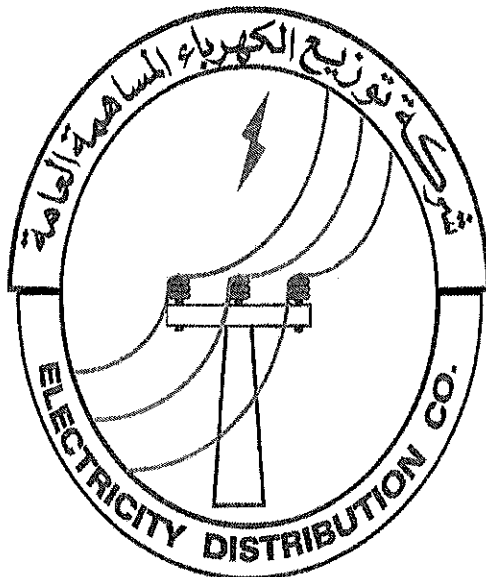


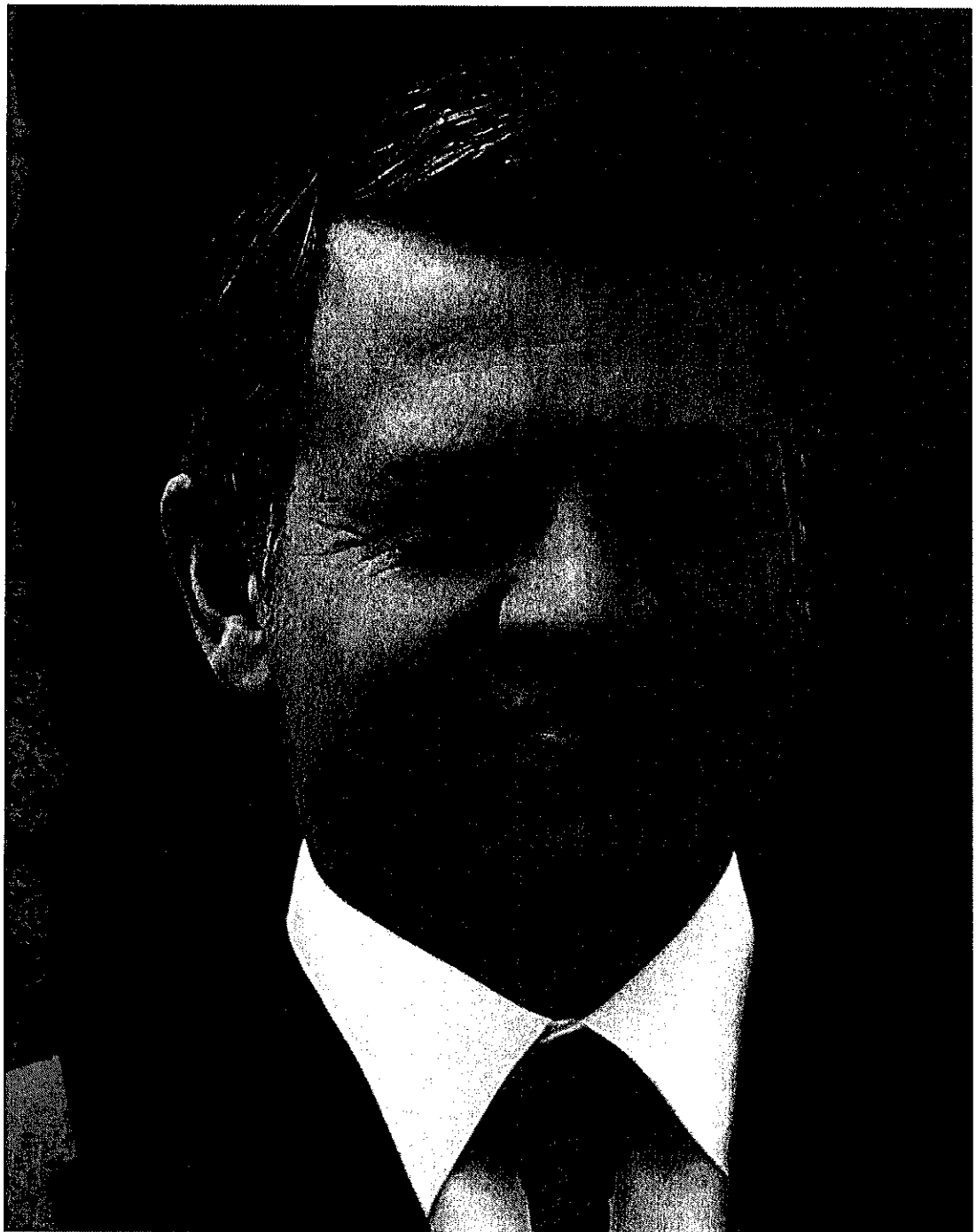
المملكة الأردنية الهاشمية



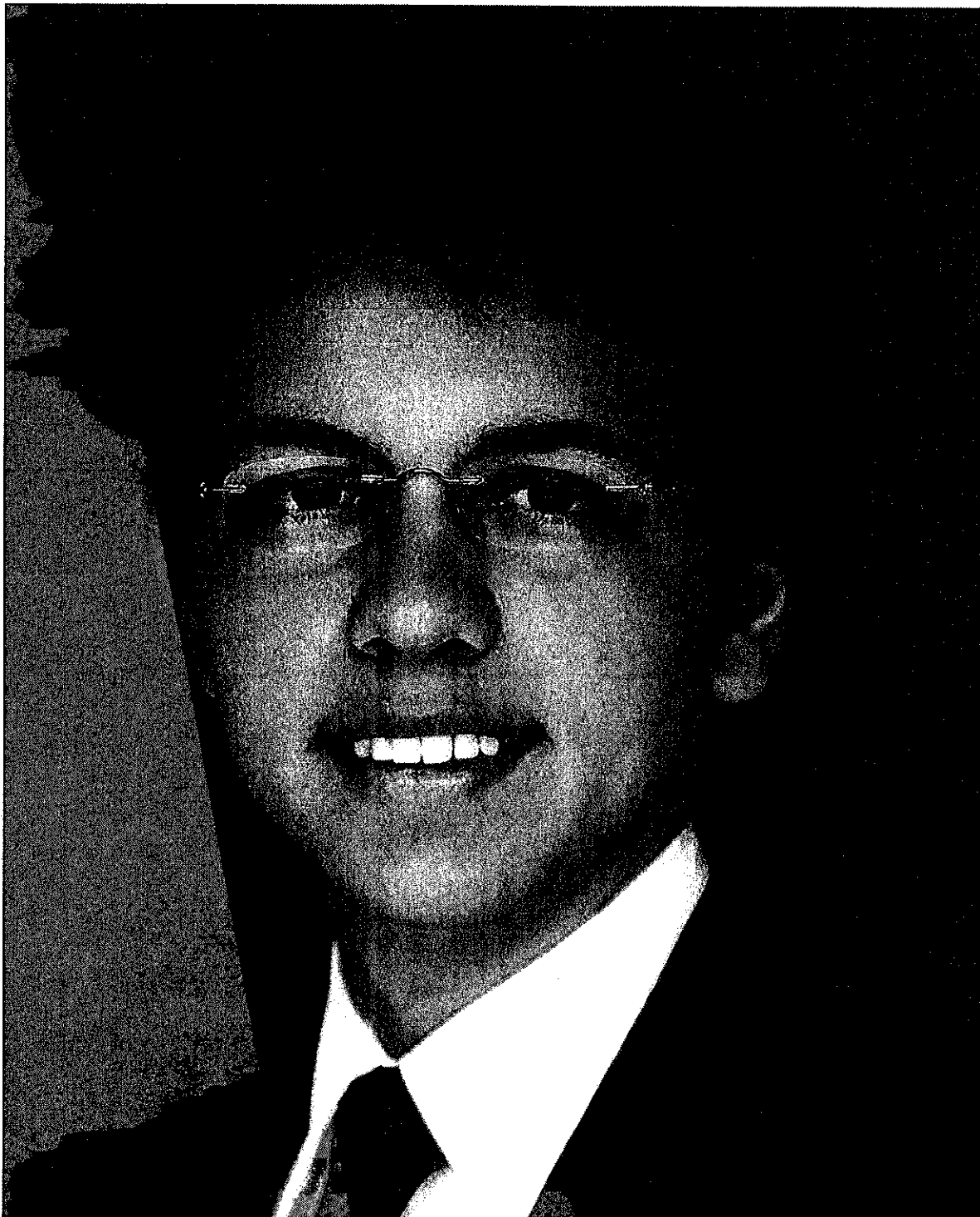
شركة توزيع الكهرباء
المساهمة العامة

التقرير السنوي

2022



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



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

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2022

المحتويات

	المحتوى
	كلمة رئيس مجلس الإدارة
	مجلس الإدارة
	تقرير مجلس الإدارة
	أعضاء مجلس الإدارة
	أعضاء الإدارة التنفيذية العليا
	كبار مالكي أسهم الشركة
	تعرفة الطاقة الكهربائية
	الهيكل التنظيمي وأعداد الموظفين
	الإنجازات العام 2022 في أرقام
	الإنجازات الإدارية
	الإنجازات التجارية
	الإنجازات الفنية
	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
	المساهمون
	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
	إقرارات مجلس الإدارة
	النوصيات
	عناوين مراكز الشركة وفروعها

كلمة رئيس مجلس الادارة



السادة المساهمون الأعزاء

يسريني أن أعرض عليكم إنجازات شركتنا لعام 2022، فقد عملنا بجدية واجتهد من أجل تحقيق أهدافنا وتلبية احتياجات المشتركين الكرام في إدامة إيصال التيار الكهربائي للمشترين بموثوقية عالية، وأشرف وزملائي أعضاء مجلس الإدارة أن نضع بين أيديكم التقرير الرابع والعشرين، والذي يتناول أعمال "شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة" خلال عام 2022، والذي يستعرض أيضاً كافة النتائج المالية والفنية وإنجازات لذات العام.

الإخوة المساهمون

استطاعت الشركة بتضافر كافة العاملين في الشركة وبقيادة عطوفة المدير العام، من تحقيق الإنجاز المؤسسي على عدة محاور، بدءاً من إعادة تشكيل الهيكل التنظيمي، وتحسين وتطوير مستوى الأداء، وتفعيل الدور الرقابي والتدقيق الداخلي، وتطوير أعمال الدائرة القانونية، وتحفيض نسبة الفاقد الكهربائي، وتحسين التحصيل وتقليل الذمم المدينة، بالإضافة لبناء استراتيجية التحول الرقمي، وتحسين أعمال النشاط غير الأساسي ومصنع الأعمدة، بالإضافة لتعزيز دور الشركة في جانب المسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية.

إن خطوة العمل في شركة توزيع الكهرباء تعتمد على تحديد الموارد الازمة لتنفيذها، وتحصيص فرق عمل، وتحديد المسؤوليات ووضع معايير أداء واضحة لتقدير نجاح الخطوة، وضمان توفر الآليات لتقيم هذه المؤشرات بانتظام، ومتابعة تنفيذ الخطوة بانتظام، وتحديثها عند الحاجة، جنباً إلى جنب مع الاستفادة من التجارب الماضية والدروس المستفادة لضمان نجاح الخطوة المستقبلية، وتوثيق الخطوة وعملية التنفيذ والنتائج المحققة، والتعلم من هذه الخطوات لتحسين العمل في المستقبل.

وبالنسبة للهيكل التنظيمي، فقد كان بالسابق أفقياً، ويضم 16 إدارة تابعة للمدير العام، إذ تم إستحداث ثلاث نواب للمدير العام وأصبح بعد التعديل 7 إدارات وبما ينسجم مع الجهات التابعة للمدير العام، كما تم إستحداث إدارة المخاطر وإدارة النشاط غير الأساسي.

وعلى مستوى تحسين وتطوير مستوى الأداء، تم تحقيق العديد من الإنجازات، أهمها، إعداد دراسة لتطوير الموارد البشرية تشمل دراسة أعداد العاملين في الشركة على مستوى كل إدارة ومنطقه وربطه بمؤشرات مختلفة تتناول بعد الجغرافي وامتداد المنطقة وأعداد المشتركين واستخدام العدادات الذكية، بالإضافة لوضع برنامج تحفيزي وخطوة لإعادة توزيع العاملين في ضوء دراسة الاحتياجات الوظيفية واستبدالها بالوظائف المطلوبة في ضوء المخصصات المقروءة من الهيئة.

وفضلاً عن ذلك، فقد تم إعداد خطوة عمل لأنئنة مراقبة وتدقيق أسطول الشركة من السيارات والروافع والجاهة إلى تحديثه وتوزيع المركبات في ضوء الاستخدام الفعلي، وإعداد دراسة جدوى ومقارنة بين كلفة التملك مع خدمات الاستئجار.

السادة المساهمون

استطاعت الشركة على مستوى تفعيل الدور الرقابي والتدقيق الداخلي من مراجعة الملاحظات الرئيسية من قبل التدقيق الداخلي واتخاذ إجراءات فعلية وضوابط في ضوء نتائج التدقيق تنسجم مع طبيعة الملاحظات ومدى

خطورتها، جنباً إلى جنب مع إقرار إدارة المخاطر ضمن الهيكل التنظيمي، ليقوم بمراجعة إجراءات العمل في كافة المجالات الفنية والمالية والإدارية، مع اتباع أقسام التفتيش لها في المناطق تقوم بمتابعة تنفيذها. وعلى مستوى أعمال الدائرة القانونية، تم العمل على تأهيل الموظفين العاملين في الدائرة ومراجعة مؤهلاتهم وخبراتهم الوظيفية والعملية وتعزيز الكادر داخلياً، وتطوير معظم الكادر العامل وتحديث ومراجعة أسس التعاقد مع محامي المناطق والمكاتب بالتنسيق مع المستشار القانوني، ومراجعة آلية وأسس توزيع حواجز العاملين في الدائرة وحواجز المحامين بما يحقق أهداف الشركة في التحصيل.

الإخوة الأعزاء

وبالنسبة لتخفيف نسبة فقد الكهربائي، فقد تم إعداد خطة عمل لاستبدال العدادات الذكية في كل منطقة بما يتناسب مع الاستراتيجية المقرة مع وزارة الطاقة وموافقات الهيئة حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (81,496) عدداً، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد، وقد تم تركيب واستبدال (25,368) عدداً ذكياً خلال عام 2022، وتركيب (2,750) مودم لعدادات أحدية الطور لتصبح عدادات ذكية، وتحديد مسؤولية متابعة فقد الكهربائي في المكاتب الرئيسية والمناطق، سوياً مع تفعيل استخدام البرنامج المحوسب لتسجيل حالات العبث وكميّاتها والمحصل منها، جنباً إلى جلب مع البدء بتطبيق الاستعانة بشركات خارجية لقراءة عدادات المشتركون في مناطق العقبة والتوفير والشونة الجنوبيّة وكذلك لن تقديم الخدمات الفنية في المناطق الشرقية.

السادة المساهمون

وحول استراتيجية التحول الرقمي، تم التعاقد مع مستشار متخصص لوضع استراتيجية التحول، حيث تم وضع معاورها للتنفيذ خلال الأعوام 2023-2025، وسط اتخاذ الإجراءات اللازمة للحصول على شهادة الأمن السيبراني.

وبالنسبة لأعمال النشاط غير الأساسي ومصنع الأعمدة، فقد تم إعادة تشكيل لجنة النشاط غير الأساسي بشكل يضمن تسمية الأعضاء من الفاعلين في تعزيز إيرادات النشاط وتقديم خطة سنوية لأعمال النشاط غير الأساسي معززة بمؤشرات أداء وبرنامج زمني، بالإضافة لتعيين شركة استشارية لدراسة الوضع الحالي للمصنع من الجوانب التشغيلية والإدارية. وإعداد نظام حواجز ومكافآت للعاملين في المصنع تتناسب مع طبيعة الصناعة والكلف المترتبة عليها والإنتاجية، فضلاً عن تقييم أداء العاملين تبعاً لإنجازاتهم ومؤهلاتهم العلمية ووضع برنامج تدريسي لرفع كفاءة الأداء.

المساهمون الكرام

وبالنسبة للمسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية، فقد تم إعداد استراتيجية للمسؤولية المجتمعية مع شركة كهرباء المملكة تتناسب مع احتياجات المناطق المجتمعية وبالتعاون مع شركاء المجتمع المحلي من المحافظ والبلديات والجمعيات الخيرية، وتتفيد كافة بنودها بشكل عادل بين المحافظات وتحديث ومراجعة الخطط الإعلامية وأدواتها. ولابد من الإشارة إلى أنه تم تغيير شعار الشركة وإقراره من قبل مجلس الإدارة وكهرباء المملكة بشكل ينسجم مع وجه الشركة الجديد، وبانتظار الحصول على الموافقات النهائية من الجهات المختصة للبدء باستخدامه في كافة المحاور.

وفضلاً عن ذلك، تم تعميق مفهوم كفاءة العمل ودوره في الترفيع الإداري، وإعداد دراسة وخطة تطبيق وتحديث مكاتب الشركة في المناطق ومكاتب خدمات المشتركون بشكل يليق بالشركة وإعداد خطة تنفيذية لدعم البرامج المعززة لعمل المرأة وتعزيز دور العلاقات العامة من خلال المشاركة الفاعلة في المناسبات الاجتماعية للشركة وكذلك المناسبات الوطنية والرسمية.

الإخوة المساهمون

بالنسبة للإنجازات الفنية، فقد بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2022 (6878) محطة، باستطاعة (3568) م. ف.أ.

وعلى صعيد شبكات الضغط المتوسط والمنخفض، تم خلال عام 2022 إنشاء وكهربة ما طوله (117) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية، بالإضافة إلى إنشاء وكهربة نحو (22.4) كم من الكواكب الأرضية العاملة على جهد الضغط المتوسط، كما تم إنشاء وكهربة (214) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(11.6) كم من الكواكب الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

أما إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتعددة، فقد استقبلت الشركة خلال عام 2022 ما مجموعه (3164) طلباً لربط أنظمة طاقة متعددة من المشتركون وفقاً للنظام عدّاد صافي القياس، وقد قامت الشركة خلال العام 2022 بربط (2282) نظاماً بقدرة إجمالية حوالي (15.5) م.ف.أ) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الإرشادي.

ولإدامه قنوات الاتصال مع المشتركين على مدار الساعة، فقد عملت الشركة خلال العام 2022 على زيادة الطاقة الاستيعابية لاستقبال المكالمات في المركز لتبلغ (60) مكالمة في الوقت ذاته عوضاً عن (30) مكالمة، بالإضافة إلى زيادة عدد المستخدمين لتشغيل (15) موظف للردة على المكالمات في الفترة نفسها، بدلاً من (10) موظف، مع تجهيز النظام لتشغيل أي موظف في أي مكان داخل مكاتب الشركة وخارجها ليعمل كموظفر، كما تم تدريب بعض الموظفين لديها للعمل على أنظمة المركز، وذلك لتعزيز كادر المركز خلال حالات الطوارئ وعند الحاجة، حيث استقبل مركز الاتصال خلال عام 2022 (169377) مقابل (129794) مكالمة خلال عام 2021.

الإخوة الأعزاء

في عالمنا الحالي، نتطلع إلى مزيد من الإنجاز والتركيز على الابتكار والتحسين المستمر، مع التعهد بالاستمرار بالتطوير والتحسين لزيادة الكفاءة والفعالية.
أود أن أشكر جميع أعضاء مجلس الإدارة وعطوفة المدير العام وجميع الموظفين على جهودهم الكبيرة في دعم شركتنا وتحقيق أهدافنا، وأشكر أيضاً مشتركيانا الكرام الذين يقونون بنا، ويدعموننا نحو تحقيق أعلى مستويات النجاح.

ونتطلع إلى مواصلة النمو والتطور معاً في المستقبل.
شكراً لكم جميعاً.

رئيس مجلس الإدارة
سمير سعيد مراد

تقرير مجلس الإدارة

رؤيتنا

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

رسالتنا

ندعيم وتعزيز النظام الكهربائي لمواجهة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وتزويد مشتركتنا بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتوریدها بأعلى درجات الكفاءة والجودة.

تأسيس الشركة

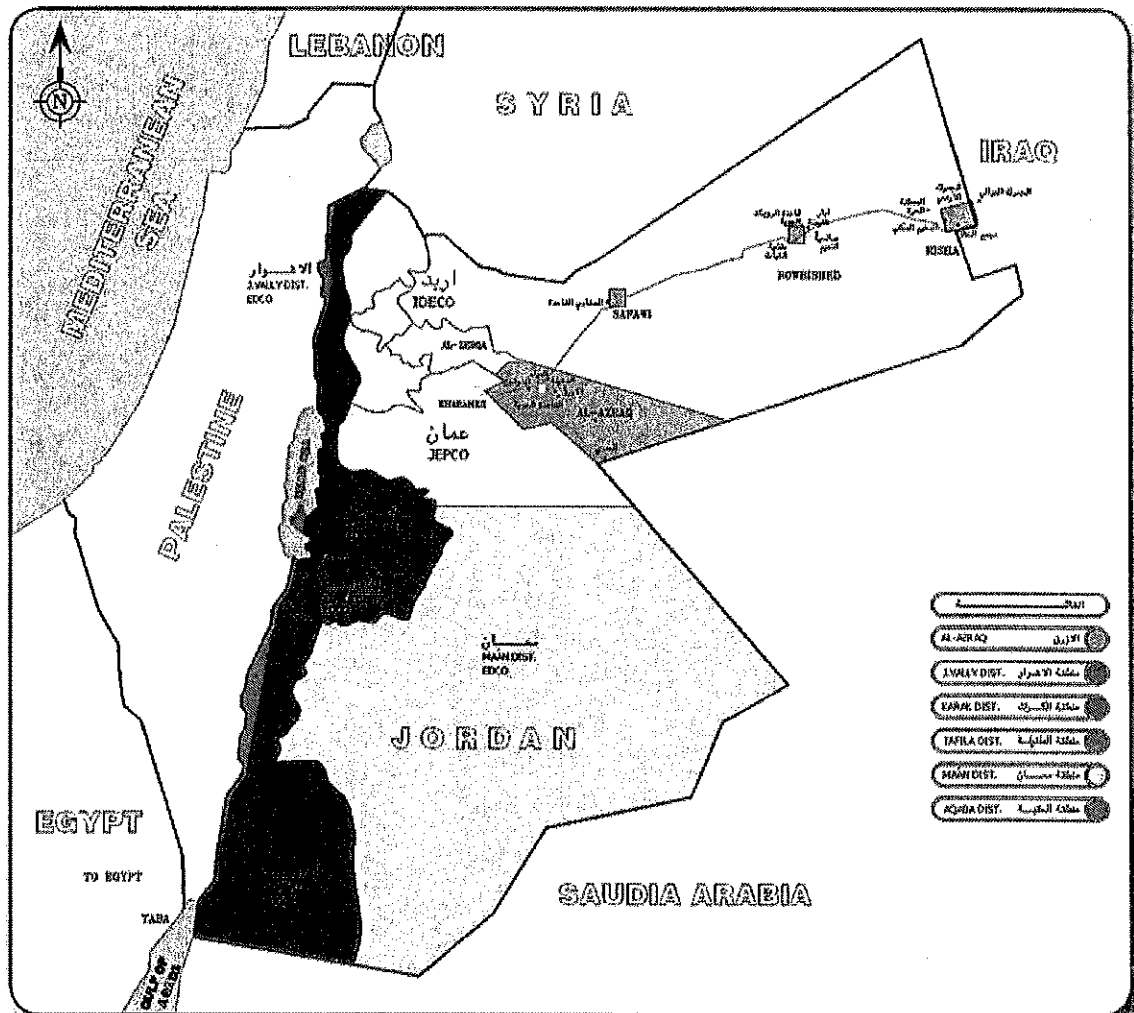
تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 ، وسجلت بتاريخ 12 شباط 1998 في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (335) برأس مال مقداره (عشرة ملايين) دينار، تملك الحكومة منه (75%) وشركة الكهرباء الوطنية (25%) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية (دينار) للسهم الواحد.

