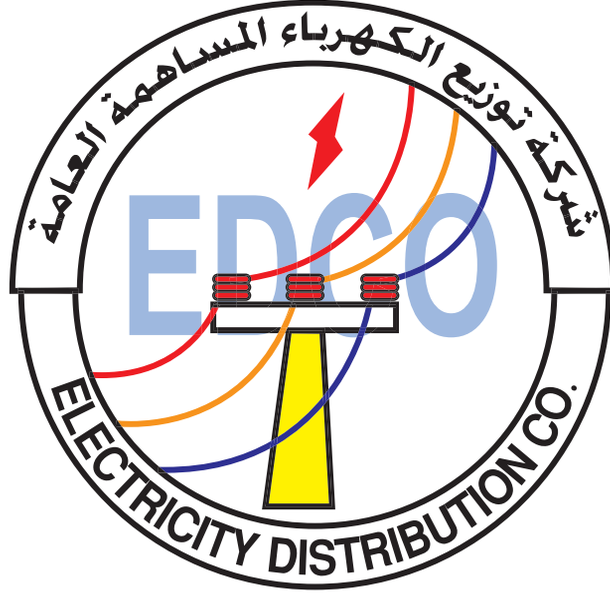




شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي 2015
Annual Report

التقرير السنوي
Annual Report
2015



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي
Annual Report

2015



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة



صاحب الجلالة الهاشمية

الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم

« حفظه الله ورعاه »



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي
Annual Report

2015



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة



صاحب السمو الملكي الأمير

الحسين ابن عبد الله الثاني المعظم

« ولي العهد »



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي
Annual Report

2015

المحتويات

الصفحة	المحتوى
٩-٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
١٠	مجلس الإدارة
١٣-١١	تقرير مجلس الإدارة
٢١-١٤	أعضاء مجلس الإدارة
٢٧-٢٢	أعضاء الإدارة التنفيذية العليا
٢٨	كبار مالكي أسهم الشركة
٢٩	تعرفة الطاقة الكهربائية
٣٤-٣٠	الهيكل التنظيمي وأعداد الموظفين
٣٥	إنجازات العام ٢٠١٥ في أرقام
٤١-٣٦	الإنجازات الإدارية
٤٦-٤٢	الإنجازات التجارية
٦٥-٤٧	الإنجازات الفنية
٧٧-٦٦	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
٧٨	المساهمون
١٣٢-٨٠	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
١٣٤	إقرارات مجلس الإدارة
١٣٥	التوصيات
١٣٦	عناوين مركز الشركة وفروعها

كلمة رئيس مجلس الإدارة

بسم الله الرحمن الرحيم

حضرات السادة المساهمين الكرام،،



أتقدم لكم بالأصالة عن نفسي وزملائي أعضاء مجلس الإدارة بخالص التحيات وأطيبها، وأضع بين أيديكم التقرير السنوي عن نتائج أعمال شركتكم «شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة» وإنجازاتها وبياناتها المالية للعام ٢٠١٥.

مساهمينا الكرام :

لقد حافظت شركتكم على مكانتها في طليعة شركات الكهرباء في المملكة، فبقيت ملتزمة بتقديم خدماتها للمشاركين بالجودة والجهد المحكم الحريص على التفاني والدقة، وستستمر في عطائها بجهود العاملين فيها على اختلاف مواقعهم، نحو تحقيق مزيد من النجاحات وتعظيم المنجز والبناء عليه.

ولما تعلمون أن رؤية الشركة القائمة على تحقيق التميز في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية للمشاركين والارتقاء بأداء الشركة إلى أفضل مستويات الانتاجية وتحقيق عوائد مالية مناسبة، فإننا قدمنا خطة طوارئ متكاملة للتعامل مع الظروف الجوية المختلفة، قامت على تفعيل قسم الشكاوى والاتصال وذلك بتوفير الأرقام المجانية للمواطنين لإبداء ملاحظاتهم، وتجهيز غرف السيطرة والتحكم في الشركة والتي تتيح معرفة واقع الخدمات الكهربائية المقدمة في المحافظات المعنية من المركز في عمان، وتوجيه العمل لمعالجة أية اختلالات في الحالات الطارئة بسرعة فائقة.

ولغايات سرعة الإنجاز وتلبية لطلبات المشاركين قامت الشركة بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة بتخصيص غرف عمليات مركزية موزعة على مواقع الشركة مربوطة بغرفة عمليات رئيسية في مكاتب الشركة الرئيسية/عمان بإشراف الإدارة العليا للشركة، فضلاً عن رفع كفاءة كادر الشركة الفني وتعزيزه بالعدد والمواد اللازمة لاصلاح الأعطال وتوفير سيارات وآليات وروافع ذات دفع رباعي مجهزة بما يساعدها على السير أثناء الثلوج والعواصف والظروف الصعبة.

وفي قراءة سريعة لأبرز المشاريع التي نفذتها الشركة في العام المنصرم، فقد أنجزت مشاريع بقيمة (٤) مليون دينار في محافظة الطفيلة، لتعزيز المنظومة الكهربائية في المحافظة التي كانت تعاني على مدار السنوات الماضية من شكاوى تقطع التيار الكهربائي بفعل الظروف الجوية، وفي منطقة وادي الأردن والشرقية تم تركيب عشرات محطات التحويل لتحسين موثوقية المنظومة الكهربائية ولتلافي الأعطال على المشاركين، وفي منطقة الكرك تم تركيب قواطع آلية مرتبطة مع مركز المراقبة والتحكم الخاص بالشركة في العاصمة، وفي منطقة العقبة تم تركيب محطة تحويل رئيسية لتعزيز تغذية المنطقة بالتيار الكهربائي ولواجهة النمو الكبير للأحمال فيها، وفي منطقة معان تم تنفيذ العديد من المشاريع بهدف تدعيم واقع الشبكات الكهربائية ومواجهة نمو الأحمال فيها.

حضرات السادة المساهمين،،،

لعل هذه الانجازات الآتفة الذكر، كان من أهم ثمارها حالة الرضى العام في مناطق امتياز الشركة، سواء عبر ما تم رصده في الإعلام من إشادة بجهود العاملين في الشركة، أو من خلال حالة الرضى في مجلس النواب التي تمثلت في إشادة من (٥٣) نائباً بأداء الشركة أثناء المنخفضات الجوية مطلع العام الجاري ونهاية العام الماضي، ومؤخراً في نهاية آذار من العام الجاري فوز الشركة بجائزة التميز التشجيعية بالسلامة والصحة المهنية للعام ٢٠١٤ - على قطاع إنتاج وجمع وتوزيع الكهرباء والتي تطلقها سنوياً المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي .

إننا وإذ نتعهد بمواصلة العمل الدؤوب لتحقيق الصالح العام في شركتنا بما يضمن تحقيق مزيد من الأرباح جنباً إلى جنب مع تقديم الخدمة المثلى للمشتركين والحفاظ على راحة وسلامة الموظفين، لنؤكد لكم أن عمل الكوادر الفنية ما زال محفوظاً بالمخاطر إذ تعرضت بعض الورش في الميدان إلى حالات اعتداء بالضرب من قبل بعض المشتركين، الأمر الذي قابلناه بتقديم الشكاوى للأجهزة المختصة، وإرسال ورش أخرى لذات المواقع التي تعرض فيها موظفونا للاعتداء، إيماناً منا بأن في تلك المناطق من يحتاج الخدمة وتجسيدها لدورنا في تقديم الخدمة المثلى في شتى الظروف وفي أبلغها صعوبة.

حضرات السادة المساهمين،،،

لم تغفل شركتكم دورها في تنمية المجتمعات المحلية في مناطق امتيازها وهي إذ تقوم اليوم بالتواصل مع الجهات المختصة لتنفيذ سلسلة من المشاريع التعليمية والبيئية والزراعية، فقد سبق وأن قامت العام الماضي بعدة مشاريع خيرية كصيانة المدارس وإقامة حملات التبرع بالدم وإقامة سلسلة محاضرات توعوية لخطر استجرار التيار الكهربائي.

وبالحديث عن استجرار الكهرباء، فإن الفاقد الكهربائي ما زال يشكل واحداً من أبرز الصعوبات التي تواجه عمل الشركة، إذ سجلت عشرات حالات الاعتداء على المحطات والشبكات من قبل بعض العابثين، وهو ما قابلناه بتوقيع مذكرتي تفاهم مع كل من مديرية الأمن العام والمديرية العامة لقوات الدرك بالتنسيق مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، لتفعيل دور الضابطة العدلية بهدف اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة بحق العابثين بالتيار.

وفي الختام نتطلع خلال العام ٢٠١٦ والأعوام المقبلة أن تستمر شركتنا في أدائها الإيجابي، وأن تقدم المزيد من النجاحات، بما يحقق النفع العام للمساهمين وللشركة والمشاركين.

ولا يسعني إلا أن أتقدم إلى مساهميننا ومشتركينا الكرام بعميق الامتنان والشكر على دعمهم وثقتهم، ونعاهدكم على مواصلة العمل من أجل تحقيق أهداف الشركة، كما لا يفوتني أن أتقدم لأعضاء مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية ولجميع العاملين بالشكر والعرفان على جهودهم المخلصة وعملهم الدؤوب، متمنياً لهم دوام التوفيق والنجاح.

رئيس مجلس الإدارة

سمير سعيد مراد

مجلس الإدارة

شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

معالي السيد سمير سعيد مراد

رئيس مجلس الإدارة من تاريخ ٢٠١٥/١٢/٩.

سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد

نائباً للرئيس.

معالي السيد عبد الكريم الملاحة

عضواً من تاريخ ٢٠١٥/٢/١٥.

عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق

عضواً.

عطوفة السيد أسامة محمد جرادات

عضواً.

معالي السيد عمر زهير ملحس

عضواً ثم رئيساً لمجلس الإدارة لنهاية تاريخ ٢٠١٥/١١/٩.

سعادة السيد صالح علي عودة هلالات

عضواً.

سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة

عضواً.

المدير العام

المهندس حسان ذنبيات

مدققو الحسابات

السادة آرنست ويونغ

Ernst & Yowng

تقرير مجلس الإدارة

رؤيتنا

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

رسالتنا

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

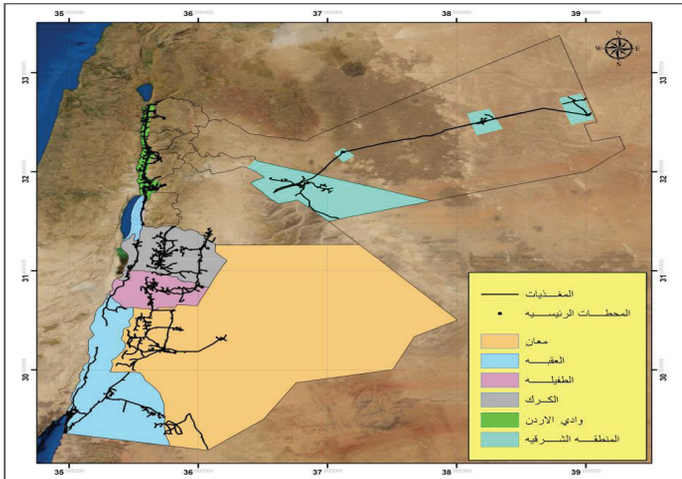
تأسيس الشركة

تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وسجلت بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٣٥) برأسمال مقداره عشرة ملايين دينار، تملك الحكومة منه (٧٥٪) وشركة الكهرباء الوطنية (٢٥٪) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد. وتنفيذاً للخطة والبرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وخصخصة قطاع الكهرباء المقررة في التسعينات، واستناداً إلى استراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام ٢٠٠١ وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام ٢٠٠١، فقد استُكملت 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 الممنوحة 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.

أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها



(مناطق شركة توزيع الكهرباء)

تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وتقوم الشركة بممارسة نشاطها وأعمالها في محافظات: العقبة، معان، الكرك، الطفيلة، ومنطقة الأغوار (من الحمه شمالاً وحتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفواوي). والرسم المبين جانباً يوضح مناطق التوزيع الخاصة بالشركة جغرافياً.

مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل

جدول رقم (١) يبين مناطق وعناوين مكاتب الشركة وعددها (٣١) مكتباً واعداد العاملين في كل منها.

عدد الموظفين	عنوان المكتب	المنطقة
٢٧٤	عمان-خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم ١ وعمارة رقم ٣	الإدارة الرئيسية
١٩١	مكاتب العقبة الرئيسية- حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي	منطقة توزيع العقبة
	مكتب دائرة كهرباء القويرة وقرى ومشروع الديسه : القويرة - داخل حرم مبنى بلدية القويرة	
١٩٥	مكتب الديسه- الشارع الرئيسي	منطقة توزيع معان
	مكاتب معان الرئيسية- خلف مجمع السفريات - طريق المحطة	
	مكتب خدمات مشتركين معان - شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي	
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات الشوبك /نجل- خدمات المشتركين	
	مكتب تحصيل الشوبك/ البلد	
	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية	
	مكتب الحسينية-الشارع العام	
	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي	
١١٦	مكتب المريغة- وسط سوق المريغة مقابل البلدية	منطقة توزيع الطفيلة
	مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة	
	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي	
	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - الشارع الرئيسي	
٢٣٢	مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي -مبنى بلدية الحسا	منطقة توزيع الكرك
	مكاتب الكرك الرئيسية - الثانية - شارع عمان الكرك مقابل مثلث الشرطة	
	مكتب خدمات مشتركين الثانية - مثلث الثانية مقابل فندق الموجب السياحي	
	مكتب خدمات مشتركين الكرك -البلد -شارع المستشفى الايطالي	
	مكتب خدمات مشركين القصر:الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر	
	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول	
	مكتب خدمات مشتركين مؤته - الشارع الرئيسي	
٢٦٧	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي	
	مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - مجمع بلدية الشونة الوسطى	
	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	
	مكتب خدمات مشتركين الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات	
	مكتب خدمات مشتركين المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني	
	مكتب خدمات مشتركين الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي	
٧٩	مكتب خدمات المشتركين الازرق : أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي	دائرة التصنيع
	صويلح-شارع الملك عبدالله-قرب الإشارة الضوئية-بجانب المدينة الصناعية	

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام ٢٠١٥ (١٧,٥٧٣,٧٥٥) دينار.

الشركات التابعة للشركة

أ- يوجد شركة تابعة واحدة للشركة وهي **شركة كهرباء محافظة إربد** وتالياً 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:
- تمتلك الشركة ما مجموعه (٤,٤٣٦,٨٠٠) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (٨) ملايين سهم، وتمثل ما نسبته (٤٦,٥٥%) منها، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار أردني.
- عنوانها: إربد/ ص.ب (٤٦) رمز بريدي (٢١١١٠) هاتف: (٠٢٧٢٠١٥٠٠) فاكس: (٠٢٧٢٤٥٤٩٥).
- عدد موظفيها: بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام ٢٠١٥ (١٢٧٥) 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 (٢,٥) 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 لكامل منطقة الإمتياز 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 الإمتياز وتصفية 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 المخدومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى المنارة، حيث أصبح عدد المدن والقرى في نهاية عام ٢٠١٢ (٣٢٦) مدينة وقرية و(٩٢٧) تجمعاً سكنياً ريفياً، وارتفع رأسمال الشركة من (٢٨٥) ألف دينار عام ١٩٦٢ ليصبح (٨) مليون دينار حالياً. ومع صدور قانون الكهرباء العام، وتأسيس سلطة الكهرباء الأردنية، التي أوكل لها مهمة توليد الطاقة الكهربائية في المملكة، توقفت الشركة عن التوليد بشكل نهائي في نهاية عام ١٩٩٧، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة الإمتياز، وأصبحت تستجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).

ب- يوجد شركة حليفة هي شركة صناعة المعدات الكهربائية، حيث تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (١٢,٠٣%) بقيمة (٤٥١,١٧١) دينار من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (٣,٧٥٠) 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 تصريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد / رئيس مجلس الإدارة من تاريخ ٢٠١٥/١٢/٩

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٧/١١/١٢.
- المؤهل العلمي: بكالوريوس إدارة الهندسة الكهربائية / المملكة المتحدة ١٩٨٢.
- تاريخ العضوية: ٥ تشرين ثاني ٢٠١٥.

المناصب والخبرات :

- وزيراً للعمل ٢٠١١/٢٠١٠.
- رئيس مجلس إدارة مؤسسة الضمان الإجتماعي.
- رئيس مجلس إدارة التدريب المهني.
- رئيس مجلس إدارة الشركة الوطنية للتدريب والتشغيل.
- رئيس مجلس إدارة صندوق التشغيل والتدريب والتعليم المهني والتقني .

العضويات الحالية :

- رئيس مجلس إدارة شركة البريد الأردني.
- رئيس مجلس إدارة شركة الضمان لاستثمارات الطاقة.
- رئيس مجلس إدارة التعليم من أجل التوظيف.
- عضو مجلس إدارة استثمار أموال الضمان الإجتماعي.
- عضو مجلس إدارة منتدى الإستراتيجيات الأردني.

معالي السيد عمر زهير عبد الفتاح ملحس

رئيس مجلس الإدارة من تاريخ ٢٠١٥/٢/٨ ونهاية ٢٠١٥/١١/٩

- تاريخ الميلاد : ١٩٦٠
- تاريخ العضوية : ٢٠١١/٨/١٧ ونهاية ٢٠١٥/٢/٧.
- رئيس مجلس الإدارة اعتباراً من تاريخ ٢٠١٥/٢/٨ ونهاية تاريخ ٢٠١٥/١١/٩ .
- 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 كمنائب للمدير العام لبنك الدوحة عام ١٩٩٩، وأصبح عام ٢٠٠٠ مديراً رئيسياً في مؤسسة الاينس كابييتل 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.

المناصب والعضويات الحالية

- وزير المالية في حكومة الدكتور عبد الله النسور اعتباراً من تاريخ ٢٠١٥/١١/٩.
- نائب رئيس مجلس إدارة الشركة المتخصصة للتأجير التمويلي / الأردن.
- عضو مجلس إدارة المصرف الدولي للتجارة والتمويل / سوريا.
- عضو مجلس إدارة بنك الأردن الدولي / لندن.
- عضو هيئة مديري شركة المركز المالي الدولي / الأردن.
- عضو هيئة مديري مركز الملك عبد الله الثاني للتصميم والتطوير (KADDB).
- عضو مجلس صندوق استثمار أموال المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / الأردن.

عطوفة الدكتور ياسر مناع العدوان / رئيس مجلس الإدارة الأسبق لغاية ٢٠١٥/١/١٥

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٣.
- المؤهل العلمي: دكتوراه إدارة عامة ١٩٨٣ / إدارة وتحليل سياسات - جامعة جنوب كاليفورنيا.
- تاريخ العضوية: ٢٠١١/٨/١٧ ، ولغاية ٢٠١٥/١/١٥.

المناصب والخبرات

- 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.
- أستاذ في الإدارة / جامعة اليرموك ١٩٨٤ - ٢٠٠٦.
- أستاذ في الإدارة / كلية طلال أبوغزالة لإدارة الأعمال ٢٠٠٧ - ٢٠٠٨.
- رئيس صندوق استثمار أموال 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

- تاريخ الميلاد : ١٩٤٤.
- تاريخ العضوية : ٢٠٠٨/٧/١٣.
- دكتوراه في البتروكيماويات من جامعة مانشستر (بريطانيا) / ١٩٧٦.

الخبرات العملية

- ١٩٧٧ - ١٩٨٣ رئيس 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، وأبوظبي.
- 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 أبوظبي وسوريا ومصر ومسجل باسمه (٣) حقوق اختراع.

العضويات الحالية والسابقة

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

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة / عضواً اعتباراً من ٢٠١٥/٢/١

- تاريخ الولادة: ١٩٥٢.
- تاريخ العضوية: ٢٠١٥/٢/١.

المؤهل العلمي:

- بكالوريوس علم اجتماع / كلية الآداب - جامعة بغداد.
- بكالوريوس حقوق - جامعة بيروت العربية.
- دبلوم عالي إدارة - الأردن.
- تاريخ العضوية: ٢٠١٥/٢/١.

المناصب والخبرات

- عام ١٩٧٧ / موظفاً في وزارة الداخلية - رئيس قسم شؤون الموظفين / رئيس ديوان في محافظة الكرك.
- ١٩٧٩-١٩٨٥ مدير ناحية ومدير قضاء عي.
- ١٩٨٥-١٩٨٨ مدير قضاء غور الصافي.
- ١٩٨٨-١٩٨٩ مساعد محافظ الطفيلة.
- ١٩٨٩-١٩٩٠ متصرف لواء بني كنانة.
- ١٩٩٠-١٩٩٥ نائب محافظ الطفيلة ومتصرف لواء القصبية.
- ١٩٩٥-١٩٩٦ محافظ الطفيلة.
- ١٩٩٦-١٩٩٧ محافظ مادبا.

- ١٩٩٧-١٩٩٩ محافظ العقبة.
- ١٩٩٩/٥/١ - ٢٠٠٢/٢/٢٧ محافظ اربد.
- ٢٠٠٢/٢/٢٨ - ٢٠٠٥/٧/٢ محافظاً للعاصمة.
- ٢٠٠٥/٧/٣ - ٢٠٠٥/١١/٢٥ وزير دولة للشؤون البرلمانية.
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات المساهمة العامة اعتباراً من تاريخ ٢٠١٢/٦/٢٠ لتاريخه.
- رئيس مجلس ادارة الشركة الهندية الأردنية للكيماويات اعتباراً من ٢٠١٣/١/١ لتاريخه.
- رئيس مجلس ادارة شركة مناجم التطوير والتعدين اعتباراً من ٢٠١٣/٦/١٥ لتاريخه.
- نائب رئيس مجلس ادارة شركة كهرباء محافظة اربد اعتباراً من ٢٠١١/٨/١٨ لتاريخه.
- رئيساً لعدة مجالس بلدية وقروية وخدمات مشتركة في المملكة خلال مواقع العمل.
- المشاركة في عدة ندوات ومؤتمرات ومحاضرات في الإدارة والقانون داخل الأردن وخارجه.
- المشاركة في اليابان بندوة خاصة بالمدرء رفيعي المستوى حول التقسيمات الإدارية والإدارة المحلية.
- الإشراف وإدارة الانتخابات النيابية في كل من (لواء بني كنانة عام ١٩٨٩، محافظة الطفيلة عام ١٩٩٣ محافظة مادبا عام ١٩٩٧، محافظة العاصمة عام ٢٠٠٣).
- الإشراف وإدارة انتخابات البلديات لأكثر من (١٥٠) بلدية في الفترة ما بين (١٩٧٩ - ٢٠٠٤) وانتخابات أمانة عمان الكبرى عام ٢٠٠٣.
- الإشراف على إدارة انتخابات الغرف التجارية في الطفيلة ومادبا والعقبة وإربد والرمثا.

عضوية مجالس الإدارات والشركات والجامعات:

- عضواً في مجلس كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية / جامعة مؤتة.
- عضواً في المجلس الطبي الأعلى للعلوم والتكنولوجيا / جامعة العلوم والتكنولوجيا.
- رئيس لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة اربد ولمدة سنتين (٢٠٠٠-٢٠٠٢) .
- رئيس للمجلس المحلي لمركز الأميرة بسمة للخدمات الإجتماعية في عدة مواقع (مادبا، الطفيلة، العقبة، اربد).
- نائباً لرئيس مجلس إدارة مدينة الحسن للشباب / اربد.
- عضو اللجنة المنظمة العليا للدورة الرياضية العربية التاسعة (دورة الحسين) ورئيساً للجنة الإدارية في محافظة اربد.
- عضو مجلس إدارة المجلس المركزي الإستشاري لجامعة العلوم والتكنولوجيا.
- رئيساً للجنة بلدية إربد الكبرى.
- ٢٠٠٦/٦/٢٤ - ٢٠١١/٨ رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء.

عطوفة المهندس مروان عبد الله محمد بشناق / عضو

- تاريخ الميلاد : ١٩٣٨.
- تاريخ العضوية : ٢٠١١/٨/١٧.
- خريج فرادي هاوس لندن عام ١٩٦١.
- عضو جمعية المهندسين الكهربائيين / بريطانيا.

الخبرات العملية

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

العضويات الحالية والسابقة

- عضو في مجلس إدارة شركة الكهرباء الأردنية منذ تاريخ ١٠/٢/١٩٩٧.
- عضو مجلس أمناء الجامعة الأردنية.
- عضو مجلس أمانة عمان الكبرى.
- عضو هيئة مديري شركة مياه الأردن (مياها).
- عضو سابق في مجلس إدارة شركة الإسمنت وسلطة الكهرباء الأردنية ونائب رئيس مجلس إدارة شركة توليد الكهرباء المركزية والشركة العامة للتعددين وشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة.
- رئيس اللجنة التنسيقية العليا للشركات 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 عامة / الجامعة الأردنية ١٩٨٩، دبلوم تأهيل للتدريس والتدريب ١٩٨٧، بكالوريوس في الإدارة العامة / الجامعة الأردنية ١٩٧٨.

المؤهلات العملية

- محاضر غير متفرغ في كلية غرناطة / إربد (١٩٧٩ - ١٩٨٥).
- مساعد بحث وتدریس / الجامعة الأردنية (١٩٨٥ - ١٩٨٩).
- محاضر متفرغ في الجامعة الأردنية / كلية الاقتصاد - قسم إدارة عامة (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 العامة (١٩٩٩ - ٢٠٠٠).
- مستشار معالي رئيس ديوان الخدمة المدنية (٢٠٠٠/١/١ - ٢٠٠٠/١٠/٣١).

- مقرر أعمال مجلس الخدمة المدنية (١٩٩٤ - ٢٠٠١).
- مستشار معالي وزير التنمية الإدارية (٢٠٠٠/١٠/٣١ - ٢٠٠١/١٠/١٦).
- خبير في برنامج تحديث وتطوير القطاع الحكومي/ تبسيط الإجراءات ووصف الوظائف (٢٠٠٠-٢٠٠٣).
- مشرف فني لبرنامج تحديث وتطوير القطاع العام.
- المشاركة في العديد من الدورات والبرامج التدريبية 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 والفردية في المعهد الوطني للتدريب، والعديد من المراكز والمعاهد التدريبية العامة والخاصة في داخل الأردن ودول الخليج العربي.
- باحث في مجالات إعادة التنظيم ووصف وتصنيف الوظائف، وإعداد أنظمة التنظيم الإداري والمعمار الوظيفي والتدريب.
- 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 - ٢٠٠٥) على التوالي.
- مدير عام المعهد الوطني للتدريب (معهد الإدارة العامة سابقاً) منذ ٢٠٠١ وحتى ٢٠١٢/٧.

سعادة السيد صالح علي عودة هالات / 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 متقاعد).
- 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.
- عضو جمعية الجودة الأردنية.
- عضو جمعية القيادات الإدارية الأردنية.
- عضو مجلس إدارة مركز الاستشارات والتدريب التابع لجمعية القيادات الإدارية.
- رئيس هيئة مديري شركة مصراته العالمية للاستثمارات والتدريب.
- مدرب معتمد / لمواضيع الإدارة والأعمال وإدارة التميز والموارد البشرية.
- عضو جمعية المدربي الأردنيين.
- عضو اتحاد المدربين العرب.
- قام بتأليف كتابين بعنوان:-
- إدارة التميز.
- الإدارة الفعّالة للموارد البشرية.

سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة / عضو

- تاريخ الولادة: ١٩٧١
- تاريخ العضوية: ٢٠١١/٨/١٧

المؤهلات العلمية

- دكتوراه تحكيم تجاري دولي / جامعة ابردين - بريطانيا عام ١٩٩٨.
- ماجستير قانون تجاري / جامعة ابردين - بريطانيا، بدرجة امتياز عام ١٩٩٤.
- بكالوريوس حقوق / جامعة مؤتة عام ١٩٩٣ بدرجة امتياز مع مرتبة الشرف الأولى (الترتيب الأول على مستوى الكلية والجامعة لدفعة عام ١٩٩٣).
- ثانوية عامة، الترتيب الأول بدرجة ممتاز على مستوى محافظات الجنوب والترتيب الرابع على مستوى المملكة الأردنية الهاشمية عام ١٩٨٩.

الخبرات العملية

- محامي مجاز للترافع أمام محاكم المملكة الأردنية الهاشمية منذ عام ٢٠٠١: ممارسة المحاماة والاستشارات القانونية في القضايا التجارية والمدنية وصياغة ومراجعة العقود والاتفاقيات باللغتين العربية والإنجليزية.
- محكم دولي معتمد منذ عام ١٩٩٨: محكم في العديد من قضايا عقود المقاولات والإنشاءات والمطالبات المالية والملكية الفكرية وعقود الضمان، والشركات في (الأردن، السودان، المملكة العربية السعودية، قطر، البحرين، سنغافورا، تركيا).
- عميد شؤون الطلبة في جامعة مؤتة منذ عام ٢٠١١.
- محامي ومستشار سفارة المملكة العربية السعودية في عمان.
- محامي ومستشار قانوني لعدد من الشركات في الاردن وخارجها.
- خبير قانوني معتمد لدى المحكمة التجارية بفيينا في قضية اعتمادات مستندية عام ٢٠٠٤.

- خبير معتمد لدى المحكمة الابتدائية في دولة قطر في قضايا ملكية فكرية منذ عام ٢٠٠٥.
- خبير قانوني لدى المركز الدولي لفض المنازعات الاستثمارية (ICSID) عامي (٢٠٠٨-٢٠٠٩).
- خبير معتمد لدى المحاكم الأردنية في العلامات التجارية.
- أستاذ (برفسور) في القانون التجاري-كلية الحقوق-جامعة مؤتة.
- عميد مشارك للشؤون الأكاديمية ورئيس برنامج القانون وأستاذ القانون التجاري المشارك في كلية القانون - جامعة قطر (٢٠٠٥-٢٠٠٨).
- أستاذ زائر في القانون التجاري لدى كلية الحقوق - جامعة البحرين (٢٠٠٤-٢٠٠٥).
- محاضر غير متفرغ في كلية القانون / جامعة ابردين - بريطانيا (١٩٩٤ - ١٩٩٧).
- عضو محكمة لندن للتحكيم الدولي منذ ١٩٩٧ ولغاية ٢٠٠٢.
- محكم معتمد لدى العديد من مراكز التحكيم العربية.
- المشاركة في وضع مشروع قانون التحكيم الأردني رقم (٣١) لسنة ٢٠٠١.
- المشاركة في العديد من المؤتمرات والندوات وورش العمل والدورات الدولية والإقليمية والمحلية في مجالات القانون المختلفة محاضراً ومشاركاً.
- رئيس قسم القانون الخاص / كلية الحقوق - جامعة مؤتة ابتداءً من تاريخ ٢٠٠١/٩/٢ ولغاية ٢٠٠٢/٨/٣١.
- نائب عميد كلية الحقوق / جامعة مؤتة اعتباراً من ٢٠٠٢/٩/١ ولغاية ٢٠٠٣/٩/١.
- نائب عميد شؤون الطلبة في جامعة مؤتة لعام ٢٠١٠.
- مدرب في مجالات التحكيم (برامج في إعداد المحكم)، والجوانب القانونية للتجارة الالكترونية، وغسيل الأموال، وصياغة العقود والتشريعات، وتأسيس الشركات وأحكام السجل التجاري والملكية الفكرية (باللغتين العربية والإنجليزية).
- محاضر غير متفرغ لمواد القانون التجاري المختلفة لطلبة الدراسات العليا في الجامعة الأردنية، وجامعة عمان العربية، وجامعة العلوم الإسلامية العالمية.
- محاضر ومدرب معتمد لدى مركز الدراسات القانونية والقضائية في دولة قطر.
- رئاسة وعضوية عشرات لجان مناقشة طلبية الماجستير والدكتوراه في الأردن والخارج.
- رئاسة وعضوية عشرات لجان التأديب والتحقيق وغيرها من اللجان الجامعية في الأردن وخارجها.

أسماء أعضاء الإدارة العليا للشركة ونبذة تصريفية عن كل منهم

م. حسان أحمد سلامة ذنبيات / مدير عام من تاريخ ٢٠١٥/١/١

- تاريخ الميلاد : ١٩٥٧ - تاريخ التعيين : ١٩٨١/١١/٧ .
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى ١٩٨١ .

الخبرات العملية

- ١٩٨١ عمل في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع الكرك والطفيلة ابتداءً من مهندس كهرباء، ثم مدير منطقة، ثم مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك حتى تاريخ ٢٠١٤/٤/٢٠ .
- نائب مدير عام الشركة من تاريخ ٢٠١٤/٤/٢١ ولغاية ٢٠١٤/٤/٢٩ .
- مدير عام للشركة بالإناوبة من تاريخ ٢٠١٤/٤/٣٠ ولغاية ٢٠١٤/١٢/٣١ .
- مدير عام للشركة من تاريخ ٢٠١٥/١/١ .
- رئيس لجنة التوزيع في الاتحاد العربي للكهرباء .
- عضو في هيئة المديرين في شركة صناعة المعدات الكهربائية من شهر (٢٠١٤/٦) .
- عضو اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهرة الريف الأردني من شهر (٢٠١٤/٥) .

م. ريم «محمد سعيد» أحمد حمدان / نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشؤون التنظيم

والتخطيط / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : ١٩٦٩ - تاريخ التعيين : ١٩٩٣/٢/٢٠ .
- بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٩٣ .

الخبرات العملية

- ١٩٩٣ - ٢٠٠٨ تدرجت في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشتركين ثم مديراً لدائرة التخطيط .
- ٢٠٠٨ - ٢٠٠٩ مساعد المدير العام للشؤون الفنية .
- ٢٠٠٨/٨ أمين سر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الإدارة وحتى ٢٠١٣/٩/١٩ .
- ٢٠٠٨/٨ ولغاية ٢٠١٥/١٢/٣١ أمين سر مجلس الإدارة .
- ٢٠٠٥ ولتاريخه عضواً في لجنة التخطيط المنبثقة عن الاتحاد العربي للكهرباء .
- ٢٠٠٩ / ٨ / ١٠ وحتى الآن مساعد المدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط .
- ٢٠١٥ / ٧ / ١ حتى الآن نائب المدير العام .

م. محمد امحمد سليمان المزايده / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٧ - تاريخ التعيين: ١٢/٢/١٩٨١.
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى ١٩٨١.

الخبرات العملية

- ١٩٨١-١٩٩٢ تدرج في العمل من مهندس كهرباء إلى مدير دائرة كهرباء الطفيلة في سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩٢ ولتاريخه مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان.

م. عدنان فلاح مصحح الهباهبة / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٨ - تاريخ التعيين: ٣/٣/١٩٩٠.
- بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٨٢.

