

المَكَالَاكُونِ الْكُورِالْ الْمُكَالِكُونِ الْمُكَالِمُكُونِ الْمُكَالِمُكُونِ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ مُلْمِلًا الْمُلْكِلُونِ مُعْلَمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُكَالِكُونِ مُعْلَمُ الْمُكَالِمُ الْمُلْمُ الْمُعَالِمُ الْمُكَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعْلِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِي الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِي الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعَالِمُ الْمُعِلِمُ الْمِعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمِعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعِلِمُ الْمُعِمِلْمُ الْمُعِلِمُ ال







مضرة عيب هيلات المستبد المستبد المعنفي المستبد المعنفي المستبد المستبد المعنفي المستبد المستبد المعنفي المستبد المعنفي المستبد المستبد المعنفي المستبد المعنفي المستبد المستبد المعنف المستبد المستبد المعنف المستبد المستبد





مي رئي دهيي هؤكر برلطب بريد جبرلانه (لان رِن وفي دهبرل لموغ



۲۷	الجودة
۲۸	الهيكل التنظيمي للشركة
٣٠-٢٩	القوى العاملة والتدريب
۲۳	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
WE-7W	الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٨
۳٥	إحصائيات مميِّزة
٣٦	مؤشرات الأداء
۷۳-۰3	مؤشرات أداء محطات الشركة
٤١	الطاقة الكهربائية المولدة

٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
9	كلمة الرئيس التنفيذي
11-1.	تقرير مجلس الإدارة
۲۰-۱۲	أعضاء مجلس الإدارة
ro-r1	الإدارة العليا التنفيذية
۲٦	أسماء مالكي الأسهم
۲٦	الوضع التنافسي للشركة
۲٦	الموردون والعملاء الرئيسيون
۲۷	الحماية الحكومية والامتيازات



0.	أتعاب مدقق الحسابات
01	عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة
٥٢	مزايا ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
٥٣	مزايا ومكافآت الإدارة العليا التنفيذية
٥٣	التبرعات
30-Vo	خدمة المجتمع المحلي
118-7.	القوائم المالية
110-118	الإقــــرارات

٤٢	الطاقة الكهربائية المباعة
٤٢	الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية
23	استهلاك الوقود
80-٤٥	استطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي
٤٨-٤V	أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة
٤٩	السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر
٤٩	تحليل المركز المالي للشركة
0.	التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

# (I-Í

## كلمة رئيس مجلس الإدارة



ثامر بن سعود الشرهان رئيس مجلس الإدارة

#### حضرات المساهمين الكرام،

يسعدني، بالأصالـة عن نفسـي وعن أعضـاء مجلس إدارة شـركة توليد الكهرباء المركزية، أن أضع بين أيديكم التقرير السـنوي للشركة لعام ٢٠١٨، والذي نسـتعرض من خلاله البيانات المالية ومؤشـرات الأداء للشـركة، إضافةً إلى أهم النشـاطات والإنجازات التي تحققت خلال العـام، بالرغم من التحديات الكبيـرة التي لا زالت قائمة، والتي نسـعى بكل جدية إلـى إيجاد الحلول الدائمة لمواجهتها.

مـن الناحية التشـغيلية، نجحت الشـركة في تحقيق توافرية بنسـبة بلغت ٨٥٥٨٪، وهـى نسـبة فاقت الهدف المعلـن في الموازنة. وفـي مجال الصحة

والسلامة المهنية والبيئة، فقد حققت الشركة مؤشرات أداء متميزة ونظمت أيام توعية في هذا المجال في مختلف مواقعها، وبالمشاركة مع الجهات الرسمية والمجتمع المحلي، كما تم عقد عدة دورات تدريبية للموظفين لمواكبة أهم التطورات العالمية بهذا الشأن.

أما فيما يتعلق بالتحدي الأكبر الذي يواجه الشركة؛ وهو انتهاء بعض عقود بيع الطاقة الذي أدى إلى إغلاق العديد من وحداتنا الإنتاجية، وما يرافق ذلك من آثار سلبية على الشركة ، من ناحية الإيرادات المحققة ومستوى النمو والحفاظ على فريق العمل - فما زال التحدي قائماً، وإيماناً منا بأنه يجب أن يكون هنالك حل دائم، فقد بدأت إدارة الشركة بدراسة كافة الخيارات التي من شأنها الخروج من هذا التحدي بشكل نهائي، لضمان استمرارية عمل الشركة.

وكما هو الحال في كل عام، ومن منطلق التزامنا تجاه المجتمع، الذي نحن جزء منه، نفذت الشركة خطة شاملة لخدمة المجتمع المحلي موجهين ذلك إلى الأماكن الأقل حظاً وفي مجالات مختلفة أهمها الصحة والتعليم.

ويسعدني هنا أن أتوجه بالشكر لجميع الأخوة العاملين في مختلف مواقعهم في الشركة على ما يبذلونه من جهود كبيرة لمواجهة التحديات وتحقيق الأهداف التشغيلية، كما وأتقدم بالشكر الجزيل للإخوة في مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي على عطائهم المستمر ودورهم البنّاء للحفاظ على الشركة والنهوض بها.

وكل التقديــر والامتنــان لحكومة المملكة الأردنية الهاشــمية بأجهزتها ومؤسســاتها كافة، لمــا تبذله من جهود كبيرة لإدامة الأمن والاستقرار في المملكة، مما يوفر بيئة مثالية وآمنة للاستثمار.

وفي الختام، وبالنيابة عن نفسي وعن أعضاء مجلس الإدارة، لا يسعني إلا أن أتقدم بخالص الشكر والامتنان إلى مقام صاحب الجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم على الإدارة الحكيمة، بما يعود على المملكة الأردنية الهاشمية بمزيد من التميز والازدهار.

## كلمة الرئيس التنــفيذي

#### السيدات والسادة الأفاضل،

يسرني أن أقدم لكم التقرير السنوي لعام ٢٠١٨، مستعرضاً فيه أهم الإنجازات في المجالات المختلفة ومؤشرات الأداء لشركة توليد الكهرباء المركزية للعام الماضى.

عـام آخر ينقضي من مسـيرة شـركة توليـد الكهرباء المركزيـة، وما زال العطاء مسـتمراً بالرغم مما نواجهـه من تحديات كبيرة تـزداد عاماً بعد عام. فرغم التناقـص في قدرتنا الإنتاجية نتيجة لانتهـاء بعض عقود بيع الطاقة، ومـا رافـق ذلك من آثار سـلبية على الشـركة مـن ناحية الإيـرادات المحققة ومسـتوى النمو والحفاظ على فريـق العمل، إلا أن جهودنا مـا زالت متواصلة لإيجاد حلول دائمة لمواجهة هذه التحديات وتخطيها.



**نديم رزفي** الرئيس التنفيذي

لقد شهد عام ٢٠١٨ أداءً جيداً في نتائج الشركة التشغيلية إلاّ أن الأرباح، وبعد الأخذ بعين الاعتبار أثر تدني قيمة الموجــودات والبالغــة ١٠١٨ مليون دينار أردني على صافي الربح، فإن عام ٢٠١٨ شــهد تراجعاً بالأرباح بنســبة ٥٠٪، حيث بلغت ٣,٢ مليون دينار أردني، بالمقارنة مع عام ٢٠١٧، والتي بلغت ٣,٣ مليون دينار أردني،

مـن الناحية التشـغيلية، نجحت الشـركة في تسـجيل أداء متميـز، حيث حققـت توافرية فاقت الهـدف المعلن في الموازنة. وفي مجال الصحة والسلامة المهنية والبيئة، حققت الشركة مؤشرات أداء متميزة، كما عقدت دورات تدريبية للموظفين وطلبة المعاهد والجامعات في مختلف أنحاء المملكة، بما يؤكد التزامنا بمجال تطوير الموارد البشرية.

وفيما يخص مسؤولية الشركة تجاه المجتمع المحلي، فقد نفذت الشركة خطة شاملة لتقديم خدمات في عدة مجالات أهمها الصحة والتعليم، حيث ومن بين ذلك دعمها لمركز الحسين للسرطان ضمن حملته لتوسعة المركز، كما قدمت الشركة أجهزة طبية لعدة مراكز صحية. وفي قطاع التعليم نفذت الشركة أعمال صيانة شاملة لعدة مدارس بهدف المشاركة في تأمين بيئة دراسية مناسبة للطلبة. كذلك، زودت الشركة بلديتي رحاب والرويشد بوحدات إنارة موفرة للطاقة "LED" لإضاءة شوارع البلديتين، وذلك بهدف توفير ٥٠٪ من قيمة فاتورة الكهرباء، وخفض الكلفة المترتبة على الاستبدال والصيانة على المدى البعيد، إلى جانب تقليل انبعاثات الكربون والغازات المسببة للاحتباس الحراري.

وفيما يخص عقود الصيانة والتشغيل التي تم توقيعها مع مساهمنا الأكبر، شركة أكوابور، فقد تلقى فريق عملنا دورات تدريبية في مجالي التشغيل والصيانة باستخدام آلات متطورة في موقعي أكوابور بالزرقاء والمفرق، وهو تحدر لنا لإثبات كفاءة كوادرنا في تشغيل مثل هذه المشاريع حسب المعايير العالمية.

وفي الختام، أتقدم بخالص شكري وتقديري إلى سعادة رئيس مجلس الإدارة، وأعضاء المجلس الأفاضل، لما قدموه من دعم وتوجيه مستمر للحفاظ على عطاء الشركة، والشكر موصول لجميع الجهات المعنية بأعمالنا، وعلى رأسها وزارة الطاقة والثروة المعدنية وشركة الكهرباء الوطنية. كما وأود أن أتوجّه بالشكر الجزيل للإخوة العاملين في مختلف المواقع، على جهودهم المتواصلة للحفاظ على الشركة والعمل على تحقيق أهدافها.

مع أطيب الأمنيات بمزيد من النجاح والإنجازات في عام ٩ ١٠٠،،،

## ب تقرير مجلس الإدارة

يسـر مجلس الإدارة أن يرحب بكم ويقدم لحضراتكم تقريره السـنوي العشـرون متضمناً أهم نشـاطات الشركة وإنجازاتها والبيانات المالية للسنة المنتهية في ٢٠١٨/١٢/٣١.

## ًا أ. 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.

## ا.ب. أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

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

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

هاتف : ۸۰۰۰۸ – ۲ – ۲۲+

فاکس: ۵۳٤۰۸۰۰ - ۲ – ۹٦۲

محطة توليد كهرباء تقع محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية في الجنوب الغربي من الحدود الأردنية، وتبعُد عن مدينة العقبة حوالي ٢٢ كيلومتراً جنوباً، على بُعد ١ كم من البحر الأحمر وعلى ارتفاع العقبة الحرارية يبلغ ٣٥ متراً فوق سطح البحر وتقع في مركز المنطقة الصناعية.

محطة توليد كهرباء تقع محطة توليد كهرباء الريشة في المنطقة الشرقية من المملكة و تبعد نحو ٣٥٠ السريشة النفازية كيلومتراً من عمان.

محطة توليد كهرباء محطة توليد كهرباء رحاب في المنطقة الشـمالية مـن الأردن وتبعد حوالي ٧٠ كم شـمال العاصمة عمان. وعلى ارتفاع حوالي ٨٣٥ متراً فوق مسـتوى سـطح البحر وتقع رحــاب الـغازيـة

محطتي توليد كهرباء وتقع محطتي توليد كهرباء الإبراهيمية وحوفا في شـمال الاردن وعلـى بعد حوالي ٩٢ الإبراهيمية وحوفا كيلومتر شمال العاصمة عمان.

تقع المشاغل الهندسية في المنطقة الشمالية من الأردن، وتبعد حوالي ٣٠ كم شمال المشاغل الهندسية شرق العاصمة عمان، في وسط المنطقة الصناعية في الزرقاء.

## توزيع الموظفين حسب الموقع لغاية ٢٠١٨/١٢/٣١



## ا. ج حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة

۱۱۰٫۳۰۵٫٤۰۰ دینار أردني.

۲ لا يوجد شركات تابعة للشركة

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

شركة إنارة لاستثمارات الطاقة ويمثلها:

سعادة المهندس ثامر بن سعود الشرهان - رئيس مجلس الإدارة سعادة المهندس تركي سعيد العمري - نائب الرئيس

من تاريخ المركز ٢٠١٧/١٠/٢

سعادة السيد مكرم اديب خوري اعتباراً من تاريخ ٢٠١٧/٨/١

شركة إنــارة «٢» لاستــثمارات الطاقة ويمثلها:

سعادة السيد كاشف محبوب رانا / عضواً اعتباراً من تاريخ ۲۰۱۲/۸/۲۸ ولغاية ۲۰۱۸/۳/۱۹

سعادة السيد جاسديب أناند / عضواً اعتباراً من تاريخ ٢٠١٨/٣/٢٠

شركة إدارة المساهمات الحكومة ويمثلها

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

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

الوحدة الاستثمارية/ المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي ويمثلها:

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

## الخبرات العملية

- يشغل المهندس ثامر الشرهان منصب العضو المنتدب لشـركة أكوا باور، وشـغل سـابقا منصب الرئيس والمدير التنفيذي لشـركة مرافق لمدة سـبع سنوات، وهي شركة تخدم المدينتين الصناعيتين الكبيرتين في الجبيل وينبع. وعمل كذلك كرئيس للشركة السعودية للبتروكيماويات، ومدير ورئيس لشركة سابك لخدمات المرافق (سابتانك)، ومدير أول لدى الشركة العربية للبتروكيماويات (بتروكيميا).
- واستطاع خلال عمله في (سابك) والشركات التابعة لها تكوين سجل حافل بالإنجازات الفريدة في قطاعي الصناعة والمرافق.
- وتشمل إنجازاته التي تمتد عبر ٣٠ عاما في القطاع الصناعي تحقيق نمو استثنائي في كل شركة من الشركات التي عمل بها، كما تم الكشف عنه علنا في شركة (مرافق).
- ويعتبر ثامر الشرهان مهندسا محترفا 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.



ثامر بن سعود الشرهان

الجنسية:

السعودية

تاريخ الميلاد

1971

التمتنصب التصالي

رئيس مجلس الادارة



## التحصيل العلمي

مهنـ دس ميكانيكـي تخرّج من جامعة الملك فهد للبترول والمعادن في آب ١٩٩٨ مع درجة بكالوريوس في علوم هندسة الميكانيك التطبيقية.

#### الخبرات العملية

- 19 عامـاً مـن الخبـرة فـي مجـالات البتروكيماويـات والمرافـق، معظمها في الشـركة السـعودية للبتروكيماويات (صدف) السـعودية للبتروكيماويات (صدف) (مدينة الجبيل الصناعية)، والشـركة السـعودية للكهرباء، والمؤسسـة العامة لتحلية الميـاه المالحـة، إلى جانـب توليه منصب المدير العام لشـركة مرافق (مدينتا الجبيل وينبع الصناعيتان). يعمل تركي مع أكوا باور/الشركة الوطنية الأولى للتشغيل والصيانة (نوماك) منذ عام ٢٠١٤ وحتى اليوم.
  - الشركة الوطنية الأولى للتشغيل والصيانة (نوماك)
- نائب رئيس العمليات المملكة العربية السعودية ، منذ انضمامه لفريق عمل «نوماك»، تولى تركي إدارة عمليات الشركة كافة في المملكة العربية السعودية، بما يشمل جميع وحدات الأعمال. وتبلغ القدرة الإنتاجية التراكمية لمحطات نوماك في المملكة العربية السعودية ١٢,٠٤٥ ميجاواط من الكهرباء و٢,٢٢٤,٩٢٠ متر مكعب من المياه يومياً.

#### مجالس الإدارة

- رئيس مجلس إدارة شركة رابخ للتشغيل والصيانة المحدودة (رومكو)، رابخ، المملكة العربية السعودية، بقدرة إنتاجية ١,٣٢٠ ميجاواط من الكهرباء
- رئيس مجلس إدارة شـركة محطـة الشـعيبة لتحلية الميـاه المالحة وتوليـد الطاقة الكهربائية (التوسـعة)، الشـعيبة، المملكة العربية السعودية، بقدرة إنتاجية ٢٥٠,٠٠٠ متر مكعب من المياه يومياً
- عضو مجلس إدارة في شركة الجبيل للمياه والكهرباء، مقاول في شركة مرافق، مدينة الجبيـل الصناعيــة، المملكة العربية السـعودية بقـدرة إنتاجيــة ٢,٧٥٠ ميجاواط من الكهرباء و٨٠٠,٠٠٠ متر مكعب من المياه يومياً
- عضو مجلس إدارة في شـركة رابغ للكهرباء، رابغ، المملكة العربية السـعودية، بقدرة إنتاجية إجمالية ٥٢٠ ميجاواط من الكهرباء و١٨٨,٠٠٠ متر مكعب من المياه يومياً
- عضـو مجلـس إدارة في المعهد العالـي لتقنيات المياه والكهربـاء، الرياض، المملكة العربية السعودية
- عضـو مجلـس إدارة فـي المحطـة الكهروضوئيـة لتوليـد الكهرباء بالطاقة الشمسـية التابعة لنوماك، كرازخلوفو، بلغاريا، بقدرة إنتاجية ٦٠ ميجاواط من الكهرباء
- عضـو مجلس إدارة في محطة بنبان للطاقة الشمسـية التابعـة لنوماك، مصر، بقدرة إنتاجية ۵۰ ميجاواط من الكهرباء
  - عضو مجلس إدارة في شركة النيل للطاقة التابعة لنوماك، مصر
    - عضو مجلس إدارة في شركة «نوماك للطاقة»، مصر

#### سعادة المهندس

## ترك*ي سعيد* العمري

#### السعودية

تـــاريـــخ الــعــضــويــة : ۲۰۱۷/۹/۱۱ م

تساريسخ السيسسلاد: ۱۹۷٤/۱۰/۱۷

المنتصب التصالي **نائب رئيس مجلس الادارة** 

من ۲۰۱۷/۱۰/۲م

## التحصيل العلمي

• محاسب قانوني معتمد عـام ٢٠٠١ (معهـد المحاسبين القانونييـن فـي الباكستان)

#### الخبرات العملية

المدير المالي «أكوا باور» نيسان ٢٠١٣- حتى تاريخة

مدير المحاسبة والمراقبة المحاسبية والضرائب كانون الثاني ٢٠٠٩ - آذار ٢٠١٣

مـن خـلال إدارتـه لسـوق رأس المـال المملـوك والأنشـطة التمويليـة الخاصـة بالمجموعة واستثماراتها، قاد رانا طرح الأوراق المالية مع المؤسسات ذات السيادة في المملكة العربية السـعودية، ومؤسسة التمويل الدولي، كما أعد لإدراج الشركة في البورصة السعودية. ويقود عملية تطوير وتنفيذ أفضل الممارسات في مجالات التخطيـط طويل الأجـل والتدقيق والمحاسـبة وإعـداد التقارير والتأميـن والخزينة وهيكلة الضرائب. وبالإضافة لما سـبق يتولى تمثيل الشـركة في العديد من لجان التدقيـق، ومجلـس الإدارة، واللجـان التنفيذيـة، والإدارية في مختلف المشـاريح التجارية المشتركة.

#### مشروع «أكوالينغ إيه اس Aqualyng AS" تموز ٢٠٠٨ –كانون الأول ٢٠٠٨

كمديـر تمويـل المشـروع، تولى مسـؤولية تقييم وهيكلـة الاسـتراتيجيات وتنفيذها لتنظيـم المرافـق الماليـة فـي المشـروع، وإدارة العلاقـات مـع المؤسسـات المالية المختلفة. وإلى جانب تقديمه لخبراته الواسـعة في مجال تطوير المشـاريح التجارية، قاد رانا، خلال مراحل تنفيذ المشـروع، عملية تقييم أنشـطة تطوير المشـاريح ووضح 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 المشاريح وتمويلها، وتمويل العمليات التشغيلية. وكمدير مالي للشركة في منطقة الشرق الأوسط، قاد فريقاً مالياً على مستوى الإقليم، حيث تولّى عملية تحديد الميزانية، ووضح خطط العمل طويلة الأجل وصياغة استراتيجيات الاستحواذ، وغيرها من المهام. وإلى جانب ذلك، أشرف على إتمام صفقة تمويل بقيمة ٢٢٥ مليون دولار أمريكي مح أطراف متعددة لتمويل مشروع بقدرة إنتاجية تعادل ٣٧٠ مليون واط، كما تولى قيادة مهمة خاصة أخرى تمثلت في إتمام صفقة لبيح حصة الأقلية في الأصول، حيث نقّذ عملية التقصي اللازمة لإتمام بيح الأصول. وكان قد شغل العديد من المناصب الإدارية في شركات مختلفة حول المنطقة.



عضوا في مجلس الإدارة

### التحصيل العلمى

- محاسب قانوني (مؤهل في عام ١٩٩٧) من معهد المحاسبين القانونيين
- محاسب تكاليف وأعمال (مؤهل في عام ١٩٩٧) من مديري التكلفة وأعمال المحاسبين في الهند.

### الخبرات العملية

- محاسب قانوني ومحاسب التكلفة أكثر من ٢٥ عاما من الخبرة في الأدوار القياديـة الماليـة والتشغيلية لخدمـات دعـم البنية التحتية في الأسـواق الناشئة.
  - اكوا باور
  - CFO- المنطقة الدولية حزيران ٢٠١٦ حتى الآن
- تطويـر الإسـتراتيجية الماليـة والإشـراف علـي تنفيذهـا فـي جميـع أنحاء المنطقة الدولية وإدارة العلاقات الإستراتيجية مع الجهات المعنية الداخلية والخارجيـة لحمايـة مصالـح الشـركة والتأكد مـن أن الأنشـطة المالية في جميع المناطق الدولية تتم بالتوافق مع الأهداف الإستراتيجية للمجموعة.
  - Aggreko PLC شباط ۲۰۰۱ إلى تموز ۲۰۱٦
- خلال الفترة الزمنية في أجريكو ، عمل في العديد من المناصب العليا في الشـؤون المالية والمبيعات والتجاريـة والإدارة العامة مع الاهتمام بالعديد من المناطق الجغرافية بما في ذلك آسيا والمحيط الهادئ والشرق الأوسط وأفريقيا وأمريكا الجنوبية. المسؤول المالي عن أعمال المشاريع التي كانت مبيعات أكثر من 1B دولار أمريكي. عمل في توسيع الأعمال في منطقة آسيا والمحيط الهادئ في دور قيادي وتنمو بشكل كبير.
  - Schlumberger- Oil Field Services من آب ۱۹۹۹ إلى شباط ۲۰۰۱
    - Mitsui & Co. Ltd فبراير ۱۹۹۸ إلى آب ۱۹۹۹



جاسديب اناندا

المندية

تاريخ العضوية:

P 7 . 1 1/4/7 .

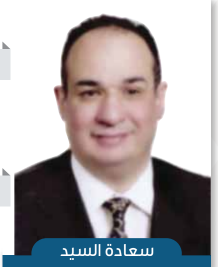
التمتنصب التصالبي عضوا في مجلس الإدارة

## التحصيل العلمي

بكالوريـوس علـوم ماليـة ومصرفية من جامعـة جنوب كاليفورنيـا (الولايات المتحدة) خريج عام ١٩٨٨.

## الخبرات العملية

- مستشار لرئيس صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.
- ١١ عامـاً مـن الخبـرة بأمـور الاسـتثمار والأعمال وقطـاع المصـارف وتمويل المشاريع والمساهمات الخاصة .
- تقلـ د عـ دة مناصب بصندوق اسـتثمار أمـ وال الضمــان 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 مستشـار للمدير العام للاسـتثمارات الاسـتراتيجية عندما تم انتدابه لفترة ثلاث سنوات لدى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.
  - عمل على صياغة قانون التقاعد الاختياري التكميلي.
- عمـل مديـر عقـود حوسـبة لـدى الشـركة المتحـدة للآليـات JD Edwards United Business Machines
- عمل مدير لدائرة التمويل في شـركة الجيدة للسـيارات والتجارة خلال سـنة 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.
- عمـل في القطاع الخـاص في مجال تصنيح السـيراميك وتجارة المنتوجات البحرية لمدة سبعة سنوات.
- عمـل فـي القطاع المصرفي في الولايات المتحـدة 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.



زيدون ممدوح عبد الرحمن أبو حسان

البجنسية:

الأردنية

تاریک العضویة: ) ۲۰۱۳/۳/۱۷ م

تساريسخ السميسسلاد: ۱۹٦۸/٥/۱

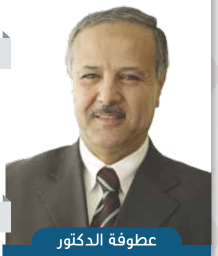
المستوسب التصالي **عضواً في مجلس الإدارة** 

#### التحصيل العلمي

- دكتوراه اقتصاد من جامعة (LEICESTER) / بريطانيا/ ١٩٩٠.
- ماجسـتير فـي اقتصاديات السياسـة العامـة من جامعـة (LEICESTER) / بريطانيا/١٩٨٧.
  - بكالوريوس اقتصاد وإحصاء من الجامعة الأردنية / ١٩٧٩.

## الخبرات العملية

- مدير عام مؤسسة تنمية أموال الأيتام منذ ٢٠٠٧-٢٠١٦ .
  - مستشار مالى واقتصادي وزارة المالية ٢٠٠٧-٢٠٠٧
- خبيـر مالي للعديد من مشـاريع الخصخصـة ( الاتصالات الأردنية ،الملكية الأردنيـة ، شـركة البريـد الأردني ، مؤسسـة سـكة حديد العقبـة ،الخطوط البحرية ، هيئة النقل العام ، هيئة الطيران المدني والشركات المنبثقة عنها) ٢٠٠٢
- مديـر مديريــة الدراســات والأبحاث والمعلومــات في دائــرة الموازنة العامة ١٩٩٧-١٩٩٢
  - رئيس وحدة البحوث الاقتصادية دائرة الموازنة العامة ١٩٩٠-١٩٩١
    - طالب دراسات عليا متفرغ جامعة ليستر انجلترا ١٩٨٦- ١٩٩٠
      - محلل موازنة دائرة الموازنة العامة الاردن ١٩٧٩- ١٩٨٥
        - نائب رئيس مجلس ادارة بنك الاردن دبي الاسلامي
  - رئيس مجلس ادارة شركة عقاري للصناعات والاستثمارات العقارية نائب رئيس مجلس أمناء الجمعية الأردنية للمالية الإسلامية .
- بري كوب. و من الوحدة الاقتصادية / مركز الدراسـات الإستراتيجية في الجامعة الأردنية .
- ممتحـن خارجـي لرسـائل الماجسـتير / قسـم الاقتصـاد/ كليـة الاقتصاد والعلوم الإدارية في الجامعة الأردنية .
  - عضو مجلس إدارة في العديد من الشركات المساهمة العامة.



فيصل عبدالرزاق الحياري

الأردنية

تـــاريـــخ الــعــضــويـــة :

p Y . 1 V/7/Y .

p1900/17/T.

