

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

2017 التقرير السنوي
Annual Report



صاحب الجلالة الهاشمية
الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم
«حفظه الله ورعاه»



صاحب السمو الملكي الأمير
الحسين بن عبدالله الثاني المعظم
«ولي العهد»



المحتويات

7	المحتوى
11-8	كلمة رئيس مجلس الإدارة
12	مجلس الإدارة
16-13	تقرير مجلس الإدارة
20-17	أعضاء مجلس الإدارة
27-21	أعضاء الإدارة التنفيذية العليا
28	كبار مالكي أسهم الشركة
29	تعرفة الطاقة الكهربائية
35-30	الهيكل التنظيمي وأعداد الموظفين
36	إنجازات العام 2017 في أرقام
43-37	الإنجازات الإدارية
49-44	الإنجازات التجارية
66-50	الإنجازات الفنية
77-67	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
78	المساهمون
133-79	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
134	إقرارات مجلس الإدارة
135	التصويتات
136	عناوين مراكز الشركة وفروعها

كلمة رئيس مجلس الإدارة

حضرات السادة المساهمين الكرام،

أقدم لكم بالأصالة عن نفسي ونفسي وزملائي أعضاء مجلس الإدارة بأطيب التحيات، وأضعاً بين أيديكم التقرير السنوي عن نتائج أعمال شركتكم «شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة» وإنجازاتها وبياناتها المالية للعام 2017.



مساهمينا الكرام :

بهمة وتفاني واحلاص موظفي الشركة على اختلاف مواقعهم وعلى رأسهم الإدارة العليا ممثلة بالمدير العام، تمكنت الشركة من المحافظة على مكانتها في طليعة شركات الكهرباء في المملكة، فبقيت ملتزمة بتقديم خدماتها للمشترين بالجودة والجهد المحكم، وستستمر في عطائهما، نحو تحقيق مزيد من النجاحات وتعظيم المنجز والبناء عليه.

إن رؤية الشركة القائمة على تحقيق التميز في تقديم سلعة الطاقة الكهربائية للمشترين والارتقاء بأداء الشركة إلى أفضل مستويات الانتاجية وتحقيق عوائد مالية مناسبة، جعلت منا أكثر حرصاً على التحديث المستمر، حيث تقوم سنوياً بتقديم خطة طورأي متكاملة للتعامل مع الظروف الجوية المختلفة، وخاصة في موسم الشتاء، كما تم تفعيل قسم الشكاوى والاتصال وتوفير الأرقام المجانية للمواطنين لإبداء ملاحظاتهم، وتجهيز غرف السيطرة والتحكم في الشركة والتي تتيح معرفة واقع الخدمات الكهربائية المقدمة في المحافظات المعنية من المركز في عمان، وتوجيه العمل لمعالجة أية اختلالات في الحالات الطارئة وبسرعة فائقة.

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

حضرات السادة المساهمين،

وفي إطار الحرص من شركتكم على مواكبة التطور في مجالات خدمات الطاقة الكهربائية فقد تم البدء بتنفيذ عدد من المشاريع الريادية الفنية والتجارية وخدمات المشتركين ووضع الاستثمارات اللازمة لها، ففي مجال تطوير أداء الشبكات الفني ما زالت الشركة تستكمل مشروع المراقبة والتحكم (SCADA) ومن المتوقع أن ينتهي العمل به مع نهاية العام 2018، حيث سيمكن كوادر الشركة من المراقبة والتحكم بمحطات التحويل الرئيسية ومعدات الغلق على الخطوط الهوائية في مناطق عمل الشركة كافة، الأمر الذي يسهم في تطبيق معايير أداء جودة التزويد (الانقطاعات) المقررة من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن .

وفيما يتعلق بالإنجازات على المستوى القانوني، فقد تم رد العديد من الدعاوى المرفوعة على الشركة، وتم تسجيل قضية حقوقية وجزائية في جميع مناطق التوزيع في عام 2017 وبنتيجة رفع الدعاوى تم تحصيل مبلغ (893) 1422285.413 دينار في عام 2017.

وبخصوص المشتركين بالتيار الكهربائي فقد تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2017 د (8,841) مشتركاً جديداً، ليصبح العدد الإجمالي للمشتركين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام 2017 (245,593) مشتركاً مقابل (236,752) مشتركاً عام 2016 بنسبة نمو مقدارها (3,7%).

وفيما يتعلق بالإنجازات على الصعيد الفني فقد بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2017 (246) محطة جديدة مقابل (216) محطة تم تنفيذها عام 2016.

وبخصوص إنجازات الشركة في مجال كفاءة الطاقة، فقد قامت الشركة خلال عام 2017 وبالتعاون مع صندوق الطاقة المتتجدة وترشيد الطاقة وهيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بإعداد برنامج لكافأة الطاقة في المنازل يقوم على استبدال لمبات الفلورسنت التقليدية بلمبات مماثلة ذات كفاءة أعلى من تكنولوجيا (LED) بعدد (50) ألف لمبة وفي جميع مناطق عمل الشركة، وستقوم الشركة خلال عام 2018 بطرح العطاء والتنفيذ، حيث سيؤدي المشروع إلى منافع على صعيد الاقتصاد الوطني (شركة الكهرباء الوطنية) والمستهلكين والشركة من خلال تخفيض الاستهلاك لدى المشتركين المنزليين الواقعين ضمن الشرائح الأولى والثانية والثالثة وذلك كونها الشرائح الأعلى دعماً من قبل الحكومة ليتم تخفيض العبء الذي تحمله الحكومة نتيجة هذا الدعم.

وقد قامت الشركة خلال العام 2017 بتأهيل محطة مفاتيح المزار في الكرك، وإعادة تأهيل محطة الطفيلة/البلد ورفع قدرتها، وكذلك رفع قدرة محطة العيص، كما تم الانتهاء من تعزيز مغذي وادي موسى وربطه مع مغذي أذرح في محافظة معان، وتم الانتهاء من تغذية إسكان المكرمة الملكية في منطقة الشديدة على حساب الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية، وتم الانتهاء من أعمال توسيعة ورفع قدرة محطة معان/المكاتب.

كذلك انتهت الشركة من إعادة تأهيل محطة معان/الوطنية، والإنتهاء من إنشاء محطة تحويل (A7) في منطقة العقبة، والإنتهاء من أعمال إيصال التيار الكهربائي للميناء الصناعي لصلاحية شرفة تطوير العقبة (ADC)، وذلك من خلال إنشاء كواكب ضغط متوسط، والإنتهاء من أعمال تعزيز تغذية مطار العقبة الدولي بالتيار الكهربائي، والإنتهاء من أعمال تزويد مشروع جزيرة المرسى لصالح شركة آيلا بالتيار الكهربائي، وإنجاز أعمال استبدال وإعادة تأهيل شبكة الضغط المتوسط المغذي لأبار مياه الأزرق بالتيار الكهربائي لصالح شركة مياه الأردن-مياهنا، واستكمال تنفيذ أعمال التغذية الدائمة لمشروع جر مياه الموجب لصلاحية سلطة المياه، وال المباشرة بأعمال إنشاء محطة الطفيلة الصناعية، ومتابعة إعداد الدراسات الفنية والمالية بهدف تزويد مستشفى الطفيلة الحكومي بالتيار الكهربائي.

كما باشرت الشركة بأعمال تغذية آبار مياه الزارة ماعين وسد الموجب التحويلي بالتيار الكهربائي لصالح وزارة المياه والري، وكذلك المباشرة بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع الكورنيش في منطقة البحر الميت لصالح الشركة الأردنية لتطوير المناطق الحرة والتنمية، والمباشرة بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمحطات ضخ مياه مشروع سد وادي العرب لصالح وزارة المياه والري.

وفي مجال الأعمال التجارية وخدمات المشتركين تمت المباشرة بتنفيذ مشروع الفوترة والتحصيل من خلال شركة متخصصة باستخدام أحد البرمجيات العالمية المتطورة، حيث سيسمح المشروع في تطوير نظام خدمات المشتركين والتحصيل والدراسات المطلوبة، واستيعاب تطورات القطاع بما فيها دخول أنظمة الطاقة المتتجدة.

ولاستيعاب المشاريع الرئيسية فقد تم الانتهاء من تنفيذ مشروع مبنى جديد إضافي بجانب مبنى المكاتب الرئيسية في عمان، يضم الدائرة الفنية ومبني المراقبة والتحكم الرئيسي ومركز الاتصال (Call center) واستيعاب الكادر المعين على المشاريع الرئيسية.

حضرات السادة المساهمين

لقد شكل تطوير الشبكات الكهربائية أهمية قصوى لمواكبة التوسعات واحتياجات المشتركين من جهة وتحسين أداء الشبكات ومواجهة حالات الطوارئ من جهة أخرى وخصوصاً خلال المنخفضات الجوية، حيث قامت الشركة بتنفيذ العديد من المشاريع والهادفة إلى تغذية المنطقة الواحدة من أكثر من مصدر، بالإضافة إلى زيادة عدد معيدات الفلق التي يتم التحكم بها عن بعد، وعملت الشركة على توفير الآليات المناسبة للعمل وخصوصاً في أوقات الطوارئ، حيث تم تزويد اسطول النقليات بعدد من رافعات الدفع الرباعي ومجنزة آلية في منطقة الطفيلة لغايات استخدامها للوصول إلى موقع الأعطال خلال العواصف الثلجية والانجمادات.

حضرات السادة المساهمين

إن الالتزام بكود معايير الأداء وتحقيق نسبة فقد الكهربائي كانت من أهم الأهداف التي سعت شركتكم إلى تحقيقها خلال العام 2017، حيث استمرت عملية متابعة المناطق للالتزام بمعايير الأداء وتم تزويد هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بالتقارير المطلوبة في الكود بمواعيدها، وفي مجال فقد الكهربائي عملت الشركة على اتخاذ الإجراءات اللازمة لتخفيض فقد من جهة والعمل مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن على تعديل نسبة الفاقد المستهدفة من الهيئة، نظراً لطبيعة مناطق عمل الشركة ولأثر أنظمة الطاقة المتعددة، وقد حققت الشركة نسبة فقد المستهدفة.

حضرات السادة المساهمين،

لعل هذه الإنجازات الآنفة الذكر، كان من أهم ثمارها انخفاض حجم الشكاوى من انقطاع التيار الكهربائي، وعليه فإننا إذ نتعهد بمواصلة العمل الدؤوب لتحقيق الصالح العام في شركتنا بما يضمن تحقيق مزيد من الأرباح جنباً إلى جنب مع تقديم الخدمة المثلى للمشتركين والحفاظ على راحة وسلامة الموظفين، لنؤكد لكم أن عمل الكوادر الفنية ما زال محفوفاً بالأخطار إذ تعرضت بعض الورش في الميدان إلى حالات اعتداء بالضرب من قبل بعض المشتركين، الأمر الذي قابلناه بتقديم الشكاوى للأجهزة المختصة، وإرسال ورش أخرى لذات المواقع التي تعرض فيها موظفون للاعتداء، إيماناً منا بأن في تلك المناطق من يحتاج الخدمة وتجسيداً لدورنا في تقديم الخدمة المثلى في شتى الظروف وفي أبلغها صعوبة. ولمواجهة بعض الحالات المستعصية لاستجرار التيار الكهربائي، فقد واصلت الشركة العمل مع المديرية العامة لقواتدرك ومديرية الامن العام، وذلك لتقديم الدعم والحماية اللازمة لممتلكات وموظفي الشركة أثناء تأدية عملهم لضبط أية اعتداءات على خطوط الكهرباء والمعدات والمنشآت الكهربائية التي تقع ضمن مناطق عمل الشركة.

حضرات السادة المساهمين،

لم تغفل شركتكم دورها في تنمية المجتمعات المحلية في مناطق امتيازها وهي إذ تقوم اليوم بالتواصل مع الجهات المختصة لتنفيذ سلسلة من المشاريع التعليمية والبيئية، فقد باشرت خلال العام 2017 بمشاريع خيرية كصيانة المدارس وإقامة المظلات لها، ودعم مراكز صحية، وإقامة حملات التبرع بالدم وإقامة سلسلة محاضرات توعوية لخطر استجرار التيار الكهربائي.



وبالحديث عن استجرار الكهرباء، فإن الفاقد الكهربائي ما زال يشكل واحداً من أبرز الصعوبات التي تواجهه عمل الشركة، إذ سجلت عشرات حالات الاعتداء على المحطات والشبكات من قبل بعض العابثين، وهو ما قابلناه بتوجيه مذكرة تقاهم مع مديرية الأمن ومديرية قواتدرك العام بالتنسيق مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، لتفعيل دور الضابطة العدلية بهدف اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة بحق العابثين بالتيار، إضافة إلى ذلك سنقوم باتخاذ مزيد من التدابير الفنية لمواجهة هذا التحدي.

كما أن شركتكم ومن منطلق الحرص على تطوير كوادرها ورفع كفاءة الموظفين وتحسين انتاجيتهم، قامت بتوفير فرص تدريبية في مختلف المجالات، وذلك من خلال الدورات والبرامج التدريبية والندوات وورش العمل الهدافلة إلى رفعهم بالخبرات اللازمة والمعرفة المطلوبة في مجال تخصصاتهم.

وفي الختام نتطلع خلال العام 2018 والأعوام المقبلة أن تستمر شركتنا في أدائها الإيجابي، وأن تقدم المزيد من النجاحات، بما يحقق النفع العام للمساهمين وللشركة والمشتركيين.

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

رئيس مجلس الإدارة
توفيق كريشان

مجلس الادارة

شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

1. معالي السيد سمير سعيد مراد / رئيس مجلس الادارة.

2. سعادة الدكتور عدنان محمد سعد / نائب رئيس المجلس.

3. معالي السيد عبد الكريم الملاحمة / عضو.

4. سعادة السيد حماد علي المعايطة / عضو.

5. سعادة السيد «محمد خين هشام الصباغ / عضو.

6. سعادة الدكتور طارق محمد حموري / عضو.

7. سعادة الدكتور رسمي عليبني سعيد / عضو.

المدير العام
المهندس حسان ذنبيات

مدقو الحسابات
السادة آرنست ويونغ
Ernst & Yowng

تقرير مجلس الإدارة

رؤيتنا

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

رسالتنا

تدعم وتعزيز النظام الكهربائي لواجهة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وتزويid مشتركينا بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتوريدتها بأعلى درجات الكفاءة والجودة .

تأسيس الشركة

تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 ، وسجلت بتاريخ 12 شباط 1998 في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (335) برأس المال مقداره (عشرة ملايين) دينار، تملك الحكومة منه (75%) وشركة الكهرباء الوطنية (25%) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية (دينار) للسهم الواحد.

وتنفيذاً للخطط والبرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وشخصية قطاع الكهرباء المقرر في التسعينات، وإستناداً إلى إستراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام 2001 وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام 2001، فقد استكملت عملية الخصخصة للشركة، وتم توقيع الاتفاقيات المرتبطة بعملية البيع ونقل ملكية الشركة إلى شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بتاريخ 2/7/2008 وبنسبة (100%).

أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

حدد النظام الأساسي للشركة والرخصة المنوحة لها النشاط الأساسي والهدف الرئيسي لإنشائها والمتمثل بتركيب وتشغيل وصيانة نظام التوزيع ضمن مناطق التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة، وممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في منطقة عملها ضمن أفضل المواصفات ومعايير النوعية لواجهة الطلب على الطاقة، وضمان إستمرارية تزويد المستهلكين بأعلى درجات الكفاءة وبأقل التكاليف الممكنة، والتعاون مع الجهات الحكومية المتخصصة في جهودها الرامية إلى تحقيق الاهداف التنموية في المجالين الاقتصادي والاجتماعي للمساعدة في بناء وتقديم المجتمع الأردني.



أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها
تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وتقوم الشركة بممارسة نشاطها وأعمالها في كل من محافظات: الكرك، الطفيلة، معان، العقبة، ومنطقة الأغوار(من الحمه شمالاً وحتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفاوي)، حسب الشكل.

وتقديم الشركة خدماتها من خلال (32) مكتباً موزعاً في مختلف مناطق التوزيع كما هو موضح في الجدول التالي:

المنطقة	عنوان المكتب	عدد الموظفين
الادارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم(1) و عمارة رقم(3).	302
توزيع كهرباء العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية- حي الدستور - مجمع الدواير بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	189
	مكتب دائرة كهرباء القويره وقرى ومشروع الديسه : القويره - داخل حرم مبنى بلدية القويره .	
	مكتب الديسه- الشارع الرئيسي.	
	مكتب خدمات مشتركين العقبة - وسط البلد- شارع السعادة عمارة فندق (GOLDEN TULIP)	
توزيع كهرباء معان	مكاتب معان الرئيسية- خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	205
	مكتب خدمات مشتركين معان - شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي.	
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات. الشوبك / نجل- خدمات المشتركين .	
	مكتب تحصيل الشوبك/ البلد.	
	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	
	مكتب الحسينية-الشارع العام.	
	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	
	مكتب المريغة- وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	
	مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	
توزيع كهرباء الطفيلة	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي.	127
	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - الشارع الرئيسي.	
	مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي مبني بلدية الحسا.	
	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان الكرك مقابل مثلث الشرطة.	
توزيع كهرباء الكرك	مكتب خدمات مشتركين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	272
	مكتب خدمات مشتركين الكرك - البلد -شارع المستشفى الإيطالي.	
	مكتب خدمات مشتركين القصر:الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.	
	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول.	
	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.	
توزيع كهرباء وادي الأردن والمنطقة الشرقية	مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - مجمع بلدية الشونة الوسطى.	281
	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية.	
	مكتب خدمات مشتركي الشونة الشمالية بجانب شركة الاتصالات.	
	مكتب خدمات مشتركي المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني.	
	مكتب خدمات مشتركي الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.	
	مكتب خدمات المشتركين الأزرق : أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي.	
دائرة التصنيع	صويلح -شارع الملك عبدالله - قرب الاشارة الضوئية بجانب المدينة الصناعية.	68



حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام 2017 (29,575,504) دينار.

الشركات التابعة للشركة

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

- **اسم الشركة :**

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.

- **نوع الشركة :**

مساهمة عامة محدودة.

- **النشاط الرئيسي للشركة :**

ممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في كامل منطقة امتياز الشركة.

- **نسبة ملكية الشركة الأم فيها :**

- تمتلك الشركة ما مجموعه (4,436,800) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة اربد البالغة (8) ملايين سهم، وتمثل ما نسبته (55.46%) منها، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار اردني.

- **عنوانها :**

إربد / ص.ب (46) رمز بريدي (21110) هاتف: (027201500) فاكس: (027245495).

- **عدد موظفيها :**

بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام 2017 (1320) موظفاً.

- **لا يوجد فروع للشركة.**

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

تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (12.03%) بقيمة (451,171) سهماً من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (3.75) مليون دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وتسخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

- **نبذة عامة عن الشركة التابعة :**

سجلت الشركة لدى وزارة الاقتصاد الوطني عام 1957 باسم شركة كهرباء إربد الأهلية وصدر قانون امتيازها باسم شركة كهرباء لواء عجلون في عام 1961، والذي بموجبه حصلت الشركة على حق توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية لكامل منطقة الامتياز التي تضم محافظات إربد وجرش والمفرق وعجلون.

وعليه بدأت الشركة بإجراءات تركيب محطات التوليد والتحويل وبناء خطوط التوزيع وتنفيذ مشاريع الكهرباء في مدن وقرى منطقة الامتياز وتصفيه مشاريع الإنارة التي كانت تديرها المجالس البلدية في حينه، وربطها على شبكة كهربائية خاصة بالشركة.

لقد شهدت الشركة منذ عام 1961 تطوراً ملحوظاً من حيث اتساع رقعة المنطقة المخدومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى المنارة، حيث أصبح عدد المدن والقرى في نهاية عام 2016 (326) مدينة وقرية و(927) تجمعاً سكرياً ريفياً، وارتفع رأس المال الشركة من (285) ألف دينار عام 1962 ليصبح (10) 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 1997، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة الامتياز، وأصبحت تستاجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).





أسماء أعضاء مجلس الادارة ونبذة تصريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد / رئيس مجلس الادارة من تاريخ 9/12/2015

- تاريخ الميلاد: 1957/11/12
- تاريخ العضوية: 5 تشرين الثاني 2015

المناصب والخبرات:

- وزير للعمل 2010/2011.
- رئيس مجلس إدارة مؤسسة الضمان الاجتماعي.
- رئيس مجلس إدارة التدريب المهني.
- رئيس مجلس إدارة الشركة الوطنية للتدريب والتشغيل.
- رئيس مجلس إدارة صندوق التشغيل والتدريب والتعليم المهني والتكنولوجي.

العضويات الحالية:

- رئيس مجلس إدارة التعليم من أجل التوظيف.
- عضو مجلس إدارة منتدى الاستراتيجيات الأردني.
- عضو مجلس الاعيان حالياً.
- نائب رئيس مجلس إدارة ميد جلف للتأمين.

سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد / نائب الرئيس

تاریخ المیلاد: 1944

تاریخ العضوية: 2008/7/13

الخبرات العملية:

- 1983-1977 رئيس قسم البترول في معهد الكويت للأبحاث العلمية.
- 1990-1983 خبير للطاقة في منظمة الأوبك ثم مستشار لشركات نفطية في الكويت.
- 2003-1990 مدير عام لشركات مختلفة عاملة في مجال النفط والغاز في دول: الكويت والأردن قطر وأبو ظبي.
- 2003 حتى الآن مدير عام شركة التخصيص القابضة / الأردن.
- حاصل على (6) شهادات في الإدارة من أوهايو في أمريكا و (3) شهادات تقدير في الإدارة العامة من أبو ظبي وسوريا ومصر، مسجل باسمه (3) حقوق اختراع.

العضويات الحالية والسابقة:

- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء إربد.
- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء المملكة حتى نهاية العام 2012.
- عضو مجلس إدارة في شركة كهرباء المملكة اعتباراً من تاريخ 8/10/2017 ولغاية تاريخه.

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة / عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1952
- تاريخ العضوية: 2015/2/1

المناصب والخبرات:

- وزيرًا للشؤون البرلمانية، ومحافظاً في وزارة الداخلية لعدة محافظات.
- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات المساهمة العامة (2012/6/20-2016/4/15).
- رئيساً لهيئة مديرى الشركة الهندية الأردنية للكيماويات (2013-2016).
- رئيساً لهيئة مديرى شركة مناجم التطوير والتعدين (2013-2016).

عضوية مجالس الإدارات والشركات الجامعات:

- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد اعتباراً من 2011/8/18 حتى الآن.
- رئيساً لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد (1999-2002).
- رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء (2006/6/19-2011/8/18).

سعادة السيد حماد علي المعايطة / عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1944
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية - الإدارية.
- رئيس بلدية.

العضويات السابقة والحالية :

- عضو المجلس الاستشاري لمحافظة الكرك أربع دورات.
- عضو مجلس الأعيان 1993-1997.
- عضو مجلس الأعيان 2016-2017.
- عضو مجلس إدارة مؤسسة الاقراض الزراعي.
- عضو مجلس كلية الحقوق جامعة مؤتة.
- عضو مجلس مؤسسة إعمار الكرك.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 78 - 80.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 80 - 82.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 82 - 84.



سعادة السيد محمد خيرهشام الصباغ / عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1962/6/16
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- مستشار قانوني / محامي.
- شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة: عضو مجلس إدارة (2016/4).
- رئيس اللجنة المالية والإدارية.
- نائب رئيس لجنة العطاءات المركزية.
- المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (من 2013 ولغاية الآن): عضو مجلس التأمينات (نائب الرئيس).
- عضو لجنة شؤون الضمان لغاية شهر 2016/4.

العضويات السابقة :

- رئيس المحكمة العسكرية (2009 – 2013).
- عضو محكمة عسكرية ومستشار قانوني (2009 – 2004).

سعادة الدكتور رسمي علي محمد بنى سعيد / عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1968
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- المدير التنفيذي / صندوق الطاقة المتتجدة وترشيد الطاقة (JREEEF).
- عمل مديرًا تنفيذياً لعدة مؤسسات في القطاعين العام والخاص ومشاريع دولية مانحة.
- مستشار وخير في مجال تطوير الأعمال وبناء المؤسسات.
- خبير في مجال التميز المؤسسي.
- مقيم معتمد (AFQM) لجوائز التميز الحكومي في أبوظبي، دبي، عجمان، الشارقة والأردن.

سعادة الدكتور طارق محمد خليل حموري / عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1975/10/5
- تاريخ العضوية: 2016/4/26

المناصب والخبرات:

- أستاذ مشارك / كلية الحقوق – الجامعة الأردنية (2011 – حتى الآن).
- شريك / شركة الحموري ومشاركه للمحاماة والاستشارات القانونية (2004 – حتى الآن).
- أستاذ كرسي اليونسكو / كلية الحقوق – الجامعة الأردنية (2004 – حتى الآن).

عضويات مجالس الإدارة والشركات والجامعة الحالية :

- عضو مجلس إدارة صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي (2011 - حتى الآن).
- عضو مجلس إدارة المعهد القضائي (2015 - حتى الآن).
- عضو مجلس إدارة شركة السمرة لتوليد الكهرباء (2015 - حتى الآن).
- عضو مجلس إدارة البنك الأهلي الأردني (2017 - حتى الآن).

عضويات مجالس الإدارة والشركات والجامعات السابقة :

- رئيس الدائرة القانونية / الجامعة الأردنية (2012).
- عميد كلية الحقوق / الجامعة الأردنية (2014 - 2012).
- عضو مجلس أمناء جامعة جدارا (2006 - 2008).



أسماء أعضاء الادارة العليا للشركة وبنية تصريفية عن كل منهم

م. حسان أحمد سلامة ذنبيات / المدير العام

- تاريخ الميلاد : 1957
- تاريخ التعيين : 1981/11/7
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 1981

الخبرات العملية :

- 1981 عمل في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع الكرك والطفيلة ابتداءً من مهندس كهرباء، ثم مدير منطقة، ثم مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك حتى تاريخ 2014/4/20.
- 2014/4/21 - 2014/4/29 نائباً للمدير العام للشركة .
- 2014/4/30 - 2014/12/31 مديرًا عاماً للشركة بالإنابة .
- من شهر (6) 2014 عضواً في هيئة المديرين في شركة صناعة المعدات الكهربائية.
- من شهر (5) 2014 عضواً في اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهربة الريف الأردني.
- رئيساً للجنة التوزيع في الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2015/1/1 وحتى الآن مديرًا عاماً للشركة.

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

- تاريخ الميلاد : 1969
- تاريخ التعيين : 1993/2/20
- بكالوريوس هندسة كهربائية / 1993

الخبرات العملية :

- 2008-1993 تدرجت في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشتريات ثم مديرًا لدائرة التخطيط.
- 2008-2009 مساعدًا للمدير العام لشؤون الفنية.
- 2008/8 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الإدارة وحتى 2013/9/19.
- 2008/8 ولغاية 2015/12/31 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2005 وحتى الآن عضواً في لجنة التخطيط المنبثقة عن الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2009/8/10 وحتى الآن مساعدًا للمدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط.
- 2015/7/1 وحتى الآن نائباً للمدير العام .

السيد فراس فاروق كمركجي / نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشؤون المالية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- تاريخ التعيين : 1999/11/30
- بكالوريوس محاسبة 1992، شهادة (ACPA) 2001 /

الخبرات العملية :

- 1999-1992 عمل محاسباً ومدققاً مالياً في شركات متعددة.
- 2004-1999 محللاً مالياً / إدارة الشؤون المالية.
- 2007-2004 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- 2010-2007 مديرًا للدائرة المالية.
- 2010/5/10 وحتى الآن مساعدًا للمدير العام للشؤون المالية.
- أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة لغاية تاريخ 2015/12/31.
- 2016/1/1 وحتى الآن أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2017/1/1 وحتى الآن نائباً للمدير العام.

م. عدنان فلاح مصلح الهباشة / مستشار المدير العام لغاية تاريخ 31/3/2017، ومساعد المدير العام لشؤون الخدمات الفنية المساعدة من تاريخ 1/4/2017

- تاريخ الميلاد : 1958
- تاريخ التعيين : 1990/3/3
- بكالوريوس هندسة كهربائية / 1983

الخبرات العملية :

- 1990-1983 مهندس مقيم وإشراف على أعمال التمديدات الكهربائية للمباني والمصانع.
- 1990-2002 عمل مهندس توزيع ثم مديرًا لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة في شركة توزيع الكهرباء (سلطة الكهرباء الأردنية سابقاً).
- 2006-2003 رئيساً لقسم الخطوط في منطقة معان في شركة الكهرباء الوطنية.
- 2008-2007 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2012-2008 مديرًا للدائرة الصيانة والتشغيل في منطقة توزيع كهرباء العقبة، ثم مديرًا تنفيذياً لنفس المنطقة.
- 2012/10 - 2014/5/30 مديرًا تنفيذياً في المكاتب الرئيسية.
- 2014/6/1 - 2016/5/2 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2016/10/9 - 2017/3/31 مستشاراً للمدير العام .
- 2017/4/1 وحتى الآن مساعدًا للمدير العام لشؤون الخدمات الفنية المساعدة .

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

- تاريخ الميلاد : 1960
- تاريخ التعيين : 1991/11/9
- بكالوريوس هندسة كهربائية / 1989



الخبرات العملية:

- 2000-1991 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء معان.
- 2000 حتى الآن تدرج في عدة مناصب وظيفية في منطقة وادي الأردن والشرقية ابتداءً من رئيس القسم الفني ثم مديرًا للدائرة الفنية وانتهاءً بالمدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية منذ تاريخ 2010/6/15.