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

أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

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

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



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

المنطقة	عنوان المكتب	عدد الموظفين
الادارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم(1) وعمارة رقم(3).	328

193	<p>مكاتب العقبة الرئيسية - حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني - شارع الشريف حسين بن علي.</p> <p>مكتب دائرة كهرباء القويره وقرى وم مشروع الديسه : القويره - داخل حرم مبنى بلدية القويره .</p> <p>مكتب الديسه- الشارع الرئيسي.</p> <p>مكتب خدمات مشتركين العقبة - وسط البلد- شارع السعادة عمارة فندق (GOLDEN TULIP)</p>	توزيع كهرباء العقبة
220	<p>مكاتب معان الرئيسية - خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.</p> <p>مكتب خدمات مشتركين معان - شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي.</p> <p>مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات. الشوبك / نجل- خدمات المشتركين .</p> <p>مكتب تحصيل الشوبك/ البلد.</p> <p>مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.</p> <p>مكتب الحسينية-الشارع العام.</p> <p>مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.</p> <p>مكتب المرية- وسط سوق المرية مقابل البلدية.</p>	توزيع كهرباء معان
134	<p>مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.</p> <p>مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي، عمارة الخريصات</p> <p>مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - مثلث ريعا.</p> <p>مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي - مبني بلدية الحسا.</p>	توزيع كهرباء الطفيلة
299	<p>مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان الكرك - مبني التوليد سابقا+مكتب خدمات مشتركين</p> <p>مكتب خدمات مشتركين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.</p> <p>مكتب خدمات مشتركين الكرك - البلد - شارع المستشفى الإيطالي.</p> <p>مكتب خدمات مشتركين القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.</p> <p>مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول.</p> <p>مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.</p>	توزيع كهرباء الكرك
248	<p>المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.</p> <p>مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - مجمع بلدية الشونة الوسطى.</p> <p>مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية</p> <p>مكتب خدمات مشتركي الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات.</p> <p>مكتب خدمات مشتركي المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني.</p>	توزيع كهرباء وادي الاردن
71	<p>الطريق الصحراوي- بلدية العمارية - منطقة بريان</p>	دائرة التنمية
36	<p>مكتب خدمات مشتركي الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.</p> <p>مكتب خدمات المشتركين الازرق: أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي.</p>	دائرة الشرفية

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2022

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الشركة لعام 2022 (15,056,162) دينار.

الشركات التابعة للشركة

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

- **اسم الشركة:**

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.

- **نوع الشركة:**

مساهمة عامة محدودة.

- **النشاط الرئيسي للشركة:**

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

- **نسبة ملكية الشركة الأم فيها:**

تمتلك الشركة ما مجموعه (5,546,000) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (10) ملايين سهم، وتمثل ما نسبته (55.46%) منها، علمًا بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار أردني.

- **عنوانها:**

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

- **عدد موظفيها :**

بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام 2022 (1288) موظفًا.
لا يوجد فروع للشركة.

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

تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (12.03%) بقيمة (451,171) مليون دينار، علمًا بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، وتستخدم الشركة جزءاً من إنتاجها.

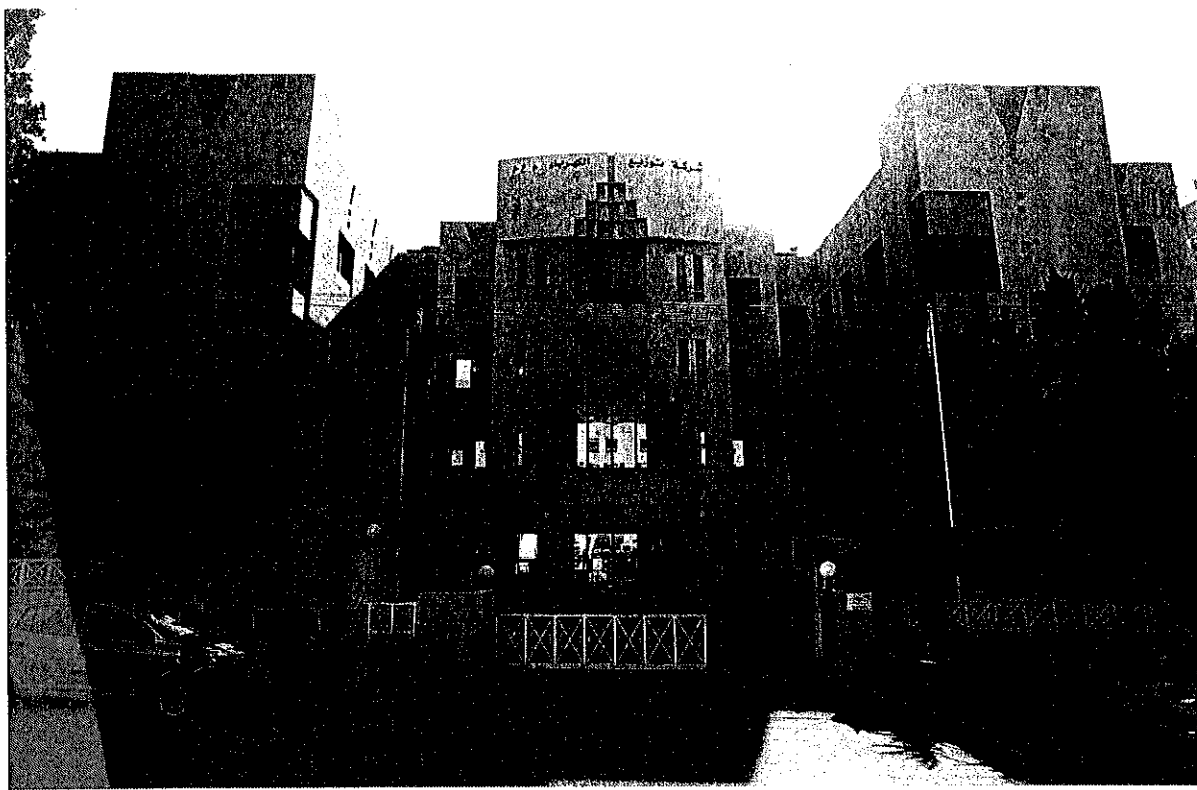
- **نبذة عامة عن الشركة التابعة:**

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

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

لقد شهدت الشركة منذ عام 1961 تطوراً ملحوظاً من حيث اتساع رقعة المنطقة المخدومة بالكهرباء وأعداد المدن والقرى المنارة، وارتفع رأس المال الشركة من (285) ألف دينار عام 1962 ليصبح (12) مليون دينار حالياً.

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



المدير العام
المهندس ريم حمدان

مدققو الحسابات
السادة آرنست ويونغ
Ernst & Yowng

مجلس الإدارة

شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

- 1- معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الادارة.
- 2- سعادة السيد جمال عبدالله السليم/ نائباً لرئيس مجلس الادارة.
- 3- معالي السيد عبد الكريم الملاحمه/ عضو.
- 4- معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو.
- 5- سعادة السيد حماد علي المعايطة/ عضو.
- 6- سعادة الدكتور رسمي عليبني سعيد/ عضو.
- 7- عطوفة الدكتور سفيان البطاينة/ عضو

أسماء أعضاء مجلس الادارة ونبذة تعريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الادارة.

• تاريخ الميلاد: 1957

• تاريخ العضوية: 2020/12/7

المناصب والخبرات:

- مدير عام شركة سعيد مراد وأولاده للتجارة والاستثمار.
- رئيس مجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء.
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة المتوسط والخليج للتأمين.
- عضو مجلس إدارة بنك سوستيه جنرال الأردن.
- عضو مجلس إدارة شركة وزارة للاستثمار القابضة.

العضويات الحالية والسابقة:

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

عضويات مجلس الإدارة في الشركات الهدفية للربح:

- رئيس مجلس إدارة شركة الضمان لاستثمارات الطاقة
- رئيس مجلس إدارة البريد الأردني

• رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء إربد

• رئيس مجلس إدارة المتكاملة للياقة البدنية (MAGMA)

• رئيس مجلس إدارة شركة خدمات إدارة الطاقة

• عضو مجلس إدارة شركة نقل للسيارات

• عضو مجلس إدارة صندوق إستثمار أموال الضمان الاجتماعي

• عضو مجلس إدارة بنك المال الأردني

• عضويات مجلس إدارة في الشركات غير الهدفية للربح:

• مؤسس وعضو منتدى الأستراتيجيات الأردني

• رئيس مجلس إدارة التعليم من أجل التوظيف - الأردن

• عضو مجلس إدارة المجلس الاقتصادي الاجتماعي الأردني

• أمين عام جمعية الكشافة والمرشدات الأردنية

- عضو اللجنة الوطنية للتنمية الموارد البشرية
- عضو مجلس إدارة أجيال من أجل السلام

سعادة السيد جمال عبدالله يوسف السليم/ نائباً لرئيس مجلس الادارة

- تاريخ الميلاد: 1958/4/1
- تاريخ العضوية: 2021/4/1

الخبرات العلمية:

- بكالوريوس محاسبة من جامعة الكويت سنة 1980.

- ماجستير محاسبة من جامعة أوكلاهوما سيتي الولايات المتحدة الامريكية سنة 1987.

المناصب والخبرات:

- 1987 - 2003 الهيئة العامة للتعليم التطبيقي- الكويت

- 2003 - حتى تاريخه نائب رئيس التنفيذي شركة التخصيص القابضة - الكويت.

- 2003 - حتى تاريخه عضو مجلس إدارة شركة الكويتية للاستثمار - الكويت.

- 2004 - حتى تاريخه عضو مجلس إدارة المعرض الدولي - الكويت.

- 2006 - حتى تاريخه رئيس مجلس إدارة شركة المسار للأجارة والاستثمار - الكويت.

- 2006 - حتى تاريخه عضو مجلس إدارة شركة ابدار كابيتال - البحرين.

- 2012 - حتى تاريخه نائب رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء المملكة.

- 2014 - حتى تاريخه عضو مجلس إدارة شركة كويت بيلاز للاستثمار - الكويت.

- 2015 - حتى تاريخه نائب رئيس شركة مجمع الشرق الأوسط للصناعات الهندسية.

معالي السيد عبد الكريم الملاحمه/ عضو مجلس الادارة

- تاريخ الميلاد: 1952

- تاريخ العضوية: 2015/2/1

المناصب والخبرات:

- وزيراً للشؤون البرلمانية، ومحافظاً في وزارة الداخلية لعدة محافظات.

- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات المساهمة العامة (2012/6/20-2016/4/15).

- رئيساً لهيئة مديرى الشركة الهندية الأردنية للكيماويات (2013-2016).

- رئيساً لهيئة مديرى شركة مناجم التطوير والتعدين (2013-2016).

عضوية مجالس الإدارات والشركات والجامعات:

- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد اعتباراً من 18/8/2011 حتى الآن.

- رئيساً لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة اربد (1999-1999).

- رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء (2006/6/19-2011/8/18).

معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو مجلس إدارة

- تاريخ الميلاد: 1950

- تاريخ العضوية: 2018/11/11

المناصب والخبرات:

- 1975 عمل طبيباً في عيادته الخاصة.

- 1978-1982 رئيس لجنة اطباء البلقاء في فرع نقابة الاطباء في المحافظة.

- 1982-1986 سكرتير الطبيب العام.

- 1987-1989 عضو مجلس نقابة الاطباء.

- 1993 عضو في مجلس النواب الثاني عشر.

- 1996-1997 وزير الزراعة.

- 2007-2003 عضو في مجلس النواب الرابع عشر.

- 2010-2012 عضو في مجلس النواب السادس عشر.

- 2012-2016 عضو في مجلس النواب السابع عشر.
- 2010-2016 عضو البرلمان العربي.

سعادة السيد حماد على المعايطة/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية الإدارية.
- رئيس بلدية.

العضويات السابقة والحالية :

- عضو المجلس الاستشاري لمحافظة الكرك أربع دواارت.
- عضو مجلس الأعيان 1993 – 1997.
- عضو مجلس الأعيان 2012 – 2016.
- عضو مجلس إدارة مؤسسة الأقراض الزراعي.
- عضو مجلس كلية الحقوق جامعة مؤتة.
- عضو مجلس مؤسسة إعمار الكرك.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 78 – 80.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 80 – 82.
- عضو المجلس الوطني الاستشاري لمجلس النواب 82 – 84.

سعادة الدكتور رسمي علي محمد بنى سعيد/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

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

عطوفة الدكتور سفيان البطاينة / عضو مجلس إدارة

- تاريخ الميلاد: 1971/10/01
- تاريخ العضوية: 2020/6/11

المناصب والخبرات:

- 2019/1 لغاية تاريخه مدير عام شركة السمرة للتوليد الكهرباء
- 2014-2019 مدير مديرية الكهرباء والطاقة المتتجدة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
- 2012-2014 مدير مديرية الشؤون الفنية هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن

- 2001-2002 مهندس في ادارة الابنية والمشاريع الدولية ووزارة التربية والتعليم
- 1999-2001 عضو هيئة تدريس في الكلية العربية في قسم الهندسة الكهربائية - 2014 عضو هيئة تدريس في جامعة دنيدرو بترفاسك في قسم الهندسة الكهربائية.

أسماء أعضاء الإدارة العليا للشركة ونبذة تعرفيّة عن كلّ منهم

م. ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان/ المدير العام

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

الخبرات العملية:

- 1993 - 2008 تدرّجت في عدة مواقع وظيفية ابتدأً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشتركين ثم مديرًا لإدارة التخطيط.
- 2008 - 2009 مساعدًا للمدير العام للشؤون الفنية.
- 2009 - 2013/9 أميناً لسر لجنة التدقّيق المنبثقّة عن مجلس الإداره.
- 2013/9 - 2015/12 أميناً لسر مجلس الإداره.
- 2015/12 - 2021/12/31 مساعدًا للمدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط.
- 2021/12/31- 2015/7/1 نائباً للمدير العام.
- 2021- 2022 عضواً في لجنة التخطيط المنبثقّة عن الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2022/12/31- 2022/1/1 مديرًا عاماً للشركة.
- 2022/12/31 - 2022/1/1 عضواً في هيئة مدريي شركة صناعة المعدات الكهربائية.

السيد فراس فاروق كمركيجي/ نائب المدير العام المالي والإداري / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- بكالوريوس محاسبة 1992 من جامعة البرموك، شهادة (ACPA) 2001 الصادرة عن المجمع العربي للمحاسبين القانونيين.
- تاريخ التعيين: 1999/11/20

الخبرات العملية:

- 1992- 1999 محاسباً ومدققاً مالياً في شركات متعددة.
- 1999- 2004 محلاً مالياً / إدارة الشؤون المالية.
- 2004-2007 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة الحسابات العامة.
- 2007- 2010 مديرًا للدائرة المالية.
- 2010 - 2021/12/31 – 2010/5/10 مساعدًا للمدير العام للشؤون المالية.
- 2010 - 2016/1/1-2015/12/31 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقّة عن مجلس الإداره.
- 2015/12/31- 2016 /1/1 أميناً لسر مجلس الإداره .
- 2016/12/31- 2017/1/1 نائباً للمدير العام.
- 2017/1/1- 2022/12/31 نائب المدير العام المالي والإداري.

م. سعيد حامد محمد عبيات/ نائب المدير العام للمناطق/ المكاتب الرئيسية لغاية 2022/8/31

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

الخبرات العملية

- 1991 - 2000 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء معان.
- 2000 وحتى الآن تدرّج في عدة مناصب وظيفية في منطقة وادي الأردن والشرقية ابتدأً من رئيس القسم الفني ثم مديرًا للدائرة الفنية ومن ثم المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية منذ تاريخ 15/6/2010 - 31/12/2021.
- 2022/8/31-2022/1/1 نائب المدير العام للمناطق.

م. سامي سليم زواتين/ نائب المدير العام الفني / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: 1975
 - بكالوريوس هندسة قوى كهربائية 1999/2/7 - /جامعة اليرموك
 - تاريخ التعيين: 2000/5/20
 - ماجستير هندسة قوى كهربائية - 2012 /جامعة اليرموك.
 - شهادة مدير طاقة معتمد Certified Energy Manager CEM) من جمعية مهندسي الطاقة الأمريكية (aee).
 - شهادة خبير طاقة متعددة معتمد Renewable Energy Professional REP(من جمعية مهندسي الطاقة الأمريكية (aee).
 - شهادة مهنية في الطاقة المتعددة (REP) من اكاديمية الطاقة المتعددة (RENAC)-mania.
 - شهادة خبير معتمد في مجال القياس والتحقق في مجال كفاءة الطاقة (Certified Measurement And Verification Professional CMVP) من جمعية مهندسي الطاقة الأمريكية (aee).
- الخبرات العملية:**
- 2000/5/20 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء وادي الاردن والشرقية.
 - 2005/3/16 -2007/3/14 رئيس قسم التشغيل والصيانة - الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.
 - 2007/3/15 - 2009/10/23 رئيساً لقسم المحطات - الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.
 - 2009/10/24 - 2021/12/31 مديرأ لدائرة التنظيم والطاقة المتعددة.
 - 2017/1/22 - 2021/12/31 مساعدأ للمدير العام لوحدة الانشطة غير الأساسية وتطوير الاعمال.
 - 2020/10/26 - 2021/12/31 مساعدأ للمدير العام للشؤون الفنية .
 - 2022/1/1 - 2022/12/31 نائب المدير العام الفني .
 - عضو لجنة الطاقة المتعددة -الاتحاد العربي للكهرباء.
 - عضو اللجنة الفنية لسيجري الاردنية .
 - عضو جمعية مهندسي الطاقة /الأمريكية (The Association Of Energy Engineers- aee
 - عضو لجنة مراجعة كود التوزيع/الأردن.
 - عضو لجنة مراجعة كود الشبكة /الأردن.

- م. بدر موسى طسطوش/ نائب المدير العام للمناطق/ المكاتب الرئيسية**
- تاريخ الميلاد : 1968
 - بكالوريوس هندسة كهربائية/ 1992
 - تاريخ التعيين: 1993/2/1
- الخبرات العملية:**
- 1993-2009 تدرج في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع كهرباء العقبة ابتداءً من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيساً لقسم الفني ومديراً للدائرة الفنية، ومن ثم مديرأ لدائرة الشبكات الكهربائية.
 - 2009/10 -2012/9 مديرأ لدائرة المشاريع – الشؤون الفنية.
 - 2012/10 - 2014/5/31 مديرأ تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكلالة.
 - 2014/6/1 - 2015/9/30 مديرأ لدائرة الهندسة والتشغيل / المكاتب الرئيسية.
 - 2015/10/1 - 2020/10/25 مساعد المدير العام للشؤون الفنية.
 - 2020/10/26 - 2021/12/31 مساعد المدير العام لشؤون الخدمات الفنية المساعدة .
 - 2022/1/1 - 2022/6/30 رئيس ادارة الخدمات الفنية المساعدة وادارة شؤون التخطيط والتنظيم.
 - 2022/7/1 - 2022/9/30 رئيساً لادارة التخطيط والتنظيم.
 - 2022/10/1 - 2022/12/31 نائب المدير العام للمناطق .

- م. ياسين محمد آل خطاب/ رئيس ادارة الشؤون الإدارية/ المكاتب الرئيسية**
- تاريخ الميلاد : 1970
 - بكالوريوس هندسة ميكانيكية / 1992
 - تاريخ التعيين: 1992/8/23

الخبرات العملية:

- تدرج في العمل إبتدأً في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، وعلى النحو التالي:
 - 1992/8/23 - 1994/12/30 مهندساً متدرّباً.
 - 1994/12/31 - 1999/2/22 مهندساً/ دائرة اللوازم والمستودعات.
 - 1999/2/23 - 2006/12/31 رئيساً لقسم المواد والمستودعات/ دائرة اللوازم والمستودعات.
 - بتاريخ 1/1/2007 تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديرًا لدائرة التقليات.
 - 2007/6/1 تم تعينه مديرًا لدائرة التقليات في شركة توزيع الكهرباء.
 - 2021/12/31- 2013/5/1 مساعدًا للمدير العام للشؤون الإدارية.
 - 2022/6/30- 2018/1/1 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
 - 2022/12/31-2022/1/1 رئيساً لإدارة الشؤون الإدارية.

المهندس سهم المجالي/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

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

الخبرات العملية:

- 1999/11/17 1999 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2004/2/5 - 2007/3/14 تكليف القيام بأعمال رئيس قسم التصميم والتركيبات بالوكالة منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2007/3/15 - 2009/7/10 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة في الدائرة الفنية / منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2014/4/20 – 2009/7/11 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2019/3/23 - 2014/4/21 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.
- 2021/12/31 – 2019/3/24 مستشاراً للمدير العام في المكاتب الرئيسية.
- 2022/1/1-2022/10/8 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن.
- 2022/10/9-2022/12/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.

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:

- 2004/7/18 2004 مهندس كهرباء في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2008/4/24 رئيساً لقسم الشبكات والمحطات في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2013/10/1-2016/10/8 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2016/10/9-2017/1/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة.
- 2017/2/1- 2022/12/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.

م. عبد اللطيف كريشان/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان

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

الخبرات العملية:

- 1997-2000 مهندس صيانة ، ومعلم / وزارة التربية والتعليم.
- 2000/2/17 مهندس كهرباء في معان .

- 2007/6/30-2002/2/1 رئيس قسم التصميم والتركيبات / معان .
- 2014/6/9 - 2007/7/1 مدير لدائرة الفنية / معان.
- 2017/9/3 - 2014/6/10 مديرًا لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2022/12/31-2017/9/4 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان.

م. بكر عبد اللطيف الرواشده/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك

- تاريخ الميلاد : 1972.
 - بكالوريوس هندسة كهربائية 1997.
 - تاريخ التعيين: 1999/9/23.
- الخبرات العملية:**

- 1999/9/23 1999 مهندس كهرباء في منطقة كهرباء معان
- 2008/2/29-2004/1/1 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة/ معان.
- 2014/1/29-2008/3/1 مديرًا لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / معان.
- 2014/5/31-2014/1/30 مديرًا لدائرة الشبكات الكهربائية/ العقبة.
- 2017/2/11- 2014/6/1 مدير دائرة خدمات المشتركين / العقبة.
- 2019/5/31- 2017/6/12 مديرًا لدائرة كهرباء المزار الجنوبي/ الكرك.
- 2022/12/31- 2019/6/1 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراوي/ رئيس ادارة التدقيق الداخلي/ المكاتب الرئيسية

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

- 1989 – 1993 محاسباً لدى / شركات متعددة.
- 1993 – 2008 مدققاً داخلياً في سلطة الكهرباء الاردنية حتى عام 1997، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام 1999، شركة توزيع الكهرباء حتى عام 2008.
- 2008 – 2010 رئيساً لقسم التدقيق الداخلي/ شركة توزيع الكهرباء.
- 2010 – 2019/9/30 مديرًا لدائرة التدقيق الداخلي.
- 2013/9/22 – 2022/12/31 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الادارة .
- 2019/10/1- 2022/12/31 رئيساً لادارة التدقيق الداخلي.

م. عبد العزيز ناصر طعامنه/ رئيس ادارة الشؤون الفنية / المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد: 1979
 - بكالوريوس هندسة كهربائية / قوى ولات كهربائية 2003
 - تاريخ التعيين: 2013/2/16
- الخبرات العملية:**

- تدرج في العمل ابتداءً في شركة الكهرباء الوطنية، ومن ثم شركة توزيع الكهرباء، وعلى النحو التالي:
- 2003/6/1 - 2003/10/30 مهندس مراقبة وتحكم في مركز التحكم الوطني / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2011/5/28 - 2003/10/31 مهندس محطات تحويل / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2013/2/16 - 2011/5/29 مهندس خطوط نقل / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2022/6/30- 2013/2/17 مديرًا فنياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة / شركة توزيع الكهرباء.
- 2022/6/30 - 2022/1/3 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2022/10/8 - 2022/7/1 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2022/12/31 – 2022/10/9 رئيساً لإدارة الشؤون الفنية.

