



*Ref.* : .....

*Date* : .....

الرقم: ١١٩١ / سـ سـ ١

التاريخ: ٢٠١٦-٣-٣

1

السادة / هيئة الاوراق المالية

$$e \left| \begin{array}{c} e \\ e \\ e \end{array} \right. \quad \begin{array}{c} \cancel{e}^n \\ \cancel{e}^n \\ \cancel{e}^n \end{array}$$

الموضوع : التقرير السنوي 2015

مرفق طيه نسخة عن التقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية لعام 2015 .

شاكرين لكم حسن تعاونكم .

وأقبلوا فائقة الاحترام و التقدير ، ، ،

الرئيسي التنفيذي بالوكالة

نديم رزفي

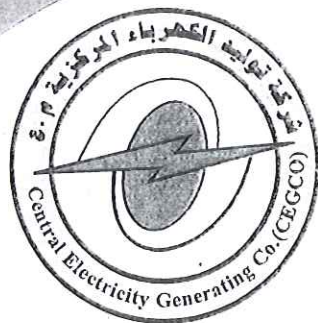
المراقب المالي

卷之三

زکیہ جردانہ

هيئة الأوراق المالية  
الدائرة الإدارية، الدليل

الملكة الأردنية الهاشمية  
شركة توليد الكهرباء المركزية مرجع



٢٠١٥  
السترة  
٢٠١٤

٢٠١٥



المملكة الأردنية الهاشمية

شركة توزيع الكهرباء والغاز

**CEGCO**

**2015**



بَهْرَمَ صَاحِبِنَ الْجَدَلِ الْأَسْعَيْرِ  
الْمُلَكُ عَزِيزُهُ الَّذِي زَانَ الْمُسَيْنَ الْعَافِيَّ



صَاحِبُ الْسُّمْوَلِ الْمَلَكِيِّ  
الدَّاِرُ لِلْجَنَّاتِ بْنُ بَعْرَانِهِ رَاجِيٌّ وَلِيُّ الْعِهْدِ الْعَالِمِ

# الفهرس

|         |   |
|---------|---|
| ٨       | كلمة رئيس مجلس الإدارة  |
| ٩       | كلمة الرئيس التنفيذي  |
| ١١-١٠   | تقرير مجلس الإدارة  |
| ٢٠-١٢   | أعضاء مجلس الإدارة  |
| ٢٧-٢١   | الإدارة العليا التنفيذية  |
| ٢٨      | أسماء مالكي الأسهم  |
| ٢٨      | الوضع التنافسي للشركة   |
| ٢٨      | الموردون والعملاء الرئيسيون                                       |
| ٢٩      | الحماية الحكومية والامتيازات                                      |
| ٢٩      | الجودة  |
| ٣٠      | الهيكل التنظيمي للشركة  |
| ٣٠      | قوى العاملة والتدريب  |
| ٣٦      | المخاطر التي تتعرض لها الشركة                                     |
| ٤٠-٣٦   | الإجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٥                              |
| ٤٠      | إحصائيات مميزة  |
| ٤١      | مؤشرات الأداء   |
| ٤٥-٤٣   | مؤشرات أداء محطات الشركة  |
| ٤٦      | الطاقة الكهربائية المولدة   |
| ٤٧      | الطاقة الكهربائية المباعة   |
| ٤٨      | استهلاك الداخلي لطاقة الكهربائية                                  |
| ٤٩      | استهلاك الوقود  |
| ٥١-٥٠   | استطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي |
| ٥٢-٥١   | أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة                          |
| ٥٣      | السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر                                |
| ٥٤      | تحليل المركز المالي للشركة  |
| ٥٤      | التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة                      |
| ٥٥      | أتعاب مدقق الحسابات   |
| ٥٦      | عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة            |
| ٥٦      | مزایا ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة                            |
| ٥٧      | مزایا ومكافآت الإدارة العليا التنفيذية                            |
| ٥٨-٥٧   | الثبرعات  |
| ١٠١-٦٢  | خدمة المجتمع المحلي   |
| ١٠٣-١٠٢ | القواعد المالية   |
|         | الإلقارات   |



## أ/ كلية رئيس مجلس الإدارة



مساهمينا الكرام

واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية مسيرتها بتوفير طاقة كهربائية آمنة تلبى الاحتياجات الحالية والمستقبلية للنظام الكهربائي في المملكة الأردنية الهاشمية ، ممثلة بكوادرها الفنية والإدارية والتي تسعى دأماً لتحقيق الرؤية الطموحة للشركة وتعزيز دورها وزيادة مساحتها في دعم القطاع الكهربائي.

وند جاء التقرير السنوي دليلاً على إنجازات الشركة خلال العام الماضي الذي سيعرض نجاحات الشركة ورؤيتها المستقبلية في المرحلة القادمة بإذن الله .

وقد أظهرت نتائج الاداء انخفاضاً في الأرباح قبل فرق العملة بلغت نسبته حوالي (%) ١٤,٥ وبقيمة (١٤,٧) مليون دينار أردني لعام ٢٠١٥ وذلك بالمقارنة مع الأرباح قبل

فرق العملة لعام ٢٠١٤ وبالنسبة (١٤,٧) مليون دينار. كما حدث انخفاض في كل من الحسابات المدينة والدائنة للشركة في عام ٢٠١٥ مقارنة مع عام ٢٠١٤ حيث بلغت الحسابات المدينة لشركة «الكهرباء الوطنية » في عام ٢١٠٥ ما قيمته (٦٢,١) مليون دينار مقارنة مع (٢٠١,٦) مليون دينار لعام ٢٠١٤ ، في حين بلغت العسابات الدائنة لشركة « مصفاة البترول الأردنية » ما قيمته (١٦,٦) مليون دينار في عام ٢٠١٥ مقارنة مع (٢٠٨,١) مليون دينار في عام ٢٠١٤ .

اما بما يتعلق بالرؤية المستقبلية للشركة، فإننا نسعى للارتقاء بالشركة مشمولة برؤية أكوابور انترناشنال، حيث تم بذل أقصى الجهد من كافة الاطراف بخصوص مشروع التوليد الجديد في مدينة الزرقاء والذي يمثل دعماً للشركة بشكل عام ودعماً لموظفي محطة الحسين الحرارية بشكل خاص، والتي تقاعدت من الخدمة في نهاية العام ٢٠١٥، حيث تم بذل جهود مضنية حتى تم والحمد لله توقيع الاتفاقية النهائية مع الحكومة الأردنية ممثلة بشركة الكهرباء الوطنية بشهر كانون اول ٢٠١٥، ومن المتوقع البدء مباشرة في المشروع الجديد المقدر بطاقة انتاجية (٤٨٥ ميجا واط)، والمتوقع تشغيله على مرحلتين، الاولى نهاية عام ٢٠١٧ والثانية في منتصف عام ٢٠١٨ .

ان الشركة تسعى دأماً الى الاستفادة من طاقات موظفيها واستغلال كافة القدرات المؤسسية لتعزيز ادانتها الفني والمالي والإداري على الوجه الأمثل حتى نرتقي بالشركة لتصل لمستويات تضاهي المقاييس العالمية.

وفي الختام أقدم خالص شكري للحكومة الأردنية الرشيدة على دعمها الدائم وحرصها على استدامة الشراكة التي تجمعنا لما فيه خير الأردن والأردنيين جميعاً، كما أتقدم بالشكر للأعضاء مجلس الادارة ولرئيس التنفيذي على دعمهم المتواصل، وإلى جميع الزملاء العاملين في الشركة على اختلاف مواقعهم على الجهود المبذولة للارتقاء بشركتنا وتحقيق الانجازات المتوقعة منها ، وتحقيق الرؤية الطموحة التي تسعى لها.

محمد بن عبدالله ابو نيان  
رئيس مجلس الإدارة



## أ/ كلية الرئيس التنفيذي

السيدات والسادة،



يسربني أن أقدم إليكم التقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية لعام ٢٠١٥ والذي يتضمن أهم الانجازات التي حققتها الشركة في العام الماضي في عدة مجالات، وتأكيداً على رؤية الشركة في الريادة والتميز في توليد الطاقة الكهربائية على المستوى الوطني والإقليمي وتجسيداً لرسالتها المتمثلة بتوليد الطاقة الكهربائية بجودة وتوافرية وكفاءة عالية حسب المواصفات العالمية.

واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية في عام ٢٠١٥ مسيرتها مع باقي المؤسسات المعنية في قطاع الكهرباء بتوليد الطاقة الكهربائية باعتمادية وموثوقية عالية، متوجاً من التحديات والصعوبات التي تواجهها نحو تحقيق أهدافها وتطبعاتها، حيث قامت من الناحية التشغيلية بتنفيذ برامج الصيانة السنوية الوقائية لكافة محطاتها بحيث تلبي الارتفاع الكبير على الطاقة الكهربائية خلال العام المنصرم حيث بلغت توافرية محطات الشركة لعام ٢٠١٥ ٩٣,٣٦٪.

وحرصاً من الشركة على تعزيز مسيرتها ومواصلة السير قدماً على طريق التطور والارتقاء والتميز في شتى مجالات عمل الشركة إيماناً بأن نجاح الشركة هو بتوفيق من الله تعالى وبجهود كافة الزملاء العاملين، تم توقيع اتفاقية تعاون للصيانة والتشغيل للمشروع الجديد في مدينة الزرقاء، والذي وقعته الشركة المستحوذة على شركة توليد الكهرباء أكوابور انترناشنونال مع شركة الكهرباء الوطنية، والذي أتى دليلاً على اصرار الشركة على الاستمرارية في تحقيق رسالتها ودعم مساحتها خصوصاً مع تناقض استطاعتتها التوليدية سنوياً نتيجة لتقاعده عدد من وحداتها التوليدية في كل عام .

اما على صعيد الاستثمار في موارد الطاقة المتتجدد فقد أكملت الشركة مشروع تركيب الخلايا الشمسية لمبني الادارة والذي من المتوقع ان يوفر ما نسبته ٤٠٪ من فاتورة الكهرباء الخاصة بمنطقة المشروع بدأة لمشاريع لاحقة على مستوى المحطات التابعة لها إيماناً بأن المبادرة بتشديد استهلاك الطاقة يجب ان تبدأ من شركات الكهرباء العاملة في المملكة بحيث تقندي بها كافة المؤسسات والشركات بهدف دعم النظام الكهربائي وتخفيف العبء قدر المستطاع بالمحافظة على استمرارية تزويد الكهرباء باقل التكاليف.

اما في مجال التطوير الاداري فان الشركة تؤمن الدور المحوري الذي يلعبه العنصر البشري في صناعة الانجازات مما يجعل الاهتمام مستمراً في تطوير وتنمية الكوادر البشرية عن طريق توفير البرامج والدورات التدريبية للعاملين في الشركة و يأتي اهتمام الشركة بالبيئة والسلامة العامة عن طريق تبني احدث انظمة السلامة العامة والصحة المهنية والبيئية واعتماد افضل معايير الوقاية الشخصية للعاملين حسب المتطلبات العالمية . ولا يسعني في الختام سوى الا ان اتقدم بالشكر لسعادة رئيس مجلس الادارة واعضاء المجلس على توجيهاتهم القيمة، والشكر لجميع العاملين في الشركة حسب موقع كل شخص منهم على كل الجهود المبذولة لارتقاء بشركتنا وتعزيز منجزات الشركة ورفع كفاءتها. وإننا لندعوا المولى العلي القدير أن يوفقنا جميعاً في أداء رسالة الشركة ، وتحقيق الرؤية الطموحة التي تسعى لها، وخدمة الوطن.

المهندس عمر الداعور  
الرئيس التنفيذي

## بـ. تقرير مجلس الإدارة

يسعد مجلس الإدارة أن يرحب بكم ويقدم لحضراتكم تقريره السنوي السابع عشر منضمناً أهم نشاطات الشركة وإنجازاتها والبيانات المالية للسنة المنتهية في ٣١/١٢/٢٠١٥.

### ١. أ. نشاط الشركة الرئيسية

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

#### ١. بـ. أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين هي كل منها

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

ص.ب: ٢٥٦٤ الرمز البريدي ١١٩٥٣ عمان - الاردن

هاتف : +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٠٨

فاكس: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٨٠

محطة توليد كهرباء العقبة تقع محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية في الجنوب الغربي من الحدود الأردنية، وتبعد عن مدينة

العقبة حوالي ٢٢ كيلومتراً جنوباً، على بعد ١ كم من البحر الأحمر وعلى ارتفاع يبلغ ٣٥ متراً فوق سطح البحر وتقع في مركز المنطقة الصناعية.

محطة الحسين الحرارية تقع محطة توليد كهرباء الحسين الحرارية في المنطقة الشمالية من الأردن، وتبعد حوالي ٣٠ كم شمال شرق

العاصمة عمان، تقع المحطة على ارتفاع حوالي (٥٦٠) متراً فوق سطح البحر و في وسط المنطقة الصناعية في الزرقاء.

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

محطة توليد كهرباء رحاب الغازية تقع محطة توليد كهرباء رحاب في المنطقة الشمالية من الأردن وتبعد حوالي ٧٠ كم شمال العاصمة

عمان. وعلى ارتفاع حوالي ٨٣٥ متراً فوق مستوى سطح البحر وتقع داخل منطقة ريفية واسعة تحيط بها الأراضي الزراعية.

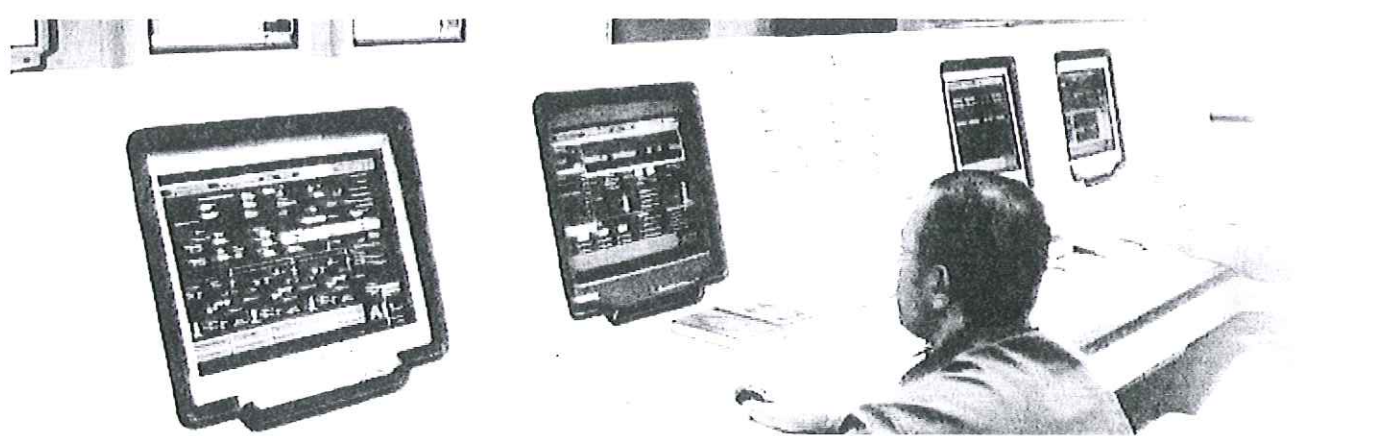
محطة توليد كهرباء ماركا الغازية تقع محطة توليد كهرباء ماركا في حي ماركا داخل حدود العاصمة عمان.

محطة توليد كهرباء جنوب عمان الغازية تقع محطة توليد كهرباء جنوب عمان على بعد ١٥ كيلومتراً جنوب العاصمة عمان وتقع ضمن منطقة ريفية.

محطة توليد كهرباء الكرك الغازية تقع محطة توليد كهرباء الكرك داخل حدود مدينة الكرك وعلى بعد ١٢٠ كيلومتراً جنوب العاصمة عمان.

محطة توليد كهرباء الإبراهيمية تقع محطة توليد كهرباء الإبراهيمية في شمال الاردن وعلى بعد حوالي ٨٠ كيلومتراً شمال العاصمة عمان.

محطة توليد كهرباء حوفا تقع محطة توليد كهرباء حوفا في شمال الاردن وعلى بعد حوالي ٩٢ كيلومتر شمال العاصمة عمان.



١٠ شركة توليد الكهرباء المركبة مع

التقرير السنوي ٢٠١٥

توزيع الموظفين حسب الموقعا لغاية ٣١/١٢/٢٠١٥

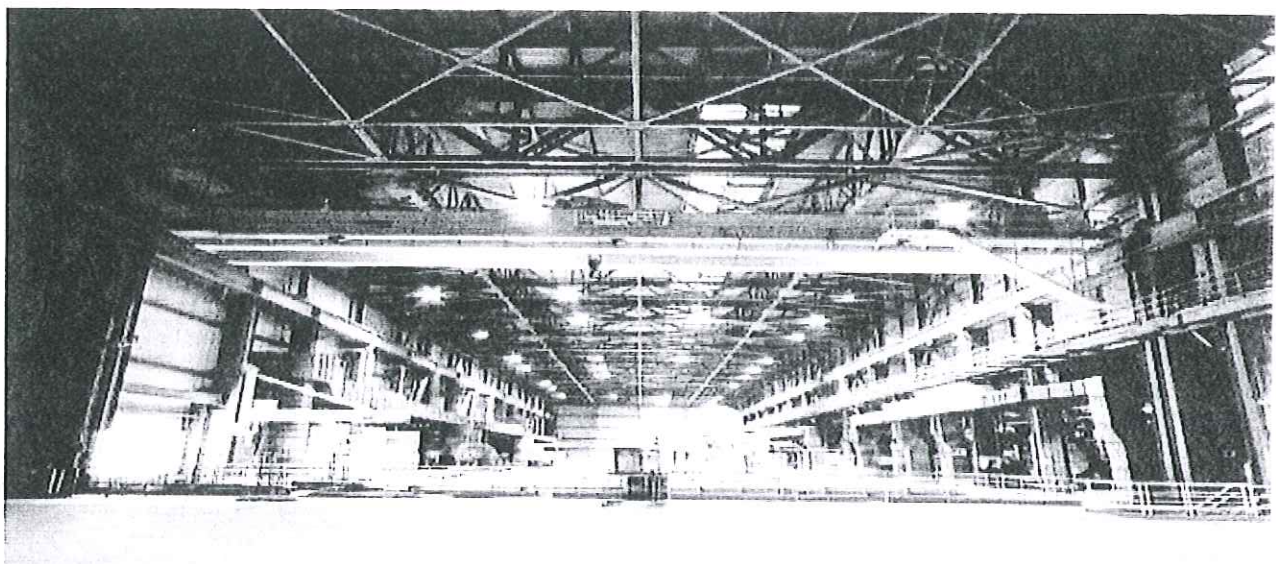
| الموقع                   | عدد الموظفين | النسبة المئوية |
|--------------------------|--------------|----------------|
| المكاتب الرئيسية - خلدا  | ١٤٩          | ١٥,٠٨١         |
| العقبة                   | ٣٣٦          | ٣٤,٠٠٨         |
| الزرقاء                  | ٢٤٩          | ٢٥,٢٠٣         |
| رحاب - المفرق            | ١٦٥          | ١٦,٧           |
| الريشه - المفرق          | ٣٦           | ٣,٦٤٤          |
| ماركا - عمان             | ١٩           | ١,٩٢٣          |
| جنوب عمان                | ١٧           | ١,٧٢٢          |
| سد الملك طلال - جرش      | ٨            | ٠,٨٠٩          |
| الكرك                    | ٧            | ٠,٧٠٨          |
| حوفا والابراهيمية - اربد | ٢            | ٠,٢٠٢          |
| المجموع                  | ٩٨٨          | ٪١٠٠           |

\* لا يوجد أي فروع للشركة داخل المملكة أو خارجها

١. ج. حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة:

١٥٩٧٥٢٨٦٢ دينار أردني

٢. لا يوجد شركات تابعة للشركة



٣.١.٣ أسماء أعضاء مجلس الإدارة وبنده تعريفية عن كل واحد منهم

شركة إنارة لاستثمارات الطاقة وبناتها:

|   |  |
|---|--|
| سعادة السيد محمد بن عبد الله أبو نيان / رئيس مجلس الإدارة | اعتباراً من تاريخ ٢٠١١/٧/١٨                    |
| سعادة المهندس ثامر بن سعود الشرهان                        | نائب الرئيس اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٤/٦         |
| سعادة السيد توماس ليروي لأنغفورد / عضواً                  | اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٧/١٠/٣١ ولغاية ٢٠١٥/١٢/١٩ |
| سعادة المهندس وليام وكيلة / عضواً                         | اعتباراً من تاريخ ٢٠١٥/١٢/١٩                   |

شركة إنارة «٢» لاستثمارات الطاقة وبناتها:

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| سعادة السيد سانجيف اير | اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/١٠/١٩ |
|------------------------|------------------------------|

حكومة المملكة الأردنية الهاشمية / وبناتها:

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

الوحدة الاستثمارية/المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / وبناتها:

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



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

رئيس مجلس ادارة شركة توليد الكهرباء المركزية

الجنسية : سعودي .

تاريخ الميلاد : ١٩٦٢-١١-٢٨ هـ .

الوظيفة الحالية : رئيس مجلس ادارة مجموعة أبونيان القابضة .

الخبرات العملية



- يتمتع محمد أبونيان بخبرة واسعة تزيد عن ٢٠ عاماً في قطاعي المياه والطاقة. ويشغل منصب رئيس مجلس إدارة شركة أكوا باور وكذلك شركة أبونيان القابضة. في غضون إحدى عشرة سنة، أصبحت شركة أكوا باور مطروهاً أساسياً لوحدات توليد الطاقة وإنذاج المياه المحمولة من القطاع الخاص في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وجنوب أفريقيا، وجنوب شرق آسيا، مع إدارةأصول تقدر بحوالي ٢٥ مليار دولار أمريكي، وسعة إنتاجية ١٦,١ جيجاوات من الكهرباء و ٢,٥ مليون متر مكعب يومياً من المياه المحمولة.
- كما شغل محمد أبونيان منصب رئيس وعضو مجلس إدارة العديد من الشركات المعروفة، إضافة إلى توليه عدداً من المناصب القيادية المهمة التي ساهمت في تحقيق التقدم الاقتصادي في المملكة العربية السعودية.



### سعادة المهندس ثامر بن سعود الشرهان

نائب رئيس المجلس اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٦/٦

تاريخ الميلاد: ١٩٦١

الجنسية: سعودي

الخبرات العملية:

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

وأسطاع خلال عمله في (سايك) والشركات التابعة لها تكوين سجل حافل بالإنجازات الفريدة في قطاعي الصناعة والمرافق.

وتشمل إنجازاته التي تمت عبر ٣٠ عاماً في القطاع الصناعي تحقيق نمو استثنائي في كل شركة من الشركات التي عمل بها، كما تم الكشف عنه علناً في شركة (مرافق).

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

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



## سعادة السيد توماس ليريوي لأنغفورد

تاریخ العضویة: ٢٠٠٧/١٠/٣١ ٢٠١٥/١٢/١٩ ولغاية

تاریخ الميلاد: ١٩٤١/٦/٢٤

الجنسیة: أمريكي

التحصیل العلمی :

- برنامج إدارة الأعمال المتقدمة - جامعة هارفرد.
- ماجستير إدارة الأعمال من جامعة كاليفورنيا - بيركلي .
- بكالوريوس إدارة الأعمال من جامعة كاليفورنيا - بيركلي .

### الخبرات العملية:

- نائب رئيس مجموعة شركة اتحاد المقاولين.
- انضم إلى مجموعة شركة اتحاد المقاولين / رئيس إدارة الاستثمار / ٢٠٠١
- قبل انضمام السيد لأنغفورد إلى شركة اتحاد المقاولين عمل في مناصب تنفيذية في مجال الهندسة والتعهير / بوصفه كبير الموظفين الماليين (CFO) Parsons في ماشاوسن ومؤسسة Stone & Webster Incorporated Corporation في كاليفورنيا - الولايات المتحدة الأمريكية.
- عمل السيد لأنغفورد لمدة ست سنوات كمدقق حسابات لمكتب Price Water House في لوس أنجلوس كاليفورنيا - الولايات المتحدة الأمريكية.



### خطوفة السيدة دينا عبدالله أحمد الدباس

تاريخ العضوية: ٢٠٠٧/١٠/٣١

الجنسية: أردنية

التحصين العلمي:

• ماجستير اقتصاد / الجامعة الأردنية ١٩٨٤

• دبلوم تخطيط إقليمي / جامعة لندن ١٩٧٩

• بكالوريوس اقتصاد وإدارة أعمال / الجامعة الأردنية ١٩٧٨

الخبرات العملية:

• رئيس الهيئة التنفيذية للتخصاصية بالوكالة خلال الفترة ٢٠١١/٥/٣ - ٢٠١٤/٤/٣٠ . ولغاية

• أمين عام الهيئة التنفيذية للتخصاصية اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٤/٧ .

• مدير قطاع (١٩٩٨/٥ - ٢٠٠٨/٤)

• أعمال استشارية / قطاع خاص (١٩٩٦ - ١٩٩٧)

• البنك المركزي الأردني (١٩٩٦ - ١٩٨٢)

• اللجنة الفنية لتخطيط إقليم عمان (١٩٧٨ - ١٩٧٩)

**سعادة السيد ساجيف إيير**

تاريخ العضوية : ٢٠١٤/١٠/١٩

تاريخ الميلاد : ١٩٦٢/٤/٣

الجنسية : هندي

التحصيل العلمي : محاسب قانوني - الهند

الخبرات العملية :

- رئيس تنفيذي عمليات الشركة اعتباراً من تاريخ ٢٠١٤/٢/٢٨ ولغاية ٢٠١٤/١٠/١٩.
- ثلاثة وعشرون عاماً من الخبرة الدولية، وأكثر من عشرة أعوام من العمل في مجال خخصصة قطاع الطاقة. وتنفيذ مشاريع الطاقة الخضراء، ولديه خبرة في مناقشة اتفاقيات الامتياز خلال فترة التملك في مجال الطاقة.





## سعادة السيد زيدون عمدوح عبد الرحمن أبو حسان

تاریخ العضوية: ٢٠١٣/٣/١٧

تاریخ الميلاد: ١٩٦٨/٥/١

الجنسية: أردني

التحصيل العلمي: بكالوريوس علوم مالية ومصرفيه من جامعة جنوب كاليفورنيا (الولايات المتحدة) خريج عام ١٩٨٨.

### الخبرات العملية :

- مستشار لرئيس صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.
- ١١ عاماً من الخبرة بأمور الاستثمار والأعمال وقطاع المصارف وتمويل المشاريع والمساهمات الخاصة .
- تقلد عدة مناصب بصندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي (الوحدة الاستثمارية سابقاً) ومنذ التأسيس.
- عمل مدير لدائرة تمويل المشاريع والمساهمات الخاصة، ومديراً للدائرة المالية والإدارية خلال فترة التأسيس وكانت هذه الدائرة تشمل في حينها الموارد البشرية وتكنولوجيا المعلومات.
- عمل مستشار للمدير العام للاستثمارات الاستراتيجية عندما تم انتدابه لفترة ثلاثة سنوات لدى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.
- عمل على صياغة قانون التقاعد الاختياري التكميلي.
- عمل مدير عقود حوسية لدى الشركة المتحدة للأدوات United Business Machines، JD Edwards حينها كانت متبنية عن IBM
- عمل مدير لدائرة التمويل في شركة الجيدة للسيارات والتجارة خلال سنة ٢٠٠٠ وسنة ٢٠٠١ . حينها كانت شركة الجيدة أكبر شركة خاصة بقطر وبحجم مبيعات سنوي يفوق ال ٢٥ مليون دولار. ٨٨٪ من تلك المبيعات كانت من خلال التمويل الداخلي.
- عمل في القطاع الخاص في مجال تصنيع السيراميك وتجارة المنتوجات البحرية لمدة سبعة سنوات.
- عمل في القطاع المصرفي في الولايات المتحدة في كاليفورنيا لمدة ثلاثة سنوات في قطاع التمويل العقاري والتمويل التجاري ما بين عام ١٩٨٩ وعام ١٩٩٢ وتخللها الإلتحاق ببرنامج التدريب في البنك ومدته ستة عشر شهراً.



### سعادة المهندس زياد جبريل حبره

تاریخ العضویة: ٢٠١٤/٧/١

تاریخ المیلاد: ١٩٦٠/١٠/٢٢

الجنسية: أردني

التحصیل العلمي: درجة البكالوريوس في الهندسة 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 المتتجددة في هذه الوزارة كمهندس دراسات ومشاريع من أبرزها مشروع طاقة الرياح التجريبية في منطقتي حوفا والإبراهيمية/محافظة اربد ، بالإضافة دراسات الجدوى الاقتصادية لمشروع الطاقة الشمسية الحرارية لتوليد الكهرباء في منطقة القويره/العقبة . وفي عام ١٩٩٧ أصبح رئيساً لقسم تطبيقات الطاقة المتتجددة .
- شارك في العديد من الدورات التدريبية والمؤتمرات محلياً وعربياً ودولياً في مجال الطاقة بشكل عام والطاقة البديلة بشكل خاص من أبرزها دورة تدريبية متقدمة ملدة عام في ايطاليا (١٩٩٠-١٩٩١) في مجال المعلومات المناخية ومصادر الطاقة المتتجددة، ودورة أخرى متخصصة ملدة عام في ألمانيا (١٩٩٩-١٩٩٨) في مجال طاقة الرياح باللغة الألمانية.
- شغل عضواً في العديد من اللجان الفنية ولجان العطاءات الخاصة للدراسات والمشاريع في مجال المديرية من أبرزها مشاريع التوليد الخاص للكهرباء من الصخر الزيتي وطاقة الرياح والطاقة الشمسية وطاقة النفايات ولجان العروض المباشرة للطاقة المتتجددة.
- كما أنه عضواً في مجلس أمناء المركز الإقليمي للطاقة المتتجددة وكفاءة الطاقة في القاهرة وفي مجلس إدارة مركز الطاقة في الجامعة الأردنية ، وعضوًا في اللجنة التوجيهية العالمية لمؤتمر الطاقة المتتجددة التابع للشبكة العالمية للطاقة المتتجددة. ويعمل كضابط ارتياط للأردن لدى الوكالة الدولية للطاقة المتتجددة الإيرينا ولدى الاتحاد من أجل المتوسط.