الخبرات العملية

- ١٩٨٣-١٩٩٠ مهندس مقيم وإشراف على أعمال التمديدات الكهربائية للمباني والمصانع.
- ١٩٩٠-٢٠٠٢ عمل مهندس توزيع ثم مديراً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة في شركة توزيع الكهرباء (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).
- ٢٠٠٢-٢٠٠٦ رئيس قسم الخطوط في منطقة معان في شركة الكهرباء الوطنية.
- ٢٠٠٧-٢٠٠٨ مديراً للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٢٠٠٨-٢٠١٢ مديراً لدائرة الصيانة والتشغيل في منطقة توزيع كهرباء العقبة، ثم مديراً تنفيذياً لنفس المنطقة.
- ٢٠١٢/١٠ - ٢٠١٤/٥/٣٠ مديراً تنفيذياً في المكاتب الرئيسية.
- ٢٠١٤/٦/١ ولتاريخه مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.

م. سعيد حامد محمد عبيدات / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية

- تاريخ الميلاد: ١٩٦٠ - تاريخ التعيين: ٩/١١/١٩٩١.
- بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٨٩.

الخبرات العملية

- ١٩٩١-٢٠٠٠ مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء معان.
- ٢٠٠٠ وحتى الآن تدرج في عدة مناصب وظيفية في منطقة وادي الأردن والشرقية ابتداءً من رئيس القسم الفني ثم مديراً للدائرة الفنية وانتهاءً بالمدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية منذ تاريخ ١٥/٦/٢٠١٠.

السيد فراس فاروق كمر كجي / مساعد المدير العام للشؤون المالية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: ١٩٦٨ - تاريخ التعيين: ١١/٣٠/١٩٩٩.
- بكالوريوس محاسبة ١٩٩٢، حاصل على شهادة (ACPA) عام ٢٠٠١.

الخبرات العملية

- ١٩٩٢ - ١٩٩٩ عمل محاسباً ومدققاً مالياً في شركات متعددة.
- ١٩٩٩ - ٢٠٠٤ محلل مالي / إدارة الشؤون المالية.
- ٢٠٠٤ - ٢٠٠٧ رئيس قسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- ٢٠٠٧ - ٢٠١٠ مديراً للدائرة المالية.
- ١٠/٥/٢٠١٠ وحتى الآن مساعد المدير العام للشؤون المالية.
- أمين سر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة لغاية تاريخ ٢٠١٥/١٢/٣١.

م. ياسين محمد آل خطاب / مساعد المدير العام للشؤون الإدارية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: ١٩٧٠ - تاريخ التعيين: ٨/٢٣/١٩٩٢.
- بكالوريوس هندسة ميكانيكية / ١٩٩٢.

الخبرات العملية

- عمل في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، حيث تدرج في الوظائف التالية:-
- ٨/٢٣/١٩٩٢ - ١٢/٣٠/١٩٩٤ مهندس متدرب.
- ١٢/٣١/١٩٩٤ - ٢/٢٢/١٩٩٩ مهندس / دائرة اللوازم والمستودعات.
- ٢/٢٣/١٩٩٩ - ١٢/٣١/٢٠٠٦ رئيس قسم المواد والمستودعات / دائرة اللوازم والمستودعات.
- بتاريخ ١/١/٢٠٠٧ تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديراً لدائرة النقلات.
- ١/٦/٢٠٠٧ تم تعيينه مديراً لدائرة النقلات في شركة توزيع الكهرباء.
- ١/٥/٢٠١٣ ولتاريخه مساعد المدير العام للشؤون الإدارية.

م. سهم المجالي / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك

- تاريخ الميلاد: ١٩٧٦ - تاريخ التعيين: ١١/١٧/١٩٩٩.
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى ١٩٩٩.

الخبرات العملية

- ١١/١٧/١٩٩٩ مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٢/٥/٢٠٠٤ - ٣/١٤/٢٠٠٧ تكليف القيام بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيبات بالوكالة بمنطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٣/١٥/٢٠٠٧ - ٧/١٠/٢٠٠٩ رئيس قسم التشغيل والصيانة في الدائرة الفنية / منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٧/١١/٢٠٠٩ - ٤/٢٠/٢٠١٤ مدير الدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٢/٢١/٢٠١٤ ولتاريخه مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

م. خالد الزيدانين / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة

- تاريخ الميلاد: ١٩٧٣ - تاريخ التعيين: ١٩٩٣/١٢/٢.
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى ٢٠٠٣.

الخبرات العملية

- ٢٠٠٤/١/١ - ٢٠٠٧/٧/٣١ مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- ٢٠٠٥/٣/١٦ تكليف القيام بأعمال رئيس القسم الفني في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- ٢٠٠٧/٦/٢٣ نقل إلى منطقة توزيع كهرباء العقبة بنفس مسماه الوظيفي (رئيس قسم).
- ٢٠٠٧/٨/١ - ٢٠٠٩/١٠/٣١ رئيس قسم التشغيل والصيانة / الدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء العقبة.
- ٢٠٠٩/١١/١ مدير دائرة الصيانة والتشغيل في العقبة.
- ٢٠١٢/١٠/١ نقل إلى منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- ٢٠١٤/٢/١٥ - ٢٠١٤/٤/٢٠ مدير دائرة كهرباء وادي موسى والشويك.
- ٢٠١٤/٤/٢١ ولتاريخه مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.

م. ياسين خالد سعيد الخصاونة / مساعد المدير العام للشؤون الفنية / لغاية ٢٠١٥/ ٧/ ١

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٥ - تاريخ التعيين: ١٩٨٧/٦/١.
- بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٧٧.

الخبرات العملية

- ١٩٧٧ - ١٩٨٥ عمل في سلطة وادي الأردن ثم في مشاريع كهربائية ومقاولات في السعودية.
- ١٩٨٥ - ١٩٨٧ عمل رئيس قسم في مصنع الزجاج في الأردن.
- ١٩٨٧ - ١٩٩٨ تدرج في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندس توزيع إلى مديراً لمنطقة توزيع كهرباء معان في سلطة الكهرباء الأردنية، ثم مديراً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة في شركة الكهرباء الوطنية.
- ١٩٩٨ - ٢٠١٠ مدير منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية، ثم مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية.
- ٢٠١٠/٦/١٥ ولغاية ٢٠١٥/٧/١ /مساعد المدير العام للشؤون الفنية.

المهندس بدر موسى طشطوش / مساعد المدير العام للشؤون الفنية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: ١٩٦٨ - تاريخ التعيين: ١٩٩٣/٢/١.
- بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٩٢.

الخبرات العملية

- ١٩٩٣ - ٢٠٠٩/٩ تدرج في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع كهرباء العقبة ابتداءً من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيساً للقسم الفني ومديراً للدائرة الفنية، ومن ثم مديراً لدائرة الشبكات الكهربائية.
- ٢٠٠٩/١٠ - ٢٠١٢/٩ مديراً لدائرة المشاريع - الشؤون الفنية.
- ٢٠١٢/١٠ - ٢٠١٤/٥/٣١ مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.

- ٢٠١٤/٦/١ ولغاية تاريخ ٢٠١٥/٩/٣٠ مديراً لدائرة الهندسة والتشغيل / المكاتب الرئيسية.
- ٢٠١٥/١٠/١ وحتى الآن مساعد المدير العام للشؤون الفنية.

الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة / أمين سر لجان العطاءات / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: ١٩٦٩ - تاريخ التعيين: ١٩٩٦/١/٢٠.
- بكالوريوس محاسبة ١٩٩٥ - ماجستير محاسبة ٢٠٠٥ - دكتوراة محاسبة ٢٠١٥.

الخبرات العملية

- ١٩٩٦ - ١٩٩٧ محاسب في قسم التأمين - الدائرة المالية / سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩٧ - ١٩٩٩ محاسب في قسم التمويل - الدائرة المالية / شركة الكهرباء الوطنية.
- ١٩٩٩ - ٢٠٠٠ محاسب في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات / شركة توزيع الكهرباء.
- ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤ رئيس قسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- ٢٠٠٤ - ٢٠٠٧ رئيس قسم التخطيط المالي / دائرة المالية والحسابات.
- ٢٠٠٧ ولتاريخه مديراً لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- ٢٠٠٩ - ٢٠١٢ مديراً لدائرة اللوازم والمستودعات / مساعدة الشؤون المالية.

السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراي / مديردائرة التدقيق الداخلي / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: ١٩٦٥ - تاريخ التعيين: ١٩٩٣/٩/٢٦.
- بكالوريوس محاسبة / ١٩٨٩.

الخبرات العملية

- ١٩٨٩ - ١٩٩٣ محاسب / شركات معتمدة.
- ١٩٩٣ - ٢٠٠٨ مدققاً 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.
- ٢٠١٣/٩/٢٢ ولتاريخه أمين سر لجنة التدقيق المنبثقة عن المجلس.
- ٢٠١٠ ولتاريخه مديراً لدائرة التدقيق الداخلي.

الدكتور نهاد أحمد يوسف العمري / مدير دائرة التصنيع لغاية ٢٠١٥/٦/١٠

- تاريخ الميلاد: ١٩٥٥ - تاريخ التعيين: ١٩٨٠/٧/١٩.
- دكتوراه في الهندسة المدنية / ١٩٩٧.

الخبرات العملية

- ١٩٨١ - ولغاية ٢٠١٥/٦/١٠ تدرج في العمل في عدة مواقع وظيفية في دائرة التصنيع في سلطة الكهرباء الأردنية (سابقاً) ابتداءً من مهندس إنتاج وانتهاءً بمدير دائرة التصنيع، باستثناء الفترة (١٩٨٦ - ١٩٨٨) حيث انتدب للعمل في شركة (C.T. Main) في تصميم ودراسة المرحلة الثانية لمحطة العقبة الحرارية.

المهندس عبد الرحمن نزال / مدير دائرة التصنيع بالوكالة من تاريخ ٢٠١٥/٨/١

- تاريخ الميلاد : ١٩٦٠ - تاريخ التعيين : ٢٠/٥/١٩٨٥.
- بكالوريوس هندسة مدنية ٢٠٠٧.

الخبرات العملية

- ١٩٨٥ وحتى الآن تدرج في العمل في عدة مواقع وظيفية بدايةً في منطقتي العقبة والطفيلة، ومن ثم في المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع، حيث عمل في وظائف فنية، ومن ثم مهندساً مدنياً إلى أن رفع إلى وظيفة رئيس قسم ضبط الجودة، وحالياً مكلف بأعمال مدير دائرة التصنيع بالوكالة.



جانب من اللقاء الأول لرئيس مجلس الإدارة مع موظفي الشركة بحضور المدير العام

جدول رقم (٢) يبين أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (٥% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام ٢٠١٥ مقارنة مع عام ٢٠١٤

الرقم	الاسم	عدد الأسهم كما في ٢٠١٤/١٢/٣١	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في ٢٠١٥/١٢/٣١	النسبة المئوية
١	شركة كهرباء المملكة	١٠,٠٠٠,٠٠٠	%١٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	%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 الامتياز المحددة لها.

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

- تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمستهلكين في مناطقها ضمن تعرفه محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
- تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام ٢٠١٥ ما نسبته (١٥%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين ومياه الصبيحي وأبار مياه أبو الزيفان.
- الحماية الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها:
 - قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (٦٤) لعام ٢٠٠٢، والذي صدر بتاريخ ٢٧/٨/٢٠٠٢، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.
 - تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢، الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وهي سارية المفعول لمدة (٢٥) عام.
 - يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (٣١٨٨) المتخذ بتاريخ ٢٩/٢/٢٠٠٠ والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئاسة الوزراء رقم (١٢/١١/٤/٢٨٢٨) تاريخ ٢/٢/٢٠٠٠ وكتاب رئاسة الوزراء رقم (١٢/١١/٤/١٦٠٤) تاريخ ٢١/١/٢٠١٠.
 - تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحقه برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد للشركة بنسبة (١٠%) من الأصول الثابتة الممولة 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 تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء خلال عام ٢٠١٥، حيث استمر العمل بموجب التعرفة الكهربائية السابقة والمقرة بتاريخ ٢٠١٥/١/١، لحين تعديل التعرفة بموجب كتاب هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن رقم (١٨/١٠/٣/١) بتاريخ ٢٠١٥/٦/١، وتم تطبيق التعرفة الجديدة اعتباراً من ٢٠١٥/٦/١، واستمر العمل بهذه التعرفة حتى نهاية العام .

جدول رقم (٣) يبين التعديل على تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء

تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء	التعرفة من ١/١ ولغاية ٥/٣٠ للعام ٢٠١٥	التعرفة من ١/٦ ولغاية ١٢/٣١ للعام ٢٠١٥
تعرفه التزويد النهاري (فلس / ك.و.س)	٧٨,١٣	٧٦,٦٢
تعرفه التزويد الليلي (فلس / ك.و.س)	٦٨,٠٨	٦٥,٥٠
تعرفه الحمل الأقصى (دينار / ك.و)	٢,٩٨	٢,٩٨

المخاطر التي تواجه الشركة :

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



مبنى الإدارة الرئيسية للشركة في عمان

عدد موظفي الشركة والشركة التابعة وفئات تأهيلهم

بلغ إجمالي عدد موظفي الشركة حتى نهاية العام (١٣٥٤) موظفاً، في حين بلغ عدد موظفي الشركة التابعة (١٢٧٥) موظفاً، مقسمين حسب مؤهلاتهم العلمية.

جدول رقم (٤) يبين عدد الموظفين العاملين في الشركة وفي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) وفئات تأهيلهم.

المؤهل العلمي	عدد موظفي الشركة الأم في نهاية عام ٢٠١٥	عدد موظفي الشركة التابعة "شركة كهرباء محافظة إربد" في نهاية عام ٢٠١٥
دكتوراه	٢	-
ماجستير	٢٠	١٨
دبلوم عالي	-	-
بكالوريوس	٢٨٣	٢١٩
دبلوم	١٥٦	٢١٣
ثانوية عامه	٤٩٠	٤٨٦
أقل من ثانوية عامه	٤٠٣	٣١٦
إجمالي عدد الموظفين	١٣٥٤	١٢٧٥

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام ٢٠١٥ عملت على تطوير وتنمية أداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في مختلف المجالات: الفنية، والمالية، والإدارية، والمشاركة بالندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية والمهام الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

جدول رقم (٥) يبين الدورات التدريبية والندوات والمؤتمرات والمهام الرسمية الخارجية، و عدد المشاركين بها خلال العامين (٢٠١٤-٢٠١٥)

العدد	المشاركون / ٢٠١٤	العدد	المشاركون / ٢٠١٥
دورات تدريبية	٢٠	١٠٩	١٦٩
ندوات ومؤتمرات علمية وأخرى	٤٢	٣٦٧	٢٨٨
مهام رسمية خارجية	٤١	٦٨	٥٢
المجموع	١٠٣	٥٤٤	٥٠٩

كما توضح الجداول رقم (٦، ٧، ٨، ٩، ١٠) البرامج التدريبية، ورش العمل، المؤتمرات، الندوات، والأيام العلمية، وأعداد الموظفين المشاركين فيها خلال عام (٢٠١٥).

الدورات التدريبية

جدول رقم (٦) يبين الدورات التدريبية الداخلية والخارجية خلال العام ٢٠١٥

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
١-	التدريب على أجهزة معيدات الغلق التلقائي ومحددات الأعطال	١٥
٢-	دورة تدريبية حول كيفية إجراء الصيانة الروتينية والوقائية لبطاريات UPS	١٣
٣-	برمجة عدادات ISKRA عطاء رقم (٢٠١٢/٢٧)	٨
٤-	دورة تدريبية بعنوان التدقيق المبني على إدارة المخاطر	٤
٥-	برنامج تدريبي بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية / الدفعة الأولى	١
٦-	دورة الإسعافات الأولية	٢٢
٧-	برنامج تدريبي بعنوان كشف التزوير والحدود العلمية للفحص والتناجج وصياغة مهمة التكاليف وقراءة التقارير ومناقشة الخبراء	١
٨-	برنامج تدريبي بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية	٢
٩-	برنامج تدريبي بعنوان أنظمة التاريس، الحماية الأرضية، تنسيق العزل الكهربائي	٨
١٠-	الحماية الكهربائية لمنظومة توزيع الكهرباء	١١
١١-	Occupational Health & Safety Management Systems ١٨٠٠١ Auditor / Lead Auditor	١
١٢-	دورة تدريبية بعنوان تحليل الأعطال ومعيدات الغلق الذاتي Fault Analysis & Auto Recloses	١٠
١٣-	دورة متقدمة في أنظمة الحماية الكهربائية Power System Protection Advanced	٨
١٤-	دورة تدريبية في موضوع السلامة في التعامل مع المواد الكيميائية والزيوت المعدنية	٢
١٥-	دورة تدريبية حول تكامل الطاقات المتجددة مع شبكات النقل والتوزيع في الوطن العربي	٢
١٦-	دورة تدريبية فنية للمهندسين الجدد	١٣
١٧-	دورة تدريبية بعنوان ترشيد استهلاك الطاقة في الصناعة	١
١٨-	دورة تدريبية بعنوان " Practical Use of Fidic Conditions Of Contracts"	٢
١٩-	دورة تدريبية خاصة بمشروع فوستر إن ميد في مجال الخلايا الشمسية	٣
٢٠-	دورة تدريبية بعنوان Renewable Energy Professional (REP)	٢
٢١-	دورة تدريبية بعنوان ISO ٩٠٠١:٢٠١٥ Internal Audit	١٧
٢٢-	التدريب على برمجة أتمتة منظومة حماية الخطوط الهوائية Lab View	٨
٢٣-	برنامج تدريبي بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية/ الدفعة الثانية	٢
٢٤-	برنامج تدريبي بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية/ الدفعة الثالثة	١
٢٥-	دورة تدريبية في السلامة والصحة المهنية في مواقع العمل	١
٢٦-	دورة تدريبية بعنوان " 5th Renewable Energy Professional Training Course & Certification	١
٢٧-	التدريب على استخدام برمجة CYME	١٠
	المجموع	١٦٩

ورش العمل التدريبية

جدول رقم (٧) يبين ورش العمل التدريبية الداخلية والخارجية خلال العام ٢٠١٥

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
١.	ورشة عمل حول مشروع MED – SOLAR	٢
٢.	ورشة عمل للمقارنة بين قانون ضريبة الدخل الجديد رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وقانون رقم (٢٨) لسنة ٢٠٠٩	٣
٣.	الورشة الختامية الخاصة بمشروع ملصق كفاءة الطاقة	٢
٤.	ورشة عمل بعنوان رخصة التوزيع وكود معايير الاداء	٤٢
٥.	ورشة عمل بعنوان قانون الكهرباء العام و قانون العمل الأردني	٤٢
٦.	ورشة عمل بعنوان إجراءات التركيبات والتوصيلات الجديدة	٢٩
٧.	ورشة عمل بعنوان Energy Efficiency Renovation in Buildings Project	٢
٨.	ورشة عمل توعوية حول استخدامات Workflow في تطوير إجراءات المشتريات	١٤
٩.	ورشة عمل توعوية حول استخدامات Workflow في الأنظمة الإدارية	١٢
١٠.	ورشة عمل تثقيفية حول أنظمة شؤون الموظفين الحديثة	١٢
١١.	ورشة عمل حول كيفية تطوير إجراءات مركز الرد الآلي	١٥
١٢.	ورشة عمل تثقيفية حول أنظمة شؤون الموظفين الحديثة من منظور شركة Oracle	١٠
١٣.	ورشة عمل بعنوان أساسيات الإعلام والصحافة عبر الإنترنت	١
١٤.	ورشة عمل " مختبر فحص الإنارة في المركز الوطني لبحوث الطاقة"	٥
١٥.	ورشة عمل تشاورية لتنفيذ المبادرة الملكية لتدفئة المدارس	٢
١٦.	ورشة عمل بعنوان أساسيات الإعلام والصحافة عبر الإنترنت ٢	١
١٧.	Advanced Online Media & Journalism Workshop	١
١٨.	ورشة عمل Energy Saving	١٠
١٩.	ورشة عمل حول تنفيذ إجراءات تحسين كفاءة الطاقة ضمن إطار البرنامج الأوروبي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة	٢
٢٠.	ورشة عمل بعنوان Investment – Grade Calculation Forecasting & Analysis of Renewable Energy (RE) & Energy Efficiency (EE) Projects	٢
٢١.	ورشة عمل تحت عنوان العاصفة المطرية في عمان (٥ - تشرين الثاني - ٢٠١٥) ... دروس مستفادة	٢
٢٢.	ورشة تدريبية ممولة من الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية (USAID) للمشاركة بفعالية التواصل والتنمية المهنية للنساء العاملات في قطاع الطاقة	٢
٢٣.	ورشة عمل متخصصة في أعمال شؤون الموظفين ومركز الرد الآلي وذلك لتحسين وزيادة فعالية مشاركة المرأة في قطاع الكهرباء وشركات التوزيع	٤
	المجموع	٢١٧

المؤتمرات

جدول رقم (٨) يبين المشاركة في المؤتمرات الداخلية والخارجية خلال العام ٢٠١٥

عدد المشاركين	اسم البرنامج	الرقم
١	مؤتمر آفاق الأردن الإقتصادي السابع تحت عنوان تحديات و مخاطر الإستثمارات والإقتصاد العربي	١
٦	المؤتمر الهندسي الكهربائي الأردني الدولي التاسع	٢
٣	مؤتمر CIRED لتوزيع الكهرباء	٣
١٠	المجموع	

الندوات

جدول رقم (٩) يبين المشاركة في الندوات الداخلية والخارجية خلال العام ٢٠١٥

عدد المشاركين	اسم البرنامج	الرقم
٢	ندوة علمية في الطاقة المتجددة وآفاق استخدامها في الوطن العربي	١
٤	ندوة بعنوان " الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة"	٢
١	منتدى اقتصاد وإدارة الطاقة ٢٠١٥ في منطقة الشرق الأوسط بالإضافة الى ورشة الحوار الوطني السنوي الرابع للطاقة المتجددة	٣
٥	ندوة بخصوص مناقشة مخرجات دراسة قطاع الكهرباء Master Plan	٤
١	المشاركة في فعاليات اللقاء الثالث من سلسلة لقاءات الممارسات الإدارية الناجحة	٥
١٣	المجموع	

الأيام العلمية

جدول رقم (١٠) يبين المشاركة في الأيام العلمية الداخلية والخارجية خلال العام ٢٠١٥

عدد المشاركين	اسم البرنامج	الرقم
٤٥	محاضرات تدريبية بعنوان التدريب على عملية الإخلاء	١
٣	محاضرة تعريفية للتكنولوجيا الجديدة لكاشفات الأعطال من شركة Streamer السويسرية	٢
٤٨	المجموع	



انجازات عام 2015 في أرقام

التغير (%)	٢٠١٥	٢٠١٤	البيان
%١٠,٩٨	٣٣٤,٨٢٠,٤٧٨	٣٠١,٦٩٢,٦٧٠	إجمالي الموجودات / دينار
%٨,٩٢	٢٩٤,٣٣٠,٦٦٣	٢٧٠,٢٢٣,٩١١	أجمالي إيرادات التشغيل / دينار
%٣٤,٢٩-	١٧,٨٧٨,٧٦٦	٢٧,٢١٠,٩٨٠	مجموع حقوق المساهمين / دينار
%١٠٠,٠١-	١٣٢٢١٤-	١٦,٦١٤,٥٦٠	صافي الأرباح / دينار
%٥,٣	٢٩٢٤,٠٥	٢٧٧٦,٨٧	الطاقة المباعة / ج.و.س
%٨,٩	٢٩٢,٧١٢	٢٦٨,٦٨٩,٠٧٣	الطاقة المباعة / مليون دينار
%٥,٧	٣٣٣٩,٨٥	٣١٥٩,٩٩	الطاقة المشتراة / ج.و.س
%١٨,٣	٢٦٤,٨١٧	٢٢٣,٨١٦	الطاقة المشتراة / مليون دينار
%٣,٤	١٠٠,١	٩٦,٨	معدل سعر البيع / فلس/ك.و.س
%١١,٧	٧٩,١	٧٠,٨	معدل سعر الشراء / فلس/ك.و.س
%٩	٥٤٤	٤٩٩	الحمل الأقصى / م.و
%٢,٩	%١٢,٤٥	%١٢,١	الفاقد الكهربائي / %
%٤	٢٢٧٦١٠	٢١٨٧٩٥	عدد المشتركين / مشترك
%٣,٨	٥٥٤٥	٥٣٤١	أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم
%٢,٨	٦٨٠٢	٦٦١٣	أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم
%٤,٣٩	٤٩٢٣	٤٧١٦	عدد محولات التوزيع / محول
%٤,٤	١٣٥٤	١٢٩٧	عدد الموظفين / موظف



أحد عمالي الشركة يقوم بإصلاح عطل أثناء المنخفض الجوي نهاية العام ٢٠١٥

الانجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

أولاً: الإنجازات الإدارية

تطور العاملين في الشركة

تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأس مالها البشري، وأنهم عماد 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 (١٣٥٤) موظفاً، منهم (١٢١٦) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع و(٧٩) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(٦) عمال يعملون بالأجور اليومية، وقد انتهت خدمات (٦١) موظفاً لأسباب مختلفة.

- تتوزع العمالة المشار إليها وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها وأماكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها كما هو مبين في الجدول رقم (١١، ١٢، ١٣، ١٤) .

جدول (١١) يبين أعداد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (٢٠١١-٢٠١٥)

نوع التعيين	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥
دائم	١١٢٦	١١٤٩	١١٦٥	١١٤٩	١٢١٦
عقد	٤	٣٠	٤٣	٤٣	١٣٢
مياومة	٢٧	١٤	٢٢	١٥	٦
متدرب	٦٨	١٦	٩٠	٩٠	-
المجموع	١٢٢٥	١٢٠٩	١٣٢٠	١٢٩٧	١٣٥٤

جدول (١٢) يبين أعداد العاملين (موظفين، مياومة، فنيين، متدربين) في الشركة حسب الجنس لعام ٢٠١٥

الجنس	العدد
ذكر	١٢٦٢
أنثى	٩٢

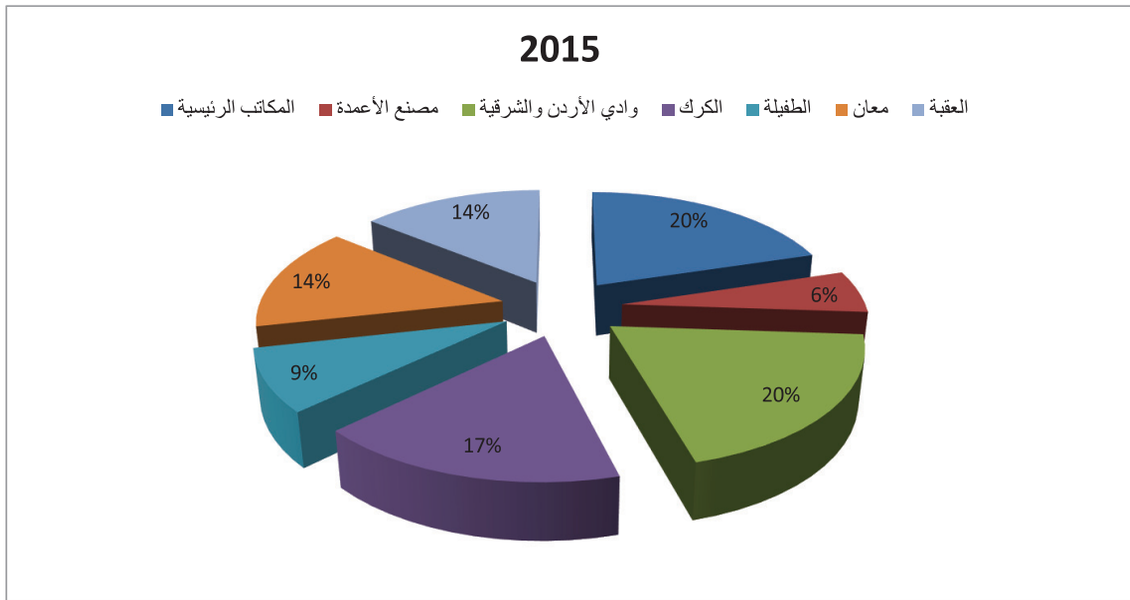
جدول (١٣) يبين أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (٢٠١١-٢٠١٥)

المجموع	مياومة	خدمات مساندة	فنية + فني متدرب	خدمات مشتركين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
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
١٢٩٧	١٥	١٤٣	٥٨٤	١٨٩	١٩	١٢٤	١٢٩	٩٤	٢٠١٤
١٣٥٤	٦	١٦٧	٥٦٥	١٩٥	١٨	١٣٩	١٤٦	١١٨	٢٠١٥

جدول (١٤) يبين توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (٢٠١١-٢٠١٥)

المجموع	العقبة	معان	الطفيلة	الكرك	وادي الأردن والشرقية	مصنع الأعمدة	المكاتب الرئيسية	العام
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
١٢٩٧	١٨٦	١٩٠	١٠٧	٢٢٠	٢٦٢	٨٠	٢٥٢	٢٠١٤
١٣٥٤	١٩١	١٩٥	١١٦	٢٣٢	٢٦٧	٧٩	٢٧٤	٢٠١٥

شكل رقم (١) يبين توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (٢٠١١-٢٠١٥)



تطوير أنظمة وتعليمات وأدلة وإجراءات العمل

سعى لرفع مستوى الوعي الإداري لدى جميع موظفي الشركة واستمراراً لنهج الشركة في الارتقاء بمستويات الأداء المؤسسي وتطوير وتبسيط إجراءات العمل والخدمات المقدمة للمشركين، فقد عمدت إدارة الشركة إلى الاستعانة بما وفرته التقنيات الحديثة من معطيات تساعد على تحقيق الأهداف الاستراتيجية للشركة إلى جانب إلقاء الضوء على مختلف جوانب عمليات التطوير الإداري والتي شملت: (الأنظمة والتعليمات، أدلة العمل المختلفة، الهياكل التنظيمية)، ومن أبرز 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 الاجتماعي.
- نظام صندوق الادخار.
- نظام صندوق التأمين الصحي.

التعليمات التنظيمية

- تم اصدار التعليمات التالية :

- التعليمات التنظيمية الخاصة بالعمل على الكهرباء الحية.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بالعمل على الماكينات والأجهزة والعدد المستخدمة في دائرة التصنيع.

- تم إعداد التعليمات التنظيمية التالية :

- اعداد التعليمات التنظيمية الخاصة بالعهددة الشخصية.
- اعداد التعليمات التنظيمية الخاصة باستخدام العمالة المؤقتة.
- اعداد التعليمات التنظيمية الخاصة باللجان الدارسة لحسن التنفيذ.

- تم إجراء التعديلات اللازمة على التعليمات التنظيمية التالية :

- تعليمات بدل الموقع.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بمنح القروض والمساعدات للموظفين من قبل صندوق التأمين الاجتماعي.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بإتلاف الوثائق غير اللازمة للشركة.
- التعليمات الخاصة بمنح القروض والمساعدات للموظفين من قبل صندوق التأمين الاجتماعي.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بأوامر العمل.
- التعليمات التنظيمية لأعمال قسم التفتيش والشكاوى في مواقع الشركة.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بعدادات الطاقة.
- التعليمات التنظيمية للمصالحات القضائية.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بالمهمات الرسمية لحضور فحوصات المواد في المصانع.

أدلة العمل المختلفة

- تم تحديث أدلة عمل وبروشورات (تعليمات القيادة داخل الموقع، دليل ارشادي لمقاولي/ زوار الشركة) وهي :
- أدلة الصلاحيات الخاصة بمجلس الإدارة ورئيس المجلس.
 - دليل الصلاحيات الخاص بالمدير العام.
 - دليل الصلاحيات الخاص بالوظائف القيادية والإشرافية لكافة الجوانب المالية والإدارية والفنية.
 - دليل صلاحيات اللجان.
 - دليل الموظف والمتدرب .
 - دليل المشترك.
 - الدليل التنظيمي.
 - أدلة الوصف الوظيفي (الوظائف/ الأقسام).
 - دليل إجراءات العمل.

الهيكل التنظيمي للشركة

تم تحديث الهيكل التنظيمي للشركة لجميع مناطق عمل الشركة بشكل كامل.

منجزات تطويرية أخرى

حرصاً من ادارة الشركة على تحقيق التواصل بين جميع الموظفين على مختلف مستوياتهم الوظيفية، ونقل المعرفة لكافة العاملين فقد تم إجراء مايلي:

- عكس كافة التحديثات التي تمت على النظام المحوسب الخاص بذلك على موقع الشركة الالكتروني للاطلاع على التعليمات وأدلة واجراءات العمل المعمول بها في الشركة.
- اصدار اعداد جديدة من نشرة إضاءات الصادرة عن قسم العلاقات العامة في دائرة الخدمات الإدارية، تتضمن أبرز المواضيع المتعلقة بالعمل والاحبار الاجتماعية المتعلقة بموظفي الشركة.
- تم إبرام إتفاقية حماية أمنية مع المديرية العامة لقوات الدرك ومديرية الأمن العام لمدة عام واحد، وذلك لتقديم الدعم والحماية اللازمة لممتلكات وموظفي الشركة أثناء تأدية عملهم لضبط أية إعتداءات على خطوط الكهرباء والمعدات والمنشآت الكهربائية التي تقع ضمن مناطق عمل الشركة.
- تم إعداد خطة إعلامية متكاملة تعنى بأدق التفاصيل المهنية والفنية والادارية والمالية، لصياغة رسالة اعلامية متكاملة لتحقيق الكثير من الفوائد والمكاسب المباشرة وغير المباشرة عن الشركة، تعمل على بناء وتوطيد العلاقات مع مختلف وسائل الاعلام، ونشر الوعي والثقافة حول الاستخدام الأمثل والأمن للتيار الكهربائي والاهتمام بوسائل السلامة العامة، وتسويق الشركة اعلامياً لدى الغير مع جمهور المستهلكين والمجتمع المحلي، بما يعكس الصورة الحقيقية لعمل الشركة، من خلال تصوير فيلم تلفزيوني قصير عن الشركة يتضمن (نبذه عن الشركة، لقاءات، مقابلات، مشاريع، إنجازات... الخ)، وتحديثه كلما تطلب الأمر.