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

- تاريخ الميلاد : 1970
- تاريخ التعيين : 1992/8/23
- بكالوريوس هندسة ميكانيكية / 1992

الخبرات العملية:

- عمل في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، حيث تدرج في الوظائف التالية:-
- 1992/8/23-1994/12/30 مهندساً متدربياً.
- 1994/2/22-1994/12/31 مهندساً / دائرة اللوازم والمستودعات.
- 1999/2/23-2006/12/31 رئيساً لقسم المواد والمستودعات/ دائرة اللوازم والمستودعات.
- بتاريخ 1/1/2007 تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديرًا للدائرة النقليات.
- 2007/6/1 تم تعيينه مديرًا للدائرة النقليات في شركة توزيع الكهرباء.
- 2013/5/1 وحتى الآن مساعداً للمدير العام للشؤون الإدارية.

المهندس سهم المجالي / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك

- تاريخ الميلاد : 1976
- تاريخ التعيين : 1999/11/17
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 1999

الخبرات العملية:

- 1999/11/17 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2004/2/5-2007/3/14 تكليف القيام بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيبات بالوكالة لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2007/3/15-2009/7/10 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة في الدائرة الفنية / منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2009/7/11-2014/4/20 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2014/4/21 وحتى الآن مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

م. بدر موسى طشطوش / مساعد المدير العام للشؤون الفنية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- تاريخ التعيين : 1993/2/1
- بكالوريوس هندسة كهربائية/ 1992

الخبرات العملية :

- 2009/9-1993 تدرج في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع كهرباء العقبة ابتداءً من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيساً للقسم الفني ومديراً لدائرة الفنية، ومن ثم مديرًا لدائرة الشبكات الكهربائية.
- 2009/10-2012/9 مديرًا لدائرة المشاريع - الشؤون الفنية.
- 2012/10-2014/5/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكلالة.
- 2014/6/1- 2015/9/30 مديرًا لدائرة الهندسة والتشغيل / المكاتب الرئيسية.
- 2015/10/1 وحتى الآن مساعد المدير العام للشؤون الفنية.

م. محمد احمد سليمان المزايدة / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان حتى تاريخ 2017/9/4

- تاريخ الميلاد : 1957
- تاريخ التعيين : 1981/12/2
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 1981

الخبرات العملية :

- 1992-1981 تدرج في العمل من مهندس كهرباء إلى مدير دائرة كهرباء الطفيلة في سلطة الكهرباء الأردنية.
- 1992 وحتى تاريخ 2017/9/4 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان.

م. خالد الزيدانيين / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

- تاريخ الميلاد : 1973
- تاريخ التعيين : 1993/12/2
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 2003

الخبرات العملية :

- 2004/1/1 - 2007/7/31 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2005/3/16 تكليف القيام بأعمال رئيس القسم الفني في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2007/6/23 نقل إلى منطقة توزيع كهرباء العقبة بنفس مسامه الوظيفي (رئيس قسم).
- 2007/8/1 - 2009/10/31 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة / الدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2009/11/1 مديرًا لدائرة الصيانة والتشغيل في العقبة.
- 2012/10/1 نقل إلى منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2014/2/15 - 2014/4/20 مديرًا لدائرة كهرباء وادي موسى والشويبك.
- 2014/4/21 - 2016/10/8 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2016/10/9 وحتى الآن مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع العقبة.



م. سامي الزواتين / مساعد المدير العام لوحدة الانشطة غير الأساسية وتطوير الأعمال من تاريخ 22/1/2017

- تاريخ الميلاد : 1975
- تاريخ التعيين : 2000/5/20
- بكالوريوس هندسة قوى كهربائية- 1999 /جامعة اليرموك
- ماجستير هندسة قوى كهربائية - 2012 /جامعة اليرموك.
- شهادة مدير طاقة (CEM) (وشهادة مهنية في الطاقة المتتجدة (REP) من رابطة مهندسي الطاقة الامريكية.
- شهادة مهنية في الطاقة المتتجدة (REP) من اكاديمية الطاقة المتتجدة (RENAC)-mania.

الخبرات العملية :

- 2000/5/20 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية.
- 2007/3/14-2005/3/16 رئيس قسم التشغيل والصيانة - الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.
- 2009/10/24 - ولتاريخه مديرًا للدائرة التنظيم والطاقة المتتجدة.
- 2017/1/22 وحتى الان مساعدًا للمدير العام لوحدة الانشطة غير الاساسية وتطوير الاعمال.
- عضو لجنة الطاقة المتتجدة -الاتحاد العربي للكهرباء.
- عضو اللجنة الفنية لسيجري الاردنية .
- عضو لجنة مراجعة كود التوزيع ، عضو لجنة مراجعة كود الشبكة .

م. عبد الحفيظ الخلفات / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة من تاريخ 1/2/2017

- تاريخ الميلاد : 1978
- تاريخ التعيين : 2004/7/18
- بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 2004.

الخبرات العملية :

- 2004/7/18 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2008/4/24 رئيساً لقسم الشبكات والمحطات في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2016/10/8-2013/10/1 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة .
- 2017/1/31-2016/10/9 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة.
- 2017/2/1 وحتى الان مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.

م. عبد اللطيف كريشان / المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان بالوكالة من تاريخ 1/10/2017

- تاريخ الميلاد: 1969
- تاريخ التعيين : 2000/2/17
- بكالوريوس هندسة قوى وتوزيع / 1994

الخبرات العملية :

- 2000/2/17 مهندس كهرباء في معان .
- 2003/1/27 - 2002/2/1 تسيير أعمال قسم التصميم والتركيبات.
- 2003/12/31 - 2003/2/1 تكليف القيام بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيبات / معان .
- 2007/6/30 - 2004/1/1 رئيس قسم التصميم والتركيبات / معان .
- 2014/6/9 - 2007/7/1 مديرًا للدائرة الفنية / معان.
- 2017/9/3 - 2014/6/10 مديرًا لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2017/9/30-2017/9/4 تسيير أعمال مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان .
- 2017/10/1 وحتى الآن مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان بالوكالة.

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

- تاريخ الميلاد : 1969
- تاريخ التعيين : 1996/1/20
- بكالوريوس محاسبة/ 1995 - ماجستير محاسبة/ 2005- دكتوراه محاسبة/ 2015

الخبرات العملية :

- 1997 - 1996 محاسباً في قسم التأمين - الدائرة المالية / سلطة الكهرباء الأردنية.
- 1999 - 1997 محاسباً في قسم التمويل - الدائرة المالية / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2000 - 1999 محاسباً في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات / شركة توزيع الكهرباء.
- 2004 - 2000 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- 2007 - 2004 رئيساً لقسم التخطيط المالي / دائرة المالية والحسابات.
- 2007 وحتى الآن مديرًا لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنة العطاءات المركزية والفرعية.
- 2009 - 2012 مديرًا لدائرة اللوازم والمستودعات/ مساعدية الشؤون المالية في الشركة.

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

- تاريخ الميلاد : 1965
- تاريخ التعيين : 1993/9/26
- بكالوريوس محاسبة / 1989

الخبرات العملية :

- 1989 - 1993 محاسباً لدى / شركات متعددة.
- 1993 - 2008 مدققاً داخلياً لسلطة الكهرباء الأردنية حتى عام 1997 ، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام 1999، شركة توزيع الكهرباء حتى عام 2008.
- 2008 - 2010 رئيساً لقسم التدقيق الداخلي / شركة توزيع الكهرباء.
- 2013/9/22 أميناً لسر لجنة التدقيق المنشقة عن المجلس وتاريخه.
- 2010 وحتى الآن مديرًا لدائرة التدقيق الداخلي.



الأستاذ زكريا فلاح خليل الماجالي / مدير الدائرة القانونية ومتابعة القضايا / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1964
- تاريخ التعيين : 2002/2/9
- بكالوريوس قانون/ 1987

الخبرات العملية :

- 2002 - 1993 محامياً ومزاولاً لدى كافة المحاكم.
- 2002 - 2007 محامياً لدى شركة توزيع الكهرباء.
- 2007 وحتى الان مديراً للدائرة القانونية ومتابعة القضايا في الشركة.
- 2016/1/1 وحتى 2017/12/31 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.

م. عبد الرحمن كمال نزال / مدير دائرة التصنيع

- تاريخ الميلاد : 1960
- تاريخ التعيين : 1985/5/20
- بكالوريوس هندسة مدنية/ 2007

الخبرات العملية :

- 1985 وحتى الان تدرج في العمل في عدة مواقع وظيفية بدايةً في منطقتي العقبة والطفيلة، ومن ثم في المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع، حيث عمل في وظائف فنية، ومن ثم مهندساً مدنياً ، ثم تم ترقيته إلى وظيفة رئيس قسم ضبط الجودة، الى أن تم ترقيته بتاريخ 1/8/2016 لوظيفة مدير لدائرة التصنيع وحتى تاريخه.

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (5% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2017 مقارنة مع عام 2016:

النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2017/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2016/12/31	الاسم	الرقم
%100	10,000,000	%100	10,000,000	شركة كهرباء المملكة	1

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

لا يوجد للشركة أي منافس ضمن قطاع نشاطها، حيث أنها تعمل بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 2008/7/2 ضمن منطقة محددة لها.

- درجة الاعتماد على موردين محددين و/أو عملاء رئيسيين «محلياً وخارجياً» في حال كون ذلك يشكل «10%» من إجمالي المشتريات و/أو المبيعات أو الإيرادات على التوالي:**

- تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشترين في مناطقها ضمن تعرفة محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.

- تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام 2017 ما نسبته (17.3%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين ومياه الصبيحي وآبار مياه أبو الزيفان.

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

قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (64) لعام 2002، والذي صدر بتاريخ 27/8/2002، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.

- تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 2008/7/2، صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سارية المفعول لمدة 25 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 (3188) المنفذ في جلسته المنعقدة بتاريخ 29/2/2000 والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئاسة الوزراء رقم 2828/4/11/12 تاريخ 2/3/2000 وكتاب رئاسة الوزراء رقم 1604/4/11/12 تاريخ 21/1/2010.

- تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحوظة برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد الشركة ليكون معدلاً متوسطاً كلفة رأس المال المرجح (WACC) للأنشطة الأساسية.

- لا يوجد أي براءات اختراع حصلت الشركة عليها.

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

- تم تعديل تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء خلال عام 2017 ، حيث إستمر العمل بموجب التعرفة الكهربائية اعتباراً من 1/1/2017 ولغاية 31/12/2017.

تعرفة اعتباراً من 1/1/2017 ولغاية 31/12/2017	تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء
71,75 فلس	تعرفة التزويد النهاري (فلس / ك.و.س)
61,68 فلس	تعرفة التزويد الليلي (فلس / ك.و.س)
2,98 دينار	تعرفة الحمل الأقصى (دينار / ك.و)

المخاطر التي تواجه الشركة :

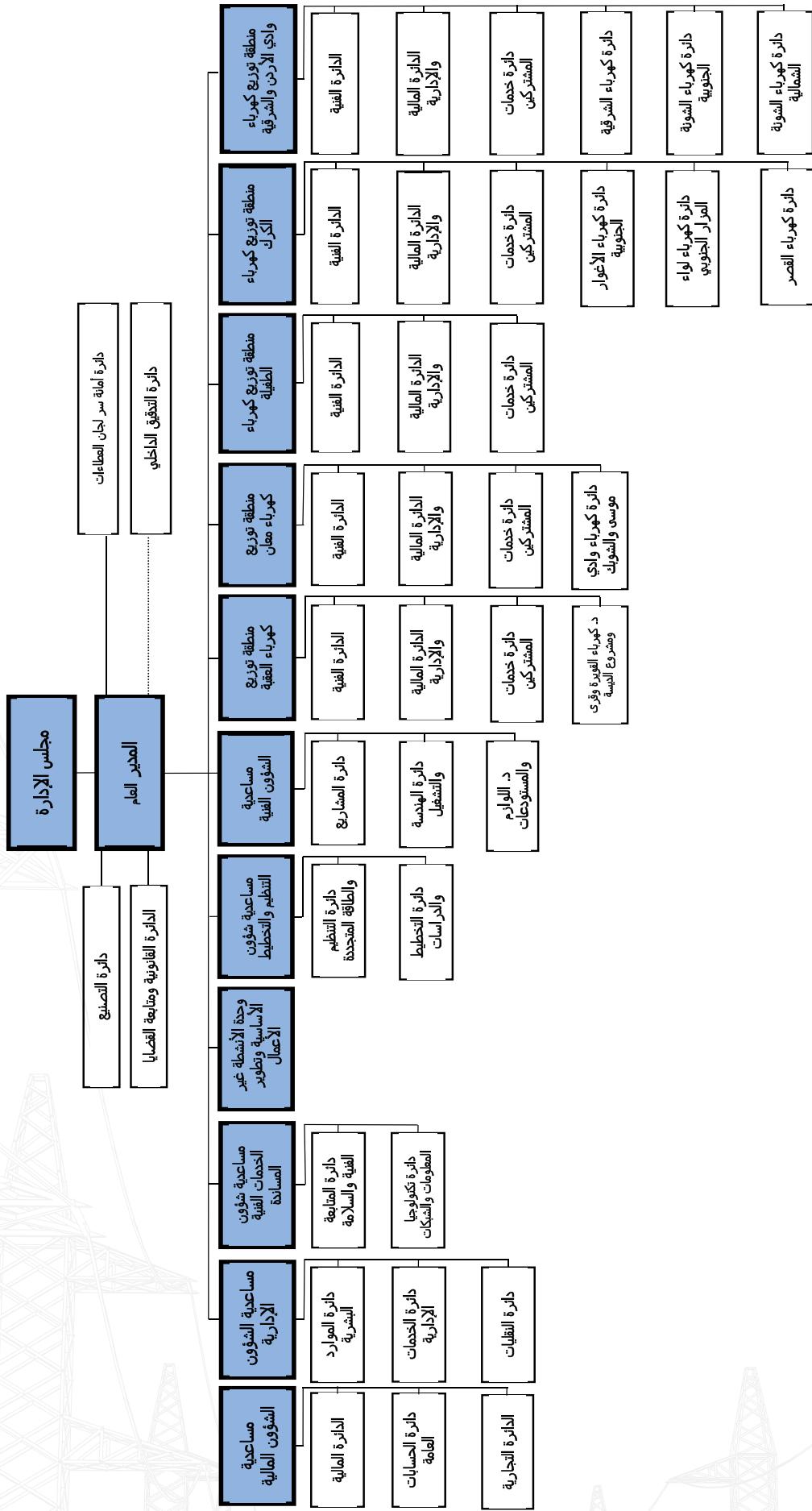
- لا يوجد مخاطر من الممكن أن تتعرض الشركة لها خلال السنة المالية اللاحقة ولها تأثير عليها.





شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الفاصل بين تطبيقات الشريعة 2017



عدد موظفي الشركة والشركة التابعة وفئات تأهيلهم

بلغ إجمالي عدد موظفي الشركة حتى نهاية العام (1444) موظفاً، في حين بلغ عدد موظفي الشركة التابعة (1320) موظفاً، مقسمين حسب مؤهلاتهم العلمية.

عدد الموظفين العاملين في الشركة الأم وفي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) وفئات تأهيلهم

المؤهل العلمي	1444	نهاية عام 2017	عدد موظفي الشركة الأم في	عدد موظفي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد) في نهاية عام 2017
دكتوراه	4	-		-
ماجستير	23	27		
دبلوم عالي	-	-		
بكالوريوس	307	236		
دبلوم	171	235		
ثانوية عامة	539	541		
أقل من ثانوية عامة	400	281		
إجمالي عدد الموظفين	1444	1320		

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام 2017 عملت على تطوير وتنمية أداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في مختلف المجالات: الفنية، والمالية، والإدارية، والمشاركة بالندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية والمهام الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

الدورات التدريبية (البرامج التدريبية، ورش العمل، المؤتمرات، الندوات، والأيام العلمية)، وعدد المشاركين فيها خلال العامين (2016-2017) :

خلال عام 2017		خلال عام 2016		البيان
المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
160	21	99	17	دورات تدريبية
347	43	327	33	ورش عمل تدريبية، مؤتمرات، ندوات تدريبية، وأيام علمية
127	50	69	44	مهمات رسمية خارجية
634	114	495	94	المجموع

الدورات التدريبية :
الدورات التدريبية الداخلية والخارجية خلال العام 2017

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-1	دورة تدريبية بعنوان " مشرف سلامة عامه " معتمدة من وزارة العمل - المعهد الأردني للسلامة والصحة المهنية	1
-2	دورة تدريبية بعنوان "ادارة الموارد البشرية الرقمية Digital HR"	1
-3	دورة تدريبية بعنوان " ادارة المشاريع الاحترافية "PMP-V6	3
-4	دورة تدريبية بعنوان " التحكيم الهندسي التي تنظمها نقابة المهندسين الأردنيين بالتعاون مع الهيئة العربية للتحكيم الهندسي "	1
-5	دورة تدريبية بعنوان "تنمية مهارات مشرفي مراكز الاتصال ورفع كفاءتهم الإشرافية"	1
-6	دورة تدريبية بعنوان "مبادئ المعايرة والتحقق من أجهزة القياس الكهربائية الأساسية الجهد الثابت والمتناسب والتيار الثابت والمتناسب والمقاومة"	3
-7	دورة تدريبية بعنوان " Overview of Main Concept of Substation "	12
-8	دورة تدريبية بعنوان " Electrical Protection of Distribution System "	12
-9	دورة تدريبية بعنوان " Fault Analysis, Fault location, and Auto Reclosers "	11
-10	دورة تدريبية بعنوان " Inspection, Tests and Maintenance of Distribution Substations "	13
-11	دورة تدريبية بعنوان " الإسعافات الأولية" - لموظفي المكاتب الرئيسية	19
-12	دورة تدريبية بعنوان "الإسعافات الأولية" - لموظفي منطقة توزيع كهرباء الكرك	18
-13	دورة تدريبية بعنوان " عقود شراء الطاقة الكهربائية المنتجة من مصادر الطاقة المتعددة "	3
-14	دورة تدريبية بعنوان " Power Factor Correction and Power Quality "	10
-15	دورة تدريبية بعنوان "الإسعافات الأولية" - لموظفي منطقة توزيع كهرباء العقبة	20
-16	دورة تدريبية بعنوان " دراسة ارساعات أنظمة الحمايات الكهربائية "	10
-17	دورة تدريبية بعنوان " Advanced Excel "	10
-18	دورة تدريبية بعنوان "رفع الكفاءة - تحويل من فني الى أخصائي سلامة وصحة مهنية "	1
-19	برنامج تدريبي بعنوان " اعتماد فني سلامة وصحة مهنية - مشرف سلامة وصحة مهنية"	3
-20	دورة تدريبية بعنوان Increasing Shares of Renewable energy- Increasing the flexibility of the Electricity System "	2
-21	برنامج تدريبي بعنوان " اعتماد فني سلامة وصحة مهنية - مشرف سلامة وصحة مهنية - مستوى مهني "	6
المجموع		160



ورش العمل التدريبية :

ورش العمل التدريبية الداخلية والخارجية خلال العام 2017

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
.1	ورشة عمل إطلاق مشروع المبادرة الإقليمية حول الترابط بين المياه والطاقة والغذاء في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا Minaret	1
.2	ورشة إعداد المعايير المهنية لمهنة فني كفاءة الطاقة	4
.3	ورشة عمل تشارterية بخصوص تنفيذ المبادرة الملكية لتنمية المدارس	2
.4	ورشة عمل بخصوص موقع الشركة المزود للمواصفات القياسية الدولية IEC	3
.5	ورشة عمل خاصة بالمستجدات في تكنولوجيا المعلومات	3
.6	ورشة عمل تعريفية بالأنظمة والتعليمات والإجراءات المتتبعة في مساعدة الشؤون الإدارية	28
.7	ورشة عمل حول تطبيقات أنظمة الطاقة الشمسية في تسخين المياه وتوليد البخار في المصانع	2
.8	ورشة عمل قيادية للنساء العاملات في شركة توزيع الكهرباء "Leadership Development For Women"	14
.9	عرض تقديمي بعنوان المنتجات الجديدة لآلات تصوير الوثائق والنظرة المستقبلية للحلول المكتبية	1
.10	ورشة عمل بعنوان أنظمة تخزين الطاقة	4
.11	ورشة عمل في لغة الإشارة للعاملين في كافة الدوائر الحكومية والخدماتية والأجهزة الأمنية	1
.12	ورشة عمل توعوية في معايير تقييم جائزة الملك عبدالله الثاني للتميز	5
.13	ورشة عمل مشروع كفاءة الطاقة في الأبنية السكنية بالتعاون مع ECOFYS	1
.14	ورشة تدريبية بعنوان "برمجة عدادات CT/VT الموردة على العطاء رقم (67/2016)"	16
.15	ورشة عمل مشروع إستبدال مضخات المياه العاملة على الكهرباء بمضخات تعمل بالطاقة الشمسية	2
.16	ورشة عمل خاصة بتبادل الخبرات العالمية في مجال زيادة مرونة الأحمال	1
.17	ورشة عمل تدريبية متخصصة في معايير جائزة الملك عبدالله الثاني للتميز	6
.18	ورشة عمل حول أنظمة الطاقة الكهربائية	7
.19	ورشة عمل تتعلق بكيفية تتبع الأصول بمختلف أنواعها الكترونياً	11
.20	ورشة عمل بعنوان فقد الكهربائي والعيث - الورشة الأولى	30
.21	ورشة عمل بعنوان فقد الكهربائي والعيث - الورشة الثانية	31
.22	ورشة عمل حول السلامة والصحة المهنية للعاملين في شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة	17
.23	ورشة عمل بعنوان "Energy Storage Improving Power Systems"	10
المجموع		200

المؤتمرات :

المشاركة في المؤتمرات الداخلية والخارجية خلال العام 2017

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	مؤتمر الهندسة الكهربائية والإلكترونية الأردني الدولي العاشر	1
-2	مؤتمر التحول الإلكتروني والتقليل من استخدام الورق وأتمتة الخدمات (ادارة وحكومة بلا ورق عام 2020)	10
المجموع		11

الندوات التدريبية :

المشاركة في الندوات التدريبية الداخلية والخارجية خلال العام 2017

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	ندوة بعنوان " Hioki- Japan Power Quality Seminar "and PV Test Instruments	11
-2	ندوة بعنوان " Philips- Led Lamps and Luminaries, "Institutional Training for End Users	3
-3	المنتدى الأردني الدولي الأول للسلامة والصحة المهنية	1
-4	ندوة بعنوان " Megger / Seba Cable Diagnostic and Fault Location"	5
-5	ندوة بعنوان " Seminar Proposal For "ORMAZABAL Switchgears Manufacturer	22
-6	المنتدى الأردني الدولي الأول للسلامة والصحة المهنية	1
-7	ندوة بعنوان " Energy Solutions Seminar"	5
-8	المنتدى العربي الثالث للطاقة المتتجدة وكفاءة استخدام الطاقة وورشة الشيكاب الذكية AREC"	1
-9	ندوة بعنوان " Partial Discharge Problems in Power Transformers and Rotary Equipments	3
-10	ندوة هندسية بعنوان " Hioki-Japan Data Acquisition System Seminar - Hioki Memory Hicorder – Logger	7
-11	ندوة قومية حول تشغيل الشباب وتحديات التنمية المستدامة	1
-12	المشاركة في المنتدى العربي الرابع حول آفاق توليد الكهرباء وتحلية مياه البحر بالطاقة النووية	2
المجموع		62

الأيام العلمية :

المشاركة في الأيام العلمية الداخلية والخارجية خلال العام 2017

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	اليوم العلمي في الهندسة الكهربائية	2
-2	محاضرة بعنوان " مكافحة المخدرات وتأثيرها على الناحية الإجتماعية والإقتصادية "	28
-3	محاضرة حول " الإسعافات الأولية " – لموظفي منطقة توزيع كهرباء معان	20
-4	محاضرة حول " الإسعافات الأولية " – لموظفي منطقة توزيع كهرباء العقبة	20
-5	زيارة علمية الى مصنع المحولات الكهربائية	2
-6	محاضرة تعريفية عن الأنظمة والتطبيقات المستخدمة في مجالات الفحص والقياس	2
المجموع		74

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

* قامت الشركة خلال عام 2017 بتدريب (200) متربباً لحساب مؤسسات المجتمع المحلي وعلى النحو التالي:

جهة التدريب	عدد المترببين منذ 1/1/2017 و لغاية 31/12/2017
وزارة الأشغال العامة والإسكان	6
طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)	152
مؤسسة التدريب المهني	10
نقابة المهندسين الأردنيين	14
تدريب الجامعيين والدبلوم لمدة (6 أشهر)	18
المجموع	200

* متابعة تدريب مترببي مركز التدريب الكهربائي الدفعه (17) والبالغ عددهم (87) متربب، حيث تم توزيعهم على مختلف مواقع عمل الشركة.

إنجازات عام 2017 في أرقام

البيان	2016	2017	التغير (%)
إجمالي الموجودات / دينار	354,044,984	399,912,191	%13
أجمالي إيرادات التشغيل / دينار	298,675,460	300,275,468	%0,05
مجموع حقوق المساهمين / دينار	21,379,281	20,760,715	(%-3)
صافي الأرباح / دينار	10,000,515	7,381,434	(%-26)
الطاقة المباعة / ج.و.س	3052,96	3138,74	%2,8
الطاقة المباعة / مليون دينار	297,016	299,082	%0,69
الطاقة المشتراة / ج.و.س	3464,52	3562,39	%2,8
الطاقة المشتراة / مليون دينار	257,684	262,340	%1,8
معدل سعر البيع / فلس/ك.و.س	97,3	95,3	(%-2,05)
معدل سعر الشراء / فلس/ك.و.س	74,4	73,6	(%-1,07)
الحمل الأقصى / م.و	520	561	%7.9
الفاقد الكهربائي / %	11,88	11,89	-
عدد المشتركين / مشترك	236,752	245,593	%3,7
أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم	5711	5888	%3,1
أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم	7008	7136	%1,8
عدد محولات التوزيع / محول	5156	5402	%4,8
عدد الموظفين / موظف	1453	1444	%-0,6

الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

أولاً: الإنجازات الإدارية

تطور العاملين في الشركة

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

- بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1444) موظفاً، منهم (1275) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع و(68) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(14) يعملون بالأجر اليومية، و(87) متدرّب، وقد انتهت خدمات (77) موظفاً لأسباب مختلفة.

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

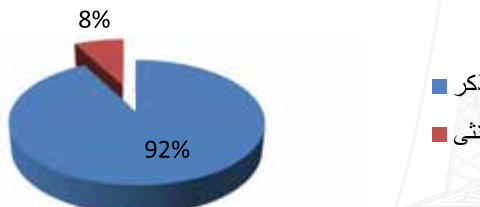
أعداد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (2013 - 2017)

نوع التعيين	2013	2014	2015	2016	2017
دائم	1165	1149	1261	1309	1267
عقد	43	43	132	41	76
ميامدة	22	15	6	14	14
متدرّب	90	90	-	89	87
المجموع	1320	1297	1354	1453	1444

أعداد العاملين (موظفين، ميامدة، فنيين، متدرّبين) في الشركة حسب الجنس لعام 2017

الجنس	العدد
ذكر	1333
أنثى	111

أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام ٢٠١٧



أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (2013-2017)

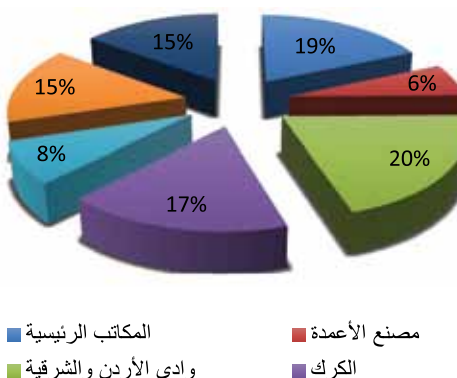
المجموع	مياه	خدمات مساندة	فنية+ فني متدرّب	خدمات مشترين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
1320	22	144	598	184	19	128	129	96	2013
1297	15	143	584	189	19	124	129	94	2014
1354	6	167	565	195	18	139	146	118	2015
1453	14	175	640	198	25	144	143	114	2016
1444	14	173	607	198	26	151	144	131	2017

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (2013-2017)

المجموع	العقبة	معان	الطائفية	الكرك	وادي الأردن والشرقية	مصنع الأعمدة	المكاتب الرئيسية	العام
1320	195	198	105	226	269	84	243	2013
1297	186	190	107	220	262	80	252	2014
1354	191	195	116	232	267	79	274	2015
1453	195	208	126	264	280	84	296	2016
1444	189	205	127	272	281	68	302	2017

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (2013 - 2017)

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل
للاعوام (٢٠١٣-٢٠١٧)



تطوير أنظمة وتعليمات وأدلة وإجراءات العمل والهيكل التنظيمية

نظراً لكون التطوير الإداري يعتبر مرجعاً أساسياً ووسيلة رئيسية لتنفيذ سياسات الشركة في مجال الموارد البشرية وإعداد وتطوير أنظمة وتعليمات الشركة وإجراءات وأدلة العمل المختلفة، وكونه يقدم من خلالها كل ما من شأنه إحداث التغيير إلى الأفضل، فإن حدود التطوير الإداري لا تقتصر على دائرة أو قسم بحد ذاته ، كونه يحدث نقلة نوعية شاملة على جميع المستويات الإدارية وللختلاف النشاطات في الشركة ، وتحقيقاً لذلك فقد كان من أبرز الانجازات على هذا الصعيد خلال عام 2017 مائلي :

الأنظمة الداخلية

تم إجراء بعض التعديلات الضرورية على الانظمة الداخلية ذات الصلة بالموظفين، وذلك بهدف تحقيق المزيد من الرعاية للعاملين في الشركة ، والتي شملت:

- نظام موظفي الشركة رقم (2) لسنة 1997.
- النظام الداخلي لتنظيم العمل رقم (9) لسنة 2002.
- نظام صندوق التأمين الصحي رقم (6) لسنة 2000.
- نظام صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد رقم (10) لسنة 2010.
- كما تم التعديل على بدلات انتقال وسفر رئيس وأعضاء مجلس الادارة.

