

المملكة الأردنية الهاشمية



شركة توزيع الكهرباء
المساهمة العامة

التقرير السنوي

2020

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020



صاحب الجلالة الهاشمية
الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم
(حفظه الله ور عاد)

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020



صاحب السمو الملكي
الأمير الحسين بن عبدالله الثاني المعظم
(ولی العهد)

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

المحتويات

المحتوى

كلمة رئيس مجلس الادارة

مجلس الادارة

تقرير مجلس الادارة

اعضاء مجلس الادارة

اعضاء الادارة التنفيذية العناية

كبار ملکي أسهم الشركة

تعرفة الطاقة الكهربائية

الهيكل التنظيمي واعداد الموظفين

إنجازات العام 2020 في أرقام

الإنجازات الإدارية

الإنجازات التجارية

الإنجازات الفنية

مؤشرات الأداء الفنية والمالية

المساهمون

البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل

افرارات مجلس الادارة

النوصيات

عناوين مراكز الشركة وفروعها

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

كلمة رئيس مجلس الادارة

حضرات انسادة المسالحين الكرام ...

أتقدم لكم بالاصلة عن نفسي ورئاستي لاعضاء مجلس الادارة بطيب الامنيات والتحيات، واضعاً بين أيديكم التقرير السنوي عن نتائج أعمال شركتكم "شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة" والجزء اتها وبين ايديكم النتيجة لعام 2020.

مساهمينا الكرام :

لقد تمكنت الشركة بجهد وتفاني واحلاص موطفيها على اختلاف مواقعها وعلى رأسهم الادارة العليا ممثلة بالشدير العده، من المحافظة على مكتتبها في صناعة شركات الكهرباء في المملكة، فبقيت ملتزمة بتقديم خدمتها للمشترين بالجودة والجهد المحكم، وستستمر في عضتها، نحو تحقيق مزيد من النجاحات وتعظيم المنجز والبناء عليه، هدفها ومتضمنا في تحقيق رغبات ومتطلبات مشاركتكم الكرام، الصلاوة من الحرص الذي يوكد عليه جلالة الملك عبد الله الثاني في ان تعكس اثر التنمية على ابناء شعبنا العزيز.

إن رؤية الشركة القائمة على تحقيق التميز في تقديم سلة الطاقة الكهربائية للمشترين والارتفاع بذاته الشركة إلى أفضل مستويات الابتكار وتحقيق عوائد مالية مناسبة، جعلت مد أكثر حرصاً على التحديث المستمر، حيث تقوم سنوياً بتقديم خطة ضوراً منكمة للتعامل مع الضروف الجوية المختلفة، بخاصة في موسم الشتاء، كما تم دعم وتعزيز قسم الشكوى والاتصال وتوفير الأرقام المجانية للمواطنين لإبداء ملاحظاتهم، وتجهيز غرف السيطرة والتحكم في الشركة والتي تتبع معرفة واقع الخدمات الكهربائية المقدمة في المحافظات المعنية من المركز في عمل، وتوجيه العمل لمعالجة أية اخلالات في الحالات الطارئة وسرعة فاتحة.

ومن أجل سرعة الإنجاز وتنمية طبقت المنشآت قدرت الشركة بتنسيق مع الجهات ذات العلاقة بتخصيص غرف عمليات مركزية موزعة على مواقع الشركة مريحة بغرفة عمليات رئيسية في مكتب الشركة الرئيسية عمان بشراكة الادارة العليا للشركة، فضلاً عن رفع كفاءة كل من الشركه الفنية وتعزيزه بالبعد والمواد اللازمة لاصلاح الأعطال وتوفير سيرات ذات وراثة ذات دفع رباعي مجيبة بما يساعدها على السير اثناء اللوج وانعواصف والظروف الصعبة.

ومن جانب اخر قدمت الشركة بتصویر منظومة المراقبة والتحكم لاستفادة من ميزات النظم بفضل ما يمكن حيث تم العمل على تشكيل شاشات مراقبة في الواقع المختلفة وفي مبني هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعدن كما تم ربطها مع مركز المراقبة والتحكم في المكتب الرئيسية.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

حضرات المسادة المسماة محظوظ

وفي إطار الحرص من شركتك على مواكبة التطور في مجالات خدمة الصفة الكهربائية فقد تم الانتهاء من تنفيذ عدد من المشاريع الرئيسية الفنية والتجزئية وخدمت المشتركين ووضع الاستثمارات اللازمة لها، ففي مجال تطوير أداء الشبكة الفنية.

وبخصوص المشتركين بالتيار الكهربائي فقد تم توصيت خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2020 لـ (7511) مشتركاً حيث، ليصبح العدد الإجمالي للمشتركين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام 2020 (269,101) مشترك مقابل (261,831) مشترك عام 2019 بنسبة نمو مقدارها (2.8%).

وفيما يتعلق بالإنجازات على الصعيد الفني فقد بلغ عدد محظوظ التحويلات التي تم تركيبها خلال عام 2020 (411) محظوظ جديدة مقابل (274) محظوظ تم تركيبها عام 2019.

وبخصوص إنجازات الشركة في مجال كفاءة الصفة، فقد قدمت الشركة خلال عام 2020 وبالتعاون مع صندوق الصفة المتعددة وترشيد الصفة وهيئة تنظيم قطاع الصفة والمعدن بتنفيذ برنامج لكافحة الصفة في المدخل يقوم على استبدال لمبات الفلورسنت التقليدية بلمبات معدنية ذات كفاءة أعلى من تكنولوجيا (LED) بعده (50) ألف لمبة وفي جميع مناطق عمل الشركة، مع العلم بأن جائحة كورونا خلال العام 2020 من إللاقلاق كلية وجزئية أثرت على سير العمل في إجراءات تنفيذ المشروع، حيث سينيسيدي الم مشروع إلى مندفع على صعيد الاقتصاد الوطني (شركة الكهرباء الوطنية) والمستهلكين والشركة من خلال تحفيض الاستهلاك لدى المشتركين المنزليين الواقعين ضمن الشريان الأول والثانية والثالثة وذلك كونها الشريان الأعلى دعماً من قبل الحكومة ليتم تحفيض العبء الذي تتحمله الحكومة نتيجة هذا الدعم.

وفي مجال الأعمال التجزئية وخدمات المشتركين وفي ضوء الظروف الراهنة التي تسببت بها جائحة كورونا تكثت المبادرات بالعمل على تطبيق خاصية بالمobicell من أجل توفير الخدمات الإلكترونية للمشتركين، بالإضافة إلى القراءة الذاتية للعدادات الخاصة بال المشتركين ودعم خدمات التواصل الإلكتروني مع الجهات الخرجية، وأعمال على المباشرة في الدراسات التحليلية للتوجه في تطبيقات (SAP) لمختلف جوانب العمل وخاصة المالية والفنية والإدارية منها.

كما تعلمون بأن شركة توزيع الكهرباء تعتبر جزءاً من منظومة الاقتصاد الاردني والعكس صحيح للرسوله المتوفرة لدى كافة القطاعات، وقد واجهت الشركة تحديات كبيرة في مجال التحصيل واستطاعت عبور المرحلة في العام 2020 رغم هذه الصعوبات.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

حضرات السادة المساهمين

لقد شكل تطوير الشبكة الكهربائية أهمية قصوى لمواكبة التوسعة واحتياجات المشتركين من جهة، وتحسين أداء الشبكة ومواجهة حالات الطوارئ من جهة أخرى وخصوصاً خلال المنخفضات الجوية، حيث عملت الشركة إلى تنفيذ العديد المشاريع التي عملت من خلالها إلى إمكانية تغطية المنطقة الواحدة من أكثر من مصدر، بالإضافة إلى زيادة عدد معدنات الغلق التي يدهم الحكم بها عن بعد، وعملت الشركة على توفير الآليات المناسبة للعمل، حيث تم تزويد المصوّنون التقنيين بعده من رفعات خدمات المشتركين ورائعة كهرباء معزولة وذلك من أجل السلامة في الانجرار وخدمة المشتركين.

حضرات السادة المساهمين

إن الالتزام يكود معيار الأداء وتحقيق نسبة الفد الكهربائي كانت من أهم الأهداف التي سعى شركتكم إلى تحقيقها خلال العام 2020، حيث استمرت متبعية المخاطر لالتزام بمعايير الأداء وتقديم تزويد هيئة تنظيم قطاع الصناعة والمعادن بالتقدير المصوّنة في الكورة بمواعيدها، وفي مجال الفد الكهربائي عملت الشركة على اتخاذ الإجراءات اللازمة لتخفيض الفد من جهة والعمل مع هيئة تنظيم قطاع الصناعة والمعادن على تعديل نسبة الفد المستهدفة من الهيئة، نظراً لصياغة مخاطر عمل الشركة ولتأثير أنصبة الصناعة المتقدمة، وكذلك تأثير جائحة كورونا على زيادة نسبة الفد الكهربائي وخصوصاً خلال فترات الحظر الشامل.

حضرات السادة المساهمين ..

لعل هذه الإنجازات الآنفة الذكر، كان من أهم ثمارها انخفاض حجم الشكوى من انقطاع التيار الكهربائي، وعليه فإننا إذ نتعهد بمواصلة العمل التزويد لتحقيق الصالح العام في شركتنا، رغم الاعتداءات على الموظفين وعلى الشبكة الكهربائية ومحوجات الشركة، وذلكإيماداً بما يلى في تلك المخاطر من يحتاج الخدمة ونجنيها لدورنا في تقديم الخدمة المثلثي في شتى الظروف وفي أبلغها صعوبة.

وبالحديث عن استقرار الكهرباء وتواجهة بعض الحالات المستعصية لاستقرار التيار الكهربائي، فقد واصفت الشركة العنف مع المديرية العامة لقوى الشرطة ومديرية الامن العام، وذلك لتنبيه الاتساع والحمدية اللازمة لمعنوكات وموظفي الشركة أثناء تلبية عملهم لضبط اية اعتداءات على خطوط الكهرباء والمعدات والمنشآت الكهربائية التي تقع ضمن مخاطر عمل الشركة.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

حضرات السيد المساهمين ..

لم تغفل شركتكم توزيع في تنمية المجتمع المحلي في منطقه امتداد و هي ان تفرد اليوم بالتوافق مع الجهات المختصة لتنفيذ سلسلة من المشاريع التعليمية والبيئية، فقد بشرت خلال العام 2020 بمشروع خيرية كصدارة المدارس، و اعداد مراكز صحية، و اقامة حملات التبرع بالدم و اقامة سلسلة محاضرات توعوية لخصر استجرار التيزير الكبير بني.

وفي الختمة تتطلع خلال العام 2021 والأعوام المقبلة أن تستمر شركتكم في إدارات الإيجابي، وأن تقدم المزيد من النجاحات، بما يتحقق الفاعل العام للمساهمين وللشركة والمشتركون.

ولما يسعى إلا أن تقدم إلى مساهمينا ومتذركينا الكرام بعميق الامتنان والشكر على دعمهم وتقديرهم، ونعدهم على موصلة العمل من أجل تحقيق أهداف الشركة، كما لا يفوتي أن تقدم لأعضاء مجلس الإدارة والإدارة التنفيذية وجميع العاملين بالشكر والعرفان على جهودهم المخلصة وعملهم الشفاف، متمنيا لهم نواد التوفيق والنجاح.

رئيس مجلس الإدارة

سمير سعيد مراد

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

مجلس الادارة

شركة كهرباء الممكلة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

- 1- معالي السيد سمير سعيد مراد/رئيس مجلس الادارة من تاريخ 7/12/2020.
- 2- معالي السيد توفيق محمود كريشان/رئيس مجلس الادارة ولغاية تاريخ 12/10/2020.
- 3- سعادة الدكتور عدنان محمد سعد/نائب رئيس مجلس.
- 4- معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/عضو.
- 5- معالي الدكتور مصطفى شنيكات/عضو.
- 6- سعادة السيد حماد علي المعايطة/عضو.
- 7- سعادة الدكتور رسمي علي بنى سعيد/عضو.
- 8- سعادة المهندس ناصر عواد الخالدي/عضو لغاية تاريخ 11/6/2020.
- 9- عطوفة الدكتور سفيان البطاينة/عضو من تاريخ 11/6/2020.
- 10-السيد بشار عبد القادر الشوا/عضو لغاية تاريخ 7/12/2020.

**المدير العام
المهندس حسان ذئبيات**

**مذكرة الحسابات
السادة ارنسست ويونغ
Ernst & Young
تقرير مجلس الادارة**

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

رسالتنا
تحقيق التميز في تقديم سلعة القدرة الكهربائية للمشترين، والارتقاء ببناء الشركة إلى أفضل مستوى
الإنجازية، وتحقيق عوائد مالية مناسبة.

رسالتنا
تحقيق وتعزيز النظم الكهربائية لمواجهة الطلب المتزايد على القدرة الكهربائية، وتزويد مشتركيها
بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتزويدها باعلى درجات الكفاءة والجودة.

تأسيس الشركة
تأسست شركة توزيع الكهرباء المسماة العدمة وفقاً لأحكام قانون الشركة رقم (22) لسنة 1997 ،
وسجلت بتاريخ 12 سبتمبر 1998 في سجل الشركات المسماة العدمة تحت رقم (335) برسم مشاركة
(عشرة ملايين) دينار، تملك الحكومة منه (75%) وشركة الكهرباء الوطنية (25%) مقسمة إلى أسهم
متساوية بقيمة اسمية (دينار) للسهم الواحد.

وتتيحها للخاصة والبرامج الحكومية الخاصة باعتماد هيكلة وخصخصة قطاع الكهرباء المقررة في
السبعينات، واستندت إلى استراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي اقرها مجلس الوزراء في عام 2001
والى قانون الكهرباء العد العوقت الصادر في عام 2001، فقد استكملت عملية الخصخصة للشركة، وتم
توقيع الاتفاقية المرتبطة بعمليات البيع ونقل ملكية الشركة إلى شركة كهرباء المملكة لاستثمارات القدرة
بتاريخ 7-2-2008 وبنسبة (100%).

الأهداف الشركة ونشاطها الرئيسي
حدد النظم الأساسي للشركة والرخصة الممنوحة لها الشكل الأساسي والهدف الرئيسي لإنشائها
والمنتسب بتراكيب وتشغيل وصيانة نظام التوزيع ضمن مذكرة التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة،
ومسؤلية أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة لشركة الكهربائية للمستهلكين في منظمة عملها ضمن أفضل
المواصفات والمعايير النوعية لمواجهة الطلب على القدرة، وضمن استمرارية تزويد المستهلكين باعلى
درجات الكفاءة وباقل التكاليف الممكنة، والتتعاون مع الجهات الحكومية المتخصصة في جهودها الرامية
إلى تحقيق الأهداف التنموية في المجالين الاقتصادي والاجتماعي للمساعدة في بناء وتقديم المجتمع
الازديدي.



وتقدم الشركة خدماتها من خلال (32) مكتب متوزع في مختلف مناطق التوزيع

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

كما هو موضح في الجدول التالي:

المنطقة	عنوان المكتب	عدد الموظفين
الادارة الرئيسية	عمان - خدا - امتداد شارع وصفي التر - هي الخالدين عمارة رقم(1) و عمارة رقم(3). مكتب العقبة الرئيسية - هي الدستور - مجمع الدواير بجانب البنك المركزي الاردني - شارع الشريف حسين بن علي.	326
توزيع كهرباء العقبة	مكتب دائرة كهرباء القويرة وقرى ومشروع الديسيه : القويرة - داخل حرم مبنى بندية القويرة . مكتب الديسيه - الشارع الرئيسي.	201
توزيع كهرباء معان	مكتب خدمات مشتركتين العقبة - وسط البلد - شارع انسعدة عدراة فندق (GOLDEN TULIP) مكتب معن الرئيسية - خلف مجمع السفريات - طريق المحطة مكتب خدمات مشتركتين معان - شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي. مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى هي الانارة الفلاحات، الشوبك نجل - خدمات المشتركتين . مكتب تحصيل الشوبك/ البلد. مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البندية. مكتب الحسينية.الشارع العام. مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	228
توزيع كهرباء الطفيلة	مكتب العريقة - وسط سوق العريقة مقابل البندية. مكتب الطفيلة الرئيسية - هي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة. مكتب خدمات المشتركتين الطفيلة - الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي، عمارة الخريفات.	140
توزيع كهرباء الكرك	مكتب خدمات المشتركتين - بصيرا - مثلث ريع. مكتب خدمات الحسا - الشارع الرئيسي - مبني بندية الحسا. مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان الكرك - مبني التوكيد سابقا + مكتب خدمات مشتركتين. مكتب خدمات مشتركتين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي. مكتب خدمات مشتركتين الكرك - البلد - شارع المستشفى الايطالي. مكتب خدمات مشتركتين القصر:الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر. مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول. مكتب دائرة كهرباء الاغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة. المكتب الرئيسي - دير علا الشارع الرئيسي.	313
توزيع كهرباء وادي الأردن والمنطقة الشرقية	مكتب خدمات المشتركتين الشونة الشمالية - الشارع العام مقابل مخازن بندية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية. مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية - الشارع الشمالي - بندة الرويشد على الشارع الرئيسي.	291
دائرة التصنيع	مكتب خدمات مشتركي الشونة الشمالية - بجانب شركة الاتصالات. مكتب خدمات مشتركي المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني. مكتب خدمات مشتركي الرويشد - بندة الرويشد على الشارع الرئيسي. مكتب خدمات المشتركتين الازرق : ازرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي. صويفع -شارع الملك عبدالله - قرب الاشارة الضوئية - بجانب المدينة الصناعية. طريق المطار العامريه - منطقة بريت	74

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام 2020 (17,951,981) دينار.

الشركات التابعة للشركة

أ- يوجد شركة تابعة واحدة للشركة وهي شركة كهرباء محافظة اربد وتنبه معلومات عنها:

- اسم الشركة:**

شركة كهرباء محافظة اربد المسماة العذمة

- نوع الشركة:**

مساهمة عامة محدودة

- النشاط الرئيسي للشركة:**

مساهمة أعدن التوزيع والتزويد بالتجزئة لتصنيع الكهرباء للمستهلكين في كامل منطقة المنيذر الشركة.

- نسبة ملكية الشركة الأم فيها:**

- تمتلك الشركة مجموعه (4,436,800) سهم من أسهم شركة كهرباء محافظة اربد البالغة (8) ملايين سهم، وتعتبر ما نسبته (٥٥٥,٤٦٪) منها، عندما ينقسم القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار اربدي.

- عنوانها:**

اربد/ ص.ب (46) رمز بريدي (21110) هتف: (027201500) فكش: (027245495).

- عدد موظفيها :**

بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة اربد في نهاية عام 2020 (1281) موظف.

- لا يوجد فروع للشركة.**

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

تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (١٢.٠٣٪) بقيمة (451,171) سهم من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (3,75) مليون دينار، عندما ينقسم قيمة السهم الواحد ديناراً أربدياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وستستخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

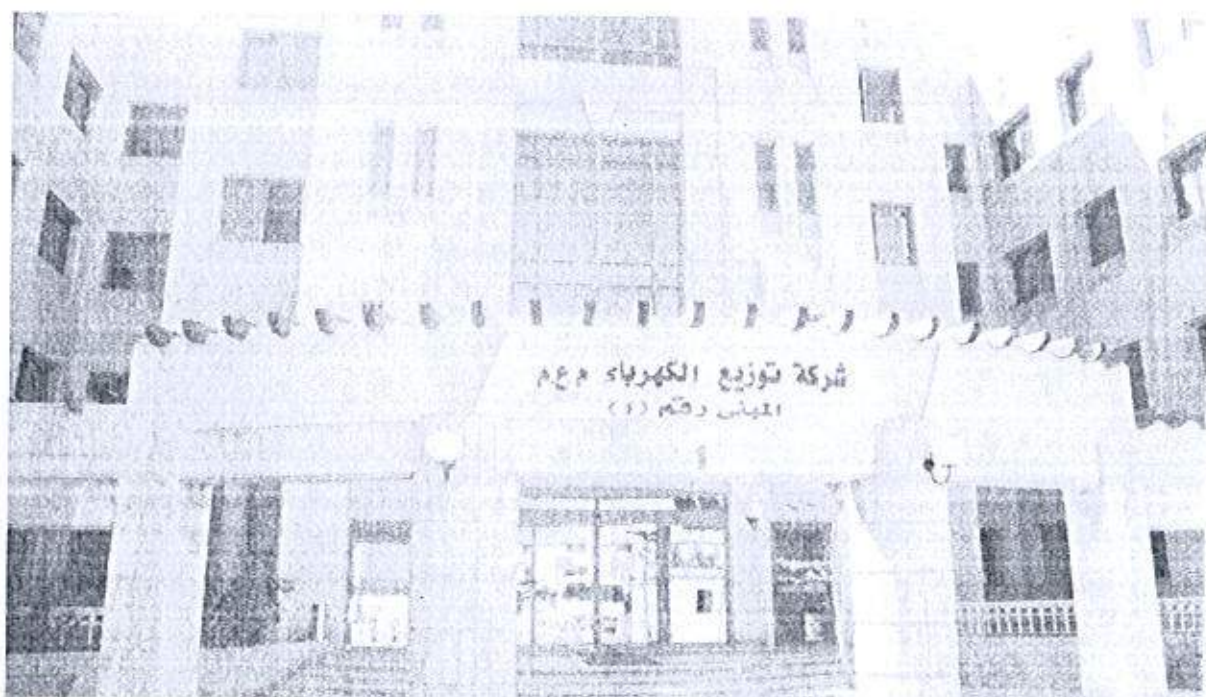
• نبذة عامة عن الشركة التابعة:

سجلت الشركة لدى وزارة الاتصالات الوطنية عام 1957 باسم شركة كهرباء اربد الاهلية وصدر قانون امتيازها باسم شركة كهرباء اربد عجلون في عام 1961، والذي بموجبه حصلت الشركة على حق توليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية لكونها منصة الامتياز التي تضمن محفظة اربد وجرش والمفرق وعجلون.

وعندها بدأت الشركة بإجراء انتراكب محظى التوليد والتزويد وبناء خطوط التوزيع والنقل مثقب الكهرباء في مثل وفري منصة الامتياز وتصفيته مثقب الادارة التي كانت تديره مجلس الجنة في حينه، ورسبه على شبكة كهربائية خاصة بالشركة.

تم شطب الشركة من عام 1961 بصورة ملحوظة من حيث انبع رقعة المنصة المخوومة بالكهرباء وأعداد العمال والقوى العاملة، وارتفع رأس المال الشركة من (285) ألف دينار عام 1962 ليصبح (10) مليون دينار حتى.

ومع صدور قانون الكهرباء العام، وتأسيس سلطة الكهرباء الاردنية، التي أوكل لها مهمة توليد الطاقة الكهربائية في المملكة، توافت الشركة عن التوليد بشكل تام في نهاية عام 1997، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منصة الامتياز، وأصبحت تتاجر حاجتها من الطاقة الكهربائية من الشبكة الوطنية الخاصة بشركة الكهرباء الوطنية (سلطة الكهرباء الاردنية سابقاً).



التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

أسماء أعضاء مجلس الادارة ونبذة تعريفية عن كل منهم

بيان المحدث بمدير معيونه برئاسة رئيس مجلس الادارة من تاريخ 7/12/2020.

- تاريخ الميلاد: 1957
- تاريخ العضوية: 7-12-2020

المناصب والخبرات:

- مدير عدم شركة معاينة مراقبة وأمانة التجارة والاستثمار.
- رئيس مجلس ادارة شركة توزيع الكهرباء.
- نائب رئيس مجلس ادارة شركة المتوسط والخليج للشاحنات.
- عضو مجلس ادارة بنك سوسيتي حفاظ الاردن.
- عضو مجلس ادارة شركة زازة للاستثمار القابضة.

العضويات الحالية والسابقة:

- رئيس مجلس ادارة مؤسسة الضمان الاجتماعي.
- رئيس مجلس ادارة مؤسسة التدريب المهني.
- رئيس مجلس ادارة صندوق التدريب والتشغيل المهني والتكنولوجي.
- رئيس مجلس ادارة الشركة الوطنية للتشغيل والتدريب.
- وزير عمل (2010-2011 ، 2018-2019).
- عضو مجلس الأعيان الأردني (2016-2018).

عضويات مجلس الادارة في الشركات الهدافه للربح:

- رئيس مجلس ادارة شركة الضمان للاستثمارات الصناعية.
- رئيس مجلس ادارة البريد الاردني.
- رئيس مجلس ادارة شركة كهرباء اربد.
- رئيس مجلس ادارة المتكاملة للاقتصاد البدوي (MAGMA)
- رئيس مجلس ادارة شركة خدمات ادارة الصناعة.
- عضو مجلس ادارة شركة نقل للسيارات.
- عضو مجلس ادارة صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.
- عضو مجلس ادارة بنك المدى الاردني.

عضويات مجلس الادارة في الشركات غير الهدافه للربح:

- مؤسس وعضو منتدى الاستراتيجيات الاردني.
- رئيس مجلس ادارة التعليم من أجل التوظيف - الاردن.
- عضو مجلس ادارة المجلس الاقتصادي الاجتماعي الاردني.
- أمين عام جمعية الكشفة والمرشدات الاردنية.
- عضو اللجنة الوطنية لتنمية الموارد البشرية.
- عضو مجلس ادارة اجيتن من أجل السلام.
- عضو مجلس ادارة انجز.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

مدالي السيد توفيق محمود كريشنان/ رئيس مجلس الادارة لغاية تاريخ 2020/10/12.

- تاريخ الميلاد: 1947.
- تاريخ العضوية: 2018-3-12.

المناصب والخبرات:

- رئيس قسم المحاسبة في مصفحة البرزول الاردنية.
- رئيس نادي خريجي جامعة بيروت العربية 1993.
- عضو مجلس النواب الاردني 1993.
- وزیر الشؤون البلدية والقروية والبيئة وعضو مجلس الأعيان 1994-1995.
- عضو مجلس الأعيان الاردني 1995-1996.
- وزیر الشؤون البلدية والقروية والبيئة 1997-1999.
- وزیر الشؤون البلدية والقروية والبيئة ووزیر دولة للشؤون البرلمانية 1999-2000.
- عضو مجلس الأعيان الاردني 2001-2003.
- وزیر دولة للشؤون البرلمانية وعضو مجلس الأعيان 2003-2004.
- وزیر للشؤون البلدية 2005-2006.
- عضو مجلس النواب الاردني 2007-2009.
- وزیر الشؤون البرلمانية 2009-2010.
- نائب رئيس الوزراء ووزیر الشؤون البرلمانية وعضو مجلس الأعيان 2010-2011.
- عضو مجلس الأعيان الاردني 2013-2016.

سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد/ نائب الرئيس

- تاريخ الميلاد: 1944.
- تاريخ العضوية: 2008-7-13.

الخبرات العلمية:

- 1977 رئيس قسم البرزول في معهد الكويت للأبحاث العلمية.
- 1983 خبير للطاقة في منظمة الأوبك ثم مستشار لشركة نفطية في الكويت.
- 1990 مدير عام لشركة مختلفة عملة في مجال النفط والغاز في دولة الكويت الاردن قصر وأبو ظبي.
- 2003 حتى الان مدير عام شركة التخصيص القابضة الاردن.

النقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

- حصل على (6) شهادات في الادارة من او هنري في امريكا و (3) شهادات تقدير في الادارة العامة من ابو ضبي وسوريا ومصر، مسجل باسمه (3) حقوق اختراع.

العضويات الحالية والسابقة:

- عضو مجلس ادارة في شركة كهرباء اربد.
- عضو مجلس ادارة في شركة كهرباء المملكة حتى نهاية العام 2012.

معالي السيد عبد الكريم العلاجنة/ عضو مجلس ادارة

- تزكيت العلامة: 1952
- تاريخ العضوية: 2015-2

المناصب والخبرات:

- وزير الشؤون البرلمانية ومحفظ في وزارة الداخلية لعدة محفظات.
- نائب لمرئيس مجلس ادارة شركة الفوسفات المسماة العنة (2012-2016) 6-15-15-4).
- رئيس لجنة مديرى الشركة الهندية الاردنية لتكيموزيت (2013-2016).
- رئيس لجنة مديرى شركة مناجم التصوير والتعدين (2013-2016).

عضوية مجالس الادارات والشركات والجامعات:

- نائب لمرئيس مجلس ادارة شركة كهرباء محافظة اربد اعتباراً من 18-8-2011 حتى الان.
- رئيس لمجلس ادارة شركة كهرباء محافظة اربد (1999-2002).
- رئيس لمجلس ادارة شركة توزيع الكهرباء (2006-2011) 18-8-19-6.

