



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة  
Electricity Distribution Company



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

سدس

الرقم : ١٥٣/٣٨

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

٢٠١٤/٣/٢٩  
الموافق  
٢٩ مارس ٢٠١٤  
٢٠١٤/٤/١٧

٣٦٩

التاريخ : ١٤١٦

٣٦٩

السادة/ هيئة الأوراق المالية المحترمين

الموضوع : دعوة لحضور اجتماع الهيئة العامة العادي للشركة

تحية طيبة وبعد،،

إشارة إلى قرار مجلس إدارة الشركة المتتخذ بتاريخ ٢٠١٤/٣/٢٩ بدعوة الهيئة العامة لحضور الاجتماع العادي السنوي، استناداً لأحكام المادة (١٦٩) من قانون الشركات والمادتين (٢٥،٢٦) من النظام الأساسي للشركة.

يرجى التكرم بحضور اجتماع الهيئة العامة العادي لمساهمي شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة، المنوي انعقاده يوم الخميس الموافق ٢٠١٤/٤/١٧ الساعة الثانية ظهراً بدلاً من الساعة الواحدة ظهراً في مكاتب الشركة الرئيسية الكائنة في خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين - شارع الحكم بن عمر، وذلك لبحث المواضيع المدرجة في جدول الأعمال المرفق.

أملاً تفويض أو توكيل من ترونه مناسباً لحضور الاجتماع في الموعد المقرر.

ونفضلوا بقبول فائق الاحترام ، ، ،

رئيس مجلس الإدارة  
برلسن  
د. ياسر العذوان

هيئة الأوراق المالية  
الدائرة الإدارية / الديوان

٢٠١٤

الرقم المتسسل ،  
الحدثة ،

١٤١٦

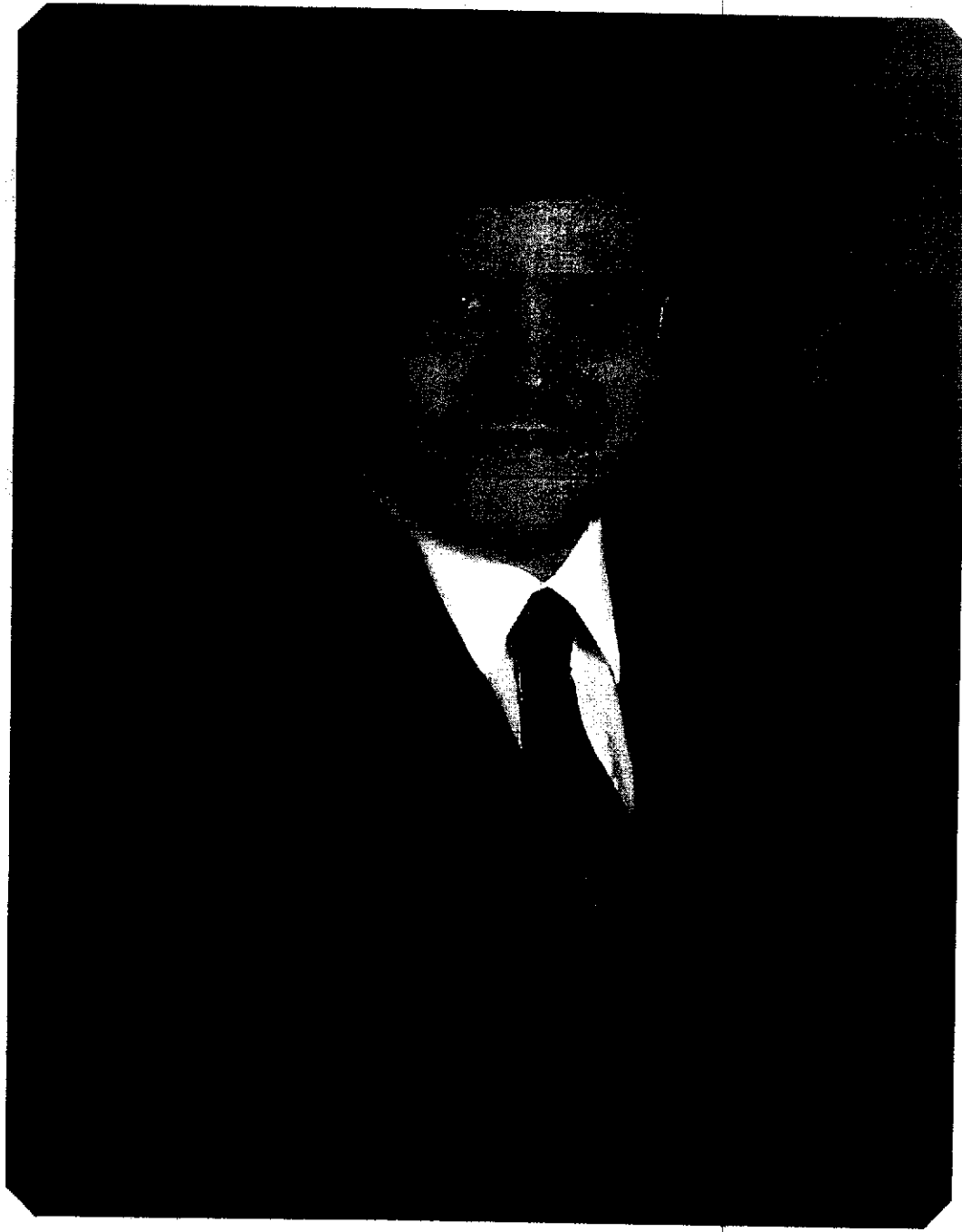
٣٩٧٠

- نسخة: عطوفة مراقب عام الشركات.
- نسخة: السادة / شركة كهرباء المملكة.
- نسخة: السادة / مدقق حسابات الشركة / السادة ايرنسن وبوونغ.
- نسخة: السادة أعضاء مجلس الإدارة.

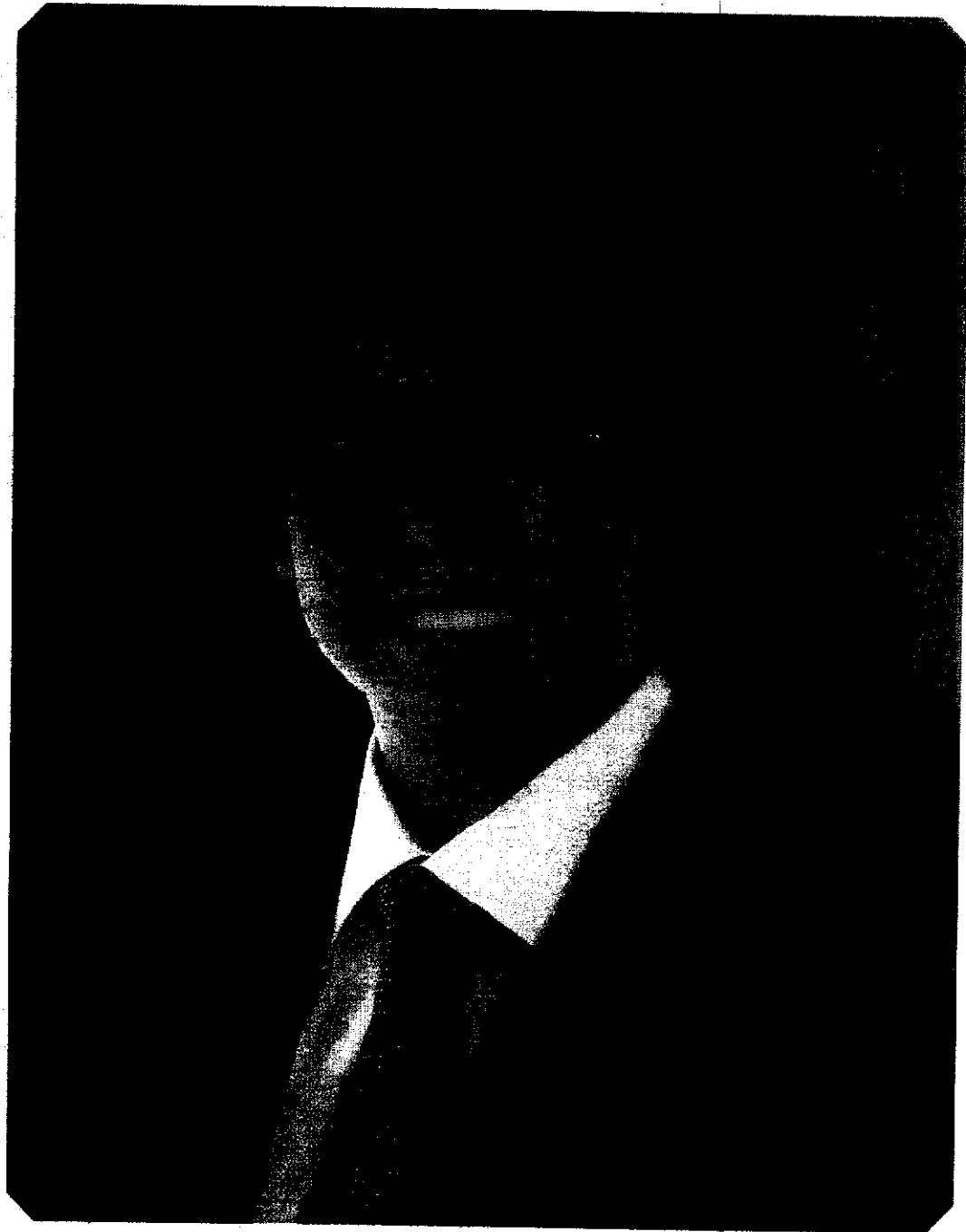


# شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي  
**2013** Annual Report



حضره صاحب الجلالة الهاشمية  
**الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم**  
(حفظه الله ورعاه)



حضره صاحب السمو الملكي الأمير  
**حسين بن عبدالله الثاني المعظم**

**المحتويات**

	<b>كلمة رئيس مجلس الإدارة</b>
	<b>مجلس الإدارة</b>
	<b>تقرير مجلس الإدارة</b>
	<b>الإنجازات الإدارية</b>
	<b>الإنجازات التجارية</b>
	<b>الإنجازات الفنية</b>
	<b>مؤشرات الأداء الفنية والمالية</b>
	<b>العام ٢٠١٣ في أرقام</b>
	<b>المساهمون</b>
	<b>البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل</b>
	<b>إقرارات مجلس الإدارة</b>
	<b>التصويت</b>
	<b>عناوين مراكز الشركة وفروعها</b>

## كلمة رئيس مجلس الادارة

### بسم الله الرحمن الرحيم

حضرات السادة المساهمين الكرام ،،،

يسريني بإسمي وأسم زملائي أعضاء مجلس الإدارة أن أحياكم أطيب تحيه وأن أرحب بكم أجمل ترحيب في هذا الاجتماع العادي للهيئة العامة للشركة لأقم لحضراتكم التقرير السنوي الخامس عشر ولأعرض لكم نتائج أعمال الشركة وإنجازاتها خلال العام . ٢٠١٣

### حضرات السادة المساهمين ،،،

بالرغم من التحديات والصعوبات التي واجهت الشركة خلال العام ٢٠١٣ وتأثيرات ارتفاع أسعار الطاقة الكهربائية، إلا أن الشركة وبما تمتلكه من رؤية واضحة ومنهجيات عمل شاملة وحديثة، تمكنت من تحقيق أرباح صافية بلغت (٤٢٤,٨٦٤) دينار، مع علمنا بأن هذه الارباح ما زالت دون المستوى المأمول الذي نصبووا اليه لتحقيق عوائد مناسبة انسجاماً مع الرخصة المنوحة للشركة.

### حضرات السادة المساهمين ،،،

استمرت الشركة وبالاعتماد على مواردها وإمكانياتها في تنفيذ مشاريعها وبرامج عملها، وحرصت على الإستجابة الكاملة للطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وإعداد البرامج لمواجهة النمو المتسارع في الأعمال، واتخذت العديد من الإجراءات لخفض الفقد الكهربائي، الذي يعتبر من أهم الصعوبات التي مازالت تواجه عمل الشركة، بسبب التعديات من قبل البعض لاستجرار الطاقة الكهربائية بطرق غير مشروعة، رغم ما أحرزته الشركة من تقدم في الحد من هذه المشكلة، ولم تأل الشركة جهداً في العمل على الحد من الإنقطاعات الكهربائية، من خلال تحسين شبكاتها الكهربائية، وإجراء الصيانة الدورية اللازمة لها، حيث تم التركيز على تطوير معدات الصيانة وخصوصاً الصيانة على الكهرباء الحية، وشراء المزيد من الآليات لدعم الورش الفنية بها، لضمان إستمرارية وصول الطاقة الكهربائية والخدمات المرفقة لها إلى المشتركين بأعلى درجات الموثوقية، تنفيذاً للتزاماتها وتعهداتها تجاه هؤلاء المشتركين. كما واصلت الشركة تقدمها الملحوظ بتنفيذ المشاريع الكبرى، حيث تم إنجاز الأعمال اللازمة لتزويد مشروع جر مياه الديسي بالطاقة الكهربائية وبتكلفة بلغت حوالي (١٣) مليون دينار، وقد إشتمل المشروع على تشغيل مركز للمراقبة والتحكم (SCADA) في مكاتب الشركة الرئيسية وفي منطقة الديسي، بالإضافة إلى تركيب وكهربة محطات ومغذيات جديدة، كما تم إنجاز مشروع العدادات الذكية التي تقرأ عن بعد، والتي يتم تركيبها على محطات التحويل الفرعية، حيث قامت الشركة بتركيب (١٨٠) عدد، وسيتم تطبيق هذا المشروع على عدد أكبر من المشتركين في حال ثبوت جدواه هذا المشروع، وحسب ما تقتضيه الحاجة.

### حضرات السادة المساهمين ،،،

لقد أولت الشركة موضوع الطاقة المتتجدة جل الاهتمام، فعملت بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وشركات الكهرباء العاملة في القطاع على إصدار الأدلة الإرشادية لربط نظم مصادر الطاقة المتتجدة، باستخدام عدد صافيقياس، والنقل بالعيور، كما تلقت الشركة العديد من طلبات الربط لنظم مصادر الطاقة المتتجدة باستخدام عدادات صافيقياس، وتم ربط كافة الأنظمة التي استوفت شروط الربط مع الشبكات الكهربائية العائدة للشركة، بالإضافة إلى قيام الشركة بتقديم المعلومات الفنية لمطوري مشاريع الطاقة المتتجدة ضمن العروض المباشرة التي تخص المشاريع الواقعه ضمن مناطق عمل الشركة.

**حضرات السادة المساهمين ،،**

تؤمن الشركة إيماناً راسخاً بأن رأس المال البشري في الشركة هو عمادها الأساسي للعمل والإنتاجية، وإن العاملين فيها يضطلعون بمهام ومسؤوليات تتسم بالحساسية والصعوبة، نظراً لخصوصية وشمولية النشاط الذين يعملون فيه، وإنسجاماً مع هذا التقدير العالي الأهمية ودور الموارد البشرية، فقد واصلت الشركة بتنفيذ خطط وبرامج التأهيل والتدريب لرفع سوية وقدرات العاملين من مختلف المستويات والمراتب الوظيفية، وبائي ذلك تأكيداً على الإلتزام والإستمرار في تقديم أفضل سبل الرعاية والتحفيز لهم، لتحقيق أعلى درجات الاستقرار الوظيفي، وبما يعود ذلك على تقدم مستويات الأداء وإنجاز الأهداف والأعمال المطلوبة.

**حضرات السادة المساهمين ،،**

أما على صعيد علاقات الشركة مع الغير، فقد ركزت على توثيق علاقتها مع الأجهزة الحكومية المختلفة، وعلى وجه الخصوص المؤسسات ذات الصلة بإعداد السياسات الخاصة بالقطاع وتنظيمه، والمؤسسات الأخرى الداعمة لعمل الشركة، انطلاقاً من إيمانها الراسخ بإيجابية هذه العلاقات، لتحقيق رؤيتها التي تحرص من خلالها على المساهمة في تحقيق الأهداف التنموية المختلفة، والمساهمة فيها من خلال توفير الطاقة الكهربائية وفق الاحتياجات المطلوبة، وبأعلى درجات الجودة والتميز. وإيماناً من الشركة بمسؤوليتها الاجتماعية، فقد عمدت إلى التعاون مع مؤسسات المجتمع المحلي، في مجال الخدمات التي تقدمها، أو ضمن إطار المسؤولية الاجتماعية التي تتبناها الشركة، ومن ذلك: فتح مجالات التدريب للطلبة والخريجين بالتنسيق مع الجامعات والمعاهد والنقابات المهنية وال العامة، والمتساهمة في العديد من برامج الدعم والرعاية الإنسانية والاجتماعية والتربوية، وذلك لتدعيم وتعزيز وتطبيق مفهوم المسؤولية الاجتماعية، حيث قامت الشركة بالعديد من الشاططات في هذا المجال، وتم تقديم المعونات المادية والعينية لشريحة كبيرة من أبناء المجتمع، إشتملت على تقديم الدعم المباشر إلى عدد من الجمعيات الخيرية والأندية الشبابية والجامعات والمدارس.

**حضرات السادة المساهمين ،،**

وبالرغم من الظروف والتحديات الاقتصادية والصعوبات الاجتماعية الراهنة، فإن الشركة تؤكد لكم تطلعاتها المستقبلية لتحقيق المزيد من الإنجازات والنجاحات، وتحقيق الأهداف الموضوعة ضمن مؤشرات ومعايير الأداء المعتمدة في خططها الاستراتيجية، والحرص على تنفيذها بأعلى درجات الكفاءة الفاعلية.

وختاماً، فإنني أكرر الترحيب بكم، ولا يسعني بهذه المناسبة إلا أن أتقدم بخالص الشكر والتقدير للسادة رئيس وأعضاء مجلس إدارة شركة كهرباء المملكة، ولزملائي أعضاء مجلس الإدارة، والمدير العام ومساعديه والمدراء التنفيذيين، ولكلفة المسؤولين والعاملين، مقدرين للجميع جهودهم المخلصة التي أسفرت عن تحقيق هذه الإنجازات الكبيرة، سائلاً الله عز وجل التوفيق والنجاح لكم جميعاً، وأن تحقق شركتكم المزيد من التقدم والازدهار في ظل حضرة صاحب الجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين حفظه الله.

**رئيس مجلس الإدارة**

د. ياسر العدوان

## **مجلس الادارة**

**شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-**

- ١- عطوفة الدكتور ياسر مناع العدوان/ رئيس مجلس الإداره.
- ٢- سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد/ نائباً للرئيس.
- ٣- عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق/ عضواً.
- ٤- عطوفة السيد أسامة محمد جرادات/ عضواً.
- ٥- سعادة السيد عمر زهير ملحس/ عضواً.
- ٦- سعادة السيد صالح علي عودة هلالات/ عضواً.
- ٧- سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة/ عضواً.

**المدير العام  
المهندس "محمد أمين" فريحة**

**مدقو الحسابات  
السادة آرنست ويونغ  
Ernst & Yowng**

## تقرير مجلس الادارة

### رؤيتنا

تحقيق التميز في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية للمشترين، والارتقاء بأداء الشركة إلى أفضل مستويات الإنتاجية، وتحقيق عوائد مالية مناسبة.

### رسالتنا

تدعم وتعزيز النظام الكهربائي لمواجهة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وتزويد مشتركتينا بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتوريدها بأعلى درجات الكفاءة والجودة.

### تأسيس الشركة

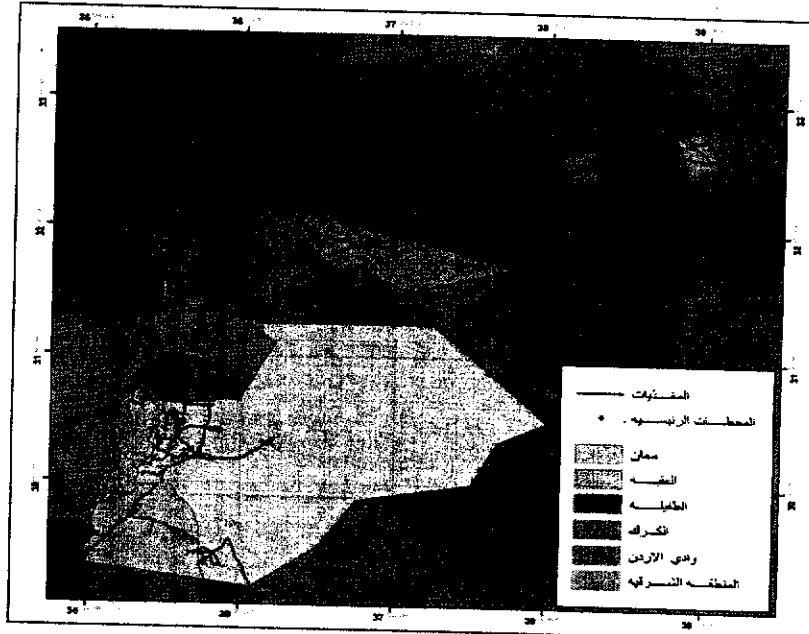
تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وسُجلت بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٣٥) برأس مال مقداره عشرة ملايين دينار، تملك الحكومة منه (٧٥٪) وشركة الكهرباء الوطنية (٢٥٪) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

وتنفذ لخطط البرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وخصخصة قطاع الكهرباء المقررة في التسعينيات، واستناداً إلى استراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام ٢٠٠١ وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام ٢٠٠١، فقد استكملت عملية الخصخصة للشركة وتم توقيع الاتفاقيات المرتبطة بعملية البيع ونقل ملكية الشركة إلى شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بتاريخ ٢٠٠٨/٧/٢ وبنسبة (١٠٠٪).

### أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

حدد النظام الأساسي للشركة والرخصة المنوحة لها النشاط الأساسي والهدف الرئيسي لإنشائها والمتمثل بتركيب وتشغيل وصيانة نظام التوزيع ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة، وممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في منطقة عملها ضمن أفضل المواصفات والمعايير النوعية لمواجهة الطلب على الطاقة، وضمان استمرارية تزويد المستهلكين بها بأعلى درجات الكفاءة وبأقل التكاليف الممكنة.

### اماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها



تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وتقوم الشركة بممارسة نشاطها وأعمالها في محافظات الكرك، الطفيلة، معان، العقبة، ومنطقة الأغوار (من الحمّة شمالاً وحتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفاوي)، والرسم المبين جانباً يوضح مناطق التوزيع الخاصة بالشركة جغرافياً، كما يبيّن الجدول المرافق مناطق وعناوين مكاتب الشركة وأعداد العاملين في كل منها:

وتقديم الشركة خدماتها من خلال (٣١) مكتباً موزعاً في مختلف مناطق التوزيع كما هو موضح في الجدول التالي:

الرقم	عنوان المكتب	المنطقة
٢٤٣	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عماره رقم ١ وعمارة رقم ٣.	الادارة الرئيسية
١٩٥	مكاتب العقدة الرئيسية : حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي. مكتب خدمات المشتركيين : القويره - داخل حرم مبني بلدية القويره. مكتب القويره : الشارع الرئيسي. مكتب الديسي : الشارع الرئيسي.	منطقة توزيع القويه
١٩٨	مكاتب معان الرئيسية : خلف مجمع السفريات - طريق المحطة. مكتب خدمات مشتركيين معان : شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي. مكتب الشوبك : نحل. مكتب ايل : الشارع الرئيسي - مخازن البلدية. مكتب الحسينية : الشارع العام. مكتب الجفر: الشارع الرئيسي. مكتب المريغة : وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	منطقة توزيع معان
٢٤٦	مكاتب الكرك الرئيسية : الثنية - شارع عمان الكرك مقابل مثلث الشرطة. مكتب خدمات مشتركيين الثنية : مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي. مكتب خدمات مشتركيين الكرك : البلد - شارع المستشفى الإيطالي. مكتب خدمات مشتركيين القصر: الشارع الرئيسي- خلف مديرية تربية القصر. مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي - مثلث سول مكتب خدمات مشتركيين الغور الصافي : بالقرب من المجمع - بجانب بئر مياه السلطة.	منطقة توزيع الكرك
١٠٥	مكاتب الطفيلة الرئيسية : حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة. مكتب خدمات المشتركيين الطفيلة - الشارع الرئيسي- بجانب البنك العربي الاسلامي. مكتب خدمات المشتركيين بصيرا : الشارع الرئيسي. مكتب خدمات الحسا: الشارع الرئيسي - مبني بلدية الحسا.	منطقة توزيع الطفيلة
٢٦٩	المكاتب الرئيسية: دير علا - الشارع الرئيسي. مكاتب خدمات المشتركيين الشونة الجنوبية : مجمع بلدية الشونة الوسطى. مكتب خدمات مشتركيين الشونة الشمالية: الشارع العام - مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية. مكتب خدمات مشتركيين الشونة الشمالية: بجانب شركة الاتصالات. مكتب خدمات مشتركيين المشارع: الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني. مكتب خدمات مشتركيين الرويشد : بلدة الرويشد - الشارع الرئيسي. مكتب خدمات المشتركيين الازرق : أزرق التيشانى الجنوبي- الشارع الرئيسي.	منطقة توزيع والدي الاردن والمنطقة الشرقية
٨٤	صويلح - شارع الملك عبدالله - قرب الاشارة الضونية - بجانب المدينة الصناعية.	دائرة التصنيع

## حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام ٢٠١٣ (١٨,٤٥٨,٠٢١) دينار.

## الشركات التابعة للشركة

أ- يوجد شركة تابعة واحدة للشركة وهي شركة كهرباء محافظة إربد وتاليًا معلومات عنها:

- اسم الشركة: شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.

- نوع الشركة: مساهمة عامة محدودة.

- النشاط الرئيسي للشركة: ممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في كامل منطقة امتياز الشركة.

- نسبة ملكية الشركة الأم فيها:

(٨) تمتلك الشركة ما مجموعه (٤,٤٣٦,٨٠٠) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (٨) ملايين سهم، وتمثل ما نسبته (٥٥,٤٦٪) منها، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ ديناراً أردنياً.

- عنوانها: إربد / ص.ب (٤٦) رمز بريدي (٢١١١٠) هاتف: (٠٧٧٢٠١٥٠٠) فاكس: (٠٢٧٢٤٥٤٩٥).

- عدد موظفيها : بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام ٢٠١٣ (١٠٨٨) موظفاً.

- لا يوجد فروع للشركة.

- المشاريع المملوكة من قبل الشركة التابعة ورؤوس أموالها:

تمتلك الشركة التابعة (٢٨٦٧١٩) حصة/ دينار في شركة صناعة المعدات الكهربائية من مجموع حصص الشركة البالغة (٢٥) مليون حصة/ دينار علماً بأن قيمة الحصة الواحدة ديناراً أردنياً واحداً.

- نبذة عامة عن الشركة التابعة:

سجلت الشركة لدى وزارة الاقتصاد الوطني عام ١٩٥٧ باسم شركة كهرباء إربد الأهلية وصدر

قانون امتيازها باسم شركة كهرباء لواء عجلون في عام ١٩٦١ ، والذي بموجبه حصلت الشركة

على حق توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية ل الكامل منطقة الأمتياز التي تضم محافظات إربد وجرش والمفرق وعجلون .

وعليه بدأت الشركة بإجراءات تركيب محطات التوليد والتحويل وبناء خطوط التوزيع وتنفيذ مشاريع الكهرباء في مدن وقرى منطقة الامتياز وتصفيية مشاريع الإنارة التي كانت تديرها المجالس البلدية في حينه، وربطها على شبكة كهربائية خاصة بالشركة. لقد شهدت الشركة منذ عام ١٩٦١ تطوراً ملحوظاً من حيث اتساع رقعة المنطقة المخوومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى العنازة، حيث أصبح عدد المدن والقرى في نهاية عام ٢٠١٢ (٣٢٦) مدينة وقرية و(٩٧) تجمع سكنياً ريفياً، وارتفاع رأس المال الشركة من (٢٨٥) ألف دينار عام ١٩٦٢ ليصبح (٦) مليون دينار حالياً. ومع صدور قانون الكهرباء العام، وتأسيس سلطة الكهرباء الأردنية، التي أوكل لها مهمة توليد الطاقة الكهربائية في المملكة، توفرت الشركة عن التوليد بشكل نهائي في نهاية عام ١٩٩٧ ، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة الامتياز، وأصبحت تستاجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).

ب- يوجد شركة حلقة هي شركة صناعة المعدات الكهربائية، حيث تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (٥١٢,٠٣٪) بقيمة (٣٠٠٧٨١) دينار من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (٢,٥) مليون دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وتستخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

## **أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذة تعريفية عن كل منهم**

### **عطوفة الدكتور ياسر مناع العowan / رئيس مجلس الإدارة**

تاريخ الميلاد : ١٩٥٣

المؤهل العلمي : دكتوراه إدارة عام ١٩٨٣ / إدارة وتحليل سياسات - جامعة جنوب كاليفورنيا.

تاريخ العضوية: ٢٠١١/٨/١٧

#### **الخبرات**

- مدير عام مؤسسة الضمان الاجتماعي ١٩٩٩ - ٢٠٠٠.
- نائب رئيس جامعة اليرموك ١٩٩٤ - ١٩٩٩.
- عميد كلية الإدارة والاقتصاد ١٩٩١ - ١٩٩٢.
- نائب رئيس مجلس الاعتماد للتعليم العالي.
- استاذ الإدارة / جامعة اليرموك ١٩٨٤ - ٢٠٠٦.
- استاذ الإدارة / كلية طلال أبو غزالة لإدارة الأعمال ٢٠٠٧ - ٢٠٠٨.
- رئيس صندوق الاستثمار اموال الضمان الاجتماعي ٢٠١٢.

#### **العضويات الحالية**

- عضو مجلس أمناء الجامعة الأردنية منذ عام ٢٠١٠.
- عضو اللجنة التوجيهية لسياسة العلوم والتكنولوجيا الوطنية منذ عام ٢٠١١.
- لجنة إدارة صندوق الاستثمار / الجامعة الأردنية منذ عام ٢٠١٠.
- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء المملكة وحتى ٢٠١٣/١١

#### **العضويات السابقة**

- عضو مجلس أمناء جامعة البلقاء التطبيقية.
- عضو مجلس أمناء جامعة آل البيت.
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات الأردنية.
- عضو مجلس ديوان الخدمة المدنية.
- عضو مجلس إدارة بنك الإسكان للتجارة والتمويل.
- عضو مجلس إدارة مستشفى الملك المؤسس عبد الله الجامعي.

سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد / نائب الرئيس

تاریخ المیلاد : ١٩٤٤

تاریخ العضویة : ٢٠٠٨/٧/١٣

دکتوراه في البتروکیماویات من جامعة مانشستر (بریطانيا) / ١٩٧٦

#### الخبرات العلمية

- ١٩٧٧ - ١٩٨٣ رئیس قسم البترول في معهد الكويت للأبحاث العلمية.
- ١٩٨٣ - ١٩٩٠ خبير للطاقة في منظمة الأوبك ثم مستشار لشركات نفطية في الكويت.
- ١٩٩٠ - ٢٠٠٣ مدير عام لشركات مختلفة عاملة في مجال النفط والغاز في دول: الكويت، الأردن، قطر، وأبو ظبي.
- ٢٠٠٣ وحتى الآن مدير عام الشركة الشرقية للتجارة والمقاولات في الأردن.
- حاصل على (٦) شهادات في الإدارة من أوهايو في أمريكا و(٣) شهادات تقدير في الإدارة العامة من أبو ظبي وسوريا ومصر ومسجل باسمه (٣) حقوق اختراع.

#### العضويات الحالية والسابقة

- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء إربد.
- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء المملكة وحتى نهاية العام ٢٠١٢.

عطوفة المهندس مروان عبد الله محمد بشناق / عضو

تاریخ المیلاد : ١٩٣٨

تاریخ العضویة : ٢٠١١/٨/١٧

خريج فرادي هاوس لندن عام ١٩٦١  
عضو جمعية المهندسين الكهربائيين / بريطانيا

#### الخبرات العلمية

- مهندس كهربائي في شركة الكهرباء الأردنية منذ عام ١٩٦٢ في قسم التنفيذ والإنشاءات، ومن ثم رئيساً لهذا القسم، ثم مديرًا للأقسام الفنية، ثم نائباً للمدير العام ومديراً للأقسام الفنية، ثم مديرًا عاماً للشركة اعتباراً من ١٩٩١/١٠/١.

#### العضويات الحالية والسابقة

- عضو في مجلس إدارة شركة الكهرباء الأردنية منذ تاريخ ١٩٩٧/٢/١٠.
- عضو مجلس أمناء الجامعة الأردنية.
- عضو مجلسأمانة عمان الكبير.
- عضو هيئة مدیري شركة مياه الأردن (مياهنا).
- عضو سابق في مجلس إدارة شركة الإسمنت وسلطة الكهرباء الأردنية ونائب رئيس مجلس إدارة شركة توليد الكهرباء المركزية والشركة العامة للتعدادين وشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة.
- رئيس اللجنة التنسيقية العليا لشركات العاملة في قطاع الكهرباء.
- عضو اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهربة الريف الأردني.

## **عطوفة السيد أسامة محمد جرادات / عضو**

تاريخ الميلاد : ١٩٥٥

تاريخ العضوية : ٢٠١١/٨/١٧

### **المؤهلات العلمية**

ماجستير إدارة عامّة / الجامعة الأردنية ١٩٨٩ ، دبلوم تأهيل للتدريس والتدريب ١٩٨٧ ، بكالوريوس في الإدارة العامّة / الجامعة الأردنية ١٩٧٨ .