الامتيازات الوظيفية

استمرت الشركة بمنح موظفيها العديد من الامتيازات الوظيفية منها: خصم كهرباء بنسبة (٧٥٪) على الاستهلاك الشهري للمعينين قبل ٢٠١٣/٨/١٥، والإشتراك في صناديق: التأمين الاجتماعي والتأمين الصحي، والإسكان، والإدخار، والتأمين الصحي بعد التقاعد، كما تم إشراك جميع الموظفين بأحكام قانون الضمان الاجتماعي، وبوليصة التأمين على الحياة وضد الحوادث، بالإضافة إلى رواتب: (الثالث عشر، والرابع عشر، والخامس عشر)، كما تم صرف منحة دراسية جزئية لكافة أبناء العاملين في الشركة ممن انطبقت عليهم الشروط الواردة في التعليمات التنظيمية الخاصة بذلك خلال عام ٢٠١٥، وكذلك الاستمرارية في صرف الحوافز السنوية، وذلك بناءً على التعليمات التنظيمية التي أصدرت لهذه الغاية.

الأرشفة الالكترونية

تم أرشفة ملفات خدمات المشتركين في مختلف مناطق الشركة من خلال شركة محلية متخصصة في هذا العمل، وذلك بهدف حماية المعلومات والبيانات في الملفات من التلف والضياع، واختصار الوقت والجهد وسرعة الوصول الى المعلومات، بما يتماشى مع رؤية ورسالة الشركة لتقديم الخدمة للمشتريين بأعلى درجات السرعة والموثوقية، ودعم نظام الفواتير الحالي في الشركة بما يسهل تتبع الملف التاريخي لكل مشترك، حيث تم أرشفة جميع ملفات خدمات المشتركين القديمة.

جدول رقم (١٥) يوضح أرشفة ملفات خدمات المشتركين في مختلف مناطق الشركة

المجموعة الكلي للملفات المؤرشفة	عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال ٢٠١٥	عدد الملفات المؤرشفة قبل ٢٠١٥	المنطقة
٤٣٠٦٣	-	٤٣٠٦٣	العقبة
٢٣١١٢	-	٢٣١١٢	الطفيلة
٣٠٩١٥	-	٣٠٩١٥	معان
٢٠٥٦٧	-	٢٠٥٦٧	وادي الأردن والشرقية
٦٦٢٧١	٦٦٢٧١	-	الكرك
١٨٣٩٢٨	٦٦٢٧١	١١٧٦٥٧	المجموع

بالإضافة الى ذلك يتم حالياً وبشكل يومي أرشفة جميع الملفات المستحدثة للمشتريين الجدد من قبل الموظف المكلف في المنطقة.

النقلات:

استمراراً لنهج الشركة بتعزيز الخدمات التسهيلية لمختلف أعمالها وبأقصى درجة الجاهزية، فقد تم تنفيذ العديد من الإجراءات لرفع أداء نقلات الشركة ومنها:

- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات إصلاح المركبات بالاعتماد الأساسي على المشغل الرئيسي، حيث تم إجراء ما يقارب (٦٩٤) حالة صيانة موزعة ما بين خفيفة ومتوسطة وشاملة في المشغل، وشملت أعمال الصيانة معظم مركبات الشركة من بكبات دفع رباعي، وسيارات شحن متوسطة، وباصات ركوب وسيارات صالون، وجيب ميداني، وإجراء الصيانة الخفيفة لبعض الآليات.

- تم رفق الشركة بالعديد من المركبات والآليات الميدانية التي تساعد على الإنجاز وخدمة المشتركين، بالإضافة إلى (٣) روافع إنارة مختلفة الأنواع، و(١٧) بك أب (4x4) .
- طرح عطاءات لآليات خاصة للظروف الجوية الصعبة والمناطق ذات التضاريس الجبلية لتأمين مجنزرة عدد (١) روافع إنارة عدد (٦) مجهزة على مركبات دفع رباعي، إضافة إلى ونش هيدروليكي عدد (٢) مجهزة على مركبة دفع رباعي.
- الإعتماد على استئجار المركبات، إذ بلغ عدد المركبات المستأجرة (٨٠) مركبة، وذلك للمساهمة في تخفيض الكلف التشغيلية لمتطلبات العمل.
- استمرار العمل بتحويل الفنيين والإداريين لقيادة المركبات لضمان عدم توقف العمل والمساهمة في تخفيض النفقات الإدارية والمالية.
- تحسين إجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تشغيل نظام (Fleet Management Solution) بما يشمل 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 أصبح عدد أجهزة التتبع نهاية ٢٠١٥ (١٨٣) جهاز.

الدائرة القانونية

بعد أن انحسرت دعاوى التعويض عن مرور الأعمدة في أراضي المواطنين فقد ركزت الدائرة القانونية في عام ٢٠١٥ على متابعة جميع الدعاوى المرفوعة من وعلى الشركة، أما بخصوص متابعة الدعاوى المرفوعة من وعلى الشركة فقد تحققت لها الانجازات التالية :

- رد العديد من الدعاوى وتخفيض جزء من المبالغ المنوي الحكم بها لصالح الشركة.
- رفع (١٤٨٦) دعوى حقوقية وجزائية في جميع مناطق التوزيع أغلبها في منطقة الشونة الجنوبية نتج عنها تحصيل مبلغ (٩٩٠, ١٣٢٥٢٩٥) دينار في عام ٢٠١٥.

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

ثانياً: الإنجازات التجارية

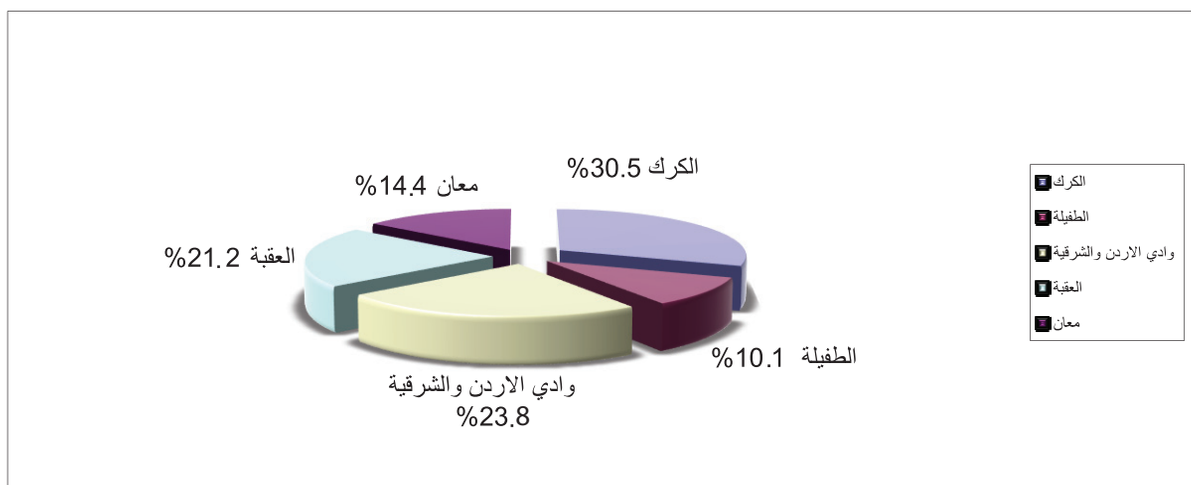
المشركون بالتيار الكهربائي

تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام ٢٠١٥ لـ (٨٨١٥) مشترك جديد، منهم (٧٧٤٢) مشترك لعداد طور واحد، و (١٠٧٣) مشترك لعداد ثلاثة أطوار. وقد أصبح العدد الإجمالي للمشركين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام ٢٠١٥ (٢٢٧٦١٠) مشتركاً مقابل (٢١٨٧٩٥) مشترك عام ٢٠١٤ بنسبة نمو مقدارها (٤٪).

جدول رقم (١٦) يبين أعداد المشركين في مناطق التزويد تراكمياً لنهاية عام ٢٠١٥

النسبة المئوية في المنطقة لمجموع المشركين في الشركة	نسبة النمو لعام ٢٠١٥ (%)	المجموع الكلي	اعداد المشركين التراكمي		اعداد المشركين خلال		المنطقة
			لنهاية عام ٢٠١٥		عام ٢٠١٥		
			ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	
٣٠,٥٪	٤,٣٪	٦٩٥٢٥	٣٨٤٧	٦٥٦٧٨	١٩٥	٢٦٦٧	الكرك
١٠,١٪	٤,٣٪	٢٣٠٦٦	١٠٩٨	٢١٩٦٨	٦٠	٨٨٨	الطفيلة
٢٣,٨٪	٤,٢٪	٥٤١٤٢	٧٥٢٤	٤٦٦١٨	٣٠٨	١٨٦٩	وادي الاردن والشرقية
٢١,٢٪	٣,٥٪	٤٨١٧١	٧٥٣٥	٤٠٦٣٦	٣٨١	١٢٣٧	العقبة
١٤,٤٪	٣,٨٪	٣٢٧٠٦	٢٥٨٣	٣٠١٢٣	١٢٩	١٠٨١	معان
١٠٠٪	٤,٠٪	٢٢٧٦١٠	٢٢٥٨٧	٢٠٥٠٢٣	١٠٧٣	٧٧٤٢	المجموع

شكل رقم (٢) قطع دائري يبين نسبة أعداد المشركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام ٢٠١٥



جدول رقم (١٧) يبين تطور أعداد المشتركين خلال الأعوام (٢٠١١-٢٠١٥)

نوع الاشتراك	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥	نسبة النمو (%)
طور واحد	١٧١٧٧١	١٧٩٩٥٤	١٨٩٢٣٧	١٩٧٢٨١	٢٠٥٠٢٣	٣,٩%
ثلاثة أطوار	١٨٢١٣	١٩٣٣٣	٢٠٤٠٠	٢١٥١٤	٢٢٥٨٧	٤,٩%
المجموع	١٨٩٩٨٤	١٩٩٢٨٧	٢٠٩٦٣٧	٢١٨٧٩٥	٢٢٧٦١٠	٤%

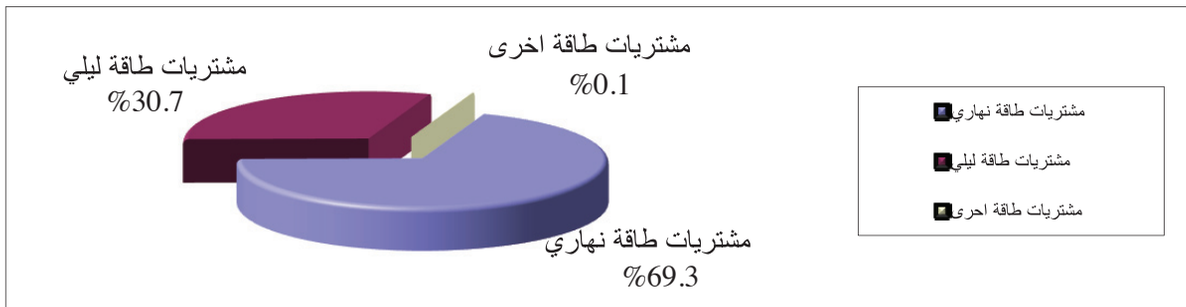
مشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشتراة في عام ٢٠١٥ (٣٣٣٩,٨٥) ج.و.س بقيمة (٢٦٤,٨١٧) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المشتراة نسبتها (٥,٩٦) ، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المشتراة (٣,١٨) ، وذلك نظراً لتعديل التعرفة الذي تم بتاريخ من (٢٠١٥/١/١) لغاية (٢٠١٥/٥/٣١) ، ومن (٢٠١٥/٦/١) لغاية (٢٠١٥/١٢/٣١) .

جدول رقم (١٨) يبين مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (٢٠١٤-٢٠١٥)

عام ٢٠١٥			عام ٢٠١٤			فئات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	
٦٩,٣%	١٧٨,٥٥٤	٢٣١٢,٨٩	٦٩,٤%	١٥١,٠٧٩	٢١٩٢,٧٣	مشتريات طاقة نهارية
٣٠,٧%	٦٨,٧٩	١٠٢٤,٩٤	٣٠,٦%	٥٦,٩٢	٩٦٧,٢٦	مشتريات طاقة ليلي
٠,١%	٠,٧٥٢	٢,٠٢	٠,٠%	٠,١٧٧	٠,٠١	مشتريات طاقة اخرى
١٠٠%	٢٤٨,٠٩٥	٣٣٣٩,٨٤٦	١٠٠%	٢٠٨,١٨٠	٣١٥٩,٩٩٠	المجموع
	١٦,٧٢٢			١٥,٦٣٦		الحمل الاقصى
١٠٠%	٢٦٤,٨١٧	٣٣٣٩,٨٥	١٠٠%	٢٢٣,٨١٦	٣١٥٩,٩٩	المجموع الكلي

شكل رقم (٣) يوضح مشتريات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام ٢٠١٥



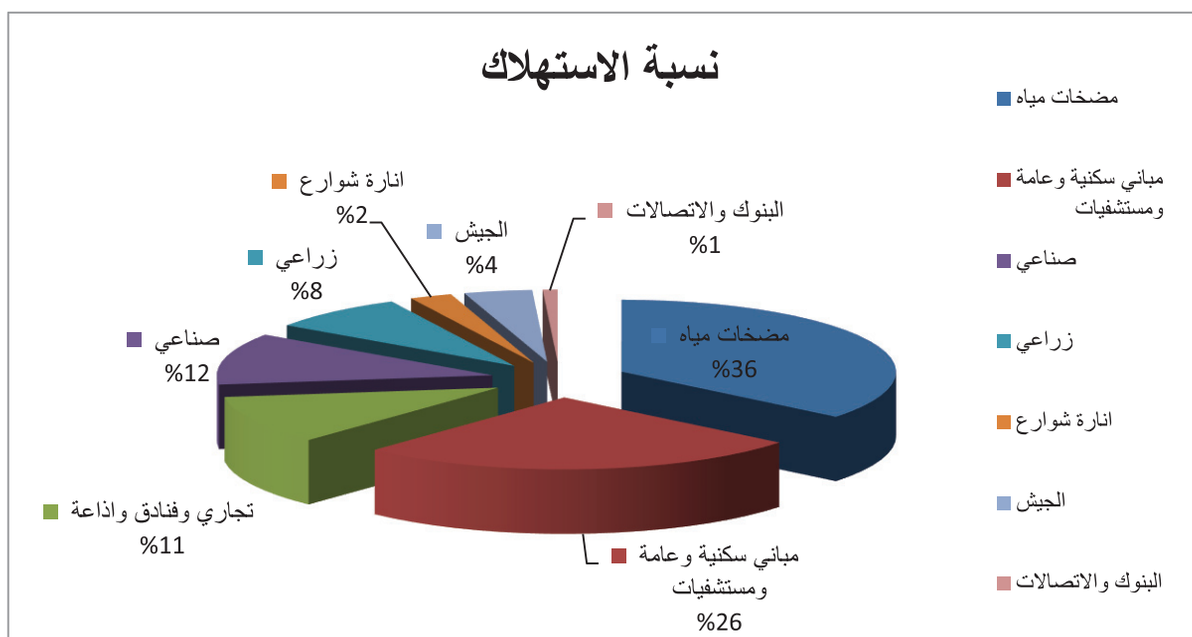
مبيعات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام ٢٠١٥ (٢٩٢٤,٠٥) ج.و.س بقيمة (٢٩٢,٧١١) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن العام ٢٠١٤ بنسبة (٣,٥٪)، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المباعة (٩٪)، وذلك نظراً لتعديل التعرفة الذي تم بتاريخ (٢٠١٥/١/١) لغاية (٢٠١٥/٢/١٥) ومن (٢٠١٥/٢/١٦) لغاية (٢٠١٥/١٢/٣١).

جدول رقم (١٩) يوضح مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (٢٠١٥-٢٠١٤)

عام ٢٠١٥			عام ٢٠١٤			
نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة مليون دينار اردني	الكمية ج.و.س	نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة مليون دينار اردني	الكمية ج.و.س	فئات الاشتراك
٣٥,٨%	٩٨,٩٨٧,٩٥٢	١,٠٤٦,٠٢٣,٣٩٦	٣٥,٨%	٨٦,٢٨٧,٧٥٧	٩٩٥,٤١٦,١٨٦	مضخات مياه
٢٦,٣%	٧٢,١٦٩,٢٢٦	٧٦٧,٨٣٥,٦٤٧	٢٦,٥%	٦٨,٢٦٨,٢١٣	٧٣٦,٧٠٥,٠٣٤	مباني سكنية وعامة ومستشفيات
١٠,٩%	٤٤,٠٨٣,٧٦٩	٣١٨,٦٤٨,٢٩٠	١٠,٣%	٤٣,٣٦٧,١٤٨	٢٨٥,٠١٨,٦٨٣	تجاري وفنادق واذاعة
١١,٦%	٣٠,٧٧٤,٤٦٨	٣٣٩,٤٧٨,٤٩٨	١٢,٧%	٣٠,٧٥٦,٥٨٢	٣٥٢,٦١٧,١١٣	صناعي
٨,١%	١٤,١٢٩,٦١١	٢٣٧,١٩٥,٠٩١	٧,٦%	١٢,٦٩٧,٦٣٣	٢١١,٢٧١,٤٣١	زراعي
٢,٥%	٨,٣٤٣,٧٧٠	٧٢,٥٣١,٩٥٩	٢,٥%	٧,٣٣٥,٦٨١	٧٠,٣٨٣,٤٦٨	انارة شوارع
٤,٠%	١٧,٢٢٩,٤٨١	١١٧,٠٤٠,١٠٩	٣,٧%	١٣,٨٦٤,٠٢٠	١٠٢,٤٣٨,٠٧٦	الجيش
٠,٩%	٦,٩٩٣,٣٣٤	٢٥,٣٠٠,١٠٦	٠,٨%	٦,١١٢,٠٣٨	٢٣,٠١٦,٣٦٢	البنوك والاتصالات
١٠٠%	٢٩٢,٧١١,٦١٠	٢,٩٢٤,٠٥٣,٠٩٧	١٠٠%	٢٦٨,٦٨٩,٠٧٣	٢,٧٧٦,٨٦٦,٣٥٣	المجموع

شكل رقم (٤) مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام ٢٠١٥



جدول رقم (٢٠) يبين اعداد المشتركين في مناطق التوزيع حسب شرائح الاستهلاك لعام ٢٠١٥

٢٠١٥		الكرك		الطفيلة		الشرقية		وادي الاردن		معان		العقبة		نوع الاشرار
الاجمور		طور ٣	طور ١	طور ٣	طور ١	طور ٣	طور ١	طور ٣	طور ١	طور ٣	طور ١	طور ٣	طور ١	
طور ٣	طور ١													
٥٥٢٦	١٧٩٥٩١	١٩٩	٥٨٠٩٢	٥٨	١٩٥١٤	٣٢	٣٦٢١	١١٠٤	٣٨٥٧١	١٦١	٢٦٣٠٧	٣٩٧٢	٣٣٤٨٦	منزلي
٦٥٥٩	٢٠٤٢٦	١٤٤٦	٥٩٢٢	٤٢٤	١٩٠٣	٣٢٥	٥٣٩	١٢٨٦	٢٦٨٣	٨٦٥	٢٨٣٩	٢٢١٣	٦٥٤٠	تجارى + شركات
١٦٥٩	٢٢١	٥٨٨	٢٨	١٢٦	١٠	٨٣	٣	١٨٨	٣	٤١٢	٥١	٢٦٢	١٢٦	صناعى صغىر
٤٢	٠	٢٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٤	٠	١٦	٠	صناعى متوسط
٤٠٥٥	٧٣٦	٤٤٠	٣٢٠	٤٥	١٣	٢٣٢	٦	٢٩٣٧	٣٣٦	٣٢٨	٥٨	٧٣	٣	زراعى
١٥٥	٧٤	٣	٣	٠	٢	٤	٠	٢١	٠	٥٠	٢٨	٧٧	٤١	فنادق
٤٤٣	٢	١٦٧	٠	٤٠	٠	٥	١	٩٤	١	٧٧	٠	٦٠	٠	ضخ مياة
٢٣	٤	٨	٠	٠	٠	١	١	١٠	٣	٢	٠	٢	٠	مستشفيات
٢٩٤	٩٧٥	٨٣	٣٨٥	٣٣	١٦٣	١	١٨	٨٦	١٨٧	٥٣	١٧٩	٣٨	٤٣	اماكن عباة
٧٣	١٧٤	١٥	٤٧	١٣	٢٩	٠	٧	١٣	٢٥	١٤	٤٢	١٨	٢٤	جمعاىا خىرىة
٣٥	٣	١	٠	٦	٠	٤	٠	٥	٣	١٤	٠	٥	٠	اذاعة وتلفزون
١٧٨٤	٢٢٢٩	٤٣٤	٧٥٢	١٤٤	٢٩٩	٧١	١٠٤	٤٧٩	٣٤٦	٢٦٩	٥٠٤	٣٨٧	٢٢٤	دوائر حكومىة
١٣٧٦	٢٣٥	٣٤٤	٦٩	١٦٩	٨	٥٧	١	٢٨٤	١٠٥	٢٦٨	٤٦	٢٥٤	٦	انارة الشوارع
٤٣	٤١	٤	٧	٦	٦	٠	٢	٨	١٢	١١	١٣	١٤	١	مرافق الشركة
٥٢٠	٣١٢	٩٥	٥٣	٣٤	٢١	٧٦	٢١	١١٦	١٩	٥٥	٥٦	١٤٤	١٤٢	الجيش
٢٢٥٨٧	٢٠٥٠٢٣	٣٨٤٧	٦٥٦٧٨	١٠٩٨	٢١٩٦٨	٨٩٣	٤٣٢٤	٦٦٣١	٤٢٢٩٤	٢٥٨٣	٣٠١٢٣	٧٥٣٥	٤٠٦٣٦	الاجمور

كشف التعرفة الكهربائية لعام ٢٠١٥

التعرفة الكهربائية	التعرفة الكهربائية	البيان
من ٢٠١٥/٦/١ إلى ٢٠١٥/١٢/٣١	من ٢٠١٥/١/١ إلى ٢٠١٥/٥/٣١	- تعرفه شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء ١- الحمل الأقصى (دينار/ك.و.س/شهر) ٢- التزويد النهاري (دينار/ك.و.س) ٣- التزويد الليلي (دينار/ك.و.س)
٣,٩٨ ٠,٠٧٦٦٣ ٠,٠٦٦٥٥	٣,٩٨ ٠,٠٧٨١٣ ٠,٠٦٨٠٨	
من ٢٠١٥/٢/١٦ إلى ٢٠١٥/١٢/٣١	من ٢٠١٥/١/١ إلى ٢٠١٥/٢/١٥	- تعرفه بيع الطاقة للمشاركين النهائيين ١- تعرفه المشتركين المنزليين ١- الفئة الأولى : من ١-١٦٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : من ١٦١-٣٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٣- الفئة الثالثة : من ٣٠١-٥٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٤- الفئة الرابعة : من ٥٠١-٦٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٥- الفئة الخامسة : من ٦٠١-٧٥٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٦- الفئة السادسة : من ٧٥١-١٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٧- الفئة السابعة : أكثر من ١٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
٣٣ ٧٣ ٨٦ ١١٤ ١٥٨ ١٨٨ ٣٦٥	٣٣ ٧٣ ٨٦ ١١٤ ١٦٣ ١٩٤ ٣٧١	
٤٢ ٩٣ ١٠٩ ١٤٥ ١٦٩ ١٩٠ ٣٦٦	٤٤ ٩٦ ١١٤ ١٥٣ ١٧٥ ١٩٤ ٣٧٣	٢- تعرفه المشتركين الإعتياديين ١- الفئة الأولى : من ١-١٦٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : من ١٦١-٣٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٣- الفئة الثالثة : من ٣٠١-٥٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٤- الفئة الرابعة : من ٥٠١-٦٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٥- الفئة الخامسة : من ٦٠١-٧٥٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٦- الفئة السادسة : من ٧٥١-١٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٧- الفئة السابعة : أكثر من ١٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
١٧٣	١٨٦	٣- تعرفه الإذاعة والتلفزيون ٤- تعرفه المشتركين التجاريين ١- الفئة الأولى : من ١-٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : أكثر من ٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
١٢٩ ١٨١	١٢٨ ١٩٣	٥- تعرفه قطاع البنوك ١- الفئة الأولى : من ١-٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : أكثر من ٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
٢٨٥ ٢٨٥	٢٩٢ ٢٩٢	٦- تعرفه قطاع الاتصالات ١- الفئة الأولى : من ١-٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : أكثر من ٣٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
٢٥٧ ٢٠٠	٣٦٣ ٣٠٧	٧- تعرفه المشتركين الصناعيين الصغار (فلس/ك.و.س) - تعرفه مستوية ١- الفئة الأولى : من ١-١٠٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س) ٢- الفئة الثانية : أكثر من ١٠٠٠٠ كيلو واط ساعة شهرياً (فلس / ك.و.س)
٧١ ٨١	٧٥ ٨٧	٨- تعرفه المشتركين الصناعيين المتوسطيين الحمل الأقصى (دينار/ك.و.س/شهر) التزويد النهاري (فلس/ك.و.س/شهر) التزويد الليلي (فلس/ك.و.س/شهر)
٣,٧٩ ٨٩ ٧٥ ٦٠	٣,٧٩ ٩٦ ٨١ ٦٠	٩- تعرفه المشتركين الزراعيين (فلس/ك.و.س) - تعرفه مستوية تعرفه المشتركين الزراعيين (فلس/ك.و.س) - تعرفه ثلاثية الحمل الأقصى (دينار/ك.و.س/شهر) التزويد النهاري (فلس/ك.و.س/شهر) التزويد الليلي (فلس/ك.و.س/شهر)
٣,٧٩ ٥٩ ٤٩ ٩٤	٣,٧٩ ٥٩ ٤٩ ١٠٠	* الفنادق (فلس/ك.و.س) - تعرفه مستوية * الفنادق (فلس/ك.و.س) - تعرفه ثلاثية الحمل الأقصى (دينار/ك.و.س/شهر) التزويد النهاري (فلس/ك.و.س/شهر) التزويد الليلي (فلس/ك.و.س/شهر)
١٨١	١٩٣	١٠- التعرفة المختلطة (زراعي تجاري) أدنى مقطوع للاستهلاك الشهري أ- المستهلكين الإعتياديين ب- باقي المستهلكين
١ ١,٣٥	١ ١,٣٥	

ملاحظة : × تعديل تعرفه الفنادق المستوية لتصبح ٩١ فلس /ك.و.س اعتباراً من ٢٠١٥/٥/١ .
× تعديل تعرفه الفنادق الثلاثية لتصبح ٨٩ فلس نهاري ٧٥ فلس ليلي /ك.و.س اعتباراً من ٢٠١٥/٥/١ .

ثالثاً: الإنجازات الفنية

محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام ٢٠١٥ (٢٠٧) محطة جديدة، بقدرة إجمالية بلغت (١٣٩) م.ف.أ. مقابل (١٧١) محطة بقدرة (٧٢) م.ف.أ. تم تنفيذها عام ٢٠١٤.

جدول رقم (٢١) يوضح محطات التحويل المنجزة عام (٢٠١٥) مقارنة بالعام (٢٠١٤).

المحطات في نهاية عام ٢٠١٥		المنجز خلال عام ٢٠١٥		المحطات في نهاية عام ٢٠١٤		الفولتية
عدد	م.ف.أ.	عدد	م.ف.أ.	عدد	م.ف.أ.	
٢٢,٠	٦٩١,٥	٢	٦٠	٣٠	٦٣١,٥	١١/٣٣
٢٣,٠	٢٨٣,٠	٠	٠	٢٣	٢٨٣	٦,٦/٣٣
٥٨,٠	٦١,٠	٠	٠	٥٨	٦١	٣,٣/٣٣
٣٧٢٨,٠	١١٤٩,٠	١٥٠	٥٥,٩	٣٥٧٨	١٠٩٣,١	٠,٤/٣٣
٤٠,٠	١,٠	١٦	٠,٤	٢٤	٠,٥٨	٠,٢٣/٣٣
٢,٠	١١,٠	٠	٠	٢	١١	٦,٦/١١
١٠٢٧,٠	٥٤٩,٨	٣٩	٢٣,٠	٩٨٨	٥٢٦,٨	٠,٤/١١
٤,٠	٠,١	٠	٠	٤	٠,١	٠,٢٣/١١
٩,٠	٦,٥	٠	٠	٩	٦,٥	٠,٤/٦,٦
٤٩٢٣	٢٧٥٣	٢٠٧	١٣٩	٤٧١٦	٢٦١٤	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام ٢٠١٥ (٤٩٢٣) محطة، باستطاعة (٢٧٥٣) م.ف.أ.، ونسبة زيادة عن عام ٢٠١٤ بلغت (٤,٤)٪، (٣,٥)٪ لعدد المحولات وسعتها على التوالي.



شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام ٢٠١٥ إنشاء وكهربية ما طوله (١٤٣,٢) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (٣٣,١١) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربية نحو (٥٩,٥) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدين (٣٣,١١) ك.ف. كما تم إنشاء وكهربية (١٨٠,٥) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(٧,٩) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

جدول رقم (٢٢) يبين أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (٢٠١٥ - ٢٠١٤)

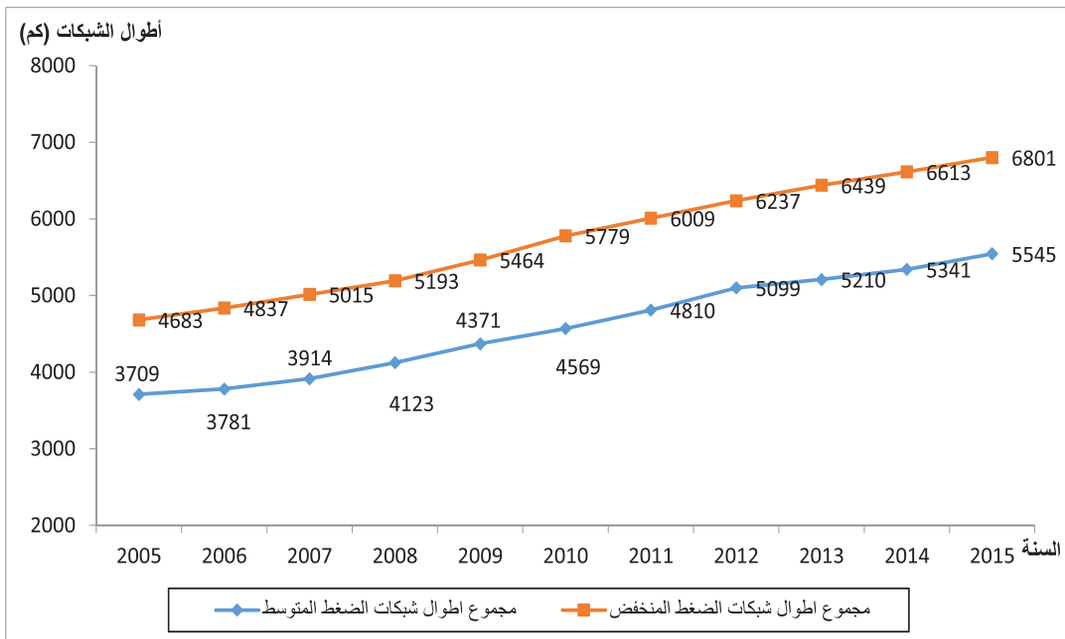
الخطوط	الفولتية	٢٠١٤ (كم)	٢٠١٥ (كم)
شبكات هوائية	ضغط متوسط ٣٣ ك.ف	٩٠,٤	١٤٠,٥
	ضغط متوسط ١١ ك.ف	٢,٧	٢,٧
	ضغط متوسط ٦,٦ ك.ف	٠	٠
	ضغط منخفض (٠,٤١٥ ك.ف)	١٦٥,٧	١٨٠,٥
المجموع		٢٥٨,٨	٣٢٣,٨
كوابل أرضية	ضغط متوسط ٣٣ ك.ف	٢٦,٣	٣١,٤
	ضغط متوسط ١١ ك.ف	١١,٣	٢٨,١
	ضغط متوسط ٦,٦ ك.ف	٠	٠
	ضغط منخفض (٠,٤١٥ ك.ف)	٨,٢	٧,٩
المجموع		٤٥,٦	٦٧,٤

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكوابل الأرضية بنهاية عام ٢٠١٥ (١٢٣٤٦) كم مقابل (١١٩٥٣) كم حتى نهاية عام ٢٠١٤، أي بزيادة بلغت نسبتها (٣,٣٪).

جدول رقم (٢٣) يبين تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (٢٠١١-٢٠١٥) كم

النمو عام ٢٠١٥ (%)	٢٠١٥	٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	٢٠١١	البيان	الفولطية
٣,٧%	٣٩٧٦	٣٨٣٤	٣٧٤٤	٣٦٧١	٣٤٤٣	الخطوط الهوائية ٣٣ ك.ف	الضغط المتوسط
٠,٦%	٥٤٥	٥٤١,٧	٥٣٩	٥٣١	٥٢٧	الخطوط الهوائية ١١ ك.ف	
٥,١%	٦٥٦	٦٢٤	٥٩٨	٥٨٥	٥٤٢	الكوابل الأرضية ٣٣ ك.ف	
٨,١%	٣٦٨	٣٤٠	٣٢٩	٣١٢	٢٩٨	الكوابل الأرضية ١١ ك.ف	
٣,٨%	٥٥٤٥	٥٣٤١	٥٢١٠	٥٠٩٩	٤٨١٠	مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط	
٣,١%	٦١١٠	٥٩٢٩	٥٧٦٣	٥٥٦٨	٥٣٤٦	الخطوط الهوائية ٠,٤١٥ ك.ف	الضغط المنخفض
١,١%	٦٩٢	٦٨٤,٢	٦٧٦	٦٦٩	٦٦٣	الكوابل الأرضية ٠,٤١٥ ك.ف	
٢,٩%	٦٨٠٢	٦٦١٣	٦٤٣٩	٦٢٣٧	٦٠٠٩	مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض	
٣,٣%	١٢٣٤٦	١١٩٥٣	١١٦٤٩	١١٣٣٦	١٠٨١٩	مجموع أطوال شبكات التوزيع	

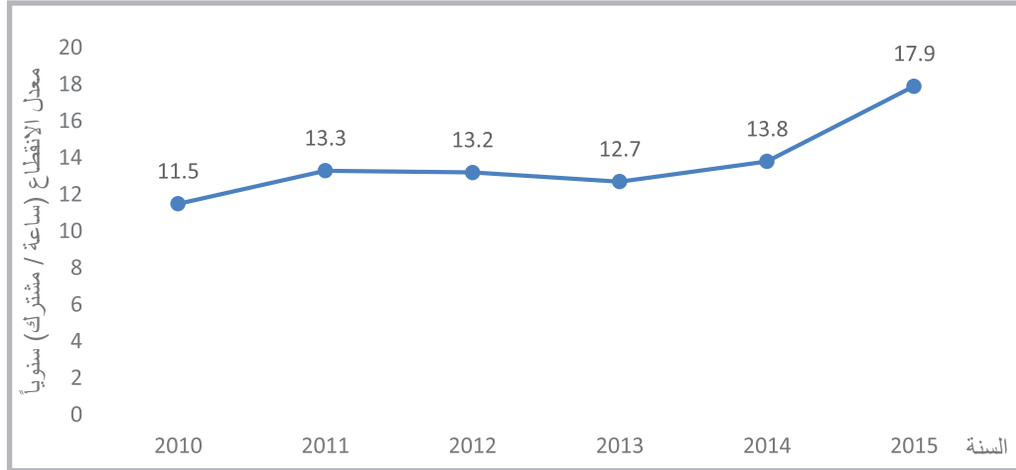
شكل رقم (٥) يبين نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (٢٠٠٥-٢٠١٥)



استمرارية التيار الكهربائي

بلغ معدل انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام ٢٠١٥ (١٧,٩) ساعة / مشترك مقابل (١٣,٨) ساعة / مشترك خلال عام ٢٠١٤. ويشمل معدل الانقطاع أنواع الانقطاعات (المبرمج، غير المبرمج، طرف ثالث، خارجي).

