



المملكة الأردنية الهاشمية

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

التقرير السنوي ٢٠١٠



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة



حضره صاحب الجلاله الهاشمية  
**الملك عبدالله الثاني بن الحسين المعظم**  
(حفظه الله ورعاه)



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة



حضرت صاحب السمو الملكي ولي العهد الأمير  
**حسين بن عبدالله الثاني المعظم**



شركة توزيع الكهرباء، المساهمة العامة المحدودة



## المحتويات

٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
١٠	مجلس الإدارة
١١	تقرير مجلس الإدارة
٢٧	الإنجازات الإدارية
٣١	الإنجازات التجارية
٣٦	الإنجازات الفنية
٤٥	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
٥٥	العام ٢٠١٠ في أرقام
٥٦	المساهمون
٥٧	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
٩٢	إقرارات مجلس الإدارة
٩٣	التصويتات
٩٤	عناوين مراكز الشركة وفروعها

# كلمة رئيس مجلس الادارة

بسم الله الرحمن الرحيم

حضرات السادة المساهمين الكرام،،،

يتجدد اللقاء بكم عاماً تلو عام، وهي أعوام خير وبركة، سمتها العطاء الموصول، والإنجازات الكبيرة المتميزة، التي ما كان لها أن تتحقق لو لا عظيم ثقتكم، وجل رعايتكم وكبير دعمكم لمجلس الإدارة، والإدارة التنفيذية وكافة العاملين في الشركة.  
وبهذه المناسبة، فإنه ليسعنيني وزملائي أعضاء مجلس الإدارة أن نرحب بكم أجمل ترحيب، وأن نعبر لكم عن خالص احترامنا وتقديرنا لعニアتكم واهتمامكم البالغ بشؤون الشركة ومسيرة العمل فيها، وحرصكم على الوقوف على الإنجازات المختلفة التي حققتها. وأسمحوا لي أن أقدم لحضراتكم التقرير السنوي الثاني عشر، الذي يبرز أهم هذه الإنجازات ومستويات التطور في الأداء، بالإضافة إلى البيانات المالية للسنة المنتهية في ٢٠١٢/١٢/٢٠١٠ والتطلعات المستقبلية.

حضرات السادة المساهمين ،،،

لقد استطاعت شركتكم، وبما تمتلك من رؤية واضحة، ومنهجيات عمل شاملة وحديثة لتطوير العمل والأداء، من تحقيق عوائد مالية مناسبة على استثمارها، حيث بلغت أرباحها الصافية (٩٤٨,٨٥٤) دينار في عام ٢٠١٠، ويلاحظ نشوء زيادة في الأرباح المحققة عن العام الماضي ووفق ما توضحه البيانات المالية.

أما على صعيد الإنجازات ومستويات الأداء الأخرى، فقد استطاعت الشركة تنفيذ خططها الإستراتيجية وبرامج عملها التنفيذية بكل كفاءة واقتدار، إذ تمكنت من الاستمرار في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية والخدمات المراقبة لها، بأعلى درجات الموثوقية والاستمرارية والجودة، التزاماً لتحقيق أهدافها تجاه المساهمين في عملية التنمية الاجتماعية والاقتصادية المستهدفة على المستوى الوطني. كما استطاعت الشركة الاستجابة لكافة طلبات الاشتراك المستجدة للتيار الكهربائي، وتنفيذ العديد من المشاريع وأوامر العمل المتعاقد عليها لهذا الغرض دون عوائق، ومن جانب آخر بذلت الشركة جهوداً كبيرة، وحققت إنجازات طيبة في مجال خفض الفقد الكهربائي، إذ تراجع الفقد إلى (٩٨٪)، مقارنة مع (١٠٪) عام ٢٠٠٩. وقد طرأ تحسن واضح في تحصيل أثمان الطاقة الكهربائية، مما ساهم في تدعيم وضع السيولة النقدية، والحد من تراكم الذمم المستحقة، وبذلك حققت الشركة المؤشرات المستهدفة ضمن اشتراطات رخصة التوزيع.

وفي الجانب الإداري، فقد قامت الشركة بمراجعة العديد من السياسات والإجراءات المتعلقة بالعمل بهدف تحسين الأداء المؤسسي وزيادة الإنتاجية وخفض النفقات، فعمدت الشركة إلى تعديل وإصدار العديد من التعليمات التنظيمية، وتطوير العديد من أساليب وإجراءات العمل المطبقة في مختلف النشاطات : الفنية والإدارية والمالية والتجارية، والتعاقد مع إحدى الشركات المتخصصة للحصول على شهادة الجودة ISO 9001 (ISO 14001) وشهادة نظام إدارة البيئة (ISO 14001)، وشهادة نظام إدارة السلامة والصحة المهنية (OHSAS 18001)، وعملت على مراجعة التنظيم الإداري المعول به بهدف تطويره وزيادة كفاءته، للاستجابة لمتطلبات العمل المختلفة، مع التركيز على إثراء تجربتها الناجحة في تطبيق اللامركزية الإدارية، واعتماد مناطق التوزيع كمراكز مسؤولة مستقلة، تستهدف تحسين الأداء، ومعالجة صعوبات العمل ومعيقاته، والانتقال بها جميعها لتصبح مراكز رابحة، رغم التباينات التنموية الاقتصادية والاجتماعية، والتي انعكست على شرائح الاستهلاك في كل منطقة.

وإيماناً من الشركة بنهج الشاركية، فقد حرصت على تأليف فرق للعمل من مختلف الأطر الوظيفية، لتنفيذ العديد من الخطط التشغيلية كمشاريع التطوير في المجالات الفنية، والإدارية، والمالية، والتجارية، والتي بلغت تسعة مشاريع في هذا العام، وأوكلت مهمة تنفيذها لهذه الفرق المتخصصة، والممثلة لكل من شركة التوزيع وشركة كهرباء محافظة إربد، بغرض تبادل الخبرات ونقل المعارف، وبغية ترجمة النتائج التي يتم التوصل إليها، في تحسين السياسات المتبعة، وإعداد منهجيات وبرامج العمل المختلفة، بعد إقرارها حسب الأصول.

### **حضرات السادة المساهمين ،،**

تؤمن الشركة إيماناً راسخاً بأن الرأسمال البشري في الشركة هو عبادها الأساسي للعمل والإنتاجية، وأن العاملين فيها يضطلعون بمهام ومسؤوليات تتسم بالحساسية والصعوبة، نظراً لخصوصية وشمولية النشاط الذي يعملون فيه، وانسجاماً مع هذا التقدير العالي الأهمية ودور الموارد البشرية، فقد ضاعفت الشركة فرص التدريب المحلي والخارجي وفق منهجية التدريب التي أقرها مجلس الإدارة، والتي تراعي المسارات الوظيفية وخطط الإحلال الوظيفي، ورفع القدرات والمهارات التخصصية والمهنية، كأساس لعمليات التدريب والتنمية الإدارية، كما قامت الشركة بإقرار العديد من المزايا الوظيفية، استمراراً لنهجها في رعاية وتحفيز الموظفين، وتحقيق الاستقرار الوظيفي والنفسي لهم، ومن ذلك : إقرار راتب الخامس عشر، وصرف حواجز مالية مرتبطة بمؤشرات الأداء، وإقرار ثلاث منح تعليمية لأبنائهم سنوياً، إلى جانب المزايا والمكافآت الوظيفية التي أقرتها الشركة في السنوات السابقة، كل ذلك لأن الشركة ترعى عليهم كثيراً في سعيها لإنجاز أهدافها، وتقدم خدماتها النوعية المتميزة بكل كفاءة وفاعلية.

### **حضرات السادة المساهمين ،،**

أما على صعيد علاقات الشركة مع الغير، فقد حافظت الشركة على التزامها بما احتطته لنفسها من سياسات هادفة، لتعزيز وتعزيز وإرساء قواعد الشراكة والتعاون مع القطاعين العام والخاص، انطلاقاً من إيمانها الراسخ بإيجابية هذه العلاقات، لتحقيق رؤيتها التي تحرص من خلالها على المساهمة في تحقيق الأهداف التنموية المختلفة، والمساهمة فيها من خلال توفير الطاقة الكهربائية وفق الاحتياجات المطلوبة، وبأعلى درجات الجودة والتوافرية والتميز، وقد استمر تعاون الشركة مع الوزارات والمؤسسات والهيئات المختلفة، وخصوصاً المعنية بإعداد السياسات الخاصة بالقطاع وتنظيمه، ومؤسسات المجتمع المحلي في مجال الأعمال والخدمات التي تقدمها الشركة... الخ.

وإيماناً من الشركة بمسؤوليتها الاجتماعية، فقد عمدت في هذا العام إلى تقديم الدعم المالي والعيني للعديد من النوادي والجمعيات والأسر العفيفة، وتنفيذ العديد من البرامج الهدافة إلى نشر الوعي لدى المواطنين بمخاطر الكهرباء، حفاظاً على السلامة العامة، بالإضافة إلى مجالات الترشيد المتاحة للطاقة الكهربائية، وبما يعود بالنفع عليهم وعلى الاقتصاد الوطني.

### **حضرات السادة المساهمين ،،**

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

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

**رئيس مجلس الإدارة**

**عبد الكريم عبد الرحمن سلامه الملاحة**

## مجلس الإدارة

### شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها

رئيس مجلس الإدارة	معالي السيد عبد الكريم عبد الرحمن الملاحة	- ١
نائب رئيس مجلس الإدارة	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد	- ٢
عضوً	معالي العين محمد عودة حسن النجادات	- ٣
عضوً	عطوفة المهندس أحمد علي سعد ذينات	- ٤
عضوً	سعادة السيد صالح علي عودة هلالات	- ٥
عضوً	سعادة السيد خالد محمد عودة القرعان	- ٦
عضوً من تاريخ ٢٠١٠/٥/٥	سعادة السيد أسامة منير فتالة	- ٧
عضوً حتى تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٣	سعادة المهندس سعد عدنان سعيد أبو عودة	
عضوً من تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٤	سعادة السيد غالب عمر السماك	
وحتى ٢٠١٠/٥/٤		

## المدير العام

عطوفة المهندس «محمد أمين» فريحات

## مدقو الحسابات

السادة شركة طلال أبو غزالة وشركاه

## 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 (٣٢٥) برأسمال مقداره عشرة ملايين دينار، تملك الحكومة منه (٧٥٪) وشركة الكهرباء الوطنية (٢٥٪) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

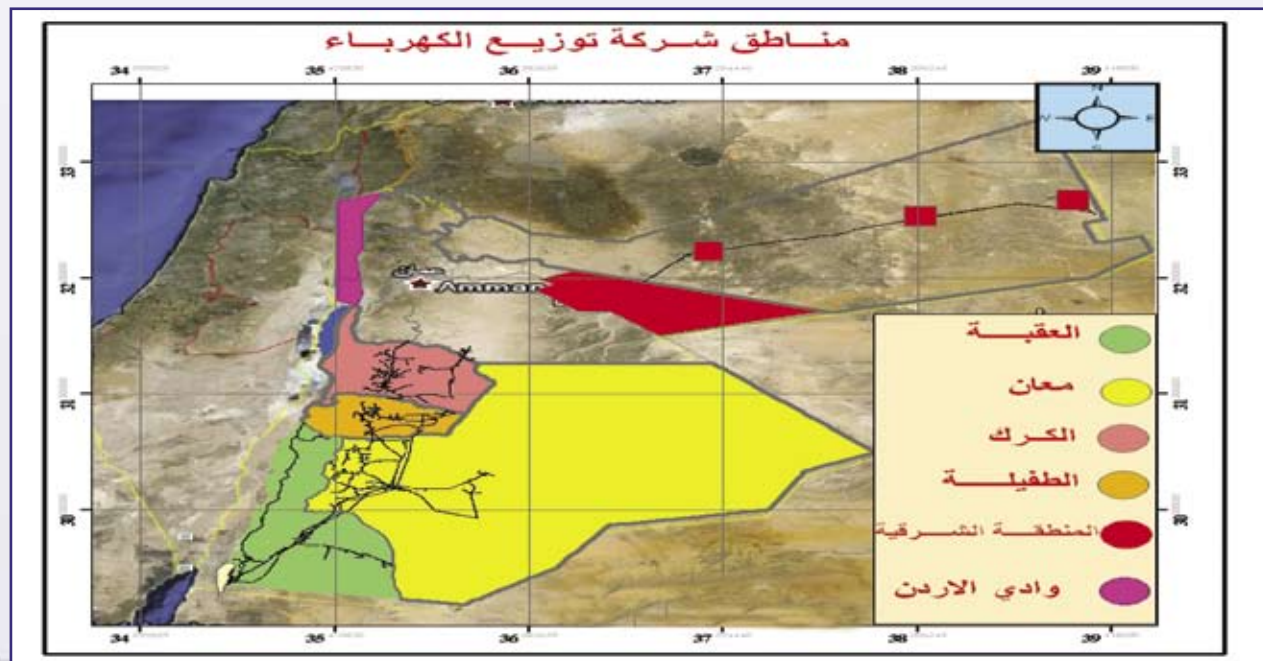
وتنفيذاً للخطط والبرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وشخصنة قطاع الكهرباء المقرر في التسعينات، واستناداً إلى استراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام ٢٠٠١ وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام ٢٠٠١، فقد استكملت عملية الخصخصة للشركة وتم توقيع الاتفاقيات المرتبطة بعملية البيع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

## أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

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

## أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وقد بلغ عدد موظفي الإدارة الرئيسية (٢٠٧ موظف) في نهاية عام ٢٠١٠، وتقوم الشركة بمارسة نشاطها وأعمالها في محافظات: الكرك، الطفيلة، معان، العقبة، ومنطقة الأغوار (من الحمّة شمالاً وحتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفاوي)، المخطط المرفق يوضح مناطق التوزيع الخاصة بالشركة جغرافياً:



وتقديم الشركة خدماتها من خلال (٢٣) مكتب موزعة في مختلف مناطق التوزيع كما هو موضح في الجدول التالي:

المنطقة	عنوان المكتب	عدد الموظفين
الإدارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - شارع الحكم بن عمر - عمارة رقم ٣+١ - حي الخالدين.	٢٠٧
منطقة توزيع العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية: حي الدستور - مجمع الدوائر - بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	١٥٨
	مكتب خدمات المشتركين: العقبة.	
	مكتب خدمات المشتركين: القويرة - بجانب مبني البلدية.	
منطقة توزيع معان	مكاتب معان الرئيسية: خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	١٨٤
	مكتب خدمات المشتركين: وسط البلد - شارع حسن البنا.	
	مكتب خدمات المشتركين: الحسينية	
	مكتب وادي موسى: حي الفلاحات.	
	مكتب الشوبك: نجل.	
منطقة توزيع الكرك	مكاتب الكرك الرئيسية: الثنية - شارع عمان الكرك - مقابل مثبت الشرطة.	٢٢٢
	مكتب خدمات المشتركين: الثنية	
	مكتب خدمات المشتركين: مدينة الكرك - شارع المستشفى الإيطالي.	
	مكتب خدمات المشتركين: المزار الجنوبي - الشارع الرئيسي - مثبت سول.	
	مكتب خدمات المشتركين: القصر.	
	مكتب خدمات المشتركين: غور الصايفي - الشارع الرئيسي.	
منطقة توزيع الطفيلة	مبني الإدارة: محافظة الطفيلة - حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	١٠٦
	مكتب خدمات المشتركين: الطفيلة - وسط البلد - شارع الشهيد وصفي التل.	
	مكتب خدمات المشتركين: بصيرا - حي الرbusن.	
	مكتب خدمات المشتركين: الحسا	
منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية	المكاتب الرئيسية: دير علا - الشارع الرئيسي.	٢٤٣
	مكتب خدمات المشتركين: الشونة الجنوبية - مقابل مبني البلدية - شارع الجسر.	
	مكتب خدمات المشتركين: الشونة الشمالية.	
	مكتب خدمات المشتركين: المشارع - الشارع العام.	
	مكتب خدمات المشتركين: الأزرق.	
	مكتب خدمات المشتركين: الرويشد - قرب مبني البلدية.	
دائرة التصنيع	صويلح - قرب الإشارات الضوئية - باتجاه المدينة الطيبة.	٨٦

## حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام ٢٠١٠ (٣٥٢,٣٢٩,١٧) دينار.



## الشركات التابعة للشركة

أ - يوجد شركة تابعة واحدة للشركة وهي شركة كهرباء محافظة إربد وتاليًّا 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 نسبة (٤٥٥,٤٪) بقيمة (٢,٢١٦,٠٠٠) دينار (أسهم عدد ٢,٢١٦,٠٠٠ سهم) من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (٤) مليون سهم، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد دينار أردني.

**عنوانها :** إربد / من.ب (٤٦) رمز بريدي (٢١١١٠) هاتف: (٠٢٧٢٠١٥٠٠) فاكس: (٠٢٧٢٤٥٤٩٥).

**عدد موظفيها :** بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام ٢٠١٠ (١٠٥١) موظف

لا يوجد فروع للشركة.

**المشاريع المملوكة من قبل الشركة التابعة ورؤوس أموالها:**

تمتلك الشركة (٢٨٦٧١٩) حصة / دينار في شركة صناعة المعدات الكهربائية من مجموعة 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 الامتياز التي تضم محافظات إربد وجرش والمنرق وعجلون.

وعليه بدأت الشركة بإجراءات تركيب محطات التوليد والتحويل وبناء خطوط التوزيع وتنفيذ مشاريع الكهرباء في مدن وقرى منطقة الامتياز وتصفيية مشاريع الإنارة التي كانت تديرها المجالس البلدية في حينه، وربطها على شبكة كهربائية خاصة بالشركة. لقد شهدت الشركة منذ عام ١٩٦١ نظراً ملحوظاً من حيث اتساع رقعة المنطقة الخدومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى المنارة، حيث أصبح عدد المدن والقرى في نهاية عام ٢٠١٠ (٢٢٦) مدينة وقرية و(٨٨٨) تجمعاً سكنياً ريفياً، وارتفع رأس المال الشركة من (٢٨٥) ألف دينار عام ١٩٦٢ ليصبح (٤) 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 الامتياز، وأصبحت تستجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).

ب - يوجد شركة حلifa هي شركة صناعة المعدات الكهربائية، حيث تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (١٢,٠٢٪) بقيمة (٣٠٠,٧٨١) دينار من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (٢,٥) مليون دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وتستخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

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

#### **معالى السيد عبد الكريم عبد الرحمن سلامه الملاحمة / رئيس مجلس الإدارة**

تاریخ الميلاد: ١٩٥٢ تاریخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

بكالوريوس علم اجتماع / كلية الآداب من جامعة بغداد، وبكالوريوس حقوق من جامعة بيروت العربية ودبلوم عالي إدارة - الأردن ١٩٨٨.

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٧٥-١٩٩٥ شغل عدة مناصب إدارية في وزارة الداخلية تدرج فيها من مدير ناحية إلى مدير قضاء ومتصرف لواء ثم نائب محافظ.
- ١٩٩٥-٢٠٠٥ شغل محافظ للمحافظات التالية على الترتيب: الطفيلة، مادبا، العقبة، إربد والعاصمة.
- ٢٠٠٥/٧ - ٢٠٠٥/١١ وزير دولة للشؤون البرلمانية.
- ٢٠٠٦/٦/٢٤ وحتى الآن رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء.
- حاصل على وسام الاستقلال من الدرجة الأولى.
- رئيس سابق لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة اربد لمدة سنتين (٢٠٠٢-٢٠٠٠).
- رئيس سابق للمجلس المحلي لمركز الأميرة بسمة للخدمات الاجتماعية في عدة مواقع (مادبا، الطفيلة، العقبة، اربد).
- نائباً سابقاً لرئيس مجلس إدارة مدينة الحسن للشباب/ اربد وعضو سابق في مجلس إدارة المجلس الاستشاري المركزي لجامعة العلوم والتكنولوجيا وكذلك في عدة مجالس كليات.

#### **سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد / نائب الرئيس**

تاریخ الميلاد: ١٩٤٤ تاریخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

دكتوراه في البتروكيميات 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، وأبو ظبي.
- ٢٠٠٣ وحتى الآن مدير عام الشركة الشرقية للتجارة والمقاولات في الأردن.
- حاصل على ٦ شهادات في الإدارة من أوهايو في أمريكا و ٣ شهادات تقدير في الإدارة العامة من أبو ظبي وسوريا ومصر ومسجل باسمه ٣ حقوق اختراع.
- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء المملكة، وعضو مجلس إدارة في شركة كهرباء إربد.

#### **معالى السيد محمد عودة حسن نجادات / عضو**

تاریخ الميلاد: ١٩٣٩ تاریخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

ماجستير في العلوم العسكرية والإدارية

#### **الخبرات العملية :**

- ضابط في القوات المسلحة الأردنية.
- مستشار في مكتب سمو الأمير الحسن في الديوان الملكي العامر.
- نائب سابق في مجلس الأمة الأردني.



- وزير دولة في حكومة دولة السيد عبد الكريم الكباريتي، وحكومة دولة السيد عدنان بدران.
- عين في مجلس الأمة الأردني بتاريخ ٢٠٠٩/١٢/١٧.

### **عطوفة المهندس أحمد علي سعد ذينات / عضو**

تارikh الميلاد: ١٩٤٤ تاريخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

ماجستير هندسة كهربائية ١٩٧٥

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٦٥ - ١٩٧٩ مدرس في وزارة التربية والتعليم/ مشاغل الكهرباء.
- ١٩٧٥ - ١٩٨٤ مدير مشاريع في شركة (telefunken AEG) ألمانيا وممثل لمديرية تقنية الضغط العالي في الشركة.
- ١٩٨٤ - ٢٠٠٢/٣ تدرج في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من رئيس قسم الصيانة والتتشغيل وانتهاءً بمدير دائرة المناطق في شركة كهرباء إربد.
- ٢٠٠٢/٣ حتى الآن مدير عام شركة كهرباء محافظة إربد.

### **سعادة السيد صالح علي عودة هلالات / عضو**

تارikh الميلاد: ١٩٦٥ تاريخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

شهادة الكلية العسكرية الملكية/ ١٩٨٥ ، بكالوريوس إدارة أعمال ٢٠١٠.

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٨٥ - ٢٠٠٦ ضابط في القوات المسلحة الأردنية (عقيد متقاعد).
- ٢٠٠٦/٦/١٦ - ٢٠٠٨/٩/١ مدير إداري في شركة المستثمرون العرب المتخدون.
- ٢٠٠٨/٩/١ وحتى الآن مدير مكتب رئيس مجلس الإدارة / أمين سر مجلس الإدارة شركة المستثمرون العرب المتخدون.
- نال الأوسمة التالية: الاستحقاق العسكري/ الكوكب الأردني/ الوسام الرئاسي النمساوي الخاص.

### **سعادة السيد خالد محمد عودة القرعان / عضو**

تارikh الميلاد: ١٩٦٦ تاريخ العضوية: ٢٠٠٨/٧/١٣

بكالوريوس محاسبة من الجامعة الأردنية ١٩٨٨ وشهادتي CPA و MBA من جامعة Buffalo في ولاية نيويورك عام ١٩٩٠

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٩١ - ١٩٩٤ مدقق حسابات في شركة آرثر أندرسون.
- ١٩٩٤ - ١٩٩٦ المدير المالي والإداري في شركة الشرق الأوسط للتعليق (الأردن).
- ١٩٩٦ - ١٩٩٩ مراقب مالي لجموعة شركات Ole Holdings (الإمارات- دبي).
- ١٩٩٩ - ٢٠٠٧ المدير المالي CFO في مجموعة نقل ثم شركة HMBS وعضو مجلس إدارة في شركة الصناعات الحديثة العالمية.
- ٢٠٠٧ وحتى الآن المدير المالي CFO في شركة الأردن دبي كابيتال.

## سعادة السيد أسامة منير عوض فتالة / عضو اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٥/٥

تاریخ المیلاد: ١٩٦٦      تاریخ العضویة: ٢٠١٠/٥/٥

بكالوريوس في علم الحاسوب (جامعة فرجينيا الغربية) عام ١٩٨٧

### الخبرات العملية:

- ١٩٩٢ - ١٩٩٤ مدير المحطة - نيويورك (aramco).
- ١٩٩٤ - ١٩٩٨ مدير إقليمي - الأردن ارامكس.
- ١٩٩٨ - ٢٠٠٥ نائب الرئيس - الشرق الأدنى ثم للشرق الأدنى وافريقيا ارامكس.
- ٢٠٠٥ - ٢٠١٠ النائب الأول للرئيس / (الرئيس التنفيذي للاستراتيجية) ثم (الرئيس التنفيذي للعمليات) في ارامكس.
- ٢٠١٠ وحتى الآن الرئيس التنفيذي في شركة كهرباء المملكة (الأردن)، ونائب رئيس مجلس الإدارة في شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة.



## أسماء أعضاء الإدارة العليا للشركة ونبذة تعريفية عن كل منهم

### **عطوفة المهندس "محمد أمين" عبد الحافظ العارف الفريحات / المدير العام**

تاريخ الميلاد: ١٩٦٠ تاريخ التعيين: ٢٠٠٦/٧/١٥

بكالوريوس هندسة كهربائية/١٩٨٨

#### **الخبرات العملية :**

- ٢٠٠٦ - ١٩٩٠ تدرج في عدة مواقع وظيفية ابتدأً من مهندس تخطيط إلى رئيس قسم الدراسات الفنية ثم مدير دائرة التخطيط الفني وانتهاءً بمساعد المدير العام لشؤون التخطيط في شركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).
- ٢٠٠٦/٧ وحتى الآن مدير عام شركة توزيع الكهرباء.
- عضو مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة المحدودة.
- عضو في هيئة المديرين في شركة صناعة المعدات.

### **السيد محمد يعقوب شومر الشمائلة / مساعد المدير العام للشؤون الإدارية / المكاتب الرئيسية**

تاريخ الميلاد: ١٩٥٧ تاريخ التعيين: ١٩٨١/١٢/٢٠

الدبلوم العالي في الدراسات القانونية بعد درجة الدراسة الجامعية الأولى من المعهد العالي للبحوث والدراسات القانونية/ القاهرة .٢٠٠٠

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٧٩ - ١٩٨١ رئيس قسم / وزارة المواصلات.
- ١٩٨١ - ١٩٩٩ تدرج في عدة مواقع وظيفية ابتدأً من إداري ثم رئيس قسم الدراسات الإدارية ثم مدير دائرة شؤون الموظفين والتدريب بالإضافة في شركة الكهرباء الوطنية وسلطة الكهرباء الأردنية (سابقاً).
- ١٩٩٩ وحتى الآن مدير للشؤون الإدارية ثم رئيس لإدارة الشؤون الإدارية والقانونية ثم مساعد المدير العام للشؤون الإدارية في الشركة.
- عمل خلال الخدمة كمستشار إداري منتدى في صندوق الملكة علياء لمدة (٦) أشهر خلال عام ١٩٩٤ ، ومستشار إداري غير متفرغ/ عضو لجنة تنظيم/ رئاسة الوزراء ١٩٩٥.

### **المهندس ياسين خالد سعيد الخصاونة مساعد المدير العام للشؤون الفنية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٦/١٥**

تاريخ الميلاد: ١٩٥٥ تاريخ التعيين: ١٩٨٧/٦/١

بكالوريوس هندسة كهربائية/١٩٧٧

#### **الخبرات العملية :**

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

## المهندس حسان أحمد سلامة ذنيبات / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك

تاريخ الميلاد: ١٩٥٧ تاريخ التعيين: ١٩٨١/١١/٧ م

بكالوريوس هندسة كهربائية (قوى) ١٩٨١

### الخبرات العملية:

- ١٩٨١ وحتى الآن عمل في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع الكرك والطفيلة ابتداءً من مهندس كهرباء ثم مدير منطقة وانتهاءً بالمدير التنفيذي للمنطقة في شركة توزيع الكهرباء. وهناك خبرات لأشهر في محطة توليد الكرك وكذلك في شركه الفوسفات. رئيس لجنة التوزيع في الاتحاد العربي للكهرباء.

## المهندس محمد احمد سليمان المزايدة / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان

تاريخ الميلاد: ١٩٥٧ تاريخ التعيين: ١٩٨١/١٢/٢

بكالوريوس هندسة كهربائية (قوى) ١٩٨١

### الخبرات العملية:

- ١٩٩٢-١٩٨١ تدرج في العمل من مهندس كهرباء إلى مدير دائرة كهرباء الطفيلة في سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩٢ وحتى الآن مدير منطقة توزيع ثم المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان في شركة توزيع الكهرباء.

