



Ref. : .....

Date : .....

الرقم: 928 / 6-4-3

التاريخ: 2017-4-12

السادة / بورصة عمان

الموضوع : البيانات المالية والتقرير السنوي لعام 2016

نرفق لكم طيه نسخة من البيانات المالية والتقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية لعام 2016 .

ع/الرئيس التنفيذي

نديم رزقي

المدير المالي بالوكالة

  
علي زهير

بورصة عمان
الدائرة الإدارية والمالية
الديوان
١٢ نيسان ٢٠١٧
الرقم المتسلسل: 2071
رقم الملف: 31203
البيضة المنتهية: 2017/04/12



المملكة الأردنية الهاشمية

شركة توليد الكهرباء  
المركزية م.ع.

البيان السنوي

2016

المملكة الأردنية الهاشمية  
شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع



التقرير  
السنوي

2016

CEGCO





هَيْزْرَةُ صَا عَيْنِ اَلْبَدْوَةِ اَلْحَا سَمِيَّةِ  
اَلْمَلِكِ عَيْدُ اَلْمَلِكِ اَلْمَلِكِ اَلْمَلِكِ اَلْمَلِكِ





صَاحِبُ السَّعْوِ وَالْمَدَائِي  
لِللَّهِ بِرِ الْخُسَيْنِ بْنِ عَبْدِ اللَّهِ بْنِ أَبِي الْعَظَمِ وَالْعَظَمِ



جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم يستقبل سعادة الشيخ محمد أبونيان رئيس مجلس إدارة شركة توليد الكهرباء المركزية.

# الفهرس

٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
٩	كلمة الرئيس التنفيذي
١١-١٠	تقرير مجلس الإدارة
٢١-١٢	أعضاء مجلس الإدارة
٢٩-٢٢	الإدارة العليا التنفيذية
٣٠	أسماء مالكي الأسهم
٣٠	الوضع التنافسي للشركة
٣٠	الموردون والعملاء الرئيسيون
٣١	الحماية الحكومية والامتيازات
٣١	الجودة
٣٢	الهيكل التنظيمي للشركة
٣٥-٣٣	القوى العاملة والتدريب
٣٦	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
٣٩-٣٦	الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٦
٣٩	إحصائيات مميزة
٤٠	مؤشرات الأداء
٤١	مؤشرات أداء محطات الشركة
٤٥	الطاقة الكهربائية المولدة
٤٦	الطاقة الكهربائية المباعة
٤٧	الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية
٤٨	استهلاك الوقود
٤٩	استطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي
٥١	أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة
٥٣	السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر
٥٣	تحليل المركز المالي للشركة
٥٤	التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة
٥٤	أتعاب مدقق الحسابات
٥٥	عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة
٥٦	مزايا ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
٥٧	مزايا ومكافآت الإدارة العليا التنفيذية
٥٧	التبرعات
٦١-٥٩	خدمة المجتمع المحلي
١٠٩-٦٣	القوائم المالية
١١١-١١٠	الإقارارات





انطلاقاً من حرصنا على إبقاء شركة توليد الكهرباء المركزية في مقدمة الشركات الرافدة لقطاع الطاقة الكهربائية في المملكة الأردنية الهاشمية في خضم المنافسة القوية التي يشهدها القطاع، تواصلت الجهود لتحقيق هذا الهدف من خلال تطوير الشركة، وإيجاد الحلول لمواجهة التحديات، والاستمرار في تحقيق الإنجازات التي تعكس رسالة الشركة ورؤيتها الهادفة إلى تزويد المملكة بطاقة كهربائية آمنة وموثوقة.

ويخلص هذا التقرير السنوي أهم التطورات التي شهدتها الشركة في عام ٢٠١٦.

فنتيجةً لخروج وحدات إنتاجية من الخدمة لانتهاء عمرها الافتراضي فقد شهد

عام ٢٠١٦ تراجعاً في الأرباح قبل فرق العملة بلغت نسبته حوالي (٤٢ ٪) وبقيمة (٨,٣) مليون دينار أردني بالمقارنة مع الأرباح قبل فرق العملة لعام ٢٠١٥ والبالغة (١٤,٥) مليون دينار. كما حدث ارتفاعاً في الحسابات المدينة للشركة في عام ٢٠١٦ مقارنة مع عام ٢٠١٥ حيث بلغت الحسابات المدينة لشركة «الكهرباء الوطنية» في عام ٢٠١٦ ما قيمته (٦٧) مليون دينار مقارنة مع (٦٢) مليون دينار لعام ٢٠١٥، أما بالنسبة للحسابات الدائنة لشركة مصفاة البترول الأردنية فقد بلغت ما قيمته (٧,٧) مليون دينار في عام ٢٠١٦ مقارنة مع (١٦,٦) مليون دينار في عام ٢٠١٥.

وحرصاً منا على الاستمرار في مواجهة خروج الوحدات الإنتاجية وانتهاء مدة عقود بيع الطاقة في عدة محطات، فقد عملنا على تعزيز المشاركة والتعاون مع شركة «أكوابور» العالمية من خلال إبرام اتفاقيات تشغيل وصيانة لمحطاتها الجديدة في المملكة ابتداءً من محطة الدورة المركبة في الزرقاء، ومن بعدها محطة الطاقة الشمسية في المفرق. ونعتزم أيضاً توقيع عقد مماثل لمحطة الطاقة الشمسية في منطقة الريشة، بما يعزز من ثقة الموظفين في إيجاد فرص وظيفية جديدة.

وهذه الإنجازات تعكس إستراتيجية شركة «أكوابور» العالمية في المساهمة في تطوير قطاع الطاقة في المملكة، من خلال تقديم أحدث التقنيات و تنوع مصادر الطاقة.

وختاماً، أتقدم من جميع العاملين في الشركة بخالص الشكر والتقدير على كل ما يبذلونه من جهود للحفاظ على مكانة الشركة والعمل على تطويرها لمواجهة التحديات المستقبلية، كما أتوجه بالشكر الجزيل للزملاء في مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي على مساهماتهم ودعمهم المتواصل لإنجاح مسيرتنا.

مع خالص الأمنيات بمزيد من العطاء والتميز في عام ٢٠١٧

ثامر بن سعود الشهران  
رئيس مجلس الإدارة

## ٢ / كلمة الرئيس التنفيذي

### السيدات والسادة الأفاضل،

دأبت شركة توليد الكهرباء المركزية في مسيرتها الطويلة على تطوير أدائها في مجال الطاقة الكهربائية بالرغم من التحديات التي تواجهها في هذا القطاع الذي شهد خلال الأعوام القليلة الماضية تطوراً سريعاً، سواءً في حجم الإنتاج الكهربائي أو نوعيته. وفي هذا التقرير السنوي لعام ٢٠١٦، يسعدني أن أستعرض معكم أهم الإنجازات والتطورات التي شهدتها الشركة في مختلف النواحي الفنية والإدارية.

فمن الناحية التشغيلية، حققت الشركة توافرية بلغت ٩١،٩٣٪، وذلك من خلال تنفيذ برامج الصيانة الوقائية حسب متطلبات الشركات المصنعة، والصيانة التصحيحية، فضلاً عن التعامل مع الحالات الطارئة بفعالية، والاستفادة من الدروس المستخلصة من مختلف المشاكل الفنية التي واجهناها.

وفي مجال الصحة والسلامة المهنية والبيئة، أحرزت الشركة في العام الماضي جائزة "التميز في الصحة والسلامة المهنية" والتي تمنحها مؤسسة الضمان الاجتماعي، مؤكدةً بذلك على النقلة النوعية التي حققتها في هذا المجال من خلال تطبيق إجراءات الصحة والسلامة المهنية والبيئة، وبذل جهود كبيرة في تدريب الموظفين وتطويرهم حرصاً من إدارة الشركة على سلامة موظفيها، وتأمين بيئة عمل سليمة لهم.

ومن ناحية تطوير الموارد البشرية، حرصت الشركة على تطوير موظفيها من خلال توفير مجموعة من البرامج التدريبية لمختلف الشرائح الوظيفية، إلى جانب المشاركة في العديد من المؤتمرات والفعاليات المتعلقة بالطاقة الكهربائية، وذلك لتبادل الخبرات والاطلاع على أحدث الأنظمة التقنية التي توصلت إليها الشركات العالمية في هذا المجال.

ولتعزيز دورها في خدمة المجتمع المحلي، استمرت الشركة في تقديم دعمها لفئات المجتمع المختلفة، والذي تركّز على مشاريع الطاقة الشمسية للمساجد والمدارس الحكومية، حيث زوّدت الشركة عدداً كبيراً من المدارس بأجهزة فلتر مياه الشرب، بالإضافة إلى إقامة الأيام الطبية المجانية في العديد من القرى النائية في المملكة.

ولمواجهة التحديات الناتجة عن تقادم المحطات وتقاعدها، وزيادة نسبة العمالة المرافق لذلك، وللإستفادة من الخبرات المتوفرة لدى كوادر العمل، رفدت الشركة مشاريع شركة "أكوابور" العالمية في المملكة الأردنية الهاشمية بالكفاءات، حيث تم، بحمد الله، في عام ٢٠١٦ توقيع اتفاقية تشغيل وصيانة لمحطة الدورة المركبة في الزرقاء، وكذلك توقيع اتفاقية تشغيل وصيانة لمحطة المفرق للطاقة الشمسية، بما يؤكد ثقة شركة «أكوابور» العالمية بكوادرنا، وتقديم الدعم اللازم لاستمرارية شركة توليد الكهرباء المركزية.

وختاماً، أتقدم بخالص الشكر والتقدير لسعادة رئيس مجلس الإدارة وأعضائه المحترمين على دعمهم المستمر وتوجيهاتهم القيمة للنهوض بالشركة، كما أتوجه بالشكر الجزيل لجميع كوادر العمل على مختلف مواقعهم، تقديراً لجهودهم المتواصلة لإنجاح مسيرة العطاء لشركتنا العزيزة، والحفاظ على رسالتها ورؤيتها في الاستمرار بالريادة والتميز في قطاع الطاقة على المستويين الوطني والإقليمي.

مع أطيب الأمنيات بمزيد من النجاح والإنجازات في عام ٢٠١٧

نديم رزقي  
الرئيس التنفيذي

## ب. تقرير مجلس الإدارة

يسر مجلس الإدارة أن يرحب بكم ويقدم لحضراتكم تقريره السنوي الثامن عشر متضمناً أهم نشاطات الشركة وإنجازاتها والبيانات المالية للسنة المنتهية في ٢٠١٦/١٢/٣١.

### أ.١. نشاط الشركة الرئيسي

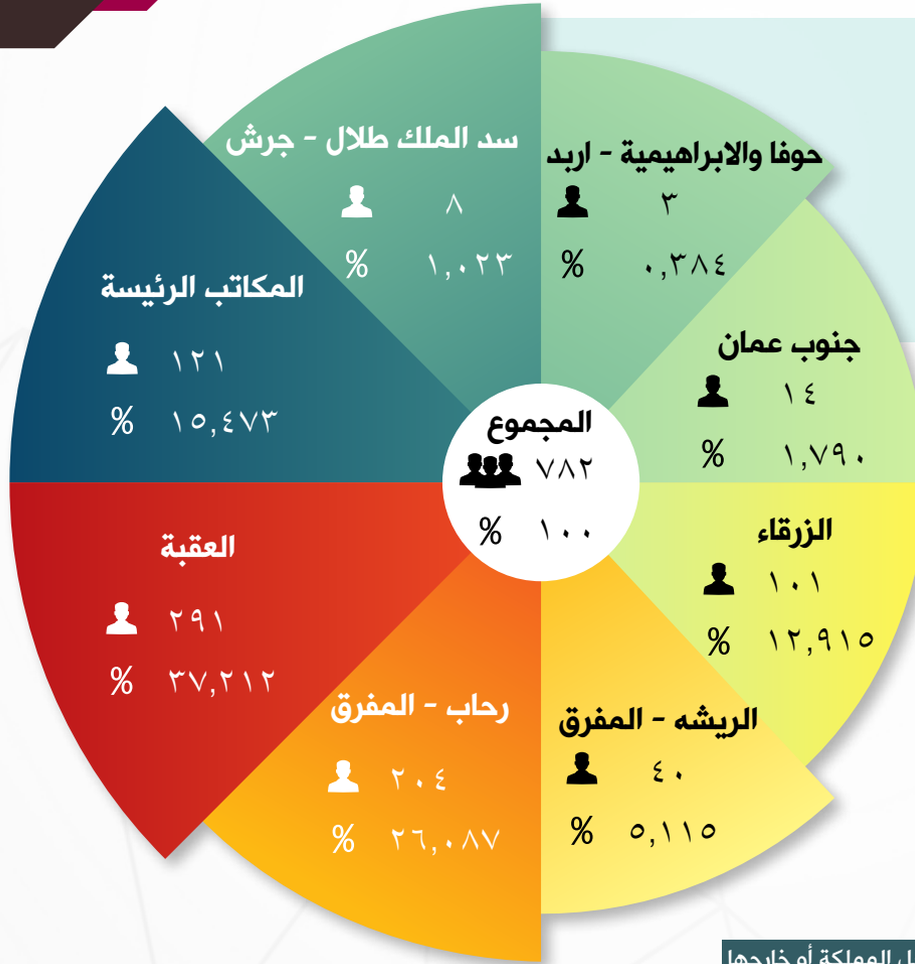
توليد الطاقة الكهربائية في مختلف مناطق المملكة باستخدام أي مصدر من مصادر الطاقة الأولية والطاقة المتجددة وتوريدها إلى شركة الكهرباء الوطنية بنوعية جيدة وتوافريه عالية وبأقل تكلفة ممكنة.

### ب.١. 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 - ٥٣٤٠٠٠٨  
فاكس: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٠٨٠٠

- محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية تقع محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية في الجنوب الغربي من الحدود الأردنية، وتبعد 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 وتبعد 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 جنوب عمان الغازية تقع محطة توليد كهرباء جنوب عمان على بعد ١٥ كيلومتراً جنوب العاصمة عمان وتقع ضمن منطقة ريفية.
- 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 ٢٠١٦/١٢/٣١



\* لا يوجد أي فروع للشركة داخل المملكة أو خارجها

١. ج. حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة:

٣٦٧,٥٩٦ ر ١٤٤ دينار أردني.

٢. لا يوجد شركات تابعة للشركة.

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

- سعادة السيد محمد بن عبد الله أبو نيان • رئيس مجلس الإدارة اعتباراً من تاريخ ٢٠١١/٧/١٨ لغاية ٢٠١٦/٧/١٢
- سعادة المهندس ثامر بن سعود الشهران • رئيس مجلس الإدارة اعتباراً ٢٠١٦/٧/٢٥
- سعادة المهندس وليام وكيله • نائب الرئيس اعتباراً من تاريخ ٢٠١٦/٧/٢٥
- سعادة السيدة يارا عنبتاوي / عضواً • اعتباراً من تاريخ ٢٠١٦/٧/١٣

**شركة إنارة  
لاستثمارات  
الطاقة ويمثلها:**

- سعادة السيد كاشف محبوب رانا / عضواً • اعتباراً من تاريخ ٢٠١٦/٨/٢٨
- سعادة السيد سانجيف ايير / عضواً • اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/١٠/١٩ ولغاية ٢٠١٦/٨/٢٨

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

حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ولغاية ٢٠١٦/٧/٢٨

- عطوفة السيدة دينا عبد الله الدباس / عضواً • اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٧/١٠/٣١
- سعادة المهندس زياد جبريل صبره / عضواً • اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٧/١

**شركة إدارة  
المساهمات الحكومية  
اعتباراً من تاريخ  
٢٠١٦/٧/٢٨ ويمثلها**

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

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

## سعادة السيد محمد بن عبد الله بن راشد أبو نيان

رئيس مجلس ادارة شركة توليد الكهرباء المركزية

لغاية ٢٠١٦/٧/١٣



• الجنسية : سعودي .

• تاريخ الميلاد :

١٩٦٢-١١-٢٨

• المنصب الحالي :

رئيس مجلس ادارة أكوا باور

ومجموعة أبونيان القابضة .

### الخبرات العملية

- يتمتع محمد أبونيان بخبرة واسعة تزيد عن ٣٠ عاماً في قطاعي المياه والطاقة. ويشغل منصب رئيس مجلس إدارة شركة أكوا باور وكذلك مجموعة أبونيان القابضة.
- في غضون إحدى عشرة سنة، أصبحت شركة أكوا باور مطوراً أساسياً لوحدات توليد الطاقة وإنتاج المياه المحلاة الممولة من القطاع الخاص في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وجنوب أفريقيا، وجنوب شرق آسيا، مع إدارة أصول تقدر بحوالي ٢٥ مليار دولار أمريكي، وسعة إنتاجية ١٦,١ جيجاوات من الكهرباء و٢,٥ مليون متر مكعب يومياً من المياه المحلاة.
- كما شغل محمد أبونيان منصب رئيس وعضو مجلس إدارة العديد من الشركات المعروفة، إضافة إلى توليه عدداً من المناصب القيادية المرموقة التي ساهمت في تحقيق التقدم الاقتصادي في المملكة العربية السعودية.

## سعادة المهندس ثامر بن سعود الشهران

رئيس مجلس الإدارة اعتباراً ٢٠١٦/٧/٢٥



### الخبرات العملية

- يشغل ثامر الشهران 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 سابقك لخدمات المرافق (سابتانك)، ومدير أول لدى الشركة العربية للبتروكيماويات (بتروكيميا).
- واستطاع خلال عمله في (سابقك) 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 الشهران 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.

• الجنسية : السعودية .

• تاريخ الميلاد : ١٩٦١

• المنصب الحالي :

رئيس مجلس الإدارة .

## سعادة المهندس وليام وكيلة



### 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 لخدمات المبيعات لمنطقة الشرق الأوسط والهند وأفريقيا.
- من عام ٢٠٠٣ إلى عام ٢٠٠٧ المدير الإقليمي لشركة جنرال الكتريك في منطقة العراق، والكويت، ودول المشرق العربي.

• الجنسية: الأردنية.

• تاريخ العضوية:

٢٠١٥/١٢/٢٠ م

• تاريخ الميلاد :

١٩٥٨/٥/١١

• المنصب الحالي :

نائب 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 الأميركية ( بيروت)
- ... شهادة SIX SIGMA في ضبط جودة التدقيق الداخلي من جنرال إلكتريك

## سعادة السيدة يارا بنت محمدطاهر عنبتاوي



• الجنسية: السعودية .

• تاريخ العضوية:

٢٠١٦/٧/١٣

• المنصب الحالي :

عضواً في مجلس الإدارة

• 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 نندربيرد.

### الخبرات العملية

- منصب المدير التنفيذي - قسم تطوير الاستراتيجيات والتخطيط التشغيلي - في أكوا باور، الشركة الرائدة في تطوير واستثمار وتشغيل محطات توليد الطاقة وإنتاج المياه المحلاة، والتي تعمل بسعة إنتاجية تبلغ أكثر من ٢٢ جيجاوات من الكهرباء، ونحو ٢,٥ مليون متر مكعب من المياه المحلاة يومياً، مع استثمارات تتجاوز قيمتها ٣٣ مليار دولار أمريكي. وبدورها الحالي، تقوم عنبتاوي 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 محسنة في العملية التجارية، وإطلاق المبادرات التي من شأنها تطوير الهيكل التنظيمي.
- وطوال سنوات خبرتها التي تتجاوز ٢٣ عاماً، تولت عنبتاوي 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 السيد سانجيف إبير



### الخبرات العملية

- رئيس تنفيذي عمليات للشركة اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٢/٢٨ ولغاية ٢٠١٦/٦/٢٨.
- ثلاثة وعشرون عاماً من الخبرة الدولية، وأكثر من عشرة أعوام من العمل في مجال تخصصه قطاع الطاقة. وتنفيذ مشاريع الطاقة الخضراء، ولديه خبرة في مناقشة اتفاقيات الامتياز خلال فترة التملك في مجال الطاقة.

• الجنسية: الهندية .

• تاريخ العضوية:

٢٠١٦/٨/٢٨ ولغاية ٢٠١٤/١٠/١٩

• تاريخ الميلاد:

١٩٦٢/٤/٣

• التحصيل العلمي:

... محاسب قانوني - الهند

## سعادة السيد كاشف محبوب رانا



### 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 المملوك 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 وهيكله الضرائب. وبالإضافة لما سبق يتولى تمثيل الشركة في العديد من لجان التدقيق، ومجلس الإدارة، واللجان التنفيذية، والإدارية في مختلف المشاريع التجارية المشتركة.
- **مشروع «أكوالينغ إيه اس Aqualyng AS»** تموز ٢٠٠٨ - كانون الأول ٢٠٠٨  
كمدير تمويل المشروع، تولى مسؤولية تقييم وهيكله الاستراتيجية وتنفيذها لتنظيم المرافق المالية في المشروع، وإدارة العلاقات مع المؤسسات المالية المختلفة. وإلى جانب تقديمه لخبراته الواسعة في مجال تطوير المشاريع التجارية، قاد رانا، خلال مراحل تنفيذ المشروع، عملية تقييم أنشطة تطوير المشاريع ووضع أطر لها، كما قدم الدعم الاستراتيجي لخطط إدارة الأعمال.
- **شركة «إيه إي اس AES»** كانون الثاني ٢٠٠١ - حزيران ٢٠٠٨  
شغل خلال فترة عمله في شركة «إيه إي 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 تولى 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 بقدرته إنتاجية تعادل ٣٧٠ مليون واط، كما تولى قيادة مهمة خاصة أخرى تمثلت في إتمام صفقة لبيع حصة الأقلية في الأصول، حيث نفذ عملية التقصي اللازمة لإتمام بيع الأصول. وكان قد شغل العديد من المناصب الإدارية في شركات مختلفة حول المنطقة.

• الجنسية: البريطانية .

• تاريخ العضوية:

٢٠١٦/٨/٢٨

• المنصب الحالي :

عضواً في مجلس الإدارة

• التحصيل العلمي:

... محاسب قانوني معتمد عام

٢٠٠١ (معهد المحاسبين

القانونيين في باكستان)

## عطوفة السيدة دينا عبدالله أحمد الدباس



### الخبرات العملية

- رئيس الهيئة التنفيذية للتخاصية بالوكالة خلال الفترة ٣ / ٥ / ٢٠١١ . ولغاية ٣٠ / ٤ / ٢٠١٤
- أمين عام الهيئة التنفيذية للتخاصية اعتباراً من تاريخ ٧ / ٤ / ٢٠٠٨ .
- مدير قطاع (١٩٩٨ / ٥ - ٢٠٠٨ / ٤)
- أعمال استشارية / قطاع خاص (١٩٩٦ - ١٩٩٧)
- البنك المركزي الأردني (١٩٨٢ - ١٩٩٦)
- اللجنة الفنية لتخطيط إقليم عمان (١٩٧٨ - ١٩٧٩)

• الجنسية: الأردنية .

• تاريخ العضوية:

٢٠٠٧ / ١٠ / ٣١ م

• المنصب الحالي :

عضواً في مجلس الإدارة

• التحصيل العلمي:

... ماجستير اقتصاد / الجامعة

الأردنية ١٩٨٤

... دبلوم تخطيط إقليمي /

جامعة لندن ١٩٧٩

... بكالوريوس اقتصاد وإدارة

أعمال / الجامعة الأردنية

١٩٧٨

## سعادة السيد زيدون ممدوح عبد الرحمن أبو حسان



• الجنسية: الأردنية .

• تاريخ العضوية:

٢٠١٣/٣/١٧ م

• تاريخ الميلاد:

١٩٦٨/٥/١

• المنصب الحالي:

عضواً في مجلس الإدارة

• 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 بأموال 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 ثلاث سنوات لدى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.
- عمل على صياغة قانون التقاعد الاختياري التكميلي.
- عمل مدير عقود حوسبة لدى الشركة المتحدة للآليات JD Edwards United Business Machines حينها كانت منبثقة عن IBM .
- عمل مدير لدائرة التمويل في شركة الجيدة للسيارات والتجارة خلال سنة ٢٠٠٠ وسنة ٢٠٠١ . حينها كانت شركة الجيدة اكبر 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 المنتجات البحرية لمدة سبعة سنوات.
- عمل في القطاع المصرفي في الولايات المتحدة في كاليفورنيا لمدة ثلاث سنوات في قطاع التمويل العقاري والتمويل التجاري ما بين عام ١٩٨٩ وعام ١٩٩٢ وتخللها الإلتحاق ببرنامج التدريب في البنك ومدته ستة عشر شهراً.

## سعادة المهندس زياد جبريل صبره



### 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 القويرة/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، وعضواً 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.

• الجنسية: الأردنية .