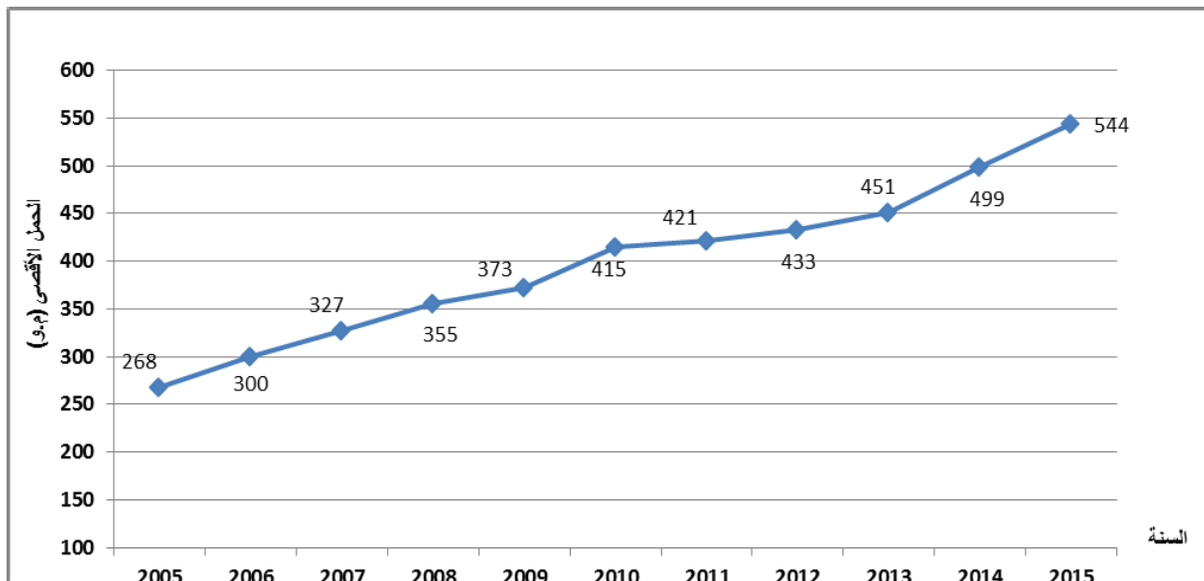
شكل رقم (٦) يبين معدل الانقطاع لعام ٢٠١٥ مقارنة بالأعوام (٢٠١٠ - ٢٠١٤)



الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام ٢٠١٥ خلال شهر اب، حيث بلغ (٥٤٤) ميغاواط مقابل (٤٩٩) ميغاواط في عام ٢٠١٤، وبنسبة نمو بلغت (٩٪).

شكل رقم (٧) يبين نمو الحمل الأقصى لعام ٢٠١٥ مقارنة بالأعوام (٢٠٠٥ - ٢٠١٤)



جدول رقم (٢٤) يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (٢٠١١-٢٠١٥) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (٢٠١٦-٢٠٢٠)

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

السنة	الحمل الأقصى ميغا واط	نسبة النمو المتوقعة (%)
٢٠١٦	٥٧٢	٥,٢%
٢٠١٧	٦٠٢	٥,٢%
٢٠١٨	٦٣٣	٥,٢%
٢٠١٩	٦٧١	٦,٠%
٢٠٢٠	٧١٠	٦,٠%

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

السنة	الحمل الأقصى ميغا واط	نسبة النمو المحققة (%)
٢٠١١	٤٢١	١,٤%
٢٠١٢	٤٣٣	٢,٩%
٢٠١٣	٤٥١	٤,٢%
٢٠١٤	٤٩٩	١٠,٦%
٢٠١٥	٥٤٤	٩,٠%

العدادات

جدول رقم (٢٥) يوضح ما قامت به مراكز فحص وصيانة العدادات في مواقع الشركة المختلفة من إنجازات.

نوع العمل	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥
فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد	٧٩٦١	١١٦٢٧	١٠١٧٢
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر	٨٠٠	٢١٤٩	٢٣٧٦
فحص وإبراء عدادات قديمة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر	٠	٠	٧٥
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	٤٢٨	٣١٠	٤٧٤
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية	٨	١٠	٥
فحص عدادات ثلاثة أطوار مع محولات تيار أو مع محولات تيار وفولتية (فحص ميداني)	غير متوفر	٢٥٨٦	٣٧٦٣
فحص عدادات خدمات مشتركين أنواع مختلفة	١٢٢٢	١١٨٧	١١٤٤
برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	١٨٠	٠	٨٠
برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية	٧٠	٠	١٠
فحص محولات تيار بقياسات مختلفة	١٠٨٥	٤٩٤	٦٦١
فحص قواطع بقياسات مختلفة	٢٠	٤٠	٤٥
فحص محولات الجهد بقياسات مختلفة	١٦٨	٣١	٣٩

عطاء رقم ٢٠١٤/٥١ الخاص بتوريد عدادات الطاقة الكهربائية :

١. هو عبارة عن عطاء خاص بتوريد عدادات طاقة إلكترونية مهيأة لتركيب مودم وعددها (٢٧٣٢٠) عداد حسب البنود التالية :
- عدادات واحد فاز (١٠-١٠٠) أمبير وعددها (٢٣٠٠٠) عداد.
- عدادات ثلاثة فاز (١٠-١٠٠) أمبير وعددها (٣٥٠٠) عداد.
- عدادات ثلاثة فاز عاملة مع محولات التيار (CT) وعددها ٨٠٠ عداد.
- عدادات ثلاثة فاز عاملة مع محولات التيار والفولتية (CT/VT) وعددها ٢٠ عداد.
٢. تم إحالة العطاء وتوريد الدفعة الأولى بنصف الكمية من العدادات.
٣. تمتاز عدادات الواحد فاز بخاصية (Two Element) لأول مرة في شركة توزيع الكهرباء.
٤. تحتوي عدادات الواحد فاز والثلاثة فاز على (Relay Contactor) بداخلها مما يمكن الشركة من الوصل والفصل على المشتركين من خلال العداد نفسه.
٥. سيتم استخدام (Probe) لأخذ قراءة العداد آلياً ووصل وفصل (Relay Contactor) داخل العداد وهذه الأجهزة تحت التجربة حالياً.
٦. تمتاز هذه العدادات بإمكانية تركيب مودم مستقبلاً للاستفادة منها في مشروع العدادات الذكية.

مركز الرد الآلي والشكاوي

تعمل الشركة ومن خلال سعيها المتواصل على اتخاذ كافة الاجراءات اللازمة والممكنة لتحقيق رضا مشتركها وزبائنها الكرام، حيث قامت الشركة في الربع الأخير من العام المنصرم بإنشاء مركز الإتصال في مكاتب الشركة الرئيسية وربطه إلكترونياً مع مناطق عمل الشركة، بحيث يتم استقبال وتوثيق المكالمات التي ترد الى الشركة في المركز وعلى مدار الساعة وتحليلها ومتابعة موضوع المكالمات مع المنطقة المعنية، ولضمان استقبال أكبر عدد من الاتصالات قامت الشركة بتزويد المركز بالأدوات والمعدات المتطورة واللازمة، بالإضافة الى توفير الكادر المناسب والمؤهل للعمل في المركز وتدريبه على أهمية الدور الوظيفي المناط به في المركز، كما تم تدريب عدد من موظفي الشركة على العمل في مركز الاتصال بحيث يتم استدعائهم عند الحاجة وخصوصاً عند إعلان حالات الطوارئ، ولأن الشركة تبحث هي عن التواصل مع مشتركها فقد قامت بتخصيص الرقم المجاني (٠٨٠٠٢٢٢٨٨) لاستقبال المكالمات الواردة من الهواتف الأرضية بالإضافة الى توفير الرقم (٠٦٥٠٠١٣٧٠) لاستقبال المكالمات من جميع الشبكات. وحيث أن الشركة وضعت خطة مسبقة لتطوير مهام المركز والتي من ضمنها توحيد استقبال جميع المكالمات في مركز الاتصال في المكاتب الرئيسية، أخذت بعين الاعتبار أهمية استقبال المكالمات الواردة من المشتركين، لذا قامت الشركة بعدة اجراءات لتطبيق ذلك منها الاعلان عن أرقام هواتف المركز في وسائل الاعلام المحلية وطباعة ارقام المركز على الفواتير الشهرية بالإضافة الى تحويل المكالمات التي ترد الى بعض مناطق الشركة واستقبالها في مركز الاتصال، وقد ورد خلال العام ٢٠١٥ الى المركز (٨٤٢٣٤) مكالمات، وقد بلغ أعلى عدد للمكالمات الواردة الى المركز خلال العام في منطقة الكرك حيث تلقى المركز (٢٧٢٢٨) مكالمات يليها منطقة وادي الأردن والشرقية حيث بلغ مجموع المكالمات الواردة (٢٧٠٠٧)، كما استقبل المركز (١٢٤٧٤) مكالمات لتخص مناطق عمل الشركة.

جدول رقم (٢٥) يوضح أعداد المكالمات الواردة الى مركز الاتصال شهرياً وحسب المنطقة لعام ٢٠١٥.

الشهر الموقع	كانون ثاني	شباط	اذار	نيسان	ايار	حزيران	تموز	اب	ايلول	تشرين اول	تشرين ثاني	كانون اول	المجموع
وادي الاردن والشرقية	١٩٩	٢٤٠	١٦٣١	١٠٢٣	٢٨٧١	١٦٤٩	٢٨٦٨	٥٦٩٨	١٦٧٠	٤٢١٥	٣٠٦١	١٨٨٢	٢٧٠٠٧
الكرك	١١٤٤	٥٥٦	٢٧٦	٢٣٤	٢٥٨٠	٢١١٩	٢٤٦١	٢٦٥٧	٢٢٨٦	٤٤٣٢	٣٥٧٢	٤٩١١	٢٧٢٢٨
الطفيلة	٢٩٣	٧٩٦	٩٩	٦٧	٨٤	٦٧	٤٨	١٧١	١٠٦	١٩٥	١٩٤	١٩٢	٢٣١٢
معان	١٣٦	٢٤٣	٤٥	٧٧	٦٢	٢٦	٥٧	٧١	٩٥	٢٠٦	١٥٦	١٦٦	١٣٤٠
العقبة	٢٤٩	٥٣	٣٤	٤٠	٧٤٦	١٠٤١	٢٣١٤	٣٥٢٧	١٤١٥	١٣٧٩	١٣٧٤	١٥٠١	١٣٦٧٣
*أخرى	٣٦٢	٢٥٢	٥٠٤	٤١٢	١٥١٥	٩٧٣	١٢٤٠	١٨٩٧	٩٢٤	١٧١٢	١٣٠٢	١٣٨١	١٢٤٧٤
المجموع	٢٣٨٣	٢١٤٠	٢٥٨٩	١٨٥٣	٧٨٥٨	٥٨٧٥	٨٩٨٨	١٤٠٢١	٦٤٩٦	١٢١٣٩	٩٦٥٩	١٠٠٣٣	٨٤٢٣٤

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

أما فيما يتعلق بالشكاوى الخطية الواردة إلى الشركة خلال العام ٢٠١٥ فقد بلغ عددها (٥١٥) شكوى متعددة المواضيع مقابل (٦٩٨) شكوى خلال عام ٢٠١٤، وقد بلغ أعلى مجموع للشكاوى الواردة في منطقة وادي الأردن والشرقية حيث تلقت الشركة (١٨٤) شكوى تخص المنطقة، يليها منطقة الطفيلة حيث تلقت الشركة (١٢٧) شكوى.

المشاريع الداخلية والأعمال الاستشارية المنجزة :-

قامت الشركة خلال عام ٢٠١٥ بالانتهاء من تنفيذ العديد من المشاريع الداخلية، ومن أبرزها:-

١. الانتهاء من تنفيذ أعمال الخط الهوائي لمغذي اشتيفينا والذي تم تنفيذه لزيادة الاعتمادية وتقليل الفقد ومواجهة نمو الأحمال، وذلك من خلال إنشاء خط هوائي باستخدام سلك (IBIS) قياس (٢٠٠) ملم ٢، بطول حوالي (٢١,٩) كم هوائي، وكيبل أرضي بطول (٢) كم.
٢. الانتهاء من تنفيذ الخط الهوائي لمغذي الرشادية الطفيلة والذي تم تنفيذه لزيادة الاعتمادية وتقليل الفقد وذلك من خلال إنشاء خط هوائي باستخدام سلك (IBIS) قياس (٢٠٠) ملم ٢، (٣٣) ك.ف بطول (١٦,٢) كم، بالإضافة إلى تدعيم شبكات قائمة وذلك من خلال استبدال شبكة ضغط متوسط (٣٣) ك.ف هوائية قائمة بسلك بمساحة مقطع (١٠٠) ملم ٢ الى سلك بمساحة مقطع (٢٠٠) ملم ٢ نوع (IBIS) بطول (٧) كم، وكيبل أرضي بطول (٢,٥) كم.
٣. الانتهاء من اعمال إنشاء مغذي القطرانة الجديد من محطة القطرانة الرئيسية بطول (١٢,٥) كم باستخدام سلك (١٥٠) ملم ٢، لمواجهة نمو الأحمال ورفع اعتمادية الشبكات في المنطقة.
٤. الانتهاء من تنفيذ أعمال استبدال شبكات هوائية ضغط منخفض معراه الى كوابل مجدولة في مناطق الشركة المختلفة بطول إجمالي (٣٣) كم لزيادة الاعتمادية.
٥. الانتهاء من تزويد مضخات جر مياه الموجب بالتغذية المؤقتة من الشبكات القائمة وتزويدهم بالحمل المطلوب باستطاعة (٢) م.ف.أ ، لمصلحة سلطة المياه وذلك من خلال تركيب (٣) محطات هوائية باستطاعة (١٥٠٠) ك.ف.أ، ومحطتين هوائيتين باستطاعة (٦٣٠) ك.ف.أ.
٦. رفع قدرة محطة العيص في منطقة الطفيلة لتصبح باستطاعة (٥×٢) م.ف.أ بدلا من (٥×١) م.ف.أ. الزيادة الاعتمادية ومواجهة نمو الاحمال في المنطقة.
٧. إعادة توزيع المغذيات وتعزيز الشبكة الهوائية في منطقة القادسية، وذلك من خلال تركيب كوابل أرضية ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. قياس (١٥٠×٢) ملم ٢ نحاسي بطول (٥,٥) كم، واستبدال محطات تحويل هوائية قائمة على أعمدة بمحطات تحويل مجمعة عدد (٤) وبقدرة اجمالية (٢) م.ف.أ وتعزيز الشبكات القائمة في منطقة بصيرا من خلال تركيب كابل أرضي ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. قياس (٣٠×٣) ملم ٢ ألمنيوم بطول (٢,٥) كم ليصبح طول الكابل الواصل من محطة تحويل الرشادية الرئيسية باتجاه مثلث بصيرا لمغذي الرشادية - الطفيلة القديم بطول إجمالي (٦,٧) كم.
٨. قامت شركة توزيع الكهرباء بناءً على طلب من هيئة تنظيم الطاقة والمعادن وبالتشارك مع شركة كهرباء اربد وشركة الكهرباء الأردنية بتوقيع إتفاقية مع المستشار (CESI)، وذلك لدراسة الشبكات الكهربائية واحتساب نسب الفقد الكهربائي في شركات التوزيع في الأردن و بناء على العقد والشروط المبرمة، حيث قدم المستشار تقاريره المطلوبة في منهجية الدراسة واحتساب نسب الفقد الكهربائي الفني وغير الفني على الشبكات الكهربائية للضغط المتوسط والمنخفض وتوقعات الأحمال الكهربائية والفقد الكهربائي في الشركة للأعوام الخمس القادمة ، وقد تم إرسال هذه التقارير الى هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

المشاريع الداخلية قيد الإنجاز:-

استمرت الشركة خلال عام ٢٠١٥ بمتابعة تنفيذ العديد من المشاريع التنموية الكبرى، ومن أبرزها:-

١. إنشاء محطة تحويل رئيسية (A7) في منطقة العقبة لمصلحة سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة وذلك من خلال توريد وتركيب محولات قدرة بإستطاعة (٢٥×٢) م.ف.أ وخلايا (٣٣) ك.ف. عدد (١٨) خلية، وخلايا (١١) ك.ف. عدد (١٦) خلية. مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وكوابل ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. بطول (٣,٢) كم.
٢. المباشرة بإجراءات تجهيز مبنى جديد لمحطة (A1) القائمة لإنشاء محطة تحويل رئيسية بديلة لمحطة (A1) لمصلحة سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة والمتعارضة مع مشروع شركة المعبر.
٣. المباشرة بتنفيذ شبكة ضغط متوسط لتغذية مشروع جزيرة المرسى لصالح شركة واحة آيلة للتطوير، وذلك من خلال الاتفاقية الموقعة والتي تتضمن توريد وتركيب كيبل ضغط متوسط (١١) ك.ف. بطول (٢) كم، ومحولات جافة عدد (٦)، ووحدة حلقيية خماسية عدد (٣).
٤. المباشرة بتنفيذ شبكة ضغط متوسط لتغذية مشروع راية في منطقة العقبة لصالح شركة راية العقبة للتطوير والاستثمار، وذلك من خلال الاتفاقية الموقعة والتي تتضمن توريد وتركيب محطات مجمعة عدد (٢)، وكوابل ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. بطول تقريبي (١,٥) كم.
٥. الاستمرار في متابعة أعمال مشروع أتمتة وحماية الشبكة الكهربائية، وذلك لزيادة الإعتمادية لشبكات الضغط المتوسط.
٦. البدء بتنفيذ الأعمال المطلوبة لتغذية الأحمال الداخلية لمشروع مرجان المهندسين في منطقة العقبة لصالح شركة مرجان المهندسين للاستثمار والتطوير العقاري والمقدرة بحوالي (٨) م.ف.أ، من وذلك من خلال توقيع اتفاقية تتضمن توريد وتركيب (٩) محطات مجمعة باستطاعة تقديرية (٧) م.ف.أ و كيبل أرضي ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. بطول تقريبي ب (٣,٧) كم.
٧. مباشرة العمل على إيصال التيار الكهربائي الى حدود مشروع مرجان المهندسين في منطقة العقبة لصالح شركة تطوير العقبة لتغذية أحمال المشروع المقدره بحوالي (٨) م.ف.أ، وذلك من خلال توريد وتركيب كيبل أرضي ضغط متوسط ٣٣ك.ف. بطول تقريبي (٢,٥) كم من محطة (A6) القائمة وحتى حدود المشروع.
٨. المباشرة بأعمال إعادة تأهيل تغذية الميناء الصناعي في منطقة العقبة لصالح شركة تطوير العقبة وذلك بتأمين تغذية حلقيية من خلال توريد وتركيب كيبلين ضغط متوسط (١١) ك.ف. بطول اجمالي (٦) كم.
٩. المباشرة بأعمال استبدال وإعادة تأهيل تغذية مطار الملك حسين الدولي في منطقة العقبة لصالح شركة تطوير العقبة، وذلك بتأمين تغذية حلقيية من خلال توريد وتركيب كيبلين ضغط متوسط (١١) ك.ف. بطول تقديري (١٠) كم، واستبدال شبكة هوائية قائمة بكيبل ارضي ضغط متوسط (١١) ك.ف. بطول (٢) كم.
١٠. متابعة العمل بتعزيز خط وادي موسى في منطقة معان القائم والعمل بجهد ٣٣ك.ف. من خلال إنشاء شبكة هوائية بمساحة مقطع (٢٠٠) ملم بطول تقريبي (٦) كم بدلاً من الخط القائم بسلك بمساحة مقطع (٥٠) ملم، ٢، زيادة الإعتمادية و تقليل الفقد.
١١. المباشرة في تزويد آبار مياه الأزرق بالتيار الكهربائي لصالح شركة مياه الأردن، من خلال توقيع اتفاقية تتضمن تنفيذ شبكة هوائية ضغط متوسط (٣٣) ك.ف. بطول (٢٤) كم، باستخدام سلك ألنيوم (١٥٠) ملم لتغذية مضخات آبار المياه في منطقة الأزرق.

١٢. المباشرة بأعمال التغذية الدائمة لمشروع جر مياه الموجب لمصلحة سلطة المياه من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية (٣٣) ك.ف بطول تقريبي (٤٢) كم وكيبل أرضي ضغط متوسط (٣٣) ك.ف بطول (٧) كم.
١٣. اعادة تأهيل شبكات ضغط متوسط في منطقة الكرك وفي عدة مواقع وذلك من خلال إنشاء شبكات هوائية بطول تقريبي (٢٩) كم، وكوابل أرضية بطول تقريبي (٢) كم لزيادة الاعتمادية وتقليل الفاقد ومواجهة نمو الأحمال في المنطقة.
١٤. المباشرة في تنفيذ أعمال مد كوابل الضغط المتوسط للمغذيات التي سيتم ربطها مع محطة التحويل (٣٣/١٣٢) ك.ف الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية في منطقة ازحيقا في محافظة الطفيلة و بطول تقريبي (١١) كم، وذلك لزيادة اعتمادية النظام الكهربائي ومواجهة الزيادة في أحمال المحافظة ومواجهة الظروف الجوية الصعبة لفصل الشتاء .
١٥. المباشرة في تنفيذ الأعمال المطلوبة لتزويد مدينة الطفيلة الصناعية بالطاقة الكهربائية المطلوبة وبحمل (١٠) م.ف.أ للمرحلة الأولى قابلة للتوسع لتصبح باستطاعة (٢٠) م.ف.أ لصالح شركة تطوير المدن الصناعية، وذلك من خلال الاتفاقية الموقعة والتي تتضمن إنشاء محطة تحويل (١١/٣٣) ك.ف باستطاعة (١٠×٢) م.ف.أ من خلال توريد وتركيب محولات قدرة عدد (٢) باستطاعة (١٠ م.ف.أ)، وتركيب خلايا (٣٣) ك.ف عدد (١١) خلية، وخلايا (١١) ك.ف عدد (١١) خلية، بالإضافة الى تركيب كوابل ضغط متوسط (٣٣) ك.ف بطول (٥, ١١) كم.
١٦. المباشرة في تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لإنارة الطريق الدائري البديل في منطقة الطفيلة لصالح وزارة الأشغال العامة والإسكان، وذلك من خلال توريد وتركيب كيبل ضغط متوسط بجهد (٣٣) ك.ف بطول يقارب (٨) كم، وتركيب محطات هوائية (٤١٥/٣٣) ك.ف، بقدرة (١٠٠) ك.ف.أ عدد (٣)، ومحطة هوائية (٤١٥/٣٣) ك.ف بقدرة (٢٥٠) ك.ف.أ عدد (١).
١٧. الاستمرار في اعمال أتمتة النظام الكهربائي SCADA/DMS للتحكم بالمحطات الرئيسية الموزعة في مناطق الشركة وعددها (٥٠) محطة، وذلك من خلال إنشاء نظام المراقبة والتحكم عن بعد حيث تم طرح العطاء الخاص بهذه الأعمال لتوريد وتركيب هذا النظام مع ما يلزمه من أجهزة تحكم ووسائل اتصال وأية تعديلات وإضافات لأزمة للمحطات القائمة.

مشاريع الهندسة المدنية :

- باشرت الشركة خلال عام ٢٠١٥ بالعديد من مشاريع الأعمال المدنية المختلفة، وعلى النحو التالي:
١. تم الانتهاء من أعمال العطاء الخاص بالخدمات الهندسية (تصميم) للمبنى الإضافي للإدارة العامة لشركة توزيع الكهرباء وبكلفة تقديرية (٣٠٠٠٠) دينار.
 ٢. المباشرة بأعمال التنفيذ للمبنى الإضافي لشركة توزيع الكهرباء حيث تمت المباشرة بطرح العطاء الخاص وبكلفة تقديرية (١٦٠٠٠٠٠) دينار.
 ٣. متابعة الأعمال المطلوبة للبدء بتنفيذ مبنى محطة (A7) في منطقة العقبة لمصلحة سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.
 ٤. متابعة الأعمال المطلوبة للبدء بتنفيذ المبنى البديل لمحطة (A1) في منطقة العقبة لمصلحة سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

مشروع كهربة الريف الأردني:

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام ٢٠١٥ بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها، حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (٢٤,٣٩٤) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية، و(٢٢١٤) عمود ضغط منخفض، و(٥١) محطة تحويل بقدرة إجمالية (٣,٢٥٠ م.ف.أ.)، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام ٢٠١٥ حوالي (١,٣٦) مليون دينار أردني.

جدول رقم (٢٦) الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة

المنطقة	شبكات ضغط متوسط (كم)	شبكات ضغط منخفض (عمود)	محولات توزيع	
			عدد	قدرة (ك.ف.أ.)
الكرك	٢,٣٦	١٠٣٠	١٠	٨٠٠
الطفيلة	٠	٤٥٦	٦	١٥٠
معان	٥,١	١١٦	٦	٣٧٥
العقبة	٠	١١	٠	٠
وادي الأردن والشرقية	١٦,٩٣٤	٦٠١	٢٩	١٩٢٥
المجموع	٢٤,٣٩٤	٢٢١٤	٥١	٣٢٥٠

نظم المعلومات الجغرافية (GIS):

قام قسم المعلومات الجغرافية (GIS) خلال العام ٢٠١٥ بإنجاز الأعمال التالية:

- استمرار التحديث لشبكة الضغط المتوسط للمخططات الجغرافية والأحادية بشكل مستمر وتزويد مناطق توزيع الشركة والمعنيين في كافة إدارات الشركة بنسخ محدثة منها .
- متابعة أعمال مشروع تركيب كوابل الألياف الضوئية على الأعمدة الكهربائية استكمالاً لاتفاقية تأجير الأعمدة الكهربائية الموقعة مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ضمن مشروع الحكومة الأردنية لربط الدوائر الحكومية، والتي يتم من خلالها استخدام الأعمدة الكهربائية العائدة للشركة في مناطق التوزيع المختلفة.
- القيام بأعمال الرصد والمسح الميداني في مناطق توزيع الشركة حسب الحاجة.
- توفير اللوحات الرقمية لمناطق توزيع الشركة من الجهات المعنية حسب الحاجة.
- دعم مركز المراقبة والتحكم (SCADA) من خلال تزويدهم بالبيانات والخرائط الجغرافية .
- رفد إدارات ومواقع الشركة بأية معلومات أو بيانات جغرافية.
- تدريب وتأهيل ورفع كفاءة الرسامين العاملين بمناطق توزيع الشركة من خلال تدريبهم على البرمجيات الحديثة حسب ما تتطلبه مقتضيات العمل.

تكنولوجيا المعلومات والحاسوب.

١. تفعيل خدمة تسديد فواتير المشتركين عن طريق الانترنت بالتعاون مع البنك المركزي ومشروع (Fawteercom).
٢. تفعيل نظام التحصيل الميداني لتحصيل الفواتير من قبل الورش الفنية في الميدان.
٣. تفعيل خدمة تحديد مواقع ومكاتب الشركة باستخدام (Google Maps) على مواقع الشركة الالكتروني .
٤. اضافة قناة خاصة بإنجازات الشركة على موقع (YouTube).
٥. إنشاء صفحات خاصة بإنجازات الشركة على مواقع التواصل الاجتماعي .
٦. تفعيل خدمة الشبكة الطبية على الموقع الالكتروني الخاص بالشركة.
٧. تطوير أعمال نظام القارئ المحمول من خلال ادخال قراءة المشترك الكترونياً دون تدخل قارئ العدادات باستخدام (Meter Probe).
٨. البدء بدراسة لوضع خطة لترقية الموقع الداخلي (EDCO Portal) وترقية قواعد البيانات والسعة التخزينية.
 - Portal : share point 2013
 - SQL: SQL server 2014
 - Storage : San storage
٩. تطبيق معادلة ٣٠ يوم للحد من شكاوي المشتركين.
١٠. اعتماد معادله معامل تصحيح الزمن لتقدير استهلاك المشتركين.
١١. تطوير نظام القارئ المحمول من خلال العمل على استبدال الأجهزة القديمة بأجهزة أحدث تتيح لنا استعمال تقنيات متطورة.
١٢. تحسين الخدمات المقدمة لـ (مركز خدمة الزبائن) Call Center.
١٣. متابعة التطوير والتحسين على انظمة (DPS) (التوصيلات، الشكاوي، الانقطاعات) لمواكبة الجديد للهيئة.
١٤. استحداث نظام جديد خاص بالمحامين والقضايا لأغراض متابعة أعمال الدائرة القانونية.
١٥. استحداث تقارير لمتابعة نظام التحصيل للإدارة العليا والمدراء التنفيذيين بشكل يومي.
١٦. اضافة بند الوفاة على نظام التحصيل لأغراض متابعة الدعاوي القضائية على المشترك وشؤون الأخرى في حال وفاته.
١٧. استحداث نظام خاص بالفصل والوصل لمتابعة حركات على المشترك وتزويد الهيئة بالتقارير اللازمة الخاص (DpS).
١٨. المتابعة والتحسين على نظام العبث الكهربائي لمواكبة التعديلات المطلوبة من الدائرة التجارية والهيئة.
١٩. تطوير وتحسين عملية طباعة فواتير الجملة.
٢٠. تطوير وتحسين نظام الدوام.
٢١. توسيع مظلة التأمين الصحي بعد التقاعد بحيث يتحمل نظام التأمين الصحي العادي إدخال المطالبات الشهرية.
٢٢. استحداث موقع للملفات المشتركة بين الموظفين مع تحديد الصلاحيات (مشاهدة / تعديل) لكل ملف.

مشروع أتمتة منظومة الخطوط الهوائية.

هو مشروع يقوم على تركيب أجهزة معيدات غلق ذاتي ومفاتيح أحمال بإمكانها التواصل مع مركز المراقبة والتحكم بالنسبة لمنظومة خطوط الضغط المتوسط (١١) ك.ف و(٣٣) ك.ف وهي من نوع (NOJA) وقواطع فصل أحمال نوع (Schneider G٢٠٠) تعمل على تحديد مكان العطل على الخطوط الهوائية.

قام كادر دائرة الهندسة والتشغيل بالتعاون مع الدوائر الفنية في المناطق خلال العام ٢٠١٥ ببرمجة وتهيئة أجهزة معيدات غلق ذاتي ومحددات أعطال وقواطع فصل أحمال في مختلف مناطق امتياز الشركة خلال عام ٢٠١٥ بلغت (١٣٦) جهاز منها (٥٩) معيد غلق ذاتي، وذلك ضمن مشروع أتمتة منظومة حماية الخطوط الهوائية، وجميع الأجهزة المذكورة تم ربطها مع غرفة المراقبة والتحكم الرئيسية في المكاتب الرئيسية، مما كان له الأثر الإيجابي في زيادة الاعتمادية وتقليل نسبة المشتركين المتأثرين بالانقطاع عند حدوث أية أعطال، بالإضافة إلى دورها في زيادة السرعة في الكشف عن تلك الأعطال.



جدول رقم (٢٧) يبين عدد الأجهزة العاملة على منظومة الخطوط الهوائية (١٣٠) جهاز في مختلف مناطق امتياز

المنطقة	العدد	النوع الجهاز	مستوى الفولطية
الكرك	٥	معيد اغلاق	١١ ك.ف
	٤	معيد اغلاق	٣٣ ك.ف
	١٣	قاطع فصل أحمال	٣٣ ك.ف
	٩	محدد أعطال	٣٣ ك.ف

الطفيلة	٨	معيد اغلاق	١١ ك.ف
	٥	معيد اغلاق	٣٣ ك.ف
	٥	قاطع فصل أحمال	٣٣ ك.ف
	٦	محدد أعطال	٣٣ ك.ف

معان	١٠	معيد اغلاق	١١ ك.ف
	٦	معيد اغلاق	٣٣ ك.ف
	٤	قاطع فصل أحمال	٣٣ ك.ف
	٥	محدد أعطال	٣٣ ك.ف

العقبة	٢	معيد اغلاق	١١ ك.ف
	٣	معيد اغلاق	٣٣ ك.ف
	٢	قاطع فصل أحمال	٣٣ ك.ف
	٢	محدد أعطال	٣٣ ك.ف

وادي الأردن والشرقية	٥	معيد اغلاق	١١ ك.ف
	٦	معيد اغلاق	٣٣ ك.ف
	١٤	قاطع فصل أحمال	٣٣ ك.ف
	١٦	محدد أعطال	٣٣ ك.ف

عطاء رقم (٢٠١٤/٥٣) الخاص بنظام المراقبة والتحكم لأجهزة الحماية الكهربائية الهوائية والأرضية.

١. عطاء تكاملي يهدف لأتمتة منظومات الحماية الحالية الخاصة بالخطوط الهوائية والكيبلات الأرضية وازادتها على منظومة المراقبة والتحكم المستقبلية.
٢. تم احالة العطاء وتوريد المواد.
٣. تم الإنتهاء من عمل الـ (SET-UP) للخوادم والبرمجيات الموردة جميعها.