## المهندس عدنان فلاح مصلح الهاشمية / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

تاريخ الميلاد: ١٩٥٨ تاريخ التعيين: ١٩٩٠/٣/٢

بكالوريوس هندسة كهربائية ١٩٨٣

### الخبرات العملية:

- ١٩٨٣-١٩٩٠ مهندس مقيم وإشراف على أعمال التمديدات الكهربائية للمباني والمصانع.
- ١٩٩٠-٢٠٠٢ عمل مهندس توزيع ثم مدير منطقة كهرباء الطفيلة في شركة توزيع الكهرباء (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).
- ٢٠٠٣-٢٠٠٦ رئيس قسم الخطوط في منطقة معان في شركة الكهرباء الوطنية.
- ٢٠٠٧-٢٠٠٨ مدير دائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك في شركة توزيع الكهرباء.
- ٢٠٠٨/١ - مدير دائرة الصيانة والتشغيل في منطقة توزيع كهرباء العقبة ثم مدير تنفيذي لمنطقة.

١٨

## المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان / مساعد 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 مدير دائرة التخطيط.
- ٢٠٠٨/١٢ وحتى الان مساعد المدير العام لشؤون الفنية ثم مساعداً للمدير العام للتنظيم والتخطيط بتاريخ ٢٠٠٩/٨/١٠، كما وتعمل أمين سر مجلس الإدارة وللجنة التدقير المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- عضوًا في لجنة التخطيط المنبثقة عن الاتحاد العربي للكهرباء منذ عام ٢٠٠٥ ولا تزال.



**المهندس سعيد حامد محمد عبيادات / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٦/١٥**

تاریخ الميلاد: ١٩٦٠ تاریخ التعيين: ١٩٩١/١١/٩

بكالوريوس هندسة كهربائية / ١٩٨٩

#### **الخبرات العملية :**

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

**السيد مروان عمر مصطفى الأسود / مساعد المدير العام للشؤون المالية / المكاتب الرئيسية حتى تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٣**

تاریخ الميلاد: ١٩٥٠

تاریخ التعيين: ١٩٧٦/١١/١

ليسانس اللغة الإنجليزية وآدابها.

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٧٦-١٩٧٤ عمل في دائرة المشتريات في مصفاة البترول.
- ١٩٧٦-١٩٩٣ رئيس قسم اللوازم ثم مدير دائرة اللوازم في سلطة الكهرباء الأردنية.
- ١٩٩٣-١٩٩٩ سكرتير لجنة العطاءات في سلطة الكهرباء الأردنية ثم في شركة توليد الكهرباء.
- منذ عام ٢٠٠٠ وحتى ٢٠١٠/٣ مساعد المدير العام للشؤون المالية في شركة توزيع الكهرباء.

**السيد فراس فاروق كمركجي / مساعد المدير العام للشؤون المالية / المكاتب الرئيسية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٥/١٠**

تاریخ الميلاد: ١٩٦٨

تاریخ التعيين: ١٩٩٩/١١/٢٠

بكالوريوس محاسبة / ١٩٩٢، وشهادة ACPA الصادرة عن المجتمع العربي للمحاسبين القانونيين عام ٢٠٠١

#### **الخبرات العملية :**

- ١٩٩٩-١٩٩٢ عمل محاسباً ومدققاً مالياً في شركات متعددة.
- ١٩٩٩-٢٠٠٤ محلل مالي / دائرة الشؤون المالية.
- ٢٠٠٤-٢٠٠٧ رئيس قسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- ٢٠٠٧-٢٠١٠ مدير الدائرة المالية.
- ٢٠١٠/٥/١٠ وحتى الآن مساعد المدير العام للشؤون المالية في شركة توزيع الكهرباء، كما يعمل أمين سر للجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.

**الدكتور نهاد أحمد يوسف العمري / مدير دائرة التصنيع**

تاریخ الميلاد: ١٩٥٥

تاریخ التعيين: ١٩٨٠/٧/١٩

دكتوراه في الهندسة المدنية / ١٩٩٧

### **الخبرات العملية:**

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

### **المهندس عبد الرسول يوسف صالح فودة / مدير دائرة كهرباء الطفيلة**

تاریخ الميلاد: ١٩٥٤

تاریخ التعيین: ١٩٩٠/٩/١٨

بكالوريوس هندسة كهربائية / ١٩٨٢

### **الخبرات العملية:**

- ١٩٨٢ - ١٩٩١ مهندس كهرباء عمل في عدة مشاريع لدى شركات خاصة.
- ١٩٩١ - ٢٠٠٢ مهندس توزيع كهرباء في منطقة معان ثم رئيس القسم الفني في المنطقة.
- ٢٠٠٢ وحتى الان مدير دائرة كهرباء الطفيلة في شركة توزيع الكهرباء.



أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (٥ % فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام ٢٠١٠ مقارنة مع عام ٢٠٠٩ :

الرقم	الاسم	عدد الأسهم كما في ٢٠٠٩/١٢/٣١	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في ٢٠١٠/١٢/٢١	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 اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢ ضمن منطقة محددة لها.

**درجة الاعتماد على موردين محددين و/أو عمالء 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 ضمن تعرفة محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.
- تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العمالء الرئيسيين للشركة، حيث تقوم بشراء (٤٪/١٥) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة السنوية، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لختلف مشاريعها والتي تتركز في الزيارة - ماعين ومياه الصبيحي وأبار مياه أبو الزينان.

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

- تمنح اتفاقية التطبيق التي وقعتها الشركة مع الحكومة الأردنية والساربة المفعول من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢ وحتى تاريخ ٢٠١٠/١٢/٢١، حماية حكومية من أية التزامات مالية تطرأ على الشركة تزيد في قيمتها عن ٢٠٠ ألف دينار نتيجة تعديل في الضرائب أو الرسوم.

قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (٦٤) لعام ٢٠٠٢، والذي صدر بتاريخ ٢٠٠٢/٨/٢٧، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.

تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ ٢٠٠٨/٧/٢، صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سارية المفعول لمدة ٢٥ عاماً.

يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (٣١٨٨) المتخد في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٠/٢/٢٩ والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئاسة الوزراء رقم ٢٨٢٨/٤/١١/١٢ تاريخ ٢٠٠٠/٣/٢ وكتاب رئاسة الوزراء رقم ١١/١٢/٤/١٦٠٤ تاريخ ٢٠١٠/١/٢١.

تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحة برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد الشركة بنسبة ١٠٪ من الأصول الثابتة المملوكة من الشركة.

**لا يوجد أي براءات اختراع حصلت الشركة عليها.**

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

- بتاريخ ٢٠١٠/١/١٢ قرر مجلس الوزراء الموقر الموافقة على قرار مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بتعديل التعرفة الكهربائية السابقة والمقررة بتاريخ ٢٠٠٨/٣/١٤ حيث تم تعديل تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المشترأة من شركة الكهرباء الوطنية وإلغاء فلس الضريبة عن مشتركي الجملة والتجزئة وتم إضافة فلس واحد لكل كيلوواط ساعة مباع لكافة شرائح المشتركين وتم استحداث بند باسم "فرق أسعار الوقود" على فواتير مشتركي الجملة والتجزئة وحددت قيمته بصفر وبقيت بنفس القيمة خلال العام ٢٠١٠، والجدول أدناه يبين التعديل الذي تم على تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المشترأة من شركة الكهرباء الوطنية:

تعرفة عام ٢٠١٠	تعرفة عام ٢٠٠٨	تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المشترأة من شركة الكهرباء الوطنية
٢٥,٨٦	٣٦,١٥	تعرفة التزويد النهاري (فلس / ل.و.س)
٢٥,٨١	٢٦,١٠	تعرفة التزويد الليلي (فلس / ل.و.س)
٢,٩٨	٢,٩٨	تعرفة الحمل الأقصى (دينار / ل.و)

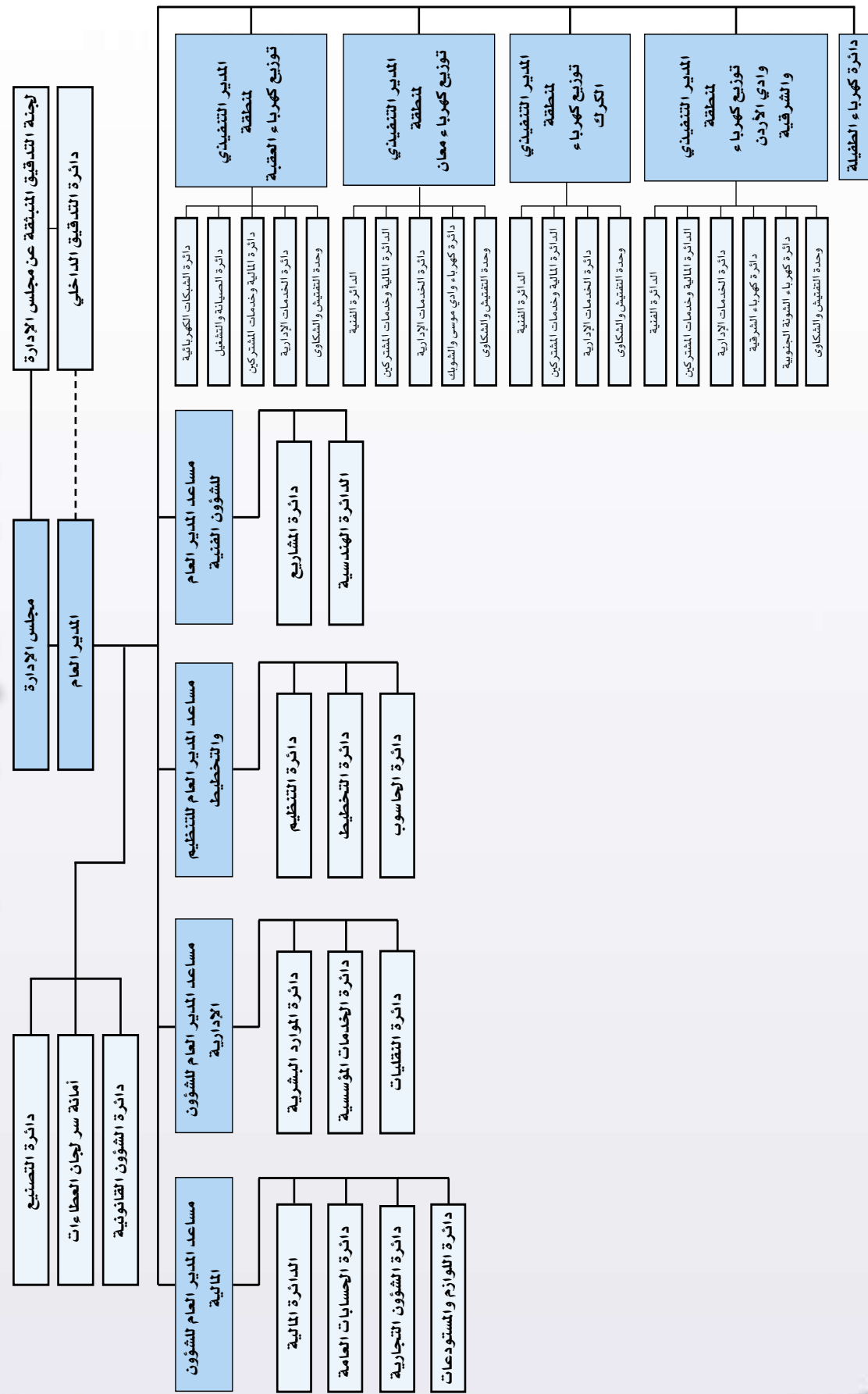
- بتاريخ ٢٠١٠/١/١٢ صدر قانون الطاقة المتتجدة وترشيد الطاقة كقانون مؤقت تحت رقم (٢) لسنة ٢٠١٠ .  
 - بدأت الشركة خلال العام ٢٠١٠ بتطبيق النظام المتكامل للجودة والبيئة والسلامة العامة ISO-9001.ISO14001.OHSAS (18001).

**المخاطر التي تواجه الشركة :**

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

# شركة توزيع الكهرباء، المساهمة العامة المحدودة

## هيكل التنظيمي للشركة لعام ٢٠٢٣



## عدد موظفي الشركة التابعة وفئات تأهيلهم

الجدول التالي يبين عدد الموظفين العاملين في الشركة وفي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) وفئات تأهيلهم، حيث بلغ إجمالي عدد موظفي الشركة حتى نهاية العام (٢٠١٦) موظف ، في حين بلغ عدد موظفي الشركة التابعة (١٠٥١) موظف ، مقسمين حسب مؤهلاتهم العلمية كما يلي:

المؤهل العلمي	عدد موظفي الشركة الأم في نهاية عام ٢٠١٠	عدد موظفي الشركة التابعة "شركة كهرباء محافظة إربد" في نهاية عام ٢٠١٠
دكتوراه	١	١
ماجستير	٨	٩
دبلوم عالي	٢	-
بكالوريوس	٢٠٨	١٦١
دبلوم	١٣٥	١٥٥
ثانوية عامة	٤٧٣	١٩٦
أقل من ثانوية عامة	٣٧٩	٥٢٩
إجمالي عدد الموظفين	١٢٠٦	١٠٥١

### برامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة :

حرصاً من الشركة على تلبية احتياجات ومتطلبات العمل في المجالات الفنية والمالية والإدارية، أولت الشركة اهتماماً بتدريب موظفيها عن طريق إيفادهم بالدورات، والندوات العلمية المتخصصة في مختلف مجالات العمل، والمهام الرسمية في كافة المجالات داخل وخارج المملكة. وتمشياً مع النهج الذي تتبعه الشركة بتوفير عمالقة فنية كفؤة قادرة على تنفيذ الخطط والبرامج التي تسعى إليها، تم خلال عام ٢٠١٠ متابعة (٩٩) متدرباً من متدربى مركز التدريب الكهربائي في مختلف مواقع الشركة.

والجدول التالي يوضح عدد الدورات التدريبية والمؤتمرات والمهام الرسمية الخارجية وعدد المشاركين بها خلال العامين (٢٠١٠-٢٠٠٩) :

البيان	خلال عام ٢٠١٠		خلال عام ٢٠٠٩	
	المشاركون	العدد	المشاركون	العدد
دورات تدريبية	١٥٧٢	١٣٥	٤٩٢	٦٠
ندوات ومؤتمرات علمية وأخرى	٢٣٨	٥٧	٣٤٧	٤٦
مهام رسمية خارجية	٤٦	٢٨	٤٢	٢٩
المجموع	١٨٥٦	٢٢٠	٨٨١	١٣٥

**والجدول التالي يوضح الدورات التدريبية وعدد الموظفين المشاركين بها خلال عام ٢٠١٠ :**



الرقم	اسم الدورة	عدد الموظفين المشاركين
١	دوره صيانة منظمات الفولطية	٢٠
٢	دوره تعريفية بنظام ومتطلبات الجودة للادارة العليا	١٩
٣	دوره تدريبيه لمراقبى الدوام (البصمه)	١٢
٤	دوره ميركادوس في مجال التخطيط و الدراسات	١٠
٥	دوره CYME Dist	١٣
٦	دوره "أمناء و خزناء المستودعات"	٢٥
٧	تأهيل وتدريب المساحين بالمناطق والمكاتب الرئيسية AUTO CAD (دورتين منفصلتين)	١٨
٨	دوره الاعتمادات المستندية وشروط التسليم في التجارة الدولية	٦
٩	دوره حساب الكميات	١
١٠	دوره المحاسبة لغير المحاسبين (٦ دورات منفصلة)	٥٧
١١	دوره التحليل المالي لأغراض تفسير القوائم والبيانات المالية للشركات	٣
١٢	دوره تصميم الأبنية مقاومة أفعال الزلازل وتطبيقات عملية	١
١٣	دوره "التخطيط الاستراتيجي للادارة العليا بستخدام بطاقات الاداء المتوازن	٥
١٤	دوره تحضير تقرير تقدير الاثر البيئي	١
١٥	دوره ادارة سلاسل الامداد والتوريد	٤
١٦	Business Analysis Program	٣
١٧	دوره ضريبة الدخل و المبيعات	٤
١٨	دوره البرمجيات الجاهزة ( الكمبيوتر الشاملة )	٤
١٩	دوره تنمية مهارات مديرى المستقبل	٤
٢٠	دوره تركيب و صيانة محطات التحويل	٢٠
٢١	دوره إعداد القوائم المالية	١
٢٢	دوره مشاركة عامة في تقرير الأثر البيئي	١
٢٣	دوره اللغة الانجليزية (١٢ دورة منفصلة)	١٦٤
٢٤	دوره "Productivity & Reliability-Based Maintenance Management"	٥
٢٥	دوره السكريتاريا والتطبيقات الالكترونية	١
٢٦	دوره "ISO 9001:2008 Lead Auditor"	١
٢٧	دوره "وصلات كبلات أرضية متوضطة الفولطية ٣٣ ك.ف."	١١
٢٨	دوره "السلامة والإنقاذ ومانعة السقوط على الأعمدة الجهد المتوسط والمنخفض"	٣
٢٩	دوره "تقدير الأداء الفردي والمؤسسي"	٤
٣٠	دوره CCNA (٣ دورات منفصلة)	٣
٣١	دوره "أنظمة طاقة الرياح وأنظمة الخلايا الشمسية"	٤

الرقم	اسم الدورة	عدد الموظفين المشاركين
٣٢	دورة الصيانة على الشبكات الحية	١٢
٣٣	Dورة ArcGIS	٤
٣٤	Dورات USEA	٤٥
٣٥	دورة تدريب على أنظمة المحطة وكيفية التعامل معها	٤
٣٦	دورة خاصة بأجهزة GPS- Hanheld	١٢
٣٧	دورة إدارة المكتبات الرقمية ومراكز المعلومات	١
٣٨	الدفعة (١٥) للفنيين المتدربيين	٧٢
٣٩	الدفاع المدني	١٠٠
٤٠	دورة "Windows Server 2008 Active Directory Configuring"	١
٤١	دورة القيادة العليا (دورتين منفصلتين)	٦٧
٤٢	دورة مهارات الحاسوب (١٥ دورة منفصلة)	١٦٠
٤٣	دورة ٤١ (Soft skills ٤ دورة منفصلة)	١٩٢
٤٤	دورة Presentation skills	١١
٤٥	دورة Primavera	١٢
٤٦	دورة الموارد البشرية (HR)	١٢
٤٧	دورة Financial Control Management	٢٢
٤٨	دورة أصول этиكيت وفن التعامل (٤ دورات منفصلة)	٤٩
٤٩	دورة الانتاجية وتطوير اجراءات العمل (٤ دورات منفصلة)	٤٥
٥٠	الااحلال والتعاقب من خلال بطاقات الوصف الوظيفي	٥
٥١	دورة LDCI مبتدئ (دورتين منفصلتين)	٤٤
٥٢	دورة مهارات الاتصال والتقاوش (٣ دورات منفصلة)	٢٦
٥٣	دورة برمجة وخطيط العمل (٤ دورات منفصلة)	٥٢
٥٤	دورة الثقافة المؤسسية (٤ دورات منفصلة)	٤٠
٥٥	دورة تنمية المهارات القيادية للادارات (٣ دورات منفصلة)	٢١
٥٦	دورة إدارة الوقت وإدارة الاجتماعات (٤ دورات منفصلة)	٢٨
٥٧	دورة إعداد وكتابة التقارير الفنية (٥ دورات منفصلة)	٥٤
٥٨	دورة تدريبية بعنوان Microsoft Tech-ed	٢
٥٩	دورة سيارة فحص الكواكب	١
٦٠	دورة تدريبية لشركة IEMA	١
٦١	دورة تدريبية بعنوان إعادة هندسة وإدارة نظم وأساليب العمل	١
٦٢	دورة "المهارات المالية الحديثة"	١٢
٦٣	دورة "مهارات الإشراف وبناء القدرات"	٨
٦٤	دورة "تنمية المهارات الإدارية والقيادية"	٧
	المجموع	١٥٧٢



## ا - الإنجازات الإدارية

### تطور أعداد الموظفين

بلغ عدد الموظفين العاملين في الشركة حتى نهاية العام (١٠١٢) موظفاً منهم (١٠٨٣) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع و(٧١) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، بالإضافة إلى (٩٩) فتى متدرّب و(٢٤) عامل مياومة، وقد انتهت خدمات (٥٠) موظفاً لأسباب مختلفة، وبذلك يبلغ عدد الموظفين (١٢٠٦) موظفاً بنسبة زيادة بنحو (٦٪) عن عدد الموظفين في عام ٢٠٠٩، ويتواءم الموظفون وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها والأماكن الجغرافية لمنطقة العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي:

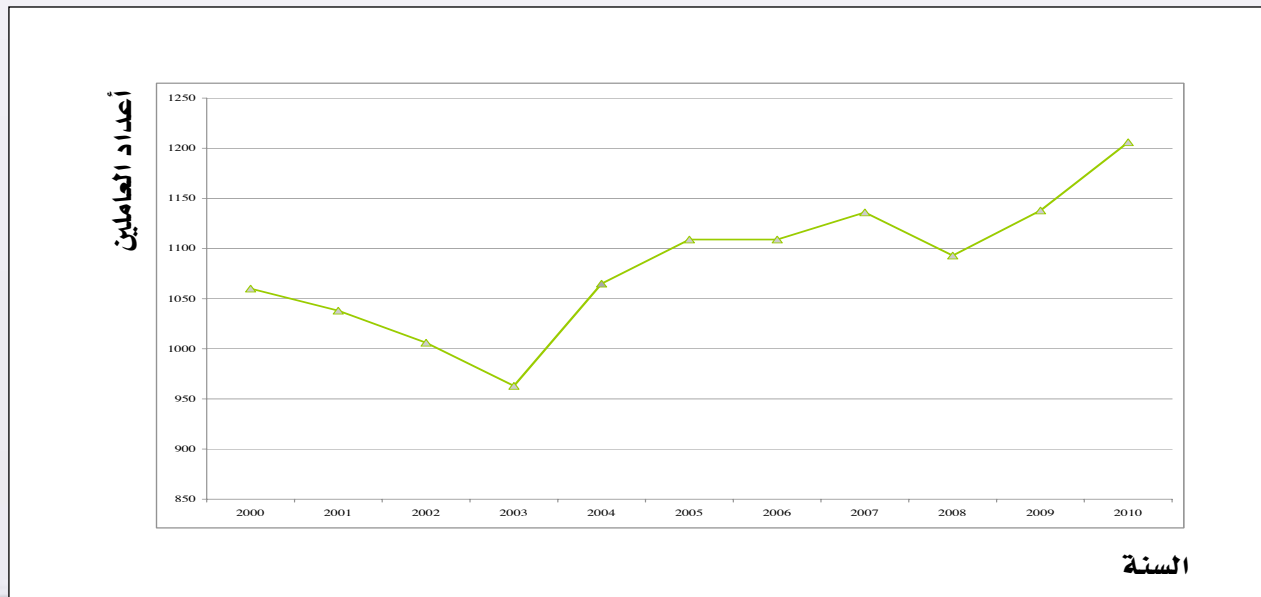
**جدول رقم (١)**

**أعداد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (٢٠١٠-٢٠٠٥)**

نوع التعيين	٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	٢٠٠٥
دائم	١٠٧٧	١٠٨٢	١٠٣٧	١٠٦٦	١٠٠٥	١٠٢٠
عقد	٦	١١	١٠	-	٣	٥
مياومة	٢٤	١٥	-	-	-	-
متدرّب	٩٩	٢٠	٤٦	٧٠	١٠١	٨٤
المجموع	١٢٠٦	١١٢٨	١٠٩٣	١١٣٦	١١٠٩	١١٠٩

**شكل رقم (١)**

**التطور في أعداد العاملين خلال الأعوام (٢٠١٠-٢٠٠٥)**



**جدول رقم (٢)**
**أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام ٢٠١٠**

الجنس	العدد
ذكر	١١٣٤
أنثى	٧٢

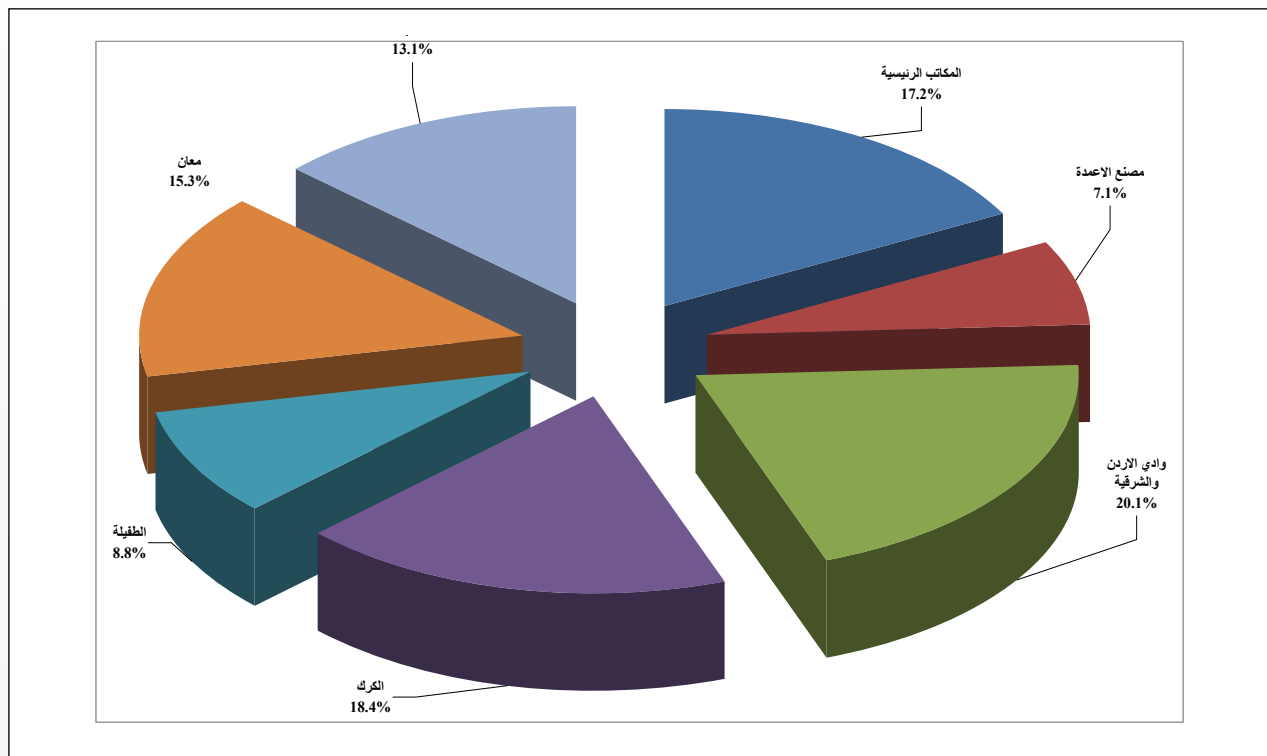
**جدول رقم (٣)**
**أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٨)**

المجموع	مياه وصرف	خدمات مساندة	فنية + فني متدربي	خدمات مشتركين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
١٠٩٣	-	١٦٨	٤٧٤	١٥٨	١٣	١١٤	١٠٣	٦٣	٢٠٠٨
١١٣٨	١٥	١٤٧	٤٨٥	١٥١	١٤	١٣٩	١١٣	٧٤	٢٠٠٩
١٢٠٦	٢٤	١٤٢	٥٤٦	١٥٨	١٤	١٢١	١٢٥	٧٦	٢٠١٠

**جدول رقم (٤)**
**توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٨)**

المجموع	العقبة	معان	الطفيلية	الكرك	وادي الأردن والشرقية	مصنع الأعمدة	المكاتب الرئيسية	العام
١٠٩٣	١٤٤	١٦١	٩١	٢٠٦	٢١٦	٦٦	٢٠٩	٢٠٠٨
١١٣٨	١٤٠	١٦٨	٩٨	٢٠٣	٢٣٤	٧٦	٢١٩	٢٠٠٩
١٢٠٦	١٥٨	١٨٤	١٠٦	٢٢٢	٢٤٣	٨٦	٢٠٧	٢٠١٠

**شكل رقم (٢)**  
**توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل لعام ٢٠١٠**



#### التنظيم الإداري

- استكمالاً للدور الذي انتهجه الشركة لتعزيز كفاءة التنظيم الإداري، وبغية تحسين الأداء وزيادة الإنتاجية، استمرت الشركة بمراجعة واصدار الأدلة التنظيمية والوظيفية والتعليمات، فقد تم إنجاز ما يلي:
- إجراء تعديلات على: نظام موظفي الشركة، والنظام الداخلي لتنظيم العمل، ونظام إدارة المستودعات، والتعليمات التنظيمية لأعمال مكاتب خدمات المشترين، والتعليمات التنظيمية لتحويل العاملين على الشبكات الكهربائية.
  - إصدار دليل المشترك، ودليل الموظف والمتدرب، وتعليمات إدارة نشاط السلامة العامة، والتعليمات التنظيمية الخاصة بالذمم المشكوك في تحصيلها، وتعليمات صرف المعونة الشهرية لأسرة الموظف الم توفى، والتعليمات التنظيمية لاستخدام استراحة العقبة، والتعليمات الخاصة بمتطلبات المراكز العلاجية، والتعليمات الخاصة بالاشتراك في صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد.
  - المشاركة في إعداد نظام الإدارة المتكامل (ISO).
  - حوسبة الأنظمة والتعليمات التنظيمية على موقع الشركة الإلكتروني.