الــمــنــصــب الــحــالــي

عضواً في مجلس الإدارة

#### التحصيل العلمى

- دكتـوراه هندسـة، جامعـة جنـوب كاليفورنيـا، لـوس أنجلـوس، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية
  - ماجستير إدارة أعمال، كلية إدارة الأعمال، لوزان، سويسرا
  - شهادة مهندس معتمد، تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية

سعادة السيد

مكرم خوري

الجنسية:

لبناني

\_\_اريــخ الـعــضـويــة:

p 7 . 1 V/A/1

المنتصب التصالي كالمنطقة عضواً في مجلس الإدارة

## الخبرات العملية

- يتمتع السيد خوري بخبرة تزيد عن خمسة وثلاثين عاماً في قيادة شركات إدارة الهندسة والإنشاءات، والتي تشمل قطاعات الصناعة والبتروكيماويات والنفط والغاز والبنية التحتية والمباني، ويشغل حالياً منصب نائب الرئيس في شركة اتحاد المقاولين (CCC) المكتب الرئيسي.
  - تشمل مسؤوليات السيد مكرم قيادة الإدارات التالية:
    - العقود المؤسسية
    - ... المخاطر المؤسسية
    - ... نظم المعلومات الإدارية
    - ... المصنح والمعدات والمركبات
      - ... الرافعات الثقيلة

يعمل السيد مكرم في العديد من مجالس الشركات التابعة لشركة اتحاد المقاولين

- الوظائف السابقة:
- «فلور کوربوریشن Flour Corporation»
- "Utility Development Company" (الكويت)
- "Parsons Engineers, LTD "بارسونز إنجنيرز المحدودة"
  - "Brown & Root Inc برون آند روت إنك"

### التحصيل العلمي

درجة البكالوريوس في الهندسـة الميكانيكية من جامعة اليرموك منذ عام ١٩٨٤.

## الخبرات العملية

- التحق بالعمل في وزارة الطاقة والثروة المعدنية منذ عام ١٩٨٧، حيث عمل خلال الفترة ١٩٨٧ ١٩٩٦ في مديرية الطاقة المتجددة في هذه الوزارة كمهندس دراسات ومشاريع من أبرزها مشروعي 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 .
- شـارك فـي العديد من الدورات التدريبية والمؤتمـرات محلياً وعربياً ودولياً في مجال الطاقة بشـكل عام والطاقة البديلة بشـكل خاص من أبرزها دورة تدريبيـة متقدمـة لمدة عام في ايطاليـا (١٩٨٩-١٩٩٠) في مجال المعلومات المناخيـة ومصادر الطاقة المتجـددة، 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 والمشاريح في مجال عمل المديرية من أبرزها مشاريح التوليد الخاص للكهرباء من الصخر الزيتي وطاقة الرياح والطاقة الشمسية وطاقة النفايات ولجان العروض المباشرة للطاقة المتجددة.
- كمـا أنه عضواً فـي مجلس أمناء المركـز الإقليمي للطاقـة المتجددة وكفاءة الطاقـة فـي القاهـرة وفي مجلـس إدارة مركز الطاقـة في الجامعـة 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.



تساريسخ السميسسلاد:

تاريخ العضوية:

p 7 . 1 &/V/1

المنصب التصالي **عضواً في مجلس الإدارة** 

## ٣.٠. أسماء ورتب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية ونىذە تعرىفىة عن كل واحد منهم

## سعادة السيد نديم رزفي الرئيس التنفيذي

#### الخبرات العملية

- يشغل السيد نديم رزفي الرئيس التنفيذي في شركة توليد الكهرباء المركزية .
- ويعتبر خبيراً مالياً من الباكسـتان ، والـذي لديه أكثر مـن ٢٣ عاما من الخبرة في قيادة وبناء الأعمال التجارية.
- وقبل انضمامه إلى شـركة توليد الكهرباء المركزية ، كان يشـغل الرئيس التنفيذي للعمليات في شركة هجر لانتاج الكهرباء في المملكة العربيـة السـعودية منذ عـام ٢٠١٣ والرئيـس التنفيذي لشـركة أكوا باور بـركاء/ عُمـان من عـام ٢٠٠٧ إلى عام ٢٠١٢، وكان لـه دور فعال في الفوز بالعديد من الأوسمة لشركة بـركاء لانتاج الطاقة وتحليـة المياه بما في ذلك توسيع مرفق المياه الموجودة في بـركاء وتحـت قيادته حققت شركة بركاء سجل خالى من الاصابات في مجال السلامة لعشر سنوات، وكان مساهما رئيسيا في تأسيس ثلاث شركات للكهرباء والمياه ( AES PakGen وخبرته ACWA Power Barka, AES Lalpir ) الرئيسية هي في مجال المالية وبناء الاعمال والتشغيل.



الجنسية: الباكستانية. تاريخ التعيين: Y-18/1-/19 تاريخ الميلاد: 1977 /0/47

## المهندس ماهر محمد عطية طبيشات

المنصب الحالى: المدير التنفيذي إدارة الموجودات

#### الخبرات العملية

- ۲۰۱۲/۱/۲۷ المدير التنفيذي إدارة الموجودات حتى تاريخة.
  - ۲۰۱۰/۱۲/۱ ۲۰۱۲/۱/۲٦ مدير تنفيذي تشغيل وصيانة.
- ۲۰۰۹/٦- ۲۰۱۰/۱۱/۳۰ مدير تنفيذي موجودات/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
  - ۵/ ۲۰۰۷- ۵/ ۲۰۰۹ مدير تطوير الأعمال/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ۵/ ۲۰۰۵-۲۰۰۷ مدير دائرة الهندسة الميكانيكية/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
  - ١٠/ ٢٠٠٣- ٢٠٠٥/٤ نائب/مدير مشروع/ شركة توليد الكهرباء المركزية.
- ٢٠٠٢/٦ ٢٠٠٣/٩ مشـروع رحـاب الدورة المركبة/مدقق تصاميم الموردين/ شـركة توليد الكهرباء المركزية.
- ۲۰۰۱/۵ مهندس مشروع ورئيس مهندسين ميكانيكيين/مشروع محطة العقبة الحرارية (مشروع حرق الغاز).
- ٢٠٠١/١- ٢٠٠١/٤ مهندس ميكانيكي مشروع توسعة رحاب/شركة توليد الكهرباء المركزية.
  - ۱۹۹۵-۱۹۹۹ عدة مناصب شركة الكهرباء الوطنية.
    - ١٩٩٢ ١٩٩٥ سلطة الكهرباء الأردنية.
  - ١٩٩١ -١٩٩٢ مهندس ميكانيكي/القوات المسلحة الأردنية.



الجنسية: الأردنية .

تاریخ التعیین: ۱۹۹۲/۸/۲۳

تاریخ المیـلاد : ۱۹٦٧/۱۲/۱۲

التحصيل العلمى:

بكالوريوس هندسة ميكانيكية-

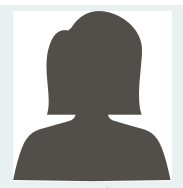
جامعة العلوم والتكنولوجيا

## السيدة زكية عبدالغني سليمان جرادنة

**المنصب الحالى :** الرئيس التنفيذي المالى

#### الخبرات العملية

- ۲۰۱۸/۱۱/۷ الرئيس التنفيذي المالي حتى تاريخه
- ۲۰۱۶ المراقب المالي حتى تاريخ ٢٠١٨/١١/٦.
- ٢٠٠٧- آذار٢٠١٤ : مدير تنفيذي / مالية شركة توليد الكهرباء المركزية
  - ۱۹۹۹ ۲۰۰٦ : 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 علي حسين إبراهيم الرواشده

المنصب الحالي: المدير التنفيذي تشغيل وصيانة

#### الخبرات العملية

- ۲۰۱۲/۱/۲۷ المدير التنفيذي تشغيل وصيانة حتى تاريخة.
- ۲۰۰۹/۸/۲۰ ۲۰۱۲/۱/۲٦ مدير تنفيذي لقطاع الخدمات الهندسية.
- ۲۰۰۸/۹/۲ ۲۰۰۹/۸/۱۹ مدير دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريح.
- ۲۰۰۸/۵/۳۱ ۲۰۰۸/۹/۱ رئيس قسم الهندسة الميكانيكية / إدارة التطوير والمشاريع.
- ۲۰۰۲/۸/۲۰ ۲۰۰۲/۵/۳۰ مهندس أول في دائرة الهندسة الميكانيكية / إدارة المشاريع.
  - ٢٠٠٠/١/١ ٢٠٠٠/٨/١٩ مهندس صيانة ميكانيكية / محطة العقبة الحرارية.
- ١٩٩٦/٢/٤ ٢٠٠٠/١/١ مهندس إشراف / مشروع محطة العقبة الحرارية / المرحلة الثانية.
- ١٩٩٥/٥/٢ ١٩٩٦/٢/٣ مهندس صيانة في الشركة العربية للصناعات الورقية والكرتون.
  - ۱۹۹۵/۲/۳۰ ۱۹۹۶/۳/۱ مهندس مبيعات في شركة جرش للطلاء الكهروكيميائي .



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين: ١٩٩٦/٢/٤

تاريخ الميلاد: ١٩٧١/٢/١٨

التحصيل العلمى:

بكالوريس هندسة ميكانيك / قوى

حرارية

## السيدة علياء رضوان عبدالله حياصات

**المنصب الحالى :** أمين سر مجلس الادارة

#### الخبرات العملية

- ۲۰۱٦/۱۰/۵ : أمين سر مجلس الادارة
- ۲۰۱۱/۹/۲۲ : أمين سر لجنة التدقيق
- ۲۰۱۲/٦/۱ ۲۰۱٦/۱۰/٤: مدير دائرة العطاءات
- ۲۰۰۹/۱۲/۹ ۲۰۱۲/۵/۳۱ : أمين سر لجان العطاءات
- ۲۰۰۷/٤/۱۰ ۲۰۰۹/۱۲/۸ : اداري في دائرة العطاءات
- ۲۰۰۰/٦/۱ ۲۰۰۷/٤/۹ : اداري في دائرة الادارة وشؤون الموظفين
- ۲۰۰۰/۲/۱ ۲۰۰۰/۵/۳۱ : 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

## أحمد محمد عبدالرحمن اللوزي

المنصب الحالي: المدير التنفيذي / سلسلة التزويد ، رئيس إدارة الموارد البشرية بالوكالة

#### الخبرات العملية

- المدير التنفيذي لسلســلة التزويد بالإضافة إلى مســؤولياته في الموارد البشرية ،الشؤون القانونية والعطاءات.
- العمل في سلطة الكهرباء الاردنية ، وشارك في مجال اختصاصه في اجراءات إعادة هيكلـة وخصخصـة قطاع الكهرباء في الأردن من خلال تحويل سلطة الكهرباء الاردنية من مؤسسـة حكومية إلى قطاع خاص عام ١٩٩٧ تحت مسـمى شـركة الكهرباء الوطنية NEPCO ، والتـي تـم اعـادة هيكلتها إلى ثلاث شـركات احداهن شـركة توليـد الكهرباء المركزية عام ١٩٩٩.
- المشاركة في تنفيذ مشاريع تطوير الموارد البشرية في ٢٠٠٧، ٢٠٠٩ و ٢٠١٦ ، وما تضمنته مـن مسـح سـوق الرواتب ، مسـح رضـا الموظفين ، الوصـف الوظيفي ، تحليـل العمل ، الهيـاكل التنظيميـة ، إدارة التغيير وإدارة الموارد البشـرية ، بالإضافة إلى تنفيذ مشـاريح التحديـد الأمثـل للقـوى العاملة في الأعـوام ٢٠١٠ ، ٢٠١٦ و ٢٠١٧ والتي أدت إلى زيادة الكفاءة والفعالية ، وانشاء بيئة عمل صحية.
- سـاهم في بناء علاقـات صناعية مح أطـراف الإنتاج والمسـاهمين والموظفين وممثليهم والمحافظـة عليهـا ، كما قاد العديـد من المفاوضات مح ممثلـي الموظفين لحل أي نزاع عمالي وتقليل تأثيره على بيئة العمل .
  - و مؤخراً تم إضافة سلسلة التزويد إلى نطاق عمل السيد اللوزي.
    - محالات الخبرة:
    - الموارد البشرية
    - سلسلة التزويد
    - العلاقات الصناعية

**الجنسية:** الأردنية .

تاریخ التعیین: ۱۳ / ۷ / ۱۹۸۷ تاریخ المیـلاد : ۲۳ / ۳ / ۱۹۶۵

وريع التحصيل العلمى:

- · بكالوريوس إدارة الأعمال / الجامعة الأردنية.
- درجـة الماجستير / إدارة الأعمال.
- الدبلوم المهني في ادارة الموارد البشرية.

## السيدة سميرة سمير زرافيلي

المنصب الحالى: مدير دائرة التدقيق الداخلي بالوكالة ١-٢٠١٨-٢٠١

#### الخبرات العملية

- ٢٠١٨/٢/١ حتى تاريخه مدير دائرة تدقيق الداخلي بالوكالة
  - ۲۰۱٦/۱/۱ ۲۰۱۸/۱/۳۱ رئيس قسم إدارة التقارير
- ۲۰۱۳/۱/۱ ۲۰۱۳/۱۲/۳۱ رئيس قسم إدارة التقارير بالوكالة
- ۲۰۱۲/۱۲/۳۱ ۱۹۹۹/۷/۱۰ محاسب شركة توليد الكهرباء المركزية
  - ۱۹۹۵/۱/۱٤ ۱۹۹۸/۷/۸ محاسب القطاع الخاص



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين: ١٠-٧-١٩٩٩

تاريخ الميـلاد : ۲۰-۱۲-۱۹۷۳

التحصيل العلمى:

بكالوريوس محاسبة -١٩٩٥

## السيد علي (محمد زهير) علي عبدالله

**المنصب الحالي :** المدير المالي

#### الخبرات العملية

- ۲۰۱۷/۱۰/۱ لغاية الان مدير مالي
- ۱/ ۲۰۱٦ ۲۰۱۷/۹/۳۰ : مدير مالي بالوكالة.
- ٤/ ٢٠٠٤ ٢٠١٧/٩/٣٠: رئيس قسم مراقبة الموازنة.
- ٧/ ١٩٩٩ ٤/ ٢٠٠٤ : محاسب في قسم مراقبة الموازنة .
  - ١٠/ ١٩٩٦ ٧/ ١٩٩٩ : مقدر في دائرة ضريبة الدخل.
- ١٢/ ١٩٩٤ ٩/ ١٩٩٦ : محاسب في الشركة الاردنية للاستثمار في الصناعات الكهربائية.



الجنسية: الأردنية . تاريخ التعيين: ۲۷ / ۷ / ۱۹۹۹ تاريخ الميـلاد : ۳ / ۱ / ۱۹۷۰ التحصيل العلمي:

- ۱۹۹۲ بكالوريوس محاسبة الجامعة الاردنية
- ۱۹۹۷ دبلوم عالي دراسات عليا ادارة أعمال – الجامعة الاردنية

## السيد غيث تركي عبيدات

المنصب الحالي: مدير دائرة المحاسبة

#### الخبرات العملية

- ٢٠١٧/١٠/١ لغاية الان مدير دائرة المحاسبة
- ۲۰۱۲/۱۰ ۹/۳۰ ۲۰۱۷ مدير دائرة المحاسبة بالوكالة.
  - ۲۰۱۱ ۲۰۱۷ ۲۰۱۷ رئيس قسم الذمم الدائنة.
- ۲۰۰۸- ۲۰۱۱ رئيس قسم مراقبة النقد-شركة توليد الكهرباء.
  - ٢٠٠١-٢٠٠٨ محاسب في قسم الحسابات العامة.



الجنسية: الأردنية .

تاريخ التعيين: ۲۰۰۱/۹/۱

تاريخ الميلاد: ١٩٧٧/٥/٣١

التحصيل العلمي:

بكالوريوس في المحاسبة

(JCPA ACPA)

الجنسية	%	عدد الأسهم	اسم المساهم
اردنية	%۵۰ <sub>/</sub> ۸۳	10,700,000	شركة انارة لاستثمارات الطاقة
اردنية	%£+ <sub>/</sub> ··	14,,	شركة إدارة المساهمات الحكومية
اردنية	%9 <sub>/</sub> ··	۲,۷۰۰,۰۰۰	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

	۲	٠١٧		
ين	ساهم	المنا	کشف	
	تزيد	ذين	ال	
7.	عن ٥	نهم :	نسبن	

4.11

كشف المساهمين الذين تزيد نسبتهم عن ۵٪

الجنسية	%	عدد الأسهم	اسم المساهم
اردنية	%٥٠,٨٣	10,700,000	شركة انارة لاستثمارات الطاقة
اردنية	%£+ <sub>/</sub> ··	14,,	شركة إدارة المساهمات الحكومية
اردنية	%9 <sub>/</sub> ···	۲,۷۰۰,۰۰۰	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

## الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع الكهرباء

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد (٣٢٠٥) ميجاواط في عام ٢٠١٨ مقارنة مع (٣٣٢٠) ميجاواط في عام ٢٠١٨ مقارنة مع عام ٢٠١٧ ، كما بلغ إنتاج الطاقة الكهربائية في المملكة (٢٠٢٨٦) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٧ مقارنة مع (٢٠٧٦٠) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٧ اي بنسبة نمو مقدارها (-٣/٣ ٪). ساهمت الشركة من خلال استطاعتها البالغة (١٠٤٤) ميجاواط والتي تشكل (٢٠٪) من اجمالي استطاعة النظام الكهربائي بإنتاج، (١٨٣٣/٦) جيجاواط ساعة اي ما نسبته (٩٪) من اجمالي الطاقة الكهربائية في المملكة في عام ٢٠١٨.

بلغـت مبيعـات الشـركة مـن الطاقة الكهربائيـة (١٧٤٩/٣) جيجاواط سـاعة في عام ٢٠١٨ ، مقابـل (٤١٢٦/٤) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٧ .

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

النسبة	العملاء الرئيسيون
۲۱۰۰	شركة الكهرباء الوطنية

النسبة	الموردون الرئيسيون
%90	شركة مصفــــاة البترول الاردنيــة
%۵	شركة البترول الوطنيــــــة

## V

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

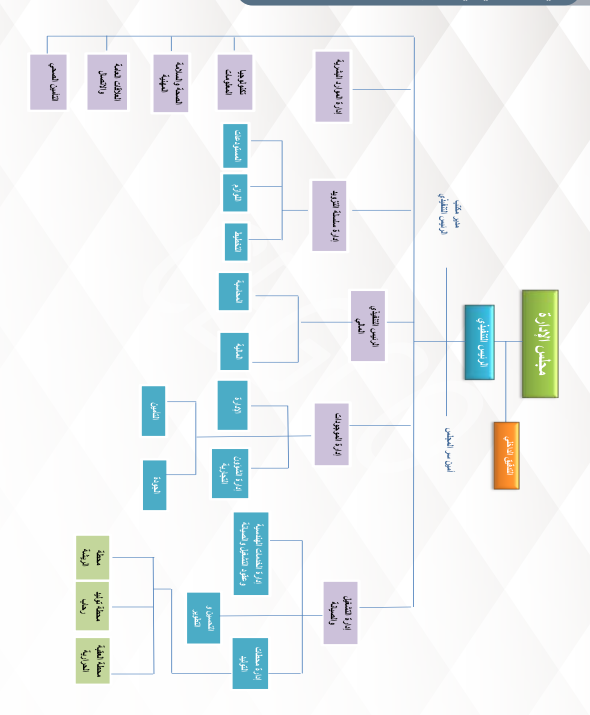
لا يوجد أي امتياز أو حماية حكومية تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها بموجب القوانين والأنظمة سارية المفعول كما أنه لا يوجد أي براءات إختراع أو إمتياز حصلت عليها الشركة إلا أننا في هذا الخصوص نبدي بأن حكومة المملكة الأردنية الهاشمية قد كفلت شركة الكهرباء الوطنية في جميع اتفاقيات شراء الطاقة التي أبرمت 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.

## أ. لايوجـد أيـة قـرارات صـادرة عـن الحكومـة أو المنظمـات الدوليـة أو غيرهــا التــي لها أثـر مادي على عمل الشركة أو قدرتها التنافسيــة

### ٨.٧. الجودة والتدقيق الفنـــي

- تلتزم شـركة توليد الكهرباء المركزية بتطبيق والمراجعة المستمرة لأنظمة الجودة لغايات التطوير المستمر
  لأنظمة الجودة المتكاملة المطبقة بالشركة وللحفاظ على الشهادات الممنوحة من قبل شركة TUV.
- تـم تجديد شـهادات الجـودة المتكاملة وفقـاً لمتطلبات النظـام الجديد لإدارة الجـودة 2015-9001 ISO 9001 ونظـام إدارة البيئـة 2015-14001 OHSAS ونظـام إدارة السـلامة والصحة المهنية OHSAS من قبل الشـركة المانحة للشهادات TUV لمدة ثلاثة سنوات.
- تم متابعة تطبيق أنظمة الجودة المتكاملة الجديدة وقياس فاعليتها عن طريق التدقيق الداخلي والخارجي كل سـتة أشـهر ومتابعـة اغلاق جميع الملاحظـات الواردة في تقاريـر التدقيق والمراجعـة الإدارية و عمل مراجعة و تقييم بشـكل سـنوي للمخاطر الداخلية والخارجية المؤثرة على الشـركة و عمل الاجراء الضروري لكل مخطر من المخاطر و بناء عليه يتم تحديد و بناء و مراجعة الاستراتيجية للشركة بشكل فعال و مستمر حسـب المتغيـرات مما يضمن تحقيق جميع متطلبات نظام الجـودة المتكامل وينعكس إيجابا في عملية التطوير و التحسين المستمر لأنظمة الجودة المتكاملة.

## ٩.أ. (الهيكل التنظيمي للشركــة



## ٩٠٠، عـدد موظفي الشركة وفئــات مؤهلاتهم



## 9.ج. نشاطات دائرة التعلم والتطوير للعام ٢٠١٨

#### • الـدورات

إيمانا بأهمية عملية التعلم والتطوير في تعزيز قدرات ومهارات الكادر الوظيفي ومواكبة أخر المستجدات في جميع المجالات الفنية والإدارية، حرصت دائرة التعلم والتطوير على تنفيذ العديد من البرامج التدريبية خلال العام ٢٠١٨ في المجالات الفنية الهندسية، المالية والإدارية للمساهمة في زيادة كفاءة الموظفين وتحسين الأداء بما يخدم مصلحة العمل.

وللاطلاع على احدث المستجدات في مجال التقنيات والأنظمة الحديثة في تطوير العمل ومشاركة المعرفة وتبادل الخبرات، وبهدف تمثيل الشركة في المؤتمرات الدولية والإقليمية، شارك عدد من موظفي الشركة في العديد من المؤتمرات وورش العمل والملتقيات في المجالات الفنية، الهندسية، الطاقة، تكنولوجيا المعلومات والمجالات المالية والإدارية.

## التدريب حسب الموقع:

عدد الساعات التدريبية	عدد المنتفعين من التدريب	الموقح
۳٤٦٩/۵	۸۲	المكاتب الرئيسية
٤٢٦٦	108	العقبة
۷۸٤٬۵	<b>£</b> £	الزرقاء
7154	۸٠	رحاب
٤٦٦	11	الريشة
۷۸٫۵	٣	سد الملك طلال
۵۰۰٫۵	11	المفرق
114.4	۳۸۵	المجموع

## توزيع الساعات التدريبية على الإدارات:

عدد الساعات التدريبية	الإدارة
۸۲۰۰	التشغيل والصيانة
٤٢٦	الموجودات
100,0	أمين سر المجلس ومكتب الرئيس
٤٧٩/٥	الإدارة المالية
۳۹۳	الموارد البشرية
۳۷,۵	التأمين الصحي
197/0	إدارة الصحة والسلامة المهنية
۲۸٦	التدقيق
750	تكنولوجيا المعلومات
907/0	إدارة سلسلة التزويد
٧٢/٥	العلاقات العامة
۱۱۷۰۸	المجموع

#### خدمة المجتمع المحلي:

تساهم الشركة في خدمة المجتمع المحلي من خلال تحسين كفاءة ومعرفة خريجي الجامعات والمعاهد الأردنية، من خلال برامج تدريب عملية في مواقع ومحطات الشركة المختلفة، كما تسهل الشركة الزيارات والرحلات العلمية لطلاب الجامعات والمعاهد للاطلاع على الأنظمة والتقنيات المستخدمة في توليد الطاقة الكهربائية حيث تم تدريب (٥٢) طالبا خلال العام ٢٠١٨ وتوزيعهم حسب الاتي:

عدد الطلاب	موقع التدريب
٣	محطة الزرقاء (أكوا باور)
٣	محطة العقبة الحرارية
٤٦	محطة توليد رحاب
٥٢	المجموع

	الجامعة/ المدرسة	عدد المتدربين
جامعة البلقاء التطبيقية		٥
الجامعة الهاشمية		۲
جامعة الحسين بن طلال		1
مدرسة البكالوريا		1
جامعة الطفيلية التقنية		٢
جامعة العلوم والتكنولوجيا		١٤
جامعة اليرموك		40
جامعة الأميرة سمية		٢
المجموع		٥٢





#### المخاطر التي تتعرض الشركة لها

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

### الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٨

#### اا,ا ﴿ الاستفادة من مصادر الطاقة المتاحة لإنتاج الكهرباء

واصلت الشـركة في عام ٢٠١٨ اسـتخدام المصادر المحلية للطاقة المتوفرة في المملكة واستغلال المتاح منها في توليد الطاقة الكهربائية.

#### • الغاز الطبيعي في حقل الريشة

واصلت الشركة استخدام الغاز الطبيعي المتوفر في حقل الريشة التابع لشركة البترول الوطنية في انتاج الكهرباء من التوربينات الغازية العاملة بقدرة ( ٦٠ ) ميجاواط، حيث انتجت هذا العام باستخدام الغاز الطبيعي (٢٤٦/٢) جيجاواط ساعة، وقد بلغت نسبة مساهمة محطة توليد الريشة من الانتاج الاجمالي لمحطات الشركة في عام ٢٠١٧ (١٣/٥٪) مقارنة مع (٥/٥٥٪) في عام ٢٠١٧.

#### • طاقة الرياح

واصلت الشركة الاستفادة من طاقة الرياح في انتاج الطاقة الكهربائية من محطتي توليد كهرباء حوفا والابراهيمية حيـث بلغـت كميـة الطاقة الكهربائية المباعة (١/١٤) جيجا واط سـاعة، مما سـاهم في تخفيـض تكلفة انتاج الطاقة الكهربائية في محطات الشركة بقيمة ( ٨٢٦١٦) دينار.

#### • الغاز الحيوي

تواصل شركة الغاز الحيوي الأردنية (المملوكة مناصفة بين شركة توليد الكهرباء المركزية وأمانة عمان الكبرى) في تنفيذ خططها وبرامجها للعام ٢٠١٨ والهادفة لتحقيق أعلى مستويات الخدمات من الطاقة الكهربائية والخدمات البيئية من خلال استخراج أكبر كمية ممكنه من الغاز الناتج عن معالجة النفايات العضوية في مكب الرصيفة واستطاعت استخراج ما مجموعه (٣,٠١٥,٠٠٠) م٣ من الغاز الحيوي خلال عام ٢٠١٨ وبالتالي الحد من انبعاثه، وكان مجموع ساعات تشغيل وحدات التوليد في الشركة (٦,٢٨٨ ساعة) عمل لعام ٢٠١٨، وبلغت كمية الطاقة المولدة لعام ٢٠١٨ (٣,٣٥٠) ميجاواط ، مجموع الغاز الحيوي المستخرج من المكب منذ بدأ المشروع ٢٠٠٠/٢ حتى تاريخ ٢٠١٨/١٢/٣١ هي (٨٣,٨٢٨) م٣ وكمية الطاقة المنتجة منذ بدء المشروع حتى تاريخ ٢٠١٨/١٢/٣١ هي (١١١,٤٨٩) مع وكمية الطاقة المنتجة منذ بدء المشروع حتى تاريخ ٢٠١٨/١٢/٣١) ميجاواط.

واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية سعيها لتحقيق 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:

- قامـت الشـركة بتطويـر إجراءات الشـركة للتوافق مع التحديـث الجديد في أنظمـة الإدارة المتكاملة حيث حصلت على شـهادات الجودة 2015-SO 9001 ونظام إدارة البيئة 2015-SO 14001 من خلال شـركة TUV الأردن.