التعليمات التنظيمية

- تم اصدار التعليمات التنظيمية التالية خلال عام 2017 :

- تعليمات خاصة بأئمتة وتحديد إجراءات لجان العبث في مناطق عمل الشركة.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بحوافز الانشطة غير الأساسية رقم (60).
- التعليمات التنظيمية الخاصة بالحالات المالية لموظفي الشركة رقم (61).
- التعليمات التنظيمية الخاصة بحوافز محامي المناطق رقم (62).

بالإضافة إلى ما ذكر أعلاه فقد تم إصدار مدونة قواعد السلوك الوظيفي وأخلاقيات الوظيفة العامة باللغتين (العربية، والإنجليزية).

- تم إجراء التعديلات الالزمة على التعليمات التنظيمية التالية :

- التعليمات التنظيمية الخاصة بحوافز ومكافآت موظفي الشركة رقم (52) لسنة 2013
- التعليمات الخاصة بإسلام الشيكات البنكية وتحصيلها.
- التعليمات التنظيمية الخاصة بمعاملات المراقبة مع صندوق إدخار موظفي الشركة رقم (11) لسنة 2001.

أدلة العمل المختلفة

- تم إصدار دليل وصف وظيفي خاص بوظائف دائرة التصنيع الكهربائي .
- تم إصدار (11) تعليماته متعلقة بمواضيع مختلفة في السلامة والصحة المهنية تم توزيعها على مختلف مناطق عمل الشركة.

- تم تحديث أدلة العمل المختلفة خلال فترات مختلفة عام 2017، وهي :

- أدلة الصلاحيات الخاصة بمجلس الادارة ورئيس المجلس.
- دليل الصلاحيات الخاص بالمدير العام.
- دليل الصلاحيات الخاص بالوظائف القيادية والاشرافية لكافة الجوانب المالية والادارية والفنية .
- دليل صلاحيات اللجان المختلفة والتي تشمل (لجنة صندوق التأمين الصحي، لجنة شؤون الموظفين، لجنة صندوق التأمين الاجتماعي، لجنة صندوق الاسكان، لجنة صندوق الادخار، لجنة الحوافز ،...الخ).
- الدليل الإرشادي لتعليمات وقواعد السلامة العامة لعام 2017.
- الدليل التنظيمي للشركة.
- أدلة الوصف الوظيفي (الوظائف/ الأقسام).
- دليل إجراءات العمل.

كما تم تحديث الدليل الارشادي لكل من : (قيادة المركبات داخل الموقع، دليل مقاولي وزوار الشركة).

الهيكل التنظيمي للشركة

تم إجراء التعديلات اللازمة على الهيكل التنظيمي للشركة لجميع مناطق عملها ، في ضوء استحداث عدد من الدوائر والاقسام، وفقاً لما إقتضته طبيعة العمل.

الامتيازات الوظيفية

استمرت الشركة بمنح موظفيها العديد من الامتيازات الوظيفية منها :

- خصم كهرباء بنسبة (75%) على الاستهلاك الشهري للمعينين قبل 15/8/2013.
- الاشتراك في صناديق: التأمين الاجتماعي، التأمين الصحي، الإسكان، الادخار، والتأمين الصحي بعد التقاعد.
- إشراك جميع الموظفين بأحكام قانون الضمان الاجتماعي، وبوليصة التأمين على الحياة ضد الحوادث.
- رواتب : الثالث عشر، والرابع عشر، والخامس عشر.
- صرف منحة دراسية جزئية لكافة أبناء العاملين في الشركة ممن انهوا الثانوية العامة وإنطبقت عليهم الشروط الواردة في التعليمات التنظيمية الخاصة بذلك خلال عام 2017 .
- صرف الحوافز السنوية، وذلك بناءً على التعليمات التنظيمية التي أصدرت لهذه الغاية.

منجزات تطويرية أخرى

حرصاً من إدارة الشركة على تحقيق التواصل بين جميع الموظفين على مختلف مستوياتهم الوظيفية، ونقل المعرفة ل كافة العاملين، فقد تم إجراء ما يلي:

- تحديث البرنامج المحوسب الخاص بالأنظمة والتعليمات الصادرة على موقع الشركة الإلكتروني، ليتسنى لجميع الموظفين الاطلاع عليها ، والالتمام بما جاء فيها.
- حوسبة المنح الدراسية المنوحة لبناء العاملين في الشركة.
- تنفيذاً للاتفاقية المبرمة مع (USAID) الرامية إلى تحسين مشاركة المرأة في قطاع الطاقة، فقد تم عقد إجتماع عام لموظفات الشركة يوم 21/3/2017، تخلله العديد من الأنشطة والفعاليات.
- تقديم استشارات إدارية وفنية ومالية مختلفة لجهات خارجية.
- إستمرارية العمل مع المديرية العامة لقوات الدرك ومديرية الأمن العام، وذلك لتقديم الدعم والحماية الازمة لممتلكات وموظفي الشركة أثناء تأدية عملهم لضبط أية اعتداءات على خطوط الكهرباء والمعدات والمنشآت الكهربائية التي تقع ضمن مناطق عمل الشركة.
- تحديث الخطة الإعلامية المتكاملة التي تعنى بأدق التفاصيل المهنية والفنية والإدارية والمالية، لصياغة رسالة اعلامية متكاملة عن الشركة لتحقيق الكثير من الفوائد والمكاسب المباشرة وغير المباشرة عنها، تعمل على بناء وتوطيد العلاقات مع مختلف وسائل الاعلام، ونشر الوعي والثقافة حول الاستخدام الأمثل والأمن للتيار الكهربائي والاهتمام بوسائل السلامة العامة.
- تسويق الشركة اعلامياً لدى الغير مع جمهور المستهلكين والمجتمع المحلي، بما يعكس الصورة الحقيقية لعمل الشركة، من خلال تصوير فيلم تلفزيوني قصير عن الشركة يتضمن (نبذه عن الشركة، لقاءات، مقابلات، مشاريع، إنجازات...الخ)، وتحديثه كلما تطلب الأمر.
- تحديث الموقع الإلكتروني الخارجي الخاص بالشركة بتضمينه أبرز الاخبار، وربطها على موقع الشركة.
- تحميل كافة أخبار الشركة وقطاع الطاقة والكهرباء (الفيديوهات ، الصور، والأخبار المقرؤة،...الخ) ، على موقع التواصل الاجتماعي (فيسبوك، توينتر).
- المشاركة في عرض كافة أخبار الشركة على الشاشات الموجودة في الشركة .
- إستمرارية التواصل مع كافة وسائل الاعلام لتزويدها بأنشطة الشركة وأخبارها.
- وتمشياً مع منهجية نشر ثقافة التميز على مختلف المستويات، فإن الشركة ساهمت بالاشتراك بجائزة الملك عبد الله الثاني للتميز في دورتها التاسعة لعام (2016/2017)، كما تم الإشتراك بجائزة الضمان الاجتماعي لتحقيق التميز في امور الصحة والسلامة المهنية.

الأرشفة الالكترونية

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

- تم ارشفة جميع ملفات خدمات المشتركين القديمة وموزعه على النحو التالي :

اسم المنطقة	عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال 2017
توزيع كهرباء العقبة	15026
توزيع كهرباء معان	2669
توزيع كهرباء الطفيلة	1080
توزيع كهرباء الكرك	5000
توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية	12915
المجموع	36690

- كما تم ارشفة ما يلي :

الملفات المؤرشفة	عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال 2017
الملفات المالية	4975
الكتب الصادرة والواردة	17376
المخالفات القانونية	86
المجموع	22437

- كما يتم حالياً وبشكل يومي أرشفة جميع ملفات المشتركين الجدد في كافة مناطق عمل الشركة.

النقليات

إنتماراً لنهج الشركة بتعزيز الخدمات التسهيلية ل مختلف أعمالها وبأقصى درجات الجاهزية، فقد تم تنفيذ العديد من الإجراءات الرامية لرفع أداء النقليات فيها، حيث كان من أبرزها:

- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات إصلاح المركبات بالاعتماد الأساسي على المشغل الرئيسي، حيث تم إجراء ما يقارب (575) حالة صيانة موزعة ما بين خفيفة ومتوسطة وشاملة في المشغل، وشملت أعمال الصيانة معظم مركبات الشركة من (بكتات) دفع رباعي، وسيارات شحن متوسطة، وباصات ركوب وسيارات صالون، وجيب ميداني، واجراء الصيانة الخفيفة لبعض الاليات، بالإضافة الى شطب المركبات ذات الكلف العالية في الصيانة والتي إنتهت عمرها التشغيلي والبالغة (18) مركبة.
- تم رفد الشركة بالعديد من المركبات والآليات الميدانية والباصات التي تساعده على الإنجاز وخدمة المشتركين، حيث تم شراء (5) بك آب (4x4) وشحن متوسط بالإضافة لباص سعة نقل (11) راكباً عدد (2)، ليتم استخدامه في نقل الموظفين لإنجاز أعمال الشركة، سيارة صالون عدد (1)، كما تم شراء (BAKO LOADER) عدد (1)، (VAN) فحص كوابل عدد (1)، بالإضافة الى ونشات هيدروليكيه عدد (2) مجهزه على مركبة ذات دفع رباعي.

- لاعتماد على استئجار المركبات، إذ بلغ عدد المركبات المستأجرة (90) مركبة، وذلك للمساهمة في تخفيض الكلف التشغيلية لطلبات العمل.
- إستمرار العمل بتحويل الفنيين والإداريين لقيادة مركبات الشركة، وذلك لضمان عدم توقف العمل والمساهمة في تخفيف النفقات الإدارية والمالية.
- تحسين إجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تشغيل نظام (Fleet Management Solution) بما يشمله من توريد وتركيب أجهزة (GPS) على السيارات العاملة في مناطق الشركة بما في ذلك السيارات المستأجرة، والذي يساعد على تطوير برامج الصيانة الوقائية وخفض التكاليف التشغيلية، وربط السيارات والمركبات بالورش الفنية، وتعزيز برامج تتبع المركبات وحسن استخدامها، حيث أصبح عدد أجهزة التتبع نهاية 2017 (258) جهاز، وبذلك يكون قد تم الانتهاء من تركيب أجهزة التتبع على جميع مركبات الشركة.
- كما تم خلال 2017 زيادة التوجة إلى استخدام البطاقات الذكية (المعبأة مسبقاً) عند تعبئة المحروقات، مما يساهم في ضبط النفقات وزيادة عملية الرقابة.

الدائرة القانونية

قامت الدائرة القانونية في عام 2017 بمتابعة مختلف أنواع الدعاوى المقامة من الغير ومنها الحوادث الصعق الكهربائي وصدم الأعمدة والاعتداء على الموظفين وعلى المنشآت الكهربائية وكذلك القضايا التي اقيمت أمام المحاكم الشرعية والتي موضوعها الديمة الشرعية بالإضافة إلى تقديم جميع الاستشارات القانونية التي ترد من الإدارات المختلفة كما قامت بإقامة الدعاوى بمختلف أنواعها الجزائية والحقوقية لغايات تحصيل وضمان حقوق الشركة لدى الغير وذلك بعد ان انحصرت دعاوى التعويض عن مرور الأعمدة في اراضي المواطنين والتي كانت تستحوذ على الجانب الأكبر من جهود الدائرة القانونية والمحامين ونتيجة متابعة القضايا فقد تحققت الانجازات التالية :

- تم رد العديد من الدعاوى المقامة من الغير ضد الشركة.
- تم تخفيض المبالغ المطالبة بها من الغير.

وتحقق ما ورد أعلاه نتيجة تقديم الدفع القانونية والاعتراضات المناسبة وقد حقق ذلك وفرًا مبالغ كبيرة لمصلحة الشركة .

- تم اقامة (893) قضية حقوقية وجزائية من الشركة ضد الغير في مختلف مناطق المملكة ونتيجة ذلك تم تحصيل مبلغ (1422285.413) دينار في عام 2017 .

ثانياً، الإنجازات التجارية

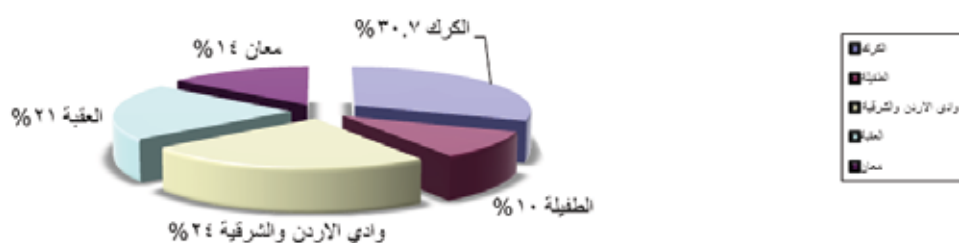
المشترين بالتيار الكهربائي

تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2017 لـ (8,841) مشترك جديد، منهم (7838) مشترك لعداد طور واحد، و (1003) مشترك لعداد ثلاثة أطوار. وقد أصبح العدد الإجمالي للمشترين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام 2017 (245.593) مشتركاً مقابل (236,752) مشترك عام 2016 بنسبة نمو مقدارها (3.7%).

أعداد المشتركين في مناطق التزويد تراكمياً نهاية عام 2017

المنطقة	اعداد المشتركين خلال	اعداد المشتركين التراكمي	المجموع الكلى	نهاية عام 2017		نهاية عام 2017 (%)	نسبة النمو لعام 2017 (%)	النسبة المئوية في المنطقة لمجموع المشتركين في الشركة
				ثلاثة اطوار	طور واحد			
				طور واحد	ثلاثة اطوار			
الكرك	2719	71170	4231	4231	75401	4.1%	30.7%	
الطفيلة	918	23718	1231	1231	24949	4.1%	10.2%	
وادي الأردن والشرقية	1756	244	8116	8116	58380	3.5%	23.8%	
العقبة	1259	327	8200	8200	51507	3.2%	21.0%	
معان	1186	139	32506	32506	35356	3.9%	14.4%	
المجموع	7838	1003	24628	24628	245593	3.7%	100%	

قطع دائري يبين نسبة أعداد المشتركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام 2017



جدول يبين المبيعات لعام 2016 بالمقارنة مع 2017

نسبة النمو	الفرق	2017	2016
%2.8	86,475,114	3,138,737,767	3,052,262,653

تطور أعداد المشتركين خلال الأعوام (2013-2017)

نسبة النمو (%)	2017	2016	2015	2014	2013	نوع الاشتراك
%3,67	220,965	213127	205023	197281	189237	طور واحد
%4,24	24,628	23625	22587	21514	20400	ثلاثة أطوار
%3,73	245,593	236752	227610	218795	209637	المجموع

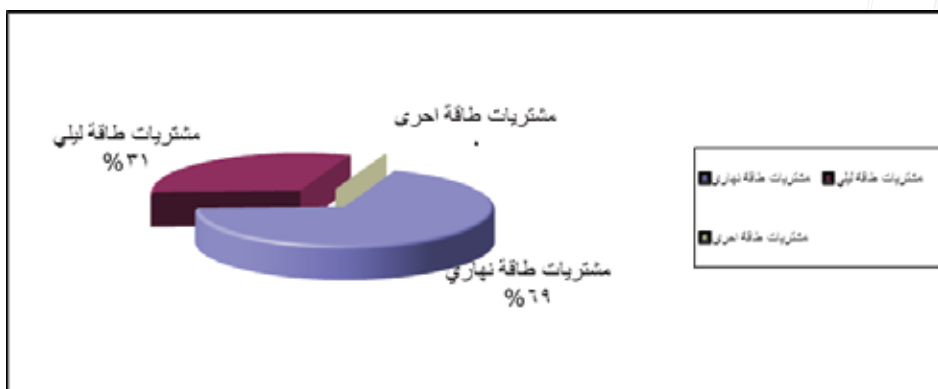
مشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشتراء في عام 2017 (3562.39) ج.و.س بقيمة (262.340) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المشتراء نسبتها (2.8%)، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المشتراء (%1.8).

مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (2016-2017)

عام 2017			عام 2016			فترات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	
68.7%	175.678	2448.48	69.1%	173.475	2394.08	مشتريات طاقة نهاري
31.2%	68.51	1110.79	30.8%	66.61	1067.64	مشتريات طاقة ليلي
0.1%	0.313	3.12	0.1%	0.351	2.82	اخرى
100%	244.505	3562.388	100%	240.436	3464.536	المجموع
	17.835			17.247		الحمل الاقصى
						انخفاض معامل القراءة
100%	262.340	3562.39	100%	257.68	3464.54	المجموع الكلي

مشتريات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2017



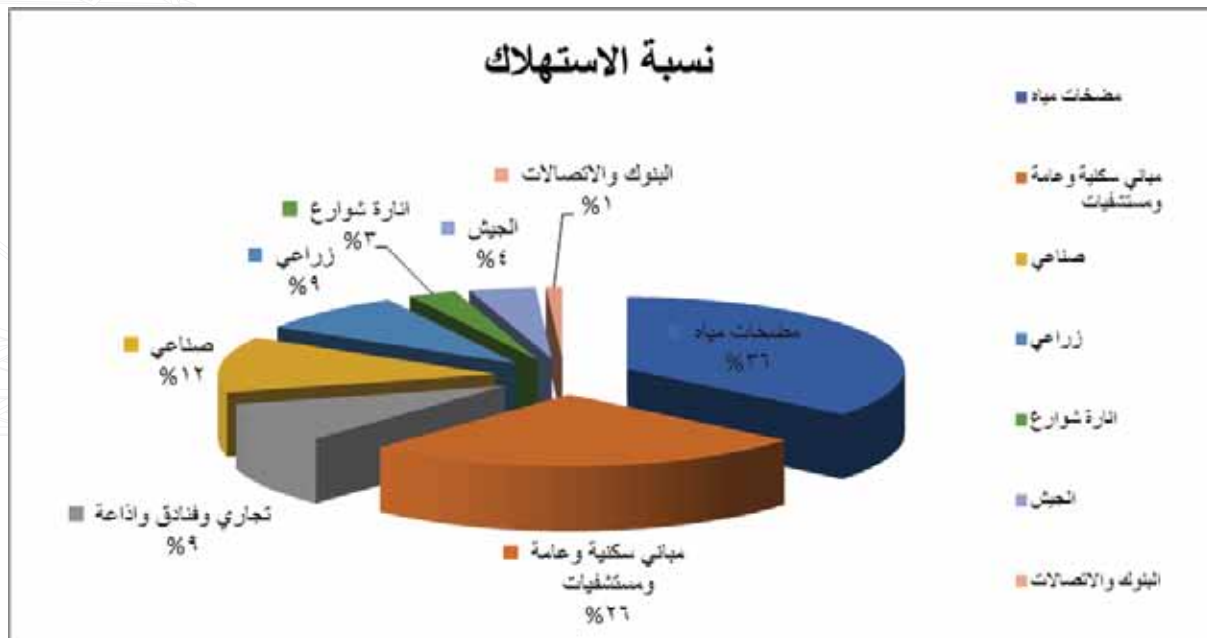
مبيعات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2017 (3138,738) ج.و.س بقيمة (299,082) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن العام 2016 بنسبة (2.8%)، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المباعة (%)0.007.

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (2016-2017)

عام 2017			عام 2016			فئات الاشتراك
نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة مليون دينار اردني	الكمية ج.و.س	نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة مليون دينار اردني	الكمية ج.و.س	
35.9%	104,625,829	1,127,350,415	36.0%	101,321,579	1,097,689,346	مضخات مياه
26.0%	73,047,884	815,110,749	26.0%	72,932,439	795,105,979	مباني سكنية وعامة ومستشفيات
9.0%	33,601,135	281,868,465	10.9%	44,036,086	333,296,741	تجاري وفنادق واداعة
12.6%	35,623,009	395,230,209	11.3%	29,808,296	345,406,459	صناعي
8.9%	16,440,249	279,195,897	8.3%	14,693,309	252,490,541	زراعي
2.8%	10,119,120	88,751,653	2.6%	9,000,786	79,940,516	انارة شوارع
3.9%	17,594,726	121,460,948	4.0%	17,708,435	120,994,973	الجيش
0.9%	8,030,440	29,769,431	0.9%	7,514,823	27,338,098	البنوك والاتصالات
100.0%	299,082,391	3,138,737,767	100.0%	297,015,753	3,052,262,653	المجموع

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2017



جدول بيبيان اعداد المشتركين في مناطق التوزيع حسب شرائط الاستهلاك لعام 2017

نوع الإشراف	التفصية										معان	وادي الأردن	الشرقية	الطفولة	الكروك	2017
	المجموع	المجموع	طمر 3	طمر 1												
منزلي																
تجاري+شركات																
صناعي صغير																
صناعي متوسط																
زراعي																
فنادق																
ضخ مياه																
مستشفيات																
اماكن عبادة																
جمعيات خيرية																
اذاعة وتلفزيون																
دوائر حكومية																
انارة الشوارع																
مرافق الشركة																
الجيش																
المجموع	24628	220965	4231	71170	1231	23718	977	4700	7139	45564	2850	32506	8200	43307		

245593

كشف التعرفة الكهربائية لعام 2017

التعرفة الجديدة اعتبارا من تاريخ 1/1/2017 ولغاية تاريخه	
Fils/KWh	القطاع
أ- المشترkin المنزليين	
33	من 1 - 160 كيلو واط ساعة شهرياً
72	من 161 - 300 كيلو واط ساعة شهرياً
86	من 301 - 500 كيلو واط ساعة شهرياً
114	من 501 - 600 كيلو واط ساعة شهرياً
158	من 601 - 750 كيلو واط ساعة شهرياً
188	من 751 - 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
265	أكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
ب- المشترkin الاعتيادييin	
42	من 1 - 160 كيلو واط ساعة شهرياً
92	من 161 - 300 كيلو واط ساعة شهرياً
109	من 301 - 500 كيلو واط ساعة شهرياً
145	من 501 - 600 كيلو واط ساعة شهرياً
169	من 601 - 750 كيلو واط ساعة شهرياً
190	من 751 - 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
256	أكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
ج- الإذاعة والتلفزيون - تعرفة مستوية-	
د- المشترkin التجاريين	
120	من 1 - 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
175	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
هـ البنوك - تعرفة مستوية-	
و- شركات الاتصالات	
230	من 1 - 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
273	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
ز- المشترkin الصناعيين الصغار	
71	من 1 - 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
81	أكثر من 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
ح- تعرفة المشترkin الصناعيين المتوسطين	
2.00	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
89	2- التزويد النهاري
75	3- التزويد الليلي

التعرفة الجديدة اعتبارا من تاريخ 1/1/2017 ولغاية تاريخه

Fils/KWh	القطاع
60	ط- المشتركين الزراعيين - تعرفة مستوية-
	ي- تعرفة المشتركين الزراعيين - تعرفة ثلاثة-
3.79	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
59	2- التزويد النهاري
49	3- التزويد الليلي
94	ك- ضخ المياه - تعرفة مستوية-
91	ل- الفنادق - تعرفة مستوية -
	م- الفنادق - تعرفة ثلاثة-
3.79	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
89	2- التزويد النهاري
75	3- التزويد الليلي
114	ن- انارة الشوارع -تعرفة مستوية-
146	س- القوات المسلحة الاردنية -تعرفة مستوية-
159	ع- قطاع الموانئ -تعرفة مستوية-
100	ص- المختلطة (التجاري/ الزراعي) - تعرفة مستوية-

ثالثاً، الإنجازات الفنية محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2017 (246) محطة جديدة ، بقدرة إجمالية بلغت (185) م.ف.أ. (أ) مقابل (216) محطة بقدرة (82.2) م.ف.أ. تم تنفيذها عام 2016.

محطات التحويل المنجزة خلال عام 2017 ومحطات التحويل حتى نهاية عام (2017)

المحطات في نهاية عام 2017		المنجز خلال عام 2017		المحطات في نهاية عام 2016		الفولتية (ك.ف)
م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	
786.5	34	95.0	2	691.5	32	11/33
283.0	23	0.0	0	283.0	23	6.6/33
61.6	59	0.0	0	61.6	59	3.3/33
1273.9	4098	66.7	191	1207.2	3907	0.4/33
1.7	70	0.4	20	1.33	50	0.23/33
11.0	2	0.0	0	11.0	2	6.6/11
596.0	1088	23.2	31	572.8	1057	0.4/11
0.4	12	0.1	2	0.25	10	0.23/11
6.5	9	0.0	0	6.5	9	0.4/6.6
0.3	7	0.0	0	0.3	7	0.4/3.3
3021	5402	185	246	2836	5156	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2017 (5402) محطة، باستطاعة (3021) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام 2016 بلغت (4.8%) . (6.5%).
لعدد المحولات وسعتها على التوالي.



شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام 2017 إنشاء وكهربة ما طوله (135.3) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33,11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربة نحو (41.7) كم من الكواكب الأرضية العاملة على الجهدين (33,11) ك.ف. كما تم إنشاء وكهربة (121.9) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(6.4) كم من الكواكب الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (2016-2017)

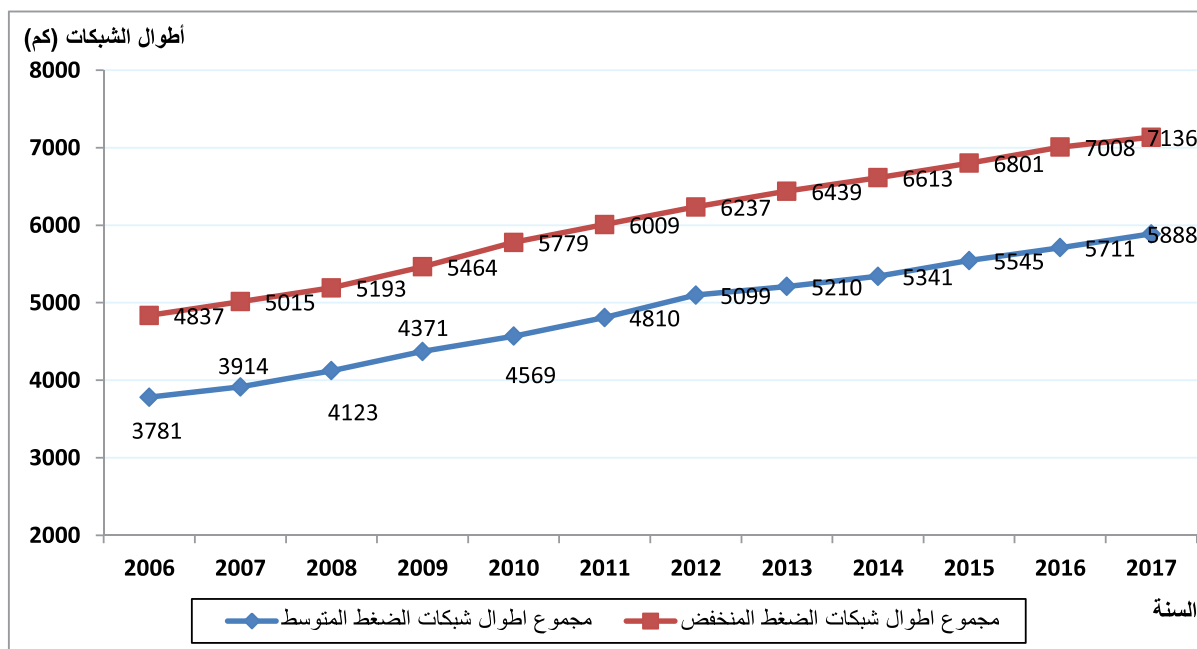
الخطوط	الفولتية	2016 (كم)	2017 (كم)
شبكات هوائية	ضغط متوسط 33 ك.ف	114.8	132.4
	ضغط متوسط 11 ك.ف	7.8	2.9
	ضغط منخفض (0.415) ك.ف	196.5	121.9
	المجموع	319.1	257.3
كواكب أرضية	ضغط متوسط 33 ك.ف	28	26.2
	ضغط متوسط 11 ك.ف	16.3	15.5
	ضغط منخفض (0.415) ك.ف	9.8	6.4
	المجموع	54.1	48.1

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكواكب الأرضية بنهاية عام 2017 (13204) كم مقابل (12718) كم حتى نهاية عام 2016، أي بزيادة بلغت نسبتها (2.4%).

تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (2013-2017) كم

النمو عام 2017 (%)	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	الفولتية
3.3%	4223	4090	3976	3834	3744	الخطوط الهوائية 33 ك.ف	الضغط المتوسط
0.5%	555	552	545	541.7	539	الخطوط الهوائية 11 ك.ف	
3.8%	710	684	656	624	598	الكواكب الأرضية 33 ك.ف	
3.9%	400	385	368	340	329	الكواكب الأرضية 11 ك.ف	
3.1%	5888	5711	5545	5341	5210	مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط	
1.9%	6428	6306	6110	5929	5763	الخطوط الهوائية 0.415 ك.ف	الضغط المنخفض
1.0%	707.8	701	692	684.2	676	الكواكب الأرضية 0.415 ك.ف	
1.8%	7136	7008	6802	6613	6439	مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض	
2.4%	13024	12718	12346	11953	11649	مجموع أطوال شبكات التوزيع	

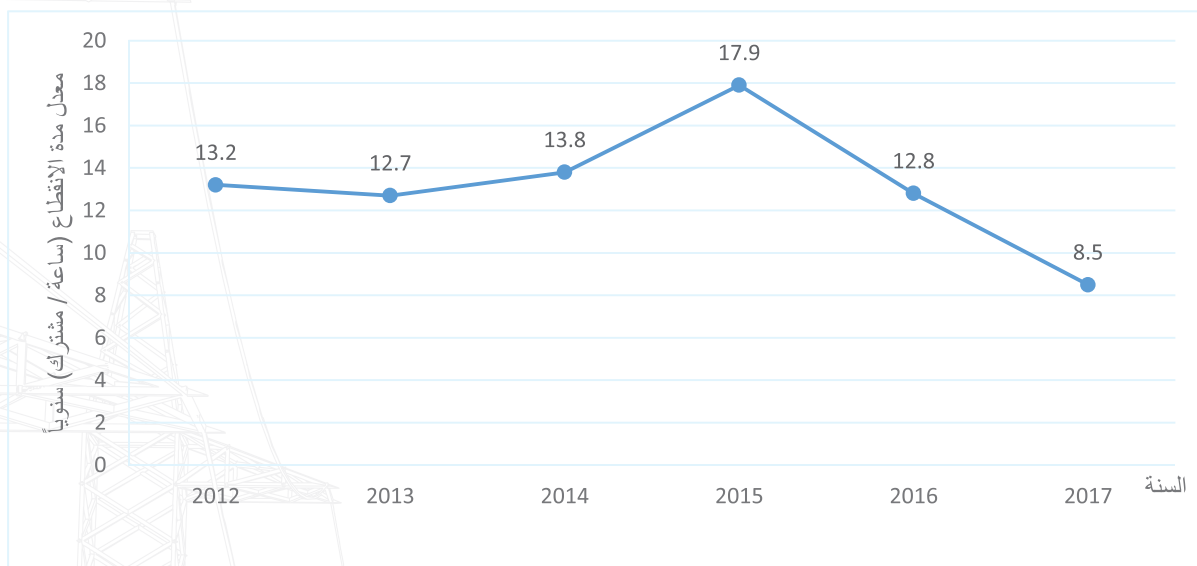
نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (2017-2006)



استمرارية التيار الكهربائي

بلغ معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام 2017 (8.5) ساعة / مشترك مقابل (12.8) ساعة / مشترك خلال عام 2016. ويشمل معدل مدة الانقطاع كافة أنواع الانقطاعات (المبرمجة، غير المبرمجة، بسبب طرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2017 – 2012) :

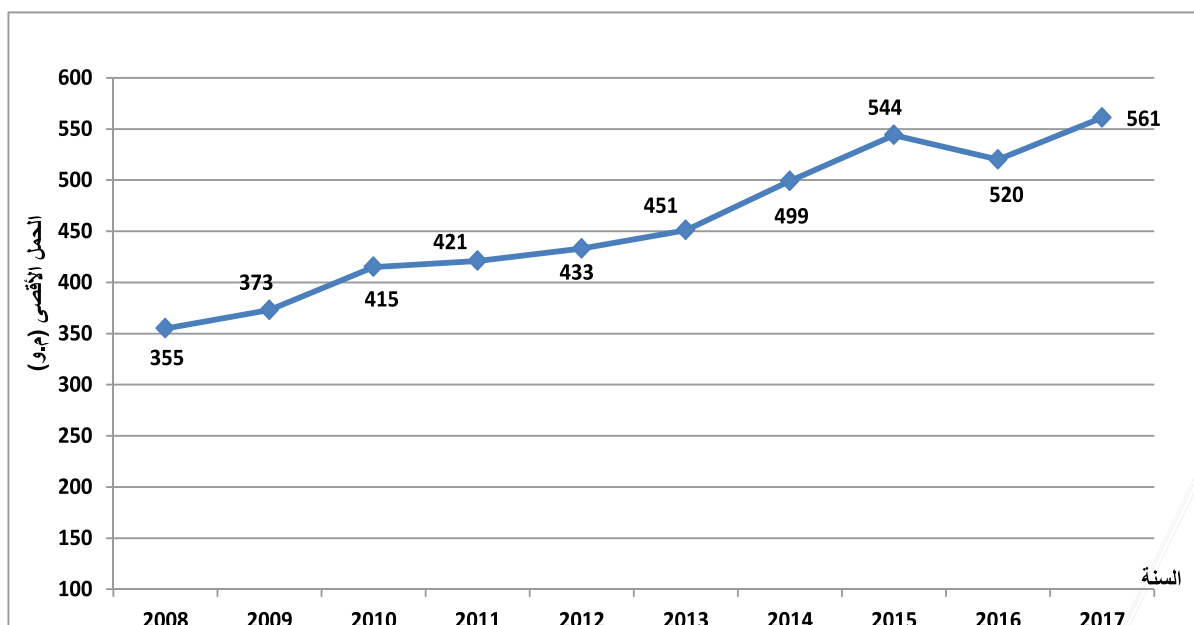
معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي لعام 2017 مقارنة بالأعوام (2016 – 2012)



الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2017 خلال شهر اب ، حيث بلغ (561) ميجاواط مقابل (520) ميجاواط في عام 2016، وبنسبة نمو بلغت (%7.9).

نمو الحمل الأقصى لعام 2017 مقارنة بالأعوام (2006-2017)



الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2014-2017) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (2018-2021) :

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الاربعة القادمة

نسبة النمو المتوقعة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
%7.3	602	2018
%5.1	633	2019
%6.0	671	2020
%5.8	710	2021

الحمل الأقصى خلال السنوات الاربعة الأخيرة

نسبة النمو المحققة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
%10.6	499	2014
%9.0	544	2015
%4.4-	520	2016
%7.9	561	2017

إنجازات الشركة في مجال كفاءة الطاقة :

1. تماشياً مع سياسة الحكومة في تبني نظام الحواجز لتنفيذ برامج ترشيد الطاقة قامت الشركة خلال عام 2017 وبالتعاون مع صندوق الطاقة المتتجدة وترشيد الطاقة وهيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بإعداد برنامج لـ كفاءة الطاقة في المنازل يقوم على استبدال لمبات الفلورسنت التقليدية بلamp; مماثلة ذات كفاءة أعلى من تكنولوجيا LED (LED) بعدد خمسون ألف لمبة وفي جميع مناطق عمل الشركة، وستقوم الشركة خلال عام 2018 بطرح العطاء والتنفيذ ، حيث سيؤدي المشروع إلى منافع على صعيد الاقتصاد الوطني (شركة الكهرباء الوطنية) والمستهلكين والشركة من خلال تحفيض الاستهلاك لدى المشتركين المنزليين الواقعين ضمن الشرائح الأولى والثانية والثالثة وذلك كونها الشرائح الأعلى دعماً من قبل الحكومة ليتم تحفيض العبء الذي تتحمله الحكومة نتيجة هذا الدعم .
2. في مجال تحسين كفاءة الطاقة وضمن إطار البرنامج الأوروبي للطاقة المتتجدة وكفاءة الطاقة قامت الشركة خلال عام 2017 وبالتعاون مع كل من وزارة الطاقة والثروة المعدنية والمركز الوطني لبحوث الطاقة بإستبدال لمبات الانارة (الفلورسنت) المستخدمة في مبني إدارة الشركة بلamp; مماثلة موفرة للطاقة من نوع LED ، وقد بلغ مجموع اللamp; المتباعدة في المبني (3639) لمبة بكمية توفير بالطاقة سنوياً (68678) ك.و.س وبقيمة (12431) دينار .

إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتتجدة :

نظراً للتحديات التي تواجه قطاع الطاقة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتوزيع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتتجدة في خليط الطاقة الكلي إلى (66%) بحلول عام 2020، فقد عملت الشركة على استقبال طلبات لربط انظمة الطاقة المتتجدة، حيث تم دراسة الطلبات المقدمة وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط ، وذلك على النحو التالي:

- طلبات الربط وفقاً لنظام عدادات صافي القياس : استقبلت الشركة خلال عام 2017 ما مجموعه (229) طلباً لربط أنظمة طاقة متتجدة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد قامت الشركة خلال العام 2017 بربط (200) نظام بقدرة اجمالية حوالي (10.76 ميجا.واط.ذروة) من طلبات الربط المقدمة خلال العام 2013 وعام 2014 وعام 2015 وعام 2016 وعام 2017 التي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الارشادي، فيما تبقى (109) طلب في مرحلة الدراسة وقدرتها الاجمالية حوالي (6.92 ميجا.واط.ذروة) ، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام 2017 وفقاً لنظام عداد صافي القياس (2432) نظام ، وبقدرة اجمالية حوالي (20.74 ميجا.واط.ذروة) ، والجدول التالي يبيّن تفاصيل هذه الانظمة.

عدد الأنظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى عام 2017 وفقاً لعداد صافي القياس

مجموع الأنظمة الكلية المرتبطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2017		الأنظمة التي تم ربطها عام 2017		فئة المشترك	مصدر الطاقة
قدرة الأنظمة (kWp)	عدد	قدرة الأنظمة (kWp)	عدد		
3534.45	2207	786.22	112	منزلي	شمسي
4728.90	51	1165.2	33	تجاري	
68	3	-	-	بنوك	
11106.28	152	6780.47	48	اعتيادي	
228	5	95.20	2	شركات	
246	6	200	1	زراعي	
822.8	6	-	-	صناعي	
-	-	37.4	2	انارة شوارع	
-	-	1700	2	الجيش	
20734.43	2430	10764.49	200	المجموع	
3.6	1	-	-	منزلي	رياح
4	1	-	-	اتصالات	
7.6	2	-	-	المجموع	
20742.03	2432	10764.49	200	المجموع الكلي	

- طلبات الربط وفقاً لنظام النقل بالعبور : استقبلت الشركة خلال عام 2017 ثلات طلبات لربط أنظمة طاقة متعددة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (15 ميجا واط.ذروة) في مناطق مختلفة من مناطق عمل الشركة، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، ليصبح عدد الطلبات التي تقوم الشركة بدراستها وفقاً لنظام نقل الطاقة بالعبور (20) طلباً وبقدرة إجمالية تبلغ (52.78 ميجا واط.ذروة) . وسيتم ربط الأنظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الإرشادي، و يبين الجدول (1) ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتعددة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2017 كما يبين الجدول (2) كافة أنظمة الطاقة المتعددة باستخدام نظام النقل بالعبور وحالتها الفنية لغاية نهاية عام 2017.

ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتتجدة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2017

عدد الانظمة	قدرة الانظمة (م.واط.ذرورة)	الحالة الفنية للانظمة خلال 2017
1	6.11	الأنظمة المشغلة
8	17.66	الأنظمة التي تم الانتهاء من الدراسات الفنية وفي طور التشغيل
3	15	الأنظمة التي تم تقديم طلب بها

أنظمة الطاقة المتتجدة وفق نظام النقل بالعبور لغاية نهاية عام 2017

عدد الانظمة	قدرة الانظمة (م.واط.ذرورة)	الحالة الفنية
7	15.12	الأنظمة المشغلة
9	19.66	الأنظمة التي تم الانتهاء من الدراسات الفنية وفي طور التشغيل
4	18	الأنظمة تحت الدراسة
20	52.78	المجموع

- **الربط المباشر:** استقبلت الشركة طلباً واحداً لربط نظام مشروع محطة رياح الفجيج بقدرة (1.65 م.واط) على شبكة الضغط المتوسط في منطقة الشوبك، وقد استوفى الطلب جميع متطلبات الربط بما فيها تقديم الدراسات اللازمة والفحوصات التشغيلية وتم تشغيل المشروع خلال الربع الثاني من العام 2015، بعد الحصول على موافقة الهيئة وتوقيع اتفاقية الربط.

الشكاوى ومركز الاتصال (call center)

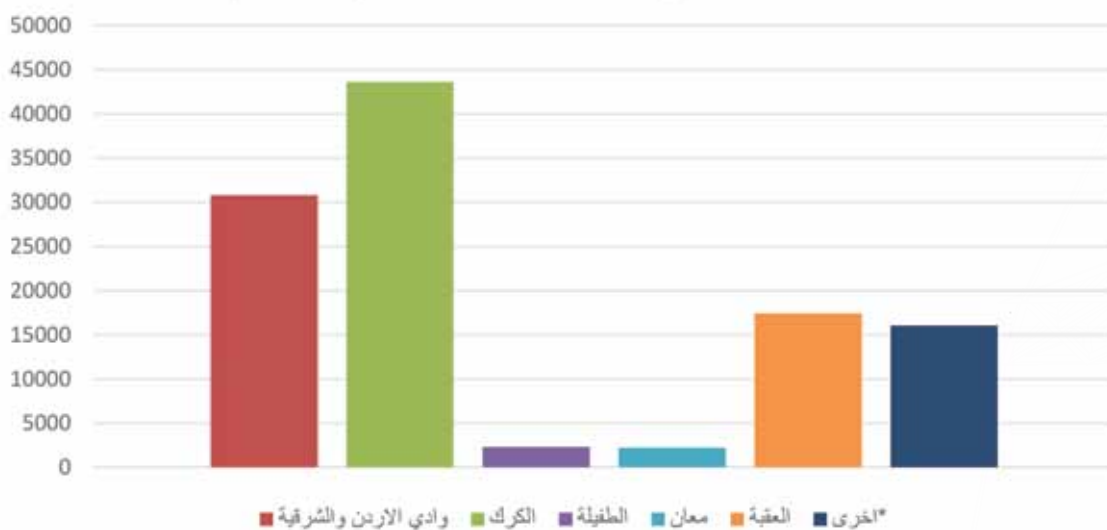
تسعى الشركة واطلاقاً من حرصها على تطوير الوسائل التي تعمل على توفير الوقت والجهد للمشتراك للتواصل مع الشركة في أي وقت، فإن الشركة عملت على تعريف المشتركين والزبائن بأرقام مركز الاتصال، الرقم المجاني (080022288) والرقم المدفوع (065001370) من خلال الإعلان عن أرقام المركز في مختلف وسائل الإعلام المرئية والمسموعة والمقروءة ومن خلال وسائل التواصل الاجتماعي، بالإضافة إلى طباعة أرقام المركز على الفواتير الشهرية للمشتراكين، وتحويل أرقام الطوارئ في بعض المناطق إلى مركز الاتصال في المكاتب الرئيسية، ولأن الشركة تدرك أهمية الخدمات التي يقدمها المركز إلى المشترك، فإن الشركة تضع في خطتها التطوير المستمر للخدمات التي يقدمها المركز، وتعمل على توفير كافة الأساليب المتطورة لتقديم الخدمة بأفضل ما يمكن، بالإضافة إلى توفير الكادر المؤهل للتعامل مع جميع المكالمات التي ترد إلى المركز، وقد استقبل المركز خلال عام 2017 (112375) مكالمة، مقابل (135918) مكالمة خلال عام 2016، والجدول التالي يبين أعداد المكالمات الواردة شهرياً إلى المركز خلال العام 2017 ومقارنته في عام 2016 وحسب مناطق عمل الشركة.

أعداد المكالمات الواردة الى مركز الاتصال شهرياً وحسب المنطقة خلال عامي 2016 و 2017

نسبة التغير (%)	2017	2016	الشهر
			الموقع
-20.8%	30784	38852	وادي الاردن والشرقية
-17.9%	43604	53139	الكرك
-45.0%	2295	4169	الطفيلية
-39.2%	2216	3646	معان
-9.4%	17428	19230	العقبة
-4.8%	16048	16862	آخرى*
-17.3%	112375	135918	المجموع

* مكاتب لا تخص مناطق عمل الشركة.

أعداد المكالمات الواردة الى مركز الاتصال و الشكاوى خلال عام ٢٠١٧



- أما فيما يتعلق بالشكاوى الخطية الواردة الى الشركة خلال العام 2017 فقد بلغ عددها (231) شكوى متعددة المواقع مقابل (276) شكوى خلال عام 2016.

المشاريع المنجزة خلال العام (2017) في مختلف مناطق الشركة :

- إعادة تأهيل محطة مفاتيح المزار (33 ك.ف)، وذلك من خلال توريد وتركيب محطة مفاتيح (33) ك.ف تكون من (10) خلايا بالإضافة إلى ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وذلك بهدف رفع إعتمادية وكفاءة النظام الكهربائي في المنطقة.
- إعادة تأهيل محطة الطفيلة البلد ورفع قدرتها من (10×2) م.ف.أ إلى (25×2) م.ف.أ، وذلك من خلال توريد محولات قدرة (25) م.ف.أ عدد (2) بالإضافة إلى توريد خلايا (11 & 33) ك.ف عدد (14) خلية مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وذلك لمواجهة نمو الأحمال في المنطقة، وتعزيز النظام الكهربائي في المنطقة، والتقليل من الفقد والإنقطاعات.
- رفع قدرة محطة العيص من (2×5) م.ف.أ إلى (10×2) م.ف.أ، وذلك بهدف زيادة الإعتمادية للنظام الكهربائي ومواجهة نمو الأحمال في المنطقة.
- الانتهاء من تعزيز مغذي وادي موسى وربطه مع مغذي أذرح وذلك من خلال إنشاء شبكة هوائية بطول (13.78 كم) وباستخدام سلك مساحة مقطعيه (200 مم²)، وذلك لتعزيز النظام الكهربائي وتقليل الفاقد الفني لمغذي وادي موسى الرئيسي والحد من تأثير الإنقطاعات.
- الانتهاء من تغذية إسكان المكرمة الملكية في منطقة الشيدية على حساب الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية (33) ك.ف بطول (39) كم وباستخدام سلك مساحة مقطعيه (200 مم²).
- إنتهاء أعمال توسيع ورفع قدرة محطة معان المكاتب، وذلك من خلال توريد خلايا كهربائية (33 & 11 ك.ف) عدد (8) بالإضافة إلى ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم ، بالإضافة إلى صيانة مبدل الفولتية للمحولات القائمة بقدرة (10) م.ف.أ، وذلك لزيادة قدرة المحطة القائمة بهدف مواجهة نمو الأحمال في المنطقة والتقليل من الفقد والإنقطاعات.
- إعادة تأهيل محطة معان/ الوطنية، وذلك من خلال إستبدال الخلايا القائمة (11) ك.ف بخلايا جديدة عدد (8) بالإضافة إلى ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وذلك لتعزيز النظام الكهربائي في المنطقة وزيادة الإعتمادية.
- رفع قدرة محطة الشوبك، ليصبح قدرتها (2×5) م.ف.أ بدلاً من (2.5×2) م.ف.أ، وذلك بهدف مواجهة نمو الأحمال في منطقة الشوبك وزيادة الإعتمادية للشبكة الكهربائية وتقليل الإنقطاعات والفقد وتذبذب الفولتية.
- الانتهاء من إنشاء محطة تحويل (A7) في منطقة العقبة، وذلك من خلال توريد وتركيب خلايا 33 ك.ف عدد (18) وخلايا 11 ك.ف عدد (16) خلية بالإضافة إلى ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم ، وتوريد محولات قدرة 11/33 ك.ف وبقدرة (25) م.ف.أ) لكل منها، بالإضافة إلى توريد وتركيب كواكب ضغط متوسط 33 ك.ف (240 ملم²) بطول (10) كم، وذلك بهدف مواجهة نمو الأحمال والتقليل من أطول المغذيات الرئيسية لتغذية المنطقة الشمالية في مدينة العقبة.

- الإنتهاء من أعمال إصال التيار الكهربائي للميناء الصناعي لمصلحة شركة تطوير العقبة (ADC)، وذلك من خلال إنشاء كواكب ضغط متوسط (11) ك.ف بطول 6 كم.

- الإنتهاء من أعمال تعزيز تغذية مطار العقبة الدولي بالتيار الكهربائي، وذلك من خلال توريد وتركيب شبكة ضغط متوسط أرضية (11) ك.ف وبطول تقديرى (10) كم.

- الإنتهاء من أعمال تزويد مشروع جزيرة المرسى لصالح شركة آيلا بالتيار الكهربائي، وذلك من خلال توريد وتركيب محولات جافة عدد (6)، ووحدات حلقة خماسية (11) ك.ف عدد (3)، وكواكب أرضية (11) ك.ف بطول (2) كم.

- الإنتهاء من أعمال إستبدال وإعادة تأهيل شبكة الضغط المتوسط المغذية لآبار مياه الأزرق بالتيار الكهربائي لصالح شركة مياه الأردن-مياهنا، من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية (33) ك.ف بالإضافة إلى محطات هوائية (0.415/33) ك.ف وبقدرة 250 ك.ف.أ عدد (17) محطة بالإضافة إلى توريد وتركيب محطة مفاتيح (33) ك.ف تحتوي على خلايا عدد (8) مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وذلك بهدف التقليل من الإنقطاعات في الشبكة الكهربائية، وتقليل الفاقد الكهربائي على الشبكة القديمة.

المشاريع قيد التنفيذ (2017-2018):

- إستكمال تنفيذ أعمال التغذية الدائمة لمشروع جر مياه الموجب لمصلحة سلطة المياه من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف بطول تقريبي (37) كم وكابل أرضي ضغط متوسط 33 ك.ف بطول 7 كم، بدلاً من الشبكة القائمة، وذلك لتغذية المشروع بحمل يقدر بـ (16) م.ف.أ.

- المباشرة بأعمال إنشاء محطة الطفيلة الصناعية بقدرة (10×2) م.ف.أ، وذلك من خلال توريد محولات قدرة عدد (2) بإمكانية (10) م.ف.أ. لكل منها، وتوريد خلايا كهربائية (11&33) ك.ف عدد (22) خلية مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم ، وإنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية جديدة لتغذية المحطة بطول (14.2) كم.

- متابعة إعداد الدراسات الفنية والمالية لتزويد مشروع مستشفى الطفيلة الحكومي بالتيار الكهربائي وبقدرة إجمالية (6) م.ف.أ.

- المباشرة بأعمال إنشاء محطة تحويل الـ(A1) الرئيسية (11/33) ك.ف بديلة لمحطة الـ(A1) القائمة والمعارضة مع مشروع العبر، وذلك لصالح سلطة منطقة العقبة الاقتصادية من خلال توريد وتركيب محولات قدرة بإمكانية (16×2) م.ف.أ وخلايا 33 ك.ف. عدد (11) وخلايا 11 ك.ف عدد (14). مع ما يلزمها من أجهزة قياس وتحكم، وكواكب ضغط متوسط 33 ك.ف. بطول (13) كم، وكواكب ضغط متوسط (11) ك.ف بطول (1.2) كم.

- استكمال أعمال مغذي هوائي لخط الغال ليصبح بجهد (33) ك.ف بدلًا من (11) ك.ف بطول تقديرى (20) كم، واستبدال محطات توزيع بقدرات مختلفة عدد (30) محول، وذلك لزيادة الاعتمادية وتقليل فقد الفني على الشبكة.

- إستكمال أعمال تنفيذ شبكة الضغط المتوسط لصالح شركة مرجان المهندسين للتطوير العقاري، وذلك بإنشاء شبكة ضغط متوسط أرضية (33) ك.ف بطول تقديرى (3.7) كم، بالإضافة إلى توريد وتركيب محطات مجمعة (0.415/33) ك.ف عدد (7) وبقدرات مختلفة.
- المباشرة بأعمال تأمين تغذية بديلة لآبار مياه الوزارة ماعين وسد الموجب التحويلي لصالح وزارة المياه والري من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط أرضية (33) ك.ف. قياس (3×240 ملم) وشبكة هوائية بطول تقديرى (38) كم، وذلك بهدف تعزيز التغذية الكهربائية وزيادة الإعتمادية للنظام الكهربائي.
- المباشرة بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع الكورنيش في منطقة البحر الميت لصالح الشركة الأردنية لتطوير المناطق الحرة والتنمية، وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف. مكونه من خلايا عدد (11) خلية، وكواكب ضغط متوسط 33 ك.ف بطول إجمالي (17) كم، بالإضافة إلى اعمال التغذية داخل حدود المشروع.
- المباشرة بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمحطات ضخ مياه مشروع سد وادي العرب لصالح وزارة المياه والري وبحمل إجمالي (25) م.ف.أ، وذلك من خلال إنشاء محطات تحويل رئيسية (6.6/33) ك.ف عدد (4) بقدرات مختلفة في أربعة مواقع، بالإضافة إلى توريد وتركيب كواكب ضغط متوسط بطول إجمالي تقديرى (71) كم، لتغذية هذه المحطات.

مشاريع الهندسة المدنية

1. الانتهاء من تنفيذ أعمال المبني الإضافي للادارة العامة لشركة توزيع الكهرباء.
2. الانتهاء من تنفيذ أعمال مبني محطة تحويل (A7) في منطقة العقبة.
3. الانتهاء من تنفيذ أعمال مبني محطة تحويل كهرباء الطفيلة الرئيسية.
4. الانتهاء من تنفيذ أعمال المدنية لأسوار ادارة محطة الشوبك الرئيسية.
5. الانتهاء من تنفيذ الأعمال المدنية لأسوار مستودع معان الرئيسي.
6. الانتهاء من تنفيذ أعمال قاعدة محطة مفاتيح آبار مياه الازرق.
7. الانتهاء من تنفيذ قاعدة محطة مفاتيح المزار.
8. تنفيذ أعمال محطة تحويل (A1) ومحطة المفاتيح التابعة لها في منطقة العقبة.
9. الاستمرار في تنفيذ مبني محطة الطفيلة الصناعية.
10. المباشرة بأعمال التصميم لتنفيذ مبني محطة الكورنيش.
11. المباشرة بأعمال التصميم لتنفيذ مبني محطات سد وادي العرب.
12. الانتهاء من أعمال تصميم مبني خدمات المشتركيين - الطفيلة.
13. الانتهاء من أعمال تصميم مبني خدمات المشتركيين - الشونة الجنوبية.
14. اعداد المخططات والمواصفات للبدء بتنفيذ أعمال حديقة مركز صحي معان (تبرع).

مشروع كهربة الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام 2017 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها. حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (56.835) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية، و(48) عمود ضغط منخفض ، و(2978) محطة تحويل بقدرة إجمالية (5.475) م.ف.أ. ، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2017 حوالي (1.872) مليون دينار أردني.

الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة

محولات توزيع		شبكات ضغط منخفض (عمود)	شبكات ضغط متوسط (كم)	المنطقة
قدرة (ك.ف.أ.)	عدد			
1650	11	1296	2.18	الكرك
925	8	664	1.981	الطفيلية
800	10	391	41.734	معان
50	1	84	0	العقبة
2050	18	543	10.94	وادي الأردن والشرقية
5475	48	2978	56.835	المجموع

نظم المعلومات الجغرافية (GIS)

استمر العمل في تحديث نظام المعلومات الجغرافية وال موجودات الثابتة (GIS & FAR) خلال العام 2017 وذلك من خلال إنجاز الأعمال التالية:

1. استمرار التحديث لشبكة الضغط المتوسط على المخططات الجغرافية والاحادية وتزويد مناطق توزيع الشركة بنسخ محدثة منها.
2. تحديد مسارات مقترحة لإنشاء شبكة كواكب ألياف ضوئية على أعمدة الشبكات لربط محطات الشركة الرئيسية مع محطات شركة الكهرباء الوطنية.
3. القيام باعمال الرصد والمسح الميداني في مناطق توزيع الشركة.
4. توفير لوحات الأرضي الرقمية لمناطق توزيع الشركة من الجهات المعنية.
5. دعم مركز المراقبة والتحكم (SCADA) من خلال البيانات والخرائط الجغرافية المتوفرة.
6. رفد ادارات ومواقع الشركة بأية معلومات او بيانات جغرافية.
7. تدريب وتأهيل ورفع كفاءة الرسامين العاملين بمناطق توزيع الشركة من خلال تدريبهم على البرمجيات الحديثة حسب ما تتطلبه مقتضيات العمل.
8. متابعة مشروع سجل الموجودات الثابتة وتدقيق البيانات الخاصة بالمحطات الرئيسية والفرعية الخاصة بالشركة، حيث تم رصد كامل المحطات الرئيسية الخاصة بالشركة وما نسبته (85%) من المحطات الفرعية.

مشروع اتمته المحطات الرئيسية (SCADA)

- تبلغ نسبة الانجاز في المشروع حتى تاريخ 1/3/2018 ما يقارب (70%) حيث تم انجاز الاعمال التالية:
1. إستكمال تجهيز مركز المراقبة والتحكم في المكاتب الرئيسية وما يشمله من معدات (خوادم ،شاشات ، مقاسم، أعمال مدنية و كهروميكانيك ، أجهزة إنذار، أثاث...الخ)
 2. الانتهاء من أعمال التركيب ميدانياً ضمن (28) محطة : (11) في منطقة وادي الاردن و الشرقية / (2) في منطقة الطفيلي / (6) محطات منطقة معان / (8) محطات في منطقة الكرك.
 3. الانتهاء من أعمال التهيئة وتجهيز المحطة للربط مع منظومة سكادا ضمن (9) محطات جميعها في منطقة وادي الاردن.
 4. تجهيز الإتصالات لـ (9) محطات واضافتها الى مركز المراقبة والتشغيل .
 5. نقل نظام التحكم عن بعد لمحطات المياه في مشروع جر مياه الديسي والخطوط الهوائية وربطه مع نظام (SCADA/DMS) الجديد لدمج المنظومة العاملة حالياً مع المنظومة المستقبلية .
 6. تجهيز خطوط الاتصال لربط شاشات المراقبة في الواقع المختلفة وهيئه تنظيم قطاع الطاقة والمعادن مع مركز المراقبة الجديد.
 7. من المتوقع الانتهاء من جميع اعمال المشروع خلال الربع الأول من عام 2019.

مشروع كواكب الألياف الضوئية وملحقاتها

تمت المباشرة في تنفيذ أعمال التوريد والتركيب لكواكب الألياف الضوئية وملحقاتها لربط محطات شركة توزيع الكهرباء القريبة لشركة الكهرباء الوطنية وعددها (13) محطة رئيسية عن طريق كيبل الألياف الضوئية وبطول (170) كم لتحسين مستوى خدمة الاتصالات وزيادة كفاءة نقل الإشارة والتحكم بالمحطات من خلال مركز المراقبة والتحكم الجديد ومن المتوقع الانتهاء من اعمال التركيبات خلال نهاية عام 2018.

مشروع اتمته المحطات الفرعية في منطقة العقبة

تم المباشرة في تنفيذ أعمال المشروع لأتمته (50) محطة فرعية في منطقة العقبة بهدف التحكم بهذه المحطات عن بعد، ومن المتوقع الانتهاء من اعمال هذا المشروع خلال الربع الاول من عام 2019.

