



Ref. :

Date :

الرقم : ٧٩٦ / ١ - ٥ - ٣  
التاريخ : ٢٠١٨ - ٣ - ٢٩

موارد عمان  
السيد عز الدين  
حسين عز الدين  
وزير الطاقة  
٢٠١٨  
٢٠١٨

السادة / هيئة الأوراق المالية

الموضوع : البيانات المالية السنوية 2017

مرفق نسخة عن التقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية لعام 2017 بالإضافة نسخة على (CD).

وأقبلوا فائق الاحترام و التقدير ،،،

د / الرئيس التنفيذي

نديم رفقي

المدير المالي

علي زهير

هيئة الأوراق المالية  
الدائرة الإدارية ، الدبيان

٢٠١٨ - ٣ - ٢٩

الرقم التسلسلي ..... ٤٠٥٦٧  
الرقم الشريطي ..... ٢٠١٨ - ٣ - ٢٩



المملكة الأردنية الهاشمية

# شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع



٢٠١  
٢٠٧

التقرير السنوي  
العام ٢٠١٧



المملكة الأردنية الهاشمية

# CEGCO

شركة توليد الكهرباء المركزية مع

التقرير السنوي

2017







حضره حبیب الْجَدَلَةِ الْسُّمِتَةِ  
الملك عبد الله بن الحسين الصلubi الحبيب  
حفظ الله درعا





صاحب الْجَمْعِ الْعُلُويِّ  
هَفْرِيرَاطِسِيَّهُ بْنُ عَبْرَاللَّهِ لِلنَّازِي  
وَلِيُّ دَعْمَهُ الْمَعْظَمُ



# الفهرس

٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
٩	كلمة الرئيس التنفيذي
١١-١٠	تقرير مجلس الإدارة
٢٢-١٢	أعضاء مجلس الإدارة
٢٧-٢٣	الإدارة العليا التنفيذية
٢٨	أسماء مالكي الأسهم
٢٨	الوضع التنافسي للشركة
٢٩	الموردون والعملاء الرئيسيون
٢٩	الحماية الحكومية والامتيازات
٣٠	الجودة
٣٥-٣١	الهيكل التنظيمي للشركة
٣٦	القوى العاملة والتدريب
٣٩-٣٦	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
٤٠	الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٧
٤١	إحصائيات مميزة
٤٥-٤٢	مؤشرات الأداء
٤٦	مؤشرات أداء محطات الشركة
٤٧	طاقة الكهربائية المولدة
٤٨	طاقة الكهربائية المباعة
٤٩	استهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية
٥١-٥٠	استهلاك الوقود
٥٣-٥٢	استطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي
٥٤	أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة
٥٥-٥٤	السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر
٥٥	تحليل المركز المالي للشركة
٥٦	التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة
٥٧	أتعاب مدقق الحسابات
٥٨	عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة
٥٨	مزايا ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
٦٠	مزايا ومكافآت الإدارة العليا التنفيذية
١٠٩-٦٢	التبرعات
١١١-١١٠	خدمة المجتمع المحلي
	القواعد المالية
	رات



# كلمة رئيس مجلس الإدارة

## مساهمينا الكرام



إنه لمن دواعي سروري، بالأصلة عن نفسي وبالنيابة عن أعضاء مجلس الإدارة، أن أضع بين أيديكم التقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية لعام ٢٠١٧، والذي نستعرض خلاله أهم ما تم تحقيقه من تطورات وإنجازات، إلى جانب البيانات التشغيلية والمالية للشركة، كما يعكس التحديات التي تمر بها الشركة بسبب استمرار خروج وحدات إنتاجية من الخدمة لانتهاء عمرها الافتراضي، ويوضح كذلك إصرارنا على الحفاظ على الشركة وتطويرها والسعى إلى إيجاد حل دائم لهذا التحدي.

شهد عام ٢٠١٧ تراجعاً في الأرباح قبل فرق العملة بلغت نسبته حوالي ١١,٨٪، وبقيمة ٣,٣ مليون دينار أردني بالمقارنة مع الأرباح قبل فرق العملة لعام ٢٠١٦ وبالبالغة ٨,٣ مليون دينار أردني، وذلك نتيجةً لخروج وحدات إنتاجية من الخدمة لانتهاء عمرها الافتراضي. وقد تم التوصل إلىتسوية مع شركة "الكهرباء الوطنية" حول الخلاف الذي كان قائماً حول فشل التوفيقية.

وبالإضافة إلى ذلك، شهدت الحسابات المدينة للشركة في عام ٢٠١٧ انخفاضاً بالمقارنة مع عام ٢٠١٦، حيث بلغت الحسابات المدينة لشركة "الكهرباء الوطنية" في عام ٢٠١٧ ٤ مليون دينار أردني لعام ٢٠١٦. أما فيما يتعلق بالحسابات الدائنة لشركة "مصفاة البترول الأردنية"، فقد بلغت ماقيمتها ٤,٤ مليون دينار أردني في عام ٢٠١٧، بالمقارنة مع ٧,٧ مليون دينار أردني في عام ٢٠١٦.

وعلى الرغم مما نواجهه من تحديات، إلا أننا نسعى جاهدين إلى تطوير الشركة، وتزويدها بأحدث المتطلبات التقنية؛ فقد شهد عام ٢٠١٧ انطلاق العمل بنظام "التخطيط الشامل Enterprise Resource Planning" ، والذي يهدف إلى تسخير التكنولوجيا لخدمة العملية الإنتاجية، ما يوفر الوقت ويسرع الوصول إلى البيانات، بما ينعكس إيجابياً على تحسين الأداء والإنتاجية.

استمرت الشركة في خدمة المجتمع المحلي على مدار عام ٢٠١٧، حيث تم رصد ١٨٠,٠٠٠ دينار أردني لهذه الغاية، وتم توزيعه على عدة مشاريع خدمية استهدفت المناطق الأقل حظاً، وركزت على المستشفيات والمدارس والمساجد.

وإيماناً منا بأن الاستثمار الحقيقي للشركة هو رأس المال البشري، فقد استمرت الجهود لتوفير بيئة آمنة للعاملين، حيث حققنا أرقاماً غير مسبوقة في التقليل من إصابات العمل، والوصول إلى عدد ساعات عمل خالية من الحوادث.

أما فيما يتعلق باستمارارية الشركة، فقد استمر تعاووننا مع شركة "أكوابور" العالمية، حيث تم توقيع عقد صيانة وتشغيل جديد لمحطة الطاقة الشمسية في منطقة الريشة بقدرة ٥٠ ميجاواط ليصل عدد العقود المبرمة مع الشركة إلى ٣ عقود، وأنهل أن يستمر هذا التعاون مستقبلاً.

**وختاماً، لا يسعني إلا أن أتقدم، بالأصلة عن نفسي وبالنيابة عن أعضاء مجلس الإدارة، بجزيل الشكر والامتنان إلى مقام صاحب الجلاله الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم وسمو ولily العهد الأمير الحسين بن عبد الله على القيادة الحكيمه في إدارة دفة البلاد وتشجيع الاستثمار، بما يعود على المملكة الأردنية الهاشمية بمزيد من التقدم والازدهار.**

والشكر موصول لحكومة المملكة الأردنية الهاشمية وجميع المؤسسات والدوائر الحكومية وأجهزتها على مختلف المستويات، لما يبذلونه من جهود كبيرة لتوفير بيئة آمنة ومستقرة في هذا البلد الخير، الذي أدعوه الله أن يديم هذه النعمة عليه.

وخلال الشكر لجميع الأخوة العاملين في الشركة على كل ما يبذلونه من جهود للمحافظة على استمارارية العطاء وتحقيق النتائج المستهدفة، كما أتوجه بالشكر الجليل للإخوة في مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي على عطائهم المستمر ودورهم البناء للحفاظ على الشركة والنهوض بها.

مع خالص الأمنيات بمزيد من العطاء والتميز في عام ٢٠١٨

ثامر بن سعود الشرهان

رئيس مجلس الإدارة



## كلمة الرئيس التنفيذي

السيدات والسادة الأفاضل،



تستمر شركة توليد الكهرباء المركزية في أداء دورها لدعم قطاع توليد الطاقة الكهربائية في المملكة على أكمل وجه، رغم تناقص قدرتها الإنتاجية بسبب تقادم الوحدات التوليدية وما يرافق ذلك من تحديات، حيث ما زالت الشركة قادرة على تحقيق الإنجازات ومواكبة مؤشرات الأداء العالمية في مجال إنتاج الطاقة. ويسريني اليوم، أن أقدم لكم هذا التقرير مستعرضاً فيه أهم الإنجازات التي حققناها في المجالات المختلفة ومؤشرات الأداء لعام ٢٠١٧.

من الناحية التشغيلية، نجحت الشركة في تحقيق توافرية بنسبة بلغت ٩٥,٩٨٪، وهي نسبة فاقت الهدف المعلن في الموازنة وتجاوزت ما حققناه العام الماضي. وقد تحقق هذا النجاح من خلال إتباع أفضل الإجراءات في مجال التشغيل والصيانة، مما قلل من نسبة التوقفات القسرية وتنفيذ عمليات الصيانة المبرمجة في إطارها الزمني المحدد.

وفي مجال الصحة والسلامة المهنية والبيئة، فقد حققت الشركة ساعات عمل بلغت ٣,٦ مليون ساعة عمل بدون إصابات، واستمرت الشركة في تأهيل موظفيها ونشروعي بينهم للمحافظة على بيئة عمل آمنة وحياة مهنية خالية من الإصابات، حيث تم عقد العديد من محاضرات التوعية والدورات التدريبية المتخصصة بهذا الشأن.

وقد استمرت الشركة في تقديم التدريب اللازم لموظفيها على المستويات الوظيفية كافة وفي مختلف المجالات، وذلك لتعزيز مستويات المعرفة لديهم وتنمية قدراتهم واطلاعهم على آخر المستجدات في مجال عملهم، فقد تم عقد أكثر من ٥٠ دورة تدريبية بواقع ٢٠,٠٠٠ ساعة تدريبية.

وايماناً منا بدورنا المحوري تجاه المجتمع المحلي، فقد قدمنا الدعم لعدة مشاريع تتمثل في صيانة المدارس وتزويد خلايا شمسية لعدد من المساجد ووحدات إنارة موفرة للطاقة، كما نظمت كل عام أياماً طبية مجانية في المناطق النائية، وقمنا بتوزيع طرود الخير على الأسر العفيفة في شهر رمضان المبارك.

واستمراً لأفق التعاون مع شركة أكوابور العالمية، وإيجاد فرص عمل لموظفي الشركة كأحد الحلول للحد من أثر العمالة الزائدة، فقد وقعت الشركة عقد صيانة وتشغيل لمحطة الريشة للطاقة الشمسية بقدرة ٥٠ ميجاواط، بحيث يكون عدد العقود مع شركة أكوابور ثلاثة عقود.

وفي الختام، لا يسعني إلا أن أقدم خالص شكري وتقديرى لسعادة رئيس مجلس الإدارة وأعضاء المجلس الأفاضل لما وفروه من دعم وتوجيه مستمر للمحافظة على تميز الشركة، كما أتوجّه بالشكر الجليل للأخوة العاملين في مختلف المواقع، على ما يبذلو من جهود للحفاظ على الشركة والعمل على تحقيق أهدافها.

مع أطيب الأمنيات بمزيد من النجاح والإنجازات في عام ٢٠١٨

نديم رزفي  
الرئيس التنفيذي

# تقرير مجلس الإدارة

يسر مجلس الإدارة أن يرحب بكم ويقدم لحضراتكم تقريره السنوي التاسع عشر متضمناً أهم نشاطات الشركة وإنجازاتها والبيانات المالية للسنة المنتهية في ٢٠١٧/١٢/٣١.

أ.١

## نشاط الشركة الرئيسي

توليد الطاقة الكهربائية في مختلف مناطق المملكة باستخدام أي مصدر من مصادر الطاقة الأولية والطاقة المتجددة وتوریدها إلى شركة الكهرباء الوطنية بنوعية جيدة وتوافريه عالية وبأقل تكلفة ممكنة.

أ.ب.

### أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

الإدارة : عمان - خلدا - حي الخالدين شارع الحكم بن عمرو بناية رقم ( ٢٢ )

ص.ب: ٢٥٦٤ الرمز البريدي ١١٩٥٣ / عمان -الأردن

هاتف: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٠٨٠

فاكس: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٨٠٠

- محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية تقع محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية في الجنوب الغربي من الحدود الأردنية، وتبعُد عن مدينة العقبة حوالي ٢٢ كيلومتراً جنوباً، على بُعد ١ كم من البحر الأحمر وعلى ارتفاع يبلغ ٣٥ متراً فوق سطح البحر وتقع في مركز المنطقة الصناعية.
- محطة توليد كهرباء الريشة الغازية تقع محطة توليد كهرباء الريشة في المنطقة الشرقية من المملكة و تبعد نحو ٣٥٠ كيلومتراً من عمان.
- محطة توليد كهرباء رحاب الغازية تقع محطة توليد كهرباء رحاب في المنطقة الشمالية من الأردن وتبعُد حوالي ٧٠ كم شمال العاصمة عمان. وعلى ارتفاع حوالي ٨٣٥ متراً فوق مستوى سطح البحر وتقع داخل منطقة ريفية واسعة تحيط بها الأراضي الزراعية.
- محطة توليد كهرباء الإبراهيمية تقع محطة توليد كهرباء الإبراهيمية في شمال الأردن وعلى بعد حوالي ٨٠ كيلومتراً شمال العاصمة عمان.
- محطة توليد كهرباء حوفا تقع محطة توليد كهرباء حوفا في شمال الأردن وعلى بعد حوالي ٩٢ كيلومتر شمال العاصمة عمان.

## توزيع الموظفين حسب الموقع لغاية ٢٠١٧/١٢/٣١



\* لا يوجد أى فروع للشركة داخل المملكة أو خارجها

## ١- جـ. حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة:

١٦٤ ر ٣٩٧ دينار أردني.

## ٢- لا يوجد شركات تابعة للشركة

## أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذه تعريفية عن كل واحد منهم

### شركة إنارة لاستثمارات الطاقة ويمثلها:

#### شركة إدارة المساهمات الحكومية ويمثلها

عطوفة السيدة دينا عبد الله الدباس / عضواً  
من تاريخ ٢٠٠٧/١٠/٢١ حتى ٢٠١٧/٦/١٩

عطوفة الدكتور فيصل الحياري / عضواً  
اعتباراً من تاريخ ٢٠١٧/٦/٢٠

سعادة المهندس زياد جبريل / عضواً  
اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٧/١

#### الوحدة الاستثمارية/المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / ويمثلها:

سعادة السيد زيدون أبو حسان / عضواً  
اعتباراً من تاريخ ٢٠١٣/٣/١٧

سعادة المهندس ثامر بن سعود الشرهان  
رئيس مجلس الإدارة

سعادة المهندس ولیام وکیلہ  
نائب الرئيس  
من تاريخ ٢٠١٦/٧/٢٥ حتى ٢٠١٧/٧/٣١

سعادة السيدة يارا عنباوی / عضواً  
من تاريخ ٢٠١٦/٧/١٢ حتى ٢٠١٧/٩/١٠

سعادة المهندس تركي سعيد العمري / عضواً  
من تاريخ ٢٠١٧/٩/١١  
نائب الرئيس من تاريخ ٢٠١٧/١٠/٢

سعادة السيد مكرم ادیب خوري / عضواً  
اعتباراً من تاريخ ٢٠١٧/٨/١

### شركة إنارة «٢» لاستثمارات الطاقة ويمثلها:

سعادة السيد كاشف محبوب رانا / عضواً  
اعتباراً من تاريخ ٢٠١٦/٨/٢٨

## الخبرات العملية

يشغل المهندس ثامر الشرهان منصب العضو المنتدب لشركة أكوا باور، وشغل سابقاً منصب الرئيس والمدير التنفيذي لشركة مرافق لمدة سبع سنوات، وهي شركة تخدم المدينتين الصناعيتين الكبيرتين في الجبيل وينبع. وعمل كذلك كرئيس للشركة السعودية للبتروكيماويات، ورئيس لشركة سابك لخدمات المرافق (سابتك)، ومدير أول لدى الشركة العربية للبتروكيماويات (بتروكيميا).

واستطاع خلال عمله في (سابك) والشركات التابعة لها تكوين سجل حافل بالإنجازات الفريدة في قطاعي الصناعة والمرافق. وتشمل إنجازاته التي تمتد عبر ٣٠ عاماً في القطاع الصناعي تحقيق نمو استثنائي في كل شركة من الشركات التي عمل بها، كما تم الكشف عنه علناً في شركة (مرافق).

ويعتبر ثامر الشرهان مهندساً محترفاً يتمتع بخبرة واسعة في مجال الإدارة العملية والتنفيذية في قطاعي الصناعة والمرافق، كما يشغل كذلك منصب عضو مجلس إدارة في العديد من الشركات والمؤسسات الخيرية.

وتخرج من جامعة الملك فهد للبترول والمعادن بشهادة بكالوريوس العلوم في تخصص الهندسة الكيميائية.



سعادة المهندس

### ثامر بن سعود الشرهان

الجنسية:

السعودية

تاريخ الميلاد:

١٩٦١

المنصب الحالي:

رئيس مجلس الادارة

## التحصيل العلمي

- درجة البكالوريوس في الهندسة الكهربائية من جامعة الاتحاد (الولايات المتحدة الأمريكية)
- درجة البكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من جامعة الاتحاد (الولايات المتحدة الأمريكية)
- ماجستير في إدارة الأعمال من الجامعة الأمريكية (بيروت)
- شهادة SIX SIGMA في ضبط جودة التدقيق الداخلي من جنرال إلكتريك

## الخبرات العملية

- التحق بشركة اتحاد المقاولين في عام ٢٠١٢ في دائرة التدقيق.
- خبير في مجال ادارة المخاطر ومشاريع توليد الطاقة والطاقة المتجددة.
- من ١٩٨١ إلى ٢٠٠٧ تقلد السيد وكيلة عدة مناصب في شركة جنرال الكتريك في مشاريع توليد الطاقة وفي دائرة المشاريع الدولية وفي مجال المبيعات ونوعية العملاء ومدير عام خدمات المبيعات لمنطقة الشرق الأوسط والهند وأفريقيا.
- من عام ٢٠٠٣ إلى عام ٢٠٠٧ المدير الإقليمي لشركة جنرال الكتريك في منطقة العراق، الكويت، ودول المشرق العربي.



سعادة المهندس

## وليام وكيلة

الجنسية:

الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠١٥/١٢/٢٠ م لغاية ٢٠١٧/٨/١ م

تاريخ الميلاد:

١٩٥٨/٥/١١

المنصب الحالي:

نائب رئيس مجلس الادارة

لغاية ٢٠١٧/٨/١ م

التحصيل العلمي

مهندس ميكانيكي تخرّج من جامعة الملك فهد للبترول والمعادن  
في آب ١٩٩٨ مع درجة بكالوريوس في علوم هندسة الميكانيك  
التطبيقية.

الخيرات العملية

١٩ من الخبرة في مجالات البتروكيميمايات والمرافق، معظمها في الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)؛ الشركة السعودية للبتروكيميمايات (صف) (مدينة الجبيل الصناعية)، والشركة السعودية للكهرباء، والمؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة، إلى جانب توليه منصب المدير العام لشركة مراافق (مدينتا الجبيل وينبع الصناعيتيان). يعمل تركي مع أكوا باور/الشركة الوطنية الأولى للتشغيل والصيانة (أونوماك) منذ عام ٢٠١٤ وحتى اليوم.

**نائب رئيس العمليات - المملكة العربية السعودية**، منذ انضمامه لفريق عمل «نوماك»، تولى تركي إدارة عمليات الشركة كافة في المملكة العربية السعودية، بما يشمل جميع وحدات الأعمال. وبلغ القدرة الإنتاجية التراكمية لمحطات نوماك في المملكة العربية السعودية ١٢,٠٤٥ ميجاواط من الكهرباء، و٢,٢٤,٩٢٠ متر مكعب من المياه يومياً.

الادارة محالس

رئيس مجلس إدارة شركة رانغ للتشغيل والصيانة المحدودة (رومكو)، رانغ، المملكة العربية السعودية، بقدرة إنتاجية ١,٢٠٠ ميجاواط من الكهرباء  
رئيس مجلس إدارة شركة الشعيبة لتحلية المياه المالحة وتوليد الطاقة الكهربائية (التوسيعة)، المملكة العربية السعودية، بقدرة إنتاجية ٢٥٠,٠٠٠ مت مكعب من المياه يومياً

عضو مجلس إدارة في شركة الجبيل للمياه والكهرباء، مقاول في شركة مرافق،  
مدينة الجبيل الصناعية، المملكة العربية السعودية بقدرة إنتاجية ٢,٧٥٠  
ميجاواط من الكهرباء و ٨٠٠,٠٠٠ متر مكعب من المياه يومياً  
عضو مجلس إدارة في شركة رابع للكهرباء، رابع، المملكة العربية السعودية،  
بقدرة إنتاجية إجمالية ٥٢٠ ميجاواط من الكهرباء و ١٨٨,٠٠٠ متر مكعب من  
المياه يومياً

عضو مجلس إدارة في المعهد العالي لتقنيات المياه والكهرباء، الرياض، المملكة العربية السعودية

عضو مجلس إدارة في المحطة الكهروضوئية لتوليد الكهرباء بالطاقة الشمسية التابعة لـ«الإمارات كريزون»، والتي تأسست بالشراكة بين قابضة «إنطا» وـ«جهازي» من الكهرباء.

عضو مجلس إدارة في محطة بنان للطاقة الشمسية التابعة لنوماك، مصر،  
قدرة إنتاجية ٥٠ ميجاواط من الكهرباء

عضو مجلس إدارة في شركة النيل للطاقة التابعة لنوماك، مصر  
عضو مجلس إدارة في شركة «نوماك للطاقة»، مصر



سعادة المهندس

تركي سعيد العمري

الجنة: نسخة

السعودية

## تاریخ العضویة :

۲۰۱۷/۹/۱۱

تاریخ المیلاند:

19VE/1.1V

المنصب الحالي

نائب رئيس مجلس الادارة  
من ٢٠١٧/١٠/٢

## التحصيل العلمي

شهادة البكالوريوس في نظم إدارة المعلومات من جامعة بريغام يونغ، ودرجة الماجستير في ذات التخصص من معهد فلوريدا للتكنولوجيا، كما أنها حاصلة على شهادة عليا في التعليم من جامعة سندرلاند في المملكة المتحدة، بالإضافة إلى حصولها على شهادة معتمدة في الإدارة الدولية من جامعة ثندربيرد.

## الخبرات العملية

منصب المدير التنفيذي - قسم تطوير الاستراتيجيات والتخطيط التشغيلي - في أكوا باور، الشركة الرائدة في تطوير واسurement وتشغيل محطات توليد الطاقة وإنتاج المياه المحلاة، والتي تعمل بسعة إنتاجية تبلغ أكثر من ٢٣ جيجاوات من الكهرباء، ونحو ٢,٥ مليون متر مكعب من المياه المحلاة يومياً، مع استثمارات تتجاوز قيمتها ٢٣ مليار دولار أمريكي. وبدورها الحالي، تقوم عنباوي بإدارة العملية التعاونية للتنسيق والدمج بين المؤسسات، حيث تسعى بشكل عملي إلى تحقيق تحسن مستمر في إدارة الأصول من خلال تطبيق الحوكمة الفعالة، وتنفيذ إجراءات محسّنة في العملية التجارية، وإطلاق المبادرات التي من شأنها تطوير الهيكل التنظيمي.

وطوال سنوات خبرتها التي تجاوزت ٢٣ عاماً، تولت عنباوي العديد من المناصب القيادية في القطاعات المختلفة كالطاقة، والمصارف الاستثمارية، وتكنولوجيا المعلومات، وقطاع المركبات، والتعليم، والرعاية الصحية، متنقلة بين العديد من الدول، بما فيها الولايات المتحدة الأمريكية وشمال أفريقيا والخليج العربي.

•



سعادة السيدة

**يارا بنت محمد طاهر عنباوي**

الجنسية:

**السعودية**

تاريخ العضوية:

٢٠١٦/٧/١٣ م لغاية ٢٠١٧/٩/٦ م

المنصب الحالي:

**عضوًّا في مجلس الإدارة**  
لغاية ٢٠١٧/٩/٦ م

## التحصيل العلمي

- محاسب قانوني معتمد عام ٢٠٠١ (معهد المحاسبين القانونيين في الباكستان)

## الخبرات العملية

- المدير المالي «أكوا باور» نيسان ٢٠١٣ - الوقت الحاضر
- مدير المحاسبة والمراقبة المحاسبية والضرائب كانون الثاني ٢٠٠٩ - آذار ٢٠١٣

من خلال إدارته لسوق رأس المال المملوک والأنشطة التمويلية الخاصة بالمجموعة واستثماراتها، قاد رانا طرح الأوراق المالية مع المؤسسات ذات السيادة في المملكة العربية السعودية، ومؤسسة التمويل الدولي، كما أعد لإدراج الشركة في البورصة السعودية. ويقود عملية تطوير وتنفيذ أفضل الممارسات في مجالات التخطيط طويل الأجل والتدقيق والمحاسبة وإعداد التقارير والتأمين والخزينة وهيئة الضرائب. وبالإضافة لما سبق يتولى تمثيل الشركة في العديد من لجان التدقيق، ومجلس الإدارة، واللجان التنفيذية، والإدارية في مختلف المشاريع التجارية المشتركة.

### مشروع «أكوالينج إيه اس Aqualyng AS» تمويـز ٢٠٠٨ - كانون

٢٠٠٨ الأول

كمدير تمويل المشروع، تولى مسؤولية تقييم وهيكلة الاستراتيجيات وتنفيذها لتنظيم المرافق المالية في المشروع، وإدارة العلاقات مع المؤسسات المالية المختلفة. وإلى جانب تقديم خبراته الواسعة في مجال تطوير المشاريع التجارية، قاد رانا، خلال مراحل تنفيذ المشروع، عملية تقييم أنشطة تطوير المشاريع ووضع إطار لها، كما قدم الدعم الاستراتيجي لخطط إدارة الأعمال.

### شركة «إيه إيه اس AES» كانون الثاني ٢٠٠١ - حزيران ٢٠٠٨

شغل خلال فترة عمله في شركة «إيه إيه اس» أدواراً مختلفة في مجالات تطوير المشاريع وتمويلها، وتمويل العمليات التشغيلية، وكمدير مالي للشركة في منطقة الشرق الأوسط، قاد فريقاً مالياً على مستوى الإقليم، حيث توّلى عملية تحديد الميزانية، ووضع خطط العمل طويلة الأجل وصياغة استراتيجيات الاستحواذ، وغيرها من المهام. وإلى جانب ذلك، أشرف على إتمام صفقة تمويل بقيمة ٢٢٥ مليون دولار أمريكي مع أطراف متعددة لتمويل مشروع يقدّر إنتاجية تعادل ٣٧٠ مليون واط، كما توّلى قيادة مهمة خاصة أخرى تمثلت في إتمام صفقة لبيع حصة الأقلية في الأصول، حيث نفذ عملية التخصيص الضرورية لإنجاز بيع الأصول. وكان قد شغل العديد من المناصب الإدارية في شركات مختلفة حول المنطقة.



سعادة السيد

## كافش محبوب رانا

الجنسية:

البريطانية

تاريخ العضوية:

٢٠١٦/٨/٢٨

المنصب الحالي:

## عضوًا في مجلس الإدارة

## التحصيل العلمي

- ماجستير اقتصاد / الجامعة الأردنية ١٩٨٤
- دبلوم تخطيط إقليمي / جامعة لندن ١٩٧٩
- بكالوريوس اقتصاد وإدارة أعمال / الجامعة الأردنية ١٩٧٨



سعادة السيدة

**دينا عبدالله أحمد الدباس**

الجنسية:

**الأردنية**

تاريخ العضوية:

٢٠١٧/٦/٢٠ لغاية ٢٠٠٧/٤/٥

المنصب الحالي

**عضوًّا في مجلس الإدارة**

لغاية ٢٠١٧/٦/٢٠

رئيس الهيئة التنفيذية للتخصيص بالوكالة خلال الفترة ٣/٥/٢٠١١ - ولغاية ٣٠/٤/٢٠١٤

أمين عام الهيئة التنفيذية للتخصيص اعتباراً من تاريخ ٧/٤/٢٠٠٨

مدير قطاع (٥/٤ - ١٩٩٨)

أعمال استشارية / قطاع خاص (١٩٩٦ - ١٩٩٧)

البنك المركزي الأردني (١٩٨٢ - ١٩٩٦)

اللجنة الفنية لتخطيط إقليم عمان (١٩٧٨ - ١٩٧٩)

## التحصيل العلمي

- بكالوريوس علوم مالية ومصرفية من جامعة جنوب كاليفورنيا (الولايات المتحدة) خريج عام ١٩٨٨.

## الخبرات العملية

- مستشار لرئيس صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.  
١١ عاماً من الخبرة بأمور الاستثمار والأعمال وقطاع المصارف وتمويل المشاريع والمساهمات الخاصة.
- تقلد عدة مناصب بصندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي (الوحدة الاستثمارية سابقاً) ومنذ التأسيس.
- عمل مدير لدائرة تمويل المشاريع والمساهمات الخاصة، ومديراً للدائرة المالية والإدارية خلال فترة التأسيس وكانت هذه الدائرة تشمل في حينها الموارد البشرية وتكنولوجيا المعلومات.
- عمل مستشار للمدير العام للاستثمارات الاستراتيجية عندما تم انتدابه لفترة ثلاثة سنوات لدى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.
- عمل على صياغة قانون التقاعد الاختياري التكميلي.
- عمل مدير عقود حösية لدى الشركة المتحدة للأليات خلال سنة ٢٠٠١ . حينها كانت شركة الجيدة أكبر شركة خاصة بقطر وبحجم مبيعات سنوي يفوق ال ٢٥ مليون دولار. ٨٠٪ من تلك المبيعات كانت من خلال التمويل الداخلي.
- عمل في القطاع الخاص في مجال تصنيع السيراميك وتجارة المنتوجات البحرية لمدة سبعة سنوات.
- عمل في القطاع المصرفي في الولايات المتحدة في كاليفورنيا لمدة ثلاثة سنوات في قطاع التمويل العقاري والتمويل التجاري ما بين عام ١٩٨٩ وعام ١٩٩٢ وتخللها الإنلتحاق ببرنامج التدريب في البنك ومدته ستة عشر شهراً.