### **المؤهلات العلمية**

- محاضر غير متفرغ في كلية غرناطة / إربد (١٩٧٩ - ١٩٨٥).
- مساعد بحث وتدريس / الجامعة الأردنية (١٩٨٥ - ١٩٨٩).
- محاضر متفرغ في الجامعة الأردنية / كلية الاقتصاد - قسم إدارة عامّة (١٩٨٩ - ١٩٩٣).
- مدير الدراسات والمعلومات في ديوان الرقابة والتفتيش الإداري منذ عام (١٩٩٣ - ١٩٩٤).
- محاضر غير متفرغ في الجامعة الأردنية / كلية الاقتصاد.
- مدير الدراسات والبحوث / وزارة التنمية الإدارية منذ عام (١٩٩٤ - ١٩٩٩).
- مدير التخطيط والبحوث في معهد الإدارة العامّة (١٩٩٩ - ٢٠٠٠).
- مستشار مالي رئيس ديوان الخدمة المدنية (٢٠٠٠/١/١ - ٢٠٠٠/١٠/٣١).
- مقرر أعمال مجلس الخدمة المدنية (١٩٩٤ - ٢٠٠١).
- مستشار مالي وزير التنمية الإدارية (٢٠٠٠/١٠/٣١ - ٢٠٠٠/١٠/١٦).
- خبير في برنامج تحديث وتطوير القطاع الحكومي / تبسيط الإجراءات ووصف الوظائف (٢٠٠٣-٢٠٠٠).
- مشرف في برنامج تحديث وتطوير القطاع العام.
- المشاركة في العديد من الدورات والبرامج التربوية في مجال وصف وتصنيف الوظائف والتنظيم الإداري.
- مدرب في عدة مجالات: التخطيط الاستراتيجي، إدارة الموارد البشرية، إدارة التفاوض، إدارة الأزمات، إدارة الاجتماعات، إدارة الوقت، إدارة المشاريع، القيادة، تدريب المدربين، التنظيم الإداري والخدمة المدنية، تخطيط وتنظيم أعمال المديرين، وصف وتصنيف الوظائف وتبسيط الإجراءات، تقييم الأداء المؤسسي والفردي في المعهد الوطني للتدريب، والعديد من المراكز والمعاهد التربوية العامة والخاصة في داخل الأردن ودول الخليج العربي.
- باحث في مجالات إعادة التنظيم ووصف وتصنيف الوظائف، وإعداد أنظمة التنظيم الإداري والمعمار الوظيفي والتدريبي.
- شارك في ورشة عمل في إيطاليا / تورينو حول الدور الجديد للحكومة في ظل المتغيرات الجديدة ١٩٩٨ .
- شارك في ندوة تطوير الأجهزة المعنية بالتدريب / برشلونة - إسبانيا ٢٠٠٠ .
- شارك في دليل الإصلاح الإداري الذي أعد من قبل برنامج الإصلاح الإداري في الدول العربية (إيطاليا - تورينو) لمدة أسبوعين ٢٠٠١ .
- مدرب في المركز العربي تورينو / إيطاليا ILO.
- أمين عام وزارة التنمية الإدارية بالوكالة عدة أسابيع منذ (١٩٩٥-١٩٩٩)، ثم (٢٠٠١-٢٠٠٣) بشكل مستمر.
- مستشار في جائزة جلالة الملك عبد الله الثاني بن الحسين لتميز الأداء الحكومي والشفافية (٢٠٠٣-٢٠٠٤) على التوالي.
- مدير عام المعهد الوطني للتدريب (معهد الإدارة العامة سابقاً) منذ ٢٠٠١ و حتى ٢٠١٢/٧ .

## سعادة السيد عمر زهير عبد الفتاح ملحس / عضو

تاريخ الميلاد : ١٩٦٠

تاريخ العضوية : ٢٠١١/٨/١٧

**المؤهل العلمي :** ماجستير في إدارة الأعمال تخصص مالية ومصرفية دولية عام ١٩٩١ من جامعة بيرمنغهام في المملكة المتحدة.

### الخبرات العملية

خبرة مصرفية تفوق (٢٦) عاماً، حيث بدأ حياته العملية عام ١٩٨٥ في بنك الإسكان للتجارة والتمويل، ثم عمل كنائب للمدير العام لبنك الدوحة عام ١٩٩٩، وأصبح عام ٢٠٠٠ مديرًا رئисياً في مؤسسة الائينس كابيتال الأمريكية / مكتب البحرين (وهي من كبرى شركات إدارة الاستثمار بالعالم)، ثم عاد والتحق بالبنك عام ٢٠٠٢ كمدير لإدارة الخزينة والاستثمار، واستلم منصب رئيس المجموعة المصرفية في آذار من عام ٢٠٠٩، إلى أن استلم منصب المدير العام لبنك الإسكان للتجارة والتمويل خلال عام ٢٠١٠، وهو عضو في لجنة إدارة المخاطر، ولجنة التحكم المؤسسي في البنك.

### العضويات الحالية

- نائب رئيس مجلس إدارة الشركة المتخصصة للتاجير التمويلي / الأردن.
- عضو مجلس إدارة المصرف الدولي للتجارة والتمويل / سوريا.
- عضو مجلس إدارة بنك الأردن الدولي / لندن.
- عضو هيئة مديرى شركة المركز العالمي الدولي / الأردن.
- عضو هيئة مديرى مركز الملك عبد الله الثاني للتصميم والتطوير (KADDB).
- عضو مجلس صندوق استثمار أموال المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / الأردن.

## سعادة السيد صالح علي عودة هلالات / عضو

تاريخ الميلاد : ١٩٦٥

تاريخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

**المؤهل العلمي:** شهادة الكلية العسكرية الملكية ١٩٨٥.

بكالوريوس إدارة أعمال ٢٠١٠.

ماجستير إدارة أعمال ٢٠١٢.

### الخبرات العملية

- ١٩٨٥ - ٢٠٠٦ ضابط في القوات المسلحة الأردنية (عقيد مقاعد).
- ٢٠٠٦ - ٢٠١٠ مدير إداري في شركة المستثمرون العرب المتحدون.
- مدير العلاقات العامة في شركة المستثمرون العرب المتحدون.
- أمين مجلس الإدارة في شركة المستثمرون العرب المتحدون.
- نال الأوسمة التالية: الاستحقاق العسكري/ الكوكب الأردني/ الوسام الرئاسي النمساوي الخاص.

### العضويات الحالية والسابقة

- عضو مجلس إدارة سابق في شركة المستثمرون والشرق العربي للاستثمارات الصناعية والعقارية.

**السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراوي / مدير دائرة التدقيق الداخلي / المكاتب الرئيسية**

تاریخ الميلاد: ١٩٦٥ تاریخ التعيین: ١٩٩٣/٩/٢٦

بكالوريوس محاسبة / ١٩٨٩

#### **الخبرات العملية**

- ١٩٨٩ - ١٩٩٣ محاسب / شركات معتمدة.
- ١٩٩٣ - ٢٠٠٨ منقاً داخلياً لسلطة الكهرباء الاردنية حتى عام ١٩٩٧ ، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام ١٩٩٩ ، شركة توزيع الكهرباء.
- ٢٠٠٨ - ٢٠١٠ رئيس قسم التدقيق الداخلي / شركة توزيع الكهرباء.
- ٢٠١٠ ولغاية تاريخه مديرًا لدائرة التدقيق الداخلي.
- منذ ٢٠١٣/٩/٢٢ أمين سر لجنة التدقيق المنبقة عن المجلس.

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (٥٪ فاكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام ٢٠١٣ مقارنة مع عام ٢٠١٢:

الرقم	الاسم	عدد الملايين كملايين	النسبة المئوية	عدد الملايين كملايين	النسبة المئوية
١	شركة كهرباء المملكة	١٠٠٠٠٠٠	%١٠٠	١٠٠٠٠٠٠	%١٠٠

الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع نشاطها وأسواقها الرئيسية وحصتها من السوق المحلي وكذلك حصتها من الأسواق التجارية:

لا يوجد للشركة أي منافس ضمن قطاع نشاطها، حيث أنها تعمل بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢ ضمن منطقة محددة لها.

درجة الاعتماد على موردين محددين وأو عملاء رئيسيين "محلياً وخارجياً" في حال كون ذلك يشكل "١٠%" من إجمالي المشتريات وأو المبيعات أو الإيرادات على التوالي:

- تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشترين. في مناطقها ضمن تعرفة محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.
- تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام ٢٠١٣ ما نسبته (١٨.٦%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الوزارة/ ماعين ومياه الصبيحي وأبار مياه أبو الزيان.

الحماية الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها:

- قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (٦٤) لعام ٢٠٠٢، والذي صدر بتاريخ ٢٠٠٢/٨/٢٧، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.
- تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢، صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سارية المفعول لمدة ٢٥ عاماً.
- يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضردية العامة على المبيعات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (٣١٨٨) المتذاكر في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٠/٢/٢٩ والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئاسة الوزراء رقم ٢٨٢٨/٤/١١ تاريخ ٢٠٠٠/٣/٢ وكتاب رئاسة الوزراء رقم ١٦٠٤/٤/١١ تاريخ ٢٠١٠/١/٢١.
- تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحة برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد الشركة بنسبة ١٠% من الأصول الثابتة المملوكة من الشركة.
- لا يوجد أي براءات اختراع حصلت الشركة عليها.

القرارات الصادرة عن الحكومة أو المنظمات الدولية أو غيرها التي لها أثر على عمل الشركة أو منتجاتها أو قدرتها التنافسية:

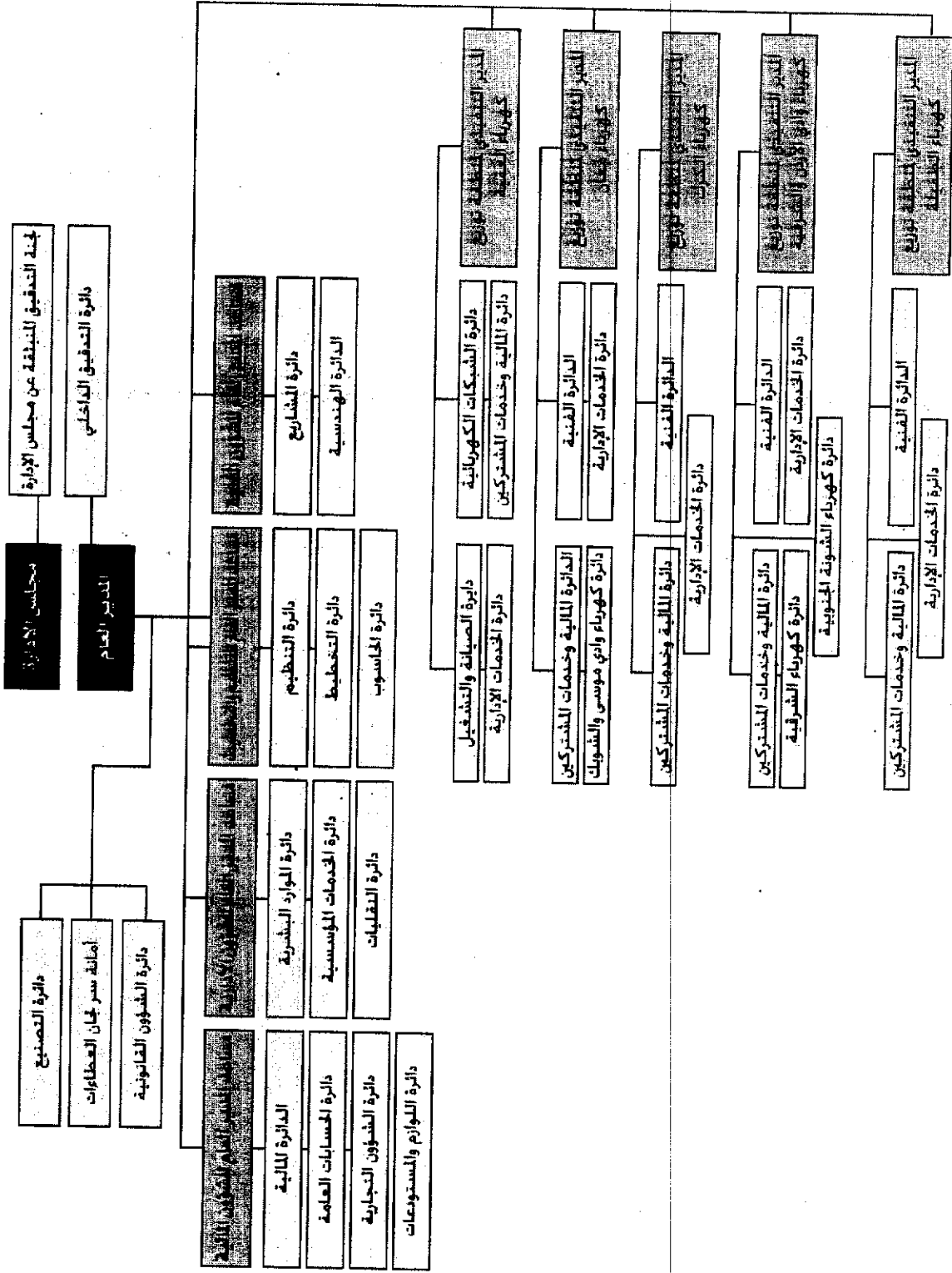
- تم تعديل تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء خلال عام ٢٠١٣ ، حيث استمر العمل بموجب التعرفة الكهربائية السابقة والمقررة بتاريخ ٢٠١٢/٦/٥ ، لحين تعديل التعرفة بموجب كتاب هيئة تنظيم قطاع الكهرباء رقم ١٨/١٠/٣/١ تاريخ ٢٠١٣/٧/١٨ ، وتم تطبيق التعرفة الجديدة اعتباراً من ٢٠١٣/٨/١٥ ، واستمر العمل بهذه التعرفة حتى نهاية العام، حيث تم فصل شرائح القطاع المنزلي عن شرائح القطاع الإعتيادي ، واستحداث شرائح لقطاع الصناعي الصغير بالإضافة إلى زيادة تعرفة بعض الشرائح الأخرى (المزيد من التفاصيل يرجى الرجوع للصفحة رقم (٣٦) ، والجدول أدناه يبين التعديل على تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء:

تعريفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء	تعريفة شرائح التعرفة الكهربائية	تعريفة شرائح التعرفة الكهربائية
٦٦.٢٣	٥٦.٦٣	تعريفة التزويد النهاري (فلس / ك.و.س)
٥٦.١٨	٤٦.٥٨	تعريفة التزويد الليلي (فلس / ك.و.س)
٢.٩٨	٢.٩٨	تعريفة الحمل الأقصى (دينار / ك.و)

المخاطر التي تواجه الشركة:

- لا يوجد مخاطر من الممكن أن تتعرض الشركة لها خلال السنة المالية اللاحقة ولها تأثير عليها.

الهيكل التنظيمي للشركة لعام ٢٠١٣



### عدد موظفي الشركة والشركة التابعة وفئات تأهيلهم

الجدول التالي يبين عدد الموظفين العاملين في الشركة وفي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) وفئات تأهيلهم، حيث بلغ إجمالي عدد موظفي الشركة حتى نهاية العام (١٣٢٠) موظفاً، في حين بلغ عدد موظفي الشركة التابعة (١٠٨٨) موظفاً، مقسمين حسب مؤهلاتهم العلمية كما يلي:-

المؤهل العلمي	النوع	النوع	النوع	النوع
النوع	النوع	النوع	النوع	النوع
دكتوراه	دبلوم عالي	دبلوم	ثانوية عامة	أقل من ثانوية عامة
ماجستير	بكالوريوس	دبلوم	ثانوية عامة	أقل من ثانوية عامة
-	-	-	-	-
١٥	٤١	١٥٦	٤٨٤	٤٢٣
٩	١٩٣	١٦٥	٢٣٠	٤٩١
١	-	-	-	-
إجمالي عدد الموظفين	١٣٢٠	١٣٢٠	١٣٢٠	١٣٢٠

### برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام ٢٠١٣ عملت على تطوير وتنمية أداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في مختلف المجالات: الفنية، والمالية، والإدارية، والمشاركة بالندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية والمهتمات الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

الجدول التالي يوضح الدورات التدريبية والندوات والمؤتمرات والمهتمات الرسمية الخارجية، وعدد المشاركين بها خلال العامين (٢٠١٢ - ٢٠١٣) :

المجموع	مهتمات رسمية خارجية	ندوات ومؤتمرات علمية و أخرى	دورات تدريبية	البيان
١١٠	٣٥	٤٠	٣٥	دورات تدريبية
٥٢	٥٢	٢٠٣	٤٤	ندوات ومؤتمرات علمية و أخرى
٣١	٣١	٤٤	٤٤	مهتمات رسمية خارجية
١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	المجموع
٣٦٦	٢٠٩	٢٠٣	٤٤	
٢٨١	٤٠	٤٠	٤٤	
٥٣	٣٥	٣٥	٣٦٦	

كما يوضح الجدول التالي (البرامج التدريبية، ورش العمل، المؤتمرات، الندوات، الأيام العلمية) وأعداد الموظفين المشاركون فيها خلال عام ٢٠١٣:

#### الدورات التدريبية :-

الرقم	العنوان
٦	دورة تدريبية متخصصة في مجال الطاقة المتعددة
٨	التدريب على البرنامج المحوسب لأعمال دائرة التدفق الداخلي
١٣	دورة تدريبية للعمل على أجهزة تحليل الأصول أحادية الطور الموردة للعطاء رقم ٢٠١٢/٤٤
٣	Mini MBA Training Course
٩	دورة "ادارة المركبات" - عطاء رقم (٢٠١٠/٧٥)
٣	Dورة ArcGIS DeskTop II
٢	دورة تدريبية التسويق الاجتماعي (Social Marketing)
٣	برنامج اعتماد اخصائى وفني السلامة والصحة المهنية
١	4 <sup>th</sup> Certified Energy Manager (CEM) Training Course
٨	دورة مبادئ أنظمة التحكم الآشرافي والمراقبة المركزية SCADA
١٢	دورة ICDL
٣	دورة تدريبية Solar Assisted Space Heating & Cooling For Low – Rise Buildings
٦	التدريب على العطاء رقم ٢٠١١/٧٣ Siemens
١٨	Advanced Excel
٨	دورة معدات ومستلزمات محطات توزيع الكهرباء
١٢	دورة تدريبية تأسيسية في الشبكات الكهربائية ومحولات التوزيع
٦	تدريب مهندسين في مركز المراقبة والتحكم /شركة الكهرباء الوطنية
٧	دورة تدريبية في مجال تصميم وتركيب أنظمة الطاقة الشمسية
٥	تدريب المهندسين الجدد على المعدات الكهربائية
٢٠	دورة تطوير المهارات الادارية باللغة الانجليزية ١
٢٠	دورة تطوير المهارات الادارية باللغة الانجليزية ٢
٧	الدورة التدريبية الثالثة حول الطاقة الشمسية وطاقة الرياح
٢١	دورة تطوير المهارات المالية باللغة الانجليزية ١
٤	دورة الكهرباء الحية لخطوط الضغط المتوسط
٢٠	دورة تطوير المهارات المالية باللغة الانجليزية ٢
١	دورة تدريبية لضباط ارتباط ترشيد الطاقة
١١	دورة تدريبية لتدريب العاملين في الشكاوى
١	دورة تدريبية بعنوان "مؤشرات كفاءة الطاقة"
٣	Renewable Energy Professional Training Course & Certification Exam
١٦	دورة تركيب عدادات نوع ISKRA السوفيتية ثلاثة الطور
٨	دورة أساسيات شبكات التوزيع فولطية منخفضة ومتعددة
٨	دورة أساسيات محطات التحويل / توزيع
٨	دورة التحكم المنطقى PLC
٨	دورة مبادئ أنظمة التحكم الآشرافي والمراقبة المركزية SCADA
١	دورة تدريبية لضباط ارتباط ترشيد الطاقة
٢٢	دورة تطوير المهارات الفنية باللغة الانجليزية (١)
١	دورة تدريبية تخطيط أنظمة الطاقة
١٥	دورة الكهرباء الحية لخطوط الضغط المتوسط
٢٢	دورة تطوير المهارات الفنية باللغة الانجليزية (٢)
٣	التدريب المشمول في العطاء رقم (٢٠١٢/٣٤) والخاص بتوريد موزعات الشبكة الرئيسية والفرعية
٣	التدريب الخاص على وصلات الضغط المتوسط من قبل شركة Nexans للعطاء رقم ٢٠١٠/٦٥
٤	التدريب على منظومة SCADA الخاص بالعطاء رقم (٢٠١٢/٣٠).
٤	التدريب على منظومة AMR الخاص بالعطاء رقم (٢٠١٢/٣٠).
٢	دورة تدريبية في علم Mobility والروابط الخاصة بشركة موتورو ولا
المجموع	

## ورش العمل (الداخلية والخارجية) :-

الرقم	العنوان	النحو
١	ورشة عمل "الطاقة المتعددة: مستقبل واعد ومستدام"	-
٢	ورشة عمل "الشراكة العالمية لفاء الطاقة في الإنارة"	-
٣	ورشة عمل "مشروع إدارة الحمل الكهربائي الخاص بالمستهلكين الكبير لشركة الكهرباء الوطنية"	-
٤	ورشة عمل "المهام والواجبات وأسس العمل لمشرف في السلامة"	-
٥	ورشة عمل " حول تعليمات اصدار شهادات المنشآت"	-
٦	ورشة عمل التعريف بآليات ترشيد الطاقة وفرص استخدام أنظمة الطاقة المتعددة"	-
٧	ورشة عمل " Grid -Connected Solar Inverters: String & Utility Scale"	-
٨	Energy farming: a feasible substitute for irrigated agriculture workshop	-
٩	ورشة عمل " المسؤولية المجتمعية: مفهومها وتطبيقاتها"	-
١٠	Broad Band Power line Communication for MV & LV Electricity Grids	-
١١	ورشة عمل " ادخال اصابات العمل والحوادث الشخصية على النظام الخاص ببرنامج CITRIX اصابات العمل	-
١٢	ورشة عمل الخطة الوطنية لفاء الطاقة في الإنارة JNELAP	-
١٣	ورشة عمل فنية " مشروع إدارة ثانوي الفينيل متعدد الكلور العضوي (PCBs)	-
١٤	ورشة عمل " دراسة استجابة الطلب (Demand Response) الخاص بالمستهلكين الكبير لشركة الكهرباء الوطنية"	-
١٥	ورشة عمل تقييمية لبرنامج التدريب IAESTE وتکريم للشركات والمؤسسات الدائمة	-
١٦	ورشة عمل تدريبية " التصميم الابتدائي والثانوي "	-
١٧	ورشة عمل تتعلق بالمرحلة الثانية من الاعمال الإستشارية لمعايير الأداء ومناقشة الآليات العمل المتعلقة بالتوصلات الجديدة، الانقطاعات والشكاري وقياسات الجهد	-
١٨	ورشة عمل في مجال الطاقة المتعددة وتطبيقاتها	-
١٩	ورشة عمل " المسؤولية المجتمعية: مفهومها وتطبيقاتها"	-
٢٠	ورشة عمل العدادات الإلكترونية	-
٢١	ورشة عمل خاصة بمشروع تدعيم شبكات الكهرباء حول البحر الأبيض المتوسط ( MED GRID )	-
٢٢	ورشة عمل خاصة بالمعلمير المحاسبية الدولية IFRS	-
٢٣	ورشة عمل تتعلق بتدريب السائقين على القيادة	-
النحو	العنوان	الرقم

### المؤتمرات:

الرقم	اسم البرنامج	مدة البرنامج
-١	مؤتمر الهندسة الكهربائية والالكترونية الاردني الدولي الثامن	١١
-٢	مؤتمر الطاقة المتعددة ومستقبلها في العالم العربي	٥
-٣	مؤتمر الطاقة المتعددة وكفاءة الطاقة في المناطق الصحراوية	٥
-٤	المؤتمر العربي السابع للموارد البشرية بعنوان تحول ادارة الموارد البشرية الى الادارة بالارقام	٥
-٥	مؤتمر والمعرض الاردني الاولى لترشيد استهلاك الطاقة	١
-٦	المؤتمر المهني العلمي الدولي العاشر حول "دور مهنة التدقق في تعزيز الرقابة ومكافحة الفساد	٣
-٧	المؤتمر السنوي الدولي الثالث والثلاثون لمستعملين نظم المعلومات الجغرافية ESRI في مدينة سان دييجو بولاية كاليفورنيا الأمريكية	١
-٨	مؤتمر ومعرض كهرباء الخليج ٢٠١٣ والندوات التعليمية	١
-٩	المؤتمر ESRI DEVELOPER SUMMIT MIDDLE EAST & AFRICA	١

### الدورات:

الرقم	العنوان	المجموع
-١	ندوة و معرض لترشيد الطاقة	٥
-٢	Technical Seminar	١١
-٣	Predictive Maintenance Seminar	٢
-٤	"GE ENERGY Management"	٦
-٥	ندوة ادارة الطاقة HT ITALIA	١٤

### الأيام العلمية :-

الرقم	العنوان	المجموع
-١	محاضرة عن المخاطر الكهربائية	٩
-٢	محاضرة عن الاسعافات الأولية	١١
-٣	محاضرة عن تعليمات السلامة الصحية	٤
-٤	محاضرة عن الاسعافات الأولية لمهندسي الشركة	٤
-٥	محاضرة عن التوليد الموزع Distributed Generation	٢
-٦	محاضرة عن الاسعافات الأولية	٤٠
-٧	محاضرة علمية New Trends in Invertors	٢

## الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

### أولاً: الإنجازات الإدارية

#### تطور العاملين في الشركة

تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأسها البشري، وأنهم عمد نجاحها وتحقيق أهدافها والمنطلق لزيادة الإنتاجية فيها، ومن هنا أولت اهتماماً بالغاً بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القادرة على الاستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.

بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (١٣٢٠) موظفاً، منهم (١١٢٤) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع و(٨٤) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، بالإضافة إلى (٩٠) فنياً متربماً، و(٢٢) عاملأً يعملون بالأجر اليومية، وقد انتهت خدمات (٦١) موظفاً لأسباب مختلفة.

وتوزع العمالة المشار إليها وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها وأماكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي :-

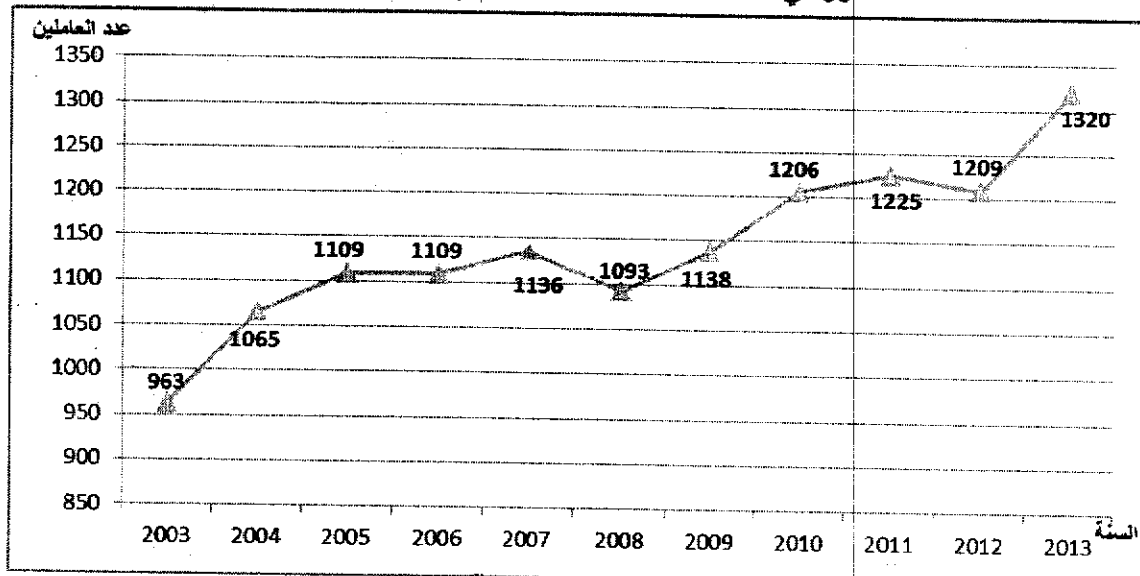
جدول رقم (١)

أعداد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٩)

نوع التعيين						
						المجموع
دائم	عقد	مياومة	مترب	غير محدد	غير مكتوب	
١١٦٥	١١٤٩	١١٦٦	١٠٧٧	١٠٨٢		
٤٣	٣٠	٤	٦	١١		
٢٢	١٤	٢٧	٠٢٤	١٥		
٩٠	١٦	٦٨	٩٩	٣٠		
٣٩١	٣٧٥	٣٩٣	٢٣٣	٣٥٧		

شكل رقم (١)

التطور في أعداد العاملين خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٣)



**جدول رقم (٢)**  
أعداد العاملين (موظفين، مياومة، فنيين، متربين) في الشركة حسب الجنس لعام ٢٠١٣

الجنس	العدد
ذكور	١٢٣٩
إناث	٨١

**جدول رقم (٣)**

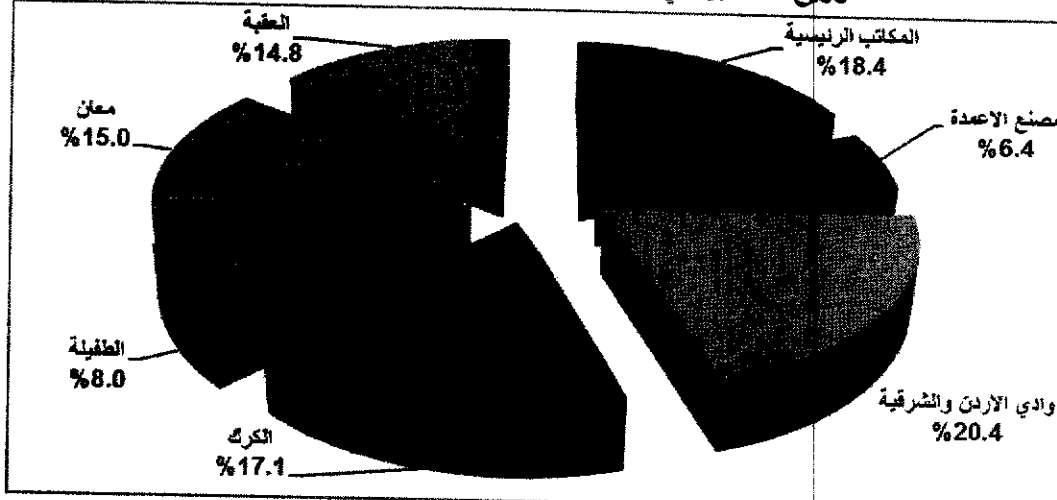
أعداد العاملين (موظفين، مياومة، فنيين، متربين) في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٩)

الوظيفة	العدد								
١١٣٨	١٥	١٤٧	٤٨٥	١٥١	١٤	١٣٩	١١٣	٧٤	٢٠٠٩
١٢٠٦	٢٤	١٤٢	٥٤٦	١٥٨	١٤	١٢١	١٢٥	٧٦	٢٠١٠
١٢٢٥	٢٧	١٤١	٥٣٨	١٦٠	١٧	١٢٥	١٢٩	٨٨	٢٠١١
١٢٠٩	١٤	١٤٤	٥٢١	١٧٨	١٦	١٢٤	١٢٧	٨٥	٢٠١٢
١٣٢٠	٢٢	١٤٤	٥٩٨	١٨٤	١٩	١٢٨	١٢٩	٩٦	٢٠١٣

**جدول رقم (٤)**  
توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٩)

المنطقة	العدد								
١١٣٨	١٤٠	١٦٨	٩٨	٢٠٣	٢٣٤	٧٦	٢١٩	٢٠٠٩	
١٢٠٦	١٥٨	١٨٤	١٠٦	٢٢٢	٢٤٣	٨٦	٢٠٧	٢٠١٠	
١٢٢٥	١٥٤	١٨٨	١٠٥	٢١٤	٢٤٨	٨٣	٢٣٣	٢٠١١	
١٢٠٩	١٦٢	١٨٦	١٠٠	٢٠٨	٢٤١	٨٥	٢٢٧	٢٠١٢	
١٣٢٠	١٩٥	١٩٨	١٠٥	٢٢٦	٢٦٩	٨٤	٢٤٣	٢٠١٣	

**شكل رقم (٢)**  
توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل لعام ٢٠١٣



## **تطوير أنظمة وتعليمات وإجراءات العمل**

استمراراً لنهج الشركة في الارتفاع بمستويات الأداء المؤسسي وتطوير وتبسيط إجراءات العمل والخدمات المقدمة للمشترين، فقد عمدت إدارة الشركة إلى مراجعة السياسات والإجراءات ووضع مؤشرات لللادة وإحداث التغييرات المطلوبة على الأنظمة والتعليمات وأدلة العمل المعمول بها وتطويرها ، ومن ابرز الإنجازات في هذا المجال:-

### **الأنظمة الداخلية:**

تم إجراء بعض التعديلات الضرورية على الأنظمة الداخلية ذات الصلة بالموظفين وذلك بهدف تحقيق المزيد من الرعاية للعاملين في الشركة والتي شملت: نظام موظفي الشركة، النظام الداخلي لتنظيم العمل ، نظام صندوق التأمين الصحي للموظفين ، نظام صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد، نظام صندوق الادخار.

### **التعليمات التنظيمية :**

- إصدار تعليمات توفير وصرف واستعمال ملابس العمل وتجهيزات العهدة الشخصية للعاملين، تعليمات الحواجز للموظفي الشركة، تعليمات الحواجز لأشخاص من خارج الشركة، التعليمات التنظيمية لمتدرب مركز التدريب الكهربائي ، التعليمات التنظيمية الخاصة بتحصيل الذمم القديمة وحالات العبث، والتعليمات التنظيمية الخاصة باستخدام مركبات الشركة والإجراءات الخاصة بها.
- تحديث التعليمات التنظيمية الخاصة بدخول وإخراج المواد المرتجعة للمستودعات ، وتعليمات توزيع تكاليف محطات التحويل، وبدلات انتقال وسفر موظفي الشركة، وتعليمات وحدة التفتيش والشكوى وتحديث التعليمات التنظيمية لتحويل العاملين للعمل على معدات وأجهزة وشبكات التوزيع .

### **أدلة العمل المختلفة :**

تم تحديث أدلة الصالحيات الخاصة بمجلس الإدارة ورئيس المجلس، والمدير العام، والوظائف القيادية والاشرافية لكافة الجوانب المالية والإدارية والفنية ، وكذلك أدلة صالحيات اللجان.

### **منجزات تطويرية أخرى:**

حرصاً من إدارة الشركة على نقل المعرفة وإتاحة المجال لكافة العاملين للاطلاع على التعليمات وأدلة وإجراءات العمل المعمول بها في الشركة، فقد استمرت في تحديث النظام المحوسب الخاص بذلك على موقع الشركة الإلكتروني، كما تم البدء بإعداد إصدارات جديدة من نشرة إضاءات الصادرة عن قسم العلاقات العامة في دائرة الخدمات المؤسسية، تتضمن ابرز المواضيع المتعلقة بالعمل والأخبار الاجتماعية المتعلقة بموظفي الشركة.

### **الامتيازات الوظيفية**

استمرت الشركة بمنح موظفيها العديد من الامتيازات الوظيفية منها: خصم كهرباء بنسبة (%) ٧٥ على الاستهلاك الشهري للمعيدين قبل ٢٠١٣/٨/١٥ ، الاشتراك في صناديق التأمين الاجتماعي والتأمين الصحي، والإسكان، الادخار، والتأمين الصحي بعد التقاعد، كما تم إشراك جميع الموظفين بأحكام قانون الضمان الاجتماعي، وبرخصة التأمين على الحياة ضد الحوادث، بالإضافة إلى رواتب : الثالث عشر، والرابع عشر، الخامس عشر، كما تم صرف منحة دراسية جزئية لأبناء العاملين في الشركة خلال عام ٢٠١٣ ، وكذلك الاستمرارية في صرف الحواجز السنوية، وذلك بناء على التعليمات التنظيمية التي أصدرت لهذه الغاية.

