقم (٧) «الأدوات المالية» الصادر في أكتوبر ٢٠١٠ يساعد مستخدمي البيانات المالية على تقييم نطاق المخاطر المتعلقة بتحويل الأصول المالية وأثر تلك المخاطر على المركز المالي للشركة، كما أنه سيدعم الشفافية في قيد تعاملات التحويل، وخاصة تلك التي تتضمن تسديد الأصول المالية.

تري الإدارة أن اعتماد التعديلات لم يكن له أي تأثير جوهري على بنود العرض والإفصاح الواردة في البيانات المالية للفترة الحالية.

٣- أساس الإعداد واعتماد معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمُعدلة (تابع)

٣-٣ معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة الصادرة وغير نافذة المفعول بعد

في نهاية فترة الإقرار، كانت المعايير الجديدة والمعدلة التالية قد تم إصدارها، ولكنها لم تكن نافذة بعد:

- معيار التقارير المالية الدولية رقم (٩) «الأدوات المالية» نافذ على الفترات المالية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٥. تم إصدار المعيار في نوفمبر ٢٠٠٩، وتمت الإضافة في أكتوبر ٢٠١٠، وتم تعديله في ديسمبر ٢٠١١ حيث تم تغيير التاريخ الفعلي من ١ يناير ٢٠١٣ إلى ١ يناير ٢٠١٥. في الوقت الحالي، يرسم معيار التقارير المالية الدولية رقم (٩) الخطوط العريضة لكيفية الإقرار وقياس الأصول المالية والالتزامات المالية ومعايير شطب الأصول المالية. يتم قياس الأصول المالية بالتكلفة المُطفأة أو القيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة، مع وجود خيار لا رجعة فيه عند الإقرار المبدئي بشأن قيد بعض أصول الأسهم المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر. لا يمكن قياس الأصل المالي بالتكلفة المُطفأة إلا إذا كان للمنشأة نموذج أعمال يهدف إلى الاحتفاظ بالأصل لتحقيق تدفقات نقدية تعاقدية، وهذه التدفقات النقدية تنشأ في تواريخ مُعينة وهي فقط لغرض دفع أصل المبلغ والفائدة المستحقة عنه.
- تعديل المعيار المحاسبي الدولي رقم (١) «عرض البيانات المالية» الصادر في يونيو ٢٠١١ يُحسن التناسق والوضوح في عرض بنود الدخل الشامل الآخر. يتطلب التعديل أن تقوم المنشأة بجمع البنود المُقدمة في الدخل الشامل الآخر على أساس مدى قابليتها لإعادة التصنيف لاحقاً ضمن الأرباح والخسائر (تعديلات إعادة التصنيف). يسري التعديل على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يوليو ٢٠١٢.
- تعديل المعيار المحاسبي الدولي رقم ١٩ «منافع الموظفين» الصادر في يونيو ٢٠١١ أدى، من ضمن تعديلات أخرى، إلى إلغاء «طريقة الإطفاء» لتأجيل بعض الأرباح والخسائر الناشئة عن خطط المنافع المحددة. يسري المعيار المحاسبي الدولي المعدل على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٠) «البيانات المالية المُجمعة» في مايو ٢٠١١ أساساً للتعامل مع الاختلاف العملي في تطبيق المعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٧ «البيانات المالية المُجمعة والمنفصلة» والتصنيف الصناعي الموحد ١٢ «التجميع-شركات الأغراض الخاصة». كما أن معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٠) والمعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٧ «البيانات المالية المنفصلة» يلغيان ويحلان محل المعيار المحاسبي الدولي رقم ٢٧ الحالي «البيانات المالية المُجمعة والمنفصلة». يسري المعيار على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار التقارير المالية الدولية رقم (١١) «الترتيبات المشتركة» في مايو ٢٠١١ وهو يقدم تحسيناً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٣١ «المشاريع المشتركة» عن طريق وضع مبادئ محاسبة لكافة الترتيبات المشتركة. كما أن معيار التقارير المالية الدولية رقم (١١) يستبعد الخيار المتوفر لمحاسبة المشاريع المشتركة باستخدام طريقة التجميع النسبي. يسري المعيار على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٢) «الإفصاح عن المصلحة في شركات أخرى» في مايو ٢٠١١ وهو يُلزم الشركة بالإفصاح عن معلومات لتقييم طبيعة مصالحها في الشركات الأخرى والمخاطر المصاحبة لهذه المصالح وأثرها على مركزها المالي وأدائها وتدفقاتها النقدية. يسري المعيار على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٣) «قياس القيمة العادلة» في مايو ٢٠١١ وهو يُقدم إطار عمل موحد لقياس القيمة العادلة والإفصاح عنها في معيار واحد للتقارير المالية الدولية. يسري المعيار على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم (٢٠) «إزالة النفايات في مرحلة الإنتاج بالمنجم السطحي» في أكتوبر ٢٠١١ وهو يتعرض لمحاسبة المنافع الناشئة عن «نشاط إزالة النفايات» خلال مرحلة الإنتاج بالمنجم. يسري المعيار على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- تم إصدار معيار التقارير المالية الدولية رقم (٧) «الأدوات المالية: الإفصاحات» في ديسمبر ٢٠١١، وقد عدل الإفصاحات المطلوبة لتشمل المعلومات التي تمكن مستخدمي البيانات المالية الخاصة بالمنشأة من تقييم الأثر، أو الأثر المُحتمل، لترتيبات المُعوضة، بما في ذلك حقوق المقاصة المرتبطة بالأصول المالية والالتزامات المالية المُقيدة التابعة للمنشأة، في المركز المالي للمنشأة. تسري التعديلات على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.
- التحسينات السنوية على معايير التقارير المالية الدولية الصادرة في مايو ٢٠١٢ (تسري على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣) أدت، من بين ضمن تعديلات أخرى، إلى إدخال تغييرات على المعايير التالية:

- المعيار المحاسبي الدولي رقم (١) «عرض البيانات المالية» يوضح بعض متطلبات معلومات المقارنة.

٣- أساس الإعداد واعتماد معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة (تابع)

٣-٣ معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة الصادرة وغير نافذة المفعول بعد (تابع)

- المعيار المحاسبي الدولي رقم (١٦) «الممتلكات والآلات والمعدات» يوضح أن البنود مثل قطع الغيار والمعدات البديلة ومعدات الصيانة يجب قيدها كممتلكات وآلات ومعدات عندما تُلبي تعريف الممتلكات والآلات والمعدات. وإن كانت لا تُلبي هذا التعريف، يجب تصنيفها كمخزون.

- المعيار المحاسبي الدولي رقم (٣٢) «عرض البيانات المالية» يتعرض لحالات التناقض بين المعيار المحاسبي الدولي رقم (١٢) «ضريبة الدخل» والمعيار المحاسبي الدولي رقم (٣٢) فيما يخص الإقرار بالنتائج المترتبة عن ضريبة الدخل المتعلقة بالتوزيعات على مالكي أداة حقوق الملكية وتكاليف معاملة الأسهم.

• تعديلات معايير التقارير المالية الدولية رقم (١٠) و(١١) و(١٢) الصادرة في يونيو ٢٠١٢ توفر المزيد من الراحة الانتقالية من خلال جعل متطلبات تقديم معلومات المقارنة المعدلة تقتصر فقط على الفترة التي تسبق مباشرة تاريخ التطبيق الأولي. تسري التعديلات على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٣.

• تعديلات معياري التقارير المالية الدولية رقم (١٠) و(١٢) والمعيار المحاسبي الدولي رقم (٢٧) الصادرة في أكتوبر ٢٠١٢ تعرف المؤسسة الاستثمارية، وهي تستثني المؤسسات الاستثمارية من جميع شركات تابعة معينة. وهذه التعديلات تلزم المؤسسة الاستثمارية بقياس تلك الشركات التابعة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة طبقا لمعيار التقارير المالية الدولية رقم (٩) في بياناتها المالية المجمعة والمنفصلة. كما تأتي التعديلات بمتطلبات إفصاح جديدة بالنسبة للمؤسسات الاستثمارية في معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٢) والمعيار المحاسبي الدولي رقم (٢٧). تسري التعديلات على الفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ يناير ٢٠١٤.

ترى الإدارة أنه من غير المحتمل أن يكون لاعتماد التعديلات الواردة أعلاه أي تأثير جوهري على بنود العرض والإفصاح الواردة في البيانات المالية لفترات مستقبلية.

٤- السياسات المحاسبية الرئيسية

اتفاقية شراء الطاقة والمياه

تم هيكلة معدل رسوم استثمار سعة الطاقة ومعدل رسوم استثمار سعة المياه في اتفاقية شراء الطاقة والمياه بشكل يجعل معدلات تعريفية الاستثمار تنخفض بنسبة ثابتة كل سنة على مدى فترة الاتفاقية.