محمد عبدالحافظ الداود/ رئيس ادارة الشؤون المالية/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1965
- بكالوريوس محاسبة 1988
- تاريخ التعيين: 1993/8/14

الخبرات العملية:

- 2000/7/9-1993/8/14 محاسباً / دائرة الحسابات العامة.
- 2007/6/30-2000/7/10 رئيساً لقسم الحسابات العامة.
- 2007/7/1-2022/7/30 مديرأ لدائرة الحسابات العامة .
- 2022/12/31-2022/8/1 رئيساً لادارة الشؤون المالية.

م. مروان هويميل الخريصات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن

- تاريخ الميلاد : 1970
- بكالوريوس هندسة كهربائية 1997
- تاريخ التعيين: 1993/8/31.

الخبرات العملية:

- 2005/5/1- 2013/1/31 مهندس كهرباء / الطفيلة.
- 2013/2/1- 2014/9/10 رئيساً لقسم الشبكات والمحطات / الطفيلة.
- 2014/9/11- 2014/9/30 رئيساً لقسم التركيبات والتوصيلات الجديدة / الطفيلة.
- 2014/10/1- 2017/2/11 مديرأ لدائرة كهرباء القويره وقرى الديسه/ العقبة.
- 2017/2/12- 2022/10/8 مدير للدائرة الفنية / الطفيلة.
- 2022/10/9- 2022/12/31 مديرأ تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن.

م. وائل محمود جاد الله / رئيس ادارة تطوير النشاط غير الاساسي/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1970
- بكالوريوس هندسة الكترونية 1992
- تاريخ التعيين: 2022/11/2

الخبرات العملية:

- 2022/11/2- 2022/12/31 رئيساً لادارة النشاط غير الاساسي وتطوير الأعمال.

د. يحيى محمد مفلح القضاة/ رئيس ادارة المخاطر بالوكلالة / المكاتب الرئيسية

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

الخبرات العملية:

- 1996 – 1997 محاسباً في قسم التأمين - الدائرة المالية / سلطة الكهرباء الأردنية.
- 1997 – 1999 محاسباً في قسم التمويل - الدائرة المالية / شركة الكهرباء الوطنية.
- 1999 – 2000 محاسباً في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات / شركة توزيع الكهرباء.
- 2000 – 2004 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- 2004 – 2007 رئيساً لقسم التخطيط المالي / دائرة المالية والحسابات.
- 2009 – 2012 مديرأ لدائرة اللوازم والمستودعات/ مساعدية الشؤون المالية في الشركة.
- 2007 – 2022/6/30- 2007 مديرأ لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- 2022/12/31-2022/7/1 مديرأ لدائرة المخاطر المالية والإدارية.
- 2022/12/31-2022/12/06 رئيس ادارة المخاطر بالوكلالة .

الأستاذ زكريا فلاح خليل المuali / مدير الدائرة القانونية/ المكاتب الرئيسية لغاية 2022/7/31

- تاريخ الميلاد : 1964
- بكالوريوس قانون/ 1987
- تاريخ التعيين: 2016/3/1
- الخبرات العملية:

- 1993 – 2002 محامياً ومزاولاً لدى كافة المحاكم.
- 2007 – 2002 محامياً لدى شركة توزيع الكهرباء.
- 2017/12/31- 2016/1/1 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2016/2/28-2007 مديرًا للدائرة القانونية بموجب اتفاقية توكيلاً
- 2022/7/31-2016/3/1 مديرًا للدائرة القانونية

د. أحمد بشير الشرابيري / المستشار القانوني للشركة/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1979
- دكتوراه قانون عام 2009
- تاريخ التعيين: 2021/6/13
- الخبرات العملية:

- 2021/6/1 – 2022/12/31 مستشاراً قانونياً للمدير العام و مجلس الادارة.
- 2022/12/31 – 2022/2/3 الاشراف المباشر على موظفي وأعمال ونشاطات الدائرة القانونية ومحامي المناطق .

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (5% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2022 مقارنة مع عام 2021:

الرقم	الاسم	شركة كهرباء المملكة	عدد الأسهم كما في 2021/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2022/12/31	النسبة المئوية	النسبة المئوية
1	شركة كهرباء المملكة	12,000,000	%100	12,000,000	%100	12,000,000	%100

- الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع نشاطها وأسواقها الرئيسية وحصتها من السوق المحلي وكذلك حصتها من الأسواق التجارية:
لا يوجد للشركة أي منافس ضمن قطاع نشاطها، حيث أنها تعمل بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 7/2/2008 ضمن منطقة محددة لها.
- درجة الاعتماد على موردين محددين وأو عملاء رئيسيين "محلياً وخارجياً" في حال كون ذلك يشكل "10%" من إجمالي المشتريات وأو المبيعات أو الإيرادات على التوالي:
تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشترين في مناطقها ضمن تعرفة محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام 2022 ما نسبته (16%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين و المياه الصبيحي، ومياه الازرق.
- الحماية الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها:
قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (64) لعام 2002، الذي صدر بتاريخ 27/8/2002، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.
تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 7/2/2008، صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سارية المفعول لمدة 25 عاماً.
يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوارن الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضريبية العامة على المبيعات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (3188) المتذاх في جلساته المنعقدة بتاريخ 29/2/2000 والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئيسة الوزراء رقم 12/4/11/2828 بتاريخ 21/1/2010 وكتاب رئيسة الوزراء رقم 1604/4/11/12 بتاريخ 20/3/2000.
تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرفة الكهربائية الملحة برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد للشركة ليكون معدلاً لمتوسط كلفة رأس المال المرجح (WACC) للأنشطة الأساسية.
لا يوجد أي براءات اختراع حصلت الشركة عليها.
- القرارات الصادرة عن الحكومة أو المنظمات الدولية أو غيرها التي لها أثر على عمل الشركة أو منتجاتها أو قدرتها التنافسية:

- تم تعديل تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المشتراة من شركة الكهرباء الوطنية خلال عام 2022 وكانت معدلات أسعار الشراء كما بتاريخ 31/12/2022 على النحو التالي:

التعريفة	تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء
61,57 فلس	تعرفة التزويد النهاري (فلس/ك.و.س)
51,62 فلس	تعرفة التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)
2,98 دينار	تعرفة الحمل الأقصى (دينار/ك.و.)
63,6 فلس	معدل سعر الشراء(فلس/ك.و.س)

المخاطر التي تواجه الشركة:

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

السنة المالية 2022

شركة قرنيع الكبيرة المساهدة العامة
2022

مجلس الإدارة

المدبر العام

مستشارو المدبر العام

اداره الموارد البشريه

اداره المخاطر

اداره تطوير الاعمال

اداره التسويق والاداره

اداره المطابق

اداره المخاطر الدين وسلسلة

اداره الشؤون المالية

اداره الموارد

اداره المبيعات

اداره الاصناف

اداره الاصناف اخرى

اداره المخاطر

اداره المخاطر الكبيرة

اداره المخاطر وتحفيز وموسى

اداره المخاطر وتحفيز

اداره المخاطر

ذئب المدبر العام

اداره الادارة واصنوفات

اداره المخاطر

اداره المخاطر واصنوفات

منطقة قرنيع كبراء الغرب

منطقة قرنيع كبراء وادي

منطقة قرنيع كبراء الفقيه

منطقة قرنيع كبراء الذهبي

ذئب المدبر العام للخدمات

اداره المخاطر

اداره المخاطر

اداره المخاطر

منطقة قرنيع كبراء

منطقة قرنيع كبراء وادي

منطقة قرنيع كبراء الفقيه

منطقة قرنيع كبراء الذهبي

شارکه قرنیع

اداره المخاطر

اداره المخاطر

اداره المخاطر

منطقة قرنيع

اداره المخاطر

إنجازات عام 2022 في أرقام

الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

البيان	2021	2022	التغير (%)
اجمالي الموجودات / دينار	527,272,724	428,136,243	(%18.80)
اجمالي ايرادات التشغيل / دينار	296,882,666	301,276,775	%1.48
مجموع حقوق المساهمين / دينار	32,478,485	36,727,826	%13.08
صافي الأرباح / دينار	6,808,261	11,749,341	%72.57
الطاقة المباعة / ك.و.س	3,262,956,878	3,400,153,474	%4.2
الطاقة المباعة / دينار	296,585,799	301,018,061	%1.5
الطاقة المشتراة / ك.و.س	3,731,173,156	3,865,568,660	%3.6
الطاقة المشتراة / دينار	247,823,974	245,929,409	(%0.8)
معدل سعر البيع / فلس/ك.و.س	90.8	88.5	(%2.5)
معدل سعر الشراء / فلس/ك.و.س	66.41	63.62	(%4.2)
الحمل الأقصى/ ج.و	611	669	(%9.5)
الفاقد الكهربائي	%12.55	%12.04	(%4)
عدد المشتركين / مشترك كلي	278809	285602	%2.4
عدد المشتركين العاملين	249768	255174	%2.2
أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم	6486	6626	%2.2
أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم	7957	8183	%2.8
عدد محولات التوزيع / محول	6667	6878	%3.2
عدد الموظفين / موظف	1529	1529	%0

أولاً: الإنجازات الإدارية تطور العاملين في الشركة

- تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأسها البشري، وأنهم عmad نجاحها وتحقيق أهدافها والمنطلق لزيادة الإنتاجية فيها، ومن هنا أولت اهتماماً بالغاً بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القادرة على الإستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.
- بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1529) موظفاً، منهم (1457) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع، و(71) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(1) عامل بالأجر اليومية، وقد انتهت خدمات (28) موظفاً لأسباب مختلفة.

عدد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (2022 - 2018)

نوع التعيين	2018	2019	2020	2021	2022
دائم	1403	1344	1410	1421	1492
عقد	32	84	68	15	36
مياومة	-	17	3	1	1
متدرب	-	94	92	92	-
المجموع	1435	1539	1573	1529	1529

- وتتوزع العمالة المشار إليها حتى نهاية عام 2022 وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها وأماكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي :-

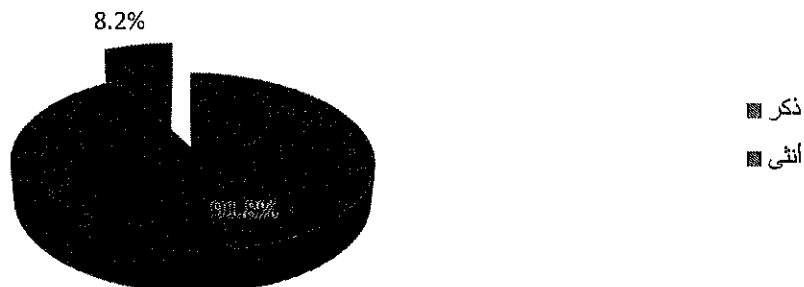
عدد الموظفين العاملين في الشركة وفئات تأهيلهم

المؤهل العلمي	عدد موظفي الشركة في نهاية عام 2022
دكتوراه	7
ماجستير	53
دبلوم عالي	1
بكالوريوس	337
دبلوم	184
ثانوية عامة	731
أقل من ثانوية عامة	216
إجمالي عدد الموظفين	1529

أعداد جميع العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2022

الجنس	العدد
ذكر	1396
أنثى	133

أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2022



أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (2022 - 2018)

المجموع	مباومة	خدمات مساندة	+ فنية متدرّب	خدمات مشتركين	حاسب	مالية	إدارية	هندسية	العام
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
1529	1	177	649	223	27	151	174	127	2021
1529	1	184	637	222	28	152	172	133	2022

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (2022 - 2018)

المجموع	العقبة	معان	الطفيلة	الكرك	الشرقية	وادي الاردن	الاغادير	مصنع	الكاتب	العام
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	
1529	197	222	136	305	-	280	65	324	2021	
1529	193	220	134	299	*36	248	71	328	2022	

* تم فصل دائرة الشرقية في عام 2022 حيث كانت قبل ذلك من ضمن منطقة توزيع وادي الاردن والشرقية

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة توالي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام 2022 عملت على تطوير وتنمية أداء العاملين فيها، من خلال إيفادهم في دورات تدريبية في مختلف المجالات: الفنية، والإدارية، والمشاركة في الندوات والمؤتمرات العلمية الداخلية والمهام الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

يوضح الجدول التالي البرامج التدريبية، ورش العمل، المؤتمرات، الندوات، والأيام العلمية، وأعداد الموظفين المشاركين فيها، بالإضافة إلى المهام الرسمية الخارجية خلال العامين (2021-2022)

خلال عام 2022		خلال عام 2021		البيان
المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
117	25	10	2	دورات تدريبية
62	8	47	6	ورش عمل تدريبية، مؤتمرات، ندوات تدريبية، وأيام علمية
44	24	-	-	مهام رسمية خارجية
223	57	57	8	المجموع

الدورات التدريبية خلال عام 2022:

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	دورة تدريبية بعنوان ادارة الوقت وتحديد الاولويات	25
-2	دورة تدريبية بعنوان التحول المؤسسي نحو التميز	3
-3	دورة تدريبية بعنوان: ISO 9001:2015 Lead Auditor	2
-4	التدريب التقني حول مخاطر الطاقة على الطيور والتدابير المناسبة للتخفيف من آثارها	1
-5	دورة تدريبية بعنوان: ISO 27001 Lead Implementer - مهندس حاسوب	1
-6	دورة تدريبية حول مؤشرات كفاءة الطاقة - مشروع: Meet MED II	1
-7	دورة تدريبية بعنوان " حساب كميات للأعمال الإنتاجية للمصانع"	21
-8	دورة تدريبية بعنوان: CIA – Certified Internal Auditor	5
-9	البرنامج التدريبي المؤهل لعضوية المجمع الملكي البريطاني للمحكمين ADR	1
-10	برنامج تدريبي بعنوان: Laying & Jointing of Fiber Optic Cables	1
-11	برنامج تدريبي بعنوان: Project Planning Using Microsoft Project Software	2
-12	برنامج تدريبي بعنوان: MV & HV Instrument Transformers Testing	1
-13	برنامج تدريبي بعنوان: Batteries & Battery Chargers	2
-14	برنامج تدريبي بعنوان: Power System Protection Fundamentals	2
-15	دورة تدريبية بعنوان مشرف سلامة وصحة مهنية – منطقة الكرك	1
-16	التعلم الإلكتروني – Online Courses - دورات محاسبية ومالية	2
-17	دورة تدريبية بعنوان مشرف سلامة وصحة مهنية – المنطقة الشرقية	1
-18	دورة تدريبية بعنوان: Advanced Excel	15
-19	دورة تدريبية بعنوان إدارة المخازن والمستودعات	2
-20	برنامج تدريبي بعنوان: Energy Transition 2022 - Industry	1
-21	دورة تدريبية للعاملين في المستودعات - 1	9
-22	دورة تدريبية متخصصة لموظفي العلاقات العامة والإعلام بعنوان "كيف تحمي مؤسستك من الشائعات والإبتزاز الإعلامي وأغتيال الشخصية	2
-23	دورة تدريبية للعاملين في المستودعات - 2	10

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-24	دوره تدريبيه بعنوان: ISO 27001 Lead Implementer - مهندس كهرباء	1
-25	PowerPoint	5
	المجموع	117

ورش العمل خلال عام 2022 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-1	ورشة عمل بعنوان " التدريب على نظام العدادات الذكية "Holley	20
	المجموع	20

المؤتمرات خلال عام 2022 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-1	المؤتمر المعماري الاردني الدولي السادس تحت عنوان مستقبل التخطيط العمراني ورؤية الدولة الاردنية	2
-2	مؤتمر الهندسة المدنية الأردني الثامن بعنوان " الهندسة المدنية الذكية "	2
-3	مؤتمر سيرجي	4
	المجموع	8

الندوات خلال عام 2022 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-1	الاسعافات الاولية	23
-2	ندوة علمية حول الرابط الكهربائي وأهميته في الأنظمة الكهربائية الحديثة	2
-3	Arab Youth Engineers Forum ملتقى المهندسين الشباب العرب بعنوان سبق 22 الرؤوفية العربية هندسة وتكنولوجيا	3
-4	ندوة علمية حول تكنولوجيا الشبكات الذكية ودورها في حل المشكلات التي تواجه الأنظمة الكهربائية الحديثة	3
	المجموع	31

الأيام العلمية خلال عام 2022 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركون
-1	اليوم العلمي المساحي الثالث تحت شعار رؤية المستقبل	7
	المجموع	7

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

* قامت الشركة خلال عام 2022 بتدريب (164) متدربياً لحساب مؤسسات المجتمع المحلي وعلى النحو التالي:

جهة التدريب	عدد المتدربين خلال عام 2022
وزارة الأشغال العامة والإسكان + نقابة المهندسين الأردنيين + تدريب حملة بكالوريوس هندسة	17
طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)	128
تدريب الجامعيين والدبلوم وحملة الثانوية العامة	19
المجموع	164

تطوير أنظمة وتعليمات وأدلة وإجراءات العمل والهيئات التنظيمية
الأنظمة الداخلية

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

- نظام موظفي الشركة رقم (2) لسنة 1997 و ملحوظة.
- النظام الداخلي للتنظيم العمل رقم (9) لسنة 2002.
- نظام صندوق الادخار لموظفي الشركة رقم (5) لسنة 2009.
- نظام اللوازم والاسغال رقم (4) لسنة 2009.

أدلة العمل المختلفة

- تم تحديث أدلة العمل المختلفة خلال فترات مختلفة عام 2022، وهي:
 - دليل الصلاحيات الخاص بمجلس الادارة ورئيس المجلس.
 - دليل الصلاحيات الخاص بالمدير العام.
 - دليل الصلاحيات الخاص بالوظائف القيادية والاشرافية لكافة الجوانب المالية والإدارية والفنية .
 - دليل صلاحيات اللجان المختلفة والتي تشمل (لجنة صندوق التأمين الصحي ، لجنة شؤون الموظفين ، لجنة صندوق التأمين الاجتماعي ، لجنة صندوق الاسكان ، لجنة صندوق الادخار ، لجنة الحوافز ،...الخ).
 - الدليل التنظيمي للشركة.
 - أدلة الوصف الوظيفي (الوظائف/ الأقسام).
- كما تم التعاون مع دائرة القانونية على اصدار الدليل الارشادي الخاص بالنواحي القانونية في الشركة، حيث تم اعداد المسودة لهذا الدليل بالتنسيق معهم لغایيات مراجعتها والمصادقة عليها حسب الاصول.

الهيكل التنظيمي للشركة

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

الأرشفة الإلكترونية

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

تم أرشفة ملفات المشتركين من قبل المناطق وبمتابعة قسم الديوان والأرشفة الإلكترونية :

الملفات المورشفة	عدد الملفات التي تم رشتها خلال 2022
منطقة توزيع كهرباء العقبة	3380
منطقة توزيع كهرباء معان	2500
منطقة توزيع كهرباء الطفيلة	968
منطقة توزيع كهرباء الكرك	3500
منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية	2923
المجموع	13271

النطاقات

تعزيزاً للنهج المتابعه الدائمه من أجل استمرارية العمل وفق اعلى مستويات السلامة العامة والجاهزية القصوى فقد قامت دائرة النطاقات بإجراءات من شأنها الارتقاء باسطول الشركة بما يتواكب مع رؤية الشركة ومن هذه الاجراءات:

- تنفيذ برامج الصيانه الوقائية المقررة و عمليات اصلاح المركبات وفق اعلى معايير الصيانة، حيث تم اجراء مايقا رب (770) حالة صيانة موزعة بين خفيفه ومتوسطه وشامله لجميع مكونات اسطول الشركة

- تم رفد الشركة بمركبة (VAN) مشغل فني كهربائي لتسهيل أعمال الصيانات للشبكات والمحطات في مناطق الشركة.
- تم رفد الشركة بمركبات جديدة عدد (9) بك اب (4×4)، بالإضافة لسيارات صالون عدد (3) لمختلف مناطق الشركة.
- جنبًا إلى جنب مع اسطول النقليات والمكون من (239) مركبة وألية تعافت الشركة مع مركبات مستأجرة لاعمال الورش والتحصيل (بك اب 4×4 وعدها 90) مركبة لمساهمه لخفض الكلف التشغيلية وديمومة العمل.
- تطوير اجراءات العمل لإدارة المركبات من خلال تطبيق أحدث الانظمة حيث تم احالة عطاء نظام التتبع الجديد والبدء بتشغيله في نسخته الجديدة على نظام الاستئجار وذلك من خلال تركيب جهاز (GPS) على جميع المركبات المملوكة وكذلك المركبات المستأجرة بعدد اجمالي (321) جهاز الذي يتيح لنا مالي:
 - تطوير برامج الصيانة الوقائية.
 - خفض التكاليف التشغيلية بربط المركبات والآليات بالورش الفنية.
 - مراقبة السرعات وحسن الاستخدام.
 - حصر الاعمال والمدد والمسافات لجميع المركبات.

الأعمال القانونية ومتابعة القضايا

تم خلال عام (2022) متابعة مختلف انواع القضايا المقامه من الغير ضد الشركة ، ومنها الدعاوى المتعلقة بحوادث الصعق الكهربائي الجزائية والحقوقية ، والقضايا العمالية ، وقضايا التعويض عن الاضرار ، وقضايا الاعمه المتعارضه ، والقضايا العمالية ، وقضايا الديه الشرعيه ، وغيرها ، وقد تحقق العديد من الانجازات لصالح الشركة حيث :

- تم رد عدد (14) دعوى من الدعاوى المقامة ضد الشركة بقيمه اجماليه (246023) دينار.
- وتم تخفيض المبالغ المحكوم بها ضد الشركة في دعاوى عددها (2) بقيمة اجماليه (460087) دينار.

كما تم من خلال كادر المحامين المتعاقد معهم بإقامة مختلف القضايا الجزائية والحقوقية لغايات تحصيل حقوق الشركة لدى الغير حيث تم اقامة (1966) قضية حقوقية وجزائية وتم تحصيل (1795609) دينار فقط مليون وبسبعينية وخمسة وتسعون الفا وستمائة وتسعة دنانير وذلك خلال عام (2022) .
كما تم حوسبة أعمال الدائرة القانونية المختلفة بالدعوى ومتابعتها وتوثيق قرارات الاحكام والمرفقات او لا بأول وتدقيق الاخلالات على النظام والمتابعة مع المحامين بما يحقق مصلحة الشركة .