#### الامتيازات الوظيفية :

استمرت الشركة بمنح موظفيها العديد من الامتيازات الوظيفية منها: خصم كهرباء بنسبة (٧٥٪) على الاستهلاك الشهري، الاشتراك في صناديق: التأمين الاجتماعي والتأمين الصحي، والإسكان، الأدخار، والتأمين الصحي بعد التقاعد، كما تم إشراك جميع الموظفين بأحكام قانون الضمان الاجتماعي، وبوليصة التأمين على الحياة ضد الحوادث، بالإضافة إلى ذلك تم إقرار راتب الخامس عشر خلال العام ٢٠١٠.

### النقليات:

انسجاماً مع سياسات الشركة بشأن تعزيز الخدمات التسهيلية في الشركة ل مختلف أعمالها وبأقصى درجات الجاهزية ، فقد تم تنفيذ العديد من الاجراءات لرفع أداء نقليات الشركة ومنها :

- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية والإصلاح للمركبات المقررة وزيادة الاعتماد على المشغل الرئيسي حيث تم إجراء ما يقارب الأربعين حالة صيانة ما بين خفيفة ومتوسطة وشاملة في المشغل.
- تم رفد الشركة بونش حديث كما تم طرح العديد من العطاءات التي تم بموجبها توريد:
  - ١- باص لخدمة الموظفين عدد (٢).
  - ٢- بكب آب عدد (٦).
  - ٣- سيارة صالون عدد (٣).
  - ٤- نصف مقطورة بأحكام خاصة لغايات نقل الأعمدة.

وسيتم توريد سبع روافع إنارة وثلاث ونشات روافع شوكية في مطلع عام ٢٠١١.

- زيادة الاعتماد على استئجار المركبات حيث بلغ عدد السيارات المستأجرة ست وخمسون سيارة لتخفييف الكلف والاستجابة لمتطلبات العمل .
- زيادة أعداد المخولين بقيادة السيارات من الفنيين والإداريين لضمان عدم توقف العمل والمساهمة في تخفييف النفقات الإدارية .
- لضمان إدارة الأسطول الذي يتجاوز عدد مفرداته (١٦٥) مركبة، فقد تم طرح عطاء لتوريد نظام إدارة المركبات (fleet management solution) بالاعتماد على الحاسوب، ويشمل تتبع المركبات والصيانة الوقائية وضبط الأمور الإدارية الأخرى .

### الدائرة القانونية

بعد أن انحسرت قضايا التعويض عن مرور الأعمدة في أراضي المواطنين، فقد ركزت الدائرة القانونية في عام ٢٠١٠ على متابعة جميع الدعاوى المرفوعة من وعلى الشركة وأما بخصوص الدعاوى المرفوعة على الشركة فقد نجم عن هذه المتابعات رد العديد من الدعاوى وتخفيض جزء من المبالغ المنوي الحكم بها لصالح الشركة وقد نتج عن ذلك توفير مبلغ (٤٤١,٥٠٠) دينار من دفعه للغير، أما على صعيد الدعاوى المرفوعة من الشركة فقد تم في عام ٢٠١٠ رفع (٦٧٢) دعوى حقوقية وجزائية في جميع مناطق التوزيع أغلبها في منطقة الشونة الجنوبية وبنتيجة رفع الدعاوى تم تحصيل مبلغ (٦٠١,٧٥٢) دينار، وسوف يتم متابعة جميع هذه الدعاوى وطرحها لدى دائرة التنفيذ المختصة لتحصيل حقوق الشركة. كما تقوم الدائرة القانونية بمتابعة جميع الحوادث والتي منها صدم الأعمدة والشبكات الكهربائية والاعتداء على المنشآت الكهربائية وكذلك حالات الاعتداء على الموظفين كما تتبع الدائرة القانونية القضايا المرفوعة على الشركة لدى المحاكم الشرعية وموضوعها الديمة الشرعية، بالإضافة إلى تقديم جميع الاستشارات القانونية بجميع جوانب العمل.

## ٢- الانجازات التجارية

### المشتراكون بالتيار الكهربائي

تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام ٢٠١٠ لـ (٨٧١٥) مشترك جديد، منهم (٧٨٢٠) مشترك لعداد طور واحد، و (٨٩٥) مشترك لعداد ثلاثة أطوار. وقد أصبح العدد الإجمالي للمشتراكين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام ٢٠١٠ (١٨٠٧٦٩) مشتركاً مقابل (١٧٢٠٥٤) مشترك عام ٢٠٠٩ بنسبة نمو مقدارها (١١٪).

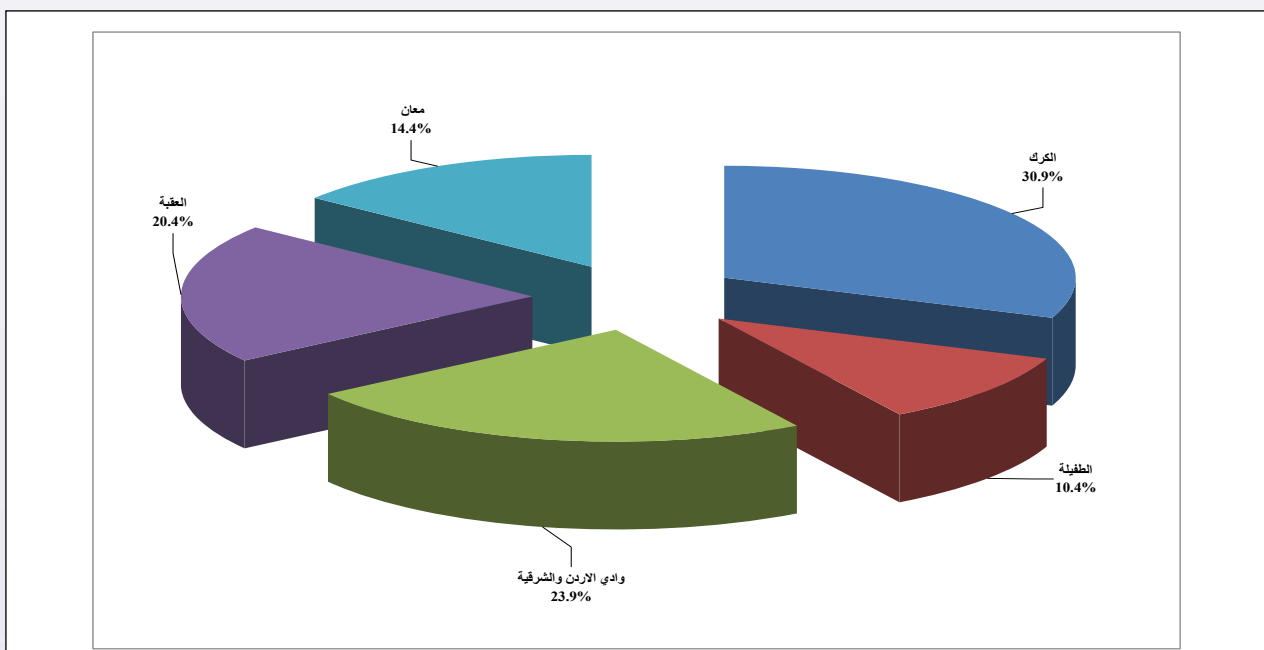
جدول رقم (٥)

#### أعداد المشتركين بالتيار الكهربائي في مناطق توزيع الشركة

نسبة عدد المشتركين في المنطقة للمجموع الكلي (%)	نسبة النمو عام ٢٠١٠ (%)	المجموع الكلي	أعداد المشتركين التراكمي لنهاية عام ٢٠١٠		أعداد المشتركين خلال عام ٢٠١٠		المنطقة
			ثلاثة أطوار	طور واحد	طور واحد	ثلاثة أطوار	
%٣٠,٩	%٤,٧	٥٥٨٩٨	٢٩١٣	٥٢٩٨٥	١٢٢	٢٢٨٤	الكرك
%١٠,٤	%٤,٩	١٨٧٥٠	٨٠١	١٧٩٤٩	٧٢	٨٠٦	الطفيلية
%٢٢,٩	%٤,٧	٤٣١٨٥	٥٦٣٨	٢٧٥٤٧	٣٣٦	١٥٩١	وادي الأردن والشرقية
%٢٠,٤	%٦,٢	٣٦٩٤٣	٥٨١٣	٢١١٣٠	٢٨٠	١٨٧٨	العقبة
%١٤,٤	%٥,٠	٢٥٩٩٣	١٩٨٠	٢٤٠١٢	٨٥	١١٦١	معان
%١٠٠	%٥,١	١٨٠٧٦٩	١٧١٤٥	١٦٣٦٢٤	٨٩٥	٧٨٢٠	المجموع

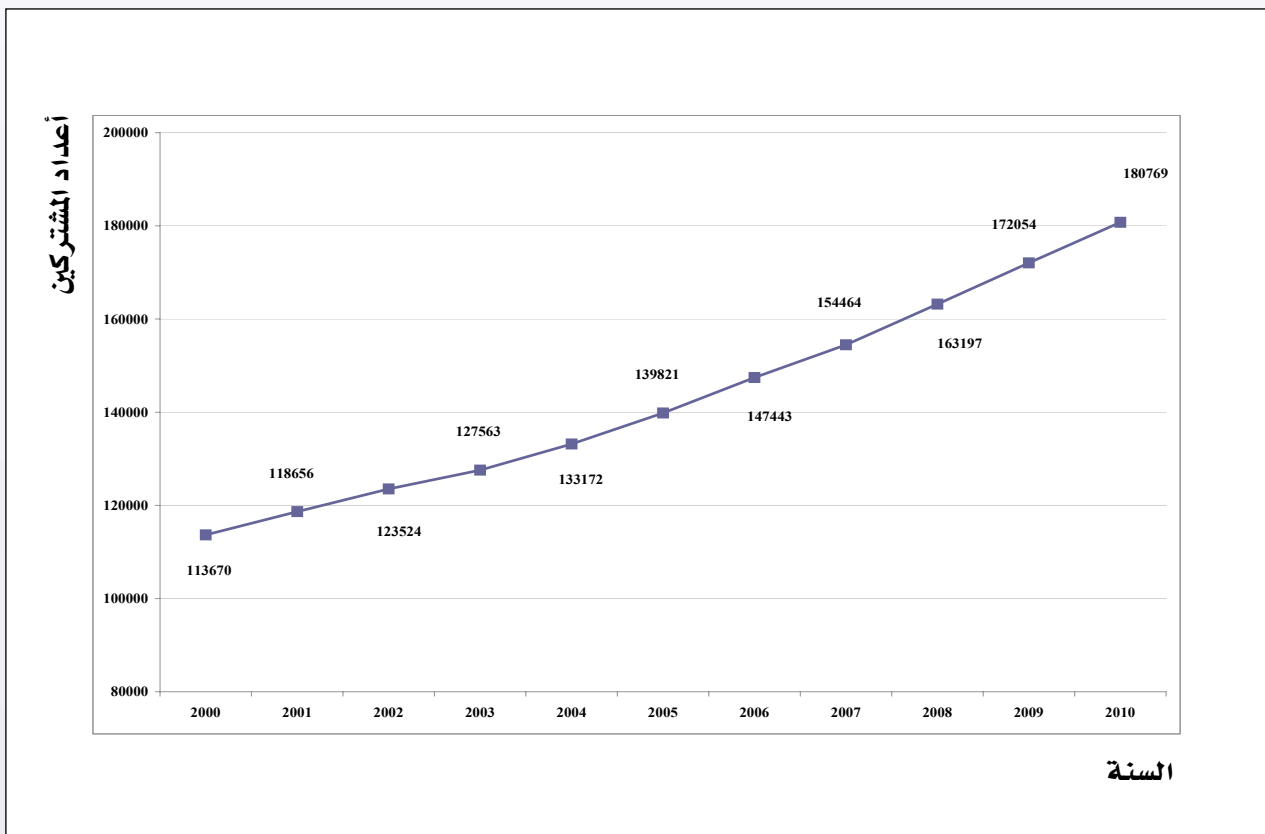
شكل رقم (٣) :

قطع دائري يبين نسبة أعداد المشتركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام ٢٠١٠



**جدول رقم (٦)**
**تطور أعداد المشتركين خلال الأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٦)**

نسبة النمو	٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	المنطقة
%٥,٠	١٦٣٦٢٤	١٥٥٨٠٤	١٤٨٠٣٢	١٤٠٥٤١	١٣٤٤٤٣	طور واحد
%٥,٥	١٧١٤٥	١٦٢٥٠	١٥١٦٥	١٣٩٢٣	١٣٠٠٠	ثلاثة أطوار
%٥,١	١٨٠٧٦٩	١٧٢٠٥٤	١٦٣١٩٧	١٥٤٤٦٤	١٤٧٤٤٣	المجموع

**شكل رقم (٤) :**
**التطور في أعداد المشتركين خلال الأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٠)**

**مشتريات الطاقة الكهربائية**

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشتراء في عام ٢٠١٠ (٢٥٧٦,٧١٤) ج.و.س بقيمة (٩٧,٨٨٥) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المشتراء نسبتها (٢,١١٪)، في حين بلغت نسبة الزيادة في القيمة المشتراء (٩,١٠٪).

**جدول رقم (٧)**
**الطاقة الكهربائية المشترأة (ج.و.س) وقيمتها للعامين (٢٠١٠ - ٢٠٠٩)**

عام ٢٠١٠			عام ٢٠٠٩			فئات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة (مليون دينار)	الكمية (ج.و.س)	نسبة كمية المشتريات %	القيمة (مليون دينار)	الكمية (ج.و.س)	
%٦٩,٠	٦٣,٨٠٣	١٧٧٨,٧٣٩	%٦٩,٤	٥٨,١١٨	١٦٠٧,٦٨٦	مشتريات طاقة نهاري
%٣٠,٧	٢٠,٤٢٥	٧٩١,٤٢٤	%٣٠,٥	١٨,٤٥١	٧٠٦,٩٤٢	مشتريات طاقة ليلي
%٠,٣	٠,٨٣٢	٦,٥٥١	%٠,١	٠,١١٩	٣,١٣٧	مشتريات طاقة أخرى
%١٠٠	٨٥,٠٧١	٢٥٧٦,٧١٤	%١٠٠	٧٦,٦٨٨	٢٣١٧,٧٦٥	المجموع
	١٢,٨١٥			١١,٥٥٨		الحمل الأقصى
%١٠٠	٩٧,٨٨٥	٢٥٧٦,٧١٤	%١٠٠	٨٨,٢٤٦	٢٣١٧,٧٦٥	المجموع

**مبيعات الطاقة الكهربائية**

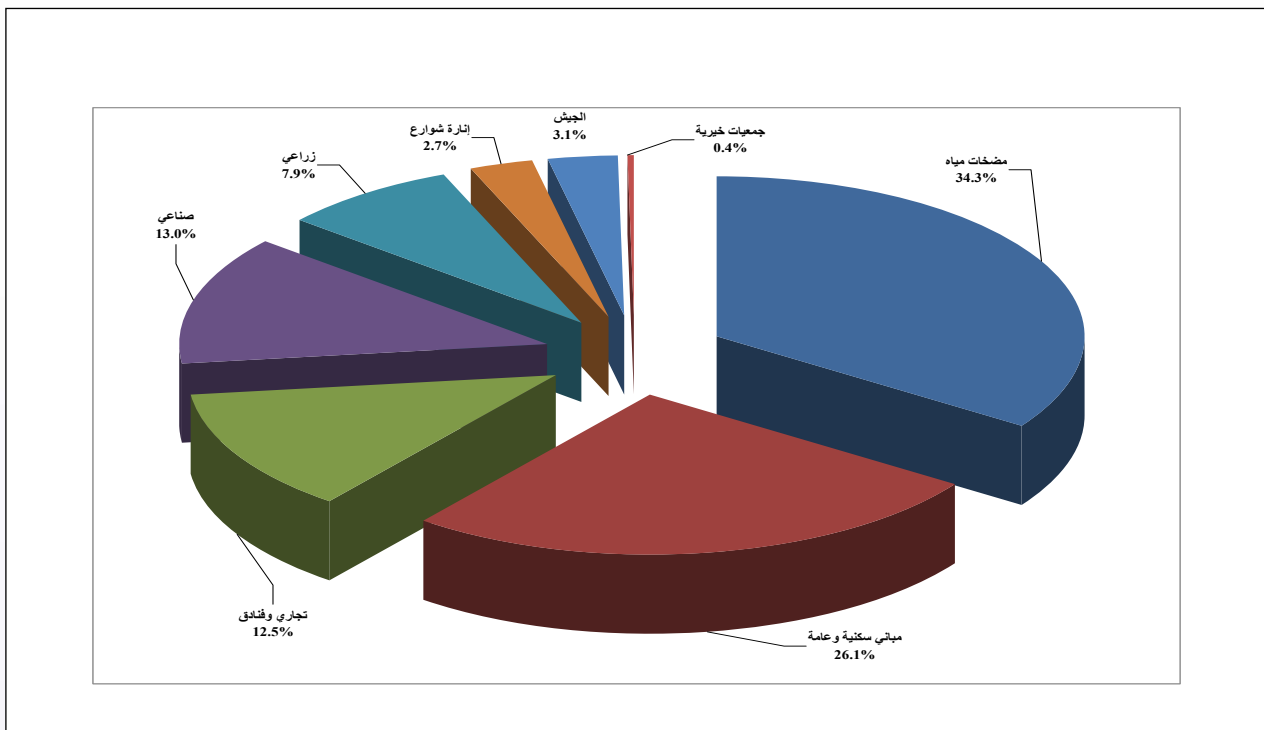
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام ٢٠١٠ (٢٢٩٣,٨٤٢) ج.و.س بقيمة (١٣٠,٥٩٥) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن العام ٢٠٠٩ بنسبة (١٢,٢%)، في حين بلغت نسبة الزيادة في القيمة المباعة (١٤,٤%).

**جدول رقم (٨)**
**كميات وقيم ونسب استهلاك الطاقة الكهربائية المباعة (ج.و.س) موزعة حسب فئات المستهلكين للعامين (٢٠١٠ - ٢٠٠٩)**

عام ٢٠١٠			عام ٢٠٠٩			فئات الاشتراك
نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة (مليون دينار)	الكمية (ج.و.س)	نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة (مليون دينار)	الكمية (ج.و.س)	
%٣٤,٣	٣٢,٩٧٠	٧٨٨,٢٤٨	%٣٦,٥	٣٠,٥٦٠	٧٤٥,٣٠٥	مضخات مياه
%٢٦,١	٣٩,٣٩٦	٥٩٩,٠٠١	%٢٧,١	٣٥,٨٠٠	٥٥٤,٥٦٤	مباني سكنية وعامة
%١٢,٥	٢٥,٠٩٥	٢٨٨,١٠١	%١٢,٧	٢٢,٢٢٠	٢٥٩,١٨٢	تجاري وقادق
%١٣,٠	١٥,٧٠٩	٢٩٧,٧٢٤	%٨,٥	٨,٩١٠	١٧٣,٨٢٠	صناعي
%٧,٩	٨,٦٨٥	١٨٠,٨٧٦	%٨,٣	٨,٠٠٠	١٧٠,٢٢٣	زراعي
%٢,٧	٢,٤٠٣	٦١,١٠٩	%٣,١	٢,٦١٠	٦٤,٢٨٠	إنارة الشوارع
%٣,١	٥,٧٦٢	٧٠,٢٥٧	%٣,٤	٥,٤٢٠	٦٨,٥٨٥	الجيش
%٠,٤	٠,٥٧٦	٨,٥٢٥	%٠,٤	٠,٥٢٠	٧,٧٩٤	جمعيات خيرية
%١٠٠,٠٠	١٣٠,٥٩٥	٢٢٩٣,٨٤٢	%١٠٠	١١٤,١٤٠	٢٠٤٣,٧٥٣	المجموع

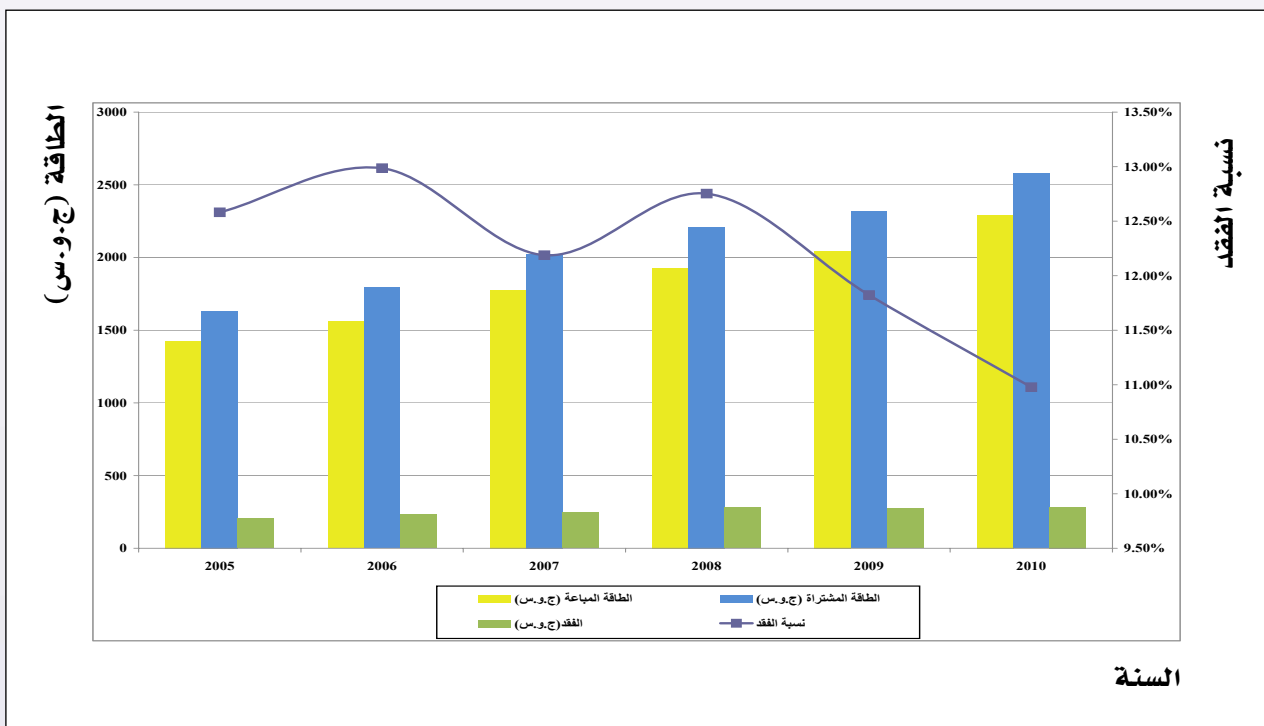
شكل رقم (٥)

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب قنوات المستهلكين لعام ٢٠١٠



شكل (٦)

نمو كمية الطاقة المشتراة والمباعة (ج.و.س) خلال الأعوام (٢٠١٠-٢٠٠٥)



التعريفة الكهربائية

الجدول التالي (٩) يبين التعرفة الكهربائية المعمول بها في المملكة اعتباراً من ١٤/١/٢٠١٠:

التعريفة الكهربائية لعام ٢٠١٠		
٢,٩٨	تعريف شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء الحمل الأقصى (دينار / ك.و.س/شهر)	-١
٣٥,٨٦	التزويد النهاري (فلس / ك.و.س)	-٢
٢٥,٨١	التزويد الليلي (فلس / ك.و.س)	-٣
	تعريف المستهلكين الاعتياديين	-٤
٣٣	الفئة الأولى : من ١ - ١٦٠ كيلوواط ساعة شهرياً (فلس/ك.و.س)	-١
٧٢	الفئة الثانية : من ١٦١ - ٣٠٠ كيلوواط ساعة شهرياً (فلس/ك.و.س)	-٢
٨٦	الفئة الثالثة : من ٣٠١ - ٥٠٠ كيلوواط ساعة شهرياً (فلس/ك.و.س)	-٣
١١٤	الفئة الرابعة : أكثر من ٥٠٠ كيلوواط ساعة شهرياً (فلس/ك.و.س)	-٤
٨٧	الإذاعة والتلفزيون (فلس/ك.و.س)	-٢
٨٧	تعريف المستهلكين التجاريين (فلس/ك.و.س)	-٣
٥٠	تعريف المستهلكين الصناعيين الصغار (فلس/ك.و.س)	-٤
	تعريف المستهلكين الصناعيين المتوسطين :	-٥
٣,٧٩	الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	-١
٤٧	التزويد النهاري (فلس/ك.و.س)	-٢
٣٧	التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)	-٣
٤٨	الزراعة (فلس/ك.و.س) - تعريف مستوية (١)	-٦
٣,٧٩	الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	-١
٤٧	التزويد النهاري (فلس/ك.و.س)	-٢
٣٧	التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)	-٣
٤٢	ضخ المياه (فلس/ك.و.س)	-٧
٨٧	الفنادق (فلس/ك.و.س)- تعريف مستوية (٢)	-٨
٣,٧٩	الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	-١
٨٢	التزويد النهاري (فلس/ك.و.س)	-٢
٧١	التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)	-٣
٥٢	إنارة الشوارع (فلس/ك.و.س) - (٢)	-٩
٨٢	القوات المسلحة (فلس/ك.و.س)	-١٠
٥٩	مؤسسة الموانئ (فلس/ك.و.س)	-١١
٧٤	تعريف مختلطة تجاري/زراعي (فلس/ك.و.س)	-١٢
أدنى مقطوعية للاستهلاك الشهري		
دينار واحد	المستهلكين الاعتياديين	-أ
١ دينار ٢٥	باقي المستهلكين	-بـ

(١) يخير المزاعون المزودون بالطاقة الكهربائية قبل نفاد أحكام هذه التعريفة بين تطبيق التعريفة المستوية المذكورة أعلاه، أو تطبيق التعريفة الثلاثية أعلاه، وتطبق التعريفة الثلاثية ابتداءً من تاريخ إصدار قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ٢٠١٧/٣/٣ بتعديل بعض أحكام قانون الطاقة.

(٢) تغيير الفنادق ذات التصنيف أربع نجوم وأكثر المزودة بالطاقة الهمبرائية قبل تناول أي حكم هذه التغيرة بين تطبيق التغيرة المستوية المذكورة أعلاه، أو تطبيق التغيرة الثلاثية أعلاه، ونقطة التغيرة الثلاثية أحدهما يتأتى على النهاية ذات التصنيف أربع نجوم فأياً كان ذلك يتم بخطابه الشكوى بعد تناول أي حكم هذه التغيرة.

(٢) يطبق على الاستهلاكات التي تزيد عن مستوى استهلاك عام ١٩٨٨.

### ٣- الإنجازات الفنية

#### محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام ٢٠١٠ (٣٠٩) محطة جديدة، بقدرة إجمالية بلغت (١٧١,٩) م.ف.أ. مقابل (٣٣٠) محطة بقدرة (١٧٢,٧) م.ف.أ. تم تفيذها عام ٢٠٠٩.

#### جدول رقم (١٠)

#### محطات التحويل حتى نهاية عامي (٢٠٠٩) و(٢٠١٠) ومحطات التحويل المنجزة خلال عام ٢٠١٠

المحطات في نهاية عام ٢٠١٠		المنجز خلال عام ٢٠١٠		المحطات في نهاية عام ٢٠٠٩		الفولتية (ك.ف.)
ك.ف.أ.	عدد	ك.ف.أ.	عدد	ك.ف.أ.	عدد	
٤٤٦٠٠	٢٢	٥٠٠٠	٢	٣٩٦٠٠	٢٠	١١/٣٣
٢٧٣٠٠	٢٢	٢٠٠٠	٢	٢٧٠٠٠	٢٠	٦,٦/٣٣
٢٥٠٠	٣	٠	٠	٢٥٠٠	٣	٣,٣/٣٣
٨٥٣٦٥٥	٢٩٦٧	٨٣٦٧٠	٢٥٣	٧٦٩٩٣٥	٢٧١٤	٠,٤/٣٣
١٢٥٠٠	٣	٠	٠	١٢٥٠٠	٣	٦,٦/١١
٤٥٣٦٩٥	٨٦٩	٣٤٤٤٠	٥١	٤١٩٢٥٥	٨١٨	٠,٤/١١
٦٥٥٠	٩	٧٥٠	١	٥٨٠٠	٨	٠,٤/٦,٦
٢٠٧٠٣٥٠	٣٨٩٥	١٧١٨٦٠	٣٠٩	١٨٩٨٤٩٠	٣٥٨٦	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام ٢٠١٠ (٣٨٩٥) محطة، باستطاعة (٢٠٧٠) م.ف.أ.، وبنسبة زيادة عن العام ٢٠٠٩ بلغت (٦,٨٪)، (١,٩٪) لعدد المحولات وسعتها على التوالي.



## شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام ٢٠١٠ إنشاء وكهربة ما طوله (١٦٠) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدتين (١١، ٢٣) ل.ف. بالإضافة إلى إنشاء وكهرباء نحو (٢٨) كم من الكواكب الأرضية العاملة على الجهدتين (١١، ٢٣) ل.ف. كما تم إنشاء وكهربة (٢٩١) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(٢٤) كم من الكواكب الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

### جدول رقم (١١)

#### أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (٢٠١٠ - ٢٠٠٩)

الخطوط	الفولتية	٢٠١٠ (كم)	٢٠٠٩ (كم)
شبكات هوائية ضغط	متوسط ٣٣ ل.ف.	١٥٣	١٩٧
	متوسط ١١ ل.ف.	٧	٢٥
	منخفض (٤١٥، ل.ف.)	٢٩١	٢٢١
المجموع		٤٥١	٤٤٣
كواكب أرضية ضغط	متوسط ٣٣ ل.ف.	١٥	١٩
	متوسط ١١ ل.ف.	٢٣	٧
	منخفض (٤١٥، ل.ف.)	٢٤	٤٩
	المجموع	٦٢	٧٥

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكواكب الأرضية بنهاية عام ٢٠١٠ (١٠٣٤٨) كم مقابل (٩٨٣٥) كم حتى نهاية عام ٢٠٠٩ ، أي بزيادة بلغت نسبتها (٥٪).

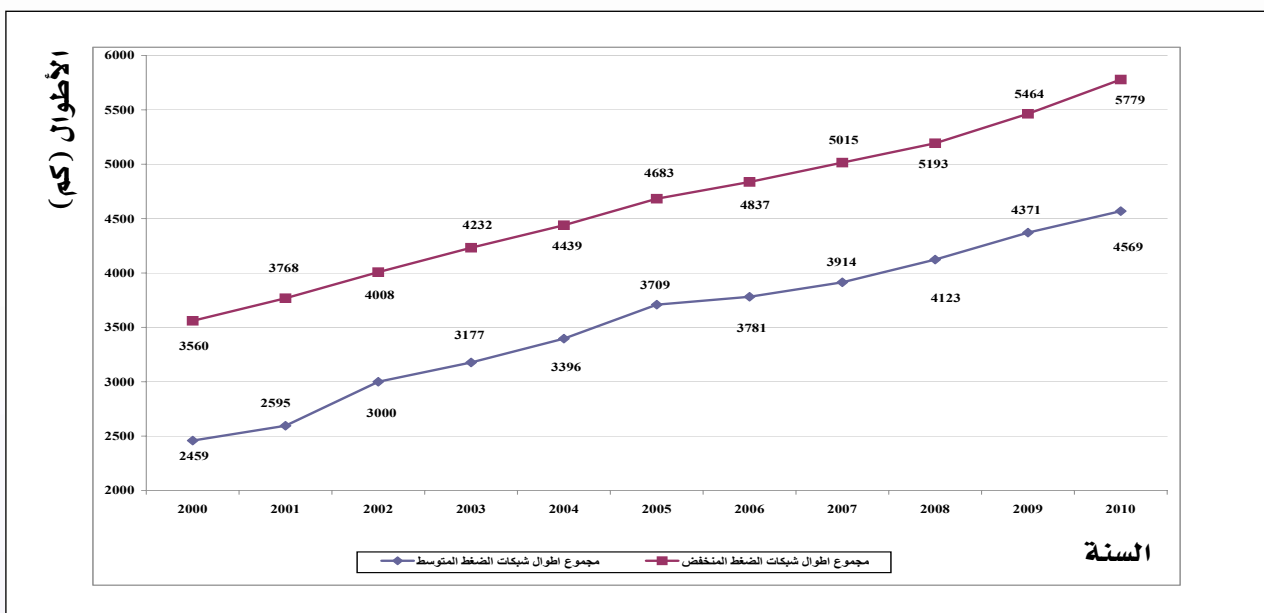
### جدول رقم (١٢)

#### تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٦) كم

الفولطية	البيان	٢٠٠٦	٢٠٠٧	٢٠٠٨	٢٠٠٩	٢٠١٠	النوع عام ٢٠١٠ (%)
الضغط المتوسط	الخطوط الهوائية ٣٣ ل.ف.	٢٧٣٣	٢٨١٣	٢٩٥٩	٣١٥٦	٣٣٩	٦٤,٨
	الخطوط الهوائية ١١ ل.ف.	٤٤٤	٤٥٨	٤٩٣	٥١٨	٥٢٥	١١,٤
	الكواكب الأرضية ٣٣ ل.ف.	٤٠٢	٤٢١	٤٤٠	٤٥٩	٤٧٤	٦٣,٣
	الكواكب الأرضية ١١ ل.ف.	٢٠٢	٢٢٢	٢٢١	٢٢٨	٢٦١	٩٩,٧
مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط							
الضغط المنخفض	الخطوط الهوائية ٤٠٠ ف	٤٣٠٧	٤٤٥٦	٤٦١٦	٤٨٣٨	٥١٢٩	٦٦,٠
	الكواكب الأرضية ٤٠٠ ف	٥٣٠	٥٥٩	٥٧٧	٦٢٦	٦٥٠	٦٣,٨
مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض							
مجموع أطوال شبكات التوزيع							

شكل رقم (٧) :

نمو شبكات الضفت المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (٢٠٠٠ - ٢٠١٠)

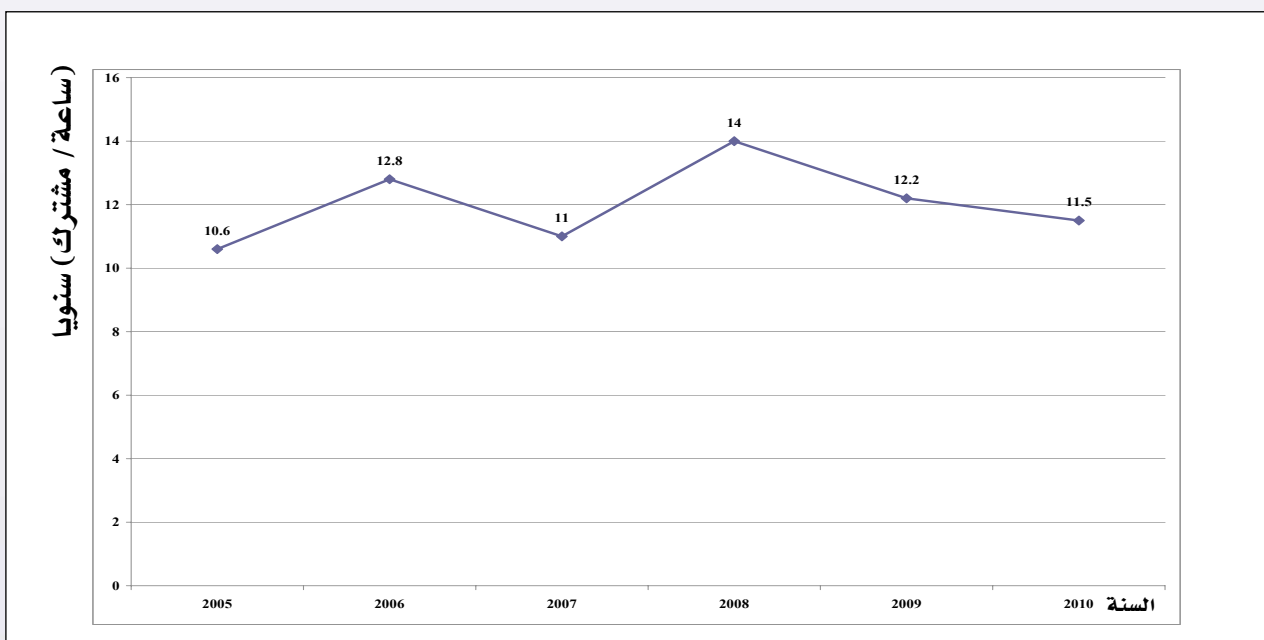


#### استمرارية التيار الكهربائي

بلغ معدل انقطاع التيار الكهربائي للنظام الكهربائي للشركة خلال عام ٢٠١٠ (١١,٥) ساعة/مشترك مقابل (١٢,٢) ساعة/مشترك خلال عام ٢٠٠٩. ويشمل معدل الانقطاع أنواع الانقطاعات (المبرمج، غير المبرمج، طرف ثالث، خارجي)، ويوضح الشكل أدناه معدلات الانقطاع للشركة خلال الأعوام (٢٠٠٥ - ٢٠١٠) :

شكل رقم (٨) :

معدل الانقطاع لعام ٢٠١٠ مقارنة بالأعوام (٢٠٠٥ - ٢٠٠٩)

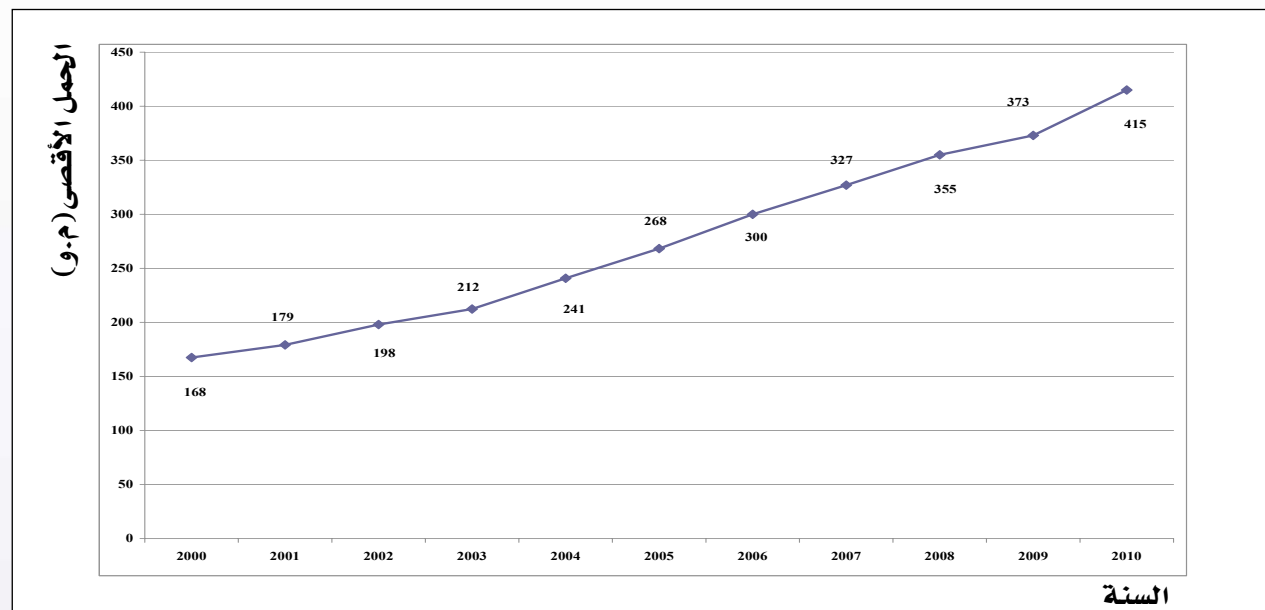


## الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام ٢٠١٠ خلال شهر آب، حيث بلغ (٤١٥) ميجاواط مقابل (٣٧٣) ميجاواط في عام ٢٠٠٩، وبنسبة نمو بلغت (١١,٣٪).

شكل رقم (٩) :

نمو الحمل الأقصى لعام ٢٠١٠ مقارنة بالأعوام (٢٠٠٩ - ٢٠٠٠)



الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (٢٠٠٦-٢٠١٠) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (٢٠١١-٢٠١٥) :

جدول رقم (١٣)

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

٣٩

نسبة النمو المتوقعة (%)	الحمل الأقصى ميجاواط	السنة
% ٥,٨	٤٣٩	٢٠١١
% ٦,٦	٤٦٨	٢٠١٢
% ٦,٠	٤٩٦	٢٠١٣
% ٧,١	٥٢١	٢٠١٤
% ٧,٢	٥٦٩	٢٠١٥

نسبة النمو المحققة (%)	الحمل الأقصى ميجاواط	السنة
% ١١,٩	٣٠٠	٢٠٠٦
% ٩,٠	٣٢٧	٢٠٠٧
% ٨,٦	٣٥٥	٢٠٠٨
% ٥,١	٣٧٣	٢٠٠٩
% ١١,٣	٤١٥	٢٠١٠

قامت مراكز فحص وصيانة العدادات في موقع الشركة (عمان، وادي الأردن) بإنجاز الأعمال التالية:

**جدول رقم (١٤)**  
**العدادات المفحوصة في موقع الشركة خلال عامي ٢٠١٠ - ٢٠٠٩**

٢٠١٠	٢٠٠٩	نوع العمل
١٨٦٢٠	١٣١٢٢	فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد
.	٥١٣	فحص وإبراء عدادات قديمة طور واحد
١٩٤٠	١٤٦٨	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار- توصيل مباشر
.	١٧٣	فحص وإبراء عدادات قديمة ثلاثة أطوار- توصيل مباشر
٤١٨	٤١٢	فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
.	٤١	فحص وإبراء عدادات قديمة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
٢٨	٦	فحص وبرمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولطية
١٣٠٠	١٢٢٠	فحص عدادات خدمات مشتركين أنواع مختلفة
٦٤	٢٣	برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار
٢٧	٢٣	برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولطية
٢٠٠	١٨٩٥	فحص محولات تيار بقياسات مختلفة
٢٠	١٨	فحص قواطع بقياسات مختلفة



## المشاريع الداخلية المنجزة

قامت الشركة خلال عام ٢٠١٠ بتنفيذ العديد من المشاريع الداخلية، ومن أبرزها:

- إصال التيار الكهربائي لمحطة الشركة الهندية في العقبة لمصلحة شركة الأسمدة اليابانية من خلال تركيب خلية ٣٣ ك.ف.
- إصال التيار الكهربائي لمبنى مفوضية منطقة العقبة الاقتصادية الجديدة لمصلحة سلطنة العقبة بقدرة (٤) م.ف.أ. من خلال تركيب محولات جافة عدد (٢) باستطاعة (٢) م.ف.أ. لكل منها وخلاليا ٢٢ ك.ف. عدد (٤).
- استكمال أعمال إصال التيار الكهربائي للمرحلة الأولى والثانية من مشروع سكن كريم في منطقة العقبة.
- استكمال مشاريع الإنارة لطرق مختلفة على الطريق الصحراوي لمصلحة وزارة الأشغال العامة والإسكان بطول حوالي (٢٩) كم وذلك لطرق: الحسا، الجرف، الهاشمية، مدخل معان الجنوبي، عنيزه الشوبك.

## المشاريع الداخلية قيد الإنجاز

استمرت الشركة خلال عام ٢٠١٠ بمتابعة تنفيذ العديد من المشاريع التنموية الكبرى، ومن أبرزها:

- إصال التيار الكهربائي لمشروع واحة آيلة (المرحلة الأولى) العقبة لمصلحة شركة واحة آيلة للتطوير العقبة وبقدرة (٢٠) م.ف.أ. وذلك من خلال تركيب محطة تحويل ١١/٣٣ ك.ف. باستطاعة (٢٥٧٢) م.ف.أ. وكواكب أرضية ٣٣ ك.ف. بطول (٢٠) كم.
- إصال التيار الكهربائي لمشروع جر مياه الديسي من المدورة إلى عمان لمصلحة شركة غاما التركية وذلك من خلال تركيب محطة تحويل ١١/٣٣ ك.ف. باستطاعة (٢٥٧٢) م.ف.أ. وشبكات ضغط متوسط هوائية ٣٣ ك.ف. بطول (١٦٤,٥) كم، بالإضافة إلى تركيب محطات تحويل مجمعة ٣٣ ك.ف. عدد (٥٥) محطة بقدرة (٦٣٠) ك.ف.أ. لكل منها.
- إصال التيار الكهربائي لمشروع كريستال في البحر الميت بقدرة (٤٠) م.ف.أ. لمصلحة سلطة وادي الأردن وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح ٣٣ ك.ف. عدد (١٤) خلية وكواكب أرضية ضغط متوسط ٣٣ ك.ف. بطول حوالي (١٨) كم.
- إصال التيار الكهربائي لمشروع القرية السياحية في البحر الميت بقدرة (٤٠) م.ف.أ. لمصلحة سلطة وادي الأردن وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح ٣٣ ك.ف. عدد (١٤) خلية وكواكب أرضية ضغط متوسط ٣٣ ك.ف. بطول حوالي (١٧) كم.
- إصال التيار الكهربائي (للمرحلة الأولى) لمجمع شركة تطوير العقبة للمخازن والصناعات الخفيفة الواقع شرق الطريق الخلفي في العقبة وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح ٣٣ ك.ف. عدد (١٠) خلايا.
- إصال التيار الكهربائي لميناء العقبة الجديدة لمصلحة شركة تطوير العقبة بقدرة (١٩) م.ف.أ. وذلك من خلال إنشاء محطة تحويل رئيسية ١١/٣٣ ك.ف. باستطاعة (٢٥٧٢) م.ف.أ. وكواكب أرضية ٣٣ ك.ف. بطول تقريري (١٥) كم.
- إصال التيار الكهربائي لمشاريع منطقة معان التنموية لمصلحة شركة تطوير معان وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح مفاتيح ٣٣ ك.ف. عدد (١٤) خلية وكواكب أرضية ضغط متوسط ٣٣ ك.ف. بطول حوالي (١١) كم.

## مشروع كهربة الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام ٢٠١٠ بإصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها. حيث قامت بإنشاء وكهربة (٥٥,٩١١) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية، و(٣٦٥٧) عمود ضغط منخفض، و(٤٤) محطة تحويل بقدرة إجمالية (١٥,٥) م.ف.أ. وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام ٢٠١٠ حوالي (٢٠,٦) مليون دينار أردني.



### جدول رقم (١٥)

#### الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة

محولات توزيع		شبكات ضغط متوسط شبكات ضغط منخفض (عمود)	(كم)	المنطقة
قدرة (ك.ف.أ.)	عدد			
١١٠٠	١١	١٤٦	١٢,٩٩	الكرك
٢٠٠	٢	٢١٣	٨,٠٣٢	الطفيلة
٦٠٠	٦	٨٣٤	٩,٩٥٦	معان
٠	٠	١٦٧	٠	العقبة
٢٢٥٠	٢٥	١٠٢٧	٢٢,٩٣٣	وادي الأردن والشرقية
٥١٥٠	٤٤	٣٦٥٧	٥٥,٩١١	المجموع

#### مشاريع الهندسة المدنية

أنجزت الشركة خلال عام ٢٠١٠ العديد من مشاريع الأعمال المدنية المختلفة، كما أشرفت على تنفيذ غيرها وعلى النحو التالي:

- إنجاز أعمال الإشراف على مشروع محطة تحويل آيلة / العقبة.
- إنجاز أعمال مشروع الأسوار وساحات التخزين والروابش لمنطقة معان، وبلغت كلفة المشروع حوالي (١١٠,٠٠٠) دينار.
- الإشراف على مبنى محطة الصناعات الخفيفة / العقبة.
- إنجاز أعمال معالجة تسرب المياه لمحطة مفاتيح القصر / الكرك بتكلفة (٩٠٠٠) دينار.
- إنجاز الأعمال التصميمية وإعداد وثائق العطاء لمشروع محطة تحويل جر مياه الديسي إلى عمان.
- إنجاز حوالي ٣٥٪ من الأعمال التنفيذية لمشروع محطة تحويل كهرباء جر مياه الديسي إلى عمان، علماً بأن الكلفة التقديرية للمشروع حوالي (٢٢٠,٠٠٠) دينار.
- إنجاز الأعمال التصميمية لمحطة تحويل كهرباء الميناء الجديد / العقبة والتي سيتم البدء بتنفيذها عام ٢٠١١.

٤٢

#### مشاريع تطوير وتحسين الأداء

- يتم العمل على تطبيق مشروع ريادي في منطقة الشونة الجنوبية (بلدة الهدده) لاستخدام العدادات الذكية التي تقرأ عن بعد، حيث تم إحالة العطاء الخاص بهذا المشروع خلال عام ٢٠١٠ بحيث يحتوي على عدادات الكترونية مجهزة بوحدات تقوم بإرسال قراءة العدادات عن طريق الموجات الراديوية إلى وحدات مجمعة عدد (٢) سيتم تركيبها على الأعمدة بجانب المحولات، ثم إرسال البيانات من المجمعات إلى جهاز حاسوب مركزي لمراقبة قراءة العدادات وتجميعها عن طريق نظام GPRS)، بالإضافة لعدادات تعتمد على نظام (GPRS) ترسل البيانات مباشرة إلى جهاز الحاسوب المركزي مباشرة دون الحاجة لمجمعات، ويشتمل المشروع على تركيب عدد (١٠٠) عداد ١ فاز و(٢٢٠) عداد ٣ فاز توصيل مباشر و(٦٠) عداد ٣ فاز عامل مع محول تيار ومحول فولتية، وبهدف المشروع إلى احتساب نسب الفقد الفعلي في البلدة ومواقعها ومن ثم تخفيضها باستخدام الوسائل الفنية المناسبة لذلك، ويتوقع أن يتم الانتهاء منه منتصف عام ٢٠١١.

-٢ قامت الشركة خلال العام ٢٠١٠ بإمتلاك تقنية العمل على الكهرباء الحية على شبكات الضغط المتوسط وقد تمت المباشرة بهذا العمل في منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية كمرحلة أولى، حيث قامت الشركة بشراء المعدات الالزمة لهذا العمل وتدریب مهندسين عدد (٢) ومراقب (٩) فنيين وبكلفة إجمالية (٨٢٥,٢٠٠) دينار، وتهدف الشركة من خلال إمتلاك هذه التقنية الى تقليل فترات الانقطاعات المبرمجية عن المشتركين لغايات القيام بأعمال الصيانة أو ربط أحصار جديدة، وسيتم تعليم هذه التقنية على باقي مناطق التوزيع التابعة للشركة أولاً بأول.



-٣ تم تطبيق مشروع القارئ المحمول في مختلف مناطق الشركة باستخدام أجهزة محمولة لقراءة عدادات المشتركين، حيث تم قراءة كافة عدادات المشتركين بواسطة هذه الأجهزة.

-٤ وضمن مشاريع تطوير وتحسين الأداء قام قسم المعلومات الجغرافية (GIS) بالشركة، بما يلي:

١- مسح محططات شبكات الضغط المتوسط لكافة المناطق رقمياً باستخدام جهاز المسح الضوئي وترقيمها ومطابقتها بمخططات الشبكة الأحادية لكافة مناطق التوزيع.

٢- تم إعداد قاعدة بيانات رقمية مبسطة تضم كافة مكونات شبكة الضغط المتوسط ويتم تحديثها أولاً بأول بالتنسيق مع المعنيين.

٣- تم تصميم نموذج الشبكة الكهربائية (Data Model) الذي يضم كافة مكونات الشبكة الكهربائية (متوسط و منخفض) لاستخدامه مستقبلاً من خلال برمجية (Arc-FM-UT).

٤- تم رصد مسارات الكواكب الأرضية الجديدة وموقع الوصلات باستخدام أجهزة نظام (GPS-RTK) وبطول (١٥ كم) بالإضافة إلى تحديد مسارات شبكة الضغط المتوسط الهوائية ومقاطع طولية في مشروع الديسي بطول (٣٥ كم).

### مشروع تركيب الألياف الضوئية

استكمالاً لاتفاقية تأجير الأعمدة الكهربائية التي وقعتها الشركة بتاريخ ٢٠٠٦/٧/٢٠ مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لتركيب كواكب ألياف ضوئية عليها ضمن مشروع الحكومة الأردنية لربط المدارس الحكومية، تم استخدام الأعمدة الكهربائية العائدة للشركة في منطقة القويزة / العقبة خلال عام ٢٠٠٨، وقد بلغ طول مسار الشبكات التي تم استخدامها حتى نهاية عام ٢٠١٠ حوالي (١٨٩) كم.

## تكنولوجيا المعلومات والحواسيب



- العمل على تطوير وتحديث البيئة التشغيلية التحتية بما يتلاءم ومتطلبات العمل.
- إعداد دراسة لشبكة الحاسوب لرفع كفاءتها وقدرتها التشغيلية وطرح عطاء، حيث تم الاستعانة بأحدث التكنولوجيا MPLS من خلال شبكات الميكرويف.
- إعداد الدراسات المتعلقة بنظام شمولي لحفظ المعلومات وطرح العطاء.
- ضم مكاتب جديدة إلى الشبكة المركزية وتركيب المعدات الالازمة لذلك في مكاتب (الطفيلة، بصيرا، الشونة الجنوبية).
- تركيب وتشغيل تقنية التراسل اللاسلكي لمكتب الشونة الجنوبية.
- التوسع في تطبيق نظام الانترنت الداخلي ليشمل جميع موقع الشركة وقد تم من خلاله تقديم خدمة الاستعلام عن الرواتب والإجازات والانقطاعات الشهرية والعهدة الشخصية والقروض والدورات والمهام الرسمية والبيانات الشخصية لكل موظف.
- استحداث أنظمة جديدة لمراقبة ومتابعة معايير الأداء (DPS)، تشمل أنظمة لخدمات المشتركين في تسجيل الشكاوى والتوصيات الجدد، ومتابعة الانقطاعات الكهربائية وإرسال كشوفات الفواتير غير المسددة للمشتركين عن طريق الإيميل.
- استحداث أنظمة مالية جديدة تقدم خدمات مساعدة لأنظمة المطبقة حالياً، تشمل نظام قيد الفواتير المطبق للمتطلبات الجديدة لضريبة الدخل، ونظام التأمين الصحي بعد التقاعد لمعالجة الكشوفات الطبية للمتقاعدين، ونظام متابعة الشيكاب برسم التحصيل.
- تطبيق نظام الدوام (Finger Print) في المناطق: الأغوار (الشمالية والوسطى والجنوبية)، والعقبة، والطفيلة (في مكاتب الإدارية ومكتب خدمات المشتركين)، ومعان (في مكاتب الإدارية ومكتب خدمات المشتركين)، والكرك (في مكاتب الإدارية).
- تطبيق هيكلة شجرة الحسابات الجديدة المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.

## تصنيع اللوازم الكهربائية

واصلت دائرة التصنيع النهوض بمهامها المتمثلة في تصنيع المواد الالازمة للخطوط ولوحات التوزيع وغيرها من المواد الملحة بخطوط النقل والتوزيع. وقد استمر حجم الإنتاج من كافة المواد في الارتفاع إلى أرقام قياسية جديدة العام الماضي. فقد ارتفع عدد الأعمدة إسمنتية المنتجة بنسبة (%) ٢٧، بينما ارتفعت أعداد الأعمدة الحديدية المنتجة (بما فيها تلك المنتجة لشركة كهرباء اربد) بنسبة (%) ٥٦ كما ارتفعت أعداد اللوحات المنتجة بنسبة (%) ٥٤ وارتفعت باقي المنتجات بنسب فاقت هذه النسب. وقد تم تصنيع أعمدة حديدية للضغط المنخفض والمتوسط لحساب عطاءات خارجية ولأول مرة.

جدول رقم (١٦)  
كميات المنتجات الرئيسية للأعوام (٢٠١٠ - ٢٠٠٧)

المواد الرئيسية	٢٠٠٧	٢٠٠٨	٢٠٠٩	٢٠١٠
أعمدة إسمنتية لشبكات الضغط المتوسط	١٥٥٢	٢٢٦٨	٢٨٠٣	٢٦٠٨
أعمدة حديدية لشبكات الضغط المنخفض	٢٧٢٥	٥٥٤٠	٦٧٤١	٦٠٣٦
لوحات توزيع من مختلف المقاسات	١٢٢	١١٠	١٢٣	١٨٩
تصنيع أعمدة حديدية ضغط منخفض	—	—	—	٤٥٠٧
تصنيع أعمدة حديدية ضغط متوسط	—	—	—	٣١٤

- وبالإضافة لذلك، تم إعداد خطط طموحة للنهوض بمستوى الإنتاج كماً ونوعاً وال مباشرة بتنفيذ بعضها، ويتمثل ذلك فيما يلي:
- 1 المشاركة في العطاءات للشركات الزميلة سواء تصنيعاً أو تصنيعاً وتوريداً مع المواد الفوز بعطاءات عدد (٢) لشركة كهرباء إربد.
  - 2 المباشرة بإعداد دراسة لتطوير خط إنتاج لوحات التوزيع لضاغطة إنتاج هذه اللوحات.
  - 3 إعداد برنامج مح ospب لإجراء تصاميم دقيقة للأعمدة الإسمنتية.