في سنة ٢٠٠٥، صدر معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم ٤ «تحديد ما إذا كان الترتيب يحتوي على إيجار» وأصبح ساري المفعول في ١ يناير ٢٠٠٦. وقد درست الشركة في ذلك الوقت إمكانية تطبيق معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم ٤ الذي يوفر توجيهات لتحديد ما إذا كان ترتيب معين يمثل، أو يحتوي على، إيجار وينبغي المحاسبة عنه طبقا للمعيار المحاسبي الدولي رقم ١٧. فإن تبيين بناء على هذا التقييم وجود إيجار تشغيلي، فإنه يجب إدراج دخل الإيجار الناتج من الإيجار التشغيلي ضمن دخل الشركة على أساس القسط الثابت على مدى فترة الإيجار، وذلك ما لم تكن هناك أساس منتظم أقرب تعبيراً عن النمط الزمني لاستخدام الأصل والانتفاع منه. وقد راجعت الإدارة إمكانية تطبيق معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم ٤ وخلصت إلى أنه بالرغم من أن اتفاقية شراء الطاقة والمياه تمنح حق استخدام محطة الشركة طبقا لترتيب الإيجار التشغيلي، فإن الدخل الناتج عن هذا الحق يمثل عنصرا واحدا فقط من ترتيبات الفواتير. لذلك، ترى الإدارة أن تطبيق معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم ٤ والمعيار المحاسبي الدولي رقم ١٧ على إجمالي الإيرادات التعاقدية سينتج عنه عرض غير عادل للواقع الاقتصادي ولن يعكس القيمة العادلة للمبالغ المكتسبة في أي فترة من فترات الإقرار. وهذه النظرة مدعومة بما يلي:

- أي تغيير في طريقة إدراج الإيرادات عن نمط الفواتير لن يكون متفقا مع أغراض اتفاقية شراء الطاقة والمياه وترتيبات المشروع الأخرى.
- الإقرار بالدخل على أساس القسط الثابت دون اعتبار نمط التكاليف التابعة (مثل مصروفات التمويل التي هي أعلى بكثير في السنوات السابقة مقارنة مع السنوات اللاحقة) سيؤدي إلى توزيع غير متساو لنتائج العمليات على مدى فترة العقد، بحيث تكون هناك أرباح أقل في السنوات السابقة.
- الإقرار بالإيرادات المؤجلة ضمن المطلوبات نتيجة لتطبيق معيار لجنة تفسيرات التقارير المالية الدولية رقم ٤ لن يكون متفقا مع المبدأ القائل إن المطلوبات يتم الإقرار بها فقط في حالة وقوع حدث ينطوي على «التزام حالي»

تعتقد الإدارة أن مدفوعات الإيجار المنخفضة تدريجيا تعكس القيمة العادلة للمبلغ المدفوع نظير إتاحة الشركة لسعة توليد الطاقة الكهربائية وسعة تحلية مخرجات المياه للسنوات ذات الصلة، وهذا مؤيد بما يلي:

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٤- السياسات المحاسبية الرئيسية (تابع)

اتفاقية شراء الطاقة والمياه (تابع)

- قبول المتلقي للتعريف المتناقضة إدراكا منه أن المصروفات التي تتحملها الشركة لتوليد الطاقة الكهربائية وإنتاج مياه التحلية تتبع أيضا نمطا متناقضا. وهذا النمط ناتج عن أهمية تكاليف خدمة الديون.
- تذكر اتفاقية شراء الطاقة والمياه صراحة أن مدفوعات الإيجار المحملة أماميا هي تعويض عن تكاليف خدمة ديون الشركة التي هي أعلى بكثير في السنوات السابقة مقارنة مع السنوات اللاحقة، و
- غياب أي نصوص صريحة تنص على استرداد المتلقي لمبالغ رسوم الاستثمار المدفوعة، التي كانت أعلى في الأول، في حالة إخلال الشركة ببند العقد.

تم تطبيق السياسات المحاسبية التالية بثبات عند التعامل مع البنود التي تعتبر جوهرية بالنسبة للبيانات المالية للشركة.

أ) الأساس المحاسبي

تم إعداد هذه البيانات المالية على أساس التكلفة التاريخية كما هي معدلة من خلال قياس القيمة العادلة لبعض الموجودات المالية.

ب) ممتلكات وألات ومعدات

الممتلكات والألات والمعدات تدرج بالتكلفة ناقصا الاستهلاك المتراكم وخسارة انخفاض القيمة. بعد الإقرار الأولي بالتكلفة، تتم رسملة المصروفات اللاحقة المتكبدة لاستبدال أي من بنود الممتلكات والألات والمعدات والتي تؤدي إلى زيادة المنافع الاقتصادية المستقبلية الكامنة في هذه البنود. يتم الإقرار بجميع المصروفات الأخرى في بيان الدخل الشامل كونها مصروفا عند تكبدها.

يتم شطب بنود الممتلكات والألات والمعدات عند استبعادها أو في حالة عدم وجود احتمال حصول منافع اقتصادية مستقبلية من الاستمرار في استخدامها هذه الموجودات. ويتم قيد أي أرباح أو خسارة ناتجة عن شطب هذه الموجودات في بيان الدخل الشامل في السنة التي يتم فيها شطب البنود المعنية.

يتم تحميل الاستهلاك على بيان الدخل الشامل على أساس طريقة الغسط الثابت على مدى الأعمار التقديرية الإنتاجية لبنود الممتلكات والألات والمعدات. الأعمار الإنتاجية التقديرية هي كالتالي:

سنوات

٣٠

المباني

٣٠

معدات وماكينات

٣٠

قطع غيار فنية

٤

موجودات أخرى

٣٠

إزالة موجودات

ج) المخزون

يتكون المخزون من زيت الوقود وهو مدرج بالتكلفة أو صافي القيمة القابلة للتحقيق أيهما أقل. صافي القيمة القابلة للتحقيق هي أسعار البيع التقديرية في سياق الأعمال العادية، ناقصا التكاليف التقديرية لإنجاز العمل ومصروفات البيع. يتم تحديد التكلفة على أساس الوارد أولا صادر أولا، وتشمل المصروفات المتكبدة للحصول على المخزون وكذلك حصة مناسبة من المصروفات المباشرة الثابتة والمتغيرة.

د) ذمم مدينة وأرصدة مدينة أخرى

الذمم المدينة والأرصدة المدينة الأخرى الناتجة عن الشركة تقاس بالتكلفة. يتم تكوين مخصص لخسارة الديون عن الذمم المدينة والأرصدة المدينة الأخرى عند وجود دليل موضوعي على أن الشركة لن تتمكن من تحصيل المبالغ المستحقة. في حالة عدم إمكانية تحصيل ذمم مدينة وأرصدة مدينة أخرى، يتم شطبها مقابل مخصص خسارة الديون.

القيمة الدفترية للذمم المدينة والأرصدة المدينة الأخرى تقارب قيمتها العادلة بالنظر إلى طبيعتها التي تتسم بأنها قصيرة الأجل.

٤- السياسات المحاسبية الرئيسية (تابع)

هـ) النقد والنقد المعادل

لغرض بيان التدفقات النقدية، يتكون النقد والنقد المعادل من أرصدة بنكية ونقد وودائع قصيرة الأجل بفترات استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل من تاريخ الإيداع.

و) انخفاض قيمة الموجودات موجودات مالية

في نهاية كل فترة إقرار، تقوم الإدارة بتقييم وجود دليل فعلي يشير إلى انخفاض قيمة الموجودات المالية المدرجة بالتكلفة أو عدم إمكانية تصحيح المستحقات، يتم تحديد خسارة انخفاض القيمة، إن وجدت، على أنها الفرق بين القيمة الدفترية والمبالغ القابلة للتصحيح وهي مدرجة في بيان الدخل الشامل. المبالغ القابلة للتصحيح تمثل القيمة الحالية للسيولة النقدية المستقبلية المتوقعة مخضومة على المعدل الأصلي النافذ للفترة. ولا تخصم التدفقات النقدية المرتبطة بمستحقات قصيرة الأجل.

موجودات غير مالية

في نهاية كل فترة إقرار، تقوم الإدارة بتقييم وجود أي مؤشرات على انخفاض قيمة الموجودات غير المالية. في حالة وجود مؤشر، تقوم الإدارة بتقييم المبلغ القابل للتصحيح للموجودات وتقرر بخسارة انخفاض القيمة في بيان الدخل الشامل. كما تقوم الإدارة أيضا بتقييم وجود أي مؤشرات على انخفاض القيمة تم الإقرار بها في سنوات سابقة قد زالت أو قل تأثيرها. ويتم على الفور الإقرار بخسارة انخفاض القيمة أو الخسارة المُستردة في بيان الدخل الشامل.

ز) توزيعات الأرباح

يتم قيد توزيعات الأرباح كمطلوبات في الفترة التي يتم فيها الإعلان عنها.

يقترح مجلس الإدارة على المساهمين دفع توزيعات من ضمن أرباح الشركة. وعند القيام بهذه التوصية، يأخذ مجلس الإدارة في الاعتبار بعض المعايير المناسبة بما فيها متطلبات قانون الشركات التجارية لسنة ١٩٧٤.

ح) مكافآت نهاية خدمة الموظفين

يتم السداد إلى الهيئة العامة للتأمينات الاجتماعية بموجب المرسوم السلطاني رقم ٩١/٧٢ وتعديلاته بالنسبة للموظفين العمانيين. ويتم تكوين مخصص للمبالغ مستحقة السداد بموجب قانون العمل العماني الصادر بالمرسوم السلطاني رقم ٢٠٣/٣٥ وتعديلاته على فترات العمل المتراكمة للموظفين الأجانب في نهاية فترة الإقرار.