• تاريخ العضوية:

٢٠١٤/٧/١ م

• تاريخ الميلاد :

١٩٦٠/١٠/٢٢

• المنصب الحالي :

عضواً في مجلس الإدارة

• التحصيل العلمي:

... درجة البكالوريوس في

الهندسة الميكانيكية من جامعة

اليرموك منذ عام ١٩٨٤.

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

### عطوفة المهندس عمر الداعور

الرئيس التنفيذي لغاية ٢٠١٦/١/١٥

#### الخبرات العملية

- شغل المهندس عمر الداعور منصب الرئيس التنفيذي في شركة توليد الكهرباء المركزيه لغاية ٢٠١٦/١/١٥ ولديه ما يزيد عن ٣٠ عاماً من الخبرة في إدارة المؤسسات الهندسية الخاصة بمحطات الطاقة.
- كان المهندس عمر الداعور عضواً في الفريق الإداري للشركة منذ عام ٢٠٠٠ ، وقبل توليه منصب الرئيس التنفيذي للشركة شغل عدة مراكز فيها تضمنت منصب نائب المدير العام للتطوير والتخطيط ، والمدير التنفيذي لتطوير الأعمال ، ونائب المدير العام للشؤون الفنية والرئيس التنفيذي بالوكالة . وضمن هذه المواقع ساهم في صياغة خطط واستراتيجيات الشركة لتطوير موجوداتها وإدارة مشاريع التوسعة فيها خاصة في محطات العقبة ورحاب، بالإضافة الى مشروع تسجيل تحويل محطة العقبة الحرارية حرق الغاز كأول مشروع بيئي في الاردن لدى UN-FCCC وهو المشروع الذي حاز على جائزة أفضل مشروع لعام ٢٠٠٨ خلال معرض ومؤتمر أبوظبي الدولي للبترول أديبك ADIPEC.
- كما عمل خبيراً لدى الوكالة الدولية الألمانية للتعاون «GIZ» ووزارة المياه والكهرباء في الرياض - المملكة العربية السعودية.



• الجنسية: الأردنية .

• تاريخ الميلاد :

١٩٥٤/٣/٢٢

• التحصيل العلمي:

... يحمل المهندس عمر الداعور شهادة الدبلوم العالي في الهندسة الميكانيكية من جامعة "بوخوم" الألمانية في عام ١٩٧٩ ، بتخصص ديناميكا وتصميم الانظمة والمعدات.

## سعادة السيد نديم رزفي

الرئيس التنفيذي اعتباراً من ٢٠١٦/١٠/٢٠

### الخبرات العملية

- يشغل السيد نديم رزفي الرئيس التنفيذي في شركة توليد الكهرباء المركزية .
- ويعتبر خبيراً مالياً من باكستان ، والذي لديه أكثر من ٢٣ عاما من الخبرة في قيادة وبناء الأعمال التجارية.
- وقبل 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/ عمان من عام ٢٠٠٧ إلى عام ٢٠١٢، وكان له دور فعال في الفوز بالعديد من الأوسمة لشركة بركاء لانتاج الطاقة وتحلية 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 مساهما رئيسيا 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 التعيين:

٢٠١٤/١٠/١٩

تاريخ الميلاد:

١٩٦٧ /٥/٢٧

الوظيفة الحالية:

الرئيس التنفيذي

## سامي يحيى حمّو أبزّاخ

مستشار وأمين سر مجلس الإدارة لغاية ٢٠١٦/١٠/٤

### الخبرات العملية

- ٢٠١٢/١٠/٢١ - ٢٠١٦/١٠/٤ مستشار وأمين سر مجلس الإدارة.
- ٢٠١٠/١٢/١ - ٢٠١٢/١/٢٦: مستشار اللجنة الإدارية للشؤون الإدارية وشؤون الموظفين وأمين سر مجلس الإدارة
- ٢٠٠٨ - ٢٠١٠/١١/٣٠: المدير التنفيذي للعلاقات المؤسسية والتعاون.
- ٢٠٠١ - ٢٠٠٨: مساعد المدير العام للشؤون الإدارية.
- ١٩٩٩ - ٢٠٠١: مدير دائرة الإدارة وشؤون الموظفين.
- ١٩٩٤ - ١٩٩٩: رئيس قسم الإدارة / محطة توليد كهرباء الحسين الحرارية.
- ١٩٨٧ - ١٩٩٤: مشرف إداري / محطة توليد كهرباء الحسين الحرارية.
- ١٩٧٩ - ١٩٨٧: مصفاة بترومين الرياض / السعودية.
- ١٩٧٤ - ١٩٧٨: شركة مصفاة البترول الأردنية.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ الميلاد :

١٩٥٦/٤/٢

التحصيل العلمي:

... ليسانس حقوق ١٩٨٠

## زكية عبدالغني سليمان جرادنة

المنصب الحالي / المراقب المالي

### الخبرات العملية

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



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

١٩٨٣

تاريخ الميلاد :

١٩٦٢/١١/٧

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس محاسبة واقتصاد

عام ١٩٨٣ الجامعة الأردنية

## المهندس ماهر محمد عطية طبيشات

المنصب الحالي / المدير التنفيذي ادارة الموجودات

### الخبرات العملية

- ٢٠١٠/١٢/١ - ٢٠١٢/١/٢٦ مدير تنفيذي تشغيل وصيانة.
- ٢٠٠٩/٦ - ٢٠١٠/١١/٣٠ مدير تنفيذي موجودات/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٧/٥ - ٢٠٠٩/٥ مدير تطوير الأعمال/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٥/٥ - ٢٠٠٧/٥ مدير دائرة الهندسة الميكانيكية/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٣/١٠ - ٢٠٠٥/٤ نائب/مدير مشروع/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٢/٦ - ٢٠٠٣/٩ مشروع رحاب الدورة المركبة/مدقق تصاميم الموردين/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠١/٥ - ٢٠٠٢/٥ مهندس مشروع ورئيس مهندسين ميكانيكيين/مشروع محطة العقبه الحرارية (مشروع حرق الغاز) .
- ٢٠٠١/١ - ٢٠٠١/٤ مهندس ميكانيكي مشروع توسعة رحاب/شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ١٩٩٥ - ١٩٩٩ عدة مناصب شركة الكهرباء الوطنية.
- ١٩٩٢ - ١٩٩٥ سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩١ - ١٩٩٢ مهندس ميكانيكي/القوات المسلحة الأردنية.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

١٩٩٢/٨/٢٣

تاريخ الميلاد :

١٩٦٧/١٢/١٢

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس هندسة ميكانيكية-  
جامعة العلوم والتكنولوجيا

## المهندس علي حسين إبراهيم الرواشده

المنصب الحالي / المدير التنفيذي تشغيل وصيانة

### الخبرات العملية

- ٢٠٠٩/٨/٢٠ - ٢٠١٢/١/٢٦ مدير تنفيذي لقطاع الخدمات الهندسية.
- ٢٠٠٨/٩/٢ - ٢٠٠٩/٨/١٩ مدير دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريع.
- ٢٠٠٦/٥/٣١ - ٢٠٠٨/٩/١١ رئيس قسم الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريع.
- ٢٠٠٢/٨/٢٠ - ٢٠٠٦/٥/٣٠ مهندس أول في دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة المشاريع.
- ٢٠٠٠/١/١ - ٢٠٠٢/٨/١٩ مهندس صيانة ميكانيكية / محطة العقبه الحرارية.
- ١٩٩٦/٢/٤ - ٢٠٠٠/١/١١ مهندس إشراف / مشروع محطة العقبه 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 التعيين:

١٩٩٦/٢/٤

تاريخ الميلاد :

١٩٧١/٢/١٨

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس هندسة ميكانيك / قوى  
حرارية

## المهندس عدنان محمد عبد الرحمن الدهون

المدير التنفيذي ادارة سلسلة التوريد لغاية ٢٠١٦/٩/٣٠

### الخبرات العملية

- من ٢٠١٢/١/٢٦ - ٢٠١٦/٩/٣٠ المدير التنفيذي إدارة سلسلة التوريد
- ٢٠١٠/١٢/١ - ٢٠١٢/١/٢٦ المدير التنفيذي لدعم الأعمال.
- ٢٠٠٩/٩/٢٤ - ٢٠١٠/١١/٣٠ نائب المدير التنفيذي-لشؤون الإنتاج .
- ٢٠٠٣/١٠/٢٥ - ٢٠٠٩/٩/٢٣ رئيس إدارة محطة العقبة الحرارية.
- ٢٠٠٣/٩/١ - ٢٠٠٣/١٠/٢٤ مدير دائرة أمانة سر لجان العطاءات.
- ٢٠٠٣/٨/٣ - ١٩٩٩/١٢/٣١ رئيس قسم الهندسة الكهربائية / مساعدي الشؤون الفنية.
- ١٩٩٩/٢/٢٢ - ١٩٩٩/١٢/٣٠ رئيس قسم الهندسة الكهربائية بالوكالة المشاريع .
- ١٩٩٥/٢/٢١ - ١٩٩٩/١٢/٢١ مساعد مدير مشروع لمحطة كهرباء العقبة الحرارية-المرحلة الثانية المستشارين.
- ١٩٩٣/٤/١٢ - ١٩٩٥/٢/٢٠ مهندس كهرباء مع فريق المستشارين لمشروع محطة العقبة الحرارية.
- ١٩٨٨/٣/٢١ - ١٩٩٣/٤/١١ مهندس كهرباء دائرة الهندسة الكهربائية/المشاريع.
- ١٩٨٦/١١/١٥ - ١٩٨٨/٣/٢٠ مهندس كهرباء مع المستشارين لمتابعة مشروع المرحلة الثانية.
- ١٩٨٥/١٠/٢٠ - ١٩٨٦/١١/١٦ مهندس متدرب في محطة العقبة الحرارية وكذلك ضمن فريق المستشارين Chas.T.Main .



الجنسية: الأردنية .

تاريخ الميلاد :

١٩٥٧/٦/٢٤

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس هندسة كهربائية .

## 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 - ٢٠١٢/٥/٣١ : أمين سر لجان العطاءات
- ٢٠٠٧/٤/١٠ - ٢٠٠٩/١٢/٨ : اداري في دائرة العطاءات
- ٢٠٠٠/٦/١ - ٢٠٠٧/٤/٩ : اداري في دائرة الادارة وشؤون الموظفين
- ٢٠٠٠/٢/١ - ٢٠٠٠/٥/٣١ : متدربة في دائرة الادارة وشؤون الموظفين



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

٢٠٠٠/٢/١

تاريخ الميلاد :

١٩٧٧/٣/١٢

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس أدب انجليزي -

الجامعة الاردنية ١٩٩٩

## عبدالله أحمد محمود قدادة

المنصب الحالي / مدير دائرة التدقيق الداخلي

### الخبرات العملية

- ٢٠٠٤ - ٢٠١٤ مدير تدقيق خارجي لدى شركة ارنست ويونغ .



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

٢٠١٥/٤/٩

تاريخ الميلاد :

١٩٨٠/١٠/٥

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس محاسبة

## إسماعيل أحمد إسماعيل قنيس

مدير دائرة المحاسبة لغاية ٢٠١٦/٦/١٤

### الخبرات العملية

- ٢٠٠٧/٣/١ - ٢٠٠٨/٩/١ مدير مالي / شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ١٩٩٩ - ٢٠٠٧/٢/٢٨ رئيس قسم الحسابات / شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ١٩٧٩ - ١٩٩٨ محاسب / شركة الكهرباء الوطنية.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ الميلاد :

١٩٥٨/٩/١٤

التحصيل العلمي:

... درجة البكالوريوس في المحاسبة،

جامعة الإسكندرية، مصر ١٩٨٥/٥م.

... محاسب قانوني عربي، عضو المجمع

العربي للمحاسبين القانونيين ١٩٩٦م.

## ابراهيم محمود موسى ناصر

المدير المالي لغاية ٢٠١٦/٦/٢١

### الخبرات العملية

- ٢٠١٣/١/١ - ٢٠١٤/١٢/٣١ مدير مالي (بالتعيين).
- ٢٠٠٥/١/١ - ٢٠١٢/١٢/٣١ رئيس قسم ادارة التقارير (المراجعة الداخلية سابقا) - الدائرة المالية.
- ١٩٩٨/٩/١٤ - ٢٠٠٤/١٢/٣١ محاسب في شركة توليد الكهرباء المركزية ( شركة الكهرباء الوطنية).
- ١٩٩٧/٤/٢٦ - ١٩٩٨/٩/١٣ محاسب في القطاع الخاص.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ الميلاد :

١٩٧٥/٦/٥

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس محاسبة - الجامعة الاردنية ١٩٩٧

... JCPA - شهادة محاسب قانوني اردني ٢٠٠٧

## السيد غيث تركي عبيدات

المنصب الحالي / مدير دائرة المحاسبة بالوكالة

### الخبرات العملية

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



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

٢٠٠١/٩/١

تاريخ الميلاد :

١٩٧٧/٥/٣١

الوظيفة الحالية :

مدير دائرة المحاسبة بالوكالة  
ورئيس قسم الذمم الدائنة

التحصيل العلمي:

... بكالوريوس في المحاسبة  
(JCPA ACPA)

## علي (محمد زهير) علي عبدالله

المنصب الحالي / المدير المالي بالوكالة

### الخبرات العملية

- كانون ثاني ٢٠١٦ - لغاية الآن : مدير مالي بالوكالة.
- نيسان ٢٠٠٤ - لغاية الآن : رئيس قسم مراقبة الموازنة.
- تموز ١٩٩٩ - نيسان ٢٠٠٤ : محاسب في قسم مراقبة الموازنة .
- تشرين أول ١٩٩٦ - تموز ١٩٩٩ : مقدر في دائرة ضريبة الدخل.
- كانون أول ١٩٩٤ - أيلول ١٩٩٦ : محاسب في الشركة الاردنية للاستثمار في الصناعات الكهربائية.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين:

١٩٩٩ / ٧ / ٢٧

تاريخ الميلاد :

١٩٧٠ / ١ / ٣

الوظيفة الحالية :

مدير مالي بالوكالة

التحصيل العلمي:

... ١٩٩٢ بكالوريوس محاسبة - الجامعة  
الاردنية

... ١٩٩٧ دبلوم عالي دراسات عليا ادارة أعمال  
- الجامعة الاردنية



## ٤. أسماء كبار مالكي الأسهم وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم

### مقارنة مع السنة السابقة

٠١٦

كشف المساهمين  
الذين تزيد  
نسبتهم عن ٥٪

٠١٥

كشف المساهمين  
الذين تزيد  
نسبتهم عن ٥٪

الجنسية	%	عدد الأسهم	اسم المساهم
اردنية	٥٠,٨٣٪	١٥,٢٥٠,٠٠٠	شركة انارة لاستثمارات الطاقة
اردنية	٤٠,٠٠٪	١٢,٠٠٠,٠٠٠	شركة إدارة المساهمات الحكومية (اعتباراً من ٢٠١٦-٧-٢٨)
اردنية	٤٠,٠٠٪	١٢,٠٠٠,٠٠٠	حكومة المملكة الاردنية الهاشمية (لغاية ٢٠١٦-٧-٢٧)
اردنية	٩,٠٠٪	٢,٧٠٠,٠٠٠	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

الجنسية	%	عدد الأسهم	اسم المساهم
اردنية	٥٠,٨٣٪	١٥,٢٥٠,٠٠٠	شركة انارة لاستثمارات الطاقة
اردنية	٤٠,٠٠٪	١٢,٠٠٠,٠٠٠	حكومة المملكة الاردنية الهاشمية
اردنية	٩,٠٠٪	٢,٧٠٠,٠٠٠	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

## ٥. الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع الكهرباء

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد (٣٢٥٠) ميغاواط في عام ٢٠١٦ مقارنة مع (٣٣٠٠) ميغاواط في عام ٢٠١٥، كما بلغ إنتاج الطاقة الكهربائية في المملكة (١٩٣٩٠) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٦ مقارنة مع (١٨٩١١) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٥ أي بنسبة نمو مقدارها (٢,٥٪). ساهمت الشركة من خلال استطاعتها البالغة (١١٦٤) ميغاواط والتي تشكل (٢٥,٩٪) من إجمالي استطاعة النظام الكهربائي بإنتاج، (٤٢٦٠,٤) جيجاواط ساعة أي ما نسبته (٢٢٪) من إجمالي الطاقة الكهربائية في المملكة في عام ٢٠١٦، في حين ساهمت الشركات الأخرى بما نسبته (٨٨٪). بلغت مبيعات الشركة من الطاقة الكهربائية (٤٠٣٤,٤) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٦، مقابل (٦٠٤٣,٦) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٥.

## ٦. درجة الاعتماد على موردين محددین أو عملاء رئيسيين محلياً وخارجياً

### الموردون الرئيسيون:-

النسبة	الموردون الرئيسيون
٩١٪	شركة مصفأة البترول الاردنية
٩٪	شركة البترول الوطنية

### العملاء الرئيسيون:-

النسبة	العملاء الرئيسيون
١٠٠٪	شركة الكهرباء الوطنية

## ٧. 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 أنفا 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 الضرائب والتشريعات وعدم التمييز بينها وبين غيرها والتعامل بالعملات الأجنبية وقابلية التحويل إلى خارج المملكة.

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

### ٨.ب. الجودة والتدقيق الفني

تلتزم الإدارة العليا للشركة من خلال دائرة الجودة في تطبيق ومراجعة رؤية ورسالة الشركة لغايات التحسين و التطوير المستمر عن طريق تطبيق نظام الإدارة المتكاملة والذي يشمل نظام ادارة الجودة ISO 9001-2008 ونظام ادارة البيئة ISO 14001-2004 ونظام ادارة السلامة والصحة المهنية OHSAS 18001-2007 وذلك بتطبيق معايير الانظمة العالمية ومتابعة احدث الاصدارات للقوانين والانظمة المحلية والعالمية و من خلال المراجعة الادارية والتدقيق الداخلي حيث يقوم به المدققين المعتمدين لدى الشركة من ذوي الكفاءات في المواقع المختلفة ويتم التدقيق بالإضافة الى اجراءات انظمة الجودة المطبقة على مدى الالتزام بتطبيق جميع الفحوصات الفنية الدورية والوقائية والتصحيحية وتحليل نتائج الفحوصات. ويتم متابعة الاعطال الفنية والاجراءات التصحيحية والتقارير الفنية الدورية الصادرة و مناقشة امكن التحسين بالإضافة الى تطبيق و تفعيل و متابعة وقياس نتائج التدقيق الخارجي من قبل الشركة المانحة للشهادات SGS.







## ٩.ج. 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 ٢٠١٦ 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 المعرفة وتبادل الخبرات بين موظفي الشركة، تم عقد العديد من الدورات الداخلية من قبل موظفين مؤهلين للتدريب مما كان له أثر إيجابي وفعال على تبادل ونقل المعرفة وتطوير الكفاءات الفنية والمهنية للموظفين.

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

و للاطلاع 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 و الهندسية ، الكهرباء ، والمجالات 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 ٢٠١٦ حسب مواقع الشركة المختلفة :

الموقع	عدد الموظفين	عدد المشاركين في الدورات التدريبية، المؤتمرات و ورش العمل	نسبة المشاركين / الموقع	مجموع الساعات التدريبية / الموقع	رسوم الدورات التدريبية / الموقع (دينار)
محطة العقبة الحرارية	٢٩١	٦٨	%٢٣,٤	١٧٥٠	٨٣٢٥,٩
محطة الحسين الحرارية	١٠١	٩٥	%٩٤,١	٨٩٤٦	٢٠١١٠,٧
محطة توليد رحاب	٢٠٤	١٠٤	%٥١	٥٩٦٢	٢٠٥٧٦,٨
محطة الريشة	٤٠	٨	%٢٠	٤١١	٥٨٧٢,٨
ماركا	٢٥	٩	%٣٦	٣٧٣	٣٦٩٦,٦
المكاتب الرئيسية	١٢١	٥٤	%٤٤,٦	٨٥٥	٩٦٩٥,٤
<b>المجموع</b>	<b>٧٨٢</b>	<b>٣٣٨</b>	<b>%٤٣,٢</b>	<b>١٨٢٩٧</b>	<b>٦٨٢٧٨,٢</b>

## ١.٠.٩. الدورات التدريبية

الدورات التدريبية ، المؤتمرات ، الندوات و ورش العمل خلال العام ٢٠١٦ :

تدريب فني خلال العمل On Job training من قبل مدربين داخليين (موظفي الشركة) بواقع (٢٢٠٥) ساعة تدريبية :

GC (Gas chromatograph)	.١
دورة في مجال التوربينات الغازية	.٢
GT13 CI	.٣
Oil Lab Devices Which Were Transferred From HTPS to RPS «No of 8 devices»	.٤
Gas Leak Protection System	.٥
Gas turbines Overview- functional description	.٦
Atomic Absorption Spectrophotometer Device	.٧

دورات تدريبية فنية متخصصة داخلية و خارجية بالتعاقد من مراكز تدريبية بواقع (٤٠٢٧) ساعة تدريبية و بكلفة (٤٠١٢٧) دينار :

Confined Space Entry	.١
دورة محركات الديزل	.٢
دورة استخدام الزيوت المناسبة للسيارات	.٣
دورة التقييم البيئي	.٤
HMI Upgrade	.٥
IMS advent station ( advent Enterprise Historian , configuration and operation	.٦
دورة إدارة المخاطر	.٧
دورة «مفتش السقالة والشخص الكفو»	.٨
دورة «صيانة التوربينات البخارية»	.٩
System Center 2012 Orchestrator	.١٠
دورة في مجال «الترددات المتغيرة»	.١١
دورة في مجال الرافعة الشوكية	.١٢

دورات في مجال الصحة والسلامة المهنية والبيئة بواقع (١٥٢٢) ساعة و بكلفة (٦٩٠٠,٥) دينار:

دورة الإطفاء و الحريق	.١
دورة الإسعافات الأولية	.٢
OHSAS 18001 lead auditor	.٣

دورات في المجالات المالية و مهارات اللغة و مهارات الحاسوب بواقع (٩٧٣٥) و بكلفة (١١٩٠٠) دينار:

دورات اللغة الإنجليزية	.١
دورة «قانون رسوم الطوابع»	.٢
دورة فن التعامل مع العملاء	.٣
دورات في مجال مهارات الحاسوب (الطباعة ، ICDL)	.٤



## ١٠. المخاطر التي تتعرض الشركة لها

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

## ١١. الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٦

### ١.١١. الاستفادة من مصادر الطاقة المتاحة لإنتاج الكهرباء

واصلت الشركة في عام ٢٠١٦ 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 إنتاج الكهرباء من التوربينات الغازية العاملة بقدرة (١٢٠) ميغاواط، حيث انتجت هذا العام باستخدام الغاز الطبيعي (٢٣٧,٥) جيجاواط. ساعة، وقد بلغت نسبة مساهمة محطة توليد الريشة من الانتاج الاجمالي لمحطات الشركة في عام ٢٠١٦ (٥,٦ %) مقارنة مع (٤,٢٤ %) في عام ٢٠١٥ .

#### طاقة الرياح

واصلت الشركة الاستفادة من طاقة الرياح في إنتاج الطاقة الكهربائية من محطتي توليد كهرباء حوفا والابراهيمية حيث بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة (٣,٢٥) جيجاواط. ساعة، مما ساهم في تخفيض تكلفة إنتاج الطاقة الكهربائية في محطات الشركة بقيمة (١٥٥,٠١٥) دينار.

#### الغاز الحيوي

تواصل شركة الغاز الحيوي (المملوكة مناصفة لشركة توليد الكهرباء وأمانة عمان الكبرى) في تنفيذ خططها وبرامجها للعام ٢٠١٦ والهادفة لتحقيق أعلى مستويات الخدمات الإنتاجية من الطاقة الكهربائية والخدمات البيئية من خلال استخراج أكبر كمية ممكنة من الغاز الناتج عن معالجة النفايات العضوية/ الرصيفة واستطاعت استخراج ما مجموعه (٣٦٦١٧٥٤)م<sup>٣</sup> من غاز الميثان خلال عام ٢٠١٦ وبالتالي الحد من انبعاثه وكان مجموع ساعات تشغيل وحدات التوليد في الشركة (٦٤١٩٩٧) ساعة عمل وبلغت كمية الطاقة المولدة لعام ٢٠١٦ هي (٣٣٦٦) ميغاواط/ ساعة وكما 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 إلى تاريخ ٢٠١٢/١٢/٣١ ومن ما مجموعه (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 بدء المشروع ٢٠٠٠/٦ حتى تاريخ ٢٠١٦/١٢/٣١ هي (٧٧٨١١٤٤٥)م<sup>٣</sup> وكمية الطاقة المنتجة منذ بدئ المشروع حتى تاريخ ٢٠١٦/١٢/٣١ هي (١٠٤٧٨٤) ميغاواط".