### مؤشرات الأداء

**جدول (١٧)**

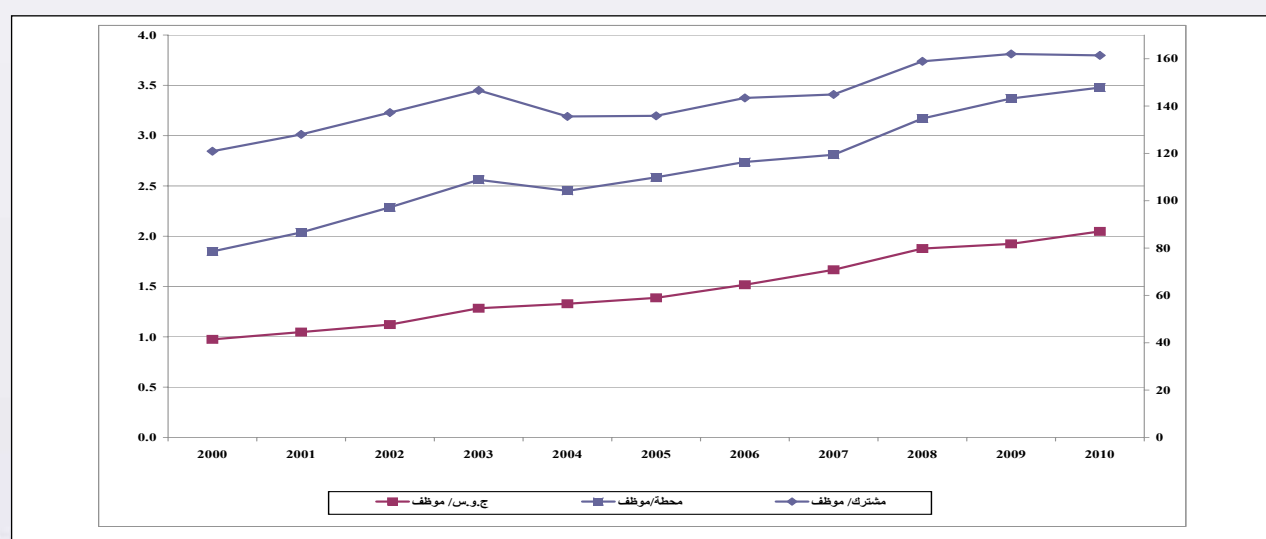
#### **إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها**

السنة	عدد الموظفين *	عدد المشتركيين / مشترك موظف (عدد)	الطاقة الكهربائية المباعة (كمية (ج.و.س))	أطوال شبكات التوزيع (كم)	الطول (كم) / موظف	محطة / موظف (عدد)	محطات التحويل	
							موظفي	مشتركي
٢٠٠٠	٩٤٠	١١٣٦٥٩	٩١٦,٧	٦٠٢٦	٠,٩٨	١٧٣٨	٦,٤	١,٨
٢٠٠١	٩٢٦	١١٨٥٣٣	٩٦٩,٧	٦٣٦٧	١,٠٥	١٨٨٧	٦,٩	٢,٠
٢٠٠٢	٩٠٠	١٢٣٥٢٤	١٠٠٩,٧	٧٠١٢	١,١٢	٢٠٥٩	٧,٨	٢,٣
٢٠٠٣	٨٧٠	١٢٧٥٦٣	١١١٧,١	٧٤١٣	١,٢٨	٢٢٢٨	٨,٥	٢,٦
٢٠٠٤	٩٨٢	١٢٣١٧٢	١٢٥٠,٢	٧٨٤٠	١,٣٣	٢٤٠٧	٨,٠	٢,٥
٢٠٠٥	١٠٢٩	١٣٩٨٢١	١٤٢٧,٩	٨٣٩٦	١,٣٩	٢٦٦١	٨,٢	٢,٦
٢٠٠٦	١٠٢٨	١٤٧٤٤٣	١٥٦٠,٣	٨٦٢٢	١,٥٢	٢٨١٥	٨,٤	٢,٧
٢٠٠٧	١٠٦٦	١٥٤٤٦٤	١٧٧٦,٣	٨٩٢٣	١,٦٧	٢٩٩٥	٨,٤	٢,٨
٢٠٠٨	١٠٢٧	١٦٣١٩٧	١٩٢٨,٥	٩٣١٨	١,٨٧	٣٢٥٦	٩,١	٢,٢
٢٠٠٩	١٠٦٢	١٧٢٠٥٤	٢٠٤٣,٨	٩٨٣٥	١,٩٢	٣٥٧٨	٩,٣	٣,٤
٢٠١٠	١١٢٠	١٨٠٧٦٩	٢٢٩٣,٨	١٠٣٤٨	٢,٠٥	٣٨٩٥	٩,٢	٣,٥

\* تم استثناء موظفي إدارة التصنيع باعتبار أن نشاط هذه الإدارة مستقل ومساند، ولا يتصل بشكل مباشر بنشاط الشركة الرئيس المتعلقة بتوزيع الطاقة الكهربائية.

**شكل رقم (١٠) :**

#### **إنتاجية الموظف لعام ٢٠١٠ مقارنة بالأعوام (٢٠٠٩ - ٢٠٠٠)**



**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 ٢٠١٠ لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

**السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية لخمس**
**سنوات سابقة :**

٢٠١٠	٢٠٠٩	٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
١٣,٨٥٤,٩٤٨	٦,٠٧٧,٤٤٠	٣,٩٧٨,٨٤٠	٣٠٢,٢٠١	(١,٣٧٥,١٤٤)	الأرباح أو (الخسائر) المحققة
.	.	.	.	.	الأرباح الموزعة
٣١,٦٠٦,٦٨٩	٣٣,٥٣٨,٨٥٦	٥٤,٢١١,٤١٦	٥٠,٤٢٦,٤٠٢	٥٠,٠١٦,٥٥٩	صافي حقوق المساهمين
-	-	-	-	-	*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:**

الجدول التالي يبين مجموعة من النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام ٢٠١٠، ومقارنتها مع نفسها في نهاية السنة المالية السابقة ٢٠٠٩:

الرقم	النسبة المئوية	٢٠٠٩	٢٠١٠
١	نسبة التداول (مرة)	٢,٠١	٢,٠٠
٢	نسبة السيولة السريعة (مرة)	١,٤١	١,٤٥
٣	نسبة تقطيع الديون طويلة الأجل (%)	١,٢٤	١,٢٦
٤	هامش الربح التشغيلي (%)	٠,٠٣	٠,٠٨
٥	العائد على رأس المال (%)	٠,٥٩	١,٣٨
٦	العائد على حقوق المساهمين (%)	٠,١٨	٠,٤٤
٧	العائد على الموجودات (%)	٠,٠٣	٠,٠٦

## التطورات المستقبلية الهامة والخطة المستقبلية لعام ٢٠١١



- ضمن توجهات الشركة المستقبلية فإن أهم الأعمال الإستراتيجية المتوقعة تنفيذها في العام القادم ستتضمن ما يلي:
- استكمال أعمال المشاريع الهدافـة إلى تطوير الأداء وتحسينه وأهمها:
  - استبدال نظام الفواتير المعمول به حالياً في الشركة ووضع شروط مرجعية لاستقدام شركة استشارية لشراء نظام خدمات المشتركين والفوترة ليتناسب مع التطورات الحديثة في العمل.
  - استكمال مشروع نظام المعلومات الجغرافية على شبكات الضغط المتوسط وربطه بقاعدة البيانات المناسبة.
  - البدء بتطبيق مشروع العمل على الكهرباء الحية، لتقليل الانقطاعات المبرمجة على شبكات الضغط المتوسط، ورفع اعتمادية التغذية الكهربائية للشبكات.
  - استخدام أجهزة كاشفات الأعطال على شبكات الضغط المتوسط لحصر فترة الانقطاعات وتحسين الاعتمادية.
  - الاستمرار في سياسة الشركة الهدافـة إلى الحد من التلاعـب والعبـث بالـعدادـات واستجرار الطـاـقة بـطـرـق غـير مـشـروعـة، لتـقلـيل نسبة فقد الكهربائي التجاري في الشركة.
  - إدارة الموارد المالية بشكل يحقق أهداف الشركة بأقل التكاليف وأكبر المنافع وذلك بتقليل رأس المال العامل، عن طريق تقليل الذمم المدينة وإدارة المخزون بشكل مثالي.
  - العمل على بناء مركز اتصالات للمشتركون (Call Center) لتحسين مستوى الخدمة المقدم للمشتركون.

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

بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة خلال عام ٢٠١٠ (١٧,٢٤٠) دينار شاملاً ١٦٪ ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام ٢٠١٠ (١٢,٧٦٠) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة:

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
٢٠١٠/١٢/٣١	٢٠٠٩/١٢/٣١			
١٠,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠		شركة كهرباء المملكة ويمثلها :	
-	-	أردنية	رئيس المجلس	معالي السيد عبد الكريم الملاحمه
-	-	أردنية	نائب رئيس المجلس	سعادة الدكتور عدنان محمد سعد
-	-	أردنية	عضو	معالي العين محمد عودة النجادات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد خالد محمد القرعان
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد صالح علي هلالات
-	-	أردنية	عضو	عطوفة المهندس أحمد على ذينات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد أسامة منير فتالة

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

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



الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
		الجنسية	٢٠١٠ / ١٢ / ٣١	٢٠٠٩ / ١٢ / ٣١
المهندس ”محمد أمين“ عبد الحافظ الفريحات	المدير العام	أردنية	-	-
السيد محمد يعقوب شومر الشمائلة	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية	أردنية	-	-
المهندس ياسين خالد سعيد الخساونة	مساعد المدير العام للشؤون الفنية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠ / ٦ / ١٥	أردنية	-	-
المهندس حسان أحمد سلامة ذنيبات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	أردنية	-	-
المهندس محمد احمد سليمان المزايدة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	أردنية	-	-
المهندس عدنان فلاح مصلح الهاشمية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	أردنية	-	-
المهندسة ريم ”محمد سعيد“ أحمد حمدان	مساعد المدير العام للتنظيم والتخطيط / أمين سر مجلس الإدارة	أردنية	-	-
المهندس سعيد حامد محمد عبيدات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠ / ٦ / ١٥	أردنية	-	-
السيد مروان عمر مصطفى الأسود	مساعد المدير العام للشؤون المالية حتى تاريخ ٢٠١٠ / ٣ / ٢٣	أردنية	-	-
السيد فراس فاروق محمود كمركيجي	مساعد المدير العام للشؤون المالية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠ / ٥ / ١٠	أردنية	-	-
الدكتور نهاد أحمد يوسف العمري	مدير دائرة التصنيع	أردنية	-	-
المهندس عبد الرسول يوسف صالح فودة	مدير دائرة منطقة توزيع كهرباء الطفيلة	أردنية	-	-
المهندس فوزي محمد سليم الحكيم	المستشار الفني لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	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 مسيطر عليها من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية وأقاربهم.

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



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

الرقم	الاسم	المنصب	الرواتب السنوية الإجمالية	بدل التنقلات السنوية	المكافآت السنوية ×	مكافآت اللجان	نفقات السفر السنوية	المجموع
			دinar	Dinar	Dinar	Dinar	Dinar	Dinar
١	معالي السيد عبد الكريم الملاحة	رئيس المجلس	٤٢,٠٠٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	٠	١,٢١٠	٥٦,٣١٠
٢	سعادة الدكتور عدنان محمد سعد	نائب رئيس المجلس	٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	١,١٠٠	٢٤٠	١٤,٤٤٠
٣	معالي السيد محمد عودة النجادات	عضو	٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	٠	٨٠	١٣,١٨٠
٤	عطوفة المهندس أحمد على ذيابات	عضو	٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	٥٥٠	٨٠	١٣,٧٣٠
٥	سعادة السيد صالح علي هلالات	عضو	٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	١,٠٥٠	١٦٠	١٤,٣١٠
٦	سعادة السيد خالد محمد القرعان	عضو	٠	٨,١٠٠	٥,٠٠٠	٦٥٠	٨٠	١٣,٨٣٠
٧	سعادة السيد أسامة منير فتالة	عضو/ من تاريخ ٢٠١٠/٥/٥	٦,٠٢٥	٠	٠	٣٠٠	٠	٦,٣٣٥
	سعادة السيد سعد عدنان أبو عودة	عضو/ حتى تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٢	١,٣٧١	٠	٥,٠٠٠	١٥٠	٠	٦,٥٢١
	سعادة السيد غالب عمر السماسك	عضو/ من تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٤ و حتى ٢٠١٠/٥/٤	٦٩٤	٠	٠	١٠٠	٠	٧٩٤

\* مكافآت عضوية عن عام ٢٠٠٩، صرفت خلال العام ٢٠١٠، أما مكافآت أعضاء المجلس عن عام ٢٠١٠ فسيتم تحديدها وتوزيعها بعد اجتماع الهيئة العامة وحسب أحكام قانون الشركات.

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



الرقم	الاسم	الوظيفة	إجمالي الرواتب والعلاوات السنوية (دينار)	نفقات السفر وبدل تنقلات داخل المملكة (دينار)	نفقات السفر بدل تنقلات داخل المملكة (دينار)	نفقات السفر خارج المملكة (دينار)	مكافآت الدجن (دينار)	حوافز تشجيعية * (دينار)	المجموع (دينار)
١	المهندس «محمد أمين» عبد الحافظ الفريحات	المدير العام	٧٥,٠٠٠	٧٢٠	١,٤٠٠	١,٩٥٠	٤٠,٥٠٠	١١٩,٥٧٠	
٢	السيد محمد يعقوب شومر الشمائلية	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية	٢٨,٨٤٥	٠	٢,٠٠٠	٣٨٠	٣,٠٥٠	٣٤,٢٧٥	
٣	المهندس ياسين خالد سعيد الخساونة	مساعد المدير العام للشؤون الفنية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٦/١٥	٣٠,٣٩٥	٢٥٠	٢,٢٠٠	٩١٠	٦,٤٤١	٤٠,١٩٦	
٤	المهندس حسان أحمد سلامة ذنبيات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	٣٣,٢٩٥	١٥٠	٢,٤٠٠	٥٥٥	١٢,١١٥	٤٨,٥١٥	
٥	المهندس محمد احمد سليمان المزايدة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	٣٢,٩٧٦	٩٥٠	٧٠٠	٤٣٠	٥,٤٨٦	٤٠,٥٤٢	
٦	المهندس عدنان فلاح مصلح الهاشمية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	٢٧,٥٥٥	٢٠٠	١,٠٠٠	٠	٦,١٥٢	٣٤,٩٠٨	
٧	المهندسة ريم «محمد سعيد» أحمد حمدان	مساعد المدير العام للتنظيم والتخطيط/أمين سر مجلس الإدارة	٢٢,٦٩٥	٥٠	٢,٠٠٠	٤,٦٨٠ **	٥,٠٠٠	٣٥,٤٢٥	
٨	المهندس سعيد حامد محمد عبيادات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٦/١٥	٢٢,٤١٦	٤٥٠	٢,٥٠٠	٢١٠	٥,٩٣٠	٣١,٥٠٦	
٩	السيد مروان عمر مصطفى الأسود	مساعد المدير العام للشؤون المالية حتى تاريخ ٢٠١٠/٣/٢٢	١١,٨٥٦	٠	٠	١٨٠	٣,٩٠٨	١٥,٩٤٤	
١٠	السيد فراس فاروق محمود كمرجي	مساعد المدير العام للشؤون المالية اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٥/١٠	١٨,٠٢٣	١٥٠	٠	١,٩٨٠	٦,٥٦٣	٢٦,٧١٦	
١١	الدكتور نهاد أحمد يوسف العمري	مدير دائرة التصنيع	٣٣,٦٢٩	٠	٧,١٠٠	٧٥٠	١٠,٥٠٠	٥١,٩٧٩	
١٢	المهندس عبد الرسول يوسف صالح فودة	مدير دائرة منطقة توزيع كهرباء الطفيلة	١٩,٠٣٨	٢,٠٠٠	١,١٠٠	٤٣٠	٣,٧١٠	٢٦,٢٧٨	
١٣	المهندس فوزي محمد سليم الحكيم	المستشار الفني لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	٢١,٠٥٠	١٠٠	٠	٠	٠	٢١,١٥٠	
المجموع									

\* حواجز تشجيعية عن عام ٢٠٠٩، صرفت خلال العام ٢٠١٠، أما الحواجز عن العام ٢٠١٠ فسيتم تحديدها وتوزيعها خلال العام ٢٠١١.

\*\* مكافأة أمانة سر مجلس الإدارة ولجنة التدقيق.

**البرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال السنة المالية:**

الجدول التالي يبين البرعات التي تقدمت بها الشركة خلال عام ٢٠١٠ والجهات التي قدمت لها:

الجهة المستفيدة من التبرع	٢٠١٠ (دينار)
طرود الخير في شهر رمضان المبارك	١١,٧٤٦
بلدية معان	٣,٥٨٠
القوات المسلحة	٣,٤٠٦
رابطة أكاديمي الأردن	١,٠٠٠
جمعية الأبرار الخيرية لرعاية وتأهيل المكفوفين	٦٠٠
الجمعية الوطنية لذوى الاحتياجات الخاصة	٦٠٠
نادي الشهابية	٥٠٠
جمعية غيرا الخيرية	٥٠٠
نادي ذات رأس / الكرك	٥٠٠
نادي الشعلة الرياضي	٣٠٠
مؤسسة إعمار الطفولة	٣٠٠
جمعية أيتام معان الخيرية	٣٠٠
ملتقى معان الثقافي	٣٠٠
جمعية الكرك لرعاية ذوى الاعاقات الحركية	٣٠٠
الجمعية الأردنية القفقاسية للثقافة	٣٠٠
لجنة زكاة وصدقات كفرنجة	٣٠٠
الجمعية العربية للتوعية من العاقير	٣٠٠
جامعة عمان الأهلية	٢٥٠
جامعة البلقاء التطبيقية	٢٥٠
نادي مأدبا الثقافي والرياضي والاجتماعي	٢٠٠
الجمعية الأردنية لتنمية وتطوير الموارد	٢٠٠
نادي سمو الامير علي بن الحسين للصم	٢٠٠
جمعية المسمية الخيرية	٢٠٠
جمعية المحافظة على القران الكريم / مركز برقه القراني	٢٠٠
جامعة مؤتة	٢٠٠
مدارس الندى التموزجية	١٥٠
بلدية حوض الديسة	١٥٠
جمعية تميم المرأة الأردنية للصم	١٥٠
نادي الوفاء للمعوقين	١٠٠
مدرسة الثامنة الشاملة للبنات/العقبة	١,٧٠٠
جمعية الرؤى للمكفوفين	٨٠٠
نادي خريجي جامعة بيروت العربية	٥٠٠
الجمعية الأردنية للعلوم والثقافة	٥٠٠
نادي كفرنجة الرياضي	٥٠٠
جمعية ديوان أبناء الكرك / دابوق	٥٠٠
نادي الطفيلة الرياضي الاجتماعي	٥٠٠
جمعية الفهد الخيرية	٣٠٠
مركز الأميرة سناء عاصم للتدريب والتأهيل	٣٠٠
مركز الشعاع لرعاية وتأهيل المعاقين	٣٠٠
لجنة زكاة أبو أيوب الانصاري	٢٠٠
جمعية الإخاء الأردنية العراقية	٢٠٠
نادي شيحان / الكرك	٢٠٠
المجموع	٣٣,٥٨٢

## العقود والمشاريع والارتباطات التي عقدتها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الخليفة 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 إربد) :

١. عقد بتاريخ ٢٠١٠/٤/٢٥ بقيمة (٤٢٢,٤٢) دينار -غير شامل الضريبة- لتوريد أعمدة اسمنتية ضغط متوسط مختلفة للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابع للشركة، وقد فازت شركة التوزيع بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء ٢٠١٠/٢)، وقد تم تنفيذ العقد واكتملت أعمال التوريد خلال عام ٢٠١٠.
٢. عقد بتاريخ ٢٠١٠/٦/٢٩ بقيمة (٤٧٠,٤٢١) دينار -غير شامل الضريبة- لأجور تصنیع مواسير لاستعمالها في شبكات جهد منخفض ومتوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابع للشركة، وقد فازت شركة التوزيع بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته الشركة التابعة (عطاء ٢٠١٠/٢٢)، وقد تم تنفيذ (٢٥٪) من قيمته عام ٢٠١٠ ويتوقع تنفيذ بقية العقد عام ٢٠١١.

- تم عقد العقود والارتباطات التالية مع الشركة الخليفة (شركة صناعة المعدات الكهربائية) :

١. عقد بتاريخ ٢٠١٠/٥/١٩ بقيمة (٤٠٠,٢٣٦) دينار -غير شامل الضريبة- لصيانة محولات توزيع كهربائية مختلفة لشركة التوزيع، وقد فازت الشركة الخليفة بالعقد بموجب استدراج عروض تنافسي طرحته شركة التوزيع، ويتوقع أن ينتهي تنفيذ العقد في منتصف ٢٠١١.
  ٢. عقد بتاريخ ٢٠١٠/٩/٢ بقيمة (٦٦٠,١٥٧) دينار -غير شامل الضريبة- لتوريد محطات تحويل مجتمعه بقدرات مختلفة لشركة التوزيع، وقد فازت الشركة الخليفة بالعقد بموجب عطاء تنافسي طرحته شركة التوزيع (عطاء رقم ٢٠١٠/٣٣)، ويتوقع أن ينتهي تنفيذ العقد وتوريد المواد بشهر ٦/٢٠١١.
- لا يوجد أية عقود أو مشاريع أو ارتباطات عقدتها الشركة المصدرة مع رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو المدير العام أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم.

## مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة :

تحرص الشركة على تنفيذ أعمالها وفق أفضل معايير السلامة العامة والكافأة التشغيلية من خلال قسم السلامة العامة والبيئة ، الذي يشرف على متابعة التزام الأجهزة الفنية التنفيذية في موقع الشركة المختلفة، بأسس السلامة العامة للحد من حوادث وإصابات العمل وحماية الأرواح والممتلكات، كما قامت الشركة بطبعاً كتيب لتعليمات وأسس السلامة العامة وتوزيعها على جميع العاملين للالتزام بها، وتقوم الشركة بشراء ملابس وعدد وأدوات السلامة من أجود وأفضل الشركات المصنعة.

أما في مجال المحافظة على البيئة فإن الشركة تعمل على خفض استخدام أي مواد ذات ضرر سلبي على البيئة، وتعمل على نشر الوعي الصحي والبيئي بين موظفيها والمواطنين بإستمرار.

أما في مجال التخلص من المواد الضارة بالبيئة (الخطرة وغير خطرة) فقد قامت الشركة بالمشاركة بمشروع تدوير الورق بالتعاون مع جمعية البيئة الأردنية بحيث يكون عائد المشروع دعم للجمعية وكذلك قامت الشركة بالمشاركة في "الخطة الوطنية للتخلص من الملوثات العضوية الثابتة" والتي جاءت نتيجة لتوقيع الاردن على اتفاقية استكماله للتخليص من الملوثات العضوية الثابتة وهذا المشروع تبنيه وزارة البيئة بدعم من مرفق البيئة العالمي (GEF ) وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الانمائي ((UNDP)) والتي بموجبها ستقوم الشركة بالمساهمة بمبلغ ثلاثة ألف دولار كمساهمة نقدية وأربعين ألف دينار كمساهمة عينية وذلك للتخلص من مادة شائكة الفينيل عديد الكلور (PCBs) الموجودة في زيت المحولات وغيرها من المعدات الكهربائية ضمن مساعي الشركة التي تهدف إلى حماية صحة الإنسان والبيئة.

هذا وقد قامت الشركة خلال العام باستكمال بناء وتطبيق نظام ادارة الجودة المتكمال (للجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية ISO 9001. ISO14001. OHSAS 18001) ويتوقع أن يتم الانتهاء من التدقير النهائي والحصول على الشهادات خلال العام القادم.

### مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي:

قامت الشركة بمشاركة المجتمع المحلي بالعديد من النشاطات المختلفة منها :

- تقديم الدعم المادي لبعض الجمعيات الخيرية والأندية الرياضية والاجتماعية خصوصاً في مناطق عمل الشركة.
- توزيع طرود الخير خلال شهر رمضان المبارك على الفقراء والمحاجين، في مختلف محافظات المملكة وبقيمة (١١٠٠٠) دينار.
- الاحتفال بالأعياد الوطنية والمناسبات العامة من خلال إقامة حفل سنوي في منطقة توزيع كهرباء العقبة.
- البدء في الربيع الأخير لعام ٢٠١٠ بتطبيق برامج المسؤولية الاجتماعية والتي تتضمن برامج خاصة بترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية، والاستخدام الآمن للطاقة الكهربائية.

كما تسهم الشركة من خلال الخدمة الرئيسية لها في إيصال التيار الكهربائي لواقع مختلفة، بما تعكسه من أهمية في الحياة العامة في تهيئة البنية التحتية اللازمة للنهوض بالمجتمع المحلي ومؤسساته.

و ضمن سياسة التعاون مع المجتمع المحلي قامت الشركة خلال عام ٢٠١٠ بتدريب (٨٤) متدرب لحساب مؤسسات المجتمع المحلي، الجدول التالي يوضح أعداد المتدربين والجهات التي قامت بابتعاثهم للتدريب لدى الشركة:

الجهة	عدد المشاركين
وزارة الأشغال العامة	١
طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)	٥٦
مؤسسة التدريب المهني	٧
نقابة المهندسين	١١
تدريب الطلبة العرب والأجانب	١
تدريب الجامعيين لمدة (٦ أشهر)	٨
المجموع	٨٤

# العام ٢٠١٠ في أرقام



البيان	٢٠٠٩	٢٠١٠	التغير (%)
إجمالي الموجودات / دينار	٢٢٨,٥١٣,١٠٠	٢٢٣,٢٦٧,٤٣٣	% ٢,١
أجمالي إيرادات التشغيل / دينار	١١٣,٣٥٦,١٣٦	١٣٢,٠٤٨,٤٠٧	% ١٦,٥
مجموع حقوق المساهمين / دينار	٢٣,٥٣٨,٨٥٦	٣١,٦٠٦,٦٨٩	% ٥,٨-
صافي الأرباح / دينار	٦,٠٧٧,٤٤٠	١٣,٨٥٤,٩٤٨	% ١٢٨
الطاقة المباعة / ج.و.س	٢٠٤٣,٧٥٢	٢٢٩٣,٨٤١	% ١٢,٢
الطاقة المباعة / مليون دينار	١١٤,١٤	١٣٠,٥٩٥	% ١٤,٤
الطاقة المشتراء / ج.و.س	٢٣١٧,٧٧	٢٥٧٦,٧١	% ١١,٢
الطاقة المشتراء / مليون دينار	٨٨,٢٥٧	٩٧,٨٨٥	% ١٠,٩
معدل سعر البيع / (فلس/ك.و.س)	٥٥,٨	٥٦,٩	% ٢,٠
معدل سعر الشراء / (فلس/ك.و.س)	٣٨,١	٣٨	% ٠,٣-
الحمل الأقصى / م.و	٣٧٣	٤١٥	% ١١,٣
الفاقد الكهربائي / %	% ١١,٨٢	% ١٠,٩٨	% ٧,١-
عدد المشتركين / مشترك	١٧٢٠٥٤	١٨٠٧٦٩	% ٥,١
أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم	٤٣٧١	٤٥٦٩	% ٤,٥
أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم	٥٤٦٤	٥٧٧٩	% ٥,٨
عدد محولات التوزيع / محول	٣٥٨٦	٣٨٩٥	% ٨,٦
عدد الموظفين / موظف	١١٣٨	١٢٠٦	% ٦,٠

## المساهمون

### رأس المال الشركة / الموجودات

يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (١٠,٠٠٠,٠٠٠) دينار، موزعة على (١٠,٠٠٠,٠٠٠) سهم بقيمة اسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ اجمالي حقوق المساهمين في ٢٠١٠/١٢/٣١ (٦٠٦,٦٨٩) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (٥٨٢,٠٠٩) دينار.

### التداول بأسهم الشركة

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

الجدول التالي يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ ٢٠١٠/١٢/٣١

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



**شركة توزيع الكهرباء  
شركة مساهمة عامة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية**

**القوائم المالية وتقدير المدقق المستقل  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون أول ٢٠١٠**



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

## فهرس

صفحة	
٦١	تقرير المدقق المستقل
٦٣	قائمة المركز المالي كما هي في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠
٦٥	قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠
٦٦	قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠
٦٧	قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠
٦٨	إيضاحات حول القوائم المالية



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

# تقرير المدقق المستقل

معالي رئيس وأعضاء مجلس الإدارة المحترمين  
شركة توزيع الكهرباء  
شركة مساهمة عامة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

## تقرير حول القوائم المالية

لقد دققنا القوائم المالية المرفقة لشركة توزيع الكهرباء (شركة مساهمة عامة محدودة) والمكونة من قائمة المركز المالي كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٠ وقائمة الدخل الشامل وقائمة التغيرات في حقوق الملكية وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية بذلك التاريخ وملخصاً لسياسات المحاسبة الهامة والعلومات التوضيحية الأخرى.