## النفقات

- استمراراً لنهج الشركة بتعزيز الخدمات التسهيلية لمختلف أعمالها وبأقصى درجة الجاهزية، فقد تم تنفيذ العديد من الإجراءات لرفع أداء نقليات الشركة ومنها:
- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات إصلاح المركبات بالاعتماد الأساسي على المشغل الرئيسي، حيث تم إجراء ما يقارب (٤٨٤) حالة صيانة موزعة ما بين خفيفة ومتوسطة وشاملة في المشغل، حيث شملت أعمال الصيانة معظم مركبات الشركة من بيكاب دفع رباعي، وسيارات شحن متعددة، وباصات ركوب وسيارات صالون، وجيب ميداني، واجراء الصيانة الخفيفة لبعض الاليات.
  - رفد الشركة بالعديد من المركبات والآليات الميدانية التي تساعده على الإنجاز وخدمة المشتركين، بالإضافة إلى (١٤) رافعة إنارة مختلفة الأنواع.
  - زيادة الاعتماد على استئجار المركبات، إذ بلغ عدد المركبات المستأجرة (٧٥) مركبة، وذلك للمساهمة في تخفيف الكلف التشغيلية لمتطلبات العمل.
  - زيادة أعداد الفنيين المخولين والإداريين لضمان عدم توقف العمل والمساهمة في تخفيف النفقات الإدارية والمالية.
  - تحسين إجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تشغيل نظام (Fleet Management Solution) بما يشمله من توريد وتركيب أجهزة GPS على السيارات العاملة في مناطق الشركة بما في ذلك السيارات المستأجرة، والذي يساعد على تطوير برامج الصيانة الوقائية وخفض التكاليف التشغيلية، وربط السيارات والمركبات بالورش الفنية، وتعزيز برامج تتبع المركبات وحسن استخدامها، حيث تم تركيب (٦٨) جهاز في عام ٢٠١٣.

## الدائرة القانونية

- بعد أن انحسرت دعاوى التعويض عن مرور الأعمدة في أراضي المواطنين فقد ركزت الدائرة القانونية في عام ٢٠١٣ على متابعة جميع الدعاوى المرفوعة من وعلى الشركة، وكانت لها الإنجازات التالية:
- بخصوص الدعاوى المرفوعة على الشركة فقد نجم عن هذه المتابعات رد العديد من الدعاوى وتخفيف جزء من المبالغ المنوي الحكم بها لصالح الشركة.
  - بخصوص الدعاوى المرفوعة من الشركة فقد تم في عام ٢٠١٣ رفع (٩١٠) دعوى حقوقية وجزائية بالإضافة إلى طرح (٦٩٩) كمبيالة لدى دوائر التنفيذ في جميع مناطق التوزيع أغلبها في منطقة الشونة الجنوبية وبنتيجة رفع الدعاوى تم تحصيل مبلغ (٦٩١,٤٩٠,٠٠١) دينار في عام ٢٠١٣، وسوف يتم متابعة جميع هذه الدعاوى وظرحها لدى دائرة التنفيذ المختصة لتحصيل حقوق الشركة.

كما تقوم الدائرة القانونية بمتابعة جميع الحوادث والتي منها صدم الأعمدة والشبكات الكهربائية والاعتداء على الموظفين والاعتداء على المنشآت الكهربائية كما تتابع الدائرة القانونية جميع الدعاوى المرفوعة من وعلى الشركة لدى جميع المحاكم والتي منها المحاكم الشرعية والتي موضوعها الديمة الشرعية، بالإضافة إلى تقديم جميع الاستشارات القانونية بجميع جوانب العمل.

كما تقوم الدائرة القانونية على تقديم الاستشارات والشورة القانونية لجميع الاستشارات التي ترد إليها من الإدارة الرئيسية ومن الواقع وذلك لغايات تحصين القرارات والإجراءات التي تصدر من الشركة من الخطأ والخلل.

تقوم الدائرة القانونية بالإشراف والمتابعة القانونية والتدقيق لجميع العقود التي تبرمها الشركة مع الغير، بالإضافة إلى المخاطبات والكتب والمراسلات والردود التي تتم مع الجهات الخارجية.

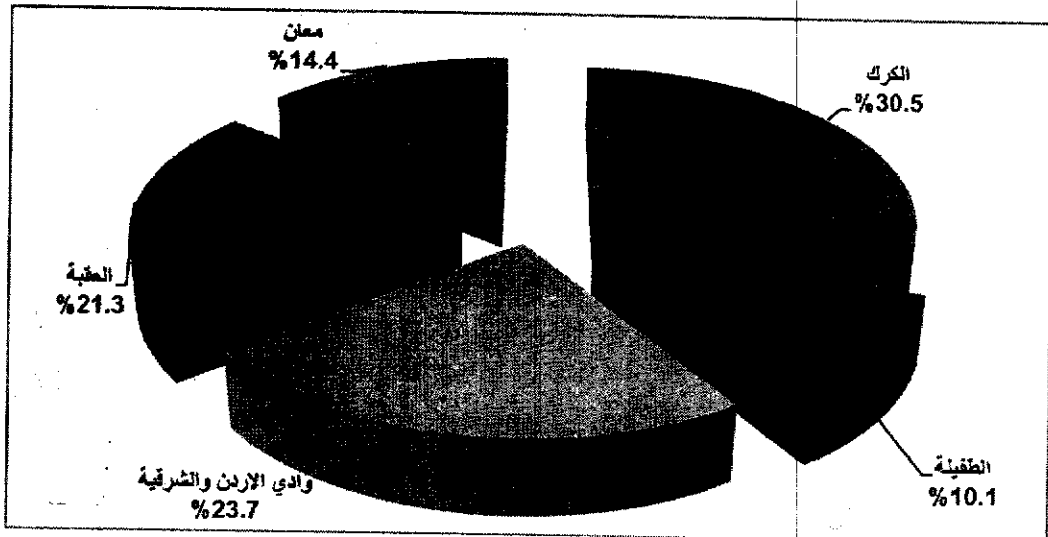
**ثانياً: الإنجازات التجارية**  
**المشترين بالتيار الكهربائي**

تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام ٢٠١٣ لـ (١٠٣٥٠) مشترك جديد، منهم (٩٢٨٣) مشترك لعداد طور واحد، و (١٠٦٧) مشترك لعداد ثلاثة أطوار. وقد أصبح العدد الإجمالي للمشترين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام ٢٠١٣ (٢٠٩٦٣٧) مشتركاً مُقابل (١٩٩٢٨٧) مشترك عام ٢٠١٢ بنسبة نمو مقدارها (٥.٢%).

**جدول رقم (٥)**  
**أعداد المشتركين بالتيار الكهربائي في مناطق توزيع الشركة**

المنطقة	النوع			النوع			النوع
	المنطقة	النوع	النوع	المنطقة	النوع	النوع	
الكرك	%٣٠.٥	%٤.٥	٦٣٨٩٠	٣٤٧٨	٦٠٤١٢	٢٣٧	٢٥٢٢
الطفيلة	%١٠.١	%٣.٨	٢١٢٠١	٩٧٢	٢٠٢٢٩	٥٦	٧١٦
وادي الأردن والشرقية	%٢٣.٧	%٤.٣	٤٩٧٠٠	٦٩٠٢	٤٢٧٩٨	٤١٤	١٦٥٦
العقبة	%٢١.٣	%٨.٠	٤٤٦١٦	٦٧٤٥	٣٧٨٧١	٢٥٦	٣٠٥٠
معان	%١٤.٤	%٥.٠	٣٠٢٣٠	٢٢٠٣	٢٧٩٢٧	١٠٤	١٣٣٩
الإجمالي			١٣٧٣٦٣	٣٣٧٣٦	٣٣٧٣٦	٣٣٧٣٦	٣٣٧٣٦

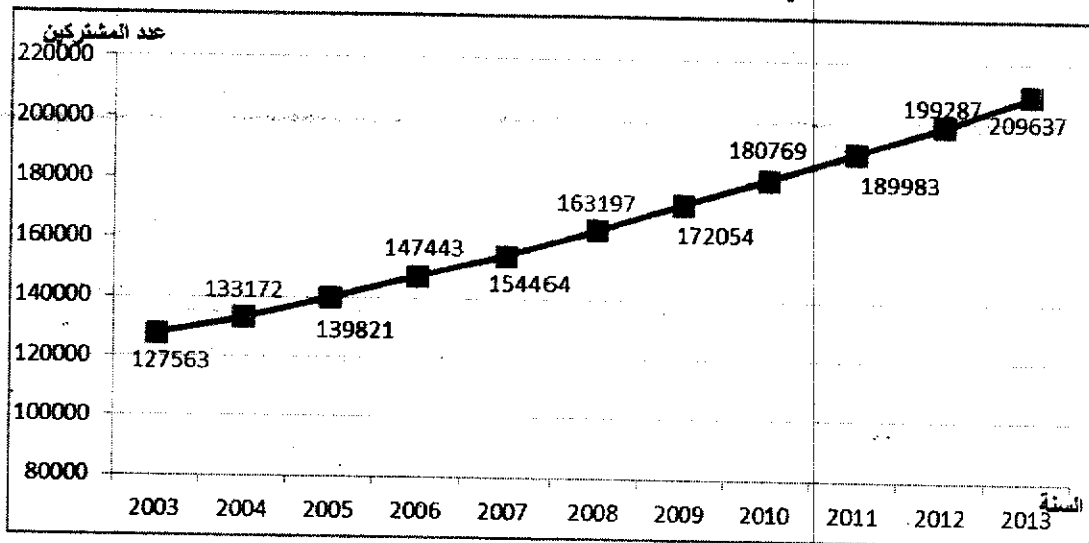
**شكل رقم (٣)**  
**قطع دائري يبين نسبة أعداد المشتركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام ٢٠١٣**



**تطور أعداد المشتركين خلال الأعوام (٢٠٠٩-٢٠١٣) جدول رقم (٦)**

نوع الاشتراك	الاشتراك العادي	الاشتراك المدفوع	الاشتراك المدفوع بالتجزئات	الاشتراك المدفوع بالتجزئات العادي	الاشتراك المدفوع بالتجزئات العادي المدفوع	الاشتراك المدفوع بالتجزئات العادي المدفوع بالتجزئات
طور واحد	١٨٩٢٣٧	١٧٩٩٥٤	١٧١٧٧١	١٦٣٦٢٤	١٥٥٨٠٤	%٠.٧
ثلاثة اطوار	٢٠٤٠٠	١٩٣٣٣	١٨٢١٢	١٧١٤٥	١٦٢٥٠	%٠.٩

#### شكل رقم (٤)



مشترّيات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشتراء في عام ٢٠١٣ (٢٩٧٩.٣٢٣) ج.و.س بقيمة (١٧١.١٥١) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المشتراء نسبتها (٤.٧%)، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المشتراء (١٨.٨%)، وذلك نظراً لتعديل التعرفة الذي تم بتاريخ ١٥/٨/٢٠١٣.

**الطاقة الكهربائية المشترأة (ج.و.س) وقيمتها للعامين (٢٠١٢ - ٢٠١٣)**

الناتج المحلي الإجمالي			المقدار (مليارات دينار)			نسبة المائة (%)			نسبة المائة (%)		
الناتج المحلي الإجمالي	المقدار (مليارات دينار)	نسبة المائة (%)	الناتج المحلي الإجمالي	المقدار (مليارات دينار)	نسبة المائة (%)	الناتج المحلي الإجمالي	المقدار (مليارات دينار)	نسبة المائة (%)	الناتج المحلي الإجمالي	المقدار (مليارات دينار)	نسبة المائة (%)
%٦٩.٣	١٢٤.٦٣٠	٢٠٦٤.٥٦٢	%٦٩.٣	١٠٤.٣٦٠	١٩٧٣.٥٣٣	مشتريات طاقة نهاري					
%٣٠.٦	٤٥.٩٣	٩١٢.٨١٢	%٣٠.٦	٣٧.٣٨٩	٨٦٩.٤٦٥	مشتريات طاقة ليلي					
%٠.١	٠.٥٩٥	- ١.٩٤٩	%٠.١	٠.٥٦٢	٢.٨١٣	مشتريات طاقة أخرى					
%١٠٠	١٧١.١٥١	٢٩٧٩.٣٢٣	%١٠٠	١٤٢.٣١١	٢٨٤٥.٨١١	المجموع					
	١٤.٦٣٥			١٤.٠١٥		الحمل الأقصى					
%١٠٠	١٨٥.٧٤٦	٣٩٧٦.٣٤٣	%١٠٠	١٥٦.٦٦٦	٢٦٤٣.٤٦١	المجموع					

مبيعات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام ٢٠١٣ (٢٦١١.٦٦٧) ج.و.س بقيمة (٢١٣.١٥٨) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن العام ٢٠١٢ بنسبة (٤.٨ %)، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المباعة (٣.٨ %)، وذلك نظر لتعديل التعرفة الذي تم بتاريخ ٢٠١٣/٨/١٥.

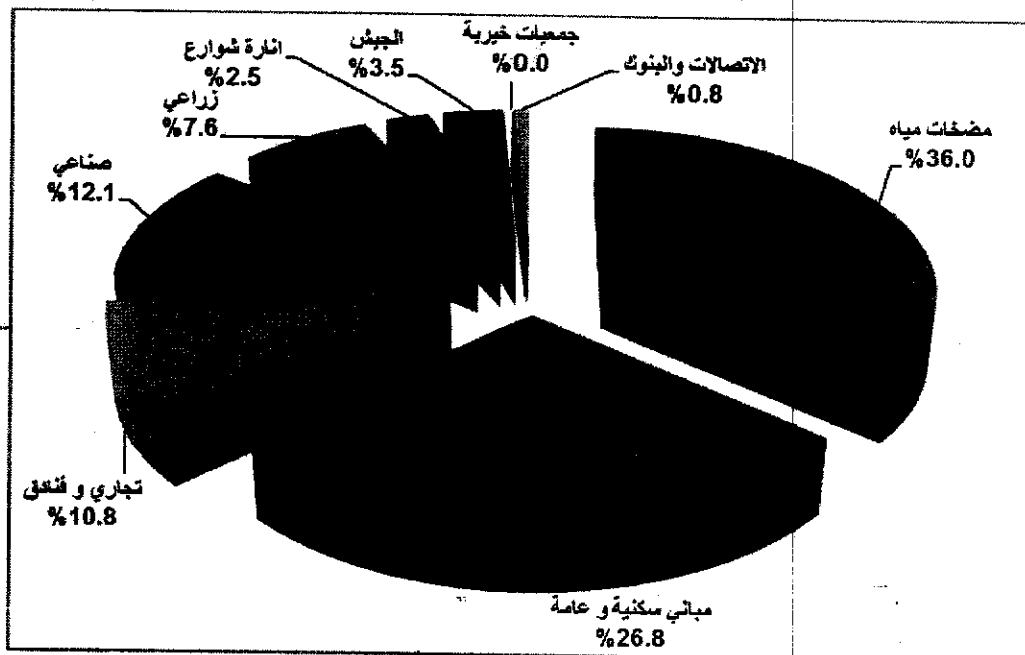
جدول رقم (٨)

كميات ونسبة استهلاك الطاقة الكهربائية المباعة (ج.و.س) موزعة حسب فئات المستهلكين لعامين (٢٠١٣ - ٢٠١٤)

النوع	النوع	النوع	النوع	النوع	النوع	النوع	النوع
%٣٦.٠	٦٥,٥٦	٩٣٩,٨٠٣	%٣٣.٨	٥١,٩٢٦	٨٤٣,٢٨٣	مضخات مياه	
%٢٦.٨	٥٩,١٥٧	٦٩٩,٢٨٦	%٢٦.٢	٥٢,٧٧٩	٦٥٣,٠٨٩	مباني سكنية وعلمه	
%١٠.٨	٣٤,١٢١	٢٨٠,٩٤٥	%١١.٦	٣١,٥٤١	٢٨٨,٣٦٦	تجاري وفندق	
%١٢.١	٢٤,٠١٣	٣١٦,٧١٦	%١٣.١	٢٢,٥٨٩	٣٢٦,٠٩٢	صناعي	
%٧.٦	١١,٩٤٨	١٩٧,٧٣٠	%٨.٢	١٢,١٨٨	٢٠٣,٠٧٤	زراعي	
%٢.٥	٤,٣٩٢	٦٦,٢٨١	%٢.٥	٣,٥٣٤	٦٣,٣٢	إنارة شوارع	
%٣.٥	٩,٨٩٤	٩٠,٧٦٧	%٣.٦	٨,٦٥٣	٨٩,٨٤١	الجيش	
-	-	-	%٠.٤	١,١١٥	١٠,٧٧٤	جمعيات خيرية	
%٠.٨	٤,١٢٧	٢٠,٠٨٩	%٠.٦	٣,٢٤١	١٤,١١٧	البنوك والاتصالات	
						المجموع	

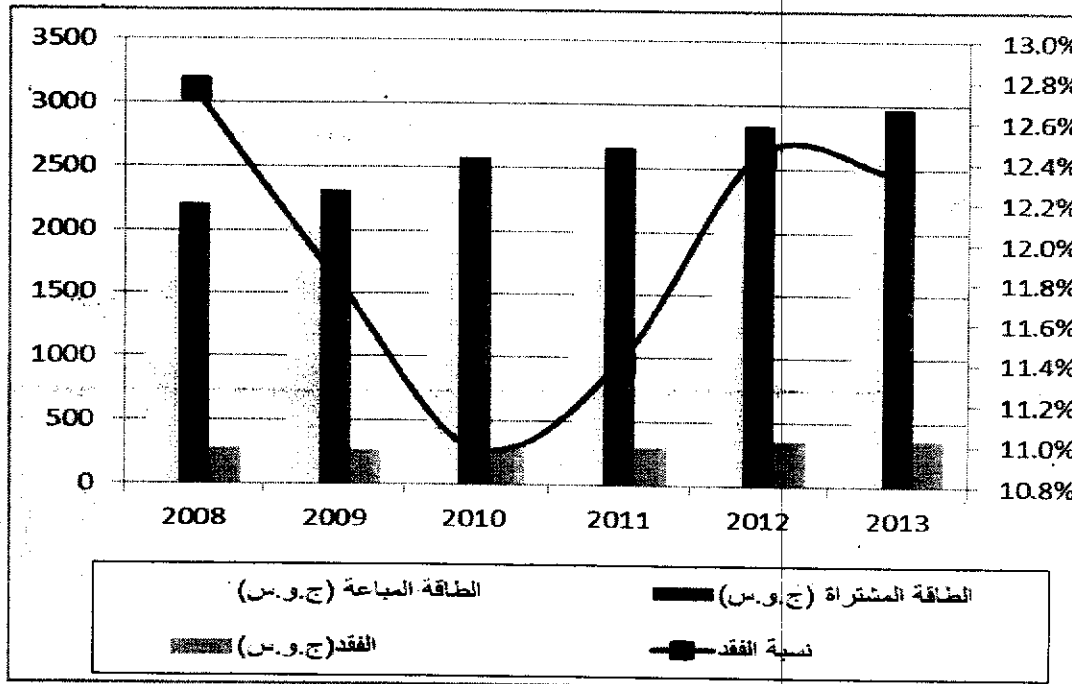
شكل رقم (٥)

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام ٢٠١٣



شكل (٦)

نمو كمية الطاقة المشتراء والمباعة (ج.و.س) خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٨)



## التعريفة الكهربائية

الجدول التالي (٩) يبين التعريفة الكهربائية المعمول بها في المملكة اعتباراً من ٢٠١٤/٦/٥:

تعريفة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء		
٣	٢٩٨	
٤٦	٥٧	١- العمل الأقصى (دييار/ك.و.من) ٢- التزود التهاري (طقس/ك.و.من) ٣- التزود الليلي (طقس/ك.و.من)
٥٦	٤٧	
٦٣	٤٣	١- تعريفة المشتركين المنزليين ١- الفئة الأولى: من ١٦٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٢- الفئة الثانية: من ١٦١ -٢٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٣- الفئة الثالثة: من ٢٠١ -٣٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٤- الفئة الرابعة: من ٣٠١ -٤٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٥- الفئة الخامسة: من ٤٠١ -٦٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٦- الفئة السادسة: من ٦٠١ -٧٥١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٧- الفئة السابعة: أكثر من ٧٥١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من)
٦٤	٤٤	
٦٥	٤٦	
٦٦	٤٦	
٦٧	٤٧	
٦٨	٤٨	
٦٩	٤٩	
٧٠	٤٩	
٧١	٤٣	١- تعريفة المشتركين التجاريين ١- الفئة الأولى: من ١٦١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٢- الفئة الثانية: من ١٦٢ -٢٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٣- الفئة الثالثة: من ٢٠١ -٣٠١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٤- الفئة الرابعة: من ٣٠١ -٤٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٥- الفئة الخامسة: من ٤٠١ -٦٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٦- الفئة السادسة: من ٦٠١ -٧٥١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من) ٧- الفئة السابعة: أكثر من ٧٥١ كيلو واط ساعة شهرياً (طقس/ك.و.من)
٧٢	٤٣	
٧٣	٤٣	
٧٤	٤٣	
٧٥	٤٣	
٧٦	٤٣	
٧٧	٤٣	
٧٨	٤٣	
٧٩	٤٣	
٨٠	٤٣	
٨١	٤٣	
٨٢	٤٣	
٨٣	٤٣	
٨٤	٤٣	
٨٥	٤٣	
٨٦	٤٣	
٨٧	٤٣	
٨٨	٤٣	
٨٩	٤٣	
٩٠	٤٣	
٩١	٤٣	
٩٢	٤٣	
٩٣	٤٣	
٩٤	٤٣	
٩٥	٤٣	
٩٦	٤٣	
٩٧	٤٣	
٩٨	٤٣	
٩٩	٤٣	
١٠٠	٤٣	
١٠١	٤٣	
١٠٢	٤٣	
١٠٣	٤٣	
١٠٤	٤٣	
١٠٥	٤٣	
١٠٦	٤٣	
١٠٧	٤٣	
١٠٨	٤٣	
١٠٩	٤٣	
١١٠	٤٣	
١١١	٤٣	
١١٢	٤٣	
١١٣	٤٣	
١١٤	٤٣	
١١٥	٤٣	
١١٦	٤٣	
١١٧	٤٣	
١١٨	٤٣	
١١٩	٤٣	
١٢٠	٤٣	
١٢١	٤٣	
١٢٢	٤٣	
١٢٣	٤٣	
١٢٤	٤٣	
١٢٥	٤٣	
١٢٦	٤٣	
١٢٧	٤٣	
١٢٨	٤٣	
١٢٩	٤٣	
١٣٠	٤٣	
١٣١	٤٣	
١٣٢	٤٣	
١٣٣	٤٣	
١٣٤	٤٣	
١٣٥	٤٣	
١٣٦	٤٣	
١٣٧	٤٣	
١٣٨	٤٣	
١٣٩	٤٣	
١٤٠	٤٣	
١٤١	٤٣	
١٤٢	٤٣	
١٤٣	٤٣	
١٤٤	٤٣	
١٤٥	٤٣	
١٤٦	٤٣	
١٤٧	٤٣	
١٤٨	٤٣	
١٤٩	٤٣	
١٥٠	٤٣	
١٥١	٤٣	
١٥٢	٤٣	
١٥٣	٤٣	
١٥٤	٤٣	
١٥٥	٤٣	
١٥٦	٤٣	
١٥٧	٤٣	
١٥٨	٤٣	
١٥٩	٤٣	
١٦٠	٤٣	
١٦١	٤٣	
١٦٢	٤٣	
١٦٣	٤٣	
١٦٤	٤٣	
١٦٥	٤٣	
١٦٦	٤٣	
١٦٧	٤٣	
١٦٨	٤٣	
١٦٩	٤٣	
١٧٠	٤٣	
١٧١	٤٣	
١٧٢	٤٣	
١٧٣	٤٣	
١٧٤	٤٣	
١٧٥	٤٣	
١٧٦	٤٣	
١٧٧	٤٣	
١٧٨	٤٣	
١٧٩	٤٣	
١٨٠	٤٣	
١٨١	٤٣	
١٨٢	٤٣	
١٨٣	٤٣	
١٨٤	٤٣	
١٨٥	٤٣	
١٨٦	٤٣	
١٨٧	٤٣	
١٨٨	٤٣	
١٨٩	٤٣	
١٩٠	٤٣	
١٩١	٤٣	
١٩٢	٤٣	
١٩٣	٤٣	
١٩٤	٤٣	
١٩٥	٤٣	
١٩٦	٤٣	
١٩٧	٤٣	
١٩٨	٤٣	
١٩٩	٤٣	
٢٠٠	٤٣	
٢٠١	٤٣	
٢٠٢	٤٣	
٢٠٣	٤٣	
٢٠٤	٤٣	
٢٠٥	٤٣	
٢٠٦	٤٣	
٢٠٧	٤٣	
٢٠٨	٤٣	
٢٠٩	٤٣	
٢٠١٠	٤٣	
٢٠١١	٤٣	
٢٠١٢	٤٣	
٢٠١٣	٤٣	
٢٠١٤	٤٣	
٢٠١٥	٤٣	
٢٠١٦	٤٣	
٢٠١٧	٤٣	
٢٠١٨	٤٣	
٢٠١٩	٤٣	
٢٠٢٠	٤٣	
٢٠٢١	٤٣	
٢٠٢٢	٤٣	
٢٠٢٣	٤٣	
٢٠٢٤	٤٣	
٢٠٢٥	٤٣	
٢٠٢٦	٤٣	
٢٠٢٧	٤٣	
٢٠٢٨	٤٣	
٢٠٢٩	٤٣	
٢٠٢٣٠	٤٣	
٢٠٢٣١	٤٣	
٢٠٢٣٢	٤٣	
٢٠٢٣٣	٤٣	
٢٠٢٣٤	٤٣	
٢٠٢٣٥	٤٣	
٢٠٢٣٦	٤٣	
٢٠٢٣٧	٤٣	
٢٠٢٣٨	٤٣	
٢٠٢٣٩	٤٣	
٢٠٢٣١٠	٤٣	
٢٠٢٣١١	٤٣	
٢٠٢٣١٢	٤٣	
٢٠٢٣١٣	٤٣	
٢٠٢٣١٤	٤٣	
٢٠٢٣١٥	٤٣	
٢٠٢٣١٦	٤٣	
٢٠٢٣١٧	٤٣	
٢٠٢٣١٨	٤٣	
٢٠٢٣١٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٠	٤٣	
٢٠٢٣٢١	٤٣	
٢٠٢٣٢٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣١٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣١٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣١٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٧	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٨	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣٩	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٠	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١١	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٢	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٣	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٤	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٥	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٦	٤٣	
٢٠٢٣٢٣٢٣٢٣٢٣١٧	٤٣	
٢٠٢٣		

ثالثاً: الإنجازات الفنية

محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام ٢٠١٣ (٢٣٨) محطة جديدة ، بقدرة إجمالية بلغت (١٤٥.٦) م.ف.ا. مقابل (١٨٨) محطة بقدرة (١٨٥.١) م.ف.ا. تم تنفيذها عام ٢٠١٢.

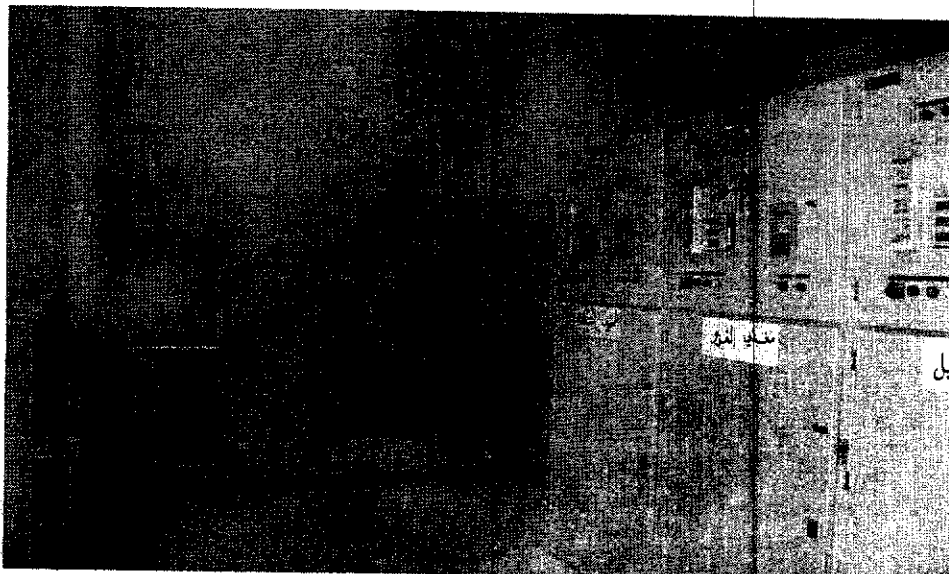
## جدول رقم (١٠)

محطات التحويل حتى نهاية عامي (٢٠١٢) و (٢٠١٣) ومحطات التحويل المنجزة خلال عام ٢٠١٣

البيانات المطلوبة		بيانات التحويل		بيانات التحويل		بيانات التحويل	
الرقم	البيان	الرقم	البيان	الرقم	البيان	الرقم	البيان
٦٦٦٥	٢٠	*٢٠٥	*	٥٩١	٢٧	١١/٣٣	
٢٨٣	٢٣	-	-	٢٨٣	٢٣	٦.٦/٣٣	
٦٦	٥٨	٤٢٧٦٧	*	٣٣٢	١٦	٣.٣/٣٣	
١٠١	٢٤٤٩	٦٧.٢	١٠٠	٩٨٣.٨	٣٢٩٤	٠.٤/٣٣	
١١	٢	-	-	١١	٢	٦.٦/١١	
٥١٢٦	٩٧..	٢٥..	٣٨	٤٨٧.٦	٩٢٢	٠.٤/١١	
٣٥	٩	-	-	٦٥	٩	٠.٤/٦.٦	
<b>المجموع</b>		<b>٣٣٣٣٣</b>		<b>٣٣٣٣٣</b>		<b>٣٣٣٣٣</b>	

\* تم الانتهاء من تنفيذ محطة المزرعة الحديثة (غور الصافي) الرئيسية (١١/٣٣ كف). باستطاعة (١٠×١) م.ف، أ. محطة مكاتب معان الرئيسية (١١/٣٣ كف). باستطاعة (١٠×١) م.ف، أ. محطة تفريعة ابو هللة (١١×٣) م.ف، أ. ارفع سعة محطة الشوبك الرئيسية من (٢٥×٢) م.ف، الى (٢٥×٣) م.ف، أ.

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام ٢٠١٣ (٤٥٣١) محطة، باستطاعة (٦١.٦٪) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام ٢٠١٢ بلغت (٥٠.٥٪)، (٦١٪) لعدد المحولات وسعتها على التوالي.



### شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام ٢٠١٣ إنشاء وكهرباء مأهولة (٨٢) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدتين (٣٣، ١١) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهرباء نحو (٢٩) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدتين (٣٣، ١١) ك.ف. كما تم إنشاء وكهرباء (١٤٦) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(٦) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

**جدول رقم (١١)**  
**أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (٢٠١٣ - ٢٠١٢)**

شبكات هوائية		
ضغط متوسط ٣٣ ك.ف	٢٢٨	٧٣
ضغط متوسط ١١ ك.ف	٤	٩
ضغط منخفض (٤١٥ .٠ ك.ف)	٢٢٢	١٩٦
الإجمالي		
ضغط متوسط ٣٣ ك.ف	٤٣	١٢
ضغط متوسط ١١ ك.ف	١٤	١٧
ضغط منخفض (٤١٥ .٠ ك.ف)	٦	٦
كوابل أرضية		

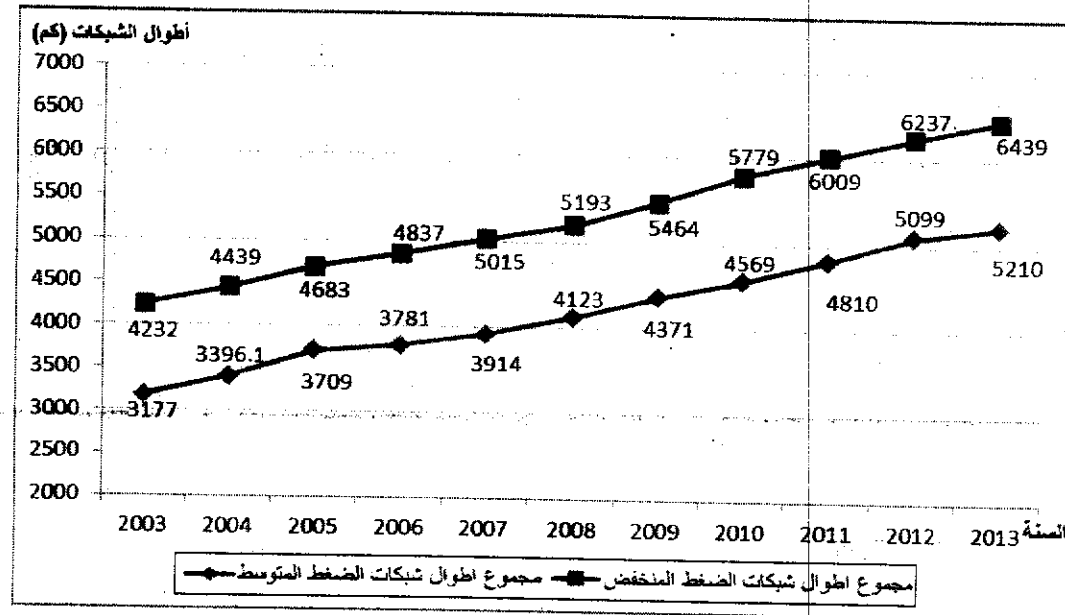
\* تم إنشاء شبكات هوائية (٣٣ ك.ف) بطول إجمالي بلغ (١٧٠) كم لمشروع الديسي.

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكوابل الأرضية بنهاية عام ٢٠١٣ (١١٣٦١) كم مقابل (١١٦٥٠) كم حتى نهاية عام ٢٠١٢، أي بزيادة بلغت نسبتها (٢٠.٨%).