معالي الدكتور مصطفى شنيكت/ عضو مجلس ادارة

- تزكيت العلامة: 1950
- تاريخ العضوية: 2018-11-11

المناصب والخبرات:

- 1975 عمل ضابطاً في عجلاته الخاصة.
- 1978-1982 رئيس لجنة اصحاب البقاء في فرع لجنة الاصحاء في المحافظة.
- 1982-1986 سكرتير لجنة الاصحاء في المحافظة.
- 1987-1989 عضو مجلس لجنة الاصحاء.
- 1993 عضو في مجلس النواب الثاني عشر.
- 1996-1997 وزير الزراعة.
- 2003-2007 عضو في مجلس النواب الرابع عشر.
- 2012-2010 عضو في مجلس النواب السادس عشر.
- 2012-2016 عضو في مجلس النواب السابع عشر.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- 2010-2016 عضو مجلس إدارة مجلس إدارة

سعادة السيد حماد على المعايطه/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية الادارة
- رئيس بلدية

العضويات السابقة وال حالية :

- عضو مجلس الاستشاري لمحافظة الكرك أربع نواب.
- عضو مجلس الأعيان 1993 1997
- عضو مجلس الأعيان 2012 2016.
- عضو مجلس إدارة مؤسسة الإقراض الزراعي.
- عضو مجلس كلية الحقوق جمعية مؤتمرات
- 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 الدكتور رسمي على محمد بنى سعيد/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- مدير التنفيذي صندوق الضقة المتعددة وترشيد الضقة (JRELL).
- عمل مدير تنفيذي لعدة موسسات في القطاعين العام والخاص ومستشار دولية ماتحة.
- مستشار وخير في مجال تطوير الأعمال وبناء المؤسسات.
- خبير في مجال التميز المؤسسي.
- متخصص معتمد (AQMI) لجوائز التميز الحكومي في أبوظبي، دبي، عجمان، الشارقة والإمارات.

سعادة المهندس ناصر عواد الخالدي / عضو مجلس إدارة لغاية تاريخ 2020/6/11

- تاريخ الميلاد: 1966 10 21
- تاريخ العضوية: 2019 4 28

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

المناصب والخبرات:

- 1989-1993 ضابط السلاح الجوي الملكي.
- 1993-1995 خبير شبكات GBM-IBM.
- 1995-1996 مدير شركة جلوبيت ون.
- 1996-1998 مدير تنفيذي - الشركة الأردنية للخدمات الخلوية زين.
- 1998-2002 الرئيس التنفيذي - شركة أبو جابر للاستثمارات.
- 2002-2007 الرئيس التنفيذي - شركة الأردن لتطوير المشاريع السياحية (اللائحة).
- 2007-2013 الرئيس التنفيذي - شركة الأردن بي للأدلة.
- 2013-2018 الرئيس التنفيذي - شركة البحر الميت لاستثمارات السياحة والعقارات.

مجالس الادارة المشغولة حالياً:

- 2018- حتى الان عضو مجلس ادارة وزارة للاستثمارات.
- 2018- حتى الان عضو مجلس ادارة الاردنية للسياحة والفنادق.
- 2018- حتى الان عضو مجلس ادارة شركة التسهيلات التجارية الاردنية (التسهيلات).

عضو فخَّـة الدكتور سفيان البطاينة / عضو مجلس ادارة من تاريخ 11/6/2020

تاريخ الميلاد: 1971/10/01

تاريخ العضوية: 2020/6/11

المناصب والخبرات:

- 2019-1 لغاية تزريخه مدير عام شركة السمسرا لتوليد الكهرباء.
- 2019-2014 مدير مديرية الكهرباء والطاقة المتعددة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
- 2014-2012 مدير مديرية الشؤون الفنية هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.
- 2002-2001 مهندس في ادارة الابنية والمشروعات الذوقية ووزارة التربية والتعليم.
- 2001-1999 عضو هيئة تدريس في الكلية العربية في قسم الهندسة الكهربائية.
- 2014-2012 عضو هيئة تدريس في جمعية تدريب وترفث في قسم الهندسة الكهربائية.

السيد بشار عبد القادر الشوا / عضو مجلس ادارة لغاية تاريخ 7/12/2020

تاريخ الميلاد: 1972/4/17

تاريخ العضوية: 2020/12/7

المناصب والخبرات:

- وقد شغل السيد بشار عدة مناصب قيادية في العديد من كبرى شركات القطاع الخاص مثل قطاع الاتصالات والانترنت والبيع بالتجزئة ويشغل حالياً منصب مدير تطوير الاعمال في شركة كهرباء المملكة والتي تعمل في قطاع الاستثمار في مجال الطاقة والاتصالات، وحصل على العديد من الدورات المهنية وشهادات الطاقة مثل مدير الحد من الكربون ومتخصص في مجال الطاقة المتعددة ودراسات الجدوى وإدارة المشاريع.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

أسماء اعضاء الادارة العليا للشركة ونبذة تعريفية عن كل منهم

م. حسان احمد سلامه ذئبيات / المدير العام

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

الخبرات العلمية:

- 1981 شرّج في عدة مواقع وظيفية في منظمة توزيع الكهرباء والطاقة ابتداءً من مهندس كهرباء، ثم مدير منظمة، ثم مديرًا تنفيذياً لمنظمة توزيع كهرباء الكهرباء حتى تاريخ 20 4 2014.
- 2014 4 21 - 2014 4 29 نائب للمدير العام للشركة
- 2014 4 30 - 2014 12 31 مديرًا عامًا للشركة بـ"إذابة"
- من شهر (2014 6) عضواً في هيئة التدريب في شركة صناعة العدات الكهربائية
- من شهر (2014 5) عضواً في لجنة التوجيهية العليا لمشروع كهرباء الريف الاردني.
- رئيس لجنة التوزيع في الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2015 1 1 وحتى الان مديرًا عامًا للشركة

م. ريم "محمد سعيد" احمد 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:

- 1993 - 2008 تدرّجت في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المستويين ثم مديرًا لدائرة التخطيط.
- 2008 - 2009 مساعداً للمدير العام لشؤون التقنية
- 2008 8 أمينة لسر لجنة التدقيق المدققة عن مجلس الإدارة وحتى 2013 9 19.
- 2008 8 ولغاية 31 2015 12 31 أمينة لسر مجلس الإدارة.
- 2005 ولغاية الان عضواً في لجنة التخطيط المدققة عن الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2009 8 وحتى الان مساعداً للمدير العام لشؤون التخطيط والتخطيط
- 2015 7 1 وحتى الان نائب للمدير العام

المقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

السيد فراس فاروق كفر كعبي / نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشئون المالية/
المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- تاريخ التعيين : 1999/11/30
- بكالوريوس محاسبة 1992 من جامعة انيرموك، شهادة (ACPA) 2001 الصدرة عن المجمع العربي للمحاسبين الفنلنديين.

الخبرات العملية:

- 1992 - 1999 محاسب ومدقق مالي في شركات متعددة
- 1999 - 2004 محلاً مالياً إدارة الشؤون المالية
- 2004-2007 رئيس قسم المراجعة الداخلية - دائرة الحسابات العامة
- 2007-2010 مدير الدائرة المالية
- 2010 5-2010 وحتى الان مساعد للمدير العام لشئون المالية
- أمين لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة لغاية تاريخ 31/12/2015.
- 2011-2016 وحتى الان أمين لسر مجلس الإدارة.
- 2017-2017 وحتى الان نائب للمدير العام.

م. عدنان فلاح مصلح الهباشة/ مساعد المدير العام لشئون الخدمات الفنية المساعدة/ المكاتب الرئيسية ولغاية تاريخ 9/9/2020.

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

الخبرات العملية:

- 1983 - 1990 مهندس مقايم و اشراف على أعمال التدريبات الكهربائية للمجالسي والمصانع.
- 1990 - 2002 مهندس توزيع ثم مدير المنطقة توزيع كهرباء الضفيرة في شركة توزيع الكهرباء (سلطة الكهرباء الاردنية سابقاً).
- 2003 - 2006 رئيس قسم الخصوصي في منطقة معن في شركة الكهرباء الوطنية.
- 2007 - 2008 مدير الدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2008 - 2012 مدير الدائرة الصناعية والتشغيل في منطقة توزيع كهرباء العقبة، ثم مدير انتقالي لمنطقة.
- 2012- 2014 5/30 مدير انتقالي في المكتب الرئيسي.
- 2014 5/2-2014 6/1 مدير انتقالي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2016 3/31 - 2016 10/9 مستشار للمدير العام.
- 2017 9/9 - 2017 4/1 مساعد للمدير العام لشئون الخدمات الفنية المساعدة.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- د. سعيد حامد محمد عبیدات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية
- تاريخ الميلاد : 1960
 - تاريخ التعيين : 1991 11 9
 - بكالوريوس هندسة كهربائية 1989

الخبرات العلمية:

- 1991 - 2000 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء معن.
- 2000 وحتى الان تدرج في عدة مناصب وظيفية في منطقة وادي الأردن والشرقية ابتداء من رئيس القسم الذي تم مديرًا للدائرة التقنية ومن ثم المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية من تاريخ 15 6 2010 حتى تاريخه.

- د. ياسين محمد آل خطاب/ مساعد المدير العام للمشروعات الإدارية، المكاتب الرئيسية
- تاريخ الميلاد : 1970
 - تاريخ التعيين : 1992 8 23
 - بكالوريوس هندسة ميكانيكية 1992

الخبرات العلمية:

- تدرج في العمل ابتداء في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوضنية، وعلى النحو التالي:
- 1992 8 23 - 1994 12 30 مهندس مترقب.
- 1994 12 31 - 1999 2 22 مهندس دائرة التوازن والمستودعات.
- 1999 2 23 - 2006 رئيس لقسم المواد والمستودعات دائرة التوازن والمستودعات.
- بتاريخ 1 1 2007 تم اعتزمه من شركة الكهرباء الوضنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديرًا لدائرة التقنيات.
- 2007 6 1 تم تعينه مديرًا لدائرة التقنيات في شركة توزيع الكهرباء.
- 2013 5 1 - 2018 11 ولي تاريخه أميناً لسر الحجنة المالية والإدارية المنتشرة عن مجلس الإدارة.

المهندس سهم العجالى/ مستشار المدير العام

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

الخبرات العلمية:

- 1999 11 17 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الكرك.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- 2004/3/14 - 2007/3/14 تكليف السيد رئيس قسم التصميم والتركيب بالوكالة منصة توزيع كهرباء الكرك.
- 2007/3/15 - 2009/7/10 رئيس قسم التشغيل والصيانة في الدائرة الفنية منصة توزيع كهرباء الكرك.
- 2009/7/11 - 2014/4/20 مدير الدائرة الفنية في منصة توزيع كهرباء الكرك.
- 2014/4/21 - 2019/3/23 مدير التقني المنفذة توزيع كهرباء الكرك.
- 2019/3/24 وحتى الان مستشار العائد العام في المكتب الرئيسي.

م. بدر موسى طشهوش / مساعد المدير العام لشئون الخدمة لغاية تاريخ 2020/10/25
ومساعد المدير العام لشئون الخدمات الفنية المساعدة من تاريخ 2020/10/26 ولغاية
تاريخه/ المكاتب الرئيسية

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

الخبرات العملية:

- 1993-9-2009 تدرج في عدة مواقع وظيفية في منصة توزيع كهرباء العقبة ابتداء من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيس لقسم الفني ومدير الدائرة الفنية، ومن ثم مدير الدائرة الشبكية الكهربائية.
- 2009-10-2012 مدير الدائرة المشتركة لشئون الفنية.
- 2012/10/2014/5/31 مدير التقني المنفذة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2014/6/1-2015/9/30 مدير الدائرة الهندسة والتشغيل المكتب الرئيسية.
- 2015/10/1 مساعد المدير العام لشئون الفنية لغاية تاريخ 2020/10/25
- مساعد المدير العام لشئون الخدمات الفنية المساعدة من تاريخ 2020/10/26 ولغاية تاريخه.

م. خالد الزيدانيني/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

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

الخبرات العملية:

- 2004/11/31 - 2007/7/31 مهندس كهرباء في منصة توزيع كهرباء الضفيرة.
- 2005/3/16 تكليف السيد رئيس قسم الفني في منصة توزيع كهرباء الضفيرة.
- 2007/6/23 نقل إلى منصة توزيع كهرباء العقبة بنفس مسماه الوظيفي (رئيس قسم).

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- 2007 8 1 2009 10 31 رئيس قسم التشغيل والصيانة الدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2009 11 1 2012 10 1 مدير الدائرة الصيانة والتشغيل في العقبة.
- 2014 4 20 - 2014 2 15 مدير الدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2014 10 8 - 2016 4 21 مدير أكاديمية المنطقة لتوزيع كهرباء الضفليه.
- 2016 10 9 وحتى الان مدير اكاديمية المنطقة لتوزيع كهرباء العقبة.

م. عباس سليم زواتين / مساعد المدير العام لوحدة الامانة غير الأساسية وتطوير الاعمال ومساعد المدير العام للشؤون الفنية من تاريخ 2020/10/26 / المكاتب الرئيسية.

- تاريخ الميلاد : 1975
- تاريخ التعيين : 2000 5 20
- بكالوريوس هندسة قوى كهربائية 7 1999 - جامعة الزرموك
- ماجستير هندسة قوى كهربائية - 2012 جامعة الزرموك.
- شهادة مدير صفة معتمد (Certified Energy Manager CEM) من جمعية مهندسي الصفة الأمريكية (ace)
- شهادة خبير صفة متعددة معتمد (Renewable Energy Professional REP) من جمعية مهندسي الصفة الأمريكية (ace).
- شهادة مهنية في الصفة المتعددة (REP) من اكاديمية الصفة المتعددة (RENAC) - المئذن.
- شهادة خبير معتمد في مجال القياس والتحقق في مجال كفاءة الصفة (Certified Measurement CMV) من جمعية مهندسي الصفة الأمريكية (And Verification Professional CMVP).

الخبرات العملية:

- 2000 5 20 2007 3 14-2005 3 16 رئيس قسم التشغيل والصيانة - الدائرة الفنية - وادي الأردن والشرقية.
- 2009 10 23 2007 3 15 مدير المخطات - الدائرة الفنية - وادي الأردن والشرقية.
- 2009 10 24 وحتى الان مدير الدائرة التنظيم والصفة المتعددة.
- 2017 1 22 2020 10 26 وحتى الان مساعد للمدير العام للشؤون الفنية.
- عضو لجنة الصفة المتعددة - الاتحاد العربي للكهرباء.
- عضو لجنة الصفة المتعددة - نسيجي الأردنية .
- عضو جمعية مهندسي الصفة الأمريكية (The Association Of Energy Engineers- ace)
- عضو لجنة مراجعة كون التوزيع الأردن.
- عضو لجنة مراجعة كون الشبكة الأردن.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء، لعام 2020

- م، عبد الحفيظ الخلفات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة
- تاريخ الميلاد : 1978
 - تاريخ التعيين : 2004/7/18
 - بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى 2004.

الخبرات العملية:

- 7-18-2004 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الصنفية.
- 4-24-2008 رئيس قسم التركيب والمحضات في منطقة توزيع كهرباء الصنفية.
- 10-8-2013- 2016 مدير المدارات الفنية في منطقة توزيع كهرباء الصنفية.
- 1-31-2016- 2017 مدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الصنفية بلوكلة.
- 2017-2-1 وحتى الان مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الصنفية.

- م، عبد اللطيف كريشان/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان
- تاريخ الميلاد: 1969
 - تاريخ التعيين : 2000/2/17
 - بكالوريوس هندسة قوى و توزيع 1994.

الخبرات العملية:

- 1997-2000 مهندس صيانة ، و معلم وزارة التربية والتعليم.
- 2000/2/17 مهندس كهرباء في معان .
- 1/27- 2002/2/1 تسيير أعمال قسم التصميم والتركيب.
- 12/31- 2003 تكليف القسم بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيب / معان .
- 2003/2/1 - 2007/6/30 رئيس قسم التصميم والتركيب / معان .
- 6/9- 2007/7/1 2014 مدير المدارات الفنية معان.
- 9/3- 2014/6/10 2017 مدير المدارات كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 1/31-2017/9/4 تسيير أعمال مدير تنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان .
- 2018/2/1 وحتى الان مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان.

- م، بكر عبد اللطيف الرواشدة/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك
- تاريخ الميلاد : 1972.
 - تاريخ التعيين : 1999/9/23.
 - بكالوريوس هندسة كهربائية 1997.

الخبرات العملية:

- 9/23-1999 مهندس كهرباء في منطقة كهرباء معان

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- 2004-1-1 2008-2-29 رئيس قسم التشغيل والصيانة معن.
- 2008-3-1 2014-1-29 مدير دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك معن.
- 2014-5-31-2014-1-30 مدير دائرة الشبكات الكهربائية العقبة.
- 2014-6-1 2017-2-11 مدير دائرة خدمات المستركين العقبة.
- 2017-6-12 2019-5-31 مدير دائرة كهرباء المزار الجنوبي الكرك.
- حتى الان مدير انتقالي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

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

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

الخبرات العلمية:

- 1989-1993 مدرس لدى شركات متعددة
- 1993-2008 منفذ داخلي في سلطة الكهرباء الاردنية حتى عام 1997، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام 1999، شركة توزيع الكهرباء حتى عام 2008.
- 2008-2010 رئيس قسم التدقيق الداخلي شركة توزيع الكهرباء.
- 2010 وحتى الان مديرًا لدائرة التدقيق الداخلي.
- 2013-9-22 وحتى الان أمين لسر لجنة التدقيق المختصة عن مجلس الإدارة.

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

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

الخبرات العلمية:

- 1996-1997 محاسب في قسم التأمين - دائرة المالية سلطة الكهرباء الاردنية.
- 1999-1997 محاسب في قسم التموين - دائرة المالية شركة الكهرباء الوطنية.
- 2000-1999 محاسب في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات شركة توزيع الكهرباء.
- 2000-2004 رئيس قسم المراجعة الداخلية دائرة المالية والحسابات.
- 2004-2007 رئيس قسم التخطيط المالي دائرة المالية والحسابات.
- 2007-2009 وحتى الان مديرًا لأمانة سر لجنة العضاءات - أمين سر لجنتي العضاءات المركزية والفرعية.
- 2009-2012 مدير دائرة التوازد والمستودعات مساعدية الشؤون المالية في الشركة.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

الاستاذ زكي با فلاج خليل العجمي/ مدير الدائرة القانونية و متابعة القضايا/ المكاتب الرئيسية

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

الخبرات العملية:

- 1993-2002 محاسب و مراقب لدى كافة المحكم.
- 2002-2007 محاسب لدى شركة توزيع الكهرباء.
- 2016-11-31 امتد لسر اللجنة المالية والإدارية المتبقية عن مجلس الإدارة.
- 2007 و حتى الان مدير الدائرة القانونية و متابعة القضايا في الشركة.

م. عبد الرحمن كمال نزال/ مدير دائرة التصنيع

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

الخبرات العملية:

- 2007-2010 مهندس مدني - قسم الهندسة المدنية.
- 2014-2010 مهندس للجودة دائرة التصنيع.
- 2015-2014 رئيس قسم ضبط الجودة دائرة التصنيع.
- 2016-2015 كلف بتنوير أعمال دائرة التصنيع بلوكلة.
- 2016- ولغاية الان مدير دائرة التصنيع.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (5% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2020 مقارنة مع عام 2019:

الرقم	الاسم	عدد الأسهم كما في 2020/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2020/12/31	النسبة المئوية	النسبة المئوية المنوية
1	شركة كهرباء المملكة	10,000,000	%100	10,000,000	%100	%100

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

لا يوجد للشركة أي متغير ضمن قطاع نشاطها، حيث أنه تعم بمحظوظ بحصة التوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 27/7/2008 ضمن منظمة محدثة 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:
 - تعتقد الشركة بشكل رئيسي على شراء الصفة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشترين في مناطقها ضمن عرقه محدثة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.
 - تعتبر شركة مياه الأزرق (مياه) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الصفة المبدعة لشركة مياه خلال عام 2020 ما نسبته (14.7%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الصفة الكهربائية لمختلف مشتريها والتي تتركز في الوزارة، ماءين ومياه الصبيحي، ومياه الأزرق.

- 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.
- تعم الشركة بموجب بحصة التوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 27/7/2008، صدوره عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سازية المفعول لمدة 25 عام.
- يتم إعداد السلع الأساسية والمواد والأجهزة والتوازن الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضرائب العامة على المنتجات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (3188) المنفذ في جلسة المنعقدة بتاريخ 29/2/2000 والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئيسة الوزراء رقم 28284/12/11/3/2000 وكتاب رئيسة الوزارة رقم 1604/12/11/4/2000 بتاريخ 21/1/2010.
- يتضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أعلى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحوظة بحصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدّى عند الشركة ليكون معدلاً متوسط كنفة رأس المال المرجع (WACC) للأنشطة الأساسية.

القرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2020

- 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 المشترأة من شركة الكهرباء الوطنية خلال عام 2020 يواقع ثلاثة تعديلات كان آخر تعديل بتاريخ 12/12/2020 ولغاية 31/12/2020 وحسب الآتي:

التعرفة اعتباراً من 12/12/2020 ولغاية 31/12/2020	تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء
74.02 فلس	تعرفة التزويد النهري (فلس ث.ب.س)
64.07 فلس	تعرفة التزويد النبضي (فلس ث.ب.س)
2.98 دينار	تعرفة الحمل الاقتصادي (دينار ث.ب.ز)

المخاطر التي تواجه الشركة:

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

الهيكل التنظيمي لعام 2020

جنة عمان

انجازات عام 2020 في ارقام

البيان		2019	2020	التغير (%)
اجمالي الموجودات / دينار		490,284,000	454,810,164	(%7,2)
اجمالي ايرادات التشغيل / دينار		325,709,685	314,350,045	(%3,5)
مجموع حقوق المساهمين / دينار		29,461,878	31,670,224	%7,5
صافي الارباح / دينار		12,726,990	8,208,346	(%35,5)
الطاقة المباعة / ج.و.س		3,246,306	3,256,283	%0,3
الطاقة المباعة / مليون دينار		325,333,902	313,646,809	(%3,59)
الطاقة المشتراء / ج.و.س		3,683,771	3,734,474	%1,4
الطاقة المشتراء / مليون دينار		276,814	265,749	(%4)
معدل سعر البيع / فلس/ك.ج.و.س		100,2	96	(%0,04)
معدل سعر الشراء / فلس/ك.ج.و.س		75,1	71,1	(%5,2)
الحمل الاقصى / م.و		581	618	%6,3
الفاقد الكهربائي / %		11,88	12,8	%0,92
عدد المشتركين / مشترك		261,831	269,101	%2,8
اطوال شبكات الجهد المتوسط / كم		6256	6430	%2,8
اطوال شبكات الجهد المنخفض / كم		7678	7804	%1,6
عدد محولات التوزيع / محول		5793	6204	%7,1
عدد الموظفين / موظف		1539	1573	%2,2

الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

أولاً: الإنجازات الإدارية

تطور العاملين في الشركة

- تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأسها البشري، وأنهم عملاء ناجحون وتحقيق أهدافها والمتضمنة لزيادة الائتمان فيها، ومن هنا اولت اهتماماً يليق بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القدرة على الاستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.
- يبلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1573) موظف، منهم (1409) موظف يعملون ضمن شاطئ التوزيع، و(69) موظف يعملون ضمن شاطئ التصنيع، و(92) مترب كهرباء، و(3) عمل بالأجر اليومية، وقد اثبتت خدمة (16) موظف لأسباب مختلفة.

عدد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للاعوام (2016 - 2020)

2020	2019	2018	2017	2016	نوع التعيين
1410	1344	1403	1267	1309	دائمة
68	84	32	76	41	عقد
3	17	-	14	14	مبوبة
92	94	-	87	89	مترب
1573	1539	1435	1444	1453	المجموع

- وتتوزع العمالة المنشورة فيها حتى نهاية عام 2020 وفقاً لمجمل الوظائف التي يشغلونها وأتمكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي :-

عدد الموظفين العاملين في الشركة الأم وفي الشركة التابعة

(شركة كهرباء محافظة إربد) وفوات تأهيلهم

المؤهل العلمي	نهاية عام 2020	عدد موظفي الشركة الأم في محافظة إربد	نهاية عام 2020	عدد موظفي الشركة الأم في محافظة إربد
دكتوراه	-	5	-	5
ماجستير	38	39	-	-
بنواد علمي	-	-	-	-
بكالوريوس	248	352	-	-
ثانويه	217	178	-	-
ثانوية علامة	334	750	-	-
أدنى من ثانوية علامة	444	249	-	-
اجمالي عدد الموظفين	1281	1573	-	-

أعداد جميع العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2020

العدد	الجنس
1444	ذكر
129	إناث

أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2020



أعداد العاملين في الشركة حسب مجال التوظيفة للاعوام (2020 - 2016)

المجموع	مياهمة	خدمات مساندة	+ فنية فني متدرّب	خدمات مشتركين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
1453	14	175	640	198	25	144	143	114	2016
1444	14	173	607	198	26	151	144	131	2017
1435	-	168	617	198	27	154	142	129	2018
1539	17	171	674	202	27	163	151	134	2019
1573	3	185	666	225	27	155	179	133	2020

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للاعوام (2020 - 2016)

المجموع	العقبة	معان	الطفلة	الكرك	وادي الأردن والشرقية	مصنع الأعدة	المكاتب الرئيسية	العام
1453	195	208	126	264	280	84	296	2016
1444	189	205	127	272	281	68	302	2017
1435	189	203	126	267	279	67	304	2018
1539	199	227	140	292	296	68	317	2019
1573	201	228	140	313	291	74	326	2020

برنامجه التدريب والتاهيل لموظفي الشركة
تولي الشركة الاهتمام بالهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتها،
وخلال عام 2020 عملت على تطوير وتنمية آداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في
مختلف المجالات: الفنية، والفنية، والإدارية، والمشاركة في الندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية
والمهتمات الرسمية ذات الصلة بضياعة العمل.

- الجدول التالي يوضح الدورات التدريبية وورش العمل والندوات والمؤتمرات والأيام العلمية
والمهتمات الرسمية الخارجية، وعدد المشاركون فيها خلال العامين (2019-2020) :-

خلال عام 2020		خلال عام 2019		البيان
المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
25	3	44	5	دورات تدريبية
9	3	103	21	ورش عمل تدريبية، مؤتمرات، ندوات تدريبية، وأيام علمية
8	7	67	44	مهتمات رسمية خارجية
42	13	214	70	المجموع

- كما توضح الجداول التالية (البرامج التدريبية، ورش العمل، المؤتمرات، الندوات، والأيام العلمية)،
وأعداد الموظفين المشاركون فيها خلال عام (2020) :-

1- الدورات التدريبية

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
1	دورة تدريبية بعنوان مدقق داخلي لنظام إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2008 Awareness	23
2	دورة تدريبية بعنوان التحكيم وفض الخلافات في العقود الهندسية والانتسابية	1
3	برنامج تدريبي بعنوان رفع الكفاءة - تحويل من فني إلى اخصائي سلامة وصحة مهنية	1
	المجموع	25

2- ورش العمل التدريبية

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
1	ورشة عمل حول تأثير التكنولوجيا على اعمال الادارة المالية	2
2	ورشة عمل لمناقشة الادارة الإرشادية في هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن	4
	المجموع	6

٣- المؤشرات

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
١	مؤتمر سيجري باريس للعد 2020	٣
	المجموع	٣

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي
قامت الشركة خلال عام (2020) بتدريب (١١٩) متربياً لحساب موسسات المجتمع المحلي، وعلى النحو التالي:-

النوع	جهة التدريب
٤	وزارة الاشغال العامة والاسكان
٩٩	طلاب الجامعات وكليات المجتمع (شاء الدراسة)
٣	مؤسسة التدريب المهني
٥	نقابة المهندسين الأردنيين
٨	تدريب الجامعيين والذيلواد لمدة (٦ أشهر)
١١٩	المجموع

متبعة تدريب الدفعة الثمنة عشر من متربي مركز التدريب الكهربائي والبالغ عددهم (٩٢) متربياً،
مزودين على مختلف مواقع عمل الشركة.

تطوير أنظمة وتعليمات وأدلة واجراءات العمل الهيكل التنظيمية

نظرًا لكون التصوير الإداري يعتبر مرجعًا أساسيًّا ووسيلة رئيسية لتنمية مهارات الشركة في مجال الموارد البشرية وإعداد وتطوير أنظمة وتعليمات الشركة واجراءات وأدلة العمل المختلفة، وكذلك يقدم من خلالها كل ما من شأنه إحداث التغيير إلى الأفضل، فإن حوكمة التصوير الإداري لا تقتصر على دائرة أو قسم بحد ذاته، كونه يحتل نوعية شاملة على جميع المستويات الإدارية ولمختلف الشخصيات في الشركة، وتحقيق ذلك فقد كان من أبرز الاجزاء على هذا الصعيد خلال عام 2019 مالي:

الأنظمة الداخلية

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

- نظام موظفي الشركة رقم (2) لسنة 1997 | ملخص
- النظام الداخلي لتنظيم العمل رقم (9) لسنة 2002.
- نظام صندوق التأمين الصحي رقم (6) لسنة 2000.
- نظام صندوق الاذخار لموظفي الشركة رقم (5) لسنة 2009.
- نظام صندوق التأمين الاجتماعي رقم (7) لسنة 2000.

التعليمات التنظيمية

- تم اجراء التعديلات الازمة على تعليمات بدل الموقع لموظفي الشركة.