ط) المخصصات

يتم قيد المخصص في بيان المركز المالي عندما يكون على الشركة التزام قانوني أو حكمي نتيجة أحداث سابقة ومن المحتمل أن يكون هنالك تدفق خارجي للمنافع الاقتصادية لتسوية الالتزام.

مخصص تكاليف إزالة الموجودات

يتم إدراج مخصص إزالة موجودات الموقع مساقبلا إن كان هناك التزام حالي نتيجة للأنشطة التي تم القيام بها، ومن المحتمل أن تكون هناك ضرورة لتدفقات نقدية من منافع اقتصادية لتسوية الالتزام، ومن الممكن قياس المبلغ المخصص بشكل موثوق. تتضمن الالتزامات المستقبلية تكاليف إزالة التجهيزات وترميم المناطق المتأثرة.

يمثل مخصص إزالة موجودات الموقع مستقبلا أفضل التقديرات للقيمة الحالية للنفقات اللازمة لتسوية مطلوبات إزالة موجودات الموقع في تاريخ الإقرار بناء على المتطلبات الحالية طبقا لاتفاقية حق الانتفاع الفرعية. يتم مراجعة التكلفة المستقبلية لإزالة موجودات الموقع بشكل سنوي، وأي تغييرات في التقدير تنعكس في القيمة الحالية لمخصص إزالة موجودات الموقع في كل تاريخ الإقرار.

يتم رسملة التقدير المبدئي لمخصص إزالة موجودات الموقع في تكلفة الموجودات وتستهلك وفقا لنفس أسس الموجودات ذات الصلة. يتم معاملة التغييرات في تقدير مخصص إزالة موجودات الموقع بنفس الأسلوب، فيما عدا بالنسبة لفرقات المبالغ المخصومة والتي يتم إدراجها في تكاليف التمويل بدلا من رسملتها في تكاليف الموجودات ذات الصلة.

ي) ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى

يتم الإقرار بالمطلوبات بالنسبة للمبالغ التي سيتم تسديدها مقابل بضاعة أو خدمات مستلمة، سواء صدرت بها فواتير إلى الشركة أم لم تصدر.

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٤- السياسات المحاسبية الرئيسية (تابع)

ك) الإيرادات

الإيرادات تشمل تعريفات سعة الطاقة والطاقة الكهربائية وسعة المياه ورسوم مخرجات المياه. يتم احتساب التعريفة طبقاً لاتفاقية شراء الطاقة والمياه. تُدرج الشركة إيرادات التشغيل على أساس طريقة الاستحقاق في المحاسبة. لا يتم الإقرار بأي إيرادات في حالة وجود شكوك كبيرة حول تحصيل المبالغ المستحقة أو التكاليف المصاحبة.

ل) دفعات إيجارات التشغيل

يتم الإقرار بدفعات إيجارات التشغيل في بيان الدخل الشامل على أساس القسط الثابت، وذلك ما لم يكن هناك أساس مُنتظم آخر يعكس النموذج الزمني للمنفعة.

م) تكاليف الاقتراض

تكاليف الاقتراض تشمل الفائدة المستحقة على الاقتراضات. تكاليف الاقتراض المنسوبة مباشرة إلى إنشاء أو إنتاج موجودات مؤهلة (وهي الموجودات التي تحتاج بالضرورة إلى فترة طويلة لتصبح جاهزة للاستخدام لغرضها المحدد أو للبيع) يتم إضافتها إلى تكلفة الموجودات إلى أن تصبح هذه الموجودات جاهزة بشكل جوهري للاستخدام لغرضها المحدد أو للبيع. دخل الاستثمار المكتسب من الاستثمار المؤقت لاقتراضات معينة في انتظار تحميل مصروفاتها على الموجودات المؤهلة يتم خصمها من تكاليف تلك الموجودات. أي تكاليف اقتراض أخرى يتم الإقرار بها كمصروفات في الفترة التي يتم تكبدها فيها.

ن) التعاملات بالعملة الأجنبية

التعاملات التي تمت بالعملة الأجنبية يتم تحويلها إلى الريال العماني بمعدل الصرف السائد في تاريخ المعاملة. الموجودات والمطلوبات المالية المقومة بالعملة الأجنبية في نهاية فترة الإقرار يتم تحويلها بمعدل الصرف السائد في ذلك التاريخ. الفرق الناتج عن صرف العملات مدرج في بيان الدخل الشامل.

س) الضريبة

ضريبة السنة تتكون من ضريبة حالية وضريبة مؤجلة.

الضريبة الحالية هي الضريبة المتوقع سدادها على الدخل الخاضع للضريبة للسنة، محسوبة باستخدام معدلات الضريبة المطبقة أو المعمول بها بشكل واسع في نهاية فترة الإقرار.

يتم احتساب الضريبة المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام لجميع الفروق المؤقتة بين القيمة الدفترية للأصول والالتزامات المثبتة لأغراض التقارير المالية والمبالغ المستخدمة لأغراض ضريبية. يستند احتساب المبلغ المخصص للضريبة المؤجلة إلى النسق المتوقع لتحقيق أو سداد القيمة الدفترية للأصول والالتزامات باستخدام المعدلات الضريبية المطبقة أو المعمول بها بشكل واسع في نهاية فترة الإقرار.

يتم إثبات أصل الضريبة المؤجلة فقط إلى الحد الذي تتوافر معه أرباح ضريبية مستقبلية يمكن استغلال الأرصدة الضريبية في مقابلها. يتم تخفيض الأصول الضريبية المؤجلة بالقدر الذي يصبح من غير المحتمل معه تحقق المنفعة الضريبية ذات الصلة.

يتم إدراج الضريبة الحالية والضريبة المؤجلة كمصروف أو دخل في بيان الدخل الشامل، إلا إذا كانتا متعلقان ببند مدرجة في بيان الدخل الشامل الآخر، وفي هذه الحالة يتم إدراج الضريبة أيضاً في بيان الدخل الشامل الآخر.

ش) تكاليف تمويل مؤجلة

تكاليف الحصول على تمويل طويل الأجل تُؤجل وتُستهلك على مدى فترة القرض طويل الأجل باستخدام طريقة معدل الفائدة الحقيقي. يتم إجراء مقاصة بين تكاليف التمويل المؤجلة ناقصاً الاستهلاكات المتراكمة وبين المبالغ المسحوبة من القروض طويلة الأجل. يتم رسملة تكاليف التمويل المؤجلة كجزء من تكلفة المحطة أثناء فترة الإنشاء. بعد إتمام المحطة، يتم تحميل عنصر الاستهلاك المنسوب لتكاليف التمويل المؤجلة على بيان الدخل الشامل.

ع) المطلوبات المالية

يتم قياس كافة المطلوبات المالية مبدئياً بالقيمة العادلة، وبعد ذلك يتم قياسها بالتكلفة المطفأة.

غ) الأدوات المالية المشتقة

تستخدم الشركة أدوات مالية مشتقة لتغطية جزء معين من تعرضها لمخاطر سعر الفائدة. تُدرج الأدوات المالية المشتقة بالقيمة العادلة في تاريخ إبرام عقد الاشتقاق ويُعاد قياسها لاحقاً بقيمتها العادلة في نهاية كل فترة إقرار. تُدرج الأرباح والخسائر الناتجة في بيان الدخل الشامل مباشرة، ما لم تكن الأداة المشتقة مصنفة كأداة تغطية، وعندئذ يتوقف وقت إدراجها في بيان الدخل الشامل على طبيعة علاقة التحوط.

تُدرج الأدوات المالية المشتقة ذات القيمة العادلة الإيجابية على أنها موجودات مالية. وتُدرج الأدوات المالية المشتقة ذات القيمة العادلة السلبية على أنها مطلوبات مالية. تُعرض الأدوات المالية المشتقة كموجودات غير متداولة أو مطلوبات غير متداولة إن كانت فترة الاستحقاق المتبقية للأداة تزيد عن ١٢ شهرا ولا يُتوقع أن يتم تحقيقها أو تسويتها خلال ١٢ شهرا. تظهر المشتقات الأخرى كموجودات متداولة أو مطلوبات متداولة.

محاسبة التحوط

تُصنف الشركة أداة التحوط على أنها تحوط تدفقات نقدية. في بداية علاقة التحوط، تقوم الشركة بتوثيق العلاقة بين أدوات التحوط وبند التحوط وكذلك أهداف إدارة المخاطر واستراتيجيتها في القيام بعدة تعاملات تحوط. بالإضافة إلى ذلك، في بداية التحوط وعلى أساس مبدأ الاستمرارية، تقوم الشركة بتوثيق ما إذا كانت أداة التحوط ذات فعالية كبيرة في موازنة تغيرات القيمة العادلة أو التدفقات النقدية لبند التحوط.

تحوطات التدفقات النقدية

الجزء الفعال من التغيرات في القيمة العادلة للمشتقات المصنفة والمؤهلة كتحوطات تدفقات نقدية يتم الإقرار به في بيان الدخل الشامل الأخرى. الأرباح أو الخسائر المتعلقة بالجزء غير الفعال يتم قيدها مباشرة في بيان الدخل الشامل.

المبالغ المدرجة سابقا والمترجمة في بيان الدخل الشامل الآخر يُعاد تصنيفها إلى بيان الدخل الشامل في الفترات التي يتم فيها إدراج بند التحوط في بيان الدخل الشامل.