## ٢٠١١. الصحة المهنية والسلامة والبيئة

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

١. حصلت شركة توليد الكهرباء المركزية على شهادة الثناء من فريق جوائز الأداء العالي ACWA Power High Performance Awards Team ، وذلك خلال شهر شباط الماضي للتحسن العام في أداء الصحة والسلامة والبيئة في شركة توليد الكهرباء المركزية خلال العام ٢٠١٥، ولتسجيل اول مليون ساعة عمل دون اصابات على مستوى عموم الشركة
٢. للعام الثاني على التوالي، حازت شركة توليد الكهرباء المركزية/ محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية على جائزة التميز في الصحة والسلامة المهنية لسنة ٢٠١٤، والتي تنظمها المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي بشكل سنوي بهدف رفع مستوى التنافسية بين المنشآت المشاركة في قطاع توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية، لتحقيق معدلات عالية من الالتزام بتطبيق معايير السلامة والصحة المهنية وفقاً للتشريعات المعمول بها.



٣. تدريب 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 الحريق، الاسعاف الأولي، معدات الوقاية الشخصية، اعتماد المجلس البريطاني للصحة والسلامة المهنية ودورات متخصصة في بناء والكشف على السقائل ودورة الاماكن المحصورة واعتماد مدقق سلامة وصحة مهنية حسب مواصفات OHSAS 18001
٤. 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
  - اذن العمل وعزل واغلاق مصادر الطاقة



- العمل على اماكن مرتفعة
- السلامة في التعامل مع الرافعات الشوكية
- السلامة في التعامل مع الغازات المضغوطة
- الجولات والتفتيش الدوري
- السلامة في المختبرات الكيماوية
- احتواء انسكاب الزيوت
- إدارة المقاولين
- الأمن والحماية
- الدخول الى المناطق المحصورة
- العلامات والترقيم

- تابعت الشركة بكافة مواقعها العمل بالإجراءات المعتمدة في نظام الإدارة المتكاملة Integrated Management System وفقاً لمتطلبات المواصفات القياسية الدولية لنظام إدارة الجودة ISO 9001:2008 ونظام إدارة الصحة المهنية والسلامة العامة الدولي BS OHSAS 18001:2007 ونظام إدارة البيئة ISO 14001:2004.
- تابعت شركة توليد الكهرباء المركزية تنفيذ سياسة منع التدخين في مختلف مرافق الشركة للحفاظ على مرافقها خالية من التدخين وذلك بهدف توفير بيئة صحية لكافة الاشخاص ومنحهم حقهم في الوجود في مكان خال من التدخين.
- 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 ISO 14001:2004 و BS OHSAS18001:2007 حيث قام مهندسو الشركة المختصون بعملية التدقيق الداخلي خلال شهري نيسان وتشرين الأول وقامت شركة SGS الاردن بعملية التدقيق الخارجي خلال شهري حزيران وكانون الأول وبينت عمليات التدقيق ان الشركة ملتزمة بتطبيق متطلبات المواصفات الدولية للصحة والسلامة المهنية والبيئة.
- تم البدء خلال شهر كانون أول بإجراءات اعادة 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 لعينات مختارة من الموظفين في مختلف المواقع للتأكد من سلامة صحتهم المهنية في مناطق العمل ذات العلاقة بالضجيج والغازات العادمة.
- بلغ عدد اصابات العمل خلال العام ٢٠١٦ اصابتان نجم عنهما ١٨٧ يوم تعطل وهي كما كانت عليه في العام السابق .

## ١١. الاستشارات والاتفاقيات والخدمات الخارجية

شهد عام ٢٠١٦ نقلة نوعية في مجال الخدمات التي تقدمها شركة توليد الكهرباء المركزية خارج حدود الشركة نتيجة للخبرات الواسعة و المؤهلات التي تتمتع بها كوادرها، فقد وقعت الشركة اتفاقية تشغيل وصيانة مع شركة محطة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية وذلك لتشغيل و صيانة محطة دورة مركبة بقدرة ٤٨٥ ميغاواط، واتفاقية أخرى مع الشركة المحلية لأعمال المياه و الطاقة الشمسية-شروق الشمس للطاقة الشمسية و ذلك لتشغيل و صيانة محطة شمسية بقدرة ٥٠ ميغاواط.

### ٤.١١ إحصائيات مميزة

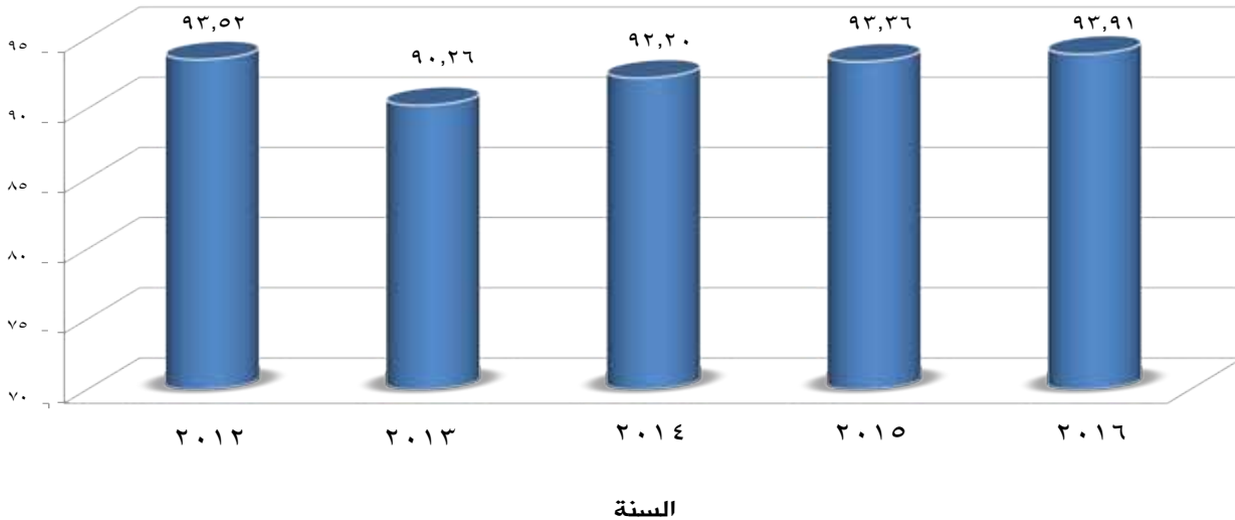
البيان	٢٠١٥	٢٠١٦	نسبة النمو (%)
الاستطاعة التوليدية ( ميغاواط )	١٣٩٢	١١٦٤	-١٦,٤
الطاقة المولدة ( جيجاواط ساعة )	٦٣٨٢,٦	٤٢٦٠,٤	-٣٣,٢
بخاري	٤٠٣١	٢٠٣٤	-٤٩,٦
دورة مركبة	١٩٤٦	١٩٣٨	-٠,٤٣
غازي	٣٦٨,١	٢٦٣,١	-٢٨,٥
مائي	٣٥,٦	٢٢,٩	-٣٥,٧
رياح	٢,٠٦	٣,٢٦	٥٨,٤
ديزل	٠,٠١	٠,١٢	١٠٠-
الطاقة المستهلكة داخليا ( جيجاواط ساعة )	٣٦٣,٢	٢٣٨,٩	-٣٤,٢
النسبة المئوية للطاقة المستهلكة داخليا (%)	٥,٦٩	٥,٦١	-١,٤٧
الطاقة المباعة ( جيجاواط ساعة )	٦٠٤٣,٦	٤٠٣٤,٤	-٣٣,٢
استهلاك الوقود الثقيل ( الف طن )	٨٩٦	٣٣٨	-٦٢,٣
استهلاك السولار ( الف متر مكعب )	١٩٧	٠,٢٧	-٩٩,٨
استهلاك الغاز الطبيعي / غاز الريشة ( مليون متر مكعب )	١٢٣	١١٦	-٥,٢٧
استهلاك الغاز الطبيعي ( مليار و ح ب )	١٣٠٧٢	٢٢٧١٣	٧٣,٨
الكفاءة / مولد (%)	٣٥,٩٧	٣٦,١١	٠,٣٩
الكفاءة / مصدر (%)	٣٣,٩٢	٣٤,٠٨	٠,٤٨
عامل التوافرية (%)	٩٣,٣٦	٩٣,٩١	٠,٥٨
عامل التوقف القسري (%)	٢,٧٣	٢,١٣	-٢٢,٠
عامل التوقف المبرمج (%)	٣,٩١	٣,٩٦	١,٣٨
عدد الموظفين	٩٨٨	٧٨٢	-٢٠,٩

جدول رقم (١)

مؤشرات الاداء	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	نسبة النمو (%)
أ - المؤشرات الفنية						
الكفاءة / مولد (%)	٣٥,٤٧	٣٤,٦٧	٣٥,٧٣	٣٥,٩٧	٣٦,١١	٠,٣٩
الكفاءة / مصدر (%)	٣٣,٢٩	٣٢,٥٠	٣٣,٦٥	٣٣,٩٢	٣٤,٠٨	٠,٤٨
عامل التوافرية (%)	٩٣,٥٢	٩٠,٢٦	٩٢,٢٠	٩٣,٣٦	٩٣,٩١	٠,٥٨
نسبة الطاقة المستهلكة داخليا (%)	٦,١٦	٦,٢٤	٥,٨٣	٥,٦٩	٥,٦١	١,٤٧-
ب - المؤشرات المالية						
معدل سعر الوقود الثقيل (دينار / طن)	٥٠٠,٢	٤٧٨,٥	٤٥٣,٧	٢٩٢,٧	١٧٤,٩	٣٥,٩-
معدل سعر وقود السولار (دينار / متر مكعب)	٥٥٠,٣	٦٥٣,٥	٦٣٦,٤	٤٣٥,٧	٣٦٢,٠	١٣,١-
معدل سعر وقود الغاز الطبيعي / محطة الريشة (فلس / متر مكعب)	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	١,٠٠
ج - مؤشرات القوى العاملة						
الانتاجية السنوية (ج و س / موظف)	٧,١٣	٧,١٣	٧,٩٠	٦,٤٧	٥,٤٥	١٥,٧-
الاستطاعة التوليدية المركبة (ميجاواط / موظف)	١,٦٣	١,٦٣	١,٣٨	١,٤١	١,٤٩	٥,٦٦

شكل رقم (١)

عامل التوافرية (%)

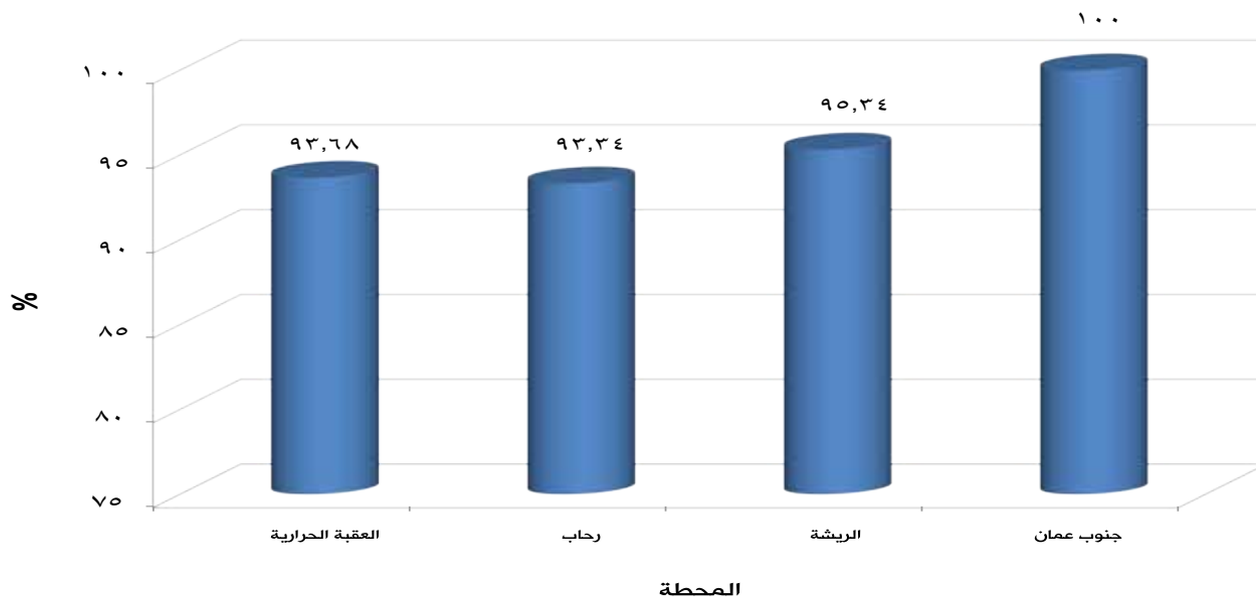


جدول رقم (٢)  
عامل التوافرية (%)

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٩٣,٦٨	٩٢,٥٧	٩٠,٦٨	٩٢,١٧	٩٥,٠٠	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٩٥,٥٣	٩٣,١٦	٨٨,٨٧	٨٧,٣٢	الحسين الحرارية
٩٣,٣٤	٩١,١٦	٩٣,٢٨	٨٢,٢٦	٩٢,٩٨	رحاب
٩٥,٣٤	٩٧,٩٥	٩٣,٨٨	٩٥,١٩	٩٧,٦٧	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩٩,٨٢	٩٧,٤٣	ماركا
١٠٠,٠٠	٩٩,٨٨	٩٨,٥٠	٩٨,٠٩	٩٩,٢٧	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩٩,٩٩	١٠٠,٠٠	الكرك
٩٣,٩١	٩٣,٣٦	٩٢,٢٠	٩٠,٢٦	٩٣,٥٢	الاجمالي

## شكل رقم (٢)

## توافرية محطات الشركة لعام ٢٠١٦



جدول رقم (٣)  
عامل التوقف القسري (%)

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٢,١٩	٤,٥٣	٣,٢٠	٢,٣٨	١,٣٦	العقبة الحرارية
٠,٠٠	١,٤٥	٣,٧٩	٩,٠١	٩,٦٠	الحسين الحرارية
١,٤٦	١,٢٥	١,٤٠	١٤,٤٧	٤,٩١	رحاب
٤,٢٨	٠,٤٠	٤,٩٩	٣,٩٧	٠,٣٣	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,١٨	٠,٣١	ماركا
٠,٠٠	٠,١٢	٠,٣٥	١,٤٣	٠,٢٨	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠١	٠,٠٠	الكرك
٢,١٣	٢,٧٣	٢,٩٦	٦,٣٢	٣,٦٤	الاجمالي

جدول رقم (٤)  
عامل التوقف المبرمج (%)

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٤,١٤	٢,٩٠	٦,١١	٥,٤٤	٣,٦٣	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٣,٠٣	٣,٠٦	٢,١٢	٣,٠٨	الحسين الحرارية
٥,٢٠	٧,٥٩	٥,٣٢	٣,٢٧	٢,١١	رحاب
٠,٣٨	١,٦٤	١,١٣	٠,٨٣	٢,٠٠	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢,٢٦	ماركا
٠,٠٠	٠,٠٠	١,١٥	٠,٤٨	٠,٤٥	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	الكرك
٣,٩٦	٣,٩١	٤,٨٤	٣,٤٢	٢,٨٥	الاجمالي

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

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٣٥,٦٧	٣٧,٠٩	٣٧,٠٨	٣٦,٨٦	٣٧,٦١	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٢٧,٤٤	٢٧,٩٢	٢٧,٩٨	٢٨,٣٩	الحسين الحرارية
٣٩,٨٩	٣٩,٦٢	٤١,٥١	٤٠,٤٥	٤١,٥٠	رحاب
٢١,٣٣	٢٢,٨٣	٢٣,٨٢	٢٤,٣٢	٢٥,٣٩	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٩,٥٠	٢٠,٥٦	ماركا
٢٨,٨٦	٢٤,٣٩	٢٤,٣٩	٢٤,٢٢	٢٥,٢٥	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٠,٢٨	٢٠,٩٤	الكرك
٠,٠٠	١٨,٠٢	٢٩,٨٣	٢٨,٤٢	٢٥,٠٨	القرى النائية
٣٦,١١	٣٥,٩٧	٣٥,٧٣	٣٤,٦٧	٣٥,٤٧	الاجمالي

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

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٣٢,١٩	٣٤,١٢	٣٤,٢٥	٣٣,٨٨	٣٤,٤٥	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٢٥,١٨	٢٥,٧٣	٢٥,٧٩	٢٦,١٠	الحسين الحرارية
٣٩,١٦	٣٨,٩٦	٤٠,٧٧	٣٩,٧٨	٤٠,٧٧	رحاب
٢١,١٧	٢٢,٦١	٢٣,٦٣	٢٤,١٤	٢٥,٢٤	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٨,٠٤	١٩,٨٩	ماركا
١٩,١٤	٢٢,٦١	٢٣,٥٣	٢٣,٦٠	٢٤,٨٣	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٩,٢٤	٢٠,٠٤	الكرك
٠,٠٠	١٦,٨٤	٢٧,٨٨	٢٦,٥٦	٢٣,٤٤	القرى النائية
٣٤,٠٨	٣٣,٩٢	٣٣,٦٥	٣٢,٥٠	٣٣,٢٩	الاجمالي

## المعدل الحراري لمحطات الشركة

### جدول رقم ( ٧ )

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

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
١٠٠٩١	٩٧٠٦	٩٧٠٩	٩٧٦٨	٩٥٧١	العقبة الحرارية
٠,٠	١٣١٢١	١٢٨٩٥	١٢٨٦٦	١٢٦٨٢	الحسين الحرارية
٩٠٢٥	٩٠٨٦	٨٦٧٣	٨٩٠٠	٨٦٧٤	رحاب
١٦٨٧٤	١٥٧٦٩	١٥١١٣	١٤٨٠١	١٤١٧٨	الريشة
٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٨٤٦٥	١٧٤٣٥	ماركا
١٢٤٥٧٦	١٤٧٦٠	١٤٧٥٨	١٤٨٦٥	١٤٢٥٨	جنوب عمان
٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٧٧٥١	١٧١٩٤	الكرك
٠,٠	١٩٩٧٤	١٢٠٦٩	١٢٦٦٥	١٤٣٥٦	القرى النائية
٩٩٧١	١٠٠١٠	١٠٠٧٥	١٠٣٨٤	١٠١٤٩	الاجمالي

### جدول رقم ( ٨ )

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

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
١١١٨٥	١٠٥٥٠	١٠٥٠٩	١٠٦٢٥	١٠٤٤٩	العقبة الحرارية
٠,٠	١٤٢٩٦	١٣٩٩١	١٣٩٦١	١٣٧٩٠	الحسين الحرارية
٩١٩٣	٩٢٤٠	٨٨٣٠	٩٠٥١	٨٨٣٠	رحاب
١٧٠٠٣	١٥٩٢٢	١٥٢٣٤	١٤٩١٠	١٤٢٦٤	الريشة
٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٩٩٥٥	١٨١٠٣	ماركا
١٨٨٠٨	١٧٢٨٢	١٥٢٩٩	١٥٢٥٢	١٤٥٠١	جنوب عمان
٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٨٧٠٩	١٧٩٦٧	الكرك
٠,٠	٢١٢٧٤	١٢٩١٤	١٣٥٥٢	١٥٣٦٠	القرى النائية
١٠٥٦٣	١٠٦١٤	١٠٦٩٩	١١٠٧٦	١٠٨١٦	الاجمالي

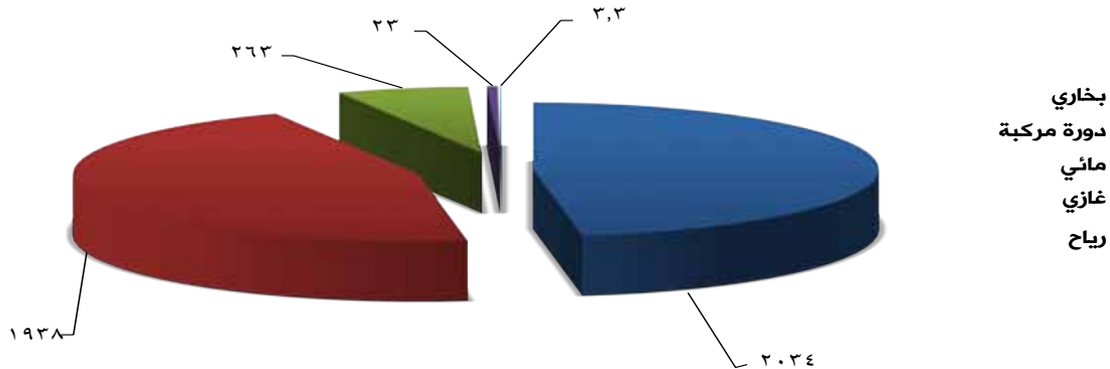
## جدول رقم ( ٩ )

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

نسبة النمو (%)	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٤٣,٠-	٢٠٥٦,٤	٣٦٠٥,٠	٤٤٦٦,٧	٤٠٨١,٣	٤٠١٣,٢	العقبة الحرارية
١٠٠	٠,٠	٤٦١,٥	١٠٦٥,٥	١٢٨١,١	١٢٨٧,٦	الحسين الحرارية
٣,٨٦-	١٩٦٣,١	٢٠٤١,٩	٢١٠٨,٤	١٦٢٠,٠	١٩٩٤,٤	رحاب
١٢,٢-	٢٣٧,٦	٢٧٠,٧	٣٠٩,٧٧	٣٦٣,٨٥	٤٣٤,٤	الريشة
٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠٠	٣,٩٥	١٠,١	ماركا
٩٧,٩-	٠,٠٣	١,٤٥	١١,٠	٢٤,٦	٤٢,٧	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠	٢,١	٣,٠	الكرك
٧٦,١	٠,٥٢	٠,٣٠	٠,٤٧	٠,٥٥	٠,٨٩	الابراهيمية
٥٥,٤٨	٢,٧٤	١,٧٦	١,٩٠	٢,٠١	١,٣٨	حوقا
١٠٠	٠,٠٠	٠,٠١	٠,٥٠	١,٤٨	١,٤٢	القرى النائية
	٤٢٦٠,٤	٦٣٨٢,٦	٧٩٦٤,٤	٧٣٨٠,٩	٧٧٨٩,١	الاجمالي
	٢٣,٢٥-	١٩,٨٦-	٧,٩٠	٥,٢٤-	٣,٢٥-	نسبة النمو السنوي (%)

## شكل رقم (٣)

## الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوعية توليد الكهرباء في عام ٢٠١٦ ( ج و س )

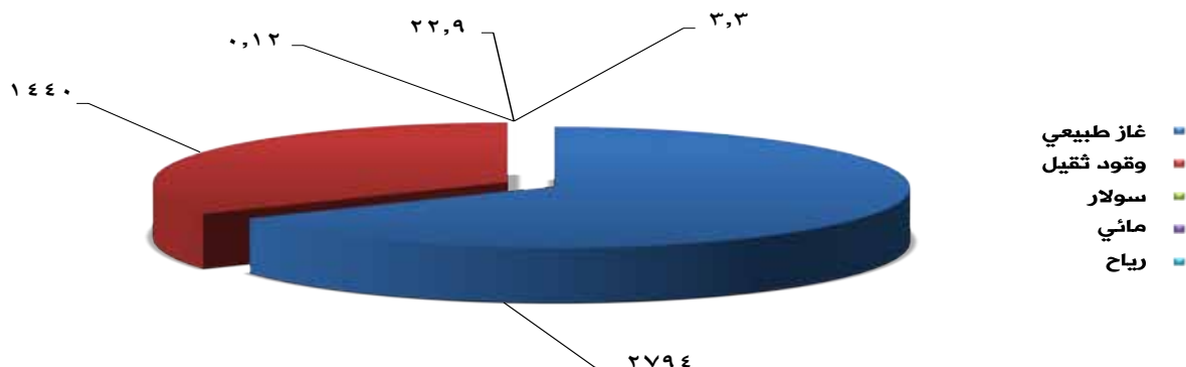


جدول رقم ( ١٠ )  
الطاقة الكهربائية المباعة من محطات الشركة ( ج و س )