أدلة العمل المختلفة

- تم تحديث أدلة العمل المختلفة خلال فترات مختلفة عام 2020 . وهي:

- دليل تقويض بعض صلاحيات المدير العام (الأصلية) لغير موظفي الشركة.
- دليل الصلاحيات الخاص بمجلس الإدارة ورئيس المجلس.
- دليل الصلاحيات الخاص بالمدير العام.
- دليل الصلاحيات الخاص بلوائح التقديمة والاشرافية لكافة الجوانب المالية والإدارية والفنية .
- دليل صلاحيات النجف المختلفة والتي تشمل (لجنة صندوق التأمين الصحي . لجنة شؤون الموظفين، لجنة صندوق التأمين الاجتماعي، لجنة صندوق الاسكان، لجنة صندوق الاذخار ، لجنة الحوافز ، الخ.
- الدليل التنظيمي للشركة.
- أدلة الوصف الوظيفي (الوظائف المقسم).
- دليل اجراءات العمل.

الهيكل التنظيمي للشركة

تم إجراء التعديلات اللازمة على الهيكل التنظيمي للشركة لجميع مذكرة عندها ، في ضوء استحداث عدد من الوائزي والقصد ، وفقاً لما اقتضته طبيعة العمل.

الامتيازات الوظيفية

استمرت الشركة بفتح موقعيها العديد من الامتيازات الوظيفية منها:

- خصم كهرباء بنسبة (٧٥٪) على الاستهلاك الشهري للمعينين قبل 15/8/2013.
- الاشتراك في صناديق: التأمين الاجتماعي، التأمين الصحي، الإسكان، الادخار، والتأمين الصحي بعد التقاعد.
- اشتراك جميع الموظفين بحكمة الضمان الاجتماعي، وبونصه التأمين على الحياة و ضد الحوادث.
- رواتب: الثالث عشر، والرابع عشر، والخمس عشر.
- صرف منحة دراسية جزئية لكافية أبناء العاملين في الشركة من أنهاوا الثانوية العامة وانضمت عليهم الشروط الواردة في التعليمات التنظيمية الخاصة بذلك خلال عام 2020 ليصبح عدد الموظفين المستفيدين من المنح الدراسية التي تقدمها الشركة تعليم ابنائهم (152) موظف.
- صرف الحوافز السنوية، وذلك بناء على التعليمات التنظيمية التي أصدرت لها الغير.

منجزات تطويرية أخرى

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

- متابعة أعمال التصوير الإداري على نظم (man power) مع دائرة تكنولوجيا المعلومات والشبكات، لبيان لجميع الموظفين الأصلاح عليهما، والألمام بما جاء فيها.
- تحديث البرنامج المحوسب الخاص بالمنح الدراسية الممنوحة لأبناء العاملين في الشركة.
- تقديم استشارات إدارية وفنية وعملية مختلفة لجهات خارجية.
- إعداد اشراسات الإدارية اللازمة في الجوانب الإدارية التي تهم عمل الشركة.
- إعداد الخصوصية التنفيذية والاستراتيجية لاعمل الشركة ومتبعها تقييمها بشكل دوري.
- تحديث الموقع الإلكتروني للشركة باللغتين العربية والإنجليزية.

الأرشفة الإلكترونية

تم إنشاء ملفات خدمات المستخدمين في مختلف مناطق الشركة من خلال شركة محلية متخصصة في هذا العمل، وذلك تهدف حمالة المعلومات والبيانات في الملفات عن التلف والتصداع، واحتصار الوقت والجهد وسرعة الوصول إلى المعلومات، بما يتناسب مع رؤية ورسالة الشركة، تقديم الخدمة للمستخدمين بأعلى درجة السرعة والموثوقية، ودعم نظام التوابير الحالي في الشركة بما سهل تتبع التلف التاريخي لكل مستخدم.

- تتم أرشفة ملفات المشتريات من قبل المخاطق وبمتابعة قسم الديوان والآرشفة الإلكترونية :

الملفات المورشفة	عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال 2020
منطقة توزيع كهرباء العقبة	878
منطقة توزيع كهرباء معان	1234
منطقة توزيع كهرباء الطفيلة	573
منطقة توزيع كهرباء الكرك	101
منطقة توزيع كهرباء ولادي الأردن والشرقية	3901
المجموع	6687

- اجراءات قسم الديوان والآرشفة الإلكترونية (المكتب انفراسية) خلال عام 2020 :

الإنجاز	العدد	الملاحظات
ادخل الكتب الصدرية وأنواردة على النظام	19317	تم أرشفتها بعد تصديرها أو توزيعها وحفظها في الملفات ال الخاصة بها في الديوان
حفظ الكتب في الملفات ورقيا	22214	
أرشفة الملفات المالية	2943	بواقع 25608 ورقة
المجموع		44474

النقطيات

استمراراً لنهج الشركة بتعزيز الخدمة التسليمية لمختلف أعماليها وبقصى درجات الجاهزية، فقد تم تنفيذ العديد من الإجراءات الرامية لرفع أداء النقليات فيها، حيث كان من أبرزها:

- تطبيق برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات إصلاح المركبات بالاعتماد الأساسي على المشغل الرئيسي، حيث تم اجراء ما يقارب (543) حلة صيانة موزعة ما بين خفيفة ومتروضة وشاملة في المشغل، وشملت أعمال الصيانة معظم مركبات الشركة من (بكت) دفع رباعي، وسيارات سفن متعددة، وباصات ركوب وسيارات صناعية، وجيب ميناء، واجراء الصيانة الخفيفة لبعض الاليات.
- تم رفال الشركة بالعديد من المركبات والاليات المتداولة والبصالت التي تسعد على الانجاز وخدمة المشتركيين، حيث تم شراء ثلاثة روافع خدمات مشتركيين، ورافعة كبيرة معروفة، وتم توريد شاحني مزود بونش هيدروليكي عند (2)، كحد ته شراء روافع شوكية عند (2)، بالإضافة الى باص نقل موظفين عند (1).
- الاعتماد على استئجار المركبات، إذ بلغ عدد المركبات المستأجرة (93) مركبة، وذلك للمساهمة في تخفيف الكلف التشغيلي لمحطات العمل.
- استمرار العمل بتخوين الفئران والإداريين لتقييدة مركبات الشركة، وذلك لضمان عدم توقف العمل والمساهمة في تخفيف النفقات الإدارية والفنية.
- تحسين اجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تشغيل نظم (Fleet Management Solution) بما يشمله من توريد وتركيب أجهزة (GPS) على السيارات العاملة في مدنق الشركة بما في ذلك السيارات المستأجرة، والذي يساعد على تضوير برامج الصيانة الوقائية وخفض التكاليف التشغيلية، وربط السيارات والمركبات باللوشن القديمة، وتعزيز برامج تتبع المركبات وحسن استخدامها، حيث أصبح عند أجierrez تتبع نهاية 2020 (275) جهز، وبذلك يكون قد تم الانتهاء من تركيب أجهزة تتبع على جميع مركبات الشركة.
- كما تم خلال 2020 زيادة التوجة الى استخدام البصالت الذكية (ال لعبة مسبقة) عند تعبئة المحروقات، ممايساهم في ضبط النفقات وزيادة عملية الرقابة.

الدائرة القانونية ومتابعة القضايا

قامت الدائرة القانونية في عام 2019 بمتابعة مختلف الواقع الدعوي المقامة من الغير ومنها الحالات الصعق الكهربائي وصده الاعتمدة والاعتداء على الموظفين وعلى المنشآت الكهربائية وكذلك القضايا التي اقيمت أمام المحكمة الشرعية والتي موضوعها الديمة الشرعية بالإضافة إلى تقديم جميع الاستشارات القانونية التي تزور من الأدارات المختلفة كما قامت بمقاضاة الدعوى بمختلف أنواعها الجزائية والحقوقية لغذاء تحصين وضمان حقوق الشركة لدى الغير وذلك بعد ان انحصرت دعوى التعويض عن مرور الاعتمدة في اراضي مواطنين والتي كانت تتكون على الجهة الاكبر من جهود الدائرة القانونية والمحامين ونتيجة متابعة القضايا فقد تحققت الاجزاء التالية:

- تم رد العيد من الدعوى المقامة من الغير ضد الشركة
- تم تخفيض المبلغ المدعي بها من الغير.

وتحقق ما ورد اعلاه نتيجة تقديم الدفعات القانونية والاعتراضات المدنية وقد حقق ذلك وفرا المبالغ كبيرة لمصلحة الشركة.

- تم رفع (689) قضية حقوقية وجزائية من الشركة ضد الغير في مختلف مناطق المملكة ونتيجة ذلك تم تحصين مبلغ (931356.77) ريال في عام 2020.
- قامت الدائرة القانونية بحسبة اعمالي فيما يخص الدعوى ومتابعتها بكافة اشكالها وأنواعها وأختصاصها ومتانتها.

ثانياً: الأجهزة التجارية

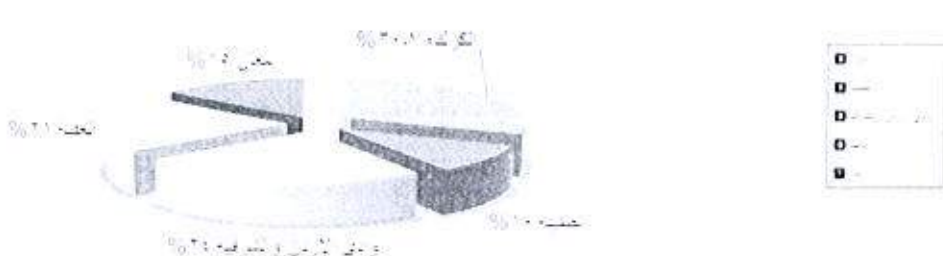
المشترين بالتيار الكهربائي

تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2020 لـ (7511) مشترك جديـ، منهـ (6275) مشترك لـ عداد صور واحد، و (996) مشترك لـ عداد ثلاثة أطوار، وقد أصبح العدد الإجمالي للمشترين بالتيار الكهربائي حتى نهاية عام 2020 (269101) مشترك مـقـبـلـ (261831) مشترك عام 2019 بـطبـة نـمو مـقدـارـها (٠٢,٨%).

جدول لإعداد المشترين في مناطق التزويد تراكمياً نهاية عام 2020

نسبة المجموع إلى المجموع المجموع المشتركين في الشـركـة	نـسـبة النـمـو لـعـام 2020 (%)	نـجـمـوعـ كـلـ	أعداد المشترين تـنـزـيـخـ		أعداد المشترين خلال نـهـاـيـةـ عـادـ 2020		منطقة
			نـهـاـيـةـ عـادـ 2020 مـلـوـأـ طـورـ	مـلـوـأـ طـورـ	نـهـاـيـةـ عـادـ 2020 مـلـوـأـ طـورـ	نـهـاـيـةـ عـادـ 2020 مـلـوـأـ طـورـ	
30.7%	2.6%	8251	4711	77806	145	1942	الكرك
10.2%	2.6%	27325	1410	25915	5	638	الطفيلة
23.7%	3.0%	63875	9010	54865	25	1586	وادي الأردن وشرقية
20.9%	2.7%	56315	9640	46675	412	1050	العقبة
14.5%	3.1%	39069	3226	35843	124	1059	معان
100%	2.8%	269101	27997	241104	995	6275	المجموع

قطع دائري يبين نسبة أعداد المشترين في مناطق التزويد حتى نهاية عام 2020



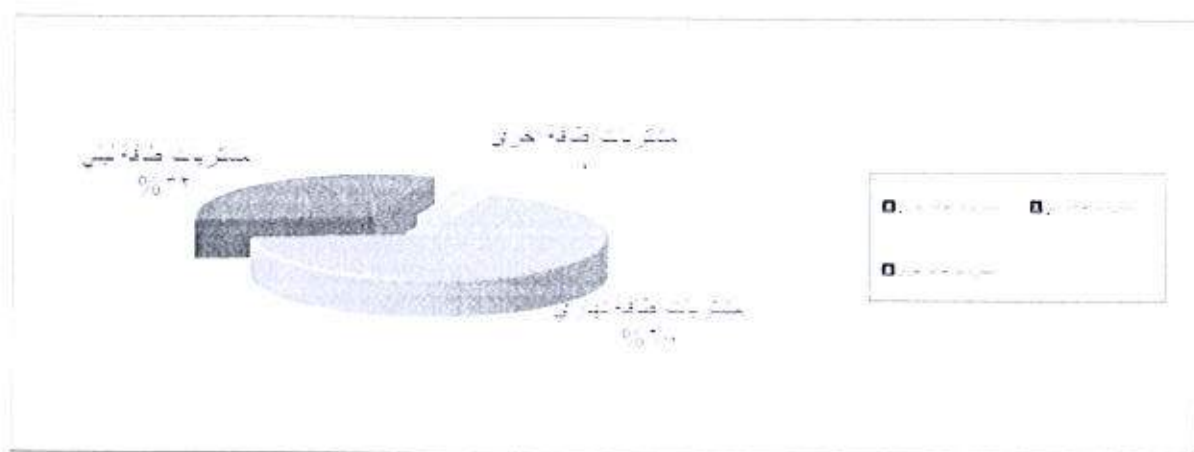
مشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشترأة في عام 2020 (3734,474) ج.و.س بقيمة (265,749) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المشترأة نسبتها (0,1,4)، في حين بلغت نسبة انخفاض في قيمة الطاقة المشترأة (-0,2).

مشتريات الطاقة الكهربائية نعمى (2020 -2019)

عام 2020			عام 2019			فوات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	
68,0%	175,519	25,39,88	68,7%	183,886	2515,21	مشتريات طقة نهاري
31,9%	70,52	1191,47	31,2%	73,67	1165,53	مشتريات طقة نيفي
0,1%	0,269	3,13	0,1%	0,340	3,03	مشتريات طقة احرى
100%	246,305	3734,474	100%	257,898	3683,771	المجموع
	19,444			18,916		الحمل الاقصى
100%	265,749	3734,474	100%	276,814	3683,771	انخفاض معامل المقدرة
						المجموع الكلي

مشتريات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2020



مبيعات الطاقة الكهربائية

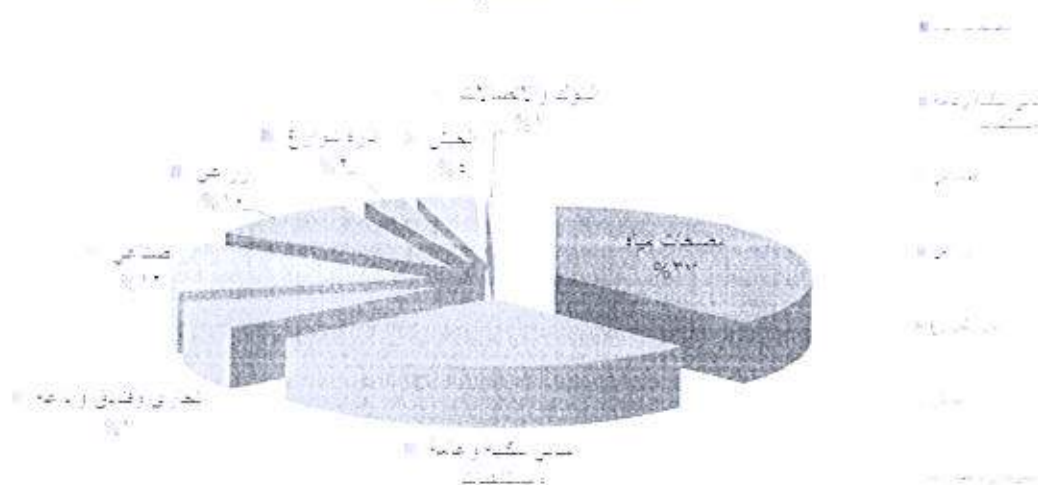
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2020 (3,256,283,281) ج.د.س بقيمة (313,646,809) مليون دينار أردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن العام 2019 بنسبة (0.3%)، في حين بلغت نسبة الانخفاض في قيمة الطاقة المباعة (-3.9%).

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (2020-2019)

نسبة كمية الاستهلاك (%)	عام 2020			عام 2019			فوات الاشتراك
	النسبة المئوية	الكمية	ج.د.س	النسبة المئوية	الكمية	ج.د.س	
36.9%	126,561,980	1,201,673,444	34.7%	129,477,808	1,126,339,910	مضخات مياه	
27.6%	77,681,597	898,911,246	27.0%	70,897,798	875,961,383	مباني سكنية وعامة ومستشفيات	
6.8%	27,210,965	220,133,701	8.4%	32,950,981	272,338,554	تجاري وفندق واداعية	
11.8%	31,490,124	385,426,883	12.6%	37,601,761	409,515,034	صناعي	
9.9%	19,435,618	322,358,825	9.9%	19,261,526	320,721,675	زراعي	
2.6%	9,823,781	86,251,390	2.7%	10,077,347	88,893,843	نهرة شوارع	
3.7%	17,525,952	120,098,188	3.4%	16,281,750	111,859,638	نجاش	
0.7%	3,916,791	21,429,604	1.3%	8,784,931	40,676,144	البنوك والاتصالات	
100.0%	313,646,809	3,256,283,281	100.0%	325,333,902	3,246,306,181	المجموع	

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2020

نسبة الاستهلاك



تطور اعداد المشتركين خلال الاعوام (2020-2016)

نسبة النمو (%)	2020	2019	2018	2017	2016	نوع الاشتراك
%2,7	241104	234829	227685	220965	213127	طور واحد
%3,7	27997	27002	25806	24628	23625	ثلاثة اطوار
%2,8	269101	261831	253441	245593	236752	المجموع

كشف التعرفة الكهربائية للطاقة المباعة لعام 2020

Fils/KWh	القطاع	كيلو واط ساعة شهرياً	-
33	كين المنزليين	160	-
72	كيلو واط ساعة شهرياً	300	-161
86	كيلو واط ساعة شهرياً	500	-301
114	كيلو واط ساعة شهرياً	600	-501
158	كيلو واط ساعة شهرياً	750	-601
188	كيلو واط ساعة شهرياً	1000	-751
265	كيلو واط ساعة شهرياً	1000	من
42	كين الاعياديين	160	-
92	كيلو واط ساعة شهرياً	300	-161
109	كيلو واط ساعة شهرياً	500	-301
145	كيلو واط ساعة شهرياً	600	-501
169	كيلو واط ساعة شهرياً	750	-601
190	كيلو واط ساعة شهرياً	1000	-751
256	كيلو واط ساعة شهرياً	1000	من
173	لإذاعة والتلفزيون - تعرفة مستوية	-	
120	كين التجاريين	2000	-
175	كيلو واط ساعة شهرياً	2000	من
285	وك - تعرفة مستوية	-	
135	الاتصالات	2000	-
178	كيلو واط ساعة شهرياً	2000	من
61	لمشتركين الصناعيين الصغار	10,000	-
61	كيلو واط ساعة شهرياً	-	

71	أكثـر من 10,000 كيلو واط ساعة شهريا	- تعرفة المشتركيـن الصناعيـن المتوسطـين
2	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	-
79	2- التزويد النهاري	-
65	3- التزويد الليلي	-
60	- المشترـكـين الزراعـيـن - تعرفـة مـسـتوـيـة-	-
2	- تعرفـة المشترـكـين الزراعـيـن - تعرفـة ثـلـاثـيـة-	-
59	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.ب/شهر)	-
49	2- التزويد النهاري	-
49	3- التزويد الليلي	-
105	- ضخ المياه - تعرفـة مـسـتوـيـة / اعتباراً من 2020/1/1	-
91	- الفنادق - تعرفـة مـسـتوـيـة -	-
3.79	- الفنادق - تعرفـة ثـلـاثـيـة-	-
89	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	-
75	2- التزويد النهاري	-
75	3- التزويد الليلي	-
114	- اـنـارـةـ الشـوارـعـ -تـعرـفـةـ مـسـتوـيـةـ	-
146	- القـواتـ المـسلـحةـ الـأـرـدـنـيـةـ تـعرـفـةـ مـسـتوـيـةـ	-
159	- قـطـاعـ المـوـانـىـ قـطـاعـ المـوـانـىـ -تـعرـفـةـ مـسـتوـيـةـ	-
160	- مستـشـفـيـاتـ خـاصـةـ	-
100	- المـختـلطـةـ (الـتجـارـيـ / الزـراعـيـ) - تـعرـفـةـ مـسـتوـيـةـ	-

ثالثاً: الانجازات الفنية

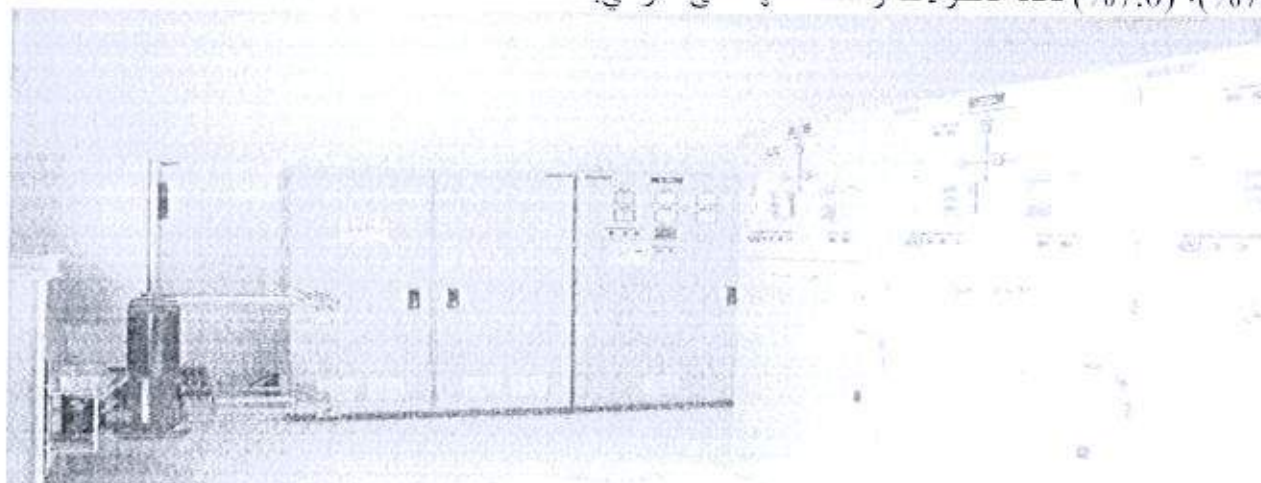
محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2020 (411) محطة جديدة ، بقدرة اجمالية بلغت (227) م.ف.أ. مبنية (274) محطة بقدرة (107) م.ف.أ. تم تثبيتها عام 2019.

محطات التحويل المنجزة خلال عام 2020 ومحطات التحويل حتى نهاية عامي (2019) و (2020)

المحطات في نهاية عام 2020			المحطات في نهاية عام 2019			الفولتية (ك.ف)
م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	
841	36	0	0	841	36	11.33
343	31	60	8	283	23	6.6.33
143	227	81	168	62	59	3.3.33
0.85	4	0.55	2	0.3	2	1.0.33
1390	4410	0	0	1390	4410	0.4.33
22	117	20	30	2	87	0.23.33
11	2	0	0	11	2	6.6.11
653	1103	0	0	653	1103	0.4.11
0.2	7	0	0	0	7	0.23.11
6.6	10	0	1	7	9	0.4.6.6
65.3	130	65	123	0	7	0.4.3.3
1.25	127	0.45	79	0.8	48	0.4.1.0
3477	6204	227	411	3250	5793	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2020 (6204) محطة، باستطاعة (3477) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام 2019 بلغت (7.0%) لعدد المحولات واستطاعتها على التوالي.



شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام 2020 إنشاء وكثافة ملأ ضوله (68.1) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العالمية على الجهدتين (33.11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكثافة نحو (106) كم من الكواين الأرضية العالمية على الجهدتين (33.11) ك.ف، كما تم إنشاء وكثافة (120.5) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(5.3) كم من الكواين الأرضية العالمية على الجهد المنخفض.

أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (2019-2020)

الخطوط	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	الفولتية	(كم) 2019	(كم) 2020 (كم)
شبكات هوائية	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (11 ك.ف)	64.4	95.0
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (33 ك.ف)	3.7	6.4
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (33 ك.ف)	120.5	213.5
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (33 ك.ف)	188.6	315.0
كواين أرضية	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (11 ك.ف)	95.4	45.7
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (11 ك.ف)	10.6	19.9
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (33 ك.ف)	5.3	26.7
	المجموع	ضغط منخفض (0.415 ك.ف)	ضغط متوسط (33 ك.ف)	111.3	92.3

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكواين الأرضية بنهاية عام 2020 (14234) كم مقابل (13934) كم حتى نهاية عام 2019، أي بزيادة بلغت نسبتها (2.2%).

نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (2010-2020)



تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (2016-2020) كم

الفولتية	البيان	2016	2017	2018	2019	2020	النمو عام 2020 (%)
الخطوط الهوائية لكبف	33	4090	4223	4352	4456	4520	1.4%
الخطوط الهوائية لكبف	11	552	555	557	564	568	0.7%
ال Kovain الأرضية لكبف	33	684	710	770	811	906	11.8%
ال Kovain الأرضية لكبف	11	385	400	416	425	436	2.5%
مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط							2.8%
الخطوط الهوائية لكبف	0.415	6306	6428	6686	6933	7054	1.7%
ال Kovain الأرضية لكبف	0.415	701	708	719	745	750	0.7%
مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض							1.6%
مجموع أطوال شبكات التوزيع							2.2%

استقرارية التيار الكهربائي

بلغ معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام 2020 (13.5) ساعة / مشترك، ويشمل معدل مدة الانقطاع كافة أنواع الانقطاعات (المبرمجة، غير المبرمجة، بسبب صرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2015 – 2020) :

معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي لعام 2020 مقارنة بالأعوام (2015 – 2020)



ويعزى سبب زيادة معدل مدة الانقطاعات لعام 2020 لارتفاع عدد الانقطاعات التي حصلت نتيجة الأضطرابات الخارجية من قبل شركة الكهرباء الوطنية لتنفيذ أعمال الترقق الأخضر، وتنفيذ أعمال الصيانة للخطوط واستبدال القواطع الآلية والمعذالت الكهربائية على الشبكة لغيات تحديث الشبكة وأتمتها، كما أن زيادة عدد المنخفضات الجوية أدى إلى زيادة عدد الانقطاعات غير المبرمجة وفي المحصلة زيادة معدل مدة الانقطاع بشكل عام.

الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2020 خلال شهر أيلول، حيث بلغ (618) ميجاواط مقابل (581) ميجاواط في عام 2019، وبنسبة نمو بلغت (6.3%)

نمو الحمل الأقصى للاعوام (2010- 2020)



الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2016-2020) والحمل الأقصى المتوقع للاعوام (2021-2025):

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

السنة	الحمل الأقصى المتوقع (ميجاواط)	نسبة النمو المتوقعة (%)
2021	668	4.0%
2022	695	4.0%
2023	716	3.0%
2024	737	3.0%
2025	759	3.0%

السنة	الحمل الأقصى المتحقق (ميجاواط)	نسبة النمو المحققة (%)
2016	520	-4.4%
2017	561	7.9%
2018	563	0.3%
2019	581	3.2%
2020	618	6.3%

إنجازات الشركة في مجال كفاءة الطاقة

أثرت ظروف جائحة كورونا خلال عام 2020 والإغلاقات الكافية والجزئية في المملكة على سير العمل في إجراءات تنفيذ مشروع استبدال لمبات الفلورسنت التقليدية في المنازل بلمبات مماثلة ذات الكفاءة الأعلى من تكنولوجيا (LED) وذلك تماشياً مع سياسة الحكومة في تبني نظام الحوافز لتنفيذ برنامج ترشيد الطاقة وبالتعاون مع صندوق الطاقة المتعددة وترشيد الطاقة، وبعده حسمون الف لمنه وفي جميع مناطق عمل الشركة، حيث سيروري المشروع التي مناقع على صعيد الاقتصاد الوطني (شركة الكهرباء الوطنية) والمستهلكين والشركة من خلال تخفيض الاستهلاك لدى المشتركين المنزليين الواقعين ضمن الشريحة الأولى والثانية والثالثة وذلك كونها الشريحة الأعلى دعماً من قبل الحكومة ليتم تخفيض العدد الذي تتحمله الحكومة نتيجة هذا انخفاض.

توزيع اللمبات حسب المناطق

المنطقة	عدد اللمبات
الكرك	15,750
العقبة	10,000
وادي الأردن	12,000
معان	7,250
الطفيلية	5,000

إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتعددة:

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 المتعددة في خليط الطاقة الكلي إلى (٦٦%) بحلول عام 2020، فقد عملت الشركة على استقبال طلبات لربط أنظمة الطاقة المتعددة، حيث تم دراسة الطلبات المقدمة وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط، وذلك على النحو التالي:

طلبات الربط وفقاً لنظام عدادات صافي الفياس: استقبلت الشركة خلال عام 2020 ما مجموعه (2327) طلب لربط أنظمة طاقة متعددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي الفياس، وقد قامت الشركة خلال العام 2020 بربط (990) نظام بقدرة اجمالية حوالي (5.5 ميجا فولت. أمبير) من طلبات الربط المقدمة خلال الأعوام السابقة والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الإرشادي، فيما تبقى (1395) طلب في مرحلة الاجراء وتقديرها الاجمالية حوالي (11.9 ميجا فولت. أمبير)، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المرروضة على شبكت الشركة والمشتقة حتى نهاية عام 2020 وفقاً لنظام عداد صافي الفياس (4880) نظام، وبقدرة اجمالية حوالي (52 ميجا فولت. أمبير)، والجدول التالي يبيّن تفاصيل هذه الانظمة.