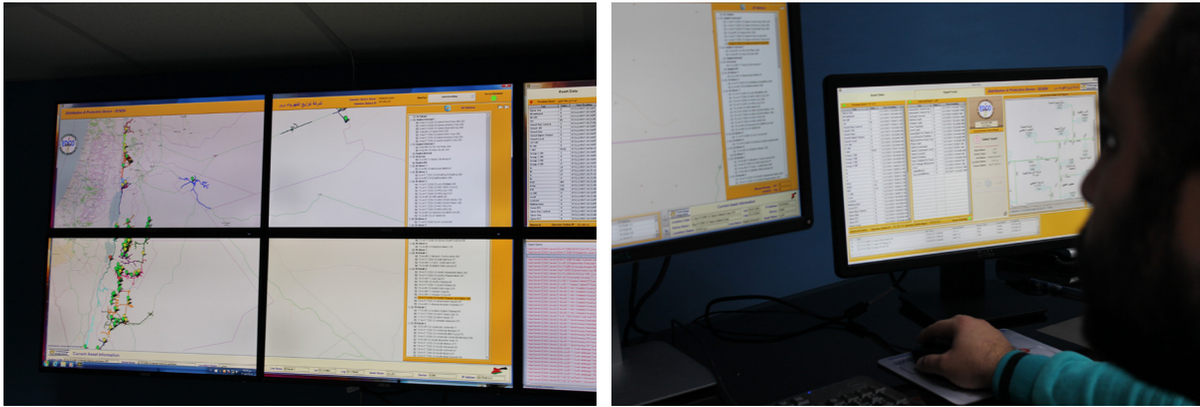
٤. تم تثبيت إحداثيات (Coordination) أجهزة الحماية بنسبة (١٠٠٪) و عكسها على البرمجية.
٥. تم عقد الدورات اللازمة لمهندسي شركة توزيع الكهرباء للتعامل مع هذه الأجهزة وضبطها.
٦. تم أتمتة جميع أجهزة حماية الخطوط الهوائية عبر منظومة نقل البيانات (GPRS) بنسبة (٨٠٪) ، حيث يمكن الآن مخاطبة (١٣٠) جهاز حال ثبات خدمة نقل البيانات (GPRS) وينخفض هذا العدد الى ١٢٢ جهاز نتيجة الأحوال الجوية الصعبة أو ضعف تغطية مزودي خدمة نقل البيانات.
٧. إن الأجهزة موثوقة العمل لغاية تاريخه لدى غرفة المراقبة والتحكم وللعطاء أعلاه هي : -
 - معيدات غلق ذاتي ناحية (٣٣) ك.ف (٢٤٠٠٠) جهاز
 - معيدات غلق ذاتي ناحية (١١) ك.ف (٢٨٠٠٠) جهاز
 - مجزئات أحمال ناحية (٣٣) ك.ف (٣٦٠٠٠) جهاز
 - كاشفات أعطال ناحية (٣٣) ك.ف (٣٤٠٠٠) جهاز
٨. السعة الإجمالية الممكن استخدامها ضمن هذا العطاء هو (٢٠٠٠) وحده حيث من المتوقع ادخال (١٥٣) وحدة اضافية ضمن العام ٢٠١٦.
٩. تم تركيب شاشة اضافية وبدقة عالية (High Resolution).
١٠. شراء برمجيات (Lab View) لإحداث التغييرات التي قد يتم طلبها مستقبلا، وتم عقد دورتين تدريبيتين (Core1 & Core 2) خلال الفترة ١١ ولغاية ١٥ تشرين أول للعام ٢٠١٥ ولأعضاء غرفة المراقبة والتحكم.

عطاء رقم (٢٠١٤/٥٢) الخاص بمعيدات الغلق الذاتي للشبكة الهوائية.

١. وهو عبارة عن عطاء معيدات غلق (Auto Recloser) عدد (١٥٣) وحدة موزعة على النحو التالي :-
 - (١٣٠) وحدات خاصة بالجهد (٣٣) ك.ف
 - (٢٣) وحدة خاصة بالجهد (١١) ك.ف
 ٢. الهدف هو العمل على زيادة موثوقية الشبكة الكهربائية للخطوط الهوائية.
 ٣. تمتاز بتعدد طرق الإتصالات
 ٤. العطاء أعلاه عبارة عن عطاء (Call-Off) ولعدة شركات حول مستويات الفولتية (١١) ك.ف و (٣٣) ك.ف
- مشروع مركز المراقبة والتحكم (SCADA) الشامل لتغطية المحطات الرئيسية في مختلف مناطق الشركة (٢٠١٥/٥٥) من خلال العطاء الاستشاري (٢٠١٤/٣٢).**

١. تم إحالة العطاء الإستشاري رقم (٢٠١٤/٣٢) بهدف وضع مواصفات مركز مراقبة و تحكم وطني حتى ٥٠ محطة رئيسية (٣٦) محطة عاملة لدى شركة توزيع الكهرباء و (١٤) محطة ضمن فولتية (٣٣) ك.ف تابعة لشركة الكهرباء الوطنية بالإضافة الى مركز المراقبة والتحكم الوطني الخاص بالشركة ومركز إدارة الكوارث (Disaster Recovery).
٢. تمت الزيارة الميدانية (Site Survey) لمدة خمسة أسابيع بمرافقة استشاريي شركة (SWECO) لمختلف المحطات الرئيسية (٣٣) ك.ف العاملة لصالح شركة توزيع الكهرباء و بلغ إجمالي هذه المحطات (٥٢) محطة والتقارير بإمكانية أتمتة معظمها.

٣. طرح العطاء الخاص بـ «انشاء مركز مراقبة وتحكم وطني لصالح شركة توزيع الكهرباء» وهو في طور التقييم .



مشروع محطة الـ (A6) في منطقة العقبة

انطلاقاً من رؤية شركة توزيع الكهرباء في تحقيق التميز في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية للمستهلكين والإرتقاء بأداء الشركة الى أفضل مستويات الانتاجية وتزويد المشتركين بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية وتوريدها بأعلى درجات الكفاءة، تم إنشاء محطة تحويل رئيسية (١١/٣٣) ك.ف وبقدرة (٥٠) م.ف.أ (A6) ، وذلك لتعزيز القدرة التشغيلية للنظام الكهربائي في منطقة العقبة لتواكب المتطلبات المتنامية والمتزايدة للطاقة الكهربائية ومواكبة النمو الاقتصادي لمنطقة العقبة والارتقاء به الى أعلى مستوى .

أنشأت هذه المحطة خلال عام ٢٠١٥ و قام كادر الدائرة الهندسية و بالتعاون مع كوادر منطقة العقبة بالإشراف على تقدم سير أعمال المحطة وإجراء فحوصات ما قبل التشغيل وإعطاء الإذن بتشغيل المحطة وكهربتها، وهي عاملة حالياً بكامل قدرتها التشغيلية.

مشروع توسعة محطة العيص في منطقة الطفيلة.

تم نقل محطة مفاتيح رأس النقب (٣٣) ك.ف الى محطة العيص في منطقة الطفيلة بعد توسعة محطة معان الرئيسية وذلك لزيادة كفاءة المحطة وضمان استمرارية سريان التيار الكهربائي .

إنجازات الشركة في مجال كفاءة الطاقة :

١. أعدت الشركة مشروعاً لكفاءة الطاقة في المنازل يقوم على استبدال لمبات الفلورسنت التقليدية (FTL) بلمبات مماثلة ذات كفاءة أعلى من تكنولوجيا (LED) لمستهلكين عدد (٣٥٠٠) في منطقة وادي الأردن، وذلك بالتعاون مع مستشار مشروع بناء القدرات في مجال الترشيد وإدارة الحمل (ESCB)، حيث سيؤدي المشروع الى منافع على صعيد الاقتصاد الوطني (شركة الكهرباء الوطنية) والمستهلكين والشركة من خلال تخفيض الاستهلاك لدى المشتركين المنزليين الواقعين ضمن الشرائح الأولى والثانية والثالثة، وذلك كونها الشرائح الأعلى دعماً من قبل الحكومة ليتم تخفيض العبء الذي تتحمله الحكومة نتيجة هذا الدعم، كما ستقوم الشركة باستيفاء مساهمة بتكاليف الاستبدال من كل مشارك في البرنامج بما نسبته (٢٠٪) من أسعار اللمبات وهي نسبة متساوية لجميع المشاركين بغض النظر عن الشريحة التي ينتمي إليها المشارك بحيث تحتفظ الشركة بالمبالغ المحصلة من المشاركين لتغطية جزء من تكاليف استبدال اللمبات.

٢. قامت وزارة الطاقة والثروة المعدنية وتمويل من البرنامج الأوروبي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بإعداد دراسة تدقيق استهلاك الطاقة لمبنى إدارة الشركة أعدها المركز الوطني لبحوث الطاقة، وذلك بموجب الاتفاقية التي تم توقيعها بين الشركة والوزارة في مجال تحسين كفاءة الطاقة، والوزارة الآن بصدد تنفيذ إجراءات دراسة التدقيق الطاقي التي أجريت للمبنى، حيث أن التوصيات التي قدمتها الدراسة لتقليل استهلاك الطاقة في الشركة اقتصر على استبدال لمبات الإنارة المستخدمة في المبنى (الفلورسنت) بلمبات موفرة للطاقة من نوع (LED)، وستقوم الوزارة بتمويل (٦٥%) من تكاليف الاستبدال على أن تقوم الشركة بدفع باقي التكاليف.

إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة:

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 المتجددة في خليط الطاقة الكلي إلى (٦%) بحلول عام ٢٠٢٠، فقد عملت الشركة على استقبال طلبات لربط أنظمة الطاقة المتجددة، حيث تم دراسة الطلبات المقدمة وربط الأنظمة التي استوفت شروط الربط، وذلك على النحو التالي:

١. **طلبات الربط وفقاً لنظام عدادات صافي القياس:** استقبلت الشركة خلال العام ٢٠١٥ ما مجموعه (١٣٢) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد قامت الشركة خلال العام ٢٠١٥ بربط (٩٥) نظام بقدره اجمالية حوالي (٤,٤ ميغا واط) من طلبات الربط المقدمة خلال الأعوام ٢٠١٣ و ٢٠١٤ والعام ٢٠١٥ التي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الإرشادي، فيما تبقى (١٠٥) طلباً في مرحلة الدراسة وقدرتها الاجمالية حوالي (٠,٤ ميغا واط)، ليصبح مجموع عدد الأنظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام ٢٠١٥ وفقاً لنظام عداد صافي القياس (٢١٧) نظام، وبقدرة اجمالية حوالي (٦,٥ ميغا واط)، والجدول رقم (٢٨) يبين تفاصيل هذه الأنظمة.

جدول رقم (٢٨) يبين عدد الأنظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية ٢٠١٥ وفقاً لعدد صافي القياس

مصدر الطاقة	فئة المشترك	الانظمة التي تم ربطها عام ٢٠١٥		الانظمة المربوطة على الشبكة حتى نهاية عام ٢٠١٥	
		عدد	قدرة الأنظمة (kWp)	عدد	قدرة الأنظمة (kWp)
شمسي	منزلي	٥٦	٢٧٤,٤	١٠٣	٤٦٦,٦٠
	تجاري	١٠	٣٤٥٩,٣	١٢	٣٥٠٠,٤٠
	بنوك	٠	٠	٣	٦٨.٠٠
	اعتيادي	٢٧	٦١٤,٣٤	٤٨	٢٣١٩,٩٤
	زراعي	١	١٥	٤	٤١.٠٠
	صناعي	١	٦٠	١	٦٠,٠٠
	المجموع	٩٥	٤٤٢٣,٠٤	١٧١	٦٤٥٥,٩٤
رياح	اتصالات	٠	٠	١	٤
	المجموع	٠	٠	١	٤
المجموع الكلي		٩٥	٤٤٢٣,٠٤	١٧٢	٦٤٥٩,٩٤

٢. طلبات الربط وفقاً لنظام النقل بالعبور : استقبلت الشركة خلال العام ٢٠١٥ ستة طلبات لربط أنظمة طاقة متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر ب(٢٥, ١٨ ميغا واط) في مناطق مختلفة من مناطق عمل الشركة، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، ليصبح عدد الطلبات التي تقوم الشركة بدراستها وفقاً لنظام النقل بالعبور سبعة طلبات وبقدرة أجمالية تبلغ (٧٥, ١٨ ميغا واط). وسيتم ربط الأنظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الإرشادي.

جدول رقم (٢٩) يبين أنظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل والعبور خلال العام ٢٠١٥

رقم طلب المشروع	قدرة المشروع (kWp)	نوع الإشتراكات المستفيدة من النظام	سنة تقديم طلب الربط
W١/٢٠١٤	٥٠٠,٠	منزلي، تجاري، إنارة شوارع خاصة.	٢٠١٤
W١/٢٠١٥	٢٦٥٢,٠	فنادق.	٢٠١٥
W٢/٢٠١٥	٤٩٩٩,٠	فنادق.	٢٠١٥
W٣/٢٠١٥	٢٥٠٠,٠	تجاري، شركات.	٢٠١٥
W٤/٢٠١٥	٥١٠٠,٠	فنادق.	٢٠١٥
W٥/٢٠١٥	٢٠٠٠,٠	اتصالات.	٢٠١٥
W٦/٢٠٠٥	١٠٠٠,٠	اعتيادي.	٢٠١٥

٣. الربط المباشر: استقبلت الشركة طلباً واحداً لربط نظام مشروع محطة رياح الفجيج بقدرة (١,٦٥ م. واط) على شبكة الضغط المتوسط في منطقة الشوبك، وقد استوفى الطلب جميع متطلبات الربط بما فيها تقديم الدراسات اللازمة والفحوصات التشغيلية وتم تشغيل المشروع خلال الربع الثاني من العام ٢٠١٥، بعد الحصول على موافقة الهيئة وتوقيع اتفاقية الربط.

٤. **دراسات أثر الربط:** بلغ عدد دراسات أثر ربط أنظمة الطاقة المتجددة على شبكة التوزيع التي قامت الشركة بإنجازها حتى عام ٢٠١٥ (٣٢) دراسة، فيما تعمل الشركة على انجاز حوالي (١٤) دراسة.

إنجازات دائرة التصنيع:

تولي إدارة الشركة إهتمامها الكبير بنشاط التصنيع في الدائرة، حيث يعتبر الرافد الوحيد لإحتياجات المناطق من المنتجات المختلفة، لتنفيذ أوامر العمل الملتزمة بها على أكمل وجه، خاصة وأن نشاط التصنيع يعتبر من الأنشطة الثانوية للشركة (Non-Core)، حيث أنه يعني بعملية الإستثمار في الشركة، بمعنى أنه معني بتعظيم الأرباح أقصى ما يمكن، ولتحقيق هذا الهدف استمرت الشركة في سياسة الشراء المباشر لتوفير إحتياجات المصنع من المواد الأولية، متبعة في ذلك الوقت المناسب لعملية الشراء، إضافة الى عملية التفاوض مع المصانع الموردة في الخارج، للحصول على أقل الأسعار ضمن المواصفات والشروط الفنية والمالية، الأمر الذي يساعد على تقليل تكاليف الإنتاج في المصنع.

شهد المصنع ضغطا كبيرا في الطلب على منتجاته من مختلف المناطق، حيث قام المصنع بتلبية إحتياجات كل المشاريع المبرمجة والطائرة لمناطق الشركة، وبخاصة منتجاته من الأعمدة الإسمنتية للضغط المتوسط، والأعمدة الحديدية للضغط المنخفض، إضافة الى مستلزماتها من العراضيات والمرابط المختلفة، وكذلك لوحات التوزيع الكهربائي مما ساعد الشركة على إتمام جميع خطوط الضغط المتوسط والمنخفض ضمن البرنامج الزمني المحدد.

جدول رقم (٣٠) يبين تطور كميات الإنتاج عام ٢٠١٥ ومقارنتها بالأعوام السابقة

المواد الرئيسية	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥
أعمدة إسمنتية لشبكات الضغط المتوسط	٣٦٨٨	٣٣٩٠	٢٣٣٤	٢٣٢١	٢٥٢٣
أعمدة حديدية لشبكات الضغط المنخفض	٨٧٥٧	٩٢٥٩	٩١٢٩	١٧٧٠٧	٦٧٤٦
لوحات توزيع من مختلف المقاسات	١٨٦	١٨٢	١٧٨	١١١	١٩٩



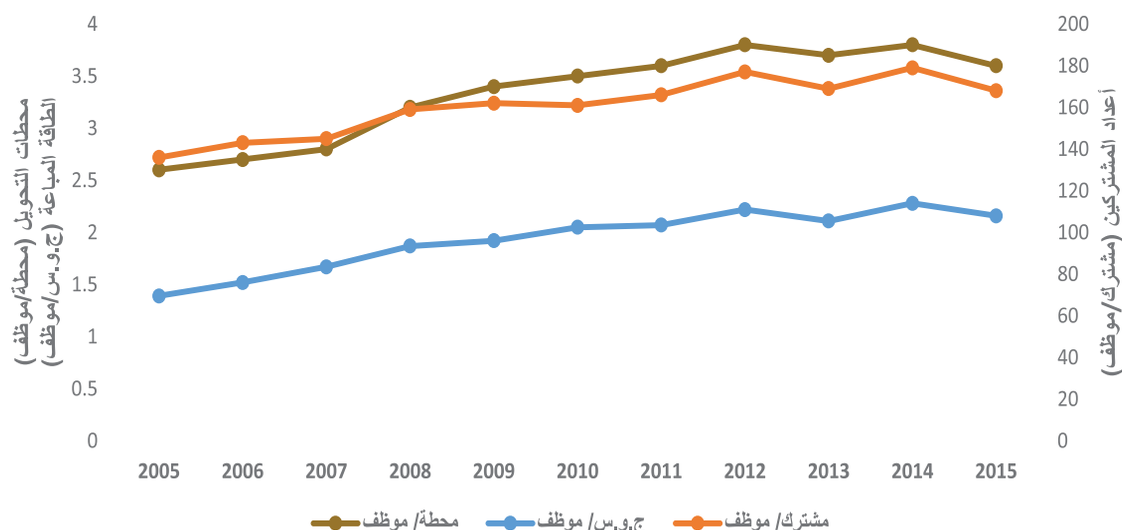
جدول رقم (٣١) يوضح إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

السنة	عدد الموظفين *	عدد المشتركين		الطاقة الكهربائية المباعة		أطوال شبكات التوزيع		محطات التحويل	
		مشترك / (عدد)	مشترك / موظف	الكمية (ج.و.س)	ج.و.س./ موظف	الطول (كم)	كم/ موظف	محطة (عدد)	محطة/ موظف
٢٠٠٥	١٠٢٩	١٣٩٨٢١	١٣٦	١٤٢٧,٩	١,٣٩	٨٣٩٦	٨,٢	٢٦٦١	٢,٦
٢٠٠٦	١٠٢٨	١٤٧٤٤٣	١٤٣	١٥٦٠,٣	١,٥٢	٨٦٢٢	٨,٤	٢٨١٥	٢,٧
٢٠٠٧	١٠٦٦	١٥٤٤٦٤	١٤٥	١٧٧٦,٣	١,٦٧	٨٩٢٣	٨,٤	٢٩٩٥	٢,٨
٢٠٠٨	١٠٢٧	١٦٣١٩٧	١٥٩	١٩٢٨,٥	١,٨٧	٩٣١٨	٩,١	٣٢٥٦	٣,٢
٢٠٠٩	١٠٦٢	١٧٢٠٥٤	١٦٢	٢٠٤٣,٨	١,٩٢	٩٨٣٥	٩,٣	٣٥٧٨	٣,٤
٢٠١٠	١١٢٠	١٨٠٧٦٩	١٦١	٢٢٩٣,٨	٢,٠٥	١٠٣٤٨	٩,٢	٣٨٩٥	٣,٥
٢٠١١	١١٤٢	١٨٩٩٨٣	١٦٦	٢٣٦٢,٥	٢,٠٧	١٠٨١٩	٩,٥	٤١٠٥	٣,٦
٢٠١٢	١١٢٤	١٩٩٢٨٧	١٧٧	٢٤٩١,٧	٢,٢٢	١١٣٣٦	١٠,١	٤٢٩٣	٣,٨
٢٠١٣	١٢٣٧	٢٠٩٦٣٧	١٦٩	٢٦١١,٦	٢,١١	١١٦٤٩	٩,٤	٤٥٣١	٣,٧
٢٠١٤	١٢١٧	٢١٨٥١٤	١٧٩	٢٧٧٦,٩	٢,٢٨	١١٩٥٣	٩,٨	٤٦٥٧	٣
٢٠١٥	١٢٧٥*	٢٢٧٦١٠	١٦٨	٢٩٢٤	٢,١٦	١٢٣٤٧	٩,١٢	٤٩٢٣	٣,٦

* تم استثناء موظفي دائرة التصنيع الكهربائي وعددهم (٧٩) باعتبار أن نشاط هذه الدائرة مستقل ومساند، ولا يتصل بشكل مباشر بنشاط الشركة الرئيسي المتعلق بتوزيع الطاقة الكهربائية.

شكل رقم (٨) إنتاجية الموظف لعام ٢٠١٥ مقارنة بالأعوام (٢٠١٤ - ٢٠٠٥)

إنتاجية الموظف لعام ٢٠١٥ مقارنة بالأعوام (2005-2014)



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 ٢٠١٥ لا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي.

جدول رقم (٣٢) يبين السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية لخمس سنوات سابقة.

البيان	٢٠١١	٢٠١٢	٢٠١٣	٢٠١٤	٢٠١٥
الأرباح أو (الخسائر) المحققة	٧,١٩٦,٨٠٣	٩,١٩٧,٥١٥	٢,٨٦٤,٤٢٤	١٦,٦١٤,٥٦٠	١٣٢,٢١٤-
الأرباح الموزعة	١٨,٤٠٨,٠١٧	٩,٠٠٠,٠٠٠	٧,٣٠٠,٠٠٠	٧,٣٠٠,٠٠٠	٩,٢٠٠,٠٠٠
صافي حقوق المساهمين	٢٢,٣٣٤,٤٨١	٢٢,٥٣١,٩٦٦	١٨,٠٩٦,٤٢٠	٢٧,٢١٠,٩٨٠	١٧,٨٧٨,٧٦٦
أسعار الأوراق المالية*	-	-	-	-	-

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

تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

جدول رقم (٣٣) يبين مجموعة من النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام ٢٠١٥، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية ٢٠١٤:

الرقم	النسب المالية	٢٠١٤	٢٠١٥
١	نسبة التداول (مرة)	١,٠١٩	٠,٩٣٠٨
٢	نسبة السيولة السريعة (مرة)	٠,٩٧٤	٠,٩٠٩١
٣	نسبة تغطية الديون طويلة الأجل (%)	١,٢٤١٥	٠,٣٤٥
٤	هامش الربح التشغيلي (%)	٠,٠٤٩٩	٠,٠٠٣٦
٥	العائد على رأس المال (%)	٢,٤٩٤	٠,٢٢
٦	العائد على حقوق المساهمين (%)	٠,٤٧٩	٠,٠٤٨
٧	العائد على الموجودات (%)	٠,٠٤٥٩	٠,٠٠٣٢

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

بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة خلال عام ٢٠١٥ (٢٢٦٤٣) دينار شاملاً (١٦٪) ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام ٢٠١٥ (١٨٨٤٣) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

جدول رقم (٣٤) يبين عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

الاسم	المناصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
			٢٠١٥/١٢/٣١	٢٠١٤/١٢/٣١
شركة كهرباء المملكة وممثليها :				
معالي السيد سمير مراد	رئيس المجلس	أردنية	-	-
سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد	نائب رئيس المجلس	أردنية	-	-
عطوفة المهندس مروان عبد الله بشناق	عضو	أردنية	-	-
عطوفة السيد أسامة محمد جرادات	عضو	أردنية	-	-
معالي السيد عبد الكريم الملاحمة	عضو	أردنية	-	-
سعادة السيد صالح علي هلالات	عضو	أردنية	-	-
سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة	عضو	أردنية	-	-

- 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 مسيطرة عليها من قبل أعضاء مجلس الإدارة وأقربهم.

التطورات والخطط المستقبلية لعام ٢٠١٦

1. الانتهاء من تقييم العروض الواردة على عطاء مشروع المراقبة والتحكم لنظام التوزيع (SCADA/DMS) في الشركة، وإحالة العطاء والبدء بالتنفيذ للمشروع خلال العام ٢٠١٦، وبتطبيق هذا المشروع ستتمكن الشركة من التحكم بالمحطات الرئيسية ومراقبتها.
2. ستستمر الشركة بالعمل مع مستشار سجل الموجودات الثابتة (KEMA) لتطبيق نظام تسجيل الموجودات في الشركة.
3. ستقوم الشركة خلال العام ٢٠١٦ بإحالة مشروع تركيب العدادات الذكية/الشبكة الذكية التجريبي بعدد (١١٠٠٠) عداد ذكي والبدء بتنفيذ المشروع، حيث سيتم تركيبها لدى كبار المشتركين ومحطات التحويل الفرعية، وستتمكن الشركة من متابعة قراءات هذه العدادات والتحكم بها وإدارتها عن بعد وربطها مع نظام الفوترة.
4. ستقوم الشركة خلال العام ٢٠١٦ بإحالة مشروع المبنى الإضافي في المكاتب الرئيسية بجانب المبنى القائم، حيث من المتوقع البدء بتنفيذ المشروع خلال الربع الثاني من العام ٢٠١٦، وسيضم المبنى مركز المراقبة والتحكم الرئيسي (SCADA/DMS)، بالإضافة إلى مركز الاتصال ومركز فحص العدادات.
5. ستستمر الشركة بتعزيز رسالتها القائمة على خدمة إيصال التيار الكهربائي إلى المشتركين، بشراء نظام فوترة حديث ضمن أفضل المعايير المتبعة عالمياً، وهي بصدد الانتهاء من دراسة العروض والإحالة خلال النصف الأول من عام ٢٠١٦، وهذا الإنجاز سيساهم في رفع سوية الأداء في مجال خدمات المشتركين وتحقيق الرقابة الفاعلة لكل من القراءات والإصدارات، مما ينعكس إيجابياً على تحقيق متطلبات معايير الأداء المطلوبة من الشركة، إضافة إلى قدرة هذا النظام الجديد على مواكبة البرامج المستقبلية الأخرى التي تسعى إليها الشركة مثل مشروع العدادات الذكية ونظام سكاذا (SCADA)، والنظام المالي والمحاسبي.
6. تسعى الشركة خلال العام ٢٠١٦، إلى تحقيق الجائزة التقديرية في الصحة والسلامة المهنية لعام ٢٠١٥، وذلك بعد أن تمكنت من الفوز بجائزة التميز التشجيعية في ذات المجال للعام ٢٠١٤.
7. إيماناً من الشركة بتوفير بيئة عمل جاذبة للقطاع النسائي في مختلف المجالات والتخصصات ودعمًا وتمكيناً للمرأة، ستقوم الشركة بتعزيز تعاونها مع الجامعات المختلفة لاستقطاب المتفوقات منهن إما كمتدربات أو لغايات التعيين، استناداً إلى الاتفاقية المبرمة مع (USAID).
8. ستقوم الشركة بالاشتراك بجائزة المهندسة العربية اليافعة التي تطلقها نقابة المهندسين الأردنيين لعام ٢٠١٦.

الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
			٢٠١٥/١٢/٣١	٢٠١٤/١٢/٣١
المهندس حسان أحمد سلامة ذنبيات	المدير العام	أردنية	-	-
المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان	نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط	أردنية	-	-
المهندس ياسين خالد سعيد الخصاونة	مساعد المدير العام للشؤون الفنية لغاية ٢٠١٥/٧/١	أردنية	-	-
المهندس محمد محمد سليمان المزايدة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	أردنية	-	-
المهندس عدنان فلاح مصلح الهباهة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	أردنية	-	-
المهندس سعيد حامد محمد عبيدات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية	أردنية	-	-
السيد فراس فاروق محمود كمر كجي	مساعد المدير العام للشؤون المالية	أردنية	-	-
الدكتور نهاد أحمد يوسف العمري	مدير دائرة التصنيع	أردنية	-	-
المهندس ياسين محمد آل خطاب	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية	أردنية	-	-
المهندس سهم المجالي	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	أردنية	-	-
المهندس خالد الزيدانين	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة	أردنية	-	-
الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة	أمين سر لجان العطاءات	أردنية	-	-
السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربرايوي	مدير دائرة التدقيق الداخلي	أردنية	-	-

- 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 مسيطرة عليها من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية وأقاربهم.

جدول رقم (٣٦) يبين المبالغ المدفوعة لرئيس واعضاء مجلس الادارة لعام ٢٠١٥ .

المجموع	المكافأة السنوية	مكافأة اللجان	بدل التنقلات	أسماء رئيس وأعضاء مجلس الادارة
دينار	دينار	دينار	دينار	
٣٠١٥,٤٨٣	٠	٠	٣٠١٥,٤٨٣	معالي السيد سمير سعيد مراد
٢٤٩٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٣١٠٠	١٦٨٠٠	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن
٢٤٩٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٣١٠٠	١٦٨٠٠	سعادة السيد صالح علي هلالات
٢٤٣٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٢٥٠٠	١٦٨٠٠	سعادة المهندس مروان عبد الله بشناق
٢١٨٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٠	١٦٨٠٠	سعادة السيد مصلح احمد الطراونة
٢٤٨٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٣٠٠٠	١٦٨٠٠	سعادة السيد اسامة محمد جرادات
١٦٦٠٠,٠٠٠	٠	١٢٠٠	١٥٤٠٠	معالي السيد عبد الكريم الملاحة
٣٥٩٠٣,٣٣٣	٥٠٠٠	٣٠٠	٣٠٦٠٣,٣٣٣	معالي السيد عمر زهير ملحس
٨٤٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠	٠	٣٤٠٠	سعادة الدكتور ياسر مناع العدوان
١٨٤٦١٨,٨١٦	٣٥٠٠٠,٠٠٠	١٣٢٠٠,٠٠٠	١٣٦٤١٨,٨١٦	المجموع

جدول رقم (٣٧) يبين إجمالي الرواتب العلاوات ونفقات السفر داخل وخارج المملكة لأعضاء الإدارة العليا التنفيذية للشركة خلال عام ٢٠١٥

الاسم	الوظيفة	إجمالي الرواتب والعلاوات السنوية دينار	نفقات السفر وبدل تنقلات داخل المملكة دينار	نفقات السفر خارج المملكة دينار	مكافآت اللجان وأمانة المجلس دينار	حوافز تشجيعية دينار	المجموع دينار	
المهندس حسان أحمد سلامة الذنبيات	المدير العام	٦٥٧١٠	١٢٤٠	٧٣٥٠	٣٩٠٠	٢٤٢٥٨	١٠٢٤٥٨	
المهندسة ريم محمد سعيد أحمد حمدان	نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط	٣٤٥٦٩	١٢٥	١٥٠٠	٣٧٢٥	٥٧٩٣	٤٥٧١٢	
السيد فراس فاروق محمود كمر كجي	مساعد المدير العام للشؤون المالية	٢٨٦٢٧	٢٠٠	٠	١٣٢٥	٦٨٦٠	٣٧٠١٢	
المهندس ياسين محمد ابراهيم آل خطاب	مساعد المدير العام للشؤون الادارية	٣٠٤٤٦	٥٠	٠	٦٧٥	٥١٠٨	٣٦٢٧٩	
المهندس ياسين خالد سعيد الحصاونة	مساعد المدير العام للشؤون الفنية حتى تاريخ ٢٠١٥/٧/١	٢٠٦٩٥	٤٢٥	٢٥٠٠	١٥٠	٤٥١٣	٢٨٢٨٣	
المهندس سهم احمد طلب المجالي	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	٢٥٤١٣	١٠٠	١٠٠٠	٥٥٠	٥٦٤٤	٣٢٧٠٧	
المهندس خالد ابراهيم اسحمان الزيدانيين	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة	٢٢٧٨٧	٠	٦٠٠	٠	٣٩٠٣	٢٧٢٩٠	
المهندس عدنان فلاح مصالح الهبابة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	٤٠٦٤٧	١٠٠	٤٠٠	٠	٦٧٤٧	٤٧٨٩٤	
المهندس محمد احمد سليمان المرزادة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	٤٨٩١٢	٨٥٠	٣٠٠	٠	٧٧٩٥	٥٧٨٥٧	
المهندس سعيد حامد محمد عبيدات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية	٣٤٠٦٠	١٠٠	١٠٠٠	٤٥٠	٦٥٤٩	٤٢١٥٩	
الدكتور نهاد أحمد يوسف العمرى	مدير دائرة التصنيع حتى تاريخ ٢٠١٥/٦/١٠	١٩٦٥٤	٠	١٢٠٠	٠	٤٨٩٥	٢٥٧٤٩	
المهندس بدر موسى ابراهيم طشطوش	مساعد المدير العام للشؤون الفنية اعتبارا من تاريخ ٢٠١٥/١٠/١	٢٨٧٤٦	٢٠٠	١١٠٠	٥٠٠	٣٦٣٥	٣٤١٨١	
المهندس عبد الرحمن كمال عبد الرحمن نزال	مدير دائرة التصنيع بالوكالة اعتبارا من ٢٠١٥/٨/١	٢٢٧٥٩	٠	١٨٧٠	٠	١٢٤٢	٢٥٨٧١	
الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة	امين سر لجان العطاءات	٢٤٥٢٣	٠	٣٤٠٠	١٧١٥	٣٥١٤	٣٣١٥٢	
السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربروي	مدير دائرة التدقيق الداخلي	٢١٨٠٩	١٦٦٢	٠	٢٢٥٠	٢٨٧٦	٢٨٥٩٧	
							المجموع	٦٠٥٢٠١

العقود والمشاريع والارتباطات التي عقدتها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة أو رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو المدير العام أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم.

- تم عقد العقود والارتباطات التالية مع الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد):
- عقد بتاريخ ٢٠١٣/١١/١١ بقيمة (١,٤٤٥,٣٤٣) دينار - غير شامل الضريبة - لتوريد أعمدة اسمنتية ضغط متوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٣/٢٨)، وقد تم تنفيذ (٢,٩٨٪) من قيمته في عام ٢٠١٣ و(١٩,٨٠٪) من قيمته في عام ٢٠١٤، و(٢٥,٦٩٪) من قيمته في عام ٢٠١٥ ويتوقع تنفيذ باقي الكمية المطلوبة في عام ٢٠١٦ حسب شروط العقد، وأن تأخير التنفيذ لهذا العقد تم بناء على طلب من الشركة التابعة.
- عقد بتاريخ ٢٠١٤/٥/٥ بقيمة (٢٢٩,٦٢٥) دولار أمريكي - غير شامل الضريبة - لتصنيع وتوريد لوازم الشبكة الهوائية للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٣/٦١)، وتم تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٥.
- عقد بتاريخ ٢٠١٥/١٠/١٩ بقيمة (١,٣٠٢,٠٠٠) دينار أردني - غير شامل الضريبة - لتوريد أعمدة حديدية مجلفنة للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٥/٤٠)، ويتوقع تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٦.
- عقد بتاريخ ٢٠١٥/١٢/٠٩ بقيمة (١٣٤,١٠٠) دولار أمريكي - غير شامل الضريبة - لتوريد مواسير حديدية مجلفنة للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بجزء من العطاء بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم ٢٠١٥/٤٥)، ويتوقع تنفيذ كامل العطاء في عام ٢٠١٦.

مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة:

إدراكاً من الشركة للالتزامات المترتبة عليها ضمن إطار الرخصة الممنوحة 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 تماشيها مع القوانين والتشريعات 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 تعميمها لنشر الوعي البيئي على كافة موظفي الشركة وهي في طور إعداد خطة تنفيذية طموحة تتضمن أهدافاً وغايات وبرامج زمنية لتفعيل هذه السياسة وترجمتها إلى واقع تعيشه الشركة ويحقق التزاماً كاملاً بالالتزامات البيئية المترتبة عليها طبقاً لأحكام الرخصة والقوانين السارية المعمول بها، وقد برز الاهتمام بالبيئة من خلال:

- حرص الشركة على الالتزام بمعايير الأداء الواردة في الرخصة الممنوحة لها من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن 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 وتوفير بيئة عمل آمنة وذلك بتوفير أدوات الوقاية الشخصية والسلامة اللازمة 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 المتبعة والنظر في إمكانية الاستفادة من تجارب المؤسسات الأخرى.
- حصول الشركة على شهادات في أنظمة الإدارة المتكاملة وهي: إدارة الجودة (ISO 9001)، السلامة والصحة المهنية (OHSAS 18001)، والبيئة (ISO 14001) والمحافظة على ديمومة صلاحيتها، حيث تم عمل زيارتي مسح دوري من قبل الشركة المانحة (SGS) لهذه الأنظمة خلال شهري نيسان وتشرين أول من هذا العام.

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 ترشيد استهلاك المياه والطاقة والمواد أهم وسيلة من وسائل حماية البيئة من التلوث والمحافظة على مواردها وتمييتها، 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 بالإضاءة ومعدات التكييف واستبدال مصابيح الإنارة بأخرى موفرة للطاقة.
- إستحداث قسم الطاقة المتجددة ليقوم بمتابعة أعمال إنشاء خلايا شمسية وتوصيلها مع الشبكة الكهربائية لدى المشتركين.

الإنجازات في مجال الصحة البيئية :

- تلتزم الشركة بمنع حدوث الأمراض المتعلقة بأنشطتها وعملياتها وتطبيقاتها وحماية صحة العاملين وعوائلهم والمواطنين والمحافظة على بيئة عمل صحية وذلك من خلال:
- تقييم جودة المياه المستخدمة من المصدر إلى الشبكة والتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية الممرضة والملوثات الكيميائية وأنها آمنة للاستعمال في مرافق الشركة.
- مراقبة توليد النفايات الخطرة من البداية إلى النهاية للتأكد 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 ومتوافقة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وإزالة كافة الشبكات المتعارضة والتي لا تحقق الخلوص الآمن.
- التخلص من المحولات التي تحتوي على مادة الـ (PCB) السامة من خلال التعاون مع وزارة البيئة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تنفيذ مشروع الإدارة المتكاملة لمركبات الـ (PCB) حيث تم نقل المحولات وبراميل الزيت الملوثة بهذه المادة بالتعاون مع وزارة البيئة إلى ساحات التخزين الخارجية لشركة توليد الكهرباء في الكرك تمهيداً لتجميعها في مستودعات شركة الكهرباء الأردنية في الزرقاء ومن ثم شحنها إلى الخارج عن طريق الميناء.

الإنجازات في مجال التلوث البصري :

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

السلامة العامة :

- تطور مفهوم السلامة تطوراً واسعاً وبدأت المؤسسات والشركات المختلفة تتسابق في هذا المضمار، وأصبحت النتائج المتحققة في مجال السلامة، وتضاؤل نسبة الحوادث وإصابات العمل أحد أهم المعايير للحكم على نجاح المنظمة أو إخفاقها.
- إن الاهتمام بالسلامة ومواجهة الحوادث والكوارث التي تعتبر قدراً لا مفر منه يحتم بذل أقصى جهد لوضع خطط عملية تساهم في تعزيز سلامة البيئة ورفع مستوى الوعي لدى جميع شرائح المجتمع تجاه تدابير وإجراءات السلامة المطلوبة في حالات الحوادث 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 المشتركين، ينعكس على تحسين وزيادة مستوى الإنتاج ورفع القوة الاقتصادية للمجتمع.
- لقد حرصت الشركة على تفعيل شعار «السلامة أولاً» والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل، ولقد أثمر ذلك عن: **عدم تسجيل أي إصابة قاتلة خلال عام ٢٠١٥.**

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 التدريبي 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 والمشاركين عامة.
- القيام بالعديد من الجولات التفتيشية والتفقدية لوسائل واشتراطات السلامة في العديد من منشآت الشركة في مختلف مناطق عملها.



مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

إيماناً من الشركة بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الريادية، قامت الشركة بعدة خدمات لممثلي القطاعات المجتمعية، كما أقامت العديد من الأنشطة الهادفة إلى الحفاظ على البيئة ودعم القطاع التعليمي والفني والثقافي، والتوعية من مخاطر استرجار التيار الكهربائي، والتي كان من بينها:

- البدء بمشروع صيانة مدرستين في معان والكرك، بقيمة (١٧) ألف دينار، تشمل صيانة قاعة المسرح، ورفع للأسوار، وصيانة لساحات المدرستين وتركيب مظلات لحماية الطلبة أثناء الطابور الصباحي في الظروف الجوية الصعبة سواء في فصل الصيف أو الشتاء.
- دعم بنك الدم الوطني من خلال إقامة حملة للتبرع بالدم، بمشاركة موظفي الشركة، في كهرباء العقبة، الأمر الذي أسهم في توفير (٥٠) وحدة دم لمديرية بنك الدم الوطني.

- تجديد العقد الموقع ما بين الشركة وجمعية الأوراق الخضراء البيئية، وذلك بهدف الحفاظ على البيئة، عبر إعادة تدوير المخلفات الورقية في الشركة وتزويدها للجمعية، وكل ذلك يصب في تقليل التلوث البيئي الحاصل بفعل تكديس النفايات.
- تزويد مختلف القطاعات الفاعلة الرسمية والأهلية منها في مناطق امتياز عمل الشركة، بمطويات ونشرات توعوية حول الاستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استرجار التيار الكهربائي، تتضمن الحكم الشرعي من سرقة الكهرباء.



• إقامة عرض مسرحي بعنوان «كهربتنا» للفنانين الأردنيين حسن السبايلة ورائيا اسماعيل المعروفين باسم «زعل وخضرا» وذلك للتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، ولإيمان الشركة بالوقت ذاته بدعم القطاع الفني في المملكة، حيث كان العرض المسرحي ناجحاً بجميع المقاييس إذ امتلأت مدرجات مسرح الأمير حسن في منطقة المرح بالكرك بالأهالي من مختلف القطاعات.



جدول رقم (٣٨) يبين ما قامت به الشركة خلال عام ٢٠١٥ من تدريب لحساب مؤسسات المجتمع المحلي

الجهة	عدد المتدربين
وزارة الأشغال العامة	٢
طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)	١٠١
مؤسسة التدريب المهني	١
نقابة المهندسين الأردنيين	١٥
تدريب الطلبة العرب والأجانب	-
تدريب الجامعيين والدبلوم لمدة (٦ أشهر)	٧
المجموع	١٢٦

• السير في إجراءات استيعاب متدربي مركز التدريب الكهربائي الدفعة (١٧) والبالغ عددهم (٩٠) متدرباً حيث سيتم توزيعهم على مختلف مواقع عمل الشركة.

جدول رقم (٣٩) يتضمن كشفاً بالتبرعات خلال عامي (٢٠١٤ - ٢٠١٥)

٢٠١٥	٢٠١٤	الجهة المستفيدة من التبرع
	٣٠٠	جمعية المحافظة على القرآن الكريم
	٢٥٠	نادي سمو الامير علي بن الحسين للصم
	٢٥٠	جمعية قلعة الصقر
	٢٥٠	جمعية كفرنجة الخيرية
	٣٠٠	جمعية نجمة الاردن الخيرية للصم
	٣٠٠	جمعية نور الحسين الخيرية
	٢٥٠	جمعية السلط الخيرية
	٢٥٠	جمعية الروضة للتنمية الاجتماعية
	٢٥٠	مركز حبراص القراني
٢١٦٠	١٠٨٠	توزيع صوبات على مدارس وزارة التربية والتعليم / منطقة الجنوب
	٥٠٠	مديرية التربية والتعليم لواء الشونة الجنوبية
	١٨٠٠	تكية ام علي
	٥٠٠	الجمعية الاردنية للبحث العلمي
	٣٠٠	جمعية وادي كفرنجة للتربية الخاصة
	٣٠٠	نادي الابداع / الكرك
	٣٠٠	جمعية قتيبة بن مسلم الخيرية الاسلامية
	٣٠٠	نادي العالیه الرياضي الثقافي الاجتماعي
	٣٠٠	نادي الشعلة الرياضي
	٣٠٠	مدرسة عثمان بن عفان الثانوية
	٣٠٠	مركز اصدقاء التوحد
	٣٠٠	الجمعية الوطنية للتأهيل المجتمعي
	١٠٠٠	بلدية الكرك الكبرى
	٢٥٠	جمعية تدريب وتأهيل المرأة الاردنية
	٢٥٠	لجنة رعاية مسجد الفردخ الكبير / معان
	٢٥٠	لجنة زكاة وصدقات الشونة الشمالية
	٢٥٠	جمعية الرؤى للمكفوفين
	٢٥٠	جمعية مبرة معان الخيرية
	٢٥٠	لجنة زكاة وصدقات جعفر الطيار
	٢٥٠	نادي وادي الاردن الرياضي
	٢٥٠	نادي العاملين - جامعة مؤتة
	٢٥٠	جمعية منشية ابو حمور الخيرية
	٢٥٠	جمعية ابصار الخيرية للمكفوفين ورعاية الايتام
	٣٠٠	جمعية الخراب الخيرية
	٣٠٠	مؤسسة اعمار مدينة الطفيلة
	٣٠٠	نادي بصيرا الرياضي الثقافي الاجتماعي
	٣٠٠	لجنة الجنوب لرياضات التيكواندو
	٣٠٠	جمعية زرقاء اليمامة الخيرية
	٣٠٠	نادي عيمة / الطفيلة
	٥٠٠	الجامعة الاردنية / المهرجان التكنولوجي الوطني
	٥٠٠	بلدية الطفيلة الكبرى
١٥٠٠٠		مدرسة بنات معان الثانوية
٢٠٠٠		مدرسة الجديدة الثانوية / الكرك
٣٦٥,٣٠٧		القوات المسلحة / المنطقة العسكرية الجنوبية
١٩٥٢٥,٣٠٧	١٤٩٨٠	المجموع

المساهمون

رأسمال الشركة / الموجودات

يبلغ رأسمال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (١٠,٠٠٠,٠٠٠) دينار، موزعاً على (١٠,٠٠٠,٠٠٠) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في ٢٠١٥/١٢/٣١ (٣٩,٤٤٣,٧٧٦) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (٣٦٩,٢٩٠,٥٨٦) دينار.

التداول بأسهم الشركة

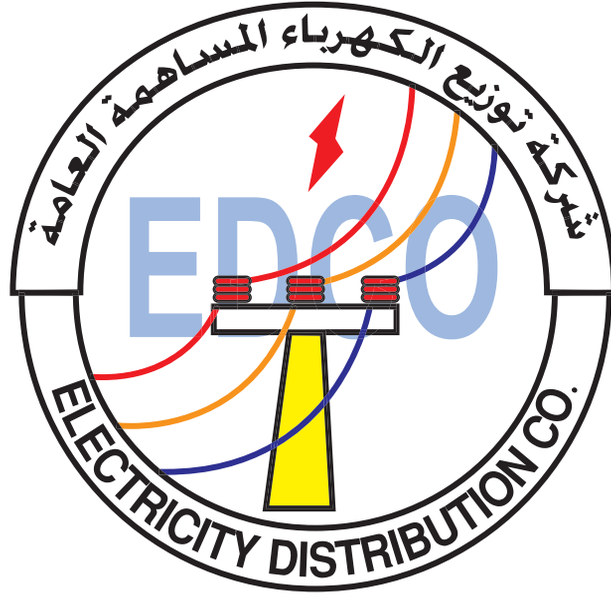
أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة.

جدول رقم (٤٠) يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ ٢٠١٥/١٢/٣١

الجنسية	عدد الأسهم المملوكة	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد المساهمين	النسبة المئوية
مساهمون أردنيون	١٠,٠٠٠,٠٠٠	-	١	١٠٠%
مساهمون عرب	-	-	-	-
مساهمون أجنبيون	-	-	-	-



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠١٥



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي
Annual Report

2015

تقرير مدققي الحسابات المستقلين 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») وشركتها التابعة («المجموعة») والتي تتكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك 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 تدقيقنا. لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، وتتطلب منا هذه المعايير الالتزام بقواعد السلوك المهني وتخطيط وتنفيذ أعمال التدقيق للحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية الموحدة خالية من الأخطاء الجوهرية.

يتضمن التدقيق القيام بإجراءات للحصول على أدلة مؤيدة للمبالغ 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 الإحتيال أو الخطأ. عند تقييم مدقق الحسابات للمخاطر يأخذ في الاعتبار نظام الرقابة الداخلي للمجموعة ذي الصلة بأعداد وعرض القوائم المالية الموحدة بصورة عادلة وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة. يتضمن التدقيق كذلك تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية التي قامت بها الإدارة، إضافة إلى تقييم العرض العام للقوائم المالية الموحدة.

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

الرأي

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

تقرير حول المتطلبات القانونية

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

إرنست ويونغ الأردن
إرنست ويونغ
محاسبون قاتونيين
عمان - الأردن
محمد إبراهيم الكركي
ترخيص رقم ٨٨٢

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

٢٩ آذار ٢٠١٦

قائمة المركز المالي الموحدة كما في 31 كانون الأول 2015

٢٠١٤	٢٠١٥	إيضاحات	الموجودات
دينار	دينار		
١٣١٦٢٣٨٦٨٢	١٤٨٨٥٣٢٨٩	٣	موجودات غير متداولة - ممتلكات ومعدات
١٦٤٣٢٢٣٥٨٨	١٦٩٩٩٧٢٧٣	٤	موجودات مساهمات المشتركين و فلس الريف
٩٨٦٤٥٩٣	٧٩٤٨٢٤٩	٥	مشارك تحت التنفيذ
٥٦٨٧٥٨	١٥٠٧٢٨	٦	مدفوعات قضايا التعارضات
٩٥٠٠٢٣	٩٨٠١٩٦	٧	قرض مدين طويل الأجل
١٢٩٥١٩٩	١٥٧٣١٠١	٨	موجودات ضريبية مؤجلة
١٤٦٣٦٠٩٠	١٠٧٥٥٣٤٦	١١	مخزون استراتيجي
٢٧٩٤٢٢٠٢	٢٧٩٤٢٢٠٢	٩	موجودات غير ملموسة
٩٥٥١٥٠	١٠٩٠٢٠٢	١٠	إستثمار في شركة حليفة
٣٥٢١٧٤٢٨٥	٣٦٩٢٩٠٨٦		
٥٦٩٦٤١٩	٥٢٠٠٩	١١	موجودات متداولة - مخزون
١٥٤٧٠٨١٨١	٢٠٧٧٠٧٤٩٥	١٢	ذمم مدينة
١٠٨٥٦٩٢٣	١٣٠٠١٠٨٠	١٣	أرصدة مدينة أخرى
٢٩٣٠١٧	٢١٧٦٥٢٢	١٤	نقد وأرصدة لدى البنوك
١٧١٥٥٤٥٤٠	٢٢٨٤٠٥٠٦		
٥٢٣٧٢٨٨٢٥	٥٩٧٦٩٦٠٩٢		
		١٥	مجموع الموجودات
			حقوق الملكية والمطلوبات
			حقوق الملكية -
			حق ملكية حملة أسهم الشركة الأم -
١٠٠٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠٠		رأس المال المدفوع
٢٥٠٠٠٠٠	٢٥٠٠٠٠٠		إحتياطي اجباري
٦٩٨٦٧٧	٦٩٨٦٧٧		إحتياطي اختياري
١٦٨٣٠٢٧٩	٦٦٧٣٨٠٦		أرباح مدورة
٣٠٠٢٨٩٥٦	١٩٨٧٢٤٨٣		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة الأم
٢٠١٨٦٤٨٢	١٩٥٧١٢٩٣		حقوق غير المسيطرين
٥٠٢١٥٤٣٨	٣٩٤٤٣٧٧٦		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
			مطلوبات غير متداولة -
١٦٤٣٢٢٣٥٨٨	١٦٩٩٩٧٢٧٣	٤	مطلوبات مساهمات المشتركين و فلس الريف
١٧٥٤٤٧٦١	١٨٠٣٠٢٢٨	١٦	مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
٩٩٥٢٣٦٧	١٠٣٠٤٢٣٩	١٧	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٧٥٦٣٢٨٥	١٤٩٦٠٨٣٠	١٨	فائض مساهمات المشتركين
٤٤٠٣١٤٥٥	٤٨٨١٣٤٥٨	١٩	تأمينات مشتركين
٣٠٢٥١١١٧	٥٧٢٠١٩٠	٢٠	قروض طويلة الأجل
٢٨٣٦٦٦٥٧٣	٣١٩٣٠٧٢١٨		
٢٧٠٤٧٥٦	٢٠٠٠٠٠٠	٢٠	مطلوبات متداولة -
١٦٨٦١٤١١	٣٣١٦٤٠٦٢	٢١	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
١٥٦٤٨٩٢٥٢	١٨٨٣٢٩١٥٤	٢٢	بنوك دائنة
٨٣٨٦٦٢٤	٩٨٥٠٣٤٧	٢٣	ذمم دائنة
١٣٨٧٠٩٤	١٣١٩٠٤٢	١٨	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٢٣٠٢٩٣١	٢٤٧٢٧٤٠	٢٤	فائض مساهمات المشتركين
١٧١٤٧٤٦	١٨٠٩٧٥٣	٨	مخصصات أخرى
١٨٩٨٤٦٨١٤	٢٣٨٩٤٥٠٩٨		مخصص ضريبة الدخل
٤٧٣٥١٣٣٨٧	٥٥٨٢٥٢٣١٦		مجموع المطلوبات
٥٢٣٧٢٨٨٢٥	٥٩٧٦٩٦٠٩٢		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

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

قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2015

٢٠١٤	٢٠١٥	إيضاحات
دينار	دينار	
٤٨١,٨٩٦,٣٩١	٥٣١,٠١٧,٦٨١	مبيعات الطاقة
(٤٠٩,٩٠٣,٧٦٢)	(٤٧٧,٥٠٩,٠٥٢)	تكلفة شراء الطاقة
٧١,٩٩٢,٦٢٩	٥٣,٥٠٨,٦٢٩	٢٦ إجمالي الربح
٣,٨٩٠,٧٥٦	٤,٠٩٢,٧٠١	٢٧ إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٣٧,٥٦٢,٥٥٧)	(٤٠,٨٧٦,١٤٤)	٢٨ مصاريف إدارية وعمومية
(١٢,٤٨٠,٣٦٩)	(١٣,١٧١,١٧٢)	٣ استهلاكات
(٧٨٩,٧٠٩)	(٤٣٣,٥٤١)	٦ اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٨٢٤,٧٤٧)	(٦٤٣,٠٠٥)	١٣ و ١٢ مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها، بالصافي
(١٤٧,٩٤٧)	(٥٥٥,٥٣٥)	١١ مخصص مخزون بطيء الحركة
٢٤,٠٧٨,٠٥٦	١,٩٢١,٩٣٣	الربح من النشاط الأساسي
٥,٥٤٧,٨٦٩	٤,٨٥٢,٧٢٥	٢٩ إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٢١,١٢٧	٢٢,٤١٥	إيرادات فوائد بنكية
٦,٨٣٧,٢٣٣	٨,٨٤٤,٢٢٧	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الإنارة
(٨١,٣٠٠)	١٣,٥٠٥	١٠ حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حليفة
(١,٣٢٩,٣١٩)	(١,١٢٥,٢٢٥)	٣٠ مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٣,٠٧٩,٧٢٧)	(٤,٤١٣,١٦٥)	مصاريف فوائد بنكية
(٧,٠٥٢,١٤٢)	(٨,٠٤٠,٥٧٢)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٨٦٣,٧٤١	٢٧٥,٤٥٧	الربح من الأنشطة غير الأساسية
٢٤,٩٤١,٧٩٧	٢,١٩٧,٣٩٠	ربح السنة قبل الضريبة
(٥,٦٠٨,٢١٢)	(١,٦٣١,١٣٢)	٨ ضريبة دخل السنة
١٩,٣٣٣,٥٨٥	٥٦٦,٢٥٨	ربح السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
١٩,٣٣٣,٥٨٥	٥٦٦,٢٥٨	مجموع الدخل الشامل للسنة
١٦,٤٦٦,٢٨٧	(٩٥٦,٤٧٣)	(خسارة) ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
٢,٨٦٧,٢٩٨	١,٥٢٢,٧٣١	مساهمي الشركة الأم
١٩,٣٣٣,٥٨٥	٥٦٦,٢٥٨	حقوق غير المسيطرين
فلس/دينار	فلس/دينار	
١/٦٤٧	(٠/٠٩٦)	٢٥ حصة السهم الأساسية والمخفضة من (خسارة) ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

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

قائمة التوزيعات في حقوق الملكية الموددة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2015

حقوق ملكية حملة أسهم الشركة الأم		حقوق غير المسيطرين		المجموع		أرباح مدورة		احتياطي احتياطي		رأس المال المدفوع		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٥٠,٢١٥,٤٣٨	٢٠,١٨٦,٤٨٢	٣٠,٢٨٩,٩٥٦	١٦,٨٣٠,٢٧٩	٦٩٨,٢١٧٧	٢,٥٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٢٠١٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠١٥	مجموع الدخل الشامل للسنة	توزيعات أرباح شركة تابعة	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٥)	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥
٥٦٦,٢٥٨	١,٥٢٢,٧٣١	(٩٥٦,٤٧٣)	(٩٥٦,٤٧٣)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(٢,٣٧٩,٩٢٠)	(٢,٣٧٩,٩٢٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(٩,٢٠٠,٠٠٠)	-	(٩,٢٠٠,٠٠٠)	(٩,٢٠٠,٠٠٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٣٩,٤٣٧,٧٦٦	١٩,٥٧١,٢٩٣	١٩,٨٧٢,٤٨٣	٦,٢٦٣,٨٠٦	٦٩٨,٢١٧٧	٢,٥٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-
٤١,٠٥٤,٢٥٣	١٩,٩٩١,٥٨٤	٢١,٠٦٢,٦٦٩	٧,٨٢٣,٩٩٢	٦٩٨,٢١٧٧	٢,٥٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-
١٩,٣٣٣,٥٨٥	٢,٨٦٧,٢٩٨	١٦,٤٦٦,٢٨٧	١٦,٤٦٦,٢٨٧	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(٧,٠٠٠,٠٠٠)	-	(٧,٠٠٠,٠٠٠)	(٧,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٥٠,٢١٥,٤٣٨	٢٠,١٨٦,٤٨٢	٣٠,٢٨٩,٩٥٦	١٦,٨٣٠,٢٧٩	٦٩٨,٢١٧٧	٢,٥٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	-	-	-	-	-	-

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

قائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2015

٢٠١٤	٢٠١٥	إيضاحات
دينار	دينار	
٢٤٠٩٤١٧٩٧	٢٠١٩٧٣٩٠	
١٣٠٢٧٠٠٧٨	١٣٠٦٠٤٧١٣	
(٢٥٩٠٥٣٥)	(١١٩٠٨٣٢)	
(٢١٠١٢٧)	(٢٢٠٤١٥)	
(٦٠٨٣٧٢٣٣)	(٨٠٨٤٤٠٢٢٧)	
٣٠٠٧٩٧٢٧	٤٠٤١٣٠١٦٥	
٧٠٠٥٢٠١٤٢	٨٠٠٤٠٠٧٥٢	
١٠٠١٩٠٢٤٣	١٠٤٠٧٧٩٣	
٨٢٤٠٧٤٧	٦٤٣٠٠٥	
٨١٠٣٠٠	(١٣٥٠٠٥٢)	
١٤٧٠٩٤٧	٥٥٥٠٥٣٥	
٦٠٤٠٦٩٥	٤٦٢٠٨٣٩	
(١٠٤٣٢٠٢٦)	(٩٦٩٠١٩٤)	
(٢٠٩٦١٠١٠)	٣٠٥٠١٢١٩	
(٢٧٠١٩٣٠٩٦٣)	(٤٦٠٩٧٢٠٤٢٢)	
٨٠٦٦٢٠١٦٤	٢٥٠١٣٥٠٢٦٤	
٢١٠٤٣١٠٩٩٦	١٥٠٢٨٤٠١١٥	
٥٠٣٨٤٠٧٦١	٤٠٧٨٢٠٠٣	
٣٥٢٠٧٨٧	٢٥٤٠٨٦٣	
(٦٩٧٠٥١٤)	(١٠٣٧٧٠٠٥٨)	
(١٨٨٠٨٣٥)	(٢٩٣٠٠٣٠)	
(١٠١٨٩٠٣٥٠)	(١٠٨١٤٠٠٢٧)	
٤٦٠٧٢٠٧٩١	١٩٠٧٣٥٠٢١٩	
(١٧٠٦٠٤٠٦١٦)	(٢١٠١٢٥٠٩١)	
١٠٦٧٥٠٥٥٧	٢٠٩١٥٠٧٥٢	
(٢٤٠٤٦٠٠٣٣١)	(٢٦٠٥٧٣٠٩٥١)	
(٢٧٠٤٠٢)	(١٥٠٥١١)	
٢٣٠٦٧٨	٢٢٠٤١٥	
٨٨٠١٢٥	-	
(٤٠٠٣٠٤٠٩٨٩)	(٤٤٠٧٧٦٠٣٨٦)	
(٢٠٤٤٠٠٦٩٠)	(٣٢٠٩٥٥٠٨٧٣)	
-	٥٩٠٢٠١٠١٩٠	
(٢٠٥٦٧٠٨٢٤)	(٤٠٢٨٥٠٣٧٦)	
(٢٠٦٧٢٠٤٠٠)	(٢٠١٣٧٠٩٢٠)	
(٧٠٥٠٠٠٠٠)	(٩٠٢٠٠٠٠٠٠)	
(١٥٠١٨٠٠٩١٤)	١٠٠٦٢٢٠٢١	
(٩٠٤١٣٠١١٢)	(١٤٠٤١٩٠١٤٦)	
(٧٠١٥٥٠٢٨٢)	(١٦٠٥٦٨٠٣٩٤)	
(١٦٠٥٦٨٠٣٩٤)	(٣٠٠٩٨٧٠٥٤٠)	١٤

الأنشطة التشغيلية

ربح السنة قبل الضريبة

تعديلات على:

استهلاكات وإطفاءات

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 ندم مشكوك في تحصيلها، بالصادفي

حصة المجموعة من (أرباح) خسائر شركة حليفة

مخصص مخزون بطيء الحركة

مخصصات أخرى

إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين

تغيرات رأس المال العامل:

مخزون

ندم وأرصدة مدينة أخرى

ندم دائنة ومصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً

تأمينات مشتركين

إيرادات مؤجلة

مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع

مخصصات أخرى مدفوعة

ضريبة دخل مدفوعة

صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية

الأنشطة الإستثمارية

شراء ممتلكات ومعدات

المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات

مدفوعات مشاريع تحت التنفيذ

مدفوعات قضايا التعارضات

فوائد بنكية دائنة مقبوضة

توزيعات أرباح شركة حليفة مقبوضة

صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الإستثمارية

الأنشطة التمويلية

تسديد قروض

المتحصل من قروض

فوائد بنكية مدينة مدفوعة

توزيعات أرباح شركة تابعة لحقوق غير المسيطرين

توزيعات أرباح للمساهمين

صافي التدفق النقدي من (المستخدم في) الأنشطة التمويلية

صافي النقص في النقد وما في حكمه

النقد وما في حكمه في بداية السنة

النقد وما في حكمه في نهاية السنة

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

إيضادات حول القوائم المالية الموحدة 31 كانون الأول 2015

(1) عام

تأسست شركة توزيع الكهرباء («الشركة») بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ كشركة مساهمة عامة محدودة تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المتخذ 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 والطفيلة ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من راس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصصتها، وتؤول إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة الكهرباء الوطنية. تم خصخصة الشركة بتاريخ ٢ تموز ٢٠٠٨ حيث قامت شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بشراء حصة الحكومة وشركة الكهرباء الوطنية.

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

سجلت الشركة لدى سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة تحت رقم ١١٠١١٠٣٠٠٢ 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 الإمتياز 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 والتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة بمعدل ١٠٪ على قاعدة الموجودات، وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي الوفر عن معدل العائد المحدد بالرخصة للفترة من تاريخ الرخصة وحتى ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ مبلغ ١٧٩٢٨٦٥ دينار، علماً بأن هذا المبلغ ما زال قيد المناقشة ويخضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن 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 الطاقة والمعادن تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة بمعدل ١١٫١٥٪ من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. قامت ادارة الشركة باحتساب العائد أعلاه حيث كان العجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة لسنة ٢٠١٥ مبلغ ٣٢٩٢٦٠ دينار وبذلك تصبح القيمة المتراكمة حتى نهاية سنة ٢٠١٥ عجز متراكم بمبلغ ١٥٧٨٠٢٩ دينار ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٩ آذار ٢٠١٦، وتتطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

(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 الكلفة التاريخية.

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

٢-٢ مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة كما في ٢١ كانون الاول ٢٠١٥.

تتحقق السيطرة عندما يكون للمجموعة 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 تحقق ما يلي:

- سيطرة المجموعة على الشركة المستثمر بها (الحقوق القائمة التي تمنح 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 بعين 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 التغيير في أحد أو أكثر من عنصر من عناصر السيطرة الثلاثة.

يتم توحيد القوائم المالية للشركة التابعة ابتداءً 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 تتوقف هذه السيطرة.

يتم تحميل الأرباح والخسائر وكل بند من بنود الدخل الشامل الأخرى على حقوق حملة الأسهم في الشركة الأم وحقوق غير المسيطرين حتى لو أدى ذلك إلى عجز في رصيد حقوق غير المسيطرين. 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.

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

- إلغاء الإعراف بموجودات (بما فيها الشهرة) ومطلوبات الشركة التابعة
- إلغاء الإعراف بحقوق غير المسيطرين
- إلغاء الإعراف باحتياطي ترجمة العملات الأجنبية
- الإعراف بالقيمة العادلة للمبالغ المستلمة
- الإعراف بالقيمة العادلة للاستثمار المحتفظ به في الشركة التابعة
- الإعراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن عملية فقدان السيطرة
- إعادة تصنيف حصة الشركة التي تم تسجيلها سابقاً في بنود الدخل الشامل الأخرى إلى الأرباح والخسائر

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

٣-٢ التغييرات في السياسات المحاسبية

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

٤-٢ أهم السياسات المحاسبية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدني في القيم. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكاليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طويلة الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف بها. يتم اثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم استهلاك الممتلكات والمعدات (باستثناء الأراضي) 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 مشتركين
١٢	مقاسم 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	أثاث 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 التدني في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم مراجعة العمر الانتاجي وطريقة الاستهلاك في نهاية كل سنة مالية للتأكد من أن طريقة وفترة الاستهلاك تتناسب 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 المشتركين

يتم إظهار هذه الموجودات في بند مستقل تمشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وإظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات مساهمات المشتركين والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات مساهمات المشتركين وبنفس القيمة.

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً مطلوبات مساهمات المشتركين المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكة الكهرباء الى المناطق الريفية ويتم إظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات فلس الريف والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات فلس الريف وبنفس القيمة وذلك تمشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بشأن إظهار تلك البنود.

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً 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 تعويضاً عن الأضرار التي لحقت بالغير من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم إطفاء هذه الموجودات بنسبة ١٠٪ سنوياً حسب الممارسة المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غير ملموسة

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. أمّا الموجودات غير الملموسة التي عمرها الزمني غير محدد فيتم مراجعة التدني في قيمتها في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تسجيل أي تدني في قيمتها في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

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

تملك شركات تابعة والشهرة

يتم تسجيل تملك شركات تابعة باستخدام طريقة التملك. يتم احتساب كلفة التملك بالقيمة العادلة للمبالغ الممنوحة بتاريخ التملك بالإضافة الى قيمة حقوق غير المسيطرين في الشركة المملوكة.

يتم تسجيل حقوق غير المسيطرين في الشركة المملوكة بقيمتها العادلة او بحصتهم من صافي موجودات الشركة المملوكة. يتم تسجيل التكاليف المتعلقة بعملية التملك كمصاريف في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم تسجيل الشهرة بالكلفة، والتي تمثل زيادة المبالغ الممنوحة بالإضافة الى قيمة حقوق غير المسيطرين عن صافي الموجودات المملوكة والالتزامات المتكبدة.

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

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 حليفة

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

تظهر الاستثمارات في الشركات الحليفة ضمن قائمة المركز المالي الموحدة بالكلفة، بالإضافة إلى حصة المجموعة من التغيرات في صافي موجودات الشركة الحليفة. يتم تسجيل الشهرة الناتجة عن الاستثمار في شركات حليفة كجزء من حساب الاستثمار في الشركة الحليفة ولا يتم اطفائها. يتم تسجيل حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفة في قائمة الدخل الشامل الموحدة. في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحليفة 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 الحليفة بحدود حصة المجموعة في الشركات الحليفة.

مخزون

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

ذمم مدينة

ترج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوماً منها المبالغ المقدر عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للذمم المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل أية مبالغ غير محتمل.

النقد 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 تواريخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

قروض

بعد الاعتراف الأولي، تقاس 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 لأسلوب معدل الفائدة الفعلي. تحسب التكلفة المطفأة باعتبار أي خصم أو علاوة اقتناء والرسوم والتكاليف وهي جزء لا يتجزأ من سعر الفائدة الفعلي وتدرج تكاليف التمويل في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

تكاليف الاقتراض

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

مخصص تعويض نهاية الخدمة 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 للسياسات الداخلية للمجموعة ومعياري 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 تقدير يمكن الاعتماد عليه لقيمة الالتزام. وفي حين تتوقع المجموعة استرداد بعض أو جميع المخصصات - على سبيل المثال في إطار عقد تأمين - يتم الاعتراف بالاسترداد كاصل منفصل فقط عندما يكون الاسترداد مؤكداً. ويظهر المصروف المرتبط بهذا المخصص في قائمة الدخل الشامل الموحدة بالصافي بعد خصم الاسترداد.