يتم التوقف عن محاسبة التحوط عند قيام الشركة بفسخ علاقة التحوط أو عند انتهاء مدة أدوات التحوط أو بيعها أو إنهاؤها أو إذا لم تعد تستوفي مبادئ محاسبة التحوط.

ف) مكافأة أعضاء مجلس الإدارة

تلتزم الشركة بأحكام قانون الشركات التجارية لسنة ١٩٧٤ وتعديلاته، وأحدث التوجيهات المعنية الأخرى الصادرة عن الهيئة العامة لسوق المال بخصوص تحديد مبالغ مكافآت أعضاء مجلس الإدارة. يتم حساب مكافأة أعضاء مجلس الإدارة على بيان الدخل الشامل في السنة التي تتعلق بها.

ق) تقديرات وأحكام

عند إعداد البيانات المالية، يضطر مجلس الإدارة لتقديم افتراضات وتقديرات من شأنها التأثير على الدخل، والمصروفات، والموجودات، والمطلوبات ومتطلبات الإفصاح المعنية. استخدام المعلومات المتوفرة واستخدام المنطق على أساس الخبرة السابقة والمواضيع المصاحبة الأخرى هي من العوامل الكامنة عند تكوين التقديرات. علما بأن النتائج الفعلية في المستقبل يمكن أن تختلف عن مثل هذه التقديرات.

التقديرات والافتراضات التي ترى الإدارة أن لها تأثيرا كبيرا من حيث ضرورة إجراء تعديلات جوهرية في سنوات لاحقة، هي أساسا كالتالي:

- تقدير الدخل الخاضع للضريبة في المستقبل والذي سيتم مقابله استخدام الخسائر المرحلة لغرض المقاصة
- تقدير الأعمار الإنتاجية للموجودات بناء على تقييم الإدارة لعدة عوامل مثل الدورات التشغيلية وبرامج الصيانة والتآكل والتلف الطبيعيين باستخدام أفضل التقديرات.
- تكاليف إزالة موجودات الموقع التي هي على أساس التقييم الفني للإدارة للتكاليف المستقبلية المحتملة فيما يتعلق بإزالة مرافق المحطة.
- هناك عملية تقدير في تحديد القيمة العادلة لمقايضة أسعار الفائدة وبالتالي مبلغ عجز التغطية في نهاية فترة الإقرار، و
- مخصص خسارة الديون الذي هو على أساس تقديرات الإدارة لإمكانية تحصيل المبالغ المستحقة استنادا إلى الخبرة السابقة.

٥- ممتلكات وألات ومعدات

١) جدول حركة الممتلكات والألات والمعدات لسنتي ٢٠١٢ و ٢٠١١ وارد على الصفحتين ٦٣ و ٦٤ على التوالي.

٢) الأرض التي أنشأت عليها محطة الكهرباء والمباني والمرافق تم استئجارها من الباطن من شركة ميناء صحر الصناعي ش.م.ع. لمدة ١٥ سنة من تاريخ التشغيل التجاري قابلة للتجديد لفترة ١٥ سنوات أخرى (انظر إيضاح ٢٣). يتم سداد قيمة الإيجار بواقع ١٤,٠٠٠ دولار أمريكي تقريبا في السنة.

ج) الممتلكات والألات والمعدات مرهونة مقابل تسهيلات الغروض طويلة الأجل الممنوحة إلى الشركة (إيضاح ١٢).

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٦- ذمم مدينة وأرصدة مدينة أخرى

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
٤,٩٧٣	٤,٣٥٠	١٢,٩١٧	١١,٢٩٨
(١,٣٩٢)	(١,٥٩٣)	(٣,٦٠٦)	(٤,١٣٧)
٣,٥٨١	٢,٧٥٧	٩,٣٠١	٧,١٦١
١٧٤	١٦٧	٤٥٢	٤٣٣
١٩١	١٧٩	٤٩٧	٤٦٦
٣,٩٤٦	٣,١٠٣	١٠,٢٥٠	٨,٦٠٠

ذمم مدينة

يُطرح: مخصص خسارة ديون (إيضاح ٦/ج)

سلفيات ومدفوعات مقدّمة

ذمم مدينة أخرى

تنطبق الإيضاحات التالية:

(١) كامل الذمم المدينة مستحقة من عميل محلي واحد (٣١ ديسمبر ٢٠١٢: عميل محلي واحد).

(٢) فيما يلي التحليل الزمني للذمم المدينة:

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ذمم مدينة	ذمم مدينة	مخصص خسارة الديون	مخصص خسارة الديون
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.
٣,٥٨١	١,٩٨٥	—	—
١,٣٩٢	٢,٣٦٥	١,٣٩٢	١,٥٩٣
٤,٩٧٣	٤,٣٥٠	١,٣٩٢	١,٥٩٣

غير متأخرة عن السداد (٠-٦٦ يوما)

أكثر من سنة

(ب) تابع

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ذمم مدينة	ذمم مدينة	مخصص خسارة الديون	مخصص خسارة الديون
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
٩,٣٠١	٥,١٥٤	—	—
٣,٦٠٦	٦,١٤٤	٣,٦٠٦	٤,١٣٧
١٢,٩١٧	١١,٢٩٨	٣,٦٠٦	٤,١٣٧

غير متأخرة عن السداد (٠-٦٦ يوما)

أكثر من سنة

(ج) فيما يلي حركة مخصص خسارة الديون خلال السنة:

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
١,٥٩٣	١,٥٧٥	٤,١٣٧	٤,٩١١
—	١٨	—	٤٦
(٢٠١)	—	(٥٢١)	—
١,٣٩٢	١,٥٩٣	٣,٦٠٦	٤,١٣٧

في بداية السنة

يُضاف: مخصص خلال السنة

يُطرح: مُسترد خلال السنة

في نهاية السنة

٧- أرصدة بنكية ونقد

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
٣٥,٦٦١	١٣,٧٢٩	٧,٣٥٢	٢,٨٣١	أرصدة بنكية ونقد
--	--	٣١,٦٦٩	١٢,٠٠٠	ودائع قصيرة الأجل (انظر الإيضاح أدناه)
<u>٣٥,٦٦١</u>	<u>١٣,٧٢٩</u>	<u>٣٨,٥٢١</u>	<u>١٤,٨٣١</u>	

ينطبق الإيضاح التالي:

الودائع قصيرة الأجل مودعة لدى بنك تجاري محلي بمعدلات فائدة تجارية، وهي ذات فترة استحقاق أصلية ٣ أشهر من تاريخ الإيداع.

٨- رأس المال

(أ) في نهاية فترة الإقرار، رأسمال الشركة المصرح به والمصدر / المدفوع كما يلي:

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع	
١٥٦,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	١٥٦,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	رأس المال المصرح به بقيمة ١ ر.ع للسهم الواحد
٧٢,٣٠٠	٢٧,٨٠٠	٧٢,٣٠٠	٢٧,٨٠٠	رأس المال المصدر والمدفوع بالكامل بقيمة ١ ر.ع للسهم الواحد

(ب) في اجتماع الجمعية العامة غير العادية المنعقد في ٢٥ نوفمبر ٢٠١٢، قرر المساهمون خفض رأس المال الشركة المصدر والمدفوع بالكامل من ٢٧,٨٠٠ مليون ريال عماني (٧٢,٣ مليون دولار أمريكي) إلى ٢٢,١٠٠ مليون ريال عماني (٥٧,٤٨ مليون دولار أمريكي). في نهاية فترة الإقرار، كانت الإدارة بصدد تنفيذ الإجراءات الرسمية المتعلقة بخفض رأس المال.

(ج) في نهاية فترة الإقرار، تفاصيل المساهمين المالكين لنسبة ١٠٪ أو أكثر من أسهم الشركة وعدد الأسهم التي يملكونها كالتالي:

٢٠١١	٢٠١٢		
عدد الأسهم المملوكة %	عدد الأسهم المملوكة %		
٤٥	٤٥	١٢,٥١٠,٠٠٠	١٢,٥١٠,٠٠٠
		١٢,٥١٠,٠٠٠	١٢,٥١٠,٠٠٠

كهربايل فريزون

٩- الاحتياطي القانوني

طبقاً لأحكام المادة ١٦ من قانون الشركات التجارية العماني لسنة ١٩٧٤ وتعديلاته، تم تحويل ١٠٪ من صافي أرباح الشركة إلى احتياطي قانوني غير قابل للتوزيع إلى حين يصبح مبلغ الاحتياطي القانوني مساوياً لثلث رأسمال الشركة المصدر.

١٠- توزيعات الأرباح

اقترح مجلس الإدارة دفع توزيعات أرباح نقدية نهائية بواقع ٠/١٠٠ ر.ع للسهم الواحد عن سنة ٢٠١٢ بقيمة ٢/٧٨ مليون ريال عماني (٢٠١١): تم إعلان ودفع توزيعات أرباح مرحلية بواقع ٠/١٠٠ ر.ع للسهم الواحد بقيمة ٢/٢٠ مليون ريال عماني، وذلك بشرط الحصول على موافقة المساهمين في اجتماع الجمعية العامة السنوية القادمة.