سعادة السيد

**زيادون ممدوح عبد الرحمن أبو حسان**

الجنسية:

الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠١٣/٣/١٧

تاريخ الميلاد:

١٩٦٨/٥/١

المنصب الحالي

**عضوًّا في مجلس الإدارة**

## التحصيل العلمي

- دكتوراه اقتصاد من جامعة LEICESTER / بريطانيا ١٩٩٠ .
- ماجستير في اقتصاديات السياسة العامة من جامعة LEICESTER / بريطانيا ١٩٨٧ .
- بكالوريوس اقتصاد وإحصاء من الجامعة الأردنية ١٩٧٩ .

## الخبرات العملية

- مدیر عام مؤسسة تنمية أموال الأيتام منذ ٢٠٠٧-٢٠١٦ .
- مستشار مالي واقتصادي وزارة المالية ٢٠٠٢-٢٠٠٧ .
- خبير مالي للعديد من مشاريع الخصخصة (الاتصالات الأردنية، الملكية الأردنية، شركة البريد الأردني، مؤسسة سكة حديد العقبة، الخطوط البحرية، هيئة النقل العام، هيئة الطيران المدني والشركات المنبثقة عنها) ١٩٩٨-٢٠٠٢ .
- مدیر مديرية الدراسات والأبحاث والمعلومات في دائرة الموازنة العامة ١٩٩٧-١٩٩٢ .
- رئيس وحدة البحوث الاقتصادية - دائرة الموازنة العامة ١٩٩٠-١٩٩١ .
- طالب دراسات عليا متفرغ - جامعة لستر - إنجلترا ١٩٨٦-١٩٩٠ .
- محل موازنة - دائرة الموازنة العامة - الأردن ١٩٧٩-١٩٨٥ .
- نائب رئيس مجلس ادارة بنك الاردن دبي الإسلامي
- رئيس مجلس ادارة شركة عقاري للصناعات والاستثمارات العقارية
- نائب رئيس مجلس أمناء الجمعية الأردنية للمالية الإسلامية .
- باحث اقتصادي في الوحدة الاقتصادية / مركز الدراسات الإستراتيجية في الجامعة الأردنية .
- ممتحن خارجي لرسائل الماجستير / قسم الاقتصاد / كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية في الجامعة الأردنية .
- عضو مجلس إدارة في العديد من الشركات المساهمة العامة .



عطوفة الدكتور

## فيصل عبدالرزاق الحياري

الجنسية:

الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠١٧/٦/٢٠

تاريخ الميلاد:

١٩٥٥/١٢/٣٠

المنصب الحالي:

عضوًا في مجلس الإدارة

## التحصيل العلمي

- دكتوراه هندسة، جامعة جنوب كاليفورنيا، لوس أنجلوس، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية
- ماجستير إدارة أعمال، كلية إدارة الأعمال، لوزان، سويسرا
- شهادة مهندس معتمد، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية

## الخبرات العملية

- يتمتع السيد خوري بخبرة تزيد عن خمسة وثلاثين عاماً في قيادة شركات إدارة الهندسة والإنشاءات، والتي تشمل قطاعات الصناعة والبتروكيماويات والنفط والغاز والبنية التحتية والمباني، ويشغل حالياً منصب نائب الرئيس في شركة اتحاد المقاولين (CCC) المكتب الرئيسي.
- تشمل مسؤوليات السيد مكرم قيادة الإدارات التالية:
  - العقود المؤسسية
  - المخاطر المؤسسية
  - نظم المعلومات الإدارية
  - المصنع والمعدات والمركبات
  - الرافعات الثقيلة
- يعمل السيد مكرم في العديد من مجالس الشركات التابعة لشركة اتحاد المقاولين
- الوظائف السابقة:
  - «فلور كوربوريشن Flour Corporation» (الكويت)
  - «Utility Development Company»
  - «بارسونز إنجينيرز المحدودة Parsons Engineers, LTD»
  - «برون آند روت إنك Brown & Root Inc»



سعادة السيد

**مكرم خوري**

الجنسية:

**لبناني**

تاريخ العضوية:

**٢٠١٧/٨/١**

تاريخ الميلاد:

**١٩٥٦/٧/١٢**

المنصب الحالي:

**عضوًا في مجلس الإدارة**

## التحصيل العلمي

درجة البكالوريوس في الهندسة الميكانيكية من جامعة اليرموك منذ ١٩٨٤.

## الخبرات العملية

التحق بالعمل في وزارة الطاقة والثروة المعدنية منذ عام ١٩٨٧ حيث عمل خلال الفترة ١٩٨٧ - ١٩٩٦ في مديرية الطاقة المتجددة في هذه الوزارة كمهندس دراسات ومشاريع من أبرزها مشروع طاقة الرياح التجريبية في منطقتي حوفا والإبراهيمية/محافظة اربد ، بالإضافة دراسات الجدوى الاقتصادية لمشروع الطاقة الشمسية الحرارية لتوليد الكهرباء في منطقة القويرية/العقبة . وفي عام ١٩٩٧ أصبح رئيساً لقسم تطبيقات الطاقة المتجددة .

شارك في العديد من الدورات التدريبية والمؤتمرات محلياً وعربياً ودولياً في مجال الطاقة بشكل عام والطاقة البديلة بشكل خاص من أبرزها دورة تدريبية متقدمة لمدة عام في إيطاليا (١٩٨٩) - (١٩٩٠) في مجال المعلومات المناخية ومصادر الطاقة المتجددة، ودورة أخرى متخصصة لمدة عام في ألمانيا (١٩٩٨-١٩٩٩) في مجال طاقة الرياح باللغة الألمانية.

شغل عضواً في العديد من اللجان الفنية ولجان العطاءات الخاصة للدراسات والمشاريع في مجال عمل المديرية من أبرزها مشاريع التوليد الخاص للكهرباء من الصخر الزيتي وطاقة الرياح والطاقة الشمسية وطاقة النفايات ولجان العروض المباشرة للطاقة المتجددة.

كما أنه عضواً في مجلس أمناء المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة في القاهرة وفي مجلس إدارة مركز الطاقة في الجامعة الأردنية ، وعضوًا في اللجنة التوجيهية العالمية لمؤتمر الطاقة المتجددة التابع للشبكة العالمية للطاقة المتجددة. ويعمل كضابط ارتباط للأردن لدى الوكالة الدولية للطاقة المتجددة الإيرينا ولدى الاتحاد من أجل المتوسط.



سعادة المهندس

## زياد جبريل صبره

الجنسية:

الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠١٤/٧/١

تاريخ الميلاد:

١٩٦٠/١٠/٢٢

المنصب الحالي:

عضوًا في مجلس الإدارة

## أسماء ورتب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية ونبذه تعريفية عن كل واحد منهم

### سعادة السيد نديم رزفي

الرئيس التنفيذي اعتباراً من ٢٠/١٠/٢٠١٦

#### الخبرات العملية

- يشغل السيد نديم رزفي الرئيس التنفيذي في شركة توليد الكهرباء المركزية .
- ويعتبر خبيراً مالياً من الباكستان ، والذي لديه أكثر من ٢٣ عاماً من الخبرة في قيادة وبناء الأعمال التجارية.
- و قبل انضمامه إلى شركة توليد الكهرباء المركزية ، كان يشغل الرئيس التنفيذي للعمليات في شركة هجر لانتاج الكهرباء في المملكة العربية السعودية منذ عام ٢٠١٣ والرئيس التنفيذي لشركة أكوا باور بركاء / عُمان من عام ٢٠٠٧ إلى عام ٢٠١٢ ، وكان له دور فعال في الفوز بالعديد من الأوسمة لشركة بركاء لانتاج الطاقة وتحليلية المياه بما في ذلك توسيع مرفق المياه الموجودة في بركاء وتحت قيادته حققت شركة بركاء سجل خالي من الاصابات في مجال السلامة لعشر سنوات ، وكان مساهماً رئيسياً في تأسيس ثلاث شركات للكهرباء والمياه (AES PakGen و ACWA Power Barka, AES Lalpir ) وخبرته الرئيسية هي في مجال المالية وبناء الاعمال والتشغيل.



الجنسية: الباكستانية .

تاريخ التعين:

٢٠١٤/١٠/١٩

تاريخ الميلاد:

١٩٦٧/٥/٢٧

الوظيفة الحالية :

الرئيس التنفيذي

## المهندس ماهر محمد عطية طبيشات

المنصب الحالي / المدير التنفيذي



### الخبرات العملية

- ٢٠١٢/١٢٧ - المدير التنفيذي إدارة الموجودات حتى تاريخه.
- ٢٠١٠/١٢٦ - مدیر تنفيذی تشغیل وصیانة.
- ٢٠١٠/١٢٥ - مدیر تنفيذی موجودات/ شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٩/٥ - مدیر تطوير الأعمال/ شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٧/٥-٢٠٠٥ /٥ مدیر دائرة الهندسة الميكانيكية/ شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٥/٤ - نائب/مدیر مشروع/ شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٣/٩ - ٢٠٠٢/٦ مشروع رحاب الدورة المركبة/مدقق تصاميم الموردين/ شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٢/٥ - ٢٠٠١/١١ مهندس مشروع ورئيس مهندسين ميكانيكيين/مشروع محطة العقبة الحرارية (مشروع حرق الغاز ) .
- ٢٠٠١/٤ - ٢٠٠١/١١ مهندس ميكانيكي مشروع توسيعة رحاب/شركة تولید الكهرباء المركزية.
- ١٩٩٩-١٩٩٥ عدة مناصب شركة الكهرباء الوطنية.
- ١٩٩٥ - ١٩٩٢ سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩٢- ١٩٩١ مهندس ميكانيكي/القوات المسلحة الأردنية.

الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

١٩٩٢/٨/٢٣

تاريخ الميلاد :

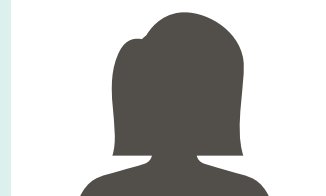
١٩٦٧/١٢/١٢

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس هندسة ميكانيكية-  
جامعة العلوم والتكنولوجيا

## زكية عبدالغنى سليمان جرادنة

المنصب الحالي / المراقب المالي



### الخبرات العملية

- ٢٠١٤ - المراقب المالي حتى تاريخه.
- ٢٠٠٧ - آذار ٢٠١٤ : مدير تنفيذى / مالية - شركة توليد الكهرباء المركزية
- ٢٠٠٦ - ١٩٩٩ : مدير مالي - شركة توليد الكهرباء المركزية
- ١٩٩٨ - ١٩٩٧ : رئيس وحدة تطوير الأنظمة - شركة الكهرباء الوطنية
- ١٩٩٦ - ١٩٨٣ : محاسب في سلطة الكهرباء الأردنية

الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

١٩٨٣

تاريخ الميلاد :

١٩٦٢/١١/٧

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس محاسبة واقتصاد  
عام ١٩٨٣ الجامعة الأردنية

## المهندس علي حسين إبراهيم الرواشده

المنصب الحالي / المدير التنفيذي

### الخبرات العملية

- ٢٠١٢/١/٢٧ - المدير التنفيذي تشغيل وصيانة حتى تاريخه.
- ٢٠٠٩/٨/٢٠ - ٢٠١٢/١/٢٦ مدير تنفيذي لقطاع الخدمات الهندسية.
- ٢٠٠٩/٨/١٩ - ٢٠٠٨/٩/٢ مدير دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريع.
- ٢٠٠٨/٩/١ - ٢٠٠٦/٥/٣١ رئيس قسم الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريع.
- ٢٠٠٦/٥/٣٠ - ٢٠٠٢/٨/٢٠ مهندس أول في دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة المشاريع.
- ٢٠٠٢/٨/١٩ - ٢٠٠٠/١/١ مهندس صيانة ميكانيكية / محطة العقبة الحرارية.
- ٢٠٠٠/١/١ - ١٩٩٦/٢/٤ مهندس إشراف / مشروع محطة العقبة الحرارية / المرحلة الثانية.
- ١٩٩٥/٥/٢ - ١٩٩٦/٢/٣ مهندس صيانة في الشركة العربية للصناعات الورقية والكرتون.
- ١٩٩٤/٣/١ - ١٩٩٥/٤/٣٠ مهندس مبيعات في شركة جرش للطلاء الكهروكيميائي .



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

١٩٩٦/٢/٤

تاريخ الميلاد:

١٩٧١/٢/١٨

التحصيل العلمي:

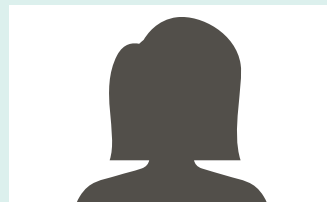
... بكالوريوس هندسة ميكانيك / قوى حرارية

## السيدة علياء رضوان عبدالله حياصات

المنصب الحالي / أمين سر مجلس الادارة

### الخبرات العملية

- ٢٠١٦/١٠/٥ : أمين سر مجلس الادارة
- ٢٠١١/٩/٢٢ : أمين سر لجنة التدقيق
- ٢٠١٢/٦/١ - ٢٠١٦/١٠/٤ : مدير دائرة العطاءات
- ٢٠٠٩/١٢/٩ - ٢٠٠٩/٥/٣١ : أمين سر لجان العطاءات
- ٢٠٠٧/٤/١٠ - ٢٠٠٩/١٢/٨ : اداري في دائرة العطاءات
- ٢٠٠٧/٤/٩ - ٢٠٠٧/٤/٩ : اداري في دائرة الادارة وشئون الموظفين
- ٢٠٠٠/٦/١ - ٢٠٠٠/٥/٣١ : متدرية في دائرة الادارة وشئون الموظفين



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

٢٠٠٠/٢/١

تاريخ الميلاد:

١٩٧٧/٣/١٢

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس أدب إنجليزي -  
الجامعة الأردنية ١٩٩٩

## أحمد محمد عبد الرحمن اللوزي

المنصب الحالي / المدير التنفيذي إدارة سلسلة التزويد (اعتبارا من ٢٠١٧/١٠/٠١)

### الخبرات العملية

- المدير التنفيذي لسلسلة التزويد بالإضافة إلى مسؤوليته في وظائف الموارد البشرية والقانونية والمناقصة.
- عمل في سلطة الكهرباء الأردنية ، وشارك في إعادة هيكلة وخصخصة قطاع الكهرباء من خلال تحويل المؤسسة الأردنية العامة كشركة حكومية إلى كيان خصخصة ، والذي تم في عام ١٩٩٧ تحت اسم شركة الكهرباء الوطنية ، ثم في عام ١٩٩٩ ، وزعت شركة الكهرباء الوطنية على ثلاثة شركات واحدة. منهم شركة توليد الكهرباء المركزية.
- المشاركة في تنفيذ مشاريع تطوير الموارد البشرية في ٢٠٠٩ و ٢٠٠٧ و ٢٠١٢ ، حيث جمع بين المهارات متعددة الوظائف في مسح سوق الرواتب ، ومسح رضى الموظفين ، ووصف الوظائف ، وتحليل عبء العمل ، وهياكل التنظيم ، وإدارة التغيير ، وإدخال مفهوم الموارد البشرية .. الخ. بالإضافة إلى نجاح مشاريع تقليل القوى العاملة في عام ٢٠١٠ و ٢٠١٦ و ٢٠١٧ التي تؤدي إلى مزيد من الكفاءة ، شركة فعالة وصحية.
- المشاركة في بناء والحفاظ على علاقة صناعية صحية مع أطراف الإنتاج والمساهمين والموظفين وممثليهم ، والتفاوضات مع ممثلي الموظفين لحل أي نزاع العمل وتقليل التأثير على الأعمال التجارية.

الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

١٩٨٧ / ٧ / ١٣

تاريخ الميلاد :

١٩٦٥ / ٢ / ٢٣

التحصيل العلمي:

درجة الماجستير / إدارة الأعمال

بكالوريوس إدارة عام / الجامعة الأردنية

الدبلوم المهني في الموارد البشرية

## علي (محمد زهير) علي عبدالله

المنصب الحالي / المدير المالي

### الخبرات العملية

- لغاية الان مدير مالي ٢٠١٧/١٠/١
- ٢٠١٦/١ - ٢٠١٧/٩/٣٠ : مدير مالي بالوكالة.
- ٢٠١٧/٩/٣٠ - ٢٠٠٤/٤ : رئيس قسم مراقبة الموازنة.
- ٢٠٠٤/٧ - ١٩٩٩/٧ : محاسب في قسم مراقبة الموازنة .
- ١٩٩٦/١٠ - ١٩٩٦/١٢ : مقدر في دائرة ضريبة الدخل.
- الكهربائية.
- ١٩٩٦/٩ - ١٩٩٤/١٢ : محاسب في الشركة الاردنية للاستثمار في الصناعات



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعين:

١٩٩٩ / ٧ / ٢٧

تاريخ الميلاد :

١٩٧٠ / ١ / ٣

التحصيل العلمي:

١٩٩٢ بكالوريوس محاسبة - الجامعة الأردنية

١٩٩٧ دبلوم عالي دراسات عليا ادارة أعمال

- الجامعة الأردنية

شركة توليد الكهرباء المركزية مع

## السيد غيث تركي عبيادات

المنصب الحالي / مدير دائرة المحاسبة

### الخبرات العملية

- ٢٠١٧/١٠/١ لغاية الان مدير دائرة المحاسبة
- ٢٠١٦/١٠ - ٢٠١٧/٩/٣٠ مدير دائرة المحاسبة بالوكالة.
- ٢٠١١ - ٢٠١٧/٩/٣٠ رئيس قسم الذمم الدائنة.
- ٢٠٠٨-٢٠١١ رئيس قسم مراقبة النقد-شركة توليد الكهرباء.
- ٢٠٠١ محاسب في قسم الحسابات العامة.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

٢٠٠١/٩/١

تاريخ الميلاد :

١٩٧٧/٥/٣١

التحصيل العلمي:

بكالوريوس في المحاسبة (JCPA ACPA) ...

## عبدالله أحمد محمود قدادة

المنصب الحالي / مدير دائرة التدقيق الداخلي

### الخبرات العملية

- ٢٠١٥/٤/٩ مدير دائرة التدقيق الداخلي ولغاية ٢٠١٧/١٢/٣١ .
- ٢٠٠٤ - ٢٠١٤ مدير تدقيق خارجي لدى شركة ارنست و يونغ .



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

٢٠١٧/١٢/٣١ ولغاية ٢٠١٥/٤/٩

تاريخ الميلاد :

١٩٨٠/١٠/٥

التحصيل العلمي:

بكالوريوس محاسبة ...

## أسماء كبار مالكي الأسهم وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم مقارنة مع السنة السابقة

الجنسية	%	عدد الأسهم
اردنية	٪٥٠,٨٣	١٥,٢٥٠,٠٠٠
اردنية	٪٤٠,٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠
اردنية	٪٩,٠٠	٢,٧٠٠,٠٠٠

اسم المساهم  
شركة انارة لاستثمارات الطاقة  
شركة إدارة المساهمات الحكومية  
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

٢٠١٧

كشف المساهمين  
الذين تزيد  
نسبتهم عن ٪٥

الجنسية	%	عدد الأسهم
اردنية	٪٥٠,٨٣	١٥,٢٥٠,٠٠٠
اردنية	٪٤٠,٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠
اردنية	٪٤,٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠
اردنية	٪٩,٠٠	٢,٧٠٠,٠٠٠

اسم المساهم  
شركة انارة لاستثمارات الطاقة  
شركة إدارة المساهمات الحكومية (اعتبارا من ٢٠١٦-٧-٢٨)  
حكومة المملكة الاردنية الهاشمية (الغاية من ٢٠١٦-٧-٢٧)  
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

٢٠١٦

كشف المساهمين  
الذين تزيد  
نسبتهم عن ٪٥

## الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع الكهرباء

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد (٣٣٢٠) ميجاواط في عام ٢٠١٧ مقارنة مع (٣٢٥٠) ميجاواط في عام ٢٠١٦، كما بلغ إنتاج الطاقة الكهربائية في المملكة (٢٠٧٦٠) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٦ مقارنة مع (١٩٣٩٠) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٦ اي بنسبة نمو مقدارها (٧,٦٪). ساهمت الشركة من خلال استطاعتتها البالغة (٤٤٠١) ميجاواط والتي تشكل (٦,٢٣٪) من اجمالي استطاعة النظام الكهربائي بإنتاج، (٤٣٢٢,٤) جيجاواط ساعة اي ما نسبته (٢١٪) من اجمالي الطاقة الكهربائية في المملكة في عام ٢٠١٧، في حين ساهمت الشركات الاخرى بما نسبته (٧٩٪). بلغت مبيعات الشركة من الطاقة الكهربائية (٤١٢٦,٤) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٧ ، مقابل (٤٠٣٤,٤) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٦ .

## درجة الاعتماد على موردين محددين أو عملاء رئيسيين محلياً وخارجياً

النسبة	الموردون الرئيسيون
٪٩٠	شركة مصفاة البترول الاردنية
٪١٠	شركة البترول الوطنية

النسبة	العملاء الرئيسيون
٪١٠٠	شركة الكهرباء الوطنية

شركة توليد الكهرباء المركزية مع

## الحماية الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة بموجب القوانين والأنظمة

لا يوجد أي امتياز أو حماية حكومية تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها بموجب القوانين والأنظمة سارية المفعول إلا أننا في هذا الخصوص نبدي بأن حكومة المملكة الأردنية الهاشمية قد كفلت شركة توليد الكهرباء المركزية في جميع اتفاقيات شراء الطاقة التي أبرمت ما بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠٠٧/٩/٢٠ كما وأن حكومة المملكة الأردنية الهاشمية قد كفلت للشركة بموجب الاتفاقية التنفيذية المبرمة بتاريخ ٢٠٠٧/٩/٢٠ مجموعة من الأمور من بينها الاستقرار في الضوابط والتشريعات وعدم التمييز بينها وبين غيرها والتعامل بالعملات الأجنبية وقابلية التحويل إلى خارج المملكة.

.أ.٨

### لا يوجد أية قرارات صادرة عن الحكومة أو المنظمات الدولية وغيرها التي لها أثر مادي على عمل الشركة أو قدرتها التنافسية

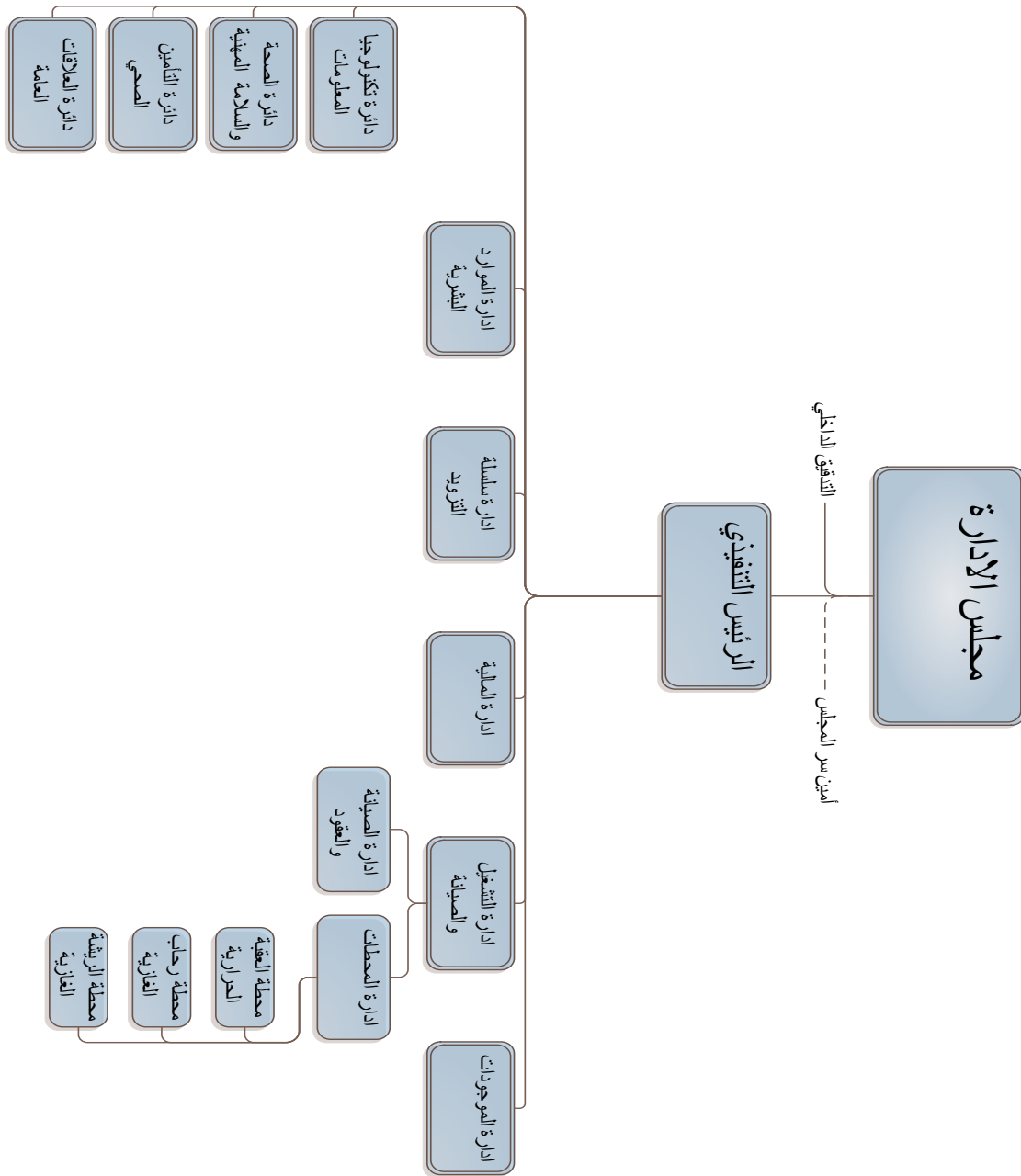
.ب.٨

## الجودة والتدقيق الفني

لتلزم شركة توليد الكهرباء المركزية بتطبيق ومراجعة المستمرة لأنظمة الجودة المطبقة بالشركة ISO 9001-2008 ونظام ادارة البيئة ISO 14001-2004 ونظام إدارة السلامة والصحة المهنية OHSAS عن طريق التدقيق الداخلي والخارجي كل ستة شهور من الشركة المانحة للشهادات SGS واغلاق جميع حالات عدم المطابقة الواردة بتقارير التدقيق الداخلي والخارجي مما يعكس ايجابيا لغايات التطوير والتحسين المستمر لأنظمة ادارة الجودة والحفاظ على الشهادات الممنوحة.

تم تعديل وتطبيق وقياس فاعلية نظام الجودة ISO 9001-2008 حسب متطلبات نظام ISO 9001-2015 بالتنسيق مع المدقق الخارجي الجديد TUV حيث تم مراجعة سياسة الجودة والبيئة والسلامة واستراتيجية الشركة واجراءات تحليل المخاطر الخارجية والداخلية للشركة والتي تدخل ضمن مواصفة ISO 9001-2015 . العمل جاري لتجديد الشهادات ISO 9001-2015 و ISO 14001-2004 و ISO 9001-2008 ونظام السلامة والصحة المهنية OHSAS بإجراء تدقيق خارجي حسب البرنامج الزمني المقترن من الشركة المانحة للشهادات TUV .

## الهيكل التنظيمي للشركة



## عدد موظفي الشركة وفئات مؤهلاتهم



## برامج التأهيل والتدريب لموظفي الشركة

### • الدورات

انطلاقاً من إيمان إدارة الشركة بأهمية عملية التعلم والتطوير في تعزيز قدرات ومهارات الكادر الوظيفي ومواكبة آخر المستجدات في جميع المجالات الفنية والإدارية، حرصت دائرة التعلم والتطوير على تنفيذ العديد من البرامج التدريبية خلال العام ٢٠١٧ بالشراكة مع عدد من المراكز التدريبية في المجالات الفنية، الهندسية، المالية والإدارية للمساهمة في زيادة كفاءة الموظفين وتحسين الأداء بما يخدم مصلحة العمل.

وإيماناً بأهمية الاستثمار بالكفاءات الموجودة في الشركة وإتاحة المجال لمشاركة المجال المعرفة وتبادل الخبرات بين موظفي الشركة ، تم عقد العديد من الدورات الداخلية من قبل موظفين مؤهلين للتدريب مما كان له اثر إيجابي وفعال على تبادل و نقل المعرفة وتطوير الكفاءات الفنية والمهنية للموظفين .

كما تم إشراك العديد من الموظفين في دورات اللغة الإنجليزية و دروات ICDL لتزويدهم بالمهارات الازمة لتحسين وتطوير مهارات اللغة و مهارات الحاسوب لديهم.

وللاطلاع على الخبرات والتجارب الدولية والإقليمية ، وبهدف تمثيل الشركة بمختلف المجالات ، شارك عدد من موظفي الشركة في العديد من المؤتمرات وورشات العمل والملتقيات في المجالات الفنية والهندسية ، الكهرباء ، وال المجالات المالية والإدارية بهدف زيادة المعرفة والاطلاع على احدث المستجدات في مجال التقنيات والأنظمة الحديثة في تطوير العمل.