## مسؤولية الإدارة عن القوائم المالية

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد وعدها عرض هذه القوائم المالية وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية، وعن الرقابة الداخلية التي تراها ضرورية لإعداد قوائم مالية خالية من الأخطاء الجوهرية، سواءً كانت بسبب الغش أو الخطأ.

## مسؤولية المدقق

إن مسؤوليتنا هي إبداء رأي في هذه القوائم المالية استناداً إلى تدقيقنا لها. لقد قمنا بالتدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق. إن هذه المعايير تتطلب التزامنا بمتطلبات قواعد السلوك المهني وأن نخطط وننفذ التدقيق بغض النظر إلى تأكيد معقول حول ما إذا كانت القوائم المالية خالية من الأخطاء الجوهرية.

إن عملية التدقيق تتضمن القيام بإجراءات للحصول على أدلة تدقيق حول المبالغ والافتراضات الواردة في القوائم المالية. تعتمد تلك الإجراءات على حكم المدقق بما في ذلك تقدير مخاطر وجود أخطاء جوهرية سواءً كانت بسبب الغش أو الخطأ. عند تقدير تلك المخاطر يأخذ المدقق بعين الاعتبار الرقابة الداخلية المتعلقة بإعداد وعدها عرض القوائم المالية للمنشأة وذلك لتصميم إجراءات التدقيق الملائمة في ظل الظروف القائمة وليس لغرض إبداء رأي في مدى فعالية الرقابة الداخلية للمنشأة، كما يشمل التدقيق تقييمًا لمدى ملاءمة السياسات المحاسبية المستخدمة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية التي قامت بها الإدارة وكذلك تقييمًا عامًا لعرض القوائم المالية.

في اعتقادنا إن أدلة التدقيق التي حصلنا عليها كافية وملائمة لتكون أساساً نعتمد عليه عند إبداء رأينا.



## الرأي

برأينا إن القوائم المالية تظهر بعدلة من كافة النواحي المالية المركز المالي لشركة توزيع الكهرباء (شركة مساهمة عامة محدودة) كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠ وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية بذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

## المتطلبات القانونية

تحفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منتظمة بصورة أصولية وأن القوائم المالية المدققة والبيانات المالية الواردة في تقرير مجلس الإدارة متفقة معها ونوصي الهيئة العامة بالصادقة عليها.

طلال أبوغزاله وشركاه الدولية

ستيف كرادشه

(إجازة رقم ٧٥٦)

عمان في ٣ آذار ٢٠١١

# قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠



الموارد	ايضاحات	٢٠١٠	٢٠٠٩
الموجودات غير المتداولة	دينار أردني	٨٦,٩٠٧,٨٦٠	٧٩,٧٨٠,٤١٤
موجودات ثابتة	دينار أردني	(٣٠,٢٤٦,٥١٧)	(٢٤,٤٨٧,٠٦٥)
الاستهلاك المترافق		<b>٥٦,٦٦١,٣٤٣</b>	<b>٥٥,٢٩٣,٣٤٩</b>
صافي القيمة الدفترية للموجودات الثابتة	٣		
موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد	١١٦,٧٣٠,٨١٩	١٠٦,١٢٣,٤٣٤	
الاستهلاك المترافق	(٣٦,٠٩٨,٢٩٦)	(٣١,٤٢٩,٠٦٣)	
صافي القيمة الدفترية لموجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد	٨٠,٦٣٢,٥٢٣	<b>١١٨,٩٩٢</b>	<b>٧٤,٦٩٤,٣٧١</b>
موجودات فلس الريف القديم	٢٧٨,٨٨٨	٢٧٨,٨٨٨	
الاستهلاك المترافق	(١٥٩,٨٩٦)	(١٤٨,٧٤١)	
صافي القيمة الدفترية لموجودات فلس الريف القديم	<b>١١٨,٩٩٢</b>	<b>١٣٠,١٤٧</b>	
مشاريع تحت الانشاء	١٤,١٢٩,٣٩٤	١٤,٤٣٩,٧٢٧	
موجودات مؤجلة	٢,٩٩٠,٤٢٢	٢,٥٩٥,٨١٠	
قرض مدين طويل الأجل	٥٠٤,٥٩٥	٥٠٤,٥٩٥	
إستثمار في شركة تابعة	١٩,٨٦٦,٤٤٠	٢١,٨٠٥,٤٤٠	
إستثمار في موجود مالي متوفّر للبيع	٣٠٠,٧٨١	٣٠٠,٧٨١	
موجودات ضريبية مؤجلة	٢,٨٠٥,٠٩٢	٢,١٣٨,٧٣٢	
<b>مجموع الموجودات غير المتداولة</b>	<b>١٧٨,٠٠٩,٥٨٢</b>	<b>١٧٢,٩٠٢,٩٥٢</b>	
<b>الموجودات المتداولة</b>			
مخزون واعتمادات مستندية	٩,٧٩٥,٨٧٤	١١,٤٣٦,٤٧٦	
أرصدة مدينة أخرى	١٠١,٧٦٦	١٨٢,٨١١	
ذمم مدينة وذمم مشتركين	٢٨,٠٩٧,٨٠٣	٣١,١٨٠,٦١٤	
نقد ونقد معادل	١٧,٢٦٢,٤٠٨	١٢,٨١٠,٢٤٧	
<b>مجموع الموجودات المتداولة</b>	<b>٥٥,٢٥٧,٨٥١</b>	<b>٥٥,٦١٠,١٤٨</b>	
<b>مجموع الموجودات</b>	<b>٤٣٣,٢٦٧,٤٣٣</b>	<b>٤٢٨,٥١٣,١٠٠</b>	

# قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠

٢٠٠٩	٢٠١٠	إيضاحات	حقوق الملكية والمطلوبات
دينار أردني	دينار أردني		حقوق الملكية
١٠,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠		رأس المال المصرح به والمدفوع (١٠,٠٠٠,٠٠٠) سهم بقيمة اسمية دينار أردني للسهم الواحد
١,٤٠١,١٢٦	٢,٥٠٠,٠٠٠		احتياطي إجباري
٦٩٨,٦٧٨	٦٩٨,٦٧٨		احتياطي اختياري
١٥,٧٨٧,١١٥	-	١٣	قرض استناد لرأس المال
٥,٦٥١,٩٣٧	١٨,٤٠٨,٠١١		أرباح محتفظ بها
<b>٣٣,٥٣٨,٨٥٦</b>	<b>٣١,٦٠٦,٦٨٩</b>		<b>مجموع حقوق الملكية</b>
<b>المطلوبات غير المتداولة</b>			
١٠٦,١٢٣,٤٣٤	١١٦,٧٣٠,٨١٩		مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد يقابلها موجودات ثابتة
(٣١,٤٢٩,٠٦٣)	(٣٦,٠٩٨,٢٩٦)		إطفاء مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد
<b>٧٤,٦٩٤,٣٧١</b>	<b>٨٠,٦٣٢,٥٢٢</b>		<b>صافي مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد ي مقابلها موجودات ثابتة</b>
٢٧٨,٨٨٨	٢٧٨,٨٨٨		أمانات فلس الريف القديم يقابلها موجودات ثابتة
(١٤٨,٧٤١)	(١٥٩,٨٩٦)		إطفاء أمانات فلس الريف القديم
<b>١٣٠,١٤٧</b>	<b>١١٨,٩٩٢</b>		<b>صافي أمانات فلس الريف القديم ي مقابلها موجودات ثابتة</b>
٥,١٤٣,٧٨٠	٥,٩٧٠,٣٤١	١٤	مخصص مكافأة نهاية الخدمة
٨,٤٠٣,٣٦٢	٩,٨٢٥,٧٣٨		تأمينات مشتركين
١٩,٠٤٨,٥٥٦	١٩,٣٩٢,٣٠٣	١٥	إيرادات مؤجلة
١٨,٢٠٢,٠٤٥	١٨,٣٢٧,٥٣٥		مقبوضات أوامر عمل غير منجزة
٤١,٧٠٩,٢٦١	٣٩,٧٥٩,٩٩٨	١٦	قرصون
<b>١٦٧,٣٣١,٥٢٢</b>	<b>١٧٤,٠٢٧,٤٣٠</b>		<b>مجموع المطلوبات غير المتداولة</b>
<b>المطلوبات المتداولة</b>			
٢٥,٠٩٠,٦٢٢	٢٤,٨٤٣,٥٦٣	١٧	ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى
٤٠٦,٢٦٩	٤٧١,٠٧٤	٨	مخصص ضريبة الدخل
٢٠٠,٢٧٧	١٧٤,٥٤٢	١٨	مخصصات أخرى
١,٩٤٥,٥٥٤	٢,١٤٤,١٣٥	١٦	قرصون - الجزء الجاري
<b>٢٧,٦٤٢,٧٢٢</b>	<b>٢٧,٦٣٣,٣١٤</b>		<b>مجموع المطلوبات المتداولة</b>
<b>١٩٤,٩٧٤,٢٤٤</b>	<b>٢٠١,٦٦٠,٧٤٤</b>		<b>مجموع المطلوبات</b>
<b>٢٢٨,٥١٣,١٠٠</b>	<b>٢٣٣,٢٦٧,٤٣٣</b>		<b>مجموع حقوق الملكية والمطلوبات</b>



# قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠

٢٠٠٩		٢٠١٠			
الموقع		ايضاحات الاخرى غير العقبة			
جميع الموقع	المجموع	العقبة	دينار اردني	الايرادات التشغيلية	
دينار اردني	دينار اردني	دينار اردني	دينار اردني		
١١١,٤٩٨,٩٥٦	١٢٠,٥٩٥,٢٢٢	٣٩,٨٢٥,٤٣٩	٩٠,٧٦٩,٧٨٣	ايرادات الطاقة المباعة	
١,٨٥٧,١٨٠	١,٤٥٣,١٨٥	٥٠٩,٨٣٥	٩٤٣,٣٥٠	١٩	صلفي ايرادات تشغيلية أخرى
<b>١١٣,٣٥٦,١٣٦</b>	<b>١٣٢,٠٤٨,٤٠٧</b>	<b>٤٠,٣٣٥,٢٧٤</b>	<b>٩١,٧١٣,١٣٣</b>		<b>مجموع الايرادات التشغيلية</b>
<b>المصروفات التشغيلية</b>					
(٨٨,٢٥٦,٨٠٦)	(٩٧,٨٨٥,٠١٤)	(٢٤,٦٦٧,٦٥٧)	(٧٣,٢١٧,٣٥٧)	١٧	الطاقة المشتراء
(٩,٨٥٩,٦٠٢)	(١٠,٢١٩,٨٦٠)	(٢,٠٦٢,٥٨٢)	(٨,١٥٧,٢٧٨)		رواتب واجور وملحقاتها
(١,٥٥٤,٠٠٣)	(١,٤٨٣,٢١٥)	(٢٢٢,٢٧٥)	(١,٢٥٠,٩٤٠)		مصاريف صيانة وخدمات مشترين
(٣,٢٧٧,١٢٦)	(٣,٨٥٩,٢٨٠)	(٩٦٧,٤١٣)	(٢,٨٩١,٨٦٧)	٢٠	مصاريف تشغيلية وادارية
(٥,٣٧٨,٣٧٢)	(٥,٧٩٦,١٠٨)	(١,٣٨٨,٩١٨)	(٤,٤٠٧,١٩٠)	٢١	استهلاكات بالصافي
(١,٢٥٨,٦٢٣)	(١,٠٩٨,٢٦٣)	(٢١٢,٣٨٢)	(٨٨٥,٨٨١)	١٤	مكافأة نهاية الخدمة
(١١٠,٠٠٠)	(٤١١,٠١٤)	(١١٤,٢٦٢)	(٢٩٦,٧٥٢)		ديون مشكوك في تحصيلها
(٦٧٠,٥٢٨)	(٦٧٧,٧٦٥)	-	(٦٧٧,٧٦٥)	٤	اطفاء موجودات مؤجلة
١٥٥,٢٢٦	١٩١,٣٢٤	٥٣,١٨٨	١٢٨,١٣٦		مصاريف تخص النشاط غير الرئيسي
<b>(١١٠,٣٠٩,٨٤٤)</b>	<b>(١٢١,٢٣٩,١٩٥)</b>	<b>(٢٩,٥٩٢,٣٠١)</b>	<b>(٩١,٦٤٦,٨٩٤)</b>		<b>مجموع المصاريف التشغيلية</b>
<b>٣,٠٤٦,٢٩٢</b>	<b>١٠,٨٠٩,٢١٢</b>	<b>١٠,٧٤٢,٩٧٣</b>	<b>٦٦,٢٣٩</b>		<b>مجمل ربح التشغيل</b>
١,٩٩٧,١٩٨	١,٨٥٥,٥٨٨	-	١,٨٥٥,٥٨٨	٢٢	ايراد مصنوع الأعمدة - بالصافي
٨٠٧,٦١٨	٨٠٧,٦١٨	٢٥٥,٨٠٨	٥٥١,٨١٠	١٥	اطفاء ايرادات مؤجلة
(٧٩١,٦٤٦)	(٢,٢٠١,٩٤٧)	(٦١٢,١٤١)	(١,٥٨٩,٨٠٦)	٢٣	فوائد مدينة
٦٦٧,٢٢٦	٥٥٨,١٤٨	٧٠,٠٧٠	٤٨٨,٠٧٨	٢٤	فوائد دائنة
(٨٩,٣٢٤)	١٤,٨٠٣	٤,١١٦	١٠,٦٨٧		فروقات عملة
١,٠٠١,٦٧٣	١,٢٤٤,٧٨٠	٢٢١,١٨٦	٩٢٣,٥٩٤		ايرادات أخرى من النشاط غير الأساسي
-	١,٣٨٥,٠٠٠	٢٨٥,٠٣٠	٩٩٩,٩٧٠		توزيعات أرباح شركة تابعة - كهرباء محافظة إربد
(٥٧٥,٤٦٠)	(٥١٩,٠٣٥)	(١٠٤,٠٠٠)	(٤١٥,٠٣٥)		مصاريف أخرى من النشاط غير الأساسي
(١٩٣,٥٧٤)	(١٧٤,٥٤٢)	-	-	١٨	مصاريف أخرى
<b>٥,٨٧٠,٠٠٣</b>	<b>١٣,٧٧٩,٦٢٥</b>	<b>١١,٠٦٣,٠٤٢</b>	<b>٢,٨٩١,١٢٥</b>		<b>الربح قبل الضريبة</b>
٢٠٧,٤٣٧	٧٥,٢٢٣	(٥٨٥,٢٥١)	٦٦٠,٥٧٤	٨	وفر (مصروف) ضريبة الدخل
<b>٦,٠٧٧,٤٤٠</b>	<b>١٣,٨٥٤,٩٤٨</b>	<b>١٠,٤٧٧,٧٩١</b>	<b>٣,٥٥١,٦٩٩</b>		<b>الربح</b>
<b>١٠,٠٠٠,٠٠٠</b>	<b>١٠,٠٠٠,٠٠٠</b>				<b>المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة</b>
<b>١/٣٨٥ دينار اردني</b>	<b>٦٠٨ دينار اردني</b>				<b>حصة السهم الواحد من الربح</b>

قائمة التغييرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في ١٣ كانون الأول - ٢٠١٣



# قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠

	٢٠٠٩	٢٠١٠	
	دينار أردني	دينار أردني	
<b>التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية</b>			
	٥,٨٧٠,٠٠٣	١٣,٧٧٩,٦٢٥	ربح قبل الضريبة
	٥,٣٧٨,٣٧٢	٥,٧٩٦,١٠٨	تعديلات لـ :
	١١٠,٠٠٠	٤١١,٠١٤	استهلاكات بالصافي
	(١٦,٢٥٤)	(١٩,٤٦٩)	ديون مشكوك في تحصيلها
	-	(١,٣٨٥,٠٠٠)	ربح بيع موجودات ثابتة
	١١,٣٤٢,١٢١	١٨,٥٨٢,٢٧٨	توزيعات أرباح شركة تابعة
	٥٥٨,٩٩٣	٦٠٥,٣٨٨	موجودات مؤجلة
	١,٥٧٠,٩٠٢	١,٦٤٠,٦٠٢	مخزون واعتمادات مستندية
	(٧٥,٦٩١)	٨١,٠٤٥	أرصدة مدينة أخرى
	١١,٠٥٠,٩٣٠	٢,٦٧١,٧٩٧	ذمم مدينة وذمم مشتركون
	٦١٥,٦٢٩	٨٢٦,٥٦١	مخصص مكافأة نهاية الخدمة
	١,٣٠١,٥٦٣	١,٤٢٢,٣٧٦	تأمينات مشتركون
	١,٩٢١,٩٥٩	٢٤٣,٧٤٧	إيرادات مؤجلة
	(٣,٣٢٤,٤٩٦)	١٢٥,٤٩٠	صافي مقبوضات أوامر عمل غير منجزة
	١,٩٨٦,٠٣٢	(٢٤٧,٠٥٩)	ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى
	٧٢,٧٠٤	(٢٥,٧٣٥)	مخصصات أخرى
	٢٧,٠٢٠,٦٤٦	٢٦,٠٢٦,٤٩٠	النقد من العمليات
	(٤١١,٤١٧)	(٥٢٦,٢٣٢)	ضريبة دخل مدفوعة
	٢٦,٦٠٩,٢٢٩	٢٥,٥٠٠,٢٥٨	صافي النقد من الأنشطة التشغيلية
<b>التدفقات النقدية من الأنشطة الاستثمارية</b>			
	(٦,٤٩٥,٣٨٠)	(٧,١٧٦,٨٥٠)	إضافات موجودات ثابتة
	٢٣,٦٥٦	٣٢,٢٢٢	المتحصل من استبعاد موجودات ثابتة
	(٣,٩٤٢,٦٤٩)	٣١٠,٣٣٣	المدفوع على مشاريع تحت الانشاء
	(٢١,٨٠٥,٤٤٠)	٣,٢٢٤,٠٠٠	استثمار في شركة تابعة
	(٣٢,٢١٩,٨١٣)	(٣,٥١٠,٣٠٠)	صافي النقد من الأنشطة الاستثمارية
<b>التدفقات النقدية من الأنشطة التمويلية</b>			
	(٢٣,١٠٠,٠٠٠)	(١٥,٧٨٧,١١٥)	قرض إسناد رأس المال
	(٣,٦٥٠,٠٠٠)	-	أرباح موزعة
	٤٣,٦٥٤,٨١٥	(١,٧٥٠,٦٨٢)	قروض
	١٦,٩٠٤,٨١٥	(١٧,٥٣٧,٧٩٧)	صافي النقد من الأنشطة التمويلية
	١١,٢٩٤,٢٣١	٤,٤٥٢,١٦١	صافي التغيير في النقد والنقد المعادل
	١,٥١٦,٠١٦	١٢,٨١٠,٢٤٧	النقد والنقد المعادل في بداية السنة
	١٢,٨١٠,٢٤٧	١٧,٢٦٢,٤٠٨	النقد والنقد المعادل في نهاية السنة

# ايضاحات حول القوائم المالية

## ١. الوضع القانوني والنشاط

- تأسست الشركة وسجلت في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٢٥) بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨ تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المتخد في جلسته المنعقدة بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من رأس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصخصتها، وتؤول إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة 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 (٢٢) لسنة ٢٠٠٠.
  - تم بتاريخ ٢ تموز ٢٠٠٨ نقل ملكية كامل أسهم الشركة المسجلة باسم حكومة المملكة الأردنية الهاشمية إلى شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة (شركة مساهمة خاصة محدودة).
  - العائد على قاعدة الأصول بموجب رخصة التوزيع ومنهجية التعرفة:
- بناءً على رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة المنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء، تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تزيل الضريبة بمعدل ١٠٪ من قاعدة التنظيم على أساس الموجودات، وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي الفائض في هذا العائد عن معدل العائد المحدد بالرخصة. للفترة من تاريخ الرخصة وحتى ٢١ كانون الأول ٢٠١٠ مبلغ ٢٠١٠,٨٦٦ ديناراً أردنياً، بعد خصم العجز الذي تحقق في العام السابق بمبلغ (١,٣٣٠,٥٨٠) ديناراً أردنياً، هذا وسيتم خصم صافي الفائض من حسابات التعرفة للفترة (٢٠١٠ و ٢٠١١)، وذلك ضمن منهجية التعرفة الكهربائية الواردة في رخصة التوزيع، علمًا بأن هذا المبلغ ما زال قيد المناقشة وخاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء تماشياً مع ما ورد في الرخصة.
- تم إقرار القوائم المالية من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٣ آذار ٢٠١١، وتنطوي هذه القوائم المالية موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

## ٢. أهم السياسات المحاسبية

### الإطار العام لإعداد القوائم المالية

- تم إعداد هذه القوائم المالية وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.
- أسس القياس المستخدمة في إعداد القوائم المالية

تم إعداد القوائم المالية إستناداً إلى طريقة التكلفة التاريخية باستثناء بعض البنود التي تم قياسها باستخدام طرق أخرى غير طريقة التكلفة التاريخية.

### الموجودات الثابتة

- يتم الإعتراف مبدئياً بالموجودات الثابتة بالتكلفة التي تمثل سعر الشراء مضافةً إليه أي تكاليف أخرى تم تحميلاها على نقل الموجودات الثابتة إلى الموقع وتحقيق الشروط اللاحمة لها لتعمل بالطريقة التي ترغبها الإدارة.
- بعد الإعتراف المبدئي، يتم تسجيل الموجودات الثابتة في قائمة المركز المالي بالتكلفة مطروحاً منها الإستهلاك المترافق وأي خسارة متراكمة لتدني القيمة، أما الأراضي فلا تستهلك.

يتم الإعتراف بالإستهلاك في كل فترة كمصرف. ويتم احتساب الإستهلاك على أساس القسط الثابت والذي يتوقع إستهلاك المنافع الاقتصادية المستقبلية المتوقعة لهذه الموجودات خلال العمر الإنتاجي لها على النحو التالي:

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

تم مراجعة الأعمار الإنتاجية المقدرة في نهاية كل سنة، وأي تغير في التقديرات يتم تأثيره في الفترات اللاحقة.

تم إجراء اختبار لتدني القيمة التي تظهر بها الموجودات الثابتة في قائمة المركز المالي عند ظهور أي أحداث أو تغيرات في الظروف تظهر أن هذه القيمة غير قابلة الإسترداد. في حال ظهور أي مؤشر لتدني القيمة أي يتم احتساب خسائر تدني تبعاً لسياسة تدني قيمة الموجودات.

عند أي استبعاد لاحق للموجودات الثابتة فإنه يتم الإعتراف بقيمة المكاسب أو الخسارة الناتجة، التي تمثل الفرق ما بين صافي عوائد الاستبعاد والقيمة التي تظهر بها هذه الموجودات الثابتة في قائمة المركز المالي، ضمن الربح أو الخسارة.

## مساهمة المشتركين وفلس الريف

يتم قيد مساهمة المشتركين وفلس الريف بحيث تظهر في قائمة المركز المالي في جانب الموجودات والمطلوبات بنفس القيمة تحت بند مساهمة المشتركين وفلس الريف، ويتم إطفاؤها بطريقة القسط الثابت بنسبة ٤٪ سنوياً من قيمة المساهمة في نهاية السنة المالية.

## مشاريع تحت الانشاء

يتم تحويل المبالغ التي تدفع لإنشاء الموجودات الثابتة بداية إلى حساب مشاريع تحت الانشاء. وعندما يصبح المشروع جاهزاً للاستخدام يتم نقله إلى البند الخاص به من ضمن الموجودات الثابتة.

يتم رسملة تكاليف الاقتراض ضمن تكلفة الموجود المكتبدة لتمويل إنشاء الموجودات الثابتة خلال الفترة الزمنية لإكمال وتجهيز الموجودات للإستخدام المقصود، كما يتم تحويل جزء من الرواتب والأجور الفنية على بنود الموجودات الثابتة بنسبة مئوية تحدد من قبل المسؤولين في الشركة.

## تدني قيمة الموجودات

- في تاريخ كل قائمة مركز مالي، تقوم الإدارة بمراجعة القيمة التي تظهر بها الموجودات في قائمة المركز المالي، لتحديد فيما إذا كان هناك أي مؤشرات تدل على تدني قيمة هذه الموجودات.
- في حالة ظهور أي مؤشرات تدني، يتم تقدير القيمة القابلة للاسترداد للموجودات لتحديد مدى خسارة التدني، وهي القيمة التي تتجاوز بها القيمة التي يظهر بها الموجود في قائمة المركز المالي قيمته القابلة للاسترداد. وتمثل القيمة القابلة للاسترداد قيمة الموجود العادلة مطروحاً منها تكاليف البيع أو قيمة المنفعة في الموجود أيهما أكبر. القيمة العادلة للموجود هي القيمة التي من الممكن تبادل الموجود عندها ما بين أطراف على علم وراغبة بالتفاوض على أساس تجاري. وقيمة المنفعة في الموجود هي القيمة الحالية للتدفقات النقدية المستقبلية المتوقع تولدها من الموجود.
- يتم الإعتراف بخسارة التدني مباشرة من ضمن الخسائر.
- عند عكس خسارة تدني القيمة في فترة لاحقة، يتم زيادة القيمة التي يظهر بها الموجود في قائمة المركز المالي بالقيمة المعدلة التقديرية للقيمة القابلة للاسترداد بحيث لا تزيد قيمة الزيادة نتيجة عكس خسارة التدني عن قيمة التكلفة التاريخية المستهلكة في حالة عدم الإعتراف بالتدني في السنوات السابقة. ويتم الإعتراف بعكس خسارة التدني مباشرة من ضمن الربح.

## الموجودات المؤجلة

- قرر مجلس إدارة هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بصفته القائم بأعمال مجلس مفوضي الهيئة في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٨ تشرين الأول ٢٠٠٣ اعتبار التعويضات التي تدفعها شركات الكهرباء لأصحاب العقارات التي تمر بها شبكات الكهرباء موجودات رأسمالية وذلك اعتباراً من تاريخ ١ كانون الثاني ٢٠٠٣، ويتم إطفاؤها على مدى عشر سنوات.

## الموجودات المالية

- الموجود المالي هو أي موجود يكون عبارة عن:
  - أ. نقد أو.
  - ب. أداة ملكية في منشأة أخرى أو.
  - ج. حق تعاقدي لإسلام نقد أو موجود مالي آخر من منشأة أخرى، أو لتبادل الموجودات أو المطلوبات المالية مع منشأة أخرى بموجب شروط من المتوقع أن تكون إيجابية للمنشأة أو.
  - د. عقد من الممكن أو ستم تسويته في أدوات حقوق الملكية الخاصة بالمنشأة .
- يتم الإعتراف مبدئياً بالموجودات المالية بالقيمة العادلة مضافاً إليها تكاليف المعاملات التي تحمل مباشرة على إمتلاك أو إصدار هذه الموجودات، بحسب المعايير المحاسبية المصنفة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة والتي تقيس مبدئياً بالقيمة العادلة.

## الاستثمار في الشركات التابعة

- الشركة التابعة عبارة عن منشأة يتم التحكم بها من قبل الشركة. يفترض وجود تحكم أو سيطرة عندما تملك الشركة الأم بشكل مباشر أو غير مباشر أكثر من ٥٠٪ من مجموع الأسهم التي لها حق التصويت في الشركة التابعة.
- عند عدم توحيد القوائم المالية، يتم المحاسبة عن الاستثمار في الشركة التابعة بطريقة التكلفة.

## **الموجودات المالية المتوفرة للبيع**

- الموجودات المالية المتوفرة للبيع هي تلك الموجودات المالية غير المشتقة التي يتم تصنيفها عند الشراء بأنها متوفرة للبيع، أو ليست مصنفة كقروض وذمم مدينة أو استثمارات محتفظ بها لتاريخ الإستحقاق أو موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة.
- يتم الإعتراف بالمكاسب أو الخسائر الناتجة عن التغيرات في القيمة العادلة مباشرة كدخل شامل آخر ويسجل تحت بند التغير في القيمة العادلة المتراكم والظاهر في حقوق الملكية.
- عند إستبعاد الاستثمار، يتم تسجيل التغير في القيمة العادلة المتراكم من ضمن الربح أو الخسارة.
- تظهر الإستثمارات المتوفرة للبيع لا يمكن قياس قيمتها العادلة بصورة موثوقة بالتكلفة.