نسبة النمو (%)	٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٤٣,٧-	١٨٧٢,٩	٣٣٢٥,٨	٤١٢٤,٧	٣٧٥٠,٩	٣٦٧٣,٥	العقبة الحرارية
١٠٠-	٠,٠	٤٣٩,٣	١٠١٠,١	١٢٠٧,٦	١٢١٧,٣	الحسين الحرارية
٤,٠٤-	١٩٢٦,٩	٢٠٠٨,٠	٢٠٧٢,١	١٥٩٢,٤	١٩٦٠,٥	رحاب
١٣,٤-	٢٣١,٣	٢٦٧,٠	٣٠٦,٢	٣٥٩,٩	٤٢٩,٧	الريشة
٠,٠٠	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٣,٩	٩,٩	ماركا
٩٨,٢-	٠,٠٣	١,٤٤	١٠,٩	٢٤,٥	٤١,٩	جنوب عمان
٠,٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠	٢,٢	٣,٠	الكرك
٧٦,٧	٠,٥١	٠,٢٩	٠,٤٦	٠,٥٣	٠,٥٠	الابراهيمية
٥٥,٩	٢,٧٤	١,٧٥	١,٨٨	١,٩٩	١,٧٤	حوفا
١٠٠-	٠,٠٠	٠,٠١	٠,٤٧	١,٣٨	١,٣٢	القرى النائية
	٤٠٣٤,٤	٦٠٤٣,٦	٧٥٢٦,٩	٦٩٤٥,٢	٧٣٣٩,٥	الاجمالي
	٣٣,٢٤-	١٩,٧١-	٨,٣٨	٥,٣٧-	٣,٤٣-	نسبة النمو السنوي (%)

شكل رقم (٤)

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوع الوقود والطاقة  
الاولية في عام ٢٠١٦ ( ج و س )



## الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية في محطات الشركة

## جدول رقم ( ١١ )

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

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٢٠١٠٢١	٢٨٨٣٣٩	٣٤٠٢٨٠	٣٢٩٣٢٢	٣٣٧٢١٢	العقبة الحرارية
٠,٠	٣٧٩٢٥	٨٣٤٥١	١٠٠٥٠٧	١٠٣٤٧٢	الحسين الحرارية
٣٥٨٨٠	٣٤١٢٥	٣٧٦٦٩	٢٦٩١١	٣٥١٥٤	رحاب
١٨٠٤	٢٥٩٦	٢٤٧٤	٢٦٦٤	٢٦٤٠	الريشة
٠,٠	٠,٠	٠,٠	٢٩٥	٣٧١	ماركا
١٣٨	٢١٢	٣٩١	٦٢٥	٧١٣	جنوب عمان
٠,٠	٠,٠	٠,٠	١٠٨	١٢٨	الكرك
٧,٧٧	٥,٣٠	٤,٤	٥,٨	٦,٦	الابراهيمية
٨,٦٨	١٠,٦	٩,٦	٩,٣	٩,٨	حوقا
٠,٠٠	١,٠٠	٣٢,٦	٩٧,٠	٩٢,٦	القرى النائية
٢٣٨٨٥٩	٣٦٣٢١٤	٤٦٤٣١١	٤٦٠٥٤٤	٤٧٩٧٩٨	الاجمالي

## جدول رقم ( ١٢ )

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

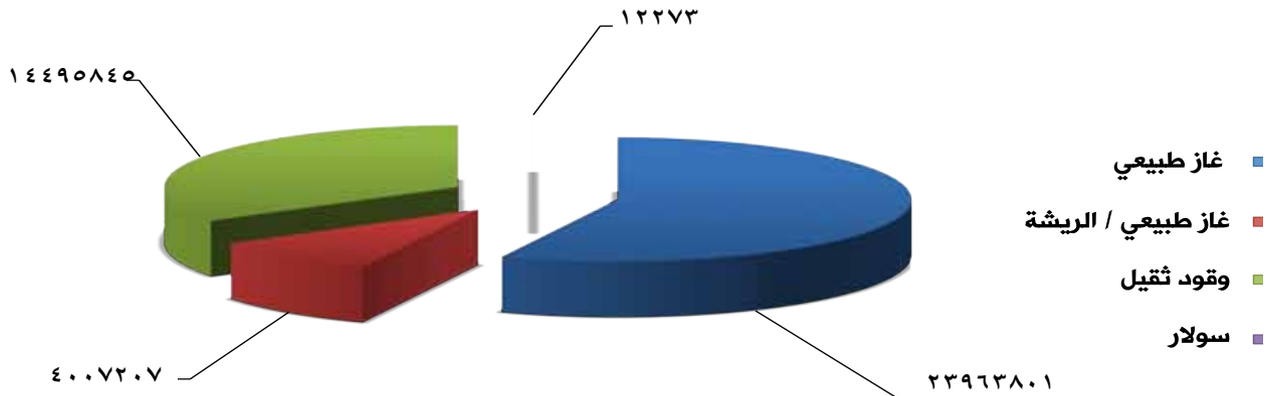
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	محطة توليد الكهرباء
٩,٧٨	٨,٠٠	٧,٦٢	٨,٠٧	٨,٥٠	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٨,٢٢	٧,٨٣	٧,٨٥	٨,٠٤	الحسين الحرارية
١,٨٣	١,٦٧	١,٧٩	١,٦٦	١,٧٦	رحاب
٠,٧٦	٠,٩٦	٠,٨٠	٠,٧٣	٠,٦١	الريشة
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٧,٤٦	٣,٦٩	ماركا
٤,٦١	١٤,٥٩	٣,٥٤	٢,٥٤	١,٦٧	جنوب عمان
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٥,١٢	٤,٣٠	الكرك
١,٤٩	١,٧٩	٠,٩٢	١,٠٦	١,٢٩	الابراهيمية
٠,٣٢	٠,٦٠	٠,٥١	٠,٤٦	٠,٥٦	حوقا
٠,٠٠	٦,٥٥	٦,٥٤	٦,٥٤	٦,٥٤	القرى النائية
٥,٦١	٥,٦٩	٥,٨٣	٦,٢٤	٦,١٦	الاجمالي

جدول رقم ( ١٣ )  
استهلاك محطات الشركة من الوقود

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	الوحدة	نوع الوقود	محطة توليد الكهرباء
٥٩٢١	٢٦٥٢	٠	٠	٠	مليار و ح ب	غاز طبيعي	العقبة الحرارية
٣٣٧٥٦٨	٧٥٣٨١٨	١٠٢٠٥٠٦	٩٤١٢٧٦	٩٢١٧٨١	طن	وقود ثقيل	
٢٥٧	٥٠٦	٢٩١	٤٥٨	٣١٢	متر مكعب	سولار	
٠	١٤٢٠٨٥	٣٢٣٤٥٠	٣٨٩٧٨٢	٣٩٢٠٧٩	طن	وقود ثقيل	الحسين الحرارية
٠	٨٧	٠	٠	١٦	متر مكعب	سولار	
١٦٧٩٣	١٠٤١٩	١٨	٣١١	٦٤٨	مليار و ح ب	غاز طبيعي	رحاب
٥	١٩٥١٣٥	٤٧٤٨٦٤	٣٦٥٣٢٦	٤٣١٩١٤	متر مكعب	سولار	
١١٦٤٤٢	١٢٢٩٢٤	١٣٠٧٤١	١٥٠٩٩٧	١٦٣٦٤٠	الف متر مكعب	غاز الريشة	الريشة
٥٦	٧٠٠	٣٩٨٠	٤١٥٩	١٢٨٥٦	متر مكعب	سولار	
١٠	٥٥٦	٤٢٣٧	٩٤٨٢	١٥٧٩٤	متر مكعب	سولار	جنوب عمان
٠	٤	١٥٦	٤٨٤	٥٢٩	متر مكعب	سولار	القرى النائبة
٢٢٧١٣	١٣٠٧٢	١٨	٣١١	٦٤٨	مليار و ح ب	غاز طبيعي	الاجمالي
١١٦٤٤٢	١٢٢٩٢٤	١٣٠٧٤١	١٥٠٩٩٧	١٦٣٦٤٠	الف متر مكعب	غاز الريشة	
٣٣٧٥٦٨	٨٩٥٩٠٣	١٣٤٣٩٥٦	١٣٣١٠٥٨	١٣١٣٨٦٠	طن	وقود ثقيل	
٣٢٨	١٩٦٩٨٨	٤٧٩٢٩١	٣٨٢٧٦١	٤٦٧٣٠٥	متر مكعب	سولار	

شكل رقم (٥)

استهلاك الشركة من الوقود في عام ٢٠١٦ (جيجا جول)



## إستطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي جدول رقم ( ١٤ )

الاستطاعة الاسمية لمحطات الشركة في عام ٢٠١٦ ( ميغاواط )

المجموع	رياح	مائي	غازي سولار	غازي غاز طبيعي	بخاري دورة مركبة	بخاري	محطة توليد الكهرباء
٦٥٦	--	٦	--	--	--	١٣٠×٥	العقبة الحرارية
٦٠	--	--	--	٣٠×٢	--	--	رحاب / دورة بسيطة
٢٩٧	--	--	--	١٠٠×٢	٩٧×١	--	رحاب / دورة مركبة
١٢٠	--	--	--	٣٠×٤	--	--	الريشة الغازية
٣٠	--	--	٣٠×١	--	--	--	جنوب عمان
٠,٣٢	٠,٠٨×٤	--	--	--	--	--	الابراهيمية
١,١٢٥	٠,٢٢٥×٥	--	--	--	--	--	حوفا
١١٦٤	١,٤	٦	٣٠	٣٨٠	٩٧	٦٥٠	اجمالي الشركة



## جدول رقم ( ١٥ )

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

المصدر	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦
١- شركة توليد الكهرباء المركزية	١٦٨٧	١٦٨٧	١٣٩٢	١٣٩٢	١١٦٤
بخاري	١٠١٣	١٠١٣	٨٤٨	٨٤٨	٦٥٠
دورة مركبة	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧
غازي / غاز طبيعي	٢١٠	٢١٠	٢١٠	٢١٠	١٨٠
غازي / سولار	١٦٠	١٦٠	٣٠	٣٠	٣٠
مائي	٦	٦	٦	٦	٦
رياح	١,٤	١,٤	١,٤	١,٤	١,٤
٢- باقي الشركات والمؤسسات	١٧٣٣	١٧٣٣	٢٨٤٦	٣٠٦٨	٣٣٢٥
شركة السمرا لتوليد الكهرباء	٨٨٥	٨٨٥	١٠٣١	١١٧٥	١١٧٥
سد الملك طلال	٦	٦	٦	٦	٦
شركة الغاز الحيوي الاردنية	٤	٤	٤	٤	٤
شركة شرق عمان/ المناخر	٣٧٠	٣٧٠	٤٣٢	٤٣٢	٤٣٢
القطرانة	٣٧٣	٣٧٣	٤٢٠	٤٢٠	٤٢٠
IPP3	-	-	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣
IPP4	-	-	٢٤١	٢٤١	٢٤١
شركة شمسننا	-	-	-	٥	١٠
شركة رياح الاردن للطاقة المتجددة	-	-	-	١١٧	١١٧
رياح جامعة الحسين	-	-	-	-	٨٠
شمس معان	-	-	-	-	٥٢,٥
شركة Sun Edison	-	-	-	-	٢٠
زهرة السلام	-	-	-	-	١٠
الزنبقة mertifier	-	-	-	-	١٠
انوار الارض Bright power	-	-	-	-	١٠
ارض الامل Green land	-	-	-	-	١٠
العربية الأولى Ennera	-	-	-	-	١٠
صقر معان Catalyst	-	-	-	-	٢١
شركة Scatec Solar	-	-	-	-	١٠
شركة EJRE	-	-	-	-	٢٠
شركات صناعية اخرى	٩٥	٩٥	١٣٩,٣	٩٥	٩٣,٨
<b>اجمالي النظام الكهربائي</b>	<b>٣٤٢٠</b>	<b>٣٤٢٠</b>	<b>٤٢٣٨</b>	<b>٤٤٦٠</b>	<b>٤٤٨٩</b>

## احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

جدول رقم ( ١٦ )

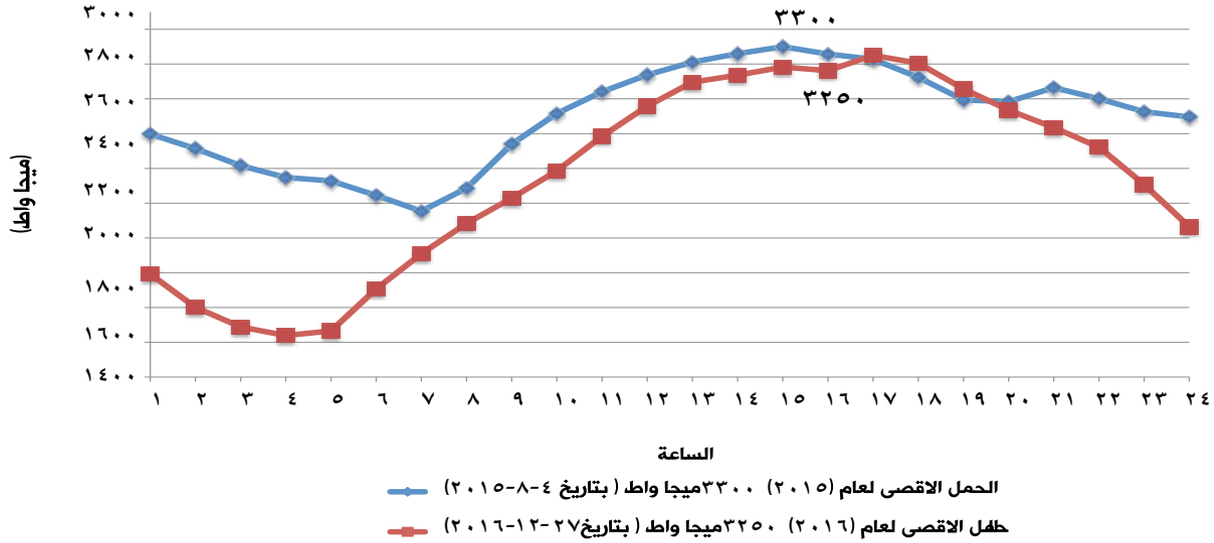
تطور الحمل الاقصى ( ميغاواط )

٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	الحمل الاقصى
٣٢٥٠	٣٣٠٠	٢٩٠٠	٢٩٧٥	٢٧٧٠	النظام الكهربائي الموحد
١,٥٢-	١٣,٧٩	٢,٥٢-	٧,٤٠	٤,١	نسبة النمو في الحمل (%)
٩٧٢	٧٤٣	١٠٤٤	١٤٧٧	١١٧٢	شركة توليد الكهرباء المركزية
٣٠,٨	٢٨,٨-	٢٩,٣-	٤٩,٦	٤٢,٣	نسبة مساهمة شركة توليد الكهرباء (%)



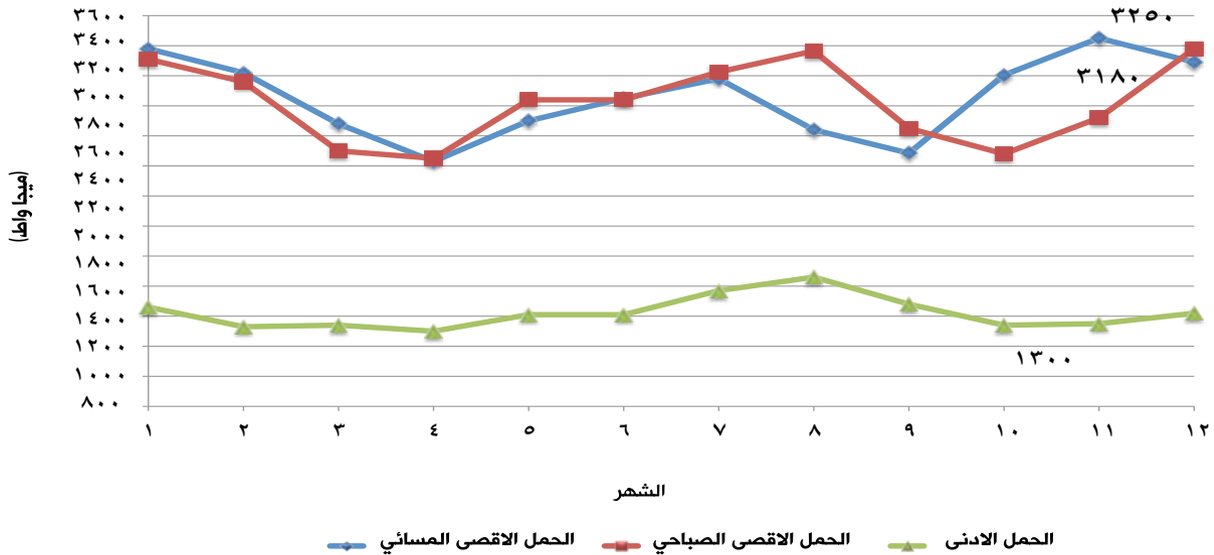
## شكل رقم (٦)

### الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد لعامي ٢٠١٥ و٢٠١٦



## شكل رقم (٧)

### الحمل الأقصى المسائي والصباحي والحمل الأدنى للنظام الكهربائي الموحد في أشهر عام ٢٠١٦



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

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

٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	
٢١,٣٠٣,٧٨٧	٢٤,٧٥٧,١٢٤	١٧,١٣٦,٩٢١	١٤,٥٥٣,٧٤١	٧,٧٧٥,٠٠٢	الأرباح بعد الضريبة
٩,١٠٢,٩٠٩	٢٠,٨٦٥,٨٣٢	٢٤,٠٠٠,٠٠٠	١٧,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	الأرباح الموزعة
١٤,٨٩٧,٠٩١	٨,٦٣٤,١٦٨	-	١٣,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الاختياري
١٢١,٠٤٠,٣٧٠	١١٥,٤٠٤,١٦٧	١٠٦,٨١٨,٢١٣	٩١,٧٥٨,٠٩١	٦٩,٤٠٢,٥٩٦	صافي حقوق المساهمين
-	-	-	-	-	اسعار الاوراق المالية *

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

١٤. تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية مؤشرات مالية على الاداء

٢٠١٥	٢٠١٦	مؤشرات الربحية
%٢٨,٩٨	%٢٢,٦٩	نسبة الربح التشغيلي (بدون محروقات)
%٢٨,٧١	%٢٣,٩٥	نسبة صافي الربح قبل الفوائد وفرق العملة والضريبة (بدون محروقات)
%٢٠,٢٤	%١٢,٤٩	نسبة صافي الربح قبل الضريبة (بدون محروقات)
%١٧,٤٨	%١٠,٨٣	نسبة صافي الربح بعد الضريبة (بدون محروقات)
%٣,٩٣	%٣,١٤	معدل العائد على الاصول
٢٠١٥	٢٠١٦	مؤشرات السيولة
١,٦١	٠,٩٦	نسبة التداول (مرة)
١,١١	٠,٦٤	نسبة السيولة (مرة)
٣١٤٩١	(٢٧٤٩)	رأس المال العامل ( بالآلاف الدنانير)

٢٠١٥	٢٠١٦	مؤشرات الانتفاع من الاصول
٣,٢٦	٣,١٧	معدل دوران الذمة التجارية (مرة)
١١٢	١١٥	معدل فترة تحصيل الذمة التجارية (يوم)
٢٠١٥	٢٠١٦	مؤشرات الملاءة المالية وهيكل رأس المال
%٦٤,٨٠	%٧٠,٤٤	نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الموجودات
%١٨٤,١١	%٢٣٨,٣٠	نسبة اجمالي الديون الى حقوق الملكية

## ١٥. التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

تسعى شركة توليد الكهرباء المركزية لتطوير مجال اعمالها بحيث تتوجه إلى إبرام عقود صيانة وتشغيل مع شركة أكوابور العالمية و قد تم ذلك بالفعل بتوقيع عقود صيانة وتشغيل لمحطة الدورة المركبة في الزرقاء بقدرة ٤٨٥ ميجاواط ومحطة الطاقة الشمسية في المفرق بقدرة ٥٠ ميجاواط، وستعمل الشركة على تدريب كوادرها للتمكن من أداء دورها المستقبلي بكفاءة واقتدار، حيث من المتوقع أن تمتد مثل هذه العقود ليشمل محطات جديدة في الطاقة الشمسية وطاقة الرياح.

## 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 ٢٠١٦
١٩,٧٢٠		اتعاب التدقيق
٢٩,٠٠٠		اتعاب استشارات ضريبية
٤٨,٧٢٠		المجموع

## ١٧. أعدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة.

اسم العضو	المنصب	الجنسية	عدد الاسهم ٢٠١٦	عدد الاسهم ٢٠١٥
شركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان	رئيس مجلس الادارة (اعتبارا من ٢٥-٧-٢٠١٦)	السعودية	—	—
سعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان	رئيس مجلس الادارة (لغاية ١٣-٧-٢٠١٦)	السعودية	—	—
سعادة السيد وليم عبدالله وكيله	نائب رئيس مجلس الادارة (اعتبارا من ٢٥-٧-٢٠١٦)	اردنية	—	—
سعادة السيدة يارا بنت محمد عنبتاوي	عضو اعتبارا من (١٣-٧-٢٠١٦)	السعودية	—	—
شركة انارة (٢) لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
سعادة السيد كاشف محبوب رانا	عضو (اعتبارا من ٢٨-٨-٢٠١٦)	بريطانية	—	—
سعادة السيد سانجيف اير	عضو (لغاية ٢٨-٨-٢٠١٦)	الهندية	—	—
حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:				
عطوفة السيدة دينا عبدالله الدباس	عضو	أردنية	—	—
سعادة المهندس زياد جبريل	عضو	أردنية	—	—
الموسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:				
سعادة السيد زيدون ابو حسان	عضو	أردنية	—	—

ب. لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية.

ج. لا يوجد أوراق مالية مملوكة لأقارب أعضاء مجلس الإدارة وأقارب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية.

د. لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة أو أيًا من أقاربهم أو أشخاص الإدارة التنفيذية أو أيًا من أقاربهم.

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

الاسم	المنصب	بدل التنقلات السنوي	المكافأة السنوية	اجمالي المزايا السنوية
شركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثلها:—:				
* سعادة السيد ثامر بن سعود الشهران	رئيس مجلس الإدارة (اعتباراً من ٢٠١٦/٧/٢٥)	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
* سعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان	رئيس مجلس الادارة (لغاية ٢٠١٦/٧/١٣)	٣,٥٠٠	٥,٠٠٠	٨,٥٠٠
سعادة السيد وليم عبدالله وكيله	نائب رئيس مجلس (اعتباراً من ٢٠١٦/٧/٢٥)	٦,٠٠٠	١,٤٢٩	٧,٤٢٩
* سعادة السيدة يارا بنت محمد عنبتاوي	عضو (اعتباراً من ٢٠١٦/٧/١٣)	٢,٥٠٠	-	٢,٥٠٠
* سعادة السيد توماس لوري لانغفورد	عضو (لغاية ٢٠١٥/١٢/٢٠)	-	٣,٥٧١	٣,٥٧١
شركة انارة (٢) لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
* سعادة السيد كاشف محبوب رانا	عضو (اعتباراً من ٢٠١٦/٠٨/٢٨)	٢,٠٠٠	-	٢,٠٠٠
* سعادة السيد سانجيف ايير	عضو ( لغاية ٢٠١٦/٠٨/٢٨)	٤,٠٠٠	٥,٠٠٠	٩,٠٠٠
حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:				
** عطفة السيدة دينا عبدالله احمد الدباس	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
*** سعادة السيد زياد جبريل	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:				
**** سعادة السيد زيدون ابو حسان	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
				<b>مجموع</b>
				<b>٧٧,٠٠٠</b>

\* اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان، سعادة السيد ثامر بن سعود الشهران السيدة يارا بنت محمد عنبتاوي، سعادة السيد سانجيف ايير ، سعادة السيد كاشف رانا وسعادة السيد توماس لوري لانغفورد تم تحويلها لشركة انارة لاستثمارات الطاقة.

\* \* المكافأة السنوية لعطفة السيدة دينا عبد الله الدباس 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.