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

١١- عجز التغطية

مقايضة سعر الفائدة

تسهيلات القروض طويلة الأجل الممنوحة إلى الشركة تحمل فائدة بمعدل لييبور بالدولار الأمريكي زائد الهوامش الملائمة (انظر إيضاح ١٢). طبقاً لاتفاقية القرض لأجل، قامت الشركة بتثبيت سعر الفائدة من خلال اتفاقيات مقايضة أسعار الفائدة للتحوط من تغير معدل لييبور بالدولار الأمريكي بنسبة ٩٥٪ من تسهيلات القرض لكامل فترة الاتفاقية. أقصى مبلغ تقديري مقابل يتم تغطيته في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢ هو حوالي ١٣٨ مليون ريال عماني (٣٥٩ مليون دولار أمريكي) (٣١ ديسمبر ٢٠١١: حوالي ١٤٦ مليون ريال عماني (٣٧٨ مليون دولار أمريكي) بمعدلات فائدة ثابتة قدرها ٧,٨٧٪ و ٤,٣٦٪ و ٥,٧٠٪ في السنة (٣١ ديسمبر ٢٠١١: ٥,٧٥٪ و ٤,٣٦٪ و ٥,٧٠٪ في السنة) دون اعتبار الهوامش.

في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢، كان سعر لييبور بالدولار الأمريكي حوالي ٠,٦٥٪ في السنة (٣١ ديسمبر ٢٠١١: ٠,٥٥٪ في السنة) في حين قامت الشركة بتثبيت سعر الفائدة على قروضها كما هو موضح أعلاه.

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
٢٦,٢٠٤	٢٦,٨٧٧	٦٨,٠٦٢	٦٩,٨١١	تغطية التدفقات النقدية
٣,٥٧٣	٣,٦٨٧	٩,٢٨١	٩,٥٧٦	عجز التغطية (حقوق الملكية)
٣٣٩	١٥٩	٨٨٠	٤١٤	ضريبة تابعة
٣٠,١١٦	٣٠,٧٢٣	٧٨,٢٢٣	٧٩,٨٠١	الجزء غير الفعال من تكلفة التغطية
١,٥٦٩	١,٧٣٨	٤,٠٧٦	٤,٥١٣	القيمة العادلة للمطلوبات المالية المشتقة
٣١,٦٨٥	٣٢,٤٦١	٨٢,٢٩٩	٨٤,٣١٤	فائدة مستحقة على أدوات التغطية
				عجز التغطية (مطلوبات)

في حالة قيام الشركة بإنهاء اتفاقيات مقايضة أسعار الفائدة في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢، فإنها قد تتكبد خسائر في حدود ٣١,٦٩٩ مليون ريال عماني (٨٢,٣٠٠ مليون دولار أمريكي) (٣١ ديسمبر ٢٠١١: ٣٢,٤٦١ مليون ريال عماني (٨٤,٣١١ مليون دولار أمريكي)). إلا أنه طبقاً لبنود اتفاقيات القروض، لا يجوز للشركة إنهاء اتفاقيات مقايضة أسعار الفائدة.

طبقاً للمعيار المحاسبي الدولي رقم ٣٩: الأدوات المالية: الإقرار والقياس، يجب اختبار تغطية التحوط سنوياً على الأقل للتأكد من فاعليتها وبالتالي يتم قيد الأجزاء الفعالة وغير الفعالة في حقوق الملكية وبيان الدخل الشامل على التوالي.

١٢- قروض طويلة الأجل

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
١١٥,٨١٦	١٢٢,١٦٨	٣٠٠,٨٢١	٣١٧,٣١٩	التسهيل الأساسي
٢٢,٢٧٦	٢٣,٤٩٧	٥٧,٨٥٩	٦١,٠٣١	تسهيلات السداد
(٧,٧٥٥)	(٧,٥٧٣)	(٢٠,١٤٣)	(١٩,٦٧٠)	يُطرح: الجزء الجاري من القروض
١٣٠,٣٣٧	١٣٨,٠٩٢	٣٣٨,٥٣٧	٣٥٨,٦٨٠	يُطرح: تكاليف تمويل مؤجلة
(٢,٧٢٩)	(٣,١١٣)	(٧,٠٨٨)	(٨,٠٨٥)	
١٢٧,٦٠٨	١٣٤,٩٧٩	٣٣١,٤٤٩	٣٥٠,٥٩٥	

١٢- قروض طويلة الأجل (تابع)

تنطبق الإيضاحات التالية:

(أ) تسهيلات مصرفية مُجمعة

حصلت الشركة على تسهيلات قرض طويل الأجل مجمع (تسهيلات مجمعة) بحد أقصى قدره ٥٥٠ مليون دولار أمريكي. يقوم بنك انش اس بي سي - بي ال سي - بدور وكيل التسهيلات ("وكيل التسهيلات") بحيث يتولى إدارة ومراقبة مجمل تسهيلات القروض. وقد تم تعيين بنك انش اس بي سي - الولايات المتحدة الأمريكية - والجمعية الأهلية وبنك مسقط على التوالي كأمناء على الضمان في الخارج والداخل أمام الأطراف الممولة المضمونة.

(ب) التسهيل الأساسي

حصلت الشركة، بموجب التسهيل الأساسي، على قرض لأجل بمبلغ إجمالي قدره ٣٨٢,٥٠ مليون دولار أمريكي. إجمالي مبلغ التسهيل الأساسي يستحق السداد على ٣٤ (أربعة وثلاثين) قسطا نصف سنوي، منها ٢٨ قسطا تتراوح بين ٦,٥ مليون دولار أمريكي و ١٣,٢ مليون دولار أمريكي. وتبلغ الأقساط الستة، بعد التنازل، ٢,٣٥ مليون دولار أمريكي للقسط الواحد. علما بأن السداد بموجب التسهيل الأساسي المعدل بدأ منذ ٣٠ سبتمبر ٢٠٠٧.

(ج) تسهيلات السداد

حصلت الشركة، بموجب تسهيلات السداد، على قرض لأجل بمبلغ إجمالي قدره ٧٢ مليون دولار أمريكي. إجمالي مبلغ تسهيل السداد يستحق السداد على ٣٤ (أربعة وثلاثين) قسطا نصف سنوي، منها ٢٨ قسطا تتراوح بين ١,٢ مليون دولار أمريكي و ٢,٥ مليون دولار أمريكي. وتبلغ الأقساط الستة، بعد التنازل، ٣,٩١ مليون دولار أمريكي للقسط الواحد. علما بأن السداد بموجب تسهيل السداد بدأ منذ ٣٠ سبتمبر ٢٠٠٨.

(د) الفائدة

التسهيلات تحمل فائدة بمعدلات ليبور بالدولار الأمريكي زائد الهوامش الملائمة. وتختلف الهوامش وفقا للتسهيلات غير المُسَددة.

(هـ) عمولات الارتباط وأتعاب أخرى

طبقا لشروط تسهيلات القروض، يجب على الشركة أن تدفع عمولة ارتباط ورسوم ضمان حسن التنفيذ وأتعاب الواجهة الأخيرة للتسهيلات وعمولة وكالة وكافة عمولات البنوك.

(و) الضمان

التسهيلات مضمونة بواسطة رهون قانونية وتجارية شاملة على كافة موجودات الشركة.

(ز) تعهدات

اتفاقيات التسهيلات تشمل بعض التعهدات المتعلقة، من بين أمور أخرى، بنسب تمويل المشروع وإبرام اتفاقيات جوهريّة جديدة والرهونات السلبية والتغيرات في النشاط والقروض والضمانات... الخ.

١٣- مخصص تكاليف إزالة الموجودات من الموقع

مخصص تكاليف إزالة الموجودات من الموقع يمثل القيمة الحالية لأفضل تقديرات الإدارة لخسارة منافع اقتصادية مستقبلية تكون لازمة لإزالة التجهيزات والمرافق وترميم المناطق المتأثرة في مواقع الشركة. فيما يلي حركة مخصص تكاليف إزالة الموجودات من الموقع:

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع	
٢,٥١٢	٩٦٧	٢,٦٧١	١,٠٢٨	في بداية السنة
١٥٩	٦	١٦٨	٦٥	مخصص تكلفة إزالة الموجودات من الموقع
<u>٢,٦٧١</u>	<u>١,٠٢٨</u>	<u>٢,٨٣٩</u>	<u>١,٠٩٣</u>	في نهاية السنة

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

١٤- ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	
١,٨٥١	٧١٣	--	--	ذمم دائنة
٦,٨٢٦	٢,٦٢٨	٧,٠٣٢	٢,٧٠٧	مستحقات وذمم دائنة أخرى
<u>٨,٦٧٧</u>	<u>٣,٣٤١</u>	<u>٧,٠٣٢</u>	<u>٢,٧٠٧</u>	

١٥- تعاملات أطراف ذات علاقة

أبرمت الشركة تعاملات مع شركات ومساهمين يملكون نفوذا كبيرا على الشركة، كما أبرمت الشركة تعاملات مع شركات ذات علاقة بهؤلاء المساهمين الكبار أو أعضاء مجلس الإدارة («أطراف أخرى ذات علاقة»). وتتم هذه التعاملات بموجب بنود وشروط موافق عليها من قبل الإدارة.