## سعادة المهندس وليام وكيلة

تاریخ العضوية: ٢٠١٥/١٢/٢٠

تاریخ الميلاد: ١٩٥٨/٥/١١

الجنسية: الأردنية والنساوية

التحصيل العلمي:

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

الخبرات العملية :

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

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



**معلومات المهندس عمر الداعور**

المنصب الحالي : الرئيس التنفيذي  
تاریخ الميلاد : ١٩٥٤/٣/٢٢

يشغل المهندس عمر الداعور منصب الرئيس التنفيذي في شركة توليد الكهرباء المركزية و لديه ما يزيد عن ٣٠ عاماً من الخبرة في إدارة المؤسسات الهندسية الخاصة بمحطات الطاقة.

كان المهندس الداعور عضواً في الفريق الإداري للشركة منذ عام ٢٠٠٠ ، وقبل توليه منصب الرئيس التنفيذي للشركة شغل عدة مراكز فيها تضمنت منصب نائب المدير العام للتطوير والتخطيط ، والمدير التنفيذي لتطوير الأعمال ، ونائب المدير العام للشؤون الفنية والرئيس التنفيذي بالوكالة . وضمن هذه المواقع ساهم في صياغة خطط واستراتيجيات الشركة لتطوير موجوداتها وإدارة مشاريع التوسيع فيها خاصة في محطات العقبة ورحاب، بالإضافة إلى مشروع تسجيل تحويل محطة العقبة الحرارية لحرق الغاز كأول مشروع بيئي في الأردن لدى UNFCCC وهو المشروع الذي حاز على جائزة أفضل مشروع لعام ٢٠٠٨ خلال معرض ومؤتمر أبوظبي الدولي للبترول أدبيك ADIPEC .

كما عمل خيراً لدى الوكالة الدولية الألمانية للتعاون «GIZ» وزارة المياه والكهرباء في الرياض - المملكة العربية السعودية.

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

## سعادة السيد نديم رزفي

المنصب الحالي: رئيس تنفيذي للعمليات

اعتباراً من ٢٠١٤/١٠/٢٠

تاريخ الميلاد: ١٩٦٧ ٥/٢٧

الخبرات العملية:

- تم تعيين السيد نديم رزفي الرئيس التنفيذي للعمليات في شركة توليد الكهرباء المركزية /الأردن اعتباراً من ١٩ أكتوبر ٢٠١٤ .
- ويعتبر خبيراً مالياً من الباكستان ، والذي لديه أكثر من ٢٣ عاماً من الخبرة في قيادة وبناء الأعمال التجارية.
- و قبل انضمامه إلى شركة توليد الكهرباء المركزية ، كان يشغل الرئيس التنفيذي للعمليات في شركة هجر لانتاج الكهرباء في المملكة العربية السعودية منذ عام ٢٠١٣ والرئيس التنفيذي لشركة أكوا باور بركاء / عمان من عام ٢٠٠٧ إلى عام ٢٠١٢ ، وكان له دور فعال في الفوز بالعديد من الأوسمة لشركة بركاء لانتاج الطاقة وتحلية المياه بما في ذلك توسيع مرفق المياه الموجودة في بركاء وتحت قيادته حققت شركة بركاء سجل خالي من الاصابات في مجال السلامة لعشرين سنة ، وكان مساهماً رئيسياً في تأسيس ثلاث شركات للكهرباء والمياه ( أكوا باور بركاء ، AES و AES PakGen ) وخبرته الرئيسية هي في مجال ايمالية وبناء الاعمال والتشغيل.



## **الاسم : سامي يحيى حمتو أبزاخ**

المنصب الحالي: مستشار وأمين سر مجلس الإدارة

تاريخ التعيين: ١٩٨٧/٨/٢٢

تاريخ الميلاد: ١٩٥٦/٤/٢

التحصيل العلمي: ليسانس حقوق ١٩٨٠

الخبرات العملية:



- : مستشار اللجنة الإدارية للشؤون الإدارية وشئون الموظفين وأمين سر مجلس الإدارة ٢٠١٢/١/٣٦-٢٠١٠/١٢/١
- : المدير التنفيذي للعلاقات المؤسسية والتعاون ٢٠١٠/١١/٣٠ - ٢٠٠٨
- : مساعد المدير العام للشؤون الإدارية ٢٠٠٨ - ٢٠٠١
- : مدير دائرة الإدارة وشئون الموظفين ٢٠٠١ - ١٩٩٩
- : رئيس قسم الإدارة / محطة توليد كهرباء الحسين الحرارية ١٩٩٤ - ١٩٩٤
- : مشرف إداري / محطة توليد كهرباء الحسين الحرارية ١٩٨٧ - ١٩٨٧
- : مصفاة بترومين الرياض / السعودية ١٩٨٧ - ١٩٧٩
- : شركة مصفاة البترول الأردنية ١٩٧٨ - ١٩٧٤

## **الاسم : زكية عبد الغني سليمان جودانة**

المنصب الحالي: مراقب مالي

تاريخ التعيين: ١٩٨٣

تاريخ الميلاد: ١٩٦٢/١١/٧

التحصيل العلمي: بكالوريوس محاسبة واقتصاد عام ١٩٨٣ الجامعة الأردنية

الخبرات العملية:

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



## الاسم : المهندس ماهر محمد عطية حبيشات

المنصب الحالي : مدير تنفيذي ادارة الموجودات

تاريخ التعيين : ١٩٩٢/٨/٢٢

تاريخ الميلاد: ١٩٦٧/١٢/١٢

التحصيل العلمي: بكالوريوس هندسة ميكانيكية-جامعة العلوم والتكنولوجيا.

الخبرات العملية :

٢٠١٠/١٢/١ - ٢٠١٢/١٢/١ مدیر تنفيذی تشغیل وصیانة.

٢٠٠٩/٦ - ٢٠١١/١٠ مدیر تنفيذی موجودات / شركة تولید الكهرباء المركزية.

٢٠٠٧/٥ - ٢٠٠٧/٥ مدیر تطوير الأعمال / شركة تولید الكهرباء المركزية.

٢٠٠٥/٥ - ٢٠٠٥/٥ مدیر دائرة الهندسة الميكانيكية / شركة تولید الكهرباء المركزية.

٢٠٠٣/٤ - ٢٠٠٣/١٠ نائب/مدیر مشروع / شركة تولید الكهرباء المركزية.

٢٠٠٣/٩ - ٢٠٠٣/٦ مشروع رحاب الدورة المركبة/مدقق تصاميم الموردين / شركة تولید الكهرباء المركزية.

٢٠٠٢/٥ - ٢٠٠١/٥ مهندس مشروع ورئيس مهندسين ميكانيكيين/مشروع محطة العقبة الحرارية (مشروع حرق الغاز) .

٢٠٠١/٤ - ٢٠٠١/١ مهندس ميكانيكي مشروع توسيعة رحاب/شركة تولید الكهرباء المركزية.

١٩٩٩-١٩٩٥ عدة مناصب شركة الكهرباء الوطنية.

١٩٩٠ - ١٩٩٢ سلطة الكهرباء الأردنية.

١٩٩٢- ١٩٩١ مهندس ميكانيكي/القوات المسلحة الأردنية.





### الأسم : المهندس علي حسين ابراهيم الزوبي

المنصب الحالي : المدير التنفيذي تشغيل وصيانة

تاريخ التعيين : ١٩٩٦/٢/٤

تاريخ الميلاد : ١٩٧١/٢/١٨

التحصيل العلمي : بكالوريوس هندسة ميكانيك / قوى حرارية

الخبرات العملية:

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

## الاسم : المهندس عدنان محمد عبد الرحمن الدهون

المنصب الحالي : المدير التنفيذي ادارة سلسلة التزويد

تاریخ التعيین : ١٩٨٥/١٠/٢٠

تاریخ الميلاد : ١٩٥٧/٦/٢٤

التحصيل العلمي : بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٨٥ - جامعة كوسوفا - يوغوسلافيا

الخبرات العملية :

٢٠١٢/١/٣٦ - ٢٠١٠/١٢/١ المدير التنفيذي لدعم الأعمال / شركة توليد الكهرباء المركزية.

٢٠١٠/١١/٣٠ - ٢٠٠٩/٩/٢٤ نائب المدير التنفيذي-لشؤون الإنتاج /شركة توليد الكهرباء المركزية.

٢٠٠٩/٩/٢٣-٢٠٠٣/١٠/٢٥ رئيس إدارة محطة العقبة الحرارية/ شركة توليد الكهرباء المركزية.

٢٠٠٣/١٠/٢٤-٢٠٠٣/٩/١ مدير دائرة أمانة سر لجان العطاءات/شركة توليد الكهرباء المركزية.

٢٠٠٣/٨/٣٠-١٩٩٩/١٢/٣١ رئيس قسم الهندسة الكهربائية /مساعدة الشؤون الفنية - شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٩٩/١٢/٣٠-١٩٩٩/٢/٢٢ رئيس قسم الهندسة الكهربائية بالوكالة المشاريع /شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٩٩/١٢/٣١-١٩٩٥/٢/٢١ مساعد مدير مشروع محطة كهرباء العقبة الحرارية-المراحله الثانية للمستشارين/شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٩٥/٢/٢٠-١٩٩٣/٤/١٢ مهندس كهرباء مع فريق المستشارين لمشروع محطة العقبة الحرارية/ شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٩٣/٤/١١-١٩٨٨/٣/٢١ مهندس كهرباء دائرة الهندسة الكهربائية/المشاريع-شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٨٨/٣/٢٠-١٩٨٦/١١/١٥ مهندس كهرباء مع المستشارين لمتابعة مشروع المراحله الثانية /شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٨٦/١١/١٦-١٩٨٥/١٠/٢٠ مهندس متدربي في محطة العقبة الحرارية وكذلك ضمن فريق المستشارين /شركة توليد الكهرباء المركزية. Chas.T.Main

## الاسم: عبدالله أحمد محمود قدادة

المنصب الحالي: مدير التدقيق الداخلي

تاریخ الميلاد: ١٩٨٠/١٠/٥

تاریخ التعيین : ٢٠١٥/٤/٩

التحصيل العلمي:

بكالوريوس محاسبة

الخبرات العملية:

٢٠١٤ - ٢٠٠٤ مدير تدقيق خارجي لدى شركة ارنست ووينغ .



### **الإسم : إسماعيل أحمد إسماعيل قنبر**

المنصب الحالي: مدير دائرة الحسابات والتقارير

تاريخ الميلاد: ١٩٥٨/٩/١٤

تاريخ التعيين: ١٩٧٩/١٢/١٣

التحصيل العلمي:

درجة البكالوريوس في المحاسبة، جامعة الإسكندرية، مصر ١٩٨٥/٥ م.

محاسب قانوني عربي، عضو المجمع العربي للمحاسبين القانونيين ١٩٩٦ م.

الخبرات العملية:

٢٠٠٧/٣/١ - ٢٠٠٨/٩/١ مدیر مالي / شركة توليد الكهرباء المركزية.

٢٠٠٧/٢/٢٨ - ١٩٩٩ رئيس قسم الحسابات / شركة توليد الكهرباء المركزية.

١٩٧٩ - ١٩٩٨ محاسب / شركة الكهرباء الوطنية.



### **الإسم : ابراهيم محمود موسى ناصر**

المنصب الحالي : مدير مالي

تاريخ التعيين : ١٩٩٨/٩/١٤

تاريخ الميلاد : ١٩٧٥/٦/٥

التحصيل العلمي : - بكالوريوس محاسبة - الجامعة الاردنية ١٩٩٧

- شهادة محاسب قانوني اردني ٢٠٠٧ JCPA -

الخبرات العملية:

٢٠١٣/١/١ - ٢٠١٤/١٢/٣١ مدير مالي ( بالتعيين )

٢٠٠٥/١/١ - ٢٠١٢/١٢/٣١ رئيس قسم ادارة التقارير (المراجعة الداخلية سابقا) - الدائرة المالية

٢٠٠٤/١٢/٣١ - ١٩٩٨/٩/١٤ محاسب في شركة توليد الكهرباء المركزية ( شركة الكهرباء الوطنية )

١٩٩٨/٩/١٣ - ١٩٩٧/٤/٢٦ محاسب في القطاع الخاص



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

| كشف المساهمين الذين تزيد نسبتهم عن ٥% |       |            |                                 |
|---------------------------------------|-------|------------|---------------------------------|
| الجنسية                               | %     | عدد الأسهم | ٢٠١٥                            |
| اردنية                                | ٥٠,٨٣ | ١٥,٢٥٠,٠٠٠ | شركة انارة لاستثمارات الطاقة    |
| اردنية                                | ٤٠,٠٠ | ١٢,٠٠٠,٠٠٠ | حكومة المملكة الاردنية الهاشمية |
| اردنية                                | ٩,٠٠  | ٢,٧٠٠,٠٠٠  | المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي |

| كشف المساهمين الذين تزيد نسبتهم عن ٥% |       |            |                                 |
|---------------------------------------|-------|------------|---------------------------------|
| الجنسية                               | %     | عدد الأسهم | ٢٠١٤                            |
| اردنية                                | ٥٠,٨٣ | ١٥,٢٥٠,٠٠٠ | شركة انارة لاستثمارات الطاقة    |
| اردنية                                | ٤٠,٠٠ | ١٢,٠٠٠,٠٠٠ | حكومة المملكة الاردنية الهاشمية |
| اردنية                                | ٩,٠٠  | ٢,٧٠٠,٠٠٠  | المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي |

## ٥. الوضع التنافسي للمشروع ضمن قطاع الكهرباء

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد (٣٣٠٠) ميجاواط في عام ٢٠١٥ مقارنة مع (٢٩٠٠) ميجاواط في عام ٢٠١٤، أي بنسبة نمو مقدارها (١٣,٨٪)، كما بلغ إنتاج الطاقة الكهربائية في المملكة (١٨٩١٧) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٥ مقارنة مع (١٨٢٦٩) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٤ أي بنسبة نمو مقدارها (٣,٥٪). ساهمت الشركة من خلال استطاعتتها البالغة (١٣٩٢) ميجاواط والتي تشكل (٣١,٢٪) من إجمالي استطاعة النظام الكهربائي بإنتاج (٦٣٨٢,٦) جيجاواط ساعة أي ما نسبته (٨٪) من إجمالي الطاقة الكهربائية في المملكة في عام ٢٠١٥ حين ساهمت الشركات الأخرى بما نسبته (٦٦,٢٪).

بلغت مبيعات الشركة من الطاقة الكهربائية (٦٠٤٣,٦) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٥ ، مقابل (٧٥٢٦,٩) جيجاواط ساعة في عام ٢٠١٤

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

الموردون الرئيسيون:-

| النسبة | الموردون الرئيسيون          |
|--------|-----------------------------|
| ٩٨,٣   | شركة مصفاة البترول الاردنية |
| ١,٧    | شركة البترول الوطنية        |

العملاء الرئيسيون:-

| النسبة | العملاء الرئيسيون     |
|--------|-----------------------|
| ١٠٠    | شركة الكهرباء الوطنية |



#### **٧. الخدمة الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة بموجب القوانين والأنظمة**

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

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

##### **٨.١. الجودة والتدقيق الفنـي**

حصلت شركة توليد الكهرباء المركزية بجميع مواقعها المتضمنة (المكاتب الرئيسية، محطة كهرباء العقبة الحرارية، محطة كهرباء الحسين الحرارية، محطة كهرباء رحاب الغازية، محطة كهرباء الريشة الغازية) على شهادات نظام الادارة المتكاملة والذي يشمل نظام إدارة الجودة ISO 9001:2008 ونظام إدارة البيئة ISO 14001:2004 ونظام إدارة الصحة المهنية والسلامة العامة OHSAS 18001:2007.

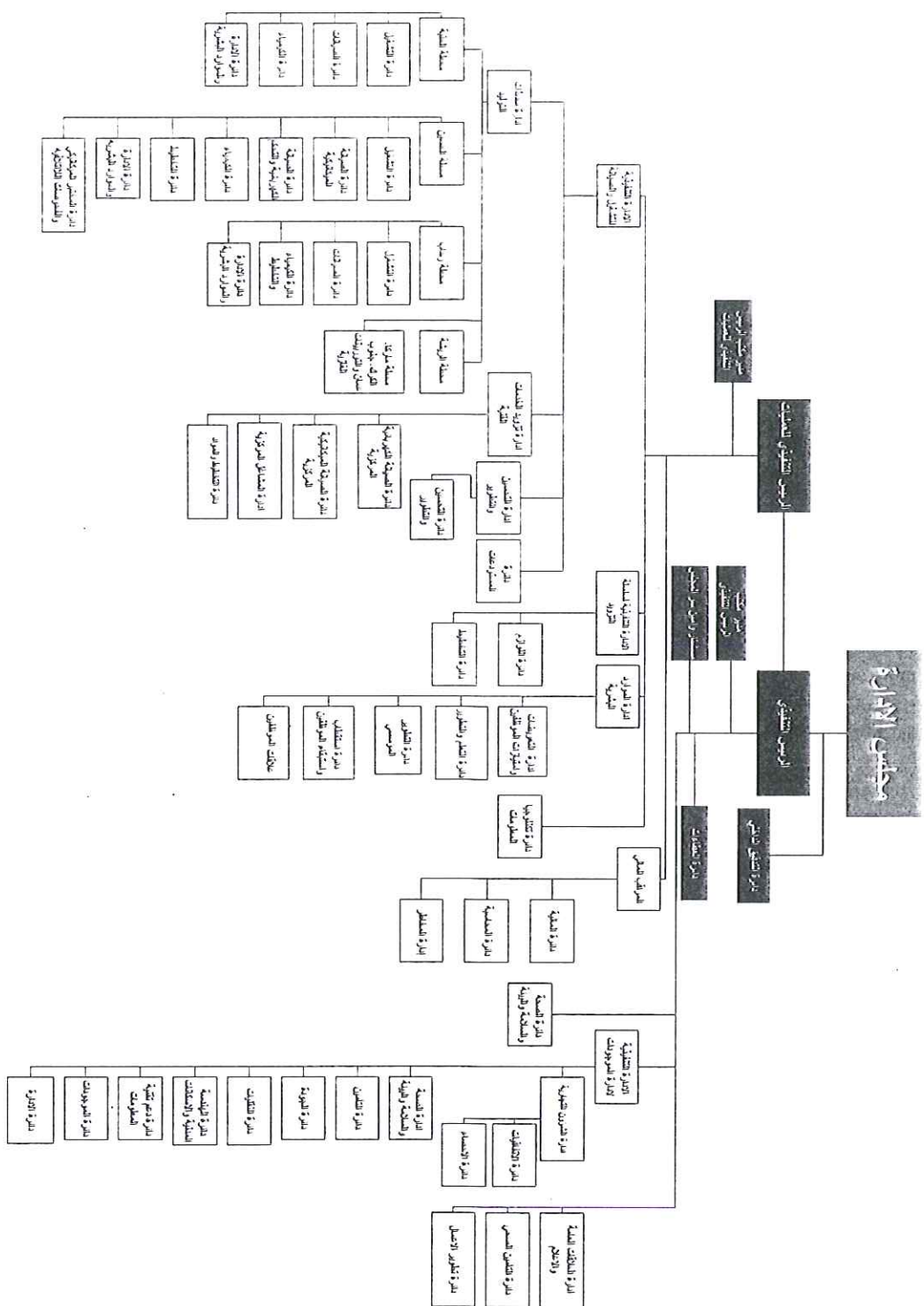
تلزم الشركة من خلال دائرة الجودة في التطبيق والتطوير المستمر لنظام الادارة المتكاملة من خلال معايير الشهادات الممنوحة للشركة وذلك عبر التدقيق الداخلي من قبل مدققين جودة معتمدين والتدقيق الخارجي الدوري كل ستة أشهر من قبل الشركة المانحة للشهادات والمراجعات الادارية ومتابعة فرص التحسين والتطوير.

Central Electricity Generating Company (CEGCO)  
OHSAS 18001:2007

Central Electricity Generating Company (CEGCO)  
ISO 9001:2008

Central Electricity Generating Company (CEGCO)  
ISO 9001:2008

٩٠. الهيكل التنظيمي للشركة



شركة توليد الكهرباء المركزية مع

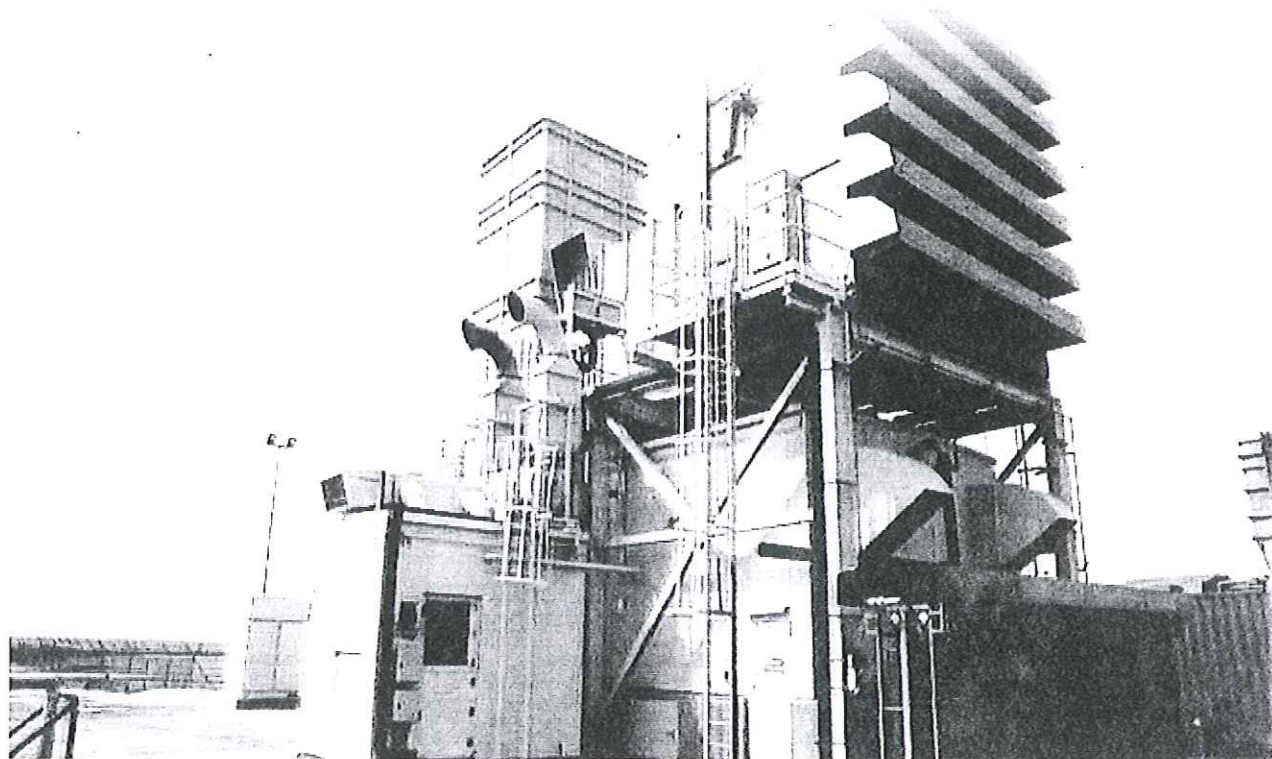
التقرير السنوي ٢٠١٥

٤. بـ. عدد موظفي الشركة وفئات مؤهلاتهم:

٢٠١٥/١٢/٣١

عدد الموظفين في الشركة حسب المؤهل العلمي لغابة

| المؤهل العلمي      | عدد الموظفين | النسبة (%) |
|--------------------|--------------|------------|
| أقل من ثانوية عامة | ٢٦           | ٢١,٨٦٣     |
| ثانوية عامة        | ٢٢٧          | ٢٢,٩٧٥     |
| دبلوم متوسط        | ٣٥٨          | ٣٦,٢٣٦     |
| بكالوريوس          | ١٧٦          | ١٧,٨١٣     |
| ماجستير            | ١٠           | ١,٠١٢      |
| دكتوراة            | ١            | ٠,١٠١      |
| المجموع            | ٩٨٨          | % ١٠٠      |



#### ٤.٧. برامج التأهيل والتدريب لموظفي الشركة

##### الدورات

تؤمن الشركة بأن العنصر البشري يعتبر من أثمن موارد الشركة والأكثر تأثيراً في العملية الإنتاجية حيث تعتبر تنمية وتمكين الموارد البشرية ركناً أساسياً في تعزيز المهارات الفنية والعملية للموظفين من خلال تزويدهم بالمعلومات والخبرات والمهارات الازمة لأداء أعمالهم بفعالية ، وعليه أبدت الشركة خلال عام ٢٠١٥ اهتماماً كبيراً بعملية التدريب الداخلي كوسيلة من وسائل تبادل المعرفة لما له من اثر في تطوير الكوادر الفنية وتعزيز مؤهلاتهم ومهاراتهم . حيث تم عقد العديد من الدورات الفنية المتخصصة من قبل مهندسين وفنانين وموظفين ذوي كفاءة عالية وذلك بعد ان تم الحاقهم بدورة تدريب المدرسين (TOT) . كما وقامت الشركة بعقد دورات فنية متخصصة لتحسين المهارات الفنية والعملية لموظفي الشركة وذلك بالتعاقد مع مراكز ومؤسسات تدريبية مرموقة.

وشاركت الشركة بالعديد من الندوات والمؤتمرات العلمية حيث تم الحاق العديد من الموظفين في مثل هذه الفعاليات . والجدول التالي يوضح توزيع التدريب حسب موقع الشركة المختلفة :

| Training Distribution |                  |                                 |                 |                      |                           |                    |                          |
|-----------------------|------------------|---------------------------------|-----------------|----------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------|
| Location              | Total Employees. | No of employees attend Training | Participation % | Total Training Hours | Location training hours % | Training fees (ID) | Location training fees % |
| ATPS                  | 336              | 218                             | 65.16           | 5836                 | 24.76                     | 37760.57           | 32.42                    |
| HTPS                  | 249              | 271                             | 108.00          | 7081                 | 30.04                     | 10449.68           | 8.97                     |
| REHAB                 | 165              | 145                             | 91.14           | 5422                 | 23.00                     | 42095.31           | 36.14                    |
| RISHA                 | 38               | 34                              | 89.47           | 723                  | 3.07                      | 9504.97            | 8.16                     |
| MARKA                 | 53               | 55                              | 96.50           | 1376                 | 5.84                      | 4128.2             | 3.54                     |
| HQ                    | 149              | 65                              | 40.27           | 3132                 | 13.29                     | 12537.91           | 10.76                    |
| Total                 | 990              | 788                             | 79.60           | 23570                |                           | 116476.64          |                          |



#### ٤. جـ. الدورات التدريبية

والجدول التالي يوضح الدورات التدريبية التي تم عقدها خلال العام :

| اسم الدورة   | عدد الساعات | عدد المشاركين | المجال                 |
|--|-------------|---------------|------------------------|
| External Vendor  |             |               |                        |
| CRT  | 12721       | 457           | --                     |
| Administering Windows Server 2012  | 160         | 4             | IT                     |
| Advanced Practical high pressure welding                                   | 180         | 6             | workshop               |
| Advent controller 160, configuration & operation (DCS)                     | 50          | 2             | Control                |
| Business writing   | 360         | 12            | Procurement            |
| Configuring Advanced Windows Server 2012 Services                          | 160         | 4             | IT                     |
| DCS Ovation  | 600         | 5             | maint.                 |
| Electrical Protection  | 495         | 11            | electrical maintenance |
| English training   | 30          | 1             | English                |
| Excitation system  | 216         | 3             | elect.                 |
| Financial investments in the financial market                              | 30          | 3             | Finance                |
| Firefighting and Prevention  | 2625        | 104           | HSE                    |
| First aid  | 1300        | 52            | HSE                    |
| First aid  | 1000        | 40            | HSE                    |
| HSE Supervisor Accredited by ministry of labor                             | 810         | 3             | HSE                    |
| Installing and Configuring Windows Server 2012                             | 160         | 4             | IT                     |
| ISO /IEC 17025:2005 training Course  | 168         | 7             | ISO                    |
| Live Line Maintenance  | 36          | 2             | HSE                    |
| Managing HP StoreOnce Backup Solutions                                     | 28          | 2             | IT                     |
| MAXIMO Core team Training  | 1183        | 13            | ERP                    |
| MenaPay Training   | 192         | 11            | ERP                    |
| NEBOSH IGC   | 240         | 3             | HSE                    |
| PPE  | 1597        | 90            | HSE                    |
| Safe and effective use of fire extinguisher                                | 82          | 41            | HSE                    |
| Security and environmental assessment of industrial and coastal facilities | 16          | 1             | HSE                    |
| Server Virtualization with Windows Server Hyper-V and System Center        | 160         | 4             | IT                     |
| Social Security  | 60          | 2             | HR                     |
| Solar systems Training   | 360         | 12            | renewable energy       |
| TOT  | 360         | 12            | L&D                    |



|   |      |      |                      |
|---|------|------|----------------------|
| Uncertainty in measurement  | 63   | 3    | chemical             |
| CRT+OJT   | 160  | 8    | --                   |
| operation of Video-scope (operation of KARL STORZ ENDOSCOPES device )         | 160  | 8    | Elect.               |
| OJT   | 850  | 10   | --                   |
| Motors AC/DC  | 100  | 5    | Elect.               |
| On Job Training Hydrulic pump of 50FWP10                                      | 750  | 5    | maintenance          |
| Internal Training   | 9399 | 2030 | --                   |
| CRT   | 6778 | 1926 | --                   |
| advance Excel (ATPS)  | 200  | 8    | IT                   |
| advent controller 160, configuration & operation (DCS)                        | 120  | 6    | Control              |
| Choosing the rigth Tire to your car   | 104  | 13   | transportation       |
| Computer skills   | 381  | 15   | IT                   |
| dealing with chemical materials and mineral oils                              | 60   | 3    | chemical             |
| Earthing Systems Maintenance  | 168  | 14   | Electrical           |
| Electrical Motors Maintenance & Rewindings                                    | 324  | 18   | Electrical           |
| Excitation internal (REHAB)   | 300  | 10   | electrical           |
| field Instrument  | 432  | 18   | I&C                  |
| Firefighting systems  | 40   | 20   | HSE                  |
| HSE plolicies and procedures awareness sessions                               | 3196 | 1565 | HSE                  |
| INTERLOCK TESTS ON STG/INTERLOCK TESTS ON HRSG/INTERLOCK TESTS at Gas turbine | 162  | 9    | Operation            |
| IT Security Awareness   | 135  | 117  | IT                   |
| operation of the fire fighting systems in foam                                | 44   | 22   | HSE                  |
| protection of Gas turbine   | 176  | 22   | maint.               |
| protection system on GTs  | 160  | 20   | maint.               |
| pumps,selection ,performance and maint.                                       | 304  | 19   | O&M                  |
| TECHNICAL REPORTS/STATISTICAL REPORTS   | 200  | 10   | Operation            |
| Valves and piping selection and maint.  | 272  | 17   | mechanical           |
| OJT   | 2621 | 104  | --                   |
| Boiler Combustion Control & Pneumatic Instruments                             | 120  | 3    | mechanical           |
| Burner Management System & Boiler Field Instruments                           | 160  | 4    | mechanical           |
| C&B activities  | 15   | 1    | HR                   |
| Diodes Test   | 20   | 4    | central Elac. Maint. |
| Electrical Metering and Protection  | 140  | 7    | electrical           |
| Electronic Maint. Crads   | 100  | 5    | maint.               |



|  |       |      |                      |
|--|-------|------|----------------------|
| EXCITATION UNITROL P                               | 120   | 6    | electrical           |
| fire fighting alarming system                      | 160   | 8    | mechanical           |
| Gears manufacturing                                | 60    | 3    | mechanical           |
| Generator Chemicals                                | 42    | 6    | central Elac. Maint. |
| Generator protection - GT13 MI                     | 100   | 2    | maintenance          |
| GT#13 Rotor disassembly                            | 180   | 6    | central Elac. Maint. |
| GT#13 Special tools                                | 90    | 6    | central Elac. Maint. |
| Interlock, Protections & Turbine Field Instruments | 120   | 3    | Elec+I&C             |
| maint. & troubleshooting of circuit breakers       | 160   | 8    | electrical           |
| Milling  | 40    | 2    | central workshop     |
| motor operated valve                               | 150   | 3    | maintenance          |
| Oil Tests in Laboratory                            | 180   | 3    | chemical             |
| Physical protections for transformers              | 28    | 4    | central Elac. Maint. |
| SHAFT ALIGNMENT TECHNICAL TRAINING                 | 40    | 2    | maintenance          |
| Tan Delta Test                                     | 40    | 4    | central Elac. Maint. |
| Transformer protection - ST14 SMI                  | 100   | 2    | maintenance          |
| Turning  | 40    | 2    | central workshop     |
| Unit 13 maintenance                                | 36    | 1    | maint.               |
| Water Tests in Laboratory                          | 300   | 5    | chemical             |
| welding technology                                 | 80    | 4    | central workshop     |
| Grand Total  | 23510 | 2535 |                      |