مشروع العدادات الذكية (AMI)

يشتمل العطاء على توريد منظومة العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور (AMI)، عددها (11.050) عدد والتي تشكل نحو 60% من مجموع استهلاكات الشركة، وذلك بهدف أخذ قراءة العدادات عن بعد والتحكم بها وخاصة عدادات المحطات الفرعية، الخاصة والإنارة وكبار المشتركين وربطها مع نظام الفوترة من خلال منظومةAMI-Billing المستقبلية (تحت التنفيذ) وتقدر نسبة الانجاز في المشروع بنحو (10%) حيث تم الانتهاء من الاعمال التالية:

1. تركيب خوادم AMI وتشغيل البرمجية.
2. فحص وابراء 60% من إجمالي العدادات.
3. استكمال استبدال جميع عدادات CT/VT في مناطق الشركة وعددها 120 عداد من خلال منظومة اتصال GPRS.
4. تركيب 190 عداد مباشر ثلاثي وأحادي الطور في منطقة العقبة للبدء في تجربة منظومة الاتصال Hi-PLC.
5. البدء باستبدال عدادات المحطات الفرعية والخاصة والإنارة في منطقة وادي الاردن كبداية للمشروع وبنظامة اتصال GPRS.

-وفيما يلي ما قامت به مراكز وورش فحص العدادات والوقاية في موقع الشركة من إنجازات:

نوع العمل	2017	2016	2015	2014
فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد	12500	13820	10172	11627
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر	3680	1941	2376	2149
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	2100	555	474	310
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية	150	20	5	10
فحص عدادات ثلاثة أطوار مع محولات تيار أو مع محولات تيار وفولتية (فحص ميداني)	6098	5156	3763	2586
فحص عدادات خدمات مشتركين أنواع مختلفة	1701	1805	1144	1187
برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	400	200	80	0
برمجة عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولطية	150	10	10	0
فحص محولات تيار بقياسات مختلفة	625	289	661	494
فحص قواطع بقياسات مختلفة	97	0	45	40
فحص محولات الجهد بقياسات مختلفة	65	30	39	31

إنجازات دائرة تكنولوجيا المعلومات والشبكات

1. البنية التحتية (Hardware):

- المكاتب الرئيسية :

- تركيب اجهزة وخادم البنية التحتية لمشروع الفوترة وخدمات المشتركين (SAP).
- الاستمرار في تطوير شبكة الاتصالات في الشركة والشبكة اللاسلكية (WIRLESS)، والتوسع بتركيب الموزعات اللاسلكية لخدمة مشاريع الاتمنة المتعلقة بإستخدام الاجهزه اللوحية.
- تحديث وتطوير نظام النسخ الاحتياطي للبيانات.
- اعداد مواصفات وتصميم للشبكة الحاسوبية في المبني الجديد.
- طرح عطاء الموقع البديل (Disaster Recovery Site).
- تجهيز مكاتب تحصيلات جديدة في مناطق العقبة (البلد)، خدمات مشتركي معان، الحسينية، والجفر.
- تركيب مقسم جديد (IP) في منطقة المزار- الكرك.
- التوسع في خدمة توفير الشبكة الحاسوبية البديله لعشرة مواقع جديدة.
- تركيب نظام مراقبة غرف الحواسيب الفرعية عن بعد.
- استبدال اجهزة حفظ الطاقة القديمة جدا للحفاظ على سلامه الاجهزه والمعدات العاملة بها.
- متابعة تطوير اجهزة الخوادم الرئيسية في بيئة العمل Private Cloud بما يعزز من الكفاءه الفنية.
- تركيب أجهزة تسجيل فصل ووصل وتحصيل ميداني في 60% من مكاتب الشركة، مما يحسن من مستوى التحصيل، وذلك نظرا لاتساع المنطقة الجغرافية التابعة للشركة.

2. البنية التحتية (Software)

- المكاتب الرئيسية والمناطق:

- إنشاء اتصال شبكي آمن للعاملين على الانظمة عن بعد ولخدمة المشاريع الجديدة.
- إنشاء زاوية لعرض برامج الموبايل وهي خدمات شركة توزيع الكهرباء وبرنامج الخدمات الإلكترونية.
- تطوير برمجيات خدمية للموظفين تعمل من خلال الهواتف الذكية ، بحيث توفر خدمة الاستعلام للموظفين عن بياناتهم وعن بعض الخدمات الداخلية في الشركة.
- تعزيز قاعدة بيانات الموظفين بمعلومات اضافية، مع اضافة خدمة طباعة البطاقات التعريفية والخدمية للموظفين لمختلف الاغراض.
- متابعة التطوير وحوسبة الانظمة واجراءات العمل القائمة في الشركة للتقليل من الاستخدام الورقي من خلال برمجيات (Workflow-K2).
- تطوير وأتمتة اجراءات العمل المتعلقة بإجراءات عمل التوصيلات الجديدة ومتابعة الشكاوى ومتابعة الانقطاعات الكهربائية من خلال برمجيات (Workflow).
- تطبيق وتفعيل نظام مشتركي الطاقة المتعددة والمشتركون العاملين بمفهوم عبور الطاقة وربطه مع الانظمة الحالية للفوترة.
- تطوير وتطبيق نظام محوسب جديد خاص بإجراءات عمل التامين الصحي متكملاً يشتمل على اجراءات متابعة المطالبات والنماذج الطبية ونظام محاسبي مكون لخدمات التامين الصحي.
- تطوير وتطبيق انظمة السلامة العامة من اجراء الفحوصات والتدقيق الميداني من خلال الاجهزة اللوحية ببرمجياتها الخاصة، مروراً بـ متابعة الاجراءات التصحيحية من خلال نظام Workflow (انتهاء إستخراج التقارير الخاصة بالموافقة وقياس الانحراف).
- تطوير وتفعيل نظام محوسب لمتابعة الدعاوى القضائية بأنواعها المتعلقة بالشركة وربط المحامين الخارجيين للعمل على النظام في الشركة.
- تزويد جميع المستخدمين بالتقارير اللازمة لعملهم من خلال ما يعرف (Business Intelligence) كل حسب صلاحياته.
- البدء بمشروع جديد يتعلق بإدارة خدمات المعلوماتية (ITSM) والتي تهدف إلى تنظيم اجراءات العمل وحوسيتها وضمان الجودة في الخدمة المقدمة من دائرة تكنولوجيا المعلومات .
- متابعة التطوير بالعمل على تقنية (VOIP) وربط فروع وكاتب جديدة.
- التدريب والتأهيل الدائم لكافة موظفي الشركة على أنظمة الحاسوب، بما يتطرق مع حاجات وتطابق إدارة الشركة، وحالات العمل.
- تصميم وتطوير نظام محوسب للاستبيانات ، والبدء باستيانة تتعلق بمدى رضى العملاء في المناطق، يتم من خلاله تخزين معلومات التغذية الراجعة من المشترك ودراستها لغايات تحسين الخدمة.
- تطوير وتطبيق برنامج لمتابعة اصدار وادارة شهادات التحويل الكهربائي والاستعلام عنها مرکزيا.
- تطوير نظام محوسب من خلال تطبيقات (Workflow) (لأتمتة إجراءات طلب المواد (العطاءات) ، بحيث يتم تتبع العطاء أو المناقصة إلكترونيا.
- الشروع في تطوير نظام متابعة المذكرات الداخلية الإلكترونية (Memo System) والعمليات الإدارية الخاصة بالديوان.

إنجازات دائرة التصنيع

خلال هذا العام قامت دائرة التصنيع بإعداد خطة تنفيذية ، تم خلالها رفع الطاقة الإنتاجية لكافة منتجات الدائرة ، والقيام بدراسة شاملة لتكليف الإنتاج للمنتجات ، من أجل تخفيضها وذلك من خلال إتباع أساليب إدارة الموارد البشرية في الدائرة ، للوصول إلى أقل كلفة ممكنة للوحدة الواحدة من المنتجات .

وبناءً على ذلك فقد شهدت الخطة نمواً واضحاً في الإيرادات بنسبة بلغت (23.66%) عن إيرادات عام (2016)، وبقيمة متوقعة (5198599) دينار، إلا أن الإيرادات الفعلية للعام (2017) زادت عن النسبة المبرمجة في الخطة ، حيث بلغت هذه النسبة حوالي (24.48 %) ، وبقيمة إجمالية (5232952.5) دينار، وهذه القيمة تشتمل مبيعات الدائرة لمناطق الشركة المختلفة ، ومبيعات شركة كهرباء إربد بالإضافة إلى إيرادات ورشة الصيانة الفنية المتقللة وإيرادات النقل .

خلال هذا العام تم إستحداث ورشة فنية متقللة لأعمال الصيانات المختلفة في مناطق عمل الشركة ، وهذه الورشة تتبع لأعمال النشاط غير الأساسي ، ويتم برمجة عملها وإدارتها من خلال إدارة دائرة التصنيع ، كون قادر هذه الورشة أيضاً هم من الدائرة ، وقد تم مؤخراً دعم هذه الورشة بتزويدها بسيارة حديثة ومجهزة بكل ما يلزم من مطلبات العمل ، كونها تشهد ضغطاً كبيراً نتيجة الطلب عليها من الواقع المختلفة.

خلال عام 2018 ستقوم الدائرة بتنفيذ برنامجها في رفع كفاءة إنتاج وجودة الأعمدة الإسمنتية ، وذلك من خلال شراء مجموعة حديثة من قوالب صب الأعمدة ، إضافة إلى ماكينة دوران لقوالب الأعمدة الإسمنتية ، حيث من المتوقع الإنتهاء من تجهيزها والبدء بالعمل بها في نهاية الربع الأول من العام 2018 ، ومن المتوقع أن يسهم هذا الأمر في رفع جودة العمود الإسمنتى والطاقة الإنتاجية ، بحيث يبقى محافظاً على حصته السوقية في السوق المحلي .

تطور كميات الإنتاج خلال الأعوام السابقة

المنتج	2017	2016	2015	2014	2013
أعمدة إسمنتية لشبكات الضغط المتوسط	2800	3091	2523	2321	2334
أعمدة حديدية لشبكات الضغط المنخفض	9260	6505	6746	17707	9129
لوحات التوزيع مختلفة القدرات والمغذيات	180	157	199	111	178

التطورات والخطط المستقبلية لعام 2018

1. الاستمرار في اعداد سجل للموجودات الثابتة الخاصة في الشركة من خلال الاستمرار في جمع المعلومات وطرح العطاءات الخاصة بالبرمجيات المخصصة في سجل الموجودات الثابتة.

2. الإستمرار بتنفيذ مشروع منظومة العدادات الذكية واحد فاز وثلاثة فاز AMI عدد 11.050 عدد باستخدام طريقي اتصال (Hi-PLC & GPRS) بهدف الإستفادة عنأخذ القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانياً بداية كل شهر، حيث تشمل عدادات المحطات الفرعية والخاصة والإنارة وكبار المشتركين وتشكل نحو 60% من مجموع مبيعات الطاقة الكهربائية، وتقرأ هذه العدادات من خلال نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركة هواوي العالمية لربطه مع نظام الفوترة من خلال منظومة AMI-Billing المستقبلية.

3. البدء بأعمال التوريدات والتركيبات لكوابل وإكسسوارات مشروع الألياف الضوئية الذي يهدف إلى ربط عدد من المحطات الرئيسية في الشركة مع محطات شركة الكهرباء الوطنية لاستخدامها للوصول إلى عمان، ويبلغ طول كوابل الألياف الضوئية ضمن هذا المشروع 170 كم ، وقد تم خلال العام 2017 الإنتهاء من اجراء اعمال المسح الميداني لكافة مناطق الشركة وتجهيز النتائج، والاتفاق مع شركة محلية وبكواذر اردنية لتوريد الكوابل والإكسسوارات المختلفة والقيام باعمال التركيبات لهذه المواد وضمن مشروع باطار زمني مدته سنة واحدة، ومن المتوقع الانتهاء من المشروع بنهاية عام 2018.

4. الإستمرار بأعمال أتمتة النظام الكهربائي SCADA/DMS للتحكم بالمحطات الرئيسية الموزعة في مناطق إمتياز الشركة المختلفة وبعدد إجمالي يقارب (53) محطة، وذلك من خلال إنشاء مركز مراقبة وتحكم وطني يعني بمراقبة جميع المحطات الرئيسية العاملة لدى الشركة لمستويات 33 و 11 ك. ف والمحطات المغذية التابعة لشركة الكهرباء الوطنية حيث تم إنجاز ما نسبته 73% من المشروع حتى نهاية عام 2017.

5. الإستمرار بتنفيذ أعمال تطبيقات مشروع SAP لخدمات الفوترة لتطوير خدمات المشتركين وللاستجابة لمتطلبات التغيير المستمر على تلك الخدمات. مما سيسمح حتماً في رفع سوية الأداء في مجال خدمات المشتركين وتحقيق الرقابة الفاعلة لكل من القراءات والإصدارات، وسينعكس إيجاباً على تحقيق متطلبات معايير الأداء المطلوبة من الشركة.

6. البدء بتطبيق مشروع إعادة هندسة الإجراءات وأتمتها من خلال مشروع أنظمة تدفق سير الإجراءات (Work flow) وذلك لتوحيد الإجراءات في جميع فروع الشركة والتوجه إلى مؤسسة نظيفة (لا ورقية) للارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة للمستفيدين.

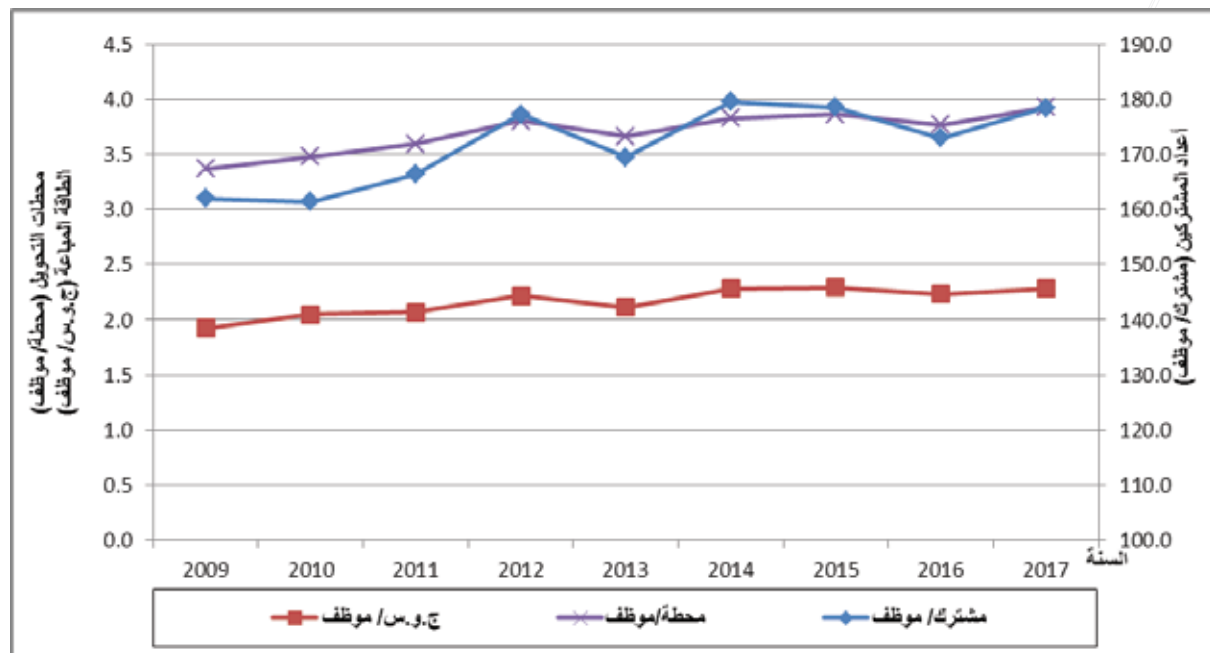
7. دراسة امكانية أتمتة المحطات الفرعية الهامة في منطقة العقبة وبواقع 38 محطة فرعية مبدئياً وإجمالي 50 محطة قيد التحليل كمشروع ريادي ، وسيتم استهداف بقية المحطات الفرعية لأغراض الأتمتة على عدة مراحل والتي يبلغ إجماليها 4500 محطة فرعية.



إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

محطات التوزيع	محطة محلية/موظفي (عدد)	أطوال شبكات التوزيع		الطاقة الكهربائية المباعة		عدد المشتركين		عدد الموظفين * (عدد)	السنة
		كم	كم/موظف	ج.و.س/ موظفي	الكمية (ج.و.س)	مشترك/ موظفي	مشترك (عدد)		
3.2	3256	9.07	9318	1.88	1929	158.9	163197	1027	2008
3.4	3578	9.26	9835	1.92	2044	162.0	172054	1062	2009
3.5	3895	9.24	10348	2.05	2294	161.4	180769	1120	2010
3.6	4105	9.47	10819	2.07	2363	166.4	189983	1142	2011
3.8	4276	10.09	11336	2.22	2492	177.3	199287	1124	2012
3.7	4531	9.42	11649	2.11	2612	169.5	209637	1237	2013
3.8	4657	9.82	11953	2.28	2777	179.6	218514	1217	2014
3.9	4923	9.68	12347	2.29	2924	178.5	227610	1275	2015
3.8	5156	9.29	12718	2.23	3053	172.9	236752	1369	2016
3.9	5402	9.47	13024	2.28	3139	178.5	245593	1376	2017

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



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 2017 لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

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

البيان	2013	2014	2015	2016	2017
الأرباح أو (الخسائر) المحققة	2,864,424	16,614,560	(132,214)	10,000,515	7,381,434
الأرباح الموزعة	7,300,000	7,300,000	9,200,000	6,500,000	8,000,000
صافي حقوق المساهمين	18,096,420	27,210,980	17,878,766	21,379,279	20,760,715
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:

النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام 2017، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة 2016 :

الرقم	النسبة المئوية	2016	2017
1	نسبة التداول (مرة)	0,90	0,87
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	0,88	0,85
3	نسبة تغطية فوائد القروض طويلة الأجل (%)	%5,6	%3,2
4	القروض طويلة الأجل إلى مجموع الموجودات	%8,2	%7,4
5	القيمة الدفترية للسهم	1,123	0,505
6	حقوق المساهمين / مجموع المطلوبات	%8	%6

مقدار أتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له
 بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة خلال عام 2017 (26.761) دينار شاملًا 16% ضريبة المبيعات، في حين
 بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام 2017 (23.860) دينار شاملًا ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة:

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم	
2017/12/31	2016/12/31				
10.000.000	10.000.000	شركة كهرباء المملكة ويمثلها :			
-	-	أردنية	رئيس المجلس	معالي السيد سمير مراد	
-	-	أردنية	نائب رئيس المجلس	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد	
-	-	أردنية	عضو	معالي السيد عبد الكريم الملاحمة	
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد حماد علي المعايطة	
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد محمد خير هشام الصباغ	
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور طارق محمد حموري	
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمي علي بنى سعيد	

- لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل رئيس وأعضاء مجلس الإدارة.
- لا يوجد مساحمات 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) :

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
2017/12/31	2016/12/31			
-	-	أردنية	المدير العام	المهندس حسان أحمد سلامة ذنبيات
-	-	أردنية	نائب المدير العام ومساعد المدير العام للتنظيم والتخطيط	المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون المالية	السيد فراس فاروق محمود كمرجي
-	-	أردنية	مستشاراً للمدير العام لغاية تاريخ 31/3/2017 ومساعد المدير العام لشؤون الخدمات الفنية من تاريخ 1/4/2018	المهندس عدنان فلاح مصلح الهباشة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية	المهندس سعيد حامد محمد عبيات
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون الإدارية	المهندس ياسين محمد آل خطاب
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	المهندس سهم المجالي
-	-	أردنية	مساعد المدير العام للشؤون الفنية	المهندس بدر موسى طشطوش
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معن حتى تاريخ 2017/9/4	المهندس محمد احمد سليمان المزايدة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	المهندس خالد الزيدانيين
-	-	أردنية	مساعد المدير العام لوحدة الانشطة غير الأساسية وتطوير الاعمال من تاريخ 2017/1/22	المهندس سامي الزواتين
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة من تاريخ 2017/2/1	المهندس عبد الحفيظ صبحي الخلفات
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معن بالوكالة من تاريخ 2017/10/1	المهندس عبد اللطيف كريشان
-	-	أردنية	أمين سر لجان العطاءات	الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة
-	-	أردنية	مدير دائرة التدقير الداخلي	السيد حمزة محمود عبد الطيف البربراوي
-	-	أردنية	مدير دائرة القانونية ومتابعة القضايا	الأستاذ زكريا فلاح المجالي
-	-	أردنية	مدير دائرة التصنيع من تاريخ 2016/8/1	المهندس عبد الرحمن كمال نزال

- 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.

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

- تم عقد العقود والارتباطات التالية مع الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد):
- عقد بتاريخ 26/02/2017 بقيمة (434,296.50) دينار - غير شامل الضريبة - لتوريد اعمدة اسمنتية ضغط متوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، ويمثل تعديلاً على عطاء تناfsi طرحته الشركة التابعة (عطاء رقم 28/2013) الذي فازت به شركة توزيع الكهرباء، وقد تم تنفيذ (71.22%) من قيمته في عام 2017 ومن المتوقع تنفيذ باقي العقد خلال عام 2018.



مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة

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

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

- حرص الشركة على الالتزام بمعايير الأداء الواردة في الرخصة المنوحة لها من هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وكذلك القوانين والتعليمات المعول بها في الجوانب البيئية والصحية ومن خلال إدارة التأثيرات البيئية لنشاطات الشركة باعتماد مبدأ «التأثير المنعدم».
- حرص الشركة بتجهيز مواقعها بأنظمة الوقاية والسلامة وتوفير بيئة عمل آمنة وذلك بتوفير أدوات الوقاية الشخصية والسلامة الازمة لأداء العاملين لأعمالهم بشكل آمن.
- المساهمة بشكل فعال في الأنشطة المحلية من ندوات وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية بهدف المساهمة في حماية البيئة والتعريف بالسياسات المتبعة والنظر في إمكانية الاستفادة من تجارب المؤسسات الأخرى.

الإنجازات في مجال ترشيد الاستهلاك

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

- اتخاذ الإجراءات الكفيلة بخفض الفاقد في الشبكات الكهربائية.
- تطبيق برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية للمحافظة على أعلى كفاءة تشغيلية لها.
- استخدام المؤقتات الزمنية إضافة للخلايا الضوئية للتحكم بالإنارة ومعدات التكييف واستبدال مصابيح الإنارة بأخرى موفرة للطاقة.
- إستخدام قسم الطاقة المتجددة ليقوم بمتابعة أعمال إنشاء خلايا شمسية وتوصيلها مع الشبكة الكهربائية لدى المشتركين.

الإنجازات في مجال الصحة البيئية

تلتزم الشركة بمنع حدوث الأمراض المتعلقة بأشطتها وعملياتها وتطبيقاتها وحماية صحة العاملين وعوائلهم والمواطنين والمحافظة على بيئة عمل صحية وذلك من خلال:

- تقييم جودة المياه المستخدمة من المصدر إلى الشبكة والتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية الممرضة والملوثات الكيميائية وأنها آمنة للاستعمال في مرافق الشركة.
- مراقبة توليد النفايات الخطرة من البداية إلى النهاية للتأكد من الإدارة الفعالة لها من لحظة إنتاجها إلى التخلص منها لمنع إمكانية تلوث موارد المياه الجوفية والتربة بتخصيص أماكن خاصة لتخزينها.
- العمل على إنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتغيرة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وإزالة كافة الشبكات المتعارضه والتي لا تتحقق الخلوص الآمن.
- تم وضع شرط في عطاءات توريد المعدات الكهربائية أن تكون خالية من الـ (PCB).

الإنجازات في مجال التلوث البصري

تساهم الشركة في تحسين المنظر الجمالي العام داخل مدن المملكة والحد من التلوث البصري، من خلال:

- التوسيع في إنشاء الشبكات الأرضية بديلاً عن الخطوط الهوائية.
- مراقبة الناحية الجمالية للشوارع والمساحات العامة عند تصميم الشبكات الكهربائية وتحديد موقع محطات التحويل.
- تراعي الشركة إبراز الجانب الجمالي المريح للنظر في مبانيها ومرافق المخصصة لاستقبال الجمهور.
- التوسيع في تشجير المساحات الفارغة المحيطة بمباني الشركة والعناية الدائمة بالأشجار المزروعة.

السلامة العامة

تطور مفهوم السلامة تطوراً واسعاً وبدأت المؤسسات والشركات المختلفة تتسلق في هذا المضمار، وأصبحت النتائج المتحققة في مجال السلامة، وتضاءل نسبة الحوادث وإصابات العمل أحد أهم المعايير للحكم على نجاح المنظمة أو إخفاقها.

إن الاهتمام بالسلامة ومواجهة الحوادث والكوارث التي تعتبر قدرًا لا مفر منه يحتم بذل أقصى جهد لوضع خطط عملية تسهم في تعزيز سلامة البيئة ورفع مستوى الوعي لدى جميع شرائح المجتمع تجاه تدابير وإجراءات السلامة المطلوبة في حالات الحوادث والكوارث.

إن الاهتمام بالصحة والسلامة العامة يعد من أهم الخطط التي تتضمنها استراتيجية الشركة، وذلك لاهتمامها البالغ بحماية الأرواح والممتلكات والقيادة والتوجيه، حيث أن حماية العاملين من الإصابات وكذلك المشتركين، ينعكس على تحسين وزيادة مستوى الإنتاج ورفع القوة الاقتصادية للمجتمع.

لقد حرصت الشركة على تفعيل شعار «السلامة أولاً» والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل، ولقد أثمر ذلك عن:

- إعادة هيكلة قسم السلامة العامة والجودة ليصبح كوحدة تنظيمية في دائرة المتابعة الفنية والسلامة / مساعدة الخدمات الفنية المساندة.
- تجديد شهادات نظام الإدارة المتكامل الثلاث حسب المعاشرة الجديدة الصادرة في عام 2015 وهي (ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2015).
- إقرار خطة إدارة المخاطر للشركة والتي توضح آلية التعامل مع التحديات الخارجية التي تؤثر وتتأثر بنشاط الشركة وكذلك تحديد أنواع المخاطر التي تواجه الشركة وتدرجها ضمن سجل المخاطر.
- إعتماد سياسة العمل على الأماكن المرتفعة.
- عمل تحديد وتقييم للمخاطر والمظاهر البيئية لعام 2017 وتحديد طرق السيطرة عليها للحيلولة دون تسببها باصابات أو التقليل من آثارها في حال حصولها
- إجراء تجارب إخلاء في جميع مواقع الشركة بإشراف مباشر من المديرية العامة للدفاع المدني وعمل محاضرات توعية في الإخلاء والإنقاذ والإسعاف (602 موظف) وذلك في الواقع التالية :

المكاتب الرئيسية	250 موظف
وادي الأردن والشرقية	192 موظف
الكرك	30 موظف
الطفيلية	57 موظف
معان	20 موظف
العقبة	53 موظف

- عقد دورة إسعافات أولية مدفوعة الأجر (لمدة 20 ساعة تدريبية بحيث تم تسليم شهادات حضور لهذه الدورة في نهايتها) وذلك من قبل المديرية العامة للدفاع المدني ل (57 موظف) وذلك في مواقع التالية :

المكاتب الرئيسية	19 موظف
الكرك	18 موظف
العقبة	20 موظف

- إعتماد 4 مهندسين و4 فنيين في الشركة كمشير في وأخصائي سلامه معتمدين من وزارة العمل بناءً على حضورهم لدوره إعتماد مشير في وأخصائي سلامه بواقع (280 ساعة تدريبية) وإجتيازهم لاختبار وزاري شامل في نهاية الدورة.
- عمل جولتي تدقيق ومتابعة على نظام الإدارة المتكامل (سلامة وبيئة وجودة) في جميع مواقع الشركة.
- تقليل إصابات العمل في الشركة لعام 2017 بنسبة 35.7% عن العام السابق 2016.
- تحسن مؤشرات أداء السلامة العامة للعام الحالي مقارنة بالعام السابق 2016 كما في الجداول المبينة:

وجه المقارنة	اتجاه المؤشر	النسبة
عدد أيام الغياب	انخفاض	%35.7 -
مؤشر الشدة والتكرار	انخفاض	%2.76 -
مؤشر الشدة والتكرار	انخفاض	%27.79 -

- تخويل (95 موظف) للعمل على شبكات التوزيع على النحو التالي :

نوع الشهادة	عدد الموظفين المخولين
C3	26
A1	11
A2	43
A3	12
A4	3

- إجراء الفحوصات الطبية الدورية ل 93% من موظفي الشركة وذلك من قبل وزارة الصحة بحيث أعتمدت هذه الفحوصات أن تكون مرة كل سنتين حسب متطلبات قانون العمل الأردني لسنة 1996م.
- إجراء القياسات البيئية في مواقع العمل على النحو التالي :
 - قياس الضجيج في مصنع الأعمدة وكافة مواقع الشركة من قبل وزارة الصحة.
 - قياس الإنبعاثات الغازية للبوليمرات في المكاتب الرئيسية والطفيلية من قبل شركة (SGS).
 - قياس شدة الإنارة في جميع مواقع الشركة من قبل وزارة الصحة.
 - التقدم للحصول على جائزة التميز التقديرية للضمان الاجتماعي.
- حوسبة أنظمة السلامة العامة والجودة التالية :
- نظام التفتيش على السلامة العامة والبيئة (قسم السلامة العامة والجودة / موقع الشركة).
- نظام مخالفات السلامة العامة.
- نظام استقصاء رضى العملاء.
- قاعدة بيانات لشهادات التخويل.
- استدراج عطاءات تحت الطلب (Call off contract) لملابس وأحذية السلامة العامة.