(أ) فيما يلي ملخص أهم تعاملات مع أطراف ذات علاقة خلال السنة:

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	
١٥,٠٠٧	٥,٧٧٨	١٦,٩١٨	٦,٥١٣	خدمات مقدمة من شركة صحرار للتشغيل والصيانة ش.م.م.
--	--	١,١٣٥	٤٣٧	دخل آخر من شركة صحرار للتشغيل والصيانة ش.م.م.
				خدمات مقدمة من شركة إدارة الطاقة ش.م.م.
٤٠	١٥٤	٤٠	١٥٤	- أتعاب إدارة
٦٤٠	٢٦٤	٧١٤	٢٧٥	- مصروفات إدارية أخرى
١٢٥	٤٨	١١٠	٤٢	خدمات مقدمة من شركة سويز تراكتيل اس آيه
٨٣	٣٢	١٣٢	٥١	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٣٦	١٤	٣٨	١٥	بدل حضور جلسات مجلس الإدارة

(ب) المبالغ المستحقة لأطراف ذات علاقة هي دون فائدة وتستحق السداد عند الطلب.

(ج) فيما يلي تفاصيل المبالغ المستحقة لأطراف ذات علاقة:

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	
<u>١,٧٦٦</u>	<u>٦٨٠</u>	<u>١,١٧٨</u>	<u>٤٥٤</u>	مستحق لأطراف ذات علاقة شركة صحرار للتشغيل والصيانة ش.م.م.

١٦- الضريبة

٢٠١١	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	
				بيان الدخل الشامل
				مبلغ ضريبة مؤجلة (الصافي)
(١,٢٦٢)	(٤٨٦)	(١,٠٤٠)	(٤٠٠)	- السنة الحالية
(١,٦٠)	(٤٠٨)	--	--	- السنة السابقة
<u>(٢,٣٢٢)</u>	<u>(٨٩٤)</u>	<u>(١,٠٤٠)</u>	<u>(٤٠٠)</u>	
				بيان الدخل الشامل الآخر
				(مبلغ) / رصيد ضريبي متعلق بمقايضة
				سعر الفائدة
٢,٦٥٤	١,٠٢٢	(٢٩٥)	(١١٤)	
				بيان المركز المالي
				التزام ضريبة مؤجلة
<u>١٢,٣٢</u>	<u>٤,٦٣٢</u>	<u>١٣,٣٦٧</u>	<u>٥,١٤٦</u>	

تنطبق الإيضاحات التالية:

- (أ) تخضع الشركة لضريبة الدخل طبقاً لأحكام قانون ضريبة الدخل في سلطنة عمان بواقع ١٢٪ من الأرباح الخاضعة للضريبة التي تزيد عن ٣,٠٠٠ ر.ع.
- (ب) خلال السنة، أنجزت الأمانة العامة للضرائب الربط الضريبي للشركة لسنتي ٢٠١٠ و ٢٠٠٨ دون فرض أي ضريبة إضافية.
- (ج) لم تنجز الأمانة العامة للضرائب الربط الضريبي للشركة للسنوات من ٢٠٠٩ إلى ٢٠١١. وترى الإدارة أن مبالغ الضرائب حسب الربط الضريبي، إن وجدت، بالنسبة للسنوات الضريبية المشار إليها أعلاه، لن تكون كبيرة بالنسبة للمركز المالي للشركة في نهاية فترة الإقرار.
- (د) التزام الضريبة المؤجلة ومبلغ الضريبة المؤجلة في بيان الدخل الشامل وبيان الدخل الشامل الآخر يُنسب إلى البنود التالية:

مدرج في بيان الدخل الشامل الآخر	مدرج في بيان الدخل الشامل	مدرج في بيان الدخل الشامل	في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢	في ٣١ ديسمبر ٢٠١١	
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	
١٨٧	--	(٢٢)	٢٠٩	٢٠٩	فائدة مستحقة على أدوات التحوط
٢٦	--	(١٥)	٢٢١	٢٢١	مخصصات
١,٣٦٤	--	٣٥٩	١,٠٠٥	١,٠٠٥	خسائر ضريبية
٣,٥٧٣	(١١٤)	--	٣,٦٨٧	٣,٦٨٧	القيمة العادلة لأدوات التحوط
<u>(١٠,٤٧٦)</u>	--	<u>(٧٢٢)</u>	<u>(٩,٧٥٤)</u>	<u>(٩,٧٥٤)</u>	استهلاك
<u>(٥,١٤٦)</u>	<u>(١١٤)</u>	<u>(٤٠٠)</u>	<u>(٤,٦٣٢)</u>	<u>(٤,٦٣٢)</u>	
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
٤٨٩	--	(٥٥)	٥٤٤	٥٤٤	فائدة مستحقة على أدوات التحوط
٥٣٣	--	(٤٠)	٥٧٣	٥٧٣	مخصصات
٣,٥٤٢	--	٩٣٢	٢,٦١٠	٢,٦١٠	خسائر ضريبية
٩,٢٨١	(٢٩٥)	--	٩,٥٧٦	٩,٥٧٦	القيمة العادلة لأدوات التحوط
<u>(٢٧,٢١٢)</u>	--	<u>(١,٨٧٧)</u>	<u>(٢٥,٣٣٥)</u>	<u>(٢٥,٣٣٥)</u>	استهلاك
<u>(١٣,٣٦٧)</u>	<u>(٢٩٥)</u>	<u>(١,٠٤٠)</u>	<u>(١٢,٠٣٢)</u>	<u>(١٢,٠٣٢)</u>	

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

١٧- تكاليف مباشرة

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
١٩,٢٣٣	١٤,٣٦٦	٤٩,٩٥٦	٣٧,٣١٤
٦,٢٢٢	٥,٥٣١	١٦,١٦١	١٤,٣٦٦
٦,٧١٧	٦,٧١٥	١٧,٤٤٦	١٧,٤٤١
٦٩٨	٦٦٣	١,٨١٣	١,٧٢١
١,٦١٨	٢,١٠	٤,٢٠٣	٥,٢٢٢
<u>٣٤,٤٨٨</u>	<u>٢٩,٢٨٥</u>	<u>٨٩,٥٧٩</u>	<u>٧٦,٦٤</u>

غاز وقود

رسوم تشغيل وصيانة

استهلاك

استخراج مياه البحر

مصروفات تشغيل أخرى

١٨- دخل آخر

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
١,٠٢٥	٦٦٤	٢,٦٦٢	١,٧٢٥
٣	--	٥	--
٢٢٠	--	٥٧٦	--
<u>١,٢٤٨</u>	<u>٦٦٤</u>	<u>٣,٢٤٣</u>	<u>١,٧٢٥</u>

استرداد فائض مخصصات

أرباح من استبعاد آلات ومعدات

أخرى

١٩- مصروفات عمومية وإدارية

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
١٥٤	١٥٤	٤٠٠	٤٠٠
٣	٢	٧	٦
٦٦	٧٠	١٧٢	١٨١
١٦	١٨	٤٢	٤٦
٦٦	٤٦	١٧٠	١١٩
٤٠٢	٣٧٩	١,٠٤٦	٩٨٧
<u>٧٠٧</u>	<u>٦٦٩</u>	<u>١,٨٣٧</u>	<u>١,٧٣٩</u>

أتعاب إدارة

استهلاك

أتعاب مهنية وقانونية

تكاليف الموظفين

بدل حضور جلسات مجلس الإدارة ومكافأة أعضاء مجلس الإدارة

مصروفات إدارية أخرى

٢٠- تكاليف التمويل

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	
ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	
٤,٢٩	١,٦٢	٤,٦٤٤	١,٧٨٧	فائدة على التسهيل الأساسي
٨١٠	٣١٢	٨٩٣	٣٤٤	فائدة على تسهيلات السداد
١,٠٣٧	٣٩٩	٩٩٧	٣٨٤	إطفاء تكاليف تمويل مؤجلة
١٧,٦٣٠	٦,٧٨٨	١٦,٥٠٦	٦,٣٥٥	فائدة على صافي تسوية المقايضة
٣٥٩	١٣٩	٥٧٣	٢٢١	مصرفات تمويل أخرى
٨٥	٣٢	٤٦٦	١٧٩	الجزء غير الفعال من تكلفة التحوط
١٥٩	٦١	١٦٨	٦٥	مخصص تكلفة إزالة الموجودات (إيضاح ١٣)
<u>٢٤,٢٨٩</u>	<u>٩,٣٥١</u>	<u>٢٤,٢٤٧</u>	<u>٩,٣٣٥</u>	

٢١- صافي الموجودات للسهم الواحد

يتم حساب صافي الموجودات للسهم الواحد من خلال تقسيم أموال المساهمين على عدد الأسهم القائمة في نهاية فترة الإقرار.

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	
دولار أمريكي	ر.ع.	دولار أمريكي	ر.ع.	
٧٦,٨٩٩	٢٩,٦٦	٨٤,٥٣٥	٣٢,٥٤٦	أموال المساهمين (ألف)
٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	عدد الأسهم القائمة في نهاية سنة الإقرار (ألف)
<u>٧٧/٢</u>	<u>٦٥/١</u>	<u>٠٤/٣</u>	<u>١٧١/١</u>	صافي الموجودات للسهم الواحد

تعتقد الإدارة أن عجز التغطية البالغ ٢٦,٢٠ مليون ريال عماني (٦٨,٦٠ مليون دولار أمريكي) (٣١ ديسمبر ٢٠١١: ٢٦,٨٨ مليون ريال عماني ٦٩,٨١ مليون دولار أمريكي) في نهاية فترة الإقرار يمثل الخسارة التي يمكن أن تتكبدها الشركة إن اختارت إنهاء اتفاقية مقايضة أسعار الفائدة في هذا التاريخ. إلا أنه طبقاً لبنود اتفاقيات التمويل، لا يجوز للشركة إنهاء اتفاقيات مقايضة أسعار الفائدة. وبناء عليه، تم استبعاد عجز التغطية من أموال المساهمين.