## ١٨. ب. المزايا والمكافآت التي يتمتع بها أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

الاسم	المسمى الوظيفي	الرواتب الاجمالية	المكافآت	نفقات السفر	مزايا اخرى	الاجمالي
السيد نديم رزقي	الرئيس التنفيذي	١٩٦,٨١٢	-	-	-	١٩٦,٨١٢
المهندس عمر احمد الداعور	الرئيس التنفيذي (لغاية ١٥-١-٢٠١٦)	٣,٦٧٠	٢٥,٠٠٠	-	٢٤,٣٨٨	٥٣,٠٥٨
السيد علي حسين ابراهيم الرواشدة	المدير التنفيذي تشغيل وصيانة	٣٩,١٥٧	٩,٦٤٠	١,١٧٥	-	٤٩,٩٧٢
السيدة زكية عبد الغني سليمان جردانة	المراقب المالي	٤٣,٣٦٥	٩,٣٥١	١,٠٥٠	-	٥٣,٧٦٦
السيد ماهر محمد عطية طبيشات	المدير التنفيذي / إدارة الموجودات	٣٧,٢٩٠	٩,٤٦٩	١,٣٥٠	-	٤٨,١٠٩
السيدة علياء رضوان حياصات	امين سر المجلس (اعتبارا من ٠٥-١٠-٢٠١٦)	١٣,٧٦٢	٤,٤٦٥	٢٢٥	-	١٨,٤٥٢
السيد عبدالله احمد قعادة	مدير التدقيق الداخلي	٣٤,٨١٥	٢,١٠٠	٢,٦٥٠	-	٣٩,٥٦٥
السيد علي محمد زهير	المدير المالي بالوكالة (اعتبارا من ٠٤-١٦-٢٠١٦)	١٩,٢٠٦	٣,٧٥٥	-	-	٢٢,٩٦١
السيد غيث تركي عبيدات	مدير المحاسبه بالوكالة (اعتبارا من ٢٥-١٠-٢٠١٦)	١٥,٢٨٥	٢,٠٠٠	٤٥٠	-	١٧,٧٣٥
السيد سامي يحيى حمتو ابزاخ	مستشار وامين سر المجلس (لغاية ٠٤-١٠-٢٠١٦)	٢٧,٤١٤	١٨,١١٤	٣٠٠	٣٣,٦٨٧	٧٩,٥١٥
السيد عدنان محمد عبد الرحمن الدهون	المدير التنفيذي / إدارة سلسلة التوريد (لغاية ٢٠-٩-٢٠١٦)	٢٩,٨٠٣	٥,٥٥٠	٣٠٠	٧٤,٦٦٧	١١٠,٣٢٠
السيد اسماعيل احمد اسماعيل قنيص	مدير المحاسبة (لغاية ١٤-٦-٢٠١٦)	١٤,٠٩٧	١,٦٠٠	-	٨٥,٨٤٨	١٠١,٥٤٥
السيد ابراهيم محمود ناصر	المدير المالي (لغاية ٢١-٦-٢٠١٦)	٣,٩٨٠	٣,٠٠٠	-	١٩,٥٩٦	٢٦,٥٧٦
<b>الاجمالي</b>		<b>٤٧٨,٦٥٦</b>	<b>٩٤,٠٤٤</b>	<b>٧,٥٠٠</b>	<b>٢٣٨,١٨٦</b>	<b>٨١٨,٣٨٦</b>

## ١٩. التبرعات التي دفعتها الشركة خلال عام ٢٠١٦

المبلغ	البيان
١٠,٠٠٠	بلدية رحاب
٢٨,٠٠٠	بلدية الهاشميه - تنك رش
٣٥,٩٠٠	طاقه شمسيه لأربعة مساجد
١٠,٢٣٠	مدارس الهاشميه - صيانة
٣٤,٠٦٢	مدارس الزرقاء والمفرق - انظمة فلترة مياه
٣,١٤٠	مدارس رحاب - صيانه
٨,٨٩٨	يوم طبي مجاني - رحاب ، العقبه ، رويشد
٩,٩٥٠	طرود خير - العقبه ، رحاب ، الهاشمية
٦,١٦٠	نادي الشعلة الرياضي
٥٠٠	الجمعيه الأهليه للتبرع بالدم
١,٤٧٢	نادي الامير علي للصم - ملابس رياضية
٣,٠٠٠	تبرع للموظف المتقاعد محمد سمور
٢,١٢٨	الوحدات المتقاعد المتبرع بها - مصاريف نقل وبيان جمركي
٥,٢٢٠	البادية الشمالية والعقبة - معاطف شتويه
<b>١٥٨,٦٦٠</b>	<b>المجموع</b>

## ٢٠. 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 أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم

### ٢١.أ. 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 ومقبول في جميع مواقع الشركة، وكان من أهم النشاطات التي قامت بها الشركة خلال العام:

١. قامت شركة توليد الكهرباء المركزية انطلاقاً من احساسها الوطني بالعناية بالمجتمع المحلي وحماية البيئة وتحسين عناصرها المختلفة من خلال اعداد الخطط والبرامج والمشاريع اللازمة لتحقيق التنمية المستدامة واعداد المواصفات والمعايير القياسية واصدار التعليمات البيئية اللازمة لحماية البيئة وعناصرها وما يتعلق بها من مخرجات من اجراء البحوث والدراسات اللازمة بتوقيع مذكرة تفاهم مع مؤسسة المواصفات والمقاييس وقد مثل شركة توليد الكهرباء المركزية رئيسها التنفيذي السيد نديم رزفي ومثل مؤسسة المواصفات والمقاييس مديرها العام د. حيدر الزبن وقد تبنت شركة توليد الكهرباء المركزية هذا المشروع الرائد لتتم دراسة تقييم دورة الحياة البيئية (Assessment Cycle Environmental life) لإحدى محطاتها العاملة وهي محطة توليد رحاب الغازية حيث ستقوم شركة التوليد بتزويد فريق العمل بكامل المعلومات الفنية المطلوبة عن المحطة وتفاصيلها لإنجاح هذه الدراسة والسماح للفريق الوطني بزيارة المحطة بكل يسر وسهولة ويأتي هذا المشروع الذي تتم ادارته من قبل مؤسسة المواصفات والمقاييس ومن خلال الفريق الوطني الذي تم تدريبه وتأهيله مع مؤسسة المقاييس العالمية ISO بتمويل من وكالة التطوير والتعاون الدولي السويدية SIDA. كما وسيتم من خلال هذا المشروع تطوير نظام ادارة البيئة حاليا في شركة توليد الكهرباء المركزية EMS 2004-14001 المعمول به والانتقال الى الاصدار الجديد EMS 14001-2015 .
٢. وقد زار الفريق الوطني محطة رحاب برفقة الخبير السويدي الذي تم انتدابه ممثلاً عن منظمة المقاييس العالمية (MENA STAR) واطلعوا على سير العمليات التي تتم في المحطة للوصول الى توليد الطاقة الكهربائية وبحضور فريق مختص من نخبة موظفي التوليد المعنيين بهذا الامر .
٣. وتم عقد ورشة عمل مشتركة بعمان بين جميع الاطراف ذات العلاقة , ومنها مؤسسة المواصفات والمقاييس الاردنية , والفريق الوطني , والوكالة الدولية للتطوير والتعاون السويدية للتعريف بالمشروع لتطوير نوعية العمل وفق أسس عملية للوصول إلى النتائج المطلوبة كما هي محط اهتمام ادارة توليد الكهرباء المركزية التي تسعى للحفاظ على عناصر البيئة والتي نعمل على تحقيقها بالتعاون مع مختلف الاطراف الحكومية والدولية للوصول الى تطبيق الإدارة البيئية الفاعلة لمواردنا التي تجنبنا النتائج السلبية التي يمكن ان نعاني منها مستقبلاً.

## ٢١.ب. مساهمة الشركة في المجتمع المحلي

عام حافل بالمشاريع والمبادرات الموجهة لخدمة المجتمع المحلي تعتبر المسؤولية الاجتماعية جزءاً أساسياً من ثقافة شركة توليد الكهرباء المركزية وقيمتها الجوهرية، إذ تحرص الشركة كل عام لتخصيص موازنة مستقلة وخطة عمل لهذه الغاية من خلال تبني مجموعة من البرامج والمبادرات الاجتماعية الهادفة بمشاركة المجتمع المحلي، والتي تهدف الى تنمية المجتمعات المحلية التي تتواجد بها محطاتها وترفد مجالات التنمية والتطوير في جميع القطاعات وتحقق التنمية الاجتماعية والاقتصادية المستدامة في الأردن.

وتلتزم الشركة بتأدية دور حيوي في هذا المجال من خلال التركيز على العديد من القطاعات المختلفة والتي تُعنى بالجوانب التعليمية والاجتماعية والصحية والبيئية والطاقة، بما يشمل دعم البلديات والمدارس والجمعيات والنوادي الرياضية ومشاريع الطاقة الشمسية للمساجد ودعم الأسر الفقيرة واقامة الايام الطبية المجانية، وغيرها من المبادرات، وبما ينهض بالاقتصاد الأردني ويعزز التعاون بين القطاعين العام والخاص.



## تدريب طلبة الجامعات:

تؤدي الشركة دورها في خدمة المجتمع المحلي من خلال برنامج تدريب طلاب الجامعات والكليات لغايات التخرج، حيث تم تدريب (١٤) طالب ضمن التخصصات الهندسية (الكهرباء، الميكانيك، ميكاترونكس) في مواقع الشركة المختلفة من خلال إشراكهم ببرامج التدريب الميداني للاطلاع على التقنيات والأنظمة العاملة في الشركة لتزويدهم بالمهارات والخبرة اللازمة لرفع كفاءة الخريجين و تأهيلهم لسوق العمل









# شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية

٣١ كانون الأول ٢٠١٦



## تقرير مدققي الحسابات المستقلين الى مساهمي شركة توليد الكهرباء المركزية – شركة مساهمه عامه محدودة عمان- المملكة الأردنية الهاشمية

### تقرير حول القوائم المالية

#### الرأي

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية المرفقة لشركة توليد الكهرباء المركزية («الشركة») والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ وقائمة الأرباح أو الخسائر وقائمة الدخل الشامل وقائمة التغيرات في حقوق الملكية وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والايضاحات حول القوائم المالية وملخص لأهم السياسات المحاسبية. في رأينا، إن القوائم المالية المرفقة تُظهر بعدالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

#### أساس الرأي

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير 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

ان أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرية خلال تدقيق القوائم المالية للسنة الحالية. 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 ادناه.

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

#### مخصص الديون المشكوك فيها

أبرمت الشركة اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠ أيلول ٢٠٠٧. وفي نيسان ٢٠١٢ حدث نزاع بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية فيما يتعلق بتفسير بند فشل التوافرية المنصوص عليه في اتفاقيات شراء الطاقة. هذا وقد أثر هذا النزاع على قدرة الشركة على تحصيل الذمم المدينة لشركة الكهرباء الوطنية، حيث بلغ إجمالي المبلغ المتنازع عليه ٤٥٣.٩٧٩٩٣٣ دينار. وقد باشر الطرفان اجراءات التحكيم في سويسرا. باعتقاد إدارة الشركة فانه لا يوجد حازه لأخذ مخصص إضافي عن المعترف به في القوائم المالية. تم اعتبار هذا الامر هاماً لأهمية المبلغ ودرجة عدم التيقن حوله.

## كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم

قمنا بتقييم موقف وتقديرات الإدارة حول مخارج التحكيم من خلال مناقشتنا مع إدارة الشركة ومستشارها القانوني المستقل المعين من قبل الشركة. وقد حصلنا على كتاب تمثيل من الإدارة وكتاب تأييد مباشر من قبل المستشار القانوني المستقل. يرجى الرجوع الى الايضاح (١١) المرفق بالقوائم المالية لمزيد من التفاصيل حول هذا الأمر.

## المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠١٦

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

ان مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى، فيما إذا كانت 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 الاخرى فانه يجب الإفصاح عنها. هذا ولم تسترع انتباهنا اية امور بما يخص المعلومات الاخرى.

## مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه القوائم المالية وعرضها بصورة عادلة وفقا لمعايير التقارير المالية الدولية، بالإضافة الى 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 الاستمرارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستمرارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفية الشركة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

إن المكلفين بالحوكمة مسؤولون عن الاشراف على عملية إعداد التقارير المالية للشركة.

## مسؤولية مدقي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية

إن أهدافنا تتمثل بالحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية ككل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن إحتيال 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 جوهريا عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتيال أو غلط ويتم اعتبارها جوهرية، إذا كانت منفردة أو مجتمعة يمكن ان يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية.

إننا نقوم بممارسة الاجتهاد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقا للمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الاخطاء الجوهرية في القوائم المالية، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ اجراءات 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 وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف ابداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للشركة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية و الايضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
- التوصل الى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستمرارية 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 الاستمرار. وإذا 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 الايضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث او الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار الشركة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية ومحتواها بما في ذلك الايضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.

إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة 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 بالحوكمة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن كل العلاقات والامور الاخرى التي تظهر على انها تؤثر على استقلاليتنا وما شأنه ان يحافظ على هذه الاستقلالية.

من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية للفترة الحالية و التي 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 والتي بناءً عليها لا يتم الافصاح عن ذلك الامر في تقريرنا لان 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 بالمصادقة عليها.



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

٢٧ آذار ٢٠١٧

## قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦

٢٠١٥	٢٠١٦	ايضاح	
			الموجودات
			الموجودات غير المتداولة -
١٥٩٧٥٢٨٦٢	١٤٤٣٦٧٥٩٦	٣	ممتلكات وآلات ومعدات
١٤٧٠٦٦٦	١٤٠٤٨٤٨	٤	مشاريع تحت التنفيذ
٣١٢٤٣٢	٣١٢٤٣٢	٥	قرض صندوق إسكان الموظفين
٥٧٧٦٥٤	٥٥٦٧١٤	٦	استثمار في شركة حليفة
١٥٦٨٩٤٣	١٠٨٣٩٠٤	٧	موجودات ضريبية مؤجلة
١٤٠١٤٠٨١	١٥١٤١٦٦٧	٨	مخزون الوقود الاستراتيجي
١٧٧٦٩٦٦٣٨	١٦٢٨٦٧١٦١		
			الموجودات المتداولة -
٢٥٩٧١٨٤٤	٢٣٩٥٣٦٥٣	٩	مخزون
٣١٩٨٢٠٩	٢٦٤٨٧٧٨	١٠	أرصدة مدينة أخرى
٤١٥٧٨٤٠٩	٤٥٢٩١٦٢٤	١١	ذمم مدينة
١٢٢٤٤٢٦٥	٣٠٩٢٨	٢٨	نقد وأرصدة لدى البنوك
٨٢٩٩٢٧٢٧	٧١٩٢٤٩٨٣		
٢٦٠٦٨٩٣٦٥	٢٣٤٧٩٢١٤٤		
			مجموع الموجودات
			حقوق الملكية والمطلوبات
			حق ملكية حملة الأسهم -
٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	١٢	رأس المال المدفوع
٧٥٠٠٠٠٠٠	٧٥٠٠٠٠٠٠٠	١٢	احتياطي إجباري
٤١٦٧٢٩٣٢	٢٦٦٧٢٩٣٢	١٢	احتياطي اختياري
(٢٦٤٣٨٦٣)	(٢٥٩٣٩١٨)		احتياطي تحوطات التدفقات النقدية
١٥٢٢٩٠٢٢	٧٨٢٣٥٨٢		أرباح مدورة
٩١٧٥٨٠٩١	٦٩٤٠٢٥٩٦		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
			المطلوبات غير المتداولة -
٩٨٨٠٨٤٨٧	٧٧٠٠٥٤٦٢	١٣	قروض طويلة الأجل
٨٢٣٢٨٤٨	٦٠٠٤١١٨	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة
٢٠٣٧٠٠٠	٢١٦٩٤٠٠	١٥	مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات
٨١٩٩٤٨٥	٥٥٣٦٤٧٩	١٨	مطلوبات مشتقات مالية
١٥١٤٥٧	-	٧	مطلوبات ضريبية مؤجلة
١١٧٤٢٩٢٧٧	٩٠٧١٥٤٥٩		
			المطلوبات المتداولة -
٢٢٨٨٣٤٧٥	٢٣١٧٢٠١٧	١٣	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق الدفع خلال عام
٥٣٢٤٦٣٣	٤٣٧٣٨٣٢	١٦	أرصدة دائنة أخرى
١٨٠٨٠١٤١	٩١٨٩٠٨٨	١٧	ذمم دائنة
٢٥٤٤٣٨٤	٢٠٥٣٦٦٣	١٨	مطلوبات مشتقات مالية
-	٣٥٨١٤٣٧٥	٢٩	بنوك دائنة
٢٦٦٩٣٦٤	٧١١١٤	٧	مخصص ضريبة الدخل
٥١٥٠١٩٩٧	٧٤٦٧٤٠٨٩		
١٦٨٩٣١٢٧٤	١٦٥٣٨٩٥٤٨		مجموع المطلوبات
٢٦٠٦٨٩٣٦٥	٢٣٤٧٩٢١٤٤		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

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

## قائمة الأرباح أو الخسائر للسنة المنتهية في ٣١ كانون الاول ٢٠١٦

٢٠١٥	٢٠١٦	ايضاحات	
٤٤٧,٠١٢,٤١٨	١٣٧,٦٥٣,٥٧٢	١٩	إيرادات توليد الطاقة
(٣٧٣,٧٥٣,٨٦٠)	(٧٤,٠٨٤,٣٣١)	٢٠	التكاليف التشغيلية للمحطات
(٢٠,٩٢٠,٨٨٤)	(١٧,٢٣٢,٠١١)	٣	استهلاكات
(١٢,٧٣٩,٧٩٣)	(١١,٩٧٩,١١٨)	٢١	مصاريف إدارية
(١١,٦٢٣,٥٩٤)	(٩,٨٥٩,١٠٢)	٢٢	مصاريف صيانة
(٢,٧٨٩,٣٥٢)	(٢,١٧٩,٣٨١)		مخصص مخزون بطيء الحركة
(١,٠٦٠,٨٩٤)	(١,٠٤١,٧٣١)	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
-	(٤,٩٩٢,٦٢٦)	١٦	مخصص إنهاء خدمة موظفين
(٤٢٢,٨٨٨,٣٧٧)	(١٢١,٣٦٨,٣٠٠)		مجموع تكاليف التشغيل
٢٤,١٢٤,٠٤١	١٦,٢٨٥,٢٧٢		الربح التشغيلي
٥٠,١٦٠	(٥٧٣,٥٢٦)	٢٦	(خسائر) ارباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي
٣٨,١٣٨	(٢,٠٩٤٠)	٦	حصة الشركة من (خساره) ربح شركة حليفة
(١,٨٨٠,٧٩٣)	(١,٤٧٩,٨٢١)	١١	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥,٠٠٠)	(٣٥,٠٠٠)		مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
١,٦٥٥,٤٧٤	٢,٤٤٢,٤٧٨	٢٣	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧,١٠٤,٥٣١)	(٧,٦٥٠,١٢٤)	٢٤	تكاليف تمويل، بالصافي
١٦,٨٤٧,٤٨٩	٨,٩٦٨,٣٣٩		الربح قبل ضريبة الدخل
(٢,٢٩٣,٧٤٨)	(١,١٩٣,٣٣٧)	٧	مصروف ضريبة الدخل
١٤,٥٥٣,٧٤١	٧,٧٧٥,٠٠٢		ربح السنة
فلس/دينار	فلس/دينار		
٠/٤٨٥	٠/٢٥٩	٢٥	الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

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

## قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الاول ٢٠١٦

٢٠١٥	٢٠١٦	إيضاحات	
دينار	دينار		
١٤٥٥٣٧٤١	٧٧٧٥٠٠٢		ربح السنة
بنود الدخل الشامل الأخرى التي يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):			
(٩٦٦٢٩)	٤٩٩٤٥	١٨	الأرباح (الخسارة) من تحوطات التدفقات النقدية
(٩٦٦٢٩)	٤٩٩٤٥		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):			
٤٨٢٧٦٦	(١٨٠٠٤٤٢)		(خسائر) أرباح اكتوارية تعويض نهاية الخدمة للموظفين
٤٨٢٧٦٦	(١٨٠٠٤٤٢)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة
٣٨٦١٣٧	(١٣٠٠٤٩٧)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى
١٤٩٩٣٩٨٧٨	٧٦٤٤٥٠٥		مجموع الدخل الشامل للسنة

تعتبر الايضاحات المرفقة من ١ الى ٣٥ جزءا من هذه القوائم المالية

## قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦

المجموع	أرباح مدورة	احتياطي تحوطات التدفقات النقدية	احتياطي اختياري	احتياطي إجباري	رأس المال المدفوع	دينار	
						دينار	دينار
٩١٧٥٨٠٠٩١	١٥٣٢٩٠٢٢	(٣٦٤٣٠٨٦٣)	٤١٦٧٢٠٩٣٢	٧٥٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٢٠١٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٧٧٧٥٠٠٠٢	٧٧٧٥٠٠٠٢	-	-	-	-	-	ربح السنة
(١٣٠٤٩٧)	(١٨٠٤٤٢)	٤٩٩٤٥	-	-	-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى للسنة
٧٦٤٤٥٠٠٥	٧٥٩٤٠٦٠	٤٩٩٤٥	-	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
(٣٠٠٠٠٠٠٠٠)	(١٥٠٠٠٠٠٠٠)	-	(١٥٠٠٠٠٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح (يضاح ١٢)
٦٩٤٠٢٥٩٦	٧٨٢٣٥٨٢	(٢٥٩٣٠٩١٨)	٢٦٦٧٢٠٩٣٢	٧٥٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٢٠١٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول
١٠٦٨١٨٢١٣	١٧١٩٢٥١٥	(٣٥٤٧٢٣٤)	٥٤٦٧٢٠٩٣٢	٧٥٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٢٠١٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٤٥٥٣٧٤١	١٤٥٥٣٧٤١	-	-	-	-	-	ربح السنة
٣٨٦١٣٧	٤٨٢٧٦٦	(٩٦٦٢٩)	-	-	-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى للسنة
١٤٩٣٩٠٨٧٨	١٥٠٣٦٥٠٧	(٩٦٦٢٩)	-	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
(٣٠٠٠٠٠٠٠٠٠)	(١٧٠٠٠٠٠٠٠٠)	-	(١٣٠٠٠٠٠٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح
٩١٧٥٨٠٠٩١	١٥٣٢٩٠٢٢	(٣٦٤٣٠٨٦٣)	٤١٦٧٢٠٩٣٢	٧٥٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠٠	٢٠١٥	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

## قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الاول ٢٠١٦

٢٠١٥	٢٠١٦	إيضاحات	
دينار	دينار		الأنشطة التشغيلية
١٦٨٤٧٤٨٩	٨٩٦٨٣٣٩		الربح قبل ضريبة الدخل
			تعديلات:
٢٠٩٢٠٨٨٤	١٧٢٣٢٠١١	٣	استهلاكات
٢٧٨٩٣٥٢	٢١٧٩٣٨١		مخصص مخزون بطيء الحركة
١٠٦٠٨٩٤	١٠٤١٧٣١	١٤	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(٧٧٨٦)	٩٢٥٤٨	١٦	مخصص (المسترد من) إجازات الموظفين
-	٤٩٩٢٦٢٦	١٦	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(١٠٤٦٩٧)	-	٢٣	أرباح بيع وقود محطات متقاعد
(١٨٢١٣٤)	(١٥٢٦٤٣)	٢٣	أرباح استبعاد ممتلكات وآلات ومعدات
١٨٨٠٧٩٣	١٤٧٩٨٢١	١١	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٥٠١٦٠)	٥٧٣٥٢٦	٢٦	خسائر (أرباح) فروقات العملات الأجنبية
(٣٨١٣٨)	٢٠٩٤٠	٦	حصة الشركة من خسارة (ربح) شركة حليفة
(٤٠٨١٦٩)	(٤٨٩٨٨)		إيرادات فوائد
٧٥١٢٧٠٠	٧٦٩٩١١٢		تكاليف تمويل
			تغيرات رأس المال العامل:
١٨٩٤٢٣٧٦٥	(٥١٩٣٠٣٦)		ذمم مدينة
١١٨٢٤٧	٥٤٩٤٣١		أرصدة مدينة أخرى
(٣٣٦٧٨٤٣)	(١٢٨٨٧٧٦)		مخزون
(١٩١٤٩٩٢٠٢)	(٨٨٩١٠٥٣)		ذمم دائنة
٣٠٤٦٧٩	(٧٦٩٩٨٦)		أرصدة دائنة أخرى
(٢٥٥٥٢٦)	(١٩٦٧٧٠)	١٦	المدفوع من مخصص إجازات الموظفين
(٤٠١٠٦٧)	(٣٤٦١١٣٥)	١٤	المدفوع من مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
-	(٤٩٤٦٦٢٦)	١٦	المدفوع من مخصص إنهاء خدمات موظفين
(٣٨٠٠٦٥)	(٣٤٧٣٢٥٣)	٧	ضريبة الدخل المدفوعة
٤٣٣٤٣٠١٦	١٦٤٠٧٢٠٠		صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الاستثمارية
(٢٤٤٨٢٨٧)	(١٨٩٩١٧٦)		شراء ممتلكات وآلات ومعدات تحت التنفيذ
٢٧٤٦٦٤	٢٧٠٨٩٢		المتحصل من بيع ممتلكات وآلات ومعدات
٤٨٣٤١٩٣	-		المتحصل من بيع وقود محطات متقاعد
٤٠٨١٦٩	٤٨٩٨٨		فوائد مقبوضة
٢٠٠٠٠٠	-		توزيعات أرباح شركة حليفة
٣٢٦٨٧٣٩	(١٥٧٩٢٩٦)		صافي التدفق النقدي (المستخدم في) من الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
(٢٧٦٤٦٦٨٨١)	(٢٥٨٧٣٠٣١)		تسديدات قروض
١١٣٦٠٠٠٠	-		مسحوبات قروض
(٣٠٠٠٠٠٠٠)	(٣٠٠٠٠٠٠٠)		توزيعات أرباح للمساهمين
(٦٥٩٠٣٣٤)	(٦٩٩٠٤٤٢)		فوائد مدفوعة
(٥٢٨٧٧٢١٥)	(٦٢٨٦٣٤٧٣)		صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية
(٦٢٦٥٩٤٦٠)	(٤٨٠٣٥٥٦٩)		صافي (النقص) في النقد وما في حكمه
٣٩٢٩٧	٧٨٥٧		تأثير تغير أسعار الصرف على النقد وما في حكمه
١٨٤٧٠٤٢٨	١٢٢٤٤٢٦٥		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
١٢٢٤٤٢٦٥	(٣٥٧٨٣٤٤٧)	٢٨	النقد وما في حكمه كما في ٣١ كانون الأول

تعتبر الايضاحات المرفقة من ١ الى ٣٥ جزءا من هذه القوائم المالية

## إيضاحات حول القوائم المالية ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (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 الخصخصة 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 الخصخصة 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 ٢٧ آذار ٢٠١٧ وتتطلب 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) التغييرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥، باستثناء أن الشركة قامت بتطبيق التعديلات التالية بدأ من ١ كانون الثاني ٢٠١٦:

#### معيير التقارير المالية الدولي رقم (٩) الادوات المالية

اصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في تموز ٢٠١٤ النسخة النهائية من المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) الأدوات المالية والذي يعكس جميع مراحل مشروع الأدوات المالية ويحل محل معيار المحاسبة الدولية رقم (٣٩) وجميع الإصدارات السابقة من المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩). يقدم المعيار متطلبات جديدة للتصنيف والقياس، والانخفاض في القيمة، ومحاسبة التحوط للمخاطر. يسري مفعول المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) للفترات السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر له.