## ٤. ج. ٢. المؤتمرات والندوات وورش العمل

| اسم الدورة   | عدد الساعات | عدد المشاركين | المجال             |
|--|-------------|---------------|--------------------|
| Conference   | 179         | 8             | --                 |
| Electrical and electronics conference  | 96          | 4             | Electrical         |
| First JOSTA Conference   |             |               | --                 |
| HR Conference  | 21          | 1             | HR                 |
| Project for the Study on the Electricity Sector Master Plan<br>in the Hashemite Kingdom of Jordan  | 20          |               | electrical         |
| Towards global accounting and auditing profession  | 42          | 3             | accounting & Audit |
| Event  | 16          | 2             | --                 |
| Security Day   | 16          | 2             | IT                 |
| Seminar  | 46          | 11            | --                 |
| Low Temperature Distillation (LTD)<br>seminar on the Project for the Study on the Electricity Sector Master Plan in<br>the Hashemite Kingdom of Jordan | 4           | 2             | chemical           |
| UL jordan Seminar for renewable Energy   | 12          | 4             | Electrical         |
| Summit   | 30          | 5             | energy             |
| future energy summit   | 76          | 4             | --                 |
| Jordan International Energy Summit   | 64          | 3             | Energy             |
| workshop   | 12          | 1             | energy             |
| EMERSON Global users Exchange  | 63          | 5             | --                 |
| Energy sector in jordan  | 30          | 1             | control            |
| MED-Solar Project  | 5           |               | Energy             |
| Specialist Engineering Solutions and Technologies for management of Aged Assets  | 12          | 2             | solar energy       |
|  | 16          | 2             | mechanical         |

## ١٠. المخاطر التي تتعرض الشركة لها

لابوجد

## ١١. الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠١٥

### ١١.١ الاستفادة من مصادر الطاقة المتاحة لانتاج الكهرباء

وأصلت الشركة في عام ٢٠١٥ استخدام المصادر المحلية للطاقة المتوفرة في المملكة واستغلال المتاح منها في توليد الطاقة الكهربائية.



### الغاز الطبيعي في حقل الريشة

وأصننت الشركة استخدام الغاز الطبيعي المتوفر في حقل الريشة التابع لشركة البترول الوطنية في إنتاج الكهرباء من التوربينات الغازية العاملة بقدرة (١٥٠) ميجاواط، حيث انتجت هذا العام باستخدام الغاز الطبيعي (٢٧٠,٧) جيجاواط ساعة، وقد بلغت نسبة مساهمة محطة توليد الريشة من الإنتاج الإجمالي لمحطات الشركة في عام ٢٠١٥ (٣,٨٩٪) مقارنة مع (٤,٢٤٪) خلال العام ٢٠١٤.

### طاقة الرياح

وواصلت الشركة الاستفادة من طاقة الرياح في إنتاج الطاقة الكهربائية من محطتي توليد كهرباء حوفا والإبراهيمية حيث بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة (٢,٠٤) جيجاواط ساعة، مما ساهم في تخفيف تكلفة إنتاج الطاقة الكهربائية في محطات الشركة بقيمة (١٤٦,٩٥٦) دينار.

### الغاز الحيوي

تابعت شركة الغاز الحيوي الاردنية (المملوكة مناصفة لشركة توليد الكهرباء المركزية وأمانة عمان الكبرى) تنفيذ خططها وبرامجها للعام ٢٠١٥ بهدف تحقيق أعلى مستويات الخدمات الإنتاجية من الطاقة الكهربائية والخدمات البيئية من خلال استخراج أكبر كمية ممكنته من الميثان الناتج عن معالجة النفايات العضوية / الرصيف، واستطاعت استخراج ما مجموعه (٤٢٥٦٨٩٧) م٣ من الغاز خلال عام ٢٠١٥ وبالتالي الحد من انبعاثه، حيث كان مجموع ساعات تشغيل وحدات التوليد في الشركة (٧٠٨٤) ساعة عمل، وبلغت كمية الطاقة المولدة لعام ٢٠١٥ مقدار (٤٤٨٠) ميجاواط ساعة.

كما استطاعت الشركة ومن خلال مشروع آلية التنمية النظيفة التخلص من ما مجموعه (١٠٠) ألف طن من ثاني أكسيد الكربون في المرحلة الأولى التي امتدت من تاريخ ٢٠٠٩/١٢/٩ إلى تاريخ ٢٠١٢/١٢/٣١ وتوجه النية للتخلص من ما مجموعه (١١٥) ألف طن من ثاني أكسيد الكربون في المرحلة الثانية التي قمتد من تاريخ ٢٠١٣/١١ إلى تاريخ ٢٠١٧/١٢/٣١، حيث تم التخلص فعلياً من كمية (١٧٤٢٥) طن من ثاني أوكسيد الكربون خلال الفترة التي امتدت من ٢٠١٤/١٢/٣١ إلى ٢٠١٣/١١، والاستفادة من عوائد هذه الانبعاثات الكربونية ضمن اتفاقية التغير المناخي .  
ويقدر مجموع الغاز الحيوي المستخرج من المكب منذ بدء المشروع خلال شهر حزيران عام ٢٠٠٠ حتى تاريخ ٢٠١٥/١٢/٣١ بكمية (٧٤١٤٩٦٩١) م٣ في حين أن إجمالي كمية الطاقة المنتجة خلال نفس الفترة بلغت ١٠٠٦٥١ ميجاواط ساعة.

## ١١. الصحة المهنية والسلامة والبيئة

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

١. تدريب وتأهيل دفعات من العاملين في مختلف مواقع الشركة وبالتعاون مع دائرة التعليم والتطوير في دورات متخصصة في الصحة المهنية والسلامة العامة والبيئة، ومن أهم هذه الدورات : منع واطفاء الحريق، الاسعاف الأولي، معدات الوقاية الشخصية، اعتماد المجلس البريطاني للصحة والسلامة المهنية وتقدير الأثر البيئي للصناعات على المرافق البحرية.
٢. عقد محاضرات ودورات تدريب وتنمية داخلية للعاملين في مختلف مواقع الشركة على مختلف سياسات واجراءات ومتطلبات الصحة المهنية والسلامة العامة والبيئة، ومن أهم الاجراءات التي تم التدريب عليها :

السلامة الكهربائية

اذن العمل وعزل واغلاق مصادر الطاقة

العمل على اماكن مرتفعة

السلامة في التعامل مع الرافعات الشوكية

السلامة في التعامل مع الغازات المضغوطة

الجولات والتفتيش الدوري

السلامة في المختبرات الكيماوية

احتواء انسكاب الزيوت

ادارة المقاولين

الأمن والحماية

الدخول الى المناطق المحصورة

العلامات والترقيم



- تابعت الشركة بكافة مواقعها العمل بالإجراءات المعتمدة في نظام الإدارة المتكاملة Integrated Management System وفقاً لمتطلبات المواصفات القباسية الدينية لنظام إدارة الجودة ISO 9001:2008 ونظام إدارة الصحة المهنية والسلامة العامة الدولي ISO 14001:2004 ونظام إدارة البيئة BS OHSAS 18001:2007.
- شاركت محطة كهرباء العقبة الحرارية ومحطة كهرباء رحاب في التنافس على جائزة التميز المقدمة من مؤسسة الضمان الاجتماعي في مجال الصحة المهنية والسلامة العامة خلال العام ٢٠١٥ وذلك عن أدائهم المتميز في هذا المجال خلال العام ٢٠١٤.
- تابعت شركة توليد الكهرباء المركزية تنفيذ سباسة منع التدخين في مختلف مراافق الشركة للحفاظ على مرافقها خالية من التدخين وذلك بهدف توفير بيئة صحية لكافة الأشخاص ومنحهم حقهم في الوجود في مكان خالٍ من التدخين.
- تم إجراء عمليات تدقيق داخلي وخارجي في مجال الصحة والسلامة والبيئة مرتان خلال العام في مختلف مواقع الشركة للتأكد من تطبيق إجراءات الصحة والسلامة والبيئة وفقاً للمواصفات القباسية الدولية ISO 14001:2004 و BS OHSAS18001:2007 حيث قام مهندسو الشركة المختصون بعملية التدقيق الداخلي خلال شهري نيسان وتشرين الأول وقامت شركة SGS الاردن بعملية التدقيق الخارجي خلال شهر حزيران وكانون الأول وبينت عمليات التدقيق ان الشركة ملتزمة بتطبيق متطلبات المواصفات الدولية للصحة والسلامة المهنية والبيئة.
- تم البدء خلال شهر كانون أول بإجراءات إعادة فحص جميع معدات الرفع في الشركة واستصدار شهادات صلاحية الاستخدام من قبل جهة خارجية معتمدة للتأكد من سلامتها وموافقتها للمعايير المطلوبة خلال استخدامها في مختلف الاعمال والنشاطات في الشركة.
- قامت الشركة بإجراء فحص كفاءة الرئتين والأذنين خلال الرابع الأخير من العام لعينات مختارة من الموظفين في مختلف المواقع للتأكد من سلامة صحتهم المهنية في مناطق العمل ذات العلاقة بالضجيج والغازات العادمة.
- قامت كوادر شركة توليد الكهرباء المركزية خلال شهر آب وبالتنسيق مع دائرة التعليم والتطوير بتدريب ٢٠ موظف من موظفي مختلف الشركات العاملة في قطاع الكهرباء في الاردن في موضوع «السلامة العامة في التعامل مع المواد الكيماوية والزيوت المعدنية».
- بلغ عدد اصابات العمل خلال العام ٢٠١٥ اصابتان نجم عنهما ٣٥ يوم تعطل لكل إصابة وهي أقل بكثير مما كانت عليه في العام السابق ٢٠١٤ حيث كان عدد الاصابات ١٠، ويعتبر هذا التحسن نتيجة طبيعية لتنفيذ سياسات واجراءات الصحة والسلامة والبيئة وتبعاً للتداريب والإجراءات الوقائية التي تم اتخاذها لتقليل اصابات العمل في مختلف المواقع في الشركة.



### ١١.٣ الاستشارات والاتفاقيات والخدمات الخارجية

قامت شركة توليد الكهرباء المركزية بتقديم الاستشارات والخدمات الفنية لجهات داخلية وخارجية.

### ١١.٤ إحصائيات مميزة

| البيان  | ٢٠١٤   | ٢٠١٥   | نسبة النمو (%) |
|---|--------|--------|----------------|
| الاستطاعة التوليدية (ميجاواط)                       | ١٣٩٢   | ١٣٩٢   | ٠,٠            |
| الطاقة المولدة (جيجاواط ساعة)                       | ٧٩٦٤,٣ | ٦٣٨٢,٦ | ١٩,٩-          |
| بخاري   | ٥٤٩٠,٦ | ٤٠٣١,٠ | ٣٦,٦-          |
| دورة مركبة  | ٢٠٧٩,٠ | ١٩٤٠,٩ | ٧,٤٠-          |
| غازى  | ٣٥٠,٢  | ٣٦٨,١  | ٠,١١           |
| مائى  | ٤١,٦   | ٣٥,٦   | ١٤,٦-          |
| رياح  | ٢,٣٧   | ٢,٦    | ١٣,٢-          |
| ديزل  | ٠,٥٠   | ٠,٠١   | ٩٨,٤-          |
| الطاقة المستهلكة داخلياً (جيجاواط ساعة)             | ٤٨٤,٣  | ٣٦٣,٢  | ٢٠,٠-          |
| النسبة المئوية للطاقة المستهلكة داخلياً (%)         | ٥,٨٣   | ٥,٧٩   | ٢,٤-           |
| الطاقة المباعة (جيجاواط ساعة)                       | ٧٥٢٧   | ٦٠٤٤   | ١٩,٧-          |
| استهلاك الوقود الثقيل (الف طن)                      | ١٣٤٤   | ٨٩٦    | ٣٣,٣-          |
| استهلاك السولار (الف متر مكعب)                      | ٤٧٩    | ١٩٧    | ٥٨,٩-          |
| استهلاك الغاز الطبيعي / غاز الريشة (مليون متر مكعب) | ١٣١    | ١٢٣    | ٥,٩٨-          |
| استهلاك الغاز الطبيعي (مليار و ح ب)                 | ١٨     | ١٣٠٧٣  | -              |
| الكافأة / مولد (%) (*)                              | ٣٥,٧٣  | ٣٥,٩٧  | ٠,٦٧           |
| الكافأة / مصدر (%) (*)                              | ٣٣,٦٥  | ٣٣,٩٢  | ٠,٨٠           |
| عامل التوفيرية (%)                                  | ٩٢,٢٠  | ٩٢,٣٦  | ١,٢٦           |
| عامل التوقف القسري (%)                              | ٢,٩٦   | ٢,٧٣   | ٧,٧٤-          |
| عامل التوقف المبرمج (%)                             | ٤,٨٤   | ٣,٩١   | ١٩,٣-          |
| عدد الموظفين  | ١٠٠٨   | ٩٨٨    | ٢,٠٨-          |



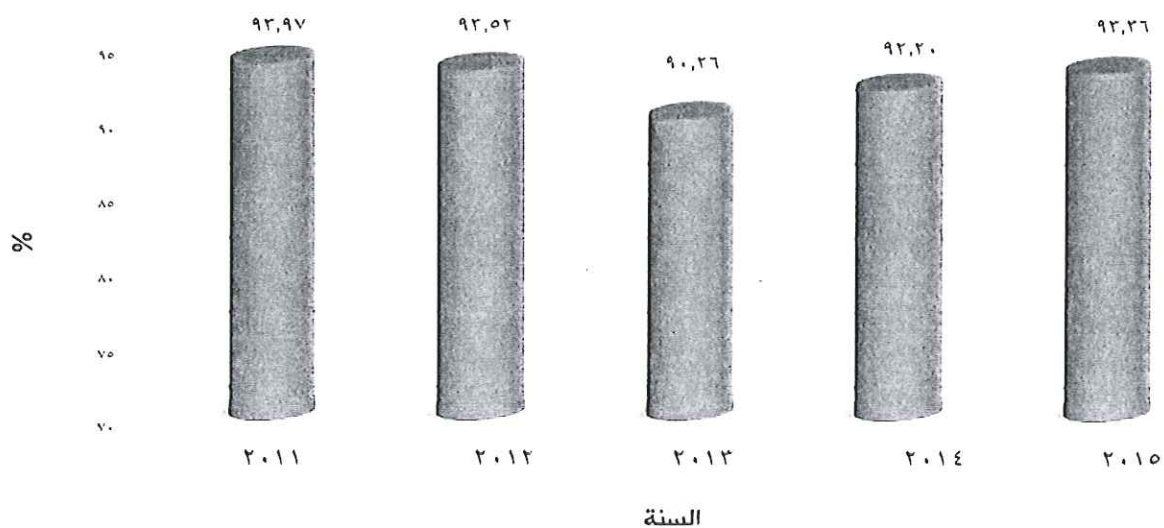
## مؤشرات الأداء

### جدول رقم (١)

|                          | ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢  | ٢٠١١  | مؤشرات الأداء  |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| أ - المؤشرات الفنية      |       |       |       |       |       |  |
| ٠,٦٧                     | ٣٥,٩٧ | ٣٥,٧٣ | ٣٤,٦٧ | ٣٥,٤٧ | ٣٥,٧١ | الكفاءة / مولد (%) <sup>(*)</sup>                          |
| ٠,٨٠                     | ٢٣,٩٢ | ٢٣,٦٥ | ٢٢,٥٠ | ٢٣,٢٩ | ٢٣,٥٩ | الكفاءة / مصدر (%) <sup>(*)</sup>                          |
| ١,٢٦                     | ٩٣,٣٦ | ٩٢,٢٠ | ٩٠,٢٦ | ٩٣,٥٢ | ٩٣,٩٧ | عامل التوافرية (%)   |
| ٢,٤٠                     | ٥,٧٩  | ٥,٨٣  | ٦,٢٤  | ٦,١٦  | ٥,٩٦  | نسبة الطاقة المستهلكة داخليا (%)                           |
| ب - المؤشرات المالية     |       |       |       |       |       |  |
| ٣٥,٥-                    | ٢٩٢,٧ | ٤٠٣,٧ | ٤٧٨,٥ | ٥٠٠,٢ | ٤٨٢,٥ | معدل سعر الوقود الثقيل (دينار / طن)                        |
| ٣١,٥-                    | ٤٣٥,٧ | ٦٣٦,٤ | ٦٥٣,٥ | ٥٥٠,٣ | ٥٠٤,٢ | معدل سعر وقود السولار (دينار / متر مكعب)                   |
| ٠,٠٠                     | ٥٠    | ٥٠    | ٥٠    | ٥٠    | ٥٠    | معدل سعر وقود الغاز الطبيعي / محطة الريشة (فلس / متر مكعب) |
| ج - مؤشرات القوى العاملة |       |       |       |       |       |  |
| ١٨,٧-                    | ٦,٤٧  | ٧,٩٠  | ٧,١٣  | ٧,١٣  | ٧,٠١  | الانتاجية السنوية (ج و س / موظف)                           |
| ٢,١٣                     | ١,٤١  | ١,٣٨  | ١,٦٣  | ١,٦٣  | ١,٥٧  | الاستطاعة التوليدية المركبة (ميغاواط / موظف)               |

### شكل رقم (١)

عامل التوافرية (%)



## مؤشرات الأداء في محطات الشركة

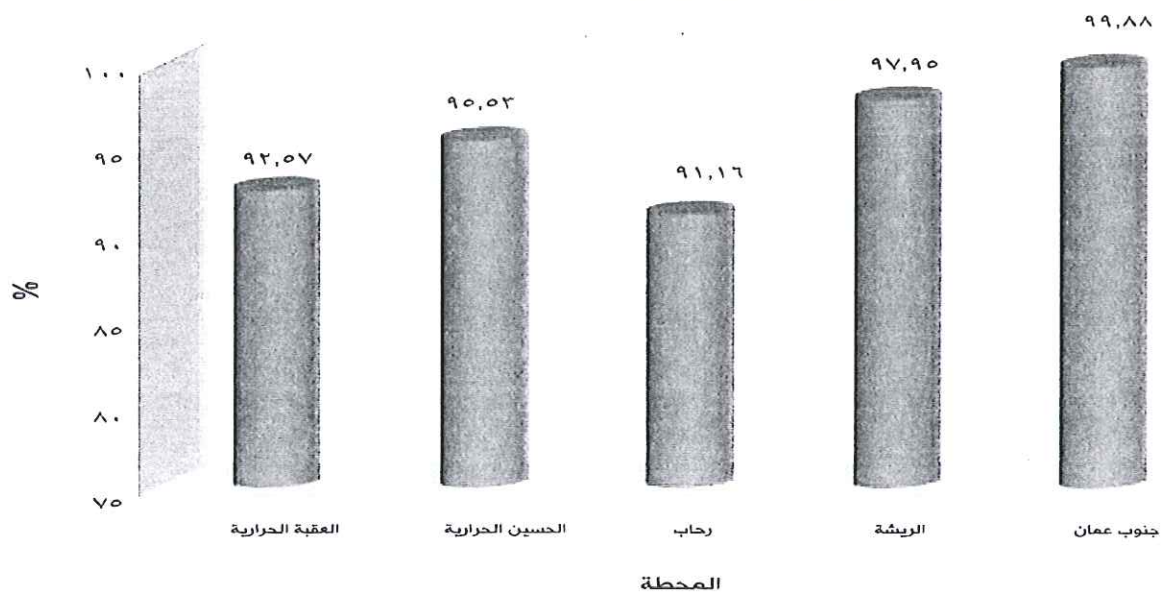
### جدول رقم (٢)

#### عامل التوافرية (%)

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢   | ٢٠١١  | محطة توليد الكهرباء |
|-------|-------|-------|--------|-------|---------------------|
| ٩٢,٥٧ | ٩٠,٧٨ | ٩٢,١٧ | ٩٠,٠٠  | ٩٠,٨٣ | العقبة الحرارية     |
| ٩٠,٥٣ | ٩٣,١٦ | ٨٨,٨٧ | ٨٧,٣٢  | ٩٠,٠٩ | الحسين الحرارية     |
| ٩١,١٦ | ٩٣,٢٨ | ٨٢,٢٦ | ٩٢,٩٨  | ٩٤,٩٢ | رحاب                |
| ٩٧,٩٥ | ٩٣,٨٨ | ٩٠,١٩ | ٩٧,٦٧  | ٩٨,٧٢ | الريشة              |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ٩٩,٨٢ | ٩٧,٤٣  | ٩٨,٧١ | ماركا               |
| ٩٩,٨٨ | ٩٨,٥٠ | ٩٨,٠٩ | ٩٩,٢٧  | ٩٦,٧١ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ٩٩,٩٩ | ١٠٠,٠٠ | ٩٩,٣٢ | الكرك               |
| ٩٣,٣٦ | ٩٢,٤٠ | ٩٠,٣٦ | ٩٣,٥٢  | ٩٣,٩٧ | الاجمالي            |

### شكل رقم (٢)

#### توافرية محطات الشركة لعام ٢٠١٥



٤٣ شركه توليد الكهرباء المركزيه مع

التقرير السنوي ٢٠١٥



**جدول رقم (١٣)**  
**عامل التوقف القسري (%)**

| ٢٠١٥ | ٢٠١٤ | ٢٠١٣  | ٢٠١٢ | ٢٠١١ | محطة توليد الكهرباء |
|------|------|-------|------|------|---------------------|
| ٤,٥٣ | ٣,٢٠ | ٢,٣٨  | ١,٣٦ | ٤,٧٤ | العقبة الحرارية     |
| ١,٤٥ | ٣,٧٩ | ٩,٠١  | ٩,٦٠ | ٢,٥٦ | الحسين الحرارية     |
| ١,٢٥ | ١,٤٠ | ١٤,٤٧ | ٤,٩١ | ٢,٣٤ | رحاب                |
| ٠,٤٠ | ٤,٩٩ | ٣,٩٧  | ٠,٣٣ | ١,٠٨ | الريشة              |
| ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,١٨  | ٠,٣١ | ٠,١٣ | ماركا               |
| ٠,١٢ | ٠,٣٥ | ١,٤٣  | ٠,٢٨ | ٠,٥٠ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠١  | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | الكرك               |
| ٢,٧٣ | ٢,٩٦ | ٦,٣٢  | ٣,٦٤ | ٣,٠٢ | الاجمالي            |

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

| ٢٠١٥ | ٢٠١٤ | ٢٠١٣ | ٢٠١٢ | ٢٠١١ | محطة توليد الكهرباء |
|------|------|------|------|------|---------------------|
| ٢,٩٠ | ٦,١١ | ٥,٤٤ | ٣,٦٣ | ٤,٤٣ | العقبة الحرارية     |
| ٣,٠٣ | ٣,٠٦ | ٢,١٢ | ٣,٠٨ | ٢,٣٥ | الحسين الحرارية     |
| ٧,٥٩ | ٥,٣٢ | ٣,٢٧ | ٢,١١ | ٢,٧٤ | رحاب                |
| ١,٦٤ | ١,١٣ | ٠,٨٣ | ٢,٠٠ | ٠,٢٠ | الريشة              |
| ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٢,٢٦ | ١,١٦ | ماركا               |
| ٠,٠٠ | ١,١٥ | ٠,٤٨ | ٠,٤٥ | ٢,٧٩ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٠٠ | ٠,٦٧ | الكرك               |
| ٣,٩١ | ٤,٨٤ | ٣,٤٢ | ٢,٨٥ | ٣,٠١ | الاجمالي            |

**كلمة محطات الشركة**

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

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢  | ٢٠١١  | محطة توليد الكهرباء |
|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| ٣٧,٠٩ | ٣٧,٠٨ | ٣٦,٨٦ | ٣٧,٦١ | ٣٧,٥٧ | العقبة الحرارية     |
| ٢٧,٤٤ | ٢٧,٩٢ | ٢٧,٩٨ | ٢٨,٣٩ | ٢٩,٠٧ | الحسين الحرارية     |
| ٣٩,٦٢ | ٤١,٥١ | ٤٠,٤٠ | ٤١,٥٠ | ٤١,٢٣ | رحاب                |
| ٢٢,٨٣ | ٢٢,٨٢ | ٢٤,٣٢ | ٢٥,٣٩ | ٢٥,٩٩ | الريشة              |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ١٩,٥٠ | ٢٠,٥٦ | ٢٠,٤٦ | ماركا               |
| ٢٤,٣٩ | ٢٤,٣٩ | ٢٤,٣٢ | ٢٥,٢٥ | ٢٥,٧٦ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ٢٠,٢٨ | ٢٠,٩٤ | ٢٢,٣٠ | الكرك               |
| ١٨,٠٢ | ٢٩,٨٣ | ٢٨,٤٢ | ٢٥,٠٨ | ٢٧,٤٩ | القرى النائية       |
| ٣٥,٩٧ | ٣٥,٧٣ | ٣٤,٦٧ | ٣٥,٤٧ | ٣٥,٧١ | الاجمالي            |

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

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢  | ٢٠١١  | محطة توليد الكهرباء |
|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| ٣٤,١٢ | ٣٤,٢٥ | ٣٣,٨٨ | ٣٤,٤٥ | ٣٤,٥٦ | العقبة الحرارية     |
| ٢٥,١٨ | ٢٥,٧٣ | ٢٥,٧٩ | ٢٦,١٠ | ٢٦,٧٨ | الحسين الحرارية     |
| ٣٨,٩٦ | ٤٠,٧٧ | ٣٩,٧٨ | ٤٠,٧٧ | ٤٠,٤٨ | رحاب                |
| ٢٢,٦١ | ٢٢,٦٣ | ٢٤,١٤ | ٢٥,٣٤ | ٢٥,٨٥ | الريشة              |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ١٨,٠٤ | ١٩,٨٩ | ١٩,٨٨ | ماركا               |
| ٢٢,٦١ | ٢٢,٥٣ | ٢٣,٦٠ | ٢٤,٨٣ | ٢٥,١٨ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠  | ١٩,٢٤ | ٢٠,٠٤ | ٢١,٦٣ | الكرك               |
| ١٦,٨٤ | ٢٧,٨٨ | ٢٦,٥٦ | ٢٣,٤٤ | ٢٥,٨١ | القرى النائية       |
| ٣٣,٩٢ | ٣٣,٦٥ | ٣٢,٥٠ | ٣٣,٢٩ | ٣٣,٥٩ | الاجمالي            |



المعدل الحراري لمحطة الشركة

**جدول رقم (٧)**

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

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢  | ٢٠١١  | محطة توليد الكهرباء |
|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| ٩٧٠٦  | ٩٧٠٩  | ٩٧٦٨  | ٩٥٧١  | ٩٥٨٣  | العقبة الحرارية     |
| ١٣١٢١ | ١٢٨٩٥ | ١٢٨٦٦ | ١٢٦٨٢ | ١٢٣٨٣ | الحسين الحرارية     |
| ٩٠٨٦  | ٨٦٧٣  | ٨٩٠٠  | ٨٦٧٤  | ٨٧٣١  | رحاب                |
| ١٥٧٦٩ | ١٥١١٣ | ١٤٨٠١ | ١٤١٧٨ | ١٣٨٥٣ | الريشة              |
| ٠,٠   | ٠,٠   | ١٨٤٦٥ | ١٧٤٣٥ | ١٧٥٩٢ | ماركا               |
| ١٤٧٦٠ | ١٤٧٠٨ | ١٤٨٦٥ | ١٤٢٥٨ | ١٣٩٧٥ | جنوب عمان           |
| ٠,٠   | ٠,٠   | ١٧٧٥١ | ١٧١٩٤ | ١٦١٤٦ | الكرك               |
| ١٩٩٧٤ | ١٢٠٧٩ | ١٢٦٦٥ | ١٤٣٥٦ | ١٣٠٩٦ | القرى النائية       |
| ١٠٠١٠ | ١٠٠٧٥ | ١٠٣٨٤ | ١٠١٤٩ | ١٠٠٨٠ | الاجمالي            |