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 الدوليـة ISO 14001:2015 و OHSAS18001:2007 قام مهندسو الشركة المختصون بعملية التدقيق الداخلي خلال شهرى نيسان وتشرين الأول وقامت شـركةTUV الاردن بعمليـة التدقيق

الخارجي خلال شهري حزيران وكانون الأول وأكدت عمليات التدقيق ان الشركة ملتزمة بتطبيق متطلبات المواصفات الدولية للصحة والسلامة المهنية والبيئة

- تم القيام باعادة فحص جميع معدات الرفع في الشركة واستصدار شهادات صلاحية الاستخدام من قبل جهة خارجية معتمدة للتأكد من سلامتها ومطابقتها للمعايير المطلوبة خلال استخدامها في مختلف الاعمال والنشاطات في الشركة.
- قامت الشركة بإجراء فحص كفاءة الرئتين والاذنين خلال الربع الأخير من العام لجميع الموظفين في مختلف المواقع للتأكد من سلامة صحتهم المهنية في مناطق العمل ذات العلاقة بالضجيج والغازات العادمة.
- تابعت شركة توليد الكهرباء المركزية تنفيذ سياسة منع التدخين في مختلف مرافق الشركة للحفاظ على مرافقها خالية من التدخين وذلك بهدف توفير بيئة صحية لكافة الاشـخاص ومنحهم حقهم في الوجود في مكان خال من التدخين

- قامت الشركة بعمل احتفال بيوم السلامة والصحة المهنية في كافة مواقع الشركة تضمن عدد من النشاطات والمحاضرات والفعاليات بمشاركة الجهات الرسمية والشركات المحيطة وممثلي المجتمع المحلي بالإضافة الى 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 (دورات نقل وتخزين المواد الكيماوية، تشغيل وفحص معدات الرفع، قيادة الرافعات الشوكية ودورات تركيب وفحص السقالات بالإضافة الى دورة متخصصة في الوقاية من الصعقة الكهربائية) .
- تم عقد محاضرات ودورات تدريب وتوعية داخلية للعاملين في مختلف مواقع الشركة على مختلف سياسات واجراءات ومتطلبات الصحة المهنية والسلامة العامة والبيئة، ومن أهم الاجراءات التي تم التدريب عليها: (السلامة الكهربائية، عزل مصادر الطاقة ووضع لافتات، العمل على اماكن مرتفعة، السلامة في التعامل مع الغازات المضغوطة والجولات والتفتيش الدوري).





## البها (الاستشارات والاتفاقيات والخدمات الخارجية

لم يشهد عام ٢٠١٨ أي إتفاقيات مع أطراف خارجية.

## الـع إحصائيات مميــزة

	نسبة النمو ( ٪ )	۲۰۱۸	Y-1V	البيان
	۲٫۷۹-	1.55	1.75	الاستطاعة التوليدية ( ميجاواط )
	۵۷٫۷-	١٨٣٣/٦	٤٣٣٢/٤	الطاقة المولدة ( جيجاواط ساعة )
	۵۸٫۷-	۸۱۱	1978	بخاري
	٦٤/٥-	V£1	۲۰۸٦	دورة مركبة
	٤/١٣	YV1/Y	۲٦٠/٤	غازي
	٥٩,٠-	٨/٦	۲۱/۰	مائي
	1,81-	1,01	1/7.	رياح
	•/••	•/••	•/••	ديزل
	01/4-	117/7	۲۳۱/۰	الطاقة المستهلكة داخليا ( جيجاواط ساعة )
	10,7	7,10	٥٫٣٣	النسبة المئوية للطاقة المستهلكة داخليا ( ٪ )
	۵۷٫٦-	1759,2	2/5713	الطاقة المباعة ( جيجاواط ساعة )
	٦٢,٠-	١٢٣	٣٢٣	استهلاك الوقود الثقيل ( الف طن )
	۵۹/۱-	٠,٠٦	٠/١٤	استهلاك السولار ( الف متر مكعب )
	7,84-	98	1.1	استهلاك الغاز الطبيعي / غاز الريشة ( مليون متر مكعب )
	۵۹٫٦-	۵۸۵۹	24710	استهلاك الغاز الطبيعي ( مليار و ح ب )
	٣/٨٥-	۳۵/٤۱	۳٦٫٨٢	الكفاءة / مولد ( ٪ )
	٤٫٦٨-	<b>٣٣/٢٣</b>	۳٤/٨٦	الكفاءة / مصدر ( ٪ )
	٠/١٤-	۹۵/۸٤	90,91	عامل التوا فرية ( ٪ )
	٧٠/٢-	٠,٣٩	1/49	عامل التوقف القسري (٪)
	۳۸,۲	٣,٧٧	۲,۷۳	عامل التوقف المبرمج (٪)
	٠,٨٨-	777	٦٨٣	عدد الموظفين

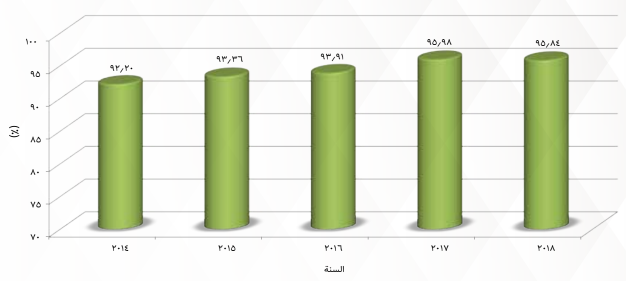
## مؤشرات الأداء

جدول رقم (۱)

نسبة النمو ( ٪ )	۲۰۱۸	7-17	۲۰۱٦	Y·10	۲۰۱٤	مؤشرات الاداء
						أ - المؤشرات الفنية
9, ٧٦-	WW/ YW	۳٦٫٨٢	٣٦/١١	۳۵/۹۷	20,74	الكفاءة / مولد ( ٪ )
٣/١٠-	۳۳,۷۸	۳٤٫٨٦	٣٤/٠٨	WW/9Y	۳۳/٦٥	الكفاءة / مصدر ( ٪ )
-118-	90,18	90/91	94/91	94/47	94,40	عامل التوا فرية ( ٪ )
10,7	7/10	٥٫٣٣	0,71	٥/٦٩	٥٫٨٣	نسبة الطاقة المستهلكة داخليا ( ٪ )
						ب - المؤشرات المالية
۲٦/٦	۲۷۷/۳	Y19/1	141/7	Y9Y/V	٤٥٣/٧	معدل سعر الوقود الثقيل ( دينار / طن )
19/0	۲ر۲۵۵	877/1	۳۷۸٫۸	۷,۵۳3	٦٣٦/٤	معدل سعر وقود السولار ( دينار / متر مكعب )
۵۵٬۰	149/9	٨٤	٥٠	٥٠	٥٠	معدل سعر وقود الغاز الطبيعي / محطة الريشة ( فلس / متر مكعب )
						ج - مؤشرات القوى العاملة
۵۷٫۳-	Y/VI	7,88	٥/٤٥	7,87	٧,٩٠	الانتاجية السنوية ( ج و س / موظف )
٠,٨٩	1,09	1,04	1,89	1,81	1, 31	الاستطاعة التوليدية المركبة ( ميجاواط / موظف )

## شکل رقیم (۱)

## عامل التوافرية ( ٪ )



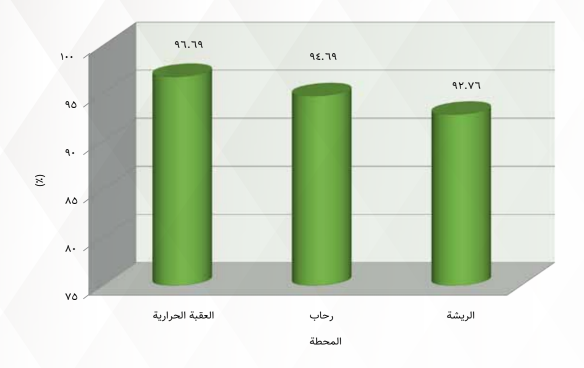
# مؤشرات الاداء في محطات الشركة

جدول رقم (٢) عامل التوافرية (٪)

۲۰۱۸	Y•1V	۲۰۱٦	Y+10	4.15	محطة توليد الكهرباء
97,79	90,04	۹۳٫٦۸	94,04	٩٠/٦٨	العقبة الحرارية
•,••	•/••	•/••	90,08	98/17	الحسين الحرارية
98,79	97,77	94,45	91/17	۹۳/۲۸	رحاب
94,77	۹٦٫٢٨	90,48	97,90	٩٣/٨٨	الريشة
•/••	•/••	1	99,11	۹۸٫۵۰	جنوب عمان
90/18	90/91	97/91	9٣/٣٦	97,40	الاجمالي

# شکل رقیم (۲)

توافرية محطات الشركة لعام ٢٠١٨



جدول رقم (۳) عامل التوقف القسرى (٪)

۲۰۱۸	7-17	۲۰۱٦	Y•10	4-18	محطة توليد الكهرباء
٠,٢٣	1,90	Y/19	٤١٥٣	٣/٢٠	العقبة الحرارية
•/••	•/••	• /••	1,50	٣/٧٩	الحسين الحرارية
٠/٦٩	٠/١٦	1/87	1,40	1,2.	رحاب
٠/٤٧	·/V1	٤,٢٨	٠,٤٠	٤,٩٩	الريشة
•/••	•/••	•/••	٠/١٢	٠,٣٥	جنوب عمان
٠,٣٩	1/49	۲/۱۳	۲/۷۳	٢/٩٦	الاجمالي

جدول رقم (٤) عامل التوقف المبرمج (٪)

Y-1A	Y-1V	۲۰۱٦	Y-10	4.18	محطة توليد الكهرباء
٣,٠٨	٣,٠٣	٤/١٤	۲,9٠	7/11	العقبة الحرارية
•/••	•/••	•/••	٣,٠٣	٣/٠٦	الحسين الحرارية
٤/٦٢	۲/۱۱	0,40	٧/٥٩	٥,٣٢	رحاب
7,77	٣/٠١	٠,٣٨	1/78	1/18	الريشة
•/••	•/••	•/••	•/••	1,10	جنوب عمان
٣/٧٧	۲/۷۳	٣/٩٦	٣/91	٤٨٤	الاجمالي

جدول رقم ( ۵ ) الكفاءة (مولد) لمحطات الشركة (٪)

۲۰۱۸	Y+1V	۲۰۱٦	Y+10	4.18	محطة توليد الكهرباء
۳۵/۲۱	۳۵٬٦۸	۳۵٫٦۷	٣٧,٠٩	۳٧,٠٨	العقبة الحرارية
•,••	•/••	•/••	47,88	47,94	الحسين الحرارية
٣٩,٢٩	٤٠/١٧	۳۹٫۸۹	٣٩,٦٢	٤١/٥١	رحاب
27,29	40,08	Y1, WW	27/17	۲۳/۸۲	الريشة
•/••	•/••	۲۸٫۸٦	45,49	45,49	جنوب عمان
• ,••	•/••	•,••	11/04	۲۹,۸۳	القرى النائية
۳۵/٤۱	۳٦٫٨٢	۳٦/۱۱	۳۵,9۷	۳۵,۷۳	الاجمالي

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

Y-1A	7-17	۲۰۱٦	Y+10	4.18	محطة توليد الكهرباء
٣١/١١	۳۲,۲۲	٣٢/19	٣٤/١٢	٣٤,٢٥	العقبة الحرارية
• , • •	•/••	•/••	10/11	40,44	الحسين الحرارية
۳۸/٤٦	٣٩/٤٥	٣٩/١٦	۳۸/۹٦	٤٠,٧٧	رحاب
77,77	45,91	41/11	17,77	۲۳٫٦٣	الريشة
•/••	•/••	19,18	۲٠٫۸٣	۲۳,۵۳	جنوب عمان
•/••	•/••	•/••	۱٦٫٨٤	YV/	القرى النائية
<b>""/"</b>	۳٤٫٨٦	٣٤/٠٨	WW/9Y	۳۳/٦٥	الاجمالي

## المعدل الحراري لمحطات الشركة

جدول رقم ( ۷ ) المعدل الحراري (مولد) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

۲۰۱۸	Y+1V	۲۰۱٦	Y+10	4.18	محطة توليد الكهرباء
1.448	10091	10091	9٧٠٦	97.9	العقبة الحرارية
.,	•/••	.,	14141	14890	الحسين الحرارية
9171/9	IFPA	9.40	٩٠٨٦	۸٦٧٣	رحاب
14150/1	1541	3777	10779	10114	الريشة
•/••	•/••	14511	1577.	18701	جنوب عمان
•,••	•,••	•/••	19978	14.79	القرى النائية
١٠١٦٨	9٧٧٦	9971	11.	۱۰۰۷۵	الاجمالي

جدول رقم ( ۸ ) المعدل الحراري (مصدر) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

۲۰۱۸	Y•1V	۲۰۱٦	Y+10	4.18	محطة توليد الكهرباء
11011	11177	١١١٨٥	1.00.	1.0.9	العقبة الحرارية
•/••	•/••	•,••	18497	14991	الحسين الحرارية
9٣٦٠/١	9170	9198	978.	۸۸۳۰	رحاب
144.8	18804	17	10944	10448	الريشة
•/••	•/••	۱۸۸۰۸	١٧٢٨٢	10499	جنوب عمان
•/••	•/••	•/••	71275	14918	القرى النائية
١٠٨٣٤	1.44	1.074	11718	1.799	الاجمالي

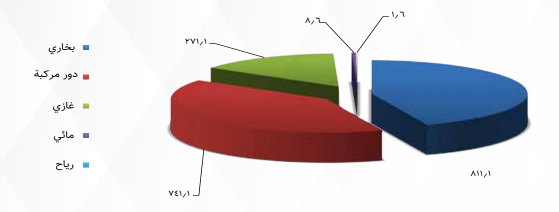
# الطاقة الكهربائية المولدة

جدول رقم ( ٩ ) الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة ( ج و س )

نسبة النمو ( ٪ )	Y+1A	Y•1V	۲۰۱٦	Y-10	4.18	محطة توليد الكهرباء
۵۸٫۷-	۷۱۹٫۷	1912/5	4.07,8	۳٦٠٥/٠	2877,7	العقبة الحرارية
•/••	•,••	•,••	•/••	۵۱۱۶	1.70,0	الحسين الحرارية
٦٣/٧-	1/357	Y1.0,1	1977/1	4.51,9	۲۱۰۸/٤	رحاب
٣/١٤	751/1	45.00	۲۳۷٫٦۰	YV+/V	٣٠٩/٨	الريشة
.,	•/••	•/••	•,••	1,0	11/0	جنوب عمان
90/8	٠,٤٤	٠,٢٢	٠/٥٢	٠,٣٠	٠,٤٧	الابراهيمية
18,8-	1/18	1,00	7,78	1/77	1,9.	حوفا
	•/••	•/••	•/••	٠/٠١	٠,٥٠	القرى النائية
	١٨٣٣/٦	27778	٤٢٦٠/٤	78847	٧٩٦٤/٤	الاجمالي
	۵۷٫۷-	1,79	٣٣/٢-	19/9-	٧,٩٠	نسبة النمو السنوي ( ٪ )

# شــــکـل رقــــم (۳)

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوعية توليد الكهرباء في عام ٢٠١٨ «ج و س»

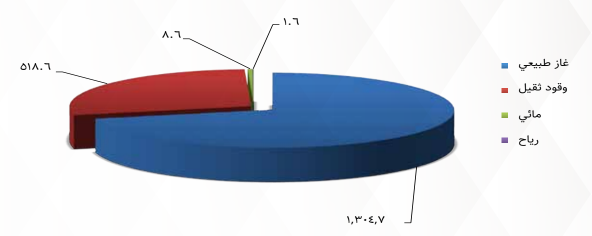


جدول رقم ( ١٠ ) الطاقة الكهربائية المباعة من محطات الشركة ( ج و س )

نسبة النمو ( ٪ )	7-17	7-17	۲۰۱٦	Y-10	۲۰۱٤	محطة توليد الكهرباء
۵۸٫٦-	٧٥٢/٢	١٨١٨ع	111779	۸ر۵۲۳۳	2172,7	العقبة الحرارية
• ,••	•,••	• ,••	• ,••	249,4	1.1./1	الحسين الحرارية
٦٣/٨-	V 29, Y	Y+7V/9	1977/9	۲۰۰۸/۰	Y+VY/1	رحاب
٣,٣٣	757,7	۲۳۸,۳	441/4	Y7V/·	٣٠٦,٢	الريشة
•/••	•/••	•/••	•/•	1/8	1-/91	جنوب عمان
•/••	٠,٢٨	٠,٢٨	.,01	1,49	٠/٤٦	الابراهيمية
•/••	1,44	1,44	7,78	1,70	١٨٨	حوفا
•/••	•,••	• ,••	•,••	1.1.1	٠,٤٧	القرى النائية
	1759/2	٤١٢٦/٤	٦٠٤٣/٦	٧٥٢٦/٩	7980,4	الاجمالي
	۵۷٫٦-	۳۱٫۷-	19,V-	۸٫۳۸	٥,٣٧-	 نسبة النمو السنوى ( ٪ )

# شکل رقیم (۱۶)

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوع الوقود و الطاقة الاولية في عام ٢٠١٨ «ج و س»



الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية في محطات الشركة

جدول رقم ( ١١ ) الطاقة الكهربائية المستهلكة داخليا في محطات الشركة (ميجاواط ساعة)

محطة توليد الكهرباء	4-18	Y+10	۲۰۱٦	Y•1V	Y+1A
العقبة الحرارية	٣٤٠٢٨٠	የለለሥሞዓ	Y+1+Y1	19199+	7330P
الحسين الحرارية	10341	24674	•/••	• ,••	•,••
رحاب	٣٧٦٦٩	2113	۳۵۸۸۰	٣٧٨٠٣	۱٦١٨٠
الريشة	7575	7097	11.5	1440	1.91
جنوب عمان	٣٩١	<b>۲1</b> ۲	۱۳۸	•/•	•/•
الابراهيمية	٤,٤	٥٫٣	٧,٨	0,1	10,78
حوفا	٩/٦	1.7	٨,٧	٨,٢	٧/١٧
القرى النائية	WY/7	1,0	•/••	•,••	•,••
الاجمالي	272711	<b>217777</b>	۲۳۸۸۵۹	731.51	117777

جدول رقم ( ١٢ ) الطاقة الكهربائية المستهلكة داخليا في محطات الشركة (ميجاواط ساعة)

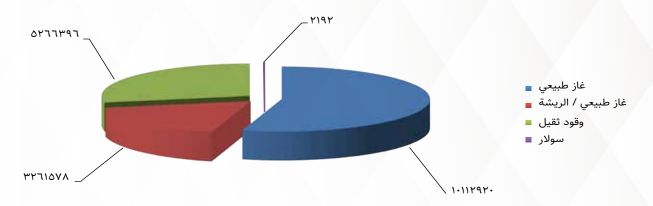
۲۰۱۸	7-17	۲۰۱٦	Y+10	4.18	محطة توليد الكهرباء
11,78	٩/٦٧	٩,٧٨	۸٬۰۰	٧/٦٢	العقبة الحرارية
•/••	•/••	•,••	1,44	٧٨٣	الحسين الحرارية
۲/۱۲	۱٫۸۰	1,14	1/77	1, ٧9	رحاب
٠,٤٤	.,01	٠,٧٦	.,97	٠,٨٠	الريشة
•/••	•/••	١٦/٤	18,09	٣/٥٤	جنوب عمان
4,24	1/17	1, 89	1, 49	194	الابراهيمية
٠,٦٣	٠/٦٢	٠,٣٢	٠/٦٠	101.	حوفا
•/••	• , • •	•/••	7,00	7,08	القرى النائية
7/10	٥٫٣٣	١٦/٥	٥,٦٩	٥٨٣	الاجمالي

جدول رقم ( ۱۳ ) استهلاك محطات الشركة من الوقود

Y+1A	<b>۲</b> •1 <b>۷</b>	۲۰۱٦	Y+10	4.18	الوحدة	نوع الوقود	محطة توليد الكهرباء
490.	٥٨٣٠	1490	7707	• ,••	ملیار و ح ب	غاز طبيعي	
٨٦٥٦٢١	۳۲۲۷۵٦	۸۲۵۷۳۳	٧٥٣٨١٨	1.4.0.7	طن	 وقود ثقيل	العقبة الحرارية
٥٧	111	401	٥٠٦	791	متر مکعب	سولار	
/ . ,	• , • •	• ,••	184.40	27 m	طن	وقود ثقيل	* 1 11 11
• ,••	• ,••	•,••	۸۷	• /••	متر مکعب	سولار	الحسين الحرارية
אדר	۱۷۸۸۵	17798	1.519	۱۸	ملیار و ح ب	غاز طبيعي	1
۲	١٦	٥	190120	371373	متر مکعب	 سولار	رحاب
9527	10000	117884	14445	120-11	الف متر مکعب	غاز الريشة	الريشة
.,	1.	۲۵	٧٠٠	۳۹۸۰	متر مکعب	سولار	,
• ,••	• , • •	1.	۲۵۵	٤٢٣٧	متر مكعب	سولار	جنوب عمان
• ,••	• , • •	.,	٤	107	متر مکعب	سولار	القرى النائية
٥٨٥٩	22710	44114	14.14	۱۸	ملیار و ح ب	غاز طبيعي	
9577	10000	117884	14445	12001	الف متر مكعب	" غاز الريشة	الاجمالي
٨٦٥٦٢١	۳۲۲۷۵٦	77707X	۸909۰۳	1454907	طن	وقود ثقيل	<del>.</del> .
٥٩	124	٣٢٨	ለለዖፖዖו	279791	متر مکعب	سولار	

# شکل رقیم (۰)

# استهلاك الشركة م ن الوقود في عام ٢٠١٨ «جيجا جول»



# إستطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي

جدول رقم ( ١٤ )

الاستطاعة الاسمية لمحطات الشركة في عام ٢٠١٨ ( ميجاواط )

المجموع	ریاح	مائي	غاز <i>ي</i> سولار	غازي غاز طبي <del>ع</del> ي	بخاري دورة مركبة	بخاري	محطة توليد الكهرباء
707		٦				18. × 0	العقبة الحرارية
٣٠				۳٠ x ۱			رحاب / دورة بسيطة
<b>797</b>				1 · · × ۲	9V x 1		رحاب / دورة مركبة
٦٠				۳٠ x ۲			الريشة الغازية
٠,٣٢	•/•\ X &						الابراهيمية
1,170	x 0 •,۲۲0	-			-		حوفا
1.88	1,5	٦	•	<b>۲9</b> •	97	٦٥٠	اجمالي الشركة



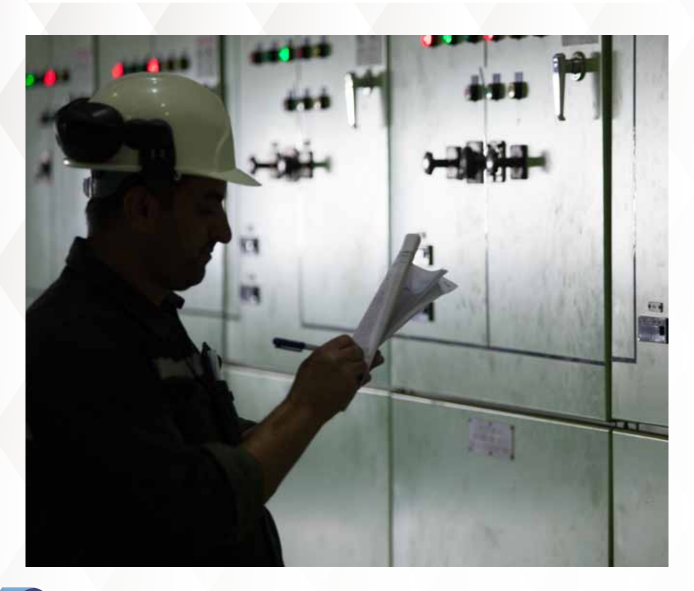
جدول رقم ( ١٥ ) الاستطاعة الاسمية لمحطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي ( ميجاواط )

			**	**	
المصدر	7.15	Y+10	۲۰۱٦	Y-1V	۲۰۱۸
1 - شركة توليد الكهرباء المركزية	1297	1297	١١٦٤	1.75	1.55
بخاري	٨٤٨	٨٤٨	70.	٦٥٠	70.
 دورة مركبة	<b>797</b>	<b>797</b>	<b>797</b>	<b>797</b>	<b>797</b>
غازي / غاز طبيعي	۲۱۰	۲۱۰	1.	14.	9.
 غازي / سولار	٣.	۳.	۳.	•	•
 ديزل	_	-	-	-	_
مائی	٦	٦	٦	٦	٦
 ریاح	1,5	1,8	1,5	1,5	1,5
2 - باقى الشركات والمؤسسات	7387	۳۰٦٨	۳۳۲۵	<b>75</b>	2710
 أكوابور الزرقاء	-	-	_	-	۵۸۵
شركة السمرا لتوليد الكهرباء	1.41	۱۱۷۵	1170	1170	140.
سد الملك طلال	7	٦	٦	٦	٦
شركة الغاز الحيوي الاردنية	٤	٣/٥	٤	٤	٤
شركة شرق عمان/ المناخر	247	٤٣٢	247	٣٧٠	٣٧٠
القطرانة	٤٢٠	٤٢٠	٤٢٠	<b>~</b> V~	٣٧٣
IPP3	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣
IPP4	781	781	781	YE1	YE1
شركة شمسنا (العقبة)	-	٥	1.	1.	1.
شركة رياح الاردن للطاقة المتجددة	-	117	117	117	117
رياح جامعة الحسين	-	-	۸٠	۸٠	۸٠
الورد الجوري	-	-	-	1.	١٠
شمس معان	-	-	04/0	07/0	04/0
شرکة Sun Edison	-	-	۲٠	۲٠	۲٠
زهرة السلام	-	-	1.	1.	1.
الزنبقة mertifier	-	-	1.	1+	1.
انوار الارض Bright power	-	-	1.	1+	1.
ارض الامل Green land	-	-	1.	1+	1.
العربية الأولى Ennera	-	-	1.	1+	1 •
صقر معان Catalyst	-	-	۲۱	71	۲۱
Jordan Solar one	-	-	-	۲٠	۲٠
شرکة Scatec Solar	-	-	1.	1.	1.
طاقة متجددة ( شركات التوزيع )	-	-	-	۲۰۲	۲۳۵
مشاريح المفرق التنموية - شمسي	-	-	-	-	1
شركات صناعية اخرى	129,2	٩٥	۹۳٫۸	١٣٧٦٦	۱۸۷٬۵
اجمالي النظام الكهربائي	٤٢٣٨	££7•	٤٤٨٩	٤٥٤٧	0409

# احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

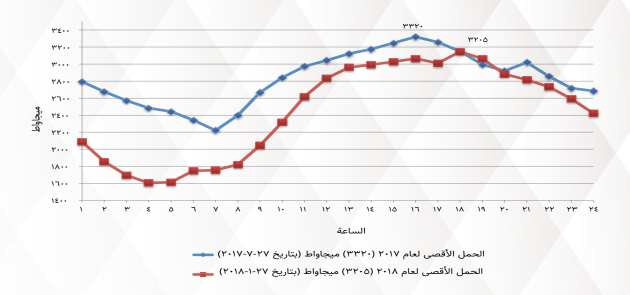
جدول رقم ( ١٦ ) تطور الحمل الاقصى ( ميجاواط )

۲۰۱۸	Y+1V	۲۰۱٦	Y+10	7-18	الحمل الاقصى
٣٢٠٥	۳۳۲۰	۳۲۵۰	۳۳.,	79	النظام الكهربائي الموحد
٣/٤٦-	7,10	1,04-	14,19	۲/۵-	نسبة النمو في الحمل ( ٪ )
۸۱۰	914	977	٧٤٣	1.55	شركة توليد الكهرباء المركزية
۲۵,۳	۲۷/۵	٣٠/٨	۲۸/۸-	۲۹/۳-	نسبة مساهمة شركة توليد الكهرباء ( ٪ )



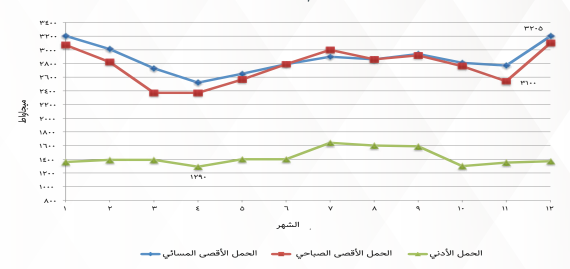
# شکل رقیم (۱)

الحمل الاقصى للنظام الكهربائي الموحد لعامي ٢٠١٧ و٢٠١٨



# شــــکل رقــــم (۷)

الحمل الاقصى المسائي والصباحي والحمل الادنى للنظام الكهربائي الموحد في أشهر عام ٢٠١٨



# الأثر الماكي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي

قامـت الشـركة بقيـاس قيمة التدني على الممتلكات والمعدات وبناءا على ذلـك تبين وجود تدني على الوحدة البخارية رقم ١٤ في محطة رحاب. بلغت قيمة خسـائر التدني على الممتلكات والآلات والمعدات ١١٫٩٨٧٫٧١٣ دينار خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ حيث قامت الشركة بالاعتراف بهذه الخسائر كبند منفصل في قائمة الدخل الشامل.