الجدول أدناه يبين توزيع البرامج التدريبية خلال العام ٢٠١٧ حسب موقع الشركة المختلفة :

رسوم الدورات التدريبية / الموقع (دينار)	مجموع الساعات التدريبية / الموقع	نسبة المشاركين / الموقع	عدد المشاركين في الدورات التدريبية، المؤتمرات وورش العمل	عدد الموظفين	الموقع
٣٠٧٥,٧٥٧	٢٦٠	%٣٢,٣٣	١١	٢٣	الريشه
٥٠٢٣,٦٣٨	٩٩٥٧	%٣١,٤٣	٣٣	١٠٥	الزرقاء
١٤٧٥٨,٥٨١	١١٧١	%١٨,٥٣	٥٣	٢٨٦	العقبه
٣٨٥٩٤,٤٦٥	٤٠١٦	%١٥٠,٠٠	١٨٠	١٢٠	المكاتب الرئيسيه
١٤٨٥٢,٥٤٧	٥٥٧٦,٥	%٣١,٣١	٦٧	٢١٤	رحا
٤٠٠,٠٠	٢٠	%٥,٠٠	١	٢٠	ماركا/تواوها
٧٦٧٠٤,٩٨٨	٢١٠٠,٥	%٤٤,٣٤	٣٤٥	٧٧٨	<b>المجموع</b>

#### الدورات الفنية والسلامة والصحة المهنية والتأمين

تكلفة التدريب	الساعات الفعلية	التدريب
٢٥٠	١٨	إدارة المخاطر المؤسسية
٢٥٠	١٨	اعاده التأمين وتطبيقاتها
٣٥٠	٢١	تأمين الحرب والعنف السياسي
٥٠٠	٤٧,٥	ISO 9001 2000 AUDITOR LEAD AUDITOR
.	٣٢	ISO/JSMO National workshop on ISO 14001:2015 and Life-Cycle Assessment
٩٦٠	١٠٠	اعداد مدرب تقني في مجالات السلامة والصحة المهنية محترف

### الدورات الفنية والسلامة والصحة المهنية والتأمين

التدريب	الساعات الفعلية	تكلفة التدريب
السلامة والصحة المهنية	٤٨	١٨٠
دبلوم الناسب الامريكي في الصحة والسلامة المهنية	٤٧٠	٨٣١٠
دورة الإسعافات الاولية	٣٠٦	١١٤٤,٨٢٦
دوره اطفاء الحرائق	٥٨٦	٢٠٠٧,٤٨
منتدي السلامة والصحة المهنية	٦٨	٨٠٠
advent controller 160, configuration & operation (DCS)	١١٠	٠
Alignment	٥٢	٥٠٠
Certified Training Course on PLC (S7-300 & 400) Trouble Shooting	١٦٠	٢٧٢٠
Increasing shares of renewable energy	٢٠	٠
Siemens Certified Training Course on PLC (S7-300-400)	٢٣٠	٤٠٨٠
Welding Inspector	١٠٠	٢٨٤٠
الوثوقية في اداره الصيانات	٩٦	٧٠٢٣
عقود شراء الطاقة الكهربائية المنتجة من مصادر الطاقة المتجدددة	٢٤	٠
نظام الكاميرات ( صيانة )	٢٠	١٤٠٠
المجموع	٢٦٣٦,٥	٢٣٥٦٥,٣٦



الملتقى السنوي الثامن لإدارة الموارد البشرية والتدريب

## الدورات الادارية والمالية واللغة والحاسوب

التدريب	الساعات الفعلية	تكلفة التدريب
شهادة متخصص معتمد في الرقابة الداخلية CICS	٦٤	١٤٠٠
المحادثة باللغة الإنجليزية	٨٠٩٤	٢٣٢٥
المرسلات التجارية والعملية	٣١٥	١٨٢٠,٨٢٣
الاسس الحديثة لتقدير اداء الموظفين	٤٠	٨٢٢
البرنامج المتكامل في المهارات الشخصية	٩٧٨	٢٥٧٥
الدبلوم التدريبي في ادارة تطوير الموارد البشرية	٥٠	٥٠٠
المسؤولية الاجتماعية - الشراكة المستدامة وتحقيق التكامل الاجتماعي	٤٨	٢٢٥
المهارات الإدارية المتقدمة	١٤٠	٢٨٠٠
قانون الضمان الاجتماعي وقانون العمل	٢٤	٣٩٦
Certified Ethical Hacking (CEH)	٩٩	٢٧٠٠
Certified information security system professional (CISSP)	١٤٠	٣٨٠٠
Computer maintenance A+	٣٦	٥٣٦
Oracle Solaris administration	١٥٣	٤٢٠٠
الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب	٦٦٠٨	١٨٠٠
أمن وحماية المعلومات	٨٤	١٠
دوره اكسل مع فيجوال بيسك لغير المبرمجين	٣٢	٩٠٠
مبادئ استخدام الحاسوب	١٨٠	١٥٠
CSCP	٥١	٢٣٦٧,٨
المالية لغير الماليين	٤٠	٧١٨
المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية	١٢٠	٢٢٨٠
ضريبة الدخل والمبيعات	٧٢٠	١٢٠٠
مهارات وتطبيقات الكشف عن تزوير التوقيع والشيكات والمستندات	٤٨	٦٠٠
المجموع	١٨٠٦٤	٣٥١٢٥,٦٢٣

**المؤتمرات ، الندوات ، ورش العمل**

التدريب	الساعات الفعلية	تكلفة التدريب
مدقق تكنولوجيا المعلومات	٦	٣٠
what to do when there's too much to do	١٦	٦٠٠
الحوار الاجتماعي	٢٠	٠
POWER PURCHASE AGREEMENT MASTERCLASS	١٤	٢١٩٥
company valuation modelling masterclass	١٦	٢٠,٨٣,٧٧
Scaffold Competent Person	١٤	٣٠٠
الطاقة المتجدد وفاء الطاقة في المباني	٢٤	٠
القمة العاشره لطاقة المستقبل	٩٦	٢٦٣٤,٩٩٩
المهندسات العربيات	١٠	١٧٠,٢٨
اليوم العلمي للهندسة الكهربائية	٣٤	٠
مؤتمر الوقود الاحفورى	١٨	٠
دوره المحاسب الإداري المعتمد	١٦	٠
العملات الرقمية وتأثيرها على الاقتصاد	١٦	٠
<b>المجموع</b>	<b>٣٠٠</b>	<b>٨٠١٤,٠٤٩</b>



البرنامج المتكامل في المهارات الشخصية

## المخاطر التي تتعرض الشركة لها

لا يوجد مخاطر تعرضت لها الشركة أو من الممكن أن أن تتعرض الشركة لها خلال السنة اللاحقة ولها تأثير مادي عليها.

## الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٧

### الاستفادة من مصادر الطاقة المتاحة لانتاج الكهرباء

واصلت الشركة في عام ٢٠١٧ استخدام المصادر المحلية للطاقة المتوفرة في المملكة واستغلال المتاح منها في توليد الطاقة الكهربائية.

#### الغاز الطبيعي في حقل الريشة

واصلت الشركة استخدام الغاز الطبيعي المتوفر في حقل الريشة التابع لشركة البترول الوطنية في انتاج الكهرباء من التوربينات الغازية العاملة بقدرة (٦٠) ميجاواط، حيث انتجت هذا العام باستخدام الغاز الطبيعي (٢٤٠,٥) جيجاواط/ ساعة، وقد بلغت نسبة مساهمة محطة توليد الريشة من الانتاج الاجمالي لمحطات الشركة في عام ٢٠١٧ (٥,٥٥٪) مقارنة مع (٥,٥٨٪) في عام ٢٠١٦.

#### طاقة الرياح

واصلت الشركة الاستفادة من طاقة الرياح في انتاج الطاقة الكهربائية من محطتي توليد كهرباء حوفا والابراهيمية حيث بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة (١,٥٩) جيجاواط / ساعة، مما ساهم في تخفيض تكلفة انتاج الطاقة الكهربائية في محطات الشركة بقيمة (٩٠,٥٥٤) دينار.

#### الغاز الحيوي

تواصل شركة الغاز الحيوي الأردنية (المملوكة مناصفة بين شركة توليد الكهرباء المركزية وأمانة عمان الكبرى) في تنفيذ خططها وبرامجها للعام ٢٠١٧ والهادفة لتحقيق أعلى مستويات الخدمات من الطاقة الكهربائية والخدمات البيئية من خلال استخراج أكبر كمية ممكنة من الغاز الناتج عن معالجة النفايات العضوية في مكب الرصيفه واستطاعت استخراج ما مجموعه (٣,٠٠١,٨٩٠) م متر مكعب من الغاز الحيوي خلال عام ٢٠١٧ وبالتالي الحد من انبعاثه ، وكان مجموع ساعات تشغيل وحدات التوليد في الشركة (٥,٧٥٠) ساعة عمل لعام ٢٠١٧ .

وبلغت كمية الطاقة المولدة لعام ٢٠١٧ ( ٣,٣٥٥ ) ميجاواط / ساعة ، كما استطاعت الشركة ومن خلال مشروع آلية التنمية النظيفة التخلص من ما مجموعه ( ١٠٠ ) ألف طن من ثاني أكسيد الكربون في المرحلة الأولى التي تمتد من تاريخ ٢٠٠٩/١٢/٩ م إلى تاريخ ٢٠١٢/١٢/٣١ و ( ١١٥ ) ألف طن من ثاني أكسيد الكربون في المرحلة الثانية التي تمتد من تاريخ ٢٠١٣/١/١ إلى تاريخ ٢٠١٧/١٢/٣١ والاستفادة من عوائد هذه الانبعاثات الكربونية ضمن اتفاقية التغير المناخي .  
مجموع الغاز الحيوي المستخرج من المكب منذ بدأ المشروع ٢٠٠٠/٦ حتى تاريخ ٢٠١٧/١٢/٣١ هي ( ٨٠,٨١٣,٣٣٥ ) م٣ وكمية الطاقة المنتجة منذ بدء المشروع حتى تاريخ ٢٠١٧/١٢/٣١ هي ( ١٠٨,١٣٩ ) ميجاواط / ساعة .



محطة توليد كهرباء الريشة الغازية

## الصحة المهنية والسلامة والبيئة

سعياً من شركة توليد الكهرباء المركزية على تحقيق رؤيتها ورسالتها في مواكبة التطوير والتحديث المستمر في أنظمه العمل وأدوات تنفيذها والاهتمام بصحة وسلامة العاملين والمحافظة على البيئة المحيطة والممتلكات فقد تم انجاز وتحقيق ما يلي:

- حققت الشركة تقدماً في إصابات العمل حيث لم تسجل أي إصابة في هذا العام.

قامت الشركة بكافة مواقعها العمل على تحديث الإجراءات المعتمدة في نظام الإدارة المتكاملة Integrated Management System للتتوافق مع الإصدار الجديد لنظام إدارة الجودة ISO 9001:2015 ونظام إدارة الصحة المهنية والسلامة العامة الدولي BS OHSAS 18001:2007 ونظام إدارة البيئة ISO 14001:2015.

تم إجراء عمليات تدقيق داخلي وخارجي في مجال الصحة والسلامة والبيئة مرتان خلال العام في مختلف مواقع الشركة للتأكد من تطبيق إجراءات الصحة والسلامة والبيئة وفقاً للمواصفات القياسية الدولية OH- ISO 14001:2004 و SAS18001:2007 حيث قام مهندسو الشركة المختصون بعملية التدقيق الداخلي خلال شهري نيسان وتشرين الأول وقامت شركة SGS الأردن بعملية التدقيق الخارجي خلال شهري حزيران وكانون الأول وبيّنت عمليات التدقيق أن الشركة ملتزمة بتطبيق متطلبات المواصفات الدولية للصحة والسلامة المهنية والبيئة

تم القيام باعادة فحص جميع معدات الرفع في الشركة واستصدار شهادات صلاحية الاستخدام من قبل جهة خارجية معتمدة للتأكد من سلامتها ومطابقتها للمعايير المطلوبة خلال استخدامها في مختلف الاعمال والنشاطات في الشركة.



- قامت الشركة بإجراء فحص كفاءة الرئتين والاذنين خلال الربع الأخير من العام لجميع الموظفين في مختلف المواقع للتأكد من سلامة صحتهم المهنية في مناطق العمل ذات العلاقة بالضجيج والغازات العادمة.
- تابعت شركة توليد الكهرباء المركزية تنفيذ سياسة منع التدخين في مختلف مرافق الشركة لاحفاظ على مرفاقها خالية من التدخين وذلك بهدف توفير بيئة صحية لكافة الاشخاص ومنهم حقهم في الوجود في مكان خال من التدخين.
- قامت الشركة بتدريب وتأهيل دفعات من العاملين في مختلف مواقع الشركة وبالتعاون مع دائرة التعليم والتطوير في دورات متخصصة في الصحة المهنية والسلامة العامة والبيئة، ومن أهم هذه الدورات: منع واطفاء الحرائق، الاسعاف الأولي، معدات الوقاية الشخصية، دبلوم الناسب الامريكي في الصحة والسلامة المهنية واعداد مدرس تقني في مجالات السلامة والصحة المهنية.
- تم عقد محاضرات ودورات تدريب وتوعية داخلية للعاملين في مختلف مواقع الشركة على مختلف سياسات واجراءات ومتطلبات الصحة المهنية والسلامة العامة والبيئة، ومن أهم الاجراءات التي تم التدريب عليها: السلامة الكهربائية، عزل مصادر الطاقة ووضع لافتات، العمل على اماكن مرتفعة، السلامة في التعامل مع الرافعات الشوكية، السلامة في التعامل مع الغازات المضغوطة والجولات والتفتيش الدوري.

٣٠١

## الاستشارات والاتفاقيات والخدمات الخارجية

وقعت شركة توليد الكهرباء المركزية في عام 2017 عقد صيانة و تشغيل مع شركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية-إحدى الشركات التابعة لشركة أعمال المياه والطاقة الدولية (أكوا بور)، لصيانة و تشغيل محطة طاقة شمسية بقدرة 50 ميجاواط في منطقة الريشة، ويعتبر هذا العقد الثالث من نوعه حيث تم في عام 2016 توقيع عقدي خدمات لصيانة و تشغيل محطة دورة مركبة بقدرة 485 ميجاواط، و صيانة و تشغيل محطة شمسية بقدرة 50 ميجاواط.

## إحصائيات مميزة

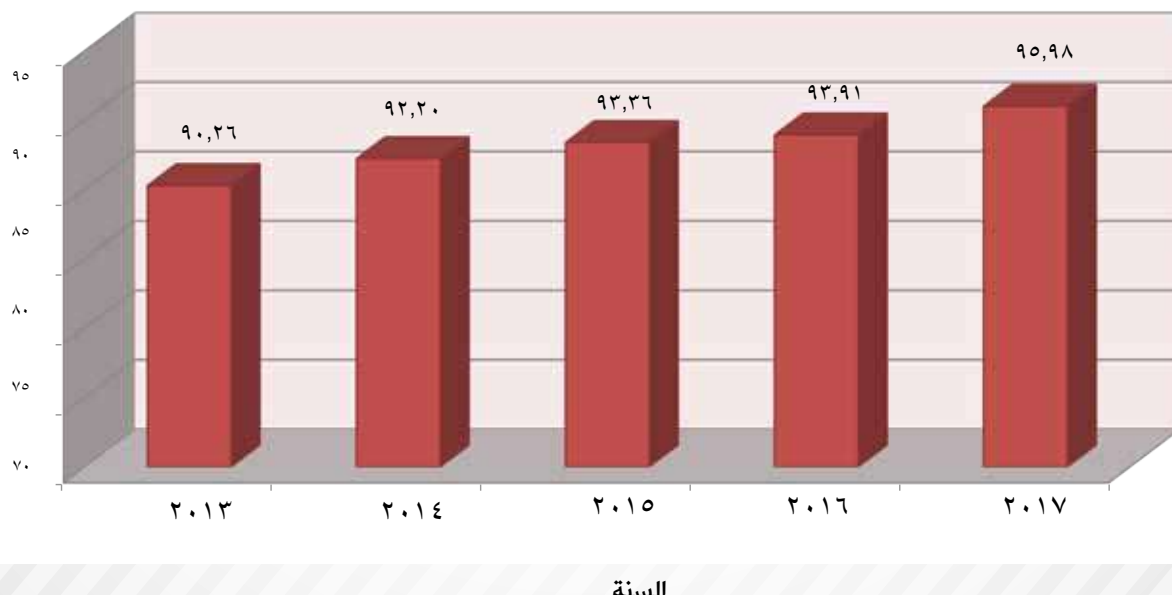
البيان	٢٠١٧	٢٠١٦	نسبة النمو (%)
الاستطاعة التوليدية (ميجاواط)	١٠٧٤	١١٦٤	٠,٧٣-
الطاقة المولدة (جيماواط ساعة)	٤٢٣٢,٤	٤٢٦٠,٤	١,٧٩
بخاري	١٩٦٣	٢٠٣٤	٣,٤٥-
دورة مركبة	٢٠٨٦	١٩٣٨	٧,٦٦
غازى	٢٦٠,٤	٢٦٣,١	١,٠٤-
مائى	٢١,٠	٢٢,٩	٨,١٣-
رياح	١,٦٠	٣,٢٦	٥٠,٩-
ديزل	٠,٠٠	٠,١٢	٠,٠٠
الطاقة المستهلكة داخلياً (جيماواط ساعة)	٢٣١,٠	٢٣٨,٩	٣,٢٧-
النسبة المئوية للطاقة المستهلكة داخلياً (%)	٥,٣٣	٥,٦١	٤,٨٨-
الطاقة المباعة (جيماواط ساعة)	٤١٢٦,٤	٤٠٣٤,٤	٢,٢٨
استهلاك الوقود الثقيل (الف طن)	٣٢٣	٣٣٨	٤,٣٩-
استهلاك السولار (الف متر مكعب)	٠,١٤	٠,٢٧	٥٦,٣-
استهلاك الغاز الطبيعي / غاز الريشة (مليون متر مكعب)	١٠١	١١٦	١٣,٤-
استهلاك الغاز الطبيعي (مليار و ح ب)	٢٣٧١٥	٢٢٧١٣	٤,٤١
الكافاءة / مولد (%)	٣٦,٨٢	٣٦,١١	١,٩٨
الكافاءة / مصدر (%)	٣٤,٨٦	٣٤,٠٨	٢,٢٩
عامل التوا فرية (%)	٩٥,٩٨	٩٣,٩١	٢,٢١
عامل التوقف القسري (%)	١,٢٩	٢,١٣	٣٩,٢-
عامل التوقف المبرمج (%)	٢,٧٣	٣,٩٦	٣١,١٠-
عدد الموظفين	٦٨٣	٧٨٢	١٢,٧-

## جدول رقم (١)

مؤشرات الأداء	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	نسبة النمو (%)
<b>أ - المؤشرات الفنية</b>						
الكفاءة / مولد (%)	٣٥,٧٣	٣٥,٩٧	٣٦,١١	٣٦,٨٢	١,٩٨	٢٠١٧
الكفاءة / مصدر (%)	٣٣,٦٥	٣٣,٩٢	٣٤,٠٨	٣٤,٨٦	٢,٢٩	٢٠١٦
عامل التوافرية (%)	٩٢,٢٠	٩٢,٣٦	٩٣,٩١	٩٥,٩٨	٢,٢١	٢٠١٥
نسبة الطاقة المستهلكة داخليا (%)	٦,٢٤	٥,٨٣	٥,٧٩	٥,٦١	٥,٣٣	٤,٨٨-
<b>ب - المؤشرات المالية</b>						
معدل سعر الوقود الثقيل (دينار / طن)	٤٧٨,٥	٤٥٣,٧	٢٩٢,٧	١٧٤,٩	٢١٩,١	١٦,٧
معدل سعر وقود السولار (دينار / متر مكعب)	٦٥٢,٥	٦٣٦,٤	٤٣٥,٧	٣٦٢,٠	٤٦٧,٨	٢٣,٥
معدل سعر وقود الغاز الطبيعي / محطة الريشة (فلس / متر مكعب)	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	٨٣,٧٩	٦٧,٦
<b>ج - مؤشرات القوى العاملة</b>						
الانتاجية السنوية (ج وس / موظف)	٧,١٣	٧,٩٠	٦,٤٧	٥,٤٠	٦,٣٤	١٦,٤
الاستطاعة التوليدية المركبة (ميغاواط / موظف)	١,٦٣	١,٣٨	١,٤١	١,٤٩	١,٥٣	٢,٧

عامل التوافرية (%)

شكل رقم (١)



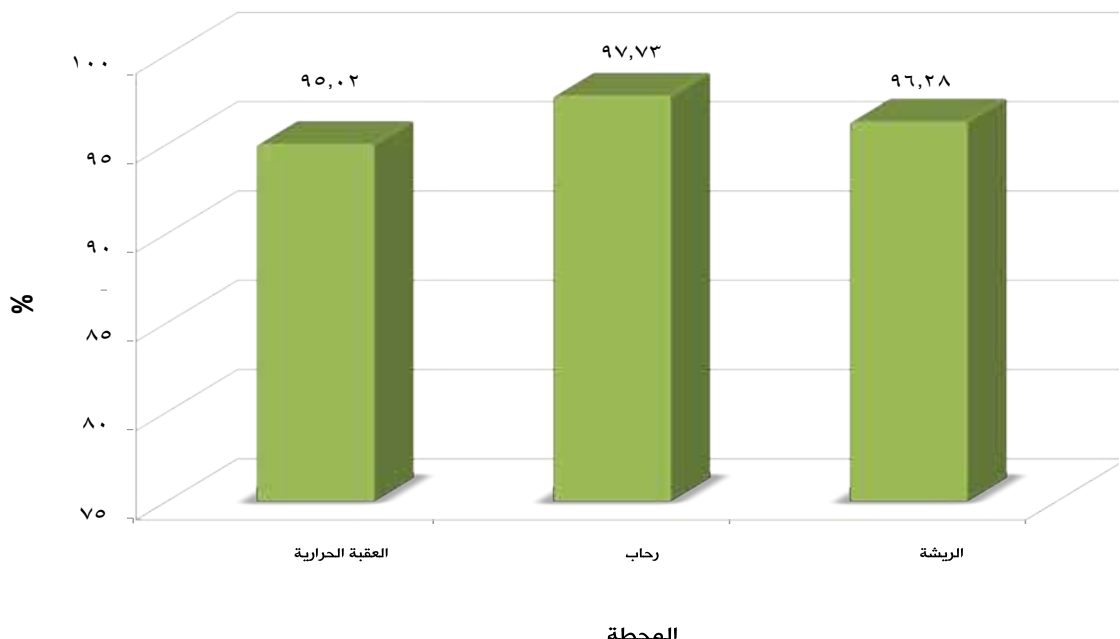
## مؤشرات الاداء في محطات الشركة

### جدول رقم (٢) عامل التوافقية (%)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	٩٥,٠٢	٩٣,٦٨	٩٢,٥٧	٩٠,٦٨	٩٢,١٧
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٩٥,٥٣	٩٣,١٦	٨٨,٨٧
رحاب	٩٧,٧٣	٩٣,٣٤	٩١,١٦	٩٣,٢٨	٨٢,٢٦
الريشة	٩٦,٢٨	٩٥,٣٤	٩٧,٩٥	٩٣,٨٨	٩٥,١٩
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩٩,٨٢
جنوب عمان	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٩٩,٨٨	٩٨,٥٠	٩٨,٠٩
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩٩,٩٩
الاجمالي	٩٥,٩٨	٩٣,٩١	٩٣,٣٦	٩٢,٢٠	٩٠,٢٦

### شكل رقم (٢)

#### توافقية محطات الشركة لعام ٢٠١٧



**جدول رقم (٣)  
عامل التوقف القسري (%)**

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	١,٩٥	٢,١٩	٤,٥٣	٣,٢٠	٢,٣٨
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	١,٤٥	٣,٧٩	٩,٠١
رحايب	٠,١٦	١,٤٦	١,٢٥	١,٤٠	١٤,٤٧
الريشة	٠,٧١	٤,٢٨	٠,٤٠	٤,٩٩	٣,٩٧
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,١٨
جنوب عمان	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,١٢	٠,٣٥	١,٤٣
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠١
<b>الاجمالي</b>	<b>١,٢٩</b>	<b>٢,١٣</b>	<b>٢,٧٣</b>	<b>٢,٩٦</b>	<b>٦,٣٢</b>

**جدول رقم (٤)  
عامل التوقف المبرمج (%)**

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	٣,٠٣	٤,١٤	٢,٩٠	٦,١١	٥,٤٤
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٣,٠٣	٣,٠٦	٢,١٢
رحايب	٢,١١	٥,٢٠	٧,٥٩	٥,٣٢	٣,٣٧
الريشة	٣,٠١	٠,٣٨	١,٦٤	١,١٣	٠,٨٣
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠
جنوب عمان	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١,١٥	٠,٤٨
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠
<b>الاجمالي</b>	<b>٢,٧٣</b>	<b>٣,٩٦</b>	<b>٣,٩١</b>	<b>٤,٨٤</b>	<b>٣,٤٢</b>

## كفاءة محطات الشركة

### جدول رقم (٥) الكفاءة (مولد) لمحطات الشركة (%)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	٣٥,٦٨	٣٥,٧٧	٣٧,٠٩	٣٧,٠٨	٣٦,٨٦
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٧,٤٤	٢٧,٩٢	٢٧,٩٨
رحاّب	٤٠,١٧	٣٩,٨٩	٣٩,٦٢	٤١,٥١	٤٠,٤٥
الريشة	٢٥,٠٤	٢١,٣٣	٢٢,٨٣	٢٣,٨٢	٢٤,٣٢
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٩,٥٠
جنوب عمان	٠,٠٠	٢٨,٨٦	٢٤,٣٩	٢٤,٣٩	٢٤,٢٢
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٠,٢٨
القرى النائية	٠,٠٠	٠,٠٠	١٨,٠٢	٢٩,٨٣	٢٨,٤٢
الاجمالي	٣٦,٨٢	٣٦,١١	٣٥,٩٧	٣٥,٧٣	٣٤,٦٧

### جدول رقم (٦) الكفاءة (مصدر) لمحطات الشركة (%)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	٣٢,٢٢	٣٢,١٩	٣٤,١٢	٣٤,٢٥	٣٣,٨٨
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٥,١٨	٢٥,٧٣	٢٥,٧٩
رحاّب	٣٩,٤٥	٣٩,١٦	٣٨,٩٦	٤٠,٧٧	٣٩,٧٨
الريشة	٢٤,٩١	٢١,١٧	٢٢,٦١	٢٣,٦٣	٢٤,١٤
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٨,٠٤
جنوب عمان	٠,٠٠	١٩,١٤	٢٢,٦١	٢٢,٥٣	٢٢,٦٠
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٩,٢٤
القرى النائية	٠,٠٠	٠,٠٠	١٦,٨٤	٢٧,٨٨	٢٦,٥٦
الاجمالي	٣٤,٨٦	٣٤,٠٨	٣٣,٩٢	٣٣,٦٥	٣٢,٥٠

## جدول رقم (٧)

## المعدل الحراري (مولد) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	١٠٠٩١	١٠٠٩١	٩٧٠٦	٩٧٠٩	٩٧٦٨
الحسين الحرارية	٠,٠	٠,٠	١٣١٢١	١٢٨٩٥	١٢٨٦٦
رحايب	٨٩٦١,١	٩٠٢٥	٩٠٨٦	٨٦٧٣	٨٩٠٠
الريشة	١٤٣٧٨	١٦٨٧٤	١٥٧٦٩	١٥١١٣	١٤٨٠١
ماركا	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٨٤٦٥
جنوب عمان	٠,٠	١٢٤٧٦	١٤٧٦٠	١٤٧٥٨	١٤٨٦٥
الكرك	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٧٧٥١
القرى النائية	٠,٠	٠,٠	١٩٩٧٤	١٢٠٦٩	١٢٦٦٥
الاجمالي	٩٧٧٦	٩٩٧١	١٠٠١٠	١٠٠٧٥	١٠٣٨٤

## جدول رقم (٨)

## المعدل الحراري (مصدر) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	١١١٧٢	١١١٨٥	١٠٥٠٠	١٠٥٠٩	١٠٦٢٥
الحسين الحرارية	٠,٠	٠,٠	١٤٢٩٦	١٣٩٩١	١٣٩٦١
رحايب	٩١٢٤,٩	٩١٩٣	٩٢٤٠	٨٨٣٠	٩٠٥١
الريشة	١٤٤٥٢	١٧٠٠٣	١٥٩٢٢	١٥٢٣٤	١٤٩١٠
ماركا	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٩٩٠٥
جنوب عمان	٠,٠	١٨٨٠,٨	١٧٢٨٢	١٥٢٩٩	١٥٢٥٢
الكرك	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٨٧٠,٩
القرى النائية	٠,٠	٠,٠	٢١٣٧٤	١٢٩١٤	١٣٥٠٢
الاجمالي	١٠٣٢٧	١٠٥٦٣	١٠٦١٤	١٠٦٩٩	١١٠٧٦

## الطاقة الكهربائية المولدة

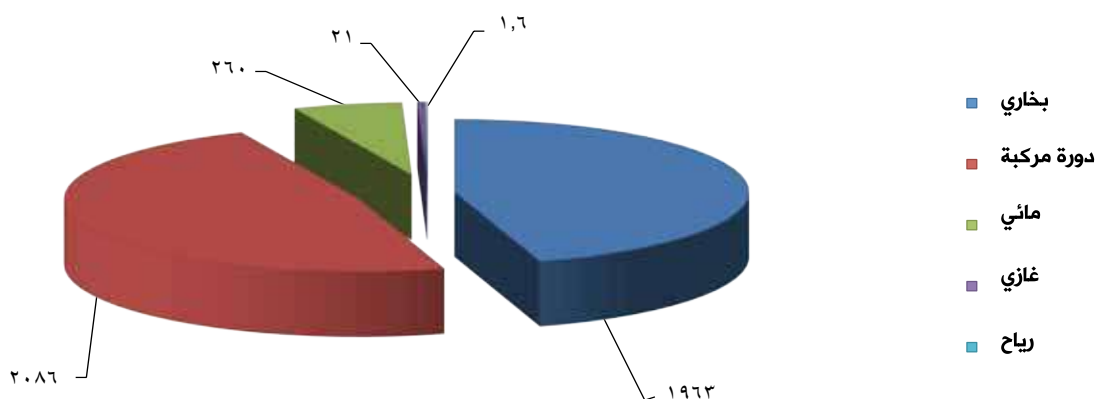
### جدول رقم (٩)

#### الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة (ج و س)

نسبة النمو (%)	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	محطة توليد الكهرباء
٣,٥٠-	١٩٨٤,٤	٢٠٥٦,٤	٣٦٠٥,٠	٤٤٦٦,٧	٤٠٨١,٣	العقبة الحرارية
٠,٠	٠,٠	٠,٠	٤٦١,٥	١٠٦٥,٥	١٢٨١,١	الحسين الحرارية
٧,٢٧	٢١٠٥,٨	١٩٦٣,١	٢٠٤١,٩	٢١٠٨,٤	١٦٢٠,٠	رحا
١,٢٤	٢٤٠,٥	٢٢٧,٦	٢٧٠,٧	٣٠٩,٧٧	٣٦٣,٨٥	الريشة
٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٣,٩٥	ماركا
٠,٠	٠,٠٣	٠,٠٣	١,٤٥	١١,٠	٢٤,٦	جنوب عمان
٠,٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠	٢,١	الكرك
٥٦,٨-	٠,٢٢	٠,٥٢	٠,٣٠	٠,٤٧	٠,٥٥	الابراهيمية
٥١,٤-	١,٣٣	٢,٧٤	١,٧٦	١,٩٠	٢,٠١	حوفا
	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠١	٠,٥٠	١,٤٨	القرى النائية
	٤٣٣٢,٤	٤٢٦٠,٤	٦٣٨٢,٦	٧٩٦٤,٤	٧٣٨٠,٩	الاجمالي
	١,٦٩	٣٣,٢٥-	١٩,٨٦-	٧,٩٠	٥,٢٤-	نسبة النمو السنوي (%)