**جدول رقم (٨)**

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

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤  | ٢٠١٣  | ٢٠١٢  | ٢٠١١  | محطة توليد الكهرباء |
|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| ١٠٠٠  | ١٠٠٩  | ١٠٦٢٥ | ١٠٤٤٩ | ١٠٤١٧ | العقبة الحرارية     |
| ١٤٢٩٦ | ١٣٩٩١ | ١٣٩٦١ | ١٣٧٩٠ | ١٣٤٤١ | الحسين الحرارية     |
| ٩٢٤٠  | ٨٨٣٠  | ٩٠٠١  | ٨٨٣٠  | ٨٨٩٣  | رحاب                |
| ١٠٩٢٢ | ١٠٢٣٤ | ١٤٩١٠ | ١٤٢٦٤ | ١٣٩٢٧ | الريشة              |
| ٠,٠   | ٠,٠   | ١٩٩٠٠ | ١٨١٠٣ | ١٨١٠٦ | ماركا               |
| ١٧٢٨٢ | ١٥٢٩٩ | ١٥٢٥٢ | ١٤٠١  | ١٤٣٩٥ | جنوب عمان           |
| ٠,٠   | ٠,٠   | ١٨٧٠٩ | ١٧٩٦٧ | ١٦٦٤٦ | الكرك               |
| ٢١٣٧٤ | ١٢٩١٤ | ١٣٥٥٢ | ١٥٣٦٠ | ١٣٩٥٠ | القرى النائية       |
| ١٠٦١٤ | ١٠٧٩٩ | ١١٠٧٦ | ١٠٨١٦ | ١٠٧١٩ | الاجمالي            |

## الطاقة الكهربائية المولدة

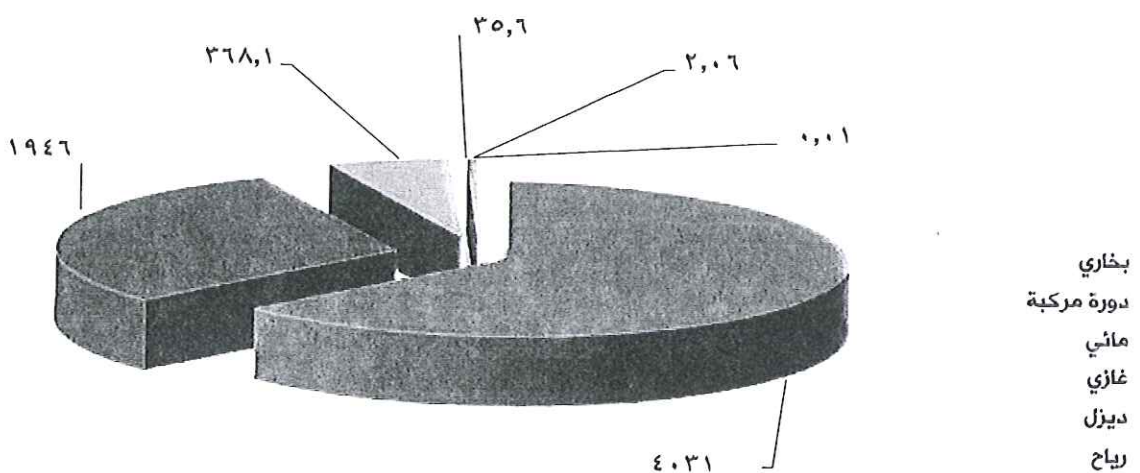
جدول رقم (٩)

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

| محطة توليد الكهرباء   | ٢٠١١   | ٢٠١٢   | ٢٠١٣   | ٢٠١٤   | ٢٠١٥   | نسبة النمو (%) |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|
| العقبة الحرارية       | ٤٣٠٣,٩ | ٤٠١٣,٢ | ٤٠٨١,٣ | ٤٤٦٦,٧ | ٣٦٠,٠  | ١٩,٣-          |
| الحسين الحرارية       | ١٢١٢,٢ | ١٢٨٧,٦ | ١٢٨١,١ | ١٠٧٥,٥ | ٤٦١,٥  | ٥٦,٧-          |
| رحاب                  | ٢٠١٣,٦ | ١٩٩٤,٤ | ١٦٢٠,٠ | ٢١٠٨,٤ | ٢٠٤١,٩ | ٣,١٥-          |
| الريشة                | ٤٧٦,٧  | ٤٣٤,٤  | ٣٦٣,٨٥ | ٣٠٩,٧٧ | ٢٧٠,٧  | ١٢,٦-          |
| ماركا                 | ٩,٩    | ١٠,١   | ٣,٩٥   | ٠,٠٠   | ٠,٠    | ٠,٠            |
| جنوب عمان             | ٢٨,١   | ٤٢,٧   | ٢٤,٦   | ١١,٠   | ١,٤٥   | ٨٦,٩-          |
| الكرك                 | ٢,٧    | ٣,٠    | ٢,١    | ٠,٠    | ٠,٠٠   | ٠,٠            |
| الإبراهيمية           | ٠,٤٨   | ٠,٨٩   | ٠,٥٠   | ٠,٤٧   | ٠,٣٠   | ٣٧,٦-          |
| حوفا                  | ١,٨٧   | ١,٣٨   | ٢,٠١   | ١,٩٠   | ١,٧٦   | ٧,١٣-          |
| القرى النائية         | ١,٣١   | ١,٤٢   | ١,٤٨   | ٠,٥٠   | ٠,٠١   | ٩٨,٤-          |
| الاجمالي              | ٨٠٥٠,٧ | ٧٧٨٩,١ | ٧٣٨٠,٩ | ٧٩٦٤,٤ | ٦٣٨٢,٦ |                |
| نسبة النمو السنوي (%) | ٥,١٧   | ٣,٢٥-  | ٥,٢٤-  | ٧,٩٠   | ١٩,٨٦- |                |

شكل رقم (٣)

### الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوعية توليد الكهرباء في عام ٢٠١٥ (ج و س)



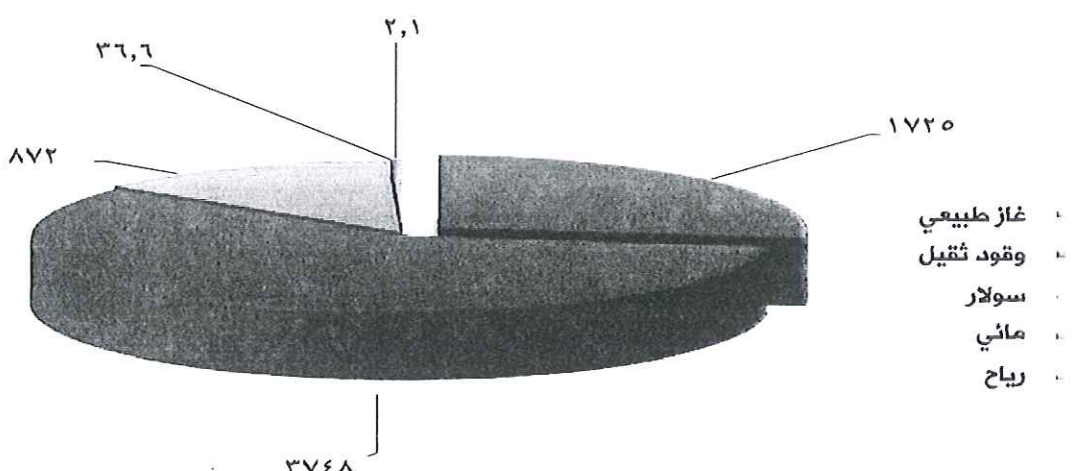
## الطاقة الكهربائية المباعة

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

| محطة توليد الكهرباء   | ٢٠١١   | ٢٠١٢   | ٢٠١٣   | ٢٠١٤   | ٢٠١٥   | نسبة النمو (%) |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|
| العقبة الحرارية       | ٣٩٦١,٥ | ٣٧٧٣,٥ | ٣٧٠,٩  | ٤١٢٤,٧ | ٣٣٢٥,٨ | ١٩,٤-          |
| الحسين الحرارية       | ١١٤٧,١ | ١٢١٧,٣ | ١٢٠٧,٦ | ١٠١٠,١ | ٤٣٩,٣  | ٥٦,٥-          |
| رحاب                  | ١٩٧٥,٦ | ١٩٦٠,٥ | ١٠٩٢,٤ | ٢٠٧٢,١ | ٢٠٠٨,٠ | ٣,١٠-          |
| الريشة                | ٤٧٢,٣  | ٤٢٩,٧  | ٣٥٩,٩  | ٣٠٦,٢  | ٢٦٧,٠  | ١٢,٨-          |
| ماركا                 | ٩,٧    | ٩,٩    | ٣,٩    | ٠,٠    | ٠,٠    | ٠,٠            |
| جنوب عمان             | ٢٧,٩٣  | ٤١,٩   | ٢٤,٥   | ١٠,٩   | ١,٤٤   | ٨٦,٨-          |
| الكرك                 | ٢,٧٦   | ٣,٠    | ٢,٢    | ٠,٠    | ٠,٠    | ٠,٠            |
| الابراهيمية           | ٠,٤٦   | ٠,٥٠   | ٠,٥٣   | ٠,٤٦   | ٠,٣٩   | ٣٦,٦-          |
| حوفا                  | ١,٨٥   | ١,٧٤   | ١,٩٩   | ١,٨٨   | ١,٧٥   | ٦,٧٥-          |
| القرى النائية         | ١,٢٣   | ١,٣٢   | ١,٣٨   | ٠,٤٧   | ٠,٠١   | ٩٨,٤-          |
| الاجمالي              | ٧٦٠٠,٥ | ٧٣٣٩,٥ | ٧٩٤٥,٢ | ٧٥٢٦,٩ | ٦٠٤٣,٦ |                |
| نسبة النمو السنوي (%) | ٥,٠    | ٣,٤٣-  | ٥,٣٧-  | ٨,٣٨   | ١٩,٧١- |                |

شكل رقم ( ٤ )

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة حسب نوع الوقود والطاقة الاولية في عام ٢٠١٥ (ج و س)



الإسهامات الداخلية للطاقة الكهربائية في محطات الشركة

جدول رقم (١١)

الطاقة الكهربائية المستهلكة داخلياً في محطات الشركة (ميجاواط ساعة)

| ٢٠١٥   | ٢٠١٤   | ٢٠١٣   | ٢٠١٢   | ٢٠١١   | محطة توليد الكهرباء |
|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------|
| ٢٨٨٣٣٩ | ٢٤٠٢٨٠ | ٢٢٩٣٢٢ | ٢٣٧٢١٢ | ٣٤٤٣٩٥ | العقبة الحرارية     |
| ٣٧٩٢٥  | ٨٣٤٠١  | ١٠٠٥٧  | ١٠٣٤٧٤ | ٩٥٤٤٢  | الحسين الحرارية     |
| ٣٤١٢٥  | ٣٧٦٦٩  | ٢٦٩١١  | ٣٥١٥٤  | ٣٦٠٩٥  | رحاب                |
| ٢٠٩٦   | ٢٤٧٤   | ٢٦٦٤   | ٢٦٤٠   | ٢٥٣٧   | الريشة              |
| ٠,٠    | ٠,٠    | ٢٩٥    | ٣٧١    | ٢٨٠    | ماركا               |
| ٢١٢    | ٣٩١    | ٦٢٥    | ٧١٣    | ٦٢٨    | جنوب عمان           |
| ٠,٠    | ٠,٠    | ١٠٨    | ١٢٨    | ٨١     | الكرك               |
| ٠,٣٠   | ٤,٤    | ٥,٨    | ٧,٦    | ٨٠,١   | الإبراهيمية         |
| ١٠,٦   | ٩,٦    | ٩,٣    | ٩,٨    | ٨,٤    | حوفا                |
| ١,٠٠   | ٣٢,٦   | ٩٧,٠   | ٩٢,٦   | ١٠,١   | القرى النائية       |
| ٣٦٣٢١٤ | ٤٦٤٣١١ | ٤٦٠٥٤٤ | ٤٧٩٧٩٨ | ٤٨٠٠٦  | الاجمالي            |

جدول رقم (١٢)

الطاقة الكهربائية المستهلكة داخلياً في محطات الشركة (%)

| ٢٠١٥  | ٢٠١٤ | ٢٠١٣ | ٢٠١٢ | ٢٠١١ | محطة توليد الكهرباء |
|-------|------|------|------|------|---------------------|
| ٨,٠٠  | ٧,٦٢ | ٨,٠٧ | ٨,٥٠ | ٨,٠٠ | العقبة الحرارية     |
| ٨,٢٢  | ٧,٨٣ | ٧,٨٠ | ٨,٠٤ | ٧,٨٧ | الحسين الحرارية     |
| ١,٦٧  | ١,٧٩ | ١,٦٦ | ١,٧٦ | ١,٨٢ | رحاب                |
| ٠,٩٦  | ٠,٨٠ | ٠,٧٣ | ٠,٦١ | ٠,٥٣ | الريشة              |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠ | ٧,٤٦ | ٣,٦٩ | ٣,٨٤ | ماركا               |
| ١٤,٠٩ | ٣,٥٤ | ٢,٥٤ | ١,٦٧ | ٢,٢٣ | جنوب عمان           |
| ٠,٠٠  | ٠,٠٠ | ٥,١٢ | ٤,٣٠ | ٢,٩٩ | الكرك               |
| ١,٧٩  | ٠,٩٢ | ١,٠٦ | ١,٢٩ | ١,٧٥ | الإبراهيمية         |
| ٠,٦٠  | ٠,٥١ | ٠,٤٦ | ٠,٥٦ | ٠,٥٣ | حوفا                |
| ٦,٠٠  | ٦,٥٤ | ٦,٥٤ | ٦,٥٤ | ٦,١٢ | القرى النائية       |
| ٠,٦٩  | ٥,٨٣ | ٦,٢٤ | ٦,١٦ | ٥,٩٦ | الاجمالي            |

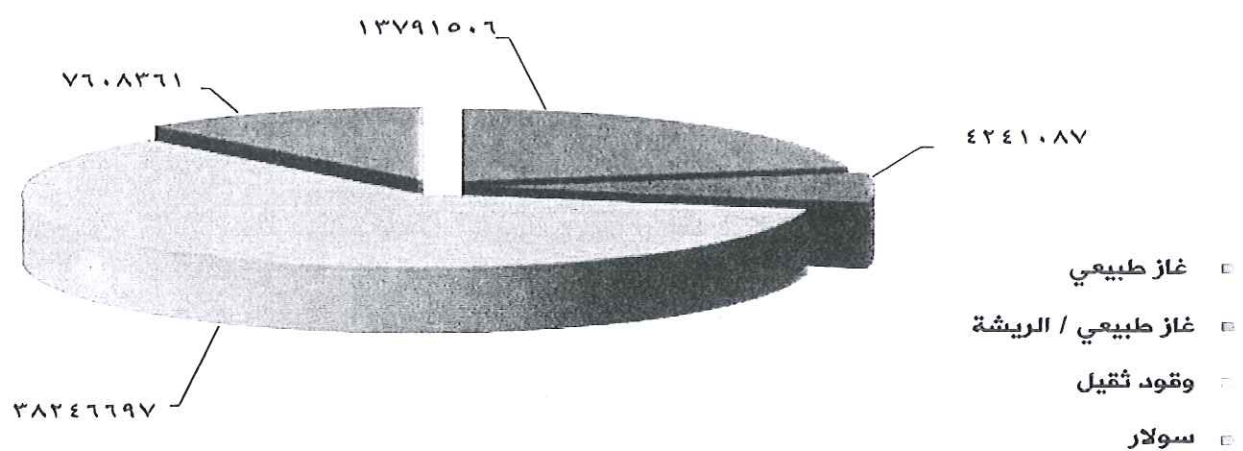
## استهلاك الوقود

### جدول رقم (١٣) استهلاك محطات الشركة من الوقود

| محطة توليد الكهرباء | نوع الوقود | الوحدة       | ٢٠١٢    | ٢٠١٣     | ٢٠١٤    | ٢٠١٥     |
|---------------------|------------|--------------|---------|----------|---------|----------|
| العقبة الحرارية     | غاز طبيعي  | مليار و ح ب  | ٨٢١     | ٠        | ٢٦٥٢    | ٢٦٥٢     |
|                     | وقود ثقيل  | طن           | ٩٦٧٤٤   | ٩٤١٢٧٦   | ١٠٣٠٥٦  | ٧٥٣٨١٨   |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ٦٠٩     | ٣١٢      | ٤٠٨     | ٥٠٦      |
|                     | وقود ثقيل  | طن           | ٣٦٧٣٤٤  | ٣٩٢٠٧٩   | ٣٢٣٤٥٠  | ١٤٢٠٨٠   |
| الحسين الحرارية     | سولار      | متر مكعب     | ٢٠      | ١٦       | ٠       | ٨٧       |
|                     | غاز طبيعي  | مليار و ح ب  | ٤٢٠٩    | ٦٤٨      | ٣١١     | ١٠٤١٩    |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ٣٤١١١٥  | ٤٣١٩١٤   | ٣٦٥٣٣٦  | ١٩٥١٣٥   |
|                     | غاز الريشة | الف متر مكعب | ١٨١٢٥٨  | ١٦٣٦٤٠   | ١٠٥٩٧   | ١٢٢٩٢٤   |
| القري الثانية       | سولار      | متر مكعب     | ٨٣٥٩    | ١٢٨٠٦    | ٤١٠٩    | ٣٩٨٠     |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ١٠٣٦٣   | ١٥٧٩٤    | ٩٤٨٢    | ٤٢٣٧     |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ٤٤٦     | ٥٢٩      | ٤٨٤     | ٤        |
|                     | غاز طبيعي  | مليار و ح ب  | ٥٠٢٩    | ٦٤٨      | ٣١١     | ١٣٠٧٢    |
| الاجمالي            | غاز الريشة | الف متر مكعب | ١٨١٢٥٨  | ١٦٣٦٤٠   | ١٠٥٩٧   | ١٢٢٩٢٤   |
|                     | وقود ثقيل  | طن           | ١٣٢٧٩٨٨ | ١٣١٣٨٦٠  | ١٣٣١٠٥٨ | ١٣٤٣٩٥٦  |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ٣٦٦٦٨٠  | ٤٦٧٣٠٥   | ٣٨٢٧٦١  | ٤٧٩٢٩١   |
|                     | سولار      | متر مكعب     | ٤٢٤١٠٨٧ | ١٣٧٩١٥٠٦ | ٧٦٠٨٣٦١ | ٣٨٢٤٦٦٩٧ |

شكل رقم (٥)

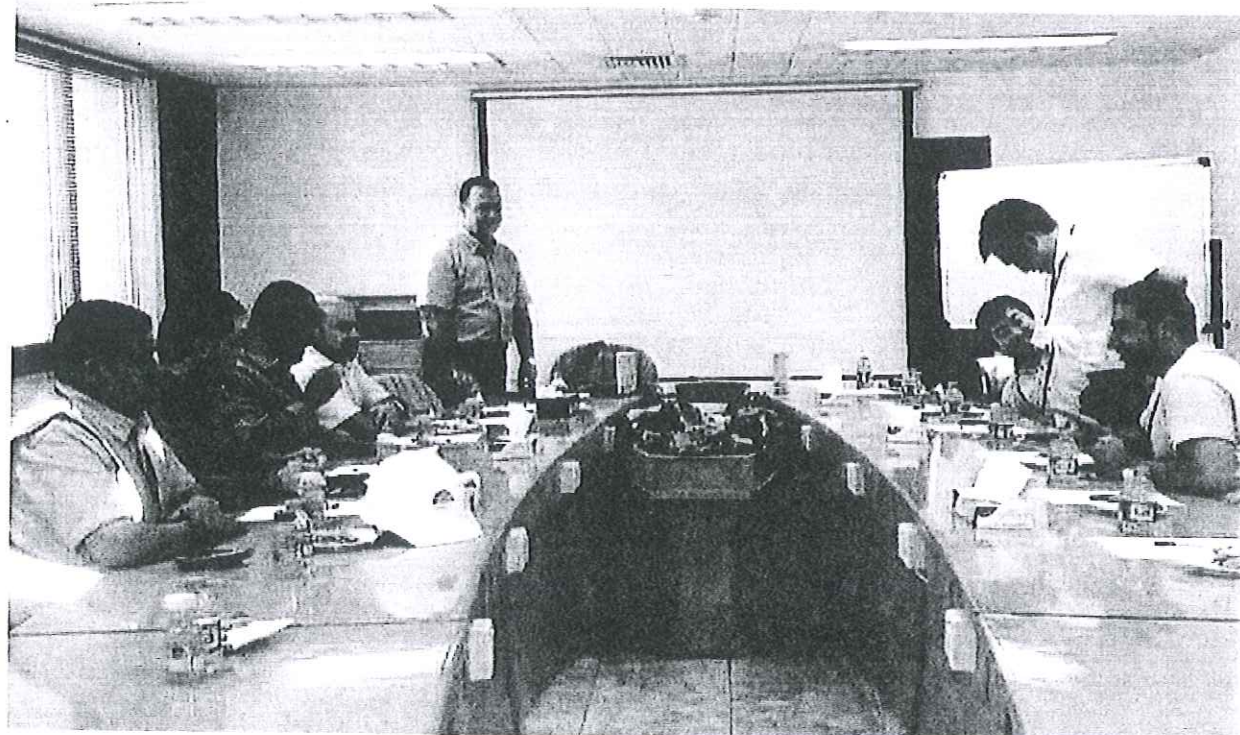
### استهلاك الشركة من الوقود في عام ٢٠١٥ (جيجا جول)



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

**الاستطاعة الاسمية لمحطات الشركة في عام ٢٠١٥ (ميجاواط)**

| المجموع     | رياح       | مائي     | غازى سولار | غازى غاز طبيعى | بخارى دورة مركبة | بخارى      | محطة توليد الكهرباء  |
|-------------|------------|----------|------------|----------------|------------------|------------|----------------------|
| ٧٥٦         | --         | ٦        | --         | --             | --               | ١٣٠ x ٥    | العقبة الحرارية      |
| ١٩٨         | --         | --       | --         | --             | --               | ٦٦ x ٣     | الحسين الحرارية      |
| ٧٠          | --         | --       | --         | ٣٠ x ٢         | --               | --         | رحاب / دورة بسيطة    |
| ٢٩٧         | --         | --       | --         | ١٠٠ x ٢        | ٩٧ x ١           | --         | رحاب / دورة مركبة    |
| ١٥٠         | --         | --       | --         | ٣٠ x ٥         | --               | --         | الريشة الغازية       |
| ٣٠          | --         | --       | ٣٠ x ١     | --             | --               | --         | جنوب عمان            |
| ٠,٣٢        | ٠,٠٨ x ٤   | --       | --         | --             | --               | --         | الابراهيمية          |
| ١,١٢٥       | ٠,٢٣٥ x ٥  | --       | --         | --             | --               | --         | حوفا                 |
| <b>١٣٩٢</b> | <b>١,٤</b> | <b>٦</b> | <b>٣٠</b>  | <b>٤١٠</b>     | <b>٩٧</b>        | <b>٨٤٨</b> | <b>اجمالي الشركة</b> |



٥٠ شركه توليد الكهرباء المركزيه ماع

٢٠١٥ التقرير السنوي



جدول رقم (١٥)

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

| ال مصدر                          | ٢٠١٣ | ٢٠١٤  | ٢٠١٢ | ٢٠١١ | ٢٠١٠ |
|----------------------------------|------|-------|------|------|------|
| ١- شركة توليد الكهرباء المركزية  | ١٦٨٧ | ١٦٨٧  | ١٦٨٧ | ١٦٨٧ | ١٣٩٢ |
| بخاري                            | ١٠١٣ | ١٠١٣  | ١٠١٣ | ١٠١٣ | ٨٤٨  |
| دورة مركبة                       | ٢٩٧  | ٢٩٧   | ٢٩٧  | ٢٩٧  | ٢٩٧  |
| غازى / غاز طبيعى                 | ٢١٠  | ٢١٠   | ٢١٠  | ٢١٠  | ٢١٠  |
| غازى / سولار                     | ١٦٠  | ١٦٠   | ١٦٠  | ١٦٠  | ٣٠   |
| ديزل                             | -    | -     | -    | -    | -    |
| مائى                             | ٦    | ٦     | ٦    | ٦    | ٦    |
| رياح                             | ١,٤  | ١,٤   | ١,٤  | ١,٤  | ١,٤  |
| ٢- باقى الشركات والمؤسسات        | ١٧٣٣ | ١٧٣٣  | ١٧٣٣ | ١٣٦٣ | ٢٨٤٦ |
| شركة السمرة لتوليد الكهرباء      | ٨٨٥  | ٨٨٥   | ٨٨٥  | ٨٨٥  | ١٠٣١ |
| سد الملك طلال                    | ٦    | ٦     | ٦    | ٦    | ٦    |
| شركة الغاز الحبوي الاردنية       | ٤    | ٤     | ٤    | ٤    | ٤    |
| شركة شرق عمان / المناخر          | ٣٧٠  | ٣٧٠   | ٣٧٠  | ٣٧٠  | ٤٣٢  |
| القطرانة                         | ٣٧٣  | ٣٧٣   | ٣٧٣  | -    | ٤٢٠  |
| IPP3                             | -    | -     | -    | -    | ٥٧٣  |
| IPP4                             | -    | -     | -    | -    | ٢٤١  |
| شركة شمسنا                       | -    | -     | -    | -    | ٥    |
| شركة رياح الاردن للطاقة المتجددة | -    | -     | -    | -    | ١١٧  |
| شركات صناعية اخرى                | ٩٠   | ١٣٩,٣ | ٩٠   | ٩٠   | ٩٠   |
| اجمالي النظام الكهربائي          | ٤٤٦٠ | ٤٢٣٨  | ٣٤٢٠ | ٣٤٢٠ | ٣٠٥٠ |

احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

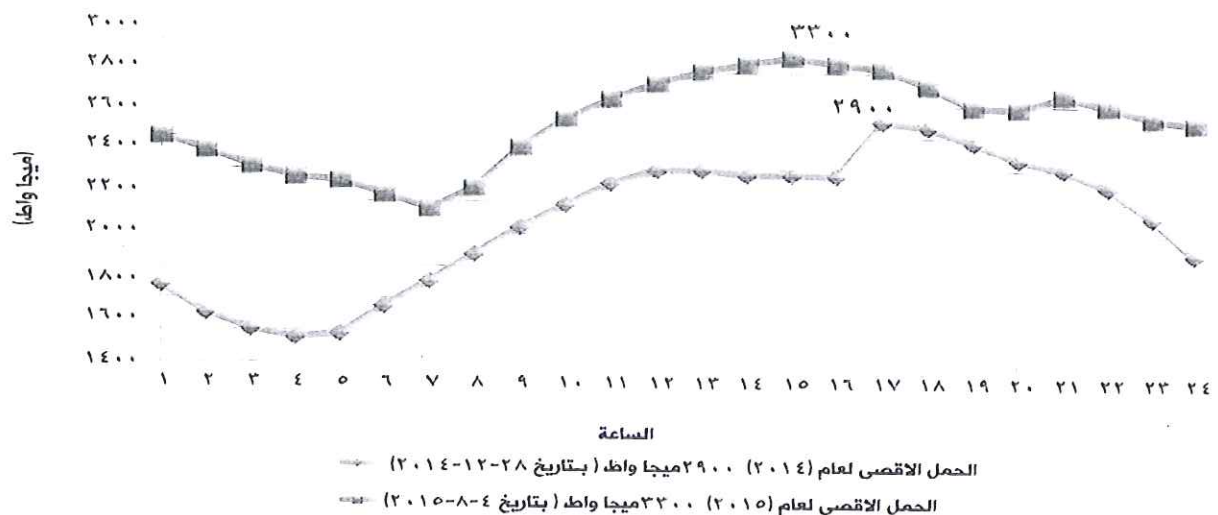
جدول رقم (١٦)

تطور الحمل الاقصى (ميجاواط)

| الحمل الاقصى                        | ٢٠١٣ | ٢٠١٤ | ٢٠١٢ | ٢٠١١ | ٢٠١٠  |
|-------------------------------------|------|------|------|------|-------|
| النظام الكهربائي الموحد             | ٢٩٧٥ | ٢٧٧٠ | ٢٧٧٠ | ٢٦٦٠ | ٢٩٠٠  |
| نسبة النمو في الحمل (%)             | ٧,٤٠ | ٤,١  | ٠,٣٨ | ٠,٣٨ | ٢,٥٢- |
| شركة توليد الكهرباء المركزية        | ١٤٧٧ | ١١٧٢ | ١٣٣٤ | ١٣٣٤ | ١٠٤٤  |
| نسبة مساهمة شركة توليد الكهرباء (%) | ٤٩,٦ | ٤٢,٣ | ٤٩,٨ | ٤٩,٨ | ٢٩,٣- |

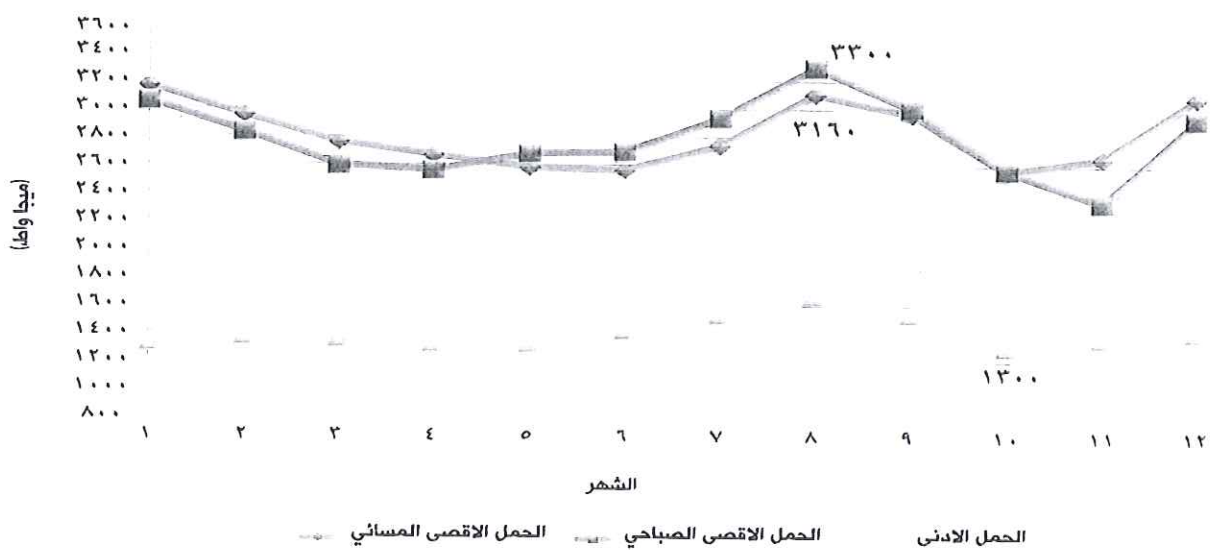
شكل رقم (٦)

**الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد لعامي ٢٠١٤ و ٢٠١٥**



شكل رقم (٧)

**الحمل الأقصى المسائي والصباحي والحمل الأدنى للنظام الكهربائي الموحد في أشهر عام ٢٠١٥**



١٢. لا يوجد أي أثر على لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي
١٣. السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية، وذلك لمدة خمس سنوات

| ٢٠١١        | ٢٠١٢        | ٢٠١٣        | ٢٠١٤        | ٢٠١٥       |   |
|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|---|
| ٨,٠٥٦,٤٣٣   | ٢١,٣٠٣,٧٨٧  | ٢٤,٧٥٧,١٢٤  | ١٧,١٣٦,٩٢١  | ١٤,٥٥٣,٧٤١ | الارباح بعد الضريبة                     |
| ٤,١٨٧,٢١١   | ٩,١٠٢,٩٠٩   | ٢٠,٨٦٥,٨٣٢  | ٢٤,٠٠٠,٠٠٠  | ١٧,٠٠٠,٠٠٠ | الارباح الموزعة                         |
| ١٩,٨١٢,٧٨٩  | ١٤,٨٩٧,٠٩١  | ٨,٦٣٤,١٦٨   | -           | ١٣,٠٠٠,٠٠٠ | المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الاحتياطي |
| ١٢٤,٨٠٧,١٠٠ | ١٢١,٠٤٠,٣٧٠ | ١١٥,٤٠٤,١٦٧ | ١٠٦,٨١٨,٢١٣ | ٩١,٧٥٨,٠٩١ | صافي حقوق المساهمين                     |
| -           | -           | -           | -           | -          | * اسعار الاوراق المالية *               |

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

#### ٤. تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية مؤشرات مالية على الأداء

| ٢٠١٤   | ٢٠١٥   | مؤشرات الربحية  |
|--------|--------|---|
| %٢٦,٤٣ | %٢٨,٩٨ | نسبة الربح التشغيلي (بدون محروقات)                              |
| %٢٧,٧٤ | %٢٨,٧١ | نسبة صافى الربح قبل الفوائد وفرق العملة والضريبة (بدون محروقات) |
| %٢١,٩٦ | %٢٠,٢٤ | نسبة صافى الربح قبل الضريبة (بدون محروقات)                      |
| %٢٠,٣٩ | %١٧,٤٨ | نسبة صافى الربح بعد الضريبة (بدون محروقات)                      |
| %٣,٤١  | %٣,٩٣  | معدل العائد على الأصول  |

| ٢٠١٤  | ٢٠١٥  | مؤشرات السيولة                    |
|-------|-------|-----------------------------------|
| ١,٢٠  | ١,٦١  | نسبة التداول (مرة)                |
| ١,٠٨  | ١,١١  | نسبة السيولة (مرة)                |
| ٤٧٤٨٨ | ٣١٤٩١ | رأس المال العامل (بآلاف الدنانير) |

| ٢٠١٤    | ٢٠١٥    | مؤشرات الانتفاع من الأصول               |
|---------|---------|---|
| ٣,٩٥    | ٣,٢٦    | معدل دوران الذمة التجارية (مرة)         |
| ٩٢      | ١١٢     | معدل فترة تحصيل الذمة التجارية (يوم)    |
| ٢٠١٤    | ٢٠١٥    | مؤشرات الملاعة المالية وهيكلة رأس المال |
| %٧٧,٧٥  | %٦٤,٨٠  | نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الموجودات |
| %٣٤٩,٤٤ | %١٨٤,١١ | نسبة اجمالي الديون الى حقوق الملكية     |

## ١٥. التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

- ونجحت شركة اكوا بور السعودية وهي مسشورة رئيسة في شركة توليد الكهرباء المركزية اتفاقية لاعادة تاهيل محطة الحسين الحرارية باستطاعة توليدية مقدارها ٤٨٥ ميجا واط وبحجم استثمار يصل الى ٥٠٠ مليون دولار .
- سيكون المشروع مراعياً لكافة الشروط البيئية والصحة والسلامة العامة والكافحة الانتاجية حيث هذا الامر من اولى اولويات شركة اكوا بور .
- سيردد المشروع النظام الكهربائي في المملكة بحوالي ١٢ باملاة من احتياجاتها من الطاقة التقليدية .

## ١٦. مقدار اتعاب التدقيق للشركة والشركات التابعة ومقدار اي اتعاب او عن خدمات اخرى تلقاها

المدقق و/أو مستحقة له

|             |                                |                       |
|-------------|--------------------------------|-----------------------|
| دينار اردني | اسم مكتب التدقيق :ارنست وبنونغ | معلومات المدقق ٢٠١٥   |
| ١٩,٧٢٠      |                                | اتعاب التدقيق         |
| ٢٩,٠٠٠      |                                | اتعاب استشارات ضريبية |
| ٤٨,٧٢٠      |                                | المجموع               |

## ١٧. أ. عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة.

| المنصب                      | اسم العضو                               | الجنسية   | عدد الاسهم | عدد الاسهم |
|-----------------------------|---|-----------|------------|------------|
|                             | شركة ادارة لاستثمارات الطاقة يمثلها:    | أردنية    | ١٥,٢٥٠,٠٠٠ | ٢٠١٤       |
| رئيس مجلس الادارة           | سعادة السيد محمد بن عبد الله ابو نيان   | ال سعودية | —          | ٢٠١٥       |
| نائب رئيس مجلس الادارة      | سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان        | ال سعودية | —          | —          |
| عضو (غاية ٢٠١٥/١٢/٢٠)       | سعادة السيد توماس ليروي لانغفورد        | أمريكية   | —          | —          |
| عضو (اعتبارا من ٢٠١٥/١٢/١٩) | سعادة المهندس وليام وكيله               | أردنية    | —          | ٥٠,٠٠٠     |
| عضو                         | سعادة السيد سانجيف ايير                 | الهندية   | —          | ١٢,٠٠٠,٠٠٠ |
| عضو                         | حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها: | أردنية    | —          | ٢,٧٠٠,٠٠٠  |
| عضو                         | عطوفة السيدة دينا عبدالله احمد الدباس   | أردنية    | —          | —          |
| عضو                         | سعادة المهندس زياد جبريل صبره           | أردنية    | —          | —          |
| عضو                         | الموسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها: | أردنية    | —          | —          |
| عضو                         | سعادة السيد زيدون ابو حسان              | أردنية    | —          | —          |

- ب. لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية.
- ج. لا يوجد أوراق مالية مملوكة لأقارب أعضاء مجلس الإدارة وأقارب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية.
- د. لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة أو أياً من أقاربهم أو أشخاص الإدارة التنفيذية أو أيّاً من أقاربهم.

١٠. المزايا والكافأت التي يتمتع بها كل من رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

| الاسم  | المنصب                                       | بدل التنقلات السنوي | المكافأة السنوية | اجمالي المزايا السنوية |
|--|--|---------------------|------------------|------------------------|
| شركة انارة لاستثمارات الطاقة يمثلها:   |  |                     |                  |                        |
| * سعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان  | رئيس مجلس الادارة                            | ٦,٠٠٠               | ٥,٠٠٠            | ١١,٠٠٠                 |
| * سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان   | نائب رئيس مجلس الادارة (اعتبارا من ٢٠١٤/٤/٦) | ٦,٠٠٠               | ٣,٣٣٣            | ٩,٣٣٣                  |
| * سعادة السيد جوزيف فرنسيس جوميز   | نائب رئيس مجلس الادارة (الغاية ٢٠١٤/٤/٥)     | -                   | ١,٦٦٧            | ١,٦٦٧                  |
| * سعادة السيد توماس ليريوي لانغفورد  | عضو (الغاية ٢٠١٥-١٢-١٩)                      | ٦,٠٠٠               | ٥,٠٠٠            | ١١,٠٠٠                 |
| * سعادة السيد وليام وكيله  | عضو اعتبارا من (٢٠١٥-١٢-٢٠)                  | -                   | -                | -                      |
| شركة انارة (٢) لاستثمارات الطاقة يمثلها:   |  |                     |                  |                        |
| * سعادة السيد سانجيف ايير  | عضو (اعتبارا من ٢٠١٤/١٠/١٩)                  | ٦,٠٠٠               | ٨٣٣              | ٦,٨٤٣                  |
| * سعادة السيد راجيت ناندا  | عضو (الغاية ٢٠١٤/١٠/١٩)                      | -                   | ٤,١٦٧            | ٤,١٦٧                  |
| حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:  |  |                     |                  |                        |
| ** عطوفة السيدة دينا عبدالله احمد الدباس   | عضو  | ٦,٠٠٠               | ٥,٠٠٠            | ١١,٠٠٠                 |
| ** سعادة السيد زياد جبريل  | عضو (اعتبارا من ٢٠١٤/٧/١)                    | ٦,٠٠٠               | ٢,٥٠٠            | ٨,٥٠٠                  |
| ** سعادة المهندس محمود عمر العيص   | عضو (الغاية ٢٠١٤/٧/١)                        | -                   | ٢,٥٠٠            | ٢,٥٠٠                  |
| المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:  |  |                     |                  |                        |
| *** سعادة السيد زيدون ابو حسان   | عضو  | ٦,٠٠٠               | ٥,٠٠٠            | ١١,٠٠٠                 |
| مجموع  |  |                     |                  |                        |
| * اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد محمد عبد الله راشد ابو نيان، سعادة السيد ثامر بن سعود الشرهان ، سعادة السيد جوزيف فرنسيس جوميز ، سعادة السيد سانجيف ايير وسعادة السيد راجيت ناندا تم تحويلها لشركة انارة لاستثمارات الطاقة. |  |                     |                  |                        |
| * المكافأة السنوية لعطوفة السيدة دينا عبدالله الدباس وسعادة المهندس محمود عمر العيص وسعادة السيد زياد جبريل تم تحويلها لوزارة المالية / مديرية امساهمات الحكومية.  |  |                     |                  |                        |
| * * اجمالي المزايا الخاصة بسعادة السيد زيدون ابو حسان تم تحويلها للمؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / صندوق استثمار اموال الضمان الاجتماعي.   |  |                     |                  |                        |



**١٨. بـ. المزايا والكافأت التي يمتلك بها أشخاص الإدارة العليا التنفيذية**

| الاسم                               | المسمن الوظيفي                        | الرواتب الاجمالية | المكافأة | نفقات السفر | الاجمالي |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|----------|-------------|----------|
| عضو فريق المهندس عمر احمد الداعور   | رئيس التنفيذي                         | ٩٨,٣٢٥            | -        | ١,٠٥٠       | ٩٩,٣٧٥   |
| السيد نديم رزفي                     | رئيس التنفيذي للعمليات                | ٢٣٥,٦٢٧           | -        | -           | ٢٣٥,٦٢٧  |
| السيد سامي بحبي حمتو ابرازخ         | مستشار وامين سر المجلس                | ٣٤,٧٧٠            | ٦,٧٩١    | ٤٠٠         | ٤١,٨٦١   |
| السيدة زكية عبد الغني سليمان حردانة | الدراق المالي                         | ٣٦,٥١٠            | ٧,٣٣١    | ١,٢٠٠       | ٤٥,٠٤١   |
| السيد اسماعيل احمد اسماعيل قبص      | مدير المحاسبة                         | ٢٤,٠٠٠            | ١,٥٣٦    | -           | ٢٦,٠٩١   |
| السيد ماهر محمد عطية طبيشات         | المدير التنفيذي / إدارة الموجودات     | ٣٦,٠٠٠            | ٩,١٠٧    | ٦٠٠         | ٤٠,٧٠٧   |
| السيد علي حسين ابراهيم الرواشدة     | المدير التنفيذي تشغيل وصيانة          | ٣١,٣٩٩            | ٨,٢٩٩    | ٦٠٠         | ٤٠,٢٩٨   |
| السيد عدنان محمد عبد الرحمن الدهون  | المدير التنفيذي / إدارة سلسلة التزويد | ٣٤,٥٤٥            | ٤,٢٧٨    | ٦٠٠         | ٣٩,٤٢٣   |
| السيد ابراهيم محمود ناصر            | المدير المالي                         | ١٧,٤٤٠            | ٣,٦٦٨    | ٨٠٠         | ٢١,٨٩٨   |
| عبد الله احمد قدادة                 | مدير دائرة التدقيق الداخلي            | ٢٤,٦٧٣            | -        | ٨٠٠         | ٢٥,٤٧٢   |
| الاجمالي                            |                                       | ٥٧٣,٨٣٣           | ٤٠,٩١٠   | ٦,٠٥٠       | ٦٢٠,٧٩٣  |

**١٩. التبرعات التي دفعتها الشركة خلال عام ٢٠١٥**

| البلد  | النوع | الจำนวน |
|--|-------|---------|
| نادي الشعلة الرياضي                          | نادي  | ٥,٤٠٠   |
| بلدية رحاب الجديدة                           | بلدية | ١٠,٠٠٠  |
| بلدية الهاشمية الجديدة                       | بلدية | ١٠,٠٠٠  |
| مدرسة الصهاة / المفرق                        | مدرسة | ٤,٧٩٥   |
| دفع مدنی الهاشمية                            | جمعية | ٧,٠١٩   |
| الجمعية الاهلية للتربع بالدم                 | جمعية | ٥٠      |
| الجمعية الاردنية للعناية بمرضى السكري / اثاث | جمعية | ٢,٣٠٩   |
| طرود خير / العقبة                            | جمعية | ٢,٠٠٠   |
| طرود الخير / الزرقاء                         | جمعية | ٣,٠٠٠   |
| طرود الخير / المفرق                          | جمعية | ٢,٠٠٠   |
| مسجد ابن تيمية                               | مسجد  | ٢,٠٠٠   |
| ابناء المرحوم ابراهيم خليل حرب               | جمعية | ٢,٠٠٠   |
| لجنة المسؤولية المجتمعية                     | جمعية | ٢١,٠٠٠  |
| اليوم الطبي المجاني                          | جناح  | ١٠,٤١٩  |
| مدرسة اسكان الهاشمية-ملابس رياضية واحذية     | مدرسة | ١,٦٦٤   |
| المركز الامني / المفرق                       | جناح  | ١,٤٥٠   |
| مركز الامير علي للصم                         | جناح  | ٨٠٨     |
| مسجد المفرق                                  | جناح  | ١,٢٥٠   |
| مركز التربية التخصصي/الزرقاء                 | جناح  | ٣,٠٠٠   |
| المدارس الهاشمية                             | جناح  | ٣٩      |
| الوحدات المتقدعة / الجامعات الأردنية         | جناح  | ٦٣٣٣٨   |
| المجموع                                      |       | ١٥٤,٩٩١ |

٢٠. لا يوجد أية عقود أو مشاريع أو ارتباطات عقديّها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحالية أو رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو الرئيس أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم

## ١١. مساعدة الشركة في حماية البيئة

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

• قامت الشركة بالتخليص من آخر محولاتها التي احتوت على مركبات ملوثة بثنائي الفينيل متعدد الكلور (PCB's) ضمن برنامج التعاون بين وزارة البيئة الأردنية وبرنامج الامم المتحدة حيث أكملت الكوادر الفنية في شركة توليد الكهرباء المركزية تفريغ المحول من محتواه من الزيوت العادمة المحتوية على مركبات (PCB's) وتحت اشراف خبير من الامم المتحدة وخبر الشركة الفرنسية المتخصصة في هذا المجال حيث تم تخليف هذه المواد ووضعها في حاوية اعدت خصيصاً لهذا الغرض وتم شحنها الى خارج المملكة للتخلص منها في فرنسا وحسب برنامج الامم المتحدة الخاص بمشروع النظام المتكامل لإدارة مركبات (PCB's) وبإشراف الكوادر الفنية لوزارة البيئة.

• تابعت الشركة تطبيق نظام إدارة البيئة ISO 14001:2004 أحد مكونات نظام الادارة المتكاملة والذي يشمل على أنظمة إدارة الجودة والسلامة والبيئة، حيث قامت الشركة بمتابعة التطبيق بصورة فعالة من خلال تطبيق السياسات والإجراءات المعمول بها في هذا النظام، ومن أهمها: تعريف المظاهر البيئية وتحديد مستوى الخطر الناشئ عنها ووضع الحلول واتخاذ الاجراءات الازمة لتقليل هذه المخاطر للمستويات المقبولة 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.

• قامت الشركة بتركيب نظام خلايا شمسية لتزويد مبنى مكاتب الشركة الرئيسة بالطاقة الكهربائية النظيفة المتتجددّة والخالية من الانبعاثات الكربونية والتي لا تعتمد على حرق الوقود ومصادر الطاقة التقليدية، وتقوم هذه الخلايا بتزويد المبني بحوالي ٤٠٪ من الطاقة الكهربائية المستهلكة، ويعتبر المشروع مجدياً من الناحية الاقتصادية حيث تقدر الفترة الازمة لاسترداد تكلفة المشروع بحوالي ثلث سنوات بالإضافة إلى رمزيته كنموذج لاستخدام الطاقة النظيفة المتتجددّة وقيمتها البيئية التي لا تقدر بثمن.



## ١.٣. بـ. مساعدة الشركة في المجتمع المحلي

لطالما جسّدت المسؤولية الاجتماعية جزءاً أساسياً من ثقافة شركة توليد الكهرباء المركزية وقيمها الجوهرية، إذ تحرص الشركة، عاماً تلو الآخر، على تبني مجموعة من البرامج والمبادرات الاجتماعية الهدافـة، التي تعكس حسـها الوطني المسؤول نحو الارتفاع بالمجتمعات المحلية حيث تتواجد محطـاتها، وبـما يسـاهم في تعزيـز أواصر التكافـل الاجتماعي ويدفع عجلـة التنمية الاجتماعية والاقتصادـية المستدامة في الأردن.

وتلتزم الشركة بتـأدية دور حـيوي في ترك بصـمات إيجـابـية وملـمـوسة في حـيـاة الأفرـاد والـجـمـعـات على حد سـواء، وذلك من خـلـال الاهتمام بـعدـة قـطـاعـات مـخـتلفـة تـعـنى بـالـجـوانـب التـعـلـيمـيـة والـاجـتمـاعـيـة والـصـحـيـة والـبيـئـيـة والـطاـقة وـمـكـنـيـةـ الـجـمـعـيـات والنـوـاديـ الـرـياـضـيـة وتـوفـيرـ الخـدـمـةـ الصـحـيـةـ من خـلـالـ اـقـامـةـ الـيـامـ الطـبـيـةـ المجـانـيـةـ، إـلـىـ جـانـبـ دـعمـ مـشـارـيعـ الطـاـقةـ الشـمـسـيـةـ لـلـمـسـاجـدـ وـالـمـشـارـيعـ الـبـيـئـيـةـ وـغـيرـهاـ مـنـ الـمـبـارـدـاتـ، وـبـماـ يـنـهـضـ بـالـاقـتصـادـ وـيـسـاـهمـ فـيـ بـنـاءـ مـسـتـقـبـلـ وـاعـدـ لـلـأـجيـالـ الـقادـمةـ.

### تدريب طلاب الجامعات:

لغـایـاتـ رـيـطـ الـجـانـبـ النـظـريـ بـالـجـانـبـ الـعـمـليـ وـصـقـلـ الـمـهـارـاتـ وـتعـزـيزـ الـقـدرـاتـ الـعـمـلـيـةـ لـدـىـ الـطـلـابـ، تـقـومـ الشـرـكـةـ بـتـوفـيرـ عـدـدـ مـنـ الـفـرـصـ التـدـريـيـةـ لـطـلـبـةـ الـجـامـعـاتـ وـالـكـلـيـاتـ مـنـ مـسـتـوـيـ الدـبـلـومـ وـالـبـكـالـورـيوـسـ فـيـ مـخـلـفـ التـخـصـصـاتـ وـذـلـكـ لـغـایـاتـ التـخـرـجـ فـيـ مـوـاـقـعـهـ الـمـنـتـشـرـةـ فـيـ مـخـلـفـ اـنـحـاءـ الـمـلـكـةـ، حـيـثـ تـمـ تـدـرـيـبـ ٦٦ـ طـالـبـ مـنـ طـلـبـةـ الـجـامـعـاتـ فـيـ التـخـصـصـاتـ الـهـنـدـسـيـةـ وـالـمـالـيـةـ مـنـ مـخـلـفـ جـامـعـاتـ وـمـعـاهـدـ الـمـلـكـةـ ضـمـنـ تـدـرـيـبـ الـطـلـابـ لـغـایـاتـ التـخـرـجـ وـدـعـمـاـ مـنـ الشـرـكـةـ لـلـجـمـعـيـةـ الـمـلـيـ.







**شركة توليد الكهرباء المركزية  
المساهمة العامة المحدودة**

**القوائم المالية**

**٢٠١٥ كانون الأول**

تقرير مدققي الحسابات المستقلين  
إلى عساههي شركة توليد الكهرباء المركزية المسماة العامة المحدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

تقرير حول القوائم المالية

لقد دققنا القوائم المالية المرفقة لشركة توليد الكهرباء المركزية المسماة العامة المحدودة «الشركة» والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وقائمة الأرباح أو الخسائر وقائمة الدخل الشامل وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وملخص لأهم السياسات المحاسبية والمعلومات الإيضاحات الأخرى.

مسؤولية الإدارة عن القوائم المالية

إن مجلس الإدارة مسؤول عن إعداد هذه القوائم المالية وعرضها بصورة عادلة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية، بالإضافة إلى تحديد نظام الرقابة الداخلي الضروري لإعداد قوائم مالية خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن خطأ.

مسؤولية مدققي الحسابات

إن مسؤوليتنا هي إبداء الرأي حول هذه القوائم المالية استناداً إلى تدقيقنا. لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، وتطلب منا هذه المعايير الالتزام بقواعد السلوك المهني وتحقيقه وتنفيذ أعمال التدقيق للحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية خالية من الأخطاء الجوهرية. يتضمن التدقيق القيام بإجراءات للحصول على أدلة مؤيدة للمبالغ والإيضاحات الواردة في القوائم المالية. إن اختيار تلك الإجراءات يستند إلى اجتهاد مدقق الحسابات بما في ذلك تقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية سواء الناتجة عن الاحتيال أو الخطأ. عند تقييم مدقق الحسابات للمخاطر يأخذ في الاعتبار نظام الرقابة الداخلي للشركة ذي الصلة بإعداد وعرض القوائم المالية بصورة عادلة وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للشركة. يتضمن التدقيق كذلك تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية التي قامت بها الإدارة، إضافة إلى تقييم العرض العام للقوائم المالية.

في اعتقادنا أن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية وملائمة وتتوفر أساساً لإبداء الرأي.

الرأي

في رأينا، إن القوائم المالية تُظهر بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

تقرير حول العתديات القانونية

تحتفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية، وإن القوائم المالية الواردة في تقرير مجلس الإدارة متفقة معها ونوصي بالصادقة عليها.

برنسنت وبرونج (الأردن)  
برنسنت توليد الكهرباء  
محاسبة وضمان مراجعة مدقق حالي  
عمان - الأردن رقم ٥٩١

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

٢٠١٦ آذار



قائمة المركز العالى كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

|           |           |    |  |
|-----------|-----------|----|--|
|           |           |    | الموجودات                                  |
| ١٧٩٢٩٤٠١  | ١٥٩٧٥٣٨٦٢ | ٣  | الموجودات غير المتداولة -                  |
| ٠١٩٢٠٤    | ١٤٧٥٦٦٦   | ٤  | ممتلكات وألات ومعدات                       |
| ٣١٢٤٣٢    | ٣١٢٤٣٢    | ٥  | مشاريع تحت التنفيذ                         |
| ٧٣٩٥١٦    | ٥٧٧٦٥٤    | ٦  | قرض صندوق إسكان الموظفين                   |
| ٢٤١٢٠٧٣   | ١٥٦٨٩٤٣   | ٧  | استثمار في شركة حلية                       |
| ١١٢١٤١٣٤  | ١٤٠١٤٠٨١  | ٨  | موجودات ضريبية مؤجلة                       |
| ١٩٤٤٦٨١٠  | ١٧٧٦٩٦٦٣٨ |    | مخزون الوقود الاستراتيجي                   |
|           |           |    | الموجودات المتداولة -                      |
| ٢٨١١٩٣٥٠٠ | ٢٥٩٧١٨٤٤  | ٩  | مخزون                                      |
| ٦٢٠٧٣٨١٢  | ٣١٩٨٢٠٩   | ١٠ | أرصدة مدينة أخرى                           |
| ٢٣٢٨٨١٩٦٧ | ٤١٥٧٨٤٠٩  | ١١ | ذمم مدينة                                  |
| ١٨٤٧٠٤٢٨  | ١٢٢٤٤٢٦٥  | ٢٨ | نقد في الصندوق ولدى البنوك                 |
| ٢٨٥٦١٩٥٠٧ | ٨٢٩٩٢٧٣٧  |    |  |
| ٤٨٠٨٦٣١٧  | ٢٦٠٨٩٣٦٥  |    | مجموع الموجودات                            |
|           |           |    | حقوق الملكية والمطلوبات                    |
|           |           |    | حق ملكية حملة الأسهم -                     |
| ٣٠٠٠٠٠    | ٣٠٠٠٠٠    | ١٢ | رأس المال المدفوع                          |
| ٧٥٠٠٠٠    | ٧٥٠٠٠٠    | ١٢ | احتياطي إيجاري                             |
| ٥٤٦٧٣٩٣٢  | ٤١٦٧٣٩٣٢  | ١٢ | احتياطي اختياري                            |
| (٢٥٤٧٢٢٤) | (٢٦٤٣٨٦٣) |    | تحوطات التدفقات النقدية                    |
| ١٧١٩٢٥١٥  | ١٥٢٢٩٠٢٢  |    | أرباح مدورة                                |
| ١٠٦٨١٨٢١٣ | ٩١٧٥٨٠٩١  |    | مجموع حقوق الملكية                         |
|           |           |    | - المطلوبات                                |
| ١١٥٧٧٧١١٥ | ٩٨٧٨٠٨٤٨٧ | ١٣ | قرض طويلة الأجل                            |
| ٨١٥٠٩٦٨   | ٨٢٣٢٨٤٨   | ١٤ | مخصص تعويض نهاية الخدمة                    |
| ١١٩١٣٠٠   | ٢٠٣٧٠٠    | ١٥ | مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات           |
| ٩٣٥٠٧٢٧   | ٨١٩٩٤٨٥   | ١٨ | مطلوبات مشتقات مالية                       |
| -         | ١٥١٤٥٧    | ٧  | مطلوبات ضريبية مؤجلة                       |
| ١٣٥١٣٦٨١٠ | ١١٧٤٢٩٢٧٧ |    | - المطلوبات المتداولة -                    |
| ١٩٤٩٧٩١٨  | ٢٢٨٨٣٤٧٥  | ١٣ | أقساط قرض طويلة الأجل تستحق الدفع خلال عام |
| ٥٣٦١٩٠    | ٥٣٣٤٦٣٣   | ١٦ | أرصدة دائنة أخرى                           |
| ٢٠٩٥٧٩٣٤٣ | ١٨٠٨٠١٤١  | ١٧ | ذمم دائنة                                  |
| ٢٩١٣٥٤١٦  | ٢٥٤٤٣٨٤   | ١٨ | مطلوبات مشتقات مالية                       |
| ٧٥٨٤٢٧    | ٢٦٦٩٣٦٤   | ٧  | مخصص ضريبة الدخل                           |
| ٢٣٨١٣١٢٩٤ | ٥١٥٠١٩٩٧  |    |  |
| ٣٧٣٢٦٨١٠٤ | ١٦٨٩٣١٢٧٤ |    | مجموع المطلوبات                            |
| ٤٨٠٨٦٣١٧  | ٢٦٠٦٨٩٣٦٥ |    | مجموع حقوق الملكية والمطلوبات              |

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٤ جزءاً من هذه القوائم المالية

نهاية الأرباح أو الخسائر للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

|            |             |    |  |
|------------|-------------|----|--|
|            |             |    |  |
| ٩٨٧٤١٣٥٧   | ٤٤٧٤١٨      | ١٩ | إيرادات توليد الطاقة                       |
| (٩١٣٥٠٨)   | (٣٧٣٧٥٣٨٦٠) | ٢٠ | التكاليف التشغيلية للمحطات                 |
| (٢٣١٦٤٦٩)  | (٢٠٩٩٢٠٨٨٤) | ٣  | استهلاكات                                  |
| (١٣١٠٩٨٩٠) | (١٢٧٣٩٧٩٣)  | ٢١ | مصاريف إدارية                              |
| (١٢٩٩٤١٩٥) | (١١٦٢٣٥٩٤)  | ٢٢ | مصاريف صيانة                               |
| (١٠٥٧٨٣٢)  | (٢٧٨٩٣٥٢)   |    | مخصص مخزون بطريق الحركة                    |
| (٩١٢٣٠٩)   | (١٠٦٠٨٩٤)   | ١٤ | مخصص تعويض نهاية الخدمة                    |
| (٩٦٥٢٠٠٩٣) | (٤٢٢٨٨٨٣٧٧) |    | مجموع تكاليف التشغيل                       |
| ٢٢٢٠٩٢٦٤   | ٢٤٠٤١       |    | الربح التشغيلي                             |
| ٢٤٣٤٠٨٧    | ٥٠١٦٠       | ٢٦ | ارباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي     |
| ١٧١٠٤٨     | ٣٨١٣٨       | ٧  | حصة الشركة من ربح شركة حلية                |
| (٢٩٧٩٥٠٧)  | (١٧٩٣٧٩٣)   | ١١ | مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها                  |
| (٣٥٠٠٠)    | (٣٥٠٠٠)     |    | مكافأة أعضاء مجلس الإدارة                  |
| ٣٨٢٩٧١٧    | ١٦٥٥٤٧٤     | ٢٣ | إيرادات أخرى، بالصافي                      |
| (٧١٧٤٦٩٥)  | (٧١٠٤٥٣١)   | ٢٤ | تكاليف تمويل، بالصافي                      |
| ١٨٤٥٤٩١٤   | ١٦٨٤٧٤٨٩    |    | الربح قبل ضريبة الدخل                      |
| (١٣١٧٩٩٣)  | (٢٢٩٣٧٤٨)   | ٧  | مصروف ضريبة الدخل                          |
| ١٧١٣٦٩٢١   | ١٤٥٥٣٧٤١    |    | ربح السنة                                  |
| فلس/دينار  | فلس/دينار   |    |  |
| ٠/٥٧١      | ٠١٤٨٥       | ٢٥ | الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة |

تعتبر الايضاحات المرفقة من ١ الى ٣٤ جزءاً من هذه القوائم المالية

**نائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥**

| البيان  | البيان   | البيان | البيان   |
|---|----------|--------|--|
| دينار   | دينار    |        |  |
| ١٧١٣٦٩٢١  | ١٤٥٥٣٧٤١ |        |  |
| ربح السنة   |          |        |  |
| (١٠٥٤٧٤١)   | (٩٦٦٢٩)  | ١٨     | الخسارة من تحوطات التدفقات النقدية   |
| (١٠٥٤٧٤١)   | (٩٦٦٢٩)  |        | مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي يتم تضمينها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة    |
| بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تضمينها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة): |          |        |  |
| (٦٨٨١٣٤)  | ٤٨٢٧٦٦   |        | أرباح (خسائر) اكتوارية تعويض نهاية الخدمة  |
| (٦٦٨١٣٤)  | ٤٨٢٧٦٦   |        | مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تضمينها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة |
| (١٧٢٢٨٧٥)   | ٣٨٦١٣٧   |        | مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى   |
| ١٥٤١٤٠٤٦  | ١٤٩٣٩٨٧٨ |        | مجموع الدخل الشامل للسنة بعد الضريبة   |

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٤ جزءاً من هذه القوائم المالية

قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ٢٣ كانون الأول ٢٠١٥

تُعتبر الإدارات المرفقة من ١ إلى ٣ جزءاً من هذه القوائم المالية.

قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

| البيان       | البيان       | البيان | البيان  |
|--------------|--------------|--------|---|
| دينار        | دينار        |        | الأنشطة التشغيلية                                       |
| ١٨٤٥٤٩١٤     | ١٦٨٤٧٤٨٩     |        | الربح قبل الضريبة                                       |
|              |              |        | تعديلات:  |
| ٢٣,١٠٦٤٦٩    | ٢٠٩٢٠٨٨٤     | ٣      | استهلاكات   |
| ١٥٧٨,٠٣٢     | ٢,٧٨٩٣٥٢     |        | مخصص مخزون بطء الحركة                                   |
| ٩١٢٣٠٩       | ١٤٦٠٨٩٤      | ١٤     | مخصص تعويض نهاية الخدمة                                 |
| -            | (٧,٧٨٦)      | ١٦     | المعكوس من مخصص إجازات موظفين                           |
| ٥٣,٠٢٣       | -            | ١٦     | مخصص إجازات موظفين                                      |
| (٩٧٨,١٩٤)    | (١٠٤٦٩٧)     | ٢٣     | أرباح بيع وقود محطات متقدعة                             |
| (١٩٦٣٩٣)     | (١٨٢١٣٤)     | ٢٣     | أرباح استبعاد ممتلكات وألات ومعدات                      |
| ٢,٩٧٩٥٠٧     | ١٨٨٠٧٩٣      | ١١     | مخصص ذمم مشكوك في تحصلها                                |
| (٢٤٣٤٠٨٧)    | (٥٠١٦٠)      | ٢٦     | أرباح فروقات العملات الأجنبية                           |
| (١٧١,٠٤٨)    | (٣٨,١٣٨)     |        | حصة الشركة من أرباح شركة حلبيفة                         |
| (١١٣,٦٣٠)    | (٤٠٨,١٧٩)    |        | أبرادات فوائد   |
| ٧,٢٨٨٣٢٥     | ٧٥١٢٧٠       |        | تكليف تمويل   |
|              |              |        | تغيرات رأس المال العامل:                                |
| ٣١,٦٧٨,٥٥٤   | ١٨٩٤٤٢٣٧٦٥   |        | ذمم مدينة   |
| ١٦٤,٩٨٢      | ١١٨٢٤٧       |        | أرصدة مدينة أخرى  |
| ٣,٣٧٧,٠٥٦    | (٣٣٧٨٤٣)     |        | مخزون   |
| (٣٥٢٢٦٦٧٤)   | (١٩١٤٩٩٢٠٢)  |        | ذمم دائنة   |
| (٥٣,٠٨٩)     | ٣٠٤٦٧٩       |        | أرصدة دائنة أخرى  |
| (٢٥٨٠٣)      | (٢٥,٥٣٦)     | ١٦     | المدفوع من مخصص الإجازات                                |
| (١٩٠٣٩)      | -            | ١٦     | المدفوع من مخصص قضايا موظفين                            |
| (٣٧٦٣٠١)     | (٤٠١,٦٧)     | ١٤     | المدفوع من تعويض نهاية الخدمة                           |
| (٣٠٣,٥٧٥)    | (٣٨٠,٦٥)     | ٧      | ضريبة دخل مدفوعة  |
| ٤٩,٦٩٥٢٨٨    | ٤٣٣٤٣٠١٦     |        | صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية                 |
|              |              |        | الأنشطة الاستثمارية                                     |
| (١٨٩٨١٤)     | ٢٤٤٨٢٨٧      |        | شراء ممتلكات وألات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ           |
| ٢٣٠,٥٥٧      | ٢٧٤٦٦٤       |        | المتحصل من بيع ممتلكات وألات ومعدات                     |
| -            | ٤١٩٣١٨٤      |        | المتحصل من بيع وقود محطات متقدعة                        |
| ١١٣,٦٣٠      | ٤٠٨,١٦٩      |        | فوائد مقوضة   |
| -            | ٢٠٠,٠٠٠      |        | توزيعات أرباح شركة حلبيفة                               |
| (٨٢٥,٦٢٧)    | ٣٢٦٨٧٣٩      |        | صافي التدفق النقدي من (المستخدم في) الأنشطة الاستثمارية |
|              |              |        | الأنشطة التمويلية                                       |
| (٤٨,٩٢٦,٧٠٦) | (٢٧,٦٤٦,٨٨١) |        | تسديدات قروض  |
| ٩٩٤٠٠,٠٠٠    | ١١٣٦٠,٠٠٠    |        | مسحوبات قروض  |
| (٢٤,٠٠٠,٠٠)  | (٣٠,٠٠٠,٠٠)  | ١٢     | توزيعات أرباح   |
| (٩,٣١٥,٥٩٩)  | (٦,٥٩٠,٣٣٤)  |        | فوائد مدفوعة  |
| ١٧,١٥٧,٦٩٥   | (٥٢,٨٧٧,٣١٥) |        | صافي التدفق النقدي (المستخدم في) من الأنشطة التمويلية   |
| ٦٦,٠٢٧,٣٥٦   | (٦,٢٦٥,٤٦٠)  |        | صافي (النقد) الزيادة في النقد وما في حكمه               |
| ٧٨,٦١٣       | ٣٩,٢٩٧       |        | تأثير تغير أسعار الصرف على النقد وما في حكمه            |
| (٤٧,٦٣٥,٥٤١) | ١٨,٤٤٧,٤٢٨   |        | النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني               |
| ١٨,٤٧٠,٤٢٨   | ١٢,٢٤٤,٢٦٥   | ٢٨     | النقد وما في حكمه كما في ٣١ كانون الأول                 |

تعتبر الإيضاحات المرفقة من ١ إلى ٣٤ جزءاً من هذه القوائم المالية

## أبعادها ت حيل القوائم المالية ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (١) عام

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

سجلت الشركة لدى وزارة الصناعة والتجارة في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٤) بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ وبدأت نشاطها الصناعي والتجاري بتاريخ ١ كانون الثاني ١٩٩٩.

قامت حكومة المملكة الأردنية الهاشمية خلال عام ٢٠٠٧، بوجوب مبادرات الخصخصة المتعلقة بالقطاع الكهربائي، ببيع ٥١٪ من حصصها في الشركة إلى شركة إدارة لاستثمارات الطاقة المساهمة الخاصة، وقد قامت أيضاً ببيع ما نسبته ٩٪ إلى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.

وبشكل مرتبط مع عملية 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 ١٦ آذار ٢٠١٦ وتتطلب هذه القوائم المالية موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

### (١-٢) أسس إعداد القوائم المالية

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

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

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

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

ان السياسات المحاسبية المتبعة في إعداد القوائم المالية متفقة مع تلك التي اتبعت في إعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤.

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

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



#### **الضرائب على الأصول الممتلكات والمعدات**

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

#### **مخصص ضريبة الدخل**

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

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

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

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

#### **مخصص تعويض نهاية الخدمة**

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

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

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

## (٤-٣) ملخص السياسات المحاسبية الهامة

### ممتلكات وآلات ومعدات

يتم إثبات جميع الممتلكات والآلات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المترافق وأي مخصص مقابل التدفي في القيمة ولا يتم استهلاك الأرضي.

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

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

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

### مشاريع تحت التنفيذ

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

### تكاليف تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يتم إثبات مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصروف المستقبلية المتوقعة مخصوصة إلى القيمة الحالية. يتم تسجيل هذا المخصص كجزء من تكاليف الممتلكات والمعدات.

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

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



## **الاستثمارات في شركات حليفة**

الشركات الحليفة هي تلك الشركات التي تمارس فيها الشركة تأثيراً فعالاً على القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية، وغير محتفظ بها للممتاجرة وتظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة بحسب 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 الشهرة الناتجة عن الاستثمار في شركات حليفة كجزء من حساب الاستثمار في الشركة الحليفة ولا يتم اطفاؤها. 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 للتحقيق، أيهما أقل.

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

يتم احتساب مخصص مخزون بطء الحركة لقطع الغيار الراكرة لمدة خمس سنوات على أساس العمر الإنثاجي المتبقى لوحدات التوليد الخاصة بتلك القطع ويتم احتساب مخصص مخزون بطء الحركة للمواد العامة الراكرة لمدة خمس سنوات بنسبة ٥٠ سنوياً.

## **ذمم مدينة**

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي بعد تنزيل مخصص لقاء المبالغ المقدرة عدم تحصيلها، يتم تقدير الذمم المدينة المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل هذه الذمم غير محتمل، ويتم شطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك أي احتمالية لتحقيلها.

## **النقد وما في حكمه**

لغرض قائمة التدفقات النقدية فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل والتي لديها تواریخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل.

## **قروض**

يتم الاعتراف بالقروض بالقيمة العادلة للمبالغ المستلمة بعد تنزيل تكاليف الاقتراض المباشرة. بعد الاعتراف الأولى، تفاصي القروض بالتكلفة المطفأة. ويتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في قائمة الأرباح والخسائر عند سداد المطلوبات. تتم رسملة تكاليف الاقتراض المباشرة المتعلقة بشراء أو إنشاء أو إنتاج أصل والذي يتطلب بالضرورة فترة طويلة ليصبح جاهزاً للاستخدام المستهدف أو للبيع كجزء من تكاليف ذلك الأصل. إن تكاليف الاقتراض الأخرى تدرج كمصرفوفات في الفترة التي تكبدت فيها. تتكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتکاليف الأخرى التي تتکبد بها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

## **مخصص تعييض نهاية الخدمة**

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

## **ذمم دائنة ومستحقات**

يتم إثبات المطلوبات للمبالغ المستحقة السداد في المستقبل للبضائع او الخدمات المستلمة سواء تم او لم يتم 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 الإيرادات**

يتم إثبات الإيرادات عندما يكون من المحتمل تدفق منافع اقتصادية للشركة مع امكانية قياسها بشكل يمكن الاعتماد عليه. تتحقق إيرادات توليد الطاقة الكهربائية من خلال استخدام المحطات لتوليد الطاقة الكهربائية خلال الفترة التي تكون فيها الاستطاعة الكهربائية متوفرة في محطات التوليد وذلك حسب اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية.

## **إثبات المصاريف**

يتم إثبات المصاريف عند استحقاقها حسب مبدأ الاستحقاق.

## **تحوطات التدفقات النقدية**

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

يتم تحويل المبالغ التي تم تسجيلها في قائمة الدخل الشامل إلى قائمة الأرباح أو الخسائر عندما تؤثر عملية التحوط على الأرباح أو الخسائر، كالاعتراف بمصروف الفوائد في قائمة الأرباح أو الخسائر. عندما يتعلق البند المתוحوط له بكلفة موجودات غير مالية أو مطلوبات غير مالية، فإنه يتم تحويل المبالغ المعترف بها في قائمة الدخل الشامل إلى التكلفة الأساسية للموجودات أو المطلوبات غير المالية، إذا لم يعد من المحتمل حدوث العملية المتوقعة، يتم تحويل المبالغ المتراكمة التي تم 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.



## الضرائب

ضريبة الدخل المادية

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

ضريبة الدخل المؤجلة

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

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

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

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

ضريبة المبيعات

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

ضريبة المبيعات الناتجة عن شراء موجودات أو خدمات غير قابلة للاسترداد.

الذمم الدائنة والمدينية والمتضمنة مبلغ ضريبة المبيعات.

## التدني في الموجودات المالية

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

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

## العملات الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ قائمة المركز المالي.

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

### (٣) ممتلكات وألات ومعدات

| المجموع     | الآلات<br>ومعدات<br>ملاكي | الدوات    | معدات     | مكالمات   | أجهزة     | محلات   | محلات<br>الريلج | وحدات<br>تغليف ديدل | وحدات<br>طالية | وحدات<br>تجهيز | وحدات<br>ذبح | الكلفة:                                    |
|-------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|--------------|--|
|             | دينار                     | دينار     | دينار     | دينار     | دينار     | دينار   | دينار           | دينار               | دينار          | دينار          | دينار        |  |
| ٧٧٣,٨٤٢,٦٦٢ | ١,٣٨٣,٩٤١                 | ٢,٠١٩,١٢٢ | ٤,٢٢٣,٤٧٤ | ٢,٠٧٦,٨٠  | ١,٤٩٦,٧٧٠ | ٤٢٥,٤٠٧ | ٢٧٤,٠٠٠         | ١٩٦,٧٤٧٩            | ٢٩٧,٦٧٩,٥٧٢    | ١٢٨,٦٢٥٩٢      | ٢٠١٥         | الرصيد كما في أول كانون الثاني             |
| ٨٣٣,٢٣٥     | ٤٤,٢٧٦                    | ١٧٥,٤٩٢   | ٢٠٨,٧٨٩   | ٩٩,٠٨     | ٨٠,٥٩     | -       | -               | -                   | ١٧١,٧١٠        | -              | -            | إضافات                                     |
| ٦٧٨,٤٩٠     | -                         | -         | ٧٧,٤٤٤    | -         | -         | -       | -               | -                   | ٢٩٧,٦٧٧        | ١٨٣,٥٧٤        | ٢٠١٥         | تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ              |
| (٨,٦٢,٣٧٥)  | -                         | -         | -         | (٢٢,٥٠)   | -         | -       | (٢٥١,٩٨٦)       | (٧,٦٢٠,٠٠٠)         | -              | (١٥٨,٥٨٦)      | ٢٠١٥         | استبعادات                                  |
| ٧٧٧,٣٧٧,١١٣ | ١,٤٢٨,٣١٧                 | ٢,١٩٤,١٢٥ | ٤,٦٦٧,٦٩٧ | ٢,١٥٢,٢٨٢ | ١,٥٨١,٧٧٩ | ٤٢٥,٤٠٧ | ٢٢,٠٦           | ١٨٣,٤٤٤,٧٩          | ٣٢٨,٢٧١,٤٠٩    | ١٢٨,٨٣,٨٧١     | ٢٠١٥         | الرصيد كما في ٢١ كانون الأول               |
|             |                           |           |           |           |           |         |                 |                     |                |                |              | الاستهلاك المترافق:                        |
| ٥٠٤,٥٧٤,٢١٢ | ١,١٢٢,٥١١                 | ١,١٢٤,٤٤٩ | ٢,٥٥٣,٢٣٤ | ١,٩٦٨,٢١٢ | ١,١٧٧,٩٨٩ | ١٧,٩٢٤  | ٢٧٣,٩٧٩         | ١٤٦,٣٨,٢٣٠          | ٣٠٤,٦٩٣,٤٤٠    | ٩٦,٦٧٠,٧٠٦     | ٢٠١٥         | الرصيد كما في أول كانون الثاني             |
| ٢٠٩,٤٨٤     | ٥٢,٩٤٨                    | ٢٤٤,٦٧٦   | ٢٢٨,٧٠٤   | ٢٥,٤٥٠    | ١٢٢,٥٨٢   | ٩,٤٠٣   | -               | ٤٨٤,١٨٩             | ١١,٤٠٧,٤٩١     | ٤,٣٠٦,٢٨٤      | ٢٠١٥         | استهلاك السنة                              |
| (٧,٩٧,٨٤٥)  | -                         | -         | -         | (٢٢,٧٩٣)  | -         | -       | (٢٥١,٩٨٦)       | (٧,٦٢٩,٩٩٦)         | -              | (٦٦,٨٧)        | ٢٠١٥         | استبعادات                                  |
| ٥٧٧,٥٢٤,٢٥١ | ١,١٨٠,٤٥١                 | ١,١٨٣,٥١٨ | ٣,٧٤٤,٤٨٨ | ١,٨٠,٧٧٤  | ١,٣٦,٥٧٧  | ١٨,٣٧٧  | ٢١,٩٩٩          | ١٤٣,٣٥٢,٥١٢         | ٣١٥,٨٠,٤٨٩     | ٨٨,٧٦,٩٦٢      | ٢٠١٥         | الرصيد كما في ٢١ كانون الأول               |
| ١٥٣,٧٥٢,٨٦٢ | ٢٤٢,٧٦٨                   | ٩٣٨,١٠٧   | ٩٢٣,٢٠٩   | ١٧١,٤٠٩   | ٢٢١,٢٠٧   | ٢٤٥,٣٢٠ | ١٧              | ٤٥,١٢٢,٢٨٦          | ٨٢,٤٣٠,٩٢٠     | ٢٩,٣٧٩,٩١٩     | ٢٠١٥         | صافي القيمة الدفترية كما في ٢١ كانون الأول |

| المجموع     | الآلات<br>ومعدات<br>ملاكي | الدوات    | معدات     | مكالمات   | أجهزة     | محلات   | محلات<br>الريلج | وحدات<br>تغليف ديدل | وحدات<br>طالية | وحدات<br>تجهيز | وحدات<br>ذبح | الكلفة:                                    |
|-------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|--------------|--|
|             | دينار                     | دينار     | دينار     | دينار     | دينار     | دينار   | دينار           | دينار               | دينار          | دينار          | دينار        |  |
| ٧٧٣,٢٠٤,٩٨٧ | ١,٢٢٤,٩٩٣                 | ١,٩٢١,٨٩٦ | ٤,٢٠٢,١٧٤ | ١,٩٦٩,٢٢٣ | ١,٢٦٥,١٢١ | ٤٢٥,٤٠٧ | ٢٧٤,٠٠٠         | ١٩٦,٧٤٧٩            | ٢٩٧,٦٧٧,٥٧٧    | ١٢٨,٦١٢,٥٧٧    | ٢٠١٤         | الرصيد كما في أول كانون الثاني             |
| ٥٧١,١٤١     | ٥٨,٩٤٨                    | ٩٧,٢٣٦    | ١٧٦,٥١١   | ١٠٦,٨٤٧   | ١٣١,٥٩٩   | -       | -               | -                   | -              | -              | -            | إضافات                                     |
| ١٣٥,٧٧٩     | -                         | -         | ١٣٥,٧٧٩   | -         | -         | -       | -               | -                   | -              | -              | -            | تحويلات من مشاريع تحت التنفيذ              |
| (٦٨,٦٤)     | -                         | -         | -         | -         | -         | -       | -               | -                   | -              | -              | (٦٦,٨٦)      | استبعادات                                  |
| ٧٧٣,٨٤٢,٦٦٢ | ١,٢٨٣,٩٤١                 | ٢,٠١٩,١٢٢ | ٤,٢٢٣,٤٧٤ | ٢,٠٧٦,٨٠  | ١,٤٩٦,٧٧٠ | ٤٢٥,٤٠٧ | ٢٧٤,٠٠٠         | ١٩٦,٧٤٧٩            | ٢٩٧,٦٧٧,٥٧٧    | ١٢٨,٦٢٠,٦٥٢    | ٢٠١٤         | الرصيد كما في ٢١ كانون الأول               |
|             |                           |           |           |           |           |         |                 |                     |                |                |              | الاستهلاك المترافق:                        |
| ٥٣١,٥٠١,٦٤٣ | ١,٧٨,٨٠٤                  | ٨٦٢,٢٧    | ٢,٣٤,٤٣٩  | ١,٩٢٥,٧٧٤ | ١,٠١٣,٣٦  | ١٦١,٤٧١ | ٢٧٣,٩٧٩         | ١٤٠,٧٦٧,٧٠١         | ٢٩٢,٢٠٤,٤٥٢    | ٨٩,٧٧,٤٦٨      | ٢٠١٤         | الرصيد كما في أول كانون الثاني             |
| ٢٣٣,١٠٦,٤٦٩ | ٥٣,٧٠٧                    | ١٥٠,٤٢٢   | ٢٠١,٣٤٣   | ٢٢,٤٣٨    | ١١٤,٦٧٣   | ٩,٤٠٣   | -               | ٥,٢٤١,٦٦٩           | ١٢٣,٢٨٧,٩٤٨    | ٤٩,١٢٣,٥٦      | ٢٠١٤         | استهلاك السنة                              |
| (٣٣,٩٠٠)    | -                         | -         | -         | -         | -         | -       | -               | -                   | -              | -              | (٣٣,٩٠٠)     | استبعادات                                  |
| ٥٥٤,٥٧٤,٢١٢ | ١,١٢٢,٥١١                 | ١,١٢٣,٤٤٩ | ٢,٥٥٧٣    | ١,٩٦٨,٢١٢ | ١,١٢٧,٩٨٩ | ١٧٠,٩٢٤ | ٢٧٣,٩٧٩         | ١٤٦,٣٨,٢٢٠          | ٢٤٣,٦٩٣,٤٤٤    | ٩٤,٦٧٥,٦٥٤     | ٢٠١٤         | الرصيد كما في ٢١ كانون الأول               |
| ١٧٩,٣٦٩,٤٥١ | ٢٥١,٤٤٢                   | ٢٠٠,٦٨٣   | ٨٢٦,٧٧٠   | ١٠٧,٨٦    | ٣٧٨,٧٢١   | ٣٠٤,٤٨٣ | ٢١              | ٥٠,٣٦,٤٧٩           | ٩٣,٣٠٠,٨٧      | ٢٣,٤١٢,٩٣١     | ٢٠١٤         | صافي القيمة الدفترية كما في ٢١ كانون الأول |

#### (٤) مشاريع تحت التنفيذ

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ هي كما يلي:

| دinar    | دinar    |                                 |
|----------|----------|---------------------------------|
| ٥٦٣١٠    | ٥١٩٢٠٤   | الرصيد كما في أول كانون الثاني  |
| ٥٩٨٦٧٣   | ٦٠٨٩٥٢   | إضافات                          |
| (١٣٥٧٧٩) | (٦٥٧٤٩٠) | المحول إلى ممتلكات وألات ومعدات |
| ٥١٩٢٠٤   | ٤٧٠٦٦٦   | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول    |

ان الكلفة المتوقعة لإنجاز المشاريع تحت التنفيذ تبلغ ١١٣ ر ١٣٦٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥.

#### (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 حلية

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

| دinar    | دinar     |                     |
|----------|-----------|---------------------|
| ١٥٦٧٧٣   | ٩٩٧٤٣٣    | موجودات متداولة     |
| ٥٦١٤٠٠   | ٤٤٠٢٢٠    | موجودات غير متداولة |
| (٢٣٩١٤١) | (٢٨٢,٣٤٥) | مطلوبات متداولة     |
| ١٤٧٩٠٣٢  | ١٠٥٠٣٠٨   | حقوق الملكية        |
| %٠       | %٠        | نسبة الملكة         |
| ٧٣٩٥١٦   | ٥٧٧٦٥٤    | قيمة الاستثمار      |

| دinar    | دinar    |                             |
|----------|----------|-----------------------------|
| ٨٦٨٠١٧   | ٥٦٠٥٣٠   | الإيرادات                   |
| (٢٦٥٥٤٠) | (٣٩١٦٨٢) | كلفة المبيعات               |
| (٢٢٦٠٤٩) | (١٦٤٣١١) | مصاريف إدارية               |
| (٣٤٣٣٢)  | (٥٨٣٦١)  | مصاريف أخرى، بالصافي        |
| ٣٤٢٠٩٦   | ٧٦٢٧٦    | ربح السنة                   |
| ١٧١٠٤٨   | ٣٨١٣٨    | حصة الشركة من نتائج الأعمال |

## ٧) خريطة الدخل

فيما يلي ملخص تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

| المجموع    | باقي الم الواقع | العقبة    | المجموع   | باقي الم الواقع | العقبة    |  |
|------------|-----------------|-----------|-----------|-----------------|-----------|--|
| دينار      | دينار           | دينار     | دينار     | دينار           | دينار     |  |
| ١٨٤٥٤٩١٤   | ٩٧٠٤٧٨٨         | ٨٧٥٠١٢٦   | ١٦٨٤٧٤٨٩  | ٩٧١٤٤٦٩         | ٧١٣٣٠٢٠   | الربح قبل الضريبة                          |
| (٧٤٢٣١٦٤)  | (٥١٤٨٠٢)        | (٥٩٠٨٣٦٢) | (٦٥٦٨٩٥٢) | (٢٥٧٢٧٨٢)       | (٣٩٩٦١٧٠) | إيرادات غير خاضعة للضريبة                  |
| ٧٧٥٩٧٥٢    | ٣٣٢١٩٥٠         | ٤٣٧٨٠٢    | ٦٩٤٧٣٦٢   | ٣١٠٤٣١٥         | ٣٨٤٣٠٤٧   | مصاريف غير مقبولة ضريبياً                  |
| (١١٥١١٩٣٦) | (١١٥١١٩٣٦)      | -         | (٢١٧٨٠٧٥) | (٢١٧٨٠٧٥)       | -         | خسائر مدورة ضريبياً                        |
| ٧٢٧٩٥٦٦    | -               | ٧٢٧٩٥٦٦   | ١٥٠٤٧٨٢٤  | ٨٠٦٧٩٢٧         | ٦٩٧٩٨٩٧   | الدخل الخاضع للضريبة                       |
| %١٤        | %٥              |           |           | %٢٤             | %٥        | نسبة ضريبة الدخل حسب القانون               |
| (٣٦٣٩٧٨)   | -               | (٣٦٣٩٧٨)  | (٢٢٨٥٢٩٧) | (١٩٣٦٣٠٢)       | (٣٤٨٩٩٩٥) | مصرف ضريبة الدخل                           |
| -          | -               | -         | ٩٢٢١٤٠    | ٩٢٢١٤٠          | -         | التغير في قانون الضريبة (اتفاقية التنفيذ)* |
| (٩٥٤٠١٥)   | (٨٩٤٦٩٥)        | (٥٩٣٣٠)   | (٩٣٠٥٩١)  | (٧٦٢٥٦٣)        | (١٦٨٠٢٩)  | ضريبة مؤجلة**                              |
| (١٣١٧٩٩٣)  | (٨٩٤٦٩٥)        | (٤٢٣٢٩٨)  | (٢٢٩٣٧٤٨) | (٢٢٩٣٧٧٦)       | (٥١٧٠٢٤)  | صافي مصرف الضريبة                          |

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

\*\* يتكون هذا البند مما يلي:

| ٢٠١١      | ٢٠١٥     |  |
|-----------|----------|--|
| دينار     | دينار    |  |
| (١٢٧١٩٣٢) | (٧٧٨٦١)  | المحرر من موجودات ضريبة مؤجلة متعلقة بخسائر سنوات سابقة          |
| ٤٨٨٤٤٩٧   | ٧٠٠٣٢    | موجودات ضريبة مؤجلة متعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة              |
| -         | (١٥١٤٥٧) | التزامات ضريبة مؤجلة متعلقة بفرقوقات مؤقتة ناتجة عن الاستهلاكات  |
| (١٧٠٥٨٠)  | (١٤١٣٠٥) | التزامات ضريبة مؤجلة متعلقة بفرقوقات تقييم عملات القروض الأجنبية |
| (٩٥٤٠١٥)  | (٩٣٠٥٩١) |  |

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ ووفقاً لقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٢٢ لسنة ٢٠٠٠ ملوقع الشركة في منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

حصلت الشركة على مخالفصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات للموقع باستثناء السجلات المتعلقة بمنطقة العقبة حتى نهاية عام ٢٠١٤. نتج عن ذلك اعتماد خسائر ضريبة مقبولة بمبلغ ٨٠٠ ر.د. حتى نهاية ٢٠٠٧ ليتم تقاضها مع الأرباح المستقبلية



الخاضعة الضريبية بذلك التاريخ. هذا وقد تم تسجيل موجودات ضريبية مؤجلة فيما يخص هذه الخسائر حيث تتوقع الشركة، بناء على خطتها المستقبلية، أن تتحقق أرباحاً ضريبية تكفي لاستخدام هذه الموجودات. تم استغلال رصيد الخسائر الضريبية بالكامل كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥.

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات فيما يتعلق بموقع العقبة حتى عام ٢٠٠٦.