# السلســلة الزمنيـة للأربــاح أو الخســائر المحققــة والأرباح الموزعة وصـافي حقوق المســاهـمين وأسعار الأوراق المالية، وذلك لمدة خمس سنوات

7-15	Y-10	۲۰۱٦	Y-1V	۲۰۱۸	
17,187,971	18,004,781	٧,٧٧٥,٠٠٢	7,807,501	٣,١٦٤,٦١٤	الارباح (الخسائر) - بعد الضريبة
۲٤,	۱۷,۰۰۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰,۰۰۰	٧,٠٠٠,٠٠٠	٧,٠٠٠,٠٠٠	الارباح الموزعة
-	١٣,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠٠	۸,۰۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الاختياري
-	-	-	-	-	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الخاص
1-7,818,718	91,701,091	79,204,097	70,875,877	٤٨,٧٧٤,٥٦٨	صافي حقوق المساهمين
-	-	-	-	-	اسعار الاوراق المالية *

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

## ً تحليـل المركز المـالي للشـركة ونتائـج أعمالها خلال ر السنة المالية

#### مؤشرات مالية على الاداء

Y-1V	۲۰۱۸	مؤشرات الربحية
%٣7 <sub>/</sub>	%٣E <sub>/</sub> •9	نسبة الربح التشغيلي (بدون محروقات)
%45,40	%WV/0V	نسبة صافي الربح قبل الفوائد وفرق العملة والضريبة (بدون محروقات)
%11/0Y	%Y0, W1	نسبة صافي الربح قبل الضريبة (بدون محروقات)
29/19	%45,4.	نسبة صافي الربح بعد الضريبة (بدون محروقات)
%Y <sub>/</sub> V9	%7 <sub>/</sub> V٤	معدل العائد على الاصول

مؤشرات السيولة	Y-1A	Y-1V
نسبة التداول (مرة)	٠,٧٢	٠,٧٢
نسبة السيولة (مرة)	٠,٥٨	٠,٤٨
رأس المال العامل ( بآلاف الدنانير)	(٤٠١٥١)	(۲۵۳٤٩)
مؤشرات الانتفاع من الاصول	۲۰۱۸	7-17
معدل دوران الذمة التجارية (مرة)	١٨٤	٣/٥٤
معدل فترة تحصيل الذمة التجارية (يوم)	199	1.4
مؤشرات الملاءة المالية وهيكلة رأس المال	7-17	7-17
نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الموجودات	%VA/9V	%VY/WI
نسبة اجمالي الديون الى حقوق الملكية	%٣V۵,0٤	%Y71,1E

# التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

لا تـزال شـركة توليد الكهرباء المركزية تواجه تحدي انتهاء اتفاقيات شـراء الطاقـة و ما ينتج عن ذلك من تراجع في الدخل و زيادة في العمالة نتيجة توقف الوحدات التشغيلية عن العمل، ولمواجهة هذا التحدي تعمل الشركة على دراسة إمكانية تطوير محطاتها القديمة لتصبح تنافس المحطات الجديدة من حيث الكفاءة و كلف الإنتاج مما يتيح المجال إلى تمديد اتفاقيات شـراء الطاقة، و بالاسـتفادة من الخبرات الموجودة تتجه النية إلى توجيه نشاط الشركة لتقديم خدمات الصيانة و التشغيل للشركات الأخرى في قطاع توليد الكهرباء.

ُ مقــدار اتعــاب التدقيــق للشــركة والشــركات التابعة ومقــدار اي اتعاب عــن خدمات اخــرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له

دينار اردني	اسم مكتب التدقيق :ارنست ويونغ	معلومات المدقق ٢٠١٨
40,040		اتعاب التدقيق
۲۹,۰۰۰		اتعاب استشارات ضريبية
۵٤,۵۲۰		المجموع

# عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

	عدد الاسهم ۲۰۱۸	الجنسية	المنصب	اسم العضو
10,70.,	10,700,000	اردنية	:	شركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثله
_	_	السعودية	رئيس مجلس الادارة	سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان
		اللبنانية	عضواً	سعادة السيد مكرم اديب الخوري
_	_	السعودية	نائب رئيس مجلس الادارة	سعادة السيد تركي بن سعيد بن سالم العمري
٥٠,٠٠٠	۵۰,۰۰۰	أردنية	يمثلها:	شركة انارة  (٢) لإستثمارات الطاقة  ب
_	_	هندية	عضواً (اعتبارا من۲۰۱۸/۰۳/۲۰)	سعادة السيد جاسديب أناند
17,,	17,,	أردنية	مثلها:	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ي
_	_	أردنية	عضوأ	عطوفة الدكتور فيصل عبدالرزاق موسى الحياري
_	_	أردنية	عضوأ	سعادة المهندس زياد جبريل
۲,۷۰۰,۰۰۰	۲,۷۰۰,۰۰۰	أردنية	يمثلها:	الموسسة العامة للضمان الاجتماعي
_	_	أردنية	عضواً	سعادة السيد زيدون ابو حسان

٧١.٧. لايوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشــخاص الإدارة العليا التنفيذية

VI.ج. لايوجــد أوراق ماليـة مملوكـة لأقــارب أعضاء مجلس الإدارة وأقارب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

Vا.د. لايوجــد شــركات مسـيطر عليهــا مــن قبــل أعضــاء مجلــس الإدارة أو أيــاً من أقاربهم أو أشــخاص الإدارة التنفيذية أو أياً من أقاربهم

# ً المزايـا والمكافــآت التــي يتمتــع بهــا كل مــن رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

اجمالي المزايا السنوية	المكافأة السنوية	بدل التنقلات السنوی	المنصب	ألاسم
			:	شــركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثلهـــ
11, • • •	٥,٠٠٠	٦,٠٠٠	رئيس مجلس الادارة	* سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان
۳,۳۳۳	٣,٣٣٣	-	نائب رئيس مجلس (لغاية٢٠١٧/٠٧/٣١ )	سعادة السيد وليام عبدالله ميخائيل
٧,٦٦٧	1,777	٦,٠٠٠	عضوأ	السيد مكرم اديب خوري
٧,٦٦٧	١,٦٦٧	٦,٠٠٠	نائب رئيس مجلس	* السيد تركي بن سعيد بن سالم العمري
۳,۳ <b>۳</b> ۳	٣,٣٣٣	-	عضواً (لغاية٢٠١٧/٠٩/١٠)	سعادة السيدة يارا بنت محمد عنبتاوي
			لها:	شــركة انارة (٢) لإستثمارات الطاقة يمثا
٦,٥٠٠	٥,٠٠٠	1,0		* سعادة السيد كاشف محبوب رانا
٤,٥٠٠	-	٤,٥٠٠	عضواً (اعتبارا من۲۰۱۸/۰۳/۲۰)	* سعادة السيد جاسديب أناند
			ثلها:	حكومــة المملكة الأردنية الهاشمية يم
۲,۵۰۰	۲,۵۰۰	-	عضواً (لغاية٦/١٩٦/١٩)	** عطوفة السيدة دينا عبدالله احمد الدباس
۸,۵۰۰	۲,۵۰۰	٦,٠٠٠	عضواً	** السيد فيصل عبدالرزاق موسى الحياري
11,	٥,٠٠٠	٦,٠٠٠	عضوأ	*** سعادة السيد زياد جبريل
			نلها:	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمث
11,	٥,٠٠٠	٦,٠٠٠		**** سعادة السيد زيدون ابو حسان
٧٧,٠٠٠	۳۵,۰۰۰	٤٢,٠٠٠		مجموع

<sup>\*</sup> اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان ، السيدة يارا بنت محمد عنبتاوي،سعادة السيد كاشف رانا وسعادة السيد تركي بن سعيد العمري تم تحويلها لشركة انارة لاستثمارات الطاقة

<sup>\*\*</sup> المكافأة السنوية لعطوفة السيدة دينا عبد الله الدباس، فيصل الحياري تم تحويلها لوزارة المالية / مديرية المساهمات الحكومية.

<sup>\*\*\*</sup> 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.

# ٨١.٧. المزايـا والمكافــآت التي يتمتــع بها أشــخاص الإدارة العلياً التنفيذيـة

الاجمالي	مزایا اخری	نفقات السفر	المكافأت	الرواتب الاجمالية	المسمى الوظيفي	ألاســــم
197,814	-/	-	-	197,814	الرئيس التنفيذي	السيد نديم رزفي
۸۹,۹۸٤	-	۵,۸۵۰	18,74.	٦٩,۵١٤	المدير التنفيذي تشغيل وصيانة	السيد علي حسين ابراهيم الرواشدة
٧٩,٨٥٢	-	10.	18,184	78,870	الرئيس التنفيذي المالي	السيدة زكية عبد الغني سليمان جردانة
۸۳,۲٦٤	-	٤,٣٥٠	18,989	٦٣,٩٦٥	المدير التنفيذي إدارة الموجودات	السيد ماهر محمد عطية طبيشات
۳۱,۵۸۰	-	-	٤,٥٠٠	۲۷,۰۸۰	امين سر المجلس	السيدة علياء رضوان حياصات
۲۷,۹٤٧	-	-	9.4	۲۷,۰٤۵	مدير التدقيق الداخلي بالوكالة	سمير سمير زرافيلي
۵۳,۱۸۰	1,770	١,٨٠٠	9,790	٤٠,٣٢٥	المدير التنفيذي إدارة سلسلة التزويد	السيد احمد محمد عبدالرحمن اللوزي
۳۳,۱۲۰	1,٧٦٠	-	٤,٧٦٠	۲٦,٦٠٠	المدير المالي	السيد علي «محمد زهير»عبدالله
۲۵,٦٣٧	-	-	٣,٤١٧	<b>۲۲,۲۲</b> •	مدير المحاسبه	السيد غيث تركي عبيدات
٦٢١,٣٧٦	٣,٠٢٠	17,10.	۵۷,۷۸۵	۵۳۸,٤۲۱		الاجمالــــي

# التبرعات التي دفعتها الشركة خلال عام ٢٠١٨

المبلغ	البيـــان
Y+1A	
۱,۷۷۸	أقامة يوم طبي مجاني في مدينة المفرق (رحاب)
۵۰,۰۰۰	التبرع لمركز الحسين للسرطان
۱۵,۰۰۰	جمعية قرى الاطفال
9,	تكية ام علي
۲۷,۳۷۰	وحدات اناره لبلدیات الرویشد و رحاب
9,977	صيانة مدارس في رحاب والعقبه
۲,٤٠٠	صيانة مساجد
10,807	اجهزه طبيه مقدمه لمراكز صحيه في رحاب والعقبه
1,978	توزیح اغطیه و حرامات
۱۲۷,۷۵٤	المجموع

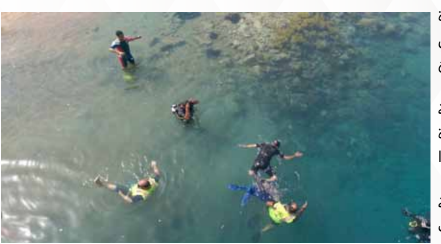
لا يوجد أية عقود أو مشاريع أو ارتباطات عقدتها الشركة المصـدرة مع الشـركات التابعـة أو الشـقيقة أو الحليفة أو رئيـس مجلـس الإدارة أو أعضـاء المجلـس أو الرئيـس التنفيذي أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم

## مساهمة الشركة في حماية البيئة

واصلت شـركة توليد الكهرباء المركزية التعاون مع مختلف الجهات الرسـمية المسـؤولة عن البيئة المحيطة من أجل وضع الخطط والبرامج والحلول العملية للوصول إلى وضع بيئي آمن ومقبول في جميع مواقع الشركة، وكان من أهم النشاطات التى قامت بها الشركة خلال العام:

- قامت الشركة بكافة مواقعها بتحديث الإجراءات المتبعة في مجال البيئة للتوافق مع الإصدار الجديد لنظام إدارة البيئة ISO 14001:2015 أحد مكونات نظام الادارة المتكاملة والذي يشمل على أنظمة إدارة الجودة والسلامة والبيئة، حيث قامت الشركة بمتابعة التطبيق بصورة فعالة من خلال تطبيق السياسات والاجراءات المعمول بها في هذا النظام، ومن أهمها: تعريف المظاهر البيئية وتحديد مستوى الخطر الناشئ عنها ووضع الحلول واتخاذ الاجراءات اللازمة لتقليل هذه المخاطر للمستويات المقبولة وشمول دورة حياة المنتج البيئية ضمن الاجراءات والاستمرار في المراقبة والقياس فضلاً عن رفع الجاهزية للحالات البيئية الطارئة وإدامة الاتصال والمشاركة والاستشارة والالتزام بالتشريعات والقوانين البيئية المعمول بها في المملكة في كافة مواقع ونشاطات الشركة.
  - الاستمرار بالتطبيق الكامل لإدارة النفايات حسب الاجراء الداخلي لشـركة التوليـد وبمـا يتوافق مع القوانين والتشريعات المحلية
  - تم عقد دورات متخصصة في البيئة ومنها مدقـق معتمد في نظام إدارة البيئـة ISO 14001 2015 Lead لعدد من الموظفين
  - ساهمت الشركة في خدمة المجتمع المحلي بيئيا حيث قامت بتنظيف البيئة البحرية في

العقبة بمشاركة موظفيها والاستعانة بعدد من الغواصين.



## **\**.υ.Γ

## مساهمة الشركة في المجتمع المحلي

#### مجتمعنا

حكايات جديدة من العطاء والعمل الإنساني والتنموي

مـن صميـم مهمتهـا الداعمـة للمجتمعات التـي تنتمي إليها، ومـن جوهر رسـالتها القائمة على العطـاء والعمل الإنساني، تنبع برامج المسؤولية الاجتماعية في شركة توليد الكهرباء المركزية لتكون دعماً وسنداً للفئات الأقل حظاً، ولتمهد الطريق أمام تحقيق التنمية الشاملة في هذه المجتمعات.

وكما في كل عام، وضعت الشركة خطة عمل فاعلة وموازنة خاصة لضمان تطبيق استراتيجيتها للمسؤولية الاجتماعية بأفضل صورة، وتوسيح نطاق الأثر الإيجابي الذي تحدثه في المجتمعات، حيث عملت على تنفيذ مجموعة من المبادرات المجتمعية في مناطق مختلفة حول المملكة، مع التركيز على المناطق التي تتواجد بها محطاتها.

## مبادرات الرعاية الصحية: دعم المرضى ومنحهم الفرص الحقيقية للشفاء

١-مركز الحسين للسرطان

انضمت شركة توليد الكهرباء المركزية لـ برنامج «التسمية والتشريف» الـذي أطلقته مؤسسة الحسين للسرطان لمنح الفرصة للأفراد والشركات لتسمية قسم أو غرفة مريض أو منطقة باسم الشخص نفسه أو أحد العزيزين عليه أو الشركة، حيث اختارت توليد الكهرباء المركزية تسمية جناح مريض باسمها، وذلك ضمن حملة «بالأسماء تُبنى فرص الشفاء» التي تهدف إلى حشد الجهود الداعمة لإتمام مشروع مبنى التوسعة الجديد التابع لمركز الحسين للسرطان ومنح آلاف المرضى أملاً بالشفاء.





## ٢- أجهزة طبية جديدة لمراكز صحية في محافظتي العقبة والمفرق (رحاب)

زوّدت الشركة مجموعة من المراكز الصحية في منطقة رحاب المفرق ومركز صحي الشامية في محافظة العقبة بمجموعة من الأجهزة الطبية الجديدة للإسهام في تحسين الخدمات التي تقدمها هذه المرافق، والتخفيف من معاناة المرضى الأقل حظاً الذين يعيشون بالقرب من محطاتها.

## ٣- اليوم الطبي المجاني في محافظة المفرق (رحاب)

أقامت الشركة يُوماً طبيّاً مجانيّاً في مركز شابات رحاب في محافظة المفرق، استفاد منه قرابة ٧٠٠ مواطن ومواطنة، وشارك في تنظيمه كادر من موظفي وأطباء الشركة، إلى جانب عدد من الأطباء المتطوّعين من مختلف التخصصات، كالطب العام وطب الأطفال والباطنية والجراحة والجلدية والعظام والفحوصات المخبرية، وتم توفير الأدوية اللازمة للعلاج من خلال الشراء المباشر من جانب الشركة، وعبر مجموعة من شركات ومستودعات الأدوية.

# المبادرات الخيرية والإنسانية عطاءٌ للمجتمع ومشاركةٌ لأبنائه

١- جمعية قرى الأطفال SOS الأردنية

وقعت الشركة اتفاقية تعاون مع جمعية قرى الأطفال SOS الأردنية، لتغطية جزء من المصاريف لمنزل عائلي في قرية أطفال SOS العقبة، بالإضافة إلى دعم الأطفال من خلال تأمين جزء من احتياجاتهم السنوية من تعليم وتدريب وغذاء وملابس ومصروف شخصي، فضلاً عن تغطية نفقاتهم اليومية والطبيّة ونفقات النقل الخاصة بهم، إلى جانب الإسهام في تغطية المصاريف الإداريّة للقرية.





## ٢- تكية أم على

أبرمت الشركة اتفاقية شراكة مع تكية أم علي لكفالة مجموعة من الأسر المنتفعة من برنامج الدعم الغذائي المستدام في تكية أم علي لتصلها طرود غذائية شهرية في المناطق التي تعمل بها محطات الشركة لمدة عام كامل. وإلى جانب ذلك، وزعت الشركة طروداً غذائية على العائلات المنتفعة من تكية أم علي في منطقة رحاب/المفرق خلال شهر رمضان المبارك بهدف تخفيف الأعباء المالية عليهم.

## ٣- مواجهة الحالات الطارئة في المملكة

خصصت الشركة موازنة للمساعدة في الحالات الطارئة التي قد يتعرض لها المواطنون في مختلف أنحاء المملكة، حيث أسهمت في توفير بطانيات للمواطنين الذين داهمتهم السيول والفيضانات الناتجة عن العواصف الماطرة التي شهدها الأردن العام الماضي.

### المبادرات التعليمية:توفير بيئة محفزة للطلبة

صيانة شاملة لمدارس حكومية في محافظتي العقبة والمفرق نفذت الشركة حملة صيانة شاملة لمدرستي أبو بكر الصديق والفاروق الأساسيتين للبنين في محافظة العقبة، ومدرسة الصهاة الأساسية المختلطة في منطقة رحاب بمحافظة المفرق، من خلال التعاون المشترك والتنسيق مع وزارة التربية والتعليم. وتضمّنت الحملة تنفيذ أعمال الدهان وبعض أعمال التمديدات الصحية، بالإضافة إلى صيانة دورات المياه، وخزانات المياه، وتصليح الأبواب الداخلية، والشبابيك، والألواح الصفية، وتركيب المراوح لبعض الغرف الصفية.



## مبادرات الطاقة:تعزيزٌ للكفاءة الكهربائية وحفاظٌ على البيئة

١- أنظمة شمسية لإنتاج الطاقة الكهربائية في ثلاثة مساجد بالمملكة

باشرت الشركة في طرح عطاء وتنفيذ أنظمة شمسية لإنتاج الطاقة الكهربائية لثلاثة مساجد في كلّ من منطقة خلدا في العاصمة عمّان، والرويشد، ومنطقة رحاب في محافظة المفرق، بالتعاون مع وزارة الأوقاف والشؤون والمقدسات الإسلامية، وذلك انطلاقاً من إيمانها بأهمية مواكبة التطورات والتغيرات الإيجابية التي من شأنها تحسين الفعالية الكهربائية، والحثّ على استخدام مصادر الطاقة النظيفة.

## ٢- وحدات إنارة موفرة للطاقة «LED» في المفرق

زودت الشركة بلديتي رحاب والرويشد في محافظة المفرق بوحدات إنارة موفرة للطاقة «LED» لإضاءة شوارع البلديتين، وذلك بهدف توفير ۵۰٪ من قيمة فاتورة الكهرباء، وخفض الكلفة المترتبة على الاستبدال والصيانة على المدى البعيد نظراً لكفاءة مصابيح «LED» وعمرها التشغيلي الطويل، إلى جانب تقليل انبعاثات الكربون والغازات المسببة للاحتباس الحراري، بما يوفر بيئة صحية وآمنة للمواطنين.

حرص شـركة توليد الكهرباء المركزية على دعم هذه المبادرات يعكس حسـها المسـؤول تجاه المجتمعات التي تعمل ضمنها، وإيمانها بأهمية الإسهام في تحقيق التنمية الاجتماعية المستدامة في المملكة.





# شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية

٣١ كانون الأول ٢٠١٨

## 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 المساهمة العامة المحدودة (الشركة) والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ 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 ٢٠١٨ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

## أساس الرأي

لقـد قمنـا بتدقيقنـا وفقاً للمعاييـر الدولية للتدقيق، إن مسـؤولياتنا وفقـاً لهذه المعايير مفصلـة أكثر ضمن بند مسـؤولية مدققي الحسـابات عن تدقيق القوائم المالية الواردة في تقريرنا هذا. نحن مسـتقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الاخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المجلس الدولي لمعايير السـلوك 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 للبداء رأينا حول المالية للسنة الحالية للبداء رأينا حول هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية لإبداء رأينا حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بكل امر من الأمور المشار البها 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 اليها ادناه، توفر أساسا لرأينا حول تدقيق القوائم المالية المرفقة.

أمر التدقيق الهام: خسارة التدني على الممتلكات والآلات والمعدات

إن الإيضاحات المتعلقة بخسارة التدني في قيمة الممتلكات والآلات والمعدات قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم (٣) حول القوائم المالية.

قامت الشركة بقياس قيمة التدني على الممتلكات والمعدات وبناءا على ذلك تبين وجود تدني على الوحدة البخارية رقم ١٤ في محطة رحاب. بلغت قيمة خسائر التدني على الممتلكات والآلات والمعدات ١١٩٨٧/٧١٣ دينار خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ حيث قامت الشركة بالاعتراف بهذه الخسائر كبند منفصل في قائمة الدخل الشامل.

تعتمـد اختبـارات التدنـي التـي تقـوم بهـا الإدارة علـى فرضيات تتعلق بالاستخدام المستقبلي لهذه الممتلكات والآلات والمعـدات، كمـا تعتمـد على معـدلات الخصم وعلى الفرضيات التى تتعلق بالتشغيل المستقبلي.

إن هـذه العمليـات معقـدة وتتضمن مسـتوى عالٍ من التقديـرات والتـي تشـمل حالة عـدم التيقـن المرتبطة بالأحداث السياسـية والاقتصادية المستقبلية. هذا وقد تختلـف نتائـج اختبار التدني بشـكل جوهـري إذا ما تم استخدام وتطبيق فرضيات أخرى.

امر التدقيق الهام

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم تضمنت إجراءات التدقيق التي قمنا بها تقييم المنهجية التي تم تطبيقها في اختبار التدني كما قمنا بتقييم مدى معقولية الفرضيات الموضوعة من قبل الإدارة بالإضافة إلى تقيم هذه الفرضيات بمقارنتها مع فرضيات مشابهة من نفس القطاع. بالإضافة إلى ذلك لقد حصلنا على تحليل الحساسية المعد من قبل الإدارة وقمنا بتقييمه للتأكد من مدى تأثير التغيرات المحتملة على الافتراضات الأساسية.

## المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠١٨

تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية وتقرير مدقق الحسابات حولها. ان الإدارة هي المسـؤولة عن المعلومات الأخرى. اننا نتوقع ان يتم تزويدنا بالتقرير السـنوي بتاريخ لاحق لتقريرنا. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأننا لا نبدى اى تأكيد حول المعلومات الأخرى.

فيمـا يتعلق بتدقيق القوائم المالية، ان مسـؤوليتنا هي قـراءة المعلومات الأخرى عندما تصبح متاحة لنا، بحيث نُقيّـم فيمـا إذا كانـت المعلومات الأخرى تتعارض جوهريا مع القوائم الماليـة او من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية.

## مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية

إن الإدارة مسـؤولة عـن إعـداد هذه القوائم المالية وعرضها بصـورة عادلة وفقا لمعايير التقاريـر 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 مسـؤولة عن تقييم قدرة الشـركة على الاسـتمرار كمنشأة مسـتمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاسـتمرارية بما في ذلك اسـتخدام 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 مدققى الحسابات عن تدقيق القوائم المالية

إن أهدافنا تتمثلُ 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 دائما خطأ جوهريا عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتيال أو غلط ويتم اعتبارها جوهرية، إذا كانت منفردةً أو مجتمعةً يمكن ان يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية.

إننـا نقوم بممارسـة الاجتهـاد المهني والمحافظة على الشـك المهني كجـزء من التدقيق وفقـا للمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديـد وتقييـم مخاطر الاخطـاء الجوهرية في القوائم المالية، سـواء الناتجة عن احتيـال أو غلط، وتصميم وتنفيـذ اجـراءات تدقيق تسـتجيب لهـذه المخاطر والحصـول على أدلة تدقيـق كافية وملائمة توفر أساسـاً لإبداء الراي. 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.
- الحصـول علـى 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 والايضاحات 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 إذا 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 المسـؤولين 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. نقـوم كذلـك بتزويـد المسـؤولين المكلفين بالحوكمـة بما يفيـد التزامنا بمتطلبات السـلوك المهنـي المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن كل العلاقات والامور الاخرى التي تظهر على انها تؤثر على استقلالية،

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

## تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ الشـركة بقيود وسـجلات محاسـبية منظمة بصورة أصوليـة تتفق مع القوائم الماليـة ونوصي بالمصادقة عليها.