ثانيًا: خدمات المشتركون المشترون بالتيار الكهربائي

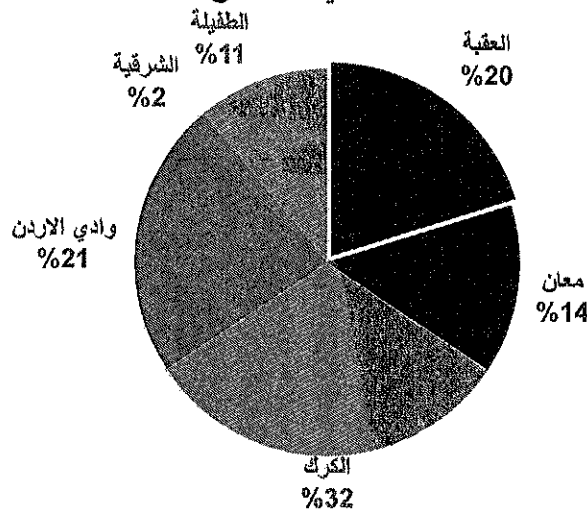
تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2022 لـ (5406) مشترك جديد، منهم (3563) مشترك لعداد طور واحد و (1843) مشترك لعداد ثلاثة اطوار. وقد اصبح العدد الاجمالي للمشترين بالتيار الكهربائي العاملين حتى نهاية عام 2022 (255174) مشترك كا مقابل (249768) عام 2021 بنسبيه نمو مقدارها .%2.2

اعداد المشتركين العاملين في مناطق التزويد الشهرين عام 2022

الجهة المشتركة المصنفة في احصائي الاستهلاك %	نسبة الذين اعاد الاستهلاك 2022 %	نهاية 2022		الاعداد التي تم تركيبيها خلال عام 2022		نهاية 2021		الجهة المشتركة
		الطور الحادي الاطوار	الطور الحادي الاثنتي الاطوار	الطور الحادي الثلاثة الاطوار	الطور الحادي الاثنتي الاطوار	الطور الحادي الاثنتي الاطوار	الطور الحادي الاثنتي الاطوار	
20%	2.4%	11107	39921	788	430	10319	39491	العقبة
14.4%	3.2%	3280	33365	278	846	3002	32519	معان
31%	1.5%	4701	75092	347	869	4354	74223	الكرك

21.1%	1.8%	7612	46196	292	666	7320	45530	وادي الاردن
2.2%	3.1%	856	4878	22	152	834	4726	الشرقية
11%	2.6%	1540	26626	116	600	1424	26026	الطفيلية
	2.2%	29096	226078	1843	3563	27253	222515	المجموع
		255174		5406		249768		

اعداد المشتركين العاملين في التوزيع لنهاية سنة 2022



تطور أعداد المشتركين الكلي خلال الأعوام (2018-2022)

نوع الاشتراك	2018	2019	2020	2021	2022	نسبة المئوية (%)
طور واحد	227685	234829	241104	249393	255018	%2.2
ثلاثة اطوار	25806	27002	27998	29416	30584	%4
المجموع	253491	261831	269102	278809	285602	%2.4

مشتريات الطاقة الكهربائية

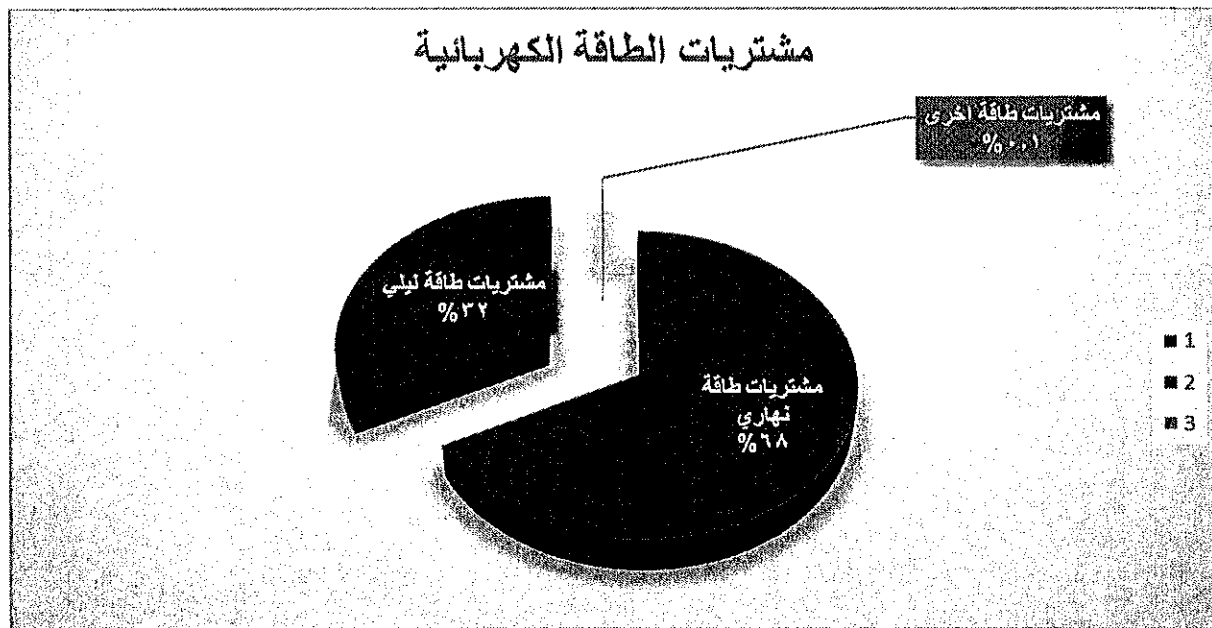
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشترأة في عام 2022 (3865.569) ج.و.س بقيمة (245.929) مليون دينار اردني، بزيادة في كمية الطاقة المشترأة نسبتها %3.6، في حين بلغت نسبة الانخفاض في قيمة الطاقة المشترأة (%0.76).

مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (2022 - 2021)

نوع الاشتراك	عام 2022			عام 2021			نسبة المئوية (%)
	الكمية	القيمة	النسبة (%)	الكمية	القيمة	النسبة (%)	
مشتريات طاقة نهاري	2605.716	21.102	67.4%	161.353	19.702	67.6%	
مشتريات طاقة نهاري	1257.097	0	32.5%	66.561	0	32.3%	
مشتريات طاقة اخرى	2.756	-	0.1%	2.50	-	0.1%	
المجموع	3865.569	228.114	100%	3731.417	228.114	100%	
الحمل الاقصى انخفاض معامل القدرة	21.102	0		19.702	0		

100% 245,929 3,865,569

100% 247,823 3,731,17



مبيعات الطاقة الكهربائية

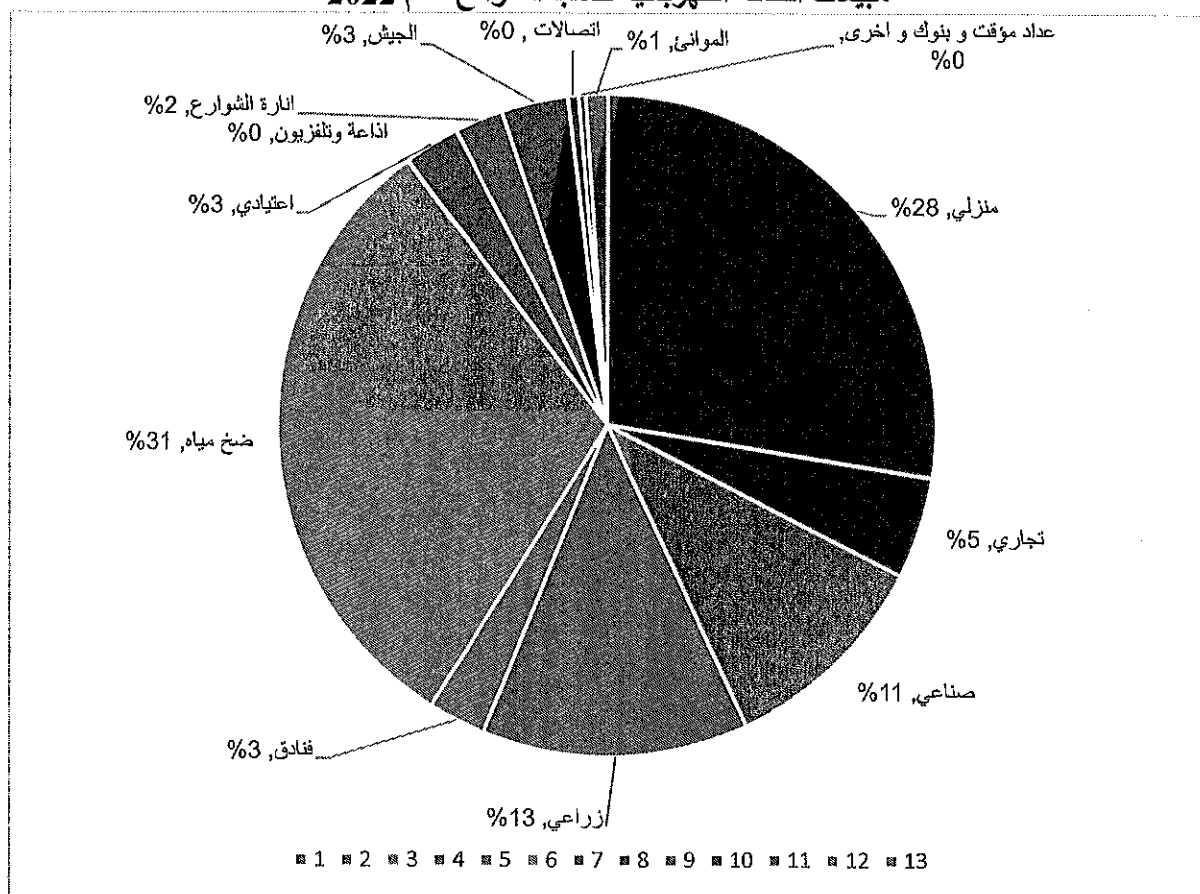
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2022 (3400.153) ج.و.س بقيمة (301.018) مليون دينار اردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن عام 2021 بنسبة 4.2% في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المباعة .%1,5

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (2022-2021)

2022			2021			فلات الاشتراك
نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة مليون دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	نسبة كمية الاستهلاك (%)	القيمة دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	
27.53%	65,097,413	936,232,114	29.1%	55,667,110	948,933,676	منزلي
4.9%	22,572,008	168,159,727	4.5%	21,348,908	147,768,074	تجاري
10.6%	24,385,673	359,251,313	11.0%	26,227,092	357,390,113	صناعي
13.1%	24,531,530	444,643,567	7.4%	14,402,266	240,512,934	زراعي
2.8%	7,885,443	95,051,103	2.4%	6,855,816	77,793,365	فنادق
30.7%	99,859,940	1,043,453,429	34.5%	114,432,881	1,126,746,273	ضخ مياه
0.0%	147,916	948,382	0.0%	155,726	899,803	اذاعة وتلفزيون
2.7%	19,720,405	92,534,867	2.8%	20,044,828	92,961,338	اعتيادي
2.4%	9,190,144	80,579,029	2.7%	9,995,178	87,831,130	انارة الشوارع
3.3%	16,386,265	112,221,789	3.5%	16,877,395.636	115,807,261	الجيش
0.5%	2,761,312	17,891,915	0.5%	2,501,382.699	17,808,548	اتصالات

0.3%	2,521,610	11,712,349	0.5%	2,753,793.175	15,023,717	عداد مؤقت و بنوك و اخرى
1.1%	5,958,401	37,473,890	1.0%	5,323,423	33,480,646	الموانئ
100%	301,018,061	3,400,153,474	100.0%	296,585,799	3,262,956,878	المجموع

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2022



جدول يبين اعداد المشتركين العاملين في مناطق التوزيع حسب شرائح الاستهلاك لعام 2022

المنطقة	نوع المشترك			النسبة								
	السكنى	التجاري	الصناعي									
الحضرى	٣٠٢	١٥٧	٣٣	٣٦.٣%								
البلوط	١٩٣	١٣٣	٣٣	٣٣.٣%								
المنصورة	٦٨٣٥٤	٢١٠	٢٤٢٩٠	٣٩	٤٢٧٥	١٦٥٨	٤٢٦٨٧	٤٨٠	٣٠٠٩٧	٦٧٩٤	٣٦٧٣٢	٣٦.٣%
البلينا	٥١٨٠	٣٣٦	١٨٦٦	١٩٤	٤٦٨	٨٤٨	٢٣٠٨	٦٢٨	٢٤٠٧	٢٢٤٢	٢٧٤٥	٣٦.٣%
البلينا	٥٤٦	٣٠	١٤٣	٣٠	٧٦	٤	٢٠٩	١٠	٤٦٧	٥١	٢٦٣	٨
البلينا	٠	٢٣	٠	٤	٠	٢	٠	٢٥	٠	٢	٠	١٥
البلينا	٥٧٩	٤٣٣	٧٣	٢٨	٢٤٥	٤	٣٤٩٠	٥٧٧	٣١٧	٤٥	١٤٧	٣٣
البلينا	٢	٠	٢	١	٦	٠	٣٦	٠	٦٣	٤٤	٢٦٨	٤٠
البلينا	١٤٢	٢	٣٣	٠	١٢	٠	١٠٢	٠	١٥٤	١	٧٥	٠
البلينا	١	١	١	٢	٠	١	٠	٢	٠	٤	٠	٢
البلينا	٧٨٠	٧٩١	٣٥٥	٢٧٦	٨٦	١٠١	٥٨٧	٣٢١	٥١٧	٥١٥	٤١٧	١١٨
البلينا	٥١٢	٨٥	٢٧١	١٥	٧٨	١	٤٠٥	١٢٨	٤٢٤	٣٦	٣٤٥	٨
البلينا	١٢	٣٥	٧	٢٧	٢	٣	٩	٣١	١٥	٥٨	١٤١	٩٨
البلينا	١٠٦	٣٧	٤٠	١٠	٨٤	١٢	١٠٠	٣٠	٩٤	٢١	١٨٧	٧٣
البلينا	١٣١	٥٢	٧٢	٢٩	١٠	٩٠	١٠٣	٩٨	٨٨	١٤٨	٦٢	٣٦.٣%
البلينا	٢٦	١٢	٨	٧	٢	٠	١٨	٠	١٤	٢	٢٤	٤

9	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	
8	1	3	0	2	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
11	2	3	1	2	0	0	0	2	1	1	1	0	0	3	0	0	0	0	0	
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	2	2	0	0	
29096	226078	4701	75092	1540	26626	856	4878	7612	46196	3280	33365	11107	39921	11441	39921	39921	39921	39921	39921	

كشف التعرفة الكهربائية الطفيفة لغاية العام 2022

Fils/KWh	القطاع
	- المشتركون المنزليين التعرفة الغير مدحومة اعتبار من 1/4/2022
120	من 1 - 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
150	أكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركون المنزليين التعرفة المدحومة اعتبار من 1/4/2022
50	من 1-300 كيلو واط ساعة شهرياً
100	من 1-600 كيلو واط ساعة شهرياً
200	من 1-600 فأعلى كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركون الاعتديريين
42	من 1 - 160 كيلو واط ساعة شهرياً
92	من 161 - 300 كيلو واط ساعة شهرياً
109	من 301 - 500 كيلو واط ساعة شهرياً
145	من 501 - 600 كيلو واط ساعة شهرياً
169	من 601 - 750 كيلو واط ساعة شهرياً
190	من 751 - 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
256	أكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
	الإذاعة والتلفزيون - تعرفة مستوية.
152	
	- المشتركون التجاريين اعتبار من 1/4/2022
120	من 1 - 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
152	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
285	- الباقي - تعرفة مستوية.
	- شركات الاتصالات
135	من 1 - 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
178	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركون الصناعيين الصغار اعتبار من 1/4/2022
60	من 1 - 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
68	أكثر من 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- تعرفة المشتركون الصناعيين المتوسطين اعتبار من 1/4/2022
0	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
68	2- التزويد النهاري
65	3- التزويد الليلي
	- تعرفة المشتركون الزراعيين - تعرفة ثلاثة - اعتبار من 1/4/2022
0	-1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)

55						2- التزويد النهاري
49						3- التزويد الليلي
55				2022/4/1	- المشتركين الزراعيين - تعرفة مستوية.	
98				2022/4/1	- المختلطة (التجاري / الزراعي) - تعرفة مستوية.	
95				2022/4/1	- ضخ المياه - تعرفة مستوية / اعتباراً من 1	
82				2022/4/1	- الفنادق - تعرفة مستوية - اعتباراً من 1	
				2022/4/1	- الفنادق - تعرفة ثلاثية، اعتباراً من 1	
0					1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)	
82					2- التزويد النهاري	
82					3- التزويد الليلي	
114					- انارة الشوارع تعرفة مستوية.	
146					- القوات المسلحة الأردنية - تعرفة مستوية.	
159					- قطاع الموانئ تعرفة مستوية.	
140				2022/4/1	- مستشفيات خاصة اعتباراً من 1	
120					شحن السيارات	
				2022/6/1	شحن السيارات المنزلي اعتباراً من 1	
112					من 1- 1000 كيلو واط ساعة شهرياً	
200					اكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً	

ثالثاً: الإنجازات الفنية محطات التحويل

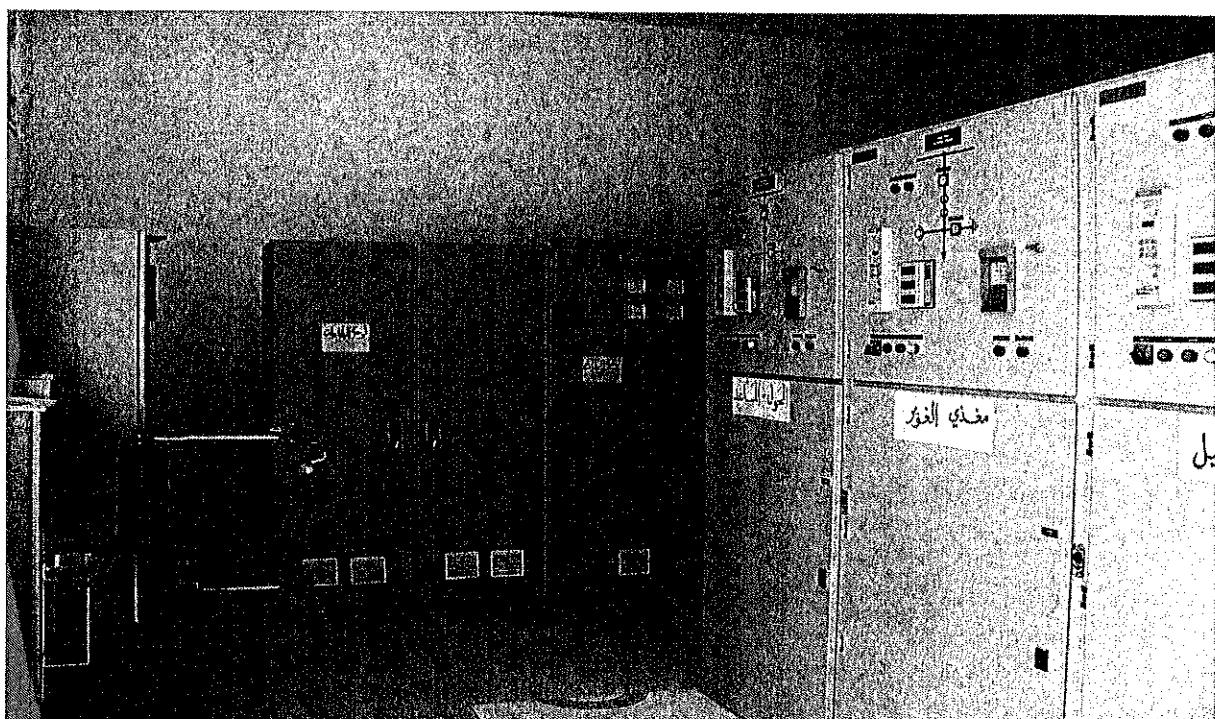
بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2022 (211) محطة جديدة بقدرة إجمالية بلغت (999.م.ف.) متر مكعب مقابل (590) محطة بقدرة (72.م.ف.) تم تنفيذها خلال عام 2021، حيث ارتفع عدد المحطات المركبة خلال عام 2021 نتيجة لتنفيذ مشروع (1.ك.ف.) التجريبي في مناطق مختلفة من المناطق التابعة للشركة.

محطات التحويل المنجزة خلال عام 2022 ومحطات التحويل حتى نهاية عامي (2021) و (2022)

الفولتية (ك.ب.ف.)	المحطات في نهاية عام 2021	المنجز خلال عام 2022	المحطات في نهاية عام 2022	المحطات في نهاية عام 2022	عدد	عدد
33/11	839	1	3	37	36	841
33/6.6	343	0	0	31	31	343
33/3.3	62	0	0	59	59	62
33/1.0	2	0	0	10	10	2
33/0.4	1513	178	78	4875	4697	1591

2	95	0	2	2	93	33/0.23
11	2	0	0	11	2	11/6.6
703	1183	18	30	685	1153	11/0.4
0	8	0	0	0	8	11/0.23
7	9	0	0	7	9	6.6/0.4
0	7	0	0	0	7	3.3/0.4
1	138	0	0	1	138	1.0/0.4
5	424	0	0	5	424	1.0/0.23
3568	6878	99	211	3470	6667	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2022 (6878) محطة، باستطاعة (3568) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام 2021 بلغت (3.2%)، (2.8%) لعدد المحولات واستطاعتتها على التوالي.



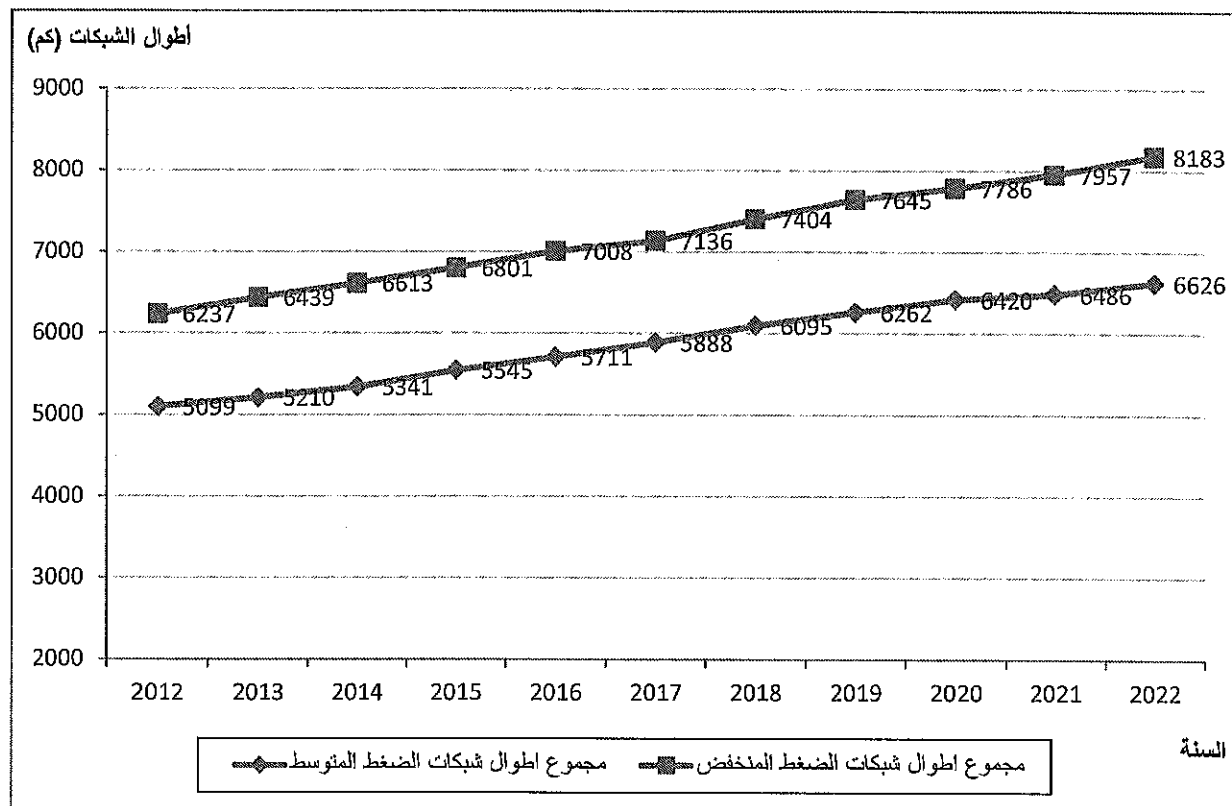
شبكات الضغط المتوسط والمنخفض
تم خلال عام 2022 إنشاء وكهربة ما طوله (117) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ب، بالإضافة إلى إنشاء وكهربة نحو (22.4) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ب. كما تم إنشاء وكهربة (214) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(11.6) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (2022-2021)

الخطوط	المجموع	القولتية	(كم) 2021	(كم) 2022
شبكات هوائية	ضغط متوسط 33 ك.ب	110	86.2	110
	ضغط متوسط 11 ك.ب	7	7.6	7
	ضغط منخفض (0.415 ك.ب)	214	162.8	214
كواكب أرضية	المجموع	331	256.6	331
	ضغط متوسط 33 ك.ب	15.1	15.1	15.1
	ضغط متوسط 11 ك.ب	7.3	4.8	7.3
كواكب أرضية	ضغط منخفض (0.415 ك.ب)	11.6	8.3	11.6
	المجموع	34	28.1	34

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكواكب الأرضية بنهاية عام 2022 (14809) كم مقابل (14443) كم حتى نهاية عام 2021، أي بزيادة بلغت نسبتها (2.5%).

نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (2022-2012)



تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (2022-2018) كم

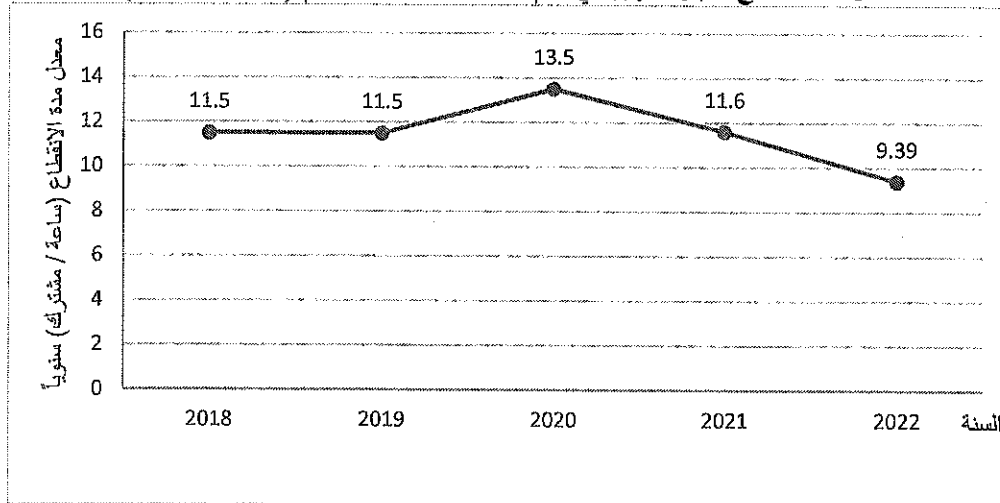
البيان	القولتية	الخطوط الهوائية 33 ك.ب	الخطوط الهوائية 11 ك.ب	الضغط المتوسط
النحو عام 2022	2022	2021	2020	2019
2.4%	4713	4603	4517	4456
1.3%	536	529	568	564
				4352
				557

1.6%	933	918	903	811	770	الكوايل الأرضية 33 ك.ف	
1.8%	444	436	432	425	416	الكوايل الأرضية 11 ك.ف	
2.2%	6626	6486	6420	6256	6095	مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط	
3.0%	7411	7197	7034	6933	6686	الخطوط الهوائية 0.415 ك.ف	
1.6%	772	760	752	745	719	الكوايل الأرضية 0.415 ك.ف	الضغط المنخفض
2.8%	8183	7957	7786	7678	7405	مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض	
2.5%	14809	14443	14206	13934	13500	مجموع أطوال شبكات التوزيع	

استمرارية التيار الكهربائي:

بلغت نسبة الاستمرارية في تزويد المشتركين بالتيار الكهربائي خلال عام 2022 (99.89%)، حيث بلغ معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام 2022 (9.39) ساعة / مشترك. ويشمل معدل مدة الانقطاع كافة أنواع الانقطاعات (المبرمج، غير المبرمجة، بسبب طرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2022 – 2018):

معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي لعام 2022 مقارنة بالأعوام (2022 – 2018)

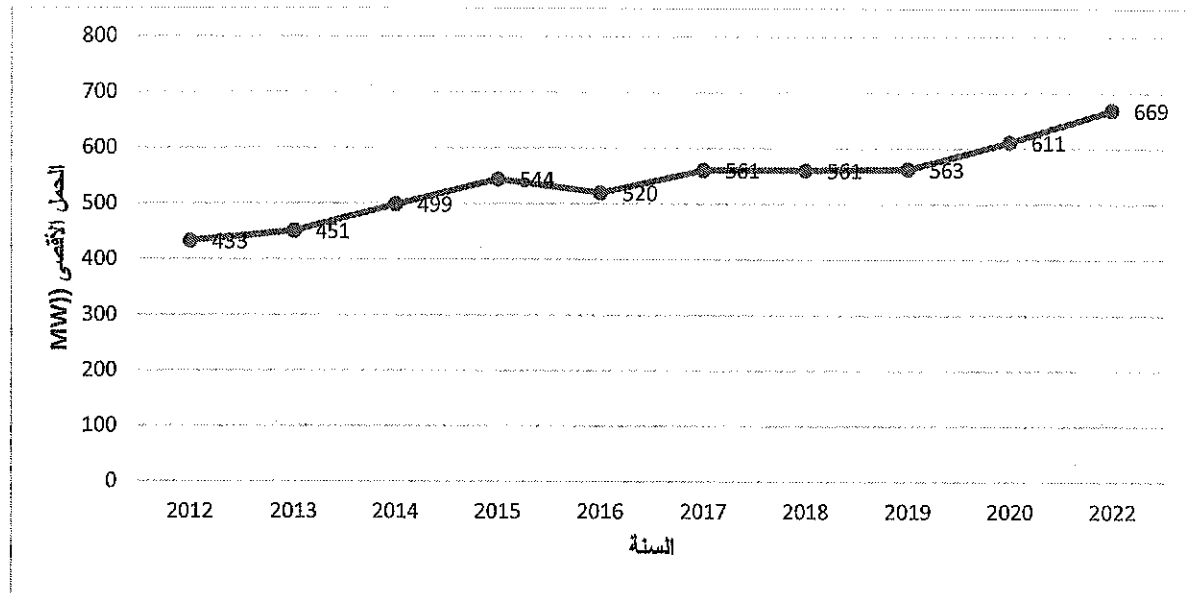


ويلاحظ انخفاض معدل مدة الانقطاع لعام 2022 إلى قيمة (9.39)، ويعزى الانخفاض النسبي لمعدل مدة الانقطاعات لعام 2022 لعدم تعرض المملكة لعدد كبير من المنخفضات الجوية شديدة التأثير ورفع جاهزية كوادر الشركة لمثل هذه المنخفضات.

الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2022 خلال شهر اب، حيث بلغ (669) ميجاوات مقابل (611) ميجاوات في عام 2022، وبنسبة نمو بلغت (%) 9.5

نمو الحمل الأقصى للأعوام (2022 – 2012)



الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2018-2022) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (2027-2023) :

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

نسبة النمو المتوقعة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
3.0%	689	2023
3.0%	710	2024
3.0%	731	2025
4.0%	760	2026
4.0%	791	2027

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

نسبة النمو المحققة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
0.3%	563	2018
3.2%	581	2019
6.3%	618	2020
1.1-	611	2021
9.5%	669	2022

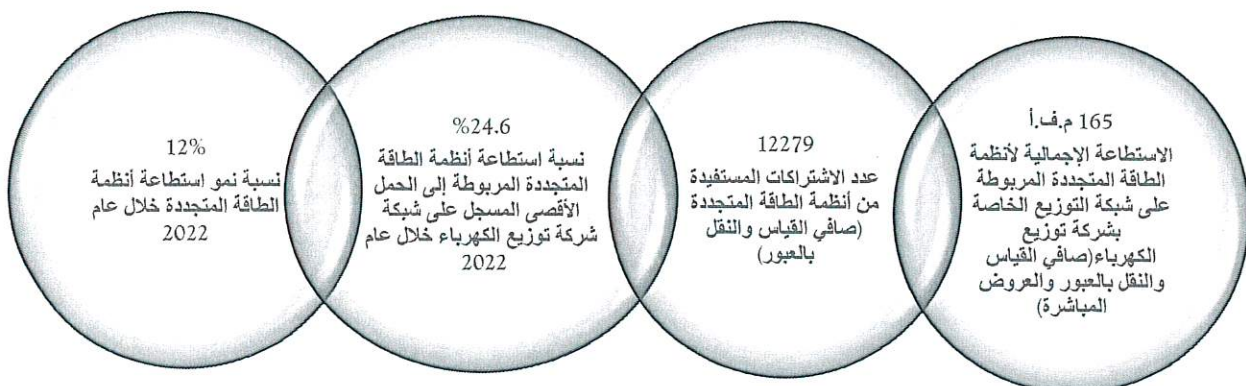


إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة:

نظرًا للتحديات التي تواجه قطاع الطاقة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى والتنوع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة في خليط الطاقة الكلي، فقد استقبلت الشركة طلبات لربط أنظمة الطاقة المتجددة، حيث تم دراسة الطلبات المقدمة وربط الأنظمة التي استوفت شروط الربط.

وقد استقبلت الشركة خلال عام 2022 ما مجموعه (3164) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد تم خلال عام 2022 ربط (2173) نظام بقدرة إجمالية حوالي (15.5 م.ف.) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الارشادي، فيما تبقى (1561) طلب في مرحلة الاجراء وقدرتها الإجمالية حوالي (15.3 م.ف.)، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام 2022 وفقاً لنظام عداد صافي القياس (11406) نظام، وبقدرة إجمالية حوالي (97.8 م.ف.).

فيما يلي توضيح لأبرز إنجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع الشبكة خلال عام 2022 والأعوام السابقة.

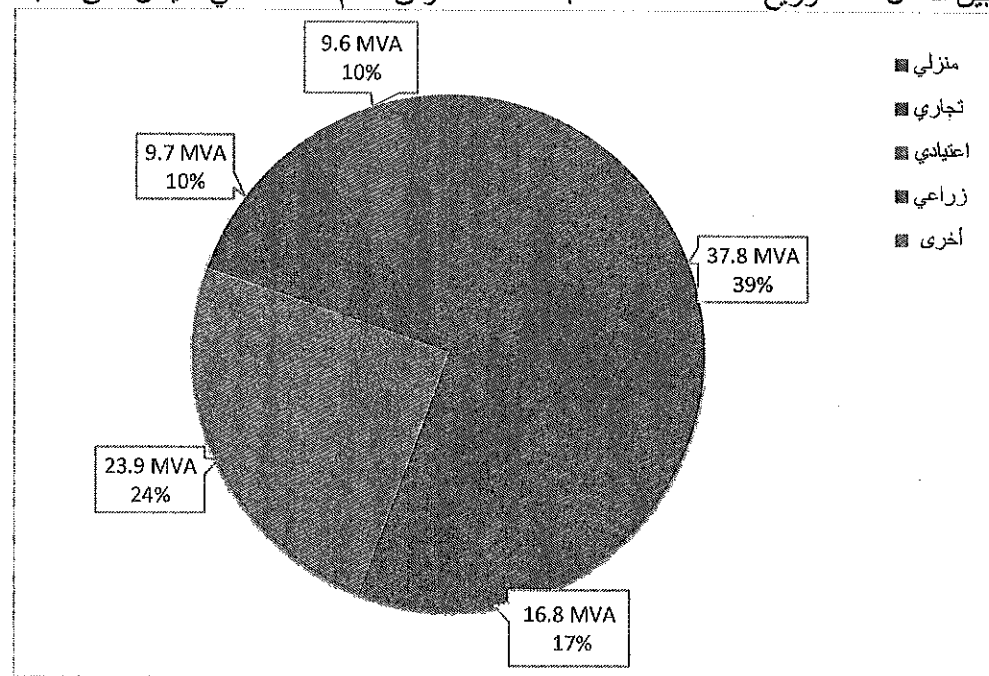


عدد الانظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشغلة لغاية عام 2022 وفقاً لعداد صافي القياس

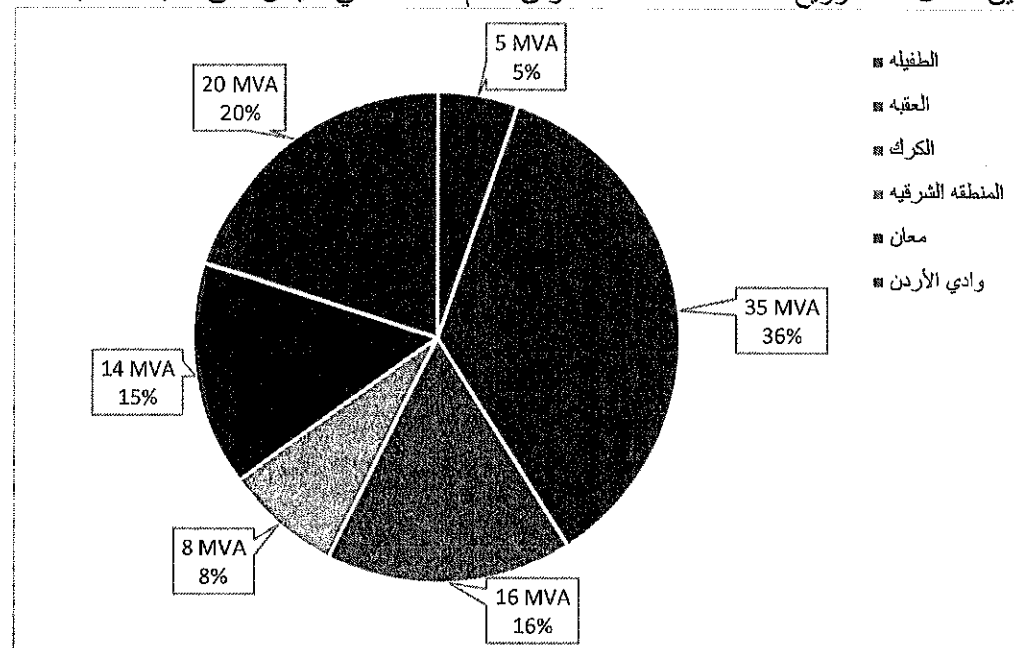
قدرة الأنظمة (KVA) مجموع الأنظمة الكلية المرتبطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2022	الأنظمة التي تم ربطها عام 2022				فترة المشترك	مصدر الطاقة
	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)		
37770.2	9991	9278	1976	1976	منزلي	شمسي
16793.5	436	2089	102	102	تجاري	
124	5	-	-	-	بنوك	
23912	519	2670	63	63	اعتيادي	
155	2	-	-	-	موانئ	
1660.2	16	234	4	4	فنادق	
9724	363	686	19	19	زراعي	

مستشفيات خاصة	1	90	1	90	1
صناعي متوسط	6	99	1	2308.4	
صناعي صغير	36	409	7	1817.9	
النارة شوارع	2	-	-	38	
الجيش	22	-	-	3030	
اتصالات	1	-	-	12	
مضخات مياه	4	-	-	370	
المجموع	11404	15555	2173	97805	
منزلي	1	-	-	3.6	
اتصالات	1	-	-	4	
المجموع	2	-	-	7.6	
المجموع الكلي	11406	15555	2173	97812.6	

يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المتعددة المشغلة وفق نظام عدد صافي القياس على الشبكة حسب التعرفة

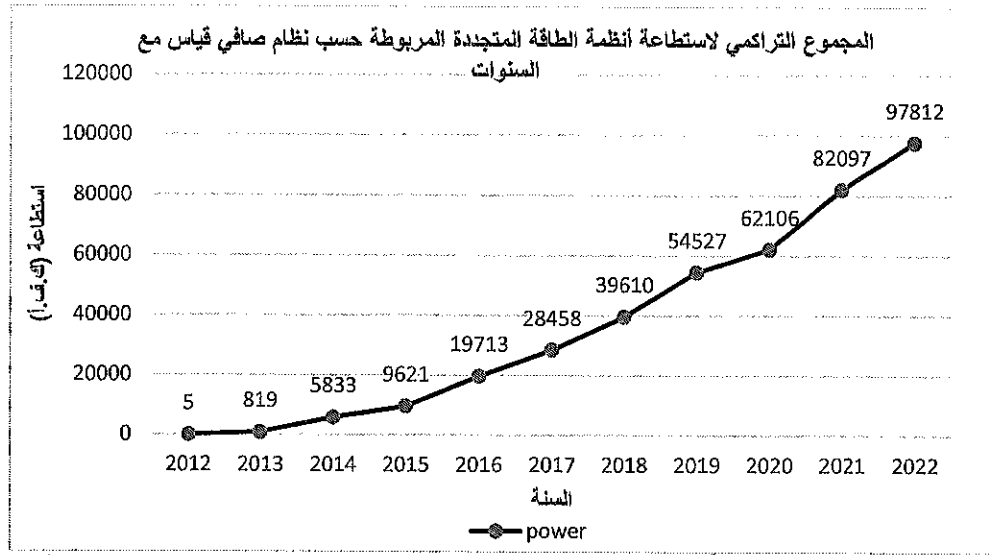


يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس على الشبكة حسب المنطقة



استمر ازدياد أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة على شبكة شركة توزيع الكهرباء حيث توضح الأشكال التالية النمو السنوي لعدد واستطاعة أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس.





- طلبات الربط وفقاً لنظام النقل بالعبور: استقبلت الشركة خلال عام 2022 خمسة عشر طلباً لربط أنظمة طاقة متتجدة وفقاً لنظام النقل بالعبور وقدرة إجمالية تقدر بـ (13.4 م.ف.)، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، كما تم خلال عام 2022 ربط سبع أنظمة طاقة متتجدة وفقاً لنظام النقل بالعبور على الشبكة وبقدرة إجمالية تقدر بـ (1 م.ف.) من الطلبات المقدمة خلال عام 2022 وخلال السنوات السابقة، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات الربط على الشبكة، وسيتم ربط باقي الأنظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الإرشادي، ويبين الجدول أدناه ما تم إنجازه لأنظمة الطاقة المتتجدة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2022 ولغاية نهاية عام 2022.

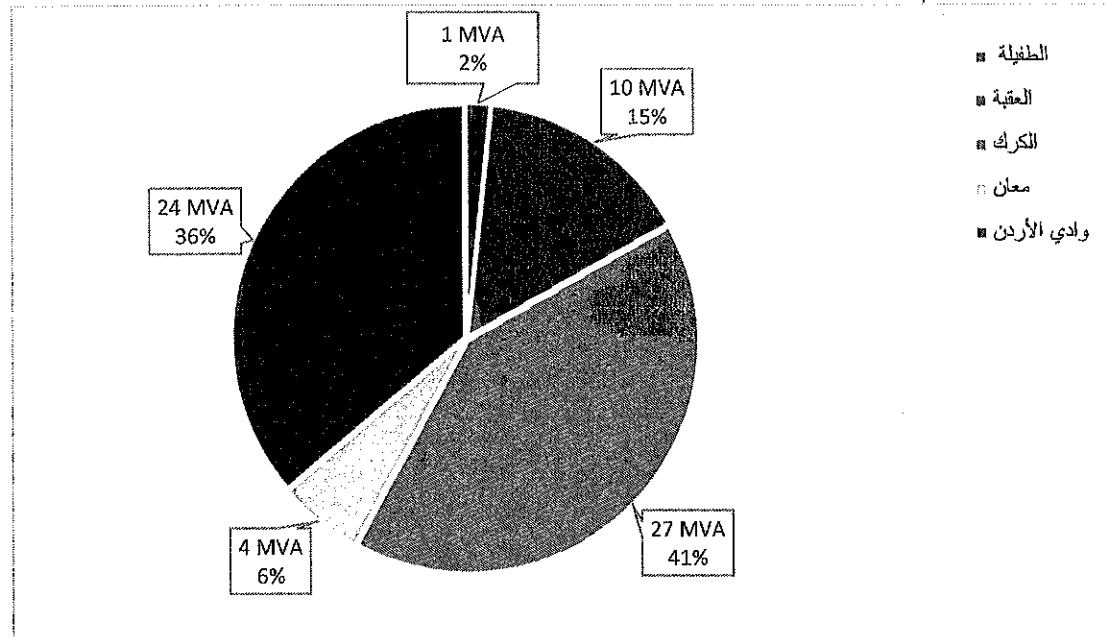
جدول يوضح ما تم إنجازه لأنظمة الطاقة المتتجدة وفق نظام النقل بالعبور

حتى نهاية عام 2022		خلال عام 2022		وضع الطلب
قدرة الانظمة (م.ف.)	عدد الانظمة	قدرة الانظمة (م.ف.)	عدد الانظمة	
65.5	51	0.997	7	الأنظمة التي تم تشغيلها
80	64	13.4	15	عدد الطلبات المقدمة
145.5	115	14.4	22	المجموع

- الربط المباشر: استقبلت الشركة طلباً واحداً لربط نظام مشروع محطة رياح الفجيج بقدرة (1.65 م.ف.) على شبكة الضغط المتوسط في منطقة الشوبك، وتم تشغيل المشروع خلال العام 2015.

- دراسات أثر الربط :
بلغ عدد دراسات أثر ربط أنظمة الطاقة المتتجدة على شبكة التوزيع التي قامت الشركة بإنجازها خلال عام 2022 (647) دراسة، فيما بلغ عددها الكلي حتى نهاية عام 2022 (2436) دراسة.

يبين الشكل أدناه توزيع المجموع الكلي لأنظمة الطاقة المتعددة المشغلة على الشبكة وفق نظام النقل بالعبور حسب المنطقة لعام 2022



الشكاوى ومركز الاتصال (Call Center):

عملت الشركة خلال العام 2022 تطوير وتحديث البنية التحتية لنظام مركز الاتصال، حيث تم العمل على زيادة الطاقة الاستيعابية لاستقبال المكالمات في المركز لتبلغ (60) مكالمة في نفس الوقت بدلًا من (30) مكالمة، بالإضافة إلى زيادة عدد المستخدمين لتشغيل (15) موظف (Agent) للرد على المكالمات في نفس الفترة، بدلًا من (10) موظف (Agent)، مع تجهيز النظام لتشغيل أي موظف في أي مكان داخل مكاتب الشركة وخارجها ليعمل كموظف رد (Agent)، كما تم تدريب بعض الموظفين لديها للعمل على أنظمة المركز وذلك لتعزيز كادر المركز خلال حالات الطوارئ وعند الحاجة. ولتقديم الخدمة للمشترين وتسيير عملية التواصل مع مركز الاتصال لغاييات الإبلاغ عن الأعطال والانقطاعات الكهربائية، فقد قالت الشركة بتفعيل خدمة الرقم الموحد لمركز الاتصال (113) على جميع الشبكات الخلوية العاملة دون أي تكلفة.

وخلال عام 2022 استقبل مركز الاتصال (169377) مكالمة، مقابل (129794) مكالمة خلال عام 2021، والجدول التالي يبين أعداد المكالمات الواردة إلى المركز خلال العام 2022 ومقارنتها بأعداد المكالمات الواردة في عامي 2021-2020 وحسب مناطق عمل الشركة.

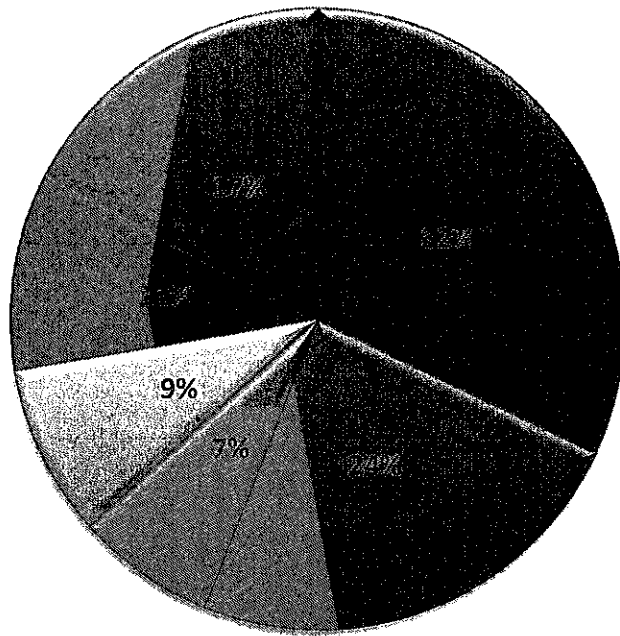
أعداد المكالمات الواردة لمركز الاتصال للاعوام (2022-2020)

العام	الموقع		
	2022	2021	2020
وادي الأردن	36878	41534	53715
الكرك	38205	31151	38354
الطفيلية	13025	9475	11142
معان	11755	11682	13532
العقبة	19095	13628	18442
*غير المصنف	43419	22324	27231

169377	129794	162416	المجموع
--------	--------	--------	---------

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

نسب المكالمات الواردة خلال عام 2022 حسب المناطق



غير المصنف الطفولة معن الطفولة الكرك ولدی الاردن

أما فيما يتعلق بالشكاوى الخطية الواردة إلى الشركة خلال العام 2022 فقد بلغ عددها (220) شكوى متعددة المواضيع مقابل (193) شكوى خلال عام 2021.
والجدول التالي يبيّن عدد ونوع الشكاوى الواردة إلى الشركة خلال العام 2022

عدد الشكاوى	نوع الشكوى
24	شكوى جودة الطاقة
79	شكوى جودة خدمات المشتركين
21	شكوى جودة التزوييد
96	شكوى أخرى
220	المجموع



المشاريع المنجزة خلال العام (2022)

1. الانتهاء من إنشاء مغذي جديد من محطة الكرك الجديدة لنقل جزء من أحصار مغذيات الجنوبي والجنوبية (33) ك.ف والكرك (11) ك.ف، وذلك من خلال إنشاء كابل ضغط متوسط (33) ك.ف بطول تقريري (4) كم من محطة الكرك الجديدة، وإنشاء شبكة هوائية ضغط متوسط (33) ك.ف بطول تقريري (3) كم وذلك لغايات تقليل الفقد، وزيادة الإعتمادية.
2. الانتهاء من أتمتة وحدات حلقة عدد (9) في منطقة توزيع كهرباء العقبة وربطها مع مركز المراقبة والتحكم (SCADA) لزيادة إعتمادية الشبكة.
3. الانتهاء من إعادة تأهيل خط الغال / العقبة ورفع جهد الخط القائم من 11 ك.ف. إلى 33 ك.ف.، وذلك من خلال إستبدال عوازل شبكات قائمة بطول (12.1) كم، وإنشاء شبكة ضغط متوسط جديدة بطول (12.85) كم، وإستبدال محطات توزيع 11/0.415 إلى 33/0.415 بقدرات مختلفة عدد (29) محطة.
4. الانتهاء من أعمال المرحلة الأولى لأعمال إعادة توزيع الأحمال على مغذيات (11) ك.ف في منطقة العقبة، بهدف تخفيف التحميل الزائد على هذه المغذيات للحد من الانقطاعات، ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية بالإضافة إلى تقليل الفقد الكهربائي على هذه المغذيات من خلال توريد وتركيب كوابيل جهد متوسط 11 ك.ف بطول (4) كم.
5. إنجاز ما نسبته (35%) من أعمال إدارة شبكة التوزيع (DMS).