**جدول رقم (١٢)**  
**تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٩) كم**

الإجمالي						
%٢٠	٣٧٤٤	٣٦٧١	٣٤٤٣	٣٣٠٩	٣١٥٦	الخطوط الهوائية ٣٣ ك.ف
%١.٥	٥٣٩	٥٣١	٥٢٧	٥٢٥	٥١٨	الخطوط الهوائية ١١ ك.ف
%٢.٢	٥٩٨	٥٨٥	٥٤٢	٤٧٤	٤٥٩	الكوابل الأرضية ٣٣ ك.ف
%٥.٤	٣٢٩	٣١٢	٢٩٨	٢٦١	٢٣٨	الكوابل الأرضية ١١ ك.ف
%	٩٣	٩٣	٩٣	٩٣	٩٣	مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط
%٣.٥	٥٧٦٣	٥٥٦٨	٥٣٤٦	٥١٢٩	٤٨٣٨	الخطوط الهوائية ٤١٥ .٠ ك.ف
%١.٠	٦٧٦	٦٦٩	٦٦٣	٦٥٠	٦٢٦	الكوابل الأرضية ٤١٥ .٠ ك.ف
%	١٣	١٣	١٣	١٣	١٣	مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض
						مجموع أطوال شبكات التوزيع

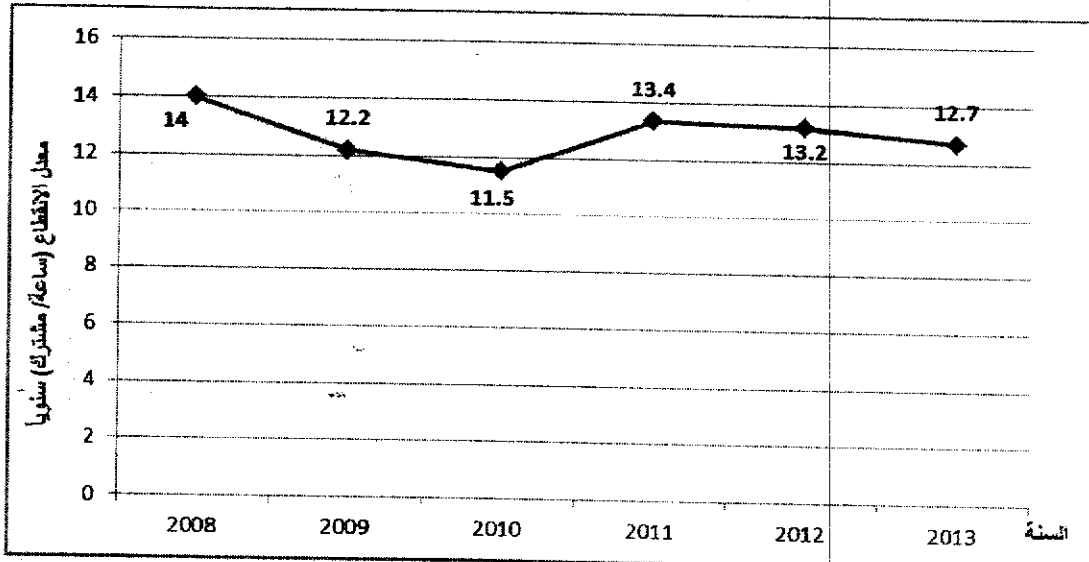
**شكل رقم (٧)**  
**نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٣)**



**استقرارية التيار الكهربائي**

بلغ معدل انقطاع التيار الكهربائي للنظام الكهربائي للشركة خلال عام ٢٠١٣ (١٢.٧) ساعة/مشترك مقابل (١٣.٢) ساعة/مشترك خلال عام ٢٠١٢. ويشمل معدل الانقطاع أنواع الانقطاعات (المبرمج، غير المبرمج، طرف ثالث، خارجي)، ويوضح الشكل أدناه معدلات الانقطاع للشركة خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٨):

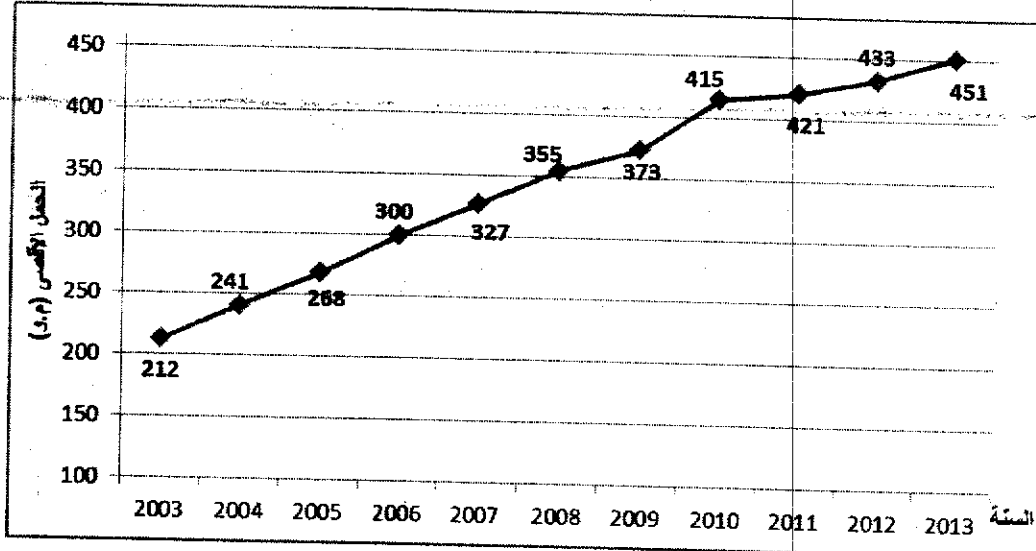
**شكل رقم (٨)**  
**معدل الانقطاع لعام ٢٠١٣ مقارنة بالأعوام (٢٠١٣ - ٢٠٠٨)**



### الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام ٢٠١٣ خلال شهر أيلول ، حيث بلغ (٤٥١) ميجاواط مقابل (٤٣٣) ميجاواط في عام ٢٠١٢ ، وبنسبة نمو بلغت (%) ٤.٢.

شكل رقم (٩)  
نمو الحمل الأقصى لعام ٢٠١٣ مقارنة بالأعوام (٢٠١٣ - ٢٠٠٣)



الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (٢٠١٣-٢٠٠٩) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (٢٠١٤-٢٠١٨) :

جدول رقم (١٣)  
الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس الأخيرة

السنة	الحمل الأقصى المتوقع (ميجاواط)	النسبة المئوية (%)
٢٠١٤	٤٧٣	% ٤.٩
٢٠١٥	٤٩٨	% ٥.٣
٢٠١٦	٥٣٠	% ٦.٤
٢٠١٧	٥٦٩	% ٧.٤
٢٠١٨	٦١٤	% ٧.٩

السنة	الحمل الأقصى المتوقع (ميجاواط)	النسبة المئوية (%)
٢٠٠٩	٣٧٣	% ٥.١
٢٠١٠	٤١٥	% ١١.٣
٢٠١١	٤٢١	% ١.٤
٢٠١٢	٤٣٣	% ٢.٩
٢٠١٣	٤٥١	% ٤.٢

العدادات

الآن، يذكر فحص مصانة العدادات في موقع الشركة (عمان، وادي الأردن) بإنجاز الأعمال التالية:

جدول رقم (١٤)

العدادات المفحوصة في موقع الشركة خلال الأعوام ٢٠١٣، ٢٠١٤، ٢٠١٥

٧٩٦١	١٦٩٨٩	١١٣١٢	فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد
'	'	'	فحص وإبراء عدادات قديمة طور واحد
٨٠٠	٢٧١٨	١٩٩٦	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر
'	١٥	١١٠١	فحص وإبراء عدادات قديمة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر
٤٢٨	٥٧٦	٥٨٨	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
'	١٥	٤٠	فحص وإبراء عدادات قديمة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
٧٤	٢٠	١٠٨	فحص وبرمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولطية
١٢٢٢	١٤٦٥	٧	فحص عدادات خدمات مشتركة أنواع مختلفة
١٨٠	٤٥	١٠٠	برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
٧٠	١٥	٣٠	برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولطية
١٠٨٥	٨٠٠	١٢٠٠	فحص محولات تيار بقياسات مختلفة
٢٠	٤٠	١٥	فحص قواطع بقياسات مختلفة
١٦٨	١٢	'	فحص محولات الجهد بقياسات مختلفة

## نظام المراقبة والتحكم الإشرافي (SCADA)

إن من أهم أهداف شركة توزيع الكهرباء تحسين أداء الخدمة للمشترين من خلال ضمان استمرارية التيار الكهربائي وتنقلي فترة الانقطاعات، بالإضافة إلى ظهور الحاجة إلى التحكم عن بعد بمضخات مياه مشروع جر مياه الديسي لصالح شركة GAMA وزارة المياه والري ، فقد قامت شركة توزيع الكهرباء بالبدء بإنشاء مركز للمراقبة والتحكم (SCADA) في كل من منطقة الديسي والمكاتب الرئيسية و بكافة مليون وأربعة وسبعين ألف بيellar أردنى بهدف تشغيل أبار مياه الديسي عن بعد وعددها ست وخمسون محطة Package Substations ٣٢/٣٢ ك.ف ومحطة تحويل الديسي ٣٢/١٣٢ ك.ف التابعة لشركة الكهرباء الوطنية و محطة تحويل الديسي ١١/٣٣ ك.ف التابعة للشركة. تم ربط المحطات أعلاه من خلال شبكة الياف ضوئية ، حيث بلغت كلفة توريد وتركيب هذه الشبكة ما يقارب الثلاثمائة وخمسون ألف بيellar أردنى . كما تم الانتهاء من الأعمال المدنية والميكانيكية لمراكز المراقبة والتحكم وعددها اثنين في كل من المدورة والمكاتب الرئيسية وبكلفة بلغت خمسة و سبعون ألف بيellar أردنى.

## أعمال أخرى:

١. العمل علىربط عدد من المجزئات الآلية و معدات الغلق الآلية - AUTO- RECLOSER & AUTO- SCADA مع منظومة SECTIONALIZERS منتصف العام القادم والتطلع فيه وفي محاولة جادة لتنعيم شبكات الضغط المتوسط.
  ٢. مشروع SCADA والمتصل بجر مياه الديسي يحتوي على ٥٨ عدد ثلاثة فاز عاملة مع محولات التوليد والتيار عالي النقا AMR تم ربطها من خلال شبكة الألياف الضوئية بهدف تشغيلها على نظام الفرترة في المكاتب الرئيسية.
  ٣. توريد ما مجموعه ١٨٠ عدد ذكي (AMR) نوع MT860 ثلاثة فاز عاملة مع محولات التيار حيث وزعت على مراكز الأحمال العالية في مختلف مناطق امتياز الشركة ، ومن خلال منظومة الإتصال 3G GPRS مع نظام الفرترة في المكتب الرئيسي.

## المشاريع الداخلية المنجزة

قامت الشركة خلال عام ٢٠١٣ بتنفيذ العديد من المشاريع الداخلية، ومن أبرزها:-

- ١- رفع قدرة محطة تحويل الشوبك لتصبح باستطاعة  $(2.5 \times 2)$  م.ف.أ. وذلك من خلال تركيب محول قدرة باستطاعة  $(2.5)$  م.ف.أ وخلايا  $33$  ك.ف. عدد  $(3)$  وخلايا  $11$  ك.ف. عدد  $(7)$  خلايا.
- ٢- رفع قدرة محطة تحويل معان الرئيسية لمصلحة شركة توزيع الكهرباء لتصبح باستطاعة  $(10 \times 2)$  م.ف.أ بدلًا من  $(10 \times 1)$  م.ف.أ. وذلك من خلال إضافة محول قدرة باستطاعة  $(10)$  م.ف.أ وخلايا  $33$  ك.ف. عدد  $(2)$  وخلايا  $11$  ك.ف. عدد  $(5)$  خلايا.
- ٣- رفع قدرة محطة A2 لتصبح باستطاعة  $(25 \times 2)$  م.ف.أ بدلًا من  $(10 \times 2)$  م.ف.أ. وذلك من خلال تركيب محولين قدرة باستطاعة  $(25 \times 2)$  م.ف.أ.
- ٤- إنشاء محطة تحويل اليوتاس الجديدة باستطاعة  $(10 \times 1)$  م.ف.أ ، وذلك من خلال تركيب محول قدرة باستطاعة  $(10)$  م.ف.أ وخلايا  $33$  ك.ف. عدد  $(2)$  وخلايا  $11$  ك.ف. عدد  $(4)$  خلايا.
- ٥- الانتهاء من إنشاء خط سهل الصوان والذي تم تنفيذه لزيادة الاعتمادية وتقليل الفقد، وذلك من خلال إنشاء خط هوائي باستخدام سلك IBIS قياس  $(200)$  ملم<sup>2</sup>، بطول حوالي  $(11)$  كم.
- ٦- إيصال التيار الكهربائي لمشروع جر مياه الديسي من المدورة إلى عمان لمصلحة شركة غاما التركية وذلك من خلال تركيب محطة تحويل  $11/33$  ك.ف. باستطاعة  $(25 \times 2)$  م.ف.أ وشبكات ضغط متوسط هوائية  $33$  ك.ف. بطول  $(164,5)$  كم، كم بالإضافة إلى تركيب محطات تحويل مجمعة  $3/33$  ك.ف. عدد  $(55)$  محطة بقدرة  $(130)$  ك.ف.أ لكل منها.



## المشاريع الداخلية قيد الإنجاز

- استمرت الشركة خلال عام ٢٠١٣ بمتابعة تنفيذ العديد من المشاريع التنموية الكبرى، ومن أبرزها:
- ١- استكمال أعمال تنفيذ الأعمال المتعلقة بخدمات التحكم عن بعد (SCADA) للمحطة الرئيسية والمحطات الفرعية العاملة في مشروع جر مياه الديسي من المدورة إلى عمان لمصلحة شركة غاما التركية وذلك من خلال تركيب كواكب الألياف الضوئية بطول تقريري (١٩٠) كم وتركيب أجهزة نظام التحكم عن بعد في المحطة الرئيسية والمحطات الفرعية في المشروع.
  - ٢- المباشرة في أعمال إ يصل التيار الكهربائي للمنطقة الشمالية في منطقة العقبة لمصلحة شركة تطوير العقبة بإنشاء محطة A6 وذلك من خلال تركيب محطة تحويل ١١/٣٣ ك.ف. باستطاعة (٢٥) م.ف.ا وخلايا ٣٣ ك.ف. عدد (١٤) خلية، وخلايا ١١ ك.ف. عدد (٢٠) خلية. مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وكواكب ضغط متوسط ٣٣ ك.ف. بطول (١٣) كم، وكواكب ضغط متوسط ١١ ك.ف. بطول (٢٠) كم بالإضافة إلى تركيب محطات تحويل مجمعة ٤١٥/١١ ك.ف. عدد (٥) محطات بقدرة (١٠٠) ك.ف.ا لكل منها.
  - ٣- المباشرة في أعمال رفع قدرة محطة الطفيلة الرئيسية لتصبح باستطاعة (١٠٧٢) م.ف.ا بدلًا من (١٠٦٢) م.ف.ا وذلك من خلال تركيب محول قدرة باستطاعة (١٠) م.ف.ا.
  - ٤- المباشرة في تنفيذ أعمال الخط الهوائي المغذي لقرية المدورة والمركز الحدوبي وذلك من خلال إنشاء خط هوائي باستخدام سلك IBIS قياس (٢٠٠) ملم، بطول تقريري ٦٠ كم.

## مشروع كهربة الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام ٢٠١٣ بإصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها. حيث قامت بإنشاء وكم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية، و(١٨٠٢) عمود ضغط منخفض، و(١٧) محطة تحويل بقدرة إجمالية (١.٨٢٥) م.ف.ا، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام ٢٠١٣ حوالي (٠.٧٧٤) مليون دينار أردني.

جدول رقم (١٥)  
الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة

المنطقة	النوع	الكمية	القيمة (الملايين)
الكرك		٦٩٠	٠.٥٤
الطفيلية		٣٥٨	١.٠٩٧
معان		٤١١	١.٠٧
العقبة		٥	٠
وادي الأردن والشرقية		٣٣٨	٥.١٥٨
المجموع		١٨٠٢	٧.٨٦٥

### مشاريع الهندسة المدنية

انجزت الشركة خلال عام ٢٠١٣ العديد من مشاريع الأعمال المدنية المختلفة، كما أشرفت على تنفيذ غيرها وعلى النحو التالي:

- ١- إنجاز الأعمال المدنية لأسوار وساحات منطقة توزيع الكرك وقد بلغت كلفة المشروع (٥٢٢٣٩.٠٣٧) دينار.
- ٢- إنجاز الأعمال المدنية لمحطة تحويل كهرباء الشوبك وقد بلغت كلفة المشروع (٢٠٣٤٥.٧٨٤) دينار.
- ٣- إنجاز الأعمال المدنية لمحطة تحويل كهرباء البوتاس/غور المزرعة وقد بلغت كلفة المشروع (٣٧٦٢٤.٠١٩) دينار.
- ٤- إنجاز الأعمال المدنية لمبني إدارة كهرباء الشوبك وقد بلغت كلفة المشروع (٧٩٤٣٣.٧٧٩) دينار.
- ٥- إنجاز الأعمال المدنية لمبني مستودع معان الفرعى وقد بلغت كلفة المشروع (٦١٣٣٧.٦١١) دينار.
- ٦- إنجاز الأعمال المدنية لقاعة اجتماعات ادارة الطفيلة وقد بلغت كلفة المشروع (٢٤٩٢٥.٩٣٢) دينار.
- ٧- إنجاز حوالي ٢٠٪ من الأعمال المدنية لمشروع محطة تحويل كهرباء العقبة A6 علماً بأن الكلفة التقديرية لكامل المشروع حوالي (٣٥٣٠٠) دينار.

### قسم المعلومات الجغرافية (GIS)

قام قسم المعلومات الجغرافية (GIS) خلال العام ٢٠١٣ بالاعمال التالية:

- ١- الإنتهاء من إنشاء قاعدة بيانات رقمية لشبكة الضغط المتوسط من خلال مسح مخطوطات الضغط المتوسط وتبنيتها جغرافياً وترقيمها والاستعنة بالمخططات الأحادية والزيارات الميدانية لمساحي ورسامي المناطق ، لجلب التحديثات على الشبكة من خلال إشعارات التشغيل للمحطات والخطوط .
- ٢- تحديث شبكة الضغط المتوسط للمخطوطات الأحادية لجميع المناطق بشكل مستمر .
- ٣- أرشفة إشعارات التشغيل الخاصة بشبكة التوزيع لكل من منطقتي الكرك ووادي الأردن وجزء من الطفيلة ومعان والعقبة .
- ٤- تطبيق برمجة FM وعكس كافة التحديثات من برمجية Gis الى FM .
- ٥- عمل مسح طبوغرافي لمسار الشبكة الهوائية المنفذة خلال السنة والمقترحة من خلال القيام بالأعمال المساحية والمسح الميداني ، باستخدام جهاز GPS RTK ، ونخص بالذكر :

  - الأعمال المساحية الخاصة بمشروع الديسي .
  - مشروع المدورة بطول ٦٠ كم .
  - مشروع تتن بطول ١٧ كم .
  - مشروع اشتفيت بطول ٢٧ كم .
  - مشروع غور المزرعة لتحفيض الأحمال على الخط السابق بطول ٦ كم .
  - عمل طبوغرافية وكتور لمشروع محطة غور المزرعة بفتررة كتوريه ٥ م .
  - عمل طبوغرافية وكتور لمشروع محطة العقبة A6 بفتررة كتوريه ٥ م .
  - عمل طبوغرافية وكتور لمشروع أرض المصنع ٦٣ دونم بفتررة كتوريه ٥ م .
  - مشاريع متعددة بمنطقة البحر الميت بطول ١٠ كم .
  - مشاريع متعددة بمنطقة بير علا بطول ٧ كم .

- ٦- عمل ويب خاص بالشبكة الكهربائية عن طريق ArcGIS server .

### مشروع تركيب الألياف الضوئية على الأعمدة الكهربائية

استكمالاً لاتفاقية تأجير الأعمدة الكهربائية التي وقعتها الشركة بتاريخ ٢٠٠٦/٧/٢٠ مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لتركيب كواكب ألياف ضوئية عليها ضمن مشروع الحكومة الأردنية لربط المدارس الحكومية تم استخدام الأعمدة الكهربائية العائنة للشركة في منطقة القويره / العقبة بدءاً من عام ٢٠٠٨، وقد بلغ طول مسار الشبكات التي تم استخدامها حتى نهاية عام ٢٠١٣ حوالي (٢٢٢) كم.

## تكنولوجيا المعلومات والحواسيب

استكمالاً لتنفيذ المشاريع المتعلقة بتطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب وبما تتوافق مع المستجدات والتحديات في أعمال الشركة المختلفة، فقد تم اجراء ما يلي:

- ١- تطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب وذلك من خلال:
  - تطوير الموزعات الرئيسية والفرعية لاضافة خدمات جديدة، ورفع الكفاءة التشغيلية والبعد الامني.
  - تطوير الخوادم الرئيسية والاجهزه الطرفية الشخصية
  - الشروع في الاعتماد على virtualization تمهدأً لتعيميه على مستوى جميع الخدمات
  - تطوير البنية التحتية لكافءة الامن المعلوماتي والحسبي من خلال:
- ٢- تطوير نظام الحماية من الانترنت (firewall)
  - الشروع في تطبيق مشروع الامن الحسي للمنشآت والمحطات (مراقبة ، تحكم بالدخول ، انذار)
  - تعيم تطبيق ساعات الدوام بتقنية البصمة
- ٣- خدمات الاتصالات من خلال:
  - التوسع في تطوير البنية التحتية المتعلقة بشبكة الاتصالات الهاتفية، من خلال تطوير المقاسم باعتماد VOIP بين المكاتب الفرعية والمكاتب الرئيسية وتخفيف كفة المكالمات من خلال شبكة الحاسوب
  - الشروع في استخدام البدائل للربط الشبكي لشبكة الحاسوب من خلال تقنية Fiber connectivity وامتلاك الخطوط واستخدمت لربط بعض مكاتب خدمات المشتركين في منطقة الشونة الجنوبية
  - الشروع في تطبيق الربط اللاسلكي ضمن شبكة الحاسوب من خلال تقنية Aruba wireless وتنطية معظم طوابق الشركة الرئيسية مما ادى لاستخدام شبكة الحاسوب بكل سهولة وامان والبدء في استخدام تطبيقات Aruba wireless والتطبيقات التي تقدمها من خلال امكانية العمل من خارج الشركة الذي يوفر الوقت والجهد في العمل.
  - استخدام خدمة PRI من خلال شركة زين والتي توفر رقم محدد يتم من خلاله التواصل من مقسم الشركة ويتوفر امكانية التواصل بـ ١٠ خط في الوقت نفسه والتي بدورها تقوم بتخفيف التكاليف العالمية ورفع كفاءة الاتصالات .
  - تحديث ورفع سرعة الاتصال لشبكة الحاسوب (WAN) مع جميع مناطق الشركة باستخدام تقنية Microwave وسرعة (1Mbps , 2 Mbps , 11Mbps)
  - المساهمة في متابعة التقنيات ونظم الاتصالات المتعلقة بتطبيق المشاريع الرياديـة المتعلقة بنظام كشف الاعطال بتقنية التواصل GPRS، ونظام العدادات الذكية.
  - تطوير وتطبيق البرمجيات المتعلقة بنظام الارشـفة لمـلفات خـدمـات المشـتـركـين، واجـراء المسـح الصـوـني والفهرـس لباقي منـاطـق الشرـكـة.
  - المشاركة في تركيب وتشغيل لنظام الـ (SCADA) في الـ di~i~si.
  - تحديث معظم اجهزة حفظ الطاقة UPS بمختلف مواقع الشركة للحفاظ على سلامة اجهزة ومعدات الحاسوب
  - تحسين الخدمات الالكترونية المقدمة للمشترـكـين من خـلال :
  - التوسع في تطبيق نظام التحصيل الميداني والذي من خلاله يستطيع المشترك الدفع الفوري في موقعه للجهات المعنية في الشركة لتجنب فصل التيار الكهربائي ، علماً بأن هذا النظام يتواصل لحظياً مع مركز التحصيل الرئيسي في المنطقة ويعـوقـة بما يضـمنـ الحقوقـ المـالـيةـ للمـشـترـكـ
  - تفعـيلـ خـدمـةـ الاستـعلامـ عنـ الفـواتـيرـ منـ خـلالـ المـوقـعـ الـاـلـكـتـروـنـيـ للـشـرـكـةـ
  - اطلاق المـوقـعـ الـاـلـكـتـروـنـيـ للـشـرـكـةـ بتـصـمـيمـ جـديـدـ لـتحـسـينـ الخـدمـةـ المـقـدـمةـ للمـشـترـكـينـ
  - اعادة هيكلة ائتمـنةـ الـاـجـراءـاتـ بماـ يـزـيدـ منـ فـعـالـيـةـ الـادـاءـ التـشـغـلـيـ وـتـخـفـيـضـ فيـ الـكـلـفـ التـشـغـلـيـ :-
  - تطـبيقـ نـظـامـ اـدـارـةـ النـقلـاتـ /ـ تـبعـ المـركـباتـ
  - تطـويرـ المـوقـعـ الدـاخـلـيـ لـخـدمـةـ المـوـظـفـنـ ،ـ بتـقـيـمـ خـدمـاتـ الـاـلـكـتـروـنـيـةـ اـضـافـيـةـ
  - تـفعـيلـ ائـتمـنةـ الـاـجـراءـاتـ المـتـعـلـقـةـ بـالـتـعـامـيمـ الـادـارـيـةـ وـتـشـرـهـاـ

## تصنيع اللوازم الكهربائية

تمكنَت دائرة التصنيع خلال العام ٢٠١٣ من تغطية احتياجات موقع الشركة المختلفة من اللوازم الكهربائية المتعددة التي يتم انتاجها في المصنع، بالإضافة إلى استكمال تنفيذ العطاءات المحالة عليها خلال العام ٢٠١٢.

كما تمكنَت الدائرة من تنفيذ العديد من الدراسات الفنية والمالية بهدف تحسين جودة المنتجات وتخفيض تكاليفها بما يمكنها من استمرار المشاركة بالعطاءات المحلية وخصوصا تلك التي تطرحها الشركات الزميلة، مما أدى إلى الفوز بعدة عطاءات خلال العام ٢٠١٣ وبقيمة حوالي أربعة ملايين دينار أردني، الأمر الذي يشير بوضوح إلى قدرة الدائرة في المنافسة وتقديم منتجات وطنية ذات جودة عالية والتي جاءت أيضاً كنتيجة لإجراءات التي تم اتخاذها منذ مطلع العام ٢٠١٠ بخصوص تطوير أعمال التصنيع والبحث عن أسواق منافسة لشراء المواد الأولية بطريقة الشراء المباشر لغايات خفض التكاليف التي تمسّك بها المصنوعات الدينار دون الضرر بجودة المنتجات أو التأثير على عناصر السلامة العامة.

وفيما يلي جدولًا يبيّن كميات الإنتاج الرئيسية للأعوام (٢٠٠٨ - ٢٠١٣).

العام	أعمدة إسمانية لشبكات الضغط المتوسط	أعمدة حديدية لشبكات الضغط المنخفض	لوحات توزيع من مختلف المقاسات
٢٣٣٤	٣٣٩٠	٣٦٨٨	٢٦٠٨
٩١٢٩	٩٢٥٩	٨٧٥٧	٦٠٣٦
١٧٨	١٨٢	١٨٦	١٨٩
	٢٨٠٣	٦٧٤١	١٢٣
	٢٢٦٨	٥٥٤٠	١١٠

## إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتتجددة:

نظراً للتحديات التي تواجه قطاع الطاقة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتوزيع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتتجددة في خليط الطاقة الكلي إلى (٦%) بحلول عام ٢٠٢٠، قامت الشركة خلال عام ٢٠١٣ بما يلي:

- الانتهاء من إعداد نماذج الاتفاقيات وطلباتربط أنظمة مصادر الطاقة المتتجددة على نظام التوزيع الخاص بالشركة.
- الانتهاء من تعديل نظام الفواتير لإصدار الفواتير بناءً على صافي كميات الطاقة، وحسب الإجراءات المالية المنصوص عليها في التعليمات المنظمة لبيع الطاقة الكهربائية المولدة من نظم مصادر الطاقة المتتجددة، وكما هو منصوص عليه في الدليل الإرشادي لربط نظم مصادر الطاقة المتتجددة من خلال نظام عدادات صافي القياس.
- الانتهاء من فحص وتشغيل (٣٩) نظام لتوليد الطاقة الكهربائية من خلال مصادر الطاقة المتتجددة تعتمد جميعها الخلايا الشمسية (PV) لتوليد الطاقة الكهربائية، وباستطاعة إجمالية (١٠٣ م.و.در.) حيث بلغ إجمالي الطاقة الكهربائية المصدرة لنظام التوزيع من هذه الأنظمة (٢١٢١٩ ك.و.من.) خلال عام ٢٠١٣.
- التعاون مع شركة تطوير معان والمركز الوطني لبحوث الطاقة لإصدار الشروط المرجعية للعطاء الخاص بإنشاء وربط نظم مصادر طاقة متتجددة لسكن طالبات جامعة الحسين بن طلال بقدرة إجمالية (١ م.و.در.)، كما شاركت الشركة أيضاً في التقييم الفني للعروض المقدمة على هذا العطاء من خلال المشاركة في اللجنة الدارسة للعطاء.
- مراجعة دراسة اثر الربط المقترنة للشركة لمشروع سكن طالبات جامعة الحسين، وإصدار الموافقات وتوقيع الاتفاقيات مع شركة تطوير معان لربط المشروع على نظام التوزيع.
- التعاون مع مندوب الاتحاد الأوروبي والمركز الوطني لبحوث الطاقة وتزويدهم بالمعلومات الخاصة بالنظام الكهربائي في موقع مشروع بناء القرارات لطاقة الرياح والطاقة الشمسية الحرارية المركزية (CSP)، حيث يتكون المشروع من توربين رياح بقدرة (١٦٥ م.و.) ونظام طاقة شمسية حرارية مركزية (CSP) بستطاعة (٥٠٠ م.و.)، ومخبرات متخصصة لكل نظام، علماً بأن المشروع مقدم للمركز الوطني لبحوث الطاقة من خلال منحة مقدمة من الاتحاد الأوروبي للملكة الأردنية الهاشمية.

٧- وقعت الشركة مذكرات تفاهم مع عدد من الشركات المؤهلة من قبل وزارة الطاقة والثروة المعدنية لربط نظم مصادر طاقة متعددة على النظام الكهربائي من خلال نظام التوزيع الخاص بالشركة في منطقة معان وباستطاعة إجمالية بلغت (١٠٠٪).

٨- المشاركة في اللجنة الخاصة بمراجعة الدليل الإرشادي لربط نظم مصادر الطاقة المتعددة من خلال نظام عدادات صافي القياس، حيث قامت اللجنة بمراجعة جميع بنود الدليل الإرشادي والأخذ بعين الاعتبار الملاحظات التي ظهرت أثناء التطبيق، وتم خلال العام الانتهاء من إصدار مسودة للدليل الإرشادي.

٩- عملت الشركة وبالتعاون مع شركة الكهرباء الأردنية وشركة كهرباء محافظة إربد من خلال لجنة مختصة شكلت من أعضاء من شركات التوزيع الثلاث بالإضافة إلى عضو من شركة الكهرباء الوطنية على إعداد الدليل الإرشادي لربط أنظمة مصادر الطاقة المتعددة على شبكة التوزيع باستخدام نظام نقل أو توزيع الطاقة الكهربائية بالعيور، وقد انتهت اللجنة من إعداد مسودة الدليل وتزويدها بـها في نهاية عام ٢٠١٣، ووفقاً للدليل الإرشادي للعيور فإنه يمكن للمشترين لدى الشركة تركيب أنظمة طاقة متعددة وربطها على النظام الكهربائي للشركة في موقع جغرافي غير الموقع الجغرافي لاستهلاكها وذلك لغايات استهلاكها وليس لغايات البيع للغير، ووفقاً للشروط والمعايير المحددة في الدليل الإرشادي.

## مشاريع تطوير وتحسين الأداء خلال عام ٢٠١٣

١- استمرت الشركة وبالتنسيق مع شركة كهرباء إربد بالعمل مع المستشار العالمي شركة (KEMA) وفقاً لاتفاقية الموقعة معه بتاريخ ٢٠١١/١١/١٣ لتطبيق كود معايير الأداء المقرر من هيئة تنظيم قطاع الكهرباء، حيث قدم المستشار طبقاً لهذه الاتفاقية وبعد دراسة كود معايير أداء التوزيع (DPS) توصياته المتعلقة بواقع الحال في الشركاتتين، والخيارات المناسبة لتطبيق الكود، وتحديد الاحتياجات الازمة لذلك، وقد قام المستشار بإس�建 خيار جديد بناء على المناشط التي تمت مع الهيئة، وقد باشر المستشار بأعمال المرحلة الثانية من الاعمال الاستشارية المكلف بها وفقاً لاتفاقية الموقعة معه.

٢- قامت الشركة وبالاشتراك مع كل من شركة الكهرباء الأردنية وشركة كهرباء إربد وبالتنسيق مع هيئة تنظيم قطاع الكهرباء والمستشار ATI بدراسة العروض الاستشارية المقدمة لإختيار شركة عالمية مختصة بتقييد وتطبيق سجل المعلومات الثابتة، حيث تم اختيار شركة Kema صاحبة أفضل العروض الفنية والمالية المقدمة لتنفيذ الأعمال المطلوبة.

٣- تم بموجب الاتفاقية الموقعة مع وكالة التنمية والتجارة الأمريكية (USTDA) لتمويل دراسة الجدوى الاقتصادية من استخدام الشبكات والعدادات الذكية ، بهذه العمل مع المستشار المعين لهذه الدراسة(شركة Tetra Tech ) بتاريخ ٢٠١٢/١١/١ ، ومن المتوقع أن تحقق هذه الدراسة نقلة نوعية للنظام الكهربائي في الأردن في حال استخدام الشبكات والعدادات الذكية، وستساعد في الحصول على معلومات دقيقة وحقيقة عن الشبكات الكهربائية وبما يساهم في ترشيد الاستهلاك وإدارة الأحمال.

٤- عملت الشركة وبالتعاون مع شركة الكهرباء الأردنية وشركة كهرباء محافظة إربد وبالتنسيق مع هيئة تنظيم قطاع الكهرباء دراسة العروض الإستشارية المقدمة لتعيين شركة استشارية لدراسة الفقد الكهربائي في شركات التوزيع الثلاث، ووضع آلية لاحتساب الفقد الكهربائي التقني وغير التقني في كل شركة من الشركات، ووضع المقترحات لتخفيف الفقد الكهربائي في هذه الشركات ، حيث تم اختيار شركة CESI صاحبة أفضل العروض والفنية والمالية المقدمة .

٥- إيماناً من الشركة بأهمية تحديث أنظمة الفوترة وخدمات العملاء بما يتاسب مع المعايير العالمية، ومواكبة التطورات في مجال خدمة العملاء وتقنيات الشبكات الذكية ، فقد تم طرح عطاء لتأهيل شركات عالمية متخصصة لتقديم مثل هذه الخدمات، حيث تم تأهل (٣) شركات.