### شكل رقم (٣)

#### الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوعية توليد الكهرباء في عام ٢٠١٧ (ج و س)



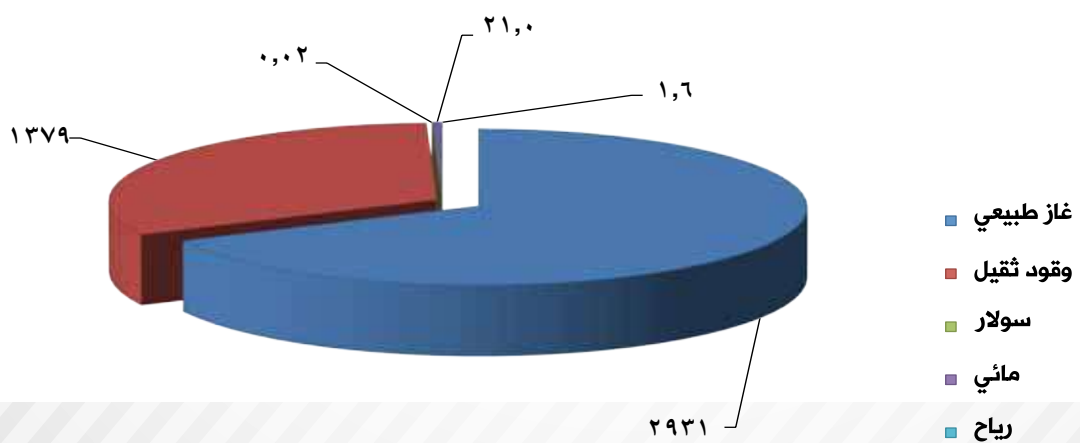
شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع

جدول رقم (١٠)  
الطاقة الكهربائية المباعة من محطات الشركة (ج و س)

نسبة النمو (%)	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	محطة توليد الكهرباء
٢,٩-	١٨١٨,٦	١٨٧٢,٩	٣٣٢٥,٨	٤١٢٤,٧	٣٧٥٠,٩	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٤٣٩,٣	١٠١٠,١	١٢٠٧,٦	الحسين الحرارية
٧,٣٢	٢٠٦٧,٩	١٩٢٦,٩	٢٠٠٨,٠	٢٠٧٢,١	١٥٩٢,٤	رحا
٣,٠	٢٢٨,٣	٢٢١,٣	٢٦٧,٠	٣٠٦,٢	٣٥٩,٩	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٣,٩	ماركا
٠,٠٠	٠,٠٣	٠,٠٣	١,٤٤	١٠,٩	٢٤,٥	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠	٢,٢	الكرك
٤٦,٤-	٠,٢٨	٠,٥١	٠,٢٩	٠,٤٦	٠,٥٣	الإبراهيمية
٥١,٩-	١,٣٢	٢,٧٤	١,٧٥	١,٨٨	١,٩٩	حوفا
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠١	٠,٤٧	١,٣٨	القرى النائية
	٤١٢٦,٤	٤٠٣٤,٤	٦٠٤٣,٦	٧٥٢٦,٩	٦٩٤٥,٢	الاجمالي
	٢,٢٨	٣٣,٢٤-	١٩,٧١-	٨,٣٨	٥,٣٧-	نسبة النمو السنوي (%)

شكل رقم (٤)

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوع الوقود والطاقة الأولية في عام (٢٠١٧) (ج و س)



## الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية في محطات الشركة

### جدول رقم (١١)

#### الطاقة الكهربائية المستهلكة داخلياً في محطات الشركة (ميجاواط ساعة)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	١٩١٩٩٠	٢٠١٠٢١	٢٨٨٣٣٩	٣٤٠٢٨٠	٢٢٩٣٢٢
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٣٧٩٢٥	٨٣٤٥١	١٠٠٥٠٧
رحاّب	٣٧٨٠٣	٣٥٨٨٠	٣٤١٢٥	٣٧٦٦٩	٢٦٩١١
الريشة	١٢٣٥	١٨٠٤	٢٥٩٦	٢٤٧٤	٢٦٦٤
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٩٥
جنوب عمان	٠,٠٠	١٢٨	٢١٢	٣٩١	٦٢٥
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٨
الإبراهيمية	٥,٠٩	٧,٧٧	٥,٣٠	٤,٤	٥,٨
حوفا	٨,١٩	٨,٦٨	١٠,٦	٩,٦	٩,٣
القرى النائية	٠,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	٣٢,٦	٩٧,٠
الاجمالي	٢٣١٠٤١	٢٣٨٨٥٩	٣٦٣٢١٤	٤٦٤٣١١	٤٦٠٥٤٤

### جدول رقم (١٢)

#### الطاقة الكهربائية المستهلكة داخلياً في محطات الشركة (ميجاواط ساعة)

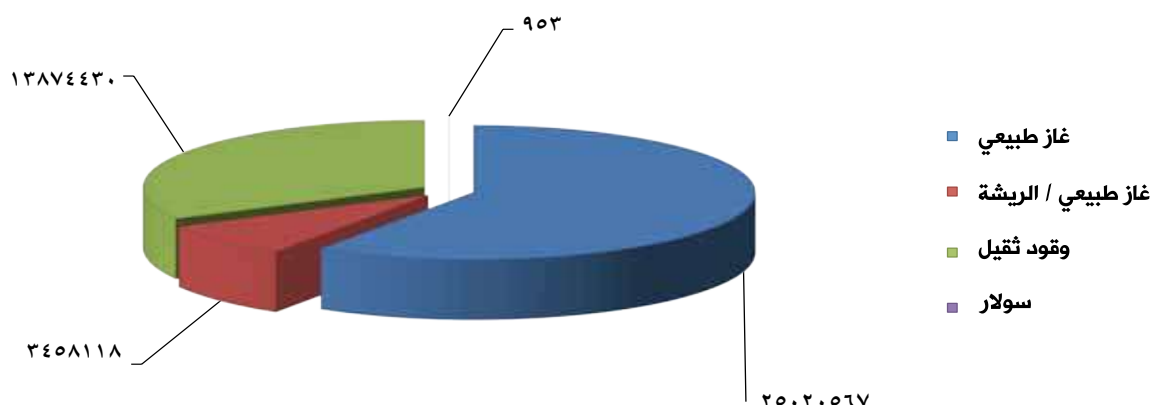
محطة توليد الكهرباء	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
العقبة الحرارية	٩,٦٧	٩,٧٨	٨,٠٠	٧,٦٢	٨,٠٧
الحسين الحرارية	٠,٠٠	٠,٠٠	٨,٢٢	٧,٨٣	٧,٨٥
رحاّب	١,٨٠	١,٨٣	١,٦٧	١,٧٩	١,٦٦
الريشة	٠,٥١	٠,٧٦	٠,٩٦	٠,٨٠	٠,٧٣
ماركا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٧,٤٦
جنوب عمان	٠,٠٠	٤,٦١	١٤,٥٩	٣,٥٤	٢,٥٤
الكرك	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٥,١٢
البراهيمية	١,٨٢	١,٤٩	١,٧٩	٠,٩٢	١,٠٦
حوفا	٠,٦٢	٠,٣٢	٠,٦٠	٠,٥١	٠,٤٦
القرى النائية	٠,٠٠	٠,٠٠	٦,٥٥	٦,٥٤	٦,٥٤
الاجمالي	٥,٣٣	٥,٦١	٥,٦٩	٥,٨٣	٦,٢٤

جدول رقم (١٣)  
استهلاك محطات الشركة من الوقود

محطة توليد الكهرباء	نوع الوقود	الوحدة	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
العقبة الحرارية	غاز طبيعي	مليار و ح ب	٩٤١٢٧٦	١٠٢٠٥٦	٧٥٣٨١٨	٣٣٧٥٦٨	٣٢٢٧٥٦
	وقود ثقيل	طن	٣٢٣٤٥٠	١٤٢٠٨٥	٥٠٦	٢٥٧	١١٨
	سوبار	متر مكعب	٣٨٩٧٨٢	٢٩١	٤٥٨	٥٦	٥٩٢١
	وقود ثقيل	طن	٣٨٩٧٨٢	٣٢٣٤٥٠	١٤٢٠٨٥	٨٧	٠
الحسين الحرارية	سوبار	متر مكعب	٣١١	١٨	١٠٤١٩	١٦٧٩٣	١٧٨٨٥
	غاز طبيعي	مليار و ح ب	٣٦٥٣٢٦	٤٧٤٨٦٤	١٩٥١٣٥	٥	١٦
	سوبار	متر مكعب	١٥٠٩٩٧	١٣٠٧٤١	١٢٢٩٢٤	١١٦٤٤٢	١٠٠٨٥٢
	غاز الريشة	الف متر مكعب	٩٥٣	٣٩٨٠	٧٠٠	٥٦	١٠
الريشة	سوبار	متر مكعب	٩٤٨٢	٤٢٣٧	٥٠٦	١٠	٤٠٠
	سوبار	متر مكعب	٤٨٤	١٥٦	٤	٠	٠٠٠
	غاز طبيعي	مليار و ح ب	٣١١	١٨	١٣٠٧٢	٢٢٧١٣	٢٣٧١٥
	غاز الريشة	الف متر مكعب	١٥٠٩٩٧	١٣٠٧٤١	١٢٢٩٢٤	١١٦٤٤٢	١٠٠٨٥٢
جنوب عمان	وقود ثقيل	طن	١٣٣١٠٥٨	١٢٤٣٩٥٦	٨٩٥٩٠٣	٣٣٧٥٦٨	٣٢٢٧٥٦
	سوبار	متر مكعب	٣٨٢٧٦١	٤٧٩٢٩١	١٩٦٩٨٨	٣٢٨	١٤٣
الاجمالي	غاز طبيعي	مليار و ح ب	٢٥٠٢٠٥٦٧	٣٤٥٨١١٨	١٣٨٧٤٤٣٠	٩٥٣	١٣٨٧٤٤٣٠
	سوبار	متر مكعب	٣٨٢٧٦١	٤٧٩٢٩١	١٩٦٩٨٨	٣٢٨	١٤٣

شكل رقم (٥)

### استهلاك الشركة من الوقود في عام ٢٠١٧ (جيجا جول)



**إسطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي  
جدول رقم ( ١٤ )**

**الاستطاعة الاسمية لمحطات الشركة في عام ٢٠١٧ ( ميجاواط )**

محطة توليد الكهرباء	بخاري	دورة مركبة	غاز طبيعي	سوبار	مائي	رياح	المجموع
العقبة الحرارية	١٣٠ × ٥				٦		٦٥٦
رحا / دورة بسيطة	٢٠ × ٢					٦٠	
رحا / دورة مركبة	٩٧ × ١	١٠٠ × ٢					٢٩٧
الريشة الغازية	٢٠ × ١					٣٠	
جنوب عمان						٠,٠٨ × ٤	٠,٣٢
الابراهيمية						٠,٢٢٥ × ٥	١,١٢٥
حوفا	--	--	--	--	--	٠,٢٢٥ × ٥	١,١٢٥
اجمالى الشركة	٦٥٠	٩٧	٢٩٠	٠	٦	١,٤	١٠٧٤



## جدول رقم ( ١٥ )

## الاستطاعة الاسمية لمحطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي ( ميجاواط )

المصدر	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
١- شركة توليد الكهرباء المركزية بخاري	١٦٨٧	١٣٩٢	١٣٩٢	١١٦٤	١٠٧٤
٢- دورة مركبة غازي / غاز طبيعي	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧
٣- غازي / سولار ديزل	٢١٠	٢١٠	٢١٠	١٨٠	١٢٠
٤- مائي رياح	٦	٦	٦	٦	٦
٥- باقي الشركات والمؤسسات شرکة السمرة لتوليد الكهرباء سد الملك طلال	١٧٣٣	٢٨٤٦	٣٠٦٨	٢٢٢٥	٣٤٧٢
٦- شركة الغاز الحيوي الأردنية القطرانة IPP٣	٤	٤	٤	٦	٣٧٠
٧- شركة شرق عمان/ المناخ IPP٤	٣٧٣	٤٢٠	٤٢٠	٤٢٠	٣٧٣
٨- شركة شمسنا (العقبة) رياح جامعه الحسين الورد الجوري	١٠	١٠	٥	-	١١٧
٩- شركة رياح الاردن للطاقة المتتجدة شركة Sun Edison زهرة السلام	-	-	-	-	١١٧
١٠- شمس معان IPP١	-	-	-	-	٨٠
١١- Sun Edison الزنبقة	-	-	-	-	٢٠
١٢- Zehra Al-Salam Mertifier	-	-	-	-	١٠
١٣- Bright power انوار الارض	-	-	-	-	١٠
١٤- Green land ارض الامل	-	-	-	-	١٠
١٥- Ennera العربية الأولى	-	-	-	-	١٠
١٦- Catalyst صقر معان	-	-	-	-	٢١
١٧- Jordan Solar one شركة Scatec Solar	-	-	-	-	٢٠
١٨- طاقة متتجدة ( شركات التوزيع ) شركات صناعية اخرى	-	-	-	-	٢٠٢
١٩- اجمالي النظام الكهربائي	٣٤٢٠	٤٢٣٨	٩٥	٩٣,٨	١٣٧,٦
	٤٥٤٧	٤٤٨٩	٤٤٦٠	٩٥	٩٣,٨

## احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

### جدول رقم (١٦)

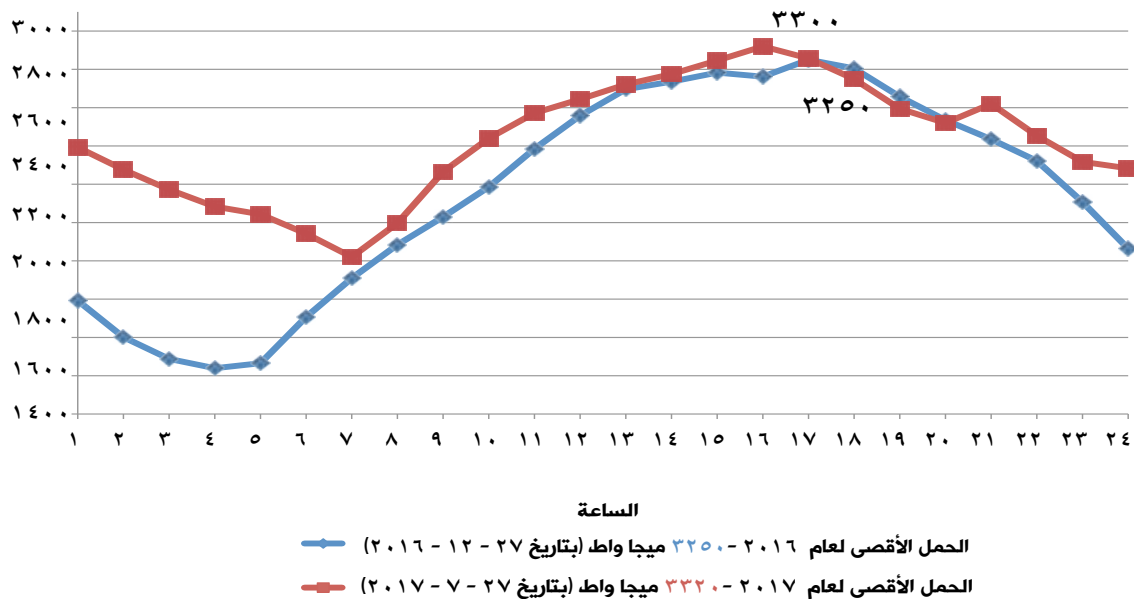
#### تطور الحمل الاقصى (ميجاواط)

الحمل الاقصى	٢٠١٧	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣
النظام الكهربائي الموحد	٣٣٢٠	٣٢٥٠	٣٣٠٠	٢٩٠٠	٢٩٧٥
نسبة النمو في الحمل (%)	٢,١٥	١,٥٢-	١٣,٧٩	٢,٥٢-	٧,٤٠
شركة توليد الكهرباء المركزية	٩١٢	٩٧٢	٧٤٣	١٠٤٤	١٤٧٧
نسبة مساهمة شركة توليد الكهرباء (%)	٧,١٧-	٣٠,٨	٢٨,٨-	٢٩,٣-	٤٩,٦



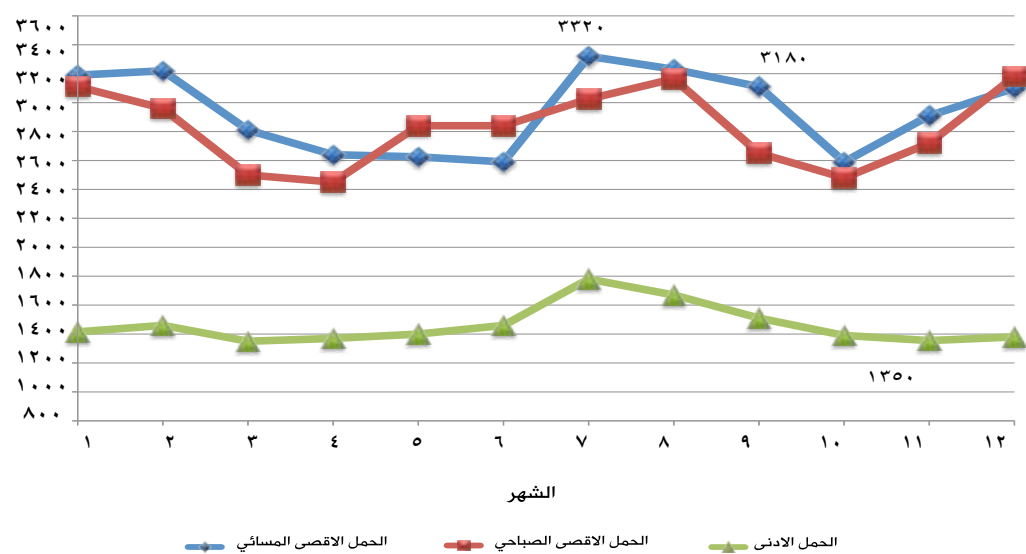
## شكل رقم (٦)

الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد لعام ٢٠١٧ - ٢٠١٦



## شكل رقم (٧)

الحمل الأقصى المسائي والصباحي والحمل الأدنى للنظام الكهربائي الموحد في أشهر عام ٢٠١٧



## لا يوجد أي أثر مالي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي

## السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية، وذلك لمدة خمس سنوات

٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧	
٢٤,٧٥٧,١٢٤	١٧,١٣٦,٩٢١	١٤,٥٥٣,٧٤١	٧,٧٧٥,٠٠٢	٦,٣٠٧,٤٠١	الارباح بعد الضريبة
٢٠,٨٦٥,٨٣٢	٢٤,٠٠٠,٠٠٠	١٧,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	٧,٠٠٠,٠٠٠	الارباح الموزعة
٨,٦٣٤,١٦٨	-	١٣,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	٨,٠٠٠,٠٠٠	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الاختياري
١١٥,٤٠٤,١٦٧	١٠٦,٨١٨,٢١٣	٩١,٧٥٨,٠٩١	٦٩,٤٠٢,٥٩٦	٦٠,٣٢٤,٣٢٢	صافي حقوق المساهمين
-	-	-	-	-	اسعار الوراق المالية *

\* سجلت الشركة لدى هيئة الاوراق المالية بتاريخ ٢٠٠٧/٩/٢٦ . ولكن اسهمها ما زالت غير مدرجة في بورصة عمان .

## تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية

### مؤشرات مالية على الاداء

٢٠١٦	٢٠١٧	مؤشرات الربحية
%٢٢,٦٩	%٣٦,٠٠	نسبة الربح التشغيلي (بدون محروقات)
%٢٣,٩٥	%٢٤,٢٥	نسبة صافي الربح قبل الفوائد وفرق العملة والضريبة (بدون محروقات)
%١٢,٤٩	%١١,٥٢	نسبة صافي الربح قبل الضريبة (بدون محروقات)
%١٠,٨٣	%٩,١٩	نسبة صافي الربح بعد الضريبة (بدون محروقات)
%٣,١٤	%٢,٧٩	معدل العائد على الاصول

		مؤشرات السيولة	
٢٠١٦	٢٠١٧		
٠,٩٦	٠,٧٢		نسبة التداول (مرة)
٠,٦٤	٠,٤٨		نسبة السيولة (مرة)
(٢٧٤٩)	(٢٥٣٤٩)		رأس المال العامل (بآلاف الدنانير)

		مؤشرات الانتفاع من الأصول	
٢٠١٦	٢٠١٧		
٣,١٧	٣,٥٤		معدل دوران الذمة التجارية (مرة)
١١٥	١٠٣		معدل فترة تحصيل الذمة التجارية (يوم)

		مؤشرات الملاعة المالية وهيكلة رأس المال	
٢٠١٦	٢٠١٧		
%٧٠,٤٤	%٧٢,٣١		نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الموجودات
%٢٣٨,٣٠	%٢٦١,١٤		نسبة اجمالي الديون الى حقوق الملكية

١٥

## التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

في ظل التحديات التي تواجه الشركة بسبب انتهاء العمر الافتراضي لعدد من الوحدات التوليدية وتضاؤل الفرص في الحصول على مشاريع جديدة، فقد اتجهت الشركة إلى توثيق التعاون مع شركة أكوابور العالمية، لتوجيهه مجال عملها لتقديم خدمات الصيانة والتشغيل، معتمدةً على الخبرة الواسعة لديها في هذا المجال، وتکلل ذلك بالنجاح بتوقيع ثلاثة عقود صيانة وتشغيل حتى الآن، ويعتبر هذا التحول الحل الأمثل لاستمرارية الشركة.

١٦

## مقدار اتعاب التدقيق للشركة والشركات التابعة ومقدار اي اتعاب او عن خدمات اخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له

دينار اردني	اسم مكتب التدقيق :ارنست ويونغ	معلومات المدقق ٢٠١٧
١٩,٧٢٠		اعتاب التدقيق
٢٩,٠٠٠		اعتاب استشارات ضريبية
٤٨,٧٢٠		المجموع

.١٧

## عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

المنصب	الجنسية	عدد الاسهم	المنصب	الجنسية	عدد الاسهم	المنصب	الجنسية	عدد الاسهم	اسم العضو
	اردنية	١٥,٢٥٠,٠٠٠		رئيس مجلس الادارة	السعودية	—	السعودية	١٥,٢٥٠,٠٠٠	سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان
نائب رئيس مجلس الادارة (غاية ٢٠١٧/٧/٣١)	أردنية	—	عضو (غاية ٢٠١٧/٩/١٠)	السعودية	—	عضو اعتبرا من (٢٠١٧/٨/١٠)	اللبنانية	—	سعادة السيد وليم عبدالله وكيله
عضو اعتبرا من (٢٠١٧/٩/١١)	السعودية	—	نائب رئيس مجلس الادارة اعتبارا من (٢٠١٧/١٠/٢)	السعودية	—	عضو اعتبرا من (٢٠١٦/٨/٢٨)	بريطانية	٥٠,٠٠٠	سعادة السيدة يارا بنت محمد عنباوي
نائب رئيس مجلس الادارة اعتبارا من (٢٠١٧/١٠/٢)	السعودية	—		أردنية	٥٠,٠٠٠		أردنية	٥٠,٠٠٠	سعادة السيد مكرم اديب الخوري
									سعادة السيد تركي بن سعيد بن سالم العمري
									شركة انارة (٢) لاستثمارات الطاقة يمثلها:
									سعادة السيد كاشف محبوب رانا
									حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:
									عطوفة السيدة دينا عبدالله الدباس
									عطوفة الدكتور فيصل عبدالرازق موسى الحياري
									سعادة المهندس زياد جبريل
									المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:
									سعادة السيد زيدون ابو حسان

.١٧

## لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

.١٧

## لا يوجد أوراق مالية مملوكة لأقارب أعضاء مجلس الإدارة وأقارب أشخاص الإداره العليا التنفيذية

.١٧

## لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة أو أقاربهم أو أشخاص الإداره التنفيذية أو أي من أقاربهم

## المزايا والمكافآت التي يتمتع بها كل من رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

الاسم	المنصب	بدل التنقلات السنوي	المكافأة السنوية	اجمالي المزايا السنوية
<b>شركة انارة لاستثمارات الطاقة يمثلها:</b>				
* سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان	رئيس مجلس الإدارة (اعتبارا من ٢٠١٦/٧/٢٥)	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
* سعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان	رئيس مجلس الادارة (الغاية ٢٠١٦/٧/١٢)	-	٢,٥٠٠	٢,٥٠٠
* سعادة السيد وليام عبدالله ميخائيل	نائب رئيس مجلس (الغاية ٢٠١٧/٠٧/٣١)	٣,٥٠٠	٥,٠٠٠	٨,٥٠٠
* سعادة السيد مكرم اديب خوري	عضو (اعتبارا من ٢٠١٧/٠٨/٠١)	٢,٥٠٠	-	٢,٥٠٠
* سعادة السيد تركي بن سعيد بن سالم العمري	نائب رئيس مجلس (اعتبارا من ٢٠١٧/١٠/٢)	١,٥٠٠	-	١,٥٠٠
* سعادة السيدة يارا بنت محمد عنباوي	عضو (الغاية ٢٠١٧/٠٩/١٠)	٤,٥٠٠	٢,٥٠٠	٧,٠٠٠
<b>شركة انارة (٢) لاستثمارات الطاقة يمثلها:</b>				
* سعادة السيد كاشف محبوب رانا	عضو (اعتبارا من ٢٠١٦/٠٨/٢٨)	٦,٠٠٠	١,٦٦٧	٧,٦٦٧
* سعادة السيد سانجيف ايير	عضو (الغاية ٢٠١٦/٠٨/٢٨)	-	٢,٣٣٣	٣,٣٣٣
<b>حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:</b>				
** عطوفة السيدة دينا عبدالله احمد الدباس	عضو (الغاية ٢٠١٧/٠٦/١٩)	٢,٨٣٤	٥,٠٠٠	٧,٨٣٤
*** عطوفة الدكتور فيصل عبدالرازق موسى الحياري	عضو (اعتبارا من ٢٠١٧/٠٦/٢٠)	٣,١٦٦	-	٣,١٦٦
*** سعادة السيد زياد جبريل	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
<b>المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:</b>				
**** سعادة السيد زيدون ابو حسان	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
<b>مجموع</b>		٤٢,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	٧٧,٠٠٠

\* اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان، سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان، سعادة السيدة يارا بنت محمد عنباوي، سعادة السيد سانجيف ايير، سعادة السيد كاشف رانا وسعادة السيد تركي بن سعيد العمري تم تحويلها لشركة انارة لاستثمارات الطاقة

\*\* المكافأة السنوية لعطوفة السيدة دينا عبدالله الدباس، عطوفة الدكتور فيصل الحياري تم تحويلها لوزارة المالية / مديرية المساهمات الحكومية.

\*\*\* اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد زياد جبريل تم تحويلها لوزارة المالية / مديرية المساهمات الحكومية.

\*\*\*\* اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد زيدون ابو حسان تم تحويلها للمؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / صندوق استثمار اموال الضمان الاجتماعي.

## المزايا والمكافآت التي يتمتع بها أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

الإجمالي	مزايا أخرى	نفقات السفر	المكافآت	الرواتب الإجمالية	المسمى الوظيفي	الإسم
١٩٧,٠٩٩	-	-	-	١٩٧,٠٩٩	الرئيس التنفيذي	السيد نديم رزفي
٦٣,٩٤٥	-	٤,٤٥٠	١٢,٤٧٠	٤٧,٠٢٥	المدير التنفيذي تشغيل وصيانة	السيد علي حسين ابراهيم الرواشدة
٦٣,٧٣٦	-	-	١٣,٤٧٠	٥٠,٢٦٦	المراقب المالي	السيدة زكية عبد الغني سليمان جردانة
٦٠,١٤٥	-	٣,٦٥٠	١٣,٨٣٥	٤٢,٦٦٠	المدير التنفيذي إدارة الموجودات	السيد ماهر محمد عطية طبيشات
٢٢,٥٤١	-	١,١٠٠	٦,٧٠٣	٢٥,٧٣٨	امين سر المجلس	السيدة علياء رضوان حياصات
٤٤,٥٤٨	-	١,٦٠٠	٦,٤٨٣	٣٦,٤٦٥	مدير التدقيق الداخلي	عبدالله احمد قدادة
٤٦,٢٦٥	٣,٢٤٠	١٥٠	٨,٦٩٠	٣٤,١٨٥	المدير التنفيذي إدارة سلسلة التزويد (اعتبارا من ٢٠١٧/١٠/١)	السيد احمد محمد عبدالرحمن اللوزي
٢٧,٩٧٣	١,٤٣٠	-	٣,٩٢٠	٢٢,٦٢٣	المدير المالي (اعتبارا من ٢٠١٧/١٠/١)	السيد علي «محمد زهير» عبدالله
٢٢,٥٠٩	-	٨٠٠	٣,٢٠٠	١٨,٥٥٩	مدير المحاسبة (اعتبارا من ٢٠١٧/١٠/١)	السيد غيث تركي عبيادات
٥٥٩,٨١١	٤,٦٧٠	١١,٧٥٠	٦٨,٧٧١	٤٧٤,٦٢٠		<b>الاجمال</b>

## التبرعات التي دفعتها الشركة خلال عام ٢٠١٧

البيان	المبلغ
نادي الشعلة	٢٠١٧
جهاز غسيل كلی لمستشفى الرويشد	٥,٧٥٣
طروع الخير	١٢,٠٠٠
التبرع بوحدات اثاره توفير طاقه بلدية رحاب	٥,٠٠٠
التبرع بفرش سجاد لمسجد في رحاب	٢٤,٩٩٤
صيانة عامه لمدرسة العباسية / العقبة	٣,٤٠٠
مشروع الطاقه الشمسيه لمدرسة كينجز اكاديمي	٦,٠٠٠
يوم طبي في قرية العباسية وقرية الاطفال SOS و جمعية الثغر للاحتياجات الخاصة	٩٨,٠٠٠
التبرع بخلايا شمية لمجموعة مساجد	١,٧٩٠
<b>المجموع</b>	<b>٢٠,٦٠٤</b>
	<b>١٧٧,٥٤١</b>

لا يوجد أية عقود أو مشاريع أو ارتباطات عقدتها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة أو رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو الرئيس التنفيذي أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم

## مساهمة الشركة في حماية البيئة

واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية التعاون مع مختلف الجهات الرسمية المسؤولة عن البيئة المحيطة من أجل وضع الخطط والبرامج والحلول العملية للوصول إلى وضع بيئي آمن ومحبوب في جميع مواقع الشركة، وكان من أهم النشاطات التي قامت بها الشركة خلال العام:

- قامت الشركة بكافة مواقعها بتحديث الإجراءات المتّبعة في مجال البيئة للتّوافق مع الإصدار الجديد لنظام إدارة البيئة ISO 14001:2015 أحد مكونات نظام الادارة المتكاملة والذي يشمل على أنظمة إدارة الجودة والسلامة والبيئة، حيث قامت الشركة بمتابعة التطبيق بصورة فعالة من خلال تطبيق السياسات والإجراءات المعتمد بها في هذا النظام، ومن أهمها: تعريف المظاهر البيئية وتحديد مستوى الخطر الناشئ عنها ووضع الحلول واتخاذ الاجراءات اللازمة لتقليل هذه المخاطر للمستويات المقبولة وشمول دورة حياة المنتج البيئية ضمن الاجراءات والاستمرار في المراقبة والقياس فضلاً عن رفع الجاهزية للحالات البيئية الطارئة وإدارة الاتصال والمشاركة والاستشارة والالتزام بالتشريعات والقوانين البيئية المعتمد بها في المملكة في كافة مواقع ونشاطات الشركة.
- تم التخلص من مخلفات المراجل البخارية (السناج) ونقلها إلى مكب النفايات الخطرة بالتعاون مع وزارة البيئة وسلطة منطقة العقبة الاقتصادية.
- تم التطبيق الكامل لإدارة النفايات حسب الاجراء الداخلي لشركة التوليد وبما يتّوافق مع القوانين والتشريعات المحلية.
- قامت الشركة بتكليف مكتب تدقيق بيئي معتمد من وزارة البيئة لعمل تدقيق بيئي لمحطة العقبة الحرارية وسيتم التدقيق في الربع الأول من عام 2018 بناء على طلب من سلطة منطقة العقبة الاقتصادية.