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

إيماناً من الشركة بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الريادية، فقد قدمت عدة خدمات لممثلي القطاعات المجتمعية، كما أقامت العديد من الأنشطة الهادفة إلى الحفاظ على البيئة ودعم القطاع التعليمي والثقافي، والتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، كان من بينها :-

1. تجديد العقد الموقع ما بين الشركة وجمعية الأوراق الخضراء البيئية، وذلك بهدف الحفاظ على البيئة، عبر إعادة تدوير المخلفات الورقية في الشركة وتزويدها للجمعية، وكل ذلك يصب في تقليل التلوث البيئي الحاصل بفعل تكدس النفايات.
2. تزويد مختلف القطاعات الرسمية والأهلية منها في مناطق امتياز عمل الشركة، بمطويات ونشرات توعوية حول الاستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، تتضمن الحكم الشرعي من سرقة الكهرباء.
3. دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتبرع بالدم مرتين خلال عام 2017.
4. تم تكريم أسر شهداء أحداث قلعة الكرك في مختلف المحافظات مثل الكرك، معان، الطفيلة، ... الخ.
5. تكريم موظفات الشركة بذكرى يوم الأم (21/3/2017).
6. توزيع طرود الخير في مناطق عمل الشركة.



كشف بالتبرعات خلال عامي (2016 - 2017)

الجهة المستفيدة من التبرع	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2016	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2017
صندوق تشجيع الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة - وزارة الطاقة	-	5000
المساهمة في انشاء مشروع الحديقة المرورية - مادبا	6000	-
تقديم طرود الخير في مناطق عمل الشركة	5768	-
تقديم أثاث لدائرة الاحوال المدنية	1620	-
التبرع بآلية تصوير - مركز صحي الكرك	790	-
صوبات وإسطوانات غاز لمدارس - الشوبك	2494	-
أجهزة طبية لمركز صحي - الطفيلة	9990	-
أثاث لمكتب مديرية التربية - لواء البترا	2060	-
جمعية الاسرة البيضاء/ دار الضيافة للمسنين	1000	-
إنشاء مضلات لمدرسة حليمة السعدية ومدرسة الإباض - الكرك	9200	-
المجموع	38,922	5000



المُسَاهِّمُون

رأس المال الشركة / الموجودات

يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمفطى بالكامل (10,000,000) دينار، موزعة على (10,000,000) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 31/12/2017 (40,445,373) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (429,539,005) دينار.

التداول بأسهم الشركة

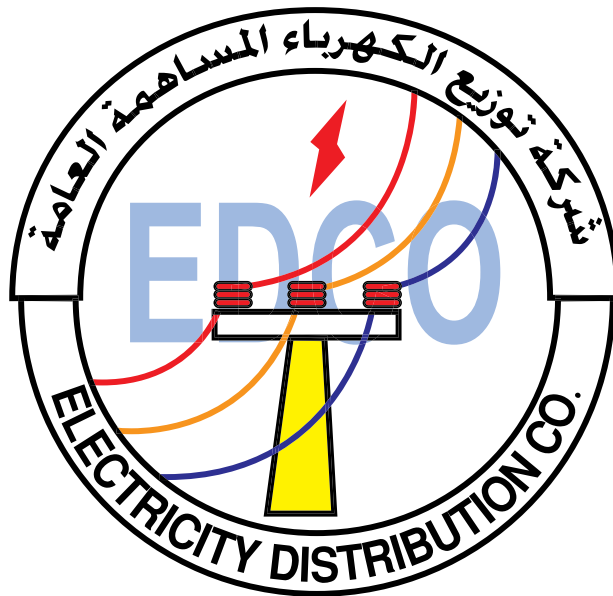
أسهم الشركة غير مدرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداول لأسهم الشركة

توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ 31/12/2017

الجنسية	عدد الأسهم المملوكة	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد المساهمين	النسبة المئوية
مساهمون أردنيون	10,000,000	-	1	%100
مساهمون عرب	-	-	-	-
مساهمون أجانب	-	-	-	-



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

القوائم المالية الموحدة
31 كانون الأول 2017



شركة توزيع الكهرباء | الاماراتية | EDD

تقرير مدققي الحسابات المستقلين لدى مساهمي شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المدروسة عمان-المملكة الأردنية الهاشمية

تقرير حول القوائم المالية الموحدة

الرأي

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة لشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة (“الشركة”) وشركتها التابعة (“المجموعة”) والتي تكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في 31 كانون الأول 2017 وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والاضاحات حول القوائم المالية الموحدة وملخص لأهم السياسات المحاسبية.

في رأينا، إن القوائم المالية الموحدة المرفقة تُظهر بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للمجموعة كما في 31 كانون الأول 2017 وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

أساس الرأي

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً لمعايير الدولية للتدقير، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية الموحدة في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين. لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة وتتوفر أساساً لإبداء الرأي.

امور التدقيق الهامة

ان أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهاضنا المهني كانت الأكثر جوهريّة خلال تدقيق القوائم المالية الموحدة للسنة الحالية. لقد تمت دراسة هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية الموحدة لإبداء رأينا حول هذه القوائم الموحدة ولا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بكل امر من الأمور المشار إليها أدناه.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية الموحدة. بالإضافة لكافية الأمور المتعلقة بذلك. بناء عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة لتقييمنا لمخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة. ان نتائج إجراءات التدقيق التي قمنا بها، بما في ذلك الإجراءات المتعلقة بمعالجة الأمور المشار إليها أدناه، توفر أساساً لرأينا حول تدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة.

الاعتراف بالإيرادات (التعرفة)

إن الإيضاحات المتعلقة بالإيرادات قد تم الإفصاح عنها في إياضح رقم 31 حول القوائم المالية الموحدة.

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم

تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها الشركة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بتلك السياسات وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية. بالإضافة لذلك، قمنا بدراسة نظام الرقابة الداخلي حول الاتكمال والقياس والحدوث للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمقبولات النقدية ودراسة إجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختيار واختبار عينة من قيود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة إلى ذلك، قمنا باختيار عينة خلال الفترة قبل وبعد تاريخ قائمة المركز المالي، وذلك لتقييم إذا كان الاعتراف بالإيرادات قد تم في الفترة الصحيحة. وقمنا أيضاً بدراسة تفصيلية لتحليل هامش الربح والإيرادات بشكل شهري.

امر التدقيق الهام

لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناتجة عن مبيعات الطاقة للمشترين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بقياس دقة هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة 2017 مبلغ 597,316,697 دينار.

امر التدقيق الهام 2: ذمم مشكوك في تحصيلها

إن الإيضاحات المتعلقة بمخصص الذمم المشكوك في تحصيلها قد تم الإفصاح عنها في إياضح 12 حول القوائم المالية الموحدة.

امر التدقيق الهام

إن مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها يتطلب الكثير من الاجتهاد لتحديد مدى كفاية المخصص. لدى المجموعة عدد كبير ومتعدد من المشتركين ويشمل الأفراد والمؤسسات الحكومية والشركات مما قد يزيد من مخاطر عدم وفاء هذه الجهات بالتزاماتها تجاه المجموعة.

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم

لقد قمنا باختبار المنهجية المستخدمة من قبل الشركة حول احتساب مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها ومراجعة التقديرات والفرضيات المستخدمة في تحديد الذمم المشكوك في تحصيلها بالإضافة إلى الأسس التي يتم احتساب المخصص بناءً عليها. وللقيام بذلك، لقد قمنا باختبار مدى دقة جدول أعمار الذمم المدينة بالإضافة إلى تقييم مدى كفاية المخصص مقابل الذمم المشكوك في تحصيلها.

امر التدقيق الهام 3: مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

إن الإيضاحات المتعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين قد تم الإفصاح عنها في إياضح 17 حول القوائم المالية الموحدة.

امر التدقيق الهم

إن عملية احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين تتطلب الكثير من الإجتهاد لتحديد كفاية المخصص. تم اعتبار مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين امراً هاماً للتدقيق نظراً لحجم المخصص والتقديرات والاجتهادات بالإضافة إلى الخبرات التقنية المطلوبة لتحديد مبلغ مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين.

كيف تم معالجة أمر التدقيق لهم

تضمنت إجراءات التدقيق تقييم الافتراضات الإكتوارية وطرق التقييم المستخدمة من قبل الخبرير الإكتواري لتقييم مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين. كما تضمنت إجراءات التدقيق تقييم الافتراضات الإكتوارية الهامة ومدى معقوليتها بالإضافة إلى كفاية مخصص تعويض نهاية الخدمة. وقمنا بتقييم كفاءة وموضوعية الخبرير الإكتواري المختص المعين من قبل الإدارة.

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي المجموعة لعام 2017

ت تكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. ان الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. انتا نتوقع ان يتم تزويتنا بالتقريير السنوي بتاريخ لاحق لتقريرنا. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأننا لا نبدي اي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

فيما يتعلق بتدقيق القوائم المالية الموحدة، ان مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عندما تصبح متاحة لنا، بحيث نُقيّم فيما إذا كانت المعلومات الأخرى تعارض جوهرياً مع القوائم المالية الموحدة او من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية الموحدة.

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحكمة عن القوائم المالية

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

كما أن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على الاستمرار كمنشأة مستمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستمرارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستمرارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية الموحدة، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفيه المجموعة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

- إن المكلفين بالحكمة مسؤولون عن الالشراف على عملية إعداد التقارير المالية للمجموعة.

مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

إن أهدافنا تمثل بالحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية كل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط وإصدار تقرير التدقيق الذي يتضمن رأينا.

- ان التأكيد المعقول هو تأكيد عالي المستوى ولكنه ليس ضمانة إن التدقيق الذي يجري وفقاً لمعايير التدقيق الدولية سيكشف دائماً خطأ جوهرياً عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتيال أو غلط ويتم اعتبارها جوهيرية، إذا كانت منفردةً أو مجتمعةً يمكن أن يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية.

- إننا نقوم بممارسة الاجتهد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
- التوصل إلى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستثمارارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة الشركة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا إلى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى إيضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الإيضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار الشركة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحتها بما في ذلك الإيضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.
- الحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة فيما يتعلق بالمعلومات المالية عن الشركات أو الأنشطة التجارية ضمن نطاق المجموعة لإبداء الرأي حول القوائم المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وإنجاز عملية التدقيق للمجموعة. ونحن مسؤولون عن رأينا حول التدقيق.
- إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحكومة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتقويته وملحوظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.
- نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحكومة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحكومة عن كل العلاقات والامور الأخرى التي تظهر على أنها تؤثر على استقلاليتنا وما شأنه ان يحافظ على هذه الاستقلالية.



- من تلك الأمور التي يتم التوacial بها مع المسؤولين المكلفين بالحكومة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. انا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق الا إذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الامر، او في حالات نادرة جدا والتي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الامر في تقريرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المطالبات القانونية

تحفظ المجموعة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية الموحدة ونوصي بالصادقة عليها.

برئاسة وزيرة الأردن
دوفست وريونغ
محاسبون قانونيون
عمان - الأردن
محمد إبراهيم الكركي
ترخيص رقم ٨٨٢

محمد إبراهيم الكركي
ترخيص رقم 882

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

2018/آذار/28

قائمة المركز المالي الموحدة كما في 31 كانون الأول 2017

2016 دينار	2017 دينار	إيضاحات	الموجودات
163,589,798	188,781,751	3	موجودات غير متداولة -
173,969,434	179,705,119	4	ممتلكات ومعدات
16,532,610	20,265,628	5	موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف
109,352	82,963	6	مشاريع تحت التنفيذ
1,062,285	1,085,503	7	مدفو عات قضايا التعارضات
1,826,373	1,760,867	8	قرض مدين طويل الأجل
14,179,090	11,887,696	11	موجودات ضريبية مؤجلة
26,401,509	24,860,816	9	مخزون استراتيجي
1,194,560	1,108,662	10	موجودات غير ملموسة
<u>398,865,011</u>	<u>429,539,005</u>		استثمار في شركة حلقة
			موجودات متداولة -
4,309,929	5,607,459	11	مخزون
227,432,208	286,981,369	12	نرم مدينة
15,050,018	15,893,626	13	أرصدة مدينة أخرى
458,726	162,387	14	نقد وأرصدة لدى البنوك
<u>247,250,881</u>	<u>308,644,841</u>		مجموع الموجودات
<u>646,115,892</u>	<u>738,183,846</u>		
		15	
			حقوق الملكية والمطلوبات
			حقوق الملكية -
10,000,000	10,000,000		رأس المال المدفوع
2,500,000	2,500,000		احتياطي اجباري
698,677	698,677		احتياطي اختياري
11,400,983	8,445,706		أرباح مدورة
24,599,660	21,644,383		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
20,579,297	18,800,990		حقوق غير المسيطرین
45,178,957	40,445,373		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
			مطلوبات غير متداولة -
173,969,434	179,705,119	4	مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف
18,675,553	23,533,853	16	مساهمات مشتركون مقبوضة مقدماً
12,751,117	12,099,729	17	مخصص تعويض نهاية الخدمة
11,208,689	9,141,038	18	فائض مساهمات المشتركين
1,556,445	2,098,856		إيرادات مؤجلة
54,574,833	60,133,527	19	تأمينات مشتركون
53,201,190	54,888,890	20	قروض طويلة الأجل
<u>325,937,261</u>	<u>341,601,012</u>		مطلوبات متداولة -
			أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
6,000,000	9,111,110	20	بنوك دائنة
37,049,283	47,265,609	21	نرم دائنة
208,530,240	276,478,263	22	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
15,937,290	17,668,716	23	فائض مساهمات المشتركين
1,282,282	1,180,248	18	مخصصات أخرى
2,915,785	1,888,745	24	مخصص ضريبة الدخل
3,284,794	2,544,770	8	
<u>274,999,674</u>	<u>356,137,461</u>		مجموع المطلوبات
<u>600,936,935</u>	<u>697,738,473</u>		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات
<u>646,115,892</u>	<u>738,183,846</u>		

قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2017

2016	2017	إيضاحات
دinar	دinar	
548,606,538	559,316,697	مبيعات الطاقة
(472,194,637)	(486,184,571)	تكلفة شراء الطاقة
76,411,901	73,132,126	أجمالي الربح
4,284,212	3,576,109	إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(45,605,522)	(46,007,559)	مصاريف إدارية وعمومية
(14,293,485)	(16,020,216)	استهلاكات
(57,534)	(40,373)	اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(955,130)	(2,042,872)	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(495,332)	(831,920)	مخصص مخزون بطء الحركة
19,289,110	11,765,295	الربح من النشاط الأساسي
5,507,925	6,233,375	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
12,942	13,361	إيرادات فوائد بنكية
106,458	13,570,034	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
139,608	2,227	حصة المجموعة من أرباح شركة حلية
(1,540,693)	(1,540,693)	اطفاء الرخص
(1,934,399)	(982,986)	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(5,457,013)	(5,801,083)	مصاريف فوائد بنكية
(9,813,193)	(13,311,750)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
(978,365)	(1,817,515)	الخسارة من الأنشطة غير الأساسية
18,310,745	9,947,780	ربع السنة قبل الضريبة
(3,937,644)	(3,118,164)	ضريبة دخل السنة
14,373,101	6,829,616	ربع السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
14,373,101	6,829,616	مجموع الدخل الشامل للسنة
11,227,177	5,044,723	ربع السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
3,145,924	1,784,893	مساهمي الشركة
14,373,101	6,829,616	حقوق غير المسيطرین
فلس/دinar	فلس/دinar	حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربع السنة العائد إلى
1/123	0/505	مساهمي الشركة
	25	

بيانات التغيرات في حقوق الملكية المدورة للسنة المالية في 31 كانون الأول 2017

حقوق ملكية مساهمي الشركة							
رأس المال	المدفوع	احتياطي إيجاري	احتياطي إيجاري	رأس المال	المدفوع	احتياطي إيجاري	احتياطي إيجاري
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
45,178,957	20,579,297	24,599,660	11,400,983	698,677	2,500,000	10,000,000	2017
6,829,616	1,784,893	5,044,723	5,044,723	-	-	-	-
(3,563,200)	(3,563,200)	-	-	-	-	-	-
(8,000,000)	-	(8,000,000)	(8,000,000)	-	-	-	-
40,445,373	18,800,990	21,644,383	8,445,706	698,677	2,500,000	10,000,000	2017
الرصيد كما في أول كانون الثاني 2017							
39,443,776	19,571,293	19,872,483	6,673,806	698,677	2,500,000	10,000,000	2016
14,373,101	3,145,924	11,227,177	11,227,177	-	-	-	-
(2,137,920)	(2,137,920)	-	-	-	-	-	-
(6,500,000)	-	(6,500,000)	(6,500,000)	-	-	-	-
45,178,957	20,579,297	24,599,660	11,400,983	698,677	2,500,000	10,000,000	2016
الرصيد كما في أول كانون الثاني 2016							
الرصيد كما في أول كانون الثاني 2017	مجموع الملكية	حقوق غير المسقطرين	المجموع	أرباح مدورة	احتياطي إيجاري	احتياطي إيجاري	- 2017
الرصيد كما في أول كانون الثاني 2016	مجموع الملكية	حقوق غير المسقطرين	المجموع	أرباح مدورة	احتياطي إيجاري	احتياطي إيجاري	- 2016

قائمة الدخل التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2017

<u>2016</u>	<u>2017</u>	<u>إيضاح</u>	<u>الأنشطة التشغيلية</u>
دينار	دينار		
18,310,745	9,947,780		ربح السنة قبل الضريبة
			تعديلات على:
14,351,019	16,060,589		استهلاكات وإطفاءات
280,760	(219,149)		(أرباح) خسائر بيع ممتلكات ومعدات
(12,942)	(13,361)		إيرادات فوائد بنكية
(12,106,458)	(13,570,034)		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
5,457,013	5,801,083		مصاريف فوائد بنكية
9,813,193	13,311,750		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
2,523,689	1,508,194		مخصص تعويض نهاية الخدمة
955,130	2,042,872		مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
(139,608)	(2,227)		حصة المجموعة من أرباح شركة حلية
495,332	831,920		مخصص مخزون بطيء الحركة
618,251	216,131		مخصصات أخرى
(169,010)	(1,160,530)		إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين
1,540,693	1,540,693		إطفاء الرخصة
			تغيرات رأس المال العامل:
(2,708,596)	161,944		مخزون
(10,704,412)	(48,888,824)		ذمم وأرصدة مدينة أخرى
16,347,047	56,356,353		ذمم دانة ومصاريف مستحقة وأرصدة دانة أخرى
14,947,297	22,124,656		مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
5,761,375	5,558,694		تأمينات مشتركين
419,186	542,411		إيرادات مؤجلة
(704,001)	(2,517,981)		مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(175,206)	(1,243,171)		مخصصات أخرى مدفوعة
(2,715,875)	(3,792,682)		ضريبة دخل مدفوعة
62,384,622	64,597,111		صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
			<u>الأنشطة الاستثمارية</u>
(24,256,514)	(27,311,494)		شراء ممتلكات ومعدات
2,169,057	3,609,024		المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
(31,965,072)	(38,940,681)		مدفوعات مشاريع تحت التنفيذ
(16,158)	(13,984)		مدفوعات قضايا التعارضات
12,942	13,361		فوائد بنكية مقبوضة
35,250	88,125		توزيعات أرباح شركة حلية مقبوضة
(54,020,495)	(62,555,649)		صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
			<u>الأنشطة التمويلية</u>
-	(4,000,000)		تسديدات قروض
-	8,798,810		مسحوبات قروض
(5,329,224)	(5,789,737)		فوائد بنكية مدينة مدفوعة
(2,137,920)	(3,563,200)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(6,500,000)	(8,000,000)		توزيعات أرباح للمساهمين
(13,967,144)	(12,554,127)		صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية
			صافي النقص في النقد وما في حكمه
(5,603,017)	(10,512,665)		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
(30,987,540)	(36,590,557)		النقد وما في حكمه كما في 31 كانون الأول
(36,590,557)	(47,103,222)	14	

إضافات حول القوائم المالية الموحدة 31 كانون الأول 2017

(1) عام

تأسست شركة توزيع الكهرباء ("الشركة") بتاريخ 12 شباط 1998 كشركة مساهمة عامة محدودة تفيذاً لقرار مجلس الوزراء المتخد في جلسته المنعقدة بتاريخ 4 تشرين الاول 1997 والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق التالية: العقبة ومعان والكرك والطفيل ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة 75% من رأس المال و25% لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصخصتها، وتؤول إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة الكهرباء الوطنية. تم خصخصة الشركة بتاريخ 2 تموز 2008 حيث قامت شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بشراء حصة الحكومة وشركة الكهرباء الوطنية.

باشرت الشركة نشاطها الصناعي والتجاري بتاريخ الأول من كانون الثاني 1999.

سجلت الشركة لدى سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة تحت رقم 1101103002 بتاريخ 30 تشرين الأول 2001 وفقاً لأحكام وأنظمة وتعليمات قانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم 32 لسنة 2000.

من أهم غايات الشركة توزيع الطاقة الكهربائية وشرائها وبيعها في منطقة الإمتياز المذكورة أعلاه بموجب رخصة توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية. حصلت الشركة على هذه الرخصة بتاريخ 30 حزيران 2008 وهي صالحة لمدة 25 سنة من ذلك التاريخ.

بناءً على رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة بتاريخ 30 حزيران 2008 من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، تم تحديد العائد السنوي من الانشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة، بمعدل 10% على قاعدة الموجودات، وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي العجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة للفترة من تاريخ الرخصة وحتى 31 كانون الأول 2017 مبلغ 135,979 دينار، علماً بأن هذا المبلغ ما زال قيد المناقشة وخاضعة للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد في الرخصة.

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد الكهرباء الممنوحة للشركة التابعة لها شركة كهرباء اربد المساهمة العامة المحدودة بتاريخ 30 حزيران 2008 من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن يتم تحديد العائد السنوي من الانشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. قامت إدارة الشركة باحتساب العائد أعلاه حيث كان عجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة لسنة 2017 مبلغ 153,323 دينار وبذلك تصبح القيمة المتراكمة حتى نهاية سنة 2017 صافي عجز متراكم بمبلغ 941,777 دينار ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ 28/3/2018، وتنطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

يتم توحيد هذه البيانات مع بيانات الشركة الأم النهائية، صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.

(2) أسس الإعداد والسياسات المحاسبية

1-2 أسس الإعداد

- تم إعداد القوائم المالية الموحدة للمجموعة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية.
- تم إعداد القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.
- إن الدينار الأردني هو عملة إظهار القوائم المالية الموحدة والذي يمثل العملة الرئيسية للمجموعة.

2- مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة الشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة كما في 31 كانون الاول 2017.

نسبة المساهمة %	النشاط الرئيسي	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس
55.46	توزيع الطاقة الكهربائية	8,000,000 دينار	1957 شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3-2 التغييرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتّبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2017 متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2016، باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق التعديلات التالية بدأ من أول كانون الثاني 2017:

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (7) – “قائمة التدفقات النقدية” - الإصلاحات
 تشمل التعديلات المحددة ما تعلق بإضافة بعض الإيضاحات حول المطلوبات الناتجة عن الأنشطة التمويلية والتي تشمل التغييرات النقدية وغير النقدية (مثل أرباح أو خسائر العملات الأجنبية). لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للمجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (12) “ضريبة الدخل”: الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة الناتجة عن الخسائر غير المعترف بها
 تشمل التعديلات المحددة ما تعلق بقانون ضريبة الدخل وإذا ما كان يقيد مصادر الربح الضريبي والتي يمكن الاستفادة منها لتخفيض الفروقات الزمنية المؤقتة عند عكسها. بالإضافة إلى بعض التعديلات المحددة الأخرى، لم ينتج أي اثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية للمجموعة.

(4) أهم السياسات المحاسبية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تزيل الاستهلاك المترافق وأي مخصص مقابل التدفق في القيمة. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكلفه الاقتران المشاريع تحت التنفيذ طويلاً الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف بها. يتم اثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

%	
2	أبنية وإنشاءات
3	خطوط أرضية
7-5	محطات تحويل وخطوط هوائية
7	عدادات مشتركين
12	مقاسات آلية وأجهزة إتصالات
20	أجهزة كمبيوتر
15	سيارات
20-9	أجهزة مختبر
20-9	معدات تشغيلية
20	عدد وأدوات
20-9	أجهزة مختلفة
20-9	اثاث ومعدات مكتبية

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

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

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

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

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركين

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

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين بنسبة 4% سنوياً وتطأً مطلوبات مساهمات المشتركين المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات فلس الريف

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

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة 4% سنوياً وتطأً مطلوبات فلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على قائمة الدخل الشامل الموحدة.

مدفوعات قضايا التعارضات

يمثل هذا البند المبالغ المدفوعة نتيجة قضايا التعارضات وذلك تعويضاً عن الأضرار التي لحقت بالغير من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم إطفاء هذه الموجودات بنسبة 10% سنوياً حسب الممارسة المقرة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غيرملموسة

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

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

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

تملك شركات تابعة والشهرة

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

يتم تسجيل حقوق غير المسيطرین في الشركة المملوكة بقيمتها العادلة أو بحصتهم من صافي موجودات الشركة المملوكة. يتم تسجيل التكاليف المتعلقة بعملية التملك كمصادر في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

يتم تسجيل الشهرة بالكلفة، والتي تمثل زيادة المبالغ المنوحة بالإضافة إلى قيمة حقوق غير المسيطرین عن صافي الموجودات المملوكة والالتزامات المتبددة.

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

مشاريع تحت التنفيذ

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

استثمار في شركة حليفة

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

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

مخزون

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

ذمم مدينة

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوماً منها المبالغ المقدر عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للذمم المشكوك في تحصيلها عندما يكون تحصيل أية مبالغ غير محتمل. تشطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك احتمال لتحصيلها.

النقد وما في حكمه

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

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

قروض

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

تكاليف الاقتراض

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

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

يتم الاعتراف بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين عندما تكون المجموعة ملتزمة بتقديم تعويض نهاية الخدمة للموظفين. تكون المجموعة ملتزمة عندما يكون لديها خطة رسمية مفصلة للتعويض ولا يوجد احتمال فعلي بسحب هذه الخطة. يتم قياس مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على عدد الموظفين في المجموعة في تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة وفقاً لسياسات الداخلية للمجموعة ومعيار المحاسبة الدولي رقم 19.

ذمم دائنة ومستحقات

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

مخصصات

يتم إثبات المخصصات عندما يكون على الشركة التزام (قانوني أو متوقع) ناتج عن حدث سابق، وأن تسديد الالتزامات محتمل ويمكن قياس قيمتها بشكل يعتمد عليه.

ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب مبالغ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتختلف الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعلنة في القوائم المالية الموحدة لأن الأرباح المعلنة تشمل ايرادات غير خاضعة للضريبة او مصاريف غير قابلة للتنتزيل في السنة المالية وإنما في سنوات لاحقة او الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً أو بنود ليست خاضعة او مقبولة التنتزيل لغراض ضريبي.

تحسب الضرائب بموجب النسب الضريبية المقررة بموجب القوانين والأنظمة والتعليمات وحسب معيار المحاسبة الدولي رقم (12).

إن الضرائب المؤجلة هي الضرائب المتوقع دفعها او استردادها نتيجة الفروقات الزمنية المؤقتة بين قيمة الموجودات او المطلوبات في تاريخ القوائم المالية الموحدة والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على اساسها. يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام بالقوائم المالية الموحدة وتحسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي او تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة. تم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تخفيضها في حالة توقع عدم امكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً او كلياً.

تحقق الإيرادات

- يتم إثبات الإيرادات عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المستهلك وعند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.
- يتم تحقق إيرادات مبيعات الطاقة عند استخدامها من قبل المستهلك وإصدار الفاتورة له.
- يتم إثبات توزيعات أرباح الاستثمارات عند إقرارها من قبل الهيئات العامة للشركات المستثمر بها.
- يتم إثبات إيرادات الفوائد عند استخدامها طريقة معدل الفائدة الفعلية.
- يتم الاعتراف بإيراد الإيجارات من الإيجارات التشغيلية حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد التأجير.
- يتم الاعتراف بأرباح وخسائر مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.
- يتم الإعتراف بإيراد إطفاء فائض مساهمات المشتركين حسب طريقة القسط الثابت بنسبة 4٪ سنوياً ويتم إظهارها ضمن ايرادات تشغيلية أخرى وإيرادات الأنشطة غير الأساسية.
- يتم تحقق إيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجار التشغيلي

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

التدني في قيمة الموجودات المالية

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

التدني في قيمة الموجودات غير المالية

تقوم المجموعة بتاريخ إعداد القوائم المالية بتقييم فيما إذا كان هناك دليل بأن الموجودات قد انخفضت قيمتها. إذا وجد أي دليل على ذلك، أو عندما يتطلب إجراء اختبار سنوي للانخفاض في القيمة، تقوم المجموعة بتقييم المبلغ الممكن تحصيله للموجودات. إن مبلغ الموجودات الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للموجودات أو وحدة توليد النقد ناقصاً تكاليف البيع وقيمتها المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للموجودات الفردية، إلا إذا كانت الموجودات لا تولد تدفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات المجموعة. عندما يتجاوز المبلغ

الدرج للموجودات أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، تعتبر الموجودات منخفضة ويتم تخفيضها إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأموال والمخاطر المحددة للموجودات. أثناء تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، تؤخذ المعاملات الحديثة في السوق في الاعتبار إذا كانت متوفرة. وإذا لم يكن ممكناً تحديد مثل تلك المعاملات، يتم استخدام نموذج التقييم المناسب. يتم تثبيت هذه الاحتسابات بمضاعفات تقييم أسعار أسهم الشركات التابعة المتداولة أو مؤشرات القيمة العادلة المتوفرة الأخرى.

القيمة العادلة

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

- السوق الرئيسي للأصل أو الالتزام، أو في غياب السوق الرئيسي، في الأسواق الأكثر تفضيلاً للأصل أو الالتزام، إن السوق الرئيسي أو السوق الأكثر تفضيلاً يجب أن يكون سهل الوصول إليه من قبل المجموعة.

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

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

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

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

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

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

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

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

العملات الأجنبية

- يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ القوائم المالية الموحدة.
- يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

معلومات القطاعات

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

- القطاع الجفري يرتبط في تقديم منتجات أو خدمات في بيئة اقتصادية محددة خاضعة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات تعمل في بيئات اقتصادية أخرى.