٦- استكمالاً لما بدأت به الشركة عام ٢٠١٠ بامتلاك تقنية العمل على الكهرباء الحية على شبكات الضغط المتوسط ، تم خلال عام ٢٠١٣ عقد دورات تدريبية على شبكات الضغط المتوسط على مرحلتين في المناطق (وادي الاردن، الطفيلة والكرك) لـ ١٩ مهندس وفني ، حيث شملت الدورات تدريب وتنمية كفاءة العاملين، واكتساب المهارات أثناء القيام بأعمال الصيانة على الكهرباء الحية لخطوط الضغط المتوسط.

٧- بهدف تحسين مستوى الخدمة المقدمة للمشترين وتماشياً مع احتياجاتهم أصبح عدد مكاتب التحصيل المقدمة للخدمة (٣١) مكتب في مختلف مناطق التوزيع.

٨- أرشفة ملفات المشتركين في مختلف مناطق عمل الشركة من خلال شركة محلية متخصصة في هذا العمل، وذلك للحفاظ على الملفات وحفظها في قاعدة بيانات لتسهيل الرجوع إلى المعلومات المتعلقة بالمشترك بالسرعة الممكنة، حيث تم البدء بالعمل في هذا المشروع في منطقة وادي الأردن/ دير علا من خلال أرشفة ملفات (١٦١٥٦) مشترك، و(٤٣٠٦٣) ملف مشترك في العقبة ، كما تم ارشفة (١٩١٧٤) ملف مشترك في معان، وفي وادي موسى تم ارشفة (٨٢٥١) ملف مشترك، وفي الشوبك تم ارشفة (٣٤٩٠) ملف مشترك ، كما تم ارشفة (٤٦٣٧) ملف مشترك في الأزرق، والعمل جارٍ ضمن هذا السياق للانتهاء من ارشفة كافة ملفات المشتركين التابعين للشركة.

٩- بهدف تحسين جودة الخدمة المقدمة للمشتركين، وللحد من الانقطاعات التي تحدث في بداية فصل الشتاء، قامت الشركة بوضع خطة زمنية تشمل غسل العوازل على شبكات الضغط المتوسط، باستخدام سيارة غسيل العوازل المخصصة لهذه الغاية، بحيث يتم الانتهاء من تنفيذ هذه الخطة قبل بداية فصل الشتاء.



## مؤشرات الأداء

### إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

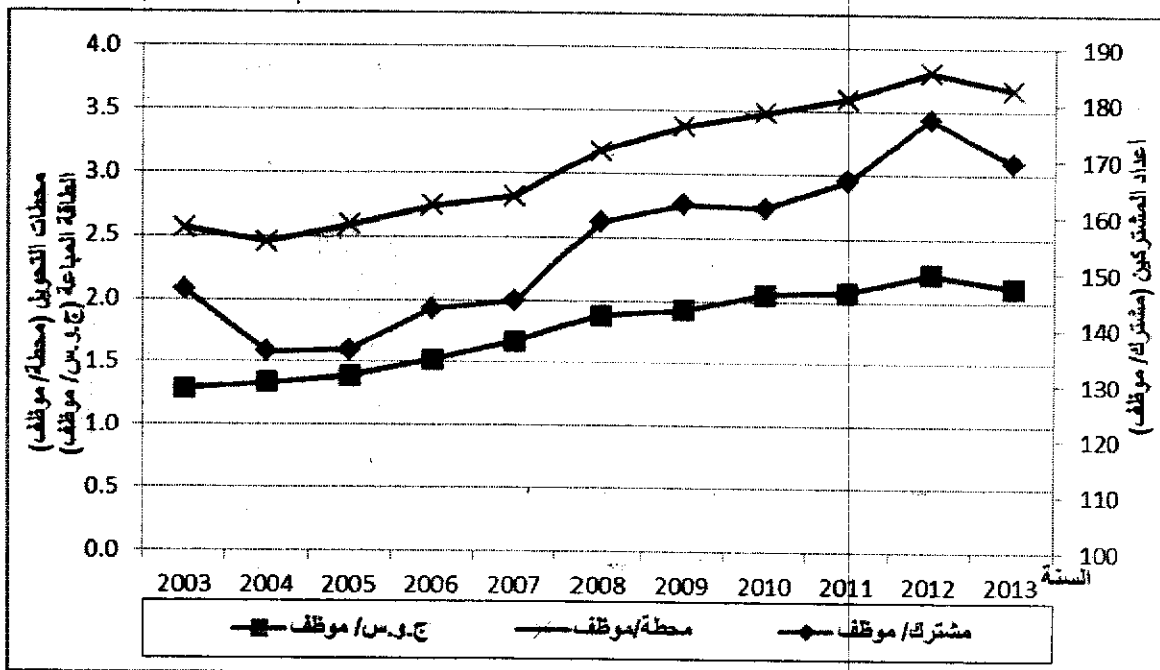
جدول (١٧)

العام	نوع المؤشر	المؤشر	قيمة المؤشر	القيمة المطلوبة	النسبة المئوية (%)						
٢.٣	٢٠٥٩	٧.٨	٧٠١٢	١.١٢	١٠٠.٧	١٣٧	١٢٣٥٢٤	٩٠٠	٢٠٠.٢		
٢.٦	٢٢٢٨	٨.٥	٧٤١٢	١.٢٨	١١١٧.١	١٤٧	١٢٧٥٦٣	٨٧٠	٢٠٠.٣		
٢.٥	٢٤٠٧	٨.٠	٧٨٤٠	١.٣٣	١٣٥٠.٢	١٣٦	١٣٣١٧٢	٩٨٢	٢٠٠.٤		
٢.٦	٢٦٦١	٨.٢	٨٣٩٦	١.٣٩	١٤٢٧.٩	١٣٦	١٣٩٨٢١	١٠٢٩	٢٠٠.٥		
٢.٧	٢٨١٥	٨.٤	٨٦٢٢	١.٥٢	١٥٦٠.٣	١٤٣	١٤٧٤٤٣	١٠٢٨	٢٠٠.٦		
٢.٨	٢٩٩٥	٨.٤	٨٩٢٣	١.٦٧	١٧٧٦.٣	١٤٥	١٥٤٤٦٤	١٠٦٦	٢٠٠.٧		
٢.٢	٣٢٥٦	٩.١	٩٣١٨	١.٨٧	١٩٢٨.٥	١٥٩	١٦٣١٩٧	١٠٢٧	٢٠٠.٨		
٣.٤	٣٥٧٨	٩.٣	٩٨٣٥	١.٩٢	٢٠٤٣.٨	١٦٢	١٧٢٠٥٤	١٠٦٢	٢٠٠.٩		
٣.٥	٣٨٩٥	٩.٢	١٠٣٤٨	٢.٠٥	٢٢٩٣.٨	١٦١	١٨٠٧٦٩	١١٢٠	٢٠١.٠		
٣.٦	٤١٠٥	٩.٥	١٠٨١٩	٢.٠٧	٢٣٦٢.٥	١٦٦	١٨٩٩٨٣	١١٤٢	٢٠١.١		
٣.٨	٤٢٩٣	١٠.١	١١٣٣٦	٢.٢٢	٢٤٩١.٧	١٧٧	١٩٩٢٨٧	١١٢٤	٢٠١.٢		
٣.٧	٤٥٣١	٩.٤	١١٦٤٩	٢.١١	٢٦١١.٦	١٦٩	٢٠٩٦٣٧	١٢٣٧	٢٠١.٣		

\* تم استثناء موظفي دائرة التصنيع الكهربائي باعتبار أن نشاط هذه الدائرة مستقل ومساند، ولا يتصل بشكل مباشر بنشاط الشركة الرئيسي المتعلقة بتوزيع الطاقة الكهربائية.

شكل رقم (١٠)

إنتاجية الموظف لعام ٢٠١٣ مقارنة بالأعوام (٢٠١٢ - ٢٠٠٣)



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

- لا توجد عمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال عام ٢٠١٣ لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

### السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار

### الأوراق المالية لخمس سنوات سابقة:

البيان	السنة المالية	البيان	السنة المالية	البيان	السنة المالية	البيان	السنة المالية
الأرباح أو (الخسائر) المحققة	٢٠١٣	الأرباح الموزعة	٢٠١٢	صافي حقوق المساهمين	٢٠١١	أسعار الأوراق المالية*	٢٠١٠
٦,٠٧٧,٤٤٠	٧,١٩٦,٨٠٣	٠	١٨,٤٠٨,٠١٧	٣١,٦٠٦,٦٨٩	٣٣,٥٣٨,٨٥٦	-	-
٩,١٩٧,٥١٥	١٣,٨٥٤,٩٤٨	.	٢٢,٣٣٤,٤٨١	٢٢,٥٣١,٩٩٦	٢٢,٣٣٤,٤٨١	-	-
٢,٨٦٤,٤٢٤	٧,١٩٦,٨٠٣	.	١٨,٤٠٨,٠١٧	٣١,٦٠٦,٦٨٩	٣٣,٥٣٨,٨٥٦	-	-
٧,٣٠٠,٥٠٠	٩,٠٠٠,٠٠٠	.	٠	٣١,٦٠٦,٦٨٩	٣٣,٥٣٨,٨٥٦	-	-
١٨,٩٦,٤٢٠	٢٢,٥٣١,٩٩٦	.	٢٢,٣٣٤,٤٨١	٢٢,٣٣٤,٤٨١	٢٢,٣٣٤,٤٨١	-	-
-	-	.	-	-	-	-	-

\* أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة.

### تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

الجدول التالي يبين مجموعة من النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام ٢٠١٣، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة ٢٠١٢:

النسبة	البيان	النسبة المئوية	البيان	النسبة المئوية	البيان	النسبة المئوية	البيان
١	نسبة التداول (مرة)	٠.٩٢٣	١.٠٥	٢	نسبة السيولة السريعة (مرة)	٠.٨١٦	٠.٨٨
٣	نسبة تغطية الديون طويلة الأجل (%)	١.٦٩٨	١.١	٤	هامش الربح التشغيلي (%)	٠.٠١٣	٠.٠٤٤
٥	العائد على رأس المال (%)	٠.٣٩٥	١.٧٤	٦	العائد على حقوق المساهمين (%)	٠.٠٩٦	٠.٣٦
٧	العائد على الموجودات (%)	٠.٠٠٨٣	٠.٠٣٧				

### التطورات المستقبلية الهامة والخطوة المستقبلية لعام ٢٠١٤

ضمن توجهات الشركة المستقبلية فإن أهم الأعمال الإستراتيجية المتوقعة تنفيذها في العام القادم ستتضمن ما يلي:

١- متابعة العمل مع مستشار كود معايير الأداء شركة (KEMA) للانتهاء من تحديد المتطلبات الازمة في الشركة لتطبيق معايير الأداء المطلوبة والمقررة من هيئة تنظيم قطاع الكهرباء ووضع الشروط المرجعية للأعمال والبرامج اللازم تنفيذها لتطبيق الكود، وطرح العطاءات واستقطاب وتقدير العروض الواردة لتنفيذ الأعمال وتطبيق البرامج، وذلك بعد موافقة هيئة تنظيم قطاع الكهرباء على الخيار الأنسب لذلك.

٢- بدء العمل مع شركة (KEMA) لتنفيذ الاعمال المتعلقة بإنشاء وإعداد سجل الموجودات الثابتة في الشركة ضمن مشروع يضم شركات التوزيع وبالتنسيق مع الهيئة.

٣- بدء العمل مع شركة (CESI) لتنفيذ الاعمال الاستشارية لفقد الكهربائي للشركة وشركة الكهرباء الأردنية وشركة كهرباء محافظة أربد ، حيث تشتمل الاعمال الاستشارية وضع منهجية لاحتساب فقد الكهربائي ، بالإضافة إلى تحديد نسب فقد لخمسة سنوات وفقاً لمنهجية المقترنة ، واقتراح الاجراءات الازمة لتخفيض فقد في كل شركة من شركات التوزيع الثلاث .

٤- استكمال أعمال المشاريع الهدافة إلى تطوير الأداء وتحسينه وأهمها:

- استبدال أنظمة الفوترة وخدمات العملاء المعمول بها حالياً في الشركة ليتناسب مع التطورات الحديثة في العمل، والانتهاء من تطبيقها.

- تعليم العمل على الكهرباء الحية على كافة مناطق عمل الشركة بعد نجاحها في منطقة وادي الأردن والشرقية، لتقليل الانقطاعات المبرمجة على شبكات الضغط المتوسط والمنخفض ، ورفع اعتمادية التغذية الكهربائية للشبكات.

- التوسيع في استخدام أجهزة كاشفات الأخطاء على شبكات الضغط المتوسط الهوائية، وذلك لحصر فترة الانقطاعات وتحسين الاعتمادية من خلال تحديد وعزل منطقة العطل.
- دراسة تركيب عدادات تفراً عن بعد لبعض محطات التعويم الفرعية وذلك بهدف تسهيل عملية قراءة عدادات المحطات المختلفة وإصدار الفواتير للمشترين بأسرع وقت، كما يمكن استخدام هذه القراءات لاحتساب نسب فقد الكهربائي وتحليل الحمل اليومي (Load Curve) للأحمال التي تغذيها هذه المحطات.
- ٥- إنشاء مركز الرد الآلي للإجابة على اتصالات للمشترين (Call Center) لتحسين مستوى الخدمة المقدمة لهم.

**مقدار أتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له:**

بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة خلال عام ٢٠١٣ (١٩٧٢٠) دينار شاملاً ٦% ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام ٢٠١٣ (٢٠٨٨٠) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

**عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة:**

بيان رقم ٣				
بيان رقم ٣				
بيان رقم ٣				
<b>شركة كهرباء المملكة ويمثلها :</b>				
١٠٠٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠٠			
-	-	أردنية	رئيس المجلس	عطوفة الدكتور ياسر مناع العداون
-	-	أردنية	نائب رئيس المجلس	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد
-	-	أردنية	عضو	عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق
-	-	أردنية	عضو	عطوفة السيد أسامة محمد جرادات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد عمر زهير ملحس
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد صالح علي هلالات
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة

- ❖ لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل رئيس وأعضاء مجلس الإدارة.
- ❖ لا يوجد مساهمات لأقرباء رئيس وأعضاء مجلس الإدارة (الزوجة والأولاد القصر والأقرباء) في رأس مال الشركة.
- ❖ لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة وأقاربهم.

**عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية:**

النوع	الاسم	الوظيفة	الجنسية	المدير العام
-	-	أردنية	المهندس "محمد أمين" عبدالحافظ الفريحات	-
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية لغاية ٢٠١٣/٥/١	السيد محمد يعقوب شومر الشمالي
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون الفنية	المهندس ياسين خالد سعيد الخصاونة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	المهندس حسان أحمد سلامة نذيبات
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	المهندس محمد احمد سليمان المزايدة
-	-	أردنية	مدير تنفيذي في المكتب الرئيسة	المهندس عدنان فلاح مصلح الهاشمية
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للتنظيم والتخطيط/ أمين سر مجلس الإدارة	المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد همدان
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية	المهندس سعيد حامد محمد عيدات
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون المالية	السيد فراس فاروق محمود كمركي
-	-	أردنية	مدير دائرة التصنيع	الدكتور نهاد أحمد يوسف العمرى
-	-	أردنية	مدير دائرة في المكتب الرئيسية لغاية ٢٠١٣/٣/٢٨	المهندس عبد الرسول يوسف صالح فودة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة	المهندس بدر موسى طشطوش.
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية بـالوكالة من تاريخ ٢٠١٣/٥/١	المهندس ياسين محمد آل خطاب
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة من تاريخ ٢٠١٣/١٠/٢٣	المهندس عبد الحفيظ الخلفات
-	-	أردنية	أمين سر لجان المطاءات	السيد يحيى محمد مفلح القضاة
-	-	أردنية	مدير دائرة التدقيق الداخلي	السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراوي

- ❖ لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا.
- ❖ لا يوجد مساهمات لأقرباء إدارة الشركة التنفيذية (الزوجة والأولاد القصر والأقرباء) في رأس مال الشركة.
- ❖ لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية وأقاربهم.

**المزايا والمكافآت التي يتمتع بها رئيس وأعضاء مجلس الإدارة:**

الرتبة	الإسم	المنصب	الراتب الأساسي	الراتب الإضافي	الراتب الإجمالي	النوع
١	عطوفة الدكتور ياسر مناع العوان	رئيس المجلس	٣٧٢٠٠	٥٠٠	٤٢٢٠٠	عطوفة الدكتور ياسر مناع العوان
٢	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد	نائب رئيس المجلس	١٣٢٠٠	٥٨٥٠	٢٤٥٠	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد
٣	عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق	عضو	١٣٢٠٠	٩٥٠	١٩١٥٠	عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق
٤	عطوفة السيد أسامة محمد جرادات	عضو	١٣٢٠٠	٥٥٠	١٨٧٥٠	عطوفة السيد أسامة محمد جرادات
٥	سعادة السيد عمر زهير ملحس	عضو	١٣٢٠٠	١٠٠٠	١٩٢٠٠	سعادة السيد عمر زهير ملحس
٦	سعادة السيد صالح علي هلالات	عضو	١٣٢٠٠	٣٠٥٠	٢١٢٥٠	سعادة السيد صالح علي هلالات
٧	سعادة الدكتور مصلح احمد الطراونة	عضو	١٣٢٠٠	١٩٥٠	٢٠١٥٠	سعادة الدكتور مصلح احمد الطراونة

**المزايا والمكافآت التي يمتلك بها أشخاص الإدارة العليا التنفيذية:**

الرتبة	النوع	الإسم	البيان
١		المهندس "محمد أمين" عبد الحافظ الفريحيات	١٠٦١١٧ ١٥٠٠ ٢٣٥٠ ١٤٠٠ ٥٢٠ ٨٦٨٤٧ المدير العام
٢		السيد محمد بعقوب شومر الشمالي	١٢٩٣٩ ٠ ٣٠٠ ١٢٦٣٩ مساعد المدير العام للشئون الإدارية حتى تاريخ ٢٠١٣/٥/١
٣		المهندس ياسين خالد سعيد الخصاونة	٤٥٠٥١ ٢٣٥٠ ٧٠٠ ١١٠٠ ٨٢٥ ٣٩٧٦ مساعد المدير العام للشئون الفنية
٤		المهندس حسان أحمد سلامة ذنيبات	٤٩٢٣٧ ٣٧٤١ ٦٢٥ ١٨٠٠ ٢٧٥ ٤٢٧٩٦ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك
٥		المهندس محمد احمد سليمان المزايدة	٤٧٥٥١ ٣٦٣٤ ٠ ٨٠٠ ٦٥٠ ٤٢٤٦٧ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان
٦		المهندس عدنان فلاح مصلح الهاشمية	٣٦٤٨٠ ٢٦٠٦ ٤١٥ ٧٠٠ ١٢٥ ٣٢٦٣٤ مدير تنفيذي بالماكتاب الرئيسية
٧		المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حдан	٣٦١٩٣ ٢٣٥٠ ٣٩١٠ ٠ ١٢٥ ٢٨٨٠٨ مساعد المدير العام للتنظيم والتخطيط/أمين سر مجلس الإدارة
٨		المهندس سعيد حامد محمد عبيات	٣٣٧١٢ ٣١٧١ ٥٣٠ ٤٠٠ ٩٥٠ ٢٩٤٦١ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية
٩		السيد فراس فاروق محمود كمرجي	٣٢١٥٢ ٣٤٢٨ ١٢٣٠ ٢٣٠٠ ٣٢٥ ٢٤٨٦٩ مساعد المدير العام للشئون المالية
١٠		الدكتور نهاد أحمد يوسف العري	٥٣٧٥٩ ٢٢٥٠ ٢٠٠ ٧٢٠٠ ٠ ٤٣٠٩ مدير دائرة التصنيع
١١		المهندس بدر موسى طسطوش	٣٢١٤٤ ٢٩٣٢ ٢٧ ١٠٠٠ ٢٥٠ ٢٧٩٣٥ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بال وكلة
١٢		المهندس ياسين محمد ابراهيم آل خطاب	٢٩٨٢١ ٢٣٠٤ ٨١٣ ٢١٠٠ ٥٥٠ ٢٤٠٥٤ مساعد المدير العام للشئون الإدارية بالوكالة
١٣		المهندس عبد الحقيف صبحي صالح الخلفات	١٧٤٢٨ ٩٤٩ ٩ ٠ ٢٠٠ ١٦٢٧٠ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بال وكلة
١٤		السيد يحيى محمد مفلح القضاة	٣٠٥٥٣ ١٦٥٤ ٢٢٨٩ ٥٦٠٠ ٠ ٢١٠١٠ أمين سر لجان العطاءات
١٥		السيد حمزة محمود عبد الطيف البربراوي	٢٣٤٩٩ ١٥٥٤ ٣٠٠ ٠ ٢٨٠٠ ١٨٨٤٥ مدير دائرة التدقيق الداخلي
المجموع			٥٨٦٦٤٦ ٥١٠٤٣ ١٣٣٩٨ ٢٤٧٠٠ ٦٧٩٥ ٤٩٠٧٢

**العقود والمشاريع والارتباطات التي عقدتها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة أو رئيس مجلس الادارة أو اعضاء المجلس أو المدير العام أو اي موظف في الشركة أو اقاربهم**

\* تم ابرام العقود والارتباطات التالية مع الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد):

١. عقد بتاريخ ٢٠١٤/٢/١٨ بقيمة (٦٥٢,٢٨٥) دينار - غير شامل الضريبة - لتوريد اعمدة اسمنتية ضغط متوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١١/٦٦)، وقد تم تنفيذ (٦٢.١٤)% من قيمته في عام ٢٠١٣ وتمثل باقي الکمية المطلوبة حسب شروط العقد.
٢. عقد بتاريخ ٢٠١٣/١/١٩ بقيمة (٤٥٤,٥٢٦) دولار امريكي - غير شامل الضريبة - لتوريد مواسير حديدية ملائفة للشركة التابعة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٢/٧٢)، وقد تم تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٣.
٣. عقد بتاريخ ٢٠١٣/٠٤/٠١ بقيمة (١,٠٠٨,٠٠٠) دولار امريكي - غير شامل الضريبة - لتوريد اعمدة حديدية ملائفة للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٢/٨٦)، وقد تم تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٣.
٤. عقد بتاريخ ٢٠١٣/١١/١١ بقيمة (١,٤٤٥,٣٤٣) دينار - غير شامل الضريبة - لتوريد اعمدة اسمنتية ضغط متوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٣/٢٨)، وقد تم تنفيذ (٢.٩٨٢)% من قيمته في عام ٢٠١٣ ويتوقع تنفيذ باقي الکمية المطلوبة في عام ٢٠١٤ حسب شروط العقد.
٥. عقد بتاريخ ٢٠١٣/١١/١٢ بقيمة (١,٩٤٤,٠٠٠) دولار امريكي - غير شامل الضريبة - لتوريد اعمدة حديدية ملائفة للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٣/٣١)، ويتوقع تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٤ حسب شروط العقد.

\* تم ابرام العقود والارتباطات التالية مع الشركة الحليفة (شركة صناعة المعدات الكهربائية):

١. عقد بتاريخ ٢٠١١/٤/٢٨ لتوريد محولات توزيع بقدرات مختلفة عند الطلب ولمدة سنتين وباسعار متغيرة وفق معادلة معتمدة بين الطرفين وحسب اسعار النحاس المعلنة في سوق لندن للمعادن عند الطلب - غير شامل الضريبة - وقد فازت الشركة الحليفة بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته شركة توزيع الكهرباء (عطاء رقم ٢٠١٠/٧٦)، وقد تم اصدار (٣) طلبات توريد لهذه الشركة خلال عام ٢٠١١ بمبلغ (٩٦١,٧٣١) دينار، وقد تم تنفيذ ما نسبته (٥٣.٤)% خلال عام ٢٠١١، وتم تنفيذ باقي هذه الطلبات خلال العام ٢٠١٢، كما تم اصدار (٥) طلبات توريد لهذه الشركة خلال عام ٢٠١٢ بمبلغ (٢١٨٤٥١.٨) دينار وقد تم تنفيذ ما نسبته (٧٦%) خلال عام ٢٠١٢ وتم تنفيذ باقي هذه الطلبات خلال العام ٢٠١٣، كما تم اصدار (٣) طلبات توريد لهذه الشركة خلال عام ٢٠١٣ بمبلغ (٨٢٥,٥٢) دينار وقد تم تنفيذ ما نسبته (١٠٠%) خلال عام ٢٠١٣، وبذلك يكون هذا العقد قد انتهى بتاريخ ٢٠١٣/٤/٢٧.
٢. عقد بتاريخ ٢٠١٢/١١/١٨ لتوريد محطات مجمعة بقدرات مختلفة عند الطلب ولمدة سنتين وباسعار متغيرة وفق معادلة معتمدة بين الطرفين وحسب اسعار النحاس المعلنة في سوق لندن للمعادن عند الطلب - غير شامل الضريبة - وكانت الشركة الحليفة احدى الشركات الفائزة بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته شركة توزيع الكهرباء (عطاء رقم ٢٠١١/٧٥)، وقد تم اصدار طلب توريد لهذه الشركة خلال عام ٢٠١٢ بمبلغ (٦٥٤,٨٧٧.٥) دينار، وتم تنفيذ ما نسبته (١٠٠%) خلال عام ٢٠١٣، كما تم طلبات توريد عدد (٢) لهذه الشركة خلال عام ٢٠١٣ بمبلغ (٨٠٨,١٠٧.٨) دينار وقد تم تنفيذ ما نسبته (١٦.٢%) خلال عام ٢٠١٣ ويتوقع تنفيذ باقي هذا الطلب خلال عام ٢٠١٤، ويتوقع ايضاً استمرار اصدار طلبات توريد جديدة خلال عام ٢٠١٤ لتلبية احتياجات شركة التوزيع من هذه المحطات.

٣. عقد بتاريخ ٢٠١٣/٩/٣٠ لتوريد محولات توزيع بقدرات مختلفة عند الطلب ولمدة سنتين وباسعار متغيرة وفق معايير معتمدة بين الطرفين وحسب اسعار النحاس والالمنيوم المعلنة في سوق لندن للمعادن عند الطلب - غير شامل الضريبة - وكانت الشركة الحليفة إحدى الشركات الفائزة بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته شركة توزيع الكهرباء (عطاء رقم ٢٠١٢/٣٨)، ويتوقع أن يتم المباشرة باصدار طلبات التوريد في عام ٢٠١٤.

\* لا يوجد اية عقود او مشاريع او ارتباطات عقدتها الشركة المصدرة مع رئيس مجلس الادارة او اعضاء مجلس او العذير العام او اي موظف في الشركة او اقاربه.

#### مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة:

إن راكاً من الشركة للالتزامات المترتبة عليها ضمن إطار الرخصة المنوحة لها وإيماناً منها بأهمية المحافظة على البيئة، فالشركة تؤمن بأن المحافظة على البيئة والصحة والسلامة جزء لا يتجزأ من أعمالها ومن ثقافتها المؤسسية، وتسعى باستمرار نحو تحسينها بحيث تضمن تماشياً مع القوانين والتقريرات التي تصدرها الحكومة. فالشركة ملتزمة بمراعاة كافة القضايا البيئية عند إعداد خططها وبرامج العمل، كما أنها ملتزمة بالإدارة العلمية والحكيمة لأي تأثيرات بيئية سلبية قد تكون مصاحبة للنشاطات التي تقوم بها وبما يضمن عدم الإضرار بالبيئة والصحة العامة.

ضمن هذا الإطار فقد وضعت الشركة وبمشاركة كافة العاملين بها سياسة بيئية تشكل دليلاً للاسترشاد به في كافة الإجراءات والنشاطات لحماية البيئة وقد تم تعليمها لنشر الوعي البيئي على كافة موظفي الشركة وهي في طور إعداد خطة تنفيذية طموحة تتضمن أهدافاً وغايات وبرامج زمنية لتفعيل هذه السياسة وترجمتها إلى الواقع تعيش الشركة ويتحقق التزاماً كاملاً بالالتزامات البيئية المترتبة عليها طبقاً لأحكام الرخصة والقوانين المارية المعول بها، وقد برز الاهتمام بالبيئة من خلال:

• حرص الشركة على الالتزام بمعايير الأداء الواردة في الرخصة المنوحة لها من هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وكذلك القوانين والتعليمات المعمول بها في الجوانب البيئية والصحية ومن خلال إدارة التأثيرات البيئية لنشاطات الشركة باعتماد مبدأ "التأثير المنعدم".

• حرص الشركة بتجهيز مواقعها بأنظمة الوقاية والسلامة و توفير بيئة عمل آمنة وذلك بتوفير أدوات الوقاية الشخصية والسلامة الازمة لأداء العاملين لأعمالهم بشكل آمن.

• المساهمة بشكل فعال في الأنشطة المحلية من ندوات وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية بهدف المساهمة في حماية البيئة والتعريف بالسياسات المتتبعة والنظر في إمكانية الاستفادة من تجارب المؤسسات الأخرى.

• حصول الشركة على شهادات في أنظمة الإدارة المتكاملة وهي : (ادارة الجودة ISO 9001 ، السلامة والصحة المهنية OHSAS 18001 ، ISO 14001 ، والبيئة 14001).

#### \* الإنجازات في مجال ترشيد الاستهلاك:

إن استنزاف الموارد الطبيعية يعتبر أحد أهم المشاكل البيئية التي تعاني منها دول العالم بشكل عام والأردن بشكل خاص كما يعتبر ترهيش استهلاك المياه والطاقة والمواد أهم وسيلة من وسائل حماية البيئة من التلوث والمحافظة على مواردها وتنميتها. وفي هذا المجال تم عمل ما يلي:

• اتخاذ الإجراءات الكفيلة بخفض الفاقد في الشبكات الكهربائية.

• تطبيق برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية للمحافظة على أعلى كفاءة تشغيلية لها.

• استخدام المؤقتات الزمنية إضافة للخلايا الضوئية للتحكم بالإنارة ومعدات التكييف واستبدال مصايب الإنارة بأخرى موفرة للطاقة.

#### ❖ الاجازات في مجال الصحة البيئية:

- لتلزم الشركة بمنع حدوث الأمراض المتعلقة بأنشطةها وعملياتها وتطبيقاتها وحماية صحة العاملين وعوائلهم والمواطنين والمحافظة على بيئته عمل صحيه وذلك من خلال:
- تقييم جودة المياه المستخدمة من المصدر إلى الشبكة والتتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية الممرضة والملوثات الكيميائية وأنها آمنة للاستعمال في مراافق الشركة.
  - مراقبة توليد النفايات الخطرة من البداية إلى النهاية للتتأكد من الإدارة الفعالة لها من لحظة إنتاجها إلى التخلص منها لمنع إمكانية تلوث موارد المياه الجوفية والتربة بتخصيص أماكن خاصة لتخزينها.
  - العمل على إنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتواقة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وإزالة كافة الشبكات المتعارضه والتي لا تحقق الخلوص الآمن.

#### ❖ الاجازات في مجال التلوث البصري:

- تساهم الشركة في تحسين المنظر الجمالي العام داخل مدن المملكة والحد من التلوث البصري، من خلال:
- التوسيع في إنشاء الشبكات الأرضية بديلاً عن الخطوط الهوائية.
  - مراقبة الناحية الجمالية للشوارع والساحات العامة عند تصميم الشبكات الكهربائية وتحديد موقع محطات التحويل.
  - تراعي الشركة إبراز الجانب الجمالي المريح للنظر في مبنيتها والمرافق المخصصة لاستقبال الجمهور.
  - التوسيع في تشجير المساحات الفارغة المحيطة بمباني الشركة والعنابة الدائمة بالأشجار المزروعة.

#### ❖ السلامة العامة:

- تطور مفهوم السلامة تطوراً واسعاً وبدأت المؤسسات والشركات المختلفة تتبارى في هذا المضمار، وأصبحت النتائج المتحققة في مجال السلامة، وتضليل نسبة الحوادث وإصابات العمل أحد أهم المعايير للحكم على نجاح المنظمة أو إخفاقها. إن الاهتمام بالسلامة ومواجهة الحوادث والكوارث التي تعتبر قدرأً لا مفر منه يحتم بذلك أقصى جهد لوضع خطط عملية تسهم في تعزيز سلامة البيئة ورفع مستوىوعي لدى جميع شرائح المجتمع تجاه تدابير وإجراءات السلامة المطلوبة في حالات العوادث والكوارث.
- إن الاهتمام بالصحة والسلامة العامة يعد من أهم الخطط التي تتضمنها استراتيجية الشركة، وذلك لاهتمامها البالغ بحماية الأرواح والممتلكات والقيادة والتوجيه، حيث أن حماية العاملين من الإصابات وكذلك المشتركون، ينعكس على تحسين وزيادة مستوى الإنتاج ورفع القوة الاقتصادية للمجتمع.
- لقد حرصت الشركة على تفعيل شعار "السلامة أولًا" والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل، وقد أثر ذلك عن:
- عدم تسجيل أي اصابة قاتلة خلال عام ٢٠١٣ .
  - انخفاض عدد أيام التغيب بسبب إصابات العمل بنسبة (٧٩٪) في عام ٢٠١٣ .

#### ❖ التوعية والتدريب في مجال السلامة العامة:

- تحرص الشركة على نشر الوعي بالأصول الفنية وإجراءات العمل الآمنة لكافة العاملين لديها وكذلك المقاولين المنفذين لبعض الأعمال، وذلك من خلال:
- توفير عدد كبير من الدورات التدريبية في كافة مجالات السلامة العامة ضمن البرنامج التدريسي للشركة.
  - إعداد المحاضرات وورش العمل الخاصة بأمور السلامة العامة وإجراءات العمل الآمن من قبل كادر الشركة للعاملين.
  - إعداد مجموعة من المحاضرات تتعلق بأمور السلامة العامة وكيفية التعامل الآمن مع التيار الكهربائي لطلاب المدارس وأعضاء مؤسسات المجتمع المدني والمشتركون بعامة.
  - القيام بالعديد من الجولات الفقتصية والتقدية لوسائل واحتياطات السلامة في العديد من منشآت الشركة في مختلف مناطق عملها.

## مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

إضافة إلى أثر مساهمة الشركة من خلال الخدمة الرئيسية لها في إيصال التياز الكهربائي لمواقع مختلفة، قامت الشركة بمشاركة المجتمع المحلي بالعديد من النشاطات المختلفة، ومنها:

- تقديم الدعم المالي لبعض الجمعيات الخيرية والأندية الرياضية والاجتماعية، خصوصاً في مناطق عمل الشركة، وكذلك للهيئات الثقافية والجامعات، حيث بلغ مجموع هذه التبرعات (١٩٦٠٧.٥) دينار أردني، موضح تفاصيلها في جدول التبرعات والمنح التي قدمتها الشركة خلال عام ٢٠١٣.