عدد الأنظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشففة حتى عام 2020 وفقاً لعداد صافي القیاس

مجموع الأنظمة الكلية المرتبطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2020		الأنظمة التي تم ربطها عام 2020		فئة المشترك	مصدر الطاقة
قدرة الأنظمة (KVA)	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)	عدد		
11499.2	4127	3949	944	منزلي	شمسى
9366.86	156	328	22		
68	3	-	-		
16697.37	280	-	-		
25	1	-	-		
1187	4	27	1		
1343	7	-	-		
5293	258	1177	18		
3482.8	20	32	3		
37	2	-	-		
2905	19	20	2		
320.4	3	-	-		
52225	4880	5533	990	المجموع	
3.6	1	-	-	منزلي	رياح
4	1	-	-	اتصالات	
7.6	2	-	-	المجموع	
52233	4882	5533	990	المجموع الكلى	

والشكل الموضح أدناه يمثل عدد طلبات الطاقة المتتجددة المقدمة خلال فترة السنوات السابقة.



- طلبات الربط وفقا لنظام النقل بالعبور : استقبلت الشركة خلال عام 2020 ثلاثة عشر طلبا لربط انظمة صفاقة متجددة وفقا لنظام النقل بالعبور وبقدرة اجمالية تقدر ب (9.6 ميجا فولت.أمير) في مناطق مختلفة من مناطق عمل الشركة، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، ليصبح عدد الطلبات التي تقوم الشركة بدراستها، وما زال في مرحلة التنفيذ وفقا لنظام نقل الصفاقة بالعبور (22) طلب وبقدرة اجمالية تبلغ (25.7 ميجا فولت.أمير). وسيتم ربط الانظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الارشادي، وبين الحدود (1) ما تم انجازه لانظمة الصفاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2020 كما بين الحدود (2) كافة انظمة الطاقة المتجددة باستخدام نظام النقل بالعبور وحالتها الفنية لغاية نهاية عام 2020.

الجدول يوضح ما تم انجازه لانظمة الطاقة المتجددة وفق نظم النقل بالعبور خلال عام 2020

الحالة الفنية للانظمة خلال 2020	قدرة الانظمة (ميجا فولت.أمير)	عدد الانظمة	الأنظمة المشغلة
الأنظمة التي تم الانتهاء من الدراسات الفنية وفي طور التشغيل	6.2	4	
الأنظمة التي تم تقديم طلب بها	8	10	
	9.6	13	

الجدول يوضح انظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور لغاية نهاية عام 2020

الحالة الفنية	قدرة الانظمة (ميجا فولت.أمير)	عدد الانظمة	الأنظمة المشغلة
الأنظمة التي تم الانتهاء من الدراسات الفنية وفي طور التشغيل	47.3	28	
الأنظمة تحت الدراسة	19.1	19	
المجموع	73	3	

- الرابط المباشر: استقبلت الشركة طلباً واحداً لربط نظام مشروع محطة رياح الفجيج بقدرة 1.65 ميغاواط على شبكة المضعف المتوسط في منصة الشوبك، وتم تشغيل المشروع خلال العام

2015.

- دراسات أثر الرابط :

بلغ عدد دراسات أثر ربط أنظمة الطاقة المتعددة على شبكة التوزيع التي قامت الشركة بتجازها خلال عام 2020 (274) دراسة بقدرة (17) ميغاواط أمبير ، فيما بلغ عددها الكلي حتى نهاية عام 2020 (1091) دراسة بقدرة إجمالية (92) ميغاواط أمبير .

الشكاوى ومركز الاتصال (call center)

استقبل مركز الاتصال خلال عام 2020 (162416) مكالمة، مقابل (147796) مكالمة خلال عام 2020، والجدول التالي يبين أعداد المكالمات الواردة إلى المركز خلال العام 2020 ومقارنته بالمكالمات الواردة في عام 2019 وحسب مناطق عمل الشركة.

اعداد المكالمات الواردة لمركز الاتصال خلال عامي 2020-2019

العام			الموقع
	2020	2019	
53715	16246	وادي الأردن	
38354	38236	الكرك	
11142	11584	الطفيلية	
13532	14372	معان	
18442	14995	العقبة	
27231	22363	* الغير مصنف *	
162416	147796	المجموع	

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

مقارنة بين عدد المكالمات الواردة إلى مركز الاتصال خلال عامي 2020-2019

اما فيما يتعلق بالشكاوى الخصبة الواردة إلى الشركة خلال العام 2020 فقد بلغ عددها (210) شكوى

متعددة المواضيع مقابل (252) شكوى خلال عام 2019.

والجدول التالي يبين عدد ونوع الشكاوى الواردة الى الشركة خلال العام 2020

نوع الشكاوى	عدد الشكاوى
شكاوى جودة الطاقة	30
شكاوى جودة خدمات المشتركون	96
شكاوى جودة التزويد	13
شكاوى اخرى	71
المجموع	210

المشاريع المنجزة خلال العام (2020) في مختلف المدن

- 1. ا يصل النيل الكهربائي لمشروع سد وادي العرب - المرحلة الثانية لصالح وزارة المياه والري و ذلك لتغذية حمل باستطاعة (25) ك.ف.ا ، من خلال انشاء اربع محطات تحويل رئيسية (6.6 33) ك.ف مفصلة كالتالي:
 - محطة تحويل PS0 تشمل توريد و تركيب محولات قدرة (6.6 33) ك.ف باستطاعة (10*2) ك.ف.ا ، و توريد و تركيب خلايا (33) ك.ف عدد (13) شاملة أنظمة التحكم (AC, DC SCADA) و محول مساعد (0.415/33) ك.ف باستطاعة (100) ك.ف.ا
 - محطة تحويل PS1 تشمل توريد و تركيب محولات قدرة (6.6 33) ك.ف باستطاعة (10*2) ك.ف.ا ، و توريد و تركيب خلايا (33) ك.ف عدد (9) شاملة أنظمة التحكم (AC, DC SCADA) و محول مساعد (0.415/33) ك.ف باستطاعة (100) ك.ف.ا
 - محطة تحويل PS2 تشمل توريد و تركيب محولات قدرة (6.6/33) ك.ف عدد (8) شاملة أنظمة التحكم (DC SCADA) و محول مساعد (0.415/33) ك.ف باستطاعة (100) ك.ف.ا
 - محطة تحويل PS3 تشمل توريد و تركيب محولات قدرة (6.6 33) ك.ف باستطاعة (5*2) ك.ف.ا ، و توريد و تركيب خلايا (33) ك.ف عدد (8) شاملة أنظمة التحكم (AC, DC SCADA) و محول مساعد (0.415/33) ك.ف باستطاعة (100) ك.ف.ا
 - توريد و تركيب محطات مجومة (0.415 33) ك.ف باستطاعة (1500) ك.ف.ا عدد (2).
 - توريد و تركيب كواين ضغط متوسط (33) ك.ف (3*150) مع (2) نحاس لتغذية محطة الماخذ.
 - توريد و تركيب كواين ضغط متوسط (33) ك.ف نحاس (3*240) بطول ثقريبي (75) كم للربط بين محطات التحويل الأربع و محطة وقوف وقص الوطنية.

2. الانتهاء من تنفيذ شبكة الضغط المتوسط (33) ك.ف المغلية لمحطة الضفيرة الصناعية (11 33) ك.ف ، باستطاعة (10) م.ف.أ بالطاقة الكهربائية ، من خلال توريد وتركيب شبكة هوائية (33) ك.ف بطول (13) كم باستخدام سطح مقطع 200 مم² وكيل ضغط متوسط (3240*3) مم² بطول (2) كم.
3. مشروع مزارع المدورة لصالح المختبرات العامة، يهدف المشروع الى ا يصل التيار الكهربائي لمزارع المدورة من خلال توريد وتركيب محطة تحويل ارضية (33) ك.ف باستطاعة (630) ك.ف.أ عدد (5)، خط ضغط متوسط (33) ك.ف بطول (13) كم.
4. مشروع المدورة الزراعي لصالح مؤسسة الإسكان والأشغال العسكرية، يهدف المشروع الى ا يصل التيار الكهربائي للمشروع من خلال توريد وتركيب محطة تحويل هوائية (0.415 33) ك.ف باستطاعة (250) ك.ف.أ عدد (1)، محطة تحويل ارضية (0.415 33) ك.ف.أ عدد (3)، سياج محطة تحويل عدد (4).
5. ا يصل التيار الكهربائي للمستشفى العيداني الذي تم تنفيذه ضمن حدود المستشفى الحكومي في محافظة معان وذلك من خلال توريد وتركيب محطة مجعة (11) ك.ف باستطاعة (1500) ك.ف.أ عدد (1)، و توريد و تركيب كيل نحاس ضغط متوسط (11) ك.ف باستطاعة (200) مم² بطول (33) ك.ف.
6. رفع قدرة محطة تحويل غور المزرعة من خلال تركيب محول القردة (11/33) ك.ف باستطاعة (10) م.ف.أ و توريد و تركيب وحدة حلقة (11) ك.ف و معيد خلق تلقائي (33) ك.ف، لصالح شركة توزيع الكهرباء.
7. الانتهاء من توريد و تركيب محطة مفاتيح AC و المكونة من (14) خلية شاملة أنظمة (DC & SCADA system) لصالح شركة المعبر للتطوير العقاري في منطقة العقبة.
8. ا يصل التيار الكهربائي لأماكن الحجر الصحي في منطقة البحر الميت ، والمتمثلة بمحققين للحجر الصحي (كورنيش البحر الميت و منتجع البحيرة) لحساب مديرية مؤسسة الإسكان والأشغال العسكرية، لمواجهة فيروس كورونا المستجد من خلال تركيب محطة مجعة (0.4 33) ك.ف ، باستطاعة (1500) ك.ف.أ عدد (1)، محطة مجعة (0.4 33) ك.ف باستطاعة (630) ك.ف.أ عدد (2)، تركيب كيل ضغط متوسط (300*3) ملم² الومنيوم.

9. أعمال إ يصل التيار الكهربائي لمخيم الحجر الصحي في الأزرق من خلال توريد وتركيب محطة تحويل (0.4 33) ك.ف باستطاعة (1500) ك.ف، عدد (2)، و تزويد و تركيب محطة تحويل (0.4 33) ك.ف باستطاعة (630) ك.ف، عدد (1)، و تركيب خط متوسط هوائي (33) ك.ف بطول (1) كم.

المشاريع قيد الانجاز (2020-2021) في مختلف المناطق

1. إنشاء مغذي بديل لمغذي (JV2) لصالح شركة توزيع الكهرباء من خلال توريد وتركيب شبكة ضغط متوسط (33) ك.ف باستدام سلك (200) مم2 بطول تغذيري (7) كم، و توريد و تركيب كيل ضغط متوسط (33) ك.ف تحمل 3*3 (1) مم2 بطول (6) كم، بالإضافة إلى توريد و تركيب معينات علق تقانية (33) ك.ف عدد (2).

2. تطوير الشارع السياحي أبتساء لصالح سفارة إقليم أبتساء التموي وذلك من خلال استبدال الشبكات الهوائية القائمة جهة متوسط و منخفض بكلابيل أرضية و توريد و تركيب وحدات حلقة.

3. استكمال الأعمال الخاصة برفع قدرة مغذي الغل من 11 ك.ف إلى 33 ك.ف و إزالة المحطات القديمة (11) ك.ف و تركيب محطات (0.415 33) ك.ف باستطاعات مختلفة، وذلك لتقليل الفقد الفيزي و زيادة موثوقية الشبكة، لصالح شركة توزيع الكهرباء.

4. تزويد مشروع مرجان المهندسين و بحمل يقدر بـ (8) ك.ف بالضفة الكهربائية، حيث يتضمن توريد و تركيب كلابيل ضغط متوسط (33) ك.ف نحاسية قياس (3*3) مم2 و بطول تغذيري (0.415 33) ك.م، توريد و تركيب محطات مجمعة (0.415 33) ك.ف و عدد ها تسعه و بقدرات مختلفة، لصالح شركة مرجان المهندسين.

5. إزالة الشبكات الهوائية و استبدالها بكلابيل أرضية في منطقة الساحل الجنوبي لصالح شركة تطوير العقبة، من خلال توريد و تركيب وحدات حلقة (33) ك.ف خارجية عدد (15)، و تركيب كلابيل ضغط متوسط بطول (14) كم و إزالة شبكات هوائية ضغط متوسط أبراج بطول (9) كم، و إزالة شبكات هوائية قائمه ضغط متوسط بطول (3) كم.

6. البدء بالاعمال الخاصة بتنفيذ مشروع الدورة لحساب شركة البشائر الأردنية من خلال توريد و تركيب شبكة هوائية (33) ك.ف بطول تقريري (47) كم، و توريد و تركيب محطات تحويل أرضية (0.4 33) ك.ف باستطاعة (630) ك.ف، عدد (12).

7. البدء بتنفيذ أعمال استحداث مغذي جزئي (33) ك.ف من محطة الشفهة الجديدة، الكرك الجديدة لتخفيض الأحمال على كل من مغذي الكرك (11) ك.ف و مغذي المرج (11) ك.ف ، من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية وأرضية.

8. استكمال الأعمال الخاصة بإ يصل التيار الكهربائي لمستشفى معان العسكري بمحمل تقديري (4) م.ف.ا، من خلال توريد و تركيب (4) محظات مجففة (0.4 33) ك.ف باستطاعة (1500) ك.ف، أ عدد (3) و 630 ك.ف، أ عدد (1) و كيل ارضي ضغط متوسط (33) ك.ف بطول (270) م.

9. استكمال أعمال إ يصل التيار الكهربائي لمستشفى الصفيحة الحكومية، حيث تبلغ قيمة الحمل التقديري (6) م.ف.ا، من خلال توريد و تركيب وحدة خلايا حقيقة (33) ك.ف، و توريد و تركيب محولات جافة (0.415 33) ك.ف عدد (3) باستطاعة (2.5) م.ف.ا، و توريد و تركيب كيل ارضي ضغط متوسط (33) ك.ف تحاسبة (3*240 مم) بطول (5) كم، و توريد و تركيب شبكة هوائية (33) ك.ف باستخدام سلك (200) مم بطول (3.5) كم ، لصالح وزارة الصحة وبتكلفة مالية تقديرية (557312.5) دينار اردني.

مشاريع تحت الدراسة متوقع البدء بتنفيذها خلال عام 2021

1. إعداد الدراسات الفنية الخاصة بتغذية أحمال جسر الملك حسين باستطاعة تقديرية (9.8) م.ف.ا.

2. إعداد الدراسات الفنية وتجهيز الإنفاقية الخاصة بتغذية أحمال مشروع المنطقة الشمالية المركزية للمرحلتين الأولى و الثانية باستطاعة تقديرية (19.3) م.واط ، من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف داخل الحدود المشروع.

3. إعداد الدراسات الفنية اللازمة لتغذية أحمال المرحلتين الأولى و الثانية من مشروع النفق الوطني وبحمل تقديري إجمالي ل كامل المرحلتين (335) م.واط والمطلوب في نهاية العام (2036) م.

4. إعداد الدراسات الفنية الخاصة بتغذية أحمال مصنع الابسة المنوي إنشاؤه شامل منطقة العقبة بالطاقة الكهربائية باستطاعة تقديرية (12) م.واط ، من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف، بالإضافة إلى توريد و تركيب كيل ضغط متوسط (33) ك.ف (3*240 مم).

5. استكمال الدراسات الفنية اللازمة لتغذية موقع مشروع مصنع الكيموبيات باستطاعة تقديرية (5.5) م.واط في منطقة معان.

6. استكمال التراسات و حصر الاحتياجات الخاصة بـ استبدال خلايا (33) ك.ف في محطة (D-1) في منتصف توزيع العقبة، بخلايا جديدة وذلك لزيادة موثوقية الشبكة.

7. استكمال أعمال دراسة تأمين تغذية بدالة لمحطة ضخ زم (5) من خلال إنشاء شبكات ضغط متوسط 33 ك.ف هوائية وأرضية.

8. استكمال اجراء التراسات الفنية اللازمة لتغذية موقع الأشتقاف الرويشد لصالح دائرة المختبرات العامة من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (33) ك.ف هوائية بطول (31) كم، و توريد و تركيب محطة تحويل التحويل اللازمه لتغذية المشروع.

مشاريع قسم الهندسة المدنية المنجزة خلال العام (2020) في مختلف مناطق الشركة:

- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء مبني محطة تحويل (PS-0) و تشتمل المحطة على مبني مكون من طابقين من الخرسانة و الطوب و الواجهات الخارجية من القصارة بسماحة تقريبية (500م²) بالإضافة الى قواعد محول كهرباء عدده (2) وكذلك الأسوار الخارجية و الساحات و الأرصفة و المرات الخارجية و يشمل العمل ايضاً الاعمال الميكانيكية و الكهربائية.
- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء مبني محطة تحويل (PS-1) و تشتمل المحطة على مبني مكون من طابقين من الخرسانة و الطوب و الواجهات الخارجية من القصارة بسماحة تقريبية (500م²) بالإضافة الى قواعد محول كهرباء عدده (2) وكذلك الأسوار الخارجية و الساحات و الأرصفة و المرات الخارجية و يشمل العمل ايضاً الاعمال الميكانيكية و الكهربائية.
- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء مبني محطة تحويل (PS-2) و تشتمل المحطة على مبني مكون من طابقين من الخرسانة و الطوب و الواجهات الخارجية من القصارة بسماحة تقريبية (500م²) بالإضافة الى قواعد محول كهرباء عدده (2) وكذلك الأسوار الخارجية و الساحات و الأرصفة و المرات الخارجية و يشمل العمل ايضاً الاعمال الميكانيكية و الكهربائية.
- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء مبني محطة تحويل (PS-3) و تشتمل المحطة على مبني مكون من طابقين من الخرسانة و الطوب و الواجهات الخارجية من القصارة بسماحة تقريبية (500م²) بالإضافة الى قواعد محول كهرباء عدده (2) وكذلك الأسوار الخارجية و الساحات و الأرصفة و المرات الخارجية و يشمل العمل ايضاً الاعمال الميكانيكية و الكهربائية.

- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء قواعد هنجر الاعمدة الموردة من الصين وبمساحة تقريرية (1400 م²) ويشمل العمل على العزالت والأعمال الميكانيكية المكملة والتأسيس للاعمال الكهربائية.
- الانتهاء من تنفيذ أعمال بناء و إنشاء مباني الادارة وساحات التخزين ضمن أعمال المرحلة الاولى - مبني الادارة لمصنع الاعمدة الحديدة - بمساحة (340 م²) ومبني الخدمات بمساحة (170 م²) و مبني المختبر (40 م²) و الساحات الخزجية والاسوار و الاعمال الكهروميكانيكة المكملة للمشروع وتركيب الهنجر الموردة من الصين بمساحة (1400 م²).
- الانتهاء من تنفيذ أعمال انشاء اسوار دير علا بطول تقريري 160 م.م ضمن منصة المستودع الرئيسي للمنطقة.
- البدء بتنفيذ الاعمال المدنية لإنشاء هنجر مصنع الاعمدة الحديدة المرحلة الثانية والذي يتضمن اعمال الهنجر المعدنية للاعمدة الحديدة والتوحات الكهربائية والمشغولات المعدنية، والمستودع الرئيسي بمساحة هنجر (1500 م²) و ما يشتمل من عمل الساحات والأعمال الكهروميكانيكة المكملة.

مشروع كهربة الريف الأردني
 قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام 2020 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها، حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (29.934) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية والأرضية، و(1327) عمود ضغط منخفض، و(52) محطة تحويل بقدرة اجمالية (16.410) م.ف.أ.، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2020 حوالي (2.1) مليون دينار أردني.

الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة خلال عام 2020

المنطقة	(كم)	متوسط شبكات ضغط	شبكات ضغط منخفض (عمود)	عدد	محولات توزيع قدرة (ك.ف.أ.)
الكرك	5.85	580	10	2150	
الطفيلة	1.25	241	1	100	
معان	17.113	218	17	5070	
العقبة	5	2	5	5	
وادي الأردن والشرقية	5.721	286	24	9090	
المجموع	29.934	1327	52	16410	

نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والموجودات الثابتة (FAR):

قام قسم نظم المعلومات الجغرافية والموجودات الثابتة (GIS & FAR) خلال العام 2020 بإنجاز الأعمال التالية:

1. رصد موجودات الشركة الفنية من خلال التحديث المستمر لشبكة الضغط المتوسط على المحطات الجغرافية والاحادية وتزويد مدنًا توزيع الشركة والمعدين في كافة إدارات الشركة بنسخ محدثة منها.
2. رصد أعمال مشاريع شبكة الضغط المتوسط والمنخفض الجديدة أو لا يتوافر من خلال رصدها مساحياً بعد الانتهاء من تنفيذها.
3. القيام بأعمال الرصد والمسح المباني في مدنًا توزيع الشركة حسب الحاجة، وتحديث قاعدة بيانات موجودات الشبكة الكهربائية الخاصة بالشركة بناءً على المشاريع الجديدة المنفذة أو التي لا تزال تحت التنفيذ.
4. توفير لوحة الأرضي الرقمية لمدنًا توزيع الشركة من الجهات المعنية حسب الحاجة.
5. دعم مركز المراقبة والتحكم (SCADA) من خلال تزويده ببيانات والخرائط الجغرافية فور الانتهاء من تنفيذها.
6. رفد إدارات ومواقع الشركة ببيانات معلومات أو بيانات جغرافية لكافية مدنًا تميز الشركة.
7. تدريب وتأهيل ورفع كفاءة الرسامين العاملين بمدنًا توزيع الشركة من خلال تدريسيهم على البرمجيات الحديثة حسب ما تتطلب مقتضيات العمل.

مشروع اتمتة المحطات الرئيسية (SCADA)

العمل مستمر في تطوير منظومة المراقبة والتحكم للاستفادة من ميزات النظم القائم بأفضل ما يمكن حيث تم العمل على ما يلي:

1. تم تركيب شاشات مراقبة في الواقع المختلفة وفي مبنى هيئة تنظيم قطاع الصناعة والمعادن كما تم ربطها مع مركز المراقبة في المكتب الرئيسي.
2. تم الانتهاء من تهيئة برمجية DMS بحيث يتم الاستفادة من خاصية عمل الدراسات الفنية على البيانات الفعلية للنظام.
3. الانتهاء من تهيئة برمجية Historian (Historian) وتنفيذها لجميع المحطات.

4. زيادة اعتمادية شبكات الاتصال من خلال إنشاء شبكة من كواين الالياف الضوئية لتصبح هي الوسيلة الأساسية للاتصال وفي حال حدوث قطع أو عطل في شبكة الالياف الضوئية في إحدى المحطات يتم تشغيل IIII كوسيلة اتصالات احتياطية ومساندة.

5. التوسيع في ربط مكونات الشبكة النهاية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث يتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأعطال كونه يوفر الوقت في إيجاد التغذية البديلة.

مشروع العدادات الذكية (AMI)

استمر العمل في توريد منظومة العدادات الذكية أحادية وثلاثية المصور خلال عام 2020 حيث بلغ عدد العدادات الذكية العمالة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (33,210) عداد، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) مع نظم القراءة والتحكم عن بعد من شركة (Hexing & Huawei)، حيث أصبحت جميع العدادات التي توردها شركة توزيع الكهرباء حالياً من النوع الذكي، وقد تم انجاز ما يلي خلال عام 2020:

- 1- تركيب (12500) عداد ذكي كانت بالغالب لمشتركي جند بالرغم من تأثر العمل وخطة التركيب للعدادات الذكية بجائحة كورونا.
- 2- تركيب واستبدال (2000) عداد ذكي ثلاثي المصور.
- 3- إصدار طلب توريد جديد لتوريد (12000) عداد أحادي المطور.
- 4- توقيع اتفاقية جديدة مع شركة (Orang Holley) لتوريد عدادات ذكية من شركة (Holley) الصينية ولمدة عامين مزودة بموعدات اتصال بتنقية (GPRS) وبالكميات التالية:
 - أ- عداد ثلاثي المصور - توصيل مباشر وبكمية (10000) عداد.
 - ب- عداد ثلاثي المصور - عامل مع محولات تيار بكمية (800) عداد.
 - ت- عداد ثلاثي المصور - عامل مع محولات تيار ومحولات جهد بكمية (50) عداد.
- 5- توريد نظم القراءة والتحكم عن بعد من شركة Hexing وتركيبه وتشغيله.
- 6- إضافة (6,500) عداد إلى نظام العدادات الذكية العامل حالياً في الشركة (نظام هوائي HES) حيث أصبح النظام متصل بحوالي (15,000) عداد أحادي وثلاثي المصور بطريقة (GPRS) و (PLC).

والجدول أدناه يبين أعداد العدادات التي تم فحصها وابراءها خلال الأعوام (2020- 2015)

نوع العمل	2020	2019	2018	2017	2016	2015
فحص وابراء عدادات جديدة صور واحد	9032	14250	11705	12500	13820	10172
فحص وابراء عدادات جديدة ثلاثة اطوار - توصيل مباشر	1286	3928	2539	3680	1941	2376
فحص وابراء عدادات جديدة ثلاثة اطوار مع محولات تيار	235	30	4520	2100	555	474
فحص وابراء عدادات جديدة ثلاثة اطوار مع محولات تيار وفوئية	30	20	3	150	20	5
فحص عدادات ثلاثة اطوار مع محولات تيار او مع محولات تيار وفوئية (فحص ميداني) *	4600	4800	4800	4753	5156	3763
فحص عدادات خدمات مشتركين انواع مختلفة	3450	1861	1876	1701	1805	1144
برمجة عدادات جديدة ثلاثة اطوار مع محولات تيار	120	100	100	400	200	80
انتهائين على العدادات احدية وثلاثية انظور عن بعد من خلال نظام العدادات الذكية	5800	4000	3000	-	-	-

انجازات دائرة تكنولوجيا المعلومات والشبكات

1. تهيئة البنية التحتية التشغيلية لتسكين الموظفين من العمل عن بعد.
2. تهيئة المنصة التشغيلية لإطلاق الخدمات الالكترونية.
3. عدم خدمات التواصل الالكتروني مع الجهات الخارجية من خلال اصدار مجموعه من المنصات الالكترونية.
4. اطلاق تطبيق الموبايل الخاص بخدمات المشتركين والقراءة الذاتية للمشتركين.
5. اطلاق تطبيق الموبايل الخاص بخدمات متعددة للموظفين ليصبح منصة للاستعلام وطلب من خلال الموبايل لنظام التشغيل (Android) و(IOS) الخدمت).
6. المباشرة في التراسيات التحليلية للتوسيع في تطبيقات (ساب) لمختلف جوانب العمل وخاصة المالية والفنية والإدارية منها.
7. إعادة هيكلة منظومة الامن المعلوماتي من خلال اعداد مواصفات وطرح عضاء شمولي لجميع مكونات منظومة الامن المعلوماتي.
8. المراجعة الشاملة لجميع المكونات التشغيلية والخاصة بمنظومة تكنولوجيا المعلومات لتواءم واوسع العمل الحالي في ظل الجائحة.
9. تعزيز الخدمات الدفع الالكتروني.
10. تهيئة البنية الشبكية والتشغيلية للمصنع الجديد ومكتب خدمات المشتركين.

إنجازات دائرة التصنيع

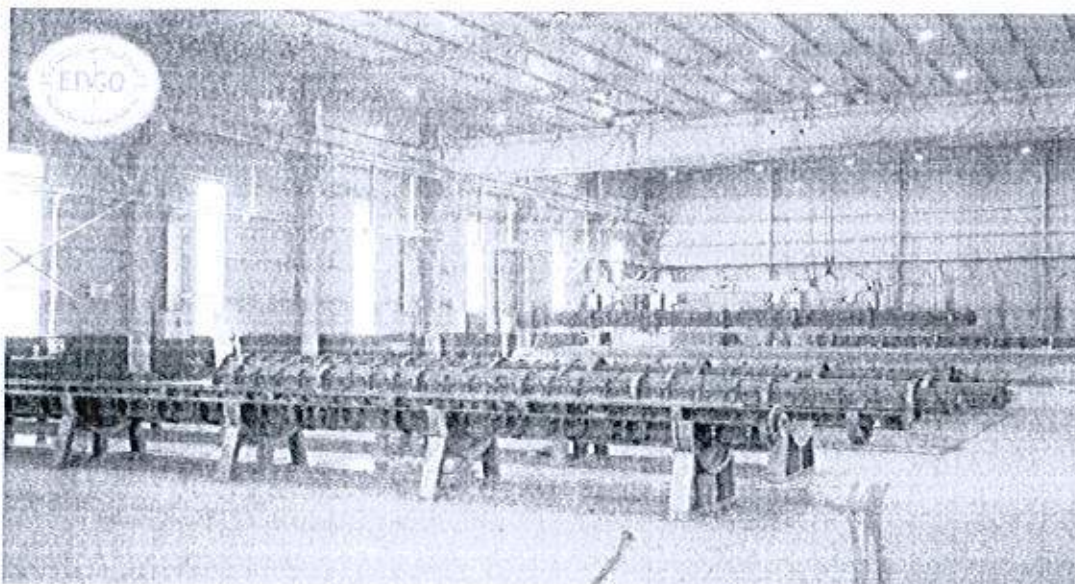
- خلال هذا العام، كانت نشاطات دائرة تتضمن بما يلي :
- تم استكمال الاستلام للمرحلة الأولى في المصنع الجديد، من مصنع أعمدة إسماعيلية ومبني إدارة ومبني خدمات الموظفين وشوارع
 - بدأ التشغيل الرسمي لمصنع الأعمدة الإسماعيلية في المصنع الجديد ، بعد أن تم ترحيل مجموعة الأعمدة الإسماعيلية هناك، بالإضافة إلى الكثير الفني (رؤساء الأقسام الفنية)، وتم البدء بتزويد المخاطق من هذه الأعمدة من الموقع الجديد .
 - أما المرحلة الثانية، وتنتمي من مصنع الأعمدة الحديدية ومنتجاتها ونحوهات التوزيع الكهربائي، فقد تم إنجاز ما نسبته حوالي ٩٥٪ من المشروع ، ومن المتوقع تجيزها بشكل كامل في الرابع الأول من عام ٢٠٢١.
 - خلال هذا العام تم تنفيذ المرحلتين الأولى والثانية من العصاء الخاص بتوريد أعمدة حديدية للضغط المتوسط إلى شركة كهرباء اربد، وسيتم الانتهاء من تنفيذ هذا العصاء في الرابع الأول من عام ٢٠٢١، والبدء بأعمال التحضيرات والتراخيص ل الكامل الماكينات والآلات والعاملين قبل منتصف عام ٢٠٢١.