التناقص

يتم اجراء تناقص بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ بالصافي في قائمة المركز المالي الموحدة فقط عندما توفر الحقوق القانونية الملزمة وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التناقص أو يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

الموجودات والمطلوبات المحتملة

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

5.2 أهم التقديرات والفرضيات

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

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

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة الشركة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحويل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب واثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة الشركة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغایات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتماداً على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسارة التدني كمصرف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة الشركة باستبعاد الممتلكات المعدات بناءً على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمواد الراكدة التي لا تستخدم لفترة تزيد عن 3 سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على الأنظمة الداخلية للشركة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقدمة ضد الشركة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل محامي الشركة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

(3) ممتلكات ومعدات

المجموع	أثاث ومعدات مكتبية	أجهزة مكتبة	أجهزة دينار	عدد أدوات	معدات دينار	أجهزة متغير	معدات دينار	سيارات دينار	أجهزة كمبيوتر	مقاييس آلية وأجهزة اتصالات	محطات تحويل وهخطوط التيار	خطوط أرضية	مبانيه وإنشاءات	أراضي
	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
297,558,914	2,413,681	2,925,964	3,547,786	7,120,665	3,099	12,633,694	8,873,668	1,461,464	27,789,275	180,287,620	37,075,940	9,155,218	4,270,840	- 2017 الآتية -
27,311,494	140,039	44,230	299,060	1,672,598	-	1,613,865	1,342,447	19,332	1,973,810	13,262,672	5,368,713	1,874,728	-	بيانات
17,290,550	-	154,485	-	-	-	-	-	5,189,162	485,405	10,035,757	908,332	517,409	-	المحول من مشروع تحت التنفيذ
(5,025,463)	(16,709)	-	(53,074)	(20,580)	-	(324,674)	(17,216)	(3,103)	(241,825)	(3,662,059)	(630,308)	(35,415)	-	استبعادات
337,135,495	2,537,011	3,124,679	3,793,772	8,772,683	3,099	13,622,385	10,198,899	6,666,855	30,006,665	199,903,990	42,722,177	11,511,940	4,270,840	بيانات في 31 كانون الأول 2017
														بيانات المترافق -
133,969,116	1,610,871	817,790	2,803,444	4,854,436	3,097	7,728,130	6,697,950	795,514	17,677,130	79,846,282	8,245,865	2,888,607	-	بيانات في أول كانون الثاني 2017
16,920,216	137,922	322,432	281,958	712,808	-	1,175,969	945,598	211,429	1,573,194	9,252,350	1,194,810	213,946	-	بيانات السنة
(1,635,588)	(10,183)	-	(33,427)	(19,245)	-	(313,833)	(14,192)	(3,083)	(93,095)	(1,051,910)	(95,598)	(1,022)	-	بيانات استبعادات
148,353,744	1,738,610	1,139,822	3,951,975	5,547,999	3,097	8,589,366	7,629,356	1,003,860	19,157,229	88,046,722	9,345,077	3,100,563	-	بيانات في 31 كانون الأول 2017
188,781,751	798,401	1,984,857	741,797	3,224,684	2	5,033,519	2,569,543	5,662,995	10,849,436	111,857,268	33,377,100	8,411,309	4,270,840	بيانات في 31 كانون الأول 2017

* بلغت كلفة الممتلكات والمعدات المستهلكة بالكامل 3397,519,575 بينار كما في 31 كانون الأول 2017 : 52,860,690 بينار

أثاث ومعدات مكتبية		المجموع		أجهزة متلفة		أجهزة متحركة		معدات تشغيلية		أجهزة مختبر		سيارات		أجهزة كمبيوتر		معدات تكنولوجية وأجهزة الاتصالات		مخطوطات هونية		مخطوطات توكيل		أبنية وإشادات		أراضي بنيلار		أراضي بنيلار					
				بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار		بنيلار	
24,256,514	162,542	36,246	315,157	1,137,945	-	1,996,260	1,237,467	98,822	1,985,561	12,780,028	4,145,961	83,136	277,389																		
7,223,297	-	1,350,292	-	-	-	-	-	22,000	-	454,877	4,283,4068	701,196	202,250	209,614																	
(4,157,131)	(28,107)	(13,930)	(60,754)	(33,494)	-	(120,397)	(196,537)	(5,203)	(203,495)	(3,348,429)	(122,459)	(24,326)	-	-																	
297,558,914	2,413,681	2,925,964	3,547,786	7,120,665	3,499	12,633,694	8,873,668	1,461,464	27,789,275	180,287,620	37,4075,940	9,155,218	4,270,840																		
121,382,945	1,490,946	641,591	2,576,747	4,368,682	3,097	6,704,323	6,011,106	661,765	16,328,425	72,642,877	7,249,142	2,704,244	-																		
14,293,485	134,083	185,944	272,858	510,109	-	1,137,074	828,626	138,802	1,426,039	8,458,341	1,010,271	191,328	-																		
(1,707,314)	(14,158)	(9,755)	(46,161)	(24,355)	-	(113,267)	(141,782)	(5,953)	(77,334)	(1,254,936)	(13,548)	(6,965)	-																		
133,969,116	1,610,871	817,790	2,803,444	4,854,436	3,497	7,728,130	6,697,950	795,514	17,677,130	79,846,282	8,245,865	2,888,607	-																		
163,589,798	802,810	2,108,174	744,342	2,266,229	2	4,905,564	2,175,718	665,950	10,112,145	100,441,338	28,830,075	6,266,611	4,270,840																		

كما في أول دекورون الثاني - 2016 صافي القيمة الدقيقة.

كما في أول دекورون الأول 2016 صافي القيمة الدقيقة.

كما في أول دекورون الأول 2016 استبعادات.

كما في أول دекورون الثاني 2016 استبعادات.

كما في أول دекورون الثاني 2016 مدخل من مشاريع تحت التنفيذ.

كما في أول دекورون الثاني 2016 إضافات.

(4) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

2016 دينار	2017 دينار	الكلفة -
284,697,902	300,443,142	كما في أول كانون الثاني
15,745,240	18,275,511	المحول من مشاريع تحت التنفيذ
<u>300,443,142</u>	<u>318,718,653</u>	كما في 31 كانون الأول
114,700,629	126,473,707	الاستهلاك المتراكم -
11,773,079	12,539,827	كما في أول كانون الثاني
<u>126,473,708</u>	<u>139,013,534</u>	إستهلاك السنة
<u>173,969,434</u>	<u>179,705,119</u>	كما في 31 كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية -
		كما في 31 كانون الأول

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف بنسبة 4% سنوياً وتطأً مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة. ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف كما في 31 كانون الأول كما يلي:

2016 دينار	2017 دينار	مطلوبات مساهمات المشتركين مطلوبات فلس الريف
127,261,343	131,357,881	
46,708,091	48,347,238	
<u>173,969,434</u>	<u>179,705,119</u>	

(5) مشاريع تحت التنفيذ

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

2016 دينار	2017 دينار	مشاريع التمويل الذاتي مشاريع مساهمات المشتركين مشاريع فلس الريف
7,537,762	7,226,630	
7,953,219	11,233,920	
1,041,629	1,805,078	
<u>16,532,610</u>	<u>20,265,628</u>	

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

2016	2017	
دينار	دينار	
7,948,249	16,532,610	الرصيد كما في أول كانون الثاني
23,529,347	30,811,647	إضافات (إخراءات من المستودعات)
8,023,551	8,487,432	* مصاريف مرسملة
(7,223,297)	(17,290,550)	المحول الى الممتلكات والمعدات
(15,745,240)	(18,275,511)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف
16,532,610	20,265,628	الرصيد كما في 31 كانون الأول

تقدر كلفة الانتهاء من الجزء غير المنفذ للمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ 22,988,143 دينار كما في 31 كانون الأول 2016 (23,964,235 دينار).

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

2016	2017	
دينار	دينار	
6,789,183	7,432,117	رواتب وأجور وملحقاتها
627,190	358,399	تعويض نهاية الخدمة
71,566	59,760	مصاريف كهرباء
921	1,234	مصاريف مياه
877	1,153	تدفئة
23,711	24,966	اتصالات
10,448	17,482	ضيافة
9,735	14,432	مياهات رسمية
43,752	41,704	فرطاسية
6,960	8,555	نظافة
22,045	27,483	مصاريف حاسوب
391,311	473,293	مصاريف سيارات
5,154	5,398	إيجارات
16,542	16,157	تأمين موظفين
4,156	5,299	أخرى
8,023,551	8,487,432	

(6) مدفوعات قضايا التعارضات

2016 دinar	2017 دinar	
8,956,224 دينار	8,984,139 دينار	الكلفة - كما في أول كانون الثاني مدفوعات خلال السنة
<u>16,158</u>	<u>8,241,114</u>	كما في 31 كانون الأول الإطفاء المتراكم - كما في أول كانون الثاني إطفاء السنة
<u>8,241,114</u>	<u>8,098,255</u>	كما في 31 كانون الأول صافي القيمة الدفترية - كما في 31 كانون الأول
<u>8,074,228</u>	<u>8,373,409</u>	
<u>57,534</u>	<u>8,131,762</u>	
<u>8,131,762</u>	<u>8,135,172</u>	
<u>109,352</u>	<u>82,963</u>	

(7) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند رصيد القرض المنوح لصندوق الإسكان، حيث يتم منح قروض الإسكان لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مرابحة 6% سنوياً من قيمة القروض بطريقة المرابحة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المقترضين 84 موظفاً حتى 31 كانون الأول 2017 (2016: 82 موظفاً).

(8) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

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

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

2016 دinar	2017 دinar	
1,101,573 دينار	1,373,326 دينار	الرصيد كما في أول كانون الثاني (المحرر) المضاف خلال السنة
<u>272,253</u>	<u>(506,65)</u>	
<u>1,826,373</u>	<u>1,867,071</u>	الرصيد كما في 31 كانون الأول

مخصص ضريبة الدخل

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

2016 دينار	2017 دينار	
1,809,753	3,284,794	الرصيد كما في أول كانون الثاني
4,190,916	3,052,658	المكون خلال السنة
(2,715,875)	(3,792,682)	ضريبة الدخل المدفوعة
3,284,794	2,544,770	الرصيد كما في 31 كانون الأول

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

2016 دينار	2017 دينار	
4,190,916	3,052,658	ضريبة دخل السنة
(253,272)	65,506	المحرر من (المضاف إلى) موجودات ضريبية مؤجلة
3,937,644	3,118,164	

وفيمما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

2016 المجموع دينار	2017 المجموع دينار	شركة توزيع الكهرباء - العقبة دينار	شركة توزيع الكهرباء دينار	شركة كهرباء محافظة أربد دينار	
18,310,745	9,947,780	15,470,279	(13,502,592)	7,980,093	الربح المحاسبي
(3,847,207)	(7,107,047)	(1,330,147)	(4,872,939)	(903,961)	ابرادات غير خاضعة لضريبة
4,796,272	4,717,880	412,535	1,695,737	2,609,608	مصاريف غير مقبولة ضريبيا
19,259,810	7,558,613	14,552,667	(16,679,794)	9,685,740	الربح الضريبي
4,190,916	3,052,658	728,080	-	2,324,578	ضريبة دخل السنة المستحقة
(253,272)	65,506	-	-	65,506	ينزل: التغير في موجودات ضريبية
3,937,644	3,118,164	728,080	-	2,390,084	ضريبة الدخل للسنة
%24 - %5	%24 - %5	%5	%24	%24	نسبة ضريبة الدخل القانونية
%21,5	%31,3	%5	-	%29,13	نسبة ضريبة الدخل الفعلية

- تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنوات المنتهية في 31 كانون الأول 2017 وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (34) لسنة 2014، وتم احتساب ضريبة منطقة العقبة وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

المحالات الضريبية :**شركة توزيع الكهرباء**

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة 2014 وقامت الشركة بتقديم كشف التقدير لعام 2015 و 2016 . ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن الأعوام 2015 و 2016 حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء - العقبة

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة 2014 وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير لعامي 2015 و 2016 . هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن الأعوام 2015 و 2016 حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة كهرباء محافظة إربد

حصلت الشركة على مخالصة ضريبية نهائية حتى نهاية عام 2014 . قامت دائرة ضريبة الدخل بمراجعة وتدقيق بيانات عام 2015 حيث طالب دائرة ضريبة الدخل والمبيعات الشركة بدفع فروقات ضريبة دخل بواقع 148,112 دينار وقامت الشركة بالاعتراض على ذلك وتم رد الاعتراض ورفعت الشركة قضية لدى محكمة البداية . هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن سنة 2016 حتى تاريخ هذه القوائم المالية الموحدة.

(9) موجودات غير ملموسة**اختبار تدني قيمة الموجودات غير الملموسة ذات العمر غير المحدد والشهرة**

قامت المجموعة خلال عام 2009 بشراء 4,55% من شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ("شركة تابعة") ونتج عن عملية الشراء موجودات غير ملموسة تمثل في الرخصة المنوحة للشركة التابعة لتوزيع الكهرباء ضمن مناطق التوزيع المحددة بالرخصة ولمدة 25 سنة، ويرأى إدارة الشركة فإن الرخصة المنوحة قابلة للتجديد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باطفاء الرخصة على مدة 17,5 سنة، نتجت الشهرة عن زيادة المبلغ المدفوع عن القيمة العادلة لصالح موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع . وقد تم تحديد عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدة توليد النقد المنتفعه من عملية الشراء لأغراض إختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

2016		2017		الكلفة:
المجموع	المجموع	الشهرة*	رخصة توزيع الكهرباء	
دينار	دينار	دينار	دينار	
27,942,202	27,942,202	980,071	26,962,131	كما في أول كانون الثاني كما في 31 كانون الأول
27,942,202	27,942,202	980,071	26,962,131	الاطفاء المتراكם:
-	1,540,693	-	1,540,693	كما في أول كانون الثاني إطفاء خلال السنة
1,540,693	1,540,693	-	1,540,693	كما في 31 كانون الأول
1,540,693	3,081,386	-	3,081,386	صافي القيمة الدفترية
26,401,509	24,860,816	980,071	23,880,745	

❖ اختبار التدفق

قامت إدارة المجموعة بتاريخ 31 كانون الأول 2017 بإجراء اختبار التدفق عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناءً على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة والمبينة في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصدق عليها من قبل الإدارة العليا.

الافتراضات الأساسية المستخدمة

إن الإفتراضات المالية الأساسية المستخدمة من قبل الإدارة في تحديد التدفقات النقدية كما يلي:

1. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تزداد إيرادات توزيع الكهرباء للسنوات الخمس القادمة بنسبة 4% والتي تمثل معدل الزيادة في السنوات السابقة.

2. تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفة الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على سعر البيع وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل 84% من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.

3. المصارييف الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة 9% إلى 10% على بند المصارييف الإدارية والعمومية بناءً على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

استخدمت الإدارة معدل خصم للتدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة بناءً على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال والذي يمثل كلفة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال بعد الضريبة .%12,38

النتائج

بناءً على نتائج اختبار التدبي فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدبي خلال السنة المنتهية في 31 كانون الأول 2017.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

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

(10) استثمار في شركة حلية

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته 47% بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته 12%03.

النشاط	البلد	الفعالية	الملكية	نسبة	2016 دينار	2017 دينار	
شركة صناعة المعدات الكهربائية الكهربائية محدودة المسؤولية		صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات		الأردن		18.3%	

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حلية:

2016 دينار	2017 دينار
1090202	194560
139608	2227
(35250)	(88125)
1094560	108662

الرصيد كما في أول كانون الثاني
حصة المجموعة من أرباح شركة حلية
أرباح موزعة
الرصيد كما في 31 كانون الأول

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

2016 دينار	2017 دينار	
5,902,945	4,072,488	الموجودات المتداولة
1,084,283	971,165	الموجودات غير المتداولة
<u>(1,903,995)</u>	<u>(325,943)</u>	المطلوبات المتداولة
<u>5,083,233</u>	<u>4,717,710</u>	حقوق الملكية
%23.5	%23.5	نسبة ملكية المجموعة %
%18.3	%18.3	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
1,194,560	1,108,662	القيمة الدفترية للإستثمار
10,552,623	3,499,428	الإيرادات
<u>(8,978,030)</u>	<u>(3,279,085)</u>	كلفة الإيرادات
<u>(735,396)</u>	<u>(192,138)</u>	المصاريف الإدارية
<u>(105,939)</u>	<u>(16,822)</u>	تكاليف التمويل
<u>733,258</u>	<u>11,383</u>	ربح قبل الضريبة
<u>(139,182)</u>	<u>(1,906)</u>	مصروف ضريبة الدخل
<u>594,076</u>	<u>9,477</u>	ربح للسنة
<u>139,608</u>	<u>2,227</u>	حصة المجموعة من ربح السنة

(11) مخزون

2016 دينار	2017 دينار	
17,832,104	16,028,863	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
509,005	499,324	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
236,045	179,513	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
<u>1,072,305</u>	<u>2,242,702</u>	مستودع المواد المرتجعة وغير صالحة*
<u>19,649,459</u>	<u>18,950,402</u>	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*
<u>(1,444,096)</u>	<u>(2,116,469)</u>	
<u>18,205,363</u>	<u>16,833,933</u>	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
<u>283,656</u>	<u>661,222</u>	
<u>18,489,019</u>	<u>17,495,155</u>	
<u>14,179,090</u>	<u>11,887,696</u>	مخزون استراتيجي**
<u>4,309,929</u>	<u>5,607,459</u>	مخزون
<u>18,489,019</u>	<u>17,495,155</u>	

* يتضمن مخصص مخزون بطيء الحركة قيمة مستودع المواد المرتجعة وغير الصالحة بالكامل كما في 31 كانون الأول 2017.

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

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

2016	2017	
دينار	دينار	
2,177,588	1,444,096	الرصيد كما في أول كانون الثاني
495,332	831,920	المخصص للسنة
(1,228,824)	(159,547)	المواد التي تم شطبها خلال السنة
<u>1,444,096</u>	<u>2,116,469</u>	الرصيد كما في 31 كانون الأول

(12) ذمم مدينة

2016	2017	
دينار	دينار	
102,323,973	100,031,727	ذمم مشتركين اعتباريين
51,167,608	72,531,414	ذمم سلطة المياه ومياهنا
31,938,833	57,187,154	ذمم دوائر حكومية
11,278,618	14,972,131	ذمم بلديات - إنارة شوارع
358,479	362,067	مشروع كهرباء فلس الريف
37,556,235	50,902,448	فوائد تأخير*
<u>234,623,746</u>	<u>295,986,941</u>	
<u>(7,538)</u>	<u>(9,572)</u>	مخصص ذمم مشكوك في تحصيلها
<u>227,432,208</u>	<u>286,981,369</u>	

* يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدوائر الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحصلة بموجب نظام التعرفة الكهربائية. يتم إحتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع لفترة تزيد عن 30 يوم من تاريخ استلام الفاتورة بنسبة 1% شهرياً وبعد أقصى 9% سنوياً على المبلغ المستحق.

فيما يلي جدول أعمار الذمم غير المشكوك في تحصيلها كما في 31 كانون الأول:

المجموع	ذمم مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها	ذمم غير مستحقة وغير مشكوك في تحصيلها
دينار	دينار	دينار
286,981,369	175,331	18,750
227,432,208	122,673	18,548

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

فيما يلي الحركة على مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها:

2016 دينار	2017 دينار	
6255,629	7191,538	الرصيد كما في أول كانون الثاني
935,909	1,814,034	المخصص للسنة
7191,538	9,005,572	الرصيد كما في 31 كانون الأول

(13) أرصدة مدينة أخرى

2016 دينار	2017 دينار	
5,878,484	4,990,137	شيكات برسم التحصيل*
4,193,376	4,184,873	أرصدة مدينة – صناديق
130,857	158,550	ذمم مدينة – صندوق الإسكان
497,325	575,280	مصاريف مدفوعة مقدماً
107,542	-	وزارة الأشغال العامة
2,864,251	3,080,612	شيكات مرتجعة
2,413,355	4,166,824	أخرى
16,085,190	17,156,276	
(1,035,172)	(1,262,650)	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
15,050,018	15,893,626	

* لا يوجد أية شيكات مستحقة وغير محصلة وجميع الشيكات برسم التحصيل تستحق خلال سنة 2018.

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

2016 دينار	2017 دينار	
1,015,951	1,035,172	الرصيد كما في أول كانون الثاني
19,221	228,838	المخصص للسنة
-	(1,360)	ديون معدومة
1,035,172	1,262,650	الرصيد كما في 31 كانون الأول

(14) نقد وأرصدة لدى البنوك

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

2016	2017	
دينار	دينار	
47,541	42,818	نقد في الصندوق
411,185	119,569	حسابات جارية لدى البنوك
458,726	162,387	

تحمل الحسابات الجارية فائدة بمعدل 1% سنوياً.

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

2016	2017	
دينار	دينار	
458,726	162,387	نقد وأرصدة لدى البنوك
(37,049,283)	(47,265,609)	بنوك دائنة (ايضاح 21)
(36,590,557)	(47,103,222)	

(15) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من 10,000,000 سهم بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

احتياطي إجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة 10% خلال السنوات وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. تستطيع الشركة التوقف عن تحويل أية مبالغ للاحتياطي الإجباري عندما يبلغ رصيده 25% من رأس المال المصرح به.

احتياطي اختياري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة لا تزيد عن 20% خلال السنوات وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

توزيعات أرباح -

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها الذي عقد بتاريخ 18 نيسان 2017 على توصية مجلس إدارة الشركة بتوزيع 80ر0 دينار لكل سهم بمبلغ اجمالي 8,000,000 دينار على المساهمين (2016: 6,500,000 دينار). بلغت الأرباح الموزعة من الشركة التابعة لغير المسيطرین مبلغ 200,356,320 دينار كما في 31 كانون الأول 2017 (2016: 920,137 دينار).

(16) مساهمات مشتركين مقبوسة مقدماً

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

(17) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

2016 دينار	2017 دينار	
10,304,239	12,751,117	الرصيد كما في أول كانون الثاني
2,523,689	1,508,194	المصروف للسنة
558,089	252,831	المرسل على مشاريع تحت التنفيذ
69,101	105,568	المصاريف المحمولة على مصنع الأعمدة
(704,001)	(2,517,981)	المدفوع خلال السنة
12,751,117	12,099,729	الرصيد كما في 31 كانون الأول

إن تفاصيل مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمول على السنة والمرسل على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

2016 دينار	2017 دينار	
648,798	703,852	الفائدة على الإلتزام
2,502,081	1,162,741	كلفة الخدمة الحالية
3,150,879	1,866,593	

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

2016 دينار	2017 دينار	
2,523,689	1,508,194	المصاريف الإدارية والعمومية
558,089	252,831	ما تم رسملته على مشاريع تحت التنفيذ
69,101	105,568	المحول على تكاليف مصنع الأعمدة
3,150,879	1,866,593	

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

2016	2017	
1.6%	1.6%	معدل الخصم
0.13%	0.13%	معدل الوفيات
5%	5.6%	معدل الزيادة السنوية للرواتب
7%	6.5%	معدل الاستقالات
.8%	.8%	نسبة مساهمة الشركة في الضمان الاجتماعي المطروحة من تعويض نهاية الخدمة للموظف

يوضح الجدول التالي التغيرات الممكنة في القيمة الحالية لتعويض نهاية الخدمة كما في 31 كانون الأول نتيجة التغير بمقدار 1% في معدل الخصم ومعدل زيادة الرواتب ومعدل الاستقالات:

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار 1% في معدل
2016	2017	
دينار	دينار	
(1,632,061)	(2,956,036)	الخصم
2,775,712	3,957,927	الزيادة في الرواتب
42,021	10,828	الاستقالات

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		النقص بمقدار 1% في معدل
2016	2017	
دينار	دينار	
2,998,300	3,986,772	الخصم
(1,997,097)	(2,984,502)	الزيادة في الرواتب
(44,626)	(10,822)	الاستقالات

(18) فائض مساهمات المشتركين

يمثل هذا البند الفرق بين المبالغ المستلمة من مساهمات المشتركين وتكلفة إنجاز مشاريع مساهمات المشتركين، حيث تقوم الشركة باطفاء هذا الایراد بنسبة 4% سنوياً، وفيما يلي الحركة على هذا البند:

2016 دينار	2017 دينار	
31,652,588 (2,482,632)	29,169,956 (1,602,063)	فائض مساهمات المشتركين - كما في أول كانون الثاني خسائر مشاريع مساهمات المشتركين كما في 31 كانون الأول
29,169,956	27,567,893	إطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم - كما في أول كانون الثاني اطفاء السنة (المحول للإيرادات) كما في 31 كانون الأول
16,509,975 169,010 16,678,985	16,678,985 567,622 17,246,607	صافي فائض مساهمات المشتركين - كما في 31 كانون الأول
12,490,971	10,321,286	الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين
1,282,282 11,208,689 12,490,971	1,180,248 9,141,038 10,321,286	

تم توزيع إطفاء فائض مساهمات المشتركين (المحول للإيرادات) كما يلي:

2016 دينار	2017 دينار	
130,069 38,941	82,227 485,395	إيرادات الأنشطة الأساسية إيرادات الأنشطة غير الأساسية
169,010	567,622	

(19) تأمينات المشتركين

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

(20) قروض

يمثل هذا البند القروض المنوحة من الجهات التالية:

2016				2017			
المجموع دينار	طويلة الأجل دينار	مستحق الدفع خلال سنة دينار		المجموع دينار	طويلة الأجل دينار	مستحق الدفع خلال سنة دينار	عملة القرض
31,201,190 28,000,000 59,190	25,190 28,000,000 53,190	6,000,000 -		36,000,000 28,000,000 64,000,000	30,000,000 24,888,890 54,888,890	6,000,000 3,111,110 9,111,110	دينار اردني دينار اردني دينار اردني
							بنك الإسكان البنك الأردني الكويتي

بنك الإسكان للتجارة والتمويل - دينار

يتضمن هذا البدل قرض بنك الإسكان للتجارة والتمويل بمبلغ 40,000,000 دينار وبحد أقصى يصل إلى 40,000,000 دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، حيث قامت الشركة بتوقيع اتفاقية مع بنك الإسكان للتجارة والتمويل بتاريخ 24 تشرين الثاني 2016، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين 4% إلى 5% أو معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه 3% أيهما أقل لأول خمسة سنوات من عمر القرض ومن السنة السادسة من عمر القرض ولنهاية فترة السداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه 3% وبعد أدنى 25% سنوياً، على أن يسدد القرض على 20 قسط نصف سنوي متساوي، وقد استحق القسط الأول بتاريخ 31 كانون الأول 2017 على أن يتم تسديد الفوائد كل ستة أشهر.

البنك الأردني الكويتي - دينار

قامت الشركة خلال شهر أيار 2016 بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الأردني الكويتي بمبلغ 28,000,000 دينار متضمنة فترة سماح لمدة ثلاثة سنوات من تاريخ أول سحب وذلك لغايات تمويل مشاريع الشركة الرأسمالية والتشغيلية. تم استغلال كامل مبلغ القرض خلال عام 2016.

يسدد القرض بموجب 18 قسط نصف سنوي بقيمة 555,555 دينار للقسط متضمناً الفائدة المستحقة لكل قسط. تستوي في فائدة بمقدار سعر الفائدة الساري على فائدة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافاً إليه نسبة هامش 2,65% كحد أقصى، بحيث يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة الإجمالي هو 3,5% سنوياً.

إن قيمة الدفعات السنوية لأقساط القروض واستحقاقتها هي كما يلي:

السنة	دينار
2018	111,110 دينار
2019	111,110 دينار
2020	111,110 دينار
2021	111,110 دينار
2022 – 2027	<u>560,555 دينار</u>
<u>64,000,000 دينار</u>	

(21) بنوك دائنة

يمثل هذا البدل رصيد التسهيلات الائتمانية المنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف 67,000,000 دينار ومتوسط سعر فائدة وعمولة 4,5% سنوياً.

(22) ذمم دائنة

2016 دينار	2017 دينار	
153,025,541	206,064,563	شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طاقة
37,217,982	50,529,732	شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير
4,467,110	3,655,221	أمانات مشروع كهرباء فلس الريف
56,804	56,804	شركة توليد الكهرباء المركزية
2,629,087	2,744,577	أمانات رسوم التلفزيون
5,625,399	6,251,847	أمانات رسوم التفنيات
3,198,066	4,694,704	ذمم موردين
2,310,251	2,480,815	أخرى
208,530,240	276,478,263	

(23) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

2016 دينار	2017 دينار	
4,495,739	4,911,476	أمانات حكومية وأخرى
407,787	492,910	أثمان كهرباء مقبوضة مقدماً
1,033,011	1,503,548	أوراق دفع
2,384,493	2,144,007	مصاريف مستحقة
805,902	909,563	فوائد بنكية مستحقة
815,158	1,477,812	محتجزات مقاولين
1,195,985	1,422,217	أرباح أسهم قيد التوزيع
90,000	90,000	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
4,193,376	4,184,873	ذمم دائنة - صناديق
16,296	9,729	ذمم دائنة - صندوق الإسكان
499,543	522,581	أخرى
15,937,290	17,668,716	

(24) مخصصات أخرى

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

المجموع 2016 دينار	المجموع 2017 دينار	صندوق الخدمة الاجتماعية					
		مخصص قضايا دينار	مخصص الإجتماعية دينار	مخصص التكافل دينار	تعويض التكافل دينار	مخصص إجازات دينار	مخصص الخدمة ال社会效益 دينار
2,472,740	2,915,785	423,336	19,680	1,116,591	1,356,178		الرصيد كما في أول كانون الثاني
511,151	203,856	-	-	10,482	193,374		المحمل على السنة
107,100	12,275	-	12,275	-	-		افتقطاعات موظفين
(175,206)	(1,243,171)	-	-	(1,126,017)	(117,154)		المدفوع خلال السنة
2,915,785	1,888,745	423,336	31,955	1,056	1,432,398		الرصيد كما في 31 كانون الأول

(25) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

2016	2017	
11227,177	5,044,723	ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
10,000,000	10,000,000	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فلس / دينار	فلس / دينار	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم
1/123	0/505	

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

(26) إجمالي الربح

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

يتم تحديد سعر تعرفة البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة البيع بالانخفاض في شهري شباط وتشرين الثاني 2016.