إن تفاصيل الحركة على الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

| ٢٠١٤     | ٢٠١٥     |  |
|----------|----------|--|
| دينار    | دينار    |  |
| ٣٢٤٦١٤٩  | ٢٤١٢٠٧٣  | الرصيد كما في أول كانون الثاني                 |
| -        | ٥٧٠٥     | المحول من مخصص ضريبة الدخل                     |
| ١١٩٩٣٩   | (٩٥١٨١)  | المتعلق بخسائر الأكتوارية                      |
| -        | ٢٥٤٨٠    | المتعلق بخسائر تحوطات التدفقات النقدية         |
| ٦٥٧٦٥٦   | (٢٥٦٣٩٦) | المتعلق بفرقotas مؤقتة                         |
| (٦٦١٦٧١) | (٥٢٢٧٣٨) | المحرر من موجودات ضريبية مؤجلة (الموقع الأخرى) |
| ٢٤١٢٠٧٣  | ١٥٦٨٩٤٣  | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول                   |

فيما يلي الحركة على التزامات ضريبة مؤجلة:

| ٢٠١٤  | ٢٠١٥   |                                 |
|-------|--------|---------------------------------|
| دينار | دينار  |                                 |
| -     | -      | الرصيد كما في أول كانون الثاني  |
| -     | ١٥١٤٥٧ | متعلقة بفرقotas استهلاكات مؤقتة |
| -     | ١٥١٤٥٧ | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول    |

فيما يلي الحركة على مخصص ضريبة الدخل:

| ٢٠١٤     | ٢٠١٥     |                                |
|----------|----------|--------------------------------|
| دينار    | دينار    |                                |
| ٦٩٨٠٢٤   | ٧٥٨٤٢٧   | الرصيد كما في أول كانون الثاني |
| -        | ٥٧٠٥     | المحول إلى موجودات ضريبة مؤجلة |
| ٣٦٣٩٧٨   | ٢٢٨٥٢٩٧  | المخصص خلال السنة              |
| (٣٠٣٥٧٥) | (٣٨٠٠٦٥) | المدفوع خلال السنة             |
| ٧٥٨٤٢٧   | ٢٦٦٩٣٦٤  | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول   |

## (٨) مخزون الوقود الاستراتيجي

| دinars   | دinars   |                     |
|----------|----------|---------------------|
| ٦٣٨٧١٩٩  | ٧٩٩٨٤٢٧  | مخزون الوقود الثقيل |
| ٤٨٢٦٩٣٥  | ٦٠١٥٦٥٤  | مخزون السولار       |
| ١١٢١٤١٣٤ | ١٤٠١٤٠٨١ |                     |

تنص اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية (إيضاح ١) على أنه يتوجب على الشركة الاحتفاظ بكميات وقود كافية في محطات توليد الطاقة بحيث تكون هذه المحطات قادرة على الاستمرار في توليد الطاقة. تم الاتفاق مع شركة الكهرباء الوطنية على كميات الوقود الواجب الاحتفاظ بها لضمان استمرارية توليد الطاقة في المحطات لفترات التي تم النص عليها في اتفاقيات شراء الطاقة، وترتبط على ذلك تصنيف مخزون الوقود إلى مخزون تشغيلي (إيضاح ٩) ومخزون استراتيجي.

## (٩) مخزون

| دinars      | دinars      |                       |
|-------------|-------------|-----------------------|
| ٢٨,٨٠٢,٧٣٥  | ٢٨,٠٧٨,٠٩٨  | قطع غيار              |
| (١,٥٦٧,٣٥٦) | (٢,٧٨٣,٢٧٢) | مخصص مخزون بطء الحركة |
| ٢٧,٢٣٥,٣٧٩  | ٢٥,٣٩٤,٨٣٦  |                       |
| ٣,٢٠٠       | -           | مخزون وقود (إيضاح ٨)  |
| ٢٦١,١٥٣     | ٢٦٥,٥٣٥     | مواد عامة، بالصافي *  |
| ٦٩٣,٠٥٩     | ٣٧٧,٠٠٢     | مواد بالطريق          |
| ٤٥٤         | ٣٣,٩٣١      | أخرى                  |
| ٢٨,١٩٣,٣٠٠  | ٢٥,٩٧١,٨٤٤  |                       |

\* تظهر المواد العامة بالصافي بعد تنزيل مخصص مخزون بطء الحركة.

١٠) أرصدة مدينة أخرى

| دinar   | دinar   |   |
|---------|---------|---|
| ٢١٨٨٦   | ٨١٦٥٨   | سلطة وادي الأردن                          |
| ٥٤٦٢٠٧  | -       | شركة بترول العقبة                         |
| ٢٥٠٥٤٣٧ | ٣٥١٦٨١  | شركة مصفاة البترول                        |
| -       | ٩٢٢١٤٠  | حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (إيضاح ٧) |
| ٧٣١٣٨   | -       | شركة توزيع الكهرباء                       |
| ٢٧٣٣٨٤  | -       | مطالبات شركات التأمين / حوادث             |
| ٤٠٣١١٤  | ٤٨٧٤٨٥  | آخرى                                      |
| ٣٨٢٣٠٩٦ | ١٨٤٢٩٦٤ |   |
| (٩٤٣٩٥) | (٩٤٣٩٥) | مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها                 |
| ٣٧٢٨٧٠١ | ١٧٤٨٥٦٩ | ذمم مدينة أخرى، بالصافي                   |
| ١٠٢٧٥٦٤ | ٤٠٨٣٦٠  | مصاريف مدفوعة مقدماً                      |
| ٢٣٣٩٩٠  | ٢٣٣٩٩٠  | تأمينات مستددة                            |
| ١٢٤٥٨٧٩ | ١٠٠٩٨٥٠ | ذمم موظفين                                |
| ٤٧٦٧٨   | ٧٤٣٥    | مطالبات تأمين                             |
| ٦٠٧٣٨١٢ | ٣١٩٨٢٠٩ |   |

بلغ إجمالي قيمة الذمم المشكوك في تحصيلها ٩٤٣٩٥ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤ و تمأخذ مخصص لها بالكامل.

فيما يلي جدول أعمار الذمم غير المشكوك في تحصيلها كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤ :

| النحو   | الذمم التي سقطت و غير المشكوك في تحصيلها |                 |                |                  |       | ٢٠١٤ |
|---------|--|-----------------|----------------|------------------|-------|------|
|         | أكثـر من ١٢٠ يومـاً                      | ١٢٠ - ٩١ يومـاً | ٩٠ - ٣٠ يومـاً | أقل من ٣٠ يومـاً |       |      |
| دinar   | دinar                                    | دinar           | دinar          | دinar            | دinar |      |
| ١٧٤٨٥٦٩ | ١٤٦٣٤٦٤                                  | ٨٨٥٢٤           | ١٧٥٢٧٨         | ٢١٣٠٣            | ٢٠١٤  |      |
| ٣٧٢٨٧٠١ | ١٢٥٢٤٣٢                                  | ٢٣١٥٤٩٢         | ١١٨٣٦٦         | ٤٢٤١١            | ٢٠١٣  |      |

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

| ٢٠١٥       | ٢٠١٤       |  |
|------------|------------|--|
| دinar      | دinar      |  |
| ٢٥١٥٦٥٧٥٨  | ٦٢٠٨٢٦١٥   | شركة الكهرباء الوطنية - إيرادات توليد الطاقة |
| ٢١١٦٥٩     | ٢٧٢٠٣٧     | شركة الكهرباء الوطنية - أخرى                 |
| ٢٥١٧٧٧٤١٧  | ٦٢٣٥٤٦٥٢   |  |
| (١٨٨٩٥٤٥٠) | (٢٠٧٧٦٢٤٣) | مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها                    |
| ٢٣٢٨٨١٩٦٧  | ٤٤٥٧٨٤٠٩   |  |

فيما يلي 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 |      |
|-----------|---|--|--|------|
| دinar     | دinar   | دinar  | دinar                                      |      |
| ٤١٥٧٨٤٠٩  | ١١٢٧١٤٠٠  | ٣٩٧٠٠٧١  | ٢٦٣٣٦٩٣٨                                   | ٢٠١٣ |
| ٢٣٢٨٨١٩٦٧ | ٨٧٥٠٦٠٨   | ٨٥٦٥٨٩٢٥   | ١٣٨٤٧٢٤٣٤                                  | ٢٠١٢ |

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها:

| ٢٠١٥     | ٢٠١٤     |                                |
|----------|----------|--------------------------------|
| دinar    | دinar    |                                |
| ١٥٩١٥٩٤٣ | ١٨٨٩٥٤٥٠ | الرصيد كما في أول كانون الثاني |
| ٢٩٧٩٥٠٧  | ١٨٨٠٧٩٣  | المخصص للسنة                   |
| ١٨٨٩٥٤٥٠ | ٢٠٧٧٦٢٤٣ | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول   |



## (١٣) حقوق الملكية

### رأس المال

يتكون رأس المال المدفوع من ٣٠٠٠٠٠٠ دينار لسهم الواحد.

### احتياطي إجباري

تمثل المبالغ المجمعة في هذا الحساب ما تم تحويله من الأرباح خلال السنوات قبل ضريبة الدخل وبنسبة ١٠٪ حسب متطلبات قانون الشركات الأردني، ويمكن للشركة إيقاف هذا التحويل السنوي إذا بلغ رصيد الاحتياطي الإجباري ربع رأس مال الشركة. استناداً إلى ذلك فقد قررت الشركة عدم تجاوز ٢٥٪ من رأس المال. إن هذا الاحتياطي غير قابل للتوزيع على المساهمين.

### احتياطي اختياري

تمثل المبالغ المجمعة في هذا الحساب ما تم تحويله من صافي الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة لا تزيد عن ٢٠٪ وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

### توزيعات أرباح

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٧ آيار ٢٠١٥ على توصية مجلس الإدارة بدفع مبلغ ٣٠٠٠٠٠ دينار إلى المساهمين على أن يتم اقتطاعه من الاحتياطي الإختياري بمبلغ ١٣٠٠٠٠ دينار ومبلغ ١٧٠٠٠٠ دينار من الأرباح المدورة.

## (١٤) القروض

| ١٤.١        |                      | ١٤.٢        |                      |                      | عملة القرض                          |
|-------------|----------------------|-------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|
| أقساط قروض  |                      | أقساط قروض  |                      |                      |                                     |
| طويلة الأجل | تستحق الدفع خلال عام | طويلة الأجل | تستحق الدفع خلال عام | تستحق الدفع خلال عام | عملة القرض                          |
| دينار       | دينار                | دينار       | دينار                | دينار                | ين ياباني ١                         |
| ١١٨٥٩ر٩٥٩   | ١٣١٧ر٧٧٣             | ١٠٤٤٨ر٣٣٣   | ١٠٣٦ر٠٤٢             | ١٠٤٤٨ر٣٣٣            | ين ياباني ٢                         |
| ٣٢٨٣٨ر٤٩٦   | ٣١٢٧ر٤٧٦             | ٢٩٤٤٦ر٥١٩   | ٣٠٩٩٦ر٦٣٤            | ٣٠٩٩٦ر٦٣٤            | قرض الصندوق العربي ١                |
| ٣٤٨٤ر٢٢٣    | ١٣٩٣ر٧١٨             | ١٩٩٧ر٠٩٠    | ١١٣١ر٤٣٢             | ١١٣١ر٤٣٢             | قرض الصندوق العربي ٢                |
| ١١٠٧٣ر٦٠    | ٣٦٠٩ر٧٢٠             | ٧١٢٩ر٨٠٠    | ٣٤٤٨ر٤٠٠             | ٣٤٤٨ر٤٠٠             | القرض الإيطالي السهل                |
| ١١٦٨١٥      | ١٣٧٤٨٤               | ٩٢٦ر٦٦٦     | ١٢٣٥٠٠               | ١٢٣٥٠٠               | قرض البروتوكول الفرنسي              |
| ٨١٥٣٨       | ١٦٤٠ر١٣              | -           | ٧٣ر٢٧٧               | ٧٣ر٢٧٧               | قرض ستاندرد تشارترد ١               |
| ٥٦٨٠٠       | ١٠٦٥٠ر٠٠٠            | ٤٢٦٠٠ر٠٠٠   | ١٤٢٠٠ر٠٠٠            | ١٤٢٠٠ر٠٠٠            | قرض ستاندرد تشارترد ٢               |
| -           | -                    | ٧١٠٠ر٠٠٠    | -                    | -                    | بنزل: مصاريف مؤجلة متعلقة بالقروض * |
| ١١٧٣٠٥٩٠١   | ٢٠٤٠٠ر١٨٤            | ٩٩٦٤٨ر٤٠٨   | ٢٣٥٨٢ر٣٤٠            | ٢٣٥٨٢ر٣٤٠            |                                     |
| (١٥٣٨ر٧٨٦)  | (٩٠٢ر٣٦)             | (٨٣٩ر٩٢١)   | (٦٩٨ر٨٦٥)            | (٦٩٨ر٨٦٥)            |                                     |
| ١١٥ر٧٦٧١١٥  | ١٩٤٩٧ر٩١٨            | ٩٨٨٠٨ر٤٨٧   | ٢٢٥٨٣ر٤٧٥            | ٢٢٥٨٣ر٤٧٥            |                                     |

القرضاياني

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٣٠٠٠٠٠ روبل، بن ياباني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية تبلغ ٪٨. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ٣٠ آب ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطًا نصف سنوي بقيمة ٦٧٤١١ روبل للقسم الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ آب ٢٠٠٤ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ آب ٢٠٢٤.

القرض الشعاعي ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ١٣٠٠٠٠٠ دينار الأردني من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٧٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة وOverseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمأورخة في ١٧ نيسان ١٩٩٦ يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٦٦٣ دينار الأردني ين ياباني للقسط الواحد.

قرض الصندوق العربي

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول مبلغ ٢٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة ٤% سنوية. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي المؤرخة في ١٠ كانون الأول ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٢٨٥ دينار باستثناء القسط الأخير والذي، بلغ ٢٨٥ دينار كويتي. استحق، القسط الأول بتاريخ أول نيسان ٢٠١١ ويستحق القسط الأخير في أول نيسان ٢٠١٨.

قرض الصندوق العربي ٢

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٣ تشرين الأول ٢٠٠٠ مبلغ ٢٠٠٠ دينار كويتي من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٥٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي والمؤرخة في ٣ حزيران ١٩٩٦. يتم تسديد القرض على ٣٥ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٧٤٠٠ دينار كويتي للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٨٤٠٠ دينار كويتي. استحق القسط الأول بتاريخ أول تشرين الثاني ٢٠٠١ ويستحق القسط الأخير في أول تشرين الثاني ٢٠١٨.

القرض، الابطالي السهل

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ١٣ أيلول ٢٠٠٥ مبلغ ٢٠٨٦٤ روپيو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ١٪. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة و Istituto Centrale Per Il Credito A Medio Termine - Mediocredito Centrale و المؤرخة في ١٢ كانون الأول ١٩٩٣. يتم تسديد القرض على ٣٦ قسطًا نصف سنوي بقيمة ٧٩٥٠٦ روپيو للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٧٩٥٠٥ روپيو. استحق القسط الأول بتاريخ ٨ أيلول ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ٨ آذار ٢٠٢٤.

## قرض البروتوكول الفرنسي

تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٨ تشرين الثاني ٢٠٠٦ مبلغ ١٢٥٨١٦٦٨ يورو من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية %.١. إن القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين الحكومة والاتفاق المالي بين الحكومة وحكومة الجمهورية الفرنسية والمأورخة في ١٣ كانون الثاني ١٩٩٤. يتم تسديد القرض على ٢٠ قسطاً نصف سنوي كما يلي:

| القيمة الحالية | القيمة السابقة | تاريخ استحقاق أول قسط | تاريخ استحقاق آخر قسط |
|----------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| قيمة السحب     | القسط          |                       |                       |
| ١٢٥٨١٦٦٢       | ٦٢٩٠٨          | ٢٠٠٤ ٣١               | ٢٠١٤ ٣٠               |
| ٤٧١٥٢٤٨        | ٢٣٥٧٦٢         | ٢٠٠٥ ٣١               | ٢٠١٤ ٣٠               |
| ٤٦٩٩٢٤١        | ٢٣٤٩٦٢         | ٢٠٠٥ ٣٠               | ٢٠١٤ ٣١               |
| ٢١٧٧٢٤         | ١٠٨٦           | ٢٠٠٥ ٣٠               | ٢٠١٥ ٣١               |
| ١٨٨٧٢٤٣        | ٩٤٣٦٢          | ٢٠٠٦ ٣٠               | ٢٠١٦ ٣١               |

## قرض ستاندرد تشارترد لأجل ١ (قرض لأجل)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض لأجل مع بنك ستاندرد تشارترد بمبلغ ١٠٠,٠٠٠,٠٠٠ دولار أمريكي (ما يعادل ٧١,٠٠٠ دينار أردني) لتمويل الغايات العامة للشركة. تبلغ سعر الفائدة (٣ Month LIBOR + ٤,٦٥٪). يسدد أصل القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية. استحق القسط الأول بتاريخ ١٩ آب ٢٠١٤ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٩.

## قرض ستاندرد تشارترد لأجل ٢ (قرض متعدد)

قامت الشركة بتاريخ ١٩ شباط ٢٠١٤ بتوقيع عقد قرض دوار مع بنك ستاندرد تشارترد لمدة خمس سنوات لتغطية متطلبات رأس المال العامل واستبدال القروض والتسهيلات الائتمانية المستحقة. تبلغ سعر الفائدة (٣Month LIBOR + ٤,٥٪). إن سقوف القرض الدوار موزعة على عمر القرض كما يلي:

| السقف الدوار السنوي |                   |
|---------------------|-------------------|
| ٤٠,٠٠٠,٠٠٠          | ٢٠١٥ - ١٩ شباط ١٩ |
| ٣٢,٠٠٠,٠٠٠          | ٢٠١٦ - ١٩ شباط ٢٠ |
| ٢٤,٠٠٠,٠٠٠          | ٢٠١٧ - ١٩ شباط ٢٠ |
| ١٦,٠٠٠,٠٠٠          | ٢٠١٨ - ١٩ شباط ٢٠ |
| ٨,٠٠٠,٠٠٠           | ٢٠١٩ - ١٩ شباط ٢٠ |

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 بالتفاوضات مع بنك ستاندرد تشارترد للحصول على قوييل. يتم إطفاء هذه التكاليف على مدة الاقتراض.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقاتها للقروض طويلة الأجل هي كما يلي:

| الرقم | القيمة   |
|-------|----------|
| ٢٠١٧  | ٢٣٦٦٤٣٥٣ |
| ٢٠١٨  | ٢٦٤٧٠٩٩٦ |
| ٢٠١٩  | ٢٢٣٧٩٢٢٨ |
| ٢٠٢٠  | ٤٥٢٩٢٢٨  |
| ٢٠٢١  | ٤٥٢٩٢٢٨  |
| ٢٠٢٢  | ٤٥٢٩٢٢٨  |
| ٢٠٢٣  | ٤٥٢٩٢٢٨  |
| ٢٠٢٤  | ٤٤٦٧٤٣٧  |
| ٢٠٢٥  | ٣٠٩٩٦٣٠  |
| ٢٠٢٦  | ١٥٤٩٨٥٢  |
|       | ٩٩٦٤٨٤٠٨ |

#### ٤) مخصص تعويض نهاية الخدمة

| الرقم | القيمة   | الوصف                                 |
|-------|----------|---------------------------------------|
| ١     | ٦٨٢٦٨٨٧  | دinars الرصيد كما في أول كانون الثاني |
| ٢     | ٨١٥٠٩٦٨  | دinars المخصص خلال السنة              |
| ٣     | (٣٧٦٣٠١) | دinars المدفوع خلال السنة             |
| ٤     | ٧٨٨٠٧٣   | دinars (أرباح) خسائر اكتوارية         |
| ٥     | ٨١٥٠٩٦٨  | دinars الرصيد كما في ٣١ كانون الأول   |

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

| الرقم | القيمة | الوصف                       |
|-------|--------|-----------------------------|
| ١     | ٤٤٧٣٦٥ | دinars الفائدة على الالتزام |
| ٢     | ٤٦٤٩٤٤ | دinars كلفة القيمة المالية  |
| ٣     | ٩١٢٣٠٩ | دinars                      |

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

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

إن هذا المخصص غير ممول بأي موجودات.

يوضح الجدول التالي حساسية التغير في الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد مخصص تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول و ٢٠١٤ :

| معدل الافتراض | معدل الافتراض |            |                 | معدل الافتراض |                 |      |
|---------------|---------------|------------|-----------------|---------------|-----------------|------|
|               | الزيادة (%)   | النسبة (%) | الزيادة (النقد) | النسبة (%)    | الزيادة (النقد) |      |
| دينار         | %             | دينار      | %               | دينار         | %               |      |
| ١٤٨٧          | ٢٠+           | ١٥٨٥٦      | ١+              | (٨٤٢٦٧)       | ١+              |      |
| (٤٨٨)         | ٢٠-           | (١٣١٤٩)    | ١-              | ٩٨٩٢٠٠        | ١-              | ٢٠١٥ |
| ٢٦٠٦          | ٢٠+           | ٤٢٧١٥      | ١+              | (٨٥٠٨٤١)      | ١+              |      |
| (٢٦١١)        | ٢٠-           | (٤١٧٦٦)    | ١-              | ١٠٠٣١٩٣       | ١-              | ٢٠١٤ |

## ١٥) مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يمثل مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات البالغ ٢٠٣٧٠٠٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ صافي القيمة الحالية للمصاريف المتوقع تكبدها باستخدام سعر خصم %٦٥ (٢٠١٤: %٦٥) فيما يتعلق بالتخلص من وحدات التوليد ١ إلى ٥ في محطة العقبة الحرارية. هذا ومن المتوقع تكبده هذه المصاريف في السنوات ما بين ٢٠٢٠ و ٢٠٣١.

فيما يلي الحركة على مخصص تفكيك وإزالة محطات:

| ٢٠١٢    | ٢٠١٣    |  |
|---------|---------|--|
| دinar   | دinar   |  |
| ١٧٩٦٠٠٠ | ١٩١٣٠٠٠ | الرصيد كما في أول كانون الثاني             |
| ١١٧٠٠٠  | ١٢٤٠٠٠  | الجزء المتحقق بالخصم خلال السنة (إيضاح ٢٤) |
| ١٩١٣٠٠٠ | ٢٠٣٧٠٠٠ | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول               |

#### (١٦) أرصدة دائنة أخرى

| ٢٠١٣    | ٢٠١٢    |                           |
|---------|---------|---------------------------|
| دinar   | دinar   |                           |
| ٩٠١٥٢٥  | ٧٩٣٧٨٦  | فوائد مستحقة              |
| ٨٥٤٩٧٩  | ٩١٠٤٤٢  | مصاريف مستحقة             |
| ٣٤٣٥٩   | ٣٤٣٥٩   | مخصص قضايا الموظفين *     |
| ٦٣١٨٧٤  | ٥٩٨٥٦٢  | مخصص إجازات الموظفين *    |
| ٨٧١٨٦   | ١١٢٥٢٦  | ذمم موظفين                |
| ٢٢٤٩٨   | ٥٧٥٩٧   | ذمم متبرعين               |
| ٢٠٣٠٢٤  | -       | أقساط قروض مستحقة         |
| ٣٥٠٠٠   | ٣٥٠٠٠   | مكافآت أعضاء مجلس الإدارة |
| ٢٥٨٩٧٤٥ | ٢٧٨٢٤٠١ | أخرى                      |
| ٥٣٦٠١٩٠ | ٥٣٤٦٣٣  |                           |

بيان بي المدفوعات التي تمت على المخصصات خلال عامي ٢٠١٤ و ٢٠١٥  
٢٠١٥ -

| مقدار المخصصات المدفوعة | مقدار المخصصات المدفوعة |                                |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| دينار                   | دينار                   |                                |
| ٦٣١٨٧٤                  | ٣٤٣٥٩                   | الرصيد كما في أول كانون الثاني |
| -                       | -                       | المخصص خلال السنة              |
| (٧٧٨٦)                  | -                       | المعكوس من المخصص              |
| (٢٥٥٢٦)                 | -                       | المدفوع خلال السنة             |
| ٥٩٨٥٦                   | ٣٤٣٥٩                   | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول   |

٢٠١٤ -

| مقدار المخصصات المدفوعة | مقدار المخصصات المدفوعة |                                |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| دينار                   | دينار                   |                                |
| ٦٠٤٧٠٤                  | ٥٣٣٩٨                   | الرصيد كما في أول كانون الثاني |
| ٥٣٠٢٣                   | -                       | المخصص خلال السنة              |
| (٢٥٨٥٣)                 | (١٩٠٣٩)                 | المدفوع خلال السنة             |
| ٦٣١٨٧٤                  | ٣٤٣٥٩                   | الرصيد كما في ٣١ كانون الأول   |

### (١٧) ذمم دائنة

| ٢٠١٤      | ٢٠١٥     |                             |
|-----------|----------|-----------------------------|
| دينار     | دينار    |                             |
| ٢٠٨١١٤٨١٥ | ١٦٦٥٦٢١٣ | شركة مصفاة البترول الأردنية |
| ١٤٦٤٥٢٨   | ١٤٤٣٩٩٢٨ | شركة البترول الوطنية        |
| ٢٠٩٥٧٩٣٤٣ | ١٨٠٨٠١٤١ |                             |



## (١٨) المشتقات المالية

إن تفاصيل المشتقات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤ هي كما يلي:

| النوع     | القيمة   | مقدار    | (٢٠١٥) كمليون الأولي        |
|-----------|----------|----------|-----------------------------|
| دينار     | دينار    | دينار    |                             |
| ٩٢٩٦ر٢١٧  | ٧٣٤٧ر٠٤٥ | ١٩٤٩ر١٧٢ | عقود آجلة لأسعار العملة*    |
| ١٤٤٧ر٦٥٢  | ٨٥٢ر٤٤٠  | ٥٩٥ر٢١٢  | عقود مقايسة أسعار الفوائد** |
| ١٠٧٤٣ر٨٦٩ | ٨١٩٩ر٤٨٥ | ٢٥٤٤ر٣٨٤ |                             |

| النوع     | القيمة   | مقدار    | (٢٠١٤) كمليون الأولي        |
|-----------|----------|----------|-----------------------------|
| دينار     | دينار    | دينار    |                             |
| ١١٠٠٥ر٢٢٥ | ٨٠٦٩ر٨٠٩ | ٢٩٣٥ر٤١٦ | عقود آجلة لأسعار العملة*    |
| ١٢٣٥ر٩١٨  | -        | ١٢٣٥ر٩١٨ | عقود مقايسة أسعار الفوائد** |
| ١٢٢٤١ر١٤٣ | ٩٣٥ر٧٣٧  | ٢٩٣٥ر٤١٦ |                             |

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

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

بلغت القيمة العادلة السالبة للعقود الآجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ مبلغ ٩٢٩٦ر٢١٧ دينار تم تسجيلها كمطالبات متداولة ومطالبات غير متداولة في قائمة المركز المالي.

تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كأرباح غير متحققة متراكمة بمبلغ ٨٩ر٦٢٥ دينار في قائمة الدخل الشامل.

\*\* تحمل قروض الشركة مع بنك ستاندرد تشارترد سعر فائدة متغير. للحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، أبرمت الشركة ستة عشر عقداً مقايسة أسعار الفوائد وذلك لتشيit أسعار الفائدة المستقبلية على ٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارترد.



لأغراض محاسبة التحوط، قامت الشركة بتصنيف عقود مقايسة أسعار الفوائد كتدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في اسعار الفائدة واملاكها لعمليات متوقعة حدوثها.

بلغت القيمة العادلة السالبة لعقود مقايسة أسعار الفوائد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ مبلغ ٦٥٢٤٤٧ دينار تم تسجيلها كمطلوبات متداولة ومطلوبات غير متداولة في قائمة المركز المالي.

تم تقييم تحوطات التدفقات النقدية المرتبطة بالقرضين على أنها فعالة وبالتالي تم تسجيل ما يخصها كخسائر غير متحققة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ بمبلغ ٧٣٤٢١ دينار في قائمة الدخل الشامل.