٢٢- العائد الأساسي للسهم الواحد

يتم حساب العائد الأساسي للسهم الواحد من خلال تقسيم أرباح السنة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم القائمة خلال السنة كالتالي:

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	
دولار أمريكي	ر.ع.	دولار أمريكي	ر.ع.	
٦,٥٤٢	٢,٥١٩	٧,٦٣٦	٢,٩٤٠	أرباح السنة (ألف)
٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	٢٧,٨٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم القائمة في نهاية سنة الإقرار (ألف)
<u>٢٣/٠</u>	<u>٠٩/٠</u>	<u>٢٧/٠</u>	<u>١٦/٠</u>	العائد الأساسي للسهم الواحد

بالنظر إلى أنه لا يوجد لدى الشركة أسهم يمكن أن تنخفض قيمتها، فإن الإيرادات المخفضة للسهم هي نفسها الإيرادات الأساسية للسهم.

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٢٣- ارتباطات إيجار

الأرض التي أنشأت عليها محطة صحار للكهرباء والمياه تم استئجارها من شركة ميناء صحار الصناعي ش.م.ع. لمدة ١٥ سنة (إيضاح ٥/ ب). في نهاية فترة الإقرار، كان الحد الأدنى لارتباطات الإيجار المستقبلية بموجب عقود إيجار تشغيل غير قابلة للإلغاء كالتالي:

٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١٢	٢٠١١
ألف ر.ع	ألف ر.ع	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي
٦٠	٥٤	١٥٥	١٤٠
٢٣٩	٢١٧	٦٢٠	٥٦٤
٢٥٣	٢٨٥	٦٥٨	٧٤٠
٥٥٢	٥٥٦	١,٤٣٣	١,٤٤٤

خلال سنة

بين سنتين و٥ سنوات

بعد ٥ سنوات

٢٤- أصول عرضية- مطالبات التأمين

خلال سنة ٢٠١٢، تعرضت الشركة لأعطال فنية غير متوقعة في مولدين من مولدات محركات الغاز الثلاثة، ووقع نفس العطل خلال السنة في مولد محرك الغاز الثالث.

ونتيجة لما هو مذكور أعلاه، تكبدت الشركة تكاليف إصلاحات وخسرت أيضا إيرادات خلال سنتي ٢٠١٢ و ٢٠١١.

رغم أن الشركة لديها ترتيبات تأمين لتغطية الإصلاحات وخسارة الإيرادات الناتجة عن أحداث محددة، وبما أنه ليس من المؤكد كم ستكون قيمة خسائر الإيرادات وتكاليف الإصلاحات، إن وجدت، التي سيتم استردادها من خلال مطالبات التأمين، فإنه لم يتم تحديد أي مبالغ في هذه البيانات المالية، والشركة بصدد متابعة المطالبات لدى شركات التأمين في نهاية فترة الإقرار.

٢٥- المخاطر المالية وإدارة رأس المال

إن الأنشطة التي تزاو لها الشركة تعرضها لمختلف المخاطر المالية، وهي بالأساس مخاطر السوق (بما فيها مخاطر العملات الأجنبية، ومخاطر أسعار الفائدة)، ومخاطر الائتمان ومخاطر السيولة. تقوم الشركة بإدارة المخاطر داخليا طبقا للسياسات المعتمدة من قبل مجلس الإدارة. يتم مراجعة سياسات وأنظمة إدارة المخاطر بانتظام للتأكد من أنها تعكس أي تغييرات في أحوال السوق وأنشطة الشركة.

(أ) مخاطر السوق

مخاطر العملات الأجنبية

الشركة معرضة لمخاطر العملات الأجنبية على الغروض بعملات غير عملة التشغيل لدى الشركة. العملة التي تُقوّم بها تلك التعاملات هي الدولار الأمريكي. فيما يخص تعاملات الشركة بالدولار الأمريكي، تعتقد الإدارة أن الشركة ليست معرضة لمخاطر العملة نظرا لأن الريال العماني مثبت مقابل الدولار الأمريكي. في نهاية فترة الإقرار، كان لدى الشركة أرصدة بنكية مقيمة بالدولار الأمريكي قدرها ١,٥ مليون ريال عماني (٣١ ديسمبر ٢٠١٢: ١,٦ مليون ريال عماني)

مخاطر أسعار الفائدة

تنشأ مخاطر أسعار الفائدة عن الغروض طويلة الأجل الممنوحة الى الشركة. تعاقدت الشركة على مقايضة أسعار الفائدة من أجل التحوط من مخاطر أسعار الفائدة. بموجب عقود مقايضة أسعار الفائدة، وافقت الشركة على تبادل مبلغ الفرق بين أسعار الفائدة الثابتة والعائمة المحتسبة على أصل المبالغ الافتراضية المتفق عليها. وتمكن هذه العقود الشركة من تقليل مخاطر تغير أسعار الفائدة على القيمة العادلة للديون الصادرة بأسعار فائدة ثابتة ومخاطر التدفقات النقدية على الديون الصادرة بأسعار فائدة متغيرة. يتم تصنيف كافة عقود مقايضة أسعار الفائدة التي تُعوض معدلات الفائدة العائمة بمعدلات فائدة ثابتة على أنها عقود تحوط من التدفقات النقدية من أجل التقليل من تعرض الشركة لمخاطر التدفقات النقدية الناتجة عن تغير أسعار الفائدة على الافتراضات. مقايضة أسعار الفائدة ومدفوعات الفائدة على الغرض تتم في نفس الوقت.

٢٣- ارتباطات إيجار (تابع)

ب) مخاطر الائتمان

مخاطر الائتمان هي مخاطر الخسائر المالية للشركة في حالة فشل العميل أو الطرف الآخر في الأداة المالية في الوفاء بالتزاماته التعاقدية، وتنشأ أساساً من الذمم المدينة للشركة. في نهاية فترة الإفراج، كان مجمل الذمم المدينة مستحقاً من شركة مملوكة للحكومة (الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه). ترى الإدارة أن مخاطر الائتمان عن الذمم المدينة ضئيلة جداً نظراً لأن الذمم المدينة مستحقة من الحكومة. كذلك، فإن النقد والودائع قصيرة الأجل موجودة لدى بنوك ذات سمعة طيبة، مما يقلل من مخاطر الائتمان.

ج) مخاطر السيولة

مخاطر السيولة هي عدم قدرة الشركة على الوفاء بالتزاماتها المالية عند استحقاقها. تحتفظ الشركة بأرصدة بنكية ونقد كاف للوفاء بالتزاماتها عند استحقاقها.

يقدم الجدول التالي تحليلاً للاستحقاقات التعاقدية المتوقعة للمطلوبات المالية في نهاية سنة الإقرار:

٣١ ديسمبر ٢٠١٢

أكثر من ٥ سنوات ألف ر.ع	٥-٢ سنوات ألف ر.ع	٢-١ سنة ألف ر.ع	١٢-٦ شهر ألف ر.ع	٦ أشهر أو أقل ألف ر.ع	التدفقات النقدية التعاقدية ألف ر.ع	القيمة الدفترية ألف ر.ع	
٩٦,٤٦٤	٢٥,٨٩٨	٧,٩٧٥	٤,٦٦٩	٣,٠٨٦	١٣٨,٠٩٢	١٣٥,٣٦٣	مطلوبات مالية غير مشتقة (أ)
--	--	--	--	٣,١٦١	٣,١٦١	٣,١٦١	قروض بنكية مضمونة ذمم دائنة ومبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة
٦,٦٣١	١٣,٣٦٠	٥,٨٣١	٢,٨٠٥	٣,٠٥٨	٣١,٦٨٥	٢٦,٢٠٤	مطلوبات مالية مشتقة (ب) مقايضات أسعار فائدة مستعملة في التغطية
<u>١٠٣,٠٩٥</u>	<u>٣٩,٢٥٨</u>	<u>١٣,٨٠٦</u>	<u>٧,٤٧٤</u>	<u>٩,٣٠٥</u>	<u>١٧٢,٩٣٨</u>	<u>١٦٤,٧٢٨</u>	المجموع (أ + ب)
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
٢٥٠,٥٦٠	٦٧,٢٦٥	٢٠,٧١٢	١٢,١٢٩	٨,٠١٤	٣٥٨,٦٨٠	٣٥١,٥٩٢	مطلوبات مالية غير مشتقة (أ)
--	--	--	--	٨,٢١٠	٨,٢١٠	٨,٢١٠	قروض بنكية مضمونة ذمم دائنة ومبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة
١٧,٢٣٠	٣٤,٦٩٩	١٥,١٤٥	٧,٢٨٤	٧,٩٤١	٨٢,٢٩٩	٦٨,٦٢	مطلوبات مالية مشتقة (ب) مقايضات أسعار فائدة مستعملة في التغطية
<u>٢٦٧,٧٩٠</u>	<u>١٠١,٩٦٤</u>	<u>٣٥,٨٥٧</u>	<u>١٩,٤١٣</u>	<u>٢٤,١٦٥</u>	<u>٤٤٩,١٨٩</u>	<u>٤٢٧,٨٦٤</u>	المجموع (أ + ب)