مشاريع مناطق الشركة المختلفة

خلال هذا العام تم توريد الأعمدة الاستثنائية والحديثة ولوحات التوزيع ، وقد بلغت إيرادات الشركة 3167735.25 دينار :

المنتج	2020	2019	2018	2017	2016
أعمدة إسمنتية لشبكات الضغط المتوسط	1174	2214	2427	2523	3091
أعمدة حديثة لشبكات الضغط المنخفض	2284	23813	7600	6746	17707
لوحات التوزيع مختلفة التفراط والمغذيات	155	170	215	199	111

يلاحظ من أرقام هذا العام أن هناك تراجع في كميات الإنتاج بسبب ضروف جائحة كورونا التي سادت العالم أجمع.

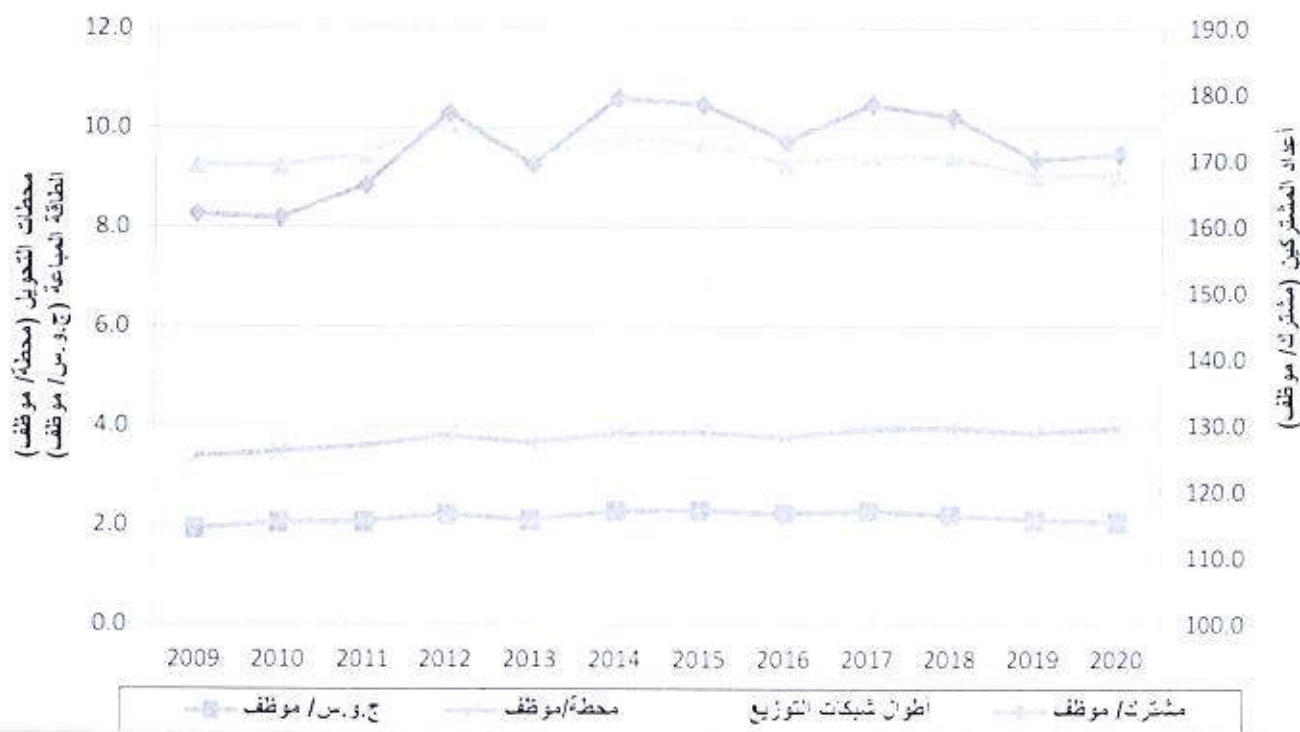


التطورات والخطط المستقبلية لعام 2021

1. استمرار العمل في إعداد سجل تسویقات الشبكة الخاصة في الشركة من خلال جمع المعلومات وطرح العطاءات الخاصة بالبرمجيات المخصصة لتحقيق هذه الغاية.
2. الاستمرار بتنفيذ مشروع منظومة العدادات الذكية واحد فاز وثلاثة فاز AMI بهدف الاستغناء عن أحد القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانياً ببداية كل شهر، وتقرأ هذه العدادات من خلال نظام القراءة والتحكم عن بعد تمثيلاً لربطه مع نظام الفوترة من خلال منظومة AMI-Billing المستقبلية.
3. الاستمرار في استقبال طلبات ربط الأنظمة الصناعية المتعددة، حيث تم دراسة الطلبات المقيدة وربط الأنظمة التي استوفت شروط الربط نظراً لتحديات التي تواجه قطاع الصناعة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الصناعة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتنوع في مصادر الصناعة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الصناعة المتعددة في خليط الصناعة الكلي.
4. الانتهاء بشكل كامل من أعمال الشبكة النظم الكهربائي SCADA DMS تحكم بالمحطات الرئيسية الموزعة في مناطق امتداد الشركة المختلفة، وتم تركيب شاشات مراقبة في الواقع المختلفة وفي مبني هيئة تنظيم قطاع الصناعة والمعادن كما تم ربطها مع مركز المراقبة في المكتب الرئيسي، بالإضافة إلى التوسع في ربط مكونات الشبكة الهوائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث يتم عملها الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأعطال.
5. العمل على الاستمرار في سير الاعمال والنشاطات في الشركة من خلال التوسع في تطبيق تطبيقات (SAP) من خلال دعم خدمات التواصل الإلكتروني مع الجهات الخارجية وذلك باطلاق مجموعة من المنتصات الإلكترونية، كما سيتم عمل مراجعه شاملة لجميع المكونات التشغيلية والخاصة بمنظومة تكنولوجيا المعلومات لتتواءم وأوضاع العمل الحالية في ظل جائحة كورونا.
6. يتم العمل على تطوير إجراءات نظام الصناعة المتعددة حسب التغيرات والمعايير التي تطلبها الهيئة، كما سوف يتم العمل على استخدام خدمات الكترونية مثل تقديم طلب الاشتراك الإلكتروني لجميع منصص عمل الشركة وحسب الإجراءات والأنظمة المنبعة في الشركة.

مؤشرات الأداء
(إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها)

السنة	عدد الموظفين	% مشتركون	عدد المشترين	النطقة الكهربائية المباعدة نكبة (ج.و.س) موظف	أطوال شبكات التوزيع طنز (كم)	محطة/موظف	محطات التحويل محطة (عدد)
2009	1062	172054	162.0	2044	9835	9.26	3.4
2010	1120	180769	161.4	2294	10348	9.24	3.5
2011	1142	189983	166.4	2363	10819	9.47	3.6
2012	1124	199287	177.3	2492	11336	10.09	3.8
2013	1237	209637	169.5	2612	11649	9.42	3.7
2014	1217	218514	179.6	2777	11953	9.82	3.8
2015	1275	227610	178.5	2924	12347	9.68	3.9
2016	1369	236752	172.9	3053	12718	9.29	3.8
2017	1376	245593	178.5	3139	13024	9.47	3.9
2018	1435	253491	176.6	3155	13500	9.41	3.9
2019	1539	261931	170.2	3246	13934	9.05	3.9
2020	1573	269101	171.1	3256	14234	9.05	3.9



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 2019 لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

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

البيان	2020	2019	2018	2017	2016
الارباح أو (الخسائر) المحققة	8,208,346	12,726,990	13,474,173	7,381,434	10,000,515
الارباح الموزعة صافي حقوق المساهمين	6,000,000	11,000,000	6,500,000	8,000,000	6,500,000
أسعار الأوراق المالية:	31,670,224	29,461,878	27,734,888	20,760,715	21,379,279

* أسماء الشركة غير مندرجة في بورصة عمان، وبالتالي لا يوجد تداون لأسماء الشركة.

تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام 2019، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة 2018:

الرقم	النسبة المئوية	2020	2019
1	نسبة التداول (مرة)	0.78	0.90
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	0.85	0.89
3	القروض طويلة الأجل إلى مجموع الموجودات	%4	%4.5
4	القيمة الذفترية لتسهيم حقوق المساهمين	3.2	2.9
5	مجموع المطلوبات حقوق المساهمين	%7	%6.0

مقدار اتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي اتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له بلغت اتعاب مدقق حسابات الشركة السنة شركة ارنسن ويوونغ خلال عام 2020 (27550) دينار شاملًا ١٦% ضريبة المبيعات، في حين بلغت اتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام 2020 (17052) دينار شاملًا ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
2020/12/31	2019/12/31			
10,000,000	10,000,000			شركة كهرباء المملكة ويمثلها :
-	-	أردنية	رئيس مجلس	معالي السيد سمير سعيد مراد
-	-	أردنية	نائب رئيس مجلس	سعادة الدكتور عذان محمد حسن سعد
-	-	أردنية	عضو	معالي السيد عبد الكريم الملاجمة
-	-	أردنية	عضو	معالي الدكتور مصطفى شنيكت
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيدة حماد علي المعaitة
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمى على بنى سعيد
-	-	أردنية	عضو	عضوقة الدكتور سفيان البطائنة
-	-	أردنية	عضو	السيد بشار عبد القادر الشوا

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

عدد الاوراق المالية المملوكة من قبل اشخاص الادارة العليا (التنفيذية)

الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الاسهم كما في 2020/12/31	عدد الاسهم كما في 2019/12/31
المهندس حسان احمد سلامة زبيبات	المدير العام	اردنية	-	-
المهندسة زيه "محمد سعيد" احمد حمدان	نائب المدير العام ومساعد المدير العام لتنظيم والتخطيط	اردنية	-	-
السيد فراس فاروق محمود كمركجي	نائب المدير العام ومساعد المدير العام لشؤون المالية	اردنية	-	-
المهندس عدنان فلاح مصطفى الهباوه	مساعد المدير العام لشؤون خدمات التقنية المساعدة	اردنية	-	-
المهندس سعيد حامد محمد عبيدات	ونغبة تاريخ 2020/9/9	اردنية	-	-
المهندس ياسين محمد ال خطاب	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية	اردنية	-	-
المهندس سهيل المجاني	مسئل المدير العام	اردنية	-	-
المهندس بدر مؤمن ضمطوش	مساعد المدير العام لشؤون التقنية ونحوه تاريخ 2020/10/25	اردنية	-	-
المهندس خالد الزيدانين	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	اردنية	-	-
المهندس سامي الزوابين	مساعد المدير العام لوحدة الانشطة غير الأساسية وتطوير الاعمال ومساعد لشؤون التقنية المساعدة من تاريخ 2020/10/26	اردنية	-	-
المهندس عبد الحفيظ صبحي الخفات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء انطليسا	اردنية	-	-
المهندس عبد التطيف كريشان	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	اردنية	-	-
المهندس بكر ابراشدة	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	اردنية	-	-
الدكتور يحيى محمد مفتح القضاة	امين سر لجان الطعامات	اردنية	-	-
السيد حمزة محمود عبد التطيف البربراوي	مدير دائرة التدقيق الداخلي	اردنية	-	-
الاستاذ زكريا فلاح المجاني	مدير الدائرة القانونية ومتّبعة القضايا	اردنية	-	-
المهندس عبد الرحمن كمال نزال	مدير دائرة التصنيع	اردنية	-	-

• لا يوجد اوراق مالية مملوكة من قبل اشخاص الادارة العليا

- لا يوجد مساهمات لأقرباء إدارة الشركة التنفيذية (الزوجة والأولاد الصغرى والأقرباء) في رأس مال الشركة
- لا يوجد شركات مسيطر عليها من قبل الشخص الإداري العين التنفيذي وأقاربه.

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

• تم عقد العقود والارتباطات التالية مع الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد):

- عقد بتاريخ 26.06.2018 بقيمة (847,100) دينار - غير شامل الضريبة - لتوريد / عمدة اسمنتية لشبكة الضغط المتوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنفيسي صرحته الشركة التابعة (عطاء رقم 15/2018)، وقد تم تنفيذ (28,37%) من قيمته في عام 2018 و (18.32%) في عام 2019 و (15.83%) في عام 2020 ويتوقع تنفيذباقي الكمية المطلوبة في عام 2021 حسب شروط العقد (توريد عند الطلب).
- عقد بتاريخ 08.08.2019 بقيمة (1,348,455) دينار أردني - غير شامل الضريبة - لتوريد / عمدة حديدية مخلفة لشبكة الضغط المتوسط للشركة التابعة من قبل دائرة التصنيع التابعة للشركة، وقد فازت شركة توزيع الكهرباء بالعقد بموجب عطاء تنفيسي صرحته الشركة التابعة (عطاء رقم 25/2019)، وقد تم تنفيذ (40.44%) من قيمته في عام 2020 ويتوقع تنفيذباقي الكمية المطلوبة في عام 2021 حسب شروط العقد.

مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة

إن راكاً من الشركة للالتزامات المترتبة عليها ضمن إطار الرخصة المنوحة لها وابعدنا منها بأهمية المحافظة على البيئة، فالشركة تؤمن بأن المحافظة على البيئة والصحة والسلامة جزء لا يتجزأ من أعمالها ومن ثقافتها المؤسسة، وتسعى باستمرار نحو تحسينها بحيث تضمن تماشيتها مع القوانين والتشريعات التي تصدرها الحكومة ، لذلك فإن الشركة ملتزمة بمراعاة كافة القضايا البيئية عند إعداد خططها وبرامج العمل، كما أنها ملتزمة بالإدارة العينية والحكمة 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 للاشتغال في كافة الإجراءات والنشاطات لحماية البيئة وقد تم تعميمها لنشر الوعي البيئي على كافة موظفي الشركة وهي في طور إعداد خطة تنفيذية ملحوظة تتضمن أهدافاً وغايات وبرامج زمنية لتفعيل هذه السياسة وترجمتها إلى الواقع تعيش الشركة ويتحقق التزاماً كاملاً بالالتزامات البيئية المترتبة عليها صبقاً لأحكام الرخصة والقوانين السارية المعول بها، وقد يبرز الاهتمام بالبيئة من خلال:

- حرص الشركة على الالتزام بمعايير الاداء الواردة في الرخصة الممنوحة لها من هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وكذلك القوانين والتعليمات المعروض بها في الجوانب البيئية والصحية ومن خلال إدارة التأثيرات البيئية لشراحت الشركة باعتماد مبدأ "تأثير المعنى".
- حرص الشركة بتجهيز موقعها بالأنظمة الوقائية والسلامة وتوفير بيئة عمل آمنة وذلك بتوفير أنواع الوقاية الشخصية والسلامة الازمة لاداء العاملين لاعمالهم بشكل امن.
- المساهمة بشكل فعال في الانشطة المحلية من نوافذ وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية بهدف المساهمة في حماية البيئة والتعریف بالسياسات المتّبعة والنظر في امكانية الاستفاده من تجارب المؤسسات الأخرى.

الإنجازات في مجال ترشيد الاستهلاك

إن استغلال الموارد الطبيعية يعتبر أحدي أهم المشكل البيئي التي تعاني منها دول العالم بشكل عام والأزرار بشكل خاص كما يعتبر ترشيد استهلاك المياه والطاقة والمواد اهم وسيلة من وسائل حماية البيئة من التلوث والمحافظة على مواردها وتنميتها ، بذلك قد حرصت الشركة على القيام بما يلي:

- اتخاذ الإجراءات الكفيلة بخفض الفقد في الشبكات الكهربائية.
- تطبيق برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية للمحافظة على أعلى كفاءة تشغيلية لها.
- تزويد المشتركين بمصابيح موفرة للطاقة حسب الاتفاقية الموقعة مع صناديق ترشيد الطاقة والطاقة المتجددة.
- استخدام المؤقتات الزمنية إضافةً للخلايا الضوئية للتحكم بالإشارات ومعدات التكيف واستبدال مصابيح الإنارة بأخرى موفرة للطاقة.
- تسهيل عمليات تركيب الواح طاقة شمسية للمشتركون من خلال قسم الطاقة المتجددة في الشركة.

الإنجازات في مجال الصحة البيئية

تلزم الشركة بمنع حدوث الأمراض المتعلقة بالبيئة والعملائها وتطبيقاتها وحماية صحة العاملين وعائلاتهم والمواطينين والمحافظة على بيئة عمل صحية وذلك من خلال:

- تقييم جودة المياه المستخدمة من المصدر إلى الشبكة وذلك من خلوها من العوامل البيولوجية الممرضة والمؤثثات الكيميائية وأنها آمنة للاستعمال في مرافق الشركة.
- مراقبة تولد النفايات الخطرة من البداية إلى النهاية لتأكد من الإدارة الفعالة لها من لحظة إنتاجها إلى التخلص منها لمنع امكانية تلوث موارد المياه الجوفية والترابة بخصوص أمثلة تخزينها.
- العمل على إنشاء شبكت الكهرباء ضمن معايير آمنة ومتقاربة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وإزالة كافة الشبكات المتعارضه والتي لا تحقق الخلوص الآمن.
- تم وضع شرط في عطاءات توريد المعدات الكهربائية أن تكون خالية من ال (PCB).
- توفير وسائل تكييف وتنزيل في المكتب الحديث بالمكتب الرئيسي.

الإنجازات في مجال التلوث البصري

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

- التوسيع في إنشاء الشبكات الأرضية بدلًا عن الخضوط البهلوانية.
- مراعاة الناحية الجمالية لشوارع والساحات العامة عند تصميم الشبكات الكهربائية وتحديث مواقع محطات التحويل.
- تراعي الشركة إبراز الجانب الجمالي للمريح للتضرر في مبانيها والمرافق المخصصة لاستقبال الجمهور.
- التوسيع في تشجير المساحات الفارغة المحيطة بمبني الشركة والعنيفة الدائمة بالأشجار المزروعة.

السلامة العامة

تطور مفهوم السلامة تطورًا واسعًا وبنات المؤسسات والشركات المختلفة سابقًا في هذا المضمار، وأصبحت النتائج المتحققة في مجال السلامة، وتضامن نسبة حوادث وأصابات العمل أحد أهم المعايير للحكم على نجاح المنظمة أو إخفاقها.

إن الاهتمام بالسلامة ومواجهة حوادث والكوارث التي تعتبر قرارًا 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 حوادث والكوارث.

إن الاهتمام بالصحة والسلامة العامة يعد من أهم الخطط التي تتضمنها استراتيجية الشركة، وذلك لإهتمامها البالغ بحماية الأرواح والمعتقدات وكذلك القيادة والتوجيه، حيث أن حماية العاملين والمشتركين من الإصابات 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 المتكملاً، ولقد أثمر ذلك عن:-

- تجديد شهادات نظام الإدارة المتكملاً الثلاث حسب المواصفة الجديدة الصدرة في عام 2015 وهي (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018) ولثلاث سنوات خلال الفترة (2020-2023).
- تحديث خطة إدارة المخاطر للشركة والتي توضح آلية التعامل مع التحديات الخارجية التي تؤثر وتنتشر بشدة على الشركة وكذلك تحديد أنواع المخاطر التي تواجه الشركة وترجمتها ضمن سجل المخاطر.
- عمل تجديد وتقييم لمخاطر السلامة العامة والمظاهر البيئية لعام 2020 وتحديث طرق السيطرة عليها للحيلولة دون تسببها بإصابات أو التقليل من آثارها في حل حصولها.

- اجراء تجارب اخلاق في جميع مواقع الشركة بشراف مباشر من المديرية العامة للدفاع المدني وعمل محاضرات توعية في الاخلاق والإنقاذ والإسعاف لـ (623 موظف) وذلك في المواقع التالية:

النوابية	المكتب الرئيسي
وادي الأردن والشرقية	وادي الأردن والشرقية
الكرك	الكرك
الطفيلة	الطفيلة
معان	معان
العقبة	العقبة

- عمل جولة تدقيق ومتابعة على نظام الادارة المتكامل (سلامة وبيئة وجودة) في جميع مواقع الشركة خلال عام 2020
 - انخفض عدد اصابات الحرق الكهربائي خلال عام 2020 بنسبة -100% (من 3 اصابات الى 0 اصابات).
- تخفيض (53 موظف) للعمل على شبكت التوزيع على النحو التالي :

نوع الشهادة	عدد الموظفين المخولين
C3	25
A1	1
A2	15
A3	11
A4	1

الإجراءات والإنجازات لمجابهةجائحة كورونا

قامت الشركة منذ تفعيل قانون الدفاع بتاريخ 16/3/2020 والأوامر الصادرة تباعاً وتماشياً مع سياسة الشركة في الحفاظ على صحة وسلامة العاملين والمراجعين باتخاذ مجموعة من الإجراءات الوقائية والتايير على النحو التالي :

➢ تم تشكيل لجنة متتابعة الوضع الوبائي في الشركة حيث تم عقد عدة اجتماعات وتزويد محاضرها لقسم السلامة العامة.

➢ تم شراء مستلزمات الوقاية من فايرومن كورونا المستجد (كوفيت 19) منذ بدء الجائحة على فترات وتشمل

1. كمامات طبية فردية متعددة الاستخدام.
2. كمامات طبية استخدام مرتدة واحدة.
3. معقم يدين (هانجين).

4. كفوف ضيّقة.
 5. لبّلات توعوية لاصقة.
 6. روّايات اب ستاند تم وضعها في المباني الرئيسية.
 7. أبواب تعقيم.
 8. أحجزة قياس حرارة.
 9. مضخات تعقيم رش ينوي وكذلك مضخات كهربائية بـ البخار عند 2.
 10. مواد تعقيم للمكتب والمكتبي والمستودعات والمركبات الخاصة بالشركة.

تم اصدار مجموعة من التعليمات والتعليمات الإدارية للعمل في ضد جائحة كورونا بما يتوافق مع
القوانين والأنظمة المحلية والصادرة من الجهات الرسمية مثل وزارة العمل ووزارة الصحة

تم احضار شركة خارجية مختصة بأمور تعقيم المباني والمستودعات والمركيبات وقامت بعمل تعقيم شامل.

تم اجراء فحص الـ (PCR) لكافة موظفي الشركة في جميع مناطق الامميتار للكشف عن فيروس كوفيد-19 بالتعاون مع وزارة الصحة ومستشفي الامراء الطبي ومختبرات ملاب المتوزعة في كافة محافظات المملكة حيث تم التعامل مع المصاينين حسب البروتوكول الطبي المتبعة في المملكة

تقسيم عمل الموظفين خلال فترة الجائحة ليكون الدوام في المكتب بالحد الأدنى والباقي عن بعد، الغرض من ذلك هو تحقيق التباعد الاجتماعي الذي يساهم في الحد من انتشار فيروس كورونا.

تم اعداد مجموعة من بروشورات التوعوية بخصوص التعريف بفيروس كورونا وطرق انتشاره والوقاية منه ونشرها عبر وسائل الاتصال المختلفة في الشركة.

تم اجراء مجموعة من الجولات التفتيشية لمعرفة مدى التزام المؤسسين بتطبيق التعليمات الخاصة للوقاية من فيروس كورونا

الإنجازات في مجال المتابعة الفنية

قامت الشركة ومنذ تأسيسها على تقديم خدمات إيصال التيار الكهربائي لمشتراكيها بأفضل المعايير الفنية المعهود بها ومواكبة التطور التقني والتكنولوجي بما يحقق خدمة مثالية ومميزة للمشتركون، ومن هنا جاء اهتمام إدارة الشركة بالمتابعة الفنية التي تعمل على تحسين الإداء والجودة وسرعة الانجاز ومعالجة الخلل أيما وجد لكافة قطاعات العمل بما يضفي خدمة مميزة والسعى الدؤوب لرضي المشتركون وتعزيز الانجاز بنظام إدارة الجودة الشامل.

- ٤- متابعة إنجاز مشاريع الشركة وارقام العمل ومطابقتها للمواصفات المعمول بها من قبل الشركة وإنجازها ضمن المدة الزمنية المقررة.
- ٥- العمل على متابعة الأعطال الكهربائية لحين إصلاحها وعوادة التيار الكهربائي بأسرع وقت ممكن.
- ٦- حصر المشكل الفنية في مناطق العمل، ووضع الحلول والمعالجة لها بالطرق الفنية المثلية.
- ٧- إعداد غرف الطوارئ في جميع مواقع الشركة لمجابهة فصل الشتاء وأية ضروف مفاجئة على مدار العام.
- ٨- متابعة أعمال الصيانة الدورية للشبكات والمحطات في مختلف مواقع الشركة للحد من الأعطال الكهربائية.
- ٩- اتفاقيات على عدادات الطاقة والتوصيلات الكهربائية الخاصة بالمشتركين للتأكد من مطابقتها للتعليمات والإضطرار المعمول بها في الشركة.

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

إيماناً من الشركة بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الرياضية، فقد قدمت عدة خدمات لممثلي القطاعات المجتمعية، كما أقامت العديد من الأنشطة الهايئفة إلى الحفاظ على البيئة ودعم القطاع التعليمي والفكري والثقافي وذلك من جانب واحداًها باتجاه المسؤولية الاجتماعية، والعمل على التوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، كمن بينها:-

- ١- تجذب 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 الحادثة بفعل تكدس النفايات.
- ٢- تزويد مختلف القطاعات الرسمية والأهلية منها في مناطق امتياز عمل الشركة، بمطويات ونشرات توعوية حول الإستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، تتضمن الحكم الشرعي من سرقة الكهرباء.
- ٣- دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتلبرع بالدم مرتين خلال عام 2020.
- ٤- التبرع بأجهزة طبية لمستشفيات ومرافق صحية في مناطق عمل الشركة، ودعم جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي ببالغ مالية، وذلك من مبدأ دعم المجتمع المحلي والمسؤولية الاجتماعية.
- ٥- المشاركة في مبادرة أردن الخواه ضمن برنامج لغرامات من بنا تحقيق التكافل الاجتماعي.

كشف بالنبر عات خلال عامي (2019 - 2020)

الجهة المستفيدة من النبر	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2019	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2020
مستشفى الاميرة ايمان	-	496
مديرية صحة العقبة	-	500
مستشفى الطفيلة	-	574.815
صندوق همة وطن لمكافحة فيروس كورونا	-	250000
مديرية صحة محافظة الطفيلة	-	1443
مدرسة خولة بنت الاذور	-	2142
مستشفى معان الحكومي	3709.97	6160
جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي وجهات اخرى	29675	-
شركة كهرباء المملكة	13410.637	-
منصرفة الشونة الشمالية	150	-
الغارمات ضمن مبادرة اردن النخود	10000	-
محافظة معان للفعاليات والنشاطات الرمضانية	1000	-
المجموع	45059.97	261315.815

المساهمون

رأس المال الشركة / الموجودات

يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمغضوب بالكامل (10,000,000) دينار، موزعة على (10,000,000) سهم بقيمة اسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 31/12/2020 (48,099,037) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (478,577,241) ديناراً.

التداول بأسهم الشركة

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

توزيع أعداد المساهمين حسب جنسيتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ 31/12/2020

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



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

القوائم المالية الموحدة
31 كانون الأول 2020

**تقرير مدققي الحسابات المستقلين
إلى مساهمي شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية**

تقرير حول القوائم المالية الموحدة

الرأي المتحفظ

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة لشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة ("المجموعة") والتي تتكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٠ وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة لسنة المنتهية في ذلك التاريخ والإيضاحات حول القوائم المالية الموحدة وملخص لأهم السياسات المحاسبية.

في رأينا، وباستثناء أثر ما هو وارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ أدناه، إن القوائم المالية الموحدة المرفقة تُظهر بعالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٠ وأداءها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة لسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

أساس الرأي المتحفظ

كما هو مبين في إيضاح رقم (١٣) حول القوائم المالية الموحدة، لم تقم الشركة بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الديمدين للشركة.

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين الفاندونين (بما في ذلك معايير الاستقلالية الدولية) الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى العلامة 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 المتحفظ.