ضريبة الدخل

تم احتساب ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتم احتساب ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤ وفقاً لقانون ضريبة الدخل المؤقت رقم (٢٨) لسنة ٢٠٠٩ وقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

تمثل مصروفات الضرائب بمبالغ الضرائب المستحقة والضرائب المؤجلة. إن الضرائب المؤجلة هي 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 للنسب 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 توقع عدم إمكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

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

يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجار التشغيلي

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

المجموعة كمؤجر: 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 التزام في معاملة منتظمة بين المشاركين في السوق في تاريخ قياس القيمة العادلة. يستند قياس 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 تفضيلاً للأصل أو الالتزام

إن السوق الرئيسي أو السوق الأكثر تفضيلاً 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 مصلحتهم الاقتصادية.

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

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

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

المستوى الأول: الأسعار غير المعدلة 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 تستخدم 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 أدنى مستوى من المدخلات التي تعتبر جوهرياً لقياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية.

العملة الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملة الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملة 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 خاضعة 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 بيئة اقتصادية محددة خاضعة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات تعمل في بيئات اقتصادية أخرى.

التقاص

يتم إجراء 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 أو يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

الموجودات والمطلوبات المحتملة

لا يتم تسجيل المطلوبات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال دفعها مستبعداً، 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 والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

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

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحميل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب وإثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة 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 التدني كمصروف 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 المقامة 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.

(٣) ممتلكات ومعدات

المجموع	مقسم الية												
	دينار	دينار	أجهزة مختلفة	عدد وأدوات	معدات تشغيلية	مختر	سيارات	أجهزة كمبيوتر	اتصالات	معدات تحويل	خطوط أرضية	أبنية وإنشاءات	أراضي
٢٤١,٢٤٧,٢٩١	٢,١٣٤,٢٢٩	٧٢١,٥١٤	٣,٠٩٨,١٢٩	٥,٧٩٤,٤٤١	٣,٠٩٩	٨,٤٧٩,١٩٠	٧,٠٨٥,٢٦٩	٨٢٩,١٠٩	٢٣,٨٧٧,٢٧٩	١٤٧,٤٤٢,١٨٩	٢٩,٦٥١,٨٨٤	٨,٣٧٥,٠٢٢	٣,٧٥٥,٨٢٧
٢١,٢٥٠,٩١	١٧٧,٤١٢	٦٠,١١٦	٢٥٥,٨٢٧	٢٨٢,٨٤٧	-	٢,٣١٨,٤٨٩	٨,٥٠٣,٣٠	١٩٢,٩٢٠	١,٥٢٧,٢٧٣	١٣,٣٦٢,٨٢٢	٢,٤٣٢,١١٣	٧٠,٣٢٢	٢٨,٠٠٠
١٢,٥٠٤,٠٨	-	٧٧٢,٢٢٦	-	-	-	-	-	٣٥٠,٨٧٦	٣,٥٠٤,٤٦	٨,٩١٠,٥٥٢	١,١٨٥,٥٥١	٥٢٧,١٥٧	-
(٤١٢,٤٥١)	(٢٢,٨٩٥)	-	(٦٠,٧٣٣)	(٦١,٠٧٤)	-	(٣٩,٨٤٨)	(٧٩,٩٦١)	(٥٠,٦٠١)	(١٥٧,٩٧٦)	(٣,٢٤٢,٦١٠)	(٥٢٩,٤٠٦)	(٨٣,٨٥٣)	-
٢٧٠,٢٣٢,٢٤٤	٢,١٧٩,٤٤٦	١,٥٥٣,٢٥٦	٣,٢٩٣,٢٨٣	٦,١١٦,٢١٤	٣,٠٩٩	١٠,٧٥٧,٨٣١	٧,٨١٠,٢٣٨	١,٣٢٧,٨٤٥	٢٥,٥٥٢,٣٢٢	١٦٦,٧٢٢,٩٥٣	٣٢,٣٥١,٤٢٢	٨,٨٩٤,١٥٨	٣,٧٨٣,٨٢٧
١٠٩,٦٠٩,١٠٩	١,٣٩٩,٣٠٩	٥٣٨,٢٢٤	٢,٣٥٥,٨١٢	٣,٢٩٧,٨٧٧	٣,٠٩٧	٥,٧٦٦,٩٦٤	٥,٢٨٨,٩٠٨	٥٥٦,٢٢١	١٥,٠٢٦,٩٥١	٦٥,٩٣٢,٦٦٥	٦,٣٦٣,٤٥٤	٢,٣٧٩,٦٢٧	-
١٣,١٧١,١٧٢	١١٦,٥٧١	١٠٣,٣٦٧	٢٧٥,٨٦٧	٦٣١,٨٧٩	-	٩٦٤,١٩٤	٧٩٩,٤٦٥	١١٠,٥٠٩	١,٣٦٩,٦٦٩	٧,٧٠٥,٩٢٦	٩٢٥,٤٩٨	١٢٨,٤٢٧	-
(١,٣٩٧,٣٣٦)	(٢٤,١٢٤)	-	(٥٤,٩٣٢)	(٦١,٠٧٤)	-	(٢٦,٣٣٥)	(٧٧,٢٢٧)	(٤,٩٦٥)	(٦٨,١٩٥)	(٩٩٥,٦٧٤)	(٣٦,٦١٠)	(٤٣,٨٩٠)	-
١٢١,٣٨٢,٤٤٥	١,٤٩٠,٩٤٦	٦٤١,٥٩١	٢,٣٩٦,٤٥٧	٤,٣٢٨,٢٨٢	٣,٠٩٧	٦,٢٤٠,٣٣٣	٦,٠١١,١٠٦	٦٦١,٧٦٥	١٢,٣٢٨,٤٦٥	٧٢,٢٤٢,٨٧٧	٧,٢٤٩,٦٤٢	٢,٧٠٤,٦٤٤	-
١٤٨,٨٥٣,٢٨٩	٧٨٨,٣٠٠	٩١١,٦٦٥	٧١٦,٦٦٦	١,٢٤٧,٥٢٢	٢	٤,٥٥٣,٥٠٨	١,٧٩٩,٦٢٢	٧٠,٦٠٠	٩,٢٣٣,٩٠٧	٩٣,١٣٠,٧٦٦	٢٥,٠١٠,٦٠٠	٦,١٨٩,١٤٤	٣,٧٨٣,٨٢٧

* بلغت كلفة الممتلكات والمعدات المستهلكة بالكامل (١٨,٣٤١,٤٣٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥) (٢٠,١٤:٨٤٣,١٧٤ دينار).

صافي القيمة البقية -

الاستهلاك المتراكم -

كما في أول كانون الثاني ٢٠١٥

الاستهلاك السنة

الاستهلاكات

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

صافي القيمة البقية -

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفسل الريف

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٢٥٣٦٣٤٦٩٩	٢٦٧٨٦٣٠٩٣
١٤٢٢٨٣٩٤	١٦٨٣٤٨٠٩
<u>٢٦٧٨٦٣٠٩٣</u>	<u>٢٨٤٦٩٧٩٠٢</u>
٩٢٧٣٧٨٢٢	١٠٣٥٣٩٥٠٥
١٠٨٠١٦٨٣	١١١٦١١٢٤
<u>١٠٣٥٣٩٥٠٥</u>	<u>١١٤٧٠٠٦٢٩</u>
<u>١٦٤٣٢٣٥٨٨</u>	<u>١٦٩٩٩٧٢٧٣</u>

الكلفة -
كما في أول كانون الثاني
المحول من مشاريع تحت التنفيذ
كما في ٣١ كانون الأول
الاستهلاك المتراكم -
كما في أول كانون الثاني
إستهلاك السنة
كما في ٣١ كانون الأول
صافي القيمة الدفترية -
كما في ٣١ كانون الأول

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفسل الريف بنسبة ٤٪ سنوياً وتطفاً مطلوبات مساهمات المشتركين وفسل الريف المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة. ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفسل الريف كما في ٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
١١٨١١١٤٤٩	١٢٣٣١٤٢٧٨
٤٦٢١٢١٣٩	٤٦٦٨٢٩٩٥
<u>١٦٤٣٢٣٥٨٨</u>	<u>١٦٩٩٩٧٢٧٣</u>

مطلوبات مساهمات المشتركين
مطلوبات فسل الريف

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

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

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٤٦٥٧٢٢٣	٢٥٣٣٢٤٨
٤٧٧٨٧٦٤	٤٧٤٨٨٠٩
٤٢٨٦٠٦	٦٦٦١٩٢
<u>٩٨٦٤٥٩٣</u>	<u>٧٩٤٨٢٤٩</u>

مشاريع التمويل الذاتي
مشاريع مساهمات المشتركين
مشاريع فسل الريف

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٤٦٥٧٢٢٢٣	٢٥٣٣٢٤٨
٤٧٧٨٧٦٤	٤٧٤٨٨٠٩
٤٢٨٦٠٦	٦٦٦١٩٢
٩٨٦٤٥٩٣	٧٩٤٨٢٤٩

مشاريع التمويل الذاتي
مشاريع مساهمات المشتركين
مشاريع فلس الريف

تقدر كلفة الانتهاء من الجزء غير المنفذ للمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ ١٧٢٦٠٥٠٥ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ١١٠٩٩٦٣٥ دينار).

× إن تفاصيل المصاريف المرسلة على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٥٣٥٤٦١١	٥٤٣٢٠٨٨
٢٦١٢٩٧	٣٢١١٣٧
٣٠١٧٢	٥٥٧٢٨
٩٣٢	٤١٢٧
٢٢٨٩	٩٠٣
١٧٢٠٤	٢٤٦٨٧
٤٦٩٤	١٥٩٣٦
١٥٢٣٦	١٠١٢٦
٢٢١٨٤	٤٥٦٤٣
٤٩٤١	١٤٩٩٢
١٤٠٠٢	٢٢٦٤١
٥٤٣١٨١	٤١٧٤٦٦
٣٨٩٦	٣٦٠٢
١٦٢٢٢	١٦٣٤٣
٢٠٠٦٧	٦٩١٢
٦٣١٠٩٢٨	٦٨٤٠٦٧٥

رواتب وأجور وملحقاتها
تعويض نهاية الخدمة
مصاريف كهرباء
مصاريف مياه
تدفئة
إتصالات
ضيافة
مياومات رسمية
قرطاسية
نظافة
مصاريف حاسوب
مصاريف سيارات
إيجارات
تأمين موظفين
أخرى

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٨١٨٢,٠٤٣	٨٢٠٩,٤٤٥
٢٧,٤٠٢	١٥,٥١١
٨٢٠٩,٤٤٥	٨٢٢٤,٩٥٦
٦٨٥,٠٩٧٨	٧٦٤,٠٦٨٧
٧٨٩,٧٠٩	٤٣٣,٥٤١
٧٦٤,٠٦٨٧	٨٠٧٤,٢٢٨
٥٦٨,٧٥٨	١٥٠,٧٢٨

الكلفة -
كما في أول كانون الثاني مدفوعات خلال السنة
كما في ٣١ كانون الأول
الإطفاء المتراكم -
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 رصيد القرض الممنوح لصندوق الإسكان، حيث يتم منح قروض الإسكان لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مرابحة ٢٪ سنوياً من قيمة القروض بطريقة المرابحة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المقترضين ٨٦ موظفاً حتى ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ٨٢ موظفاً).

(٨) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

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

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٤٧٩,٠٦٦٠	١٢٩٥,١٩٩
(٣٠٤,٩٥٦١)	٢٧٧,٩٠٢
١٢٩٥,١٩٩	١,٥٧٣,١٠١

الرصيد في بداية السنة
التغير خلال السنة
الرصيد في نهاية السنة

مخصص ضريبة الدخل -

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٧٩١٣٤٥	١٧١٤٧٤٦
٢٠١٢٧٥١	١٩٠٩٠٣٤
(١١٨٩٣٥٠)	(١٨١٤٠٢٧)
١٧١٤٧٤٦	١٨٠٩٧٥٣

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

إن ضريبة دخل السنة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة تتكون مما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٢٠١٢٧٥١	١٩٠٩٠٣٤
٣٤٩٥٤٦١	(٢٧٧٩٠٢)
٥٦٠٨٢١٢	١٦٣١١٣٢

ضريبة دخل السنة
التغير في موجودات ضريبية مؤجلة

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠١٤	٢٠١٥		
المجموع	المجموع	العقبة	المناطق الأخرى
دينار	دينار	دينار	دينار
٢٤٩٤١٧٩٧	٢١٩٧٣٩٠	١٦٩٧٥٣٣٩	(١٨٩٣٩١٧٧)
(٤٣٨٢٢٧١)	(٤٥٤١٢٨٧)	(٨٥٧٠١٢)	(٢٧٤١٢٥٨)
٢٥٣٢٥١٣	٣٠٢٢٨٩٦	٣٣٧٣٣٥	١٣٧٧٧٢٨
٢٣٠٩٢٠٣٩	٦٧٨٩٩٩	١٦٤٥٥٢٦٢	(٢٠٣٠٢٧٠٧)
٢٠١٢٧٥١	١٩٠٩٠٣٤	٨٢٢٧٨٣	-
٣٤٩٥٤٦١	(٢٧٧٩٠٢)	-	-
٥٦٠٨٢١٢	١٦٣١١٣٢	٨٢٢٧٨٣	-
%١٤ - %٥	%٢٤ - %٥	%٥	%٢٤
%٨٤٧	%١٢٠٤	%٤٨٥	-

الربح المحاسبي
ايرادات غير خاضعة للضريبة
مصرفات غير مقبولة ضريبيا
الربح الضريبي
ضريبة دخل السنة المستحقة
ينزل: التغير في موجودات ضريبية مؤجلة
ضريبة الدخل للسنة
نسبة ضريبة الدخل القانونية
نسبة ضريبة الدخل الفعلية

تم احتساب ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتم احتساب ضريبة الدخل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤ وفقاً لقانون ضريبة الدخل المؤقت رقم (٢٨) لسنة ٢٠٠٩. تم احتساب ضريبة منطقة العقبة وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

العقبة -

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠١١ وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير لعامي ٢٠١٢ و ٢٠١٣ و ٢٠١٤.

إربد -

حصلت الشركة على مخالصة ضريبة نهائية حتى سنة ٢٠١٣. هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن سنة ٢٠١٤ حتى تاريخ هذه القوائم المالية.

المناطق الأخرى -

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠١٣، هذا وقامت الشركة بتقديم كشف التقدير لعام ٢٠١٤.

(٩) موجودات غير ملموسة

اختبار تدني قيمة الموجودات غير الملموسة ذات العمر غير المحدد والشهرة

قامت المجموعة خلال عام ٢٠٠٩ بشراء ٥٥ر٤٪ 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، وبراى إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتجديد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وشهرة نتيجة زيادة المبلغ المدفوع عن القيمة العادلة لصايف موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع. وقد تم تحديد عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدة توليد النقد المنتفعة من عملية الشراء لأغراض إختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٢٦٩٦٢ر١٣١	٢٦٩٦٢ر١٣١	رخصة توزيع الكهرباء (العمر غير محدد) الشهرة
٩٨٠ر٠٧١	٩٨٠ر٠٧١	
٢٧٩٤٢ر٢٠٢	٢٧٩٤٢ر٢٠٢	

إختبار التدني

قامت إدارة المجموعة بتاريخ ٢١ كانون الأول ٢٠١٥ بإجراء إختبار التدني عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناءً على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات القادمة والمبينة 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 يلي:

إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تزداد إيرادات توزيع الكهرباء للسنوات الخمس القادمة بنسبة ٦٪ والتي تمثل معدل الزيادة في السنوات السابقة.

تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفه 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 ٨٨٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.

المصاريف الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ١٠٪ على بند المصاريف الإدارية والعمومية بناءً على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

إستخدمت الإدارة معدل خصم للتدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة بناءً على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال والذي يمثل كلفة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لكلفة رأس المال بعد الضريبة ١١٫١٥٪.

النتائج

بناءً على نتائج إختبار التدني فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدني خلال السنة المنتهية في ٢١ كانون الأول ٢٠١٥.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

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

(١٠) استثمار في شركة حليفة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأسمال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ١٢.٠٣٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ١١.٤٧٪.

٢٠١٤	٢٠١٥	نسبة الملكية الفعلية %	البلد	النشاط	أسهم شركات غير مدرجة/ داخل الأردن
دينار	دينار	%			
٩٥٥١٥٠	١.٠٩٠.٢٠٢	١٨.٣	الأردن	صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات الكهربائية	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية

فيما يلي الحركة على بند الإستثمار في شركة حليفة:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
١.١٢٤.٥٧٥	٩٥٥.١٥٠	رصيد بداية السنة
(٨١.٣٠٠)	١٣٥.٠٥٢	حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حليفة
(٨٨.١٢٥)	-	أرباح موزعة
٩٥٥.١٥٠	١.٠٩٠.٢٠٢	رصيد نهاية السنة

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٧.١٥٥.٨٤٧	٧.٥٣٨.٧٢٦	الموجودات المتداولة
١.١٣٤.٢٧٤	١.٠٨٨.٨٠٩	الموجودات غير المتداولة
(٤.٢٢٥.٦٥٣)	(٣.٩٨٨.٣٧٨)	المطلوبات المتداولة
٤.٠٦٤.٤٦٨	٤.٦٣٩.١٥٧	حقوق الملكية
%٢٣.٥	%٢٣.٥	نسبة ملكية المجموعة %
%١٨.٣	%١٨.٣	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
٩٥٥.١٥٠	١.٠٩٠.٢٠٢	القيمة الدفترية للإستثمار
٦.٨١٦.٠٧٨	١٢.٧٦٤.٤٥١	الإيرادات
(٦.٢٨٧.٣٣٠)	(١١.٠٤٠.٨٥٢)	تكلفة المبيعات
(٧٦٤.٢٢٧)	(٨٦٧.٢٢٢)	المصاريف الإدارية
٥.٥٩٩	-	إيرادات أخرى
(١١٦.٠٧٩)	(١٥٨.٤٠٢)	تكاليف التمويل
(٣٤٥.٩٥٩)	٦٩٧.٥٧٥	الربح (الخسارة) قبل الضريبة
-	(١٢٢.٨٨٦)	مصروف ضريبة الدخل
(٣٤٥.٩٥٩)	٥٧٤.٦٨٩	الربح (الخسارة) للسنة
(٨١.٣٠٠)	١٣٥.٠٥٢	حصة المجموعة من ربح (خسارة) السنة

(١١) مخزون

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
١٩٧٤٥٠٤٥	١٤٥٤٩٨١٥
٣٥٤٦٤٨	٤٤٦٤٧٧
٢٧٨٣٥٦	٢٣٥٢٧٥
١٠٠٩٧٧٥	١٩٦٦٩٤١١
٢١٣٨٧٨٢٤	١٧٢٠٠٩٧٨
(٢٠٠٥٨٢٤)	(٢١٧٧٥٨٨)
١٩٣٨٢٠٠٠	١٥٠٢٣٣٩٠
٩٥٠٥٠٩	١٢٥٢٣٦٥
٢٠٣٣٢٥٠٩	١٦٢٧٥٧٥٥
١٤٦٣٦٠٩٠	١٠٠٧٥٥٣٤٦
٥٦٩٦٤١٩	٥٥٢٠٤٠٩
٢٠٣٣٢٥٠٩	١٦٢٧٥٧٥٥

مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
مستودع المواد المرتجعة والغير صالحة*

ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*

يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات

مخزون استراتيجي**

مخزون

× يتضمن مخصص مخزون بطيء الحركة قيمة مستودع المواد المرتجعة وغير الصالحة بالكامل كما في ٣١ كانون الاول ٢٠١٥.

×× يتضمن المخزون مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين يتم استخدامها في مشاريع الشركة وأعمال الصيانة والاستبدال.

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
١٨٥٧٨٧٧	٢٠٠٥٨٢٤
١٤٧٩٤٧	٥٥٥٣٥
-	(٣٨٣٧٧١)
٢٠٠٥٨٢٤	٢١٧٧٥٨٨

رصيد بداية السنة
المخصص للسنة
المواد التي تم شطبها خلال السنة
رصيد نهاية السنة

(١٢) ذمم مدينة

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٧٠.٥٨٠.٥٢٧	٩٠.٨٨٧.٣١٠	ذمم مشتركين إعتياديين
٣٥.١٥٣.٨٤٢	٥٤.٠٧٧.٩٩٩	ذمم سلطة المياه ومياهنا
٢٨.٤٤٢.٨٥٢	٣٧.٠٣٣.٨٠٢	ذمم دوائر حكومية
٨.٨٨٥.٠٧٦	٥.٩٢٥.٥٥١	ذمم بلديات - إنارة شوارع
٦١٤.١٤٢	٥٢٤.١٨	مشروع كهرباء فلس الريف
١٦.٧٢٢.٩١٠	٢٥.٥١٤.٤٤٤	فوائد تأخير *
١٦٠.٣٩٩.٣٤٩	٢١٣.٩٦٣.١٢٤	
(٥٦٩١.١٦٨)	(٦٢٥٥.٦٢٩)	
١٥٤.٧٠٨.١٨١	٢٠٧.٧٠٧.٤٩٥	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها

× يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدوائر الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحصلة بموجب نظام التعرف الكهربائي. يتم احتساب 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 الذمم غير المشكوك في تحصيلها كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	ذمم مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها			ذمم غير مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها	٢٠١٥	٢٠١٤
	أكثر من ١٢٠ يوم	٩١ - ١٢٠ يوم	١ - ٩٠ يوم			
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٢٠٧.٧٠٧.٤٩٥	١٠٣.٩٩٣.٩١٨	١٠.٩٥٥.٥٤١	٢٢.٦٥٤.٩٣٩	٧٠.١٠٣.٠٩٧	٢٠١٥	٢٠١٤
١٥٤.٧٠٨.١٨١	٦١.٧١١.٨١٥	٨.٤٩٦.٠٩٨	١٩.٩١٦.١٥٤	٦٤.٥٨٤.١١٤	٢٠١٤	٢٠١٤

في تقدير إدارة المجموعة فإنه من المتوقع تحصيل الذمم غير المشكوك في تحصيلها بالكامل. علماً بأن الشركة تحصل على تأمينات نقدية مقابل هذه الذمم.

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها:

٢٠١٥	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٥٨٨.٠١٤	٥٦٤.٦١	رصيد بداية السنة
٥٨٨.٠١٤	٥٦٤.٦١	المخصص للسنة
٥٦٩١.١٦٨	٦٢٥٥.٦٢٩	رصيد نهاية السنة

(١٣) أرصدة مدينة أخرى

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٤٤٢٢٩٧٨	٤٩٣٨٦٨١	شيكات برسم التحصيل *
٢٤٧٣٢٩٨	٢٩٩٩٦٣٩	أرصدة مدينة - صناديق
١٢١٤٨٤	١٤٨٢٨٩	ذمم مدينة - صندوق الإسكان
٤٧٧٩٠٣٠	٥٩٣٠٤٢٢	أخرى
١١٧٩٦٦٧٩٠	١٤٠١٧٠٣١	
(٩٣٩٨٦٧)	(١٠١٥٩٥١)	
١٠٨٥٦٩٢٣	١٣٠٠١٠٨٠	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها

× لا يوجد أية شيكات مستحقة وغير محصلة وجميع الشيكات برسم التحصيل تستحق خلال سنة ٢٠١٦.

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٧٠٥١٢١	٩٣٩٨٦٧	رصيد بداية السنة
٢٣٦٧٣٣	٧٨٥٤٤	المخصص للسنة
(١٩٨٧)	(٢٤٦٠)	ديون معدومة
٩٣٩٨٦٧	١٠١٥٩٥١	رصيد نهاية السنة

(١٤) نقد وأرصدة لدى البنوك

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٣٥٦٤١	٢٨١٨٧	نقد في الصندوق
٢٥٧٣٧٦	٢١٤٨٣٣٥	حسابات جارية لدى البنوك
٢٩٣٠١٧	٢١٧٦٥٢٢	

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٢٩٣,٠١٧	٢٠١,٧٦٢	نقد وأرصدة لدى البنوك
(١٦,٨٦١,٤١١)	(٣٣,١٦٤,٠٦٢)	بنوك دائنة (إيضاح ٢١)
<u>(١٦,٥٦٨,٣٩٤)</u>	<u>(٣٠,٩٨٧,٥٤٠)</u>	

(١٥) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من ١٠,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

إحتياطي 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 للإحتياطي الإجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به.

إحتياطي إختياري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة لا تزيد عن ٢٠٪ خلال السنوات وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

أرباح موزعة -

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها الذي عقد بتاريخ ٢ نيسان ٢٠١٥ على توصية مجلس إدارة الشركة بتوزيع ٠,٩٢ دينار لكل سهم بمبلغ إجمالي ٩,٢٠٠,٠٠٠ دينار على المساهمين (٢٠١٤: ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار). بلغت الأرباح الموزعة من الشركة التابعة لغير المسيطرين مبلغ ٢,١٣٧,٩٢٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ٢,٦٧٢,٤٠٠ دينار).

(١٦) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً

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

(١٧) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٩٣٦٩٣٤١	٩٩٥٢٣٦٧	الرصيد في بداية السنة
١٠١٩٢٤٣	١٤٠٧٧٩٣	المصروف للسنة
٢٦١٢٩٧	٣٢١١٣٧	المرسمل على مشاريع تحت التنفيذ
(٦٩٧٥١٤)	(١٣٧٧٠٥٨)	المدفوع خلال السنة
٩٩٥٢٣٦٧	١٠٣٠٤٢٣٩	الرصيد في نهاية السنة

إن تفاصيل مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة والمرسمل على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:
تم توزيع مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٥٥١٥٥٨	٥٨٨٥٣١	الفائدة على الإلتزام
٧٢٨٩٨٢	١١٤٠٣٩٩	كلفة الخدمة الحالية
١٢٨٠٥٤٠	١٧٢٨٩٣٠	الرصيد في نهاية السنة

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
١٠١٩٢٤٣	١٤٠٧٧٩٣	المصاريف الإدارية والعمومية
١٧٠٠٤٩	٢٤٢٤٥٦	ما تم رسمته على مشاريع تحت التنفيذ
٩١٢٤٨	٧٨٦٨١	المحول على تكاليف مصنع الأعمدة
١٢٨٠٥٤٠	١٧٢٨٩٣٠	

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
٦٥	٦	معدل الخصم*
٠.١٢٪	٠.١٣٪	معدل الوفيات
٥٪	٥٪	معدل الزيادة السنوية للرواتب
٧٪	٧٪	معدل الاستقالات
٩٪	١٠٪	نسبة مساهمة الشركة في الضمان الاجتماعي

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار ١٪ في معدل
٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
(٧٢٩٣٩٠)	(٧٥٥٨١٨)	الخصم
١٣٨٢٤١١	١٢٣٥٨٨٨	الزيادة في الرواتب
١٧٣٩٤٨	٤٥٠١٩	الاستقالات

(١٨) فائض مساهمات المشتركين

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

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٣٦٥٣٠٨٦١	٣٤٦٧٧٣٥٣	فائض مساهمات المشتركين -
(١٨٥٣٥٠٨)	(١٧٠١٣١٣)	كما في أول كانون الثاني
٣٤٦٧٧٣٥٣	٣٢٩٧٦٠٤٠	خسائر مشاريع مساهمات المشتركين
		كما في ٣١ كانون الأول
١٤٢٩٤٩٤٨	١٥٧٢٦٩٧٤	إطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم -
١٤٣٢٠٢٦	٩٦٩١٩٤	كما في أول كانون الثاني
١٥٧٢٦٩٧٤	١٦٦٩٦١٦٨	اطفاء السنة (المحول للإيرادات)
		كما في ٣١ كانون الأول
١٨٩٥٠٣٧٩	١٦٢٧٩٨٧٢	صافي فائض مساهمات المشتركين -
		كما في ٣١ كانون الأول
١٣٨٧٠٩٤	١٣١٩٠٤٢	الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين
١٧٥٦٣٢٨٥	١٤٩٦٠٨٣٠	الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين
١٨٩٥٠٣٧٩	١٦٢٧٩٨٧٢	تم توزيع إطفاء فائض مساهمات المشتركين (المحول للإيرادات) كما يلي:
٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٢٩٠٨٠٢	١٨٧٧٩٩	إيرادات الأنشطة الأساسية
١٨٤١٢٢٤	٧٨١٣٩٥	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
١٤٣٢٠٢٦	٩٦٩١٩٤	

(١٩) تأمينات مشتركين

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

(٢٠) قروض

يمثل هذا البند القروض الممنوحة من الجهات التالية:

٢٠١٤			٢٠١٥			عملة القرض
المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة	المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢٠٢٥٥٤٢٧	١٨٤٦٨٣٨١	١٧٨٧٠٤٦	-	-	-	مؤسسة التمويل الدولية
١٢٧٠٠٤٤٦	١١٧٨٢٧٣٦	٩١٧٧١٠	-	-	-	بنك الإتحاد
-	-	-	٢٨٠٠٠٠٠٠	٢٨٠٠٠٠٠٠	-	البنك الأردني الكويتي
-	-	-	٣١٢٠١٩٠	٢٩٢٠١٩٠	٢٠٠٠٠٠٠	بنك الاسكان
٣٢٩٥٥٨٧٣	٣٠٢٥١١١٧	٢٧٠٤٧٥٦	٥٩٢٠١٩٠	٥٧٢٠١٩٠	٢٠٠٠٠٠٠	

مؤسسة التمويل الدولية - دولار أمريكي

تم خلال شهر نيسان ٢٠٠٩ توقيع اتفاقية قرض بين شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة ومؤسسة التمويل الدولية بمبلغ ٤٠٠٠٠٠٠٠ دولار أمريكي لمدة ١٥ سنة متضمنة فترة سماح لمدة سنة واحدة.

يسدد هذا القرض بموجب ٥٦ قسط ربع سنوي بقيمة مختلفة لكل قسط. تستوفى فائدة ٢٧٥٪ إضافة إلى سعر الإقراض في أسواق لندن كل ثلاثة أشهر. استحق القسط الأول بتاريخ ١٥ اذار ٢٠١٠ والأخير بتاريخ ١٥ كانون الأول ٢٠٢٣. تم رهن كامل رأسمال الشركة بالإضافة إلى أسهم الشركة التابعة المشتراه والممولة بمبلغ القرض.

تم سداد كامل رصيد القرض خلال سنة ٢٠١٥.

بنك الإتحاد - دينار

تم خلال شهر كانون الأول ٢٠٠٩ توقيع اتفاقية قرض بين شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة وبنك الإتحاد بمبلغ ١٦٥٠٠٠٠٠٠ دينار لمدة ١٤ سنة دون فترة سماح.

يسدد القرض بموجب ٥٦ قسط ربع سنوي بقيمة ٤٨١ر٠٠٠ دينار للقسط متضمناً الفائدة المستحقة لكل قسط. تستوفى فائدة على اساس سعر الفائدة لأفضل عملاء البنك مطروحاً منه هامش بنسبة ١٢٥ر١٪ سنوياً. استحق القسط الأول بتاريخ ٣٠ نيسان ٢٠١٠ والأخير بتاريخ ٣٠ كانون الثاني ٢٠٢٤. تم رهن أسهم الشركة التابعة المشتراه والممولة بمبلغ القرض.

تم سداد كامل رصيد القرض خلال سنة ٢٠١٥.

بنك الإسكان للتجارة والتمويل - دينار

يتضمن هذا البند قرض بنك الإسكان للتجارة والتمويل بمبلغ ٣١٢٠١٩٠ر٢٠١ دينار ويحد أقصى يصل الى ٤٠ر٠٠٠ر٠٠٠ دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، حيث قامت الشركة بتوقيع اتفاقية مع بنك الإسكان للتجارة والتمويل بتاريخ ٢٤ تشرين الثاني ٢٠١٥، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين ٥٪ الى ٤ر٥٪ او معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪ أيهما أقل لأول خمسة سنوات من عمر القرض ومن السنة السادسة من عمر القرض ولنهاية فترة السداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪ ويحد أدنى ٥ر٢٥٪ سنوياً، على ان يسدد القرض على ٢٠ قسط نصف سنوي متساوي، هذا ويستحق القسط الاول بتاريخ ٣١ كانون الاول ٢٠١٦ على ان يتم تسديد الفوائد كل ستة أشهر.

البنك الأردني الكويتي - دينار

قامت الشركة التابعة شركة كهرباء محافظة اربد خلال شهر أيار ٢٠١٥ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الأردني الكويتي بمبلغ ٢٨ر٠٠٠ر٠٠٠ دينار متضمنة فترة سماح لمدة ثلاث سنوات من تاريخ أول سحب وذلك لغايات تمويل مشاريع الشركة الرأسمالية والتشغيلية. تم استغلال كامل القرض خلال عام ٢٠١٥.

يسدد القرض بموجب ١٨ قسط نصف سنوي بقيمة ١ر٥٥٥ر٥٥٥ دينار للقسط متضمناً الفائدة المستحقة لكل قسط. تستوفى فائدة بمقدار سعر الفائدة الساري على فائدة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافاً إليه نسبة هامش ٢ر٦٥٪ كحد أقصى يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة المطبق هو ٥ر٣٪ سنوياً.

إن قيمة الدفعات السنوية لأقساط القروض واستحقاقاتها هي كما يلي:

(٢١) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ٥١٠٠٠٠٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة وعمولة ٥٣ر٥٪ سنويا.