حاسبون قانونيون عمان - الأراونساح عصام برقاوي

ترخیص رقم ۹۹۰

عمان – المملكة الأردنية الهاشمية ٢٦ آذار ٢٠١٩

# ً قائمة المركز المالي كما في الاكانون الأول ٢٠١٨

	إيضاحات	۲۰۱۸	Y+1V
	÷	دینــار	دینــار
وجودات			
وجودات <u>غير</u> المتداولة -			
ىتلكات وآلات ومعدات	٣	٤٠٠ر٣٠٥ر ١١٠	۱۳۲ر۳۹۷ر۱۳۲
نباريح تحت التنفيذ	٤	۸۸۰ر۱۷۸ر۲	۲۶۲ر۱۵۳ر۲
ض صندوق إسكان الموظفين	٥	۲۳۲ر۳۳	۲۳۶ر۳۱۳
تثمار فی شرکة حلیفة	٦	۱۲۶ر۹۹۷	۲۹۲ر۳۵
جودات ضريبية مؤجلة	٧	۳۰۳ر۱۸۹ر۱	۱۵۵ر۹۵۳
غزون الوقود الاستراتيجي	٨	۲۵۲ر ۵۵۹ر۱۶	۸۹۰ر۳۶۳ر۱۶
"		۲۹۸ر۲۶۵ر۱۲۹	۷۷۸ر۱۹۱ر۱۵۱
وجودات المتداولة -			
غزون	٩	۲۷۲ر۷۱۵ر۱۹	۲۲۰۱۱ر۲۰۱
سدة مدينة أخرى	1.	۱۳۵ر ۷۶۰ر ۳	۵۳ ر۵۲ در ٤
ـم مدينة	11	۲۵۱ر ۹۹۹ر ۷۸	۰۸۰ر۲۲۷ر۳۹
د وأرصدة لدى البنوك	۲۸	۵۳۵ر۵۱	۳۸۸ر۲۵
		۱۹۱رس۱۰۱۸ر۱۰۱	۱۳۲ر۸۵۲ر۲۲
يموع الموجودات		٥٩٠رُ٥٥٣رُ٢٣١	۹۱۰رنگ۵۸ر۲۱۷
نُوقُ الملكية والمطلوبات			
نَ مُلكية حُملةُ الأسهّم -			
س المآل المدفوع . `	١٢	۰۰۰ر۳۰۰۰۰۳	۰۰۰ر۳۰۰۰۰۰۳
تیاطی اِجباری	١٢	۰۰۰ر۲۰۰۰ر۷	۰۰۰ر۵۰۰۰ر۷
تياطي أختياري	1٢	٩٣٢ر٧٧٦ر١٠	۲۳۹٫۲۷۲٫۲۸۱
تياطي تحوطات التدفقات النقدية		(۷۱۵ر۳۹۸ر۲)	(۳۱۹رٌ ۹۷۸رٌ۲)
اح مدَّورة		۳۵۰۰ر۳۵۱	۷۰۹ر۱۲۹ر۷
يموع حقوق الملكية		۸۲۵ر۷۷۷ر۸٤	٣٢٢رُ٣٢٤ ٣٠٢
بطلوبات -			
بطلوبات غير المتداولة -			
وض طويلة الأجل	۱۳	۲۹٫۸۱۱٫۲۱۸	۱۵۷ر۸۶۸ر۵۳
صص تعويض نهاية الخدمة للموظفين	١٤	۱۹۱ر۲۰۰ر۲	۲۵۶ر۱۹۹ره
عصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات	10	۲۹۰ر۲۹۰ر۲	۵۰۰ر ۳۱۰ر ۲
للوبات مشتقات مالية	۱۸	۷۰۵رُ۷٤٤رُ۱	۸۵۷ر۷۳۷۳ر۳
		۸۰۹ر۲۱۲ر۶۰	۲۹۰ر۲۳۵ر۵۶
لطلوبات المتداولة -			
ساط قروض طويلة الأجل تستحق الدفع خلال عام	۱۳	۹۰۰ر۸۰۱ر۲۶	۰۸۰ر۲۸۸۸۸
سدة دائنَة أُخرى	١٦	۲۰۷ر ۹۹۰ر۷	٣٧٢ر٢٦٤ر٢
ـم دائنة	۱۷	۹۲۰رُ۵۵۹رُ۲۱	۹۹۰رک۳۳۸ر۲۷
للٰوبات مشتقات مالية	۱۸	٤٣٩كُر٦٦٥رُ١	٤٩٦رُ ١٩٥٠رُ ١
ك دائنة	۲۸ و۲۹	۱۱۹ر٠۳۲ر۲۶	٥٩٠ر١٠٩٠ر٢٦
فصص ضريبة الدخل	Ý	۲۵۶ٔر۷۱۲	١٦٦رُ ٥٤٩
		۲۱۳رُع۹۶ر۱۶۱	۲۹۸ر۲۰۰۷
يموع المطلوبات		۲۲۰را۵۸ ر۱۸۲	۸۸۵ر۵۳۰۰ر۱۵۷
عموع حقوق الملكية والمطلوبات		٥٩٠ر٥٥٣ر٣٣١	۹۱۰رع۵۸ر۲۱۷
1 -11 :- 1 . WA 11 \ "-: 11 -1 1 : \11	" 11 11 81	• •	, ,

# ً قائمــة الأربــاح أو الخســائر للســنة المنتهيــة في ٣١ ً كانون الاول ٢٠١٨

Y-1V	Y+1A		
دینــار	دینــار	إيضاحات	
۲۷۸ر۹۰۵۰	١٠٩١،١٠١ ١٠٩	19	إيرادات توليد الطاقة
(12.514.111)	(		
(۱۲۱رع۸۲ر۸۹)	(۱۲۶ر۱۲۱ر۵۳)	۲٠	التكاليف التشغيلية للمحطات
(ארר,רפש,או)	(۲۰۹ر ۳٤۸ر ۱۲)	٣	استهلاكات
(۱۲۸ره۱۹ر۱۰)	(۷۸۷ر۱۳۲ر۹)	71	مصاريف إدارية
(۸۱۱ر۲۵۰ر۷)	(۱۲۱ر۱۵ر۷)	44	مصاریف صیانة
(۱۸۵ر۵۵۸ر۱)	(۱۳۹ر۱۰۷ر۲)		مخصص مخزون بطىء الحركة
(۲۸۵ر۲۳۸)	(۱۶۹ر ۸۳۹)	18	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(۳٫۰۹۲٫۰۹۲)	(۲۳۰٬۲۳۰٫۰۰۰)	17	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(۹۹۵ر۷۷۸ر۱۲)	(۲۹۷٫۷۹۷٫۷۸۹)		مجموع تكاليف التشغيل
			<u> </u>
۲۶٫۷۱۹٫۳۰۷	71,8070,070		الربح التشغيلي
			<u> </u>
(۲۰عر ۲۰۰۱)	(۲۷۲ر ۸٦۸)	۲٦	خسائر فروقات العملات الأجنبية، بالصافي
(۱۷عر۱۷)	(۱٦۸ر۲۶)	٦	حصة الشركة من خسارة شركة حليفة
(۸۸۳ر۱۱۶۳ر۱۰)	۵۶۹ر ۹۶۹	۱۰ و۱۱	الوفر في (مخصص) خسائر ائتمانية متوقعة
(۳۵٫۰۰۰)	(۳۵٫۰۰۰)		مكافأة أُعضاء مجلس الإدارة
٩٣٤, ٢٦١, ٢	۵۷۰ر۶۳۴ر۱	۲۳	إيرادات أخرى، بالصافي ً
(۹۹۲٫۸۸۲٫۷)	(۲۷۷,۳۲۷ر)	78	تكاليف تمويل، بالصافي
۷۷۷٫۹۰۹٫۷	۱۵٫۲۹۱٫۸۸۰		ربح السنة قبل ضريبة الدخل وخسائر التدني
	(۷۱۳ر۸۸۹ر۱۱)	٣	خسائر التدني في قيمة ممتلكات وآلالات ومعدات
۷۷۷ر۹۰۹٫۷	۹۰۳٫۹۰۳٫۹٦۷		ربح السنة قبل ضريبة الدخل
(۲۰۳٫۳۷٦)	(۳۵۳, ۷۳۹)	٧	مصروف ضريبة الدخل
۲٫۳۰۷٫٤۰۱	۱۳ر۱۶۶ر۳ ۱۳ر۱۲۶		ربح السنة
فلس/دينار	فلس/دينار		
•/٢١٠	./١٠٥	40	الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

# 

Y+1V	Y+1A				
دینــار	دينــار	إيضاحات			
۲۰۱ر۳۰۷ر٦	٦١٦ر٦٦١٦		ربح السنة		
			بنود الدخل الشامل الأخرى التى يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):		
(۲۸۱عر ۳۸۶)	۲۰۶ر ۵۷۹	۱۸	الأرباح (الخسائر) من تحوطات التدفقات النقدية		
(۲۰۱عر۲۸۳)	۵۷۹٫٦۰٤		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التى يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة		
			بنود الدخل الشامل الأخرى التى لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):		
(۲۷٤ر۱)	(۲۹۳٫۹۷۲)		خسائر اكتوارية من تعويض نهاية الخدمة للموظفين		
(۲۷۶ر۱)	(۲۹۳٫۹۷۲)		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التى لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة		
(۵۷۵ر ۳۸۵)	۲۳۲ر۵۸۲		مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى (بعد الضريبة)		
۲۲۷٫۱۲۹٫۵	۲٤٦ر٤٥٠ر٣		مجموع الدخل الشامل للسنة (بعد الضريبة)		

# في الا كانون الاول ٢٠١٨ في الا كانون الاول ٢٠١٨

7.744(3746)	۲۹۷٬۱۹۶٬۵	(۵۸۲٬۵۸۳)	7,4.4,51	79,207,097	دينار	۸۲۵ر۶۷۷ر۸۶	(۱۵٫۰۰۰٫۰۰۰)	٣٥٢ر٠٥٥ر٣	740,747	۶۱۲ر۶۲۱ <sub>۲</sub> ۳	7.74463446	دينار	المجموع
۷٫۱۲۹٫۷۰۹	۷۳۱۰۲۰۳۲	(377(1)	۲۰۶٬۷۰۳٬۲	۷٫۸۲۳٫۵۸۲	دينار	۵۱مهر ۳٫۰۰۰ س	(۷٫۰۰۰٫۰۰۰)	۲۶۲٬۰۷۸٬۲	(۲۹۳, ۹۷۲)	۱۲۶٫۶۲۱۲ س	۶۰۷ر۹۹۱ <sub>۷</sub> ۷	دينـار	أرباح مدورة
(۲٫۹۷۸٫۳۱۹)	(۳۸٤ر۱۰۶)	(۳۸٤٫٤٠۱)		(۲٫۵۹۳٫۹۱۸)	دينار	(۲٫۳۹۸٫۷۱۵)		3.16600	3.1,640	1	(۲٫۹۷۸٫۳۱۹)	دينار	احتياطي تحوطات التدفقات النقدية
۲۳۶٬۲۷۲٬۸۱۱				77,777,977	دينــار	۲۳۶٬۲۷۲٬۰۱	(۸٫۰۰۰٫۰۰۰)			1	۲۳۶٬۹۷۲ر۱۱	دينـار	احتياري اختياري
۰۰۰ر۰۰۵ر۷				۰۰۰ر۰۰۵ر۷	دينــار	۰۰۰ر۰۰۰ر۷					۰۰۰ر۰۰۰ر۷	دينار	احتياطي إجباري
۳۰٫۰۰۰٫۰۰۰				٠٠٠ر٠٠٠ر٣٠	دينار	۰۰۰۰۰۰۰۳					۳۰,۰۰۰,۰۰۰	دينار	رأس المال المدفوع
توریعات ارباح الرصید کما في ۳۱ کانون الأول ۲۰۱۷	مجموع الدخل الشامل للسنة	بنود الدخل الشامل الاخرى للسنة	ربح السنة	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٧	- ۲۰۱۷	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨	توزیعات أرباح (ایضاح ۱۲)	مجموع الدخل الشامل للسنة	بنود الدخل الشامل الاخرى للسنة	ربح السنة	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٨	- ۲۰۱۸	

# ً قائمــة التدفقات النقدية للســنة المنتهية في ٣١ كانون الاول ٢٠١٨

	إيضاحات	۲۰۱۸	7-17
	**	دینــار	دینــار
بطة التشغيلية			
السنة قبل ضريبة الدخل		۳٫۹۰۳٫۹٦۷	۷۷۷ر۹۰۹ر۷
لات:			
للاكات	٣	٦٠٩ر٨٤٣ر١٢	אדר,דפשתאו
ئر التدنى فى قيمة ممتلكات والآت ومعدات	٣	۷۱۳ر۹۸۷ر۱۱	-
سص مخزُّون ُّ بطَّيء الحركة	٩	۱۳۹ر۱۰۷۲	٤٨٤ر٥٥٨ر١
سصّ تعويّضٌ نهاية الخدّمة للموظفين	١٤	٦٤٩رُ٣٩٨	۲۸۵ز۲۳۸
سص إجازات الموظفين	17	۲۲۷ر۱۰۵	۲۲۵٫٤۰۰
سص أنهاء خدمات موظفين	١٦	۲٫۲۳۰٬۰۰۰	۲۹۰ر۲۹۰ر۳
بيع وقود محطات متقاعدة	۲۳		(۵۳۷ر۸۰۰ر۱)
استبعاد ممتلكات وآلات ومعدات	۲۳	(۱۹۹۸ر۲۲)	(۲۹هر۳۶)
ر في) مخصص خساًئرِ ائنمانية متوقعة	۱۱ و۱۱	(۹٤٩ر)	۸۸۳ر۳۱۴ر۱۰
ئُر فُرْوقات العملات الأُجنبية، بالصاَفي	Ý٦	۲۷۶٬۵۲۸	۲۰۶۰راً
ة الشُركة من خسارة شركة حليفة	٦	۱٦٨رُ٢٤	۲۲۶٬۷۱
فوائد ً قوائد ً عند المسلمة الم		(۲۲۱)	(۱۶۸ر۱۵)
ِفُ تمویل		۲,۷٦٣)٤٩٨	۷۶۷٬۳۰۷٫۷
ت رأس المال العامل:		, ,	
مدينة		(۲۸۳ر۸۳ر ۳۸)	(۲۹۰ر۳۱۹ر٤)
محید ة مدینة أخری		(۲۰۰ر ۵٤۳)	۲۷۱٫۲۷۹
ون		٣٣٤ر٢٢٤	(۱۹۰ر۲۲۵ر۱)
دائنة		۹۹۶٬۲۲۰٫۹۹۳	۱۱۰ر۱۶۹ر۱۸
ه دائنة أخرى	17	(۲۹۸ر۲۹) (۲۹۵ میرک	۹۷۸ر۹۷۸
فوع من مخصص اجازات الموظفين	17	(۵۳ کر ۱۲)	(۷٤۰ر۵۷)
فوع من مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين	18	(۷۸۷ر۷۵)	(۲۳۲ر۸۵۸)
فوغ من مخصص انهاء خدمات موظفین	17	(۲۲۵ر۲۲ار۱) (۲۷۸ کتر)	(۳۰۰ر ۱٫۹۳۵ و ۱)
بة الدخل المدفوعة	٧	(۱۵۷ر۲۶)	(317,113,1) WEV 2WW WA
ي التدفقّ النقدي من الأنشطة التشغيلية بطة الاستثمارية		۵۳۶ر۲۱۵ر۳۳	۷٦۳ر۵۳۳ر۵۳
ات على ممتلكات وآلات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ		(۹۸۹ر۵۸۰ر۲)	(۸۱۹ر۳۷۳ر۱)
على مستعدت والحث ومعدات حصل من بيع ممتلكات وآلات ومعدات		۷۰۷ر۳۱	۱۶۲۱ ۸۷ ۸۷
حصل من بیخ وقود محطات متقاعدة حصل من بیخ وقود محطات متقاعدة		۷۱۸ر۱۲۱ر۲	۸۰۳٫۹۵۱
. مقبوضة		77	۱۵٫۱٤۸
. معبوطة ي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الاستثمارية ي الترابع المتحدم في الأنشطة الاستثمارية		(۳۸۷ سر۳۸۷)	(۹۷۹ر ۶۲۹)
ي التحويلية التح		(1717)	(2 , , ) , , , ,
يدات قروض يدات قروض		(٤٧٠ر ٢٣٠)	(۲۳۶ر۹۸۳ر۲۵)
عوبات قروض		-	٤٦٢٦٠٠٠
بات أرباح مدفوعة		(۰۰۰ر۱۵۰۰۰)	(۱۵٬۰۰۰ر۱۵)
. مدفوعة		(۲۸۷۷۳عر۲)	(۷۳۴۸ر۳۶۳ر۷)
ي التدُفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية		(۲٤۳ر۱۳۱ر۵۲)	(۲۷۰ر۱۹۲۷ (۱۶۳)
ي (النقص) الزيادة في النقد وما في حكمه	7	(۲۵۰ر۳۰۳ر۱۹)	۷۱۷ر۸۸۸ر۸
تغير أسعار الصرف على النقدُ وما في حكمه		779	۸۲۵٫۶
. وما في حكمه كما في أول كانون الثَّاني		(۲۰۲ر۲۷۸ر۲۲)	(۲۵۶ر۳۸۷ر۳۵)
. وُما في حكمه كما في ا٣ كانون الأول	۲۸	(۵۸۵ر۱۷۸ر۲۶)	(۲۰۲ر۲۷۸ر۲۲)
o, o, o		. , , _,	. , , ,

## ايضاحات حول القوائم المالية ٣١ كانون الاول ٢٠١٨

## (۱) عــام

تم تسجيل شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة («الشركة») وفقـاً لأحكام قانون الشركات رقم (۲۲) لسنة ۱۹۹۷ وتنفيذاً لقرار مجلس الوزراء بتاريخ ٤ تشرين الأول ۱۹۹۷ 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 ٢١ أذار ٢٠١٩ 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 الأردنى والتى تمثل العملة الرئيسية للشركة.

## (٢-٢) التغيرات في السياسات المحاسبية

ان السياســات المحاســبية المتبعــة في اعداد القوائــم المالية متفقة مع تلك التي اتبعــت في اعداد القوائم المالية للســنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧، باســتثناء أن الشــركة قامت بتطبيق التعديلات التالية ابتداءاً من ١ كانون الثاني ٢٠١٨:

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

يحـل معيـار التقاريـر المالية الدولي رقـم (١٥) بدلاً من المعيار المحاسـبي الدولي رقم (١١) عقود الإنشـاءات ومعيـار المحاسـبة الدولـي (١٨) الايرادات والتفسـيرات ذات الصلـة وينطبق على جميع إيـرادات عقود العملاء، مــا لــم تكن هذه العقود فــي نطاق المعايير الأخرى. يحدد المعيار الجديــد نموذجًا من خمس خطوات للاعتراف بالإيرادات الناتجة عن العقود مع العملاء. بموجب معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٥) يتم الاعتراف بالإيرادات بقيمة تمثل المبلخ الذي تتوقع المنشأة أن تحققه مقابل نقل البضاعة أو تقديم الخدمات إلى العميل.

يتطلب المعيار من الشركات استخدام التقديرات، مع الأخذ بعين الاعتبار جميع الحقائق والظروف ذات الصلة عند تطبيق خطوات الاعتراف بالايراد. كما يحدد المعيار المعالجة المحاسبية المتعلقة بالتكاليف الإضافية للحصول على العقد والتكاليف المباشرة المرتبطة بتنفيذ العقد.

قامـت الشـركة بتطبيـق معيار التقاريـر المالية الدولي رقـم (١٥) بطريقة التطبيق المعدل بأثـر رجعي. إن أثر تطبيق معيار التقارير المالية الدولي (١٥) هو كما يلي:

#### (أ) تقديم الخدمات:

بموجب معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٥)، ستستمر الشركة بالاعتراف بالإيرادات من الخدمات مع مرور الوقت وحسب الانجاز بطريقة مشابهة للسياسة المحاسبية السابقة، حيث أن العميل يقوم باستلام واستخدام الميزات والخدمات المقدمة من قبل الشركة في نفس الوقت.

## (ب) تعديلات أخرى:

إضافة الى التعديلات المذكورة أعلاه عند تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٥)، فان البنود الأخرى من البيانات الرئيسية في القوائم المالية كالموجودات الضريبية المؤجلة والموجودات المتاحة للبيع والتزاماتها والأرباح والخسائر بعد ضريبة الدخل للسنة من العمليات المتوقفة والاستثمارات في الشركات الحليفة وكذلك حصة الشركة من أرباح شركات حليفة ومصروف ضريبة الدخل والأرباح المدورة، سوف يتم تعديلها حسب الضرورة. سيتم أيضاً تعديل اثر فروقات العملة الناتجة من العمليات الاجنبية.

لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذا المعيار على القوائم المالية للشركة.

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

يحل معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ بدلاً من معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩ (الأدوات المالية: الاعتراف والقياس) اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠١٨ لجميح الجوانب المحاسبية الثلاثة المتعلقة بالأدوات المالية: التصنيف والقياس والتدني في القيمة ومحاسبة التحوط.

قامـت الشـركة بتطبيـق المرحلـة الأولى من معيـار التقاريـر المالية الدولي رقـم ٩ الصادر عـام ٢٠٠٩. وكان التطبيق المبدئي للمرحلة الأولى من المعيار في ١ كانون الثاني ٢٠١١. قامت الشـركة بتطبيق المعيار بأثر رجعي وبما يتماشى مع معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ الادوات المالية، ولم تقم الشركة بتعديل ارقام المقارنة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ يتطلب من الشركة تسجيل مخصص خسائر ائتمانية متوقعة على جميع أدوات الدين بالكلفة المطفأة.

استبدل معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ (الأدوات المالية) نموذج الخسارة الائتمانية المتكبدة وفقا لمعيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩ (الأدوات المالية: الاعتراف والقياس). وتضمن نموذجاً شـاملاً لألية الاعتراف وتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة وأطار محاسبة التحوط، ومتطلبات التصنيف والقياس.

## التدني في القيمة

نتج عن تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) (الأدوات المالية) تغيير المعالجة المحاسبية لتدني قيمة الموجودات المالية للشركة من خلال استبدال المعالجة المحاسبية من نموذج الخسائر الائتمانية المتكبدة الى نموذج الخسائر الائتمانية المتوقعة.

قامت الشركة بتطبيق الطريقة المبسطة من المعيار لتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع أدوات الدين، وحسـاب الخسـائر الائتمانية المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين. قامت الشـركة بأعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسـارة الائتمانية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المسـتقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.

لم ينتج اثر جوهري عن تطبيق نموذج الخسائر الائتمانية المتوقعة على القوائم المالية للشركة.

## 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 الأولي بالأصل او الالتزام غير النقدي الذي نشأت عنه تلك الدفعات المقدمة. في حالة وجود عدة دفعات مقدمة، فإن الشركة تحدد تاريخ لكل معاملة دفعات مقدمة .

لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة .

## 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 او من بند الاستثمارات العقارية. تنص التعديلات ان التغير في استخدام العقار يحدث عند توفر متطلبات تعريف الاستثمارات العقارية (او في حال لم تعد متطلبات التعريف متوفرة) ويكون هناك دليل على التغير في الاستخدام. إن مجرد التغير في نية الإدارة لاستخدام العقار لا يمثل دليل على التغير في الاستخدام. لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

## 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 أدوات حقوق الملكية. عند تطبيق على أساس الأسهم مقابل أدوات حقوق الملكية. عند تطبيق التعديلات لا يجب على الشركة تعديل الفترات السابقة ، ولكن يسمح بتطبيقها باثر رجعي إذا تم تطبيق جميع التعديلات الثلاثة والأمور الأخرى. لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

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

تـم إصـدار تعديلات علـى معيار التقارير المالية رقم (٤) لمعالجة الأمور التي قـد تنتج من تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) قبل معيار التقارير المالية الجديد لعقود التأمين رقم (١٧) بدلاً من معيار التقارير المالية رقم (٤).

تقدم التعديلات خيارين بديلين للمنشآت التي تصدر عقود خاضعة لمعيار التقارير المالية رقم (٤): استثناء مؤقت من تطبيق معيار التقارير المالية رقم (٩) او السماح للمنشأة التي تطبق معيار التقارير المالية رقم (٩) بإعادة تصنيف الربح أو الخسارة الناتجة عن هذه الموجودات المالية خلال الفترة من الأرباح والخسائر الى الدخل الشامل كما لـو أن المنشأة طبقت معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٩) على هذه الموجودات المالية. لـم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

# تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) الاستثمار في شركات الحليفة ومشاريع مشتركة - قياس الاستثمارات بالقيمة العادلة من خلال الأرباح والخسائر

توضح هذه التعديلات انه اذا كانت المنشأة مشروع او شركة يمكن لها عند الاعتراف المبدئي بالاستثمار قياس الاسـتثمار في شـركة حليفة او مشـروع مشـترك بالقيمة العادلة من خلال الأرباح و الخسـائر. اذا كانت المنشـأة ليست منشأة استثمارية ولها حصة في شركة حليفة او مشروع مشترك والتي بدورها هي منشأة استثمارية يمكن للمنشـأة عنـد تطبيق طريقـة حقوق الملكية إبقـاء القيمة العادلة المطبقة من قبل الشـركة الحليفة او المشـروع المشترك (التي بدورها هي منشأة استثمارية) على الحصة في الاستثمار في الشركة الحليفة او المشروع المشترك للشركة التابعة. يتم الاختيار لكل استثمار في شركة حليفة او مشروع مشترك كل على حدى في اخر تاريخ عند:

- الاعتراف المبدئي بالاستثمار في شركة حليفة او مشروع مشترك.
  - الشركة الحليفة او المشروع المشترك يصبح منشأة استثمارية.
- الشركة الحليفة او المشروع المشترك للمنشأة الاستثمارية يصبح الشركة الأم.
  - لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للشركة.

## (٣-٢)أهم التقديرات المحاسبية والفرضيات

إن إعداد القوائم المالية وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة الشركة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر أيضا 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 المنزورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

## العمر الإنتاجي للممتلكات والآلات والمعدات

تقوم إدارة الشـركة بتقدير الاعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات لغايات احتســاب الإستهلاك اعتماداً على الاســتخدام المتوقع لهذه الموجودات. يتم تعديل مصروف الاســتهلاك المســتقبلي إذا كان في اعتقاد الادارة 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 الشـركة 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 غيـر مقبولـة ضريبياً والتي من المرجح ان يتضمنها الربح الخاضـع للضريبة. إن تحديد قيمة الموجودات الضريبية المؤجلة والتي يمكن الاعتراف بها على أسـاس التوقيت المحتمل ومسـتوى الأرباح المسـتقبلية الخاضعة للضريبة يتطلب رأى 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 مخصومة 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 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 باسـتخدام طريقة الوحدة الإضافية التقديرية والمحتسـبة من قبل خبير اكتواري. إن جميح الإفتراضات الإكتوارية مبيّنة في إيضاح (١٤).

#### مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة

يتم مراجعة الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة وفقاً للأسلوب المبسط وضمن أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة الشركة لتقدير المخصص الواجب تكوينه بموجب متطلبات المعايير المالية الدولية.

## (٢-٤) ملخص السياسات المحاسبية الهامة

## ممتلكات وآلات ومعدات

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

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

%	
1 ٢	مبانی
18 – ٣	 وحدات توليد بخارية
۱۳ – ٤	وحدات توليد غازية
۲	وحدات توليد بطاقة الرياح
۲٠	أجهزة حاسوب
۲٠	مركبات
۲۰ -۱۰	معدات
Y• - V	أدوات
1.	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 بقيم أعلى من تلك التي يمكن استردادها يتم تخفيض قيمة هذه الموجودات إلى القيمة التي يمكن استردادها ويتم قيد التدني بتخفيض قيمة الممتلكات والمعدات والذي يدرج في قائمة الأرباح أو الخسائر للسنة.

## مشاريع تحت التنفيذ

تظهـر المشـاريع تحـت التنفيـذ بالكلفة وتتضمـن كلفة الإنشـاءات والمعـدات والمصاريف المباشـرة ولا يتم استهلاكها لحين تصبح جاهزة للاستخدام.

## تكاليف تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يتم إثبات مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصومة 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 اسـتهلاكها 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.