الجدول التالي يبين التبرعات التي قدمتها الشركة خلال عام ٢٠١٣ والجهات التي قدمت لها:

المجموع	الجهة
٣٠٠	جمعية الجنونه
٢٥٠	جمعية السلط الخيرية
٢٥٠	الجامعة الأردنية
٢٠٠	المجلس الوطني لعلوم البحث والتطوير
٢٠٠	كلية علوان الجامعية
٥٠٠	نادي ذات رأس/ الكرك
٣٠٠	جمعية الروضة للتنمية الاجتماعية
٣٠٠	مركز الكرك لرعاية المكفوفين
٣٠٠	جمعية معاذ بن جبل الخيرية للمكفوفين
٣٠٠	جمعية الخلفاء الراشدين الخيرية
٣٠٠	جمعية قلعة الصقر
٣٠٠	مركز حبراص القرآني
١٠٠٠	جامعة حلول الرساقين
١٤٠	جامعة الحسين بن طلال
٢٢١٧٥٠٠	تبرع بدرمات خشبية/ مديرية سياحة معان
٣٠٠	جمعية المحسن الخيرية
٣٠٠	إنشاء وحدة معلومات جغرافية/ سلطة العقبة الاقتصادية
٣٠٠	نادي المثلثة الثقافي الرياضي
٣٠٠	مسجد الازرق الجنوبي
٣٠٠	جمعية الكرامة
	المجموع

- ٢- إعطاء محاضرات توعية لكافة شرائح المجتمع المحلي عن استخدامات الطاقة الكهربائية والطرق السليمة في التعامل مع التيار الكهربائي، وطرق ترشيد استهلاك الطاقة ،ومحاضرات تطبيقية عامه أخرى.
- ٣- دعم بنك الدم الوطني من خلال إجراء حملتي تبرع بالدم عام ٢٠١٣، حيث شارك في هذه الحملة موظفو الشركة في المكاتب الرئيسية وموظفو منطقة توزيع كهرباء العقبة، وقد تم توفير (١٢٠) وحدة دم لمديرية بنك الدم.
- ٤- قامت الشركة خلال عام ٢٠١٣ بتدريب (١٢٠) متربباً لحساب مؤسسات المجتمع المحلي وعلى النحو التالي:

وزارة الأشغال العامة	
١	طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)
٩٨	مؤسسة التدريب المهني
١	نقابة المهندسين
٦	تدريب الطلبة العرب والأجانب
١	تدريب الجامعيين لمدة (٦ أشهر)
١٣	

- كما تم تدريب (٩٠) متربباً في مركز التدريب الكهربائي موزعين على كافة مواقع عمل الشركة.



## العام ٢٠١٣ في ارقام

		البيان	
%٦.٢	٢٨٥,١٧٨,٤٨٢	٢٦٨,٤٦٧,٣٢٢	اجمالي الموجودات / دينار
%١٣.٦	٢١٤,٨٢٥,٦٥٢	١٨٩,١٢٧,٢٩٣	اجمالي ايرادات التشغيل / دينار
%-١٩.٧	١٨,٠٩٦,٤٢٠	٢٢,٥٣١,٩٩٦	مجموع حقوق المساهمين / دينار
%-٦٨.٨	٢,٨٦٤,٤٢٤	٩,١٩٧,٥١٥	صافي الارباح / دينار
%٤.٨	٢٦١١,٦١٧	٢٤٩١,٦٧	الطاقة المباعة / ج.و.س
%١٣.٦	٢١٣,١٥٨	١٨٧,٥٦٦	الطاقة المباعة / مليون دينار
%٤.٧	٢٩٧٩,٣٢٣	٢٨٤٥,٨١١	الطاقة المشترأة / ج.و.س
%١٨.٨	١٨٥,٧٨٦	١٥٦,٣٢٦	الطاقة المشترأة / مليون دينار
%٤.٨	٨١.٦	٧٥.٣	معدل سعر البيع / (فلس/ك.و.س)
%١٣.٣	٦٢.٢	٥٤.٩	معدل سعر الشراء / (فلس/ك.و.س)
%٤.٢	٤٥١	٤٣٣	الحمل الأقصى / م.و
٠	%١٢.٤	%١٢.٤	الفاقد الكهربائي / %
%٥.٢	٢٠٩٦٣٧	١٩٩٢٨٧	عدد المشتركين / مشترك
%٢.٢	٥٢١٠	٥٠٩٩	اطوال شبكات الجهد المتوسط / كم
%٣.٢	٦٤٣٩	٦٢٣٧	اطوال شبكات الجهد المنخفض / كم
%٥.٥	٤٥٣١	٤٢٩٣	عدد محطات التحويل / محطة
%٩.٢	١٣٢٠	١٢٠٩	عدد الموظفين / موظف

## المواهبون

### رأسمال الشركة / الموجودات

يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (١٠,٠٠٠,٠٠٠) دينار، موزعة على (١٠,٠٠٠,٠٠٠) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في ٢٠١٣/١٢/٣١ (٤١,٥٤,٢٥٣) دينار، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (٣٢٧,١٤٩,٤٨٩) دينار.

### التداول بأسهم الشركة

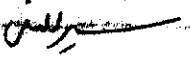
أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة.

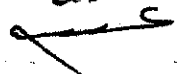
الجدول التالي يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ ٢٠١٣/١٢/٣١

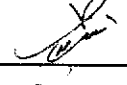
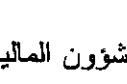
الجنسية	النوع	النسبة%	العدد	المليون دينار
مساهمون أردنيون	مساهمون	١٠٠	١	١٠,٠٠٠,٠٠٠
مساهمون عرب	مساهمون	-	-	-
مساهمون أجانب	مساهمون	-	-	-

## اقرارات مجلس الادارة

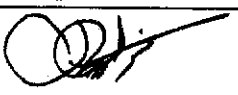
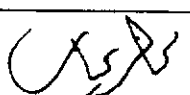
- ١- يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.
- ٢- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

<b>التوقيع</b> 	<b>رئيس مجلس الادارة</b> عطوفة الدكتور ياسر مناع العدوان
---	---

<b>التوقيع</b> 	<b>نائب رئيس مجلس الادارة</b> سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد
--	---

<b>التوقيع</b> 	<b>الأعضاء</b>
	عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق
	عطوفة السيد أسامة محمد جرادات
	سعادة السيد عمر زهير ملحس
	سعادة السيد صالح علي عودة هلالات
	سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة

- ٣- نقر نحن الموقعين أدناه رئيس مجلس الإدارة والمدير العام ومساعد المدير العام للشؤون المالية بصحة ودقة واتكمال المعلومات والبيانات الواردة في هذا التقرير.

<b>مساعد المدير العام للشؤون المالية</b>	<b>المدير العام</b>	<b>رئيس مجلس الادارة</b>
فراس كمركي	المهندس "محمد أمين" فريحت	ياسر مناع العدوان
		

- تم خلال عام ٢٠١٣ عقد (١٤) اجتماع لمجلس الادارة.

## النوصيات

بناءً على ما ورد في موجز التقرير والميزانية العمومية وبيان الدخل يقترح مجلس الإدارة موافقكم على ما يلي:-

- ١- تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
- ٢- تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام ٢٠١٣، والخطة المستقبلية لها.
- ٣- تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام ٢٠١٣.
- ٤- مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام ٢٠١٣.
- ٥- الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترن توزيعها.
- ٦- انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
- ٧- إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ ٢٠١٣/١٢/٣١ بما يتفق وأحكام القانون.
- ٨- أيهـ أمور أخرى تقترح الهيئة العامة إدراجها في جداول الأعمال للمناقشة وحسب أحكام قانون الشركات.

وختاماً يشكر مجلس الإدارة المساهمين الكرام وكافة موظفي الشركة لجهودهم الكبيرة المبذولة لتطوير الأداء في الشركة، سائلاً الله عز وجل التوفيق في ظل حضرة صاحب الجلة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

## عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

<p><b>النيلية</b></p> <p>ت: ٥٣٤١٢٣٠ (٩٦٢-٦) (٥٣٣١٢٣٣) ف: ٥٣٤١٢١٣ (٩٦٢-٦)</p> <p>عن ب: ٨٢٠٨٧٨ عمان ١١١٨٢ الأردن</p>	<p><b>مكاتب الإدارة</b></p> <p>عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل / حي الخالدين</p>
	<p>- هي المستور - مجمع الموارز - بجاتب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.</p>
	<p>ت: ٤٢٠١٤٤٣ ف: ٤٢٠١٤٤٣ ت: ٤٢٠٤٧١١٣ (٣٢٠٤٧١١٤) ف: ٤٢٠٤٧١١٤</p> <p>مكتب منطقة توزيع العقبة</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : القورة - بجاتب مبنى البلدية</p>
	<p>- خلف مجمع المفترقات - طريق المحلة.</p>
	<p>مكتب منطقة توزيع معان</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : وسط البلد - شارع حسن البنا</p>
	<p>- مكتب وادي موسى : منطقة الظهرة - حي الحسنان</p>
	<p>- مكتب الشوبك : نجل.</p>
	<p>مكتب منطقة توزيع الكرك</p>
	<p>- الشيبة - شارع عمان الكرك - مقابل مئذنة الشرطة.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : مدينة الكرك - شارع المستشفى الإيطالي.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : البارز الجنوبي - الشارع الرئيسي - مئذنة سول مقابل نادي المزار الجنوبي.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : القصر - خلف مديرية التربية والتعليم الشارع الرئيسي.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : غور الصافي - الشارع الرئيسي مقابل محكمة البلدة.</p>
	<p>مكتب منطقة توزيع الطفيلة</p>
	<p>- مبنى الإدارة : محفظة الطفيلة - حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : الطفيلة - وسط البلد - شارع الشهيد وصفي فتح مقبل البنك العربي الإسلامي.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : يصيرا - حي الرئيس.</p>
	<p>دير علا - الشارع الرئيسي.</p>
	<p>مكتب منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : الشونة الجنوبية - في مجمع بلدية الشونة الوسطى - شارع الوسر.</p>
	<p>- مكتب الطوارى : قرب المؤسسة العينية.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : الشونة الشمالية.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : المشارع - الشارع العام.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : الأزرق بجاتب المركز الصنكري.</p>
	<p>- مكتب خدمات المشتركين : الرويشد - قرب مبنى البلدية.</p>
<p>من ب: (١) صويلح ١٩٩٠ صويلح - قرب الإشارات الضوية - باتجاه المدينة الطبية.</p>	<p><b>مكاتب دائرة التضييق</b></p>

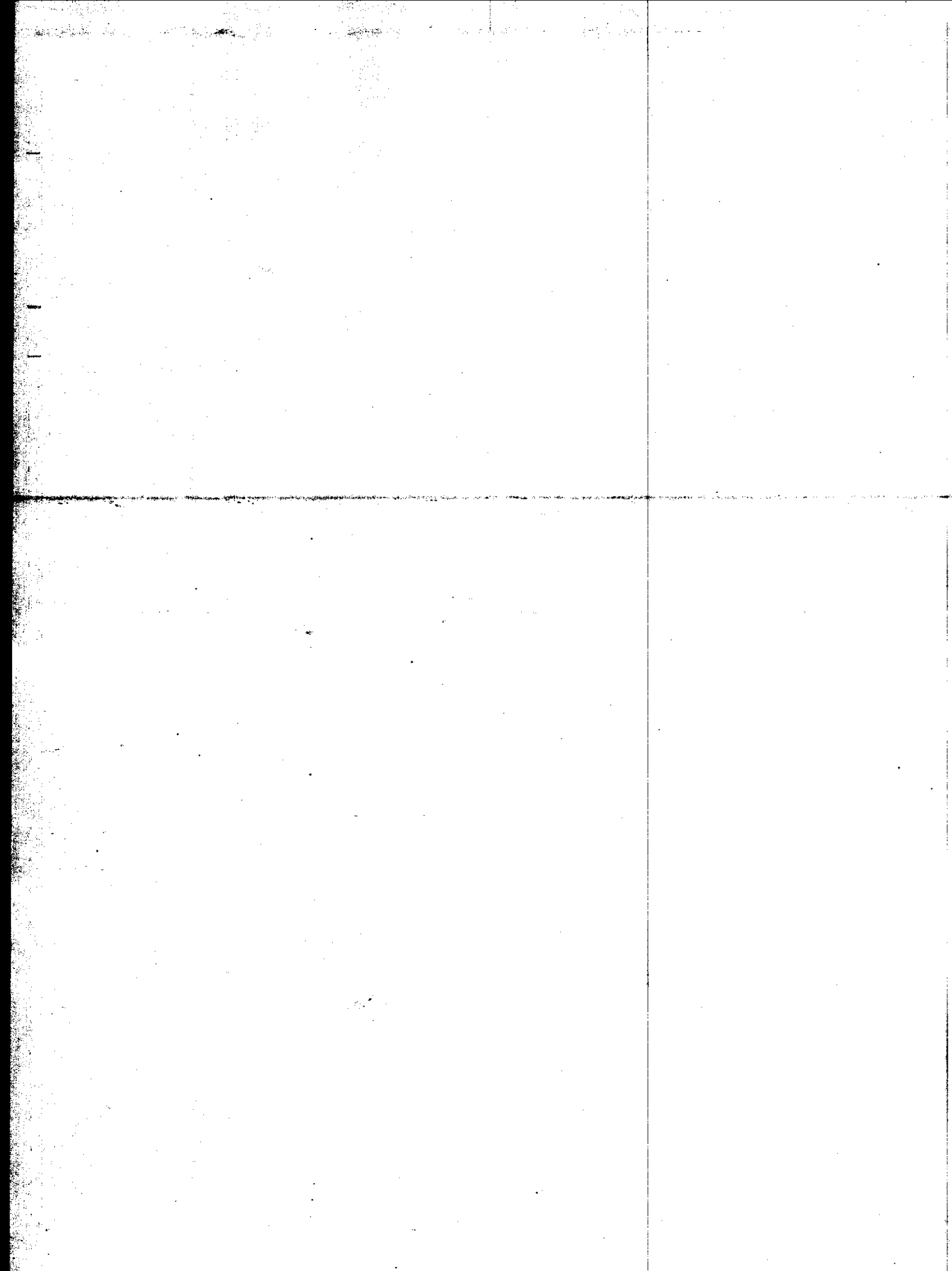
الرأي

في رأينا، إن القوائم المالية الموحدة تُظهر بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ وأداؤها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

نَفْرِيَرُ حَوْلَ الْمُنْتَهِيَاتِ الْقَانُونِيَّةِ

تحتفظ المجموعة بقيود وسجلات محاسبية منتظمة بصورة أصولية، وإن القوائم المالية الموحدة الواردة في تقرير مجلس الإدارة متقدمة معها ونوصي المصانقة عليها.

٢٩ آذار ٢٠١٤ - المملكة الأردنية الهاشمية



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية الموحدة

٢٠١٣ كاتون الأول ٣١

تقرير مدققي الحسابات المستقرين  
إلى مساهمي شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

تقرير حول القوائم المالية الموحدة

لقد دققنا القوائم المالية الموحدة المرفقة لشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة ("الشركة") وشريكها التابع ("المجموعة") والتي تتكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٣ وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في تلك التاريخ وملخص لأهم السياسات المحاسبية والمعلومات الإيضاحية الأخرى.

مسؤولية مجلس الإدارة عن القوائم المالية الموحدة

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

مسؤولية مدققي الحسابات

إن مسؤوليتنا هي إبداء الرأي حول هذه القوائم المالية الموحدة استناداً إلى تحقيقنا. لقد قمنا بتحقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتتحقق، وتتطلب منا هذه المعايير الالتزام بقواعد السلوك المهني وتحطيم وتنفيذ أعمال التتحقق للحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية الموحدة خالية من الأخطاء الجوهرية.

يتضمن التتحقق القيام بإجراءات للحصول على أدلة مؤيدة للبالغ والإيضاحات الواردة في القوائم المالية الموحدة. إن اختيار تلك الإجراءات يستند إلى اجتهاد مدقق الحسابات بما في ذلك تقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة سواء الناتجة عن الاحتيال أو الخطأ. عند تقييم مدقق الحسابات للمخاطر يأخذ في الاعتبار نظام الرقابة الداخلي للمجموعة ذي الصلة باعداد وعرض القوائم المالية الموحدة بصورة عادلة وذلك لتصميم إجراءات تتحقق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة. يتضمن التتحقق كذلك تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية التي قامت بها الإدارة، إضافة إلى تقييم العرض العام للقوائم المالية الموحدة.

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

## الرأي

في رأينا، إن القوائم المالية الموحدة تُظهر بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

### تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ المجموعة بقيود وسجلات محاسبية منتظمة بصورة أصولية، وإن القوائم المالية الموحدة الواردة في تقرير مجلس الإدارة متقدمة معها ونوصي المصادقة عليها.

برنس برونسون للأردن  
مكتب المحاسبة والخواص  
محاسبة قانونية  
وصلاح عصياني  
ترخيص رقم ٥٩١

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية  
٢٠١٤ آذار ٢٩

**شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة**  
**قائمة المركز المالي الموحدة**  
**كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣**

٢٠١٢	٢٠١٣	إضافات
دينار	دينار	
١١٤٠٧٩٦٩٤٠٧	١٢٢٧٦٩١٢٠	٣
١٥٥٨٤٩٤٦	١٦٠٨٩٦٨٧٧	٤
٦٥١٥٥٢١	٧٤١٩٢٣٠	٥
٢٠٨٨٥٥٦٦	١٣٣١٠٦٥	٦
١٣٠٧	٨٧٥٧٦٠	٧
٤٧٧٧٥٥٢٧	٤٧٩٠٦٦٠	٨
٢٧٩٤٢٢٠٢	٢٧٩٤٢٢٠٢	٩
١٠٩٦٧٠	١١٢٤٥٧٥	١٠
<b>٣١٤٢٧٣٢٧٦</b>	<b>٣٢٧١٤٩٤٨٩</b>	

**الموجودات**

- موجودات غير متداولة -
- ممتلكات ومعدات
- موجودات مساهمات المشتركون وفلس الريف
- مشاريع تحت التنفيذ
- مدفوعات قضايا التعارضات
- قرض مدين طويل الأجل
- موجودات ضريبية مؤجلة
- موجودات غير ملموسة
- استثمار في شركة حلية

١٨٦١٢٣٣٩	١٧٥١٩٤٤٦	١١
٨٦٢٧٢٨٨٩	١٢٤٥١٧٩٥٧	١٢
٥٧٠٩٧٣١	٧٩١٧٥١٢	١٣
٣٠٧٨١٨٣	٣٥٦٢٩	١٤
<b>١١٣٦٧٣١٤٢</b>	<b>١٥٠٢٦٠٥٤٤</b>	
<b>٤٢٧٩٤٩٣١٨</b>	<b>٤٧٧٤١٠٣٣</b>	

**موجودات متداولة -**

- مخزون
- نمد مدينة
- أرصدة مدينة أخرى
- نقد وأرصدة لدى البنوك

**مجموع الموجودات**

**حقوق الملكية والمطلوبات**

١٠٠٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠	١٥
٢٥٠٠٠٠٠	٢٥٠٠٠٠٠	
٦٩٨٦٧٧	٦٩٨٦٧٧	
<b>١٣٩٨٤٠١٥</b>	<b>٧٨٦٣٩٩٢</b>	
<b>٢٧١٨٢٦٩٢</b>	<b>٢١٠٦٢٦٦٩</b>	
<b>٢١١٤٢٦٦٧</b>	<b>١٩٩٩١٥٨٤</b>	
<b>٤٨٣٢٥٣٣٩</b>	<b>٤١٠٥٤٢٥٣</b>	

**حقوق الملكية -**

- حق ملكية حملة أسهم الشركة الأم -
- رأس المال المدفوع
- احتياطي ايجاري
- احتياطي احتياطي
- أرباح مدورة

**مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة الأم**

- حقوق غير المسيطرین
- مجموع حقوق الملكية

**المطلوبات -**

١٥٥٨٨٤٩٤٦	١٦٠٨٩٦٨٧٧	٤
١٥٤٦٨٦٤٨	١١٠٢١٣٩٨	٦
٩٤١٨٣١٥	٩٣٦٩٣٤١	٧
٢١١٧٧٧١٠	٢٠٧٧٤٦٧٩	٨
٣٣٩٧١٦٥٨	٣٨٦٤٦٦٩٤	٩
٣٥٣٧٠٨٢٣	٣٢٨٨٥٦٥٩	٢٠
<b>٢٧١٣١٢١٠٠</b>	<b>٢٧٣٥٩٤٦٤٨</b>	

**مطلوبات غير متداولة -**

- مطلوبات مساهمات المشتركون وفلس الريف
- مساهمات مشتركون مقبوضة مقدماً
- مخصص تعويض نهاية الخدمة
- فائض مساهمات المشتركون
- تأمينات مشتركون
- قرض طويلة الأجل

**مطلوبات متداولة -**

- أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة

بنوك دائنة

ذمم دائنة

**مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى**

- فائض مساهمات المشتركون

مخصصات أخرى

مخصص ضريبة الدخل

**مجموع المطلوبات**

**مجموع حقوق الملكية والمطلوبات**

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
قائمة الدخل الشامل الموحدة  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣

٢٠١٢	٢٠١٣	إيضاحات	
دينار	دينار		
٣٣٧٦٤٠٢٠٩٤١	٣٨٤٧٠٩٦٤٧٨٤		مبيعات الطاقة
(٢٧٩٧٩٤٩٣٢)	(٢٣٦٣٥١٦٢٢)		تكلفة شراء الطاقة
<u>٥٧٩٢٥٧٠٨</u>	<u>٤٨٤٩٥٤٧٤</u>	٢٦	اجمالي الربح
٣٣٣٥٠٨٥	٤١٢٢٨٧٤	٢٧	إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٢٣٥٩٢٢٠٧)	(٣٤٩٨٠٣٨٦)	٢٨	مصاريف إدارية وعمومية
(١١٣٨٣٥٩٥)	(١١٦٩٠١٢٧)	٣	استهلاكات
(٨١١٠٤٤)	(٨١٧٧٩١)	٦	اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٦٥١٩٥٤)	(٧٤١٢٤٦)	١٢	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها، بالصافي
-	(٣٨٦٩١٩)	١١	مخصص مخزون بطيء الحركة
<u>١٤٨٢١٩٩٩٣</u>	<u>٤٠١٠٨٧٩</u>		الربح من النشاط الأساسي
٥٠٩٠٦٨٣	٤١٨٨٠٣٢	٤٩	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٣٢٣	٢١٩٦٨		إيرادات فوائد بنكية
١٣٥٢٣٠٢	٣٥٨٨١٥٣		إيرادات فوائد تأخير تسديد فوائض الإنارة
٣٧٠٢١	٨٦٦٢٥	١٠	حصة المجموعة من أرباح شركة حلقة
(٥٧٧٧٥٠)	(٤٨٣٤٩١)	٣٠	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٢٤٨٩١٨٥)	(٢٦٣٦٢٣٠)		مصاريف فوائد بنكية
(١٦٥١٠٧٠)	(٤٦١٤٩١٤)		مصاريف فوائد تأخير تسديد فوائض الطاقة
<u>٢٥٤٢٧٤٣</u>	<u>(٥٠٢٥٧)</u>		الربح من الأنشطة غير الأساسية
١٧٣٦٤٧٣٦	٣٩٥١٦٢٢		ربح السنة قبل الضريبة
(١٣٥١٠٧٨)	(١٢٥٠٣٠٨)	٨	ضريبة الدخل
١٦٠١٣٦٥٨	٢٧٠١٣١٤		ربح السنة
-	-		بنود الدخل الشامل الأخرى
<u>١٦٠١٣٦٥٨</u>	<u>٢٧٠١٣١٤</u>		مجموع الدخل الشامل للسنة
١١٩٩١٩٤٧	١٧٩٩٧٧		ربح السنة ومجموع الدخل العائد إلى:
٤٠٢١٧١١	١٥٢١٣٣٧		مساهمي الشركة الأم
<u>١٦٠١٣٦٥٨</u>	<u>٢٧٠١٣١٤</u>		حقوق غير المسيطرین
فلس/دينار	فلس/دينار		
<u>١/٢٠</u>	<u>٠/١٢</u>	٢٥	
			حصة السهم الأساسية والمخصصة من ربح السنة العائد
			إلى مساهمي الشركة الأم

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٣٩ جزءاً من هذه القوائم المالية الموحدة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة  
لسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣

حص ملكية حلقة أسهم الشركة الأم

مجموع حقوق الملكية	حقوق غير المسطرين	المسحوب	أرباح مدورة	احتياطي أرباح	رأس المال
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٢٠١٣	-	-	-	-	-
٢٠١٢	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠١٢)	(٢٠١٢)	(٢٠١٢)	(٢٠١٢)	(٢٠١٢)	(٢٠١٢)
٢٠١١	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠١١)	(٢٠١١)	(٢٠١١)	(٢٠١١)	(٢٠١١)	(٢٠١١)
٢٠١٠	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠١٠)	(٢٠١٠)	(٢٠١٠)	(٢٠١٠)	(٢٠١٠)	(٢٠١٠)
٢٠٠٩	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٩)	(٢٠٠٩)	(٢٠٠٩)	(٢٠٠٩)	(٢٠٠٩)	(٢٠٠٩)
٢٠٠٨	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٨)	(٢٠٠٨)	(٢٠٠٨)	(٢٠٠٨)	(٢٠٠٨)	(٢٠٠٨)
٢٠٠٧	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٧)	(٢٠٠٧)	(٢٠٠٧)	(٢٠٠٧)	(٢٠٠٧)	(٢٠٠٧)
٢٠٠٦	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٦)	(٢٠٠٦)	(٢٠٠٦)	(٢٠٠٦)	(٢٠٠٦)	(٢٠٠٦)
٢٠٠٥	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٥)	(٢٠٠٥)	(٢٠٠٥)	(٢٠٠٥)	(٢٠٠٥)	(٢٠٠٥)
٢٠٠٤	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٤)	(٢٠٠٤)	(٢٠٠٤)	(٢٠٠٤)	(٢٠٠٤)	(٢٠٠٤)
٢٠٠٣	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٣)	(٢٠٠٣)	(٢٠٠٣)	(٢٠٠٣)	(٢٠٠٣)	(٢٠٠٣)
٢٠٠٢	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٢)	(٢٠٠٢)	(٢٠٠٢)	(٢٠٠٢)	(٢٠٠٢)	(٢٠٠٢)
٢٠٠١	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠١)	(٢٠٠١)	(٢٠٠١)	(٢٠٠١)	(٢٠٠١)	(٢٠٠١)
٢٠٠٠	٦٣١٢٤٤٩٧٦٤	٦٩٩٥٣٥٦٥٨٤	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١	٢٠٠٠٠٠٠٠١
(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)	(٢٠٠٠٠٠٠٠١)
(٢٠٠٠)	(٢٠٠٠)	(٢٠٠٠)	(٢٠٠٠)	(٢٠٠٠)	(٢٠٠٠)

تغتير الإضافات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٣٣ جزءاً من هذه القوائم المالية الموحدة

**شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة**  
**قائمة التدفقات النقدية الموحدة**  
**للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣**

٢٠١٢	٢٠١٣	الإيضاحات	<u>الأنشطة التشغيلية</u>
دينار	دينار		
١٧٣٦٤٧٣٦	٢٩٥١٦٦٢		ربح السنة قبل الضريبة
			تعديلات على:
			استهلاكات واطفاءات
			أرباح بيع ممتلكات ومعدات
			إيرادات فوائد بنكية
			إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الإنارة
			فوائد بنكية مدينة
			مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
			مخصص تعويض نهاية الخدمة
			مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها، بالخاصي
			حصة المجموعة من أرباح شركة حلقة
			مخصص مخزون بطء الحركة
			مخصصات أخرى
			إلغاء فائض مساهمات المُشترين
			تغيرات رأس المال العامل:
			مخزون
			ذمم وأرصدة مدينة أخرى
			ذمم دائنة ومصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
			مساهمات مُشترين مقيوضة مقدماً
			تأمينات مُشترين
			إيرادات مؤجلة
			مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
			مخصصات أخرى متفوقة
			ضريبة دخل متفوقة
			صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
			<u>الأنشطة الاستثمارية</u>
			شراء ممتلكات ومعدات
			المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
			مدفوعات مشاريع تحت التنفيذ
			مدفوعات قضايا التعارضات
			فوائد بنكية دائنة مقيوضة
			توزيعات أرباح شركة حلقة مقيوضة
			صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
			<u>الأنشطة التمويلية</u>
			قرض طويلة الأجل المدفوعة
			شراء حقوق غير المسيطرلين
			فوائد بنكية مدينة متفوقة
			توزيعات أرباح شركة تابعة لحقوق غير المسيطرلين
			توزيعات أرباح للمُساهمين
			صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية
			صافي الزيادة (نقص) في النقد وما في حكمه
			النقد وما في حكمه في بداية السنة
			النقد وما في حكمه في نهاية السنة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيصالات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(١) عام

تأسست شركة توزيع الكهرباء ("الشركة") بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ كشركة مساهمة عامة محدودة تتفيداً لقرار مجلس الوزراء المتضمن في جلسته المنعقدة بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق التالية: العقبة ومعان والكرك والطفيله ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من رأس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصخصتها، وتتولى إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة الكهرباء الوطنية، تم خصخصة الشركة بتاريخ ٢ تموز ٢٠٠٨ حيث قامت شركة كهرباء المملكة لاستئنارات الطاقة بشراء حصة الحكومة البالغة ١٠٠٪.

باشرت الشركة نشاطها الصناعي والتجاري بتاريخ الأول من كانون الثاني ١٩٩٩.

سجلت الشركة لدى سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة تحت رقم ١١٠١٠٣٠٠٢ بتاريخ ٣٠ تشرين الأول ٢٠٠١ وفقاً لأحكام وأنظمة وتعليمات قانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠.

من أهم غايات الشركة توزيع الطاقة الكهربائية وشرائها وبيعها في منطقة الامتياز المذكورة أعلاه بموجب رخصة توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية. حصلت الشركة على هذه الرخصة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ وهي صالحة لمدة ٢٥ سنة من ذلك التاريخ.

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء، تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تزيل الضريبة بمعدل ١٠٪ على قاعدة الموجودات، وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي العجز عن معدل العائد المحدد في الرخصة - للفترة من تاريخ منح الرخصة وحتى ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ مبلغ ٦٦٨١٨٠٤ دينار، بعد إضافة الفائض الذي تحقق في العام السابق بمبلغ ٩٥٣٢٥٤ دينار، هذا وسيتم تعويض الشركة عن العجز الذي تحقق من خلال فترة التعرفة لعامي ٢٠١٤ - ٢٠١٥ وذلك ضمن منهجة التعرفة الكهربائية الواردة في رخصة التوزيع، علماً بأن هذا المبلغ ما زال قيد المناقشة ويختضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء تماشياً مع ما ورد في رخصة التوزيع.

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد الكهرباء الممنوحة للشركة التابعة لها شركة كهرباء اربد المساهمة العامة المحدودة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تزيل الضريبة بمعدل ٤٪ من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء. قامت إدارة الشركة التابعة باحتساب العائد أعلاه حيث كان العجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة لسنة ٢٠١٣ مبلغ ٣٢٧١٨٢ دينار وبذلك تصبح القيمة المتراكمة حتى نهاية سنة ٢٠١٣ فائضاً المتراكם بحوالي ٨٥٦٠ دينار ويتم معالجة هذا الفائض من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجة تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ الفائض خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٩ آذار ٢٠١٤، وتنطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٢) أسس الإعداد والسياسات المحاسبية

١-٢ أسس الإعداد

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

تم إعداد القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ الكفاءة التاريخية.

إن الدينار الأردني هو عملة إظهار القوائم المالية الموحدة والذي يمثل العملة الرئيسية للمجموعة.

٤-٢ مبدأ توحيد القوائم المالية

تضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣.

تحقق السيطرة عندما يكون المجموعة حقوق في العوائد المتغيرة الناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها ولديها القدرة على التأثير على هذه العوائد من خلال قدرتها على السيطرة على الشركة المستثمر فيها. وتتم السيطرة على الشركة المستثمر فيها فقط عند تحقيق ما يلي:

- سيطرة المجموعة على الشركة المستثمر بها (الحقوق القائمة التي تمنع المجموعة القدرة على توجيه النشاطات ذات الصلة للشركة المستثمر فيها).
- تعرض المجموعة أو حقوقها في العوائد المتغيرة الناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها.
- القدرة على ممارسة السيطرة على الشركة المستثمر فيها والتأثير على عوائدها.

عندما تمتلك المجموعة أقل من أغلبية حقوق التصويت أو ما شابهها في الشركة المستثمر فيها، تقوم المجموعة بأخذ جميع الحقائق والظروف ذات العلاقة بين الاعتبار لتحديد فيما إذا كانت تمتلك سيطرة على الشركة المستثمر فيها ويتضمن ذلك:

- الترتيبات التعاقدية مع حملة حقوق تصويت الآخرين في الشركة المستثمر فيها.
- الحقوق الناتجة من الترتيبات التعاقدية الأخرى.
- حقوق التصويت الحالية وحقوق التصويت المحتملة للمجموعة.

تقوم المجموعة بإعادة تقييم فيما إذا كانت تسيطر على الشركة المستثمر فيها وفي حال وجود ظروف أو حقائق تدل على التغير في أحد أو أكثر من عناصر السيطرة الثلاثة.

يتم توحيد القوائم المالية للشركة التابعة إبتداءً من تاريخ ممارسة السيطرة وحتى توقف هذه السيطرة. يتم توحيد موجودات ومطلوبات ومصاريف وإيرادات الشركة التابعة في القوائم المالية الموحدة من تاريخ سيطرة المجموعة على الشركات التابعة وحتى توقف هذه السيطرة.

يتم تحويل الأرباح والخسائر وكل بند من بند الدخل الشامل الأخرى على حقوق حملة الأسهم في الشركة الأم وحقوق غير المسيطرین حتى لو أدى ذلك إلى عجز في رصيد حقوق غير المسيطرین. وإذا اقتضت الحاجة، يتم تعديل القوائم المالية للشركات التابعة لتتماشى سياساتها المحاسبية مع السياسات المحاسبية للمجموعة. يتم استبعاد الموجودات والمطلوبات وحقوق الملكية والإيرادات والمصروفات والأرباح والخسائر المتعلقة بالمعاملات فيما بين المجموعة والشركات التابعة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

يتم تسجيل الأثر الناتج عن تغير نسبة الملكية في الشركة التابعة الذي لا ينجم عنه فقدان السيطرة في حقوق الملكية، عند فقدان السيطرة على الشركة التابعة، تقوم المجموعة بما يلي:

- إلغاء الاعتراف بموجودات (بما فيها الشهرة) ومطلوبات الشركة التابعة
- إلغاء الاعتراف بحقوق غير المسيطرین
- إلغاء الاعتراف باحتياطي ترجمة العملات الأجنبية
- الاعتراف بالقيمة العادلة للمبالغ المستندة
- الاعتراف بالقيمة العادلة للاستثمار المحفظ به في الشركة التابعة
- الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن عملية فقدان السيطرة
- إعادة تصنیف حصة الشركة التي تم تسجيلاها سابقاً في بنود الدخل الشامل الأخرى إلى الأرباح والخسائر

تم الإفصاح عن الشركات التابعة ونسبة المساهمة فيها إيضاح (٣٢).