أمور التدقيق الهامة

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرياً خلال تدقيق القوائم المالية الموحدة لسنة الحالية. إضافة لما هو مبين في فقرة الرأي المتحفظ أعلاه، لقد قمنا بتحديد الأمور المذكورة أدناه كأمور تدقيق هامة وتم الإفصاح عنها في تقريرنا. 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 لكافة الأمور المتعلقة بذلك، بناء عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة للتغييرات المخاطر الأخطر الجوهرية في القوائم المالية الموحدة. إن 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.

امر التدقيق الهام ١ : الاعتراف بالإيرادات (التعرفة)

إن الإيضاحات المتعلقة بالإيرادات قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم (٣٢) حول القوائم المالية الموحدة.

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم	امر التدقيق الهام
<p>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 الائتمان والقياس والحدود للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمقبضات النقدية ودراسة إجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختبار واختبار عينة من قبود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة إلى ذلك، قمنا باختبار 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.</p>	<p>لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناتجة عن مبيعات الطاقة للمشترين حسب الشريحة. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة ٢٠٢٠ مبلغ ٥٦٦,٥٧٥,١٣٤ دينار.</p>

امر التدقيق الهام ٢ : مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

إن الإيضاحات المتعلقة بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين قد تم الإفصاح عنها في إيضاح (١٨) حول القوائم المالية الموحدة.

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم	امر التدقيق الهام
<p>تضمنت إجراءات التدقيق تقييم الافتراضات الإكتوارية وطرق التقييم المستخدمة من قبل الإدارة لتقييم مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين. كما تضمنت إجراءات التدقيق تقييم الافتراضات الإكتوارية الهامة ومدى معقوليتها بالإضافة إلى كفاية مخصص تعويض نهاية الخدمة.</p>	<p>إن عملية احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين تتطلب الكثير من الإجتهاد لتحديد كفاية المخصص. تم اعتبار مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين أمراً هاماً للتدقيق نظراً لحجم المخصص والتغيرات والاجتهادات بالإضافة إلى الخبرات التقنية المطلوبة لتحديد مبلغ مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين.</p>

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٠

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

فيما يتعلق بتدقيق القوائم المالية الموحدة، إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عندما تصبح متاحة لنا، بحيث تقييم فيما إذا كانت المعلومات الأخرى تتعارض جوهرياً مع القوائم المالية الموحدة أو من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية الموحدة.

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحكمة عن القوائم المالية الموحدة

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 الشركة على الاستمرار كمنشأة مستمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستثمارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستثمارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية الموحدة، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفيه الشركة أو إيقاف عملائها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

إن المكلفين بالحكمة مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للشركة.

مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

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

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

إننا نقوم بمعارضة الاجتهاد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقاً لمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، 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 تواؤ 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 للشركة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
- التوصل إلى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستثمارية في المحاسبة، وبناء على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلفي 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 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 أعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحتوها 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 وتقوته 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 والإقاصاح للمسؤولين المكلفين بالحكومة عن كل العلاقات والأمور الأخرى التي تظهر على أنها تؤثر على استقلاليتنا وحيثما كان ملائماً الإقصاح عن الإجراءات المتخذة للغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة.

من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحكومة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. إننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق إلا إذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإقصاح عن ذلك الأمر، أو في حالات نادرة جداً والتي بناءً عليها لا يتم الإقصاح عن ذلك الأمر في تقريرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإقصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المتطلبات القانونية

تحفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصلية تتفق مع القوائم المالية ونوصي بالصادقة عليها، آخذين بعين الاعتبار ما ورد في فقرة أساس الرأي المحتفظ.

أرفقت وبيان
محاسبون قانونيون
عمان - الأردن

رئيس وبونج /الأردن
و صاح حكم الرقابي
ترخيص رقم ٥٩١

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٠٢١ آذار ٣٠

قائمة المركز المالي الموحدة كما في 31 كانون الأول 2020

2019 دينار	2020 دينار	إضاحات	<u>الموجودات</u>
211,376,106	217,444,786	3	موجودات غير مكتوبة.
191,086,978	201,153,613	4	موجودات ومدحفات
33,615,728	19,581,814	5	موجودات مساهمات المشتركين وفنس الزيف
52,889	41,358	6	مشاريع تحت التنفيذ
1,060,237	1,148,708	7	مدفوعات فضايا التعارضات
2,404,580	2,611,393	8	قرض مدین طويل الأجل
13,462,688	14,829,704	12	موجودات ضريبية مؤجلة
21,779,430	20,238,737	9	مخزون استهلاكي
1,078,671	991,043	10	موجودات غير منوسة
636,600	536,085	11	استثمار في شركة حنفة
476,553,907	478,577,241		حق استخدام الأصول
6,174,591	6,789,227	12	موجودات مكتوبة.
363,241,449	280,310,576	13	مخزون
17,944,084	17,755,324	14	ذمم مدينة
224,924	1,587,585	15	ارصدة مدينة أخرى
387,585,048	306,442,712		نقد وارصدة لدى البنوك
864,138,955	785,019,953		مجموع الموجودات
		16	حقوق الملكية والمطلوبات
10,000,000	10,000,000		حقوق الملكية
2,500,000	2,500,000		رأس المال المدفوع
698,677	698,677		احتياطي ايجاري
13,906,821	17,387,344		احتياطي احتياطي
27,105,498	30,586,021		أرباح مدورة
16,367,560	17,513,016	34	مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
43,473,058	48,099,037		حقوق غير المسيطرلين
			مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
191,086,978	201,153,613	4	مطلوبات غير مكتوبة -
485,753	413,306	11	مطلوبات مساهمات المشتركين وفنس الزيف
26,325,310	17,237,721	17	الالتزامات عقود ايجار
14,686,119	16,250,316	18	مساهمات مشتركين مقيدة مقدماً
6,687,859	5,609,555	19	مخصص تعويض نهاية الخدمة
2,560,012	2,602,426		فائض مساهمات المشتركين
70,323,702	74,033,681	20	إيرادات مؤجلة
40,666,670	33,555,560	21	تأمينات مشتركين
352,822,403	350,856,178		فروض طويلة الأجل
9,111,110	9,111,110	21	مطلوبات مكتوبة -
-	6,000,000	21	اقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
141,256	138,139	11	قرض قصير الأجل
65,337,260	68,032,430	22	الالتزامات عقود ايجار
372,138,987	279,950,868	23	بنوك دائنة
15,886,575	15,112,440	24	ذمم دائنة
1,078,304	1,078,304	19	مصاريف مستحقة وارصدة دائنة أخرى
2,376,581	2,802,709	25	فائض مساهمات المشتركين
1,773,421	3,838,738	8	مخصصات أخرى
467,843,494	386,064,738		مخصص ضريبة الدخل
820,665,897	736,920,916		مجموع المطلوبات
864,138,955	785,019,953		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2020

2019	2020	إضافات	
دينار	دينار		
586,802,627	566,575,134		مبيعات الطاقة
(496,793,508)	(471,112,184)		تكلفة شراء الطاقة
90,009,119	95,462,950	27	اجمالي الربح
70,294	3,060,568	28	ابرادات تشغيلية أخرى، بالنصفي
(51,858,434)	(52,398,683)	29	مصاريف إدارية وعمومية
(17,916,816)	(19,574,662)	3	استهلاكات
(27,477)	(22,295)	6	اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(2,484,295)	(3,174,133)	14 13	مخصص الخسائر الانشائية المتوقعة
(293,420)	(219,045)	12	مخصص مخزون بطيء الحركة
17,498,971	23,134,700		الربح من النشاط الأساسي
8,966,710	5,820,898	30	ابرادات الأنشطة غير الأساسية
11,044	7,865		ابرادات فوائد بنكية
16,823,775	14,519,314		ابرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
74,200	(87,628)	10	حصة المجموعة من (خسائر) أرباح شركة حنفة
(1,540,693)	(1,540,693)	9	اطفاء الرخص
(3,233,129)	(1,731,528)	31	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(7,725,091)	(6,824,192)		مصاريف فوائد بنكية ومرابحة
(17,489,573)	(17,664,534)		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
(4,112,757)	(7,500,498)		الخسارة من الأنشطة غير الأساسية
13,386,214	15,634,202		ربح السنة قبل الضريبة
(2,052,270)	(3,404,783)	8	ضريبة دخل السنة
11,333,944	12,229,419		ربح السنة
-	-		بنود الدخل الشامل الأخرى
11,333,944	12,229,419		مجموع الدخل الشامل للسنة
			ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
10,421,732	9,480,523		مساهمي الشركة
912,212	2,748,896	34	حقوق غير المسيطرین
11,333,944	12,229,419		
فلس/دينار	فلس/دينار		حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة العائد
1/042	0/95	26	إلى مساهمي الشركة

قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2020

حقوق ملكية مساهمي الشركة		الرصيد كمالي أول كانون الثاني (ثاني)			
محصود حقوق الملكية	محصود حقوق غير المستلمين	المجموع	احتياطي احتياطي	رأس المال المتفرق	- 2020
دفتر	دفتر	دفتر	احتياطي احتياطي	احتياطي احتياطي	
43,473,058	16,367,560	27,105,498	13,906,821	698,677	2,500,000 10,000,000
12,229,419	2,748,896	9,480,523	9,480,523	-	(16)
(1,603,440)	(1,603,440)	-	-	-	(16)
(6,000,000)	-	(6,000,000)	(6,000,000)	-	(16)
48,099,037	17,513,016	30,586,021	17,387,344	698,677	2,500,000 10,000,000
		الرصيد كمالي 31 كانون الأول 2020			
		- 2019			
45,811,514	18,127,748	27,683,766	14,485,089	698,677	2,500,000 10,000,000
11,333,944	912,212	10,421,732	10,421,732	-	(16)
(2,672,400)	(2,672,400)	-	-	-	(16)
(11,000,000)	-	(11,000,000)	(11,000,000)	-	(16)
43,473,058	16,367,560	27,105,498	13,906,821	698,677	2,500,000 10,000,000
		الرصيد كمالي 31 كانون الأول 2019			

قائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المطهية في 31 كانون الأول 2020

2019	2020	إضاحات	الأنشطة التشغيلية
دينار	دينار		
13,386,214	15,634,202		ربح السنة قبل الضرائب
			تعديلات على:
1,540,693	1,540,693		اطفاء الرخصة
17,944,293	19,596,957		استهلاكات واطفاءات
430,350	(56,046)		أرباح) خسائر بيع ممتلكات ومعدات
(11,044)	(7,865)		إيرادات فوائد بنكية
(16,823,775)	(14,519,314)		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
7,725,091	6,824,192		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
17,489,573	17,664,534		مخصص تعويض نهاية الخدمة
2,304,630	2,411,373		مخصص خسائر انتظامية متوقعة وذمم مشكوت في تحصيلها
2,484,295	3,174,133		مخصصات أخرى من خسائر (أرباح) شرطة حنفية
(74,200)	87,628		إيرادات اطفاء فائض مساهمات المشترين
332,558	567,135		مخصص مغزون ببطء الحركة
(1,078,304)	(1,078,304)		استهلاكات حق استخدام الأصول
293,420	219,045		نفقات تمويل عقود ايجار
100,515	100,515		تغيرات رأس المال العامل:
51,227	45,436		مخزون
914,088	(2,200,697)		ذمم وأرصدة مدينة أخرى
79,006,347	94,376,343		ذمم دانة ومصاريف مستحقة وأرصدة دانة أخرى
(68,204,336)	(112,230,228)		مساهمات مشترين مقبوضة مقدماً
20,980,953	16,370,439		تأمينات مشترين
4,753,096	3,709,979		إيرادات مؤجنة
150,120	42,413		مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(2,355,356)	(847,176)		مخصصات أخرى مدفوعة
(116,441)	(141,007)		ضريبة دخل مدفوعة
(3,813,075)	(1,546,279)		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
77,410,932	49,738,101		
			الأنشطة الاستثمارية
(37,207,926)	(23,312,847)		مشاريع تحت التنفيذ
(21,843,509)	(12,922,328)	3	شراء ممتلكات ومعدات
1,310,724	77,999		المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
11,044	7,865		فوائد بنكية مقبوضة
(10,695)	(10,764)		مدفوعات قضايا التعارضات
(57,740,362)	(36,160,075)		صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التموينية
(7,111,110)	(1,111,110)		قرصون بنكية، باتفاقى
(6,957,990)	(6,848,001)		فوائد مدفوعة
(1,543,271)	(830,424)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(11,000,000)	(6,000,000)		توزيعات أرباح مدفوعة
(121,000)	(121,000)		التزامات عقود ايجار ونفقات تمويل مدفوعة
(26,733,371)	(14,910,535)		صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة التموينية
(7,062,801)	(1,332,509)		صافي النقص في النقد وما في حكمه
(58,049,535)	(65,112,336)		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
(65,112,336)	(66,444,845)	15	النقد وما في حكمه كما في 31 كانون الأول

(1) عام

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

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

سجّلت 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 الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة، بمعدل 10,97% على قاعدة الموجودات وفقاً لمعدل المرجع لتكلفة رأس المال المتفق عليها من قبل هيئة قطاع الطاقة والمعادن. وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي العجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة للقرة من تاريخ الرخصة وحتى 31 كانون الأول 2020 مبلغ 3,722,494 دينار، مع الأخذ بعين الاعتبار بأنه لم يتم احتساب حافز أو غرامات نسبة الفاقد لعام 2020 كونه لم يتم إقرار هذه النسبة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن لغاية تاريخ القوائم المالية الموحدة، 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.

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 الأنشطة 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 2020 مبلغ 742,078 دينار وبذلك تصبح القيمة المتراكمة حتى نهاية سنة 2020 صافي عجز متراكم بمبلغ 12,406,094 دينار مع الأخذ بعين الاعتبار بأنه لم يتم احتساب حافز أو غرامات نسبة الفاقد لعام 2020 كونه لم يتم إقرار هذه النسبة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن لغاية تاريخ القوائم المالية الموحدة، ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة

التعرفة لفترة التعرفة القدمة وضمن منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة المنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

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

(2) أساس الإعداد والسياسات المحاسبية

1-2 أساس الإعداد

- تم إعداد القوائم المالية الموحدة للمجموعة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية الصادرة عن مجلس معيين 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.

2-2 مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة كما في 31 كانون الأول 2020.

نسبة المشاركة %	النشاط الرئيسي	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس	شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
55,46	توزيع الطاقة الكهربائية	8,000,00 0	1957	

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

- سيطرة المجموعة على الشركة المستثمر بها (الحقوق القائمة التي تمنح المجموعة القدرة على توجيه النشاطات ذات الصلة للشركة المستثمر فيها).

- تعرض المجموعة أو حقوقها في العوائد المتغيرة الناتجة عن ارتباطها بالشركة المستثمر فيها.

- القدرة على ممارسة السيطرة على الشركة المستثمر فيها والتأثير على عوائدها.

عندما تمتلك المجموعة أقل من اغلبية حقوق التصويت أو ما شابهها في الشركة المستثمر فيها، تقوم المجموعة باخذ 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 ابتداءً من تاريخ ممارسة السيطرة وحتى توقف هذه السيطرة. يتم توحيد موجودات ومطلوبات ومصاريف وإيرادات الشركة التابعة في القوائم المالية الموحدة من تاريخ سيطرة المجموعة على الشركات التابعة وحتى 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 لتنماشى 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 السيطرة في حقوق الملكية عند فقدان السيطرة على الشركة التابعة، تقوم المجموعة بما يلي:

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

2-3 التغيرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2019، باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق التعديلات التالية ابتداءً من 1 كانون الثاني 2020:

تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (3): تعريف "الأعمال"

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على تعريف "الأعمال" في معيار التقارير المالية الدولي رقم (3) "الدمج الأعمالي"، لمساعدة المنشآت على تحديد ما إذا كانت مجموعة الأنشطة والموجودات المشحوذة عليها

ينطبق عليها تعريف "الأعمال" أم لا. توضح هذه التعديلات الحد الأدنى لمتطلبات الأعمال، تلغي تقييم ما إذا كان المشاركون في السوق قادرین على استبدال أي عناصر أعمال غير موجودة، وتصنيف توجيهات لمساعدة المنشآت على تقييم ما إذا كانت العملية المستحوذ عليها جوهرية، وتضييق تعريفات الأعمال والمخرجات، ودخول اختبار تركيز القيمة العادلة الاختياري.

تم تطبيق التعديلات على المعاملات التي تكون إما اندماج الأعمال أو استحواذ على الأصول التي يكون تاريخ استحواذها في أو بعد بداية أول فترة إبلاغ سنوية التي بدأت في أو بعد 1 كانون الثاني 2020. وبالتالي، لم يتغير على المجموعة إعادة النظر في هذه المعاملات التي حدثت في فترات سابقة، يسمح بالتطبيق المبكر لهذه التعديلات ويجب الإفصاح عنها.

- لم ينبع أي أثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (1) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (8): تعريف "الجوهرى"
أصدر المجلس الدولي للمحاسبة تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (1) - عرض القوائم المالية ومعيار المحاسبة الدولي رقم (8) - السياسات المحاسبية والتغييرات في التقديرات والأخطاء المحاسبية لتوحيد تعريف ما هو "جوهرى" ضمن المعايير كافة وتوضيح جوانب معينة من التعريف. ينص التعريف الجديد على أن "المعلومات تعتبر جوهرية إذا نتج عن حذفها أو إغفالها أو إخفاءها، تثير بشكل معقول على القرارات التي يتخذها المستخدمون الأساسية للقوائم المالية للأغراض العامة على أساس تلك القوائم المالية، والتي توفر معلومات مالية محددة حول المنشأة".

- لم ينبع أي أثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

تعديل معدلات الفائدة على معيار التقارير المالية الدولي رقم (9) ومعيار التقارير المالية الدولي رقم (7)
إن تعديلات معايير معدلات الفائدة لمعيار التقارير المالية الدولي رقم 9 ومعيار التقارير المالية الدولي رقم 7 تشمل عدد من عمليات الإعفاءات التي تنتهي على جميع علاقات التحوط التي تتأثر بشكل مباشر بتعديل معايير معدلات الفائدة. تتأثر علاقة التحوط إذا أدى التعديل إلى حالة من عدم التيقن بشأن توقيت و / أو حجم التدفقات النقدية المستندة إلى المعيار، لبنة التحوط أو أداة التحوط. نتيجة لهذا التعديل، قد يكون هناك عدم تيقن حول توقيت و / أو حجم التدفقات النقدية المستندة إلى المعيار، لبنة التحوط أو أداة التحوط، خلال الفترة السابقة لاستبدال معيار معدل الفائدة الحالي بسعر فائدة خالي من المخاطر (RFR). قد يؤدي ذلك إلى عدم التيقن فيما إذا كانت المعاملة المتوقعة محتملة للغاية وما إذا كان من المتوقع أن تكون علاقة التحوط فعالة للغاية.

- لم ينبع أي أثر عن تطبيق هذه التعديلات على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (16) "الإيجارات" - تخفيضات او تأجيلات الإيجار المتعلقة بوباء كوفيد-19

قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية بتاريخ 28 أيار 2020 بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (16) "الإيجارات" والتي تتعلق بتحفيضات او تأجيلات الإيجار الناتجة عن وباء كوفيد-19. تمنح هذه التعديلات إعفاءات للمستأجر من تطبيق متطلبات معيار التقارير المالية الدولي رقم (16) حول التعديلات المحاسبية لعقود الإيجار على تحفيضات او تأجيلات الإيجار الناتجة بشكل مباشر عن وباء كوفيد-19. يتعلق هذا التعديل بتحفيض لدفعات الإيجار المستحقة قبل 30 حزيران 2021. كحل علني، يجوز للمستأجر اختيار عدم اعتبار تحفيضات او تأجيلات الإيجار الناتجة عن وباء كوفيد-19 كتعديل على عقد الإيجار. تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من 1 حزيران 2020، مع السماح بالتطبيق المبكر.

- لم ينتهي تنفيذ هذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

4-2 أهم السياسات المحاسبية

ممتلكات و معدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المترافق وأي مخصص مقابل التدريسي في القيمة. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طولية الأجل إذا استوفت شروط الاعتراض بها. يتم إثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

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

- يتم استهلاك الممتلكات والمعدات حسب النسب أعلى، ذلك بعد استبعاد الممتلكات والمعدات المستهلكة بالكامل.

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

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

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

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

موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكة الكهرباء الى المناطق الريفية ويتم اظهارها ضمن الموجودات غير المتناولة 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 البنود.

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة 4% سنوياً وتنطأ مطلوبات فلس الريف المقابله 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 اطفاء هذه الموجودات بنسبة 10% سنوياً حسب الممارسة المقرة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غير ملموسة

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

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

يتم مراجعة أي مؤشرات على تدني قيمة الموجودات غير الملموسة في تاريخ القوائم المالية الموحدة، كذلك يتم مراجعة العبر الزمني لتلك الموجودات و يتم اجراء أي تعديلات على السنوات اللاحقة.

تملك شركات تابعة والشهرة

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

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

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

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

مشاريع تحت التنفيذ

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

استثمار في شركة حليفـة

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

تظهر الاستثمارات في الشركات الحليفـة ضمن قائمة المركز المالي الموحدة بالتكلفة، بالإضافة إلى حصة المجموعة من التغيرات في صافي الموجودات الشركة الحليفـة، يتم تسجيل الشهرة الناتجة عن الاستثمار في شركات حليفـة كجزء من حساب الاستثمار في الشركة الحليفـة ولا يتم اضفاؤها، يتم تسجيل حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفـة في قائمة الدخل الشامل الموحدة، في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحليفـة 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 الحليفـة بحـدود حصة المجموعة في الشركات الحليفـة.

مخزون

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

ذمم مدينة

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلية مخصوصاً منها المبلغ المقرر عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للذمم المشكوك في تحصيلها عندما يكون التحصيل غير محتمل. تُشطب الديون المعودة عندما لا يكون هناك احتمال لتحصيلها.

النقد وما في حكمه

يمثل النقد وما في حكمه النقد في الصندوق ولدى البنك بحيث لا تتضمن مخاطر التغير في القيمة.

لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق ولدى البنك بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

قروض

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

تکاليف الاقتراض

تتم رسملة تکاليف الاقتراض المباشرة المتعلقة بشراء أو إنشاء أو إنتاج أصل والذي يتطلب بالضرورة فترة طويلة ليصبح جاهزاً للاستخدام المستهدف أو للبيع كجزء من تکاليف ذلك الأصل. إن تکاليف الاقتراض الأخرى تدرج كمصاروفات في الفترة التي تکبدت فيها. تكون تکاليف الاقتراض من الفوائد والتکاليف الأخرى التي تکبدتها 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 بناء على عدد الموظفين في المجموعة في تاريخ قيمة المركز المالي الموحدة وفقاً للسياسات الداخلية للمجموعة ومعيار المحاسبة الدولي رقم (19).

ذمم دائنة ومستحقات

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

مخصصات

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

ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب مبالغ الضريبة المستحقة والضرائب الموجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتختلف الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعونة في القوائم المالية الموحدة لأن الأرباح المعونة تشمل إيرادات غير خاضعة للضريبة أو مصاريف غير قابلة للتزيل في السنة المالية وإنما في سنوات لاحقة أو الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً أو بنود ليست خاضعة أو مقبولة التزيل لاغراض ضريبية.

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

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

تحقق الإيرادات

- يتم تسجيل الإيراد وفقاً لمعايير المحاسبة الدولي رقم (15) والذي يتضمن نموذج من خمس خطوات حيث يتم إثبات إيرادات مبيعات الطاقة عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المشتري و عند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.

- يتم تحقق إيرادات مبيعات الطاقة عند استخدامها من قبل المستهلك وإصدار الفاتورة له.
- يتم إثبات توزيعات أرباح الاستثمارات عند إقرارها من قبل الهيئات العامة للشركات المستثمر بها.
- يتم إثبات إيرادات الفوائد عند استحقاقها باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلية.
- يتم الاعتراف بإيراد الإيجارات من الإيجارات التشغيلية حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد التأجير.
- يتم الاعتراف بأرباح وخصائص مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.
- يتم الاعتراف بإيراد إطفاء فائض مساهمات المشتركين حسب طريقة القسط الثابت بنسبة 4% سنوياً ويتم إظهارها ضمن إيرادات تشغيلية أخرى وإيرادات الأنشطة غير الأساسية.
- يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجارات

المجموعة كمستأجر

تقوم المجموعة بتقييم العقود المبرمة عند البدء بها لتحديد إذا كان العقد عقد إيجار أو يحتوي على إيجار. أي أنه إذا كان العقد ينقل الحق في التحكم في استخدام الأصل المحدد لفترة من الزمن مقابل المبالغ المدفوعة، وتطبق المجموعة نهجاً موحداً للاعتراف والقياس فيما يتعلق بجميع عقود الإيجار، باستثناء عقود الإيجار القصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة. وتعترف المجموعة بالتزامات الإيجار لدفعات الإيجار وأصول حق الاستخدام التي تمثل الحق في استخدام الأصول المستأجرة.

موجودات حق الاستخدام

تقوم المجموعة بالاعتراف بموجودات حق الاستخدام في تاريخ بدء عقد الإيجار (أي، التاريخ الذي يكون الأصل فيه قابل للاستخدام). يتم الاعتراف بأصل حق الاستخدام بالتكلفة، بعد تنزيل الاستهلاك المترافق وخسائر التدبي في القيمة، ويتم تعديل القيمة عند إعادة تقييم التزامات الإيجار.

تضمن تكلفة أصل حق الاستخدام قيمة التزامات الإيجار المعترف بها، بالإضافة إلى التكاليف المباشرة الأولية المتکبدة، ودفعات الإيجار التي تمت في أو قبل تاريخ بدء العقد، مطروحاً منها أي حواجز مستلمة متعلقة بعقد الإيجار. في حال لم تكن المجموعة متيقة من الحصول على ملكية الأصل المؤجر في نهاية مدة العقد، يتم استهلاك قيمة حق استخدام الأصل المعترف به على أساس القسط الثابت على مدى العصر الإنتاجي للأصل أو مدة الإيجار ايهما أقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدبي في القيمة.

الالتزامات عقود الإيجار

تقوم المجموعة في تاريخ بدء عقد الإيجار، بالاعتراف بالتزامات عقد الإيجار بالقيمة الحالية لدفعات الإيجار التي يتغير دفعها خلال مدة العقد. تتضمن دفعات الإيجار الدفعات الثابتة (والتي تتضمن الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة) مطروحاً منها حواجز الإيجار المستحقة ودفعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشرات أو معدلات متتفق عليها وفقاً لشروط العقد، والمبالغ المتوقعة تحصيلها بمحض ضمانات القيمة المتبقية. تتضمن دفعات الإيجار أيضاً القيمة المستحقة عند ممارسة خيار الشراء والذي من المؤكد أن تمارسه المجموعة وقيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت الشركة تتويج ان تمارس خيار الإنتهاء وفقاً لشروط العقد.

يتم الاعتراف بدفعات الإيجار المتغيرة التي لا تعتمد على مؤشرات أو معدلات متتفق عليها وفقاً لشروط العقد كمصاريف في الفترة التي يقع فيها الحدث أو الشرط الذي يؤدي إلى دفع تلك المبالغ.

عند احتساب القيمة الحالية لدفعات الإيجار، تستخدم المجموعة لغایات خصم دفعات الإيجار المستقبلية معدل الاقراض عند بدء الإيجار إذا كان سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار غير قابل للتحديد. لاحقاً يتم زيادة التزامات الإيجار بقيمة الفائدة المستحقة ويتم تخفيضها بقيمة دفعات الإيجار الفعلية. بالإضافة إلى ذلك، يتم إعادة قياس القيمة الذاتية لالتزامات الإيجار إذا كان هناك أي تعديل أو تغيير على مدة الإيجار أو عند حدوث أي تغير على الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة أو عند تغير التقييم المتعلق بشراء الأصل.

عقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة

تقوم المجموعة بتطبيق الإعفاء المتعلق بالاعتراف بعقود الإيجار قصيرة الأجل على بعض عقود الإيجار قصيرة الأجل (أي: عقود الإيجار التي تبلغ مدتها 12 شهراً أو أقل من تاريخ البدء ولا تتضمن خيار شراء الأصل). كما تقوم المجموعة أيضاً بتطبيق الإعفاء المتعلق بعقود الإيجار للأصول منخفضة القيمة على بعض عقود الإيجار للأصول التي تعتبر منخفضة القيمة. يتم الاعتراف بدفعات الإيجار لعقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة كمصرفات على أساس القسط الثابت على مدة الإيجار.

التقديرات الهامة المتعلقة بتحديد مدة عقد الإيجار للعقود التي تتضمن خيار تجديد العقد

تقوم المجموعة بتحديث مدة عقد الإيجار على أنها المدة الغير قابلة للإلغاء، مع الأخذ بعين الاعتبار الفترات المسمولة بخيار تجديد عقد الإيجار إذا كان من المؤكد أن تتم ممارسة هذا الخيار، أو أي فترات متعلقة بخيار إنهاء عقد الإيجار، إذا كان من المؤكد لا تقوم المجموعة بممارسة هذا الخيار.

بموجب بعض عقود الإيجار يوجد لدى المجموعة الحق في استئجار الأصول لفترات إضافية. ت تقوم المجموعة ببعض التقديرات عند تقييم ما إذا كان من المؤكد ممارسة خيار التجديد.