قامت الشركة بالتطبيق المبكر للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ حيث تعتقد الشركة ان محاسبة التحوط للمخاطر بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) توفر المزيد من المعلومات المفيدة حول أنشطة إدارة المخاطر التي تستخدم الأدوات المالية، والتي تفيد بأن التقارير المالية تعكس بشكل أدق كيفية إدارة المجموعة التعرض للمخاطر والى أي مدى تقوم استراتيجيات التحوط للمخاطر بالحد من تلك المخاطر.

قامت الشركة بتطبيق متطلبات محاسبة التحوط للمخاطر بموجب المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) بأثر مستقبلي وأن التطبيق المبكر لهذا المعيار لم يؤثر على السياسة المحاسبية للشركة بخصوص الأدوات المالية المشتقة ومحاسبة التحوط للمخاطر. وبالتالي فان التطبيق المبكر للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) لم يؤثر على القوائم المالية للشركة.

## **طريقة حقوق الملكية في القوائم المالية المنفصلة (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٧ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ١)**

قام مجلس معايير المحاسبة الدولية خلال شهر آب ٢٠١٤ بتعديل معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٧ (القوائم المالية المنفصلة) والذي أتاح للمنشآت خيار اتباع طريقة حقوق الملكية في محاسبة الاستثمارات في الشركات التابعة والحليفة والشركات تحت السيطرة المشتركة كما هو موضح في معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٨. كما تم اجراء تعديل آخر على معيار التقارير المالية الدولي رقم ١ والذي يسمح للمنشآت التي تتبع طريقة حقوق الملكية من تطبيق الاستثناء الوارد في معيار التقارير المالية الدولي رقم ١ والخاص بعمليات الاندماج قبل تاريخ التملك.

### **معيار المحاسبة الدولي رقم (١) عرض القوائم المالية - (تعديلات)**

تشمل هذه التعديلات تحسينات محدودة تتركز على الأمور التالية:

- الجوهرية
- التصنيفات والتجميع
- هيكل الايضاحات
- الافصاح عن السياسات المحاسبية
- عرض بنود الدخل الشامل الآخر الناتجة عن الاستثمارات التي تتبع طريقة حقوق الملكية.

### **تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٠) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) - المنشآت الاستثمارية**

تعالج هذه التعديلات الأمور التي نتجت من أثر تطبيق الإستثناء من متطلبات التوحيد للمنشآت التي ينطبق عليها تعريف المنشأة الاستثمارية وتوضح الأمور التالية:

- ينطبق الإستثناء من متطلبات التوحيد على الشركة الام التابعة لمنشأة استثمارية، عندما تقوم المنشأة الاستثمارية بقياس جميع استثماراتها في الشركات التابعة على أساس القيمة العادلة.
- يتم توحيد القوائم المالية للشركة التابعة التي لا ينطبق عليها تعريف المنشأة الاستثمارية وتقوم بتقديم خدمات للمنشأة الاستثمارية. ويتم قياس جميع الاستثمارات في الشركات التابعة الأخرى على أساس القيمة العادلة.
- تطبيق طريقة حقوق الملكية من قبل المنشآت التي لا ينطبق عليها تعريف المنشأة الاستثمارية والتي تملك حصة في شركة حليفة أو مشاريع مشتركة والتي ينطبق عليها تعريف المنشأة الاستثمارية: تسمح التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) الاستثمارات في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة - للمستثمر عند اتباع طريقة حقوق الملكية بالإبقاء على الطريقة المتبعة من قبل المنشآت الاستثمارية الحليفة أو المشاريع المشتركة عند قيامها بقياس استثماراتها في الشركات التابعة على أساس القيمة العادلة.

## تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (٣٨): توضيح الاساليب المقبولة لاحتساب الاستهلاك والإطفاءات

توضح التعديلات في معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (٣٨) ان الإيرادات تعكس المنفعة الاقتصادية المتحصلة من تشغيل الاعمال (التي يكون الاصل جزء منها) وليس من المنافع الاقتصادية التي تستخدم فيها هذا الاصل. وبالنتيجة لا يجوز استخدام هذا الاسلوب لاستهلاك الممتلكات والآلات والمعدات، ويمكن استخدامه فقط في ظروف محدودة لإطفاء الموجودات غير الملموسة.

### تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١١) - الترتيبات المشتركة - الحصص في المشاريع المشتركة

تتطلب التعديلات على معيار التقارير الدولي رقم (١١) من المشغل تطبيق معيار التقارير الدولي رقم (٣) «اندماج الاعمال» عند معالجة الاستحواذ على الحصص في العمليات المشتركة بحيث يمثل النشاط في العملية المشتركة أعمال تجارية. توضح هذه التعديلات كذلك ان الحصص السابقة في المشاريع المشتركة لا يتم إعادة قياسها عند الاستحواذ على حصص اضافية في نفس المشروع المشترك مع الاحتفاظ بالسيطرة المشتركة. بالإضافة الى ذلك يشمل نطاق هذا المعيار على الاستثناءات لهذه التعديلات بحيث لا يتم تطبيقها عندما تكون الاطراف التي تتقاسم السيطرة المشتركة مملوكة من نفس الشركة الأم.

تطبق هذه التعديلات لهما لكل من الإستحواذ عند بداية المشروع المشترك أو في حال الحصول على حصص إضافية في نفس المشروع المشترك.

لم ينتج عن تطبيق هذه التعديلات أي أثر على المركز المالي أو الأداء المالي 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 أيضا على الإيرادات والمصاريف والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة الشركة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن اوضاع 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 اوضاع وظروف تلك المخصصات.

### العمر الإنتاجي للممتلكات والآلات والمعدات

تقوم إدارة الشركة بتقدير الاعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات لغايات احتساب الإستهلاك اعتماداً على الاستخدام المتوقع لهذه الموجودات. يتم تعديل مصروف الإستهلاك المستقبلي إذا كان في اعتقاد الإدارة أن الاعمار 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 ان 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 مبينة في إيضاح (٧).

### مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

تقوم إدارة الشركة بإحتساب مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصصة 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 المتبقي 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 اکتواري. إن جميع الافتراضات الإکتوارية مبينة في إيضاح (١٤).

### مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها

يتم تقدير الذمم المدينة المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل هذه الذمم غير محتمل، ويتم شطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك اي احتمالية لتحصيلها.

## (٢-٤) ملخص السياسات المحاسبية الهامة

### ممتلكات وآلات ومعدات

يتم إثبات جميع الممتلكات والآلات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدهن 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 ديزل
٢	وحدات توليد بطاقة الرياح
٢٠ - ١٠	أجهزة حاسوب
٢٠	مركبات
٢٠ - ٥	معدات
٢٠ - ٥	أدوات
١٠	اثاث ومعدات مكتبية

تتم مراجعة القيمة الدفترية للممتلكات والآلات والمعدات بشكل دوري وفي حال وجود أحداث أو تغيرات في الظروف السائدة تشير إلى أن الموجودات مسجلة بقيمة 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 حين تصبح جاهزة للاستخدام.

### تكاليف تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يتم إثبات مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصصة 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 المتبقي لها، وخلافاً لذلك يتم الاعتراف بهذه التغيرات في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم أطفاء 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 بطيء الحركة لقطع الغيار الراكدة لمدة خمس سنوات على أساس العمر الإنتاجي المتبقي لوحدة التوليد الخاصة بتلك القطع ويتم احتساب مخصص مخزون بطيء الحركة للمواد العامة الراكدة لمدة خمس سنوات بنسبة ٥٠٪ سنوياً.

## ذمم مدينة

تدرج 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 لتحصيلها.

## النقد وما في حكمه

لغرض 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 الأولي، 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 او للبيع كجزء من تكاليف ذلك الأصل. إن تكاليف الاقتراض الأخرى تدرج كمصروفات في الفترة التي تكبدت فيها. تتكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتكاليف الأخرى التي تتكبدتها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

## مخصص تعويض نهاية الخدمة

يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناء على قرار مجلس الإدارة رقم (٨٩) لسنة ٢٠٠٠ ويحتسب عن مدة الخدمة المتراكمة على اساس اخر راتب وعلوات تقاضاها الموظف مضروباً في مدة الخدمة المتراكمة مطروحاً 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 اكتوبري.

## ذمم دائنة ومستحقات

يتم اثبات المطلوبات للمبالغ المستحقة السداد 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 حدث سابق وكانت تكلفة تسوية الالتزام محتملة وقابلة للتقدير والقياس بشكل يمكن الاعتماد عليه.

## إثبات الإيراد

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

تتحقق 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 المصروف

يتم إثبات المصاريف عند استحقاقها حسب مبدأ الاستحقاق.

## تحولات التدفقات النقدية

يتم الاعتراف بالجزء الفعال من الربح أو الخسارة من أداة 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، كالأرباح بمصروف الفوائد في قائمة الأرباح أو الخسائر. عندما يتعلق البند المتحوط له بكلفة موجودات غير مالية أو مطلوبات غير مالية، فإنه يتم تحويل المبالغ المعترف بها في قائمة الدخل الشامل إلى التكلفة الأساسية للموجودات أو المطلوبات غير المالية.

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

## الضرائب

### ضريبة الدخل الحالية

يتم قياس موجودات ومطلوبات ضريبة الدخل للفترة الحالية والفترات السابقة بالقيمة المتوقع استردادها أو دفعها لدائرة ضريبة الدخل. إن قوانين ونسب الضريبة المستخدمة هي تلك المعمول بها أو النافذة بتاريخ قائمة المركز المالي.

### ضريبة الدخل المؤجلة

يتم احتساب ضريبة الدخل المؤجلة وفقا لطريقة الالتزامات لجميع الفروقات المؤقتة بتاريخ قائمة المركز المالي وذلك بين الأساس الضريبي للموجودات والالتزامات وقيمها الدفترية لغايات العرض المالي.

يتم احتساب الموجودات الضريبية المؤجلة لجميع الفروقات المؤقتة والمقبولة ضريبيا، ويتم تدوير الموجودات والخسائر الضريبية غير المستغلة لفترات قادمة إلى الحد المتوقع الذي يكون فيه هنالك أرباح ضريبية يمكن الاستفادة منها لخصم هذه الفروقات المؤقتة والموجودات والخسائر الضريبية غير المستغلة.

يتم مراجعة القيمة الدفترية للموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ قائمة المركز المالي، ويتم تخفيض قيمة هذه الموجودات في حال تبين انه من غير المحتمل وجود دخل ضريبي كافي مستقبلاً يسمح بالاستفادة الكاملة او الجزئية من الموجودات الضريبية المؤجلة.

يتم احتساب موجودات ومطلوبات ضريبة الدخل المؤجلة وفقا لنسب الضريبة المتوقع تطبيقها مستقبلا وعلى الفترة المطلوبة لتحقيق الموجودات أو سداد المطلوبات وبناءً على القوانين النافذة المفعول في تاريخ قائمة المركز المالي.

### ضريبة المبيعات

يتم إثبات الإيرادات والمصاريف والموجودات بالصافي بعد تنزيل ضريبة المبيعات فيما عدا:

- ضريبة المبيعات الناتجة عن شراء موجودات أو خدمات غير قابلة للاسترداد.
- الذمم الدائنة والمدينة والمتضمنة مبلغ ضريبة المبيعات.

### التدني في الموجودات المالية

تقوم الشركة بمراجعة القيم المثبتة للموجودات المالية في تاريخ قائمة المركز المالي لتحديد فيما اذا كانت هنالك مؤشرات تدل على تدني في قيمتها إفرادياً أو على شكل مجموعة، وفي حالة وجود مثل هذه المؤشرات فإنه يتم تقدير القيمة القابلة للاسترداد من اجل تحديد خسارة التدني التي يتوجب الاعتراف بها في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم تحديد مبلغ تدني قيمة الموجودات المالية التي تظهر بالكلفة المطفأة بناءً على الفرق بين صافي القيمة الدفترية وتقدير التدفقات النقدية المخصومة بسعر الفائدة الفعلي الاصيلي.

### 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.

## (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	أراضي ومباني	٢٠١٦
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	الكلفة:
٧٢٧,٢٧٧,١١٢	١,٤٢٨,٢١٧	٢,١٩٤,٦٢٥	٤,٦٦٧,٦٩٧	٢,١٥٢,٢٨٢	١,٥٨١,٧٧٩	٤٢٥,٤٠٧	٢٢,٠١٦	١٨٨,٤٤٤,٧٩٩	٢,٩٨,٢٧١,٤٠٩	١٢,٨٠,٨٨,٨٨١	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٦
٢١٩,٣٠٣	٢٥,٨٥١	٤٠,٩٠٧	١١٤,٩٩٢	-	٢٧,٥٥٣	-	-	-	-	-	إضافات
١,٧٤٥,٦٩١	-	٣٢,٤٤٥	-	-	-	-	-	٢٧,٣٨٢	٤١٨,٦٨٨	١,٠٢٠,١٧٦	تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ
(٧٧٧,٩٧٥)	(٥,٦٠٨)	(٣٤,٢٩٥)	(٥,٠٩٧)	(٥٠,١٣٠)	(١٨١)	-	(٢٢,٠٠٩)	-	-	(٢٠,٩٥٨٤)	استبعادات
٧٢٨,٤٦٤,١٣٢	١,٤٤٨,٦٠٠	٢,٢٣٢,٦٨٢	٤,٧٧٧,٥٩٢	٢,١٥١,١٥٢	١,٦١٩,١٥١	٤٢٥,٤٠٧	٧	١٨٨,٧١٩,١٨١	٢,٩٨,٦٩٠,٩٧٧	١٢,٨٠,٨٩٩,٤٧٣	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦
الاستهلاك المتراكم:											
٥٦٧,٥٢٤,٢٥١	١,١٨٥,٤٥٩	١,٢٥٦,٥١٨	٣,٧٤٤,٤٨٨	١,٩٨٠,٨٧٤	١,٣٦٠,٥٧٢	١٨٠,٣٧٧	٢١,٩٩٩	١٤٣,٢٥٢,٥١٣	٢,١٥,٨٥٠,٤٨٩	٩,٨٧٩,٩٦٢	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٦
١٧,٢٢٢,٠١١	٥١,٠٨٦	١٦١,٠٢٠	٢٤٢,٣٢٨	٤١,١٧١	١٣,٥٦٨	٩,٤٥٣	-	٤,١٣٦,٥٩٥	٩,٣٦٣,٤٧٦	٢,٢٠,١٩٥	استهلاك السنة
(٦٥٩,٧٢٦)	(٥,٣٤٤)	(٣٤,٢٨٧)	(٥,٠٦٣)	(٥٠,١٧٩)	(١٧٧)	-	(٢١,٩٩٩)	-	-	(٩,١٦٧٨)	استبعادات
٥٨٤,٠٩٦,٥٣٦	١,٢٣٢,٢٠١	١,٢٣٢,٢٠١	٣,٩٨١,٧٥٤	١,٥٢٠,٨٦٦	١,٣٨٦,٠٨٢	١٨٩,٨٣٠	-	١٤٧,٣٨٩,١٠٨	٢,٢٥,١١٣,٩٦٥	١٠,١٩٠,٠٧٩	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦
١٤٤,٣٦٧,٥٩٦	٢١٧,٢٥٩	٨٥,٤٣١	٧٩٥,٨٣٨	١٢٠,٢١٦	٢٢٢,٠٦٩	٢٣٥,٥٧٧	٧	٤١,٢٣٠,٧٣٢	٧٣,٥٧٦,١٢٢	٢٦,٩٩٨,٩٩٤	صافي القيمة الدفترية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦

المجموع	أثاث ومعدات مكتبية	أدوات	معدات	مركبات	أجهزة حاسوب	وحدات توليد بطاقة الرياح	وحدات توليد ديزل	وحدات توليد غازية	وحدات توليد بخارية	أراضي ومباني	٢٠١٥
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	الكلفة:
٧٢٢,٨٤٢,٦٦٢	١,٢٨٢,٩٤١	٢,٠١٩,١٢٢	٤,٣٢٢,٤٦٤	٢,٠٧٦,٠٨٠	١,٤٩٦,٧٢٠	٤٢٥,٤٠٧	٢٧,٤٠٠	١٩٦,٠٧٤,٧٩٩	٢,٩٧,٦٩٧,٥٢٧	١٢,٨٠,٦٣,٩٦٢	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٥
٨٣٩,٣٣٥	٤٤,٣٧٦	١٧٥,٤٩٣	٢٥٨,٧٨٩	٩٩,٠٠٨	٨٥,٠٥٩	-	-	-	١٧٦,٧١٠	-	إضافات
٦٥٧,٤٩٠	-	-	٧٦,٤٤٤	-	-	-	-	-	٢٩٧,١٧٢	١٨٣,٨٧٤	تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ
(٨,٠٦٣,٢٧٥)	-	-	-	(٢٢,٨٠٥)	-	-	(٢٥١,٩٨٤)	(٧,٦٣,٠٠٠)	-	(١٥٨,٥٨٦)	استبعادات
٧٢٧,٢٧٧,١١٢	١,٤٢٨,٢١٧	٢,١٩٤,٦٢٥	٤,٦٦٧,٦٩٧	٢,١٥٢,٢٨٢	١,٥٨١,٧٧٩	٤٢٥,٤٠٧	٢٢,٠١٦	١٨٨,٤٤٤,٧٩٩	٢,٩٨,٢٧١,٤٠٩	١٢,٨٠,٨٨,٨٨١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥
الاستهلاك المتراكم:											
٥٥٤,٥٧٤,٢١٢	١,١٣٢,٠١١	١,٠١٢,٤٤٩	٣,٥٠٧,٣٤٤	١,٩٦٨,٢١٢	١,٣٧٩,٩٨٩	١٧٠,٩٢٤	٢٧,٩٧٩	١٤٦,٠٣٨,٣٢٠	٢,٠٤,٢٩٢,٤٤٠	٩,٤٦٥,٠٦٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٥
٢٠,٩٢٠,٨٨٤	٥٢,٩٤٨	٢٤٤,٠٦٩	٢٣٨,٧٥٤	٣٥,٤٥٥	١٣,٢٨٣	٩,٤٥٣	-	٤,٨٤٤,١٨٩	١١,١٥٧,٠٤٩	٤,٣٠٦,٣٨٤	استهلاك السنة
(٧,٩٧٠,٨٤٥)	-	-	-	(٢٢,٧٩٣)	-	-	(٢٥١,٩٨٠)	(٧,٦٣٩,٩٩٦)	-	(٦٦,٠٧٦)	استبعادات
٥٦٧,٥٢٤,٢٥١	١,١٨٥,٤٥٩	١,٢٥٦,٥١٨	٣,٧٤٤,٤٨٨	١,٩٨٠,٨٧٤	١,٣٦٠,٥٧٢	١٨٠,٣٧٧	٢١,٩٩٩	١٤٣,٢٥٢,٥١٣	٢,١٥,٨٥٠,٤٨٩	٩,٨٧٩,٩٦٢	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥
١٥٩,٧٥٢,٨٦٢	٢٤٢,٧٥٨	٩٢,٨١٠	٩٢٢,٣٠٩	١٧١,٤٠٩	٢٢٢,٠٧٧	٢٤٥,٣٠٠	١٧	٤٥,١٩٢,٢٨٦	٨٢,٤٢٠,٩٢٠	٢٩,٢٩٧,٩١٩	صافي القيمة الدفترية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

## (٤) مشاريع تحت التنفيذ

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ هي كما يلي:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٥١٩,٢٠٤	١,٤٧٠,٦٦٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١,٦٠٨,٩٥٢	١,٦٧٩,٨٧٣	إضافات
(٦٥٧,٤٩٠)	(١,٧٤٥,٦٩١)	المحول الى ممتلكات وآلات ومعدات
١,٤٧٠,٦٦٦	١,٤٠٤,٨٤٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

إن الكلفة المتوقعة لإنجاز المشاريع تحت التنفيذ تبلغ ٥٦٤,١٧٦ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦.

## (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:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٩٩٧,٤٣٣	٨٢٥,٤٩١	موجودات متداولة
٤٤٠,٢٢٠	٣٣٤,٧٤٣	موجودات غير متداولة
(٢٨٢,٣٤٥)	(٤٦,٨٠٦)	مطلوبات متداولة
١,١٥٥,٣٠٨	١,١١٣,٤٢٨	حقوق الملكية
%٥٠	%٥٠	نسبة الملكية
٥٧٧,٦٥٤	٥٥٦,٧١٤	قيمة الاستثمار

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٥٦٠,٥٣٠	٣٢٧,٤٦٨	الإيرادات
(٢٦١,٦٨٢)	(٢٢٤,٠٩٤)	كلفة المبيعات
(١٦٤,٣١١)	(١١٥,٧٨٨)	مصاريف إدارية
(٥٨,٢٦١)	(٢٩,٤٦٦)	مصاريف أخرى، بالصفائي
٧٦,٢٧٦	(٤١,٨٨٠)	ربح السنة
٣٨١,٣٨	(٢٠,٩٤٠)	حصة الشركة من نتائج الأعمال

## (٧) ضريبة الدخل

فيما يلي ملخص تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠١٥			٢٠١٦			
المجموع	باقي المواقع	العقبة	المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
١٦,٨٤٧,٤٨٩	٩,٧١٤,٤٦٩	٧,١٣٣,٠٢٠	٨,٩٦٨,٣٣٩	١,٧٦٣,٢٥١	٧,٢٠٥,٠٨٨	الربح قبل الضريبة
(٦,٥٦٨,٩٥٢)	(٢,٥٧٢,٧٨٢)	(٣,٩٩٦,١٧٠)	(٩,٦٠٧,١٥٠)	(٥,٨٨٥,٨٣١)	(٣,٧٢١,٣١٩)	ايرادات غير خاضعة للضريبة
٦,٩٤٧,٣٦٢	٣,١٠٤,٣١٥	٣,٨٤٣,٠٤٧	١١,٦٠٤,١٤٣	٥,٠٤٥,٠٩٨	٦,٥٥٩,٠٤٥	مصارييف غير مقبولة ضريبياً
(٢,١٧٨,٠٧٥)	(٢,١٧٨,٠٧٥)	-	-	-	-	خسائر مدورة ضريبياً
١٥,٠٤٧,٨٢٤	٨,٠٦٧,٩٢٧	٦,٩٧٩,٨٩٧	١٠,٩٦٥,٣٣٢	٩٢٢,٥١٨	١٠,٠٤٢,٨١٤	الدخل الخاضع للضريبة
	%٢٤	%٥		%٢٤	%٥	نسبة ضريبة الدخل حسب القانون
(٢,٢٨٥,٢٩٧)	(١,٩٦٣,٣٠٢)	(٣٤٨,٩٩٥)	(٧٢٣,٥٤٦)	(٢٢١,٤٠٥)	(٥٠٢,١٤١)	مصروف ضريبة الدخل
٩٢٢,١٤٠	٩٢٢,١٤٠	-	-	-	-	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)*
(٩٣,٥٩١)	(٧٦٣,٥٦٢)	(١٦٨,٠٢٩)	(٤٦٩,٧٩١)	(٧٥٤,٦٠٩)	٢٨٤,٨١٨	ضريبة مؤجلة
(٢,٢٩٣,٧٤٨)	(١,٧٧٦,٧٢٤)	(٥١٧,٠٢٤)	(١,٩٩٣,٣٣٧)	(٩٧٦,٠١٤)	(٢١٧,٣٢٣)	صافي مصروف الضريبة

\* نتيجة لقانون ضريبة الدخل الجديد اعتباراً من أول كانون الثاني ٢٠١٥، قامت الشركة بتسجيل مبلغ ٩٢٢,١٤٠ دينار كمبالغ مستحقة من الحكومة الأردنية، وذلك وفقاً لاتفاقية التنفيذ (إيضاح ١٠).