المشاريع قيد الإنجاز (2023-2022) :

❖ منطقة توزيع كهرباء العقبة:

1. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل الأسمدة (D-station)، وذلك من خلال توريد وتركيب خلايا ك.ف. عدد (8) إضافة إلى الأنظمة المساعدة لها، وذلك لتعزيز النظام الكهربائي .
2. استكمال أعمال المرحلة الثانية لإعادة توزيع الأحمال على مغذيات (11) ك.ف في منطقة العقبة، بهدف تخفيف التحميل الزائد على هذه المغذيات للحد من الانقطاعات، ومواجهة نمو الأحمال

- المستقبلية بالإضافة إلى تقليل الفقد الكهربائي على هذه المغذيات من خلال توريد وتركيب كوابل جهد متوسط 11 ك.ف (3*150 مم²) نحاس بطول (18) كم.
3. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع مصنع الألبسة المنوي إنشاءه شمال منطقة العقبة بالطاقة الكهربائية بإمكانية تقديري (12) ك.ف، من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف، داخل محطة المدينة الصناعية في العقبة، بالإضافة إلى توريد وتركيب كابل ضغط متوسط (33) ك.ف (3*240 مم²) بطول (5.5) كم.
4. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع الخزف في القويره وبحمل إجمالي تقديري (20) ك.ف. لمصلحة شركة تطوير العقبة، وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح 33 ك.ف، تتكون من 14 خلية مع ما يلزمها من الأنظمة المساعدة لها، توريد وتركيب كابل ضغط متوسط 33 ك.ف (2*240) ملم² بطول تقديري (10) كم لكل منها.
5. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي للمرحلة الأولى من مشروع المدينة الرقمية في منطقة توزيع كهرباء العقبة، وبحمل إجمالي 3 ك.ف، وذلك من خلال توريد وتركيب كابل ضغط متوسط 33 ك.ف، نحاس بطول (4.8) كم (لتامين التغذية الحلقية للمشروع، بالإضافة إلى توريد وتركيب وحدة حلقية سباعية، وتوريد وتركيب محولات جافة 0.415/33 ك.ف، قدرة (2000) ك.ف.ا. عدد (3) ووحدات حلقية رباعية داخلية عدد (2)).
6. تنفيذ أعمال ربط مغذي وادي عربة / العقبة مع مغذي بئر مذكور / الكرك، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف، هوائية وبطول إجمالي (24) كم، وذلك لتعزيز التغذية الكهربائية بين المغذيين، وتامين التغذية البديلة في حال حدوث إنقطاعات كهربائية في المنطقة.
7. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع الوحدات الزراعية التنموية في منطقة وادي عربة (بئر مذكور والريشة وفيان والرحمة) لمصلحة مشروع كهربة الريف وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف، هوائية بطول 8 كم وتركيب شبكة ضغط منخفض لأعمدة عدد (482) عمود وتركيب محطات تحويل 0.415/33 ك.ف، قدرة (250) ك.ف.ا. عدد (20) محطة ومنظمات فولتية عدد (2).
8. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع المنطقة الشمالية المركزية في العقبة لصالح سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة وذلك من خلال إنشاء محطة مفاتيح 33 ك.ف. وتنديتها بـ كوابل أرضية ضغط متوسط 33 ك.ف، المنيوم قياس (1*500) ملم² بطول إجمالي تقديري 24 كم.
9. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة قاع الديسي من خلال إستبدال الخلايا الزيتية القديمة (33) ك.ف، بخلايا (33) ك.ف، جديدة عدد (7).
10. تنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح المدينة الصناعية جهد (33) ك.ف، وذلك من خلال تنفيذ الأعمال المدنية للمبني الخاص بالمحطة والساحات الخاصة به، وتوريد وتركيب خلايا ضغط متوسط جهد (33) ك.ف. عدد (16) خلية بالإضافة إلى الأنظمة المساعدة لها، وتنديتها من محطة تحويل المدينة الصناعية (33/132 ك.ف)، من خلال مغذيات عدد (2)، وذلك بهدف تغذية التوسعات في الأحمال الكهربائية في منطقة العقبة.
11. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل الشبكات الكهربائية للضغط المنخفض لقرية رم في العقبة، وذلك من خلال توريد وتركيب كابل ضغط منخفض أرضية المنيوم قياس (3.5*240) ملم² بطول 4.5 كم، وقياس (3.5*120) ملم² بطول 3 كم، وتوريد وتركيب كابل مشترkin نحاس قياس (10*3) ملم² بطول 6.5 كم، وكابل ضغط منخفض (5*16) ملم² بطول (1.35) كم، وصناديق بسبار عدد (61)، وصناديق عدد 1 فاز عدد (141) و 3 فاز عدد (30).
- * منطقة توزيع كهرباء معن:
1. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع فندق البتراء / وادي موسى من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف، بطول 13.5 كم وتركيب معيد غلق ثلقي 33 ك.ف، عدد (1) وتركيب محول جاف 0.415/33 ك.ف، قدرة (1500) ك.ف.ا. عدد (2) ومحول جاف 0.415/33 ك.ف، قدرة (1000) ك.ف، عدد (1) وتركيب وحدة حلقية خمسية عدد (1).

2. تنفيذ أعمال تغذية توسيعة فندق الكراون بلازا لصالح الشركة الوطنية للتنمية السياحية بحمل إجمالي تدريسي (3 م.ف.ا.)، وذلك من خلال توريد وتركيب محطات مجمعة 0.415/33 ك.ف. قدرة 1500 ك.ف. عدد (2) إضافة إلى محطة قائمة قدرة 1 م.ف.ا، ووحدة حقلية خارجية خماسية عدد (1).

❖ منطقة توزيع كهرباء الطفيلة:

1. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل العيس (11/33) ك.ف. بقدرة (10*2) م.ف.ا. في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة، وذلك من خلال توريد خلايا 33 ك.ف. عدد (9) وخلايا 11 ك.ف. عدد (4) وربطها مع الخلايا القائمة وتوريد محول قدرة 11/33 ك.ف. قدرة 16 م.ف.ا. عدد (2).

❖ منطقة توزيع كهرباء الكرك:

1. استبدال محولات محطة تحويل الكرك الثانية القديمة (11/33) ك.ف. بقدرة (10) م.ف.ا. عدد (2)، بمحولات جديدة 11/33 ك.ف. قدرة 16 م.ف.ا. وذلك بسبب قدمها ولمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك ولتحقيق مبدأ (N-1).

2. تنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي لوحدة سلاح الجو الملكي في القطرانة / الكرك، لمصلحة مشروع كهربة الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (33 ك.ف.) هوائية بطول 29 كم، وتركيب محطات توزيع 0.415/33 ك.ف. قدرة (250) ك.ف.ا. عدد (3) وتركيب معيد غلق تلقائي عدد (2) للموقع.

3. تنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي لمصنع السيراميك في منطقة سوافة / الكرك لصالح شركة جينشينج الدولية للسيراميك وبحمل إجمالي تدريسي 9 م.ف.ا.، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية بطول 13 كم، وتركيب وحدة حقلية رباعية ومعيد غلق تلقائي.

❖ منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن:

1. الاستمرار في تنفيذ الأعمال اللازمة لتوفير التغذية البديلة لمحطات ضخ مياه زي، من خلال توريد وتركيب شبكة هوائية ضغط متوسط 33 ك.ف. بطول (2.5) كم، وتركيب كابل ضغط متوسط 33 ك.ف. بـ (240*3) مم بطول (1.5) كم، ووحدات حقلية (33) ك.ف عدد (3) ومعيدات غلق تلقائي (33) ك.ف عدد (11)، لربط المغذيات القائمة مع مركز المراقبة والتحكم لضمان استمرارية التغذية لمحطات ضخ زي في حالة حدوث أي إنقطاع للطاقة الكهربائية.

2. تنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح الراما في منطقة البحر الميت، وذلك من خلال إنشاء مبني للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (11) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساعدة لهان وتغذيتها من محطة التحويل الرئيسية لشركة الكهرباء الوطنية بمغذيات عدد (2).

3. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل النظام الكهربائي في منطقة الشونة الجنوبية، وذلك من خلال إعادة تأهيل شبكات الضغط المتوسط في منطقة الشونة الجنوبية وبطول تدريسي (25) كم.

❖ دائرة كهرباء المنطقة الشرقية:

1. البدء بتنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي للتغذية موقع أبراج الاتصالات التابعة لقيادة العامة للقوات المسلحة - الجيش العربي في الريشة / المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (11) ك.ف هوائية بطول (25) كم، و TORIDE وتركيب محطات تحويل بقدرات مختلفة عدد (8) لـ (التغذية) المشروع ومعيد غلق تلقائي (11) ك.ف عدد (1).

2. تنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي لمركز أمن الشجرة المباركة في الصفاوي / المنطقة الشرقية لمصلحة مشروع كهربة الريف ، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية بطول 28 كم، وتركيب محطات توزيع 0.415/33 ك.ف. قدرة (100) ك.ف.ا. عدد (1).

3. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع وحدة سلاح الجو الملكي (صواريخ هوك) في الأزرق / المنطقة الشرقية لمصلحة مشروع كهربة الريف، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية (33 ك.ف.) بطول إجمالي (8 كم) وتركيب محطات توزيع (0.415/33) ك.ف. قدرة (250 ك.ف.). عدد (2).

الأعمال المدنية المنجزة خلال عام 2022 :

1. انتهاء تنفيذ الأعمال المدنية لتوسيع مبني خدمات مشتركي القصر/ الكرك بمساحة كلية 100 م².
2. انتهاء تنفيذ الاعمال المدنية لإنشاء مبني محطة مفاتيح المدينة الصناعية في العقبة بمساحة كلية 783 م².
3. انتهاء تنفيذ الاعمال المدنية لإنشاء مبني محطة الأسمدة (D- Station) في العقبة وبمساحة كلية 620 م².
4. انتهاء تنفيذ الاعمال المدنية لإنشاء قاعدة محطة مفاتيح قاع الديسي في العقبة بمساحة كلية 202 م².
5. انتهاء تنفيذ الاعمال لسور مستودع الكرك بطول 90 متر طولي.
6. انتهاء تنفيذ الاعمال المدنية الهيكلاية لإنشاء مبني الشونة الجنوبية بمساحة إجمالية 495 م².

كهرباء الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام 2022 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والمجتمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها، حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (94.483) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية والأرضية، و (3553) عمود ضغط منخفض، و (99) محطة تحويل بقدرة إجمالية (11.764 م.ف.ا)، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2022 حوالي (3769283.85) مليون دينار أردني.

الأعمال المنفذة الخاصة بكهربة الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة خلال عام 2022

المنطقة	المجموع	متوسط (كم)	شبكات ضغط منخفض (عمود)	محولات توزيع	عدد	قدرة (م.ف.ا)
الكرك		3.750	1090		9	1.680
الطائفية		5.222	941		12	2.300
معان		53.700	346		24	2.325
العقبة		9.210	145		16	1.275
الأغوار		15.111	1009		35	3.684
الشرقية		7.490	22		3	0.500
المجموع	94.483	3553	3553	99	99	11.764

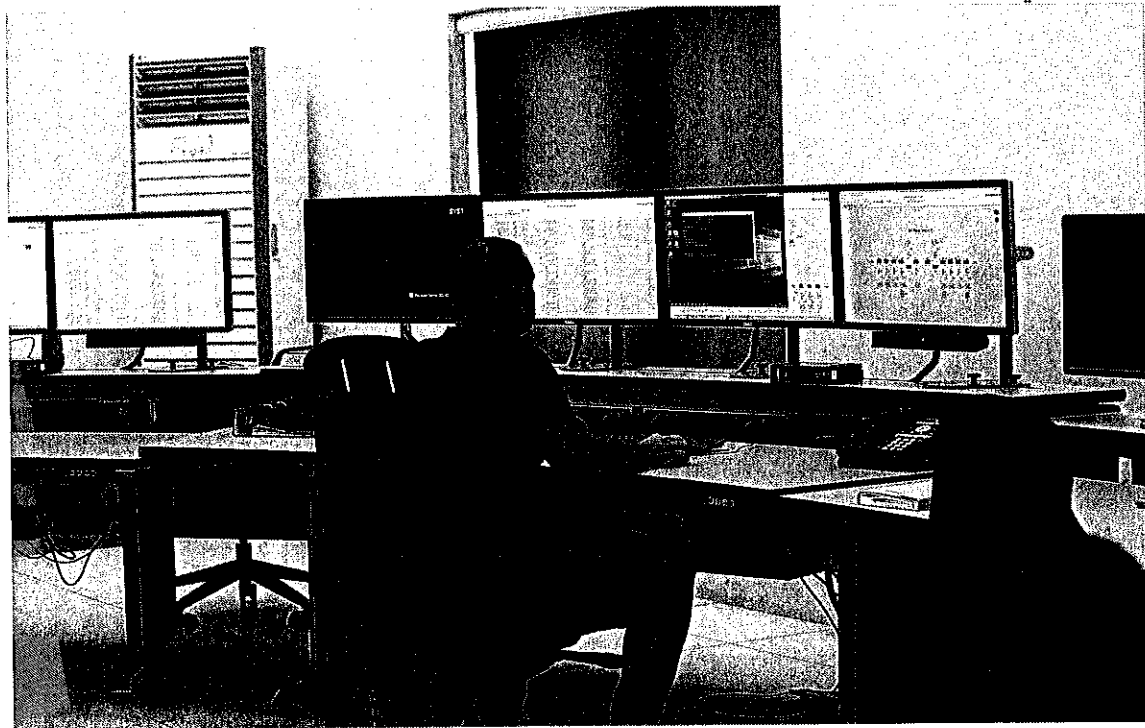
: نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والموجودات الثابتة (FAR)

1. تم تفعيل خدمة (ArcGIS Online) الخاصة ببرنامج (ArcGIS Desktop) وذلك من خلال تطوير تطبيق على منصة (Survey 123)، لتمكين المعينين في موقع الشركة المختلفة من إدخال بيانات مكونات النظام وقد تم البدء برصد المحطات الفرعية القائمة حيث تم رصد ما مجموعه (1500 محطة فرعية) خلال عام 2022.
2. تم تعليم التطبيق على منظومة (ArcGIS Survey 123)، بحيث تمت البدء بأتمتة نموذج إشعار تشغيل محطة فرعية من خلال استخدام التطبيق لرفع بيانات المحطات الفرعية الجديدة.

مشروع اتمتة المحطات الرئيسية (SCADA)

العمل مستمر في تطوير منظومة المراقبة والتحكم للاستفادة من ميزات النظام القائم بأفضل ما يمكن حيث بلغ عدد المحطات الرئيسية المتحكم بها من المركز 64 محطة رئيسية 11/33 لك بـ 20 محطة تابعة لشركة الكهرباء الوطنية ، وبالإضافة إلى مشروع الديسي يوافع 56 بـ 276 معيد غلق ذاتي موزع على شبكة التوزيع، وتم العمل على ما يلي:

- 1- إضافة جهاز كاشف أخطاء لقاطع (8L5) في محطة الصبيحي.
- 2- أتمتة محطة الأزرق التابعة لشركة الكهرباء الوطنية .
- 3- أتمتة معيدات الغلق الجديدة 33 لك. فـ من نوع ENTEC عدد 9 ، و COOPER عدد 21 في مختلف مناطق الشركة واصفتها على النظم.
- 4- شراء معدات لأتمتة محطات الطاقة المتقدمة في الكرك ومعان.
- 5- أتمتة 9 وحدات حلقة في منطقة العقبة.
- 6- توسيعة تراخيص منظومة المراقبة وذلك لإضافة محطات و معدات تحكم جديدة على نظام المراقبة
- 7- التوسيع فيربط مكونات الشبكة الهوائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث يتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأخطاء كونه يوفر الوقت في إيجاد التغذية البديلة.
- 8- التعديلات المستمرة على منظومة المراقبة والتي من شأنها تسهيل وتحسين الوصول إلى المعلومات الصادرة عن مركز المراقبة .
- 9- أتمتة مغذيات المامونية والعدنانية في محطة الثنية الجديدة
- 10-تطبيق منظومة ادارة الشبكة الكهربائية بشكل تجاري على منطقة الكرك تمهدًا لتطبيق البرمجية على باقي المناطق.



مشروع العدادات الذكية (AMI)

استمر العمل في توريد العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور خلال عام 2022 حيث بلغ عدد العدادات الذكية العالمية في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (81,496) عداد، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) و(PLC) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركة (Hexing & Holley)، حيث أصبحت جميع العدادات التي تورد لشركة توزيع الكهرباء حالياً من النوع الذكي، وقد تم إنجاز ما يلي خلال عام 2022:
1- تم تركيب واستبدال (25,368) عداد ذكي .

2- تم تركيب (2,750) مودم لعدادات أحادية الطور لتصبح عدادات ذكية .

والجدول أدناه يبين أعداد العدادات التي تم فحصها وإبراءها خلال الأعوام (2018- 2022).

نوع العمل	2018	2019	2020	2021	2022
فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد	11705	14250	9032	19799	16296
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر	2539	3928	1286	1547	8458
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	4520	30	235	524	409
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية	3	20	30	22	40
فحص عدادات ثلاثة أطوار مع محولات تيار أو مع محولات تيار وفولتية	4800	4800	4600	5100	6562
فحص عدادات خدمات مشتركين أنواع مختلفة	1876	1861	3450	5000	6187
الكشف على العدادات أحادية وثلاثية الطور عن بعد من خلال نظام العدادات الذكية	3000	4000	5800	10000	11500

الإنجازات في مجال تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي

1. إعداد خطة التحول الرقمي في الشركة.
2. بدء العمل بالإجراءات الالازمة للحصول على شهادة ISO 27001.
3. الاستمرار بتطوير وتحديث أنظمة التشغيل على الخوادم الرئيسية واجهزه الحاسوب بما يتواكب مع متطلبات التحديث والأمن السيبراني.
4. استمرار العمل على تطوير وتحديث البنية التحتية للخوادم الرئيسية ووحدات التخزين الرئيسية والتي تخدم مختلف الخدمات الإلكترونية في الشركة.
5. تعزيز منظومة الأمان السيبراني في الشركة من خلال تفعيل خدمة الكشف عن الهجمات الإلكترونية المنتورة على الشبكة الحاسوبية XDR.
6. إنشاء شبكة حاسوب لاسلكية منفصلة عن شبكة الحاسوب الداخلية لتقديم خدمات الانترنت للمستخدمين وذلك لحماية البيئة الداخلية من الاختراقات الأمنية.
7. البدء بمشروع لتطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب في الشركة من خلال توريد وتركيب وتشغيل الموزعات الرئيسية Core Switches.
8. البدء بالعمل على تطوير نظام الفاري المحمول في الشركة.
9. التطوير المستمر على نظام الفوترة وخدمات المشتركين SAP من لغايات التماشي مع التعليمات التنظيمية العاملة من خلال هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
10. الربط مع المنصة التي أطلقتها وزارة الاقتصاد لتقديم طلبات التعرفة الكهربائية المدعومة للاشتراكات المنزلية.
11. تطوير نظام التدقيق الداخلي المح osp و إطلاق المرحلة الأولى وذلك لأنتمة وتوثيق أعمال التدقيق الداخلي في الشركة بدءاً من تنظيم وتوزيع المهامات والجولات وإعداد اوراق العمل الخاصة بكل عملية تدقيق وأرشفة الوثائق و الإثباتات و إعداد و مراجعة تقارير التدقيق الداخلي بالإضافة لمراقبة أداء المدققين والتتأكد من التزامهم بإجراءات و معايير التدقيق الداخلي.

12. تطوير الموقع الإلكتروني للشركة بهدف تعزيز التواصل والتفاعل مع المواطنين وموظفي الشركة وعملائها من مزودي الخدمات والمقاولين أو شركات طاقة وذلك من خلال تفعيل الخدمات التالية:

- خدمات المشترك للاستعلام عن اشتراكاته وفوائده الشهرية
- الاستعلام عن حالة طلب الطاقة المتقدمة
- خدمة العطاءات والمناقصات.
- خدمة تقديم طلبات التوظيف والتدريب للشركة
- خدمات الموظف للاستعلام عن بياناته الإدارية والمالية

13. استبدال نظام الأرشفة الإلكتروني القديم بنظام جديد مركزي وتوحيد الأرشفة الإلكترونية من خلاله وربطه مع جميع الأنظمة العاملة في الشركة وتمكين جميع الجهات المعنية في الشركة من الاستعلام عن الوثائق المتعلقة بهم من خلال صلاحيات على النظام.

14. التطوير المستمر على خدمة تقديم الطلبات الإلكترونية للطاقة المتقدمة.