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتعددة ويتم تحديد تعرفة الشراء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة الشراء بزيادة والتخفيف خلال شهري كانون الثاني وشباط لسنة 2017 على التوالي.

(27) ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

2016	2017	
دينار	دينار	
2,241,742	2,284,236	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
2,230,589	2,335,756	أجور عدادات
(517,896)	(1,314,844)	صافي خسائر مشاريع فلس الريف المنجزة
130,069	82,227	إطفاء فائق مساهمات المشتركين بعد 2 تموز 2008
199,708	188,734	أخرى
4,284,212	3,576,109	

(28) مصاريف إدارية وعمومية

2016 دينار	2017 دينار	
22,854,109	24,196,595	رواتب وأجور وملحقاتها
7,082,765	7,220,049	منافع الموظفين
2,523,689	1,508,194	مخصص تعويض نهاية الخدمة
1,212,539	1,098,010	مصاريف خدمات مشتركين
272,607	166,362	مخصص إجازات الموظفين
678,604	646,274	مصاريف الكهرباء والمياه والتدافئة
1,946,264	2,297,700	مصاريف السيارات
316,278	312,513	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
298,680	376,490	مصاريف الصياغة والنظافة
130,670	182,004	مياهات وتنقلات
234,595	217,632	قرطاسية ومطبوعات
555,806	539,227	طوابع
1,581,039	1,184,912	رخص ورسوم حكومية
1,647,027	1,742,959	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
630,003	295,778	خدمات استشارية واتصالات مهنية
682,178	712,548	حراسة مباني الشركة
131,566	177,058	مصاريف تدريب
288,774	307,005	مصاريف كمبيوتر
329,541	398,347	مصاريف التأمين
1,197,050	1,450,916	مصاريف صيانة
1,409,809	1,480,904	أخرى
(398,071)	(503,918)	المحول لمصاريف النشاط غير الأساسي - وفقاً لمنهجية التعرفة (ايضاح 18)
		(30)
45,605,522	46,007,559	

(29) ايرادات الأنشطة غير الأساسية

2016 دينار	2017 دينار	
965,425	1,335,039	صافي إيرادات مصنع الأعدمة
38,941	485,395	إيرادات إطفاء فانض مساهمات المشتركين لغاية 2 تموز 2008
403,871	421,556	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
1,610,181	1,919,706	إيرادات تحصيل رسوم النفايات
76,930	83,025	إيرادات نسخ عطاءات
346,993	294,302	إيرادات غرامات تأخير
305,526	306,374	إيرادات تأجير الأعدمة
120,704	152,446	إيرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
883,677	536,936	إيرادات تعويضات أضرار مقبوسة
92,993	44,745	إيرادات بيع الشقق السكنية
662,684	653,851	أخرى
5,507,925	6,233,375	

(30) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

2016 دينار	2017 دينار	
3,016	7,355	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
491,441	-	تكلفة مبيعات مستودع تلف (ممتلكات ومعدات)
398,071	503,918	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقاً لمنهجية التعرفة (ايضاح 28)
90,000	89,643	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
239,378	216,291	مصاريف أعضاء مجلس الادارة
712,493	165,779	أخرى
1,934,399	982,986	

(31) القطاعات التشغيلية

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمنافع المتعلقة بالمجموعة تتأثر بشكل جوهرى باختلاف الخدمات لتلك القطاعات. إن هذه القطاعات منظمة ومدارة بشكل منفصل حسب طبيعة الخدمات بحيث تشكل كل منها وحدة منفصلة والتي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي.

الإيرادات -	لسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2017									
	والشقيقة -	وادي الأردن	العقبة	معدن	الكرك	المخلفية	دينار	العقبة	غير موزعة	المجموع
مبيعات الطاقة -										
أيرادات تشغيلية أخرى										
أيرادات الاشتغال غير الأساسية										
مجموع الإيرادات										
تنمية الأعمال -										
ربح (خسارة) القطاع										
معلومات أخرى -										
استهلاكات وإطفاءات										
مخصص نعم مشكوك في تحصيلها										
تكليف تمويل وفواتد تأخير										
أيرادات فواتد بنكية وفواتد تأخير										
حصة المجموعة من أرباح شركة حلبة										
2,227										
كما في 31 كانون الأول 2017										
موجودات ومتطلبات القطاع										
موجودات القطاع										
متطلبات القطاع										
استثمار في شركة حلبة										
738,183,846	1,689,949	736,493,897	213,820,179	336,581,707	2,160,881	58,264,540	28,452,154	32,297,651	17,403,981	47,512,804
697,738,473	1,689,949	696,448,524	222,357,661	318,834,5660	-	58,621,352	19,363,402	23,328,380	11,650,110	41,892,959
1,108,362	521,162	587,500	300,5781	286,5719	-	-	-	-	-	-



السنة المنتهية في 31 كانون الأول 2016		السنة المنتهية في 31 كانون الأول 2015	
الإيرادات	المجموع	الإيرادات	المجموع
دبيسار	دبيسار	دبيسار	دبيسار
مبيعات الطاقة	112,545,121	مبيعات الطاقة	10,675,374
إيرادات تشغيلية أخرى	483,993	إيرادات تشغيلية أخرى	87,509
إيرادات الأنشطة غير الأساسية	310,563	إيرادات الأنشطة غير الأساسية	29,071
مجموع الإيرادات	113,339,567	مجموع الإيرادات	10,379,1954
ناتج الأعمال	-	ناتج الأعمال	-
ربح (خسارة) القطاع	3,362,869	ربح (خسارة) القطاع	(1,519,072)
معلومات أخرى -	-	معلومات أخرى -	-
استهلاكات وإطارات	-	استهلاكات وإطارات	-
متخصص نجم مشكوك في تصفيتها	-	متخصص نجم مشكوك في تصفيتها	-
تكميل تمويل وفواتن تأثير	-	تكميل تمويل وفواتن تأثير	-
إيرادات فوائد بشكية وفواتن تأثير	-	إيرادات فوائد بشكية وفواتن تأثير	-
حصة المجموعة من أرباح شركة حلبة	-	حصة المجموعة من أرباح شركة حلبة	-
كافي 31 كانون الأول 2016	-	كافي 31 كانون الأول 2016	-
موجودات ومطلوبات القطاع	-	موجودات ومطلوبات القطاع	-
موجودات القطاع	46,596,304	موجودات القطاع	16,109,606
مطلوبات القطاع	39,799,821	مطلوبات القطاع	30,3682,270
استثمار في شركه حلبة	-	استثمار في شركه حلبة	-

(32) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

نسبة المساهمة %	النشاط الرئيسي	رأس المال دينار
--------------------	----------------	--------------------

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة 8,000,000 دينار 55.4%

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

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

2016 دينار	2017 دينار	مبالغ مستحقة من جهات ذات علاقة:
-	581	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)

2016 دينار	2017 دينار	مبالغ مستحقة إلى جهات ذات علاقة:
23,203	-	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)

فيما يلي ملخص للمعاملات مع جهات ذات العلاقة:

2016 دينار	2017 دينار	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)
3,680,124	1,942,229	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)

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

2016 دينار	2017 دينار	تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
469,363	512,736	تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

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

2016 دينار	2017 دينار	رواتب ومنافع أخرى
1,046,169	1,226,862	رواتب ومنافع أخرى

(33) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

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

2016	2017	
% 55.4 الأردن	% 55.4 الأردن	نسبة ملكية المجموعة بلد التأسيس والتشغيل
2016	2017	
دينـار	دينـار	
20,579,297 3,145,924	18,800,990 1,784,893	الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرین حصة حقوق غير المسيطرین من الربح
110,150,572 178,401,997 (121,373,149) (147,022,382)	140,081,454 196,500,253 (168,152,371) (150,682,289)	قائمة المركز المالي: الموجودات المتداولة الموجودات غير المتداولة المطلوبات المتداولة المطلوبات غير المتداولة حقوق الملكية
20,157,038	17,747,047	العائد إلى: مساهمي الشركة الأم حقوق غير المسيطرین
11,166,999 8,990,039	9,831,864 7,915,183	قائمة الدخل الشامل: الإيرادات المصاريف إيرادات أخرى مصاريف أخرى الربح قبل الضريبة ضريبة الدخل ربح السنة
251,590,785 (214,510,913) 10,124,330 (35,634,288) 11,569,914 (3,017,015) 8,552,899	260,234,306 (223,844,257) 10,581,468 (38,991,424) 7,980,093 (2,390,084) 5,590,009	مجموع الدخل الشامل العائد إلى حقوق غير المسيطرین توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرین
8,552,899 3,145,924 (2,137,920)	5,590,009 1,784,893 (3,563,200)	قائمة التدفقات النقدية: الأنشطة التشغيلية الأنشطة الاستثمارية الأنشطة التمويلية صافي النقص في النقد وما في حكمه
34,770,731 (31,843,642) (7,345,658) (4,418,569)	39,263,992 (37,070,010) (10,639,188) (8,445,206)	

(34) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ 4,676 دينار (2016: 4,282 دينار).

قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تمثل في قضايا التعارضات ومطالبات قانونية أخرى متعلقة بنشاطاتها بمبلغ 665,637 دينار، وترى إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بأن المخصص المأخذ لهذه القضايا البالغ مجموعه 423,336 دينار كافٍ لمواجهة الالتزامات التي قد تترجم عن تلك القضايا والمطالبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضايا.

خلاف الشركة التابعه مع شركة الكهرباء الوطنية -

تطلب شركة الكهرباء الوطنية (مزود الشركة بالطاقة) بمبلغ 721,881 دينار ومحظوظ عليه والذي يمثل فرق في فوائد التأخير وتعقد الشركة ومستشارها القانوني بأنه لن يترتب على الشركة أية التزامات وفقاً لما ورد بالتعرفة الكهربائية (تعرفة الجملة) الصادرة عن هيئة تنظيم الطاقة والمعادن واللزمه بالتطبيق من قبل الطرفين.

التزامات رأسمالية -

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ 143,988 دينار كما في 31 كانون الأول (2016: 235,964 دينار) 2017.

تعهدات الإيجار التشغيلي -

المجموعة كمستأجر

وقعت الشركة التابعة بتاريخ 1 أيار 2011 عقد إيجار لمكاتبها بمبلغ 110,000 دينار سنوياً ولمدة خمسة عشر سنة، إضافة إلى ذلك تقوم المجموعة باستئجار عدد من المكاتب عند اللزوم لمدة قصيرة. بلغ الحد الأدنى للدفعات الإيجارية المستقبلية كما في 31 كانون الأول كما يلي:

2016	2017	لغایة سنة من سنة الى خمس سنوات أكثر من خمس سنوات
دينار	دينار	
127,061	189,924	
615,090	726,900	
829,622	702,778	
1,571,773	1,619,602	

المجموعة كمؤجر

تؤجر المجموعة بعض مكاتبها الصغيرة وفقاً لعقود مدتها سنة أو أقل. بلغ الحد الأدنى للإيجارات التي سيتم استلامها مستقبلاً كما في 31 كانون الأول كما يلي:

2016	2017	الغاية سنة
دينار	دينار	
3,719	1,025	

(35) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

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

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

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

- 2017		
التأثير على ربح السنة	الزيادة بسعر الفائدة (%)	العملة
دينار		دينار
(556,328)	50	
		- 2016
التأثير على ربح السنة	الزيادة بسعر الفائدة (%)	العملة
دينار		دينار
(481,252)	50	

في حال هناك تغيير سلبي للمؤشر يكون الأثر مساوٍ للتغير أعلاه مع عكس الإشارة.

مخاطر الائتمان -

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

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

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته 50% من الذمم المدينة كما في 31 كانون الأول 2017 (42%: 2016)، هذا وتقوم الشركة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء.

مخاطر السيولة -

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

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

المجموع	دinar	أكثر من 5 سنوات	من 5 سنوات حتى 5 أشهر	من شهر إلى 12 شهر	عند الطلب	31 كانون الأول 2017
478,263	-	-	478,263	-	-	ذمم دائنة
276	-	-	276	276	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة
17,668,716	-	-	716,668	17	-	أخرى
988,678	008,632	008,632	200,560	-	-	قروض
80,197,870	20	46	13	-	-	بنوك دائنة
49,756,328	-	-	-	756,328	49	المجموع
177,101	988,678	008,632	347,539	756,328	49	
424	20	46	307	49		
<hr/>						
المجموع	دinar	أكثر من 5 سنوات	من 5 سنوات حتى 5 أشهر	من شهر إلى 12 شهر	عند الطلب	31 كانون الأول 2016
530,240	-	-	530,240	-	-	ذمم دائنة
208	-	-	208	208	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة
15,937,290	-	-	290,937	15	-	أخرى
77,928,605	29	42	5,213,005	-	-	قروض
39,052,519	-	-	-	519,052	39	بنوك دائنة
448,654	733,769	981,831	680,535	519,052	39	المجموع
341	29	42	229	39		

مخاطر العملات -

إن معظم تعاملات المجموعة هي بالدينار الأردني والدولار الأمريكي. إن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (1/41 دولار لكل دينار)، وبالتالي فإن أكثر مخاطر العملات غير جوهري على القوائم المالية الموحدة.

(36) القيمة العادلة للأدوات المالية

- تمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.
- تكون الموجودات المالية من النقد وأرصدة لدى البنوك والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى، و تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والقروض والبنوك الدائنة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.
- إن القيمة العادلة للأدوات المالية لا تختلف بشكل جوهري عن القيمة الدفترية لهذه الأدوات.

(37) إدارة رأس المال

- يتمثل الهدف الرئيسي فيما يتعلق بإدارة رأس المال المجموعة بالتأكد من المحافظة على نسب رأس المال ملائمة بشكل يدعم نشاط المجموعة ويعظم حقوق الملكية.
- تقوم المجموعة بإدارة هيكلة رأس المال وإجراء التعديلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ظروف العمل. هذا ولم تقم المجموعة بأية تعديلات على الأهداف والسياسات والإجراءات المتعلقة بهيكلة رأس المال خلال السنة الحالية والسنة السابقة.

- إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الإجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها 21,644,383 دينار كما في 31 كانون الأول 2017 (2016: 24,599,660 دينار).

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

تم إصدار معايير مالية جديدة ومعدلة حتى 31 كانون الأول 2017 إلا أنها غير ملزمة حتى الآن ولم تطبق من قبل المجموعة:

معايير التقارير المالية الدولي رقم (9) الأدوات المالية

خلال شهر تموز من العام 2014، قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار النسخة النهائية من معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 (الأدوات المالية) والذي سيحل محل معيار المحاسبة الدولي رقم 39 المالية (الأدوات المالية: الاعتراف والقياس) وجميع الاصدارات السابقة لمعايير التقارير المالية الدولي رقم 9. يجمع معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 جميع جوانب المحاسبة الثلاثة المتعلقة بالأدوات المالية: التصنيف والقياس والتداين في القيمة ومحاسبة التحوط. قامت المجموعة بتطبيق المرحلة الأولى من معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 الصادر خلال عام 2009. وكان التطبيق المبدئي للمرحلة الأولى من المعيار في 1 كانون الثاني 2011.

ان النسخة الجديدة من معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 تطبق على الفترات السنوية ابتداءً من 1 كانون الثاني 2018 مع السماح بالتطبيق المبكر. يطبق المعيار بأثر رجعي باستثناء محاسبة التحوط وتضمن المعيار رقم 9 اعفاء الشركات من تعديل أرقام المقارنة. ستقوم المجموعة بتطبيق معيار الجديد بتاريخ التطبيق الالزامي للمعيار ولن تقوم المجموعة بتعديل ارقام المقارنة.

(أ) التصنيف والقياس

لا تتوقع المجموعة وجود تأثير جوهري على المركز المالي أو حقوق الملكية ناتج عن تطبيق متطلبات التصنيف والقياس لمعيار التقارير المالية الدولي رقم 9.

ان القروض والذمم المدينة المحفظ بها لتحصيل التدفقات النقدية التعاقدية، تمثل بالدفعتات من اصل الدين والفائدة. قامت المجموعة بتحليل خصائص التدفقات النقدية التعاقدية للأدوات المالية وتوصل الى انها تتفق مع مواصفات قياس الكلفة المطفأة وفقاً للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم 9. ولذلك فإن إعادة تصنيف هذه الأدوات غير مطلوب.

(ب) التدنى في القيمة

يتطلب معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 من المجموعة تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع أدوات الدين والقروض والذمم المدينة، إما على فترة 12 شهر او على كامل عمر القرض. ستقوم المجموعة بتطبيق الاسلوب البسط وتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع الذمم المدينة. في تقدير المجموعة، أن المخصصات الإضافية التي يجب تسجيلها والناتجة عن الخسائر الائتمانية المتوقعة لذممها المدينة لا تختلف بشكل جوهري مقارنة مع المتطلبات الحالية.

معايير التقارير المالية الدولي رقم (15) الايرادات من العقود مع العملاء

- ي بين معيار رقم (15) المعالجة المحاسبية لكل ا نوع الايرادات الناشئة من العقود مع العملاء، وينطبق هذا المعيار على جميع المنشآت التي تدخل في عقود لتوريد الخدمات والبضائع للعملاء باستثناء العقود الخاصة لمعايير اخرى مثل معيار المحاسبة الدولي رقم (17) الايجارات.

- يحل هذا المعيار بدلاً من المعايير والتفسيرات التالية:

- معيار المحاسبة الدولي رقم (11) عقود البناء
- معيار المحاسبة الدولي رقم (18) الايراد
- تفسير لجنة معايير التقارير (13) برامج ولاء العملاء
- تفسير لجنة معايير التقارير (15) اتفاقيات انشاء العقارات
- تفسير لجنة معايير التقارير (18) عمليات نقل الاصول من العملاء
- التفسير (31) الايراد - عمليات المقايدة التي تنطوي على خدمات اعلانية.

- يجب تطبيق المعيار لفترات التي تبدأ في أو بعد 1 كانون الثاني 2018 مع السماح بالتطبيق المبكر.
- قامت المجموعة خلال عام 2017 بعمل دراسة لتقدير أثر معيار التقارير المالية الدولي رقم 15. ان هذه الدراسة قائمة على الأرقام الحالية المتوفرة والتي من الممكن ان تكون معرضة للتغيير بسبب احتمال توفر معلومات جديدة عندما تقوم المجموعة بتطبيق المعيار في عام 2018، حيث لا تتوقع المجموعة وجود تأثير جوهري على المركز المالي أو حقوق الملكية ناتج عن تطبيق متطلبات معيار التقارير المالية الدولي رقم 15.

تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (10) ومعيار المحاسبة الدولي (28) : بيع أو تحويل الموجودات بين المستثمر وشركته الحليف أو مشاريعه المشتركة

- تركز التعديلات على التناقض بين معيار التقارير المالية رقم (10) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (28) فيما يتعلق بفقدان السيطرة على الشركة التابعة والناتجة عن عملية بيع أو تحويل الاستثمار في الشركة التابعة إلى شركة حليف أو مشاريع مشتركة. توضح التعديلات أنه يتم الاعتراف بكامل الأرباح أو الخسائر الناتجة عن بيع أو تحويل الأصول التي ينطبق عليها تعريف المنشأة - وفقاً لمعيار التقارير الدولية (3) - بين المستثمر والشركة الحليف أو المشاريع المشتركة . في حين يتم الاعتراف بالأرباح أو الخسائر الناتجة عن بيع أو تحويل الأصول التي لا ينطبق عليها تعريف المنشأة بين المستثمر والشركة الحليف أو المشاريع المشتركة إلى مدى حصة المستثمر في الشركة الحليف أو المشاريع المشتركة.

تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (2) - تصنيف وقياس معاملات الدفع على أساس الأسهم

- قام مجلس معايير المحاسبة الدولية بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (2) - الدفع على أساس الأسهم - بحيث تشمل هذه التعديلات ثلاثة أمور رئيسية: تأثير شروط الاستحقاق على قياس المعاملة الدفع على أساس الأسهم مقابل النقد، وتصنيف معاملة الدفع على أساس الأسهم مع خيار التسوية مقابل التزامات الضريبية ومحاسبة التعديلات على أحكام وشروط معاملة الدفع على أساس الأسهم التي تغير تصنيفها من معاملة دفع على أساس الأسهم مقابل النقد إلى معاملة دفع على أساس الأسهم مقابل أدوات حقوق الملكية.

- يجب تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبلي لفترات التي تبدأ في أو بعد 1 كانون الثاني 2018 مع السماح بالتطبيق المبكر.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (16) عقود الإيجار

- قام مجلس معايير المحاسبة الدولي بإصدار معيار التقارير المالية الدولي رقم (16) "عقود الإيجار" خلال كانون الثاني 2016 الذي يحدد مبادئ الاعتراف والقياس والعرض والافصاح عن عقود الإيجار.

- متطلبات معيار التقارير المالية الدولية رقم (16) مشابه بشكل جوهري للمتطلبات المحاسبية للمؤجر في معيار المحاسبة الدولية رقم (17). وفقاً لذلك، المؤجر يستمرة في تطبيق عقود الإيجار على أنها عقود إيجار تشغيلية أو عقود إيجار تمويلية، بحيث يقوم بمعالجة هذان النوعان من العقود بشكل مختلف.

- يتطلب معيار أعداد التقارير المالية الدولية رقم (16) من المستأجر أن يقوم بالاعتراف بالأصول والالتزامات لجميع عقود الإيجار التي تزيد مدتها عن 12 شهر، إلا إذا كان الأصل ذو قيمة منخفضة ويطلب من المستأجر الاعتراف بحقه في استخدام الأصل والمتمثل في الاعتراف بالأصل المستأجر والالتزام الناتج المتمثل بدفعات الإيجار.

- سيتم تطبيق هذا المعيار اعتباراً من 1 كانون الثاني 2019، مع السماح بالتطبيق المبكر.

معايير التقارير المالية الدولي رقم (17) عقود التأمين

- يقدم المعيار نموذجاً شاملًا للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. ويحل هذا المعيار محل معيار التقارير المالية الدولية (4) - عقود التأمين. ينطبق المعيار على جميع أنواع عقود التأمين (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعض الضمانات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. إن الإطار العام للمعيار يتضمن استخدام طريقة الرسوم المتغيرة وطريقة توزيع الأقساط.

- سيتم تطبيق هذا المعيار اعتباراً من 1 كانون الثاني 2021، مع السماح بالتطبيق المبكر.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (40) - تحويلات الاستثمارات العقارية

- توضح هذه التعديلات متى يجب على المجموعة تحويل (إعادة تصنيف) العقارات بما فيها العقارات تحت التنفيذ أو التطوير إلى أو من بند الاستثمارات العقارية.

- تنص التعديلات أن التغيير في استخدام العقار يحدث عند توفر متطلبات تعريف الاستثمارات العقارية (او في حال لم تعد متطلبات التعريف متوفرة) ويكون هناك دليل على التغيير في الاستخدام. إن مجرد التغيير في نية الإدارة لاستخدام العقار لا يمثل دليل على التغيير في الاستخدام.

- يتم تطبيق هذه التعديلات بشكل مستقبلي لفترات التي تبدأ في أو بعد 1 كانون الثاني 2018 مع السماح بالتطبيق المبكر لهذه التعديلات مع ضرورة الإفصاح عنه.

تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (4) - تطبيق معيار التقارير المالية رقم (9) "الأدوات المالية" مع معيار التقارير المالية رقم (4) "عقود التأمين"

- قام مجلس معايير المحاسبة الدولية في أيلول 2016 بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية رقم (4) لمعالجة الأمور التي قد تنتج من اختلاف تاريخ تطبيق معيار التقارير المالية رقم (9) ومعيار التقارير المالية الجديد لعقود التأمين رقم (17).

- تقدم التعديلات خيارين بديلين للمنشآت التي تصدر عقود خاضعة لمعيار التقارير المالية رقم (4): استثناء مؤقت من تطبيق معيار التقارير المالية رقم (9) للسنوات التي تبدأ قبل 1 كانون الثاني 2021 كحد أقصى، او السماح للمنشأة التي تطبق معيار التقارير المالية رقم (9) بإعادة تصنيف الربح أو الخسارة الناتجة عن هذه الموجودات المالية خلال الفترة من الأرباح والخسائر إلى الدخل الشامل كما لو أن المنشأة طبقت معيار المحاسبة الدولي رقم (39) على هذه الموجودات المالية.

تفسير رقم (22) - لجنة تفسيرات معايير التقارير المالية الدولية - المعاملات بالعملات الأجنبية والدفعات المقدمة

- يوضح هذا التفسير أنه عند تحديد سعر الصرف السائد الذي سيستخدم عند الاعتراف الأولى المتعلقة بأصل أو مصروف أو دخل (أو جزء منه) أو عند إلغاء الاعتراف بأصل أو التزام غير نقدى متصل بدفعات مقدمة، فإن تاريخ المعاملة هو التاريخ الذي تقوم فيه المنشأة بالاعتراف الأولى بالأصل أو الالتزام غير النقدى الذي نشأت عنه تلك الدفعات المقدمة.

- يمكن للمنشآت تطبيق هذه التعديلات بأثر رجعي أو مستقبلي.

- يتم تطبيق هذا التفسير لفترات التي تبدأ في أو بعد 1 كانون الثاني 2018 مع السماح بالتطبيق المبكر لهذا التفسير مع ضرورة الإفصاح عنه.

تفسير رقم (23) - لجنة تفسيرات معايير التقارير المالية الدولية - عدم التأكيد حول معالجة ضريبة الدخل

- يوضح هذا التفسير المعالجة المحاسبية لضريبة الدخل عند وجود درجة من عدم التأكيد فيما يتعلق بالضريبة والتي تأثر على تطبيق معيار المحاسبة الدولي (12). لا ينطبق التفسير على الضرائب والرسوم غير المتضمنة في نطاق معيار المحاسبة الدولي (12) ولا تتضمن متطلبات خاصة للرسوم والغرامات المتعلقة بالمعالجات الضريبية الغير مؤكدة. يجب على المنشأة تحديد ما إذا كان يجب اعتبار كل معالجة ضريبية غير مؤكدة على حدٍ أو اعتبارها مع معالجات ضريبية أخرى.

- يتم تطبيق هذا التفسير لفترات التي تبدأ في أو بعد 1 كانون الثاني 2019 مع وجود إعفاءات محددة للتطبيق.

إقرارات مجلس الإدارة

1. يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية 2017 التالية.
2. يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	رئيس مجلس الإدارة
	معالي السيد توفيق كريشان
التوقيع	نائب رئيس مجلس الإدارة
	سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد
التوقيع	الأعضاء
	معالي السيد عبدالكريم الملايكحة
	سعادة السيد حماد علي المعايطة
	سعادة السيد محمد خير هشام الصباغ
	سعادة الدكتور طارق محمد حمورى
	سعادة الدكتور رسمي علي بنى سعيد

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

مساعد المدير العام للشؤون المالية	المدير العام	رئيس مجلس الإدارة
السيد فراس كمركيجي	عطوفة المهندس حسان الذنيبات	معالي السيد توفيق كريشان



التوسيعات

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

1. تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
2. تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام 2017، والخطة المستقبلية لها.
3. تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام 2017.
4. مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام 2017.
5. الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترن توزيعها.
6. انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
7. إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ 31/12/2017 بما يتفق وأحكام القانون.
8. أية أمور أخرى تقتضي موافقة مجلس الإدارة 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 حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

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

المنطقة	عنوان المكتب	رقم الهاتف/ الفاكس
الادارة الرئيسية	عمان- خلدا : امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة عماره رقم(1) وعمارة رقم(3).	06/5331330 ف- 06/5341213
توزيع كهرباء العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية: حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.	02/2022871 ف- 03/2022498
توزيع كهرباء معان	مكتب دائرة كهرباء القويره وقرى ومشروع الديسه : القويره - داخل حرم مبني بلدية القويره . مكتب الديسه- الشارع الرئيسي.	03/2047114 ف- 03/2047113 03/2013021
توزيع كهرباء الطفيلة	مكاتب معان الرئيسية: خلف مجمع السفريات - طريق المحطة. مكتب خدمات مشتركين معان : شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي. مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	03/2132308 03/2132077 03/2154288
توزيع كهرباء الكرك	الشوبك: نجل - خدمات المشتركين. مكتب تحصيل الشوبك / البلد مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	03/2164174 تلها 03/2164230 0798401362 0798401337 0791993684 0772307106 0798401334
توزيع كهرباء وادي الأردن والمنطقة الشرقية	مكاتب الطفيلة الرئيسية : حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة. مكتب خدمات المشتركين الطفيلة: الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي. مكتب خدمات المشتركين : بصيرا - الشارع الرئيسي. مكتب خدمات الحسا: الشارع الرئيسي مبني بلدية الحسا. مكاتب الكرك الرئيسية : الثنية - شارع عمان الكرك مقابل مثبت الشرطة. مكتب خدمات مشتركين الثنية : مثبت الثنية مقابل فندق الموجب السياسي. مكتب خدمات مشتركين الكرك : البلد -شارع المستشفى الإيطالي مكتب خدمات مشتركين القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثبت سول مكتب دائرة الأغوار الجنوبية : بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة. المكاتب الرئيسية : دير علا الشارع الرئيسي مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية : مجمع بلدية الشونة الوسطى	03/2242696 03/2243165 03/2267131 03/2277118 03/2387210 03/2387218 03/2354238 03/2315411 03/2372533 03/2302630 05/3573111 05/3581135 02/6587098 02/6587282 02/6560743 02/6292219 05/3835121 06/5350362
دائرة التصنيع	صويلح : شارع الملك عبدالله - قرب الاشارة الضوئية - بجانب المدينة الصناعية	