مصروف ضريبة الدخل الظاهر في قائمة الدخل يتكون مما يلي:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
(٢,٢٨٥,٢٩٧)	(٧٢٣,٥٤٦)	مصروف ضريبة الدخل
٩٢٢,١٤٠	-	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)
(٧٠,٧٨٦١)	-	المحرم من موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بخسائر سنوات سابقة
٧٠,٠٣٢	(٤٥٦,٦١٢)	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة
(١٥١,٤٥٧)	-	التزامات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن الاستهلاكات
(٨٠,٩٦٩)	(١٥٣,٩١٤)	التزامات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن تحوط القيمة النقدية
(٦٠,٣٣٦)	١٤٠,٧٣٥	التزامات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات تقييم عملات القروض الأجنبية
(٢,٢٩٣,٧٤٨)	(١,٩٩٣,٣٣٧)	

فيما يلي البنود الضريبية المؤجلة و المعترف بها بقائمة الدخل الشامل الأخرى:

(٩٥,١٨١)	١٠,٢٣٢	التزامات ضريبية مؤجلة متعلقة بالخسائر الاكتوارية
٢٥,٤٨٠	(٢٥,٤٨٠)	التزامات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن تحوط القيمة النقدية
(٦٩,٧٠١)	(١٥,٢٤٨)	

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ ووفقاً لقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠ لمواقع الشركة في منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي للمواقع باستثناء السجلات المتعلقة بمنطقة العقبة حتى نهاية عام ٢٠١٥. حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات لغاية عام ٢٠١٤.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي لمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة حتى نهاية عام ٢٠١٥. حصلت 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:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٢٤١٢٠٧٣ر	١٥٦٨٩٤٣ر	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٥٧٠٥	-	المحول من مخصص ضريبة الدخل
(٩٥١٨١)	١٠٢٣٢	المتعلق بخسائر (أرباح) الاكتوارية
(٥٥٤٨٩)	(١٧٩٣٩٤)	المتعلق (بأرباح) تحوطات التدفقات النقدية
٧٠٠٣٢	(٤٥٦٦١٢)	موجودات ضريبة مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة الموظفين
(٦٠٣٣٦)	١٤٠٧٣٥	موجودات ضريبة مؤجلة متعلقة بتقييم القروض
(٧٠٧٨٦١)	-	المحزر من موجودات ضريبية مؤجلة (المواقع الأخرى)
١٥٦٨٩٤٣ر	١٠٨٣٩٠٤ر	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي الحركة على مطلوبات ضريبة مؤجلة:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
-	١٥١٤٥٧	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٥١٤٥٧	-	المتعلق بفروقات مؤقتة ناتجة عن الاستهلاكات
-	(١٥١٤٥٧)	المحول إلى مخصص ضريبة دخل
١٥١٤٥٧	-	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي الحركة على مخصص ضريبة الدخل:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٧٥٨٩٤٢٧	٢٦٦٩٣٦٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٥٧٠٥	-	المحول إلى موجودات ضريبة مؤجلة
-	١٥١٤٥٧	المحول من مطلوبات ضريبة مؤجلة
٢٢٨٥٢٩٧	٧٢٣٥٤٦	المخصص خلال السنة
(٣٨٠٠٦٥)	(٣٩٤٧٣٢٥٣)	المدفوع خلال السنة
٢٦٦٩٣٦٤	٧١١١٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

### (٨) مخزون الوقود الاستراتيجي

٢٠١٦	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٧٩٩٨٤٢٧	٩٢٠٧٥٣٢	مخزون الوقود الثقيل
٦٠١٥٦٥٤	٥٩٣٤١٣٥	مخزون السولار
١٤٠١٤٠٨١	١٥١٤١٦٦٧	

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 للفترة التي تم النص عليها في اتفاقيات شراء الطاقة.

### (٩) مخزون

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٢٥٢٩٤٨٢٦	٢٣٤٨٧٠٠٧	قطع غيار *
٢٦٥٥٣٥	٢٥٧٢٦٨	مواد عامة، بالصافي *
٣٧٧٥٥٢	١٧١٠٥٤	مواد بالطريق
٣٣٩٣١	٣٨٣٢٤	أخرى
٢٥٩٧١٨٤٤	٢٣٩٥٣٦٥٣	

\* تظهر قطع الغيار والمواد العامة بالصافي بعد تنزيل مخصص مخزون بطيء الحركة برصيد ٢١٧٩٣٨١ دينار. (٢٠١٥: ٢٧٨٩٣٥٢ دينار)

## (١٠) أرصدة مدينة أخرى

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٨١٦٥٨	٩٤ر٤٤٤	سلطة وادي الأردن
٣٥١٦٨١	٣٠٤ر٠٣١	شركة مصفاة البترول
٩٢٢ر١٤٠	-	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (إيضاح ٧)
١١ر٠١٢	٢٨٦ر٣٠٠	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
-	٢٥٩ر٢٥٠	شركة تطوير العقبة
٤٧٦ر٤٧٣	٣٢٢ر٠٣١	أخرى
١ر٨٤٢ر٩٦٤	١ر٢٦٦ر٠٥٦	
(٩٤ر٣٩٥)	(٩٤ر٣٩٥)	ينزل: مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
١ر٧٤٨ر٥٦٩	١ر١٧١ر٦٦١	
٤٠٨ر٣٦٠	٨٢٣ر١٠٥	مصاريف مدفوعة مقدماً
٢٣ر٩٩٠	٢٣ر٩٩٠	تأمينات مستردة
١ر٠٠٩ر٨٥٥	٦١٠ر٨٠٧	ذمم موظفين
٧ر٤٣٥	١٩ر٢١٥	مطالبات تأمين
٣ر١٩٨ر٢٠٩	٢ر٦٤٨ر٧٧٨	

بلغ إجمالي قيمة الذمم المشكوك في تحصيلها ٩٤ر٣٩٥ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥ وتم أخذ مخصص لها بالكامل.

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

المجموع	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها				
	أقل من ٣٠ يوماً	٣٠ - ٩٠ يوماً	٩١ - ١٢٠ يوماً	أكثر من ١٢٠ يوماً	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
١ر١٧١ر٦٦١	٩٣١ر٨٦٥	٢١ر١٢٢	١٥٨ر٩٠١	٥٩ر٧٧٣	٢٠١٦
١ر٧٤٨ر٥٦٩	١ر٤٦٣ر٤٦٤	٨٨ر٥٢٤	١٧٥ر٢٧٨	٢١ر٣٠٣	٢٠١٥

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

## (١١) ذمم مدينة

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٦٢,٠٨٢,٦١٥	٦٧,٣٨٤,٧٥٢	شركة الكهرباء الوطنية - إيرادات توليد الطاقة
٢٧٢,٠٣٧	١٦٢,٩٣٦	شركة الكهرباء الوطنية - أخرى
٦٢,٣٥٤,٦٥٢	٦٧,٥٤٧,٦٨٨	
(٢٠,٧٧٦,٢٤٣)	(٢٢,٢٥٦,٠٦٤)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
٤١,٥٧٨,٤٠٩	٤٥,٢٩١,٦٢٤	

فيما يلي جدول أعمار الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أكثر من ٣٠ يوما	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أقل من ٣٠ يوما	الذمم غير المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها	
دينار	دينار	دينار	دينار	
٤٥,٢٩١,٦٢٤	١٨,٦١٠,٢٣٠	١٩,٢١٧,١٦٦	٢٤,٧٥٩,٦٧٨	٢٠١٦
٤١,٥٧٨,٤٠٩	١١,٢٧١,٤٠٠	٣,٩٧٠,٠٧١	٢٦,٣٣٦,٩٣٨	٢٠١٥

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
١٨,٨٩٥,٤٥٠	٢٠,٧٧٦,٢٤٣	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١,٨٨٠,٧٩٣	١,٤٧٩,٨٢١	المخصص للسنة
٢٠,٧٧٦,٢٤٣	٢٢,٢٥٦,٠٦٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

أبرمت الشركة اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠ ايلول ٢٠٠٧. وفي نيسان ٢٠١٢ حدث نزاع بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية فيما يتعلق بتفسير بند فشل التوافريه المنصوص عليه في اتفاقيات شراء الطاقة. وقد أثر هذا النزاع على قدرة الشركة على تحصيل الذمم المدينة لشركة الكهرباء الوطنية. وقد بلغ إجمالي المبلغ المتنازع عليه ٤٥٣,٩٧٩,٣٣ دينار. هذا وقد باشر الطرفان اجراءات التحكيم في سويسرا. باعتقاد إدارة الشركة فإنه لا يوجد حاجة لأخذ مخصص إضافي عن المعترف به في القوائم المالية.

## (١٢) حقوق الملكية

### رأس المال المدفوع

يتكون رأس المال المدفوع من ٢٠,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة إسمية دينار للسهم 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. استناداً الى ذلك فقد 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 ١٠ نيسان ٢٠١٦ على توصية مجلس الإدارة بدفع مبلغ ٣٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار إلى المساهمين على أن يتم اقتطاعه من الاحتياطي الإختياري بمبلغ ١٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومبلغ ١٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار من الأرباح المدورة.

## (١٣) القروض

٢٠١٥		٢٠١٦		عملة القرض	
أقساط قروض		أقساط قروض			
طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال عام	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال عام		
دينار	دينار	دينار	دينار		
١٠,٤٤٨,٣٣٣	١,٣٠٦,٠٤٢	٩,٤٦٤,٨٨٥	١,٣٥٢,١٢٦	ين ياباني	القرض الياباني ١
٢٩,٤٤٦,٥١٩	٣,٠٩٩,٦٣٤	٢٧,٢٧٦,٥٥٤	٣,٢٠٩,٠٠٦	ين ياباني	القرض الياباني ٢
١,٩٩٧,٠٩٠	١,٣٣١,٤٣٢	٦٦٥,٦٥٨	١,٣٣١,٤٣٢	دينار كويتي	قرض الصندوق العربي ١
٧,١٢٩,٨٠٠	٣,٤٤٨,٤٠٠	٣,٦٨١,٤٠٠	٣,٤٤٨,٤٠٠	دينار كويتي	قرض الصندوق العربي ٢
٩٢٦,٦٦٦	١٢٣,٥٥٥	٧٦٩,٥٤٩	١١٨,٣٩٠	يورو	القرض الايطالي السهل
-	٧٣,٢٧٧	-	-	يورو	قرض البروتوكول الفرنسي
٤٢,٦٠٠,٠٠٠	١٤,٢٠٠,٠٠٠	٢٨,٤٠٠,٠٠٠	١٤,٢٠٠,٠٠٠	دولار امريكي	قرض ستاندرد تشارترد ١
٧,١٠٠,٠٠٠	-	٧,١٠٠,٠٠٠	-	دولار امريكي	قرض ستاندرد تشارترد ٢
٩٩,٦٤٨,٤٠٨	٢٣,٥٨٢,٣٤٠	٧٧,٣٥٨,٠٤٦	٢٣,٦٥٩,٣٥٤		
(٨٣٩,٩٢١)	(٦٩٨,٨٦٥)	(٣٥٢,٥٨٤)	(٤٨٧,٣٣٧)		ينزل: مصاريف مؤجلة متعلقة بالفروض*
٩٨,٨٠٨,٤٨٧	٢٢,٨٨٣,٤٧٥	٧٧,٠٠٥,٤٦٢	٢٣,١٧٢,٠١٧		

## القرض الياباني ١

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٤٥٥٠٠٠٠٠٠٠ ر.د. من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية تبلغ ٣٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة و Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ٣٠ آب ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ١١٠٠٠٠٠٠٠٠ ر.د. ين 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 ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ ر.د. من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٢٧٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة و Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ١٧ نيسان ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٢٦٢٠٠٠٠٠٠٠ ر.د. ين 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 ١٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٤٥٪. 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 ٢٨٥٠٠٠٠٠٠٠ دينار باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٢٨٥٠٠٠٠٠٠ 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 ٢٦٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٤٥٪. 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 ٧٤٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار كويتي للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٨٤٠٠٠٠٠٠٠ دينار كويتي. استحق القسط الأول بتاريخ أول تشرين الثاني ٢٠٠١ ويستحق القسط الأخير في أول تشرين الثاني ٢٠١٨.

## القرض الايطالي السهل

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ١٣ أيلول ٢٠٠٥ مبلغ ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ يورو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ١٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة و Istituto Centrale Per Il Credito A Medio Termine – Mediocredito Centrale والمؤرخة في ١٢ كانون الأول ١٩٩٣. يتم تسديد القرض على ٣٦ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧٩٠٠٠٠٠٠٠ يورو للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٧٩٠٠٠٠٠٠٠ يورو. استحق القسط الأول بتاريخ ٨ أيلول ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ٨ آذار ٢٠٢٤.

## قرض البروتوكول الفرنسي

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٨ تشرين الثاني ٢٠٠٦ مبلغ ١٢٥٨١٦١٨ يورو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ١٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والاتفاق المالي بين الحكومة وحكومة الجمهورية الفرنسية والمؤرخة في ١٣ كانون الثاني ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٢٠ قسطاً نصف سنوي تم تسديد الدفعة الأخيرة المستحقة خلال عام ٢٠١٦.

## قرض ستاندرد تشارترد لأجل 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 ٧١,٠٠٠,٠٠٠ دينار أردني) لتمويل الغايات العامة للشركة. تبلغ سعر الفائدة (3 Month LIBOR + 4.65%). يسد أصل القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية. استحق القسط الأول بتاريخ ١٩ آب ٢٠١٤ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٩.

## قرض ستاندرد تشارترد لأجل ٢ (قرض متجدد)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض دوّار مع بنك ستاندرد تشارترد لمدة خمس سنوات لتغطية متطلبات رأس المال العامل واستبدال القروض والتسهيلات الائتمانية المستحقة. تبلغ سعر الفائدة (3Month LIBOR + 4,5%). إن سقوف القرض الدوار موزعة على عمر القرض كما يلي:

السقف بالدولار الأمريكي	
٤٠,٠٠٠,٠٠٠	١٩ شباط ٢٠١٤ - ١٩ شباط ٢٠١٥
٣٢,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٥ - ١٩ شباط ٢٠١٦
٢٤,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٦ - ١٩ شباط ٢٠١٧
١٦,٠٠٠,٠٠٠	٢٠ شباط ٢٠١٧ - ١٩ 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
٢٠١٨	٢٦٧٧٦٥٧٧
٢٠١٩	٢٢٤٢٩٥٢٤
٢٠٢٠	٤٦٧٩٥٢٤
٢٠٢١	٤٦٧٩٥٢٤
٢٠٢٢	٤٦٧٩٥٢٤
٢٠٢٣	٤٦٧٩٥٢٤
٢٠٢٤	٤٦٢٠٣٢٦
٢٠٢٥	٣٢٠٩٠٠٦
٢٠٢٦	١٦٠٤٥١٧
	٧٧٣٥٨٠٤٦

#### (٤١) مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٨١٥٠٩٦٨	٨٢٣٢٨٤٨	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٠٦٠٨٩٤	١٠٤١٧٣١	المخصص خلال السنة
(٤٠١٠٦٧)	(٣٤٦١١٣٥)	المدفوع خلال السنة
(٥٧٧٩٤٧)	١٩٠٦٧٤	خسائر (أرباح) اكتوارية
٨٢٣٢٨٤٨	٦٠٠٤١١٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٥٣٣٠٣٢	٥٣٧٨٤٢	الفائدة على الالتزام
٥٢٧٨٦٢	٥٠٣٨٨٩	تكلفة القيمة المالية
١٠٦٠٨٩٤	١٠٤١٧٣١	

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

٢٠١٥	٢٠١٦	
٪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 فأكثر

إن هذا المخصص غير ممول بأي موجودات. يوضح الجدول التالي حساسية التغير في الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد مخصص تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥:

معدل الوفيات		معدل الاستقالات		معدل الخصم		
الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	
دينار	٪	دينار	٪	دينار	٪	
٤٤٩	٢٠+	(١٧٠٣)	١+	(٦٨٦ر٨٤٣)	١+	٢٠١٦
(٤٤٦)	٢٠-	٤٩٤٨	١-	٨١٠ر٥٠٩	١-	
١ر٤٨٧	٢٠+	١٥ر٨٥٦	١+	(٨٤٢ر٦٦٧)	١+	٢٠١٥
(١ر٤٨٨)	٢٠-	(١٣ر١٤٩)	١-	٩٨٩ر٢٠٠	١-	

### (١٥) مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يمثل مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات البالغ ٢ر١٦٩ر٤٠٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ صافي القيمة الحالية للمصاريف المتوقع تكبدها باستخدام سعر خصم ٪٦٥ (٢٠١٥: ٪٦٥) فيما يتعلق بالتخلص من وحدات التوليد إلى ٥ في محطة العقبة الحرارية. هذا ومن المتوقع تكبد هذه المصاريف في السنوات ما بين ٢٠٢٠ و ٢٠٣١.

فيما يلي الحركة على مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
١,٩١٣,٠٠٠	٢,٠٣٧,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٢٤,٠٠٠	١٣٢,٤٠٠	الجزء المتحقق بالخصم خلال السنة (إيضاح ٢٤)
٢,٠٣٧,٠٠٠	٢,١٦٩,٤٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

### (١٦) أرصدة دائنة أخرى

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٧٩٣,٧٤٦	٦٨٢,٦٠٢	فوائد مستحقة
٩١٠,٤٤٢	٥٤٧,١٠٠	مصاريف مستحقة
٥٩٨,٥٦٢	٤٩٤,٣٤٠	مخصص إجازات الموظفين*
-	٤٦,٠٠٠	مخصص إنهاء خدمات موظفين*
١١٢,٥٢٦	٧١,٧٣٠	ذمم موظفين
٥٧,٥٩٧	٤٩,٩٢٠	ذمم متعهدين
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٢,٨١٦,٧٦٠	٢,٤٤٧,١٤٠	أخرى
٥,٣٢٤,٦٣٣	٤,٣٧٣,٨٣٢	

\* فيما يلي الحركة على المخصصات خلال عامي ٢٠١٦ و ٢٠١٥:

مخصص		٢٠١٦
مخصص إنهاء خدمة موظفين**	إجازات الموظفين	
دينار		
-	٥٩٨,٥٦٢	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤٩٩٢,٦٢٦	٩٢,٥٤٨	المخصص خلال السنة
(٤٩٤٦,٦٢٦)	(١٩٦,٧٧٠)	المدفوع خلال السنة
٤٦,٠٠٠	٤٩٤,٣٤٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

مخصص		٢٠١٥
مخصص إنهاء خدمة موظفين	إجازات الموظفين	
دينار		
-	٦٣١,٨٧٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
-	(٧,٧٨٦)	المعكوس من المخصص
-	(٢٥,٥٢٦)	المدفوع خلال السنة
-	٥٩٨,٥٦٢	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

\*\* بناءً على قرار مجلس الإدارة بتاريخ ٢٤ نيسان ٢٠١٦، قدمت الشركة عرض على موظفيها مقابل إنهاء خدماتهم اختيارياً. بناءً على ذلك، تم احتساب مخصص إنهاء خدمات الموظفين بمبلغ ٤٩٩٢,٦٢٦ دينار تم دفع ما قيمته ٤٩٤٦,٦٢٦ من المخصص.

### (١٧) ذمم دائنة

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
١٦,٦٥٦,٢١٣	٧,٧٢٧,٦٨٣	شركة مصفاة البترول الأردنية
١,٤٢٣,٩٢٨	١,٤٦١,٤٠٥	شركة البترول الوطنية
١٨,٠٨٠,١٤١	٩,١٨٩,٠٨٨	

## (١٨) المشتقات المالية

إن تفاصيل المشتقات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥ هي كما يلي:

٣١ كانون الأول ٢٠١٦		
المجموع	غير متداولة	متداولة
دينار	دينار	دينار
٦٠٥٢٩٥٧ر	٥٠٨٠٥١٤ر	١٩٤٧٢٤٤٣ر
١٠٣٧١٨٥ر	٤٥٥٩٦٥	٥٨١٢٢٠
٧٥٩٠١٤٢ر	٥٠٣٦٤٧٩ر	٢٠٥٣٦٦٣ر

٣١ كانون الأول ٢٠١٥		
المجموع	غير متداولة	متداولة
دينار	دينار	دينار
٩٢٩٦٢١٧ر	٧٣٤٧٠٤٥ر	١٩٤٩٩١٧٢ر
١٤٤٧٦٥٢ر	٨٥٢٤٤٠	٥٩٥٢١٢
١٠٧٤٣٨٦٩ر	٨١٩٩٤٨٥ر	٢٥٤٤٣٨٤ر

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

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

بلغت القيمة العادلة السالبة للعقود الاجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ مبلغ ٦٠٥٢٩٥٧ دينار تم تسجيلها كمطلوبات متداولة ومطلوبات غير 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 ٣٣٥٠٤٢ دينار في قائمة الدخل الشامل.

\*\* تحمل قروض الشركة مع بنك ستاندرد تشارترد سعر فائدة متغير. وللمحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، أبرمت الشركة ستة عشر عقداً لمقايضة أسعار الفوائد وذلك لتثبيت أسعار الفائدة المستقبلية على 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 التغيير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغيير في أسعار الفائدة والمصاحبة لعمليات متوقع حدوثها.

بلغت القيمة العادلة السالبة لعقود مقايضة أسعار الفوائد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ مبلغ ١٨٥ر٣٧ر١٠ دينار تم تسجيلها كمطلوبات متداولة ومطلوبات 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 ٤٦٧ر٤١٠ دينار في قائمة الدخل الشامل.