الإنجازات في مجال التصنيع

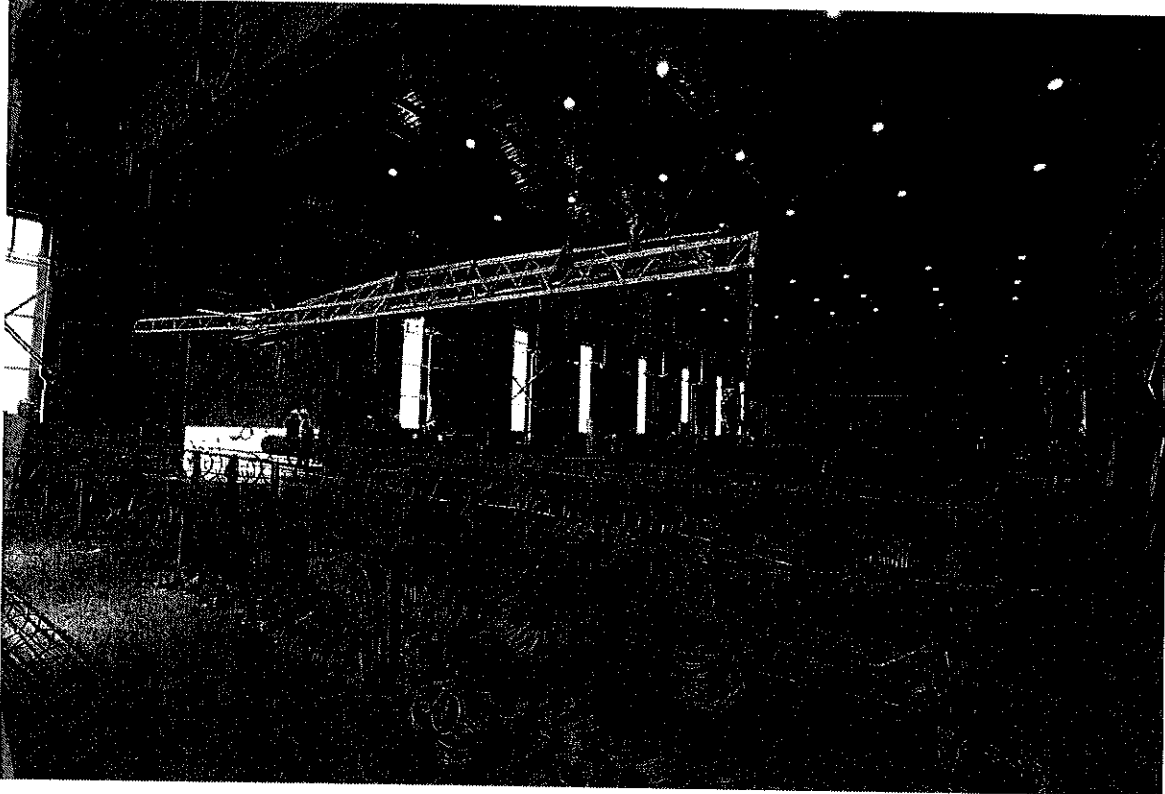
- تم العمل على وضع خطط لزيادة كميات الانتاج وحسب طلبات مناطق الشركة والمشاريع المدرجة خلال العام.
- تم شراء وتشغيل مكبس للاعمدة الحديدية والذي ساهم في مضاعفة كميات الانتاج من الاعمدة الحديدية.
- تم توسيعة مشغل لوحات التوزيع الكهربائية ورفدة بالمعدات الضرورية والتي ساهمت في مضاعفة انتاج اللوحات المطلوبة وتلبية حاجات مناطق الشركة ومشاريعها.
- يجري العمل على تطوير وتحديث منتجات المصنع الحالية بما يتوازن مع متطلبات المناطق والأسواق المحلية والإقليمية.
- خلال هذا العام تم تنفيذ العطاء الخاص بتوريد اعمدة اسمنتية ضغط متوسط لشركة كهرباء اربد.

خلال هذا العام بلغت ايرادات دائرة التصنيع 6,628,801 دينار من توريد الأعمدة الإسمنتية والجديدة ولوحات التوزيع والمنتجات الحديدية والإسمنتية وورشة الصيانة.

جدول مقارنة كميات الانتاج لعام الحالي والاعوام السابقة

السنة	2022	2021	2020	2019	2018
أعمدة إسمنتية لشبكات الضغط المتوسط	3063	2545	1174	2214	2427
أعمدة حديدية لشبكات الضغط المنخفض	7550	7640	2284	23813	7600
لوحات التوزيع مختلفة القدرات والمغذيات	362	197	155	170	215

يلاحظ من أرقام هذا العام أن هناك زيادة في كميات الانتاج والمبيعات لمختلف المنتجات بسبب تطوير آلية العمل وخطط الانتاج وادخال معدات جديدة لخطوط الانتاج.



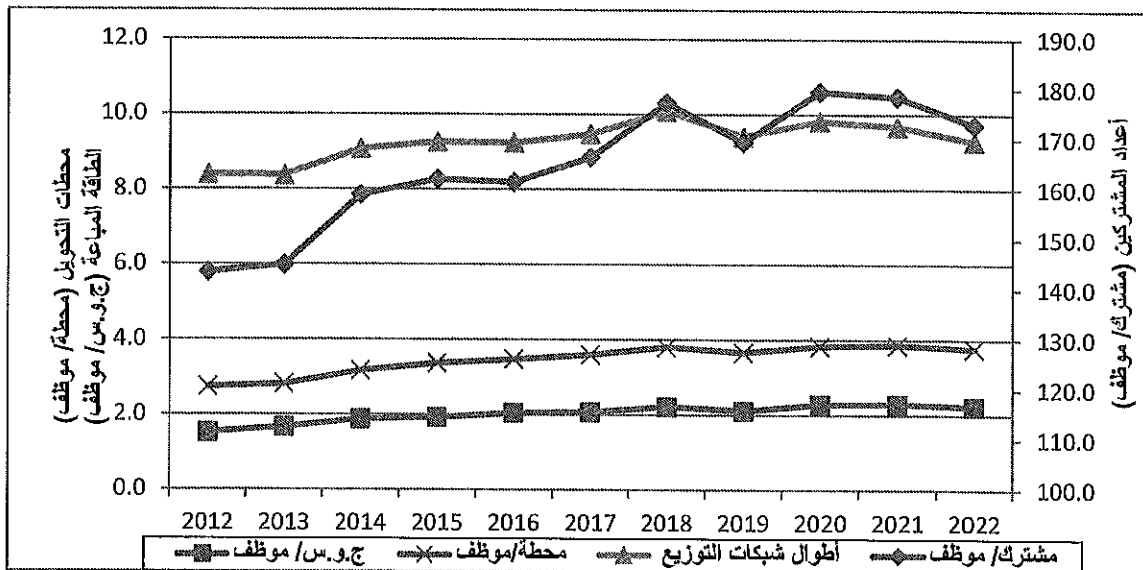
التطورات والخطط المستقبلية لعام 2023

1. الإستمرار بتنفيذ مشروع استبدال العدادات إلى عدادات الذكية واحد فاز و ثلاثة فاز AMI بهدف الإستغناء عنأخذ القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانيا بدأية كل شهر، وتقرأ هذه العدادات من خلال نظام القراءة والتحكم عن بعد تمهيداً لربطه مع نظام الفوترة من خلال منظومة AMI-Billing المستقبلية.
2. الاستمرار في استقبال طلبات ربط انظمة الطاقة المتتجدة، وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط انسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتلويع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتتجدة في خليط الطاقة الكلي
3. التوسع في ربط مكونات الشبكة الكهربائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث تتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأعطال. ومن الجدير بالذكر انه ومن المخطط له تركيب 110 معيد غلق على الشبكة الهوائية من نوع ENTEC وهي طور الوصول.
4. إضافة مشاريع الطاقة المتتجدة (صافي القياس والنقل بالعبور المرتبطة بشركه توزيع الكهرباء) على نظام SCADA، وعمل شاشة فرعية تبين توليد الطاقة المتتجدة على شبكة التوزيع ، والمناطق المفتوحة والتي من الممكن إضافة مشاريع طاقة متتجده عليها و المناطق المختلفة تبعا لأحمال المحطات والمغذيات المرتبطة بها".
5. وضع وتطبيق خطط أئمة المحطات الفرعية Renewable Energy Delivery Stations بهدف معرفة قيم الطاقة المصدرة الى شبكة التوزيع من هذه الانظمة
6. تشغيل نظام Distribution Management System والعمل جار على استكمال المدخلات اللازمة بهدف الوصول الى ادارة شبكة التوزيع
7. توريد وتطبيق نظام إدارة العدادات Metering Data Management والذي سيكون له الاثر الكبير على أنظمة العدادات الذكية و اعمال الفوترة خاصة.

8. العمل على تطوير مركز الإتصال في الشركة وذلك لتحسين معايير جودة خدمات المشتركين وذلك من خلال ما يلي:
- تفعيل عملية استعلام المشتركين عن الفواتير والذمم المالية، وذلك من خلال ربط المركز مع نظام الفواتير.
 - تمكين المتصل من الاستعلام والاستفسار عن الاجراءات والوثائق المطلوبة للاشتراكات الجديدة او تعديل اشتراك قائم، او اي اية استفسارات أخرى تتعلق بنشاط الشركة.
 - العمل على الرد على المشتركين المتصلين للاستعلام عن مكاتب خدمات المشتركين ومراكز الدفع بحيث يتم الرد على استعلامهم مباشرة من خلال نظام الرد الآلي (IVR) بذكر مراكز الدفع في المنطقة المعنية، ويتم إنتهاء مثل هذه الحالات من قبل نظام الرد الآلي.
 - توفير خدمة الواتساب في مركز الإتصال التي تمكنه من الإجابة على استفسارات المشتركين مستخدمي التطبيق فيما يتعلق بالاسئلة الأكثر شيوعا او تكراراً وتعلق بنشاط الشركة.
 - العمل على توفير رقم واتساب خاص بشكاوى المشتركين، وذلك لتمكن المشتركين من ارسال الصور والفيديوهات مباشرة على الرقم، إضافة للخدمة الموجودة من خلال البريد الإلكتروني الخاص بالشكاوى.
9. العمل على الاستمرار في سير الاعمال والنشاطات في الشركة من خلال التوسيع في تطبيق تطبيقات (SAP) من خلال دعم خدمات التواصل الإلكتروني مع الجهات الخارجية وذلك بإطلاق مجموعة من المنصات الإلكترونية، كما سيتم عمل مراجعة شاملة لجميع المكونات التشغيلية والخاصة بمنظومة تكنولوجيا المعلومات.
- 10.تحديث بيئة عمل نظام SAP.
- 11.تشغيل نظام الرسائل القصيرة في الشركة للتواصل مع المشتركين والمستفيدين.
- 12.تطبيق نظام لأنتمة المراسلات الداخلية والخارجية في الشركة.
- 13.تطبيق نظام محدث لإدارة الموارد البشرية.
- 14.تطبيق نظام إدارة أمن المعلومات الشامل.
- 15.تحديث مركزي البيانات الرئيسي والاحتياطي وتوسيعهما.
- 16.تحديث شامل لتطبيق الهاتف الذكي.
- 17.إطلاق نظام القارئ المحمول الجديد.

مؤشرات الإداء
إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

محطات التحويل	محطة/موظف (عدد)	أطوال شبكات التوزيع	طاقة الكهربائية المباعة	عدد المشتركين		عدد الموظفين	السنة				
				كم/موظف	الطول (كم)	ج.و.س./موظف	الكمية (ج.و.س.)	مشترك/موظفي	مشترك (عدد)		
3.8	4276	10.09	11336	2.22	2492	177.3	199287	1124	199287	1124	2012
3.7	4531	9.42	11649	2.11	2612	169.5	209637	1237	209637	1237	2013
3.8	4657	9.82	11953	2.28	2777	179.6	218514	1217	218514	1217	2014
3.9	4923	9.68	12347	2.29	2924	178.5	227610	1275	227610	1275	2015
3.8	5156	9.29	12718	2.23	3053	172.9	236752	1369	236752	1369	2016
3.9	5402	9.47	13024	2.28	3139	178.5	245593	1376	245593	1376	2017
3.9	5658	9.41	13500	2.20	3155	176.6	253491	1435	253491	1435	2018
3.9	5934	9.05	13934	2.11	3246	170.2	261931	1539	261931	1539	2019
3.9	6204	9.05	14234	2.07	3256	171.1	269101	1573	269101	1573	2020
4.4	6667	9.45	14443	2.13	3263	182.3	278808	1529	278808	1529	2021
4.5	6878	9.69	14809	2.22	3400	186.8	285602	1529	285602	1529	2022



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 2022 لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

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

البيان	2018	2019	2020	2021	2022
الأرباح أو (الخسائر) المحققة	13,474,173	12,726,990	8,208,346	6,808,261	11,749,341
الأرباح الموزعة	6,500,000	11,000,000	6,000,000	6,000,000	7,500,000
صافي حقوق المساهمين	27,734,888	29,461,878	31,670,224	32,478,485	36,727,826
سعر الأوراق المالية*	-	-	-	-	-

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

تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

النسبة المئوية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام 2022، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة 2021:

الرقم	النسبة المئوية	البيان	2021	2022
1	نسبة التداول (مرة)	نسبة التداول (مرة)	%0.90	%0.87
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	نسبة السيولة السريعة (مرة)	%0.89	%0.85
3	القروض طويلة الأجل إلى مجموع الموجودات	القروض طويلة الأجل إلى مجموع الموجودات	%2.7	%2.3
4	القيمة الدفترية للسهم	القيمة الدفترية للسهم	%2.7	%3.1
5	حقوق المساهمين / مجموع المطلوبات	حقوق المساهمين / مجموع المطلوبات	%6.56	%9.4

مقدار أتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة السادة شركة ارنست و يونغ خلال عام 2022 (28456) دينار شاملاً 16% ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام 2022 (18460) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

الاسم	شركة كهرباء المملكة ويمثلها :	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	2022/12/31	2021/12/31
شركة كهرباء المملكة ويمثلها :					12.000.000	12.000.000
معالي السيد سمير سعيد مراد		رئيس المجلس	أردنية		-	-
سعادة جمال عبدالله السليم		نائب رئيس المجلس	-		-	-
معالي السيد عبد الكريم الملاحمة		عضو	أردنية		-	-

-	-	أردنية	عضو	معالي الدكتور مصطفى شنيكات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد حماد علي المعايطة
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمي عليبني سعيد
-	-	أردنية	عضو	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

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

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا (التنفيذية)

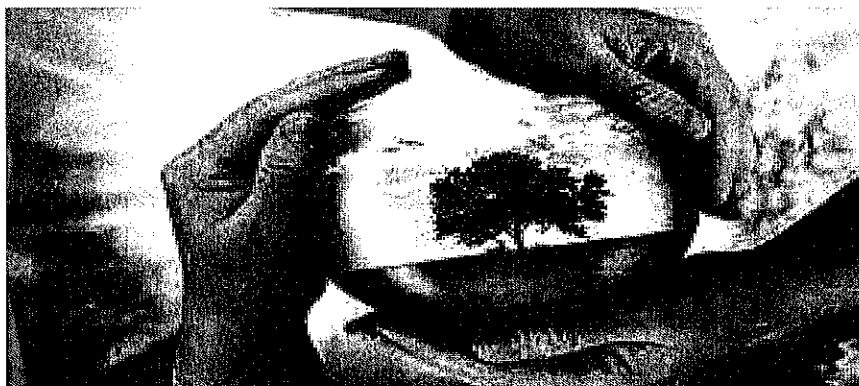
الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في
2022/12/31	2021/12/31		
المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان	المدير العام	أردنية	-
السيد فراس فاروق محمود كمرجي	نائب المدير العام المالي والاداري	أردنية	-
المهندس سامي سليم زواتين	نائب المدير العام الفني	أردنية	-
المهندس سعيد حامد محمد عبيدات	نائب المدير العام للمناطق	أردنية	-
المهندس بدر موسى طشطوش	نائب المدير العام للمناطق	أردنية	-
المهندس ياسين محمد آل خطاب	رئيس ادارة الشؤون الادارية	أردنية	-
محمد عبد الحافظ داود	رئيس ادارة الشؤون المالية	أردنية	-
حمزه محمود عبد اللطيف البربراوي	رئيس ادارة التدقيق الداخلي	أردنية	-
المهندس وائل محمود جاد الله	رئيس ادارة النشاط غير الاساسي	أردنية	-
الدكتور يحيى محمد مفلح القطا	رئيس ادارة المخاطر بالوكالة	أردنية	-
المهندس عبد العزيز ناصر طعامنة	رئيس ادارة الشؤون الفنية	أردنية	-
المهندس سهم المجالي	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة	أردنية	-
المهندس عبد الحفيظ الخلفات	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة	أردنية	-
المهندس عبد اللطيف كريشان	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء معان	أردنية	-

-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	المهندس بكر الرواشدة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع وادي الأردن والشرقية	المهندس مروان هويميل الخريست
-	-	أردنية	مدير الدائرة القانونية	الاستاذ زكريا فلاح المجالى
-	-	أردنية	المستشار القانوني للشركة	الدكتور احمد بشير الشرابري

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

مساهمة الشركة في حماية البيئة والسلامة

إن راكأً من إيمان الشركة بتأنية الالتزامات المترتبة عليها ضمن إطار الرخصة المنووحة لها، بأهمية المحافظة على البيئة، وعلى اعتبار أن البيئة والصحة والسلامة جزء لا يتجزأ من أعمالها ومن ثقافتها المؤسسية، فإن الشركة تحرص على أن تكون أعمالها وأنشطتها ضمن ظروف بيئية سلية، وذلك من خلال تطبيق الأنظمة الخاصة بالبيئة والمجتمع والصحة المهنية بما يتلاءم مع المعايير المعتمدة محلياً ودولياً للمحافظة على عناصر البيئة المختلفة داخل موقع الشركة وفي المناطق المحيطة بها، ولغرض تحقيق هذه الأهداف فإنها ملتزمة بمراعاة كافة القضايا البيئية عند إعداد خططها وبرامج العمل.



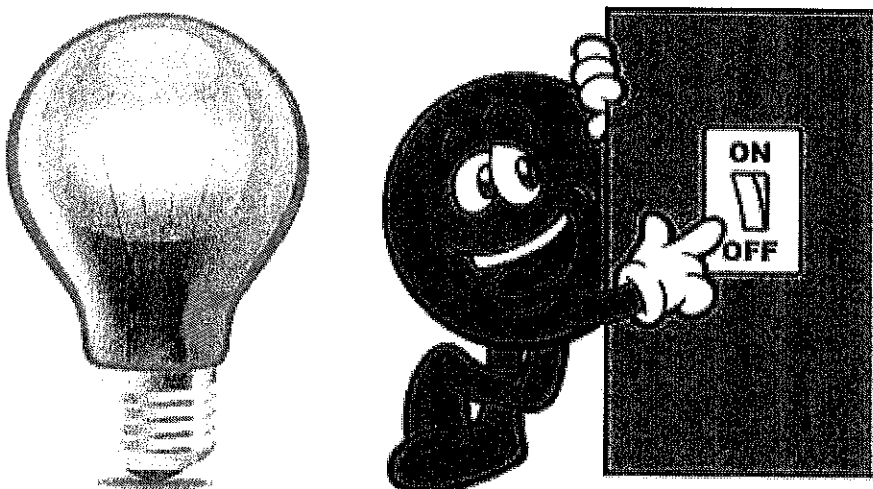
ضمن هذا الإطار فقد وضعت الشركة وبمشاركة كافة العاملين بها سياسة بيئية تشكل دليلاً للإشتراك في كافة الإجراءات والنشاطات لحماية البيئة، وقد تم تعديمها لنشر الوعي البيئي على كافة موظفي الشركة، وهي في طور إعداد خطة تنفيذية طموحة تتضمن أهدافاً وغايات وبرامج زمنية لتفعيل هذه السياسة وترجمتها إلى واقع تعيشـه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

- الإنرازام بمعايير الأداء الواردة في الرخصة المنووحة لها من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وكذلك القوانين والتعليمات المعمول بها في الجوانب البيئية والصحية، ومن خلال إدارة التأثيرات البيئية لنشاطات الشركة.
- توفير بيئـة عمل آمنـه وتجهيزـ كافة مواقعـها بـأنظمةـ الوقايةـ والـسلامـةـ، وتـوفـيرـ أـفـضلـ أدـواتـ الوقـاـيةـ الشـخـصـيـةـ وـالـسـلامـةـ الـلـازـمـةـ لـأـداءـ العـاـمـلـيـنـ لـأـعـمـالـهـمـ بـشـكـلـ آـمـنـ.
- المـسـاـهـمـةـ بـشـكـلـ فـعـلـ فـيـ الأـنـشـطـةـ الـمـحـلـيـةـ مـنـ نـدوـاتـ وـورـشـ عـمـلـ خـاصـةـ بـالـقـضـاـيـاـ الـبـيـئـيـةـ بـهـدـفـ الـمـسـاـهـمـةـ فـيـ حـمـاـيـةـ الـبـيـئـةـ وـتـعرـيـفـ بـالـسـيـاسـاتـ الـمـتـبـعةـ، وـالـنـظرـ فـيـ إـمـكـانـيـةـ الـإـسـنـادـ مـنـ تـجـارـبـ الـمـؤـسـسـاتـ الـأـخـرىـ فـيـ هـذـاـ الـمـجـالـ.

الإجازات في مجال ترشيد الاستهلاك

إن استنزاف الموارد الطبيعية يعتبر أحدى أهم المشاكل البيئية التي تعاني منها دول العالم بشكل عام والمملكة الأردنية الهاشمية بشكل خاص، كما يعتبر ترشيد استهلاك المياه والطاقة والمواد أهم وسيلة من وسائل حماية البيئة من التلوث والمحافظة على مواردها وتنميتها، ولتعزيز هذا الجانب فقد حررت الشركة على ماليٍ :

- اتخاذ الإجراءات الكفيلة بخفض الفاقد في الشبكات الكهربائية.
- تطبيق برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية للمحافظة على أعلى كفاءة تشغيلية لها.
- تزويد المشتركين بمصابيح توفير الطاقة حسب الإتفاقية الموقعة مع صندوق ترشيد الطاقة والطاقة المتجددة.
- استخدام المؤقتات الزمنية إضافة لخلاليا الضوئية للتحكم بالإضاءة ومعدات التكييف واستبدال مصابيح الإنارة بأخرى موفرة للطاقة.
- تسهيل الاجراءات الخاصة بتركيب لواح الطاقة الشمسية للمشتركين من خلال دائرة الطاقة المتجددة في الشركة.
- استبدال وتوريد وتركيب وتشغيل وحدات إنارة الشوارع التقليدية في البلديات الواقعة ضمن امتياز شركة توزيع الكهرباء (إقليم الجنوب ومناطق الأغوار الشمالية والوسطى والجنوبية والمنطقة الشرقية) بوحدات موفرة للطاقة (LED) وبواقع 90 ألف وحدة.



الإجازات في مجال الصحة البيئية

تلزم الشركة بالسعى المستمر إلى إتاحة ما توصل إليه العالم من تطور متقدم في مجال الصحة البيئية للحد من انتشار الأمراض المتعلقة بأنشطتها وعملياتها وتطبيقاتها، وحماية صحة العاملين وعائلاتهم والمحافظة على بيئته عمل صحي، حيث تمثل ذلك في:

- تقييم جودة المياه المستخدمة في جميع المرافق التابعة للشركة من المصدر إلى الشبكة ، ويتمثل ذلك بالتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية والملوثات الكيميائية للحد من انتشار الأمراض.
- مراقبة كافة المراحل التي تمر بها التفاصيل الخطرة من لحظة انتاجها إلى التخلص الصحيح منها في الاماكن المخصصة لذلك، لمنع تلوث موارد المياه الجوفية والتربة.
- العمل على إنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتغيرة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وإزالة كافة الشبكات المتعارضة، والتي لا تحقق الخلوص الآمن.
- وضع شرط أساسي في عطاءات توريد المعدات الكهربائية بأن تكون جميع تلك المعدات خالية من مادة الـ (PCB).
- توفير كافة وسائل التكييف والتبريد اللازمة للمبنى الجديد / المكاتب الرئيسية.

الإنجازات في مجال التلوث البصري

تساهم الشركة في تحسين المنظر الجمالي العام داخل المملكة و تسعى كذلك للحد من التلوث البصري، من خلال:

- التوسيع في إنشاء الشبكات الأرضية بدلاً عن الخطوط الهوائية.
- مراعاة الناحية الجمالية للشوارع والمساحات العامة عند تصميم الشبكات الكهربائية وتحديد مواقع محطات التحويل.
- إبراز الجانب الجمالي المريض للنظر في مبانيها والمرافق المخصصة لاستقبال الجمهور.
- التوسيع في تشجير المساحات الفارغة المحيطة بالمباني التابعة للشركة والعنابة بالأشجار المزروعة ضمن المساحات التابعة لها بشكل دائم.