## مساهمة الشركة في المجتمع المحلي

### عام حافل بالمشاريع والمبادرات الموجهة لخدمة المجتمع المحلي

كجزء لا يتجزأ من هويتها المؤسسية وقيمها الجوهرية المتأنصة، تواصل شركة توليد الكهرباء المركزية جهودها نحو دعم المجتمعات المحلية وخدمتها. فعلى مدار العام ، وضعت الشركة موازنة خاصة وخطة عمل فعالة لضمان تطبيق استراتيجيتها للمسؤولية الاجتماعية وتوسيع نطاق الأثر الإيجابي الذي تحدثه في المجتمعات. والتزاماً بهذه الرسالة، عملت الشركة على تنفيذ مجموعة واسعة من المبادرات والبرامج المجتمعية في مناطق مختلفة حول المملكة، مع التركيز على المناطق التي تتواجد بها محطاتها. وقد شملت هذه البرامج حملة صيانة شاملة لمدرسة العباسية الثانوية المختلفة في محافظة العقبة، انطلاقاً من إيمانها بأهمية توفير بيئة تعليمية محفزة للطلبة؛ أجيال المستقبل.

وتعزيز الكفاءة الكهربائية وتقليل معدلات الاستهلاك والحفاظ على البيئة، قامت الشركة بتركيب أنظمة شمسية في اربع مساجد مختلفة في محافظات الزرقاء والمفرق والعقبة بالتعاون مع وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية، إلى جانب التبرع بوحدات إضاءة موفرة للطاقة «LED» واستبدال وحدات الإنارة المعطلة في شوارع بلدية رحاب. أما فيما يتعلق بخدمات الرعاية الصحية، فقد زوّدت الشركة مستشفى الرويشد الحكومي بجهاز إضافي لغسيل الكلي للمساهمة في التخفيف من معاناة المرضى الأردنيين واللاجئين السوريين في منطقة الرويشد بمحافظة المفرق، كما نظمت أياماً طبية مجانية كتقليد سنوي متواصل لديها، ذلك فضلاً عن إقامة المأدب وتوزيع طرود الخير الرمضانية ، وغيرها من الأنشطة والمبادرات التي تعنى جميعها بتنمية قطاعات مختلفة في المملكة.

عاماً بعد عام، تؤكد شركة توليد الكهرباء المركزية حرصها على تفعيل مساحتها المجتمعية ورفد مجالات التنمية والتطوير في جميع القطاعات، لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية المستدامة في الأردن.

#### تدريب طلاب الجامعات:

لغایاتربط الجانب النظري بالجانب العملي وصقل المهارات وتعزيز القدرات العملية لدى الطلاب، تقوم الشركة بتوفير عدد من الفرص التدريبية لطلبة الجامعات والكليات من مستوى الدبلوم والبكالوريوس في مختلف التخصصات وذلك لغایات التخرج في مواقعها المنتشرة في مختلف أنحاء المملكة.

حيث تم تدريب ٢٠ طالب من طلبة الجامعات في التخصصات الهندسية من مختلف جامعات ومعاهد المملكة ضمن تدريب الطلاب لغايات التخرج ودعماً من الشركة للمجتمع المحلي .





**شركة توليد الكهرباء المركزية  
المساهمة العامة المحدودة**

**القوائم المالية**

**٣١ كانون الأول ٢٠١٧**

**تقرير مدققي الحسابات المستقلين  
الى مساهمي شركة توليد الكهرباء المركزية - شركة مساهمة عامة محدودة  
عمان- المملكة الأردنية الهاشمية**

**تقرير حول القوائم المالية**

**الرأي**

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية المرفقة لشركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة (الشركة) والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ وقائمة الدخل الشامل وقائمة التغيرات في حقوق الملكية وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والإيضاحات حول القوائم المالية وملخص لأهم السياسات المحاسبية.

في رأينا، إن القوائم المالية المرفقة تُظهر بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

**أساس الرأي**

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً لمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين. لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة وتوفر أساساً لإبداء الرأي.

**امور التدقيق الهامة**

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهاضنا المهني كانت الأكثر جوهريّة خلال تدقيق القوائم المالية للسنة الحالى. لقد تمت دراسة هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية لإبداء رأينا حول هذه القوائم ولا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بكل امر من الأمور المشار إليها أدناه.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية. بالإضافة لكافة الأمور المتعلقة بذلك. بناء عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة لتقديرنا لمخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية . إن نتائج إجراءات التدقيق التي قمنا بها، بما في ذلك الإجراءات المتعلقة بمعالجة الأمور المشار إليها أدناه، توفر أساساً لرأينا حول تدقيق القوائم المالية المرفقة.

امر التدقيق الهام ١ : مخصص الديون المشكوك فيها

إن الإيضاحات المتعلقة بالإيرادات قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم ١١ حول القوائم المالية.

#### امر التدقيق الهام

#### كيف تم معالجة امر التدقيق المهم

لقد قمنا باختبار المنهجية المستخدمة من قبل الشركة حول احتساب مخصص الذمم المشكوك في تحصيدها عن طريق تقييم مدى كفاية المخصص مقابل الذمم المشكوك في تحصيلها. وقد حصلنا على كتاب تمثل من الإدارة واتفاقية التسوية النهائية مع شركة الكهرباء الوطنية.

أبرمت الشركة اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠٠٧٠٠٢٠٠٧. وفي نيسان ٢٠١٢، حدث نزاع بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية فيما يتعلق بتفسير بند فشل التواوفية المنصوص عليه في اتفاقيات شراء الطاقة. هذا وقد أثر هذا النزاع على قدرة الشركة على تحصيل الذمم المدينة لشركة الكهرباء الوطنية. بتاريخ ١٢ آب ٢٠١٧، توصلت الشركة لتسوية مع شركة الكهرباء الوطنية فيما يخص هذا الخلاف، وقادت الشركة بزيادة مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها المتعلقة بشركة الكهرباء الوطنية بمبلغ ٩٧٦٩٢ دينار. لقد قمنا باعتبار مخصص الديون المشكوك فيها كأمر هام للتدقيق نظراً لجواهرية هذا المبلغ.

## المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠١٧

تكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية وتقرير مدقق الحسابات. ان الإدارة هي المسئولة عن المعلومات الأخرى. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأننا لا ننفي اي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

ان مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى تتعارض جوهريا مع القوائم المالية او من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية . اذا تبين من خلال الاجراءات التي قمنا بها وجود تعارض او خطأ جوهري بين القوائم المالية والمعلومات الأخرى فإنه يجب الإفصاح عنها. هذا ولم تستر انتباها نية امور بما يخص المعلومات الأخرى.

## مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحكمة عن القوائم المالية

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه القوائم المالية وعرضها بصورة عادلة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية، بالإضافة إلى تحديد نظام الرقابة الداخلي الضروري لإعداد قوائم مالية خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط. كما أن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة الشركة على الاستمرار كمنشأة مستمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستثمارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستثمارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية ، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفيه الشركة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك. إن المكلفين بالحكمة مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للشركة.

## مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية

إن أهدافنا تمثل بالحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية ككل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط وإصدار تقرير التدقيق الذي يتضمن رأينا.

ان التأكيد المعقول هو تأكيد عالي المستوى ولكنه ليس ضمانة إن التدقيق الذي يجري وفقاً لمعايير التدقيق الدولية سيكشف دائماً خطأ جوهرياً عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتياط أو غلط ويتم اعتبارها جوهيرية، إذا كانت منفردةً أو مجتمعةً يمكن أن يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية.

إننا نقوم بممارسة الاجتهد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، و كذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، و تصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية و ملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق و ذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للشركة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
- التوصل الى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستثمارارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة الشركة على الاستثمار. و اذا ما توصلنا الى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى ايضاحات القوائم المالية ذات الصلة أو تعديل رأينا اذا كانت هذه الإيضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار الشركة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية ومحاتها بما في ذلك الإيضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.
- إننا نتوافق مع المسؤولين المكلفين بالحكومة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوقيته وملاحظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.

نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحكومة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والإفصاح للمسؤولين المكلفين بالحكومة عن كل العلاقات والأمور الأخرى التي تظهر على أنها تؤثر على استقلاليتنا وما شأنه ان يحافظ على هذه الاستقلالية.

من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحكومة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. اننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق الا اذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الامر، او في حالات نادرة جدا و التي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الامر في تقريرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

## تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية ونوصي بالصادقة عليها.



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

٢٠١٨ آذار

## قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧

٢٠١٦	٢٠١٧	إيضاحات	
دينار	دينار		
			<b>الموجودات</b>
			<b>الموجودات غير المتداولة -</b>
١٤٤٣٦٧٥٩٦	١٣٢٣٩٧١٦٤	٣	ممتلكات وألات ومعدات
١٤٠٤٨٤٨	٢٣٥١٢٦٠	٤	مشاريع تحت التنفيذ
٣١٢٤٣٢	٣١٢٤٣٢	٥	قرض صندوق إسكان الموظفين
٥٥٦٧١٤	٥٣٩٢٩٢	٦	استثمار في شركة حلية
١٠٨٣٩٠٤	٩٥٣٥٤١	٧	موجودات ضريبية مؤجلة
١٥١٤١٦٦٧	١٤٦٤٣٠٨٩	٨	مخزون الوقود الاستراتيجي
١٦٢٨٦٧١٦١	١٥١١٩٦٧٧٨		
			<b>الموجودات المتداولة -</b>
٢٣٩٥٣٦٥٣	٢٢٢٠١٠١١	٩	مخزون
٢٦٤٨٧٧٨	٤٦٦٥٦٥٣	١٠	أرصدة مدينة أخرى
٤٥٢٩١٦٢٤	٣٩٧٦٦٠٨٠	١١	ذمم مدينة
٣٠٩٢٨	٢٥٣٨٨	٢٨	نقد وأرصدة لدى البنوك
٧١٩٢٤٩٨٣	٦٦٦٥٨١٢٢		
٢٣٤٧٩٢١٤٤	٢١٧٨٥٤٩١٠		<b>مجموع الموجودات</b>
			<b>حقوق الملكية والمطلوبات</b>
			<b>حق ملكية حملة الأسهم -</b>
٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	١٢	رأس المال المدفوع
٧٥٠٠٠٠٠	٧٥٠٠٠٠٠	١٢	احتياطي إجباري
٢٦٦٧٢٩٣٢	١٨٦٧٢٩٣٢	١٢	احتياطي اختياري
(٢٥٩٢٩١٨)	(٢٩٧٨٣١٩)		احتياطي تحوطات التدفقات النقدية
٧٨٢٢٥٥٨٢	٧١٢٩٧٠٩		أرباح مدورة
٦٩٤٠٢٥٩٦	٦٠٣٢٤٣٢٢		<b>مجموع حقوق الملكية</b>
			<b>المطلوبات -</b>
٧٧٠٠٥٤٦٢	٥٣٨٤٨٧٥١	١٣	قرض طويلة الأجل
٦٠٠٤١١٨	٥٩٩١٢٥٤	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
٢١٦٩٤٤٠	٢٣١٠٥٠	١٥	مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات
٥٥٣٦٤٧٩	٣٣٧٢٧٨٥	١٨	مطلوبات مشتقات مالية
٩٠٧١٥٤٥٩	٦٥٥٢٣٢٩٠		
			<b>المطلوبات المتداولة -</b>
٢٣١٧٢٠١٧	٢٨٨٠٥٠٨٠	١٣	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق الدفع خلال عام
٤٣٧٣٨٢٢	٦٤٦٢٣٧٢	١٦	أرصدة دائنة أخرى
٩١٨٩٠٨٨	٢٧٣٣٨٠٩٩	١٧	ذمم دائنة
٢٠٥٣٦٦٣	١٩٥٠٤٩٦	١٨	مطلوبات مشتقات مالية
٣٥٨١٤٣٧٥	٢٦٩٠١٥٩٠	٢٩	بنوك دائنه
٧١١١٤	٥٤٩٦٦١	٧	مخصص ضريبة الدخل
٧٤٦٧٤٠٨٩	٩٢٠٠٧٢٩٨		
١٦٥٣٨٩٥٤٨	١٥٧٥٣٠٥٨٨		<b>مجموع المطلوبات</b>
٢٣٤٧٩٢١٤٤	٢١٧٨٥٤٩١٠		<b>مجموع حقوق الملكية والمطلوبات</b>

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٥ جزءاً من هذه القوائم المالية

## قائمة الأرباح أو الخسائر للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧

٢٠١٦	٢٠١٧	إيضاحات	
دينار	دينار		
١٣٧٥٧٢ ر.د	١٥٠٨٧٦ ر.د	١٩	إيرادات توليد الطاقة
(٧٤٣٣٢١ ر.د)	(٨٩١٢١ ر.د)	٢٠	التكاليف التشغيلية للمحطات
(١٧٢٢٢٠١١ ر.د)	(١٢٣٥٦٦٧ ر.د)	٢	استهلاكات
(١١٩٧٩١١٨ ر.د)	(١٠٦٩٥٨١٢ ر.د)	٢١	مصاريف إدارية
(٩٨٥٩١٠٢ ر.د)	(٧٣٥٠٨١١ ر.د)	٢٢	مصاريف صيانة
(٢١٧٩٣٨١ ر.د)	(١٨٥٥٤٨٤ ر.د)		مخصص مخزون بطء الحركة
(١٠٤١٧٣١ ر.د)	(٨٣٦٥٨٢ ر.د)	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(٤٩٩٢٦٢٦ ر.د)	(٣٠٩٢٠٩٢ ر.د)	١٦	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(١٢١٣٦٨٣٠٠ ر.د)	(١٢٥٨٧١٥٦٩ ر.د)		مجموع تكاليف التشغيل
١٦٢٨٥٢٧٢ ر.د	٢٤٧١٩٣٠٧ ر.د		الربح التشغيلي
(٥٧٣٥٢٦ ر.د)	(١٠٥١٤٦٠ ر.د)	٢٦	خسائر فروقات العملات الأجنبية، بالصافي
(٢٠٩٤٠ ر.د)	(١٧٤٢٢ ر.د)	٦	حصة الشركة من (خسارة) ربح شركة حلية
(١٤٧٩٨٢١ ر.د)	(١٠١٤٣٨٨٣ ر.د)	١١٩١٠	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥٠٠٠ ر.د)	(٣٥٠٠٠ ر.د)		مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٤٤٢٤٧٨ ر.د	٢١٢٦٩٣٤ ر.د	٢٢	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧٦٥٠١٢٤ ر.د)	(٧٦٨٨٦٩٩ ر.د)	٢٤	تكاليف تمويل، بالصافي
٨٩٦٨٣٢٩ ر.د	٧٩٠٩٧٧٧ ر.د		الربح قبل ضريبة الدخل
(١١٩٣٣٢٧ ر.د)	(١٦٠٢٣٧٦ ر.د)	٧	مصروف ضريبة الدخل
٧٧٧٥٠٠٢ ر.د	٦٣٠٧٤٠١ ر.د		ربح السنة
فلس/دينار	فلس/دينار		
٠/٢٥٩	٠/٢١٠	٢٥	الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٥ جزءاً من هذه القوائم المالية

## قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في في ٣١ كانون الاول ٢٠١٧

٢٠١٦	٢٠١٧	إيضاحات	
دينار	دينار		
٧٧٧٥٠٠٢	٦٣٠٧٤٠١		ربح السنة
		بنود الدخل الشامل الأخرى التي يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):	
٤٩٩٤٥	(٣٨٤٤٠١)	١٨	الإرباح (الخسارة) من تحوطات التدفقات النقدية
٤٩٩٤٥	(٣٨٤٤٠١)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة
		بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):	
(١٨٠٤٤٢)	(١٢٧٤)		(خسائر) أرباح اكتوارية تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(١٨٠٤٤٢)	(١٢٧٤)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة
(١٣٠٤٩٧)	(٣٨٥٦٧٥)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى (بعد الضريبة)
٧٦٤٤٥٠٥	٥٩٢١٧٢٦		مجموع الدخل الشامل للسنة (بعد الضريبة)

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٥ جزءاً من هذه القوائم المالية

**٢٠١٧ كانون الأول ٣١ لسنة المنتهية في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ٢٠١٧**

المجموع	أرباح مدورة	احتياطي تحوطات التدفقات النقدية	احتياطي اختياري	احتياطي إيجاري	رأس المال المدفوع	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٧	٢٦٦٧٢٩٩٣٢	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	-	-	٣٠١٧	٦٩٤٠٥٩٦	٧٨٢٣٥٨٣	٥٩٣٩١٨	٧٠٥٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٦٩٤٠٥٩٦
ربح السنة	-	-	-	-	-	١٠٣٠٧٤٠١	-	-	-	-	١٠٣٠٧٤٠١
بنود الدخل الشامل الأخرى للسنة	-	-	-	-	-	٣٨٤٠١١	(٣٨٤٠١)	٣٨٤٠١١	-	-	٣٨٤٠١١
مجموع الدخل الشامل للسنة	-	-	-	-	-	٣٨٤٠١٧	(٣٨٤٠١)	٣٨٤٠١٧	-	-	٣٨٤٠١٧
توزيعات أرباح (ايضاح ١١٣)	-	-	-	-	-	١٣٧٣٧٦	(١٣٧٣٧٦)	١٣٧٣٧٦	-	-	١٣٧٣٧٦
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	١٨٦٧٣٩١٣٢	١٨٦٧٣٩١٣٢	٢٠١٧	٦٩٣٣٣٢	٦٩٣٣٣٢	٦٩٣٣٣٢	٦٩٣٣٣٢	٦٩٣٣٣٢	٦٩٣٣٣٢
الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٦	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٧٥٠٠٠٠٠	٧٥٠٠٠٠٠	٢٠١٦	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢
ربح السنة	-	-	-	-	-	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠
بنود الدخل الشامل الأخرى للسنة	-	-	-	-	-	٤١٦٦٣	(٤١٦٦٣)	٤١٦٦٣	٤١٦٦٣	٤١٦٦٣	٤١٦٦٣
مجموع الدخل الشامل للسنة	-	-	-	-	-	٣٧٥٠٥٦٠	(٣٧٥٠٥٦٠)	٣٧٥٠٥٦٠	٣٧٥٠٥٦٠	٣٧٥٠٥٦٠	٣٧٥٠٥٦٠
توزيعات أرباح (ايضاح ١١٣)	-	-	-	-	-	١٠٥٠٠٠٠٠	(١٠٥٠٠٠٠٠)	١٠٥٠٠٠٠٠	١٠٥٠٠٠٠٠	١٠٥٠٠٠٠٠	١٠٥٠٠٠٠٠
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦	٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	٥٠٠٠٠٠٠	٥٠٠٠٠٠٠	٢٠١٦	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢	٦٧٣٩١٣٢

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٥ جزءاً من هذه القوائم المالية

**قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الاول ٢٠١٧**

٢٠١٦	٢٠١٧	إيضاحات	
دينار	دينار		
٨٩٦٨٣٣٩	٧٩٠٩٧٧٧		<b>الربح قبل ضريبة الدخل</b>
١٧٢٣٢٠١١	١٢٣٥٦٦٦	٣	تعديلات:
٢١٧٩٣٨١	١٨٥٥٤٨٤		استهلاكات مخصص مخزون بطء الحركة
١٠٤١٧٣١	٨٣٦٥٨٢	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
٩٢٥٤٨	٢٢٥٤٠٠	١٦	مخصص إجازات الموظفين
٤٩٩٢٦٢٦	٣٠٩٢٠٩٢	١٦	مخصص انهاء خدمات موظفين
-	(١٠٠٨٧٣٥)	٢٣	أرباح بيع وقود محطات متقاعدة
(١٥٢٦٤٢)	(٤٣٥٦٩)	٢٣	أرباح استبعاد ممتلكات وألات ومعدات
١٤٧٩٨٢١	١٠١٤٣٨٨٣	١١٩١٠	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
٥٧٣٥٥٢٦	١٠٥١٤٦٠	٢٦	خسائر فروقات العملات الأجنبية
٢٠٩٤٠	١٧٤٢٢	٦	حصة الشركة من خسارة شركة حلقة
(٤٨٩٨٨)	(١٥١٤٨)		ايرادات فوائد
٧٦٩٩١١٢	٧٧٠٣٨٤٧		تكاليف تمويل
(٥١٩٣٠٣٦)	(٤٣١٩٢٩٠)		تغيرات رأس المال العامل:
٥٤٩٤٣١	٢٧١٢٧٩		ذمم مدينة
(١٢٨٨٥٧٧٦)	(١٥٦٢٠١٩)		أرصدة مدينة أخرى
(٨٨٩١٥٥٣)	١٨١٤٩٠١١		مخزون
(٧٦٩٩٨٦)	٩٧٨٨٠٥		ذمم دائنة
(١٩٦٧٧٠)	(٧٤٠٣٥)	١٦	أرصدة دائنة أخرى
(٣٤٦١١٣٥)	(٨٥٧٢٣٦)	١٤	المدفوع من مخصص اجازات الموظفين
(٤٩٤٦٦٢٦)	(١٩٦٥٣٠٠)	١٦	المدفوع من مخصص انهاء خدمات موظفين
(٣٤٧٣٢٥٣)	(١٤١١٦١٤)	٧	ضريبة الدخل المدفوعة
١٦٤٠٧٢٠٠	٥٣٢٣٤٧٦٣		صفيف التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
(١٨٩٩١٧٦)	(١٣٧٦٨١٩)		الأنشطة الاستثمارية
٢٧٠٨٩٢	٨٧٧٤١		شراء ممتلكات وألات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
-	٨٠٣٩٥١		المتحصل من بيع ممتلكات وألات ومعدات
٤٨٩٨٨	١٥١٤٨		المتحصل من بيع وقود محطات متقاعدة
(١٥٧٩٢٩٦)	(٤٦٩٩٧٩)		فوائد مقبوضة
(٢٥٨٧٣٠٣١)	(٢٥٩٨٣٢٣٤)		صفيف التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
-	٤٢٦٠٠٠		الأنشطة التمويلية
(٣٠٠٠٠٠)	(١٥٠٠٠٠٠)		تسديدات قروض
(٦٩٩٠٤٤٢)	(٧٢٤٣٨٣٢)		مسحوبات قروض
(٦٢٨٦٣٤٧٣)	(٤٣٩٦٧٠٦٧)		توزيعات أرباح لمساهمين
(٤٨٠٣٥٥٦٩)	٨٨٩٧٧١٧		فوائد مدفوعة
٧٨٥٧	٩٥٢٨		صفيف التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية
١٢٢٤٤٢٦٥	(٣٥٧٨٣٤٤٧)		صفافي الزيادة (النقص) في النقد وما في حكمه
(٣٥٧٨٣٤٤٧)	(٢٦٧٨٦٢٠٢)	٢٨	تأثير تغير أسعار الصرف على النقد وما في حكمه

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ الى ٣٥ جزءاً من هذه القوائم المالية

## ايضاحات حول القوائم المالية ٣١ كانون الاول ٢٠١٧ (١) عام

تم تسجيل شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة «الشركة» وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وتنفيذاً لقرار مجلس الوزراء بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط التوليد الكهربائي، وهو النشاط الأساسي الذي تمارسه الشركة.

سجلت الشركة لدى وزارة الصناعة والتجارة في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٣٤) بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ وبدأت نشاطها الصناعي والتجاري بتاريخ ١ كانون الثاني ١٩٩٩.

قامت حكومة المملكة الأردنية الهاشمية خلال عام ٢٠٠٧، بموجب مبادرات الشخصية المتعلقة بالقطاع الكهربائي، ببيع ٥١٪ من حصصها في الشركة إلى شركة إنارة لاستثمارات الطاقة المساهمة الخاصة، وقد قامت أيضاً ببيع ما نسبته ٩٪ إلى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي. وبشكل مرتبط مع عمليتي الشخصية والبيع قامت الشركة بتوقيع اتفاقيات جديدة لشراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية.

تم إقرار القوائم المالية من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢١ آذار ٢٠١٨ وتحتاج هذه القوائم المالية موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

### (١-٢) أسس إعداد القوائم المالية

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية.

تم إظهار القوائم المالية بالدينار الأردني والتي تمثل العملة الرئيسية للشركة.

### (٢-٢) التغيرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية متفقة مع تلك التي اتبعت في إعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦، باستثناء أن الشركة قامت بتطبيق التعديلات التالية بدأ من ١ كانون الثاني ٢٠١٧:

#### تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٧) - "قائمة التدفقات النقدية"- الإفصاحات

تشمل التعديلات المحددة ما تعلق بإضافة بعض الإيضاحات حول المطلوبات الناتجة عن الأنشطة التمويلية والتي تشمل التغيرات النقدية وغير النقدية (مثل أرباح أو خسائر العملات الأجنبية). لم ينبع أي أثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

## **تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢) «ضريبة الدخل»: الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة الناتجة عن الخسائر غير المعترف بها**

تشمل التعديلات المحدودة ما تعلق بقانون ضريبة الدخل وإذا ما كان يقيد مصادر الربح الضريبي والتي يمكن الاستفادة منها لتخفيف الفروقات الزمنية المؤقتة عند عكسها. بالإضافة إلى بعض التعديلات المحددة الأخرى، لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

## **(٣-٢) أهم التقديرات المحاسبية والفرضيات**

إن إعداد القوائم المالية وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة الشركة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر على مبالغ الموجودات والمطلوبات والإفصاح عن الالتزامات المحتملة. إن هذه التقديرات والاجتهادات تؤثر أيضاً على الإيرادات والمصاريف والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة الشركة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

### **العمر الإنتاجي للممتلكات والآلات والمعدات**

تقوم إدارة الشركة بتقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات لغایات احتساب الاستهلاك اعتماداً على الاستخدام المتوقع لهذه الموجودات. يتم تعديل مصروف الاستهلاك المستقبلي إذا كان في اعتقاد الإدارة أن الأعمار الإنتاجية تختلف عن التقديرات السابقة.

### **مخصص ضريبة الدخل**

تقوم إدارة الشركة بإحتساب مصروف الضريبة للسنة بالإعتماد على تقديرات معقولة لنتائج التدقيق المحتملة من خلال دائرة ضريبة الدخل والمبيعات، وتعتمد قيمة مخصص الضريبة على عوامل متنوعة مثل خبرة الشركة من تدقيق ضريبة السنوات السابقة. إضافة إلى ذلك، فإن الشركة تقوم بتعيين مستشار ضريبي مستقل لمراجعة احتساب مخصص الضريبة.

يتم الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة لكافة الفروقات الزمنية المؤقتة القابلة للاقتطاع كمصاريف وخسائر غير مقبولة ضريبياً والتي من المرجح أن يتضمنها الربح الخاضع للضريبة. إن تحديد قيمة الموجودات الضريبية المؤجلة والتي يمكن الاعتراف بها على أساس التوقيت المحتمل ومستوى الأرباح المستقبلية الخاضعة للضريبة يتطلب رأي وحكم إدارة الشركة. إن تفاصيل مخصص ضريبة الدخل مبنية في إيضاح (٧).

### **مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات**

تقوم إدارة الشركة بإحتساب مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصوصة إلى القيمة الحالية. يتم تسجيل هذا المخصص كجزء من تكلفة الممتلكات والمعدات. يتم إثبات التغيرات التي تطرأ على المخصص نتيجة لإعادة التقدير أو تغير أسعار الخصم أو التغير في التوقيت المتوقع للمصاريف الخاصة بالممتلكات والمعدات كتعديل على القيم الدفترية لهذه الممتلكات ويتم استهلاكها على مدى العمر الإنتاجي المتبقى لها، وخلافاً لذلك يتم الاعتراف بهذه التغيرات في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم إطفاء الخصم في قائمة الأرباح أو الخسائر كجزء من تكاليف التمويل.

**مخصص تعويض نهاية الخدمة**  
 يتم قياس مخصص تعويض نهاية الخدمة باستخدام طريقة الوحدة الإضافية التقديرية والمحتسبة من قبل خبير إكتواري. إن جميع الإفتراضات الإكتوارية مبيّنة في إيضاح (١٤).

#### **مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها**

يتم تقدير الذمم المديونة المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل هذه الذمم غير محتمل، ويتم شطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك أي احتمالية لتحقيلها.

### **(٤-٢) ملخص السياسات المحاسبية الهامة**

#### **ممتلكات وآلات ومعدات**

يتم إثبات جميع الممتلكات والآلات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدني في القيمة ولا يتم استهلاك الأراضي.

يحتسب الاستهلاك على جميع الممتلكات والآلات والمعدات باستخدام طريقة القسط الثابت، تم تقدير نسب الاستهلاك حسب الأعمار الإنتاجية المقدرة كما يلي:

%	
١٠ - ٢	مباني
١١ - ٣	وحدات توليد بخارية
١٣ - ٤	وحدات توليد غازية
٢	وحدات توليد بطاقة الرياح
٢٠ - ١٠	أجهزة حاسوب
٢٠	مركبات
٢٠ - ٥	معدات
٢٠ - ٥	أدوات
١٠	اثاث ومعدات مكتبية

تم مراجعة القيمة الدفترية للممتلكات والآلات والمعدات بشكل دوري وفي حال وجود أحداث أو تغيرات في الظروف السائدة تشير إلى أن الموجودات مسجلة بقيم أعلى من تلك التي يمكن استردادها يتم تخفيض قيمة هذه الموجودات إلى القيمة التي يمكن استردادها ويتم قيد التدني بتخفيض قيمة الممتلكات والمعدات والذي يدرج في قائمة الأرباح أو الخسائر للسنة.