### ٣-٢ التغيرات في السياسات المحاسبية

إن السياسات المحاسبية المتّبعة في إعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ تتفق مع تلك التي اتبعت في إعداد القوائم المالية للسنة المالية السابقة باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والتعديلات عليها ابتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣:

#### المعايير الجديدة:

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٠) القوائم المالية الموحدة تم تطبيق هذا المعيار ابتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، حيث يوضح هذا المعيار المبادئ لعرض وإعداد القوائم المالية الموحدة في حال السيطرة على أعمال منشأة تابعة واحدة أو أكثر. يحل المعيار الجديد محل معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٧ (القوائم المالية الموحدة والمنفصلة) والتفسير رقم ١٢ (توحيد القوائم المالية للمنشآت ذات الغرض الخاص).

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١١) الاتفاقيات المشتركة تم تطبيق هذا المعيار ابتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، حيث يوضح المعيار المبادئ لإعداد التقارير المالية للشركات في الاتفاقيات المشتركة. يحل هذا المعيار بدلاً عن معيار المحاسبة الدولي رقم ٣١ (الحصص في المشاريع المشتركة) ويحل أيضاً بدلاً عن تفسير رقم ١٣ (الوحدات تحت السيطرة المشتركة - المساهمات غير النفعية للمشاركون في مشروع مشترك).

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٤) الإفصاح عن الحصص في المنشآت الأخرى تم تطبيق هذا المعيار ابتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، ويتضمن هذا المعيار جميع الإفصاحات التي كانت موجودة سابقاً في معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٧) والمتعلقة بالقوائم المالية الموحدة، بالإضافة إلى جميع الإفصاحات التي كانت متضمنة في معيار المحاسبة الدولي رقم (٣١) ومعيار رقم (٢٨). إن هذه الإفصاحات تتلخص بحصص المنشأة في الشركات التابعة والشركات تحت السيطرة المشتركة والشركات الحليفـة حيث تم إدخال عدد من الإفصاحات الجديدة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٣) قياس القيمة العادلة تم تطبيق هذا المعيار ابتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، حيث يوضح هذا المعيار كيفية قيام القيمة السوقية عند إعداد القوائم المالية وبهدف إلى وضع إطار عام لقياس القيمة العادلة.

لم يكن هناك أثر جوهري نتيجة تطبيق هذه المعايير الجديدة على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

المعايير المعدلة:

معيار المحاسبة الدولي رقم (١) عرض بنود الدخل الشامل الآخر) - معدل إن التعديل على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) يغير طريقة تجميع البنود الظاهرة في الدخل الشامل الآخر. حيث يتم إظهار البنود التي من الممكن إعادة تصنيفها في المستقبل إلى الأرباح والخسائر (عند استبعادها على سبيل المثال) بشكل متفصل عن البنود التي لن يتم إعادة تصنيفها. لقد كان لهذا التعديل أثر على طريقة العرض فقط على قائمة الدخل الشامل الموحدة وليس له تأثير على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢) ضريبة الدخل (استرداد الموجودات الضمنية)  
يوضح التعديل تحديد الضريبة الموجلة للإستثمارات العقارية التي يتم قياسها بالقيمة العادلة. يقدم التعديل افتراض بأن الضريبة الموجلة للإستثمارات العقارية التي يتم قياسها باستخدام نموذج القيمة العادلة حسب معيار المحاسبة الدولي رقم ٤٠، يجب تحديدها على أساس أن القيمة الدفترية سوف يتم استردادها من خلال البيع. كما ويتطلب التعديل أن يتم قياس الضريبة الموجلة للموجودات الغير قابلة للإستهلاك والتي يتم قياسها باستخدام نموذج إعادة التقييم حسب معيار المحاسبة الدولي رقم (٦) على أساس البيع لهذه الموجودات. ينبغي تطبيق هذا المعيار لفترات المالية التي تبدأ في أو بعد أول كانون الثاني ٢٠١٢. لم ينبع عن تطبيق هذا المعيار أي أثر على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) الممتلكات والمعدات - معدل  
يوضح هذا التحسين أن قطع الغيار الرئيسية والمعدات الخدمية والتي ينطبق عليها تعريف الممتلكات والمعدات لا يتم تصنيفها كمخزون. تم تطبيق هذا التعديل في أول كانون الثاني ٢٠١٣، هذا ولم ينبع أي أثر على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

معيار المحاسبة الدولي رقم (١٩) منافع الموظفين - معدل  
قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار عدة تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٩). تتراوح هذه التعديلات بين تعديلات أساسية وتوضيحات بسيطة وإعادة صياغة. تم تطبيق هذا التعديل إبتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣ ولم يكن له أي تأثير على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٧) القوائم المالية المنفصلة  
تم تطبيق هذا المعيار إبتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، نتيجة لإصدار المعايير الجديدة (معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٠ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ١١)، ينحصر ما تبقى من معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٧) في طريقة المحاسبة عن الشركات التابعة والشركات تحت السيطرة المشتركة والشركات الحليفة في القوائم المالية المنفصلة. إن الشركة تقوم بإصدار قوائم مالية منفصلة ولا تتوقع الشركة أي أثر على القوائم المالية لها.

معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) الاستثمار في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة  
تم تطبيق هذا المعيار إبتداءً من أول كانون الثاني ٢٠١٣، نتيجة لإصدار المعايير الجديدة (معيار التقارير المالية الدولي رقم ١١ - الإتفاقيات المشتركة ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ١٢ - الإنصالح عن الحصص في المنشآت الأخرى)، فقد تمت إعادة تسمية معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) (معيار المحاسبة الدولي رقم (٢٨) الاستثمار في الشركات الحليفة والمشاريع المشتركة) ويوضح كيفية تطبيق طريقة حقوق الملكية على الاستثمار في المشاريع المشتركة بالإضافة إلى الشركات الحليفة. ولم يكن له أي تأثير على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

معيار التقارير المالية الدولية رقم (٧) الإفصاحات - تفاصيل الموجودات المالية والمطلوبات المالية (تعديلات)  
يتطلب هذه التعديل أن تقوم المنشأة بالإفصاح عن المعلومات المتعلقة بحقها في التفاصيل والترتيبات المتعلقة بذلك (على سبيل المثال إتفاقيات الضمانات). سوف تزود هذه الإفصاحات مستخدمي القوائم المالية بمعلومات مفيدة في تقدير أثر إتفاقيات تسوية الموجودات والمطلوبات بالصافي على المركز المالي للمنشأة. إن الإفصاحات الجديدة مطلوبة لجميع الأدوات المالية المعترف بها والتي يتم تفاصيلها بموجب معيار المحاسبة الدولي (٣٢) الأدوات المالية - العرض. تم تطبيق هذا التعديل لفترات المالية التي تبدأ في أو بعد أول كانون الثاني ٢٠١٣ وليس له أثر على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

٤-٢ أهم السياسات المحاسبية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأى مخصص مقابل التدنى في القيم، تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكليف الاقراض لمشاريع تحت التنفيذ طولية الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف بها. يتم إثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم استهلاك الممتلكات والمعدات (باستثناء الأرضي) باستخدام طريقة القسط الثابت على مدى العمر الانتاجي المتوقع باستخدام النسب التالية:

%	
٢	أبنية وإنشاءات
٣	خطوط أرضية
٧-٥	محطات تحويل وخطوط هوائية
٧	عدادات مشتركة
١٢	مقاس آلية وأجهزة إتصالات
٢٠	أجهزة كمبيوتر
١٥	سيارات
٢٠-٩	أجهزة مختبر
٢٠-٩	معدات تشغيلية
٢٠	عدد وأدوات
٢٠-٩	أجهزة مختلفة
٢٠-٩	اثاث ومعدات مكتبية

يتم استهلاك الممتلكات والمعدات حسب النسب أعلاه وذلك بعد استبعاد الممتلكات والمعدات المستهلكة بالكامل.

عندما يقل المبلغ الممكن استرداده من أي من الممتلكات والمعدات عن صافي قيمتها الدفترية فإنه يتم تخفيض قيمتها إلى القيمة الممكن استردادها وتسجل قيمة التدنى في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم مراجعة العمر الانتاجي وطريقة الاستهلاك في نهاية كل سنة مالية للتأكد من أن طريقة وفترة الاستهلاك تناسب مع المنافع الاقتصادية المتوقعة من الممتلكات والمعدات وتعديل بأثر حالي ومستقبلي.

يتم استبعاد الممتلكات والمعدات عند بيعها أو عند عدم وجود منافع اقتصادية مستقبلية منها ويتم إدراج أية أرباح أو خسائر استبعاد في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركون

يتم إظهار هذه الموجودات في بند مستقل تمشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وأظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات مساهمات المشتركون والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات مساهمات المشتركون بنفس القيمة.

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركون بنسبة ٤٪ سنويًا وتطأً مطلوبات مساهمات المشتركون المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

### موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكة الكهرباء الى المناطق الريفية ويتم اظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات فلس الريف والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات فلس الريف وينفس القيمة وذلك تمشيا مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بشأن اظهار تلك البنود.

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة ٤٪ سنويا وتنفذ مطلوبات فلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل.

### مدفوعات قضايا التعارضات

يمثل هذا البند المبالغ المدفوعة نتيجة قضايا التعارضات وذلك تعويضا عن الأضرار التي لحقت بالغير من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم اطفاء هذه الموجودات بنسبة ١٠٪ سنويا حسب الممارسة المعروفة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.

### الموجودات غير الملموسة

يتم تصنيف الموجودات غير الملموسة على أساس تقدير عمرها الزمني لفترة محددة أو غير محددة، ويتم إطفاء الموجودات غير الملموسة التي لها عمر زمني محدد ويتم تسجيل الإطفاء في قائمة الدخل الشامل الموحدة. أما الموجودات غير الملموسة التي عمرها الزمني غير محدد فيتم مراجعة التدريجي في قيمتها في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تسجيل أي تدني في قيمتها في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

لا يتم رسمة الموجودات غير الملموسة الناتجة عن أعمال المجموعة ويتم تسجيلها في قائمة الدخل الشامل الموحدة في نفس السنة.

يتم مراجعة أي مُشرارات على تدني قيمة الموجودات غير الملموسة في تاريخ القوائم المالية الموحدة. كذلك يتم مراجعة العمر الزمني لتلك الموجودات ويتم إجراء أي تعديلات على السنوات اللاحقة.

### تملك شركات تابعة والشهرة

يتم تسجيل تملك شركات تابعة باستخدام طريقة التملك. يتم احتساب كلفة التملك بالقيمة العادلة للمبالغ المنوحة بتاريخ التملك بالإضافة إلى قيمة حقوق غير المسيطرین في الشركة المملوکة.

يتم تسجيل حقوق غير المسيطرین في الشركة المملوکة بقيمتها العادلة او بحصتهم من صافي موجودات الشركة المملوکة. يتم تسجيل التكاليف المتعلقة بعملية التملك كمصروف في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم تسجيل الشهرة بالتكلفة، والتي تمثل زيادة المبالغ المنوحة بالإضافة إلى قيمة حقوق غير المسيطرین عن صافي الموجودات المملوکة والالتزامات المتبدلة.

تقوم المجموعة بمراجعة الموجودات والمطلوبات المالية للشركة المملوکة للتأكد من أن تصفيتها قد تم وفقاً للظروف الاقتصادية والشروط التعاقدية المتعلقة بهذه الموجودات والمطلوبات بتاريخ التملك.

## شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٢٠١٣ كانون الأول ٣١

### مشاريع تحت التنفيذ

تظهر المشاريع تحت التنفيذ بالكلفة وتتضمن كلفة الإنشاءات والمعدات والمصروفات المباشرة. ولا يتم استهلاك المشاريع تحت التنفيذ إلا حين اكتمال الموجودات المتعلقة بها لتصبح جاهزة للاستخدام.

### استثمار في شركة حلية

الشركات الحلية هي تلك الشركات التي تمارس فيها المجموعة تأثيراً فعالاً على القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية، وتظهر الاستثمارات في الشركات الحلية بموجب طريقة حقوق الملكية.

تظهر الاستثمارات في الشركات الحلية ضمن قائمة المركز المالي الموحدة بالكلفة، بالإضافة إلى حصة المجموعة من التغيرات في صافي موجودات الشركة الحلية. يتم تسجيل الشهرة الناتجة عن الاستثمار في شركات حلية كجزء من حساب الاستثمار في الشركة الحلية ولا يتم اطفاؤها. يتم تسجيل حصة المجموعة من أرباح الشركات الحلية في قائمة الدخل الشامل الموحدة. في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحلية فإنه يتم إظهار هذه التغيرات إن وجدت في قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة للمجموعة. يتم استبعاد الأرباح والخسائر الناتجة عن المعاملات بين المجموعة والشركات الحلية بحدود حصة المجموعة في الشركات الحلية.

### مخزون

يتم تعسیر المخزون بسعر الكلفة باستخدام طريقة المتوسط المرجع وصافي القيمة المتوقع تحقيقها أيهما أقل. إن صافي القيمة المتوقع تحقيقها هي سعر البيع المتوقع في الظروف الاعتيادية مطروحاً منه تكاليف البيع.

### نهم مدينة

تدرج النهم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوصاً منها المبالغ المقتر عدم تحصيلها. يتم عمل تدبير للنهم المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل أية مبالغ غير محتمل.

### نقد وما في حكمه

يمثل النقد وما في حكمه النقد في الصندوق ولدى البنوك وودائع لأجل باستحقاقات لا تتجاوز ثلاثة أشهر بحيث لا تتضمن مخاطر التغير في القيمة.

لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق ولدى البنوك وودائع قصيرة الأجل والتي لديها تاريخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

### قروض

بعد الاعتراف الأولى، تقيس القروض بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. ويتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في قائمة الدخل الشامل الموحدة عند سداد المطلوبات، وهكذا خلال عملية حساب الإطفاء لأصلوب معدل الفائدة الفعلي. تحسب التكلفة المطفأة باعتبار أي خصم أو علاوة اقتداء والرسوم والتکالیف وهي جزء لا يتجزأ من سعر الفائدة الفعلي وتدرج تكاليف التمويل في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٢٠١٣ كانون الأول

### تكاليف الاقتراض

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

### مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

يتم الاعتراف بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين عندما تكون المجموعة ملتزمة بتقديم تعويض نهاية الخدمة للموظفين. تكون المجموعة ملتزمة عندما يكون لديها خطة رسمية مفصلة للتعويض ولا يوجد احتمال فعلي بسحب هذه الخطة. يتم قياس مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على عدد الموظفين في المجموعة في تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة وفقاً لسياسات الداخلية للمجموعة ومعيار المحاسبة الدولي رقم ١٩.

### ذمم دائنة ومستحقات

يتم إثبات الذمم الدائنة للمبالغ المستحقة السداد للبضائع والخدمات المستلمة ضمن النشاط الطبيعي للمجموعة سواء تمت أو لم تتم المطالبة بها من قبل المورد أو مقدم الخدمة.

### مخصصات

يتم الاعتراف بالمخصصات عندما يكون على المجموعة التزام حالي (قانوني أو فعلي) نتيجة لحدث سابق ويكون من المحتمل حدوث تدفقات خارجة لمنافع اقتصادية لتسوية الالتزام مع إمكانية وضع تغير يمكن الاعتماد عليه لقيمة الالتزام. وفي حين تتوقع المجموعة استرداد بعض أو جميع المخصصات - على سبيل المثال في إطار عقد تأمين - يتم الاعتراف بالاسترداد كأصل منفصل فقط عندما يكون الاسترداد مؤكدًا. ويظهر المصارف المرتبطة بهذا المخصص في قائمة الدخل الشامل الموحدة بالصافي بعد خصم الاسترداد.

### ضريبة الدخل

يتم احتساب مخصص ضريبة الدخل وفقاً لقانون ضريبة الدخل المؤقت رقم (٢٨) لسنة ٢٠٠٩ وقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

تمثل مصارف الضرائب مبالغ الضرائب المستحقة والضرائب المؤجلة. إن الضرائب المتوقعة دفعها أو استردادها نتيجة الفروقات الزمنية المؤقتة بين قيمة الموجودات أو المطلوبات في القوائم المالية الموحدة والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على أساسها. يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة المطلوبات في قائمة المركز المالي الموحدة وتحسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسبة الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي أو تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة.

يتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تخفيضها في حالة توقيع عدم إمكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

## شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

### إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٢٠١٣ كانون الأول

### تحقق الإيرادات

يتم إثبات الإيرادات عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المستهلك وعند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.

يتم تحقق إيرادات مبيعات الطاقة عند استخدامها من قبل المستهلك وإصدار الفاتورة له.

يتم إثبات توزيعات أرباح الاستثمارات عند إقرارها من قبل الهيئات العامة للشركات المستمر بها.

يتم إثبات إيرادات الفوائد عند استحقاقها باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلية.

يتم الاعتراف بإيراد الإيجارات من الإيجارات التشغيلية حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد التأجير.

يتم الاعتراف بأرباح وخسائر مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.

يتم الإعتراف بإيراد إطفاء فائض مساهمات المشتركين حسب طريقة القسط الثابت بنسبة ٤٪ سنوياً ويتم إظهارها ضمن إيرادات تشغيلية أخرى وإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

يتم تتحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

### الإيجار التشغيلي

المجموعة كمستأجر: يتم الإعتراف بالإيجار التشغيلي كمصروف إيجارات في قائمة الدخل الشامل الموحدة بطريقة القسط الثابت على فترة عقد الإيجار.

المجموعة كمزجر: يتم الاعتراف بالإيجار التشغيلي كإيراد إيجارات في قائمة الدخل الشامل الموحدة حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد الإيجار.

### القيمة العادلة

إن القيمة العادلة هي السعر الذي سيتم استلامه لبيع أصل أو المدفوع لتحويل الالتزام في معاملة منتظمة بين المشاركين في السوق في تاريخ قياس القيمة العادلة. يستند قيام القيمة العادلة على افتراض بأن المعاملة لبيع الأصل أو لتحويل الالتزام تحدث إما في:

- السوق الرئيسي للأصل أو الالتزام، أو
- في غياب السوق الرئيسي، في الأسواق الأكثر تقاضياً للأصل أو الالتزام

إن السوق الرئيسي أو السوق الأكثر تقاضياً يجب أن يكون سهل الوصول إليه من قبل المجموعة.

يتم قياس القيمة العادلة للأصل أو الالتزام باستخدام الافتراضات التي يستخدمها المشاركون في السوق عند تسعير الأصل أو الالتزام، مع افتراض أن المشاركين في السوق يتصرفون حسب مصالحهم الاقتصادية.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

إن قياس القيمة العادلة لأصل غير مالي يأخذ في الاعتبار قدرة المشارك في السوق على توليد منافع اقتصادية باستخدام الأصول في أعلى وأفضل استخدامها أو عن طريق بيعها لمشارك آخر في السوق يمكنه استخدام الأصول في أعلى وأفضل استخدام لها.

تستخدم المجموعة أساليب التقييم التي تناسب الظروف والتي تتتوفر لها بيانات كافية لقياس القيمة العادلة، والاستخدام الأمثل للمدخلات الملحوظة المعنية وتقليل استخدام المدخلات غير الملحوظة.

إن جميع الموجودات والمطلوبات التي تقاد قيمتها العادلة أو يتم الإفصاح عنها في القوائم المالية الموحدة يتم تصنيفها ضمن التسلسل الهرمي للقيمة العادلة ومبينة كما يلي استناداً لأدنى مستوى من المدخلات الأساسية لقياس القيمة العادلة ككل.

المستوى الأول: الأسعار غير المعينة والمتداولة في الأسواق النشطة للموجودات أو المطلوبات المماثلة.

المستوى الثاني: أساليب للتقييم حيث تكون جميع المدخلات التي لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة ملحوظة، بشكل مباشر أو غير مباشر، و

المستوى الثالث: أساليب تقييم تستلزم مدخلات لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة التي لا تستند إلى بيانات السوق الملحوظة.

بخصوص الموجودات والمطلوبات المثبتة في القوائم المالية الموحدة على أساس متكرر، تحدد المجموعة فيما إذا كانت التحويلات قد تمت بين المستويات في التسلسل الهرمي بإعادة تقييم التصنيفات (استناداً إلى أعلى مستوى من المدخلات التي تعتبر جوهرياً لقياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية.

### العملات الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ القوائم المالية الموحدة.

يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

### معلومات القطاعات

قطاع الأعمال يمثل مجموعة من الموجودات والعمليات التي تشترك معاً في تقديم منتجات أو خدمات خاصة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات أعمال أخرى والتي يتم قياسها وفقاً للتقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

القطاع الجغرافي يرتبط في تقديم منتجات أو خدمات في بيئه اقتصادية محددة خاصة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات تعمل في بيئات اقتصادية أخرى.

### التقاص

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

## شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٢٠١٣ كانون الأول

### الموجودات والمطلوبات المحتملة

لا يتم تسجيل المطلوبات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال دفعها مستبعد، ولا يتم تسجيل الموجودات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال قبضها ممكناً.

### ٥-٢ أهم التقديرات والفرضيات

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

إن أهم التقديرات والفرضيات المستخدمة في القوائم المالية الموحدة مفصلة على النحو الآتي:

- يتم تكوين مخصص لقاء النعم المدينة اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوبته.
- يتم تحويل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب وثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية الموجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغايات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتماداً على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسائر التكفي كمصرف في قائمة الدخل الشامل الموحدة.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات المعدات بناءً على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمخزون بطيء الحركة الذي لا يستخدم لفترة تزيد عن ٣ سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقدمة ضد المجموعة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل المستشارين القانونيين للمجموعة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

**١٣٠** **كتابه الأول** **بيان إضاحات حول القوائم المالية الموحدة** **شريعة توزيع الكهرباء المساعدة العامة المحدودة**

(୮) ନାନାଜାନ ଶିଳ୍ପୀ

\* بلغت كافة المدفوعات والمعدات المستهلكة بالكامل ٤٣٨٠٧٥٧٧٢١ دينار كماف في ١٣ كانون الأول ٢٠١٣ (٦٧٧٢٣ دينار).  
٢٣٦٠٥٢٠١٢:

**شركة تنمية الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
الإضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٢٠١٣ - ٢٠١٤  
قانون الأول**

1

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٢٢٠٦٢٩١٢٩٧٤٩	٢٣٨٦٣٣٢٠٥
١٨٥٠٣٤٥٦	١٥٠٤٩٤
<u>٢٣٨٦٢٢٢٠٥</u>	<u>٢٥٣٦٣٤٦٩٩</u>
<u>٧٣٣٥٢٦٧١</u>	<u>٨٢٧٤٨٢٥٩</u>
<u>٩٣٩٥٥٨٨</u>	<u>٩٩٨٩٥٦٣</u>
<u>٨٢٧٤٨٢٥٩</u>	<u>٩٢٧٣٧٨٢٢</u>
<u>١٥٥٨٨٤٩٤٦</u>	<u>١٦٠٨٩٦٨٧٧</u>

الكلفة -

كما في أول كانون الثاني  
المحول من مشاريع تحت التنفيذ  
كما في ٣١ كانون الأول

الاستهلاك المتراكم -

كما في أول كانون الثاني  
استهلاك السنة

كما في ٣١ كانون الأول

صافي القيمة الدفترية -

كما في ٣١ كانون الأول

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف بنسبة ٤٪ سنويًا وتطفأ مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف  
المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة، ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف  
كما في ٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
١١٠٢٢٥٦٩١	١١٥٢٨٠٢٩٧
<u>٤٥٦٥٩٠٥٥</u>	<u>٤٥٦٦٢٥٨٠</u>
<u>١٥٥٨٨٤٩٤٦</u>	<u>١٦٠٨٩٦٨٧٧</u>

مطلوبات مساهمات المشتركين  
مطلوبات فلس الريف

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

يمثل هذا البند الأعمال المنفذة والبالغ المستحقة والمدفوعة للمتعهدين من قبل المجموعة كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
١٧٣٤٤٤٨	٢٢٥٤٧٨٩
٣٩٨٠١٨١	٤٣٠٢٦٧١
<u>٨٠٠٨٩٢</u>	<u>٨٦١٧٧٠</u>
<u>٦٥١٥٥٢١</u>	<u>٧٤١٩٢٣٠</u>

مشاريع التمويل الذاتي  
مشاريع مساهمات المشتركين  
مشاريع فلس الريف

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٩٤٠٥١٢١	٦٥٢١	رصيد بداية السنة
١٧٤٣٠٠٨٤	١٧٤٨٠١٦٥	إضافات (إخراجات من المستودعات)
٤٩٣٢٥٥٢	٥٥٨٥٠١٤٠	مصاريف مرسمة *
(٦٧٤٨٠٧٨٠)	(٧١٦٠١٠٢)	المحول الى الممتلكات والمعدات
(١٨٥٠٣٤٥٦)	(١٥٠٠١٤٩٤)	المحول إلى مساهمات المُشترين وقس الريف
<b>٦٥١٥٥٢١</b>	<b>٧٤١٩٢٣٠</b>	<b>رصيد نهاية السنة</b>

تقدر كلفة الانتهاء من الجزء غير المنفذ للمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ ٦٣٥٢٢٦ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٢ (٤٣٠٦٧ دينار).

\* إن تفاصيل المصاريف المرسمة على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٤١٤٥٦٢٢	٤٦٩٨٥٩٧	رواتب وأجور وملحقاتها
٤٥٩٢٣٤	٢٨٥٢٨٩	تعويض نهاية الخدمة
٢٠٦٠٢	٢٥٦٢٧	مصاريف كهرباء
٩٠٩	١١١٧	مصاريف مياه
٢٥٤١	٢٣٠٩	تدفئة
١٠٩٧٠	١٥٣٣٤	إتصالات
٢٩٥٧	٣٧٧٢	ضيافة
١١٩١٥	١٠٤٤٧	ملاومات رسمية
٢٨٩٤٦	١٩٢٧٦	قرطاسية
٣٧٥٠	٤٢٤٣	نظافة
٨٠٩٤	٨٨٢٤	مصاريف حاسوب
٢٢١٠٧٦	٤٧٨٧٥٨	مصاريف سيارات
٣٠٧١	٢٧٨٥	إيجارات
١٢٦٦٤	١٣٥٦٤	تأمين موظفين
-	١٥١٨٨	أخرى
<b>٤٩٣٢٥٥٢</b>	<b>٥٥٨٥١٤٠</b>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٨٠٥٨٩١٤	٨١٢١٧٥٣
٦٢٨٣٩	٦٠٢٩٠
<u>٨١٢١٧٥٣</u>	<u>٨١٨٢٠٤٣</u>
٥١١٤٢٢٢	٦٠٣٣١٨٧
٨١١٠٤٤	٨١٧٧٩١
<u>٦٠٣٣١٨٧</u>	<u>٦٨٥٠٩٧٨</u>
٢٠٨٨٥٦٦	١٣٣١٠٦٥

الكلفة -

كما في أول كانون الثاني  
مدفوعات خلال السنة

كما في ٣١ كانون الأول

إطفاء المتراكם -

كما في أول كانون الثاني  
إطفاء السنة

كما في ٣١ كانون الأول

صافي القيمة الدفترية -

كما في ٣١ كانون الأول

(٧) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند القرض المنحى لمستوى اسكان موظفي الشركة.

(٨) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة والناتجة عن الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً الناتجة من جميع المناطق باستثناء منطقة العقبة ومحصص تعويض نهاية الخدمة.

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٣٩٢٠٦٣١	٤٥٢٧٧٧٧ر٤
٨٥٦٨٩٦	١٣١٢٣
<u>٤٥٢٧٧٧٧ر٤</u>	<u>٦٦٧٩٠٤</u>

الرصيد في بداية السنة

التغير خلال السنة

الرصيد في نهاية السنة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
١٢١٠٧٣٠	١٧٥٨٣٤٣
٢٠٧٩٧٤	١٢٦٣٤٤١
(١٦٦٠١٣٦١)	(٢٣٠٤٣٩)
<b>١٧٥٨٣٤٣</b>	<b>٧٩١٣٤٥</b>

الرصيد في بداية السنة  
المكون خلال السنة  
ضريبة الدخل المنفوعة  
الرصيد في نهاية السنة

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
١٧٣٦٧٣٦	٣٩٥١٦٢٢
(٤٠٤٨)	(١٥٤٦٩٨)
٢٩٦٣٢١٧	٢٥٠٢٣٠٧
<b>١٥٦٦٩٠٥</b>	<b>١٢٩٩٢٣١</b>
٢٠٧٩٧٤	١٢٦٣٤٤١
(٨٩٦٨٥)	(١٣١٣٢)
<b>١٣٥١٠٧٨</b>	<b>١٢٥٠٣٠٨</b>
٪١٤ - ٪٥	٪١٤ - ٪٥
٪٧٨	٪٧

الربح المحاسبي قبل الضريبة  
إيرادات غير خاضعة للضريبة  
مصروفات غير مقبولة ضريبياً  
الربح الضريبي  
ضريبة دخل المدة المستحقة  
ينزل: موجودات ضريبية مؤجلة  
ضريبة الدخل للسنة  
نسبة ضريبة الدخل القانونية  
نسبة ضريبة الدخل الفعلية

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ و ٢٠١٢ وفقاً لقانون ضريبة الدخل المؤقت رقم (٢٨) لسنة ٢٠٠٩.

#### العقبة -

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠١١. هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة لسنة ٢٠١٢ حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

#### أريد -

قامت الشركة التابعة بالاعتراض على قرار دائرة ضريبة الدخل المتعلق بالأعوام من ٢٠٠٣ إلى ٢٠٠٧ حيث تطالب دائرة بفرضات ضريبية بمبلغ ٣١١٠٧٧١ دينار. علما بأنه قد تم تشكيل لجنة خبراء من قبل المحكمة وقدمو تقريرهم والذي يبين أن هناك فروقات ضريبية بمبلغ ٣٠٨٠٢٩ دينار هذا وقد قامت إدارة الشركة التابعة بدفع مبلغ ١٠٠٠٠ دينار خلال سنة ٢٠١٢ على حساب ضريبة السنوات من ٢٠٠٣ - ٢٠٠٧ وذلك للإستفادة من قرار الإعفاء الذي أقرته رئاسة الوزراء.

حصلت الشركة التابعة على مخالصة ضريبية نهائية حتى ٢٠١٠. هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة التابعة عن العام ٢٠١١ حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

#### المناطق الأخرى -

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠١١. هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة لسنة ٢٠١٢ حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٩) موجودات غير ملموسة

**اختبار تدني قيمة الموجودات غير الملموسة ذات العمر غير المحدد والشهرة**

قامت المجموعة خلال عام ٢٠٠٩ بشراء ٤٥٪ من شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ("شركة تابعة") ونتج عن عملية الشراء موجودات غير ملموسة تتمثل في الرخصة الممنوحة للشركة التابعة لتوزيع الكهرباء ضمن مناطق التوزيع المحددة بالرخصة ولمدة ٢٥ سنة، وبرأي إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتتجديد وفقاً لشروط معينة بناء على موافقة هيئة تنظيم قطاع الكهرباء، وشهرة نتيجة زيادة المبلغ المدفوع عن القيمة العادلة لصافي موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع. وقد تم تحديد عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدة توليد النقد المنتقعة من عملية الشراء لأغراض اختبارات التدنى.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلى:

٢٠١٢	٢٠١٣	رخصة توزيع الكهرباء (العمر غير محدد) الشهرة
دينار	دينار	
٢٦٩٦٢١٣١	٢٦٩٦٢١٣١	
٩٨٠٧١	٩٨٠٧١	
٢٧٩٤٢٢٠٢	٢٧٩٤٢٢٠٢	

**اختبار التدنى**

قامت إدارة المجموعة بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ بإجراء اختبار التدنى عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناء على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة والمبنية في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصادق عليها من قبل الإدارة العليا.

**الافتراضات الأساسية المستخدمة**

إن الافتراضات المالية الأساسية المستخدمة من قبل الإدارة في تحديد التدفقات النقدية كما يلى:

١. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تزداد إيرادات توزيع الكهرباء للسنوات الخمس القادمة بنسبة ١٥٪ والتي تمثل معدل الزيادة في السنوات السابقة.
٢. تكلفة توزيع الكهرباء: بناء على إتفاقية تعرفة الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على سعر البيع وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل ٥٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
٣. المصروفات الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ١٠٪ على بند المصروفات الإدارية والعمومية بناء على توقعات من السنوات السابقة.

**معدل الخصم**

استخدمت الإدارة معدل خصم للتدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة بناء على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال والذي يمثل كلفة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال بعد الضريبة ٢٦٪.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

النتائج

بناءً على نتائج اختبار التدني فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدني خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

تعتقد إدارة المجموعة بعدم وجود تغيرات متوقعة على الإفتراضات الأساسية في تحديد القيمة المستخدمة والتي من الممكن أن تؤدي إلى انخفاض القيمة القابلة للإسترداد عن القيمة الدفترية.

(١٠) استثمار في شركة حلقة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ٣٠٪١٢٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ٤٧٪١١٪.