## استثمارات في شركات حليفة

الشركات الحليفة هي تلك الشركات التي تمارس فيها الشركة تأثيراً فعالا 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.

تمثـل كلفـة المخزون جميع تكاليف الشـراء والتحويل وأيـة تكاليف أخرى لتجهيز المخـزون في موقعه الحالي وحالتـه الحاليـة وتحدد الكلفة باتباع طريقة متوسـط الكلفة المرجح، باسـتثناء المخزون التشـغيلي للوقود والذي تحدد كلفته باتباع طريقة الوارد أولاً صادر أولاً.

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

#### ذمم مدينة

تظهر الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي بعد تنزيل مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة، قامت الشركة بتطبيق الطريقة المبسطة من معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) (الأدوات المالية) لتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين، قامت المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين. قامت الشركة بإعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسارة الائتمانية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.

## النقد وما في حكمه

لغـرض أعـداد قائمة التدفقات النقدية فإن النقد وما في حكمه يشـتمل علـى النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل والتى لديها تواريخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل بعد تنزيل ارصدة البنوك الدائنة.

#### قروض

يتم الاعتراف بالقروض بالقيمة العادلة للمبالخ المستلمة بعد تنزيل تكاليف الاقتراض المباشرة.

بعـد الاعتـراف الأولي، تقاس القـروض بالتكلفة المطفأة. ويتم الاعتراف بالأرباح أوالخسـائر 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 التي تدرج كمصروفات في الفترة التي تكبدت فيها. تتكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتكاليف الأخرى التي تتكبدها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

#### مخصص تعويض نهاية الخدمة

يتـم احتسـاب مخصـص تعويض نهايـة الخدمة بناء على قرار مجلس الادارة رقم (٨٩) لسـنة ٢٠٠٠ ويحتسـب عـن مـدة الخدمة المتراكمة على اسـاس اخر راتب وعلاوات تقاضاها الموظف مضروبـاً في مدة الخدمة المتراكمة مطروحا منها الاشـتراكات الدورية التي تدفعها الشـركة الى المؤسسـة العامة للضمان الاجتماعي عن مدة الخدمة ولغاية تاريخ قائمة المركز المالي. يتم تحديد الالتزام المترتب على الشركة من قبل خبير اكتواري.

## ذمم دائنة ومستحقات

يتم اثبات المطلوبات للمبالغ المسـتحقة السـداد في المسـتقبل 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

إن معظم إيرادات الشركة تندرج ضمن معيار التقارير المالية رقم (١٥) «الإيرادات من العقود مع العملاء» حيث تقوم الشركة بإثبات الإيرادات كما يلى:

تتحقـق إيـرادات توليد الطاقـة الكهربائية من خلال اسـتخدام المحطات لتوليد الطاقـة الكهربائية خلال الفترة التي تكون فيها الاسـتطاعة الكهربائية متوفرة في محطات التوليد وذلك حسـب اتفاقيات شـراء الطاقة مع شـركة الكهرباء الوطنية.

#### إثبات المصاريف

يتم إثبات المصاريف عند استحقاقها حسب مبدأ الاستحقاق.

#### تحوطات التدفقات النقدية

يتـم الاعتـراف بالجـزء الفعّال من الربح أو الخسـارة من أداة التحـوط في قائمة الدخل الشـامل، ويتم الاعتراف بالجزء غير الفعّال مباشرة في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم تحويل المبالغ التي تم تسـجيلها في قائمة الدخل الشـامل إلى قائمة الأرباح أو الخسـائر عندما تؤثر عملية التحـوط علـى الأربـاح أو الخسـائر، كالإعتراف بمصروف الفوائـد في قائمة الأرباح أو الخسـائر. عندمـا يتعلق البند المتحـوط لـه بكلفـة موجودات غير ماليـة أو مطلوبات غير مالية، فإنـه يتم تحويل المبالخ المعتـرف بها في قائمة الدخل الشامل إلى التكلفة الأساسية للموجودات أو المطلوبات غير المالية.

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

#### ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب مبالخ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتختلف الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعلنة غير قابلة عن الأرباح المعلنة في القوائم المالية لان الأرباح المعلنة تشمل ايرادات غير خاضعة للضريبة او مصاريف غير قابلة للتنزيل في السنة المالية وانما في سنوات لاحقة او الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبيا أو بنود ليست خاضعة او مقبولة التنزيل لاغراض ضريبية.

تحسـب الضرائـب بموجب النسـب الضريبية المقـررة بموجب القوانيـن والانظمة والتعليمات وحسـب معيار المحاسبة الدولى رقم (١٢).

إن الضرائـب المؤجلـة هـي الضرائـب المتوقع دفعها او اسـتردادها نتيجة الفروقات الزمنيـة المؤقتة بين قيمة الموجودات او المطلوبات في تاريخ القوائم المالية والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على اساسها. يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام بالقوائم المالية وتحتسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي او تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة. تتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية ويتم تخفيضها في حالة توقع عدم امكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئيا او كليا.

#### تدنى الموجودات غير المالية

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

## التدني في الموجودات المالية

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

في تقدير ادارة الشركة فإنه لا يوجد اي مؤشرات على تدنى قيمة الموجودات المالية خلال عامي ٢٠١٨ و٢٠١٧.

#### 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 باسعار الصرف السائدة بتاريخ قائمة المركز المالى.

يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الأرباح أو الخسائر.

#### القيمة العادلة

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

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

تقوم الشركة بقياس القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات باستخدام الإفتراضات المستخدمة من المشاركين في السوق عند تسعير الموجودات أو المطلوبات على افتراض أن المشاركين في السوق يتصرفون وفقاً لمصلحتهم الإقتصادية.

إن قياس القيمـة العادلـة للموجودات غير المالية يأخذ بعين الاعتبار قدرة المشـاركين في السـوق على توليد المنافح الإقتصادية من خلال اسـتخدام الموجودات بأفضل طريقة أو بيعه لمشـارك آخر سيسـتخدم الموجودات بأفضل طريقة.

تقوم الشركة باستخدام أساليب تقييم ملائمة وتتناسب مع الظروف وتوفر المعلومات الكافية لقياس القيمة العادلة وتوضيح استخدام المدخلات الممكن ملاحظتها بشكل مباشر وتقليل استخدام المدخلات الممكن ملاحظتها بشكل غير مباشر.

تقوم الشركة باستخدام الترتيب التالي لأساليب وبدائل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

جميع الموجودات والمطلوبات التي يتم استخدام القيمة العادلة لقياسها أو تم الإفصاح عنها في القوائم المالية أو تم شـطبها باسـتخدام المسـتويات التالية للقيمة العادلة، وبناءاً على أدنى مسـتوى للمدخلات التي لديها تأثير مهم لقياس القيمة العادلة ككل:

- المستوى الأول: الأسعار السوقية المعلنة في الأسواق الفعالة للموجودات والمطلوبات المشابهة.
- **المستوى الثاني:** تقنيات تقييم تأخذ في الاعتبار المدخلات ذات التأثير المهم على القيمة العادلة ويمكن ملاحظتها بشكل مباشر أو غير مباشر.

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

تقوم الشركة بتحديد إذا ما تم تحويل أي من الموجودات والمطلوبات ما بين مستويات القيمة العادلة من خلال إعـادة تقييم التصنيفات (بناءاً على أدنى مسـتوى للمدخـلات ذات الأثر الجوهري على قياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية.

لغايات إيضاح القيمة العادلة، تقوم الشركة بتحديد تصنيفات الموجودات والمطلوبات حسب طبيعتها ومخاطر الموجودات أو المطلوبات ومستوى القيمة العادلة.

#### معلومات القطاعات

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

#### التقاص

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

# (٣) ممتلكات وآلات ومعدات

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨	٢٣٦٢٠٠,٣٢٦	75,050,077	41,084,994		וער,דוץ	70,447	393,63	705,549	۸۸۸٬۸۸۲	4.0,444	۱۱۰٫۳۰۵٫٤۰۰
صافي القيمة الدفترية:											
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨	۱۰۵٫۰٤۲٫۲٤۸	ארענסרונספו אראנסרונספו	٧٢٧ر٥٦١ر٥٤١		۲۰۸٬۷۰۲	٤٨١ر٣٣٥ر١	1,444,244	١٧٨ر٦٤٣ر٤	377,777	۹۸۴ر۹۸۹ر۱	٦٩٧٥ عارعسمرا سععرعمعرا المسردعسرة عمدرعمدرا سمهرهمعرا ععهرهدارمهم
استبعادات	(۵۷ر٦)					(۳۸۵)	(۲۲۲٫٤۱۷				(۲۲۹,۵۵۲)
التدني في قيمة ممتلكات ومعدات*			۳۱۷٬۷۸۴٬۱۱					-			۱۱٫۹۸۷٫۷۱۳
استهلاك السنة	۱٫۸۵۲٫۲۸۳	۸۰۳٫۳۰۸	۲۸۲ر٤٤١ر٤		۳۵۶ر۹	374,45	۸۰۲٫۷۳	777,007	۱٦٤٫٠٨٢	۸۲۸ر۹۳	۹۰۲ر۸٤٣ر۲۱
الرصيد كما في أول كانون الثاني ۲۰۱۸	٥١٧ر١٩١٦ر١٥	ייין ייין ארי, ארי, ארין ארי, ארי	129,044,071		۳۸۲ر ۱۹۹	٥٩٧ر٣٦٤ر١	۲۳۲ ۲۰۵۱	٥٥٥ر٦٠٥١ عهمر٢١١١ع ١٥٥٠٨٠٥١	۱۶۵۰۸۰۵۹۲		ماار معرا علار ۱٫۲۵۰ معره
الاستهلاك المتراكم:											
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨	373,777,771	٤٠٠,٧٣٨,٤٢٤	۹۵۷ر۲۰۸ر۲۲۱		840,804	٠٥٥ر٧٦٢را	۷۱۹٬۷۲۲٬۱	۸۲۰۰۰ره	۲٫۳٦۰٫۵۰۲	٥٨٤ر٣١٥٥١	۰۰۰در۱ ۱۱۵۲۸ ۱۰۲۸ مرورو ۱۰۰۰د مرد ۱۰۰۰د ۱۰۰د ۱۰۰دد ۱۰دد ۱۰
استبعادات	(۱۵۶۱ره۱)					(V9V)	(143,444)				(۳۲۳٬۸۳۲)
تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ		١٦٩٥٥٥٦٢٩									1,900,749
إضافات						١,٦٦٠		٧٣٦ر٩٦١	٤٧٫٧٧٩	٤٢٠ر٤٨	497,78.
الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٨	٩١٢ر٧٣٣ر٨٦١	۵۹۷٬۶۸۷٬۸۹۳ ۱۳۹۸٬۷۸۲٬۲۳۱	۹۵۷ر۸۰۶ <sub>۲</sub> ۲۲۱	1	٧٠٤ر٥٢٤	۷۸۲ر۲۹۲ر۱	۸۳۳ر۹۰۶را	۳۸۵٬۱۳۸٬۶	4416/11464	١٦٤٦٩٩٤٢١	۷۰۰ع ۱۸۲۲ ا ۲۸۳۱ ۱۸۳۲ ۱۸۳۸ ۱۸۸۵ ۱۳۸۸ ۱۳۸۲ ۱۳۷۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳۲ ۱۸۳
الكلفة:											
	دينـار	دينـار	دينار	دينـار	دينـار	دينار	دينــار	دينار	دينار	دينار	دينار
- ۲۰۱۸	ومباني أرضي	وحدات توليد بخارية	وحدات توليد غازية	وحدات تولید دیزل	وحدات توليد بطاقة الرياح	 اجهزه حاسوب	مرکبات	معدات	المواقعة الم	أثاث ومعدات مكتبية	المجموع

\* يمثل التدني في قيمة الممتلكات والآلات والمعدات لعام ٢٠١٨ والبالخ ٢١٧ر١٨٩ر١١ دينار تخفيض قيمة ممتلكات وآلات ومعدات إلى قيمتها القابلة للإسترداد. هذا وقد تم الاعتراف بخسائر التدني في قائمة الأرباح أو الخسائر كبند منفصل. تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد على أساس القيمة الحالية للتدفقات النقدية مخصومة على سعر فائدة ٥ر٢١٪.

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧	40,120,908	٥٤٥ر ٢٠٩٠٢	ודשנסטונטש	-1	341,544	۲۹۸٬۲۲۱	٦٠١٠٦	۷۰۷٫۷۵۹	١٣١ر٩٠٨	٦٠٩٫٣٠٦	371,494,441
صافي القيمة الدفترية:			•								
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧	٥١٧ر٦٩١ر١٠٠	۱۲۹٬۰۸۸٬۰۲۵۰ ۱۲۹٬۰۸۸۰٬۲۵۰	٨٢٣ر٣٣٠ر١٢٩	-	199,774	٥٩٧ر٣٦٤ر١	۲۶۰۷٬۲۳۲	٤٦١٢٣٦٨٢٤	۱۶۵۰۸۶۵۹۲	٥١١ر-٥٦ر١	١٩٩١م ١٥٥٠ عار ٢٣٠ عهر ٢١١٠ عهر ١٤٥٠م عود ٨٠٥٠ ما ١٥٠٥م عود عاد ١٥٠٠م
استبعادات	(۵۵۷٬۰۱۰)		(۲۲,510,٤١٦)		•	(19,040)	(104,.44)	(۲۹۸٬۶۷)	(154,33)	(٢٥,909)	(۲۵٫۹۵۹) (۲۵٫۹۵۹)
استهلاك السنة	٦٥٣٦٣٤٦	٥٨٦ر٦٦٧ر٥	۲۷۲ر۱۵۵رع		۳۵۶ر۹	۸۶۲٬۷۶	۸۸۳٫۶۳	L6V(144	7.1,7.1	۴۶٫۸۷۳	٧٦٦ر٦٥٣ر١١
الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٧	101,900,5849	٥٦ و ١١١ر ٢٥ ٣٠٥ ١٠٥ ١٤٧	۸۰۱ر۹۸۳۷۸۹		۱۸۹٫۸۳۰	۸۷۰ر۲۷۳ر۱	٦٦٨٠٠٨٦٦	٤٥٧ر١٨٩ر٣	اهمرسمسرا	١٠٢ر١٣٢ر١	٠٣٨ر٩٨١ ع٨٠ر٦٨٣را ٦٦٨ر٠عمرا ١٥٥ر١٨٩ر٣ ١٥٢ر٣٨٦را ١٠٢ر١٣٩را ٢٣٥ر٦٩٠ر٥٥٠
الاستهلاك المتراكم:			,	1		ı	1				
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧	١١٦ر٧٣٣ر٨٦١	۱۲۸٫۲۰۸ معرم۸۲۱ مومر۸۸۷۸۲ مومر	177,700,709	-1	240,204	۷۸۲٬۲۹۲٬۱	۸۳۳ر۹۰۶را	۳۸۵٬۱۳۸٬۶	שאענאושנא	١٦٤ر٩٣٤ر١	۷۰۵رو۲۳ ۱۸۲ر۲۹۲۱ ۸۳۳ر۱۹۸۵ ۳۸۵ر۱۳۸رع ۳۲۷ر۷۱۳ر۲ ۱۲۶ر۹۳۶ ۸۳۳ر۱۶۰۷
استبعادات	(300,110)		(۲۲٫510٫٤۲۲)	(3)	,	(۵۷۷ر۳۲)	(337,-11)	(۱۰۷ر۶۸)	(۲۲۰٫۱۲)	(۳۲٫۲۳٤)	(۱۰۲,٤٣٤,٣٢)
تحويلات من مشاريح تحت التنفيذ	•	۸۶۲٬۲۹۶		1							۸۶۲٬۲۹۶
إضافات		1	,			ااسراس		۸۹۰ر۱۳۸	150,100	١٩٥ر٣٢	P. 1/244
الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٧	٣٧٤ر ٩٩٨ر ١٢٨	۳۹۸, ۱۹۰, ۱۹۰, ۱۹۹۸, ۲۹۳	۱۸۸٫۷۱۹٫۱۸۱	<	240,204	١٥١ر١٩٦٦را	۲۸۰۰۱۵۲۰۱۱	۲۹۵٬۷۷۷٬3	۲۸۲ر۳۳۲۲	1,888,1870	٧٠٤ر٥١٦ امار١١٦ر١ ٢٨٠ر١٥٦ر١ ٢٩٥ر٧٧٧ز٤ ٢٨٦ر٣٣٦ر٢ ١٥٤ر٨٤٤ر١ ٢٣١ر٤٢٤ر٨٧٧
الكلفة:			,	1		ı	ı	ı	1	ı	1
	دينار	دينـار	دينـار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينـار	دينـار	دينار	دينـار
۲۰۱۷	أراضي	وحدات توليد بخارية	وحدات توليد غازية	وحدات تولید دیزل	وحدات توليد بطاقة الرياح	:ه: <u>ک</u> حاسوب	مرکبات	معدا <u>ت</u>	<u>ن</u> اوی	آثاث ومعدات مکتبیة	ومجماا

## (٤) مشاريع تحت التنفيذ

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ هي كما يلي:

	Y-1A	<b>۲</b> -1V
	دینــار	دینــار
كما في أول كانون الثاني	۲۶۲٬۱۵۳٬۲	۱۶۲،۲۶۸ر۲
٢٤٩ - ٢٤٩	<b>۲۸۳٫۲</b> ۶۹	۱۱۰ر۳۹۰۲۱
الی ممتلکات وآلات ومعدات	(۲۹ ر۵۵ ور	(۹۲٫٦۹۸)
كما في ٣١ كانون الأول	۸۸۸ر۲۷۲ر۲	۲۶۳۵۱۶۳۰

إن الكلفة المتوقعة لإنجاز المشاريع تحت التنفيذ تبلغ ٦٦٩٫٤٤٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨.

## (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 مُلخص المعلومات المالية حول استثمار الشركة في شركة الغاز الحيوي الأردنية:

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۹۷۳٫۵۸۳	۰۵۰ره۹۶	موجودات متداولة
۸۵۳ر ۱۸۰	۲۲۶ر۱۰۵	موجودات غير متداولة
(۲۵۸ر۵۷)	(۲۷۰ر۵۵)	مطلوبات متداولة
۱٬۰۷۸ و	۲٤۷ر۹۹۶	حقوق الملكية
% <b>٥</b> +	% <b>٥</b> ٠	نسبة الملكية
۲۹۲ر۳۵۵	۱۲۶ر۹۹۶	صافي قيمة الإستثمار كما في ٣١ كانون الأول

<b>۲</b> -1V	Y+1A
دینــار	دینــار
۱۸۲ر۲۹۶	۸۱۸ر۲۲۸
(۲۸۰ر۲۸)	(۹۶۶ر۲۸۶)
(۶۶۰ر۹۹)	(۲٤۵ر ۸۸)
۲۶۳ر۵۰	۵۸۵٫۷۵
(۶۶۸ ر۳۶)	(۳۳٦ر ۸٤)
(۲۲۶ر۱۷)	(۱٦۸ر٤٤)

## (٧) ضريبة الدخل

فيما يلي ملخص تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

	Y+1V			۲۰۱۸		
المجموع	باقي المواقع	العقبة	المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دینــار	دینــار	دینــار	دینــار	دینــار	دینـار	
۷۷۷ر۹۰۹ر۷	(۷۷۲ر۳۹۸ر۲)	٥٤٥ر ٧٤٩ر ١٠	۳٫۹۰۳٫۹٦۷	(۲۶ر ۵۰۹ر۱۳)	۳۸۷ر۱۱۹ر۱۱	الربح (الخسارة) قبل الضريبة
(۱۶۳ر۹۲۰ر۶)	(۱۶هر ۳۸۹ر۲)	(۸۲۷ر۳۰۵ر۲)	(۹۵۶ر۲۰۶ر۳)	(۹۵۲ر۱۷۸ر۱)	(۲۹۵ر۲۲۵ر۱)	ايرادات غير خاضعة للضريبة
۱۶۵ر۸۸۳ر۱۱	۲۷۷ر۹۶۷ر۹	۷۶۷ره۹۳ر۲	۲۲۶ر۱۲۱ر۱۷	۲۶۳۱۸ ۱۱۶۸ ۱۲۳	۹۸-ر۳۶۲ر۲	مصاريف غير مقبولة ضريبياً
۱۹۵۲٬۲۷۸ر۱۹	۹۰عر۱۱۸رع	۲۲۶ر۵۵ار۱۵	٤٧٩ر١٧٨ر١٧	(۷۲۱ر۷۲۹)	۱۹۱ر۵۵۰ر۱۱	الدخل الخاضع للضريبة
	37%	%۵		37%	%۵	نسبة ضريبة الدخل حسب القانون
(۱۲۱ر۱۹۸ر۱)	(۳۸عر۱۳۲ر۱)	(۷۵۷٫۷۲۳)	(۱۰هر۹۲۷)	-	(۱۰هر۹۲۷)	مصروف ضريبة الدخل
375,373	٤٢٤,٦٦٤	-	-	-	-	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)*
(۸۷۹ر ۱۳۳)	(۵۵ر۳۱)	(۲۲٤ر ۱۰۵)	۱۸۸ر ۱۸۸	۱۹۳ر۲۱۵	(۲۷،۰۳٦)	ضريبة مؤجلة
(۲۷۳ر۲۰۲ر۱)	(۲۹عر۲۳۹)	(۷۶۹ر۲۲۸)	(۳۵۳ر ۷۳۹)	۱۹۳ر۲۱۵	(۲۶۵ره۹)	صافي مصروف الضريبة

<sup>\*</sup> نتيجـة لقانـون ضريبة الدخل رقم (٣٤) في عام ٢٠١٤ والذي أصبحت بموجبه نسـبة ضريبة الدخل القانونية على الشـركة تبلغ ٢٤٪ بعد أن كانت تبلغ ١٥٪ قبل اتفاقية التنفيذ، فقد قامت الشـركة بتسـجيل مبلغ ٤٢٤ر٦٦٤ دينار

كمبالغ مستحقة من الحكومة الأردنية، كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧ وذلك وفقاً لاتفاقية التنفيذ حيث تنص هذه الاتفاقية على الشريبي الناتج عن تغيير نسبة ١٥٪ في حال كان الأثر الضريبي الناتج عن تغيير نسبة الضريبة أكثر من ٢٠٠٠٠٠٠ دينار (إيضاح ١٠).

إن مصروف ضريبة الدخل الظاهر في قائمة الأرباح والخسائر يتكون مما يلي:

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
(۱۲۱ر۸۹۰ر۱)	(۱۰هر۹۲۷)	مصروف ضريبة الدخل للسنة الحالية
٤٢٤ر٤٢٤	-	التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)
-	-	 ضريبة مؤجلة
(۲۹۰ر۲۲)	۲۷٫۷۵۵	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة
(۱۳۲۵ر۱۳۳)	(۲۷۸ر۷۱)	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات مؤقتة ناتجة عن تحوط القيمة النقدية
-	۲۲۰ر۱۹۷	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بخسارة المواقع الأخرى (بإستثناء العقبة)
۲۱٫۷۷۷	۲۵۲ره۳	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بفروقات تقييم عملات القروض الأجنبية
(۲۷۳ر۲۰۲ر۱)	(۳۵۳ر۷۳۹)	مصروف ضريبة الدخل
-	-	فيما يلي البنود الضريبية المؤجلة والمعترف بها بقائمة الدخل الشامل الأخرى:
רוס,ר	۲۰۸ر۶۶	 ضريبة مؤجلة متعلقة بالخسائر الاكتوارية

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ وفعاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ ووفقاً لقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠ لمواقع الشركة في منطقة العقبة الإقتصادية الخاصة.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي للمواقع باستثناء السجلات المتعلقة بمنطقة العقبة حتى نهاية عام ٢٠١٧. قامت دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة سجلات الشركة لغاية ٢٠١٧ وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات لكافة الموقع باستثناء العقبة لغاية عام ٢٠١٧.

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي لمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة حتى نهاية عام ٢٠١٧. قامت دائرة ضريبـة الدخـل والمبيعات/ سـلطة منطقة العقبـة الاقتصادية الخاصة بمراجعة سـجلات الشـركة لغاية عام ٢٠١٥ وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات فيما يتعلق بموقع العقبة لغاية عام ٢٠١٥.

## إن الحركة على الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

Y•1V	Y-1A	
دینــار	دینــار	
۹۰۶ر۹۰۰ر۱	۱ع۵ر۳۵۳	الرصيد كما في أول كانون الثاني
דוסرד	۲۰۸ر۶	 المتعلق بخسائر اكتوارية
(۱۳۲۵ر۱۳۳)	(۲۷۸ر۷۱)	المتعلق بأرباح تحوطات التدفقات النقدية
(۹۳-ر۲۲)	۵۵۷٫۷۷	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
_	۲۲۰ر۱۹۷	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بخسارة المواقح الأخرى (بإستثناء العقبة)
۲۱۷۷۷	۲۵۲ره۳	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بتقييم القروض
۱ع۵ر۹۵۳	۳۰٦ر۱۸۹ر۱	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

## فيما يلي الحركة على مخصص ضريبة الدخل:

7-17	۲۰۱۸
دینــار	دینــار
۱ر۷۱	٦٦ر ٥٤٩
۱ر۹۹۸ر۱	۱۵ر۹۲۷
۱۲ر۱۱۱عر۱)	۱۵ر۱۷رع۷۱) (٤
٦ر٤٩٥	۵۶ر۷۱۲

# (٨) مخزون الوقود الاستراتيجي

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۸۷٤ر۹۶۰ر۸	۱۱۹ر۹۹۰ر۷	مخزون الوقود الثقيل
۱۱۲ر۹۳۵ر۲	۱۳۷ر۲۹۵ر۲	مخزون السولار
۱۶٫۰۸۹ر۲۶۳ر۱۶	۲۵۲ر۵۵۹ر۱۶	

تنص اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية (إيضاح ۱) على أنه يتوجب على الشركة الاحتفاظ بكميات وقود كافية في محطات توليد الطاقة. تم الاتفاق مع شركة الكهرباء الوطنية على كميات الوقود الواجب الاحتفاظ بها لضمان استمرارية توليد الطاقة في المحطات للفترات التي تم النص عليها في اتفاقيات شراء الطاقة.

# (٩) مخزون

Y+1V	Y-1A
دینــار	دینــار
۲۱٫۹۱۲٫۳۷۰	۸۱۶ر۷۰۵ر۱۹
۷۸۶ر۶۸۲	۹۰۲ر۱۱
۳٫۹۵٤ <b>۳</b>	۲۵۵ر۱۸
۲۲۰۱۲۰۱۱ کر۲۶۱	۲۷۲ر۷۱۵ر۱۹

<sup>\*</sup> تظهـر قطـع الغيار والمـواد العامة بالصافي بعد تنزيل مخصـص مخزون بطىء الحركة بقيمـة ٢٦١٠٧،١٣٩ دينار (٢٠١٧: ٤٨٤ر٨٥٥ر١ دينار).

# (۱۰) أرصدة مدينة أخرى

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۲٤۷٫۷۰۵	۱٦٨ر٥٦١	سلطة وادي الأردن
٧٤٩ر ٥٦٤ر ٢	٤٧٨ر٥٢	شركة مصفاة البترول
٤٢٤ر ٤٢٤	٤٢٤ر ٤٢٤	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
۵۸۵ر۵۸۳	۲۲۹٫۰۰۳	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
۱۲۲٫۰۰۰	۱۲۲٫۰۰۰	وزارة الطاقة والثروة المعدنية
۲۳۰	۱۹۱ر۲۵۲	الشركة المحلية للمياه والطاقة الشمسية
۸۱۵ر۳۲۲	۲۰۹ر۹۵	أخرى
רשע, אדד נש	۱۱۳ر۳۳۸ر۲	
(٤٤٤ر٣٩٣)	(٤٤٤ر٣٩٣)	ينزل: مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
۲۹۲ر۲۷۵ر۳	٦٦٦ر٤٤٩ر١	
۷۷۶ر۲۷۷	۹۹۱ر۲۳۰	مصاريف مدفوعة مقدماً
۹۹۰ر۲۳	۹۹۰ر۲۳	تأمينات مستردة
۲۸۸٫۷۸۵	۸۵۹ر۴۱۳	ذمم موظفین
۱۹۹۸	۲۶۲۲	مطالبات تأمين
2סר, פרר,	۱۳۵ر۲۶۷٫۳	

بلخ مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة ٤٤٤ر٣٩٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٤٤٤ر٣٩٣ دينار) .