#### **مشاريع تحت التنفيذ**

تظهر المشاريع تحت التنفيذ بالكلفة وتتضمن كلفة الإنشاءات والمعدات والمصاريف المباشرة ولا يتم استهلاكها لحين تصبح جاهزة للاستخدام.

## **تكاليف تفكك وإزالة ممتلكات ومعدات**

يتم إثبات مخصص تفكك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاري夫 المستقبلية المتوقعة مخصوصة إلى القيمة الحالية. يتم تسجيل هذا المخصص كجزء من تكلفة الممتلكات والمعدات.

يتم إثبات التغيرات التي تطرأ على المخصص نتيجة لإعادة التقدير أو تغير أسعار الخصم أو التغير في التوقيت المتوقع للمصاري夫 الخاصة بالممتلكات والمعدات كتعديل على القيم الدفترية لهذه الممتلكات ويتم استهلاكها على مدى العمر الإنتاجي المتبقى لها، وخلافاً لذلك يتم الاعتراف بهذه التغيرات في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم إطفاء الخصم في قائمة الأرباح أو الخسائر كجزء من تكاليف التمويل.

## **استثمارات في شركات حليفة**

الشركات الحليفة هي تلك الشركات التي تمارس فيها الشركة تأثيراً فعالاً على القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية، وغير محتفظ بها للمتاجرة وتظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة بموجب طريقة حقوق الملكية.

تظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة ضمن قائمة المركز المالي بالكلفة، بالإضافة إلى حصة الشركة من التغيرات في صافي موجودات الشركة الحليفة. يتم تسجيل حصة الشركة من أرباح الشركات الحليفة في قائمة الأرباح أو الخسائر. في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحليفة فإنه يتم إظهار هذه التغيرات إن وجدت في قائمة التغيرات في حقوق الملكية للشركة. يتم استبعاد الأرباح والخسائر الناتجة عن المعاملات بين الشركة والشركات الحليفة بحدود حصة الشركة في الشركات الحليفة.

## **مخزون**

يظهر المخزون بسعر الكلفة أو صافي القيمة القابلة للتحقق، أيهما أقل.

تمثل كلفة المخزون جميع تكاليف الشراء والتحويل وأية تكاليف أخرى لتجهيز المخزون في موقعه الحالي وحالته الحالية وتحدد الكلفة باتباع طريقة متوسط الكلفة المرجح، باستثناء المخزون التشغيلي للوقود والذي تحدد كلفته باتباع طريقة الوارد أولاً صادر أولاً.

يتم احتساب مخصص مخزون بطء الحركة لقطع الغيار الراكدة لمدة خمس سنوات على أساس العمر الإنتاجي المتبقى لوحدات التوليد الخاصة بتلك القطع ويتم احتساب مخصص مخزون بطء الحركة للمواد العامة الراكدة لمدة خمس سنوات بنسبة ٥٠٪ سنويًا.

## **ذمم مدينة**

درج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي بعد تنزيل مخصص لقاء المبالغ المقدر عدم تحصيلها، يتم تقدير الذمم المدينة المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل هذه الذمم أو جزء منها غير محتمل، ويتم شطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك أي احتمالية لتحقيرها.

## النقد وما في حكمه

للغرض اعداد قائمة التدفقات النقدية فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل والتي لديها تواريخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل بعد تنزيل ارصدة البنوك الدائنة.

## قروض

يتم الاعتراف بالقروض بالقيمة العادلة للمبالغ المستلمة بعد تنزيل تكاليف الاقتراض المباشرة. بعد الاعتراف الأولى، تقاس القروض بالتكلفة المطفأة. ويتم الاعتراف بالأرباح أو الخسائر في قائمة الأرباح أو الخسائر عند سداد المطلوبات.

تتم رسملة تكاليف الاقتراض المباشرة المتعلقة بشراء أو إنشاء أو إنتاج أصل والذي يتطلب بالضرورة فترة طويلة ليصبح جاهزاً للاستخدام المستهدف أو للبيع كجزء من تكاليف ذلك الأصل. إن تكاليف الاقتراض الأخرى تدرج كمصاروفات في الفترة التي تكبدت فيها. تكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتكاليف الأخرى التي تتکبدتها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

## مخصص تعويض نهاية الخدمة

يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناء على قرار مجلس الادارة رقم (٨٩) لسنة ٢٠٠٠ ويعتسب عن مدة الخدمة المتراکمة على اساس اخر راتب وعلاوات تقاضاها الموظف مضروباً في مدة الخدمة المتراکمة مطروحا منها الاشتراكات الدورية التي تدفعها الشركة الى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي عن مدة الخدمة ولغاية تاريخ قائمة المركز المالي. يتم تحديد الالتزام المترتب على الشركة من قبل خبير اكتواري.

## ذمم دائنة ومستحقات

يتم اثبات المطلوبات للمبالغ المستحقة للسداد في المستقبل للبضائع او الخدمات المستلمة سواء تمت او لم تتم المطالبة بها من قبل المورد.

## مخصصات

يتم الاعتراف بالمخصصات اذا كان على الشركة التزام (قانوني أو فعلي) ناتج على حد سابق وكانت تكلفة تسوية الالتزام محتملة وقابلة للتقدير والقياس بشكل يمكن الاعتماد عليه.

## إثبات الإيرادات

يتم إثبات الإيرادات عندما يكون من المحتمل تدفق منافع اقتصادية للشركة مع إمكانية قياسها بشكل يمكن الاعتماد عليه.

تحقق إيرادات توليد الطاقة الكهربائية من خلال استخدام المحطات لتوليد الطاقة الكهربائية خلال الفترة التي تكون فيها الاستطاعة الكهربائية متوفرة في محطات التوليد وذلك حسب اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية.

## إثبات المصاروف

يتم إثبات المصاريف عند استحقاقها حسب مبدأ الاستحقاق.

## تحوطات التدفقات النقدية

يتم الاعتراف بالجزء الفعال من الربح أو الخسارة من أدلة التحوط في قائمة الدخل الشامل، ويتم الاعتراف بالجزء غير الفعال مباشرة في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم تحويل المبالغ التي تم تسجيلها في قائمة الدخل الشامل إلى قائمة الأرباح أو الخسائر عندما تؤثر عملية التحوط على الأرباح أو الخسائر، كإعتراف بمصروف الفوائد في قائمة الأرباح أو الخسائر. عندما يتعلق البند المحوط له بتكلفة موجودات غير مالية أو مطلوبات غير مالية، فإنه يتم تحويل المبالغ المعترف بها في قائمة الدخل الشامل إلى التكالفة الأساسية للموجودات أو المطلوبات غير المادية.

إذا لم يعد من المحتمل حدوث العملية المتوقعة، يتم تحويل المبالغ المتراكمة التي تم الإعتراف بها مسبقاً في قائمة الدخل الشامل إلى قائمة الأرباح أو الخسائر. إذا تم بيع أو إنتهاء فترة عقد أدلة التحوط من دون إستبدالها أو تمديد فترتها أو إذا تم إلغاء تحديدها كأدلة تحوط، فإن المبالغ المتراكمة التي تم الإعتراف بها مسبقاً في قائمة الدخل الشامل تبقى في قائمة الدخل الشامل حتى تؤثر العملية المتوقعة أو الالتزام القائم على الأرباح أو الخسائر.

## ضريبة الدخل

### تمثل مصاريف الضرائب مبالغ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتحتفل الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعلنة في القوائم المالية الموحدة لأن الأرباح المعلنة تشمل إيرادات غير خاضعة للضريبة أو مصاريف غير قابلة للتنزيل في السنة المالية وإنما في سنوات لاحقة أو الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً أو بنود ليست خاضعة أو مقبولة للتنزيل لأغراض ضريبية.

تحسب الضرائب بموجب النسب الضريبية المقررة بموجب القوانين والأنظمة والتعليمات وحسب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢).

إن الضرائب المؤجلة هي الضرائب المتوقع دفعها أو استردادها نتيجة الفروقات الزمنية المؤقتة بين قيمة الموجودات أو المطلوبات في تاريخ القوائم المالية الموحدة والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على أساسها، يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام بالقوائم المالية الموحدة. وتحسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي أو تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة. تتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تخفيضها في حالة توقع عدم امكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

## تدني الموجودات غير المالية

تقوم الشركة بتاريخ إعداد التقارير المالية بتقييم فيما إذا كان هناك دليل بأن الأصل قد انخفضت قيمته. إذا وجد أي دليل على ذلك، أو عندما يتطلب إجراء اختبار سنوي للانخفاض في القيمة، تقوم الشركة بتقييم المبلغ الممكن تحصيله للأصل. إن مبلغ الأصل الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للأصل أو وحدة توليد النقد ناقصاً تكاليف البيع وقيمتها المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للأصل الفردي، إلا إذا كان الأصل لا يولد تدفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات الشركة. عندما يتجاوز المبلغ المدرج للأصل أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، يعتبر الأصل منخفضاً ويتم تخفيضه إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأموال والمخاطر المحددة للأصل. أثناء تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، تؤخذ المعاملات الحديثة في السوق في الاعتبار إذا كانت متوفرة. وإذا لم يكن ممكناً تحديد مثل تلك المعاملات، يتم استخدام نموذج التقييم المناسب. يتم تثبيت هذه الاحتسابات بمضاعفات تقييم أسعار أسهم الشركات التابعة المتداولة أو مؤشرات القيمة العادلة المتوفرة الأخرى.

## التدني في الموجودات المالية

تقوم الشركة بإجراء تقييم بتاريخ إعداد القوائم المالية الموحدة لتحديد فيما إذا كان يوجد دليل موضوعي بأن أحد الأصول المالية أو مجموعة أصول مالية قد تعرضت لانخفاض دائم في قيمتها. يتم اعتبار قيمة أحد الأصول المالية أو مجموعة أصول مالية قد انخفضت، فقط في حالة وجود دليل موضوعي لانخفاض القيمة كنتيجة لحدث أو أكثر والتي حصلت بعد التثبيت الأولي للموجودات (حصول "حدث خسارة") ولهذا الحدث تأثير على التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة لأحد الأصول المالية أو مجموعة أصول مالية التي من الممكن تقديرها بشكل معقول. يمكن أن يتضمن دليل الانخفاض الدائم مؤشرات على أن المفترض أو مجموعة من المفترضين يواجهون صعوبة مالية كبيرة أو إهمال أو تقصير في دفعات الفوائد أو المبلغ الأساسي ومن المرجح أنهم سيتعرضون للإفلاس أو إعادة هيكلة مالية أخرى وعندما تشير البيانات الملحوظة إلى وجود انخفاض يمكن قياسه في التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة مثل التغيرات في الأوضاع الاقتصادية المرتبطة بالقصير.

في تقدير ادارة الشركة فإنه لا يوجد اي مؤشرات على تدني قيمة الموجودات المالية خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧ .

## العملات الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ قائمة المركز المالي.  
يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الأرباح أو الخسائر.

## القيمة العادلة

تقوم الشركة بقياس الأدوات المالية بالقيمة العادلة بتاريخ القوائم المالية كما يتم الإفصاح عنها في (إيضاح ٣٣). تمثل القيمة العادلة السعر الذي سيتم الحصول عليه عند بيع الموجودات أو الذي سيتم دفعه لنقل إلتزام في معاملة منظمة بين المشاركين في السوق بتاريخ القياس.

يتم قياس القيمة العادلة بناءً على فرضية أن عملية بيع الموجودات أو تسوية الإلتزام تتم من خلال الأسواق الرئيسية للموجودات والمطلوبات. في حال غياب السوق الرئيسي، يتم استخدام السوق الأكثر ملاءمة للموجودات أو المطلوبات. تحتاج الشركة لامتلاك فرص الوصول للسوق الرئيسي أو السوق الأكثر ملاءمة.

تقوم الشركة بقياس القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات باستخدام الإفتراضات المستخدمة من المشاركين في السوق عند تسعير الموجودات أو المطلوبات على افتراض أن المشاركين في السوق يتصرفون وفقاً لمصلحتهم الاقتصادية. إن قياس القيمة العادلة للموجودات غير المالية يأخذ بعين الاعتبار قدرة المشاركين في السوق على توليد المنافع الاقتصادية من خلال استخدام الموجودات بأفضل طريقة أو بيعه لمشارك آخر سيستخدم الموجودات بأفضل طريقة. تقوم الشركة باستخدام أساليب تقييم ملائمة وتناسب مع الظروف وتتوفر المعلومات الكافية لقياس القيمة العادلة وتوضيح استخدام المدخلات الممكن ملاحظتها بشكل مباشر وتقليل استخدام المدخلات الممكн ملاحظتها بشكل غير مباشر. تقوم الشركة باستخدام الترتيب التالي لأساليب وبديل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية: جميع الموجودات والمطلوبات التي يتم استخدام القيمة العادلة لقياسها أو تم الإفصاح عنها في القوائم المالية أو تم شطبها باستخدام المستويات التالية للقيمة العادلة، وبناءً على أدنى مستوى للمدخلات التي لديها تأثير مهم لقياس القيمة العادلة ككل:

**المستوى الأول:** الأسعار السوقية المعرونة في الأسواق الفعالة للموجودات والمطلوبات المشابهة.

**المستوى الثاني:** تقنيات تقييم تأخذ في الاعتبار المدخلات ذات التأثير المهم على القيمة العادلة ويمكن ملاحظتها بشكل مباشر أو غير مباشر.

**المستوى الثالث:** تقنيات تقييم حيث تستخدم مدخلات لها تأثير مهم على القيمة العادلة ولكنها ليست مبنية على معلومات في السوق يمكن ملاحظتها.

تقوم الشركة بتحديد إذا ما تم تحويل أي من الموجودات والمطلوبات ما بين مستويات القيمة العادلة من خلال إعادة تقييم التصنيفات (بناءً على أدنى مستوى للمدخلات ذات الأثر الجوهري على قياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية. لغایات إيضاح القيمة العادلة، تقوم الشركة بتحديد تصنيفات الموجودات والمطلوبات حسب طبيعتها ومخاطر الموجودات أو المطلوبات ومستوى القيمة العادلة.

### معلومات القطاعات

تقوم الشركة بعمل تحليل قطاعي لأعراض تسجيل المراجعة الضريبية حيث أن الشركة خاضعة بنسبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

### التقاص

يتم اجراء تقاص بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ الصافي في قائمة المركز المالي الموحدة فقط عندما تتوفّر الحقوق القانونية الملزمة وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التقاص او يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

### (٣) ممتلكات وآلات ومعدات

المجموع	أثاث ومعدات مكتبية	أدوات	معدات	مركبات	أجهزة حاسوب	وحدات توليد بطاقة الرياح	وحدات توليد ديزل	وحدات توليد غازية	وحدات توليد بخارية	وحدات توليد أراضي ومباني	٢٠١٧
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	الكلفة:
٧٢٨٦٤٢٠١٢٢	٤٤٨٤٦٠	٢٢٣٥٦٨٢	٤٧٧٧٥٩٢	٤٦٥١٠٨٢	١٦١٩١٥١	٤٢٥٤٤٠٧	٧	١٨٨٧١٩١٨١	٣٩٨٦٩٠٩٧	١٢٨٨٩٤٧٣	٢٠١٧ الرصيد كمافي أول كانون الثاني
٢٣٧٧٩	٢٣١٩٥	١٤٥١٥	١٢٨٠٩٨	-	٢١٣١١	-	-	-	-	-	إضافات
٩٢٦٩٨	-	-	-	-	-	-	-	٩٢٦٩٨	-	-	تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ
(٢٢٤٤٢٠١)	(٢٢٢٤٢٤)	(٦١٠٦٤)	(٨٤١٠٧)	(١٦٠٧٤٤)	(٢٣٧٧٥)	-	(١)	(٢٢٥١٠٤٢٢)	-	(٥٦١٨٥٤)	استبعادات
٧٠٥٤٦٠٣٨	٢٣١٧٥٧٢	٤٨٣١٥٨٢	٤٨٣١٥٨٢	٤٤٩٠٣٨	١٦٢٦٦٨٧	٤٢٥٤٤٠٧	٦	١٦٦٢٠٨٧٥٩	٣٩٨٧٨٢٧٩٥	١٢٨٢٣٧٦١٩	٢٠١٧ الرصيد كمافي ٢١ كانون الأول
											الاستهلاك المتركم:
٥٨٤٠٩٦٥٣٦	١٣٢١٢٠١	٣٨٣٢٣٥١	٣٩٨١٧٥٤	١٥٢٠٨٦٦	١٣٨٦٠٨٢	١٨٩٨٢٠	-	١٤٧٣٨٩١٠٨	٢٢٥١١٢٩٦٥	١٠١٩٠٤٧٩	٢٠١٧ الرصيد كمافي أول كانون الثاني
١٢٣٥٦٦٧	٤٤٨٧٣	١٦٩٦٠٢	٢٢١٨٩٦	٢٩٥٣٨٨	٩٧٣٤٨	٩٤٤٥٣	-	٥٧٦٦٢٨٥	٨٥٣٢٤٦	٥٧٦٦٢٨٥	استهلاك السنة
(٢٢٣٩٠٢٩)	(٢٥٩٥٩)	(٤٤٣٦١)	(٧٩٨٢٦)	(١٥٣٠٢٢)	(١٩٥٥٥)	-	-	(٢٢٥١٤١٦)	-	(٥٥٧٠١٠)	استبعادات
٥٧٣٦٢١٧٤	١١١٥	١٥٠٨٥٩٢	٤١٢٣٢٤	٤٤٠٧٢٢	٤٤٢٣٧٩٥	١٩٩٢٨٣	-	١٢٩٠٢٣٣٦٨	٣٢٠٨٨٠٣٥٠	١٠٢١٩٦٧١٥	٢٠١٧ الرصيد كمافي ٢١ كانون الأول
											صافي القيمة الدفترية:
١٢٣٩٧١٦٤	١٨٩٣٠٦	٨٠٩١٢١	٧٠٧٧٥٩	٨٣١٠٦	١٦٢٨٩٢	٢٢٦١٢٤	٦	٣٧١٧٥٣٩١	٦٧٩٠٢٥٤٥	٢٥١٤٠٩٠٤	٢٠١٧ كمافي ٢١ كانون الأول

المجموع	أثاث ومعدات مكتبية	أدوات	معدات	مركبات	أجهزة حاسوب	وحدات توليد بطاقة الرياح	وحدات توليد ديزل	وحدات توليد غازية	وحدات توليد بخارية	وحدات توليد أراضي ومباني	٢٠١٦
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	الكلفة:
٧٣٧٢٧٧١١٢	٤٤٨٢١٧	٣١٩٤٦٢٥	٤٦٦٧٦٩٧	٣١٥٢٣٨٣	١٥٨١٧٧٩	٤٢٥٤٤٠٧	٢٢٠١٦	١٨٨٤٤٤٧٩٩	٣٩٨٢٧١٤٠٩	١٢٨٠٨٨٨١	٢٠١٦ الرصيد كمافي أول كانون الثاني
٢١٩٣٠٣	٢٥٨٥١	٤٠٩٠٧	١١٤٩٩٢	-	٢٧٥٥٢	-	-	-	-	-	إضافات
١٧٤٥٩٦١	-	٢٢٤٤٥	-	-	-	-	-	٢٧٤٣٨٣	٤١٨٦٨٨	٤١٨٦٨٨	تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ
(٧٧٧٩٧٥)	(٥٦٠٨)	(٣٤٢٩٥)	(٥٠١٢٠١)	(١٨١)	-	(٢٣٠٠٩)	-	-	-	(٢٠٩٥٨٤)	استبعادات
٧٢٨٤٦٠١٢٢	٤٤٨٤٦٠	٢٢٣٥٦٨٢	٤٧٧٧٥٩٢	٤٦٥١٠٨٢	١٦١٩١٥١	٤٢٥٤٤٠٧	٧	١٨٨٧١٩١٨١	٣٩٨٦٩٠٩٧	١٢٨٨٩٤٧٣	٢٠١٦ الرصيد كمافي ٢١ كانون الأول
											الاستهلاك المتركم:
٥٦٧٥٢٤٢٥١	١١٨٥٤٥٩	٢٣٥٦٥١٨	٣٧٤٤٤٨٨	١٩٨٠٨٧٤	١٢٦٠٥٧٢	١٨٠٣٧٧	٢١١٩٩٩	١٤٣٢٥٢٥١٢	٣١٥٨٥٠٤٨٩	٩٨٧٩٠٩٦٢	٢٠١٦ الرصيد كمافي أول كانون الثاني
١٧٣٢٢٠١١	٥١٠٨٦	١٦١٠٢٠	٢٤٣٣٢٨	٤١١٧١	١٢٥٦٨٧	٩٤٤٥٣	-	٩٢٦٣٤٧٦	٢٢٠١٩٥	٢٢٠١٩٥	استهلاك السنة
(٦٥٩٧٢٦)	(٥٣٤٤)	(٣٤٢٨٧)	(٥٠١٧٩)	(١٧٧)	-	(٢١١٩٩٩)	-	-	(٩١٦٧٨)	(٩١٦٧٨)	استبعادات
٥٨٤٠٩٦٥٣٦	١٢٣١٢٠١	٣٨٣٢٣٥١	٣٩٨١٧٥٤	٤٥٢٠٨٦٦	٣٨٦٠٨٢	١٨٩٨٣٠	-	١٤٧٣٨٩١٠٨	٣٢٥١١٢٩٦٥	١٠١٩٠٤٧٩	٢٠١٦ الرصيد كمافي ٢١ كانون الأول
١٤٤٣٦٧٥٩٦	٢١٧٣٥٩	٨٥٤٤٢١	٧٩٥٨٣٨	١٣٠٣٢٦	٢٢٣٥٦٩	٢٣٥٥٧٧	٧	٤١٣٢٣٠٧٣	٧٣٥٧٦١٢٢	٢٦٩٩٨٩٩٤	صافي القيمة الدفترية كمافي ٢١ كانون الأول

#### (٤) مشاريع تحت التنفيذ

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ هي كما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
١٤٧٠٦٦٦	٤٠٤٨٤٨	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٨٧٣٩٦٧٩	١١٠٣٩١	اضافات
(١٧٤٥٦٩١)	(٩٢٦٩٨)	المحول الى ممتلكات وآلات ومعدات
٤٠٤٨٤٨	٢٦٠٣٥١٢	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

إن الكلفة المتوقعة لإنجاز المشاريع تحت التنفيذ تبلغ ٢٥٤٢٩٩٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧.

#### (٥) قرض صندوق إسكان الموظفين

يمثل هذا البند قروضاً تم منحها لصندوق إسكان موظفي الشركة لاستخدامه في الصندوق. لا تحمل هذه القروض أية فوائد ولا يوجد لها تاريخ استحقاق.

#### (٦) استثمار في شركة حليفة

يمثل هذا المبلغ استثمار الشركة في شركة الغاز الحيوي الأردنية محدودة المسؤولية والتي من أهم نشاطاتها استخراج الغاز الحيوي من النفايات وتوليد الكهرباء من الغاز الحيوي وبيعه. بلغت نسبة مساهمة الشركة ٥٠٪. يظهر الاستثمار في القوائم المالية بموجب طريقة حقوق الملكية. توضح الجداول التالية ملخص المعلومات المالية حول استثمار الشركة في شركة الغاز الحيوي الأردنية:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٨٢٥٤٩١	٩٧٣٥٨٣	موجودات متداولة
٣٣٤٧٤٣	١٨٠٨٥٣	موجودات غير متداولة
(٤٦٨٠٦)	(٧٥٨٥٢)	مطلوبات متداولة
١١٣٤٢٨	١٠٧٨٥٨٤	حقوق الملكية
٪٥٠	٪٥٠	نسبة الملكية
٥٥٦٧١٤	٥٣٩٢٩٢	صافي قيمة الاستثمار كما في ٣١ كانون الأول

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٣٢٧٤٦٨	٢٩٤٦١٨	الإيرادات
(٢٢٤٠٩٤)	(٢٨٠٣٦٤)	كلفة المبيعات
(١١٥٧٨٨)	(٩٩٤٤٠)	مصاريف إدارية
(٢٩٤٦٦)	٥٠٣٤٢	مصاريف أخرى، بالصافي
(٤١٨٨٠)	(٣٤٨٤٤)	ربح السنة
(٢٠٩٤٠)	(١٧٤٢٢)	حصة الشركة من نتائج الأعمال

## (٧) ضريبة الدخل

فيما يلى ملخص تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠١٦			٢٠١٧			
المجموع	باقي المواقع	العقبة	المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دinar	دinar	دinar	دinar	دinar	دinar	
٨٩٦٨٣٣٩	١٧٦٣٢٥١	٧٢٠٥٠٨٨	٧٩٠٩٧٧٧	(٢٨٣٩٧٧٢)	(١٠٧٤٩٥٤٩)	الربح (الخسارة) قبل الضريبة
(٩٦٧١٥٠)	(٥٨٨٥٨٢١)	(٣٧٢١٣١٩)	(٤٩٢٠٣٤١)	(٢٣٨٩٥١٤)	(٢٥٢٠٨٢٧)	إيرادات غير خاضعة للضريبة
١١٦٤١٤٣	٥٠٤٥٠٩٨	٦٥٥٩٠٤٥	١٦٨٨٣٥٢١	٩٩٤٧٧٦	٦٩٩٢٥٧٤٥	مصاريف غير مقبولة ضريبياً
١٠٩٦٥٣٢٢	٩٢٢٥١٨	١٠٤٢٨١٤	١٩٨٧٢٩٥٧	٤٧١٨٤٩٠	١٥١٥٤٤٦٧	الدخل الخاضع للضريبة
--	%٢٤	%٥	--	%٢٤	%٥	نسبة ضريبة الدخل حسب القانون
(٧٢٢٥٤٦)	(٢٢١٤٠٥)	(٥٠٢١٤١)	(١٦١٠٨٩٠١)	(١٢٢١٤٢٨)	(٧٥٧٧٢٢)	مصروف ضريبة الدخل
-	-	-	٤٢٤٦٦٤	٤٢٤٦٦٤	.	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)*
(٤٦٩٧٩١)	(٧٥٤٦٠٩)	٢٨٤٨١٨	(١٣٦٨٧٩)	(٣١٦٥٥)	(١٠٥٢٢٤)	ضريبة مؤجلة
(١١٩٣٣٧)	(٩٧٦٠١٤)	(٢١٧٣٢٣)	(١٦٠٢٣٧٦)	(٧٣٩٤٢٩)	(٨٦٢٩٤٧)	صافي مصروف الضريبة

\* نتيجة لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) في عام ٢٠١٤، قامت الشركة بتسجيل مبلغ ٤٢٤٦٦٤ دينار كمبالغ مستحقة من الحكومة الأردنية، كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٧ وذلك وفقاً لاتفاقية التنفيذ (إيضاح ١٠).

مصروف ضريبة الدخل الظاهر في قائمة الدخل يتكون مما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
(٧٢٣٥٤٦)	(١٦١٨٩٠١)	مصروف ضريبة الدخل للسنة الحالية
-	٤٢٤٦٦٤	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)
(٤٥٦٦١٢)	(٢٦٠٩٣)	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة
(١٥٣٩١٤)	(١٣٢٥٦٣)	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن تحوط القيمة النقدية
١٤٠٧٣٥	٢١٧٧٧	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات تقييم عملات القروض الأجنبية
(١٩٣٣٧٦)	(١٦٠٢٣٧٦)	مصروف ضريبة الدخل

فيما يلى البند الضريبية المؤجلة والمعترف بها بقائمة الدخل الشامل الأخرى:

١٠٢٢٢	٦٥١٦	ضريبة مؤجلة متعلقة بالخسائر الاكتوارية
(٢٥٤٨٠)	-	ضريبة مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن تحوط القيمة النقدية
(١٥٢٤٨)	٦٥١٦	

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ ووفقاً لقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠ لموقع الشركة في منطقة العقبة الإقتصادية الخاصة.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي للموقع باستثناء السجلات المتعلقة بمنطقة العقبة حتى نهاية عام ٢٠١٦. لم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات حتى تاريخ إعداد القوائم المالية وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات لكافة الموقع باستثناء العقبة لغاية عام ٢٠١٤.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي لمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة حتى نهاية عام ٢٠١٦. قامت دائرة ضريبة الدخل والمبيعات / سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة بمراجعة سجلات الشركة لغاية عام ٢٠١٣ وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات فيما يتعلق بموقع العقبة لغاية عام ٢٠١٣.

إن تفاصيل الحركة على الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
١٥٦٨٩٤٣	١٠٨٣٩٠٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٠٢٢٢	٦٥١٦	المتعلق بخسائر اكتوارية
(١٧٩٣٩٤)	(١٣٢٥٦٣)	المتعلق (أرباح) تحوطات التدفقات النقدية
(٤٥٦٦١٢)	(٢٦٠٩٣)	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
١٤٠٧٣٥	٢١٧٧٧	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بتقييم القروض
١٠٨٣٩٠٤	٩٥٣٥٤١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي الحركة على مخصص ضريبة الدخل:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٢٦٦٩٣٦٤	٧١١٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٥١٤٥٧	-	المحول من مطلوبات ضريبية مؤجلة
٧٢٣٥٤٦	١٨٩٠١٦١	المخصص خلال السنة
(٣٤٧٣٢٥٣)	(١٤١١٦١٤)	المدفوع خلال السنة
٧١١٤	٥٤٩٦٦١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

#### (٨) مخزون الوقود الاستراتيجي

	٢٠١٧	٢٠١٦	
	دينار	دينار	
٩٢٠٧٥٢٢	٨٠٤٩٤٧٨		مخزون الوقود الثقيل
٥٩٣٤١٣٥	٦٥٩٣٦١١		مخزون السولار
١٥١٤١٦٧	١٤٦٤٣٠٨٩		

تنص اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية (إيضاح ١) على أنه يتوجب على الشركة الاحتفاظ بكميات وقود كافية في محطات توليد الطاقة بحيث تكون هذه المحطات قادرة على الاستمرار في توليد الطاقة. تم الاتفاق مع شركة الكهرباء الوطنية على كميات الوقود الواجب الاحتفاظ بها لضمان استمرارية توليد الطاقة في المحطات لفترات التي تم النص عليها في اتفاقيات شراء الطاقة.

## (٩) مخزون

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٢٣٧٤٤٢٧٥	٢١٩١٢٣٧٠	قطع غيار ومواد عامة بالصافي *
١٧١٠٥٤	٢٨٤٦٨٧	مواد بالطريق
٣٨٣٢٤	٣٩٥٤	آخرى
٢٣٩٥٣٦٥٣	٢٢٢٠١١٠١١	

\* تظهر قطع الغيار والمواد العامة بالصافي بعد تنزيل مخصص مخزون بطء الحركة بقيمة ٤٨٤٥٥ دينار را ٨٥٥ دينار ٢٠١٦ : ٣٨١ دينار ٢٠١٧.