## **القروض والذمم التجارية المدينة**

- القروض والذمم التجارية المدينة هي الموجودات المالية غير المشتقة ذات الدفعات الثابتة أو المحددة والتي لم يتم تعسيرها في سوق نشط.
- تقاس القروض والذمم التجارية المدينة بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعالة ناقص خسائر التدني في القيمة.
- تظهر الذمم التجارية المدينة بقيمة الفوایر مطروحاً منها أي مخصص للذمم المدينة المشكوك في تحصيلها والذي يمثل تدني القيمة القابلة للتحصيل للذمم.

## **تدنى قيمة الموجودات المالية**

- يتم تقييم الموجودات المالية، خارج إطار الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة، بالبحث عن مؤشرات انخفاض القيمة في كل تاريخ نهاية سنة.
- تخفض القيمة التي يظهر بها الموجود في قائمة المركز المالي بقيمة خسائر التدني مباشرة لجميع الموجودات المالية.
- باستثناء أدوات حقوق الملكية المتوفرة للبيع، وفي حال انخفضت خسارة تدني القيمة في فترة لاحقة نتيجة ظهور حدث بعد الإعتراف بالتدني، يتم عكس قيمة خسارة التدني المعترف بها سابقاً إلى الحد الذي لا تتجاوز فيه عكس القيمة التي يظهر بها الإستثمار في قائمة المركز المالي في تاريخ عكس تدني القيمة تكلفة الإطفاء الممكن تسجيلها في حال لم يتم الاعتراف بخسارة التدني.
- أما فيما يتعلق بالاستثمار في أدوات الملكية ضمن فئة الموجودات المالية المتوفرة للبيع، فلا يتم عكس أي تدني معترف به سابقاً في الخسائر ضمن الأرباح، إنما يتم الإعتراف بأي زيادة لاحقة في القيمة العادلة مباشرة كدخل شامل آخر.
- بناءً على تعليمات هيئة الأوراق المالية الأردنية وبموجب قرار مجلس المفوضين رقم ٧٢٧/٢٠٠٧ بتاريخ ١٦ كانون الأول ٢٠٠٧ فإنه وفي حال تدني القيمة السوقية للموجودات المالية المتوفرة للبيع والمحتفظ بها لتاريخ الإستحقاق بنسبة ٢٠٪ فأكثر من كلفة الإستثمار عند الشراء واستمر هذا التدني لمدة تسعة أشهر فأكثر يتم الإعتراف بخسارة التدني من ضمن الخسارة.

## النقد والنقد المعادل

- تشمل النقدية النقد في الصندوق والحسابات الجارية والودائع تحت الطلب لدى البنك.
- النقد المعادل هو إستثمارات قصيرة الأجل عالية السيولة جاهزة للتحويل إلى مبالغ معلومة من النقد، والتي لا تكون معرضة لمخاطر هامة من تغير القيمة.

## المطلوبات المالية

- المطلوب المالي هو أي مطلوب يكون عبارة عن:
  - أ. التزام تعاقدي لتسليم نقد أو موجود مالي آخر إلى منشأة أخرى، أو لتبادل الموجودات أو المطلوبات المالية مع منشأة أخرى بموجب شروط من المتوقع أن تكون غير إيجابية للمنشأة.
  - ب. عقد من الممكن أو ستم تسويته في أدوات حقوق الملكية الخاصة بالمنشأة.
- يتم الإعتراف بمدئياً بالمطلوبات المالية بالقيمة العادلة مضافاً إليها تكاليف المعاملات التي تحمل مباشرة على إمتلاك أو إصدار هذه المطلوبات، باستثناء المطلوبات المالية المصنفة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة والتي تقيس بمدئياً بالقيمة العادلة.

## الذمم التجارية الدائنة المستحقات

- الذمم التجارية الدائنة المستحقات هي التزامات للدفع مقابل البضائع أو الخدمات التي تم إستلامها أو التزود بها سواء تم تقديم فواتير أو تم الإتفاق رسمياً بشأنها مع المورد أم لا.

## المخزون

- يتم الإعتراف بالمخزون بالتكلفة أو صافية القيمة القابلة للتحقق أيهما أقل.
- تشمل تكلفة المخزون كافة تكاليف الشراء، تكاليف التحويل والتكاليف الأخرى المتکبدة في سبيل جلب المخزون إلى مكانه ووضعه الحالي.
- يتم تحديد تكلفة المخزون باستخدام المتوسط المرجح.
- تمثل صافية القيمة القابلة للتحقق السعر المقدر للبيع/للإستخدام في سياق النشاط العادي مطروحاً منه التكاليف المقدرة لإنكمال والتكاليف الضرورية المقدرة لإتمام عملية البيع/الإستخدام.

## مكافأة نهاية الخدمة

- يتم احتساب مكافأة نهاية الخدمة وفقاً للقوانين والتشريعات المعمول بها في الأردن.

## المخصصات

- المخصصات هي التزامات حالية (قانونية أو إستنتاجية) ناتجة عن أحداث سابقة، ومن المحتمل تسوية هذه الإلتزامات وتقدير مبالغها بطريقة موثوقة. وتمثل القيمة المعترف بها كمخصص أفضل قيمة محتملة ولازمة من النفقات لتسوية الالتزام الحالي في تاريخ قائمة المركز المالي.
- تراجع المخصصات وتعدل في تاريخ كل قائمة مركز مالي. إذا انعدمت إمكانية حصول تدفقات خارجية لتسوية المخصصات، يتم عكس المخصصات وتسجيلها كدخل.

## الاعتراف بالإيرادات

تقاس الإيرادات بالقيمة العادلة للمقابل المالي المستلم أو المستحق القبض.

### تقديم الخدمات

- يتم الإعتراف بالإيراد الناتج من عقد تقديم الخدمة بالرجوع إلى نسبة إنجاز العملية في تاريخ قائمة المركز المالي.
- من الممكن قياس نتيجة العملية بطريقة موثوقة عند استيفاء الشروط التالية:
  - إمكانية قياس مبلغ الإيراد بصورة موثوقة.
  - إمكانية تدفق المنافع الاقتصادية المرتبطة بالعملية إلى المنشأة.
  - إمكانية قياس مرحلة إنجاز العملية بشكل يمكن الوثوق به بتاريخ قائمة المركز المالي.
  - إمكانية قياس التكاليف التي تكبدت أو سيتم تكبدها في العملية بصورة موثوقة.

### ضريبة الدخل

- تحتسب ضريبة الدخل وفقاً للقوانين والأنظمة المعمول بها في المملكة الأردنية الهاشمية.
- تتشاء بعض الفروقات المؤقتة عندما يدخل المصروف أو الدخل في إحتساب الربح المحاسبي في فترة ولكن يدخل في إحتساب الربح الضريبي في فترة مختلفة، وبالتالي يتم الإعتراف بإلتزام (موجود) ضريبي مؤجل وهو الذي يتوقع دفعه (إسترداده) في الفترات المالية المستقبلية نتيجة الفروقات بين قيمة الموجودات أو المطلوبات في القوائم المالية التي يتم إحتساب الضريبة على أساسها.

### توزيع المصاري夫 التشغيلية والإدارية

- يتم توزيع المصاري夫 التشغيلية والإدارية بين مناطق توزيع الشركة ومنطقة توزيع العقبة بناءً على معادلة نظام ضريبة الدخل في منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٥٣ لسنة ٢٠٠٥ وتعديلاته.

### العملات الأجنبية

- يتم عرض القوائم المالية بالدينار الأردني (العملة الوظيفية).
- عند إعداد القوائم المالية، تحول التعاملات التي تم بعملات أخرى غير العملة الوظيفية (العملات الأجنبية) بحسب أسعار الصرف السائدة في تاريخ حدوث التعاملات. وفي تاريخ كل قائمة مركز مالي يتم تحويل البنود النقدية المسجلة بعملات أجنبية إلى العملة الوظيفية حسب أسعار الصرف بتاريخ القائمة (سعر الإغلاق). أما البنود غير النقدية المقاومة حسب التكلفة التاريخية بعملات أجنبية فيتم تحويلها باستخدام أسعار الصرف السائدة في تاريخ حدوث التعاملات.
- يتم تحويل البنود غير النقدية المقاومة بالقيمة العادلة بعملات أجنبية باستخدام أسعار الصرف السائدة في التاريخ الذي تم فيه تحديد القيمة العادلة.
- يتم الإعتراف بفروقات أسعار الصرف الناتجة من تسوية البنود النقدية أو تحويل بنود نقدية كانت قد استخدمت أسعار صرف تختلف عن تلك التي استخدمت عند الإعتراف المبدئي بها خلال الفترة أو في قوائم مالية سابقة من ضمن الربح أو الخسارة في الفترة التي ظهرت خلالها.



## حصة السهم من الأرباح

تحسب حصة السهم الأساسية من الأرباح عن طريق تقسيم الربح أو الخسارة على المتوسط المرجح للأسهم العادلة القائمة خلال السنة.

## احتياطي إجباري

يتم تكوين الاحتياطي الإجباري وفقاً لأحكام قانون الشركات باستقطاع نسبة ١٠٪ من صافي الأرباح السنوية، ويتوقف هذا الاستقطاع متى بلغ الاحتياطي ربع رأس المال الم المصرح به، إلا أنه يجوز بمعرفة الهيئة العامة للشركة الاستمرار في استقطاع هذه النسبة السنوية إلى أن يبلغ يبلغ الاحتياطي ما يعادل مقدار رأس المال المصرح به. إن هذا الاحتياطي غير قابل للتوزيع.

## احتياطي اختياري

يتم تكوين الاحتياطي اختياري بناءً على اقتراح من مجلس الإدارة باستقطاع ما لا يزيد عن ٢٠٪ من أرباحها الصافية ويستعمل هذا الاحتياطي في الأغراض التي يقررها مجلس الإدارة، ويحق للهيئة العامة توزيع كامل الاحتياطي أو جزء منه.

## الالتزامات الطارئة

- الالتزامات الطارئة هي إلتزامات محتملة تعتمد على إحتمالية ظهور أحداث مستقبلية غير مؤكدة، أو هي إلتزامات حالية بدون إحتمال حدوث دفعات أو عدم إمكانية قياسها بطريقة موثوقة.
- لا يتم الإعتراف بالإلتزامات الطارئة في القوائم المالية.

## التقديرات المحاسبية

تراجع التقديرات المحاسبية والافتراضات الأساسية المتعلقة بها بشكل مستمر. ويتم الإعتراف بتعديلات التقديرات المحاسبية في الفترة التي تم خلالها مراجعة التقديرات، ولا يتم عكس التقديرات المحاسبية بأثر رجعي.

## **٣. موجودات ثابتة / مساعدة المترددين وفلس الريف الجديد / فلس الريف القديم**

## ٤. موجودات مؤجلة



٢٠٠٩	٢٠١٠	تعويضات قضائية
دينار أردني	دينار أردني	
٦,٥٩٣,٧٤٤	٦,٧٠٥,٢٧٩	الرصيد في بداية السنة
<u>١١١,٥٣٥</u>	<u>٧٢,٣٧٧</u>	إضافات
<b>٦,٧٠٥,٢٧٩</b>	<b>٦,٧٧٧,٦٥٦</b>	<b>الرصيد في نهاية السنة</b>
<b>الإطفاء المتراكم</b>		
٢,٤٣٨,٩٤١	٣,١٠٩,٤٦٩	الرصيد في بداية السنة
<u>٦٧٠,٥٢٨</u>	<u>٦٧٧,٧٦٥</u>	إطفاء
<b>٣,١٠٩,٤٦٩</b>	<b>٣,٧٨٧,٢٣٤</b>	<b>الرصيد في نهاية السنة</b>
<b><u>٣,٥٩٥,٨١٠</u></b>	<b><u>٢,٩٩٠,٤٢٢</u></b>	<b>الصافي</b>

## ٥. قرض مدين طويل الأجل

- يمثل هذا البند رصيد القرض المنووع لصندوق إسكان موظفي الشركة، وقد منح هذا القرض بدون فائدة ولا يخضع تسديده لجدولة محددة.
- إن الصندوق مملوك بالكامل للشركة، وبالتالي فإن جميع عوائده تؤول للشركة في حال تصفيته.

## ٦. استثمار في شركة تابعة

٢٠٠٩	٢٠١٠	بلد التأسيس	الحصص	نسبة الاستثمار	رأس المال
دينار أردني	دينار أردني				
٢١,٨٠٥,٤٤٠	١٩,٨٦٦,٤٤٠	الأردن	٤,٠٠٠,٠٠٠	٪٥٥,٤	٢,٢١٦,٠٠٠

شركة كهرباء إربد - مساهمة عامة محدودة

## ٧. استثمار في موجود مالي متوفّر للبيع

- يمثل هذا البند الاستثمار في شركة صناعة المعدات الكهربائية - شركة ذات مسؤولية محدودة - حيث تبلغ نسبة المساهمة في رأس المال ٪١٢,٠٣.

## ٨. ضريبة الدخل



٢٠٠٩	٢٠١٠		
جميع المواقع	المجموع	العقبة	الموقع الأخرى غير العقبة
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني
٣٣٤,٦١٥	٤٠٦,٢٦٩	٤٧٧,٦٧٢	(٧١,٤٠٣)
٤٨٣,٠٧١	٥٩١,٠٣٧	٥٩١,٠٣٧	-
(٤١١,٤١٧)	(٥٢٦,٢٢٢)	(٥١١,٩٩٤)	(١٤,٢٢٨)
<b>٤٠٦,٢٦٩</b>	<b>٤٧١,٠٧٤</b>	<b>٥٥٦,٧١٥</b>	<b>(٨٥,٦٤١)</b>
			<b>الرصيد في نهاية السنة</b>

(\*) تمثل وفر (مصروف) ضريبة الدخل الظاهر في قائمة الدخل الشامل مما يلي:

٢٠١٠			
المجموع	العقبة	الموقع الأخرى غير العقبة	
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	
٥٦١,٠٥٦	-	٥٦١,٠٥٦	موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بخسائر سنوات سابقة
			موجودات ضريبية مؤجلة متعلقة بمخصل
١٠٥,٣٠٤	٥,٧٨٦	٩٩,٥١٨	مكافأة نهاية الخدمة
٦٦٦,٣٦٠	٥,٧٨٦	٦٦٠,٥٧٤	مجموع موجودات ضريبية مؤجلة
(٥٩١,٠٣٧)	(٥٩١,٠٣٧)	-	مخصل ضريبة الدخل مكون خلال السنة
<b>٧٥,٣٢٣</b>	<b>(٥٨٥,٢٥١)</b>	<b>٦٦٠,٥٧٤</b>	<b>وفر (مصروف) ضريبة الدخل</b>

(\*\*) تتألف الموجودات الضريبية المؤجلة مما يلي:

٢٠١٠

المجموع	العقبة	الموقع الأخرى غير العقبة	
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	
٢,١٢٨,٧٢٢	٥١,٤٤٨	٢,٠٨٧,٢٨٤	رصيد بداية السنة
٦٦٦,٣٦٠	٥,٧٨٦	٦٦٠,٥٧٤	موجودات ضريبية مؤجلة
<b>٢,٨٠٥,٠٩٢</b>	<b>٥٧,٢٣٤</b>	<b>٢,٧٤٧,٨٥٨</b>	<b>رصيد نهاية السنة</b>

- تم التوصل إلى تسوية نهائية مع دائرة ضريبة الدخل في عمان لعامي ٢٠٠٨ و ٢٠٠٩، ولم يتم التوصل إلى تسوية نهائية مع دائرة ضريبة الدخل لسلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة عن عام ٢٠٠٨ و ٢٠٠٩ حيث تم مناقشتها بانتظار صدور القرارات النهائية بشأنها الأمر الذي يمكن أن ينبع عنه التزامات ضريبية.

## ٩. مخزون واعتمادات مستندية

٧٨

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
١٢,٢٩٠,٥٦٠	١٠,٦٧٢,٧٩١	مواد وقطع غيار بالمستودعات
(١,٢٢٦,١٣٠)	(١,٢٢٦,١٣٠)	يطرح : مخصص مخزون راكد وفروقات أرصدة
<b>١١,٠٦٤,٤٣٠</b>	<b>٩,٤٤٦,٦٦١</b>	<b>صافي المواد وقطع الغيار بالمستودعات</b>
٢٧٦,٠٤٧	٢١٩,٥٨٤	اعتمادات مستندية
<b>٩٥,٩٩٩</b>	<b>٢٩,٦٢٩</b>	<b>مواد تحت التصنيع في المشاغل</b>
<b>١١,٤٣٦,٤٧٦</b>	<b>٩,٧٩٥,٨٧٤</b>	<b>المجموع</b>

## ١٠. أرصدة مدينة أخرى



٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
١٦٤,٣٠٧	٨٤,٤٣٨	مصاريف مدفوعة مقدماً
<u>١٨,٥٠٤</u>	<u>١٧,٣٢٨</u>	تأمينات مستردة
<b><u>١٨٢,٨١١</u></b>	<b><u>١٠١,٧٦٦</u></b>	<b>المجموع</b>

## ١١. ذمم مدينة وذمم مشتركين

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
٢٤,٥٨٩,٦٩١	٢٢,٣١٩,٠٧٥	ذمم مشتركين (x)
٤,٣٤٨,٢١١	٢,٠٨٠,٦١٧	ذمة سلطة المياه وشركة مياهنا (x)
١,٤٣٠,٣٥٠	٢,٤٢١,١٤٠	ذمم مدينة أخرى
١,٢١٩,٢٨٩	١,٥٤٢,٤٣٩	شيكات برسم التحصيل
٢,٢٦٩,٩٥٣	٨٢٢,٤٢٦	مشروع كهربة الريف الأردني
(٢,٦٧٦,٨٨٠)	(٢,٠٨٧,٨٩٤)	يطرح : مخصص ديون مشكوك في تحصيلها (**)
<b><u>٣١,١٨٠,٦١٤</u></b>	<b><u>٢٨,٠٩٧,٨٠٣</u></b>	<b>الصافي</b>

(\*) تشمل ذمة سلطة المياه وذمم المشتركين على رصيد فوائد تأخير سداد أثمان طاقة بمبلغ ٣,١٠٨,٧١٥ ديناراً أردنياً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠١٠ (٢,٨٩٤,٢١٣) ديناراً أردنياً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٠٩ .

(\*\*) إن الحركة على مخصص ديون مشكوك في تحصيلها خلال السنة كان على النحو التالي:

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
٢,٥٦٦,٨٨٠	٢,٦٧٦,٨٨٠	الرصيد في بداية السنة
١١٠,٠٠٠	٤١١,٠١٤	زيادة المخصص خلال السنة
<b>٢,٦٧٦,٨٨٠</b>	<b>٣,٠٨٧,٨٩٤</b>	<b>الرصيد في نهاية السنة</b>

## ١٢. نقد ونقد معادل

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
٦,٥٠٧,٧٨٩	١٣,٠٢١,١٢٢	نقد لدى البنوك - ودائع لأجل
٦,٢٨٥,٢٨٣	٤,٢١٧,٠٨٩	نقد لدى البنوك - حسابات جارية
<b>١٧,١٧٥</b>	<b>٢٤,١٩٧</b>	سلفة نشرية
<b>١٢,٨١٠,٢٤٧</b>	<b>١٧,٢٦٢,٤٠٨</b>	<b>المجموع</b>

## ١٣. قرض إسناد لرأس المال

بناءً على محضر اجتماع الهيئة العامة غير العادي بتاريخ ١٢ كانون الثاني ٢٠٠٩ فقد تم ما يلي:

- توزيع قيمة الاحتياطي الخاص البالغ ١١٥,٨٧٧ ديناراً أردنياً على المساهم (شركة كهرباء المملكة لاستثمار الطاقة).
- اقتراض مبلغ ١١٥,٨٧٧ ديناراً أردنياً من شركة كهرباء المملكة كقرض مساند لرأس المال. تتضمن اتفاقية القرض على أن القرض بدون فائدة والمقترض غير ملزم بالتسديد وأن جميع الالتزامات المرتبة على الشركة لها أولوية في السداد على هذا القرض.

تم سداد القرض خلال عامي ٢٠٠٩ و ٢٠١٠.



## ١٤. مخصص مكافأة نهاية الخدمة

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
٤,٥٢٨,١٥١	٥,١٤٣,٧٨٠	الرصيد في بداية السنة
١,٢٤٥,٥٨٣	١,٢٤٠,٩٤٦	المكون خلال السنة (*)
<u>(٧٢٩,٩٥٤)</u>	<u>(٤١٤,٣٨٥)</u>	المدفوع خلال السنة
<u>٥,١٤٣,٧٨٠</u>	<u>٥,٩٧٠,٣٤١</u>	الرصيد في نهاية السنة
		<hr/>

(\*) يتضمن المكون خلال السنة مبلغ ٨٨,٨١٣ دينار أردني تخص مصنع الأعمدة و مبلغ ٥٣,٨٧٠ دينار أردني تخص مشاريع تحت الإنشاء.

## ١٥. إيرادات مؤجلة

٢٠٠٩	٢٠١٠	إيرادات مؤجلة
دينار أردني	دينار أردني	
٢١,٣٣٢,٢٦٥	٢٤,٢٢٣,١٤٩	الرصيد في بداية السنة
٢,٨٩٠,٨٨٤	١,٣٦٧,٣٦٧	إضافات خلال السنة
<u>٢٤,٢٢٣,١٤٩</u>	<u>٢٥,٥٩٠,٥١٦</u>	الرصيد في نهاية السنة
		<hr/>
		الإطفاء المتراكם
٤,٢٠٥,٦٦٨	٥,١٧٤,٥٩٣	الرصيد في بداية السنة
<u>٩٦٨,٩٢٥</u>	<u>١,٠٢٣,٦٢٠</u>	إطفاء خلال السنة (*)
<u>٥,١٧٤,٥٩٣</u>	<u>٦,١٩٨,٢١٣</u>	الرصيد في نهاية السنة
<u>١٩,٠٤٨,٥٥٦</u>	<u>١٩,٣٩٢,٣٠٣</u>	الصافي
		<hr/>

(\*) بناءً على رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة المطبقة بتاريخ ٣ تموز ٢٠٠٨ تم تصنيف إطفاء الإيرادات المؤجلة المتحققة بتاريخ ٣ تموز ٢٠٠٨ كإيرادات تشغيلية أخرى.

## فيما يلي توزيع الإطفاء على قائمة الدخل الشامل خلال السنة :

٢٠٠٩	٢٠١٠	
دينار أردني	دينار أردني	
٨٠٧,٦١٨	٨٠٧,٦١٨	إيرادات غير تشغيلية
<u>١٦١,٣٠٧</u>	<u>٢١٦,٠٠٢</u>	صافي إيرادات تشغيلية أخرى - إيجاد ١٩
<u>٩٦٨,٩٢٥</u>	<u>١,٠٢٣,٦٢٠</u>	المجموع
<u><u>٩٦٨,٩٢٥</u></u>	<u><u>١,٠٢٣,٦٢٠</u></u>	

## ١٦. قروض

٢٠٠٩	٢٠١٠			
المجموع	المجموع	الجزء الجاري	الجزء طويل الأجل	
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	
٢٧,٣٤٧,٩٩٠	٢٦,١١٥,٢٨٩	٢٤,٧١٣,٧٨١	١,٤٠١,٥٠٨	قرض IFC
<u>١٦,٣٠٦,٨٢٥</u>	<u>١٥,٧٨٨,٨٤٤</u>	<u>١٥,٠٤٦,٢١٧</u>	<u>٧٤٢,٦٢٧</u>	قرض بنك الاتحاد للإدخار والإستثمار
<u><u>٤٣,٦٥٤,٨١٥</u></u>	<u><u>٤١,٩٠٤,١٣٣</u></u>	<u><u>٣٩,٧٥٩,٩٩٨</u></u>	<u><u>٢,١٤٤,١٣٥</u></u>	المجموع
<u><u>٤٣,٦٥٤,٨١٥</u></u>	<u><u>٤١,٩٠٤,١٣٣</u></u>	<u><u>٣٩,٧٥٩,٩٩٨</u></u>	<u><u>٢,١٤٤,١٣٥</u></u>	

البيان	قرض IFC	قرض بنك الإتحاد للادخار والاستثمار
القيمة الإجمالية	٤٠,٠٠٠ دولار أمريكي (ما يعادل ٢٨,٣٢٠ دينار أردني)	١٦,٥٠٠ دينار أردني
نسبة الفائدة السنوية	٧٥٪، ٢٪ يضاف إليها سعر الفائدة الثابت بين مصارف لندن (لابور) كل ثلاثة أشهر	على أساس سعر الفائدة لأفضل عملاء البنك (PLR) مطروحاً منها هامش يبلغ ١٢٥٪ سنوياً
المدة (سنة)	١٥	١٤
فتره السماح (سنة)	١	-
طريقة السداد للأقساط	ربع سنوية	ربع سنوية
استحقاق القسط الأول	٢٠١٠ آذار	٣٠ نيسان ٢٠١٠
الضمان	رهن كامل أسهم رأس المال الشركة وإضافة إلى رهن ٣٨٪ من إسثمار الشركة في شركة كهرباء إربد (شركة تابعة) بالمشاركة وعلى أساس متساوي مع (IFC) وفقاً لأحكام المشاركة بالضمادات	المشاركة في رهن كامل أسهم رأس المال الشركة وكامل إستثمار الشركة في شركة كهرباء إربد (شركة تابعة) بالمشاركة وعلى أساس متساوي مع (IFC) وفقاً لأحكام المشاركة بالضمادات
قيمة المصاريف المخصومة التي تطفأ على مدة القرض (دينار أردني)	١,٠٥٢,٠١٠	١٩٣,١٧٥

## ١٧. ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠١٠	٢٠٠٩	
دینار اردنی	دینار اردنی	
١٧,٦٧٠,٥٦٥	١٦,٤١٠,٦١٨	شركة الكهرباء الوطنية/مشتريات طاقة (*)
٢,٠٥٩,٢٣٩	٢,٣٨٨,٨٣٥	أمانات حكومية وأخرى
١,٨٧٦,٦٧٩	١,٥٧٩,٩٤١	ذمم دائنة أخرى
١,٨٣١,١٠٦	٢,٨٦٢,٢٦١	مشروع فلس الريف الجديد
٦٤٢,٩٠٥	٤٧١,١٠١	مصاريف وفوائد مستحقة
٤٦٧,١٧٢	٥١٩,٧٩٥	أوراق دفع
١٥٥,٦٦٨	١٠٨,٢٠٤	توقفيات متعهددين
١٤٠,٢٢٨	١٢٢,٠٨٩	أثمان طاقة مقبوضة مقدما
-	٥٠٤,٤٣٦	شركة الكهرباء الوطنية - ذمم طاقة ما قبل عام ١٩٩٩
-	١٢٢,٣٤٢	شركة الكهرباء الوطنية - أخرى
<b>٢٤,٨٤٣,٥٦٣</b>	<b>٢٥,٠٩٠,٦٢٢</b>	<b>المجموع</b>

تشتمل ذمة شركة الكهرباء الوطنية/مشتريات طاقة، على فوائد تأخير سداد أثمان طاقة مشترأة بمبلغ ٢٠٠٩ ديناراً أردنياً كما في ٢١ كانون الأول (٤٦٦, ٧٧٧ ديناراً، ٢٠١٠) كما في ٢١ كانون الأول (٢٠٠٩).

إن كامل مشتريات الطاقة للشركة هي من شركة الكهرباء الوطنية.