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
١٢٢ر٢١٠ر٤٤١	١٤٥ر٨٠٥ر٧٢٢
١٩ر٣٦٤ر٢١٦	٢٧ر٤٠٤ر٧٨٨
٤ر٥٧٠ر٩١٨	٣ر٩٩٦ر٢٨٣
٥٦ر٨٠٤	٥٧ر٤٤٤
٢ر٢٠٩ر٣٨٨	٢ر٤٦٢ر٩٦٣
٣ر٤٠٠ر٧٢٨	٤ر١٢٧ر٥١٤
٢ر٨٥٤ر٦٠٧	٢ر١٦٣ر٠٢٢
١ر٨٢٢ر١٥٠	٢ر٣١١ر٤١٨
١٥٦ر٤٨٩ر٢٥٢	١٨٨ر٣٢٩ر١٥٤

شركة الكهرباء الوطنية- مشتريات طاقة
شركة الكهرباء الوطنية- فوائد تأخير
أمانات مشروع كهرياء فلس الريف
شركة توليد الكهرباء المركزية
امانات رسوم التلفزيون
امانات رسوم النفايات
ذمم موردين
أخرى

(٢٢) ذمم دائنة

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
١ر١٣٢ر٨٤٢	١ر٢٧٥ر٥٥١
٢٣٩ر٧٨٠	٤١٦ر٨٩٢
٤٢٥ر٨٠٦	٧٢٢ر٧١١
١ر٨١٥ر٢٦٩	٢ر٠٣٥ر٨٣٦
٢١١ر٠٧٨	٧٣ر٦٦٩
٥٩٤ر٦٥٣	٧٨٠ر٨٠١
١ر٠١٦ر٢٩٣	١ر٠٤٦ر٠٨٢
٩٠ر٠٠٠	٩٠ر٧٦٩
٢ر٤٧٣ر٣٠٠	٢ر٩٩٩ر٦٣٩
٢٧ر٥٤٧	٩ر٤٣٥
٣٦٠ر٠٥٦	٣٩٨ر٩٦٢
٨ر٣٨٦ر٦٢٤	٩ر٨٥٠ر٣٤٧

أمانات حكومية وأخرى
أثمان كهرياء مقبوضة مقدما
أوراق دفع
مصاريف مستحقة
فوائد بنكية مستحقة
محتجزات مقاولين
أرباح أسهم قيد التوزيع
مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
ذمم دائنة - صناديق
ذمم دائنة - صندوق الإسكان
أخرى

(٢٣) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
١٠١٣٢٠٨٤٢	١٠٢٧٥٠٥٥١	أمانات حكومية وأخرى
٢٣٩٠٧٨٠	٤١٦٠٨٩٢	أثمان كهرباء مقبوضة مقدما
٤٢٥٠٨٠٦	٧٢٢٠٧١١	أوراق دفع
١٠٨١٥٠٢٦٩	٢٠٣٥٠٨٣٦	مصاريف مستحقة
٢١١٠٠٧٨	٧٣٠٢٦٩	فوائد بنكية مستحقة
٥٩٤٠٦٥٣	٧٨٠٠٨٠١	محتجزات مقاولين
١٠٠١٦٠٢٩٣	١٠٠٤٦٠٨٢	أرباح أسهم قيد التوزيع
٩٠٠٠٠	٩٠٠٧٦٩	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٢٠٤٧٣٠٣٠٠	٢٠٩٩٩٠٦٣٩	ذمم دائنة - صناديق
٢٧٥٤٧	٩٤٣٥	ذمم دائنة - صندوق الإسكان
٣٦٠٠٥٦	٣٩٨٠٩٦٢	أخرى
٨٠٣٨٦٠٦٢٤	٩٠٨٥٠٠٣٤٧	

(٢٤) مخصصات أخرى

تتمثل المخصصات الأخرى الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة مما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
المجموع	المجموع	
دينار	دينار	
١٠٨٨٧٠٠٧١	٢٠٣٠٢٠٩٣١	الرصيد في بداية السنة
٤٩٣٠٣٦٧	٣٤٦٠٧٧٢	المحمل على السنة
١١١٠٣٢٨	١١٦٠٠٦٧	اقتطاعات موظفين
(١٨٨٠٨٣٥)	(٢٩٣٠٣٠)	المدفوع خلال السنة
٢٠٣٠٢٠٩٣١	٢٠٤٧٢٠٧٤٠	الرصيد في نهاية السنة

(٢٥) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من (خسارة) ربح السنة

٢٠١٤	٢٠١٥	
١٦٤٦٦٠٢٨٧	(٩٥٦٤٧٣)	(خسارة) ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
١٠٠٠٠٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فلس/دينار	فلس/دينار	
١/٦٤٧	(٠/٠٩٦)	الحصة الأساسية للسهم من (خسارة) ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

إن الحصة المخفضة للسهم من (خسارة) ربح السنة مساوية للحصة الأساسية للسهم.

(٢٦) إجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنيفاتهم وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومن مصادر الطاقة المتجددة الأخرى.

يتم تحديد سعر تعرفه البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفه البيع بالزيادة في شهر كانون الثاني ٢٠١٥ وتم تخفيض التعرفة بشهر شباط ٢٠١٥.

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية بالإضافة لشراء الطاقة من مصادر الطاقة المتجددة الأخرى ويتم تحديد تعرفه الشراء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفه الشراء بالزيادة خلال شهر كانون الثاني لسنة ٢٠١٥.

(٢٧) إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

٢٠١٤	٢٠١٥
دينار	دينار
٢٠٨٣٣٧٠	٢٣٠١٨٥٠
٢٠٢١٤٢٣	٢١١٧١٨٩
(٦٦٠٢٣١)	(٦٨٢٣٧٦)
٢٩٠٨٠٢	١٨٧٧٩٩
١٥٥٧٩٢	١٦٨٢٣٩
٣٨٩٠٧٥٦	٤٠٩٢٧٠١

رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
أجور عدادات
صافي خسائر مشاريع فلسطين الريف المنجزة
إطفاء فائض مساهمات المشتركين بعد ٢ تموز ٢٠٠٨
أخرى

(٢٨) مصاريف إدارية وعمومية

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
١٩٦٧٤ر٢٠	٢١٣٨١ر٦٦١	رواتب وأجور وملحقاتها
٥٧٠٩ر١٨٥	٦٣٨٠ر٢٦٣	منافع الموظفين
١٠١٩ر٢٤٣	١٤٠٧ر٧٩٣	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٣٨١ر١٢١	١٣١١ر٦٥٢	مصاريف خدمات مشتركين
١١٣ر٥٣٩	٨٤ر٢٣٤	مخصص إجازات الموظفين
٥٧٥ر١٢٧	٦٢١ر٠٤٣	مصاريف الكهرباء والمياه والتدفئة
٢١٢٢ر٢٢٣	١٩٠٢ر٦٣٤	مصاريف السيارات
٣٠٧ر٦٧١	٣١٦ر٥٤٣	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٢٦٠ر٣٦١	٢٦٠ر١٢٨	مصاريف الضيافة والنظافة
٢٣١ر٨٧٠	١٤٦ر١٣٥	مياومات وتنقلات
٢٥٠ر٥٤٨	٢٣٢ر٦٢٠	قرطاسية ومطبوعات
٥٢٢ر٧١٧	٦٣٧ر٥٩٥	طوابع
٦٢٠ر٦٨٢	٨٨٥ر٥٠١	رخص ورسوم حكومية
١٩٤٧٨ر٥١٤	١٤٧١ر٤٧٦	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
٤٤٧ر٧٧٩	٦٠١ر٨٩٥	خدمات استشارية واتعاب مهنية
٣٠٠ر٠١٢	٥٠٩ر٣٧٢	حراسة مباني الشركة
٧٢ر٩٢٧	١٤٥ر٥٨٦	مصاريف تدريب
٣٠٥ر٧٩٥	٢٥٨ر٦٧٧	مصاريف كمبيوتر
٣٠٢ر٣٧٩	٣١٠ر٩٩٥	مصاريف التأمين
٩٢٨ر٥٩٦	١٠١ر٥٧٨	مصاريف صيانة
١٣٤٣ر٧١١	١٢٢٨ر٢١٦	أخرى
(٤٠٥ر٩٦٣)	(٣١٩ر٤٥٣)	المحول لمصاريف النشاط غير الاساسي- وفقا لمنهجية التعرف (ايضاح ٣٠)
٣٧٥٦٢ر٥٥٧	٤٠٨٧٦ر١٤٤	

(٢٩) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٤٢١٧٢٠	٥٧٥٦٢٩	صافي إيرادات مصنع الأعمدة
١٧١٤١٢٢٤	٧٨١٣٩٥	إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين لغاية ٢ تموز ٢٠٠٨
٣٦٠٧٠٠	٣٨٣٠٧٦	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
١٧٢١٠٢٩٧	١٣٠٣٥٧١	إيرادات تحصيل رسوم النفايات
٣٨٣٦٥	٦٩٦٢٥	إيرادات نسخ عطاءات
٥٣٧٥٧٧	٣٧٣٨٤٨	إيرادات غرامات تأخير
٩٦٢٧٨	-	إيرادات استبعاد ممتلكات ومعدات
٢٧١٦٤٧	٣١٩٢٩٦	إيرادات تأجير الأعمدة
٣٤٧٧٨٣	٣٤٧٧٧	إيرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٢٧٨٧٢٠	٣٩٠٢١٩	إيرادات تعويضات أضرار مقبوضة
٦٦٥٦٦٨	٨٩٧٢٧	إيرادات بيع الشقق السكنية
١٧٧٨٩٠	٥٣١٥٦٢	أخرى
٥٥٤٧٨٦٩	٤٨٥٢٧٢٥	

(٣٠) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
-	٤٦٧٢	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
٥٠٢٤١١	-	تكلفة مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٤٠٥٩٦٣	٣١٩٤٥٣	مصاريف الأنشطة غير الأساسية- وفقا لمنهجية التعرف (ايضاح ٢٨)
٥٣١٧	-	مخصص إجازات الموظفين
٩٠٠٠٠	٩٠٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
١٦١٢٦٠	٢٥١٣٩١	مصاريف أعضاء مجلس الإدارة
١٦٤٣٦٨	٤٥٩٧٠٩	أخرى
١٣٢٩٣١٩	١١٢٥٢٢٥	

(٣١) القطاعات التشغيلية

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والنافع المتعلقة للمجموعة تتأثر بشكل جوهري باختلاف الخدمات لتلك القطاعات. إن هذه القطاعات منظمة ومدارة بشكل منفصل حسب طبيعة الخدمات بحيث تشكل كل منها وحدة منفصلة والتي يتم قياسها وفقاً للتقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

السلة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥		وادي الأردن															
والشرقية		الطفية		الكرك		معان		العقبة		مصنع الأعدسة		كوبياء اربيد		غير موزعة		المجموع	
دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار	
الإيرادات -																	
مبيعات الطاقة الكهربائية	١١١,٠٤٧,٥٦٦	١٠,٠٩,٤٨٨	٤٩,٢١٩,٥٧٢	٤٠,٩٢٨,٢٤٤	٨١,٤٠٦,٤٥١	-	٢٣٨,٣٠٦,٧٠٠	-	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
إيرادات تشغيلية أخرى	٤١٤,٧٠٥	١٠,٨٤,٥٥٩	٢٩٣,٥٩٣	١٩١,٠٤١	٦١١,٩٢٤	-	٢,٤٧٣,٢٤٩	-	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
إيرادات الأنشطة غير الأساسية	٣١٠,٥٦٣	٢٩,٧٠٧	١٠٣,٠٢٩	١٠٩,١٤٧	٢٥٥,٨٠٩	٧٠,٣٠٠,٨	٢,٢١٤,١٣٥	٣,٩١٧,٤٢٢	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
مجموع الإيرادات	١١١,٧٧٢,٤٤٤	١٠,٢٤٧,٠١٨	٤٩,٦١٦,١٩٤	٤١,٢٢٨,٤٣٢	٨٢,٢٧٤,١٩٤	٧٠,٣٠٠,٨	٢,٤٢٩,٩٣٨,٥٤	٣,٩١٧,٤٢٢	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
نتائج الأعمال -																	
ربح (خسارة) القطاع	٩٥,٧٧٠	(٢,٩١٢,٥٢٤)	(٢,٧٩٠,٩١١)	(٥,٢٠٧,٥٥٥)	١٦,١٥٢,٥٥٦	٦٩١,٨٢٥	٣,٣٥٢,٨٧٩	(٦,٧٤٧,٤٤٨)	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
معلومات أخرى -																	
استهلاكات وإطفاءات	١,٨٨١,٥٦٢	٥٧٥,٧١٩	١,٤٧٠,٦٠٠	١,٠٩٩,٥٩٤	١,٣٢٧,٣٢٧	٦١,١٦٧	٦,٤٩٦,١٦٥	٨٠٣,١١٩	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
مخصص نثم مشترك في تحصيلها	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
تكاليف تمويل وفوائد تأخير	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
إيرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
حصة المجموعة من أرباح شركة حليفة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥																	
موجودات ومطلوبات القطاع -																	
موجودات القطاع	٤٥,٢٤٥,٢٤١	١٥,٢٤٠,٦٦٣	٢٨,٦٩٧,١٦٤	٢٢,٤٣٥,٢٠٤	٥٤,٢١٤,٤٨٦	٢,٢٢٧,٩٣٤	٢٥٧,٧٨٥,٣٦٨	١٦٧,٥٢١,٤٢٤	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
مطلوبات القطاع	٣٩,٥٦٥,٨٩٠	١٠,١٩٠,٤٦٥	٢٢,٤٣٥,٨٤٥	١٨,٧٥٤,٤٩٧	٥٤,٨٣٣,٠٠٥	-	٢٤١,٣٨١,٢٢٩	١٧١,٢٢٢,٠٠٧	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨	٤٤٨,٨٩٨
استثمار في شركة حليفة	-	-	-	-	-	-	٢٨٦,٧١٩	٣٠٠,٧٨١	-	-	-	-	-	-	-	-	-

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤		البيانات															
وطني الأجنبي والشرق	مدينار	الطائفية	مدينار	الكرك	مدينار	معان	مدينار	القيبة	مدينار	مصنع الأصدمة	مدينار	كهرباء اردن	مدينار	المجموع	مدينار	حذورات	المجموع
١٠٢,٦٧٣,٢٧٣	١٠١,٦٢٠,٨٢٣	٧٩,٩٦٢,٤٩٨	٨,٩٦٢,٤٩٨	٤٣,٧٤٣,١١٠	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨	٣٧,٦٩٠,٧٠٨
٤٦٥,٥٣٧	٤٦٥,٥٣٧	١,٠٢٠,١١٦	١,٠٢٠,١١٦	٣,٠٣٤	(٣,٣١٥)	(٣,٣١٥)	(٣,٣١٥)	٦٧,٥٠٥	٦٧,٥٠٥	-	١١٧,٥٠٥	٢,٣٥٥,٩١٧	٢,٣٥٥,٩١٧	٣,٨٩٠,٧٥٦	٣,٨٩٠,٧٥٦	-	٣,٨٩٠,٧٥٦
٣١٠,٥٦٣	٣١٠,٥٦٣	٢٩٠,٧٧١	٢٩٠,٧٧١	١٠٣,٠٢٩	١٠٩,١٤٧	١٠٩,١٤٧	١٠٩,١٤٧	٢٥٥,٨٠٩	٢٥٥,٨٠٩	٥,٧٨١,٠٣٥	٢,٢٩١,٢١٩	٢,٢٩١,٢١٩	٢,٢٩١,٢١٩	٩,٣٤٩,١٠٩	٩,٣٤٩,١٠٩	(٣,٨٠١,٢٤٠)	٥,٥٤٧,٨٦٩
١٠٢,٣٨٤,٧٧٣	١٠٢,٣٨٤,٧٧٣	٩,١٢٧,٦٨٥	٩,١٢٧,٦٨٥	٤٤,١٤٦,٤٨٥	٤٤,١٤٦,٤٨٥	٤٤,١٤٦,٤٨٥	٤٤,١٤٦,٤٨٥	٣٧,٧٩٦,٦٤٠	٣٧,٧٩٦,٦٤٠	٥,٧٨١,٠٣٥	٢,١٨,٢٥٤,٨٥٥	٢,١٨,٢٥٤,٨٥٥	٢,١٨,٢٥٤,٨٥٥	٧,٦٨,٨٣٦	٧,٦٨,٨٣٦	(٣,٨٠١,٢٤٠)	٤,٩٥٥,١٣٦,٢٥٦
٧,٥٢٠,٦٩١	٧,٥٢٠,٦٩١	(١,٤٨١,٠٤٤)	(١,٤٨١,٠٤٤)	(٧٦٧,٣٧١)	(٣٩٨,٤٤٨)	(٣٩٨,٤٤٨)	(٣٩٨,٤٤٨)	٢١,٣٨٨,٦٢٤	٢١,٣٨٨,٦٢٤	٦٩٩,٨٥٧	٦,٥٢٠,٦٩١	٦,٥٢٠,٦٩١	٦,٥٢٠,٦٩١	(١٠,٣٤٧,٧٤٩)	(١٠,٣٤٧,٧٤٩)	(٣,٨٠١,٢٤٠)	٢٣,١٣٤,٨٢٥
٢,٠٩٧,٦١٤	٢,٠٩٧,٦١٤	٥٥٤,٢٤٤	٥٥٤,٢٤٤	١,٥٦٢,٠٦٦	١,٥٦٢,٠٦٦	١,٥٦٢,٠٦٦	١,٥٦٢,٠٦٦	١,٤٣٠,٣٠٠	١,٤٣٠,٣٠٠	٦١,٦٦٩	٦,١٠٥,٩٥٨	٦,١٠٥,٩٥٨	٦,١٠٥,٩٥٨	٤١٧,٧١٥	٤١٧,٧١٥	١٣,٢٧٠,٧٧٨	١٣,٢٧٠,٧٧٨
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٣٢٠,١٨٧	٣٢٠,١٨٧	٣٢٠,١٨٧	٥٠٤,٥٦٠	٥٠٤,٥٦٠	-	٨٢٤,٧٤٧
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٣,٢٧٠,١٠٦	٣,٢٧٠,١٠٦	٣,٢٧٠,١٠٦	٦,٤٦١,٧٦٣	٦,٤٦١,٧٦٣	-	١٠,١٣١,٨٦٩
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٢,٨٦٦,٥٥١	٢,٨٦٦,٥٥١	٢,٨٦٦,٥٥١	٣,٩٩١,٨٠٩	٣,٩٩١,٨٠٩	-	٦,٨٥٨,٣٦٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(٣٩,٦٨١)	(٣٩,٦٨١)	(٣٩,٦٨١)	(٤١,٦٦٩)	(٤١,٦٦٩)	-	(٨١,٣٠٠)
٤٥٠,١٩٢,٧٥٤	٤٥٠,١٩٢,٧٥٤	٤٣٤,٨٨٩,٦٢٦	٤٣٤,٨٨٩,٦٢٦	١٣,٤٨٨,٩٢٦	١٣,٤٨٨,٩٢٦	١٣,٤٨٨,٩٢٦	١٣,٤٨٨,٩٢٦	٢٥,٨٥٣,٤٠٦	٢٥,٨٥٣,٤٠٦	٥٤,٦٧١,٥١٩	٢,٣٣٠,٩٩٣	٢,٣٣٠,٩٩٣	٢,٣٣٠,٩٩٣	١٣٧,٤٤١,٩٦٣	١٣٧,٤٤١,٩٦٣	(٣٦٩,٦٨١)	٥٢٤,٧٩٨,٥٠٦
٤٠,٢٩٥,١٧٨	٤٠,٢٩٥,١٧٨	٤٠,٧٤٨,١٨٥	٤٠,٧٤٨,١٨٥	٩,٧٤٨,١٨٥	٩,٧٤٨,١٨٥	٩,٧٤٨,١٨٥	٩,٧٤٨,١٨٥	١٩,٣٣٥,٣٩٢	١٩,٣٣٥,٣٩٢	-	٥٣,٣١٥,٣٩٢	٥٣,٣١٥,٣٩٢	٥٣,٣١٥,٣٩٢	١٣٠,٣٢٩,٤٨٧	١٣٠,٣٢٩,٤٨٧	(٣٦٩,٦٨١)	٤٧٣,٨٨٣,٠٦٨
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٢٨٦,٧١٩	٢٨٦,٧١٩	٢٨٦,٧١٩	٣٠٠,٧٨١	٣٠٠,٧٨١	٣٢٧,٦٥٠	٥٨٧,٥٠٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩٥٥,١٥٠	٩٥٥,١٥٠	٩٥٥,١٥٠	٩٥٥,١٥٠	٩٥٥,١٥٠	-	٩٥٥,١٥٠

الإيرادات -

مبيعات الطاقة الكهربائية

إيرادات تشغيلية أخرى

إيرادات الأنشطة غير الأساسية

مجموع الإيرادات

نتائج الأرباح -

ربح (خسارة) القطاع

معلومات أخرى -

إستثمارات وطفقات

مخصص ندم مشترك في تحصيلها

كإئاف تمويل وقرانك تأخير

إيرادات قرانك بنكية وقرانك تأخير

حصصة المجموعة من حسابات شركة خليفة

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٤

معلومات ومطلوبات القطاع -

موجودات القطاع

مطلوبات القطاع

استثمار في شركة خليفة

(٣٢) معاملات مع جهات ذات علاقة

تتكون القوائم المالية الموحدة من القوائم المالية للشركة والشركة التابعة التالية:

رأس المال دينار	النشاط الرئيسي	نسبة المساهمة %
٨٠٠٠٠٠٠	توزيع الطاقة الكهربائية	٥٥ر٤

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:

٢٠١٤ دينار	٢٠١٥ دينار	مبالغ مستحقة من جهات ذات علاقة:
---------------	---------------	---------------------------------

-	٧١٦٢	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة حليفة)
---	------	---

٢٠١٤ دينار	٢٠١٥ دينار	مبالغ مستحقة الى جهات ذات علاقة:
---------------	---------------	----------------------------------

٨٨٩٣٨٩	-	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة حليفة)
--------	---	---

فيما يلي ملخص للمعاملات مع جهات ذات العلاقة:

٢٠١٤ دينار	٢٠١٥ دينار	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة حليفة)
---------------	---------------	---

٥٠٧٦٦٢٨	٢٢٥١٩٦٧	
---------	---------	--

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

٢٠١٤ دينار	٢٠١٥ دينار	تقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
---------------	---------------	--

٤٤٧٣١٠	٤٧٤٨٤١	
--------	--------	--

فيما يلي ملخص لمنافع (رواتب ومكافآت ومنافع اخرى) الادارة التنفيذية العليا للمجموعة:

٢٠١٤ دينار	٢٠١٥ دينار	رواتب ومنافع اخرى
---------------	---------------	-------------------

١٢٣٧٧١٤	١٠٢٩٩٥٨	
---------	---------	--

(٣٣) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

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

نسبة ملكية المجموعة بلد التأسيس والتشغيل	٢٠١٥	٢٠١٤
	دينار	دينار
الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرين حصة حقوق غير المسيطرين من الربح	١٩٥٧١٢٩٣ ١٥٢٢٧٣١	٢٠١٨٦٤٨٢ ٢٨٦٧٢٩٨
قائمة المركز المالي المختصرة:		
الموجودات المتداولة	١٠٠.٠٦٤٣١٦	٧٣.٤٩٣٦٥١
الموجودات غير المتداولة	١٥٧.٧٢١.٠٥٢	١٤٣.٧٥٨.٩٩١
المطلوبات المتداولة	(١٠١.٠٦٣.٤٩٧)	(٩٣.٦٦٩.٤٥)
المطلوبات غير المتداولة	(١٤٠.٣١٧.٧٣٢)	(١٠٥.٧٣٢.٣٣٧)
حقوق الملكية	١٦.٤٠٤.١٣٩	١٧.٨٥١.٢٦٠
العائد إلى:		
مساهمي الشركة الأم	٩.٠٨٧.٨٩٣	٩.٨٨٩.٥٩٨
حقوق غير المسيطرين	٧.٣١٦.٢٤٦	٧.٩٦١.٦٦٢
قائمة الدخل الشامل المختصرة:		
الإيرادات	٢٣٨.٣٠٦.٠٧٠	٢١٣.٢٠٧.٣١٩
المصاريف	(٢١٢.٦٩٢.٣١٤)	(١٨٦.٠٨٧.٣٨٦)
إيرادات أخرى	٨.٤٣٤.٦٤	٧.٩١٤.٠٨٧
مصاريف أخرى	(٢٩.٥٩٥.٩٩٢)	(٢٧.٣٩٥.٠٢٦)
الربح قبل الضريبة	٤.١٦١.٢٢٨	٧.٦٣٨.٩٩٤
ضريبة الدخل	(٨٠.٨٣٤.٩)	(١.١١٨.٧٢٩)
ربح السنة	٣.٣٥٢.٨٧٩	٦.٥٢٠.٢٦٥
مجموع الدخل الشامل	٣.٣٥٢.٨٧٩	٦.٥٢٠.٢٦٥
العائد إلى حقوق غير المسيطرين	١.٥٢٢.٧٣١	٢.٨٦٧.٢٩٨
توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرين	(٢.٣٧.٩٢٠)	(٢.٦٧٢.٤٠٠)
قائمة التدفقات النقدية المختصرة:		
الأنشطة التشغيلية	٤.٠٧٧.٤٥٥	٢٤.٣٠٩.٧٠٥
الأنشطة الإستثمارية	(٣.٥٦١.٩١١)	(٢٣.٨٢٥.٠٢٧)
الأنشطة التمويلية	٢٢.٣٥٩.٣٧٨	(٦.٧٤٦.٢١٠)
صافي النقص في النقد وما في حكمه	(٤.٢٥٠.٧٨)	(٦.٢٦١.٥٣٢)

(٣٤) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ ٣٥٢٦٨١٨ دينار (٢٠١٤: ٣٩٢٢٧٥١ دينار).

قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تتمثل في قضايا التعارضات ومطالبات قانونية أخرى متعلقة بنشاطاتها بمبلغ ١١٠٣٠٧٩ دينار، وترى إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بأن المخصص المأخوذ لهذه القضايا البالغ مجموعه ٤٢٣٣٣٦ دينار كاف لمواجهة الالتزامات التي قد تنجم عن تلك القضايا والمطالبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضايا.

خلاف الشركة التابعه مع شركة الكهرباء الوطنية -

تطالب شركة الكهرباء الوطنية مزود الشركة التابعة بالطاقة بمبلغ ٧١٦٣٩٣ دينار والذي يمثل بشكل رئيسي فرق في فوائد التأخير وتعتقد الشركة ومستشارها القانوني بأنه لن يترتب على الشركة أية التزامات وفقاً لما ورد بالتعرفة الكهربائية (تعرفة الجملة) الصادرة عن هيئة تنظيم الطاقة والمعادن والملزومة بالتطبيق من قبل الطرفين.

تعهدات الإيجار التشغيلي -

المجموعة كمستأجر

وقعت الشركة التابعة بتاريخ ١ أيار ٢٠١١ عقد إيجار لمكاتبها بمبلغ ١١٠٠٠٠ دينار سنويا ولمدة خمسة عشر سنة، إضافة إلى ذلك تقوم المجموعة باستئجار عدد من المكاتب عند اللزوم لمدة قصيرة. بلغ الحد الأدنى للدفعات الإيجارية المستقبلية كما في

٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
١٥٤٤٨٤	١٦٩٢٥٧	لغاية سنة
٦٩١٥٨٣	٦٢٠٩٠٣	من سنة الى خمس سنوات
١٧٤٥٧٩٢	٩٦٢١٣٧	أكثر من خمس سنوات
٢٥٩١٨٥٩	١٧٥٢٢٩٧	

المجموعة كمؤجر

تؤجر المجموعة بعض مكاتبها الصغيرة وفقا لعقود مدتها سنة أو أقل. بلغ الحد الأدنى للإيجارات التي سيتم استلامها مستقبلا كما في ٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠١٤	٢٠١٥	
دينار	دينار	
٤١٦٢	٥٢٥٣	لغاية سنة

(٣٥) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

إن المجموعة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها والتي تحمل فائدة مثل الودائع لدى البنوك والبنوك الدائنة والقروض.

تتمثل حساسية قائمة الدخل الشامل الموحدة بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح المجموعة لسنة واحدة، ويتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغير.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الدخل الشامل الموحدة للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

		٢٠١٥ -
		العملة
		دينار
		دولار أمريكي
		٢٠١٤ -
		العملة
		دينار
		دولار أمريكي
الزيادة بسعر الفائدة	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	
(نقطة أساس)	دينار	
٥٠	(٤٦١) ٨٢٦	
٥٠	-	
الزيادة بسعر الفائدة	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	
(نقطة أساس)	دينار	
٥٠	(١٤٧) ٨٠٩	
٥٠	(١٠١) ٢٧٧	

في حال هناك تغير سلبي للمؤشر يكون الأثر مساو للتغير أعلاه مع عكس الإشارة.

مخاطر الائتمان -

مخاطر الائتمان هي المخاطر التي قد تتجم عن تخلف أو عجز المدينين والجهات الأخرى عن الوفاء بالتزاماتهم تجاه المجموعة.

ترى المجموعة بأنها ليست معرضة بدرجة كبيرة لمخاطر الائتمان حيث تقوم بوضع سقف ائتماني للعملاء مع مراقبة الذمم القائمة بشكل مستمر. كما تحتفظ المجموعة بالأرصدة والودائع لدى مؤسسات مصرفية رائدة.

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته ٤٧٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ٤٧٪)، هذا وتقوم الشركة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء.

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 التعاقدية وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

٣١ كانون الأول ٢٠١٥				
عند الطلب	من شهر إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
-	١٨٨,٣٢٩,١٥٤	-	-	١٨٨,٣٢٩,١٥٤
-	٩,٨٥٠,٣٤٧	-	-	٩,٨٥٠,٣٤٧
-	٥,٢١٣,٠٠٥	٤٢,٩٨١,٨٣١	٢٩,٧٣٣,٧٦٩	٧٧,٩٢٨,٦٠٥
٣٤,٩٦٠,٤٦٣	-	-	-	٣٤,٩٦٠,٤٦٣
٣٤,٩٦٠,٤٦٣	٢٠٣,٣٩٢,٥٠٦	٤٢,٩٨١,٨٣١	٢٩,٧٣٣,٧٦٩	٣١١,٠٦٨,٥٦٩
٣١ كانون الأول ٢٠١٤				
-	١٥٦,٤٨٩,٢٥٢	-	-	١٥٦,٤٨٩,٢٥٢
-	٨,٣٨٦,٦٢٤	-	-	٨,٣٨٦,٦٢٤
-	٤,٢٨٩,٠٠١	٢٢,٢٨٠,٣٠٠	١٩,٤٨٥,٥٠٦	٤٦,٠٥٤,٨٠٧
١٦,٨٦١,٤١١	-	-	-	١٦,٨٦١,٤١١
١٦,٨٦١,٤١١	١٦٩,١٦٤,٨٧٧	٢٢,٢٨٠,٣٠٠	١٩,٤٨٥,٥٠٦	٢٢٧,٧٩٢,٠٩٤

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 أثر مخاطر العملات غير جوهري على القوائم المالية الموحدة.

(٣٦) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقد وأرصدة لدى البنوك والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والقروض والبنوك الدائنة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

(٣٧) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الاجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ١٩٨٧٢٤٨٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٥ (٢٠١٤: ٢٠١٤: ٢٨٩٥٦: ٣٠٠٢٨٩٥٦ دينار).

(٣٨) معايير التقارير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة

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

معيير التقارير المالية الدولي رقم (١٥) الايرادات من العقود مع العملاء

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

يحل هذا المعيار بدلاً من المعايير والتفسيرات التالية:

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

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

معيير التقارير المالية الدولي رقم (٩) الادوات المالية

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

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

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

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

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

تشمل هذه التعديلات تحسينات محدودة تتركز على الأمور التالية:

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

لا يتوقع أن تؤثر هذه التعديلات على المركز المالي أو الأداء المالي للشركة. لا تتوقع الشركة أن يكون لهذه التعديلات أثر جوهري على ايضاحات القوائم المالية للشركة.

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

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

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

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

يتم تطبيق هذه التعديلات على المعايير اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠١٦.



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

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

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

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١٦) عقود الايجار

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

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

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

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

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

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

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

(٣٩) إعادة تبويب

تم إعادة تبويب بعض أرقام المقارنة للقوائم المالية الموحدة لعام ٢٠١٤ لتتناسب مع تبويب ارقام القوائم المالية الموحدة لسنة ٢٠١٥. هذا ولم ينتج عنها أي أثر على حقوق الملكية أو الأرباح لعام ٢٠١٤.

إقرارات مجلس الإدارة

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 اعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	رئيس مجلس الإدارة
	معالي السيد سمير مراد

التوقيع	نائب رئيس مجلس الإدارة
	سعادة الدكتور عدنان محمد سعد

التوقيع	الأعضاء
	معالي السيد عبدالكريم الملاحمة
	عطوفة المهندس مروان عبدالله بشناق
	عطوفة السيد أسامة محمد جرادات
	سعادة السيد صالح علي عودة هالات
	سعادة الدكتور مصلح أحمد الطراونة

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

مساعد المدير العام للشؤون المالية	المدير العام	رئيس مجلس الإدارة
السيد فراس كمر كجي	عطوفة المهندس حسان الذنيبات	معالي السيد سمير مراد

- تم خلال عام ٢٠١٥ عقد (١٤) اجتماعاً لمجلس الإدارة .

التوصيات

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

١. تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
٢. تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام ٢٠١٥، والخطة المستقبلية لها.
٣. تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام ٢٠١٥.
٤. مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام ٢٠١٥.
٥. الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترح توزيعها.
٦. انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتفويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
٧. إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ ٢٠١٥/١٢/٣١ بما يتفق وأحكام القانون.
٨. أية 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، سائلين الله عز وجل التوفيق في ظل حضرة صاحب الجلالة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

عناوين مكتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الخط الساخن (06/5001370) الخط المجاني (080022288)

رقم الهاتف / الفاكس	عنوان المكتب	المنطقة
06/5331330	عمان-خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم 1 وعمارة رقم 3.	الإدارة الرئيسية
03/2014141	مكاتب العقبة الرئيسية- حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	منطقة توزيع العقبة
03/2022498-ف	مكتب دائرة كهرباء القوية وقرى ومشروع الديسة : القوية - داخل حرم مبنى بلدية القوية .	
03/2047114	مكتب الديسة- الشارع الرئيسي.	منطقة توزيع معان
03/2047113-ف	مكاتب معان الرئيسية- خلف مجمع السفريات - طريق الحطة.	
03/2013021	مكتب خدمات مشتركين معان - شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي.	منطقة توزيع معان
03/2132308	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الأثارة الفلاحات	
03/2132077	الشوبك/ نجل- خدمات المشتركين.	منطقة توزيع معان
03/2154288	مكتب تحصيل الشوبك / البلد	
03/2164174	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	منطقة توزيع الطفيلة
03/2164230	مكتب الحسينية-الشارع العام.	
0798401362	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	منطقة توزيع الكرك
0798401337	مكتب المريغة- وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	
0777872424	مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	منطقة توزيع الكرك
0772307106	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - الشارع الرئيسي.	
0798401334	مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي -مبنى بلدية الحسا.	منطقة توزيع الكرك
03/2242696	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان الكرك مقابل مثلث الشرطة.	
03/2243165	مكتب خدمات مشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي.	منطقة توزيع الكرك
03/2267131	مكتب خدمات مشتركين الكرك - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
03/2277118	مكتب خدمات مشتركين الكرك -البلد -شارع المستشفى الايطالي	منطقة توزيع الكرك
03/2387210	مكتب خدمات مشتركين القصير:الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصير	
03/2387218	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
03/2354238	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
03/2315411	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
03/2372533	مكاتب خدمات مشتركين الشونة الجنوبية - مجمع بلدية الشونة الوسطى	
03/2302630	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
05/3573111	مكتب خدمات مشتركين الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات	
05/3581135	مكتب خدمات مشتركين المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
02/6587098	مكتب خدمات مشتركين الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي	
02/6587282	مكتب خدمات المشتركين الأزرق : أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي	منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية
02/6560743	صويلح -شارع الملك عبدالله -قرب الإشارة الضوئية -بجانب المدينة الصناعية	
02/6292219		
05/3835121		
06/5350362		



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

التقرير السنوي
Annual Report

2015