## (١٩) إيرادات توليد الطاقة

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

ت تكون إيرادات توليد الطاقة مما يلي:

| ٢٠١٥      | ٢٠١٥      |  |
|-----------|-----------|--|
| دينار     | دينار     |  |
| ٧٩٦٨٣٩٦٥  | ٨٠١٧٣     | إيراد استطاعة المحطات                  |
| ٩٦٢١٣٦١   | ٧٦٨٦      | إيراد الطاقة                           |
| ٩٠٣٣٧٠٥٩٦ | ٣٦٣٧٧٣٣٥٦ | تكلفة وقود ضمن معادلة التسعير          |
| (٦٧٠١٨٤)  | (٤٤٧٧٣٨)  | أخرى                                   |
| (٤٥٩٥٢٨١) | (٤٩٠٥٠٥٩) | يطرح: تكاليف إضافية (الطاقة المستوردة) |
| ٩٨٧٤١٠٣٥٧ | ٤٤٧٠١٢٤١٨ |  |



(٢٤) تكاليف تشغيل المحطات

| دinars     | دinars      |             |
|------------|-------------|-------------|
| ٩٠٣ر٣٧٠٥٩٦ | ٣٦٣ر٧٧٣ر٣٥٦ | كلفة الوقود |
| ١٠١٢٩٦٠٢   | ٩٩٨٠٥٠٤     | تكاليف أخرى |
| ٩١٣ر٥٠١٩٨  | ٣٧٣ر٧٥٣ر٨٦٠ |             |

(٢١) مصاريف إدارية

| دinars   | دinars   |                                |
|----------|----------|--------------------------------|
| ٣٤٩٧٢٢٥  | ٣٠٩١٤٤٨٨ | رواتب وأجور                    |
| ٤٥١٩٤٨٨  | ٤٥٨٣٨٠٩  | منافع موظفين                   |
| ٥٣٠٢٣    | -        | إجازات موظفين مستحقة           |
| ٢٦٥٣١٨٩  | ٢٥٨٠٣٦٩  | تأمين                          |
| ١٤٦١٣٧٤  | ١٦٠٨٢٣١  | لوازم مكتبية ومصاريف           |
| ٢٦٥١٥    | ١٥٤٦٤١   | tributary                      |
| ٢٥٧١٩٧   | ٢٤٤٢١٠   | مصاريف إسكان الموظفين، بالصافي |
| ٤١٧٨١١   | ٢٣٨٧٧١   | خدمات استشارية                 |
| ٢٢٤٠٦٨   | ٢٣٨٢٧٤   | أخرى                           |
| ١٣١٠٩٨٩٠ | ١٢٧٣٩٧٩٣ |                                |

(٢٢) مصاريف صيانة

| دinars   | دinars   |                        |
|----------|----------|------------------------|
| ٤٤٦٥٨٠٣  | ٤١٤٦٩٦٥  | رواتب وأجور            |
| ٨٥٢٨٣٩٢  | ٧٤٧٦٦٢٩  | مواد صيانة وأجور خبراء |
| ١٢٩٩٤١٩٥ | ١١٦٢٣٥٩٤ |                        |

### (٢٣) إيرادات أخرى، بالصافي

| ٢٠١٢    | ٢٠١٣    |                                    |
|---------|---------|------------------------------------|
| دinars  | dinars  |                                    |
| ٢٣٢٢٥٥٠ | ٦١٩٢٠   | تعويض أضرار                        |
| ٩٧١٩٤   | ١٥٤٦٩٧  | أرباح بيع وقود محطات متقدمة        |
| ١٩٦٣٩٣  | ١٨٢١٣٤  | أرباح إستئجار ممتلكات والات ومعدات |
| ١٤٣٣٤٣  | ١٥٠٩٣٠  | إيرادات سد الملك طلال              |
| ٥٥٠٨٧   | -       | بدل مناولة وتشغيل                  |
| ٢٩٩٩٢٧  | -       | إيراد تسخين وقود                   |
| ٧٣٨٩    | ٦٢٩٣    | غرامات عطاءات وأوامر شراء          |
| ٢٤١٩٠   | ٢٦٥٨٠   | مبيعات مياه مقطرة                  |
| ٧٣١٤٤   | ٧٣٩٢٠   | آخرى، بالصافي                      |
| ٣٨٢٩٧١٧ | ١٦٥٥٤٧٤ |                                    |

### (٤) مصاريف تمويلية، بالصافي

| ٢٠١٢     | ٢٠١٣     |                                   |
|----------|----------|-----------------------------------|
| دinars   | dinars   |                                   |
| ٥٩٩٤٤١٣  | ٧٣٨٨٧٠٠  | مصرف فوائد قروض لأجل              |
| ١٧٦٩١٢   | -        | مصرف فوائد بنوك دائنة             |
| ١١٧٠٠    | ١٢٤٠٠٠   | الجزء المتحقق من الخصم (إيضاح ١٥) |
| (١١٣٦٣٠) | (٤٠٨١٦٩) | إيراد فوائد                       |
| ٧١٧٤٦٩٥  | ٧١٠٤٥٣١  |                                   |

### (٢٥) حصة السهم من ربح السنة

|            |            |   |
|------------|------------|---|
| ٢٠١٣       | ٢٠١٤       |   |
| ١٧٦٩٢١ ر.د | ١٤٥٧٤١ ر.د | ربح السنة (دينار)                           |
| ٣٠٠٠٠٠ ر.د | ٣٠٠٠٠٠ ر.د | المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة (سهم) |
| فلس/دينار  | فلس/دينار  |   |
| ٠/٥٧١      | ٠/٤٨٥      | حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة    |

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

|             |             |                  |
|-------------|-------------|------------------|
| ٢٠١٣        | ٢٠١٤        |                  |
| دينار       | دينار       |                  |
| ٤٥٩٩٠ ر.د   | ٢٨٣٨٣٣ ر.د  | أرباح غير متحققة |
| (٢٢٩٩٣ ر.د) | (٢٧٨٣٦ ر.د) | خسائر متحققة     |
| ٢٤٣٤٠٨٧     | ٥٠١٦٠       |                  |

### (٢٧) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

|             |             |   |
|-------------|-------------|---|
| ٢٠١٤        | ٢٠١٣        |   |
| دينار       | دينار       |   |
| ٩٨٧٢٢٩٤٠٧   | ٤٤٧٤٨٦٨     | مبيعات الطاقة لشركة الكهرباء الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)  |
| ٦٠٥٣٧٦٠ ر.د | ٦١٤٦١٨٨ ر.د | مشتريات الغاز من شركة البترول الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية) |
| ٤٠٢٢٢ ر.د   | ١٦٦٧١       | خدمات مقدمة إلى شركة أعمال المياه والطاقة الدولية (أكوا باور)           |
| ١٥٢٤٦ ر.د   | ١٣٠٤٨٣      | خدمات مقدمة من شركة أعمال المياه والطاقة الدولية (أكوا باور)            |
| ٧٧٠٠٠ ر.د   | ٧٧٠٠٠ ر.د   | مكافأة وتنقلات أعضاء مجلس الإدارة                                       |

| الإطارات من حيث الأداء والوظيفة |          |   |
|---------------------------------|----------|---|
| دinar                           | دinar    |   |
| ٢٣٢٨٨١٩٩٦٧                      | ٤١٥٧٨٤٠٩ | شركة الكهرباء الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية<br>(مملوكة من قبل مساهمن) |
| ٣٨١٢٨                           | -        | شركة أعمال المياه والطاقة الدولية "أكوا باور" (مساهم)                             |
| -                               | ٩٢٢١٤٠   | حكومة المملكة الأردنية الهاشمية   |

| الإطارات إلى جهات ذات علاقة |          |  |
|-----------------------------|----------|--|
| دinar                       | دinar    |  |
| ١٤٦٤٥٢٨                     | ١٤٢٣٩٩٢٨ | شركة البترول الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية<br>(مملوكة من قبل مساهمن) |
| -                           | ٧٥٦٨٤    | شركة أعمال المياه والطاقة الدولية "أكوا باور" (مساهم)                            |
|                             |          |  |

| مبالغ الإدارة التنفيذية الجائزة |        |                    |
|---------------------------------|--------|--------------------|
| دinar                           | دinar  |                    |
| ٥٣٦٥١٣                          | ٦١٤٧٤٣ | رواتب              |
| ٤٣٠٠                            | ٦٠٥٠   | منافع (تنقلات سفر) |
| ٥٤٠٨١٣                          | ٦٢٠٧٩٣ |                    |

## ٢٨) النقد وما في حكمه

| النقد    |          |                    |
|----------|----------|--------------------|
| دinar    | دinar    |                    |
| ١٧٨٥٥٩٣٥ | ١٠١٤٨٢٣  | * ودائع لدى البنوك |
| ٦٠٥٠٨٠   | ١١٢١٧٠٨٢ | نقد لدى البنوك     |
| ٩٤١٣     | ١٢٣٦٠    | نقد في الصندوق     |
| ١٨٤٧٠٤٢٨ | ١٢٢٤٤٢٦٥ |                    |

\* بلغت نسبة الفائدة على الودائع لدى البنوك بين ٥٪ إلى ٦٥٪ للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ٥٪ إلى ٦٪).

(٣٩) التحليل القطاعي

تبين الجداول التالية قائمة الأرباح أو الخسائر للحقبة والموقع الأخرى لستثنى المنتهيتين في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤. تم الإفصاح عن هذه المعلومات لأغراض تسهيل المراجعة الضريبية حيث أن الشركة خاضعة لنسبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

| النوع                   | القيمة      | المقدار       | البيان                      |
|-------------------------|-------------|---------------|-----------------------------|
| المجموع                 | ١٤,٥٠٣,٧٤١  | ٧,٩٣٧,٧٤٥     | الربح للسنة                 |
| دinars                  | ٦,٦١٥,٩٩٧   | ٦,٦١٥,٩٩٧     | الربح                       |
| دinars                  | ٢,٧١٤,٤٦٩   | ٧,١٣٣,٠٢٠     | مصاروف ضريبة الدخل          |
| دinars                  | ١,٧٧٦,٧٢٤   | (٥١٧,٠٢٤)     | مصاريف ضريبة الدخل قبل      |
| دinars                  | ٩,٧١٤,٤٦٩   | ٧,١٣٣,٠٢٠     | الربح قبل ضريبة الدخل       |
| دinars                  | ٢,٣٩٣,٧٤٨   | (٢,٣٩٣,٧٤٨)   | مصاريف ضريبة الدخل          |
| دinars                  | ١٤,٥٠٣,٧٤١  | ٧,٩٣٧,٧٤٥     | الربح للسنة                 |
| إيرادات توليد الطاقة    | ١٤,٤١٨,٤٤٧  | ٢٧٠,٤٠٥,٩٢٣   | الربح                       |
| تكاليف تشغيل المحطات    | ١٢,٤٤١,٤٤٨  | ١٧٦,٦٠٦,٤٩٥   | مصاريف إدارية               |
| استهلاكات               | ٧٠٣,٧٠٣,٨٦٠ | (١٤٣,٢٤٨,٩٣)  | مصاريف صيانة                |
| مصاريف إدارية           | ٢٠,٩٢٠,٨٨٤  | (٥,٨٢١,٣٧٤)   | مخصص مخزون بطارء الحركة     |
| مصاريف صيانة            | ١٢,٧٣٩,٧٩٣  | (٦,٣٤٢,٦٤٦)   | مخصص تعويض نهاية الخدمة     |
| مخصص تعويض نهاية الخدمة | ١١,٦٢٣,٥٩٤  | (٣,٦٦٣,٢٥٢)   | مجموع تكاليف التشغيل        |
| مخصص مخزون بطارء الحركة | ٢,٧٨٩,٣٥٢   | (١,٥٦٠,٦٦١)   | الربح التشغيلي              |
| أرباح فروقات عملة       | ١٠,٦٠,٨٩٤   | (٦٠,٢٨١)      | أرباح                       |
| أرباح                   | ٤٢٢,٨٨٨,٣٧٧ | (١٦٥,٥٣٤,٣٨٧) | حصة الشركة من ربح شركة حلقة |
| أرباح                   | ٢٤,١٢٤,٠٤١  | ١١,٧٢١,١٠٨    | مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها   |
| أرباح                   | ٥٠,١٦٠      | ٢٣,٤٤٥        | مكافأة أعضاء مجلس الإدارة   |
| أرباح                   | ٣٨,١٣٨      | -             | إيرادات أخرى، بالصافي       |
| إيرادات أخرى، بالصافي   | ١,٦٥٠,٤٧٤   | ١,٤٤٤,٧١٩     | تكاليف تمويل بالصافي        |
| تكاليف تمويل بالصافي    | ٧,١١,٤٠٣    | (٢,٣٣٨,٠٩٣)   | الربح قبل ضريبة الدخل       |
| الربح قبل ضريبة الدخل   | ١٤,٥٠٣,٧٤٨  | (٥٤٢,٧٠٠)     | مصاريف ضريبة الدخل          |
| مصاريف ضريبة الدخل      | ١٢,٣٥٠,٠٠٠  | (١٧,٤٩٦)      | إيرادات أخرى، بالصافي       |
| إيرادات أخرى، بالصافي   | ١٤,٤١٨,٧٩٣  | (١,٨٨٠,٧٩٣)   | الربح                       |
| الربح                   | ٦,٦١٥,٩٩٧   | ٦,٦١٥,٩٩٧     | الربح                       |
| الربح                   | ٧,١٣٣,٠٢٠   | ٧,١٣٣,٠٢٠     | مصارف ضريبة الدخل           |
| مصارف ضريبة الدخل       | ٧,١٣٣,٠٢٠   | ٧,١٣٣,٠٢٠     | الربح                       |
| الربح                   | ٦,٦١٥,٩٩٧   | ٦,٦١٥,٩٩٧     | الربح                       |
| الربح                   | ٦,٦١٥,٩٩٧   | ٦,٦١٥,٩٩٧     | الربح                       |

| العام         | المجموع       | باقي الموقف   | العقبة        |                             |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------------|
| دinars        | دinars        | دinars        | دinars        | دinars                      |
| ٩٨٧,٤١٠,٣٥٧   | ٤٩٣,٣٦٠,١٢    | ٤٩٤,٠٥٠,٣٤٥   | ٤٩٤,٠٥٠,٣٤٥   | إيرادات توليد الطاقة        |
| (٩١٣,٥٠٠,١٩٨) | (٤٠٩,٣٨٦)     | (٤٠٤,٣٥٨,٨١٢) | (٤٠٤,٣٥٨,٨١٢) | تكاليف تشغيل المحطات        |
| (٢٢٣,١٠٦,٤٦٩) | (٨,٨٢,٣٦٨)    | (٨,٨٢,٣٦٨)    | (٨,٨٢,٣٦٨)    | استهلاكات                   |
| (١٣,١٠٩,٨٩٠)  | (٧,٤٣٩)       | (٧,٤٣٩)       | (٧,٤٣٩)       | مصاريف إدارية               |
| (١٢,٩٩٤,١٩٥)  | (٨,٣١,٢١٤)    | (٨,٣١,٢١٤)    | (٨,٣١,٢١٤)    | مصاريف صيانة                |
| (١,٥٧٨,٠٣٢)   | (٥٣٠,٠٩٨)     | (٥٣٠,٠٩٨)     | (٥٣٠,٠٩٨)     | مخصص مخزون بطيء الحركة      |
| (٩١٢,٣٠٩)     | (٥٤٠,٢١٣)     | (٣٧٢,٠٩٦)     | (٣٧٢,٠٩٦)     | مخصص تعويض نهاية الخدمة     |
| (٩٧٥,٢٠١,٩٣)  | (٤٨٣,٣٨٢,٦١٨) | (٤٨١,٨١٨,٤٧٥) | (٤٨١,٨١٨,٤٧٥) | مجموع تكاليف التشغيل        |
| ٢٢,٢٩٠,٣٦٤    | ٩,٩٧٧,٠٣٩٤    | ١٢,٢٣١,٨٧٠    | ١٢,٢٣١,٨٧٠    | الربح التشغيلي              |
| ٢,٤٣٤,٠٨٧     | ٣٥,٧٨٧        | ٢,٣٩٨,٠٣٠     | ٢,٣٩٨,٠٣٠     | أرباح فروقات عملة           |
| ١٧١,٠٤٨       | ١٧١,٠٤٨       | -             | -             | حصة الشركة من ربح شركة حلية |
| (٢,٩٧٩,٥٠٧)   | (١,٦٤٢,٨٦١)   | (١,٣٣٦,٦٤٦)   | (١,٣٣٦,٦٤٦)   | مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها   |
| (٣٥,٠٠٠)      | (١٧,٤٩٦)      | (١٧,٥٠٤)      | (١٧,٥٠٤)      | مكافأة أعضاء مجلس الإدارة   |
| ٣,١٨٣,٧١٧     | ٣,٤٦٣,٧١٧     | ٣٦٦,٠٤٠       | ٣٦٦,٠٤٠       | إيرادات أخرى بالصافي        |
| (٧,١٧٤,٦٩٥)   | (٢,٢٨٢,٧٦١)   | (٤,٨٩١,٩٣٤)   | (٤,٨٩١,٩٣٤)   | تكاليف عمولة، بالصافي       |
| ١٨,٤٥٤,٩١٤    | ٩,٧٠٤,٧٨٨     | ٨,٧٥٠,١٢٦     | ٨,٧٥٠,١٢٦     | الربح قبل ضريبة الدخل       |
| (١,٣١٧,٩٩٣)   | (٨٩٤,٦٩٥)     | (٤٢٣,٣٩٨)     | (٤٢٣,٣٩٨)     | مصرف ضريبة الدخل            |
| ١٧,١٣٦,٩٩٢١   | ٨,٨١٠,٠٩٣     | ٨,٣٢٦,٨٢٨     | ٨,٣٢٦,٨٢٨     | الربح للسنة                 |

### (٣) التزامات متعلقة

اعتمادات مستندية وبوالص تحصيل

بلغت قيمة الاعتمادات المستندية وبوالص التحصيل على الشركة ١٦٦٤١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٩٠٥٢٥ دينار).

كفالات بنكية

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

الالتزامات رأسمالية

تدخل الشركة خلال ممارستها نشاطاتها الاعتيادية في ارتباطات متعلقة بمحاصير رأسمالية. هذا وقد بلغت ارتباطات المشاريع الرأسمالية القائمة ١١٣٦٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٣٩١٠٨٥ دينار).

القضايا المقدمة على الشركة

بلغت قيمة القضايا المقدمة على الشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ مبلغ ٦٧٧٠٢ دينار (٤٤٨١٢٥ دينار) وفي تقدير الشركة ومستشارها القانوني فإنه لن يتربّع على الشركة أية التزامات على هذه القضايا خلافاً لما تم الاستدراك له ضمن القوائم المالية.

الخلاف مع شركة مصفاة البترول

تطالب شركة مصفاة البترول الأردنية، مزود الشركة بالوقود، بـ٥٦٨٠٠٠ دينار يمثل غرامة بدل إلغاء شحنة وقود ثقيل خلال عام ٢٠٠٨. إن نتيجة هذا الخلاف غير مؤكدة. وتعتقد الشركة ومستشارها القانوني بأن شركة مصفاة البترول ليس لها الحق في المطالبة بهذا المبلغ.

### (٤) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة

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

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

للحد من مخاطر التغير في أسعار الفائدة السوقية، ابرمت الشركة عقوداً مقايضة أسعار الفوائد وذلك لثبت أسعار الفائدة المستقبلية على ٩٠٪ من القرض لأجل الممنوح من بنك ستاندرد تشارتد.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤، معبقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

تمثل 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 متغرياً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٢٠١٤.

| النوع (نوع العملة) | النقطة (نقطة التحويل) | النقطة (نقطة التحويل) |
|--------------------|-----------------------|-----------------------|
| دينار              | (نقطة مئوية)          |                       |
| (٧١٠٠)             | ١٠٠                   | دينار أردني           |
| ٣٥٥٠               | (٥٠)                  | دينار أردني           |

|   |                                     |  |             |
|---|-------------------------------------|--|-------------|
| (النسبة على درجة المائة<br>قبل المضافة) | الزيادة (المضافة)<br>متحركة المضافة |  | {}          |
| دinar                                   | (نقطة مئوية)                        |  | دinar أردني |
| -                                       | ١٠٠                                 |  | دinar أردني |
| -                                       | (٥٠)                                |  | دinar أردني |

مخاطر الائتمان

مخاطر الائتمان، هـ، المخاطر التي قد تنتهي عن تخلف أو عجز المدينين والأطراف الأخرى عن الوفاء بالتزاماتهم تجاه الشركة.

قامت الشركة بالدخول في عقد لشاء الطاقة مع حكومة المملكة الهاشمية ممثلة شركة الكهرباء الوطنية.

شكل ذمة شركة الكهرباء الوطنية ما نسبته ١٠٠٪ من رصيد الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤ و ٢٠١٥.

تحتفظ الشركة بالأرصدة والودائع لدى بنوك محلية رائدة.

مخاطر السمهة

تعهد الشكبة على ادارة مخاطر السيئة وذلك عن طريق التأكد من توفر التسهيلات البنوكية.

يختص العدوان، أذاته تموز المطلوبات المالية (غير مخصومة) كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ و ٣٠١٤ على، أساس، الفقة المتبقية للاستحقاق.

**التعاقد، وأسعار الفائدة السموقة الحالية:**

| الإجمالي   | أعلى من 5 سنوات | من 5 إلى 10 سنوات | من 10 إلى 20 سنة | من 20 سنة فأكثر | أقل من 3 شهور | نحو ٣٠٠ الف |           |
|------------|-----------------|-------------------|------------------|-----------------|---------------|-------------|-----------|
|            |                 |                   |                  |                 |               | دinar       | دinar     |
| ١٤١٨٠٨٠١٤١ | -               | -                 | -                | -               | -             | ١٤١٨٠٨٠١٤١  | ذمم دائنة |
| ١١٣٤٣٨٦٦   | ١٩٣٤٣٨٦٦        | ٩٢٠٠٧٨٠٣          | ١٩٧٧١١٩٨٧        | ٨٩٦٠٧٥٠         |               |             | قرض       |
| ٠٤٦٤٥٠٢    | ١٩٣٤٣٨٦٦        | ٩٢٠٠٧٨٠٣          | ١٩٧٧١١٩٨٧        | ٢٧٠٤٠٨٤٦        |               |             | المجموع   |

| البيانات المالية |          | البيانات المالية |          | البيانات المالية |            | كل تأثير الأدوات |
|------------------|----------|------------------|----------|------------------|------------|------------------|
| دينار            | دينار    | دينار            | دينار    | دينار            | دينار      |                  |
| ٢٠٩٥٧٩ر٣٤٣       | -        | -                | -        | -                | ٢٠٩٥٧٩ر٣٤٣ | ذمم دائنة        |
| ١٥٨٩٤٧ر٣٧٣       | ٢٤٧٣٧١٤٦ | ١٠٨٤٣٠٣٥١        | ٢٠٧٠٤٦٥٩ | ٥٠٧٥٢١٧          | قرض        |                  |
| ٣٦٨٥٢٦ر٧١٦       | ٢٤٧٣٧١٤٦ | ١٠٨٤٣٠٣٥١        | ٢٠٧٠٤٦٥٩ | ٢١٤٦٥٤٥٦٠        | المجموع    |                  |

#### مخاطر العملات

إن تعاملات الشركة بالدولار الأمريكي منخفضة المخاطر لأن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (٤١ دولار لكل دينار). للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة، أبرمت الشركة عقود آجلة لتنشيط سعر العملة على اقساط كل قرض من القروض الممنوحة من Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان).

فيما يلي جدول يوضح أثر التغير الممكن المعقول في سعر صرف الدينار الأردني مقابل العملات الأجنبية على قائمة الأرباح أو الخسائر، معبقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

٢٠١٥ -

| العملة      | البيانات المالية | الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار الأردني (%) | التأثير على الربح قبل الضريبة |
|-------------|------------------|---|-------------------------------|
| دينار       | (%)              | دينار   | دينار                         |
| يورو        | ١٠+              | (١١٢٣٥٠)  |                               |
| ين ياباني   | ١٠+              | (٧٦٣١٠٣)  |                               |
| دينار كويتي | ١٠+              | (١٣٩٠٦٧٢)   |                               |
| يورو        | ١٠-              | ١١٢٣٥٠  |                               |
| ين ياباني   | ١٠-              | ٧٦٣١٠٣  |                               |
| دينار كويتي | ١٠-              | ١٣٩٠٦٧٢   |                               |

٢٠١٤ -

| العملة      | البيانات المالية | الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار الأردني (%) | التأثير على الربح قبل الضريبة |
|-------------|------------------|---|-------------------------------|
| دينار       | (%)              | دينار   | دينار                         |
| يورو        | ١٠+              | (١٠٠١٦٥)  |                               |
| ين ياباني   | ١٠+              | (١٣١٣٨٤)  |                               |
| دينار كويتي | ١٠+              | (١٩٥٦٠٧٣)   |                               |
| يورو        | ١٠-              | ١٠٠١٦٥  |                               |
| ين ياباني   | ١٠-              | ١٣١٣٨٤  |                               |
| دينار كويتي | ١٠-              | ١٩٥٦٠٧٣   |                               |

### (٣٢) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

ت تكون الموجودات المالية من النقد في الصندوق ولدي البنوك والذمم المدينية وقرض صندوق إسكان الموظفين وبعض الأرصدة المدينية الأخرى.

ت تكون المطلوبات المالية من القروض والذمم الدائنة ومطلوبات مالية مشتقة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

تستخدم المجموعة الترتيب التالي لأساليب وبدائل التقييم وذلك في تحديد عرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

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

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

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

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

| النوع               | المستوى الأول | المستوى الثاني | المستوى الثالث | القيمة |
|---------------------|---------------|----------------|----------------|--------|
| مطلوبات مالية       |               |                |                | ٢٠١٥   |
| مطلوبات مالية مشتقة | ١٠٧٤٣ر٨٦٩     | -              | ١٠٧٤٣ر٨٦٩      |        |
| مطلوبات مالية       |               |                |                | ٢٠١٤   |
| مطلوبات مالية مشتقة | ١٢٣٤١ر١٤٣     | -              | ١٢٣٤١ر١٤٣      |        |

### (٣٣) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطيات والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٩١ر٧٥٨٠٩١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ مقابل ١٠٦ر٨١٨٢١٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤.

### (٤) معايير التقارير المالية الدولية والتفصيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة بعد

تم إصدار معايير مالية جديدة ومعدلة حتى ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ إلا أنها غير ملزمة حتى الآن ولم تطبق من قبل الشركة:

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

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

يحل هذا المعيار بدلاً من المعايير والتفصيرات التالية:

- معيار المحاسبة الدولي رقم (١١) عقود البناء
- معيار المحاسبة الدولي رقم (١٨) الإيراد
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٣) برامج ولاء العملاء
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٥) اتفاقيات إنشاء العقارات
- تفسير لجنة معايير التقارير (١٨) عمليات نقل الأصول من العملاء
- التفسير (٣١) الإيراد - عمليات المقايضة التي تتضمن خدمات إعلانية

يجب تطبيق المعيار لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠١٨ مع السماح بالتطبيق المبكر

معايير التقارير المالية الدولي رقم (٩) الأدوات المالية

قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ "الأدوات المالية" بكمال مراحله خلال تموز ٢٠١٤، ويبين هذا المعيار المعالجة المحاسبية لتصنيف وقياس الموجودات المالية والالتزامات المالية وبعض العقود لبيع أو شراء الأدوات غير المالية. وقد تم إصدار هذا المعيار لاستبدال معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٩ "تصنيف وقياس الأدوات المالية". قامت الشركة بتطبيق المرحلة الأولى من معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ كما صدرت خلال العام ٢٠٠٩، وكان التطبيق الأولي للمرحلة الأولى في ١ كانون الثاني ٢٠١١ وستقوم الشركة بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ الجديد بتاريخ التطبيق اللازم في ١ كانون الثاني ٢٠١٨ والذي سيكون له أثر على تصنيف وقياس الموجودات المالية.

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

يتم تطبيق هذه المعايير اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٦، كما يجب تطبيقها بأثر رجعي مع السماح بالتطبيق المبكر.

معايير المحاسبة الدولي رقم (١) عرض القوائم المالية - (تعديلات)

تشمل هذه التعديلات تحسينات محدودة تتركز على الأمور التالية:

- الجوهرية
- التصنيفات والتجميع
- هيكل الإيضاحات
- الفصاح عن السياسات المحاسبية
- عرض بنود الدخل الشامل الآخر الناتجة عن الاستثمارات التي تتبع طريقة حقوق الملكية لا يتوقع أن تؤثر هذه التعديلات على المركز المالي أو الأداء المالي للشركة. لا تتوقع الشركة أن يكون لهذه التعديلات أثر جوهري على ايضاحات البيانات المالية.

يتم تطبيق هذه المعايير اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٦، مع السماح بالتطبيق المبكر.

تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٠) ومعايير المحاسبة الدولي رقم (٢٨) - المنشآت الاستثمارية

تعرض هذه التعديلات الأمور التي قد تنتج من أثر تطبيق الإستثناء من متطلبات التوحيد للمنشآت التي ينطبق عليها تعريف المنشأة الاستثمارية وتوضح الامور التالية:

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

يتم تطبيق هذه التعديلات على المعايير اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٦ مع السماح بالتطبيق المبكر.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) ومعايير المحاسبة الدولي رقم (٣٨): توضيح الاساليب المقبولة لاحتساب الاستهلاكات والإطفاءات

التعديلات في معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) ومعايير المحاسبة الدولي رقم (٣٨) توضح ان الابادات تعكس المنفعة الاقتصادية المتحصلة من تشغيل الاعمال التجارية (التي يكون الاصل جزء منها) بدلا من المنافع الاقتصادية التي استهلكت من خلال استخدام ذلك الاصل. كنتيجة لذلك لا يجوز استخدام هذا الاسلوب لاستهلاك الآلات والممتلكات والمعدات، ويمكن استخدامه فقط في ظروف محددة لاستهلاك الموجودات غير الملموسة.

يتم تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبلي اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٦، مع السماح بالتطبيق المبكر. لا تتوقع الشركة أن تؤثر هذه التعديلات على المركز المالي أو الأداء المالي.

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

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

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

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

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

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

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

تطبق التعديلات على كلا من الاستحواذ الاولى في العمليات المشتركة والاستحواذ على الحصص الاضافية في نفس العمليات المشتركة.

يتم تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبلي اعتبارا من ١ كانون الثاني ٢٠١٦، مع السماح بالتطبيق المبكر. لا تتوقع الشركة أن يكون لهذه التعديلات أثر على القوائم المالية.



Central Electricity Generating Co.  
(CEGCO)



شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع.

Ref. : \_\_\_\_\_  
Date : 16/3/2016

الرقم : ٢٠١٦/٣/١٦  
التاريخ :

#### ٢١ـ جـ الإفلاط المطلوبـ

١ـ يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استقرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.

٢ـ يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابة فعال في الشركة.

#### Acknowledgment

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

رئيس مجلس ادارة

محمد بن عبد الله بن زيدان

عضو

دينا عبدالله أحمد الدباس

عضو

William A. Williams

الرئيس

دبورا سعد الشهري

عضو  
لند حربيل صدر

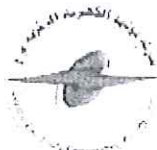
عضو  
النائب

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  
تلفظ : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٠٠٨ مع لفظ آلي  
فاكس : ٩٦٢-٦-٥٣٤٠٨٠٠  
البريد الإلكتروني : cegco@cegco.com.jo



## Central Electricity Generating Co. (CEGCO)



شركة توليد الكهرباء المركزية

*Ref.* :

اللهم

Date :

۲۰۱۶/۳/۱

الشريعة

٣٠. إقرار بصحة واقتدار المعلومات والبيانات الواردة في التقرير السنوي

المنبر

رئيس مجلس الادارة

الرئيس التنفيذي بالوكالة

## نیرق ب شانی

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  
هاتف : ٨٠٠٤٥٣٤٦٦٢٦ مع فرز آلي  
فاكس : ٨٠٠٤٥٣٤٦٦٢٦  
البريد الإلكتروني : [cegco@cegco.com.jo](mailto:cegco@cegco.com.jo)



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





## **الادارة العامة للمشروع**

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

الهاتف: +٩٦٢-٦- ٥٣٤٠٠٨  
فاكس: +٩٦٢-٦- ٥٣٤٠٨٠٠

الموقع الالكتروني:

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

البريد الالكتروني:

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

العنوان البريدي:

ص.ب ٢٥٦٤

عمان ١١٩٥٣ الأردن