- (\*)

## ١٨. مخصصات أخرى



٢٠١٠

الرصيد في نهاية السنة	المكون خلال السنة	المدفوع خلال السنة	الرصيد في بداية السنة	
دينار أردني ١٣٩,٥٤٢	دينار أردني ١٣٩,٥٤٢	دينار أردني (٦٠,٦٣٦)	دينار أردني ٦٠,٦٣٦	مخصص رسوم الجامعات الأردنية
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	(٣٥,٠٠٠)	٣٥,٠٠٠	مخصص مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
-	-	(٦٠,٦٤٤)	٦٠,٦٤٤	مخصص صندوق دعم البحث العلمي
-	-	(٤٣,٩٩٧)	٤٣,٩٩٧	مخصص صندوق التشغيل والتدريب والتعليم المهني والتكني
<b>١٧٤,٥٤٢</b>	<b>١٧٤,٥٤٢</b>	<b>(٢٠٠,٢٧٧)</b>	<b>٢٠٠,٢٧٧</b>	<b>المجموع</b>

## ١٩. صافي إيرادات تشغيلية أخرى

٢٠٠٩	٢٠١٠			
جميع الواقع	المجموع	العقبة	الموقع	
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	
٧٦٠,٩٨٥	٧٨٧,٩٩٨	٢٢٢,٣٠٠	٥٥٥,٦٩٨	خدمات مشتركين
٦٧٣,٩٧٣	٧٠٧,٧٥٧	١٧٤,٣٢١	٥٢٣,٤٣٦	أجور عدادات
١٦١,٣٠٧	٢١٦,٠٠٢	١٠٣,١٢٢	١١٢,٨٨٠	إطفاء إيرادات مؤجلة - إيضاح ١٥
٣٠٧,٤٢٩	-	-	-	انخفاض معامل القدرة
(٤٦,٥١٤)	(٢٥٨,٥٧٢)	٩٢	(٢٥٨,٦٦٤)	تنفيذ مشروع كهربة الريف
<b>١,٨٥٧,١٨٠</b>	<b>١,٤٥٣,١٨٥</b>	<b>٥٠٩,٨٣٥</b>	<b>٩٤٣,٣٥٠</b>	<b>المجموع</b>

## ٢٠. مصاريف تشغيلية وإدارية



الموضع	٢٠١٠		الموضع الأخرى غير العقبة	الموضع العقبة
	جميع المواقع	دinar أردني		دinar أردني
مصاريف السيارات	٥٧١,٣٦٨	١٢١,٤٣٧	٧٠٢,٨٠٥	٥٢٨,٣٧٢
حوافز موظفين	٤٣٣,٨٢٢	١٤٠,٥٠٦	٥٧٤,٣٢٨	٤٩٦,٨٤٥
تدريب	٢٩٢,٥٨٢	١١٣,٠٤١	٤٠٦,٦٢٣	٢٦١,٦٤٤
كهرباء ومياه	١٣٧,١١٠	١٠٣,٢٥٦	٢٤٠,٣٦٦	٢٧١,٨٩٤
مصاريف حاسوب	١٤٠,٥٥٣	٥٤,١١٩	١٩٤,٦٧٢	١٢٧,٢٨٣
رسوم تجديد وترخيص لدى هيئة تنظيم قطاع الكهرباء	١١٨,٨٢١	٤٥,٧٥٥	١٦٤,٥٨٦	١٥٣,٩١٦
مكافآت مجلس الإدارة ولجان الشركة	١١٢,٤٦٧	٤٣,٣٠٥	١٥٥,٧٧٢	١٢٦,٥١٢
أتعاب مهنية واستشارات	١١١,١٦٧	٤٢,٨٠٤	١٥٢,٩٧١	١٤٦,٧٨٣
بريد وهاتف	١٠٩,١٦٦	٣٥,٥٥٤	١٤٤,٧٢٠	١٦٠,٧٣٦
حراسة	١١٩,٨٤٩	٢٠,٦٦١	١٤٠,٥١٠	١٢٢,٤٠٠
رسوم طوابع وجامعة	١٠١,١٦٠	٣٧,٤١٤	١٢٨,٥٧٤	١٣٦,٨٣٢
تنقلات ومياومات	٩٩,١٧٦	٢٨,٩٠٢	١٢٨,٠٧٨	١٤٠,٧٨٤
رسوم حكومية وقضايا	٨٧,٠٨٥	٣٥,٢٥٤	١٢٢,٣٣٩	٣٥,٢٣٤
تأمين	٨٠,٥٧٩	٣١,٠٢٦	١١١,٦٠٥	٨٥,٢٦١
قرطاسية ومطبوعات	٨٣,٤٢٥	٢٤,٣٥٧	١٠٧,٧٩٢	١٠٣,٤٩٥
ضيافة ونظافة	٨١,٧٨٠	٢٢,٤٨٤	١٠٥,٢٦٤	٩١,٥٨٩
إشتراكات ونشاطات	٥٣,٤٢٣	١٨,٩١٩	٧٢,٣٥٢	٧٩,٣٧٤
إيجارات	٤٢,٤٧٧	٤,٤٤٥	٤٦,٩٢٢	٣٤,٢٧٤
السلامة العامة	٣٦,٩٩٨	٥,٢٠٥	٤٢,٢٥٣	٤٨,٠٢٩
تدفئة	٢١,٦٧١	٦,٨٥٠	٢٨,٥٢١	٢٢,٩٨٤
دعاية وإعلان	١٧,٨٢٥	٦,٨٦٧	٢٤,٧٠٢	١٧,٢٢٨
متفرقة	١٥,٧٦٩	٦,٣٦١	٢٢,١٣٠	٤٥,٤١١
تبرعات	١٦,٣٧٥	٥,٤٦٢	٢١,٨٣٧	٢٢,٧٢٨
مؤتمرات	٢,٨٥١	١,٤٨٣	٥,٣٣٤	٦,٧١٤
تعويض قضايا عمالية	٢,٣٢٨	٨٩٦	٢,٢٢٤	١٠٨,٨٠٤
المجموع	٢,٨٩١,٨٦٧	٩٦٧,٤١٣	٣,٨٥٩,٢٨٠	٣,٣٧٧,١٢٦

## ٢١. إستهلاكات بالصافي

٢٠٠٩		٢٠١٠		
الموقع	الآخرى غير العقبة	العقبة	المجموع	جميع الواقع
دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني
٩,٧٣٣,٨٩٨	١٠,٤٧٦,٤٩٦	٢,٤٧٨,٥٦٣	٧,٩٩٧,٩٣٣	إستهلاكات الموجودات الثابتة
(٤,٣٤٤,٣٧١)	(٤,٦٦٩,٢٢٣)	(١,٠٨٨,٤٦٧)	(٣,٥٨٠,٧٦٦)	إطفاء مساهمات المشتركين وفلس الريف الجديد
(١١,١٥٥)	(١١,١٥٥)	(١,١٧٨)	(٩,٩٧٧)	إطفاء فلس الريف القديم
<b>٥,٣٧٨,٣٧٢</b>	<b>٥,٧٩٦,١٠٨</b>	<b>١,٣٨٨,٩١٨</b>	<b>٤,٤٠٧,١٩٠</b>	<b>الصافي</b>

## ٢٢. إيراد مصنع الأعمدة - بالصافي

٢٠٠٩		٢٠١٠		
دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	
٤,٩١٢,١٧٧		٤,٣٦٧,٦٢٨		مبيعات مصنع الأعمدة
(٢,٩١٤,٩٧٩)		(٢,٥١٢,٠٤٠)		يطرح : تكلفة انتاج مصنع الأعمدة
<b>١,٩٩٧,١٩٨</b>		<b>١,٨٥٥,٥٨٨</b>		<b>الصافي</b>

- إن صافي إيراد مصنع الأعمدة ناتج في معظمها عن المبيعات التي تتم بين المصنع والشركة بموجب أسعار ثابتة ومحددة مسبقاً ويجري تحديد كلفة الأعمدة من إدارة الشركة.

## ٢٣. فوائد مدينة

٢٠٠٩		٢٠١٠		
الموقع	الآخرى غير العقبة	العقبة	المجموع	جميع الواقع
دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني	دinar أردني
٧٩١,٣٩١	٢,٢٠١,٩٤٧	٦١٢,١٤١	١,٥٨٩,٨٠٦	فوائد قروض
٢٥٥	-	-	-	فوائد بنكية
<b>٧٩١,٦٤٦</b>	<b>٢,٢٠١,٩٤٧</b>	<b>٦١٢,١٤١</b>	<b>١,٥٨٩,٨٠٦</b>	<b>المجموع</b>

المجموع	العقبة	الموقع		فواتير بنكية
		الأخرى غير العقبة	العقبة	
جميع المواقع	المجموع	العقبة	الأخرى غير العقبة	
دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني	دينار أردني
٢٢٤,٩٦٦	٣٠٦,٠٩٥	-	٣٠٦,٠٩٥	فواتير بنكية
٤٤٢,٢٦٠	٢٥٢,٠٥٣	٧٠,٠٧٠	١٨١,٩٨٣	فواتير تأثير سداد أثمان طاقة مباعة
٦٦٧,٢٢٦	٥٥٨,١٤٨	٧٠,٠٧٠	٤٨٨,٠٧٨	المجموع

٢٥. الالتزامات الطارئة

## القيمة

---

اعتمادات ١٧٩، ٦٦٤

كفالات ١٣٦,٥٢٩

کفالات ۱۳۶,۵۲۹

٢٦ .القضايا

كما هو وارد في كتاب محامي الشركة، يوجد بتاريخ قائمة المركز المالي (١١٢) قضية مرفوعة من الغير على الشركة تم اعتبار قيمتها لأغراض تحديد الرسوم ما يقارب (٥٦٠,٨٩٧) دينار أردني، كما يوجد (١١١٤) قضية مقامة من الشركة على الغير غير محددة القيمة ولا زالت تلك القضية منظورة أمام المحاكم المختصة.

٢٧ . إدارة المخاطر

أ. مخاطرة رأس المال

يتم مراجعة مكونات رأس المال بشكل منتظم ويتم الأخذ بعين الاعتبار تكلفة رأس المال والمخاطر المرتبطة فيه. كما يتم التحكم برأس المال لضمان استمرارية الأعمال وزيادة العوائد من خلال تحقيق التوازن الأمثل بين حقوق الملكية والديون.

## بـ. مخاطرة سعر الصرف

- هي المخاطرة الناتجة عن تذبذب القيمة العادلة أو التدفقات النقدية المستقبلية لأداة مالية بسبب التغير في سعر الصرف الأجنبي.
- تنشأ مخاطرة سعر الصرف نتيجة لتنفيذ معاملات تجارية بالعملات الأجنبية مما يفرض نوعاً من المخاطر نتيجة لเคลبات أسعار صرف هذه العملات خلال السنة.
- إن معظم التعاملات بالعملات الأجنبية تمثل في المعاملات بالدولار الأمريكي حيث أن سعر صرف الدينار الأردني ثابت بالنسبة للدولار الأمريكي.

## جـ. مخاطرة سعر الفائدة

- تمثل حساسية قائمة الدخل أثر التغيرات المفترضة المتوقعة بأسعار الفوائد على ربح الشركة للسنة، ويتم احتسابها بناءً على الموجودات والمطلوبات المالية والتي تحمل سعر فائدة متغير كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٠.
- يبين الجدول التالي حساسية قائمة الدخل للتغيرات المعقولة المتوقعة على أسعار الفائدة كما في ٢١ كانون الأول ٢٠١٠، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

		٢٠٠٩			٢٠١٠		
		الزيادة (النقص)	الأثر على ربح			الزيادة (النقص)	
		السنة قبل الضريبة	بسعر الفائدة			بسعر الفائدة	
		دينار أردني	نقطة مئوية	دينار أردني	نقطة مئوية	دينار أردني	دينار أردني
ودائع - العملة / دينار أردني		٥٥,٢٨٦	١٠٠	١٣٠,٢١١	١٠٠	١٣,٠٢١,١٢٢	دينار أردني
(٢٧,٦٤٣)		(٥٠)	(٦٥,١٠٦)	(٥٠)	(٥٠)	١٣,٠٢١,١٢٢	دينار أردني

### قرض - العملة / دولار أمريكي

٨٨

دينار أردني

(١٨٩,٣٢٢)	١٠٠	(٢٧٠,٥٠٦)	١٠٠	٢٧,٠٥٠,٦٠٠
٩٤,٦٦٧	(٥٠)	١٣٥,٢٥٣	(٥٠)	٢٧,٠٥٠,٦٠٠

### قرض - العملة / دينار أردني

دينار أردني

-	١٠٠	(١٥٩,٦٩١)	١٠٠	١٥,٦٩٦,١٣٩
-	(٥٠)	٧٩,٨٤٦	(٥٠)	١٥,٦٩٦,١٣٩

## د. مخاطرة السعر الأخرى

- هي المخاطرة الناتجة عن تذبذب القيمة العادلة أو التدفقات النقدية المستقبلية لأداة مالية بسبب التغيرات في أسعار السوق (باستثناء تلك الناتجة عن مخاطرة سعر الفائدة أو مخاطرة سعر الصرف) سواء تسبب في هذه التغيرات عوامل خاصة بالأداة المالية الفردية أو الجهة التي أصدرتها، أو عوامل تؤثر على جميع الأدوات المالية المشابهة المتداولة في السوق.
- تنشأ مخاطر السعر الأخرى للأدوات المالية نتيجة الإستثمارات في أدوات حقوق الملكية.

## هـ. مخاطر الائتمان

- هي المخاطرة الناتجة عن الخسارة المالية من عدم قدرة طرف أداة المالية من القيام بتنفيذ إلتزاماته.
- يتم مراقبة معدلات الائتمان بانتظام للجهات المدينية وحجم المعاملات مع هذه الجهات خلال السنة.
- يتم تقييم الائتمان بصورة مستمرة من ناحية الأوضاع والظروف الاقتصادية للجهة المدينة.
- تمثل القيم التي تظهر بها الموجودات المالية في القوائم المالية الحد الأقصى من نسب التعرض لمخاطر الائتمان، بدون الأخذ بعين الاعتبار قيمة أي ضمانات تم الحصول عليها.

## وـ. مخاطر السيولة

- هي مخاطرة عدم القدرة على سداد الإلتزامات المالية التي تمت تسويتها من خلال تسليم نقد أو موجود مالي آخر.
- تتم إدارة مخاطرة السيولة عن طريق الرقابة على التدفقات النقدية ومقارنتها مع تواريخ استحقاق الموجودات والمطلوبات المالية.
- يوضح الجدول التالي تواريخ استحقاق الموجودات المالية والمطلوبات المالية للشركة كما في ٣١ كانون أول ٢٠١٠ :

الوصف	الموجودات المالية	أقل من سنة	من سنة إلى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
المطلوبات المالية	قرض مدین طولی الأجل	-	-	دينار أردني	المجموع
استثمار في شركة تابعة	٤٠٤,٥٩٥	٥٠٤,٥٩٥	-	١٩,٨٦٦,٤٤٠	١٩,٨٦٦,٤٤٠
أرصدة مدينة	٣٠٠,٧٨١	٣٠٠,٧٨١	-	-	٣٠٠,٧٨١
ذمم مدينة وذمم مشتركين	١٧,٣٢٨	-	-	-	١٧,٣٢٨
نقد ونقد معادل	٢٨,٠٩٧,٨٠٣	-	-	-	٢٨,٠٩٧,٨٠٣
تأمينات مشتركين	١٧,٢٦٢,٤٠٨	-	-	-	١٧,٢٦٢,٤٠٨
ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى	٦٦,٠٤٩,٣٥٥	٤٥,٣٧٧,٥٣٩	-	٢٠,٦٧١,٨١٦	٦٦,٠٤٩,٣٥٥
قرصون	٩,٨٢٥,٧٣٨	٢٥٠,٠٠٠	١,٧٥٠,٠٠٠	٧,٧٢٥,٧٣٨	٩,٨٢٥,٧٣٨
ذمم دائنة وأرصدة دائنة أخرى	٤١,٩٠٤,١٣٣	٢,١٤٤,١٣٥	١٣,٦٥٥,٢٣٦	٢٦,١٠٤,٧٦٢	٤١,٩٠٤,١٣٣
المجموع	٧٦,٤٣٣,٢٠٦	٤٧,١٩٧,٤٧٠	١٥,٤٠٥,٢٣٦	٣٣,٨٣٠,٥٠٠	٧٦,٤٣٣,٢٠٦

## ٢٨. القيمة العادلة للأدوات المالية

تحدد القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية كما يلي:

- تحديد القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات المالية وفقاً للشروط والظروف المعيارية، أما تلك التي يتم المتاجرة بها في الأسواق النشطة فتحدد بالرجوع إلى أسعار السوق المعلنة.
- تحديد القيمة العادلة لأنواع الأخرى من الموجودات والمطلوبات المالية (باستثناء الأدوات المالية المشتقة) وفقاً لطرق التسعير المقبولة بشكل عام استناداً إلى تحليل التدفق النقدي المخصوم.
- تحتسب القيمة العادلة للأدوات المالية المشتقة باستخدام الأسعار المعلنة.
- في حالة عدم توفر هذه الأسعار، يتم استخدام تحليل التدفق النقدي المخصوم.

## ٢٩. تطبيق معايير جديدة ومعدلة

خلال السنة الحالية، تم تطبيق المعايير الدولية الجديدة والمعدلة لإعداد التقارير المالية والمتضمنة معايير المحاسبة الدولية وتفسيراتها المتعلقة بالعمليات والمطبقة على التقارير السنوية. ونتج عن تطبيق هذه المعايير والتفسيرات الجديدة والمعدلة تغييرات على السياسات المحاسبية ضمن المجالات التالية:

- المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (٢) “إندماج الأعمال”. توضح التعديلات أنه لا يجب تطبيق المتطلبات الجديدة للإعتبارات الطارئة المحددة في المعيار ٢ (لسنة ٢٠٠٨) لأندماج الأعمال والذي يسبق فيه تاريخ الامتلاك تطبيق المعيار ٢ (لسنة ٢٠٠٨).

### • تطبق على الفترة التي تبدأ في ١ تموز ٢٠١٠ أو بعدها.

- المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (٥) “الموجودات غير المتدولة المحفظ بها برسم البيع والعمليات متوقفة”. توضح التعديلات الإفصاحات المطلوبة فيما يتعلق بالموجودات غير المتدولة (أو مجموعات التصرف) المصنفة على أنها محفظة بها لغرض البيع أو كعمليات متوقفة أو الإيضاحات حول قياس الموجودات والمطلوبات من خلال مجموعة التصرف والتي هي ليست من ضمن نطاق متطلبات القياس وفق المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (٥)، كما هي ليست من ضمن الإيضاحات المرفقة في القوائم المالية. ويوضح المعيار أيضاً إستمرارية تطبيق المطلب العام لمعيار المحاسبة الدولي (١)، خاصة الفقرة ١٥ منه (لتحقيق عرض عادل) والفقرة ١٢٥ (مصادر الشك في التقدير).

### • تطبق على الفترة التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١٠ أو بعدها.

- معيار المحاسبة الدولي (١) “عرض القوائم المالية”. توضح التعديلات بأن التسوية المحتملة لإلتزام معين من خلال إصدار أدوات حقوق ملكية لا تمت بصلة إلى تصنيفه متداول أو غير متداول.

### • تطبق على الفترة التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١٠ أو بعدها.

- معيار المحاسبة الدولي (٧) “قائمة التدفقات النقدية”. توضح التعديلات بأن المدفوعات التي ينتج عنها موجودات في قائمة المركز المالي يمكن تصنيفها كنشاطات إستثمارية في قائمة التدفقات النقدية.

### • تطبق على الفترة التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١٠ أو بعدها.

- معيار المحاسبة الدولي (٢٨) “الاستثمارات في الشركات الزميلة”. توضح التعديلات بأن العمليات عند خسارة المستثمر للتأثير الهام على الشركة الزميلة يجب تطبيقها في الفترة اللاحقة.

### • تطبق على الفترة التي تبدأ في ١ تموز ٢٠١٠ أو بعدها.

- معيار المحاسبة الدولي (٢٢) “الأدوات المالية - العرض”. تسمح التعديلات بتصنيف إصدارات الحقوق على أنها حقوق ملكية عندما يسمى السعر بعملة غير العملة الوظيفية للمنشأة.

**• تنطبق على الفترة التي تبدأ في ١ شباط ٢٠١٠ أو بعدها، ويجب تطبيقها بأثر رجعي.**

- تفسير لجنة تفسيرات المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (١٩) “تسديد الالتزامات المالية بأدوات حقوق الملكية”. وفقاً لهذا التفسير فإنه يتم قياس أدوات حقوق الملكية المصدرة وفقاً لهذه الترتيبات بالقيمة العادلة لها، كما يتم تسجيل أي فرق بين القيمة الدفترية للالتزام المالي المسدد والقيمة العادلة للأدوات المالية المصدرة ضمن الربح أو الخسارة.

**• تنطبق على الفترة التي تبدأ في ١ تموز ٢٠١٠ أو بعدها.**

- في تاريخ إقرار هذه القوائم المالية، كانت هذه المعايير وتفسيراتها قد صدرت ولكن لم تصبح سارية المفعول بعد:

- المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (٧) “الأدوات المالية – الإفصاحات”. تقدم التعديلات شافية أكبر حول تعرض العمليات للمخاطرة عند تحويل موجود مالي بحيث تحفظ الجهة الناقلة بمستوى معين من التعرض المستمر للمخاطرة على الموجود. تتطلب التعديلات أيضاً إفصاحات حيث تحويلات الموجودات المالية لا يتم توزيعها بشكل منتظم خلال الفترة.

**• تنطبق على الفترة التي تبدأ في ١ تموز ٢٠١١ أو بعدها.**

- المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية (٩) “الأدوات المالية”. تقدم التعديلات متطلبات جديدة لتصنيف وقياس الموجودات والمطلوبات المالية والتخلص منها.

يتطلب هذا المعيار بأن يتم لاحقاً قياس جميع الموجودات المالية والمغطاة من خلال نطاق المعيار المحاسبي الدولي (٣٩) بالتكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة.

بشكل عام، يتم قياس الاستثمار في أدوات الدين المحفظ بها ضمن نموذج أعمال والذي يكون الهدف منه تحصيل التدفقات النقدية التعاقدية، والتي تكون فيها التدفقات النقدية التعاقدية مجرد دفعات للمبلغ الأصلي والفائدة على المبلغ الأصلي القائم، بالتكلفة المطفأة في نهاية الفترات المحاسبية اللاحقة. أما جميع الإستثمارات في أدوات الدين الأخرى والإستثمارات في حقوق الملكية فيتم قياسها بقيمتها العادلة في نهاية الفترات المحاسبية اللاحقة.

توضح التعديلات طريقة المحاسبة عن التغيرات في القيمة العادلة للمطلوب المالي (المحددة بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة) والمنسوب للتغيرات في مخاطرة الائتمان لهذا المطلوب. وبشكل أكثر تحديداً، يتم الإعتراف بمبلغ التغير في القيمة العادلة للمطلوب المالي، المحدد بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة، والمنسوب للتغيرات في مخاطرة الائتمان لهذا المطلوب كدخل شامل آخر، مالم يحدث أو يضخم الإعتراف بأثر التغيرات في مخاطر الائتمان لهذا المطلوب المالي في الدخل الشامل الآخر خطأ في المقابلة في الربح أو الخسارة. لا يتم لاحقاً إعادة تصنيف التغير في القيمة العادلة المنسوب إلى مخاطرة الائتمان المطلوب المالي إلى الربح أو الخسارة.

**• تنطبق على الفترة التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١٣ أو بعدها ويسمح بالتطبيق المبكر. وبناءً على تعليمات هيئة الأوراق المالية يتم الالتزام بالتطبيق المبكر لهذا المعيار اعتباراً من السنة المالية التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١١ ويسمح بالتطبيق المبكر.**

- معيار المحاسبة الدولي (٢٤) “الإفصاح عن الأطراف ذات العلاقة”. تخفف التعديلات الإفصاحات عن التعاملات بين الوحدات الحكومية وتوضح تعريف الأطراف ذات العلاقة.

**• تنطبق على الفترة التي تبدأ في ١ كانون الثاني ٢٠١١ أو بعدها.**

- وباعتقاد الإدارة أنه لن يكون لتبني هذه المعايير وتفسيراتها في الفترات الحالية أو المستقبلية أثر مالي ملموس على القوائم المالية.

## 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 إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	رئيس مجلس الإدارة
	
معالي السيد عبد الكريم عبد الرحمن الملاحمة	

التوقيع	نائب رئيس مجلس الإدارة
	
سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد	

التوقيع	الأعضاء
	معالي السيد محمد عودة حسن النجادات
	عطوفة المهندس أحمد علي سعد ذينات
	سعادة السيد صالح علي عودة هلالات
	سعادة السيد خالد محمد عودة القرعان
	سعادة السيد أسامة منير فتالة / عضواً اعتباراً من تاريخ ٢٠١٠/٥/٥

٩٢

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

مساعد المدير العام للشؤون المالية	المدير العام	رئيس مجلس الإدارة
فراص كمركجي	المهندس «محمد أمين» فريحات	عبد الكريم عبد الرحمن الملاحمة
		

- تم خلال عام ٢٠١٠ عقد (١٥) اجتماع لمجلس الإدارة

## التصيات

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 ٢٠١٠، والخطة المستقبلية لها.
- ٣ تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام ٢٠١٠.
- ٤ مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام ٢٠١٠.
- ٥ الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترن توزيعها.
- ٦ انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
- ٧ إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ ٢٠١٠/١٢/٣١ 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 مكاتب شركة توزيع الكهرباء، المساهمة العامة

## مكاتب الإدارة الرئيسية

امتداد شارع وصفي التل / حي الخالدين - شارع الحكم بن عمر  
- عمان - خلدا  
ف: ٥٣٤١٢١٣٢ : ت: ٥٣٢١٢٣٠ (٦ - ٩٦٢ +)  
ص.ب ٨٣٠٨٧٨ عمان ١١١٨٣ الأردن

## مكاتب منطقة توزيع العقبة

- حي الدستور - مجمع الدوائر - بجانب البنك المركزي الأردني  
شارع الشريف حسين بن علي.  
ت: ٢٠١٤١٤١ : ت: ٢٠٢٢٨٧١ - ٠٢/٢٠١٤١٤١  
- مكتب خدمات المشتركين : العقبة.  
٠٣ / ٢٠٢٢٨٧٢ - ٠٣/٢٠٣٤١٤٣  
٠٣/٢٠٤٧١١٤ - ٠٣/٢٠٤٧١١٣  
- مكتب خدمات المشتركين : القويروة - بجانب مبنى البلدية

## مكاتب منطقة توزيع معان

- خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.  
٠٣/٢١٢٢٢٧٣٧ : ت: ٢١٢٢٢٠٨ - ٠٣/٢١٢٢٢٧٣٧  
٠٣/٢١٢٢٦٧٣ :  
- مكتب خدمات المشتركين : وسط البلد - شارع حسن البنا  
٠٣/٢١٢٢٠٧٧ : ت: ٢١٢٢٠٧٧  
٠٣/٢١٥٧٣٠٨ - ٠٣/٢١٥٦٠٥٠  
٠٣/٢١٦٤١٧٤ - ٠٣/٢١٦٤٢٣٠  
- مكتب وادي موسى : حي الفلاحات.  
- مكتب الشوبك : نجل.

## مكاتب منطقة توزيع الكرك

- الثنية - شارع عمان الكرك - مقابل مثبت الشرطة.  
٠٣/٢٢٨٧٢١٠ : ت: ٢٢٨٧٢١٠  
٠٣/٢٢٥١١٨٧ : ت: ٢٢١٥٤١١٠ - تلفاكس:  
٠٣/٢٢٠٢٦٣٠  
- مكتب خدمات المشتركين : مدينة الكرك - شارع المستشفى الإيطالي.  
٠٣/٢٢٧٢٥٣٢ : ت: ٢٢٧٢٥٣٢  
- مكتب خدمات المشتركين : المزار الجنوبي - الشارع الرئيسي - مثبت سول.  
٠٣/٢٢٨٧٢١٨ :  
٠٣/٢٢١٥٤١١٠ -  
٠٣/٢٢٠٢٦٣٠  
- مكتب خدمات المشتركين : غور الصافي - الشارع الرئيسي.

## مكاتب منطقة توزيع الطفيلة

- مبني الإدارة : محافظة الطفيلة - حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.  
٠٣/٢٢٤٢٦٩٦ : ت: ٢٢٤٢٠٦٣ - ٠٣/٢٢٤٢٦٩٦  
٠٣/٢٢٤١٣٩٥ :  
٠٣/٢٢٤٣١٦٥ - ٠٣/٢٢٤٢٦٦١  
٠٣/٢٢٦٧١٣١ :  
- مكتب خدمات المشتركين : الطفيلة - وسط البلد - شارع الشهيد وصفي التل - بجانب البنك العربي الإسلامي  
- مكتب خدمات المشتركين : بصيرا - حي الريص.

## مكاتب منطقة توزيع وادي الأردن والمنطقة الشرقية

- دير علا - الشارع الرئيسي.  
٠٥/٣٥٧٣١١٢ : ت: ٣٥٧٣١١١ - ٠٥/٣٥٧٣١١٦  
٠٥/٣٥٨١١٢٥ : ت: ٣٥٨١١٢٢ - ٠٥/٣٥٨١١٢٥  
٠٢/٦٥٨٧٠٩٨ - ٠٢/٦٥٨٧٤٤٣  
٠٢/٦٥٦٠٧٤٣ :  
٠٥/٣٨٣٥١٢٢ - ٠٥/٣٨٣٥١٢١  
٠٢/٦٢٩٢٢١٩ :  
- مكتب خدمات المشتركين : الشونة الجنوبية - مقابل مبني البلدية - شارع الجسر.  
- مكتب خدمات المشتركين : الشونة الشمالية.  
- مكتب خدمات المشتركين : المشارع - الشارع العام.  
- مكتب خدمات المشتركين : الأزرق.  
- مكتب خدمات المشتركين : رويسد - قرب مبني البلدية.

## مكاتب دائرة التصنيع

صويلح - قرب الإشارات الضوئية - باتجاه المدينة الطبية.  
٥٣٥٠٣٦٢ : ص.ب (١) صويلح ١١٩١٠