وهذا يعني، أن المجموعة تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل ذات الصلة التي تشكل حفزاً اقتصادياً لممارسة خيار التجديد. لاحقاً، ت القيام المجموعة بإعادة تقييم مدة عقد الإيجار في حال حصول حدث هام أو تغير في الظروف الواقعة تحت سيطرتها الامر الذي قد يؤثر على قدرتها على ممارسة (أو عدم ممارسة) خيار التجديد (على سبيل المثال، تغير في استراتيجية العمل).

قامت المجموعة بتضمين فترة التجديد كجزء من مدة عقد الإيجار نظراً لأهمية هذه الأصول في عملياتها التشغيلية. إن مدة العقد الغير قابلة للفسخ لبعض هذه الأصول تعتبر قصيرة نسبياً وفي حال فسخ تلك العقود فإن العمليات التشغيلية ستتأثر بشكل سلبي في حال عدم وجود بديل لتلك الأصول.

المجموعة كمؤلف

يتم الاعتراف بتأثيرات الإيجار التشغيلي كبيرة إيجارات في قائمة الدخل الشامل حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد الإيجار.

التدني في قيمة الموجودات غير المالية

تقوم المجموعة بتاريخ إعداد القوائم المالية بتقدير 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 بتقدير المبلغ الممكن تحصيله للموجودات. إن مبلغ الموجودات الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للموجودات أو وحدة توليد النقد ذاتها تكاليف البيع وقيمة المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للموجودات الفردية، إلا إذا كانت الموجودات لا تولد تتفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات المجموعة. عندما يتجاوز المبلغ المدرج للموجودات أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، تعتبر الموجودات منخفضة ويتم تخفيضها إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يمكن تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأموال والمخاطر المحتملة للموجودات. أثناء تحديد القيمة العادلة تناقصاً 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 الاحسابات 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 المشاركون في السوق في تاريخ قياس القيمة العادلة. يستند قياس القيمة العادلة على افتراض بأن المعاملة لبيع الأصل أو لتحويل الالتزام تحدث بما 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 تسجيل الأصل أو الالتزام، مع افتراض أن المشاركون في السوق يتصرفون حسب مصلحتهم الاقتصادية.

إن قياس القيمة العادلة للأصل 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 تتوفر لها بيانات كافية لقياس القيمة العادلة، والاستخدام الأمثل للمدخلات الملحوظة المعنية وتقليل استخدام المدخلات غير الملحوظة.

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

- المستوى الأول: الأسعار غير المعادلة والمتداولة في الأسواق النشطة للموجودات أو المطلوبات المماثلة.
- المستوى الثاني: أساليب تقييم حيث تكون جميع المدخلات التي لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة ملحوظة، بشكل مباشر أو غير مباشر، و
- المستوى الثالث: أساليب تقييم تستخدم مدخلات لها تأثير جوهري على القيمة العادلة المسجلة التي لا تستند إلى بيانات السوق الملحوظة.

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

العملات الأجنبية

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

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

معلومات القطاعات

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

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

التفاصل

يتم اجراء تفاصيل بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ بالصافي في قائمة المركز المالي الموحدة فقط عندما تتوفّر الحقوق القانونية الملزمة وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التفاصيل او 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 معكراً.

2-5 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 مبلغ واؤفات التغيرات 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 اليقين وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

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

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكريمه.
- يتم تحمين السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً لأنظمة وقوافل ومعايير المحاسبة ويتم احتساب والثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية الموجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة 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 التي كمصروف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات المعدات بناءً على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمواد الرائدة التي لا تستخدم لفترة تزيد عن 3 سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقدمة ضد المجموعة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل محامي المجموعة والتي بعوجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

(3) محتويات و معادلات

(4) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

2019 دينار	2020 دينار	
		الكلفة -
336,741,444	357,287,939	كم في أول كانون الثاني
20,546,495	24,635,592	المحول من مشاريع تحت التنفيذ (ايضاح 5)
357,287,939	381,923,531	كم في 31 كانون الأول
		الاستهلاك المتراكم -
152,210,005	166,200,961	كم في أول كانون الثاني
13,990,956	14,568,957	استهلاك السنة
166,200,961	180,769,918	كم في 31 كانون الأول
191,086,978	201,153,613	صافي القيمة الدفترية - كم في 31 كانون الأول

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

2019 دينار	2020 دينار	
		مطلوبات مساهمات المشتركين
137,117,092	147,459,844	مطلوبات فلس الريف
53,969,886	53,693,769	
191,086,978	201,153,613	

(5) مشاريع تحت التنفيذ

يمثل هذا البند الأعمال المنفذة والبالغ المستحقة والمتفوحة للمنتعهدين من قبل المجموعة كما يلي:

2019 دينار	2020 دينار	
		مشاريع التموير الذاتي
17,346,996	10,104,962	مشاريع مساهمات المشتركين
13,370,919	7,788,820	مشاريع فلس الريف
2,897,813	1,688,032	
33,615,728	19,581,814	

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

2019 دينار	2020 دينار	
28,351,628	33,615,728	الرصيد كما في اول كانون الثاني
27,347,658	15,385,398	اضافات (اخراجات من المستودعات)
9,458,195	9,209,082	* مصاريف مرسمة *
(10,995,258)	(13,992,802)	المحول الى الممتلكات والمعدات (ايضاح 3)
(20,546,495)	(24,635,592)	المحول الى موجودات مساهمات المشتركين وفنس الريف (ايضاح 4)
33,615,728	19,581,814	الرصيد كما في 31 كانون الاول

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

2019 دينار	2020 دينار	
8,314,089	7,947,746	رواتب وأجور وملحقاتها
371,031	403,147	تعويض نهاية الخدمة (ايضاح 18)
27,807	14,004	مصاريف كهرباء
1,659	2,616	مصاريف مياه
1,701	963	تدفئة
37,425	42,599	اتصالات
11,972	13,161	ضيافة
17,410	10,860	مياهات رسمية
21,576	25,051	قرطاسية
22,752	24,699	نظافة
17,779	19,141	مصاريف حاسوب
578,081	670,657	مصاريف سيارات
14,134	15,690	ابحاث
10,373	5,811	تأمين موظفين
10,406	12,937	آخرى
9,458,195	9,209,082	

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ مبلغ 21,193,637 دينار كما في 31 كانون الاول (35,795,674 دينار) 2020 (ايضاح 35) 2019

(6) مدفوّعات قضايا التعارضات

2019 دينار	2020 دينار	
8,272,247	8,282,942	النهاية كما في أول كانون الثاني
10,695	10,764	مدفوّعات خلال السنة
8,282,942	8,293,706	كما في 31 كانون الأول
		الإضفاء المتراكم -
8,202,576	8,230,053	كما في أول كانون الثاني
27,477	22,295	اضفاء السنة
8,230,053	8,252,348	كما في 31 كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية.
52,889	41,358	كما في 31 كانون الأول

(7) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند رصيد القرض المنوّح لصندوق الإسكان، حيث يتم منح قروض الإسكان لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مرابحة 7.2% سنويًا من قيمة القروض بطريقة المرابحة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المفترضين 79 موظفًا حتى 31 كانون الأول 2020 (2019: 85 موظفًا).

(8) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة و الناتجة عن الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبةً الناتجة من جميع المناطق (باستثناء منطقة العقبة) ومخصص تعويض نهاية الخدمة.

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

2019 دينار	2020 دينار	
2,102,127	2,404,580	الرصيد كما في أول كانون الثاني
302,453	206,813	المضاف خلال السنة
2,404,580	2,611,393	الرصيد كما في 31 كانون الأول

مخصص ضريبة الدخل -

ان الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

2019	2020	
دينار	دينار	
3,231,773	1,773,421	المرصيد كما في أول كانون الثاني
2,354,723	3,886,596	المكون خلال السنة
-	(275,000)	المسترد من ضريبة دخل سنوات سابقة
(3,813,075)	(1,546,279)	ضريبة دخل المدفوعة
1,773,421	3,838,738	الرصيد كما في 31 كانون الأول

ان ضريبة دخل السنة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة تكون مما يلي:

2019	2020	
دينار	دينار	
2,354,723	3,611,596	ضريبة دخل السنة
(302,453)	(206,813)	المضاف من موجودات ضريبة موحدة
2,052,270	3,404,783	

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

2019			2020			شركة كهرباء محافظة إربد دينار	الربح (خسارة) المحاسبي أيرادات غير خاضعة لتضريبة مصاريف غير مفروضة ضريبة ضريبا الربح (خسارة) الضريبي ضريبة دخل السنة المستحقة بنزل: التغير في موجودات ضريبة مؤجنة بنزل: المسترد من ضريبة دخل سنوات سابقة ضريبة الدخل للسنة
المجموع دينار	المجموع دينار	حدائق	شركة توزيع الكهرباء - العقبة دينار	توزيع الكهرباء دينار			
13,386,214	15,634,202	(3,734,163)	9,546,449	(859,237)	10,681,153		
(2,968,142)	(3,491,455)	-	(710,402)	(1,841,657)	(939,396)		
3,678,449	6,174,453	-	732,252	2,562,736	2,879,465		
14,096,521	18,317,200	(3,734,163)	9,568,299	(138,158)	12,621,222		
2,354,723	3,886,596		478,866	-	3,407,730		
(302,453)	(206,813)	-	-	-	(206,813)		
-	(275,000)	-	-	-	(275,000)		
2,052,270	3,404,783	-	478,866	-	2,925,917		
%27.78	%27.75	-	%5	%27	%27		نسبة ضريبة الدخل القانونية
%15.28	%17.58	-	%5,2	-	%27,39		نسبة ضريبة الدخل العقبة

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للمجموعة للسنوات المنتهية في 31 كانون الأول 2020 و 2019 وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (38) لسنة 2018 والذي تم تطبيقه في الأول من كانون الثاني 2019. إن نسبة ضريبة الدخل القانونية للمجموعة هي 24% بالإضافة إلى 3% تستحق كضريبة مساهمة وطنية في مناطق المجموعة باستثناء منطقة العقبة حيث أن نسبة ضريبة الدخل القانونية وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة هي 5%.

المخالفات الضريبية:

شركة توزيع الكهرباء

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة 2016، وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير للأعوام 2019 و 2018 و 2017 ضمن المدة القانونية، ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة توزيع الكهرباء - العقبة

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة 2017 وقامت الشركة بتقديم كشف التقدير للأعوام 2019 و 2018، ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن الأعوام 2019 و 2018 حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة كهرباء محافظة اربد

حصلت الشركة على مخالصة ضريبية نهائية حتى نهاية عام 2018، هذا ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة لعام 2019 حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة حيث تم قبولها ضمن نظام العينات.

(9) موجودات غير ملموسة

اختبار تدني قيمة الموجودات غير الملموسة ذات العمر غير المحدد والشهرة

قامت المجموعة خلال عام 2009 بشراء 55,46٪ من شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة ("شركة تابعة") ونتج عن عملية الشراء موجودات غير ملموسة تتمثل في الرخصة المنوحة للشركة التابعة لتوزيع الكهرباء ضمن مناطق التوزيع المحددة بالرخصة ولمدة 25 سنة، وبرأي إدارة الشركة فإن الرخصة المنوحة قابلة التجديد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باضفاء الرخصة على مدة 17,5 سنة، تتجزء الشهارة عن زيادة المبلغ المتذوب عن القيمة العادلة لصافي موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع. وقد تم تحذير عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدها توليد النقد المنتفعه من عملية الشراء لأغراض اختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

المجموع دينار	المجموع دينار	الشهرة* دينار	رخصة توزيع الكهرباء دينار	النفقة: كما في أول كانون الثاني كما في 31 كانون الأول
27,942,202	27,942,202	980,071	26,962,131	
27,942,202	27,942,202	980,071	26,962,131	
الاطفاء المتراكع:				
4,622,079	6,162,772	-	6,162,772	كما في أول كانون الثاني
1,540,693	1,540,693	-	1,540,693	اطفاء خلال السنة
6,162,772	7,703,465	-	7,703,465	كما في 31 كانون الأول
21,779,430	20,238,737	980,071	19,258,666	صافي القيمة الدفترية

*اختبار التدلي

قامت إدارة المجموعة بتاريخ 31 كانون الأول 2020 بإجراء اختبار التدلي عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناء على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمسة القادمة والمبنية في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصادق عليها من قبل الإدارة العليا.

الافتراضات الأساسية المستخدمة

إن الافتراضات المالية الأساسية المستخدمة من قبل الإدارة في تحديد التدفقات النقدية كما 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: بناء على اتفاقية تعرفة الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما يعكس أثره على سعر البيع وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل 84% من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
3. المصاريف الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة 9% إلى 10% على بند المصاريف الإدارية والعمومية بناء على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

استخدمت الإدارة معدل خصم للتفاقات النقدية المتوقعة لست سنوات القادمة بناء على المتوسط المرجح لكافة رأس المال والذي يمثل كافة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لكافة رأس المال بعد الضريبة 12,38٪.

النتائج

بناء على نتائج اختبار الثاني فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تكفي خلال السنة المنتهية في 31 كانون الأول 2020.

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 حلقة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته 12,03٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته 11,47٪.

النشاط	البنك	الفعلية	الملكية	نسبة	2020 دينار	2019 دينار
شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية		شركة حلقة		أوسم شركات غير مدرجة/ داخل الأردن		

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حلقة:

2019 دينار	2020 دينار	الرصيد كما في أول كانون الثاني حصة المجموعة من (خسائر) أرباح شركة حلقة الرصيد كما في 31 كانون الأول
1,004,471	1,078,671	
74,200	(87,628)	
1,078,671	991,043	

فيما يلي ملخص القوائم المالية لشركة صناعة المعدات الكهربائية محفوظة المسئولية:

2019 دينار	2020 دينار	
4,299,814	3,536,215	الموجودات المتداولة
850,996	759,768	الموجودات غير المتداولة
(650,796)	(78,781)	المطلوبات المتداولة
4,500,014	4,217,202	حقوق الملكية
%23,5	%23,5	نسبة ملكية المجموعة %
%18,3	%18,3	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
1,078,671	991,043	القيمة الدفترية للإستثمار
6,981,043	2,347,834	الإيرادات
(6,242,989)	(2,478,166)	كتفة الإيرادات
-	158,789	إيرادات أخرى، بالتصنيف
(464,022)	(308,474)	أرصاديف الإدارية
(48,360)	(2,795)	تكاليف التمويل
225,672	(282,812)	(الخسارة) الربح قبل انتزاعية
-	-	مصرف ضريبة الدخل
225,672	(282,812)	(الخسارة) الربح للسنة
74,200	(87,628)	حصة المجموعة من (خسارة) ربح السنة

(11) حق استخدام أصول والالتزامات عقود إيجار

يوضح الجدول أدناه القيمة الدفترية لحقوق استخدام الموجودات والالتزامات عقود الإيجار والحركة عليها خلال السنة:

الالتزامات عقود * الإيجار دينار	حق استخدام أصول دينار	
627,009	636,600	كما في 1 كانون ثاني 2020
-	(100,515)	استهلاك السنة
45,436	-	تكاليف تمويل
(121,000)	-	دفعات إيجار
551,445	536,085	كما في 31 كانون الأول 2020

الالتزامات عقود * الإيجار دينار	حقوق استخدام موجودات دينار	
696,782	737,115	كما في 1 كانون ثاني 2019
-	(100,515)	استهلاك السنة
51,227	-	تكاليف تمويل
(121,000)	-	دفعات إيجار
627,009	636,600	كما في 31 كانون الأول 2019

* إن تفاصيل التزامات عقود الإيجار كما في 31 كانون الأول 2020 هي كما يلي:

المجموع	طريقة الأجر	قصيرة الأجل
دينار	دينار	دينار
551,445	413,306	138,139

إن قيمة مصروف الإيجار للعقود قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة والتي تم الاعتراف بها في قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2020 بلغت 858,517 دينار. (2019: 1,343,674 دينار)

(12) مخزون

2019 دينار	2020 دينار	
18,178,222	20,355,865	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
615,481	358,629	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
205,941	184,403	مستودع الفرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
2,226,540	2,985,998	مستودع المواد المرتجعة *
21,226,184	23,884,895	
(2,106,860)	(2,325,905)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة *
19,119,324	21,558,990	
517,955	59,941	يضاف: مصاريف اعتمادات مستديمة وعطاءات
19,637,279	21,618,931	
13,462,688	14,829,704	مخزون استراتيجي **
6,174,591	6,789,227	مخزون
19,637,279	21,618,931	

* يتضمن مخصص مخزون بطيء الحركة قيمة مستودع المواد المرتجعة بالكامل كما في 31 كانون الاول 2020.

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

2019 دينار	2020 دينار	
2,155,780	2,106,860	الرصيد كما في اول كانون الثاني
293,420	219,045	المخصص لسنة
(342,340)	-	المواد التي تم شطبها خلال السنة
2,106,860	2,325,905	الرصيد كما في 31 كانون الاول

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

(13) ذمم مدينة

2019	2020	
دينار	دينار	
104,271,716	144,944,628	ذمم مشتركين اعْتَدَّا بَيْنَهُمَا
121,289,886	82,136,912	ذمم سُطْرَةِ اِنْجِادٍ وَمِبَاها
42,009,992	33,529,798	ذمم دوائر حُكْمِيَّةٍ
22,545,379	19,695,294	ذمم بُلْديَّاتٍ - اِدارَةُ شَوارِعٍ
844,622	40,502	مُشْرُوعٌ كَهْرَبَاءٌ قُسْرِ الْرِيفِ
86,877,559	17,427,032	* فوائد تأخير *
377,839,154	297,774,166	
(14,597,705)	(17,463,590)	مخصص الخسائر الانتمائية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها
363,241,449	280,310,576	

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

فيما يلي جدول أعمار الذمم المدينة كما في 31 كانون الأول:

المجموع	أكْثَرُ مِنْ 120 يوم	91 - 120 يوم	1 - 90 يوم	ذمم غير مستحقة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
280,310,576	121,995,054	16,059,111	56,835,886	85,420,525	2020
363,241,449	193,943,240	12,020,378	64,295,654	92,982,177	2019

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

* فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الانتمائية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها:

2019	2020	
دينار	دينار	
12,212,188	14,597,705	الرصيد كما في أول كانون الثاني
2,385,517	2,865,885	المخصص للسنة *
14,597,705	17,463,590	الرصيد كما في 31 كانون الأول

** لم تقم شركة توزيع الكهرباء بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (9) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة للشركة الواجبة التطبيق من تاريخ 1 كانون الثاني 2018، حيث إن شركة توزيع الكهرباء تعمل بموجب رخصة صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وبموجبها فإن الهيئة هي الجهة المخولة باعتماد مخصصات الإنفاق التشغيلي والرأسمالي للشركة باعتبار هذه النفقات هي الأسلان في تحديد التعرفة الكهربائية سواء تعرفة شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية أو تعرفة البيع للمستهلك النهائي. قامت إدارة شركة توزيع الكهرباء بالطلب من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن باحتساب قيمة الزيادة الناتجة عن تطبيق المعيار لتضاف على مصروف مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها، واعتبار تلك النسبة ضمن حسابات التعرفة الكهربائية، إلا أن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وبموجب كتابها رقم (10669/11/3) بتاريخ 21/11/2019 قالت باعفاء الشركة من تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم 9 ابتداء من تاريخ التطبيق ولغاية عام 2021، على أن يتم تطبيق هذا المعيار بعد انتهاء الفترة المشار إليها.

(14) أرصدة مدينة أخرى

2019 دينار	2020 دينار	
7,522,784	5,710,153	شيكات برسم التحصين
2,464,205	3,091,899	أرصدة مدينة - صنديق
141,775	131,223	ذمم مدينة - صندوق الإسكان
1,052,794	998,357	مصاريف مدفوعة مقدماً
2,650,530	3,173,220	شيكات مرتجعة
5,628,266	6,474,990	آخرى
19,460,354	19,579,842	
(1,516,270)	(1,824,518)	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
17,944,084	17,755,324	

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

2019 دينار	2020 دينار	
1,417,492	1,516,270	الرصيد كما في أول كانون الثاني
98,778	308,248	المخصص لسنة
1,516,270	1,824,518	الرصيد كما في 31 كانون الأول

(15) نقد وأرصدة لدى البنوك

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

2019 دينار	2020 دينار	
26,841	25,811	نقد في الصندوق
198,083	1,561,774	حسابات جازية لدى البنوك
224,924	1,587,585	

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

2019 دينار	2020 دينار	
224,924	1,587,585	نقد وأرصدة لدى البنوك
(65,337,260)	(68,032,430)	بنوك دائنة (ايضاح 22)
(65,112,336)	(66,444,845)	

(16) 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 العادي المنعقد بتاريخ 11 حزيران 2020 على توصية مجلس الإدارة بتوزيع مبلغ 6,000,000 دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام 2019 بنسبة 60% من رأس المال المكتتب به والمدفوع.

وافقت الهيئة العامة لمساهمي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ 4 حزيران 2020 على توزيع مبلغ 3,600,000 دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام 2019 بنسبة 45% من رأس المال المكتتب به والمدفوع (2019: 6,000,000 دينار)، وبلغت حصة غير المسيطرین مبلغ 1,603,440 دينار (2019: 2,672,400 دينار).

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي الذي عقد بتاريخ 24 نيسان 2020 واجتماعها غير العادي الذي عقد بتاريخ 28 أيار 2020 على توصية مجلس الإدارة بتوزيع 1,110 دينار لكل سهم بمبلغ إجمالي 11,000,000 دينار على المساهمين.

(17) مساهمات مشتركين مقبوسة مقدماً

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

(18) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

2019 دينار	2020 دينار	
14,736,845	14,686,119	الرصيد كما في أول كانون الثاني
1,869,123	1,943,776	المصروف للسنة (إياض 29)
371,031	403,147	المرسل على مشاريع تحت التنفيذ (إياض 5)
64,476	64,450	المصاريف المحملة على مصنع الاعدة
(2,355,356)	(847,176)	المدفوع خلال السنة
14,686,119	16,250,316	الرصيد كما في 31 كانون الأول

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

2019 دينار	2020 دينار	الفترة على الانصرام
782,099	863,449	

1,522,531	1,547,924	كلفة الخدمة الحالية
2,304,630	2,411,373	

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

2019	2020	
دينار	دينار	
1,869,123	1,943,776	المصاريف الإدارية والمعمومية
371,031	403,147	ما تم رسمته على مشاريع تحت التنفيذ (إضاح 5)
64,476	64,450	المحول على تكاليف مصنع الأعدة
2,304,630	2,411,373	

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

2019	2020	
%5,27	%5,15	معدل الخصم
%0,13	%0,18	معدل الوفيات
%5	%4,3	معدل ازدياد السنوية للرواتب
%7	%3	معدل الاستقالات
%9	%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:

التأثير على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار 1% في معدل
2019	2020	
دينار	دينار	
(1,407,254)	(1,083,761)	الخصم
1,388,352	1,434,393	الزيادة في الرواتب
535,699	367,076	الاستقالات

التأثير على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		النقص بمقدار 1% في معدل
2019	2020	
دينار	دينار	

دینار	دینار	
1,769,046	1,334,116	الخصم
(1,647,837)	(1,118,177)	الزيادة في الرؤائب
(535,699)	(367,076)	الاستقلال

(19) فائض مساهمات المشتركين

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

2019 دینار	2020 دینار	
25,846,551	25,122,254	فائض مساهمات المشتركين -
(724,297)	(501,165)	كما في أول كانون الثاني
25,122,254	24,621,089	خسائر مشاريع مساهمات المشتركين
		كما في 31 كانون الأول
		اطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم -
17,002,084	17,356,091	كما في أول كانون الثاني
354,007	577,139	اطفاء السنة
17,356,091	17,933,230	كما في 31 كانون الأول
		صافي فائض مساهمات المشتركين -
7,766,163	6,687,859	كما في 31 كانون الأول
		الجزء المكتالول من فائض مساهمات المشتركين
1,078,304	1,078,304	الجزء غير المكتالول من فائض مساهمات المشتركين
6,687,859	5,609,555	
7,766,163	6,687,859	

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

2019 دینار	2020 دینار	
(724,297)	(501,165)	إيرادات الأنشطة الأساسية
1,078,304	1,078,304	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
354,007	577,139	

(20) تأمينات مشترkin

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

(21) قروض

يمثل هذا البدل القروض الممنوحة من الجهات التالية:

المجموع دينار	2019			2020			بنك الاسكان دinar أردني
	طويلة الأجل دينار	تستحق دفع خلال سنة دينار	المجموع دينار	طويلة الأجل دينار	تستحق دفع خلال سنة دينار	عملة الفرض دينار	
28,000,00 0	22,000,00 0	6,000,00 0	24,000,00 0	18,000,00 0	6,000,00 0		
21,777,78 0	18,666,67 0	3,111,11 0	18,666,67 0	15,555,56 0	3,111,11 0		البنك الأردني دinar أردني
			6,000,000		6,000,00		الكونيتي قرض قصير الأجل دinar أردني
49,777,78 0	40,666,67 0	9,111,11 0	48,666,67 0	33,555,56 0	15,111,1 10		

بنك الإسكان للتجارة والتمويل - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية مع بنك الإسكان للتجارة والتمويل بتاريخ 24 تشرين الثاني 2015، يتضمن هذا البدل قرض بنك الإسكان للتجارة والتمويل بمبلغ وسقف 40,000,000 دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين 5.4% إلى 5.5% 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 المداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه 3% وبعد أدنى 5.25% سنوياً، على أن يسدد القرض على 20 قسط نصف سنوي متساوي، هذا واستحق القسط الأول بتاريخ 31 كانون الأول 2016 ويتم تسديد الغواص كل ستة أشهر.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقتها لأقساط القرض طويلة الأجل هي كما يلي:

السنة	دينار
2021	6,000,000
2022	4,000,000
2027-2023	14,000,000
	24,000,000

البنك الأردني الكويتي - دينار

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال شهر ايلار 2016 بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الأردني الكويتي بمبلغ 28,000,000 دينار ممتضمه فترة سماح لمدة ثلاثة سنوات من تاريخ أول سحب وذلك لغاييات تمويل مشاريع الشركة الرأسمالية والتشغيلية. تم استغلال كامل مبلغ القرض خلال عام 2016.

يُسند القرض بموجب 18 قسط نصف سنوي بقيمة 1,555,555 دينار للقسط متضمناً الفائدة المستحقة لكل قسط. تستوفى في فائدة بمقدار سعر الفائدة الساري على فائدة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافة إليه نسبة هامش 2,65% كحد أقصى، بحيث يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة الإجمالي هو 3,5% سنوياً.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقاتها لأقساط القرض طويلة الأجل هي كما يلي:

السنة	المبلغ
2021	3,111,110
2022	3,111,110
2023	3,111,110
2027-2024	9,333,340
	18,666,670

قرض قصير الأجل

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل اثمن طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني بتاريخ 29 كانون الأول 2019 لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف انتهائي متضمن الربح مقداره 6.000,000 دينار مقابل نسبة ربح سنوية متفق عليها مقدارها 6% تبدأ من تاريخ التسديد الى شركة الكهرباء الوطنية بتاريخ 15 شباط 2020 ولمدة عام، بحيث يكون استحقاق القسط والربح الناشئ عنه بتاريخ 15 شباط 2021. تم سداد رصيد القرض بالكامل خلال عام 2021.

(22) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف 83,000,000 دينار ومتوسط سعر فائدة 5,83٪ سنويًا.

(23) ذمم دائنة

2019 دينار	2020 دينار	
261,657,007	223,739,676	شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طقة
89,767,942	24,493,195	شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير
3,805,345	5,621,442	امانات مشروع كهرباء قيس الريف
175,450	159,720	شركة توليد الكهرباء المركزية
3,035,383	4,462,957	امانات رسوم التلفزيون
5,384,895	10,308,769	امانات رسوم النفايات
4,632,628	8,003,587	ذمم موردين
3,680,337	3,161,522	آخرى
372,138,987	279,950,868	

(24) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

2019 دينار	2020 دينار	
3,045,062	2,086,301	امانات حكومية وأخرى
311,985	36,151	أثمان كهرباء مقبوضة مقدما
1,283,219	1,043,719	أوراق دفع
2,632,288	3,210,592	مصاريف مستحقة
767,101	953,435	فوائد بنكية مستحقة
724,175	547,816	محتجزات مقاولين
1,129,129	773,016	أرباح أسهم قيد التوزيع
90,000	90,000	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
2,464,205	3,091,899	ذمم دائنة - صناديق
9,163	-	ذمم دائنة - صندوق الإسكان
3,430,248	3,279,511	آخرى
15,886,575	15,112,440	

(25) مخصصات أخرى

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

2019		2020							
المجموع	دينار	المجموع	دينار	مخصص قضايا	دينار	صندوق الخدمة الاجتماعية	دينار	مخصص اجزاء	دينار
2,160,464		2,376,581		423,336		64,171		1,889,074	الرصيد كما في أول كانون الثاني
332,558		567,135		379,673		17,684		169,778	المحمول على السنة
(116,441)		(141,007)		-		(72,610)		(68,397)	المدفوع خلال السنة
2,376,581		2,802,709		803,009		9,245		1,990,455	الرصيد كما في 31 كانون الأول

(26) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

2019		2020	
10,421,732		9,480,523	ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
10,000,000		10,000,000	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فنس/ دينار		فنس/ دينار	نسبة الأساسية تشهد من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم
1/042		0/95	إن الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة متساوية للحصة الأساسية للسهم.