## (١٠) أرصدة مدينة أخرى

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٩٤٤٤٤	١٤٧٧٠٥	سلطة وادي الأردن
٣٠٤٠٣١	٢٤٦٥٧٤٩	شركة مصفاة البترول
-	٤٢٤٦٦٤	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (إيضاح ٧)
٢٨٦٣٠٠	١٨٥٥٧٣	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
٢٥٩٢٥٠	-	شركة تطوير العقبة
٣٢٢٠٣١	٤٤٥٠٤٥	آخرى
١٢٦٦٠٥٦	٣٦٦٨٧٣٦	
(٩٤٣٩٥)	(٣٩٣٤٤٤)	ينزل: مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
١١٧١٦٦١	٣٢٧٥٢٩٢	
٨٢٣١٠٥	٧٧٦٤٨٧	مصاريف مدفوعة مقدماً
٢٢٩٩٠	٢٣٩٩٠	تأمينات مستردة
٦١٠٨٠٧	٥٨٧٨٨٦	ذمم موظفين
١٩٢١٥	١٩٩٩٨	مطالبات تأمين
٢٦٤٨٧٧٨	٤٦٦٥٦٥٣	

بلغ إجمالي قيمة الذمم المشكوك في تحصيلها ٣٩٣٤٤ دينار كما في ٣١ كانون الأول (٢٠١٦) ٩٤٣٩٥ دينار وتم أخذ مخصص لها بالكامل.

فيما يلي جدول أعمار الذمم غير المشكوا في تحصيلها كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	الذمم المستحقة وغير المشكوا في تحصيلها					
	أقل من ٣٠ يوماً	٣٠ - ٩١ يوماً	٩٠ - ٢٠ يوماً	أكثر من ١٢٠ يوماً	دinar	
دinar	دinar	دinar	دinar	دinar	دinar	دinar
٢٠١٦	٢٨١٥١٤٨	٣٣٤٠٦٥	٢٤٦٤٥	١٠١٤٣٤	٢٠١٧	٣٢٧٥٢٩٢
٢٠١٧	٩٣١٨٦٥	٢١١٢٢	١٥٨٩٠١	٥٩٧٧٣	٢٠١٦	١١٧١٦٦١

في تقدير إدارة الشركة فإنه من المتوقع تحصيل الذمم غير المشكوا في تحصيلها بالكامل.

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوا في تحصيلها:

٢٠١٦	٢٠١٧	
آلاف الدنانير	آلاف الدنانير	
٩٤٣٩٥	٩٤٣٩٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
-	٢٩٩٠٤٩	المخصص خلال السنة
٩٤٣٩٥	٢٩٣٤٤٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

## (١١) ذمم مدينة

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٦٧٣٨٤٧٥٢	٤٤٥٧٨٨١٧	شركة الكهرباء الوطنية – إيرادات توليد الطاقة
١٦٢٩٣٦	١٢١٦٢٣	شركة الكهرباء الوطنية – أخرى
٦٧٥٤٧٦٨٨	٤٤٧٠٠٤٤٠	
(٢٢٢٥٦٠٦٤)	(٤٩٣٤٣٦٠)	مخصص ذمم مشكوا في تحصيلها
٤٥٢٩١٦٢٤	٣٩٧٦٦٠٨٠	

فيما يلي جدول أعمار الذمم المدينة كما في ٢١ كانون الأول:

المجموع	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أكثر من ٣٠ يوماً	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أقل من ٣٠ يوماً	الذمم غير المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها	
دinar	Dinar	Dinar	Dinar	
٣٩٧٦٦٠٨٠	٢٠٢٧٤٤٧٦	٢٩٩٢٦٥٠	١٦٤٩٨٩٥٤	٢٠١٧
٤٥٢٩١٦٢٤	١٨٦١٠٢٢٠	١٩٢١٧١٦	٢٤٧٥٩٦٧٨	٢٠١٦

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	Dinar	
٢٠٧٧٦٢٤٣	٢٢٢٥٦٠٦٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٤٧٩٨٢١	٩٨٤٤٨٣٤	المخصص خلال السنة
-	(٢٧١٦٦٥٣٨)	ديون معدومة
٢٢٢٥٦٠٦٤	٤٩٣٤٣٦٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

أبرمت الشركة اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠٠٧ ايلول ٢٠١٢. وفي نيسان ٢٠١٢ حدث نزاع بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية فيما يتعلق بتفسيير بند فشل التوفريه المنصوص عليه في اتفاقيات شراء الطاقة. خلال النصف الأول من عام ٢٠١٧ توصلت الشركة لتسوية مع شركة الكهرباء الوطنية فيما يخص هذا الخلاف، وقامت الشركة بزيادة مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها المرتبطة بشركة الكهرباء الوطنية بمبلغ ٩٧٦٩٢٧٩٢ دينار. وتم التوقيع على الاتفاقية في ١٣ آب ٢٠١٧.

## (١٢) حقوق الملكية

### رأس المال المدفوع

يتكون رأس المال المدفوع من ٣٠٠٠٠٠٠٠ دينار لسهم الواحد.

### احتياطي إجباري

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا الحساب ما تم تحويله من الأرباح خلال السنوات قبل ضريبة الدخل وبنسبة ١٠٪ حسب متطلبات قانون الشركات الأردني، ويمكن للشركة إيقاف هذا التحويل السنوي إذا بلغ رصيد الاحتياطي الإجباري ربع رأس مال الشركة . إلا أنه يجوز بموافقة الهيئة العامة للشركة الاستمرار في التحويل حتى يبلغ رصيد الاحتياطي الإجباري ١٠٠٪ من رأس مال الشركة المصرح به وقد قررت الشركة عدم تجاوز ٢٥٪ من رأس المال. ان هذا الاحتياطي غير قابل للتوزيع على المساهمين.

### احتياطي اختياري

إن هذا الاحتياطي قابل للتوزيع على المساهمين.

### توزيعات أرباح

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٤ أيار ٢٠١٧ على توصية مجلس الإدارة بدفع مبلغ ١٥٠٠٠٠٠ دينار إلى المساهمين على أن يتم اقتطاعه من الاحتياطي الإختياري بمبلغ ٨٠٠٠٠ دينار ومبلغ ٧٠٠٠٠ دينار من الأرباح المدورة.

## (١٣) القروض

عملة القرض	٢٠١٦		٢٠١٧		أقساط قروض
	تستحق الدفع خلال عام	dinar	تستحق الدفع خلال عام	dinar	
ين ياباني ١	٩٤٦٤٨٨٥	١٣٥٢١٢٦	٨٣٨٣٩٥٣	١٣٩٧٣٢٦	طويلة الأجل
ين ياباني ٢	٢٧٣٧٦٥٥٤	٣٢٠٩٠٠٦	٢٤٨٧٢٠٨٥	٣٣١٦٢٧٨	تسingle الأجل
دينار كويتي ١	٦٦٥٦٥٨	١٣٣١٤٣٢	-	٦٧٢٨٠٠	الصندوق العربي
دينار كويتي ٢	٣٦٨١٤٤٠	٣٤٤٨٤٤٠	-	٣٧٢٠٩٠٠	الصندوق العربي
يورو	٧٦٩٥٤٩	١١٨٣٩٠	٧٤٧٣١٩	١٣٥٨٥٨	القرض الإيطالي السهل
دولار أمريكي ١	٢٨٤٠٠٠	١٤٢٠٠٠٠	١٤٢٠٠٠٠	١٤٢٠٠٠٠	قرض ستاندرد تشارترد ١
دولار أمريكي ٢	٧١٠٠٠	-	٥٦٨٠٠٠	٥٦٨٠٠٠	قرض ستاندرد تشارترد ٢
	٧٧٣٥٨٠٤٦	٢٣٦٥٩٣٥٤	٥٣٨٨٣٢٥٧	٢٩١٢٣١٦٢	
بنزل: مصاريف مؤجلة متعلقة بالقروض *	(٣٥٢٥٨٤)	(٤٨٧٣٣٧)	(٣٤٥٠٦)	(٣١٨٠٨٢)	
	٧٧٤٦٢	٢٣١٧٢٠١٧	٥٣٨٤٨٧٥١	٢٨٨٠٥٠٨٠	

## القرض الياباني ١

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٤ مبلغ ٢٠٠٠ ر.د. ياباني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية تبلغ ٣٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ٢٠ آب ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ١١٠٠ ر.د. ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ آب ٢٠٠٤ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ آب ٢٠٢٤.

## القرض الياباني ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ ر.د. ياباني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٧٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ١٧ نيسان ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٣٦٢ ر.د. ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ نيسان ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ نيسان ٢٠٢٦.

## قرض الصندوق العربي ١

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٤٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والمؤرخة في ١٠ كانون الأول ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧١٥ ر.د. ياباني باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٦٩٠ ر.د. دينار كويتي. استحق القسط الأول بتاريخ أول نيسان ٢٠٠١ ويستحق القسط الأخير في أول نيسان ٢٠١٨.

## قرض الصندوق العربي ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول ٢٠٠٠ مبلغ ٢٦٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٤٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والمؤرخة في ٣ حزيران ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧٤٠ دينار كويتي للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٨٤٠ دينار كويتي. استحق القسط الأول بتاريخ أول تشرين الثاني ٢٠٠١ ويستحق القسط الأخير في أول تشرين الثاني ٢٠١٨.

## القرض الإيطالي السهل

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ١٣ أيلول ٢٠٠٥ مبلغ ٢٠٠٥ يورو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ١٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وIstituto Centrale Per Il Credito A Medio Termine – Mediocredito Centrale يتم تسديد القرض على ٣٦ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧٩٥٥٦ يورو للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٧٩٥٥ يورو. استحق القسط الأول بتاريخ ٨ أيلول ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ٨ آذار ٢٠٢٤.

### قرض ستاندر تشارترد ١ (قرض لأجل)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض لأجل مع بنك ستاندرد تشارترد بمبلغ ١٠٠,٠٠٠,٠٠٠ دولار أمريكي (ما يعادل ٧١ دينار أردني) لتمويل الغايات العامة للشركة. تبلغ سعر الفائدة ٤% + 3Month LIBOR. يسدد أصل القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية. استحق القسط الأول بتاريخ ١٩ آب ٢٠١٤ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٩.

### قرض ستاندر تشارترد ٢ (قرض متعدد)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض دوار مع بنك ستاندرد تشارترد لمدة خمس سنوات لتغطية متطلبات رأس المال العامل واستبدال القروض والتسهيلات الائتمانية المستحقة. تبلغ سعر الفائدة ٤% + 3Month LIBOR. إن سقوف القرض الدوار موزعة على عمر القرض كما يلي:

القفز بالدولار الأمريكي	
٤٠,٠٠٠,٠٠٠	١٩ شباط ٢٠١٤ - ١٥ شباط ٢٠١٩
٣٢,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٥ - ١٩ شباط ٢٠١٦
٢٤,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٦ - ١٧ شباط ٢٠١٧
١٦,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٧ - ١٨ شباط ٢٠١٨
٨,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٨ - ١٩ شباط ٢٠١٩

باستثناء قروض بنك ستاندرد تشارترد والمكفول من قبل الشركة فإن جميع القروض هي بضمان حكومة المملكة الأردنية الهاشمية.

\* يمثل هذا البند التكاليف الإضافية (القانونية والمالية) المرتبطة بالمفاوضات مع بنك ستاندرد تشارترد للحصول على تمويل. يتم إطفاء هذه التكاليف على مدة الاقتراض.  
إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقاتها للقروض طويلة الأجل هي كما يلي:

السنة	دينار
٢٠١٩	٢٤,٧٢٩,٤٦٢
٢٠٢٠	٤,٨٤٩,٤٦٢
٢٠٢١	٤,٨٤٩,٤٦٢
٢٠٢٢	٤,٨٤٩,٤٦٢
٢٠٢٣	٤,٨٤٩,٤٦٢
٢٠٢٤	٤,٧٨١,٥٢٤
٢٠٢٥	٣,٣١٦,٢٧٨
٢٠٢٦	١,٦٥٨,١٤٥
٢٠٢٧	٥٣,٨٨٣,٢٥٧

## (١٤) مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٨٢٣٢٨٤٨	٦٠٠٤١١٨	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٠٤١٧٣١	٨٣٦٥٨٢	المخصص خلال السنة
(٣٤٦١١٣٥)	(٨٥٧٢٢٦)	المدفوع خلال السنة
١٩٠٦٧٤	٧٧٩٠	خسائر (أرباح) اكتوارية
٦١١٨	٥٩٩١٢٥٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

ان تفاصيل مصروف تعويض نهاية الخدمة للموظفين ظاهرة في قائمة الأرباح أو الخسائر كما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٥٣٧٨٤٢	٣٩٦٢٢٤	الفائدة على الالتزام
٥٠٣٨٨٩	٢٨٦٠٢٩	كلفة القيمة المالية
-	٥٤٣١٩	مصاريف سنوات سابقة
١٠٤١٧٣١	٨٣٦٥٨٢	

ان الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة التي تم على أساسها احتساب القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة هي كما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
%٦٥٠	%٦٥٠	معدل الخصم في ٣١ كانون الأول
%٥٥٠	%٥٥٠	المعدل المتوقع للزيادة في تعويض الموظفين
		معدل الاستقالة:
%٤	%٤	حتى عمر ٢٩ سنة
%٣	%٣	من عمر ٣٠ - ٣٤ سنة
%٢	%٢	من عمر ٣٥ - ٣٩ سنة
%١	%١	من عمر ٤٠ - ٥٤ سنة
٪٠	٪٠	من عمر ٥٥ فأكبر

إن هذا المخصص غير ممول بأي موجودات.

يوضح الجدول التالي حساسية التغير في الافتراضات الاكتووارية الأساسية المستخدمة لتحديد قيمة مخصص تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ و ٢٠١٦ :

معدل الوفيات		معدل الاستقالات		معدل الخصم		
الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	
دينار	%	دينار	%	دينار	%	
(٢٢٤)	٢٠+	(١٣٨٥٤)	١+	(٦٤٤١٩٧)	١+	٢٠١٧
(٢٣٠)	٢٠-	١٧٥٦٧	١-	٧٥٨٢٦٦	١-	
٤٤٩	٢٠+	(١٧٠٢)	١+	(٦٨٦٨٤٣)	١+	
(٤٤٦)	٢٠-	٤٩٤٨	١-	٨١٠٥٠٩	١-	٢٠١٦

#### (١٥) مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يمثل مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات البالغ ٢٣١٠٥٠٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ (٢٠١٦ : ٤٤٠٠ دينار ١٦٩٤٠) وصافي القيمة الحالية للمصاريف المتوقعة تکبدتها باستخدام سعر خصم٪٦,٥ (٢٠١٦ : ٥٢٠ دينار) فيما يتعلق بالخلص من وحدات التوليد ١ إلى ٥ في محطة العقبة الحرارية. هذا ومن المتوقع تکبد هذه المصاريف في السنوات ما بين ٢٠٢٠ و ٢٠٣١.

فيما يلى الحركة على مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٢٠٣٧٠٠٠	٤٠٣٧٤٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٣٢٤٠٠	١٤١١٠٠	الجزء المتحقق بالخصم خلال السنة (إيضاح ٢٤)
٢٣١٠٥٠٠	٢٣١٠٥٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

#### (١٦) أرصدة دائنة أخرى

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٦٨٢٦٠٢	٥٦٩٠٦٤	فوائد مستحقة
٥٤٧١٠٠	٤٨٧٨٧٣	مصاريف مستحقة
٤٩٤٣٤٠	٦٤٥٧٥٠	مخصص إجازات الموظفين*
٤٦٠٠٠	١٧٢٧٩٢	مخصص إنهاء خدمات موظفين*
٧١٧٣٠	٦٠٧٣٧	ذمم موظفين
٤٩٩٢٠	٩٩٢٣٤	ذمم متتعهدين
٢٥٠٠٠	٣٥٠٠٠	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٢٤٤٧١٤٠	٢٣٩١٩٦٧	أخرى
٤٣٧٣٨٣٢	٦٤٦٢٣٧٢	

\* فيما يلي الحركة على المخصصات خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٧ :

مخصص إنهاء خدمة موظفين*	مخصص إجازات الموظفين	٢٠١٧
دينار	دينار	
٤٦٠٠٠	٤٩٤٣٤٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٣٠٩٢٠٩٢	٢٢٥٤٠٠	المخصص خلال السنة
(١٩٦٥٣٠٠)	(٧٤٠٣٥)	المدفوع خلال السنة
١١٧٣٧٩٢	٦٤٥٧٠٥	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

مخصص إنهاء خدمة موظفين	مخصص إجازات الموظفين	٢٠١٦
دينار	دينار	
-	٥٩٨٥٦٢	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤٩٩٢٦٢٦	٩٢٥٤٨	المخصص خلال السنة
(٤٩٤٦٦٢٦)	(١٩٦٧٧٠)	المدفوع خلال السنة
٤٦٠٠٠	٤٩٤٣٤٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

\*\* بناءً على قرار مجلس الإدارة بتاريخ ٢٤ ايلول ٢٠١٧، قدمت الشركة عرضاً لموظفيها مقابل إنهاء خدماتهم اختيارياً. بناءً على ذلك، تم احتساب مخصص إنتهاء خدمات الموظفين بمبلغ ٣٠٩٢٠٩٢ دينار، تم دفع ما قيمته ١٩٦٥٣٠٠ دينار من هذا المخصص في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧.

## (١٧) ذمم دائنة

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٧٧٢٧٦٨٣	٢٤٤٦٩١٥٩	شركة مصفاة البترول الأردنية
١٤٦١٤٠٥	٢٨٦٨٩٤٠	شركة البترول الوطنية
٩١٨٩٠٨٨	٢٧٣٣٨٠٩٩	

## (١٨) المشتقات المالية

إن تفاصيل المشتقات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ و ٢٠١٦ هي كما يلي:

المجموع	غير متداولة	متداولة	٢٠١٧ كانون الأول
دينار	دينار	دينار	
٤٨٧٩٨٤١	٣٣٠٦٣١٣	٥٧٣٥٢٨	عقود آجلة لأسعار العملة*
٤٤٣٤٤٠	٦٦٤٧٢	٣٧٦٩٦٨	عقود مقايضة أسعار الفوائد**
٥٣٢٣٢٨١	٢٣٧٢٧٨٥	١٩٥٤٩٦	

المجموع	غير متداولة	متداولة	٢٠١٦ كانون الأول
دينار	دينار	دينار	
٦٥٥٢٩٥٧	٥٠٨٠٥١٤	٤٧٢٤٤٣	عقود آجلة لأسعار العملة*
١٠٣٧١٨٥	٤٥٥٩٦٥	٥٨١٢٢٠	عقود مقايضة أسعار الفوائد**
٧٥٩٠١٤٢	٥٥٣٦٤٧٩	٢٠٥٣٦٦٣	

\* إن قروض الشركة مع Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) بالدين الياباني. أبرمت الشركة خلال عام ٢٠١١، عقدين اجلين مع بنك ستاندرد تشارترد وذلك للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة ولثبيت سعر العملة على اربعة اقساط لكل قرض من القرضين الممنوحين، كما أبرمت الشركة عقدين اجلين خلال عام ٢٠١٢ للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة ولثبيت سعر العملة على اربعة اقساط لكل قرض من القرضين الممنوحين. خلال النصف الأول من عام ٢٠١٣، أبرمت الشركة ستة عقود آجلة كما أبرمت الشركة عقدين اجلين خلال عام ٢٠١٥ للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة ولثبيت سعر العملة على عشرة اقساط لكل قرض من القرضين الممنوحين.

لأغراض محاسبة التحوط، قامت الشركة بتصنيف العقود الآجلة كتحوطات تدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في أسعار العملة والمصاحبة لعمليات متوقعة حدوثها.

بلغت القيمة العادلة السالبة للعقود الآجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ مبلغ ٤٨٧٩٨٤١ دينار تم تسجيلها كمطالبات متداولة وغير متداولة في قائمة المركز المالي.

تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كخسائر غير متحققة متراكمة بمبلغ ٩٧٨١٤٦ دينار في قائمة الدخل الشامل.

\*\* تحمل قروض الشركة مع بنك ستاندرد تشارترد سعر فائدة متغيرة. وللحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، أبرمت الشركة ثمانية عشر عقداً لمقايضة أسعار الفوائد وذلك لثبيت أسعار الفائدة المستقبلية على ٠٪٩٠ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارترد.

لأغراض محاسبة التحوط، قامت الشركة بتصنيف عقود مقايضة أسعار الفوائد كتحوطات تدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في أسعار الفائدة والمصاحبة لعمليات متوقعة حدوثها.

بلغت القيمة العادلة السالبة للعقود مقايضة أسعار الفوائد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ مبلغ ٤٤٣٤٤٠ دينار تم تسجيلها كمطالبات متداولة ومطالبات غير متداولة في قائمة المركز المالي. تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كأرباح غير متحققة بمبلغ ٥٩٣٧٤٥ دينار في قائمة الدخل الشامل.

## (١٩) إيرادات توليد الطاقة

يمثل هذا البند بشكل رئيسي الإيرادات المتأنية من فواتير توليد الطاقة وفقاً لاتفاقيات شراء الطاقة. وفقاً لهذه الاتفاقيات تقوم شركة الكهرباء الوطنية بتضديد قيمة الاستطاعة الكهربائية الكاملة والمتوفرة من محطات الطاقة الكهربائية وذلك بمعادلة تسعير محددة مسبقاً في اتفاقيات شراء الطاقة. كما تحمل شركة الكهرباء الوطنية تكاليف الوقود المستهلك لإنتاج الطاقة وفقاً لآلية التسعير المعتمدة في تلك الاتفاقيات.

ت تكون إيرادات توليد الطاقة مما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٦٩٧٨٤١٧٢	٦٦١٢٧٢٤١	إيراد استطاعة المحطات
٥٩٤٣٠٠٥	٦٣٥٥٧٥٢	إيراد الطاقة
٦٥٨٦٧٥٧٦	٨١٩٣٠١٩٧	تكلفة وقود ضمن معادلة التسعير
(١٢٥١٣٨)	(٢٢٤٢٦)	يطرح: تكاليف التشغيل
(٣٨٢١٦١٩)	(٣٩٧٣١٨٨)	تكاليف إضافية (الطاقة المستوردة)
٥٥٧٦	١٨٣٣٠٠	إضاف: أخرى
١٣٧٦٥٣٥٧٢	١٥٠٥٩٠٨٧٦	

## (٢٠) التكاليف التشغيلية للمحطات

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
٦٥٨٦٧٥٧٦	٨١٩٣٠١٩٧	كلفة الوقود
٨٢١٦٧٥٥	٧٧٥٣٩٩٢٤	تكاليف أخرى
٧٤٠٨٤٣٣١	٨٩٦٨٤١٢١	

## (٢١) مصاريف إدارية

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٢٨٢٦٩٤٣	٢٧٥٦١١٦	رواتب وأجور
٤٣٤٩٢٢٧	٣٦٧٣١٣٤	منافع موظفين
٩٢٥٤٨	٢٢٥٤٠٠	إجازات موظفين مستحقة
١٨١٥٣٧٥	١٥٩١٥٦٢	تأمين
١٣٧٧٢٩٦	١٢٣٨١٦٠	لوازم مكتبية ومصاريف تبرعات
١٥٧٩٦٣	١٧٧٥٤١	مصاريف إسكان الموظفين، بالصافي
٢٣٥٤٩٤	٢٥١٠٧١	خدمات استشارية
٥٠٧٢٥٩	٤٢٩١٢٩	أخرى
٦١٧٠١٣	٣٥٣٦٩٩	
١١٩٧٩١١٨	١٠٦٩٥٨١٢	

## (٢٢) مصاريف صيانة

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٣٨١٠٠٤٩	٣١٤٧٦٥٨	رواتب وأجور
٦٠٤٩٠٥٣	٤٢٠٣١٥٣	مواد صيانة وأجور خبراء
٩٨٥٩١٠٢	٧٣٥٠٨١١	

## (٢٣) إيرادات أخرى، بالصافي

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
١٠٤١٠٠	-	إعادة مبالغ تأمين الخزانات
-	١٠٠٨٧٣٥	أرباح بيع وقود محطات متقدعة
١٥٢٦٤٣	٤٣٥٦٩	أرباح إستبعاد ممتلكات والات ومعدات
١٥٣٠٦٨	١٥٩٥٨٧	إيرادات سد الماء طلال
٢٢٩٦٨٤	-	بدل مناولة وتشغيل
٥٨١٢٢٣	-	إعادة مبالغ تفكيك
٢٨٤٦٥	٦٥٠٦	غرامات عطاءات وأوامر شراء
٥٣١٠٠	٥٠٨٢٦٢	إيرادات التشغيل والصيانة
١٣٩٩٨٥	٤٠٠٢٧٥	أخرى، بالصافي
٢٤٤٢٤٧٨	٢١٢٦٩٣٤	

## (٢٤) تكاليف تمويل، بالصافي

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٦٧٣٤٨٠٣	٥٥٠٩٩٠	مصاروف فوائد قروض لأجل
٨٣١٩٠٩	٢٠٦١٧٥٧	مصاروف فوائد بنوك دائنة
١٣٢٤٠٠	١٤١١٠٠	الجزء المتحقق من الخصم (إيضاح ١٥)
(٤٨٩٨٨)	(١٥١٤٨)	ايراد فوائد
٧٦٥٠١٢٤	٧٦٨٨٦٩٩	

## (٢٥) حصة السهم من ربح السنة

٢٠١٦	٢٠١٧	
		ربح السنة (دينار)
٧٧٧٥٠٠٢	٦٣٠٧٤٠١	
٣٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة (سهم)
فلس/دينار	فلس/دينار	
.٢٥٩	.٢١٠	حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة (دينار)

إن الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة مساوية للحصة الأساسية للسهم من ربح السنة.

## (٢٦) (خسائر) أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
١٧١٧١٦٤	١٢٧٢٤١٧	أرباح غير متحققة
(٢٢٩٠٦٩٠)	(٢٣٢٣٨٧٧)	خسائر متحققة
(٥٧٣٥٢٦)	(١٠٥١٤٦٠)	

## (٢٧) معاملات ذات ذات علاقة

تمثل الجهات ذات العلاقة الشركات الحليفة والمساهمين الرئيسيين وأعضاء مجلس الإدارة والإدارة العليا للشركة والشركات التي يكونون فيها المالكين رئيسيين. يتم اعتماد سياسات الأسعار والشروط المتعلقة بهذه المعاملات من قبل إدارة الشركة.

فيما يلي المعاملات التي تمت مع الجهات ذات العلاقة:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دينار	دينار	
١٣٧٦٤٧٩٩٦	١٥٠٤٦٧٤٢٦	مبيعات الطاقة لشركة الكهرباء الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
٥٥٧٤٠	٢٨٣٠٤	مشتريات الغاز من شركة البترول الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
٢٠٢٨٧	١٨٠٢٥١	خدمات مقدمة لشركة إنارة لاستثمارات الطاقة
٢٣١	-	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - المغرب
٧٢٨	٩٨٦٧	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - دبي أ��واباور
٥٣٨٧	١٠٠٠	خدمات مقدمة لشركة البحر الأحمر للطاقة (الأردن)
٩٥٥٠	٥٨١٤١	خدمات مقدمة لشركة أ��واباور الأردن القابضة
٥٠٠٢١٣	٩١١٥٠٩	خدمات مقدمة لشركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية *
-	١٠٠٠	خدمات مقدمة لشركة الرائدة للطاقة
٤٨٢١١	٨٨٢١٠	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية **
-	١٦٠٠	خدمات مقدمة لشركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية ****
٣٢٩١٤	٢٩٧٠٠	خدمات مقدمة من شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
١٠٢٢٢	١٤٥٧٥	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية- دبي
١٦٥١٢	٨٢٥٩	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية- أ��وا العالمية
٥٨٧٧٦	٤٨٣٤٦	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - الرياض
٧٧٠٠٠	٧٧٠٠٠	مكافأة وتنقلات أعضاء مجلس الإدارة

\* وقعت الشركة بتاريخ ٢١ كانون الأول ٢٠١٥ عقد إيجار تشغيلي لأرض مع شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية

\*\* بمبلغ ٥٠,٠٠٠ دينار سنويًا، إضافة إلى ذلك تم أيضًا توقيع عقد تشغيل وصيانة بتاريخ ٢٠ أيار ٢٠١٦.

وّقعت الشركة بتاريخ ٢٨ تشرين الأول ٢٠١٤ عقد خدمات مع شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية (الشركة الام)

\*\*\*\* للحصول على خدمات استشارية ومالية وقانونية من شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية.

وّقعت الشركة بتاريخ ١٣ تشرين الثاني ٢٠١٦ عقد تشغيل وصيانة مع الشركة المحلية لأعمال المياه و الطاقة الشمسية.

\*\*\* وّقعت الشركة بتاريخ ٢١ تشرين الثاني ٢٠١٧ عقد تشغيل وصيانة مع شركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية

تمثل الأرصدة مع جهات ذات علاقة كما يلي:

٢٠١٦	٢٠١٧	المطلوب من جهات ذات علاقة
دinar	Dinar	
٤٥٢٩١٦٢٤	٣٩٧٦٦٠٨٠	الشركة الكهرباء الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية*
٢٠٢٨٧	٢٣٠	الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية
٢٣١	٢٣١	شركة اعمال المياه والطاقة الدولية - المغرب
٥٣٨٧	٦٣٨٧	شركة البحر الأحمر للطاقة (الأردن)
٩٥٥٠	-	شركة أكواباور الأردن القابضة
٢٨٦٣٠٠	١٨٥٥٧٣	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
-	١٦٠٠	شركة الرائدة لطاقة الشمسية
-	١٠٠٠	شركة الرائدة لطاقة
-	٤٢٤٦٦٤	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
٤٥٦١٣٣٧٩	٤٠٣٨٥٧٦٥	

\* يمثل هذا الرصيد الصافي من مخصص الديون المشكوك في تحصيلها والبالغ ٣٦٤٣٣٤ دينار كمما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ (٢٠١٦ : ٢٢٢٥٦ دينار) تم شطب ما قيمته ٢٧٦١٦ دينار من مخصص لديون المشكوك فيه تحصيلها كمما في كانون أول ٢٠١٧.