فيما يلي جدول أعمار الذمم غير المشكوك في تحصيلها بعد تنزيل مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة كما في ٣١ كانون الأول :

	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها				
المجموع	أكثر من ۱۲۰ يوماً	 ۹۱ – ۱۲۰ یوماً	۹۰ – ۹۰ يوماً	أقل من٣٠ يوماً	
دینـار	دینـار	دينـار	دینـار	دینـار	
977ر386ر1	٩٤٨ر٣٤٠ر١	۳۲۶٫۳۹۳	۱۷۹ر۶۵	۱۳۵٫۱٤۹	Y+1X
۲۹۲ر۲۷۵ر۳	۱۶۱ر۵۱۸ر۲	۲۳۵۰٫۵۵	75758	٤٣٤ر١٠١	7-17

# فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية الممتوقعة:

	Y-1A
دینــار	دینــار
۹۶٫۳۹۵	٤٤٤ر٣٩٣
۲۹۹٫۰٤۹	-
٤٤٤ر٣٩٣	<b>۳۹۳</b> ر ۳۹۳

# (۱۱) ذمم مدينة

Y+1V	7-17
دینــار	دینــار
۱۱۸ر۷۸۵ر۶۶	۲۱۳ر۹۳۷ر ۷۹
ا۲۲ر۱۲۱	۱۰۸۶ر۸۰۱
٤٤ر٧٠٠ر٤٤	۲۳۷ره۶۰ر۸۰
۳۶۰ر۹۳۶ر۶)	(۸۱کر۶۹۰ر۱)
۰۸ر۲۲۷ر۳۹	۱۵۲٬۹۹۹٬۸۷

## فيما يلى جدول أعمار الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أكثر من ٣٠ يوماً	الذمم المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها أقل من ٣٠ يوماً	الذمم غير المستحقة وغير المشكوك في تحصيلها
دینـار	دینــار	دینــار	دینار
۱۵۲ر۹۹۹ر۷۸	۹۳۸ر۹۳۸ر۳۳ ۱۰۵۵ر	۸۶۲ر۸۵۳ر۲	۲۱٫۷۰۲٫۰۳۵
۰۸۰ر۲۲۷ر۳۹	۲۰۶ر۲۷۶ر۲۰	۲٫۹۹۲٫۲۵۰	۵۶ر۹۸۹۸ر۲۱

## فيما يلى الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة:

	Y+1A	<b>۲-1</b> V
	دینــار	دینــار
صيد كما في أول كانون الثاني	۲۰۳ر۹۳۶ر۶	35-157677
فر) المخصص خلال السنة	(۹۶۹ر۹۶۹)	۹۸۸ر۶۶۸ر۹
ن معدومة	(۳۷۷ر۹۳۸ر۲)	(۳۸هر۲۲۱ر۲۷)
صيد كما في ٣١ كانون الأول	۸۱کر۲۶۰ر۱	۲۳۳ر۹۳۶ر۶

أبرمت الشركة اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢٠ ايلول ٢٠٠٧. خلال شهر نيسان ٢٠١٢ حدث نـزاع بين الشركة وشركة الكهرباء الوطنية فيما يتعلق بتفسـير بند فشـل التوافرية المنصـوص عليه في اتفاقيات شراء الطاقة وتفسـير بعض البنود الأخرى. خلال الأعوام ٢٠١٨ و٢٠١٧ قامت الشركة بالتوصل الى تسوية نهائية مع شركة الكهرباء الوطنية بهذا الموضوع.

## (١٢) حقوق الملكية

## رأس المال المدفوع

يتكون رأس المال المدفوع من ٢٠٠٠ر٠٠٠ 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. إلا أنه يجوز بموافقة الهيئة العامة للمجموعة الاستمرار في التحويل الى أن يبلغ رصيد الاحتياطي الاجباري ١٠٠٪ من رأس مال الشركة المصرح به. ذلك وقد قررت الشركة عدم تجاوز ٢٥٪ من رأس المال. ان هذا الاحتياطي غير قابل للتوزيع على المساهمين.

## احتياطي اختياري

إن هذا الاحتياطي قابل للتوزيع على المساهمين.

## توزيعات أرباح

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٥ نيســان ٢٠١٨ على توصية مجلس الإدارة بدفع مبلغ ٢٠٠٠ر٠٠٠ دينار ومبلغ ١٥٠٠٠ر٥٠٠ دينار ومبلغ ١٥٠٠٠٠٠٠ دينار ومبلغ ٢٠٠٠ر٥٠٠ دينار ومبلغ ٧٠٠٠٠٠٠٠ دينار ومبلغ

## (۱۳) القروض

۲۰	·1V	۲	٠١٨			
قروض	أقساط	نروض	أقساط ة			
طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال عام	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال عام	عملة القرض		
دینــار	دینــار	دینــار	دینــار			
۸٫۳۸۳٫۹۵۳	۲۲۳ر۳۹۷ر۱	۲۱۵ر۱۵۶ر۷	۹۰۶ر۳۰۶ر۱	ین یابانی	القرض الياباني ١	
۲٤٫۸۷۲٫۰۸۵	۲۷۸ر۳۱۳ر۳	۸۰۵ر۳۷۰ر۲۲	۹۷۰ر۳۹۵ر۳	ین یابانی	القرض الياباني ٢	
-	۸۰۰ر۲۷۲	-	-	دینار کویتی	قرض الصندوق العربي ١	
4	۹۰۰ر۲۷۷ر۳	-	-	دینار کویتی	قرض الصندوق العربي٢	
۲۱۹ر۷٤۷	۸۵۸ره۱۳	۲۹۸ر۸۸۵	۳۱ه ۱۲۹	 يورو	 القرض الايطالي السهل	
۲۰۰۰ر۱۱۶	۲۰۰ر۲۰۰ر۱۶	-	۲۰۰ر۲۰۰۰ر۱٤	دولار امریکی	قرض ستاندرد تشارترد ۱	
۰۰۰ر۸۰۲ره	۰۰۰ر۸۸۰ره	-	۰۰۰ر۸۸۰ره	۔ دولار امریکی	قرض ستاندرد تشارترد ۲	
۲۵۷ر۸۸۳ر۵۳	۲۹۱۲۳٫۱٦۲	۲۹٫۸۱۱٫۲۱۸	۲۵ر ۳۳۸ر ۲۶	•		
(۲۵۰۱ر۳۶)	(۲۸۲ر ۳۱۸)	-	(۵۰۵ر۳۶)		ينزل: مصاريف مباشرة متعلقة بالقروض*	
۱۵۷ر۸۶۸ر۵۳	۰۸۰ر۵۰۸ر۲۸	۲۹٫۸۱۱٫۲۱۸	۹۰۰ر۱۰۸ر۲۶			

## القرض الياباني ١

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ر١٥٧٥٤ ين ياباني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشـمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سـنوية تبلغ ٣٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ٣٠ آب ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٢٠٠٤ر١١٠ ين ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ آب ٢٠٢٤.

## القرض الياباني ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ر١٣،١٣،١٠٠٠ ين ياباني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٧ر٢٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ١٧ نيسان ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٢٠٠٠ر٣٢٦٦٢٣ ين ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠٠٠ ييسان ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ نيسان ٢٠٢٦.

## قرض الصندوق العربي ١

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول ٢٠٠٠ مبلغ ١٠٠٠٠٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بـوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سـنوية ٥ر٤٪. إن القرض مبنـي على الاتفاقية المبرمـة بيـن الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعـي والمؤرخة في ١٠ كانون الأول ١٩٩٤. يتم تسـديد القرض على ٣٥ قسـطاً نصف سنوي بقيمة ٢٨٥ر٥٨٥ دينار باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٦٩٠ر٥٨٥ دينار كويتي. استحق القسط الأول بتاريخ ١ نيسان ٢٠١٨ و استحق القسط الأخير بتاريخ ١ نيسان ٢٠١٨.

#### قرض الصندوق العربي ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ر٢٦،٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بـوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سـنوية ٥ر٤٪. إن القرض مبنـي على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والمؤرخة في ٣ حزيران ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧٤٠ر٠٠٠ دينار كويتي للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ١٢٠٠ر٠٤٠ دينار كويتي للقسط الأخير بتاريخ ١ تشرين الثاني ٢٠٠١ و استحق القسط الأخير بتاريخ ١ تشرين الثاني ٢٠٠١.

#### القرض الايطالي السهل

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ١٣ أيلول ٢٠٠٥ مبلغ ٢٠٠٠ ٢٠,٢٦ يورو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بـوزارة التخطيـط والتعاون الدولي بفائدة سـنوية ١٪. إن القرض مبني على الاتفاقيـة المبرمة بين الحكومة وIstituto Centrale Per Il Credito A Medio Termine – Mediocredito Centrale والمؤرخـة فـي١٢ كانون الأول ١٩٩٣. يتم تسـديد القرض على ٣٦ قسـطاً نصف سنوي بقيمة ٢٩٥٥ يورو للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٥٥٥ (٧٩ يورو. استحق القسط الأول بتاريخ ٨ أيلول ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ٨ أذار ٢٠٠٢.

#### قرض ستاندرد تشارترد ۱ (قرض لأجل)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض لأجل مع بنك ستاندرد تشارترد بمبلغ ٢٠٠٠٠٠٠٠٠ دولار أمريكي (ما يعادل ٢٠٠ر٧٠٠٠٠ دينار أردني) لتمويل الغايات العامة للشركة بفائدة سنوية تبلغ (٦٥ر٤٪ + ٣ دولار أمريكي (ما يعادل ٢٠١٤ دينار أردني) لتمويل الغايات العامة للشركة بفائدة سنوية تبلغ (٢٠١٤ آب ٢٠١٤ دولار أمريكي ويستحق القسط الأول بتاريخ ١٩ آب ٢٠١٤ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٩.

#### قرض ستاندرد تشارترد ۲ (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 بفائدة سنوية تبلغ (٥ر٤٪ +٣ Month LIBOR). إن سقوف القرض الدوار موزعة على عمر القرض كما يلى:

	السقف بالدولار الأمريكي
٤٠,٠٠٠,٠٠٠	۱۹ شباط ۲۰۱۶ – ۱۹ شباط ۲۰۱۵
۳۲٫۰۰۰۰	۲۰ شباط ۲۰۱۵ – ۱۹ شباط ۲۰۱۳
۲٤٫۰۰۰ر	۲۰ شباط ۲۰۱٦ – ۱۹ شباط ۲۰۱۷
۱٦٫٠٠۰ر۲۱	۲۰ شباط ۲۰۱۷ – ۱۹ شباط ۲۰۱۸
۸٫۰۰۰٫۰۰۰	۲۰ شباط ۲۰۱۸ – ۱۹ شباط ۲۰۱۹

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:

دینـار	السنة
٤٠٤ر٥٥٦ر٤	۲۰۲۰
٤٠٤ر٥٥٦ر٤	Y•Y1
٤٠٤ر٥٥٦ر٤	Y•YY
٤٠٤ر٦٥٩ر٤	7.74
۱۶۲ر۹۹۸ر۶	Y+Y8
۹۷۰ر۳۹۵ر۳	۲۰۲۵
۱۹۹۱ر۱۹۹۷ر۱	Y•Y7
۲۱۸ر۱۱۸ر۲۹	

## (١٤) مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

Y-1V	Y+1A
دینــار	دینــار
۱۱۸رع۰۰ر۲	٤٥٢ر ٩٩١ر٥
۲۸۵ر۶۳۸	۶۹ ۲۶۹ ۸۳۹
(۲۳٦ر۸۵۷)	(۲۸۷ر۷۵)
۷۹۷ر۷	۵۸۰ر۳۶۱
30701990	۱۹۱ر۲۰۰ر۲

## ان تفاصيل مصروف تعويض نهاية الخدمة للموظفين الظاهرة في قائمة الأرباح أو الخسائر هي كما يلي:

	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۲۹٦٫۲۳٤	۹۱۳ر۳۷۳	ائدة على الالتزام
۲۸٦٫۰۲۹	۷۵۰٫۵۸۷	فة القيمة الحالية
۳۱۹ر۵۶	۱۱۵ر۱۱۹	فة سنوات سابقة
۸۳٦٫۵۸۲	۲۶۹ر۸۳۹	

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

معدل الخصم	٥٠ر٦٪	٥٠ر٦٪
المعدل المتوقع للزيادة في تعويض الموظفين	۵۰ر۵٪	۵۰٫۵۰٪
معدل الاستقالة:	-	-
حتی عمر ۲۹ سنة	%٤	%.٤
من عمر ۳۰ - ۳۶ سنة	%٣	%٣
من عمر ۳۵ - ۳۹ سنة	7.4	7.7
من عمر ٤٠ - ٥٤ سنة	<b>٪</b> ۱	<b>٪۱</b>
من عمر ۵۵ فأكبر	<b>٪٠</b>	<b>%</b> •

إن هذا المخصص غير ممول بأي موجودات.

يوضح الجدول التالي حساسية التغير في الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد قيمة مخصص

## تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و٢٠١٧:

الوفيات	معدل	ستقالات	معدل الا	، الخصم	معدل	
الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	الزيادة (النقص)	النسبة	
دينار	%	دينار	%	دينار	%	
(۲۲۰)	۲۰+	(۳۰۹ر۱۲)	1+	(۲۷۰ر۵۵۲)	1+	.,
448	۲۰-	۳۵۵ر۵۱	1-	۱۷۵ر۷۷۷	1-	4.17
(۲۲٤)	۲۰+	(۱۳۸۵٤)	1+	(۱۹۷رع۶۲)	1+	
۲۳۰	۲۰-	۱۷۵٫۷۱	1-	۲۶۲٫۸۵۷	1-	4.11

# (١٥) مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يمثـل مخصـص تفكيك وإزالة ممتلـكات ومعدات البالغ ٦٩٠ر٢٤٦٠ دينار كما فـي ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٥٠٥ر٣٠٠ دينار) صافي القيمة الحالية للمصاريف المتوقح تكبدها باسـتخدام سـعر خصم ٥ر٦٪ (٢٠١٧: ٥ر٦٪) فيمـا يتعلـق بالتخلـص مـن وحـدات التوليـد ١ إلى ٥ في محطـة العقبـة الحرارية. هـذا ومن المتوقـح تكبد هذه المصاريف في السنوات ما بين ٢٠٢٠ و ٢٠٣١.

## فيما يلي الحركة على مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات:

Y+1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
٤٠٠ر ٢٦١٦٩ ر٢	۲٫۳۱۰٫۵۰۰	الرصيد كما في أول كانون الثاني
۱٤۱٫۱۰۰	۱۵۰٫۱۹۰	
۵۰۰ر۳۱۰ر۲	۲۶۲۰٫۲۹۰	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

# (١٦) أرصدة دائنة أخرى

7-17	7-17
دینــار	دینــار
۲۶-ر۲۵	۲۱۵ره۳۹
۲۸۷۸۷۳	۲۵۱ر۲۷۵
۲٤٥٫۷۰۵	٤٧٩ر٤٨٢
۲٫۰۰۲٫۱۲۰	100ر ۱۳۶۱ر ۱
۲۹۷ر۱۷۱ر۱	۲۳۲ر۲۶۰٫۲۳۰
۷۳۷ر۲۰	١٥ و ١٥ و
۵۹۳ر ۱۳۵	۰٤۳ر ۲۷۲
۰۰۰ره۳	۰۰۰ره۳
٤٨٨ ر٣٥٣ر١	۷۱۳ر۸۳۳ر۱
٣٧٢ر٢٤ر٦	۲۰۷ر۹۹۰ر۷

<sup>\*</sup> فيما يلي الحركة على المخصصات خلال عامي ٢٠١٨ و٢٠١٧:

	مخصص إنهاء خدمات موظفين**	مخصص إجازات الموظفين	-2.17
	دینــار	دینــار	
1	۲۹۷ر۱۷۲ر۱	۲۶۵٫۷۰۵	الرصيد كما في أول كانون الثاني
	۲٬۲۳۰٬۰۰۰	۲۲۷ر۱۰۰	المخصص خلال السنة
	(250,251,1)	(۵۳عر٦٦)	المدفوع خلال السنة
	۲۳۲ر۲۶۰٫۲۳۰	٤٧٩ر٤٨٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

مخصص إنهاء خدمات موظفين	مخصص إجازات الموظفين	-۲۰۱۷
دینــار ٤٦٫٠٠٠	دینــار ٤٩٤ <sub>/</sub> ٣٤٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
۳٫۰۹۲٫۰۹۲ (۳۰۰۰ر۲۵۹۵٫۳۰۰)		المخصص خلال السنة المدفوع خلال السنة
۲۹۷ر۱۷۱۲	۲٤۵٫۷۰۵	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

<sup>\*\*</sup> بناءً على قرار مجلس الإدارة بتاريخ ٣ كانون الأول ٢٠١٨، قدمت الشركة عرضاً لموظفيها مقابل إنهاء خدماتهم اختياريا. بناءً على ذلك، تم أخذ مخصص إنهاء خدمات الموظفين بمبلغ ٢٠٢٣٠،٠٠٠ دينار.

## (۱۷) ذمم دائنة

Y-1V	Y-1A	
دینــار	دینــار	
12,279,009	۱۹۰ر۸۵۵ر۸۵	شركة مصفاة البترول الأردنية
۶۹۰ر۸٦۸ر۲ ۱	۳٫۰۰۱٫۰۷۳	شركة البترول الوطنية
۹۹۰ر۳۳۸ر۲۷	۹۲-ر۵۵۹ر۲	

## (١٨) المشتقات المالية

إن تفاصيل المشتقات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و٢٠١٧ هي كما يلي:

	۳۱ كانون الأول ۲۰۱۸	
المجموع	غير متداولة	متداولة
دینــار	دینــار	دینــار
۳٬۲٦۱٫۳۰۵	۷۰۵ر۱۷۷۶	٦٠٠ر٦١٥ر١
۸۳۹ر٤٤	-	۸۳۹ر٤٤
۱٤٤ر٣٠٦ر٣	۲۰۷ر۱۷۷۵	٤٣٩ر ١٦٥٦١

	۳۱ كانون الأول ۲۰۱۷	
المجموع	غير متداولة	متداولة
دینــار	دینــار	دینــار
۱۶۸ر۹۸۸ر۶	۳٫۳۰٦٫۳۱۳	۲۸۵ر۳۷۵ر۱
٤٤٣ ع	٤٧٢ر٦٦	۹۷٦٫۹٦۸
۲۸۱ر۳۲۳ر۵	۳٫۳۷۲٫۷۸۵	۶۹۲ر۹۵۰ر۱

<sup>\*</sup> إن قروض الشـركة مع Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) بالين الياباني. أبرمت الشـركة خلال الأعوام ٢٠١١ ولغاية ٢٠١٥ اثني عشـر عقداً آجل مع بنك سـتاندرد تشـارترد وذلك للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة ولتثبيت سعر العملة على اقساط القرضين الممنوحين.

لأغـراض محاسـبة التحوط، قامت الشـركة بتصنيف العقود الآجلـة كتحوطات تدفقات نقدية حيث تقوم الشـركة بالتحـوط للحـد من التغيّر في التدفقـات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في اسـعار العملـة والمصاحبة لعمليات متوقع حدوثها.

بلغـت القيمـة العادلة السـالبة للعقود الآجلة كما فـي ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ مبلغ ٣٠٥ر٢٦١ر٣ دينار تم تسـجيلها

كمطلوبات متداولة ومطلوبات غير متداولة في قائمة المركز المالي.

تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كارباح غير متحققة متراكمة بمبلغ ١٨١,٠٠٣ دينار في قائمة الدخل الشامل.

\*\* تحمل قروض الشركة مع بنك ستاندرد تشارترد سعر فائدة متغير. وللحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، ابرمت الشركة ثمانية عشر عقداً لمقايضة أسعار الفوائد وذلك لتثبيت أسعار الفائدة المستقبلية على٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارترد.

لأغـراض محاسـبة التحوط، قامت الشـركة بتصنيف عقود مقايضة أسـعار الفوائد كتحوطـات تدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغيّر في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في اسعار الفائدة والمصاحبة لعمليات متوقع حدوثها.

بلغت القيمة العادلة السالبة لعقود مقايضة أسعار الفوائد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ مبلغ ٤٤٨٨٩٩ دينار تم تسجيلها كمطلوبات متداولة في قائمة المركز المالي.

تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كأرباح غير متحققة بمبلغ ٣٩٨٫٦٠١ دينار في قائمة الدخل الشامل.

## (١٩) إيرادات توليد الطاقة

يمثل هذا البند بشـكل رئيسـي الإيرادات المتأتية من فواتير توليد الطاقة وفقاً لاتفاقيات شـراء الطاقة. وفقاً لهذه الاتفاقيات تقوم شركة الكهرباء الوطنية بتسديد قيمة الاستطاعة الكهربائية الكاملة والمتوفرة من محطات الطاقة الكهربائية وذلك بمعادلة تسـعير محددة مسـبقاً في اتفاقيات شـراء الطاقة. كما تتحمل شـركة الكهرباء الوطنية تكاليف الوقود المستهلك لإنتاج الطاقة وفقاً لآلية التسعير المعتمدة في تلك الاتفاقيات.

## تتكون إيرادات توليد الطاقة مما يلى:

Y+1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۲۶۱ر۱۲۷ر۲۲	۱۶۱ر۳۵۸ر۲۲	
۲۵۷ر۵۵۳ر۲	٧٧٧ر٥٥٥ر٢	
۱۹۷ر۳۰ور۸۱	۱۹ر۹۹۷ر۶۶	ة التسعير
(۳۲۶۲۶)	(۳۸عکر۳۸)	
(۱۸۸ر۳۷۳ر۳)	(۶۶۱ر۳۸ر۲)	المستوردة)
۳۰۰ر۱۸۳	۷۲٫۳۱٤	
۲۷۸ر۹۵۰ر۱۵۰	١٠٩ر١٠١ر١٠٩	

# (۲۰) التكاليف التشغيلية للمحطات

Y+1V	۲۰۱۸
دینــار	دینــار
۱۹۷ر۱۹۳۰ر۸۱	۹۱۰ر۹۹۷ر۶۶
۷٫۷۵۳٫۹۲۶	7,749,018
۱۲۱ر۱۸۶ر۸۹	٩٢٤ر٢٦١ر٥٥

# (۲۱) مصاریف إداریة

۱۷
٩٤
۲۷
۸۹
49
٥٤
۱۷
٤٤
٦٢
۱۷

# (۲۲) مصاریف صیانة

Y-1V	۲۰۱۸
دینــار	دینــار
۸۵۲ر۱٤۷ر۳	۲۰۰ر۲۹۰ر۲
۱۵۳ر۲۰۳ر٤	۲۱عر۲۳۳رع
۸۱۱ر۳۵۰ر۷	۱۲۲ر۱۵۲۳ر۷

# (۲۳) إيرادات أخرى، بالصافي

<b>۲</b> -1V	Y-1A	
دینــار	دینــار	
٥٣٧ر٨٠٠٠	-	باح بيع وقود محطات متقاعدة
٤٣٥٦٩	۲۹۸٫۲۲	رباح إستبعاد ممتلكات والات ومعدات
۷۸۵ر۱۵۹	۱٦٧٫٧٦٩	يرادات سد الملك طلال
۲۸۹ر۱۸۹	-	يرادات بيع السكراب
۲۲۲ر۵۰۸	۱۳۳ر۹۸۱	يرادات التشغيل والصيانة، بالصافي
۲۱۷٫۰۲۱	1۷۳٫۰٤٤	 خری
978, 171, 7	۵۷۰ر۶۳۴ر۱	

# (٢٤) تكاليف تمويل ، بالصافي

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۹۹۰ر۵۰۰ره	۸۱۷ر۹۲۲و۳	مصروف فوائد قروض لأجل
۷۵۷ر ۲٫۰۵۱	٤٩١ع ، ٦٩٠ ر٢	مصروف فوائد بنوك دائنة
۱٤۱٫۱۰۰	۱۵۰٫۱۹۰	الجزء المتحقق من خصم مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات (إيضاح ١٥)
(۱۵/۱٤۸)	(۲۲۱)	ایراد فوائد
۹۹۲ر۸۸۲ر۷	۲۷۷ر۳۳۷ر۲	

# (٢٥) حصة السهم من ربح السنة

Y-1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۲۰۱ر ۳۰۷ر ۲	۱۲ر۱۲۶ر۳	ربح السنة (دينار)
۳۰٫۰۰۰٫۰۰۰	۳۰٫۰۰۰٫۰۰۰	المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة (سهم)
•/۲١٠	٠/١٠٥	حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة (دينار)

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

# (٢٦) خسائر فروقات العملات الأجنبية، بالصافي

7-17	Y-1A					
دینــار	دینــار					
۱۶۲۷۲ر۱	۵۳۸ر۳۷۳	٥				قة
(۷۷۸ر۳۲۳ر۲)	(۳۰۷ر۳۹هر۱)	)				
(۲۰۵۱ر۱۱)	(۲۷۶ر۲۵۸)	')				

## (۲۷) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

## فيما يلي المعاملات التي تمت مع الجهات ذات العلاقة:

<b>Y-1</b> V	۲۰۱۸	
دینــار	دینــار	
۲۵۰ر۶۰۷ر۱۵۰	۹۶۹ر۲۲۰ر۱۰۹	مبيعات الطاقة لشركة الكهرباء الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
۲۱۲ر۶۵۰ر۸	۲۷۲ر۳٤۲ر۱۲	مشتريات الغاز من شركة البترول الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)
۹۰۱ر۹۱۱	۲۰۶ر۱۹۶۷	خدمات مقدمة لشركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية*
۲۸٫۳۰۶	۲۳٫۰۲۳	خدمات مقدمة لشركة إنارة لاستثمارات الطاقة
۸۸٫۲۱۰	۱۸۳ر۹	خدمات مقدمة لشركة أعمال المياه والطاقة الدولية**
۱۸۰٫۲۵۱	159,107	خدمات مقدمة للشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية***
۷٦٨ر٩	۱٤)۱۷۵	خدمات مقدمة لـشركة أعمال المياه والطاقة الدولية - دبي أكواباور
۱٬۰۰۰	۲٬۰۰۰	خدمات مقدمة لشركة البحر الأحمر للطاقة (الاردن)
۱٤۱ر۵۸	۲۰۵عر ۲۰۵	خدمات مقدمة لشركة أكواباور الاردن القابضة
۱٬۰۰۰	۲٬۰۰۰	خدمات مقدمة لشركة الرائدة للطاقة
۱۶۲۰۰	۱۶۳۰ر۱	خدمات مقدمة لشركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية****
۲۹٫۷۰۰	۲۹٫۷۰۰	خدمات مقدمة من شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
۵۷۵ر۱۶	-	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية- دبي
۹۵۲ر۸	۲۳۹۲	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - أكوا العالمية
۲۶۳ر۶۸	٤٠٠٧٢	خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية- الرياض
۷۷٫۰۰۰	۷۷٫۰۰۰	مكافأة وتنقلات أعضاء مجلس الإدارة

\* وقعت الشـركة بتاريخ ٢١ كانون الأول ٢٠١٥ عقد إيجار تشـغيلي لأرض مع شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية بمبلـغ ٥٠٠ر٥٠ دينـار سـنوياً، إضافـة إلى ذلك تم ايضا توقيع عقد لتقديم خدمات تشـغيل وصيانـة بتاريخ ٢٠ أيار ٢٠١٦.