(27) إجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنفياتهم وتتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتعددة الأخرى.

يتم تحديد سعر تعرفة البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء حيث تم تعديل تعرفة البيع بالنقض لكافة شرائح مشتركين قطاع الصناعي صغير، مضخات مياه الشرب، الاتصالات، المستشفيات الخاصة، الصناعي متعدد (شرائح نهاري وليلي)، زراعي ثانوي التعرفة (شراء حمل أقصى)، والعدادات المؤقتة باستثناء قطاعي البنوك والفنادق اعتباراً من شهر كانون الثاني لسنة 2020.

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتعددة ويتم تحديد تعرفة الشراء لشركة توزيع الكهرباء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة الشراء بالتحفيض خلال شهري تموز وتشرين الأول على التوالي لسنة 2020 وخلال شهر شباط لسنة 2021 بأثر رجعي بحيث يشمل شهر كانون الأول لسنة 2020.

تم تعديل تعرفة الشراء لشركة كهرباء محافظة اربد بالنقض من شهر كانون الثاني ولغاية شهر حزيران، وبالزيادة من شهر تموز ولغاية شهر ايلول، وبالنقض من شهر تشرين الاول ولغاية شهر كانون الاول لسنة 2020.

(28) ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

2019	2020	
دينار	دينار	
1,998,000	2,072,843	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
2,524,750	2,644,548	أجور عدادات
(4,101,309)	(1,367,200)	صافي خسائر مشاريع فنس الريف المنجزة
(724,297)	(822,435)	إطفاء فائض مساهمات المشتركين بعد 2 تموز 2008
373,150	532,812	أخرى
70,294	3,060,568	

(29) مصاريف إدارية وعمومية

2019	2020	
دينار	دينار	
27,209,083	27,880,701	رواتب وأجور ومتطلباتها
8,297,773	9,050,108	منافع الموظفين
1,869,123	1,943,776	مخصص تعويض نهاية الخدمة (ايضاح 18)
1,121,368	883,874	مصاريف خدمات المشتركين
268,487	158,597	مخصص اجازات الموظفين
757,367	511,410	مصاريف الكهرباء والمياه والتلفون
2,441,092	1,947,398	مصاريف السيرارات
363,994	329,011	مصاريف بريد وهاتف وفاكس

434,844	318,673	مصاريف الضيافة والنظافة
227,279	171,580	مياليمات وتنقلات
220,083	192,884	قرطاسية ومطبوعات
621,862	642,730	طوابع
1,456,983	1,015,626	رخص ورسوم حكومية
1,852,369	1,839,769	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
255,829	270,652	خدمات استشارية واتعاب مهنية
932,607	773,136	حراسة مباني الشركة
187,257	47,093	مصاريف تدريب
386,292	407,904	مصاريف كمبيوتر
442,448	473,056	مصاريف التأمين
1,412,198	1,300,592	مصاريف صيانة
1,626,106	2,679,258	آخرى
(526,010)	(439,145)	المحول لمصاريف النشاط غير الاساسي - وفقاً لمنهجية التعرفة (ابضاح (31)
51,858,434	52,398,683	

(30) ايرادات الأنشطة غير الأساسية

2019 دينار	2020 دينار	
1,162,012	433,199	صافي ايرادات مصنع الأعدة
1,078,304	1,078,304	ايرادات اطفاء فانض مساهمات المشتركين لغاية 2 تموز 2008
447,344	436,573	ايرادات تحصيل رسوم التلفزيون
2,095,996	2,074,428	ايرادات تحصيل رسوم التفزيات
74,520	31,440	ايرادات نسخ عطاءات
330,556	106,875	ايرادات غرامات تأخير
655,119	526,247	ايرادات تأجير الأعدة
1,296,558	91,414	ايرادات مبيعات مستودع تلف (ممتلكات ومعدات)
471,824	255,207	ايرادات تعويضات أضرار مقبوضة
1,354,477	787,211	آخرى
8,966,710	5,820,898	

(31) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

2019 دينار	2020 دينار	
348	2,199	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
1,726,781	2,996	نكلفة مبيعات مستودع تلف (ممتلكات ومعدات)
117,153	9,723	صيانة انارة الشوارع
526,010	439,145	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقاً لمنهجية التعرفة (إضاح 29)
32,500	35,000	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
280,660	261,400	مصاريف أعضاء مجلس الإدارة
122,492	90,000	حوافز أنشطة غير اساسية
125,324	117,039	صافي خسائر مساهمات المشتركين
301,861	774,026	آخرى
3,233,129	1,731,528	

(32) القطاعات التشغيلية

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمنافع المتعلقة للمجموعة تتأثر بشكل جوهري باختلاف الخصائص الثالثة القطاعات، إن هذه القطاعات منتظمة ومتداولة بشكل متضمن حسب طبيعة الخدمات بحيث تشكل كل منها وحدة مفصلة والتي يتم قياسها وفق التقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصالح القرار الرئيسي لدى المجموعة.

النوع	المجموع	غير موزعة	موزعة	النقدية	متحف الأعلاف	كميات إنتاج	مبيعات	إيرادات	السنة المالية في 31 ديسمبر 2020	
									دفتر	دفتر
مبيعات (ألفي)										
566,575,134	566,575,134	-	252,928,973	-	76,364,452	43,902,022	51,381,338	11,678,789	130,319,560	
3,060,568	3,060,568	-	2,356,684	-	202,082	(35,724)	112,059	73,805	34,062	
5,820,898	(2,105,842)	7,926,740	751,031	3,200,353	3,167,735	255,809	109,147	103,029	29,071	310,565
575,456,600	(2,105,842)	577,562,442	751,031	258,486,010	3,167,735	76,822,343	43,977,445	51,596,426	11,781,665	130,979,787
12,229,419	(3,646,535)	15,875,954	(15,882,859)	7,755,236	497,788	12,849,804	(1,051,585)	(1,191,160)	(2,118,112)	15,016,842
19,596,957	19,596,957	2,475,441	10,575,276	44,694	1,572,797	1,104,643	1,385,424	729,811	1,708,870	
3,174,133	-	3,174,133	1,988,986	1,185,147	-	-	-	-	-	
24,488,726	-	24,488,726	14,202,995	10,285,731	-	-	-	-	-	
14,527,179	-	14,527,179	10,774,266	3,752,913	-	-	-	-	-	
(87,628)	-	(87,628)	(87,628)	-	-	-	-	-	-	
إيرادات (ألفي)										
785,019,953	(3,629,041)	788,648,994	255,743,201	333,981,480	2,209,433	66,115,549	21,163,174	33,492,016	19,491,673	56,452,468
736,920,916	(665,681)	737,586,597	261,855,713	314,446,663	-	64,164,436	13,243,690	24,217,460	12,557,604	47,101,031
991,043	-403,543	587,500	300,781	286,719	-	-	-	-	-	-
كلما في 31 ديسمبر 2020										
موجودات و مطلوبات (ألفي)										
موجودات المنظاع										
مطلوبات المنظاع										
مستلزم في شركه حفظ										

(33) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

نسبة المساهمة	النشاط الرئيسي	رأسم العمل	دينار
55.46	توزيع الطاقة الكهربائية	8,000,000	شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

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

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

2019	2020	مبلغ مستحقة إلى جهة ذات علاقة
46,759	-	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حيفا)

فيما يلي ملخص للمعاملات مع جهات ذات العلاقة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة:

2019	2020	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حيفا)
211,119	650,195	

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

2019	2020	رواتب ومنافع أخرى
دينار	دينار	تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
1,466,743	1,402,560	
519,660	496,091	

(34) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

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

(35) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتمثل في كفالات بنكية واعتمادات مستدنة بمبلغ 2,399,144 دينار (2019: 4,006,569 دينار).

قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تتضمن في قضيتها التعزضات ومطلبات قانونية أخرى متعلقة ببنشطتها بمبلغ 2,183,995 دينار (2019: 753,336 دينار). وتحت إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بين المخصص المأخذ ل بهذه القضية كف لمواجهة الالتزامات التي قد تجم عن تلك القضيائية والمطلبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضيائية.

خلاف الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد) مع شركة الكهرباء الوطنية -

تضالب شركة الكهرباء الوطنية (مزود شركة كهرباء محافظة اربد بالطاقة) بمبلغ 717,357 دينار والذي يمتد فرق في فوات الأثير وتعتذر إدارة الشركة ومستشارها القانوني بأنه لن يترتب على الشركة أية التزامات وقد لما ورد بالتعرفة الكهربائية (تعرفة الجملة) الصادرة عن هيئة تنظيم الطاقة والمعادن والملزمة بالتطبيق من قبل الطرفين.

الالتزامات رأسمالية -

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشروع تحت التنفيذ بمبلغ 21,193,637 دينار كما في 31 كانون الأول 2020 (2019: 23,795,674 دينار).

(36) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

إن المجموعة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على مطلوباتها والتي تحمل فائدة مثل البنوك الدائنة والقرض.

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

يوضح الجدول التالي حساسية قيمة الدخل الشامل الموحدة للتغيرات المعقولة على أسعار الفندة معبقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

- 2020

الزيادة بسعر الفندة السنة (نقطة)	التأثير على ربح البنكية دinars	دinars
(583,496)	50	

- 2019

الزيادة بسعر الفندة السنة (نقطة)	التأثير على ربح البنكية دinars	دinars
(575,575)	50	

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

مخاطر الائتمان -

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

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

تعمل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها بما نسبته 48% من الذمم المدينة كما في 31 كانون الأول 2020 (51:2019)، هذا وتقوم المجموعة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء.

مخاطر السيولة -

تتمثل مخاطر السيولة في عدم قدرة المجموعة على الوفاء بالتزاماتها المالية عند استحقاقها.

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

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

المجموع	دinars	من 5 سنوات	حتى 5 أشهر	من شهر	أكثر من 12 شهر	عند الطلب	31 كانون الأول 2020
71,025,554	-	-	-	-	-	71,025,554	بنوك دائنة
279,950,868	-	-	-	279,950,868	-	-	ذمم دائنة
15,112,440	-	-	-	15,112,440	-	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
74,033,681	-	-	-	-	-	74,033,681	تأمينات تقديرية للمشترين
56,195,054	-	38,316,575	17,878,479	-	-	-	فروض
660,000	-	483,298	176,702	-	-	-	التزامات عقود إيجار
496,977,597	-	38,799,873	313,118,489	145,059,235			المجموع
المجموع	دinars	من 5 سنوات	حتى 5 أشهر	من شهر	أكثر من 12 شهر	عند الطلب	31 كانون الأول 2019
68,191,092	-	-	-	-	-	68,191,092	بنوك دائنة
372,138,987	-	-	-	372,138,987	-	-	ذمم دائنة
15,886,575	-	-	-	15,886,575	-	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
70,323,702	-	-	-	-	-	70,323,702	تأمينات مشترين
59,196,324	4,108,600	42,600,882	12,486,842	-	-	-	فروض
781,000	-	594,308	186,692	-	-	-	التزامات عقود إيجار
586,517,680	4,108,600	43,195,190	400,699,096	138,514,794			المجموع

مخاطر العملات -

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

(37) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقود وأرصدة لدى البنوك والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى.

تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والفروض والبنوك الدائنة والالتزامات عقود إيجار وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

(38) إدارة رأس المال

- يتمثل الهدف الرئيسي فيما يتعلق بدارة رأس المال المجموعة بالذك من المحافظة على نسب رأس المال ملائمة بشكل ينبع من نشاط المجموعة ويعضم حقوق الملكية.
- تقوم المجموعة بدارة هيكلة رأس المال واجراء التعديلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ضروف العمل. هذا ولم تتم المجموعة بأية تعديلات على الأهداف والسياسات والإجراءات المتعلقة بهيكلة رأس المال خلال السنة الحالية والسنوات السابقة.
- إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تتطرق في رأس المال المدفوع والإحتياطي الإجباري والإحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها 30,586,021 دينار كم في 31 كانون الأول 2020 (2019: 27,105,498 دينار).

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

إن المعايير المالية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة بعد حتى تاريخ القوائم المالية الموحدة مدرجة أدناه، وستقوم المجموعة بتنطبق هذه التعديلات ابتداءً من تاريخ التطبيق الالزامي:

معايير التقارير المالية الدولي رقم (17) عقود التأمين
يقدم المعيار نموذجاً شاملاً للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. ويحل هذا المعيار محل معيار التقرير المالية الدولي رقم (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 الضمادات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. إن الإطار العام للمعيار يتضمن استخدام ضريقة الرسوم المتغيرة وطريقة توزيع الأقساط.

سيتم تطبيق هذا المعيار اعتباراً من 1 كانون الثاني 2023 مع ارقم المقارنة، مع السماح بالتطبيق المبكر شريطة أن المنشأة طبقت معيار التقرير المالية الدولي رقم (9) ومعايير التقرير المالية الدولي رقم (15) قبل أو مع تطبيق معيار التقرير المالية الدولي رقم (17).

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (1): **تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة**
قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال كانون الثاني 2020 بإصدار تعديلات على فقرات (69) إلى (76) من معيار المحاسبة الدولي رقم (1) لتحديد متطلبات تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة. توضح هذه التعديلات:

- تعریف الحق لتجیئ التسویة،
- الحق لتجیئ التسویة يجب ان يكون موجود عند تاريخ اعداد القوائم المالية،
- ان التصنيف لا يتاثر باحتمالية المنشأة ممارسة حقها في التأجيل،
- وفي حال كانت المشتقات المتضمنة في المطلوبات القابلة للتحويل في حد ذاتها أداة حقوق ملكية عند لا تؤثر شروط المطلوبات على تصنيفها.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من 1 كانون الثاني 2023.

إشارة إلى الإطار المفاهيمي - تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (3)
قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال أيار 2020 بإصدار تعديلات على معيار التقرير المالي الدولي رقم (3) اندماج الأعمال - إشارة إلى الإطار المفاهيمي. تحل هذه التعديلات محل الإشارة إلى الإطار المفاهيمي لإعداد وعرض القوائم المالية والذي صدر في عام 1989 ومع الإشارة إلى الإطار المفاهيمي للتقرير المالي والذي صدر في آذار 2018 دون تغيير جوهري على محتويات الإطار المفاهيمي.

كما أضاف المجلس استثناء لمبدأ الاعتراف بمعيار التقرير المالي الدولي رقم (3) لتجنب إمكانية ظهور أرباح أو خسائر "البيوم الثاني" (Day 2) للمصنوبات والالتزامات المحتملة المشتملة ضمن نطاق معيار المحاسبة الدولي رقم (37) أو تفسير لجنة تفسير معايير التقارير المالية الدولية رقم (21) في حال تم تجاهلها بشكل منفصل.

في الوقت ذاته قرر المجلس توضيح التوجيهات الحالية على معيار التقارير المالية الدولي رقم (3) للأصول المحتملة التي لن تتأثر بالتبادل الإطار المفاهيمي لإعداد وعرض القوائم المالية.

سيتم تطبيق هذه التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022. من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الممتلكات والآلات والمعدات: المتحصل من البيع قبل الاستخدام المعنوي - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (16)
قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال أيار 2020 بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (16) للممتلكات والآلات والمعدات: المتحصل من البيع قبل الاستخدام المعنوي والذي يمنع المنشآت من تخفيض كلفة الممتلكات والآلات والمعدات بقيمة المبلغ المتحصلة من بيع منتج تم إنتاجه في الفترة خلال إحضار الأصل إلى الموقع وتجهيزه للحالة اللازمة للعمل بالطريقة المقصودة التي تحدها الإدارة. وفقاً لذلك يجب على المنشأة الاعتراف بالمبلغ المتحصلة من بيع هذه المنتجات وتكتفه إنتاجها في قائمة الأرباح أو الخسائر.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022 على بنود الممتلكات والآلات والمعدات والتي تم البدء باستخدامها في نهاية أول فترة مالية تم عرضها في السنة المالية التي تطبق فيها التعديلات للمرة الأولى.

- من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

العقود الخاسرة – كثافة التزامات العقود - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (37)
قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال أيار 2020، بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (37) والتي تحدد التكليف التي يجب على المنشأة ان تأخذها بعين الاعتبار عند تقييم ما اذا كان العقد الخاسر او سينتج عنه خسارة.

تُطبق التعديلات ضريقة "التكلفة المباشرة". إن التكليف المباشرة المتعلقة بعنود بيع البضائع أو الخدمات تتضمن كلا من التكليف الإضافية والتكليف الموزعة المتعلقة بأشصه العقد بشكل مباشر.

لا تتعلق المصادر الإدارية والعمومية بالعقود بشكل مباشر ولذلك يتم استبعادها إلا إذا تم تحديدها إلى الصرف الآخر بموجب شروط العقد.

سيتم تطبيق التعديلات اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022، تُطبق هذه التعديلات على العقود التي لم يتم الوفاء بجميع شروطها كما في بداية السنة المالية التي تُطبق فيها التعديلات للمرة الأولى.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (9) الأدوات المالية – اختبار 10% للغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية
جزء من التحسينات على معالجة معايير التقرير المالية الدولية للأعوام من 2018-2020، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (9). يوضح التعديل الرسوم التي تأخذها المجموعة بعين الاعتبار عند تقييم ما إذا كانت شروط المطلوبات المالية الجديدة أو المعدلة تختلف اختلافاً جوهرياً عن شروط المطلوبات المالية الأصلية.

تشمل هذه الرسوم فقط تلك المدفوعة أو المستلمة من قبل المفترض والمفترض، بما في ذلك الرسوم المدفوعة أو المستلمة من قبل المفترض أو المفترض ثانية عن الآخر.

تقوم المجموعة بتطبيق التعديل على المطلوبات المالية التي يتم تعديليها أو تبدلها في أو بعد بداية السنة المالية التي تطبق فيها المجموعة التعديل.

سيتم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022، مع السماح بتطبيق المبكر.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

المرحلة الثانية من إصلاح IBOR
المرحلة الثانية من إصلاح IBOR التي ستصبح سارية المفعول في 1 كانون الثاني 2021، تتضمن عدداً من الإعفاءات والإفصالات الإضافية. تُطبق الإعفاءات عند انتقال الأداة المالية من IBOR إلى معدل العائد الخالي من المخاطر.

الغيرات على التفاصيل النقدية الناتجة عن تغير سعر الفائدة المرجعي، نتيجة لتغير المراجع المستخدمة لتحديد الفائدة المتغيرة يتطلب تطبيق علی تغير أسعار الفائدة المتغيرة، بشرط أنه، بالنسبة للأداة المالية، يتم الانتقال من الاعتماد على السعر المعتمد على IBOR إلى سبب العائد الحالي من المخاطر على أساس معدل افتراضي. توفر المرحلة الثانية من إصلاح IBOR إعفاءات مؤقتة تسمح باستمرار إعارات التحوط للمجموعة عند استبدال المرجع المستخدم لتحديد سعر الفائدة الحالي بمراجع يعتمد على العائد الحالي من المخاطر. تتطلب الإعفاءات من المجموعة تعديل التعريفات المستخدمة في توثيق عمليات التحوط، مما يتضمن إعادة تعريف المخاطر التي يتم التحوط لها من خلال ربطها مع استخدام العائد الحالي من المخاطر ووصف أداء التحوط أو البند المحوط له لربطها مع العائد الحالي من المخاطر وتعديل طريقة تقييم فعالية التحوط. يجب إجراء استكمال التعديلات على توثيق التحوطات بحلول نهاية السنة المالية التي يتم فيها تطبيق المرحلة الثانية.

عند اختيار المجموعة لتطبيق التعديلات يأثر رجعي، يمكن إعادة احتساب القيمة العادلة لتبأ من صفر لكل عملية تحوط بشكل منفصل.

يجوز للمجموعة استخدام سعر فائدة غير محدد تعديلاً، للتحوطات لمخاطر التغير في القيمة العادلة أو أسعار الفائدة في حال تم تحديد مخاطر أسعار الفائدة بشكل منفصل، على سبيل المثل، في حال توفرت مراجع سوقية لأسعار الفائدة الخالية من المخاطر يتم استخدامها على نطاق واسع في تسعير القروض أو المشتقات المالية. يمكن إعادة المجموعة من هذا المتطلب عند عدم وجود مراجع سوقية لأسعار الفائدة الخالية من المخاطر في حال قدرت المجموعة أن المراجع السوقية ستتوفر خلال 24 شهر.

بالنسبة لعمليات التحوط الخاصة بمجموعة البنوك، يجب على المجموعة أن تقوم بتحويل هذه الأدوات إلى مجموعات أكثر تفصيلاً ليتم تحديد معدل الفائدة الخالية من المخاطر المتعلقة بها. في حال تم إيقاف آية علاقات تحوط بسبب تطبيق المرحلة الثانية من إصلاح IBOR فقط وفي حال تلبيةها لمتطلبات معايير محاسبة التحوط، يجب إعادةها عند تطبيق المرحلة الثانية من إصلاح IBOR.

معايير التقارير المالية الدولية رقم (1) - اعتمد معايير التقارير المالية الدولية لأول مرة - شركة تابعة كمبنى لمعايير التقارير المالية الدولية لأول مرة كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقرير الدولي للأعوام من 2018-2020، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقرير الدولي رقم (1) - اعتمد معايير التقرير الدولي لأول مرة.

يسمح التعديل للشركة التابعة التي تختر تطبيق الفقرة د 16 (أ) من معيار التقرير الدولي رقم (1) لقياس فروقات تحويل العملات الأجنبية المتراكם باستخدام المبالغ المعلن عنها من قبل الشركة الأم، بدءاً على تاريخ تطبيق الشركة الأم لمعايير التقرير الدولي لأول مرة، يتم تطبيق هذا التعديل أيضاً على الشركة الحليفة أو الاستئجار المشترك الذي يختار تطبيق الفقرة د 16 (أ) من معيار التقرير الدولي رقم (1).

سيتم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022، مع السماح بالتطبيق المبكر، لا تتوقع المجموعة أن ينبع أثر من تطبيق هذه التعديلات.

سيتم تطبيق هذه التعديلات بأثر متأخر على قيم القيمة العدالة اعتباراً من 1 كانون الثاني 2022، مع السماح بالتطبيق المبكر.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

(40) انتشار فيروس كورونا (كوفيد - 19) وأثره على المجموعة

نتيجة استمرار انتشار فيروس كورونا (كوفيد-19) على الاقتصاد العالمي وقطاعات الأعمال المختلفة وما رافق ذلك من قيود وإجراءات فرضتها الحكومة الأردنية ودول الجوار وبقية دول العالم، قالت إدارة المجموعة باعداد دراسة لتحديد مدى أثر فيروس كورونا على أنشطة المجموعة والبيئات المالية للمجموعة لاتخاذ الإجراءات المناسبة لمكينها من استمرارها بشخصها في ضوء الظروف الراهنة حيث من الممكن أن تتأثر الأنشطة التشغيلية بالتطورات العالمية والتي تؤثر حالياً على مختلف القطاعات الاقتصادية والجغرافية.

لا ترى المجموعة ان لجائحة فيروس كورونا تأثير جوهري على نشاطات المجموعة حيث تم استثناء قطاع الكهرباء من فرض قانون حظر التجول وتعليق كافة أنشطة الأعمال في المملكة حتى اشعار آخر كجزء من الإجراءات الاحترازية التي اتبعتها الحكومة لمكافحة انتشار فيروس كورونا. بناءً على ذلك استكملت المجموعة عمليتها دون توقف خلال فترة حظر التجول.

قرارات مجلس الإدارة

- ١- يقر مجلس إدارة الشركة بعده وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استقرارية الشركة خلال السنة المالية الثانية.
- ٢- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتقدير نضام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع

رئيس مجلس الإدارة

معالي السيد سمير مراد

التوقيع

نائب رئيس مجلس الإدارة

سعادة الدكتور عدنان محمد حسن سعد

التوقيع

الأعضاء

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة

معالي الدكتور مصطفى شنيكت

سعادة السيد حماد المعايطة

سعادة الدكتور رسمي بنى سعيد

عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

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

مساعد المدير العام
للشؤون المالية

السيد فراس كمركجي

المدير العام

عطوفة المهندس حسان

رئيس مجلس الإدارة

معالي السيد سمير مراد

ذئبيات

تم خلال عام 2020 عقد (6) اجتماعات لمجلس الإدارة

المؤتمرات

بناءً على ما ورد في موجز التقرير والميزانية العمومية وبين النحو يقترح مجلس الإدارة موافقكم على ما يلي:

- ١- تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
- ٢- تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام 2020، والخطة المستقبلية لها.
- ٣- تلاوة تقرير منفي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام 2020.
- ٤- مذكرة الميزانية العمومية وبين النحو والاحتياطات والمحصصات الواردة فيها لعام 2020.
- ٥- الموافقة على توصية مجلس الإدارة بازدياد المفترض توزيعها.
- ٦- انتخاب منفي حسابات الشركة لسنة المالية المقيدة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديث تعبيدهم.
- ٧- إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ 31/12/2020 بما يتلقى وأحكام القانون.
- ٨- أية أمور أخرى تقترح الهيئة العامة ادراجها في جداول الأعمال لمناقشة وحب أحكام قانون الشركات.

وختتماً يشكر مجلس الإدارة المساهمين الكرام وكافة موظفي الشركة لجهودهم الكبيرة المبذولة لتصوير الأداء في الشركة، سنتين الله عز وجل التوفيق في ظل حضرة صاحب الجلالة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

عنوان مكتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الخط المجاني (5001370) و الخط المجاني (080022288) (080022288)

المنطقة	عنوان المكتب	رقم الهاتف/ الفاكس
الادارة الرئيسية	عمان - خدنا - امتداد شارع وصفى التل - هي الختدين عماره عمارة رقم(1) وعمارة رقم(3).	06/5331330 06/5341213 ف.
توزيع كهرباء العقبة	مكتب العقبة الرئيسية: هي الدستور - مجمع اندوائر بجانب البنك المركزي الاردني - شارع الشريف حسين بن علي.	02/2022871 ف. 03/2022498 ف.
توزيع كهرباء العقبة	مكتب دائرة كهرباء الطفيلة وقرى ومشروع الديسـه : الطفيرة - داخل حرم مبني بندية الطفيرة . مكتب الديسـه - الشارع الرئيسي.	03/2047114 ف-03/2047113 ف. 03/2013021
توزيع كهرباء معان	مكتب معان الرئيسية: خلف مجمع السفريات - طريق المحطة. مكتب خدمات مشتركين معان : شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي. مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبـك / وادي موسى هي الادارة الفلاحـات. الشوبـك: نجل - خدمات المشترـكـين.	03/2132308 03/2132077 03/2154288 03/2164174 03/2164230 تلفـ0
توزيع كهرباء الطفـيلـة	مكتب تحصـيل الشوبـك / البـلد مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البـلدـية. مكتب الحسينـية - الشـارعـ العـامـ. مكتب الجـفـر - الشـارعـ الرـئـيـسـيـ. مكتب العـرـيفـةـ وـسـطـ سـوقـ العـرـيفـةـ مـقـابـلـ البـلدـيةـ. مكتب الطـفـيلـةـ الرـئـيـسـيـ : هي الـبـقـعـ . قـربـ مدـيرـيـةـ شـرـطـةـ الطـفـيلـةـ. مكتب خدمات المشترـكـينـ الطـفـيلـةـ: الشـارـعـ الرـئـيـسـيـ بـجاـنبـ البـنكـ العـربـيـ الـاسـلامـيـ.	0798401362 0798401337 0791993684 0772307106 0798401334 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 /5344054
توزيع كهرباء وادي الأردن والمنطقة الشرقية	المكتب الرئيسيـ: دـيرـ عـلـاـ الشـارـعـ الرـئـيـسـيـ مكتب خدمات المشترـكـينـ الشـونـةـ الجنـوـبـيـةـ : مـجمـعـ بـندـيـةـ الشـونـةـ الوـسـطـيـ مكتب دائرة كهرباء الشـونـةـ الشـمـالـيـةـ: الشـارـعـ العـامـ مـقـابـلـ مـخـازـنـ بـلـدـيـةـ الشـونـةـ الشـمـالـيـةـ الجهـةـ الجنـوـبـيـةـ مكتب خدمات مشترـكـينـ الشـونـةـ الشـمـالـيـةـ: يـجـاتـبـ شـرـكـةـ الـاتـصالـاتـ مكتب خدمات مشترـكـينـ المشارـعـ : الشـارـعـ الرـئـيـسـيـ- مـقـابـلـ الدـفـاعـ المـذـنـيـ مكتب خدمات مشترـكـينـ الروـيـشـدـ: بـلـدـةـ روـيـشـدـ عـلـىـ الشـارـعـ الرـئـيـسـيـ مكتب خدمات المشترـكـينـ الإـلـزـاقـ: أـلـزـاقـ الشـيشـانـيـ الجنـوـبـيـ الشـارـعـ الرـئـيـسـيـ صـوـبـلـحـ: شـارـعـ ثـمـكـ عبدـ اللهـ - قـربـ الاـشـرـاءـ الصـنـوـبـيـةـ - بـجـاتـبـ المـدـيـنـةـ الصـنـاعـيـةـ	