أسمهم شركات غير مرددة/ داخل الأردن	النشاط	البلد	الملكية الفعلية	٢٠١٣	٢٠١٢	نسبة
شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية	صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات الكهربائية	الأردن	%	دينار	دينار	
				١٨٪٣	١١٪٥٧٥	
				١٦٠٧٠٠	١٢٤٥٧٥	٣٠٪١٢٠٩٦٠٠

فيما يلي الحركة على بند الاستثمار في شركة حلقة:

رصيد نهاية السنة	أرباح موزعة	حصة المجموعة من أرباح شركة حلقة	رصيد بداية السنة
رصيد نهاية السنة			
١٦٠٧٠٠	٨٢٤٥٠	٢٢١٠٧	١٠٦٨٤٣
١٦٠٧٠٠	(٨٢٤٥٠)	(٢٢١٠٧)	١٠٦٨٤٣
١٦٠٧٠٠			
١٦٠٧٠٠			

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

فيما يلي ملخص القوائم المالية لشركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٧٥٣٧٤٣٢	٧٦٠٤٥٠٨	الموجودات المتداولة
١٣٥٦٤٤٠٨	١٢٤٧١١٩	الموجودات غير المتداولة
(٤٢٢٧٤٤)	(٤٢٦٦٢٠٣)	المطلوبات المتداولة
٤٦٦٦٤٠٩	٤٧٨٥٤٤٢	حقوق الملكية
% ٢٣	% ٢٣	نسبة ملكية المجموعة %
% ١٨٣	% ١٨٣	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
١٠٩٦٧٠٠	١٢٤٥٧٥	قيمة الفترية للإستثمار
١١٣٣٢٥٥١٣	١١٣٧٠٩٤٠	الإيرادات
(١٠٢٢٩٩٦٢)	(٩٨١١٨)	تكلفة المبيعات
(٧٢٦٣٨٠٩)	(١٠٨١٦٩)	المصاريف الإدارية
٧٠٠٥	١٥١٣١	إيرادات أخرى
(١٠٦٠٣٤)	(١٢٥٩٥٢)	تكاليف التمويل
٢٢٩٧٦٣	٤٤١٨٣٢	ربح قبل الضريبة
(٢٢٩٩٢٣)	(٧٣٢١٧)	مصروف ضريبة الدخل
٣٠٦٣٨٤٠	٣٦٨٦١٥	ربح للسنة
<b>٧٢١٠٧</b>	<b>٨٦٦٢٥</b>	حصة المجموعة من ربح السنة

(١١) مخزون

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
١٧٨٩٦٧٧٥	١٧١١٢٥٠٨	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
٤١٤٥١	٤٥٦٥٤٤	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
٢٣١٣٧٥	٢٠٢١٢٠	مستودع القرطاسية والأثاث وماد الكمبيوتر
٧٠٩٢٤٢	١٢٠٨١٥٧	مستودع المواد المرتجعة وغير صالحة*
١٩٢٥٢٢٤٣	١٨٩٨٤٣٣٩	
(١٤٧٩٥٨)	(١٨٥٧٨٧٧)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*
١٧٧٨١٢٨٥	١٧١٢٤٦٢	
٨٣١٠٥٤	٣٩٢٩٨٤	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
<b>١٨٦١٢٣٣٩</b>	<b>١٧٥١٩٤٤٦</b>	

\* يتضمن مخصص مخزون بطيء الحركة قيمة مستودع المواد المرتجعة وغير الصالحة بالكامل كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٢.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
١٤٧٠٩٥٨	١٤٧٠٩٥٨	رصيد بداية السنة
-	٣٨٦٩١٩	المخصص للسنة
<b>١٤٧٠٩٥٨</b>	<b>١٤٧٠٩٥٨</b>	رصيد نهاية السنة

(١٢) نعم مدينة

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٤٤٥٥٣٩٢١	٦١٣٤٧٩٦٩	نعم مشترkin اعتياديين
٢١٤٠٢٢٣٤	٣٧٨٣٧٢٧٠	نعم سلطة المياه ومياهها
١٥٩١٨٠٤٠	١٧٠٣٠٠٣٩	نعم دوافر حكومية
١٦٨٨٣٦١٩	٢٩٠٨٢٤٨	نعم بلدات - إنارة شوارع
٥٨٤٠٦٧	٦٠٧٥٤	مشروع كهرباء فلس الريف
٦٣١٩٠١٤	٩٠٩٦٨٣١	فواتد تأخير *
٩٠٦٦٠٨٩٥	١٢٩٦٢١١١	
(٣٨٨٨٠٠٦)	(٥١٠٣١٥٤)	مخصص نعم مشكوك في تحصيلها
<b>٨٦٢٧٢٨٨٩</b>	<b>١٢٤٥١٧٩٥٧</b>	

\* يمثل هذا المبلغ الفوائد المتراكمة على المشتركون (الدوافر الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحصلة بموجب نظام التعرفة الكهربائية. يتم إحتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع لفترة تزيد عن ٣٠ يوم من تاريخ استلام الفاتورة بنسبة ١٪ شهرياً وبعد أقصى ٩٪ سنوياً على المبلغ المستحق.

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

المجموع	نعم مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها			نعم غير مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها		
	١٠٩٠ يوم	٩٠ - ٩١ يوم	أكثر من ١٢٠ يوم	١٠٩٠ يوم	٩٠ - ٩١ يوم	أكثر من ١٢٠ يوم
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
١٢٤٥١٧٩٥٧	٤٣٢٢٠٨٣	٦١٧٦٣٦٢٠	١٧٠٨٢٢٠٨٣	٥٦٩١٥٩٨٤	٢٠١٣	
٨٦٢٧٢٨٨٩	١٦٢٨٤٧٥	٥٤١٥٦١٢٠	٢٠٤٢٦٥٠٣	٤٤١٦٠٨٤٢	٢٠١٢	

في تقدير إدارة المجموعة فإنه من المتوقع تحصيل النعم غير المشكوك في تحصيلها بالكامل. علماً بأن الشركة تحصل على تأمينات نقية مقابل هذه النعم قيمتها ٣٢٩٧١٦٥٨ ر.دinar كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ (٢٠١٢: ٣٨٦٤٦ ر.دinar).

فيما يلي الحركة على مخصص النعم المشكوك في تحصيلها:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٣٩١١١٨٧	٤٠٦٣٨٨	رصيد بداية السنة
٤٧٦٨١٩	٧١٥١٤٨	المخصص للسنة
٦٠٠٣٨٨٤	٥١٥١٠٣	رصيد نهاية السنة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(١٣) أرصدة مدينة أخرى

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٢٣٣٥٥٨٧	٣٤٧٥٥١
١٠٣٥٤٣٠	٧٨٧٨٨٥
٢٣٤٨٧	٢٦١٩٣
٢٩٩٩٩٢٦	٣٤٦١٠٠٤
٦٣٩٤٤٣٠	٨٦٢٢٦٢٣
(٦٩٩٦٩٩)	(٧٠٥١٢١)
٥٧٠٩٧٣١	٧٩١٧٥١٢

شيكات برسم التحصيل \*  
أرصدة مدينة - صناديق  
ذمم مدينة - صندوق الإسكان  
أخرى

مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها

\* لا يوجد أية شيكات مستحقة وغير محصلة وجميع الشيكات برسم التحصيل تستحق خلال سنة ٢٠١٤

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٥٠٩٥٦٤	٦٨٤٦٩٩
١٧٥١٣٥	٢٦٠٩٨
-	(٥٦٧٦)
٦٨٤٦٩٩	٧٠٥١٢١

رصيد بداية السنة  
المخصص للسنة  
ديون معدومة  
رصيد نهاية السنة

(١٤) نقد وأرصدة لدى البنوك

يتكون النقد وأرصدة لدى البنوك الظاهر في قائمة المركز المالي الموحدة مما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٢٦١٧٨	٤٥١٥٠
٣٠٥١٥٥	٢٦٠٤٧٩
٣٠٧٨١٨٣	٣٠٥٦٢٩

نقد في الصندوق  
حسابات جارية لدى البنوك

تحمل الحسابات الجارية فائدة بمعدل ١% سنويًا.

يمثل النقد وما في حكمه لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة مما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٣٠٧٨١٨٣	٣٠٥٦٢٩
(١٤٥٣٦١١٦)	(٧٤٦٠٩١١)
(١١٤٥٧٩٣٣)	(٧٢٤٨٢)

نقد وأرصدة لدى البنوك  
بنوك دائنة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

**(١٥) حقوق الملكية**

- رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من ٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار لسهم الواحد.

- احتياطي إجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة ١٠٪ خلال السنوات وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. تستطيع الشركة التوقف عن تحويل أية مبالغ لاحتياطي الإجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به.

- احتياطي اختياري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح المتوزنة قبل ضريبة الدخل بنسبة لا تزيد عن ٣٪ خلال السنوات وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

- أرباح مدورة -

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها الذي عقد بتاريخ ١١ نيسان ٢٠١٣ على توصية مجلس إدارة الشركة بتوزيع ٧٣٠ دينار لكل سهم بمبلغ إجمالي ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار على المساهمين (٢٠١٣: ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دينار). بلغت الأرباح الموزعة من الشركة التابعة لغير المسيطرین مبلغ ٤٠٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ (٢٠١٢: ٤٤٢٤٠ دينار).

**(١٦) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً**

يمثل هذا البند المبالغ المستلمة مقدماً من المشتركين لقاء تنفيذ مشاريع مساهمات المشتركين، حيث تقوم المجموعة باقفال هذا البند بعد اتمام المشروع في بند مطلوبات مساهمات المشتركين وفائض مساهمات المشتركين.

**(١٧) مخصص تعويض نهاية الخدمة**

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣	الرصيد في بداية السنة
دينار	دينار	المحمل على السنة
٩٣٧٩٨٦١	٩٤١٨٣١٥	الم Merrill على مشاريع تحت التنفيذ
١٦٠٢٨٥٧	١٠٧١٨٠٦	المدفوع خلال السنة
٤٥٩٢٢٤	٢٨٥٢٨٩	الرصيد في نهاية السنة
(٢٠٢٢٦٣٧)	(١٤٠٦٦٩)	
٩٤١٨٣١٥	٩٣٦٩٣٤١	

إن تفاصيل مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمّل على السنة والمرسم على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠١٣	الفائدة على الإلتزام
دينار	كلفة الخدمة الحالية
٣٨٠٦١٢	
٩٧٦٤٨٣	
١٣٥٧٠٩٥	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

تم توزيع مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة كما يلي:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٤٥٩٢٣٤	٢٨٥٢٨٩
١٦٠٢٨٥٧	١٠٦٠٧١
<u>٢٠٦٢٠٩١</u>	<u>١٣٥٧٠٩٥</u>

المصاريف الإدارية والعمومية  
ما تم رسمته على مشاريع تحت التنفيذ

إن الافتراضات الأكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد قيمة مخصص تعويض نهاية الخدمة هي كما يلي:

٢٠١٣	
٦٥	معدل الخصم*
٪١٢	معدل الوفيات
٪٥	معدل الزيادة السنوية للرواتب
٪٧	معدل الاستقالات
٪٩	نسبة مساهمة الشركة في الضمان الاجتماعي

يوضح الجدول التالي التغيرات الممكنة في القيمة الحالية لتعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ نتيجة التغير بمقدار ١% في معدل الخصم ومعدل زيادة الرواتب ومعدل الاستقالات:

التأثير على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة	الزيادة بمقدار ١% في معدل
(٤٦٠ر٤٦٦)	الخصم
١٠٥٨ر١٨٦	الزيادة في الرواتب
٣٨٧٠٩	الاستقالات
التأثير على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة	النقص بمقدار ١% في معدل
٧٨٦ر٧١٩	الخصم
(١٢٣ر٥٤٠)	الزيادة في الرواتب
(٣٦١ر٤١)	الاستقالات

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

**(١٨) فائض مساهمات المشتركين**

يمثل هذا البند الفرق بين المبالغ المستلمة من مساهمات المشتركين وتكلفة إنجاز مشاريع مساهمات المشتركين، حيث تقوم الشركة باطفاء هذا الایاراد بنسبة ٤٪ سنويًا، وفي ما يلي الحركة على هذا البند:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٣٤٦٧١٥١٨٧	٣٥٤١٨٨٧٥
٧٠٣٦٨٨	١١١٩٩٨٦
٣٥٤١٨٨٧٥	٣٦٥٣٠٦٦١
١٢٤١١٥٠	١٢٥٠٤١٠
١٣٩٢٥٦٠	١٤٩٠٥٣٨
١٢٤١١٥٠	١٤٢٩٤٩٤٨
٢٢٦١٤٤٦٥	٢٢٢٣٥٩٩١٣
٢١٩٧١٠	٢٠٧٧٤٦٧٩
٢٢٦١٤٤٦٥	٢٢٢٣٥٩٩١٣

فائض مساهمات المشتركين -  
كما في أول كانون الثاني  
إضافات (صافي أرباح مشاريع مساهمات المشتركين)  
كما في ٣١ كانون الأول

إطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم -  
كما في أول كانون الثاني  
اطفاء السنة  
كما في ٣١ كانون الأول  
صافي فائض مساهمات المشتركين -  
كما في ٣١ كانون الأول

الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين  
الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين

**(١٩) تأمينات مشتركون**

يمثل هذا البند المبالغ المستلمة من المشتركين كتأمينات تقنية مقابل خدمات توصيل الكهرباء وذلك بناءً على تعليمات تكاليف التوصيل الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.

**(٢٠) قروض**

يمثل هذا البند القروض المنوحة من الجهات التالية:

٢٠١٢	٢٠١٣	المجموع		المجموع		عملة القرض
المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع	المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع	عملة القرض
المجموع	طويلة الأجل	خلال سنة	المجموع	طويلة الأجل	خلال سنة	عملة القرض
٢٢٣٩٠٩٥٦	٢١٦٤٩٣٦٢	١٥٦٠٥٩٣	٢١٢٦١٢٨٠	٢٠٢٤٠٢٧٣	١٦٥٦٩٠٧	مؤسسة التمويل الدولية دولار أمريكي
١٤٢٨٦٥٥٣٨	١٣٥٤٤٦٠	٧٤٦٠٧٨	١٣٥٣٥٢٨٢	١٢٢٨١٢٨٦	٨٥٢٩٩٧	بنك الإتحاد دينار
٣٧٦٧٧٤٩٤	٣٥٣٧٨٢٢	٢٣٠٦٧١	٣٥٣٩٦٥٦٣	٣٢٦٥٩٥٩	٢٥١٩٠٤	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

مؤسسة التمويل الدولية - دولار أمريكي

تم خلال شهر نيسان ٢٠٠٩ توقيع اتفاقية قرض بين شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة ومؤسسة التمويل الدولية بمبلغ ٤٠٠٠٠٠ دينار أمريكي لمدة ١٥ سنة متضمنة فترة سماح لمدة سنة واحدة.

يسدد هذا القرض بموجب ٥٦ قسط ربع سنوي بقيمة مختلفة لكل قسط. تستوفى فائدة ٧٥٪ إضافة إلى سعر الإقراض في أسواق لندن كل ثلاثة أشهر. استحق القسط الأول بتاريخ ١٥ ذاى ٢٠٢٣ والأخير بتاريخ ١٥ كانون الأول ٢٠٢٣. تم رهن كامل رأس المال الشركة بالإضافة إلى أسهم الشركة التابعة المشتراء والممولة بمبلغ القرض.

بنك الإتحاد - دينار

تم خلال شهر كانون الأول ٢٠٠٩ توقيع اتفاقية قرض بين شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة وبنك الإتحاد بمبلغ ٥٠٠٠٠٠ دينار لمدة ١٤ سنة دون فترة سماح.

يسدد القرض بموجب ٥٦ قسط ربع سنوي بقيمة ٤٨١٠٠٠ دينار للقسط متضمنا الفائدة المستحقة لكل قسط. تستوفى فائدة على أساس سعر الفائدة لأفضل عمالء البنك مطروحا منه هامش بنسبة ١٢٥٪ سنويا. استحق القسط الأول بتاريخ ٣٠ نيسان ٢٠١٠ والأخير بتاريخ ٣٠ كانون الثاني ٢٠٢٤. تم رهن أسهم الشركة التابعة المشتراء والممولة بمبلغ القرض.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقتها هي كما يلي:

السنة	دينار
٢٠١٤	٢٥١٠٩٤٠
٢٠١٥	٢٧١٨٣٣٢
٢٠١٦	٢٩٩٠٨٩٧
٢٠١٧	٣١٩١٤٥٥
٢٠٢٤ - ٢٠١٨	٢٣٩٨٤٩٧٥
	٣٥٣٩٦٥٦٣

(٢١) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بستقف ٢٢٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة وعمولة ٧٪ سنويا.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٢٠١٣ كانون الأول

(٢٢) دسم دائنة

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٦٠٨٤٣٩١٥٣	١١٧٠٦٧٠٥٩
٧٤٩٧١٤٩	١٢٣١٢٠٦٤
٢٩٤٦٣٦٨	٤٣١٤٧٦٧
١٣٢٣٢٦٢	٩٨٦٤٠
١٢٦٩٦٧٥٩١	٢٦١٥٩٦٧٥٩١
٢١٠٨٢٠٩	٣٥٦٣٢٤٥
١٣٧١٣٧٧	١٨٥٥٦٧
١٢٧٩٢٩١	١٥٤٥٧٠٩
٨٠٢٦٨٧٠١	١٤١٠٧٤٣١١

شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طاقة  
شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير  
أمانات مشروع كهرباء فلس الريف  
شركة توليد الكهرباء المركزية  
أمانات رسوم التلفزيون  
أمانات رسوم الفتايات  
دسم موردين  
آخر

(٢٣) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
١٥٧٤٥٩١	١٠٧٥٧٣١
١٥٦٧٢١	٢٠٤٦٥٦
٩١٦١١٤	٥٥٥١٦٦
١٤٦٣٢٩٤	١٦٩٦٧٥٦
٢٢٨٤١٥	٢٢٣٢٠٠
٣٦٩٣٧٢	٤٩٣٣٦٦
٧٩٨٩٩١٩	٩٠٦٧٧٨
٩٠٠٠	٩٠٠٠
١٠٣٥٤٣٠	١٧٨٧٨٨٥
٧٧٥٤٢	٢٦٣٧٦
١٤٦١٧٤	٥١٥٤٤٢
٦٣٥٦٤٧٢	٧٥٧٥٣٥٦

أمانات حكومية وأخرى  
أثمان كهرباء مفروضة مقدما  
أوراق نفع  
مصاريف مستحقة  
فوائد بنكية مستحقة  
محتجزات مقاولين  
أرباح أسمهم قيد التوزيع  
مكافآت أعضاء مجلس الإدارة  
دسم دائنة - صناديق  
دسم دائنة - صندوق الإسكان  
آخر

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٤) مخصصات أخرى

يتمثل المخصصات الأخرى الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة بما يلي:

٢٠١٢		٢٠١٣					
المجموع	المجموع	مخصص	مخصص	مخصص	مخصص	إجازات	الرصيد في نهاية السنة
دينار	دينار	قضايا	الاجتماعية	تعويض التكافل	دينار	دينار	المحمل على السنة
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	المرسل على مشاريع تحت التنفيذ
١١٨٠,٤٥	١٢٦٨,٦٢	٢٢٩,٥٩	٥٢٠,٨٩٧	٨٨٦,٣٠٢			الرصيد في بداية السنة
٤٤٢,٦٤٢	٣٢٥,٧٣٧	-	٤١١٢	٢١٦,٢٦٨			المحمل على السنة
٩٠,٨	-	-	-	-			المرسل على مشاريع تحت التنفيذ
١٠٤,١٣٩	١٠٥,٣٥٧	-	١٠٥,٣٥٧	-			اقطاعات موظفين
(١٤٨,٤٤)	(٢١٢,٨٤٤)	-	(٢٥,١١)	(٢٢,٨٢٤)			المدفوع خلال السنة
١٠٦٩,٧٤٦	١٠٦٩,٧٤٦	٥٧٧,٤٠٢	١٢٦٠	٢٢٨,٦٦٢	٢٢٨,٦٦٢	١٠٧,٧٦	الرصيد في نهاية السنة

(٥) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

٢٠١٢		٢٠١٣			
فلس/دينار	فلس/دينار	فلس/دينار	فلس/دينار	الرصيد العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)	الرصيد العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
١٠٠٠,٠٠	١٠٠٠,٠٠	١٠٠٠,٠٠	١٠٠٠,٠٠	١١٩٩١,٩٤٧	١١٧٩,٩٧٧
١/٢٠	٠/١٢			الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

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

(٦) اجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنفياتهم وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية.

يتم تحديد سعر تعرفة البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء حيث تم تعديل تعرفة البيع بالزيادة في شهر آب لسنة ٢٠١٣.

يتم شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ويتم تحديد تعرفة الشراء من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء حيث تم تعديل تعرفة الشراء بالزيادة خلال شهر نيسان وشهر آب لسنة ٢٠١٣.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٢٠١٣ كانون الأول

أبرادات تشغيلية أخرى، بالصافي (٢٧)

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
١٥٣٥٩٦١٥٣	٩٧٤٩١٢	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
٣٤٤٦١٣٢	٨٣٥٨١	أجور عدادات
(٤٣٨٧٦٧١)	(٥٨٥٣٧١)	صافي خسائر مشاريع فلس الريف المنجزة
٢٥٨٢١٤٣	٢٣٤٢١٢	إطفاء فائض مساهمات المشتركين بعد ٢ تموز ٢٠٠٨
٣٣٥٣٢	٤٦٤١٠٠	أخرى
<b>٣٣٥٣٢</b>	<b>٨٧٤٢٢</b>	

مصاريف إدارية وعمومية (٢٨)

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٤٨١٤٦٤٢١٧	٤٢١٧٠٧٤٨	رواتب وأجور وملحقاتها
٤٥٤٦٧٦٢٦	٦٩٧٤٩٠٤	منافع الموظفين
٤٥٧١٠٢٤٥٧	٦٠١٧١	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١١٧٤٢٩٦	٤٤٤٧٤٦٧	مصاريف خدمات المشتركين
٣٤٨١٢	٦٨٢٦٠٢	مخصص إجازات الموظفين
٤٢٦٩٧٣	٨٧٣٥٨٧	مصاريف الكهرباء والمياه والتلفون
١٧٨٦٧١٣	٨٦٩٥٤٢	مصاريف السيارات
٤٢٣٤٥٣	٦٩١٦٢٨	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٢٢٢٢٠٨	٢٤٣٢٤٧	مصاريف الضيافة والنظافة
١٧٣٣٥٦	٧٨٣١٧٨	مياهات وتنقلات
٢١٩٩٥٨	٩٣٢١٢١	قرطاسية ومطبوعات
٤٢٦٣٧٢	٤٣١٤٥٨	طوابع
٥٨٩٨٣٦	٣١٤٥٨	رسوم ورسوم حكومية
١٥٧٧٦٧٢١	٤٦٠٠٤٦٩١	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
٤٥٢٧١٧	١٨٣١٠٩٣	خدمات استشارية وتعاب مهنية
٢٧٤٥٤١	٥٠١٣٠٤٣٠	حراسة مبانى الشركة
٢١٩٨٣٢	٢٠١٢٥٧٤	مصاريف تدريب
٢٠٠٢١١	٦٠٠٧٧١	مصاريف كمبيوتر
٢٥٣٧٥١	٥٤٩٦٣٢	مصاريف التأمين
٧٣١٧٤٧	٨٢٠٨٥٥٨	مصاريف صيانة
١٠٦٢٧٥٥	٤٧٤٦٢٩١	أخرى
(٤٠٧٦٧٤)	(٤٦٠٤٢٣)	المحول لمصاريف النشاط غير الأساسي - وفقاً لمنهجية التعرفة
<b>٣٣٩٢٢٠٧</b>	<b>٣٨٦٩٨٠٣٤</b>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٢٩) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٤٣٠١١٥	٢٥٤٤٦٠	صافي إيرادات مصنع الأعمدة
١٠٧٨٣٠٤	١٠٧٨٣٠٤	إيرادات لطفاء فائض مساهمات المشتركين لغاية ٢ تموز ٢٠٠٨
٣١٩٢٧٥	٣٣٧٣٠٧	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
١٤٣١٤٣	١٠٩٧٥٣٢	إيرادات تحصيل رسوم التذايا
٦١٤٠٨	٤٦١٥٥	إيرادات نسخ عطاءات
٤٦٣٤٤٥	٣٦٢٧٦٦	إيرادات غرامات تأخير
٨٦٣٦	١٤٥٤٧	إيرادات استبعاد ممتلكات ومعدات
٢٦٦٨٩٦	٢٦٩٤٩١	إيرادات تأجير الأعمدة
٥٧٩١١٠	٣٤٣٩٣	إيرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٣٠٤٦٠٨	٢٩٠٩٠٢	إيرادات تعويضات أضرار مفروضة
٤٠١٣٣٩	١٣٣٩٧	إيرادات صندوق الاسكان
-	٢٥١٢٠١	إيرادات بيع الشقق السكنية
١٧٥٠٠٤	١٣٧٥٨٢	أخرى
٥٩٠٦٨٣	٤١٨٨٤٠٣٢	

(٣٠) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	
٤٠٧٦٧٤	٣٣٤٤٦٠	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقاً لمنهجية التعرفة
٤١١١	-	مخصص إجازات الموظفين
٨٩٣٧٥	٩٠٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٧٦٥٩٠	٥٩٠٣١	أخرى
٥٧٧٧٥٠	٤٨٣٤٩١	

(١٣) القطاعات الشقيقة

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمدافع المتباينة للمجموعة تتأثر بشكل جوهري باختلاف الخدمات لذلك القطاعات. إن هذه القطاعات حسب طبيعة الخدمات بحيث تشكل كل منها وحدة منفصلة والتي يتم قياسها وفق التأثير الذي ينبع منتعها من قبل الدور التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

كما في ٢٣ كانون الأول ٢٠١٣

مودودات و مصلحتات المختار -

مکالمہ نامہ

٢٠١٣ - ٢٠١٤ - ٢٠١٥  
الكتاب السادس عشر  
بيان تأسيس مجلس التعليم العالي  
بيان تأسيس مجلس التعليم العالي

مودرات الطاعون  
الطباطبات والطقوس الاعياء -

**شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣**

**(٣٦) معاملات مع جهات ذات علاقة**

ت تكون القوائم المالية الموحدة من القوائم المالية للشركة والشركة التابعة التالية:

نسبة المساهمة %	النشاط الرئيسي	رأس المال
٤٥		دينار

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ٨٠٠٠٠ ر.د ٤٥ توزيع الطاقة الكهربائية

تمثل المعاملات مع جهات ذات علاقة المعاملات التي تمت مع الشركة التابعة وكبار المساهمين والإدارة التنفيذية العليا للمجموعة والشركة الحليفة والشركات التي هم فيها مساهمين رئيسيين.

فيما يلي ملخص الأرصدة مع جهات ذات علاقة الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	مبالغ مستحقة إلى جهات ذات علاقة:
٣٠٥٣٨٢	٥٢٦٥١	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حلية)

فيما يلي ملخص المعاملات مع جهات ذات العلاقة:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حلية)
٣٥١٧٣٧٦	٣٤٤٣٢٩٥	

فيما يلي ملخص المعاملات مع جهات ذات علاقة الظاهرة بقائمة الدخل الشامل:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
٢٩٧٥٢٥	٣٢٢٨٥٠	

فيما يلي ملخص لمنافع (رواتب ومكافآت ومنافع أخرى) الإدارة التنفيذية العليا للمجموعة:

٢٠١٢	٢٠١٣	
دينار	دينار	رواتب ومنافع أخرى
١٩٦٣٤١	١٥٤٤٢٦	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٣٣) الشركات التابعة الممولة جزئياً

فيما يلي البيانات المالية لشركة كهرباء محافظة أريل - المساهمة العامة المحدودة (قبل حذف المعاملات والأرصدة بين شركات المجموعة) والتي يملك غير المسيطرین حصصاً فيها:

٢٠١٢	٢٠١٣
دينار	دينار
٪٤٥٥	٪٥٥٤
الأردن	الأردن
٢١٤٢٦٤٧	١٩٩٩١٥٨٤
٤٠٢١٧١١	١٥٢١٣٣٧
<hr/>	
٣٨٩٥٧٧٧	٦٤١٣٢١٨٨
١١٤٩٥٣٣٤	٥٢٣١٨٩٩٢٤
(٤٥٣٥٦٦٩٥)	(٧٥٩٣٥٨٦٢)
(٨٨٥٥٧٣٤٧٢)	(٩٤٠٥٥٢٥٢)
١٩٩٩٤٤	١٧٣٣٠٩٩٩٨
<hr/>	
٢٧٦٦٩٢	٢١٠٦٢٦٦٩
٢١٤٢٦٤٧	١٩٩٩١٥٨٤
<hr/>	
١٥٠٣٥٢	١٧١٦٨٩٢٢٣
(١٢٣٤٦٩١٧٦)	(١٥٠٥٦٥٠٧٣)
٥٣٥٤٢٣٨	٦١٣٦٦٤٨
(٢١٥٢٧٣٢٨)	(٢٣٢٤٧٥٩١)
١٠٥١٢٠٧٦	٤٠١٣٢١٧
(١٤٦٠٥٦٧)	(٦١١١٦٣)
٩٠٥١٥٠٩	٣٤٠٢٠٥٤
٩٠٥١٥٠٩	٣٤٠٢٥٠٤
٤٠٢١٧١١	١٥٢١٣٣٧
(٤٠٣٤٤٢)	(٢٦٧٢٤٠٠)
<hr/>	
١٨٨٤٧	٢٩٢٠٦٨٢٣
(١٨٣٤٨٨٢١)	(١٨٠٣٤٠١٧)
٣٦٧٥٣٥٥	٦٢١٢٨٤٢
(٤٠٥٧٢٨٩)	(٤٠٩٦٩٥٩)

نسبة ملكية المجموعة  
بند التأسيس والتشغيل  
الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرین  
حصة حقوق غير المسيطرین من الربح

قائمة المركز المالي المختصرة:  
الموجودات المتداولة  
الموجودات غير المتداولة  
المطلوبات المتداولة  
المطلوبات غير المتداولة  
حقوق الملكية

العائد إلى:  
مساهمي الشركة الأم  
حقوق غير المسيطرین

قائمة الدخل الشامل المختصرة:  
الإيرادات  
المصاريف  
إيرادات أخرى  
مصاريف أخرى  
الربح قبل الضريبة  
ضريبة الدخل  
ربح السنة

مجموع الدخل الشامل  
العائد إلى حقوق غير المسيطرین  
توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرین

قائمة التدفقات النقدية المختصرة:  
الأنشطة التشغيلية  
الأنشطة الاستثمارية  
الأنشطة التمويلية  
صافي الزيادة (النقص) في النقد وما في حكمه

**شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة**  
**إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة**  
**٢٠١٣ كانون الأول**

مخاطر السيولة -

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

يلخص الجدول أدناه توزيع المطلوبات المالية (غير مخصومة) على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدى وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

المجموع دينار	من شهر يناير				عند الطلب دينار	٢٠١٣ كانون الأول
	أكثر من ٥ سنوات	٥ سنوات حتى ١٢ شهر	١٢ شهر حتى ٤ سنوات	٤ سنوات من شهر		
١٤١٣٦٧٤٠٣١١	-	-	١٤١٣٦٧٤٠٣١١	-	-	نهم دائنة
٢٩٤٩٦٩	-	-	٢٩٤٩٦٩	-	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٤٥٠٤٠٠٨	١٩٥٠٤٢٨٤٨٧١	٤٣١٤٦٣٦	٢٢٢٨٤٨٧١	١٩٥٠٤٢٨٤٨٧١	-	قرض
٧٩٨٣١٧٥	-	-	-	-	٧٩٨٣١٧٥	بنوك دائنة
<b>٢٠٠٩٥٦٤٦٣</b>	<b>١٩٥٠٤٥٦١</b>	<b>٢٢٢٨٤٨٨٧١</b>	<b>١٥١٦٨٣٩١٦</b>	<b>١٩٥٠٤٥٦١</b>	<b>٧٩٨٣١٧٥</b>	<b>المجموع</b>
<b>٨٠٢٦٨٧٠١</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>٨٠٢٦٨٧٠١</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>٢٠١٢ كانون الأول</b>
<b>٥١٢٥٢٦٠</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>٥١٢٥٢٦٠</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>نهم دائنة</b>
<b>٤٧٠٠٢٦٠٢</b>	<b>٢٥١٣٩٥٩</b>	<b>١٧٧٠٨٢٩٧</b>	<b>٤١٩٥٤٦</b>	<b>١٧٧٠٨٢٩٧</b>	<b>-</b>	<b>مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى</b>
<b>١٤٦٢٠٩١٥</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>١٤٦٢٠٩١٥</b>	<b>قرض</b>
<b>١٤٧٠١٧٦٧٨</b>	<b>٢٥١٣٩٥٩</b>	<b>١٧٧٠٨٢٩٧</b>	<b>٨٩٥٨٤٥٠٧</b>	<b>٢٥١٣٩٥٩</b>	<b>١٤٦٢٠٩١٥</b>	<b>بنوك دائنة</b>
<b>٢٠٠٩٥٦٤٦٣</b>	<b>١٩٥٠٤٥٦١</b>	<b>٢٢٢٨٤٨٨٧١</b>	<b>١٥١٦٨٣٩١٦</b>	<b>١٩٥٠٤٥٦١</b>	<b>٧٩٨٣١٧٥</b>	<b>المجموع</b>

مخاطر العملات -

إن معظم تعاملات المجموعة هي بالدينار الأردني والدولار الأمريكي. إن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (١/٤١ دولار لكل دينار)، وبالتالي فإن أكثر مخاطر العملات غير جوهري على القوائم المالية الموحدة.

**(٣٦) القيمة العادلة للأدوات المالية**

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

ت تكون الموجودات المالية من النقد وأرصدة لدى البنوك والنهم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من الدعم الدائنة والقرض والبنوك الدائنة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة  
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة  
٣١ كانون الأول ٢٠١٣

(٣٧) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المضمنة في هيكلة رأس المال تمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الإجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٦٦٩٠٢١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٣ (٢٠١٢: ٦٩٢١٨٢ دينار).

(٣٨) معايير التقارير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة

فيما يلي المعايير والتفسيرات والتعديلات التي تم إصدارها ولم تصبح سارية المفعول حتى تاريخ إصدار القوائم المالية الموحدة للمجموعة. تتوافق هذه المعايير والتفسيرات والتعديلات عندما تصبح سارية المفعول:

معايير المحاسبة الدولي رقم (٣٢) تقاص الموجودات العائنة والمطلوبات العائنة (تعديلات)

توضح هذه التعديلات ما ورد في المعيار والمتعلقة بوجود حق قانوني ملزم بإجراء التقاص، توضح التعديلات أيضاً تطبيق آلية التقاص لأنظمة التسوية حسب معيار المحاسبة الدولي رقم ٣٢ (على سبيل المثال - أنظمة التسوية المركزية) والتي تطبق آليات التسوية الإجمالية التي لا تحدث جديعاً بنفس الوقت. لا يتوقع أن تؤثر هذه التعديلات على المركز المالي أو الأداء المالي للمجموعة. ينبغي تطبيق هذه التعديلات لفترات المالية التي تبدأ في أو بعد أول كانون الثاني ٢٠١٤.

تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٠) ومعيار التقارير المالية الدولية رقم (١٢) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (٢٧). تستثنى هذه التعديلات المنشآت التي ينطبق عليها تعريف منشأة استثمار حسب معيار التقارير الدولي رقم (١٠) من متطلبات التوحيد مع الشركات الأم، حيث يتوجب على الشركات تسجيل الشركات التابعة لها بالقيمة العائنة من خلال الأرباح والخسائر. من المتوقع أن لا يكون لهذا التعديل أثر على القوائم المالية الموحدة. هذه التعديلات يجب أن تطبق لفترات المالية التي تبدأ في أو بعد أول كانون الثاني ٢٠١٤.

(٣٩) إعادة تبويب

تم إعادة تبويب بعض أرقام المقارنة للقوائم المالية الموحدة لعام ٢٠١٢ لتتناسب مع تبويب أرقام القوائم المالية الموحدة لسنة ٢٠١٣. هذا ولم ينبع عنها أي أثر على حقوق الملكية أو الأرباح.