\*\* وقعـت الشـركة بتاريـخ ٢٨ تشـرين الأول ٢٠١٤ عقد خدمات مع شـركة اعمـال المياه والطاقـة الدولية لتقديم خدمات استشارية ومالية وقانونية.

\*\*\* وقعت الشركة بتاريخ ١٣ تشرين الثاني ٢٠١٦ عقد لتقديم خدمات تشغيل وصيانة مع الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية.

\*\*\*\* وقعت الشركة بتاريخ ٢١ تشرين الثاني ٢٠١٧ عقد لتقديم خدمات تشغيل وصيانة مع شركة الريشة لمشاريع الطاقه الشمسية.

## تتمثل الأرصدة مع جهات ذات علاقة كما يلى:

7.17	۲۰۱۸	
دینــار	دینــار	المطلوب من جهات ذات علاقة :
۰۸۰ر۲۲۷ر۳۹	۱۵۲ر۹۹۹ر۷۸	شركة الكهرباء الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية، بالصافي*
۲۳۰	١٩١ر ٢٥٢	الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية
771	-	شركة اعمال المياه والطاقة الدولية – المغرب
۳۸۷ر٦	-	شركة البحر الأحمر للطاقة (الاردن)
-	۱۳۵ر ۱۳۵	شركة أكواباور الاردن القابضة
۲۸۵٫۵۷۳	۷۲۹٫۰۰۳	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية
٤٢٤ر ٤٢٤	٤٢٤ر٤٢٤	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
۱۶۶۰۰	۲۰۱ر۳	شركة الريشة لمشاريح الطاقة الشمسية
۱٬۰۰۰	-	شركة الرائدة للطاقة
۲۰٫۳۸۵٫۷٦۵	۸۰٫۵٤۳٫۷۲۵	

<sup>\*</sup> يظهـر هـذا الرصيد بالصافـي بعد تنزيل مخصص خسـائر ائتمانية متوقعة والبالـخ ٢٠٤١/١٠٤١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٣٦٠ر١٩٣٤ دينار). تم شطب ماقيمته ٢٧٣ر٣٩٨٨٨ دينار من مخصص خسائر ائتمانية متوقعة خلال العام ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٣٨٨ر٢٦١ر٢٧ دينار).

Y-1V	۲۰۱۸	. 7281 - 12 - 1 11 11 11
دینــار	دینــار	المطلوب إلى جهات ذات علاقة :
۹٤۰ر۸٦۸ر۲	۳۶۰۰۱٫۰۷۳	شركة البترول الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية
۲۶٤٫۷	۱۶۰۹۷	شركة إنارة لاستثمارات الطاقة
۳۱۳ر۱۶	۱۳۸	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية – دبي
۱۶۰۲	٤٩٢	 شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - أكوا العالمية
۸۸٤ره	۳۷٦	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية – الرياض
۷۰۰۲۷	-	شركة أكواباور الاردن القابضة
۶۹۵ر۷۳۹ر۲	۲۷۱ر۲۱۰ر۳	

## منافع الإدارة التنفيذية العليا:

<b>۲-1</b> ۷	Y-1A
دینــار	دینــار
۱۲۰ر۶۵	۲۲۲ <sub>ر</sub> ۲۰۹
۱۱٫۷۵۰	۱۲٫۱۵۰
۱۱۸ر۵۵۹	۲۷۳٫۱۲۲

# (٢٨) النقد وما في حكمه

Y+1V	Y+1A	
دینــار	دینــار	
۲۵۱ر۱۹	۲۶۲ر۵۶	لدى البنوك
۲۳۲ر۶	۲۷۶ر٦	في الصندوق
۲۸۳٫۵۲	۵۳۵ر۵۱	

<sup>\*</sup> بلغت نسبة الفائدة على الودائع لدى البنوك ١٪ للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ١٪).

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

	۲۰۱۸	Y-1V
	دینــار	دینــار
البنوك	۲۶۲ر۵۶	۲۵۱ر۱۹
لصندوق	۲۷۶ر٦	۲۳۲ر٦
	۵۳۵ر۵۱	۲۸۳٫۵۲
بنوك الدائنة (إيضاح ٢٩)	(۱۱۹ر۲۳۰ر۲۹)	(۹۰۱مر۹۰۱)
	(۵۸۵ر۱۷۸ر۶۶)	(۲۰۲ر۲۷۸ر۲۲)

## (٢٩) البنوك الدائنة

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

- تسهيلا من البنك الاستثماري العربي الأردني بسقف ١٤٠٠٠ر١٤٠ دينار بفائدة ٢٥ر٧٪.
  - تسهیلات من بنك القاهرة عمان بسقف ۱۲٫۰۰۰٫۲۰۰ دینار بفائدة ۵ر۷٪.
    - تسهیلات من بنك الأردن بسقف ۲۰٬۰۰۰٫۰۰۰ دینار بفائدة ۱۲۵ر۸٪.
  - تسهيلات من بنك المؤسسة العربية المصرفية بسقف ٢٠٠٠ر٧٠٠٠ دينار بفائدة ٧٪.
    - تسهیلات من بنك الإسكان بسقف ۱۳٫۰۰۰ر۱۳ دینار بفائدة ۵ر۷٪.

# (٣٠) التحليل القطاعي

تبين الجداول التالية قائمة الأرباح أو الخسـائر للعقبة والمواقع الأخرى للسـنتين المنتهيتين في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و ٢٠١٧. تم الإفصاح عن هذه المعلومات لأغراض تسـهيل المراجعة الضريبية حيث أن الشـركة خاضعة لنسـبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

	Y+1A		
المجموع	باقي المواقع	العقبة	
دینــار	دینــار	دینــار	
۱۰۹٫۱۰۱٫۲۵٤	۳۰٫۷۷۷٫۳۷۸	۲۸۸٫۳۲۳٫۸۷٦	إيرادات توليد الطاقة
(۲۶ور۲۲۱ر۵۳)	(۱۷۳ر۲۲۶ر۱۵)	(۷۵۱ر۲۰۶ر۳۷)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(۹۰۳ر ۳۶۸ر۱۲)	(۸۶۵ر۵۹۵ر۶)	(۲۱-ر۵۳ر۷)	استهلاكات
(۷۸۷ر۱۳۲ر۹)	(۲۰۲ر۹۰۱ر٤)	(۵۸۵ر۳۰۷ر٤)	مصاريف إدارية
(۲۱۱ر۱۵۲۳)	(۲۸۵ر۳۶۳ر۶)	(۳۳٦ر۲۷۰ر۳)	مصاریف صیانة
(۱۳۹ر۱۰۷ر۲)	(۹۳۱ر۹۳۱)	(۲۳۵ر۱۷۵ر۱)	مخصص مخزون بطىء الحركة
(۱۲۹ر ۸۳۹)	(۹۸۳ر٤٤٤)	(۲۲۲ر۳۹٤)	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(۲۳۰٬۲۳۰۲)	(۵۸کر۱۱۱۷)	(۱۵۵هر۱۱۲ر۱)	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(۲۹۷ر۹۹۷ر۸۸)	(מאץ רסר נישי)	(۲۶۱ر۱۵۱ر۵۵)	مجموع تكاليف التشغيل
۲۱٫۳۰۳٫۵۲۵	(۵۰۹ر۸۷۸)	٤٣٠ر١٨٢ر٢٢	الربح التشغيلي (الخسارة التشغيلية)
(۲۷۶ره۸۸)	717	(۸۸۲ر۵۶۸)	(خسائر) أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي
(۱٦۸ر۲۶)	(۱٦۸ر٤٤)	-	حصة الشركة من خسارة شركة حليفة
9٤٩,٥٠٢	2٤٩,٥٠٢	۰۰۰ر۵۰۰	الوفر في مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
(۳۵٫۰۰۰)	(۱۲۵٫۸)	(۲۹غر۲۲)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٥٧٠ر١	۵۰۱ر۲۶۳ر۱	1٠١٦٩	إيرادات أخرى، بالصافي
(۲۷۷ر۳۳۷ر۲)	(۲۹۲ر۲۸کر۲)	(۵۸۹ر۷۷۷ر٤)	ً تكاليف تمويل، بالصافى
۱۵٫۸۹۱٫۸۸۰	(۷۰۷ر۲۵۲۱)	۳۸۷ر۱۱۳ر۱۱	 الربح (الخسارة) قبل ضريبة الدخل وخسائر التدني
(۱۱/۹۸۷٫۷۱۳)	(۱۱۳ر۸۹۸۷)	-	خسائر التدني في قيمة ممتلكات ومعدات
۳٫۹۰۳٫۹٦۷	(۲۰غر ۵۰۹ر۱۳)	۳۸۷ر۱۱۳ر۱۱	الربح (الخسارة) قبل ضريبة الدخل
(۳۵۳ر ۷۳۹)	۱۹۳ر۲۱۵	(۲۵۵رع۹۵)	(مصروف) الوفر في ضريبة الدخل
۲۱۲ر۲۶۱ر۳	(۲۲۷ر۹۶۲ر۱۳)	۱۵۸ر۵۵۹ر۲۱	 الربح (الخسارة) للسنة

	Y+1V		
المجموع	باقي المواقح	العقبـة	
دینــار	دینــار	دینــار	
۲۷۸ر۹۵۰ر۱۵۰	۱۱۰ر۹۸۵ر۳۶	۵۲۸ر۵۰۲ر۱۱۱	إيرادات توليد الطاقة
(۱۲۱ر۱۸۶ر۸۹)	(۲۹۱عر۲۶۲۰ر۱۶)	(۲۶۲ر۳۲۰ر۵۷)	التكاليف التشغيلية للمحطات
(ארר,רפש,אוי)	(۶۰۰ر۱۱۲ر۶)	(۲۲۷رع۷۶ر۷)	استهلاكات
(۱۲۸ر۱۹۵ر۱۰)	(۱۸۰ر۱۸۰ر۵)	(۱۹۶ره۳۱ره)	مصاريف إدارية
(۸۱۱ر۲۵۰ر۷)	(۱۹۷۵م۹۸۲)	(۲۳۷ر ۱۳۷۵)	مصاريف صيانة
(۱۶۸۶ر۵۵۸ر۱)	(۹۶۰ر۸۹۰)	(۱۹۵۶ع ۹۶)	مخصص مخزون بطىء الحركة
(۸۳۲مر ۸۳۳)	(۲۱۲هر ۲۱۲)	(٤١٩ر)	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
(۳٫۰۹۲٫۰۹۲)	(۸۸۵ر۱۱۱ر۲)	(٤٠٥ر ٩٨٠)	مخصص إنهاء خدمات موظفين
(۹۹۵ر۷۱۸ر۱۲۱)	(۳۱،۰۵۸،۵٤۱)	(۹۶۰۸۱۳٫۰۲۸)	مجموع تكاليف التشغيل
۲۲۷ر۹۱۷ر۲۶	9۲٦,۶۷۰ م	۲۰٫۷۹۲٫۸۳۷	الربح التشغيلي
(۲۰۵۱/۵۰۰۱)	(۵۱عر۳)	(۹۰۰ر۸٤٠ر۱)	- خسائر فروقات العملات الأجنبية، بالصافي
(۲۲٤ر۱۷)	(۱۷عر۱۷)	-	- حصة الشركة من خسارة شركة حليفة
(۱۰٫۱٤۳٫۸۸۳)	(۵۰ ر۲۵۰ر۲)	(۳۳۰ر۹۳۸۳۳)	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
(۳۵٫۰۰۰)	(۱۲۵ر۸)	(۳۹عر۲۲)	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
988, 171, 7	۸۱۸ر۲۰۳۸	۱۱۱ر۸۸	إيرادات أخرى، بالصافي
(۹۹۲ر۸۸۲ر۷)	(۲۷۷ر۲۵هر۲)	(۹۲۳ر۱۳۳ر۵)	تكاليف تمويل، بالصافي
۷۷۷ر۹۰۹٫۷۷۷	(۷۷۲ر۳۹۸ر۲)	۹۹۵٬۹۶۷ر۱۰	الربح (الخسارة) قبل ضريبة الدخل
(۲۷۳ر۲۰۲ر۱)	(۲۹عر۷۳۹)	(۷۶۹ر۲۲۸)	مصروف ضريبة الدخل
۶۰۱ر۳۰۷ر	(۲۰۱ر ۵۷۹ر۳)	۲۰۲ر۲۸۸ر۹	الربح (الخسارة) للسنة

## (٣١) أصول والتزامات محتملة

#### إصدار مطالبات لوزارة الطاقة والثروة المعدنية

بالإشارة الى البند ١٠/١/٣ من اتفاقية التنفيذ والتي تنص على انه في حال حدوث أي تغير في القانون يؤدي الى زيادة التكاليف على شركة توليد الكهرباء المركزية لتشغيل وحداتها أو يؤدي إلى نقص في اجمالي الإيرادات المتحققة لشركة توليد الكهرباء المركزية أكثر من مبلغ حد العتبة السنوي والبالغ ٢٠٠ر٢٠٠ دينار، فإنه يحق للشركة الحصول على تعويض من حكومة المملكة الأردنية الهاشمية. أصدرت شركة توليد الكهرباء المركزية مطالبتين بتاريخ ٣٠ كانون الثاني ٢٠١٩ لوزارة الطاقة والثروة المعدنية تغطى ما يلى:

مطالبة فرق سعر المحروقات بقيمة حوالي ٧٦١٦ر٢١١ دينار.

مطالبة تعديل تعرفة الطاقة المستوردة بقيمة حوالي ٥٨٩ر٣٧٨ر٢٥ دينار.

#### اعتمادات مستندية وبوالص تحصيل

بلغت قيمة الاعتمادات المستندية وبوالص التحصيل على الشركة مبلغ ٢٥٥ر٢١٦ر١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨. (٢٠١٧: ٩٨٣ر٢٧٢ر١ دينار).

## كفالات بنكية

بلغت قيمة الكفالات البنكية على الشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ مبلغ ٢٦٠٠٣٩ دينار (٢٠١٧: ٣٣٩ر٢٦ دينار).

## التزامات رأسمالية

تدخل الشركة خلال ممارستها لنشاطاتها الاعتيادية في ارتباطات متعلقة بمصاريف راسمالية. هذا وقد بلغت ارتباطات المشاريع الراسمالية القائمة ٦٦٩ر٢٦٩ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٢٠١٩ر٢٩٩ر٢ دينار).

#### القضايا المقامة على الشركة

هنـاك قضايـا مقامة ضد الشـركة بمبلـغ ٣٥٦ر٢٥٢ر٢ دينار كما في ٣١ كانـون الأول ٢٠١٨ (٢٠١٧: ٣٣٢ر٣٥٦ر٣ دينار) وفي تقدير إدارة الشـركة ومستشـارها القانوني فإنه لن يترتب على الشـركة أية التزامات على هذه القضايا خلافاً لما تم تسجيله في القوائم المالية.

## الخلاف مع شركة مصفاة البترول

شركة مصفاة البترول الأردنية هي المورد للوقود («المورد»). في عام ٢٠١٨، طالب المورد من الشركة مبلغ ٢٩٥٥ («المورد») في عام ٢٠١٨، طالب المورد من الشركة مبلغ ٢٩٥٥ (جكار ٢٩٤) دينار). تنص اتفاقية تزويد الوقود (٢٩٤) في التأخير في سداد الفواتير غير المحصلة بعد مرور ٤٥ يوما من تاريخ إصدار الفاتورة. هذا وتنص المادة الالمراب الفاقية (٢٠١٨ على أن الشركة غير مسؤولة عن عدم الأداء بموجب اتفاقية (٢٩٨) في حال كانت شركة الكهرباء الوطنية هي التي أخلت في شروط الاتفاقية. ان التأخير في سداد مدفوعات الوقود للمورد كان بسبب التأخير في الستلام إيرادات الوقود من شركة الكهرباء الوطنية (المرزّة بالطاقة)، وبناء عليه فإنه لا يحق لشركة مصفاة البترول

الأردنية المطالبة بهذا المبلغ وفقاً لاتفاقية توريد الوقود المبرمة. ومن هنا ترى الإدارة ومستشارها القانوني المستقل أنه وفقًا لشروط اتفاقية (FSA) الموقعة بين المورد والشركة، فإن المورد ليس له أي أساس تعاقدي للمطالبة بهذه المبالخ. وفقًا لذلك، لم يتم تكوين مخصص فى هذه القوائم المالية.

## (٣٢) إدارة المخاطر

## مخاطر أسعار الفائدة

ان الشركة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها التي 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 أسـعار الفائدة السـوقية، ابرمت الشـركة عقوداً لمقايضة أسعار الفوائد وذلك لتثبيت أسعار الفائدة المستقبلية على٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارترد.

يوضح الجـدول التالي حساسـية قائمة الأرباح أو الخسـائر للتغيـرات الممكنة المعقولة على أسـعار الفائدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و٢٠١٧، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

تتمثل حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح الشركة لسنة واحدة، ويتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغيراً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و ٢٠١٨. ٢٠١٨ -

الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة	لعملة
دینـار	(نقطة مئوية)	
(۱۰۲ر ۵۱۹)	1	دينار أردني
100,007	(٥٠)	 دينار أردني

#### - 4.17

الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة	عملة
دینـار	(نقطة مئوية)	
(۲۱۲ر۳۸۲)	1	ينار أردني
۳۰۸ر۱۹۱	(◊٠)	ينار أردني

#### مخاطر الائتمان

مخاطـر الائتمـان هـي المخاطر التي قد تنجم عن تخلف أو عجز المدينين والأطـراف 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 ٢٠١٨ و ٢٠١٧. تحتفظ الشركة بالأرصدة والودائع لدى بنوك محلية رائدة.

#### مخاطر السيولة

تعمل الشركة على إدارة مخاطر السيولة وذلك عن طريق التأكد من توفر التسهيلات البنكية.

يلخص الجدول أدناه توزيع المطلوبات المالية (غير مخصومة) كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ و ٢٠١٧ على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدي وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

المجموع	أكثر من ۵ سنوات	من سنة حتى ۵ سنوات	من ۳ شهور إلى ۱۲ شهر	أقل من ۳ شهور	
دینـار	دینار	دينار	دینار	دينار	
					۳۱ كانون الأول ۲۰۱۸
۵۹۵ر۱۸۲ر۶۵	-	-	١٦٦ر٤٦٢ر٧	۹۳۶ر۶۱۶ر۶۷	بنوك دائنة
94-ر600را٦	-	-	-	۹۲-ر۵۵۹را٦	ذمم دائنة
۷۹۱ر۸۸۸ر۵۵	۲۷۵ر۳۳۲ر۵	۵۵۷ر۱۵ر۲۷	۱۳۳ر۹۷۲ر٤	717,777,77	قروض
۲۷۵ر۱۲۶ر۲۵	۲۷۵ر۳۳۲ر۵	۵۵۷ر۱۵ر۲۷	۷۹۶ر۳۳۲ر۱۲	٥٥٦ر١٣٩ر١٣٠	المجموع
					٣١ كانون الأول ٢٠١٧
۲۷۷ر۷۶۵ر۲۷	-	-	۲۷۱ر۳۹۵ر۸	٥١-ر١٥٢ر١٩	بنوك دائنة
<b>۲۷٫۳۳۸٫۰۹۹</b>	-	-	-	۹۹۰ر۳۳۸ر۲۷	ذمم دائنة
۲۵۵٬۹۸۹٬۹۸	۱۰٫۱۲۹٫۱۸۵	۳۹۰ر۸۰۸ر۶۶	۲۶۰ر۳۳۷ر۱۷	۹٤۷ر ۳۱۶ر ۱۶	قروض
۱۷۶ر۵۷۸ر۱۶۶	۱۰٫۱۲۹٫۱۸۵	۳۹۰ر۸۰۸ر۶۶	۷۲٫۷۳۲٫۷۶۵	۹۷-ره۸۸ر۲۰	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 عقوداً آجلة لتثبيت سعر العملة على معظم اقساط كل قرض من القرضين الممنوحين من Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان).

فيمـا يلـي جدول يوضح أثر التغير الممكن المعقول في سـعر صرف الدينـار الأردني مقابل العملات الأجنبية على قائمة الأرباح أو الخسائر، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

#### -7.11

الأثر على الربح قبل الضريبة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	العملـة
دینـار	(%)	
(۲۶۲ر۷۱)	1.+	يورو
(۸۷۲ر۰ٌ۹۱ر۱)	1.+	ين ياباني
-	1.+	دينار كويَّتي
۲۶۲ر۷۱	1	 يورو
۸۷۲ر۱۹۰ر۱	1	ين ياباني
_	1	دینار کویّتی

#### -7.1٧

الأثر على الربح قبل الضريبة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	العملـة
دینـار	(%)	
(۸۸ ر۸۸)	1++	يورو
(۱۸۲۵ر۲۰۰۰۱)	1++	يورو ين ياباني
(۳۷۰ر۳۳۹)	1.+	۔ دینار کویتی
۸۸۸ ۸۸۸	1	يورو
۸۲۵ر۲۰۰ر۱	1	ين ياباني
۲۷۰ر۴۳۹	1	دینار کویتی

## (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 والبنوك الدائنة والذمم الدائنة ومطلوبات المشتقات المالية وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

تستخدم المجموعة الترتيب التالي لأساليب وبدائل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للادوات 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 التالى يبين تحليل الأدوات المالية المسجلة بالقيمة العادلة وحسب الترتيب الهرمى المذكور أعلاه:

	المستوى الأول	المستوى الثاني	المستوى الثالث	المجموع
	دينار	دينار	دينار	دینار
- ۲۰۱۸				
مطلوبات مالية				
مطلوبات مشتقات مالية	-	۲٫۳۰۰ر۳۰۹	-	۱٤٤ر٣٠٦ر٣
- ۲۰۱۷				
مطلوبات مالية				
مطلوبات مشتقات مالية	-	۲۸۱ر۳۲۳ره	_	۲۸۱ر۳۲۳ره

## (٣٤) إدارة رأس المال

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

تقـوم الشـركة بإدارة هيكلـة رأس المال وإجراء التعديـلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ظـروف العمل. هذا ولم تقم الشـركة بأية تعديلات على الأهداف والسياسـات والإجراءات المتعلقة بهيكلة رأس المال خلال السـنة الحالية والسـنة السابقة.

إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطيات والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٨٠١٨ر٤٧٤ر كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ مقابل ٣٢٣ر٤٣٠ر دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٧.

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

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

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

قـام مجلس معايير المحاسـبة الدولي بإصدار معيار التقارير الماليـة 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 الى حد كبير للمتطلبات المحاسبية للمؤجر في معيار المحاسبة الدولـي رقـم (١٧). وفقـا لذلك، المؤجر يسـتمر فـي تصنيف عقود الايجار علـى انها عقود ايجار تشـغيلية او عقود ايجار تمويلية، بحيث يقوم بمعالجة هذان النوعان من العقود بشكل مختلف.

يتطلب معيار أعداد التقارير المالية الدولية رقم (١٦) من المستأجر ان يقوم بالاعتراف بأصول والتزامات 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.

## تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية(١٦)

يمكن للشركة تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم(١٦) بأثر رجعي بحيث يتم تعديل كل الفترات السابقة في القوائم المالية او بطريقة التطبيق المعدل بأثر رجعي حيث يتم تعديل اثر المعيار على الرصيد الافتتاحي لحقوق الملكية. سوف تطبق الشركة المعيار على العقود التي تم تحديدها سابقاً كعقود إيجار وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم ١٧ وتفسيرات معايير التقارير المالية الدولية رقم ٤.

سوف تقوم الشركة بتطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٦) بطريقة التطبيق المعدل بأثر رجعي. خلال عام ٢٠١٨، قامـت الشـركة تقييمـاً مفصلاً لتأثير المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٦). مـن المتوقع أن يكون أثر تطبيق المعيار الدولى للتقارير المالية رقم (١٦) ٣٠٤ر-١٠٩٠ دينار على مجموع الموجودات ٢٠٤ر-١٠٩٠ دينار على مجموع المطلوبات.

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

يقدم المعيار نموذجاً شـاملاً للاعتراف والقياس والعرض والايضاحات المتعلقة بعقود التأمين. ويحل هذا المعيار محل معيـار التقاريـر الماليـة الدولية (٤) – عقـود التأمين. ينطبق المعيار علـى جميع أنواع عقود التأمين، (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشـرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشـأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعـض الضمانـات والأدوات الماليـة التـي تحمل خاصية المشـاركة. ان الاطار العـام للمعيار يتضمن اسـتخدام طريقة الرسوم المتغيرة وطريقة توزيع الأقساط.

سيتم تطبيق هذا المعيار اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠٢١، مع السماح بالتطبيق المبكر.

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

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

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

## تعديـلات علـى معيـار التقاريـر المالية رقم (١٠) ومعيار المحاسـبة الدولـي (٢٨): بيع أو تحويـل الموجودات بين المستثمر وشركاته الحليفة أو مشاريعه المشتركة

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

قام المجلس الدولي للمحاسبة بتأجيل تاريخ تطبيق هذه التعديلات إلى أجل غير مسمى، ولكن يجب على الشركة التي تطبق التعديلات في وقت مبكر أن تطبقها بأثر مستقبلي. ستطبق الشركة هذه التعديلات عندما تصبح فعالة.

## تعديلات على المعيار المحاسبة الدولي رقم ٢٨: الاستثمارات طويلة الأجل في في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة

توضح التعديلات أن الشركة تطبق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم ٩ على الاستثمارات طويلة الأجل في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة التي لا تنطبق عليها طريقة حقوق الملكية ولكن يشكل، من حيث الجوهر، جزءًا من صافي الاستثمار في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة (على المدى الطويل). يعتبر هذا التعديل مناسب حيث ان نموذج خسارة الائتمان المتوقع في معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ينطبق على هذه الاستثمارات طويلة الاجل.

توضح التعديـلات أيضًا أنـه عند تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩، لا تسـجل الشـركة أي خسـائر للشـركات الحليفة والمشاريع المشتركة، أو أي خسائر انخفاض في القيمة على صافي الاستثمار، كتعديلات على صافي الاستثمارات في في الشـركة الحليفة أو المشـروع المشـترك التي قد تنشـأ نتيجة تطبيق معيار المحاسـبة الدولي ٢٨ الاستثمارات في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة.

يجب تطبيق التعديلات بأثر رجعي ويسري اعتبارًا من ١ كانون الثاني ٢٠١٩، مع السماح بالتطبيق المبكر.

#### Central Electricity Generating Co. (CEGCO)



## شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

		Canar Bolins
Ref.	*	*
Date	: 21/3/2019	١٠١٩/٣/٢١ المرات

٢١. ج. الإقرارات المطلوبة

1. 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

- 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.
- Board of Directors acknowledges its responsibility for the preparation of financial statements and the availability of an effective monitoring system in the company.

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: ۹۲۲-۲-۳۴۰۰۸ مع قفز آلي فاکس: ۹۲۷-۲-۹۳۲۸۰

cegco@cegco.com.jo : البريد الإلكتروني

# Central Electricity Generating Co. (CEGCO)



## شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

		'y Generalia
Ref.	•	الرقم:
Date	•	التاريخ :

٠٣ إقرار بصحة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في التقرير المنوي

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

ثامر بن معود بن المهماعيل الشرهان

الرئيس التنفيذي

A

لنديم رزفي سيد رزفي

الرئيس التنفيذي المالي

زكية عبدالغني سليمان جردانة