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٣١ ديسمبر ٢٠١١

أكثر من ٥ سنوات ألف ر.ع	٥-٢ سنوات ألف ر.ع	٢-١ سنة ألف ر.ع	١٢-٦ شهرا ألف ر.ع	٦ أشهر أو أقل ألف ر.ع	التدفقات النقدية التعاقدية ألف ر.ع	القيمة الدفترية ألف ر.ع	
١٠٥,٤٧٤	٢٤,٨٦٤	٧,٧٥٤	٤,٦٠٠	٢,٩٧٣	١٤٥,٦٦٥	١٤٢,٥٥٢	مطلوبات مالية غير مشتقة (أ)
--	--	--	--	٤,٠٢١	٤,٠٢١	٤,٠٢١	قروض بنكية مضمونة ذمم دائنة ومبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة
٧,٥٨٨	١٢,٦٨٥	٥,٩٤٦	٢,٨٤١	٣,٤٠١	٣٢,٤٦١	٢٦,٨٧٧	مطلوبات مالية مشتقة (ب) مقايضات أسعار فائدة مستعملة في التغطية
<u>١١٣,٦٢</u>	<u>٣٧,٥٤٩</u>	<u>١٣,٧٠٠</u>	<u>٧,٤٤١</u>	<u>١٠,٣٩٥</u>	<u>١٨٢,١٤٧</u>	<u>١٧٣,٤٥٠</u>	المجموع (أ + ب)
ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	ألف دولار أمريكي	
٢٧٣,٩٥٩	٦٤,٥٨٢	٢٠,١٣٩	١١,٩٤٩	٧,٧٢١	٣٧٨,٣٥٠	٣٧٠,٢٦٥	مطلوبات مالية غير مشتقة (أ)
--	--	--	--	١٠,٤٤٣	١٠,٤٤٣	١٠,٤٤٣	قروض بنكية مضمونة ذمم دائنة ومبالغ مستحقة لأطراف ذات علاقة
١٩,٧٠٩	٣٢,٩٤٨	١٥,٤٤٤	٧,٣٨٠	٨,٨٣٣	٨٤,٣١٤	٦٩,٨١١	مطلوبات مالية مشتقة (ب) مقايضات أسعار فائدة مستعملة في التغطية
<u>٢٩٣,٦٦٨</u>	<u>٩٧,٥٣٠</u>	<u>٣٥,٥٨٣</u>	<u>١٩,٣٢٩</u>	<u>٢٦,٩٩٧</u>	<u>٤٧٣,١٠٧</u>	<u>٤٥٠,٥١٩</u>	المجموع (أ + ب)

(د) إدارة رأس المال

إن أهداف الشركة من إدارة رأس المال هي:

- تمكين الشركة من الاستمرار بالأعمال التجارية، بحيث يمكنها مواصلة تحقيق عائدات للمساهمين ومنافع لأصحاب المصالح الآخرين، و
 - توفير عائدات كافية للمساهمين وضمان النمو المستقبلي للأعمال.
- التزمت الشركة بتنفيذ المتطلبات الرأسمالية المفروضة عليها من جهات خارجية طبقاً لأحكام قانون الشركات التجارية لسنة ١٩٧٤ وتعديلاته وتوجيهات الهيئة العامة لسوق المال (انظر أيضاً إيضاح ٨/ب المتعلق بخفض رأس المال).

٢٦- قياس القيمة العادلة

تعتقد الإدارة أن القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية لا تختلف اختلافاً جوهرياً عن قيمتها الدفترية في نهاية فترة الإقرار. يشمل التسلسل الهرمي للقيمة العادلة المستويات التالية:

- الأسعار المعروضة (غير المعدلة) في الأسواق النشطة بالنسبة للموجودات أو المطلوبات المماثلة (المستوى ١)؛
- بنود غير الأسعار المعروضة والمشمولة ضمن المستوى ١ قابلة للملاحظة بالنسبة للموجودات أو المطلوبات، سواء بشكل مباشر (أي كأسعار) أو بشكل غير مباشر (مشتقة من الأسعار) (المستوى ٢) و
- بنود للموجودات أو المطلوبات وغير المبينة على بيانات السوق القابلة للملاحظة (معطيات غير قابلة للملاحظة) (المستوى ٣).

تم تحديد القيمة العادلة للمطلوبات المالية المشتقة بقيمة دفترية قدرها ٣٠١ مليون ريال عماني (٧٨,٢ مليون دولار أمريكي) (٣١ ديسمبر ٢٠١١: ٣٠٧ مليون ريال عماني (٧٩,٨ مليون دولار أمريكي) بموجب المستوى ٢ من التسلسل الهرمي. ولم يكن هناك أي تحويل بين المستوى ١ والمستوى ٢ في الفترة الحالية.

٥- ممتلكات وألات ومعدات (تابع)

المجموع ألف دولار أمريكي	المجموع ألف ر.ع	إزالة موجودات ألف ر.ع	موجودات أخرى ألف ر.ع	قطع غيار فنية ألف ر.ع	معدات وماكينات ألف ر.ع	المباني ألف ر.ع	
							٣١ ديسمبر ٢٠١٢
							التكلفة
٥٢٣,٠٢٧	٢٠,٣٦٦	٧٧٧	٢٧	٤,٥٢٢	١٨٩,٠٣١	٧,٠٠٩	٣١ ديسمبر ٢٠١١
٣٢٧	١٢	--	٤	١٢٢	--	--	إضافات خلال السنة
(٢٦)	(١٠)	--	(١٠)	--	--	--	استبعادات خلال السنة
<u>٥٢٣,٣٢٨</u>	<u>٢٠,٤٨٢</u>	<u>٧٧٧</u>	<u>٢١</u>	<u>٤,٦٤٤</u>	<u>١٨٩,٠٣١</u>	<u>٧,٠٠٩</u>	٣١ ديسمبر ٢٠١٢
							الاستهلاك
٨١,٨٢٥	٣١,٥٠٣	١٢٠	٢٤	٦٩٩	٢٩,٥٤٠	١,١٢٠	٣١ ديسمبر ٢٠١١
١٧,٤٥٣	٦,٧٢٠	٢٦	٣	١٥٥	٦,٣٠٢	٢٣٤	استهلاك السنة
(٢٦)	(١٠)	--	(١٠)	--	--	--	متعلق بالاستبعادات
<u>٩٩,٢٥٢</u>	<u>٣٨,٢١٣</u>	<u>١٤٦</u>	<u>١٧</u>	<u>٨٥٤</u>	<u>٣٥,٨٤٢</u>	<u>١,٣٥٤</u>	٣١ ديسمبر ٢٠١٢
							صافي القيمة الدفترية
<u>٤٢٤,٠٧٦</u>	<u>١٦٣,٢٦٩</u>	<u>٦٣١</u>	<u>٤</u>	<u>٣,٧٩٠</u>	<u>١٥٣,١٨٩</u>	<u>٥,٦٥٥</u>	٣١ ديسمبر ٢٠١٢
<u>٤٤١,٢٠٢</u>	<u>١٦٩,٨٦٣</u>	<u>٦٥٧</u>	<u>٣</u>	<u>٣,٨٢٣</u>	<u>١٥٩,٤٩١</u>	<u>٥,٨٨٩</u>	٣١ ديسمبر ٢٠١١

إيضاحات عن البيانات المالية

للسنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠١٢

٥- ممتلكات وألات ومعدات (تابع)

المجموع	المجموع	إزالة موجودات	موجودات أخرى	قطع غيار فنية	معدات وماكينات	المباني	
ألف دولار أمريكي	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	ألف ر.ع.	
							٣١ ديسمبر ٢٠١١
							التكلفة
٥٢٣,٠٣٣	٢٠١,٣٦٨	٧٧٧	٢٩	٤,٥٢٢	١٨٩,٠٣١	٧,٠٠٩	٣١ ديسمبر ٢٠١٠
(٦)	(٢)	--	(٢)	--	--	--	استيعادات خلال السنة
٥٢٣,٠٢٧	٢٠١,٣٦٦	٧٧٧	٢٧	٤,٥٢٢	١٨٩,٠٣١	٧,٠٠٩	٣١ ديسمبر ٢٠١١
							الاستهلاك
٦٤,٣٨٣	٢٤,٧٨٨	٩٣	٢٤	٥٤٨	٢٣,٢٣٨	٨٨٥	٣١ ديسمبر ٢٠١٠
١٧,٤٤٧	٦,٧١٧	٢٧	٢	١٥١	٦,٣٠٢	٢٣٥	استهلاك السنة
(٥)	(٢)	--	(٢)	--	--	--	متعلق بالاستيعادات
٨١,٨٢٥	٣١,٥٠٣	١٢٠	٢٤	٦٩٩	٢٩,٥٤٠	١,١٢٠	٣١ ديسمبر ٢٠١١
							صافي القيمة الدفترية
٤٤١,٢٠٢	١٦٩,٨٦٣	٦٥٧	٣	٣,٨٢٣	١٥٩,٤٩١	٥,٨٨٩	٣١ ديسمبر ٢٠١٠
٤٥٨,٦٥٠	١٧٦,٥٨٠	٦٨٤	٥	٣,٩٧٤	١٦٥,٧٩٣	٦,١٢٤	٣١ ديسمبر ٢٠١١