٢٠١٦	٢٠١٧	المطلوب إلى جهات ذات علاقة
دinar	Dinar	
١٤٦١٤٥٠	٢٨٦٨٩٤٠	شركة البترول الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
٦٠٢٤	٧٤٢٠	شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
٩٦٠٤	١٤٣١٣	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - دبي
١٦٥١٢	١٤٠٢	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - أكوا العالمية
٤٥٣٥١	٥٤٨٨	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الرياض
-	٧٠٠٢٧	شركة أكواباور الأردن القابضة
١٥٣٨٨٩٦	٢٩٦٧٥٩٠	

٢٠١٦	٢٠١٧	منافع الإدارة التنفيذية العليا
دinar	Dinar	
٨١٠٨٨٦	٥٤٨٠٦١	رواتب
٧٥٠٠	١١٧٥٠	منافع (تنقلات سفر)
٨١٨٣٨٦	٥٥٩٨١١	

## (٢٨) النقد وما في حكمه

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٢٢٩٧٣	١٩١٥٦	نقد لدى البنوك
٧٩٥٥	٦٢٢٢	نقد في الصندوق
٣٠٩٢٨	٢٥٣٨٨	

\* بلغت نسبة الفائدة على الودائع لدى البنوك ١٪ للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (٢٠١٦٪ إلى ٢٠١٧٪).

لأغراض اعداد قائمة التدفقات النقدية، يتكون النقد وما في حكمه من المبالغ التالية الظالمة في قائمة المركز المالي:

٢٠١٦	٢٠١٧	
دinar	دinar	
٢٢٩٧٣	١٩١٥٦	نقد لدى البنوك
٧٩٥٥	٦٢٢٢	نقد في الصندوق
٣٠٩٢٨	٢٥٣٨٨	
(٣٥٧٤٤٧)	(٢٦٩٠١٥٩٠)	يطرح: البنك الدائنة (إيضاح ٢٩)
(٣٥٧٨٣٤٤٧)	(٢٦٨٧٦٢٠٢)	

## (٢٩) البنك الدائنة

يمثل هذا البند الرصيد المستغل من التسهيلات الإئتمانية الممنوحة من بنوك مختلفة وتفاصيلها كما يلي:

البنك الاستثماري العربي الأردني بسقف ٤٠٠٠ دينار بفائدة ٥٪ إلى ٦٪.

تسهيلات من بنك القاهرة عمان بسقف ١٦٠٠٠ دينار وفائدة ٥٪.

تسهيلات من بنك الأردن بسقف ٢٠٠٠ دينار بفائدة ٧٪.

وتسهيلات من بنك الموسسة العربية المصرفية بسقف ٧٠٠ دينار وفائدة ٥٪.

### (٣٠) التحليل القطاعي

تبين الجداول التالية قائمة الأرباح أو الخسائر للعقبة والموقع الأخرى للستين المنتهيتين في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٧ تم الإفصاح عن هذه المعلومات لأغراض تسهيل المراجعة الضريبية حيث أن الشركة خاضعة لنسبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

٢٠١٧			
المجموع	باقي الموقع	العقبة	
دينار	دينار	دينار	
١٥٠٥٩٠ر٨٧٦	٣٤ر٩٨٥٠١١	١١٥٦٠٥٨٦٥	إيرادات توليد الطاقة
(٨٩٦٨٤١٢١)	(١٤٦٦٠٤٧٩)	(٧٥٠٢٣٦٤٢)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(١٢٣٥٦٦٧)	(٤٢٦١٢٤٠٠)	(٧٧٤٤٢٦٧)	استهلاكات
(١٠٦٩٥٨١٢)	(٥٣٨٠٠١٨)	(٥٣١٥٧٩٤)	مصاريف إدارية
(٧٣٥٠٨١١)	(٢٩٨٥٥٧٤)	(٤٣٦٥٢٣٧)	مصاريف صيانة
(١٨٥٥٤٨٤)	(٨٩٠٩٤٠)	(٩٦٤٥٤٤)	مخصص مخزون بطء الحركة
(٨٣٦٥٨٢)	(٤١٧٥٤٢)	(٤١٩٠٤٠)	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(٣٠٩٢٠٩٢)	(٢١١٥٨٨)	(٩٨٠٥٠٤)	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(١٢٥٨٧١٥٦٩)	(٣١٠٥٨٥٤١)	(٩٤٨١٣٠٢٨)	مجموع تكاليف التشغيل
٢٤٧١٩٣٠٧	٣ر٩٢٦٤٧٠	٢٠ر٧٩٢٨٣٧	الربح التشغيلي
(١٠٥١٤٦٠)	(٣٤٥١)	(١٠٤٨٠٠٩)	(خسارة) فروقات العملات الأجنبية
(١٧٤٢٢)	(١٧٤٢٢)	-	حصة الشركة من (خسارة) شركة حلية
(١٠١٤٣٨٨٣)	(٦٢٥٠٨٥٠)	(٣٨٩٣٠٣٢)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥٠٠٠)	(٨٥٦١)	(٢٦٤٣٩)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢١٢٦ر٩٣٤	٢٠٣٨٨١٨	٨٨١١٦	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧٦٨٨٦٩٩)	(٢٥٢٤٧٧٦)	(٥١٦٣٩٢٢)	تكاليف تمويل، بالصافي
٧٩٠٩٧٧٧	(٢٨٣٩٧٧٢)	١٠٧٤٩٥٤٩	الربح قبل ضريبة الدخل
(١٦٠٢٣٧٦)	(٧٣٩٤٢٩)	(٨٦٢٩٤٧)	مصروف ضريبة الدخل
٦٣٠٧٤٠١	(٣٥٧٩٢٠١)	٩٨٨٦٦٠٢	الربح للسنة

٢٠١٦			
المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دينار	دينار	دينار	
١٣٧٦٥٣٥٧٢	٢٣٦٥٢٢٨٦	١٠٤٠٠١٢٨٦	إيرادات توليد الطاقة
(٧٤٠٨٤٣٣١)	(١٠٢٧٥١٢٨)	(٦٣٨٠٩٢٠٣)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(١٧٢٢٢٠١١)	(٤٦٢٢١٠٩)	(١٢٦٠٩٩٠٢)	استهلاكات
(١١٩٧٩١١٨)	(٤٧٤٠٢٢٠)	(٧٢٣٨٨٩٨)	مصاريف إدارية
(٩٨٥٩١٠٢)	(٥٢٩٢٠٣٩)	(٤٥٦٧٠٦٣)	مصاريف صيانة
(٢١٧٩٣٨١)	(٧٢٥١٢٦)	(١٤٥٤٢٥٥)	مخصص مخزون بطء الحركة
(١٠٤١٧٣١)	(٥٥٩٢٤١)	(٤٨٢٤٩٠)	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(٤٩٩٢٦٢٦)	(٣٠٩١٧٧٧)	(١٩٠٠٨٤٩)	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(١٢١٣٦٨٣٠٠)	(٢٩٣٠٥٦٤٠)	(٩٢٠٦٢٦٦٠)	مجموع تكاليف التشغيل
١٦٢٨٥٢٧٢	٤٣٤٦٦٤٦	١١٩٣٨٦٢٦	الربح التشغيلي
(٥٧٣٥٢٦)	(١٢٢٨)	(٥٧٢٢٩٨)	خسائر فروقات العملات الأجنبية
(٢٠٩٤٠)	(٢٠٩٤٠)	-	حصة الشركة من خسارة شركة حلية
(١٤٧٩٨٢١)	(٢٢٢٧٣٣)	(١١٥٧٠٨٨)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥٠٠٠)	(٨٦٢٨)	(٢٦٣٦٢)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٤٤٢٤٧٨	٢٦٢٠١٨	٢٠٨٠٤٦٠	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧٦٥١٢٤)	(٢٥٩١٨٧٤)	(٥٠٥٨٢٥٠)	تكاليف تمويل، بالصافي
٨٩٦٨٣٣٩	١٧٦٣٢٥١	٧٢٠٥٠٨٨	الربح قبل ضريبة الدخل
(١١٩٣٢٢٧)	(٩٧٦٠١٤)	(٢١٧٣٢٢)	مصرفوف ضريبة الدخل
٧٧٧٥٠٠٢	٧٨٧٢٣٧	٦٩٨٧٧٦٥	الربح للسنة

### (٣١) التزامات محتملة

#### اعتمادات مستندية وبوالص تحصيل

بلغت قيمة الاعتمادات المستندية وبوالص التحصيل على الشركة ٩٨٣٦٧٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ و٨٨٢٧٧٨ دينار في ٢٠١٦.

#### كفالت بنكية

بلغت قيمة الكفالت البنكية على الشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ مبلغ ٣٣٩٢٦ دينار (٢٠١٦: ٥٨٨٩٥ دينار).

#### الالتزامات رأسمالية

تدخل الشركة خلال ممارستها نشاطاتها الاعتيادية في ارتباطات متعلقة بمصاريف رأسمالية. هذا وقد بلغت ارتباطات المشاريع الرأسمالية القائمة ٢٥٤٢٩٩ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ (٢٠١٦: ٥٤٧٣٩٧ دينار).

## **القضايا المقدمة على الشركة**

هناك قضايا مقدمة ضد الشركة بمبلغ ٣٢٢ ر.د ٣٦٤٦ دينار كما هو بتاريخ ٢١ كانون الأول ٢٠١٧ (٢٠١٦:٥٤٣:٩٣١) ديناراً وفي تقييم إدارة الشركة ومستشارها القانوني فإنه لن يترتب على الشركة أية التزامات على هذه القضايا خلافاً لما تم تسجيله في القوائم المالية.

## **الخلاف مع شركة مصفاة البترول**

دخلت الشركة في نزاع مع شركة مصفاة البترول الأردنية حول هذه المطالبة وتطالب شركة مصفاة البترول الأردنية بمبلغ ٩٤ ر.د ١١٩٤ دينار كفوائد تأخير سداد الفواتير الشهرية.

وينص اتفاق توريد الوقود المبرم مع شركة مصفاة البترول الأردنية على أن لدى شركة مصفاة البترول الأردنية الحق في المطالبة بفوائد تأخير سداد الفواتير غير المحصلة بعد مرور ٤٥ يوم من تاريخ إصدار الفاتورة. وتعتقد إدارة الشركة ومستشارها القانوني المستقل أنه لا يحق لشركة مصفاة البترول الأردنية المطالبة بهذا المبلغ وفقاً لاتفاق توريد الوقود المبرم.

## **(٣٢) إدارة المخاطر**

### **مخاطر أسعار الفائدة**

ان الشركة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها والتي تحمل فائدة مثل الودائع لدى البنوك، البنوك الدائنة والقروض.

تقوم الشركة بإدارة مخاطر أسعار الفائدة عن طريق الحصول على قروض ذات فوائد ثابتة ومتغيرة.

للحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، ابرمت الشركة عقوداً لمقاييسة أسعار الفوائد وذلك لتثبيت أسعار الفائدة المستقبلية على ٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بناء ستاندرد تشارترد.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٧ و ٢٠١٦، معبقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

تتمثل حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح الشركة لسنة واحدة، ويتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغيراً كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٧.

- ٢٠١٧

العملة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة (نقطة مؤوية)	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة دinar
دينار أردني	١٠٠	(٣٨٢,٦١٦)
دينار أردني	(٥٠)	١٩١,٣٠٨

- ٢٠١٦

العملة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة (نقطة مؤوية)	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة دinar
دينار أردني	١٠٠	(٤٢٩,١٤٤)
دينار أردني	(٥٠)	٢١٤,٥٧٢

### مخاطر الائتمان

مخاطر الائتمان هي المخاطر التي قد تنجم عن تخلف أو عجز المدينين والأطراف الأخرى عن الوفاء بالتزاماتهم تجاه الشركة.

قامت الشركة بالدخول في عقد لشراء الطاقة مع حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بشركة الكهرباء الوطنية. تشكل ذمة شركة الكهرباء الوطنية ما نسبته ١٠٠٪ من رصيد الذمم المدينة كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٧. تحتفظ الشركة بالأرصدة والودائع لدى بنوك محلية رائدة.

## **مخاطر السيولة**

تعمل الشركة على إدارة مخاطر السيولة وذلك عن طريق التأكد من توفر التسهيلات البنكية. يلخص الجدول أدناه توزيع المطلوبات المالية (غير مخصوصة) كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٧ و ٢٠١٦ على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدى وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من ٢ شهر إلى ١٢ شهر	أقل من ٣ أشهر	
دinar	Dinar	Dinar	Dinar	Dinar	
٢٠١٧ كانون الأول ٢١					
٢٧٥٤٧٧٧٢	-	-	٨٣٩٥٧٢١	١٩١٥٢٠٥١	بنوك دائنة
٢٧٣٢٨٠٩٩	-	-	-	٢٧٣٢٨٠٩٩	ذمم دائنة
٨٩٩٨٩٥٤٦	١٠١٢٩١٨٥	٤٧٨٠٨٣٩٠	١٧٧٣٧٠٢٤	١٤٣١٤٩٤٧	قروض
١٤٤٨٧٥٤١٧	١٠١٢٩١٨٥	٤٧٨٠٨٣٩٠	٢٦١٣٢٧٤٥	٦٠٨٠٥٠٩٧	المجموع
٢٠١٦ كانون الأول ٣١					
٢٧٢٢٥٦٢٥	-	-	٣٣٧٦٦٨٧٨	٣٤٥٨٧٤٧	بنوك دائنة
٩١٨٩٠٨٨	-	-	-	٩١٨٩٠٨٨	ذمم دائنة
١١١٤٢٢٧١١	١٤٨٣٣٤٩٧	٦٩٠٢٥٦٤٦	١٨٨٦٤٧٣٢	٨٧٠٨٨٣٦	قروض
١٥٧٨٤٧٤٢٤	١٤٨٣٣٤٩٧	٦٩٠٢٥٦٤٦	٥٢٦٣١٦١٠	٢١٣٥٦٦٧١	المجموع

## **مخاطر العملات**

إن تعاملات الشركة بالدولار الأمريكي منخفضة المخاطر لأن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (٤١ دولار لكل دينار).

للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة، أبرمت الشركة عقود آجلة لتثبيت سعر العملة على معظم اقساط كل قرض من القرضين الممنوحةين من Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان). فيما يلي جدول يوضح أثر التغير الممكن المعقول في سعر صرف الدينار الأردني مقابل العملات الأجنبية على قائمة الأرباح أو الخسائر، معبقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
دinar (%)		دinar
يورو	١٠ +	(٨٨ر٣٠٨)
ين ياباني	١٠ +	(١٠٦ر٥٦٨)
دينار كويتي	١٠ +	(٤٣٩ر٣٧٠)
يورو	١٠ -	٨٨ر٣٠٨
ين ياباني	١٠ -	١٠٦ر٥٦٨
دينار كويتي	١٠ -	٤٣٩ر٣٧٠

العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
دinar (%)		دinar
يورو	١٠ +	(٨٨ر٧٩٤)
ين ياباني	١٠ +	(٩١٤ر٦٧٨)
دينار كويتي	١٠ +	(٩١٢ر٦٨٩)
يورو	١٠ -	٨٨ر٧٩٤
ين ياباني	١٠ -	٩١٤ر٦٧٨
دينار كويتي	١٠ -	٩١٢ر٦٨٩

### (٣٣) القيمة العادلة للأدوات المالية

تمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

ت تكون الموجودات المالية من النقد في الصندوق ولدى البنوك والذمم المدينة وقرض صندوق إسكان الموظفين وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. ت تكون المطلوبات المالية من القروض والبنوك الدائنة والذمم الدائنة ومطلوبات مالية مشتقة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

إن القيمة العادلة للأدوات المالية لا تختلف بشكل جوهري عن القيمة الدفترية لهذه الأدوات.

تستخدم المجموعة الترتيب التالي لأساليب وبديل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

**المستوى الأول:** الأسعار السوقية المعروفة في الأسواق الفعالة لنفس الموجودات والمطلوبات.

**المستوى الثاني:** تقنيات أخرى حيث تكون كل المدخلات التي لها تأثير مهم على القيمة العادلة يمكن ملاحظتها بشكل مباشر أو غير مباشر من معلومات السوق.

**المستوى الثالث:** تقنيات أخرى حيث تستخدم مدخلات لها تأثير مهم على القيمة العادلة لكنها ليست مبنية من السوق يمكن ملاحظتها.

الجدول التالي يبين تحليل الأدوات المالية المسجلة بالقيمة العادلة وحسب الترتيب الهرمي المذكور أعلاه:

المجموع	المستوى الثالث	المستوى الثاني	المستوى الأول	
٢٠١٧				
٥٣٢٣٢٨١	--	٥٣٢٣٢٨١	--	مطلوبات مالية
--	--	-	--	مطلوبات مالية مشتقة
٢٠١٦				
--	--	--	--	مطلوبات مالية
٧٥٩٠١٤٢	--	٧٥٩٠١٤٢	--	مطلوبات مالية مشتقة

## (٣٤) إدارة رأس المال

يتمثل الهدف الرئيسي فيما يتعلق بإدارة رأس المال الشركة بالتأكد من المحافظة على نسب رأس المال ملائمة بشكل يدعم نشاط الشركة ويعظم حقوق الملكية.

تقوم الشركة بإدارة هيكلة رأس المال وإجراء التعديلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ظروف العمل. هذا ولم تقم الشركة بأية تعديلات على الأهداف والسياسات والإجراءات المتعلقة بهيكلة رأس المال خلال السنة الحالية والسنة السابقة.

إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطيات والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٦٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ مقابل ٢٠١٦ ٢٥٩٦ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ .

## (٣٥) معايير التقارير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة بعد

إن المعايير المالية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير نافذة بعد حتى تاريخ القوائم المالية مدرجة أدناه، وستقوم الشركة بتطبيق هذه التعديلات ابتداءً من تاريخ التطبيق الالزامي:

### معايير التقارير المالية الدولي رقم (٩) الأدوات المالية

خلال شهر تموز من العام ٢٠١٤، قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار النسخة النهائية من معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ (الأدوات المالية) والذي سيحل محل معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩ المالية (الأدوات المالية): الاعتراف

والقياس) وجميع الاصدارات السابقة لمعايير التقارير المالية الدولي رقم ٩ . يجمع معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ جميع جوانب المحاسبة الثلاثة المتعلقة بالأدوات المالية: التصنيف والقياس والتدنى في القيمة ومحاسبة التحوط. قامت الشركة بتطبيق المرحلة الأولى من معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ الصادر خلال عام ٢٠٠٩ . وكان التطبيق المبدئي للمرحلة الأولى من المعيار في ١ كانون الثاني ٢٠١١ .

ان النسخة الجديدة من معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ تطبق على الفترات السنوية ابتداءً من ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر. يطبق المعيار بأثر رجعي باستثناء محاسبة التحوط . ويعد تعديل أرقام المقارنة أمر غير الزامي. يتم تطبيق متطلبات محاسبة التحوط عموماً بشكل مستقبلي مع وجود بعض الاستثناءات.

ستقوم الشركة بتطبيق المراحل المتبقية من المعيار الجديد بتاريخ التطبيق الالزامي للمعيار ولن تقوم الشركة بتعديل أرقام المقارنة.

### **(أ) التصنيف والقياس**

لا تتوقع الشركة وجود تأثير جوهري على المركز المالي أو حقوق الملكية ناتج عن تطبيق متطلبات التصنيف والقياس لمعيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ .

### **(ب) التدنى في القيمة**

يتطلب معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ من الشركة تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع أدوات الدين والقروض والذمم المدينة، إما على فترة ١٢ شهر او على كامل عمر الفرض. ستقوم الشركة بتطبيق الاسلوب المبسع وتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع الذمم المدينة. في تقدير الشركة، أن المخصصات الإضافية التي يجب تسجيلها والناتجة عن الخسائر الائتمانية المتوقعة لذممها المدينة لا تختلف بشكل جوهري مقارنة مع المتطلبات الحالية.

### **معايير التقارير المالية الدولي رقم (١٥) الايرادات من العقود مع العملاء**

يبين معيار رقم (١٥) المعالجة المحاسبية لكل انواع الايرادات الناشئة من العقود مع العملاء، وينطبق هذا المعيار على جميع المنشآت التي تدخل في عقود لتوريد الخدمات والبضائع للعملاء باستثناء العقود الخاضعة لمعايير اخرى مثل معيار المحاسبة الدولي رقم (١٧) الايجارات.

### **يحل هذا المعيار بدلاً من المعايير والتفسيرات التالية:**

- معيار المحاسبة الدولي رقم (١١) عقود الانتاج
- معيار المحاسبة الدولي رقم (١٨) الايراد
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٣) برامج ولاء العملاء
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٥) اتفاقيات انشاء العقارات
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٨) عمليات نقل الاصول من العملاء
- تفسير (٣١) الايراد - عمليات المقايسة التي تنطوي على خدمات اعلانية.

يجب تطبيق المعيار للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر. قامت الشركة خلال عام ٢٠١٧ بعمل دراسة لتقييم أثر معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٥ . ان هذه الدراسة قائمة على الأرقام الحالية المتوفرة والتي من الممكن ان تكون معرضة للتغيير بسبب احتمال توفر معلومات جديدة عندما تقوم

الشركة بتطبيق المعيار في عام ٢٠١٨، حيث لا تتوقع الشركة وجود تأثير جوهري على المركز المالي أو حقوق الملكية ناتج عن تطبيق متطلبات معيار التقارير المالية الدولية رقم ١٥.

## **تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (١٠) ومعيار المحاسبة الدولي (٢٨): بيع أو تحويل الموجودات بين المستثمر وشركاته الحليفة أو مشاريعه المشتركة**

تركز التعديلات على التناقض بين معيار التقارير المالية رقم (١٠) ومعيار المحاسبة الدولي (٢٨) فيما يتعلق بفقدان السيطرة على الشركة التابعة والناتجة عن عملية بيع أو تحويل الاستثمار في الشركة التابعة إلى شركة حليفة أو مشاريع مشتركة. توضح التعديلات أنه يتم الاعتراف بكامل الأرباح أو الخسائر الناتجة عن بيع أو تحويل الأصول التي ينطبق عليها تعريف المنشأة - وفقاً لمعايير التقارير الدولية (٣) - بين المستثمر والشركة الحليفة أو المشاريع المشتركة . في حين يتم الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن بيع أو تحويل الأصول التي لا ينطبق عليها تعريف المنشأة بين المستثمر والشركة الحليفة أو المشاريع المشتركة إلى مدى حصة المستثمر في الشركة الحليفة أو المشاريع المشتركة .

## **تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (٢) -تصنيف وقياس معاملات الدفع على أساس الأسهم**

قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (٢) - الدفع على أساس الأسهم- بحيث تشمل هذه التعديلات ثلاثة أمور رئيسية: تأثير شروط الاستحقاق على قياس المعاملة الدفع على أساس الأسهم مقابل النقد، وتصنيف معاملة الدفع على أساس الأسهم مقابل خيار التسوية مقابل التزامات الضريبة ومحاسبة التعديلات على أحكام وشروط معاملة الدفع على أساس الأسهم التي تغير تصنيفها من معاملة دفع على أساس الأسهم مقابل النقد إلى معاملة دفع على أساس الأسهم مقابل أدوات حقوق الملكية.  
يجب تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبل للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر.

## **معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٦) عقود الإيجار**

قام مجلس معايير المحاسبة الدولي بإصدار معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٦) «عقود الإيجار» خلال كانون الثاني ٢٠١٦ الذي يحدد مبادئ الاعتراف والقياس والعرض والافصاح عن عقود الإيجار .  
متطلبات معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٦) مشابهة بشكل جوهري للمطالبات المحاسبية للمؤجر في معيار المحاسبة الدولي رقم (١٧). وفقاً لذلك، المؤجر يستمر في تصنيف عقود الإيجار على أنها عقود إيجار تشغيلية أو عقود إيجار تمويلية، بحيث يقوم بمعالجة هذان النوعان من العقود بشكل مختلف.  
يتطلب معيار أعداد التقارير المالية الدولية رقم (١٦) من المستأجر أن يقوم بالاعتراف بالأصول والالتزامات لجميع عقود الإيجار التي تزيد مدتها عن ١٢ شهر، إلا إذا كان الأصل ذو قيمة منخفضة ويطلب من المستأجر الاعتراف بحقه في استخدام الأصل والمتمثل في الاعتراف بالأصل المستأجر والالتزام الناتج المتمثل بدفعات الإيجار.  
سيتم تطبيق هذا المعيار اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠١٩، مع السماح بالتطبيق المبكر.

## معايير التقارير المالية الدولي رقم (١٧) عقود التأمين

يقدم المعيار نموذجاً شاملاً للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. ويحل هذا المعيار محل معيار التقارير المالية الدولية (٤) – عقود التأمين. ينطبق المعيار على جميع أنواع عقود التأمين (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعض الضمانات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. إن الإطار العام للمعيار يتضمن استخدام طريقة الرسوم المتغيرة وطريقة توزيع الأقساط. سيتم تطبيق هذا المعيار اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢١، مع السماح بالتطبيق المبكر.

### تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤٠) - تحويلات الاستثمارات العقارية

توضح هذه التعديلات متى يجب على الشركة تحويل (إعادة تصنيف) العقارات بما فيها العقارات تحت التنفيذ أو التطوير إلى أو من بند الاستثمارات العقارية.

تنص التعديلات أن التغيير في استخدام العقار يحدث عند توفر متطلبات تعريف الاستثمارات العقارية أو في حال لم تعد متطلبات التعريف متوفرة (ويكون هناك دليل على التغيير في الاستخدام). إن مجرد التغيير في نية الإدارة لاستخدام العقار لا يمثل دليل على التغيير في الاستخدام.

يتم تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبلي لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر لهذه التعديلات مع ضرورة الإفصاح عنه.

### تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (٤) – تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) «ال أدوات المالية» مع معيار التقارير المالية رقم (٤) «عقود التأمين»

قام مجلس معايير المحاسبة الدولية في أيلول ٢٠١٦ بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (٤) لمعالجة الأمور التي قد تنتج من اختلاف تاريخ تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) (ومعيار التقارير المالية الجديد لعقود التأمين رقم (١٧)).

تقديم التعديلات خيارين بديلين للمنشآت التي تصدر عقود خاضعة لمعيار التقارير المالية رقم (٤): استثناء مؤقت من تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) للسنوات التي تبدأ قبل ١ كانون الثاني ٢٠٢١ كحد أقصى، أو السماح للمنشأة التي تطبق معيار التقارير المالية رقم (٩) بإعادة تصنيف الربح أو الخسارة الناتجة عن هذه الموجودات المالية خلال الفترة من الأربع والخمسين إلى الدخل الشامل كما لو أن المنشأة طبقت معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٩) على هذه الموجودات المالية.

### تفسير رقم (٢٢) - لجنة تفسيرات معايير التقارير المالية الدولية - المعاملات بالعملات الأجنبية والدفعتات المقدمة

يوضح هذا التفسير أنه عند تحديد سعر الصرف السائد الذي سيستخدم عند الاعتراف الأولي المتعلق بأصل أو مصروف أو دخل (أو جزء منه) أو عند إلغاء الاعتراف بأصل أو التزام غير نقدي متعلق بدفعات مقدمة، فإن تاريخ المعاملة هو التاريخ الذي تقوم فيه المنشأة بالاعتراف الأولي بالأصل أو الالتزام غير النقدي الذي نشأت عنه تلك الدفعات المقدمة.

يمكن للمنشآت تطبيق هذه التعديلات بأثر رجعي أو مستقبلي.

يتم تطبيق هذا التفسير لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر لهذا التفسير مع ضرورة الإفصاح عنه.

### تفسير رقم (٢٣) - لجنة تفسيرات معايير التقارير المالية الدولية - عدم التأكيد حول معالجة ضريبة الدخل

يوضح هذا التفسير المعالجة المحاسبية لضريبة الدخل عند وجود درجة من عدم التأكيد فيما يتعلق بالضريبة والتي تأثر على تطبيق معيار المحاسبة الدولي (١٢). لا ينطبق التفسير على الضرائب والرسوم غير المتضمنة في نطاق معيار المحاسبة الدولي (١٢) ولا تتضمن متطلبات خاصة للرسوم والغرامات المتعلقة بالمعالجات الضريبية الغير مؤكدة. يجب على المنشأة تحديد ما إذا كان يجب اعتبار كل معالجة ضريبية غير مؤكدة على حدٍ أو اعتبارها مع معالجات ضريبية أخرى.

يتم تطبيق هذا التفسير لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٩ مع وجود إعفاءات محددة للتطبيق.



Ref. : \_\_\_\_\_  
Date : ٢١/٣/٢٠١٨

الرقم : \_\_\_\_\_  
التاريخ : ٢٠١٨/٣/٢١

#### ٢١. ج. الإقرارات المطلوبة

١. يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.
٢. يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

#### Acknowledgment

1. The company's Board of Directors acknowledges that there were no material matters that may affect the continuity of the company during the next financial year.
2. Board of Directors acknowledges its responsibility for the preparation of financial statements and the availability of an effective monitoring system in the company.

رئيس مجلس ادارة

ثامر بن سعد بن اسماعيل الشرهان

عضو

مطر العبيدي

فيصل عبدالرازق موسى الحياري

عضو

مكرم أديب الحوري

نائب الرئيس

تركي بن سعيد بن سالم العمري

عضو

زياد بن محمد العثمان

عضو

زياد جبريل صبرة

عضو

محمد سليمان العبدلي

Central Electricity Generating Co.  
(CEGCO)



شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

Ref. : \_\_\_\_\_

الرقم : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

التاريخ : ٢٠١٨/٣/٢١

٣. إقرار بصحة واقتدار المعلومات والبيانات الواردة في التقرير السنوي

نقر نحن الموقعين أدناه بصحبة ودقة واقتدار المعلومات والبيانات الواردة في التقرير

السنوي

رئيس مجلس الإدارة

ثامر بن سعد بن اسماعيل الشرهان

الرئيس التنفيذي

نديم رزفي سيد رزفي

العرائب المالي

زيمة عبدالغنى سليمان جردانة

P.O.Box 2564 Amman 11953 Jordan  
Tel. : (962) 6 5340008  
Fax : (962) 6 5340800  
E-mail: cegco@cegco.com.jo

ص.ب : ٢٥٦٤ البرز البريدي ١١٩٥٣ الأردن  
هاتف : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٠٨ مع فقر آلي  
فاكس : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٨٠٠  
البريد الإلكتروني : cegco@cegco.com.jo



## **الادارة العامة للشركة**

عمان - خلدا - حي الخالدين

شارع الحكم بن عمرو - بناية رقم ٢٢

الهاتف: +٩٦٢-٥٢٤٠٠٨

فاكس: +٩٦٢-٥٢٤٠٨٠٠

الموقع الالكتروني:

[www.cegco.com.jo](http://www.cegco.com.jo)

البريد الإلكتروني:

[cegco@cegco.com.jo](mailto:cegco@cegco.com.jo)

العنوان البريدي:

ص. ب ٢٥٦٤  
عمان ١١٩٥٣ الأردن