### (١٩) إيرادات توليد الطاقة

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

تتكون إيرادات توليد الطاقة مما يلي:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٨٠ر٨٠١ر١٧٣	٦٩ر٧٨٤ر١٧٢	إيراد استطاعة المحطات
٧ر٧٩٠ر٦٨٦	٥ر٩٤٣ر٠٠٥	إيراد الطاقة
٣٦٣ر٧٧٣ر٣٥٦	٦٥ر٨٦٧ر٥٧٦	تكلفة وقود ضمن معادلة التسعير
(٤٤٧ر٧٣٨)	(١١٩ر٥٦٢)	يطرح: أخرى
(٤ر٩٠٥ر٠٥٩)	(٣ر٨٢١ر٦١٩)	تكاليف إضافية (الطاقة المستوردة)
٤٤٧ر٠١٢ر٤١٨	١٣٧ر٦٥٣ر٥٧٢	

### (٢٠) التكاليف التشغيلية للمحطات

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٣٦٣ر٧٧٣ر٣٥٦	٦٥ر٨٦٧ر٥٧٦	تكلفة الوقود
٩ر٩٨٠ر٥٠٤	٨ر٢١٦ر٧٥٥	تكاليف أخرى
٣٧٣ر٧٥٣ر٨٦٠	٧٤ر٠٨٤ر٣٣١	

**(٢١) مصاريف إدارية**

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٣,٠٩١,٤٨٨	٢,٨٢٦,٩٤٣	رواتب وأجور
٤,٥٨٣,٨٠٩	٤,٣٤٩,٢٢٧	منافع موظفين
-	٩٢,٥٤٨	إجازات موظفين مستحقة
٢,٥٨٠,٣٦٩	١,٨١٥,٣٧٥	تأمين
١,٦٠٨,٢٣١	١,٣٧٧,٢٩٦	لوازم مكتبية ومصاريف
١٥٤,٦٤١	١٥٧,٩٦٣	تبرعات
٢٤٤,٢١٠	٢٣٥,٤٩٤	مصاريف إسكان الموظفين، بالصافي
٢٣٨,٧٧١	٥٠٧,٢٥٩	خدمات استشارية
٢٣٨,٢٧٤	٦١٧,٠١٣	أخرى
١٢,٧٣٩,٧٩٣	١١,٩٧٩,١١٨	

**(٢٢) مصاريف صيانة**

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٤,١٤٦,٩٦٥	٣,٨١٠,٠٤٩	رواتب وأجور
٧,٤٧٦,٦٢٩	٦,٠٤٩,٠٥٣	مواد صيانة وأجور خبراء
١١,٦٢٣,٥٩٤	٩,٨٥٩,١٠٢	

**(٢٣) إيرادات أخرى، بالصافي**

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٦١,٩٢٠	-	تعويض أضرار
-	١,٠٤١,٠٠٠	إعادة مبالغ تأمين الخزانات
١,١٥٤,٦٩٧	-	أرباح بيع وقود محطات متقاعد
١,٨٢,١٣٤	١,٥٢,٦٤٣	أرباح إستبعاد ممتلكات والآت ومعدات
١٥٠,٩٣٠	١٥٣,٠٦٨	إيرادات سد الملك طلال
-	٢٢٩,٨٨٤	بدل مناولة وتشغيل
-	٥٨١,٢٣٣	إعادة مبالغ تفكيك
٦,٢٩٣	٢٨,٤٦٥	غرامات عطاءات وأوامر شراء
٢٦,٥٨٠	٦,٥٨٠	مبيعات مياه مقطرة
٧٢,٩٢٠	١,٨٦,٥٠٥	أخرى، بالصافي
١,٦٥٥,٤٧٤	٢,٤٤٢,٤٧٨	

## (٢٤) تكاليف تمويل، بالصافي

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٧٣٨٨٧٠٠	٦٧٣٤٨٠٣	مصروف فوائد قروض لأجل
-	٨٣١٩٠٩	مصروف فوائد بنوك دائنة
١٢٤٠٠٠	١٣٢٤٠٠	الجزء المتحقق من الخصم (إيضاح ١٥)
(٤٠٨١٦٩)	(٤٨٩٨٨)	ايراد فوائد
٧١٠٤٥٣١	٧٦٥٠١٢٤	

## (٢٥) حصة السهم من ربح السنة

٢٠١٥	٢٠١٦	
١٤٥٥٣٧٤١	٧٧٧٥٠٠٢	ربح السنة (دينار)
٣٠٠٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة (سهم)
فلس/دينار	فلس/دينار	
٠/٤٨٥	٠/٢٥٩	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

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٢٨٣٣٨٣٣	١٧١٧١٦٤	ارباح غير متحققة
(٢٧٨٣٦٧٣)	(٢٢٩٠٦٩٠)	خسائر متحققة
٥٠١٦٠	(٥٧٣٥٢٦)	

## (٢٧) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

فيما يلي المعاملات التي تمت مع الجهات ذات العلاقة:

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
٤٤٧,٠٠٤,٨٦٨	١٣٧,٦٤٧,٩٩٦	مبيعات الطاقة لشركة الكهرباء الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
٦١٤,٦١٨,٨٨	٥٨٢,٢٠,٨٩	مشتريات الغاز من شركة البترول الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
٦٢,٧٧٥	٥٥,٧٤٠	خدمات مقدمة لشركة إنارة لاستثمارات الطاقة
-	٢٠,٢٨٧	خدمات مقدمة للشركة للمحلية لأعمال المياه و الطاقة الشمسية ***
-	٢٣١	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - المغرب
-	٧٢٨	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - دبي أكواباور
-	٥٣,٨٧	خدمات مقدمة لشركة البحر الأحمر للطاقة (الأردن)
-	٩,٥٥٠	خدمات مقدمة لشركة أكواباور الأردن القابضة
-	٥٠٠,٢١٣	خدمات مقدمة لشركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية *
١٦,٦٧١	٤٨,٢١١	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه و الطاقة الدولية **
١٦,٢٩٠	٣٢,٩١٤	خدمات مقدمة من شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
-	١٠,٣٣٢	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية- دبي
-	١٦,٥١٢	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية -أكوا العالمية
١٣٠,٤٨٣	٥٨,٧٧٦	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الرياض
٧٧,٠٠٠	٧٧,٠٠٠	مكافأة وتنقلات أعضاء مجلس الإدارة

- \* وقعت الشركة في ٢١ كانون الأول ٢٠١٥ عقد إيجار تشغيلي لأرض مع شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهرباء بمبلغ ٥٠,٠٠٠ دينار سنوياً إضافة إلى ذلك تم توقيع عقد تشغيل وصيانة في ٢٠ أيار ٢٠١٦.
- \*\* وقعت الشركة في 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 .
- \*\*\* وقعت الشركة في ١٣ تشرين الثاني ٢٠١٦ عقد تشغيل وصيانة مع الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية.

٢٠١٥	٢٠١٦	المطلوب من جهات ذات علاقة
دينار	دينار	
٤١٥٧٨٩٤٠٩	٤٥٣٩١٦٢٤	شركة الكهرباء الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
-	٢٠٢٨٧	الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية
-	٢٣١	شركة أعمال المياه و الطاقة الدولية - المغرب
-	٥٣٨٧	شركة البحر الأحمر للطاقة (الأردن)
-	٩٥٥٠	شركة أكواباور الأردن القابضة
١١٠١٢	٢٨٦٣٠٠	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
٣٧٦٣٠	-	شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
٩٢٢١٤٠	-	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
٤٢٥٤٩١٩١	٤٥٣٦١٣٣٧٩	

\* يمثل هذا الرصيد الصافي من مخصص الديون المشكوك في تحصيلها والبالغ ٢٢٢٥٦٦٠٦٤ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (٢٠١٥ : ٢٠٧٧٦٢٤٣ دينار).

٢٠١٥	٢٠١٦	المطلوب إلى جهات ذات علاقة
دينار	دينار	
١٩٤٢٣٩٢٨	١٩٤٦١٤٠٥	شركة البترول الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
-	٦٠٢٤	شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
-	٩٦٠٤	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - دبي
-	١٦٥١٢	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية أكوا العالمية
٧٥٦٨٤	٤٥٣٥١	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الرياض
١٩٤٩٩٦١٢	١٥٣٨٨٩٦	

٢٠١٥	٢٠١٦	منافع الإدارة التنفيذية العليا
دينار	دينار	
٦١٤٧٤٣	٨١٠٨٨٦	رواتب
٦٠٥٠	٧٥٠٠	منافع (تنقلات سفر)
٦٢٠٧٩٣	٨١٨٣٨٦	

**(٢٨) النقد وما في حكمه**

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
١٠١٤٨٢٣	-	ودائع لدى البنوك*
١١٢١٧٠٨٢	٢٢٩٧٣	نقد لدى البنوك
١٢٣٦٠	٧٩٥٥	نقد في الصندوق
١٢٢٤٤٢٦٥	٣٠٩٢٨	

\* بلغت نسبة الفائدة على الودائع لدى البنوك بين ١٥٪ إلى ٢٪ للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (٢٠١٥: ١٥٪ إلى ٢٦٥٪).

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

٢٠١٥	٢٠١٦	
دينار	دينار	
١٠١٤٨٢٣	-	ودائع لدى البنوك
١١٢١٧٠٨٢	٢٢٩٧٣	نقد لدى البنوك
١٢٣٦٠	٧٩٥٥	نقد في الصندوق
١٢٢٤٤٢٦٥	٣٠٩٢٨	
-	(٣٥٨١٤٣٧٥)	يطرح: البنوك الدائنة (إيضاح ٢٩)
١٢٢٤٤٢٦٥	(٣٥٧٨٣٤٤٧)	

**(٢٩) البنوك الدائنة**

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

البنك الاستثماري العربي الأردني بسقف ١٤٠٠٠٠٠٠٠ بفائدة ٥٪، وتسهيلات من بنك القاهرة عمان بسقف ١٦٠٠٠٠٠٠٠ وفائدة ٥٪، وتسهيلات من بنك الأردن بسقف ٢٠٠٠٠٠٠٠٠ بفائدة ٥٪، وتسهيلات من بنك الاتحاد بسقف ١٢٠٠٠٠٠٠٠ وفائدة ٦٥٪. و تسهيلات من بنك المؤسسة العربية المصرفية بسقف ٧٠٠٠٠٠٠٠ وفائده ٥٪.

## (٣٠) التحليل القطاعي

تبين الجداول التالية قائمة الأرباح أو الخسائر للعقبة والمواقع الأخرى للسنتين المنتهيتين في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥. تم الإفصاح عن هذه المعلومات لأغراض تسهيل المراجعة الضريبية حيث أن الشركة خاضعة لنسبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

٢٠١٦			
المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دينار	دينار	دينار	
١٣٧٦٥٣٥٧٢	٣٣٦٥٢٢٨٦	١٠٤٠٠١٢٨٦	إيرادات توليد الطاقة
(٧٤٠٨٤٣٣١)	(١٠٣٧٥١٢٨)	(٦٣٨٠٩٢٠٣)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(١٧٢٣٢٠١١)	(٤٦٢٢٢١٠٩)	(١٢٦٠٩٩٠٢)	استهلاكات
(١١٩٧٩١١٨)	(٤٧٤٠٣٢٠)	(٧٢٣٨٨٩٨)	مصاريف إدارية
(٩٨٥٩١٠٢)	(٥٢٩٢٠٣٩)	(٤٥٦٧٠٦٣)	مصاريف صيانة
(٢١٧٩٣٨١)	(٧٢٥١٢٦)	(١٤٥٤٢٥٥)	مخصص مخزون بطيء 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)	(خسارة) فروقات العملات الاجنبية
(٢٠٩٤٠)	(٢٠٩٤٠)	-	حصة الشركة من (خسارة) شركة حليفة
(١٤٧٩٨٢١)	(٣٢٢٧٣٣)	(١١٥٧٠٨٨)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥٠٠٠)	(٨٦٣٨)	(٢٦٣٦٢)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٤٤٢٤٧٨	٣٦٢٠١٨	٢٠٨٠٤٦٠	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧٦٥٠١٢٤)	(٢٥٩١٨٧٤)	(٥٠٥٨٢٥٠)	تكاليف تمويل، بالصافي
٨٩٦٨٣٣٩	١٧٦٣٢٥١	٧٢٠٥٠٨٨	الربح قبل ضريبة الدخل
(١٩٩٣٣٣٧)	(٩٧٦٠١٤)	(٢١٧٣٢٣)	مصروف ضريبة الدخل
٧٧٧٥٠٠٢	٧٨٧٢٣٧	٦٩٨٧٧٦٥	الربح للسنة

٢٠١٥			
المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دينار	دينار	دينار	
٤٤٧٠١٢٤١٨	١٧٦٦٠٦٤٩٥	٢٧٠٤٠٥٩٢٢	إيرادات توليد الطاقة
(٣٧٣٧٥٣٨٦٠)	(١٤٣٢٤٨٠٩٣)	(٢٣٠٥٠٥٧٦٧)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(٢٠٩٢٠٨٨٤)	(٥٨٢١٣٧٤)	(١٥٠٩٩٥١٠)	استهلاكات
(١٢٧٣٩٧٩٣)	(٦٣٤٢٦٣٦)	(٦٣٩٧١٥٧)	مصاريف إدارية
(١١٦٢٣٣٥٩٤)	(٧٩٦٠٣٤٢)	(٣٦٦٣٢٥٢)	مصاريف صيانة
(٢٧٨٩٣٥٢)	(١٥٦٠٦٦١)	(١٢٢٨٦٩١)	مخصص مخزون بطيء الحركة
(١٠٦٠٨٩٤)	(٦٠١٢٨١)	(٤٥٩٦١٣)	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(٤٢٢٨٨٨٣٧٧)	(١٦٥٣٤٣٨٧)	(٣٥٧٣٥٣٩٩٠)	مجموع تكاليف التشغيل
٢٤١٢٤٠٤١	١١٠٧٢١٠٨	١٣٠٥١٩٢٣	الربح التشغيلي
٥٠١٦٠	٢٣٤٤٥٥	٢٦٧١٥	أرباح فروقات العملات الاجنبية
٣٨١٣٨	٣٨١٣٨	-	حصة الشركة من ربح شركة حليفة
(١٨٨٠٧٩٣)	(٥٤٣٧٠٠)	(١٣٣٨٠٩٣)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(٣٥٠٠٠)	(١٧٤٩٦)	(١٧٥٠٤)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
١٦٥٥٤٧٤	١٤٤٤٧١٩	٢١٠٧٥٥	إيرادات أخرى، بالصافي
(٧١٠٤٥٣١)	(٢٣٠٣٧٤٥)	(٤٨٠٠٧٨٦)	تكاليف تمويل، بالصافي
١٦٨٤٧٤٨٩	٩٧١٤٤٦٩	٧١٣٣٠٢٠	الربح قبل ضريبة الدخل
(٢٢٩٣٧٤٨)	(١٧٧٦٧٢٤)	(٥١٧٠٢٤)	مصروف ضريبة الدخل
١٤٥٥٣٧٤١	٧٩٣٧٧٤٥	٦٦١٥٩٩٦	الربح للسنة

## (٣١) التزامات محتملة

اعتمادات مستندية وبوالص تحصيل

بلغت قيمة الاعتمادات المستندية وبوالص التحصيل على الشركة ٣٠٨٨٧٨٣ر٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (٢٠١٥: ٤١٨٤١٦٦٦ر٤ دينار).

## كفالات بنكية

بلغت قيمة الكفالات البنكية على الشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ مبلغ ٥٨٨٩٥ دينار (٢٠١٥: ٢١٣٣٩ر٢ دينار).

## التزامات رأسمالية

تدخل الشركة خلال ممارستها نشاطاتها الاعتيادية في ارتباطات متعلقة بمصاريف رأسمالية. هذا وقد بلغت ارتباطات المشاريع الرأسمالية القائمة ١٧٦ ر٥٦٤ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ (٢٠١٥: ١٣٦٢٢ر١٣ دينار).

## القضايا المقامة على الشركة

هناك قضايا مقامة ضد الشركة بمبلغ ١٩٣٠٥٤٣ر١ دينار (٢٠١٥: ١٧٧٧٠٦ر١٧٧ دينار) وفي تقدير إدارة الشركة ومستشارها القانوني فإنه لن يترتب على الشركة أية التزامات على هذه القضايا خلافاً لما تم تسجيله في القوائم المالية.

## الخلافاً مع شركة مصفاة البترول

تطالب شركة مصفاة البترول الأردنية، مزود الشركة بالوقود، بمبلغ ٥٦٨,٠٠٠ دينار كغرامة إلغاء شحنة وقود ثقيل خلال عام ٢٠٠٨. وقد دخلت الشركة في نزاع مع شركة مصفاة البترول الأردنية حول هذه المطالبة. تطالب شركة مصفاة البترول الأردنية بمبلغ ٩٤,٢٩٣,٥٨٧ 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، أبرمت الشركة عقوداً لمقايضة أسعار الفوائد وذلك لتثبيت أسعار

الفائدة المستقبلية على ٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارترد.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

تتمثل حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح الشركة لسنة واحدة، يتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغيراً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥.

- ٢٠١٦

العملة	الزيادة (النقص)	الأثر على ربح
	بسعر الفائدة	السنة قبل الضريبة
دينار أردني	(نقطة مئوية)	دينار
دينار أردني	١٠٠	(٤٢٩ر١٤٤)
دينار أردني	(٥٠)	٢١٤ر٥٧٢

- ٢٠١٥

العملة	الزيادة (النقص)	الأثر على ربح
	بسعر الفائدة	السنة قبل الضريبة
دينار أردني	(نقطة مئوية)	دينار
دينار أردني	١٠٠	(٧١ر٠٠٠)
دينار أردني	(٥٠)	٣٥ر٥٠٠

### 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 ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥. 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 مخصومة) كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ و ٢٠١٥ على أساس الفترة

## المتبقية للاستحقاق التعاقدى وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من ٣ شهور إلى ١٢ شهر	أقل من ٣ شهور	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٣١ كانون الأول ٢٠١٦					
٣٧٢٢٥٦٢٥	-	-	٣٣٧٦٦٦٨٧٨	٣٤٥٨٧٤٧	بنوك دائنة
٩١٨٩٠٨٨	-	-	-	٩١٨٩٠٨٨	ذمم دائنة
١١١٤٣٢٧١١	١٤٨٣٣٤٩٧	٦٩٠٢٥٦٤٦	١٨٨٦٤٧٣٢	٨٧٠٨٨٣٦	قروض
١٥٧٨٤٧٤٢٤	١٤٨٣٣٤٩٧	٦٩٠٢٥٦٤٦	٥٢٦٣١٦١٠	٢١٣٥٦٦٧١	المجموع
٣١ كانون الأول ٢٠١٥					
١٨٠٨٠١٤١	-	-	-	١٨٠٨٠١٤١	ذمم دائنة
١٤٠٠٨٤٣١١	١٩٣٤٣٨١٦	٩٢٠٠٧٨٠٣	١٩٧٧١٩٨٧	٨٩٦٠٧٠٥	قروض
١٥٨١٦٤٤٥٢	١٩٣٤٣٨١٦	٩٢٠٠٧٨٠٣	١٩٧٧١٩٨٧	٢٧٠٤٠٨٤٦	المجموع

## مخاطر العملات

إن تعاملات الشركة بالدولار الأمريكي منخفضة المخاطر لأن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (١٤١ دولار لكل دينار).

للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة، أبرمت الشركة عقود آجلة لتثبيت سعر العملة على معظم اقساط كل قرض من القرضين الممنوحين 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، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

-٢٠١٦

العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
	(%)	دينار
يورو	١٠+	(٨٨٧٩٤)
ين ياباني	١٠+	(٩١٤٦٧٨)
دينار كويتي	١٠+	(٩١٢٦٨٩)
يورو	١٠-	٨٨٧٩٤
ين ياباني	١٠-	٩١٤٦٧٨
دينار كويتي	١٠-	٩١٢٦٨٩

العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
	(%)	دينار
يورو	١٠+	(١١٢ر٣٥٠)
ين ياباني	١٠+	(٧٦٣ر١٠٣)
دينار كويتي	١٠+	(١ر٣٩٠ر٦٧٢)
يورو	١٠-	١١٢ر٣٥٠
ين ياباني	١٠-	٧٦٣ر١٠٣
دينار كويتي	١٠-	١ر٣٩٠ر٦٧٢

### (٣٣) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقد في الصندوق ولدى البنوك والذمم المدينة وقرض صندوق إسكان الموظفين وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من القروض 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 وبدائل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

- **المستوى الأول:** الأسعار السوقية المعلنة 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	
				٢٠١٦
				مطلوبات مالية
٧٥٩٠,١٤٢	-	٧٥٩٠,١٤٢	-	مطلوبات مالية مشتقة
				٢٠١٥
				مطلوبات مالية
١٠٧٤٣,٨٦٩	-	١٠٧٤٣,٨٦٩	-	مطلوبات مالية مشتقة

### (٣٤) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطيات والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٦٩٤,٠٢٥٩٦ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ مقابل ٩١٧,٥٨٠,٩١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥.

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

تم إصدار معايير مالية جديدة ومعدلة حتى ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ إلا أنها غير ملزمة حتى الآن ولم تطبق من قبل الشركة:

#### معيير التقارير المالية الدولي رقم (١٦) عقود الايجار

قام مجلس معايير المحاسبة الدولي بإصدار معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٦) «عقود الايجار» خلال كانون الثاني ٢٠١٦ الذي يحدد مبادئ الاعتراف والقياس والعرض والافصاح عن عقود الايجار.

متطلبات معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٦) مشابه بشكل جوهري للمتطلبات المحاسبية للمؤجر في معيار المحاسبة الدولي رقم (١٧). وفقا لذلك، المؤجر يستمر في تصنيف عقود الايجار على أنها عقود ايجار تشغيلية او عقود ايجار تمويلية، بحيث يقوم بمعالجة هذان النوعان من العقود بشكل مختلف.

يتطلب معيار أعداد التقارير الدولية رقم (١٦) من المستأجر ان يقوم بالاعتراف بالأصول والالتزامات لجميع عقود الايجار التي تزيد مدتها عن ١٢ شهر، الا إذا كان الاصل ذو قيمة منخفضة ويتطلب من المستأجر الاعتراف بحقه في استخدام الاصل والمتمثل في الاعتراف بالأصل المستأجر والالتزام الناتج المتمثل بدفعات الايجار.

سيتم تطبيق هذا المعيار اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٩، مع السماح بالتطبيق المبكر.

## معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٥) الإيرادات من العقود مع العملاء

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

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

- معيار المحاسبة الدولي رقم (١١) عقود الانشاء
  - معيار المحاسبة الدولي رقم (١٨) الإيراد
  - 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
  - التفسير (٣١) الإيراد - عمليات المقايضة التي تنطوي على خدمات اعلانية.
- يجب تطبيق المعيار للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر.

### تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٧) - تعديل على الإيضاحات

تأتي التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٧) - قائمة التدفقات النقدية - كجزء من مبادرة مجلس معايير المحاسبة الدولية المتعلقة بالإيضاحات والتي تتطلب من المنشأة تزويد مستخدمي القوائم المالية بإيضاحات تمكنهم من تقييم التغيرات في المطلوبات الناتجة عن الأنشطة التمويلية التي تشمل التغيرات النقدية وغير النقدية. إن التطبيق الاولي لهذا التعديل لا يتطلب من المنشأة إظهار أرقام المقارنة للسنوات السابقة. سيتم تطبيق هذه التعديلات للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٧، مع السماح بالتطبيق المبكر.

إن تطبيق هذه التعديلات يتطلب من الشركة إضافة معلومات إيضاحية محدودة.

### 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 مع 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 مستقبلي للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر.

## تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (٤) – تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) «الادوات 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). تقدم 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 الأرباح والخسائر إلى الدخل الشامل كما لو أن المنشأة طبقت معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٩) على هذه الموجودات المالية.

## 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 ان 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 للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر لهذه التعديلات مع ضرورة الإفصاح عنه.

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

يوضح هذا التفسير أنه عند تحديد سعر الصرف السائد الذي سيستخدم عند الاعتراف الاولي 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 الاولي بالأصل أو الالتزام غير النقدي الذي نشأت عنه تلك الدفعات المقدمة. يمكن للمنشآت تطبيق هذه التعديلات بأثر رجعي أو مستقبلي. يتم تطبيق هذا التفسير للفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر لهذا التفسير مع ضرورة الإفصاح عنه.

Central Electricity Generating Co.  
(CEGCO)



شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

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

Date : 27/3/2017

الرقم : \_\_\_\_\_

التاريخ : ٢٠١٧/٣/٢٧

### 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 رقابة 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 الإدارة

تامر بن سعود بن اسماعيل الشرحان

عضو

دينا عبدالله أحمد الدباس

عضو

يارا بنت محمد ماهر عبتاوي

نائب الرئيس

وليد عبدالله ميخائيل وكيله

عضو

زيدون ممدوح أبو حلكان

عضو

زيد جبريل صبره

عضو

كاشف محبوب رانا

P.O.Box 2564 Amman 11953 Jordan

Tel. : (962) 6 5340008

Fax : (962) 6 5340800

E-mail: cegeo@cegeo.com.jo

ص.ب : ٢٥٦٤ الرمز البريدي ١١٩٥٣ الأردن

هاتف : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٠٠٨ مع فتر آلي

فاكس : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٨٠٠

البريد الإلكتروني : cegeo@cegeo.com.jo

Central Electricity Generating Co.  
(CEGCO)



شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

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

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

الرقم : \_\_\_\_\_

التاريخ : ٢٠١٧/٣/٢٧

٣. إقرار بصحة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في التقرير السنوي

نقر نحن الموقعين أدناه بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في التقرير السنوي

رئيس مجلس الإدارة

ثامر بن سعود بن اسماعيل الشهران

الرئيس التنفيذي

لاديم رزفي سيد رزفي

المراقب المالي

زكية عبدالغني 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 الرمز البريدي ١١٩٥٣ الأردن  
هاتف : ٥٣٤٠٠٠٨ -٦-٩٦٢ مع قفز آلي  
فاكس : ٥٣٤٠٨٠٠ -٦-٩٦٢  
البريد الإلكتروني : cegco@cegco.com.jo





## الإدارة العامة للشركة

عمان - خلدا - حي الخالدين  
شارع الحكم بن عمرو - بناية رقم ٢٢

الهاتف: ٥٣٤٠٠٠٨ - ٦-٩٦٢+

فاكس: ٥٣٤٠٨٠٠ - ٦-٩٦٢+

الموقع الإلكتروني

[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