الإنجازات في مجال السلامة العامة

تحرص شركة توزيع الكهرباء على تعزيز الامتثال بانظمة السلامة والصحة المهنية كإحدى اهم وسائل تحسين بيئه العمل بما يسهم في حماية سلامه وصحة العاملين فيها، والحفاظ على الممتلكات والبيئة، وبما ينعكس ايجابيا على أداء العمل واستقطاب واستمرار الكوادر المؤهلة بتادية الاعمال المطلوبه منها بكفاءة وفعالية ، ومن ابرز ما قامت به الشركة في هذا المجال ما يلي :

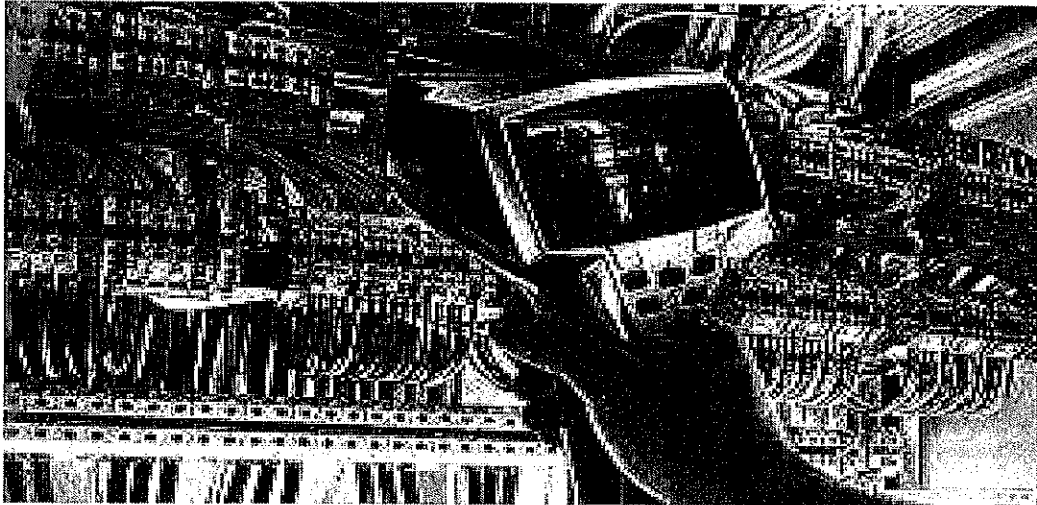
- توعية العاملين بعض الانظمة والممارسات التي تساهم في ايجاد حلول عملية تؤثر ايجابيا في تحسين مستوى السلامة والصحة المهنية.
- تحقيق ابرز المعايير في هذا المجال، مما ساهم في تقليص عدد وشدة خطورة اصابات العمل التي تعرض لها العاملين لعام 2022 اذا ما قورنت في الاوام السابقة. وضع خطط عملية تسهم في تعزيز سلامه البيئة ورفع مستوى الوعي لدى جميع شرائح المجتمع تجاه تدابير وإجراءات السلامة المطلوبة في تلك الحالات. تفعيل شعار "السلامة أولاً" والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل، من خلال ما يلي: عمل جولة تدقيق على نظام الادارة المتكامل حسب المواصفة الصادرة في عام 2015-2018 وهي:
- (ISO 9001:2015 ، ISO 14001:2015 ، ISO 45001:2018) .
- تحديث خطة إدارة المخاطر للشركة، والتي توضح آلية التعامل مع التحديات الخارجية التي تؤثر وتتأثر بنشاط الشركة، وكذلك أنواع المخاطر التي تواجه الشركة، ويتم إدراجها ضمن سجل المخاطر.
- عمل تحديد وتقييم لمخاطر السلامة العامة والمظاهر البيئية لعام 2022 وتحديد طرق السيطرة عليها للحيلولة دون تسببها بإصابات أو التقليل من آثارها في حال حصولها.

الإنجازات في مجال المتابعة الفنية

قامت الشركة ومنذ تأسيسها على تقديم خدمات ايصال التيار الكهربائي لمشتركيها بأفضل المعايير الفنية المعمول بها، والمواكبة للتطورات التقنية والتكنولوجية بما يحقق خدمة مثالية ومميزة للمشتركيين، حيث كان للمتابعة الفنية الآثر الكبير في تحسين وتطوير الإداء والجودة وسرعة الانجاز ومعالجة الخلل أينما وجد لكافحة قطاعات العمل بما يضفي الخدمات المميزة للمشتركيين وتعظيم الانجاز بنظام ادارة الجودة الشاملة، من خلال ما يلي:

- متابعة إنجاز مشاريع الشركة وأرقام العمل و مطابقتها للمواصفات المعمول بها من قبل الشركة، والتأكد من اتمامها ضمن المدة الزمنية المقررة.
- العمل على متابعة الأعطال الكهربائية من لحظة انقطاعها لحين إصلاحها وعودة التيار الكهربائي بأسرع وقت ممكن وضمن المعايير المطلوبة.
- حصر المشاكل الفنية في مناطق العمل، ووضع الحلول الالزمة لها بالطرق الفنية الصحيحة.

- إعداد غرف خاصة للطوارئ ضمن الموصفات المطلوبة في جميع مواقع الشركة لمجابهة فصل الشتاء وأية ظروف طارئة (مفاجئه) على مدار العام.
- متابعة اعمال الصيانة الدورية للشبكات والمحطات في مختلف مواقع الشركة للحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة
- التفتيش على عدادات الطاقة والتوصيات الكهربائية الخاصة بالمشتركون للتأكد من مطابقتها للتعليمات والأنظمة المعتمدة بها في الشركة.
- العمل على تحسين كافة الموصفات الفنية الخاصة بملابس المهنية وأدوات السلامة والعدد المستخدمة في العمل وضمن أفضل المعايير المعتمدة بها عالمياً.
- اعداد التقارير الدورية الخاصة بالاعطال الطارئة والاسئلة، ورفع التوصيات المناسبة بهذا الخصوص.
- دراسة ظروف العمل وبيئة العمل في المناطق، والتوصية باستخدام أدوات السلامة العامة المناسبة للعمل حسب ظروف كل منطقة.



مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

- إيماناً من الشركة بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الريادية، فقد قدمت الشركة عدة خدمات لممثلي القطاعات المجتمعية، كما أقامت العديد من الأنشطة الهادفة إلى الحفاظ على البيئة ودعم القطاع التعليمي والصحي والفنى والثقافى وذلك من جانب واجبها بإتجاه المسؤولية الاجتماعية، والعمل على التوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، وقد كان من بينها :-
- 1- تجديد العقد الموقع ما بين الشركة وجمعية الأوراق الخضراء البيئية، وذلك بهدف الحفاظ على البيئة، عبر إعادة تدوير المخلفات الورقية في الشركة وتزويدها للجمعية، وكل ذلك يصب في تقليل التلوث البيئي الحاسمة بفعل تكس النفايات.
 - 2- 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.
 - 3- دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتبرع بالدم.
 - 4- دعم جمعيات خيرية ومعاهد ونواحي بمبالغ مالية، وذلك من مبدأ دعم المجتمع المحلي والمسؤولية الاجتماعية.
 - 5- التبرع لمركز الحسين للسرطان بمبلغ مالي، وذلك دعماً لما يقوم به المركز من جهود على المستوى العام.
 - 6- دعم والتبرع لمرافق صحية ومستشفيات في المحافظات للمساهمة في دعم قطاعي الصحة والتعليم.

كشف بالتبرعات خلال عامي (2021 - 2022)

الجهة المستفيدة من التبرع	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2021	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2022
جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي وجهات اخرى مساهمة في منصة دعم الكهرباء	51650	19048
تقديم دعم تسديد فواتير طاقة عن المتعذرين	2760	-
مؤسسة الحسين للسرطان	25000	10000
الهيئة الخيرية الهاشمية	-	17507
تبرعات طلاب المدارس في المحافظات	-	21307
التبرع لمراكز صحية ومديريات الصحة والمستشفيات في المحافظات	-	12230
دعم اسر الشهداء والمصابين العسكريين	-	9350
تبرعات صندوق الطالب الفقير في الجامعات في المحافظات	-	10206
المجموع	119410	99948

المساهمون

رأس المال الشركة / الموجودات
يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (12,000,000) دينار، موزعة على (12,000,000) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 31/12/2022 (67,427,391) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (490,541,267) دينار.

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

توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ 31/12/2022

النسبة المئوية	عدد المساهمين	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد الأسهم المملوكة	الجنسية
%100	1	-	12,000,000	مساهمون أردنيون
-	-	-	-	مساهمون عرب
-	-	-	-	مساهمون أجانب

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية الموحدة

٢٠٢٤ كاتيون الأول ٣١

ارنست ووينغ الاردن
محاسبون فاندونيون
صندوق بريد ١١٤٠
عمان ١١١٨ - المملكة الأردنية الهاشمية
هاتف ٦٥٨١٠٧٧٧ - ٩٦٢ ٦٥٥٢ ٦٥٥٢
فاكس ٩٦٢ ٦٥٥٣ ٨٣٠٠
www.ey.com/me



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 ٢٠٢٢ 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 بعدلة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ 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 الذمم المدينة 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 القانونيين (بما في ذلك معايير الاستقلالية الدولية) الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى المألنة 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 للإجابة لتقديرنا لما يطرأ على الأخطاء 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.

أمر التدقيق الهام: الاعتراف بالإيرادات (التعرفة)

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

أمر التدقيق الهام

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم

تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها المجموعة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بذلك 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 والمقبولات النقدية ودراسة اجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختبار واختبار عينة من قيود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة إلى ذلك، قمنا باختبار عينة خلال الفترة قبل وبعد تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة، وذلك لتقييم إذا كان الاعتراف بالإيرادات قد تم في الفترة الصحيحة. وقمنا أيضاً بدراسة تفصيلية لتحليل هامش الربح والإيرادات بشكل شهري.

لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناتجة عن مبيعات الطاقة المشتركين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بانضمام إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة ٢٠٢٢ مبلغ ٥٨٣,٩١٩,٠٨٧ دينار.

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٢

ت تكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. ان الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. من المتوقع ان يتم تزويدنا بالتقرير السنوي لعام ٢٠٢٢ لاحقاً لتاريخ تقريرنا حول القوائم المالية الموحدة. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأتنا لا نندي اي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عند الحصول عليها، 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 المجموعة على الاستمرار كمنشأة مستمرة والإفصاح عن الأمور المتعلقة بمبدأ الاستمرارية بما في ذلك استخدام مبدأ الاستمرارية في المحاسبة عند إعداد القوائم المالية الموحدة، إلا إذا كان في نية الإدارة تصفيه المجموعة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

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

مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

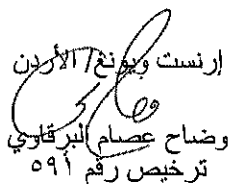
إن أهدافنا تمثل بالحصول على تأكيد معمول بأن القوائم المالية الموحدة ككل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط وإصدار تقرير التدقيق الذي يتضمن رأينا. ان التأكيد المعمول هو تأكيد على المستوى ولكنه ليس ضمانة إن التدقيق الذي يجري وفقاً لمعايير التدقيق الدولية سيكشف دائماً خطأ جوهرياً عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتياط أو غلط ويتم اعتبارها جوهيرية، إذا كانت منفردةً أو مجتمعةً يمكن أن يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المختلفة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية الموحدة.

إننا نقوم بممارسة الاجتهد المهنی والمحافظة على الشك المهنی كجزء من التدقیق وفقاً للمعايير الدولیة للتدقیق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ إجراءات تدقیق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقیق 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 توافق أو تزوير أو حذف متعمد أو تأکيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقیق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قام بها الإداره.
- التوصل إلى نتيجة حول ملاءمة استخدام الإدارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقیق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلفي بشكوك كبيرة حول قدر المجموعة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا إلى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقیق إلى إيضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الإيضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقیق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقریر التدقیق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار المجموعة في أعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحثواها بما في ذلك الإيضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تتحقق العرض العادل.
- الحصول على أدلة تدقیق 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 التدقیق للمجموعة. ونحن مسؤولون عن رأينا حول التدقیق.
- إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحكومة فيما يتعلق بنطاق التدقیق وتوقیته وملحوظات التدقیق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقیق.
- نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحكومة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والإفصاح للمسؤولين المكلفين بالحكومة عن كل العلاقات والأمور الأخرى التي تظهر على أنها تؤثر على استقلاليتنا وحيثما كان ملائماً الإفصاح عن الإجراءات المتخذة للإلغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة.
- من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحكومة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقیق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقیق الهامة. إننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقریر التدقیق إلا إذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الأمر، أو في حالات نادرة جداً والتي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الأمر في تقریرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تتفوّق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية الموحدة المرفقة ونوصي بالمصادقة عليها، آخذين بعين الاعتبار ما ورد في فقرة أساس الرأي المتحقق.

ارنست ويلنج الأردن

 وضاح عصام البرقاوي
 ترخيص رقم ٥٩١

أوفسنس ويلنج
 محاسبون القانونيون
 عمان - الأردن

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
 ٢١ آذار ٢٠٢٣

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

قائمة المركز المالي الموحدة

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

<u>٢٠٢١</u>	<u>٢٠٢٢</u>	<u>إيضاحات</u>	<u>الموجودات</u>
دinars	دinars		
٢١٩,٨٦٩,٥١٠	٢٢٥,٨٥٦,٣٧٠	٣	موجودات غير متداولة
٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٤	ممتلكات ومعدات
١٨,١٥٧,٥٨٢	٢١,٨٥٢,٤٣٨	٥	موجودات مساهمات المشتركون وفلس الريف
٤٦,٣٦٥	٤٤,٤١٧	٦	مشاريع تحت التنفيذ
١,٢٦٢,٥٨٨	١,٣٤٣,٨٥٥	٧	مدفوعات قضايا التعارضات
٣,٠٦٣,٢٠٠	٣,٦٤٢,٧٦٤	٨	قرض مدين طويل الأجل
١٤,٣٥٧,٧٦٦	١٧,٣١٧,٠١٢	١٢	موجودات ضريبية مؤجلة
١٨,٦٩٨,٠٤٤	١٧,١٥٧,٣٥١	٩	مخزون استراتيجي
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠	١٠	موجودات غير ملموسة
٤٣٥,٥٧٠	٣٣٥,٠٥٥	١١	استثمار في شركة مليفة
٤٧٨,٧٧١,٨٤٩	٤٩٠,٥٤١,٢٦٧		حق استخدام الأصول
			موجودات متداولة
٦,٨١٠,٩٦٩	٩,٠٤٥,٥٧٤	١٢	مخزون
٣٩٤,٥٧٤,٠٦٦	٢٦٢,٣٠٣,٤٢١	١٣	نجم مدينة
١٦,٨٨٠,٩٣١	١٦,٢٣٠,٦٨٦	١٤	ارصدة مدينة أخرى
١٩٦,٥٠٩	٣٨,٥٥٩,٦٧٤	١٥	نقد وارصدة لدى البنوك
٤١٨,٤٦٢,٤٧٥	٣٢٦,١٣٩,٣٥٥		مجموع الموجودات
٨٩٧,١٨٤,٣٢٤	٨١٦,١٨٠,٦٢٢		
			<u>حقوق الملكية والمطلوبات</u>
		١٦	<u>حقوق الملكية</u>
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠		رأس المال المدفوع
٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠		احتياطي اجباري
٧٩٨,٦٧٧	٧٩٨,٦٧٧		احتياطي اختياري
١٦,٣١٢,٦٧٢	٢٧,٧٥٤,١٢٤		أرباح مدورة
٣٢,١١١,٣٤٩	٤٣,٤٥٢,٨٠١		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
١٨,١٠٠,٣٥٩	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٣٤	حقوق غير المسيطرین
٥٠,١١١,٧٠٨	٦٧,٤٢٧,٣٩١		مجموع حقوق الملكية
			<u>المطلوبات</u>
			مطلوبات غير متداولة
٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	٢٠٢,١٤٠,٥٥٥	٤	مطلوبات مساهمات المشتركون وفلس الريف
٣٣٣,١٠٦	٤٤٤,٩٠٧	١١	الالتزامات عقود ايجار
١٨,٩٤٠,٤٤٤	٢٢,٥٥٠,٤٥٠	١٧	مساهمات مشتركون مقيدة مقدماً
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥	١٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	١٩	فائض مساهمات المشتركون
٣,٠٧٩,٢٦٩	٣,٣٦٠,٨٣١		إيرادات مؤجلة
٧٩,١٥٨,٨٤٤	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	٢٠	تأمينات مشتركون
٣٢,٦٦٦,٦٧٠	٢٧,١١١,١١٥	٢١	قروض طويلة الأجل
٣٥٩,٣٣٨,٤٢٠	٣٦٦,٨٣٤,٥٨١		مطلوبات متداولة
			أقساط قرض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
٦,٠٠٠,٠٠٠	٧,٥٠٥,٥٥٥	٢١	قرض قصيرة الأجل
٦,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠٠	٢١	الالتزامات عقود ايجار
١٢٤,٩٠٢	١١١,٩٠٩	١١	بنوك دائنة
٨١,٣١١,٩٤٧	٣٩,٣٢١,٣٢٩	٢٢	نجم دائنة
٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	٢٣	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
١٩,٨٨٤,٨١٩	٢٠,٢٢٨,٠١٥	٢٤	فائض مساهمات المشتركون
٨٨٥,٧٤١	٨,٧,٦١٩	١٩	مخصصات أخرى
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٢٥	مخصص ضريبة الدخل
٤,٧٥٠,٩٩٠	٨,٥٧٤,٤٣٤	٨	
٤٨٧,٧٣٤,١٩٦	٣٨٢,٤١٨,٦٥٠		مجموع المطلوبات
٨٤٧,٠٧٢,٦١٦	٧٤٩,٢٥٣,٢٣١		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات
٨٩٧,١٨٤,٣٢٤	٨١٦,٦٨٠,٦٢٢		

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

قائمة الدخل الشامل الموحدة

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

٢٠٢١	٢٠٢٢	إيضاحات
دينار	دينار	
٥٦٣,٢٧٦,٥٧٦	٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	مبيعات الطاقة
(٤٦٤,٩٢٥,٤٣٦)	(٤٦١,٨٣٩,١٧١)	تكلفة شراء الطاقة
٩٨,٣٥١,١٤٠	١٢٢,٠٧٩,٩١٦	أجمالي الربح
٧٦٠,٨٨٩	١,٨٨٤,٤٧٧	إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٥٧,١٩٣,٦٣٩)	(٦٣,٢٧٧,٥٧٦)	مصاريف إدارية وعمومية
(٢٠,٤٢٨,٠٢٤)	(٢٠,٦٥٥,٦٣٨)	استهلاكات
(١٩,٣٥٧)	(١٨,٣٧١)	اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٣,٢٨٠,٢٥٧)	(٢,٦٨٥,٠٩٩)	مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة وذمم مشكوك في تحصيلها ١٤ و ١٣
(٨٢٣,٦٨٤)	(١,٠٤٢,٨٥٦)	مخصص مخزون بطيء الحركة
١٧,٣٦٧,٠٦٨	٣٦,٢٨٤,٨٥٣	الربح من النشاط الأساسي
٧,٧٩٠,٧٧٤	٩,٦٧٨,٤٧٨	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٦,٧٤٤	٤٣٠,٥٨٢	إيرادات فوائد بنكية
٢٢,٣٨٠,٨٧٤	٩,٨٠٤,٨٧١	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
(٨٧,٨٣٥)	٤٨,٢٤٢	حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حلية
(١,٥٤٠,٦٩٣)	(١,٥٤٠,٦٩٣)	اطفاء الرخص
(١,٥٣٨,٤٢١)	(٢,١٢٤,٨٣٤)	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٦,٧٧٩,٧٧٧)	(٦,٢١٣,٢٦٤)	مصاريف فوائد بنكية ومرابحة
(٢٢,٤٨٩,٦٢٦)	(٩,٤٣٣,٨٥٢)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
(٢,٢٥٧,٩١٠)	٦٤٩,٥٣٠	الربح (الخسارة) من الأنشطة غير الأساسية
١٥,١٠٩,١٥٨	٣٦,٩٣٤,٣٨٣	ربح السنة قبل الضريبة
(٥,٣١٤,٨٨٧)	(٩,٤٤٦,٣٠٠)	ضريبة دخل السنة
٩,٧٩٤,٢٧١	٢٧,٤٨٨,٠٨٣	ربح السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
٩,٧٩٤,٢٧١	٢٧,٤٨٨,٠٨٣	مجموع الدخل الشامل للسنة
فلس/دينار	فلس/دينار	ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
٠/٦٢	١/٥٨	مساهمي الشركة
		حقوق غير المسيطرین
		حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة العائد إلى
		مساهمي الشركة

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

حقوق ملکیت مساهمي الشركة	حقوق الملكية			حقوق غير المسيطرلين			حقوق الملكية العامة المحدودة		
	محصنة حقوق الملكية	حقوق غير المسيطرلين	المجموع	أرباح موردة	احتياطي احتياطي	احتياطي احتياطي	المجموع	أرباح موردة	احتياطي احتياطي
	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٢٠٢٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٢٠٢١	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٢٠٢٠	-	-	-	-	-	-	-	-	-

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار	إيضاحات	<u>الأنشطة التشغيلية</u>
١٥,١٩,١٥٨	٣٦,٩٣٤,٣٨٣		ربح السنة قبل الضريبة
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣		تعديلات على:
٢٠,٦٥٤,٧٤٧	٢١,٠٠٨,٥٣٣	٣	إطفاء الرخصة
(٢٩٢,٣٥٦)	(٥٥,٣٦٩)		استهلاكات وإطفاءات
(٦,٧٤٤)	(٤٣٠,٥٨٢)		أرباح بيع ممتلكات ومعدات
(٢٢,٣٨٠,٨٧٤)	(٩,٨٠٤,٨٧١)		إيرادات فوائد بنكية
٦,٧٧٩,٧٧٧	٦,٢١٣,٢٦٤		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٢٢,٤٨٩,٦٦٦	٩,٤٣٣,٨٥٢		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٤,٥٢٩,٦٥٨	٥,٢١٢,٤٣١		مخصص تعويض نهاية الخدمة
٣,٢٨٠,٢٥٧	٢,٦٨٥,٠٩٩		مخصص خسائر انتقالية متوقعة وذمم مشكوك في تحصيلها
٨٧,٨٣٥	(٤٨,٢٤٢)	١٠	حصة المجموعة من (ربح) خسائر شركة حليفة
٢٨٧,٧٥٩	٤٢٣,٩٢٧		مخصصات أخرى
(١,٠٧٨,٣٠٤)	(٨٨٥,٧٤١)		إيرادات إطفاء مساهمات المشتركون
٨٢٣,٦٨٤	١,٠٤٢,٨٥٦		مخصص مخزون بطيء الحركة
١٠٠,٥١٥	١٠٠,٥١٥		استهلاكات حق استخدام الأصول
٣٨,٥٦٣	٣٠,٨٠٨		تكليف تمويل عقود ايجار
(٣٧٣,٤٤٨)	(٢,٢٣٦,٧٤٧)		تغيرات رأس المال العامل:
(٩٤,٢٨٨,٤٨٠)	١٤١,٣٣٣,٢٧٧		مخزون
٥٧,٢٥٤,٧٥٠	(٩٧,٩١٠,٣٨٦)		ذمم وارصدة مدينة أخرى
١٨,٦٥٥,٧٥٥	٣,٦١٠,٠١١		ذمم دائنة ومصاريف مستحقة وارصدة دائنة أخرى
٥,١٢٥,١٦٣	٦,٤٩٧,١١٣		مساهمات مشتركون مقبوضة مقدماً
٤٧٦,٨٤٤	٢٨١,٥٦٢		تأمينات مشتركون
(٢,٢٧١,٧٥٨)	(١,٥٦٦,٠٨٢)	١٨	إيرادات مؤجلة
(٢٤٧,٦٣٠)	(٥٨٣,٦٩٧)		مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٤,٨٥٤,٤٤٢)	(٦,٢٠٢,٤٢٠)	٨	مخصصات أخرى مدفوعة
٣١,٣٩٠,٦٩٨	١١٢,٤٤٤,١٨٢		ضريبة دخل مدفوعة
			صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
(١١,٠٩٧,٢٢٠)	(١٩,١٥٠,٦٦٤)		<u>الأنشطة الاستثمارية</u>
(١٧,٢٧١,٤٤٥)	(١٧,٩١٥,٣٦٨)	٣	مشاريع تحت التنفيذ
٣١٤,٤٤٥	٦١,٩٦٨		شراء ممتلكات ومعدات
٦,٧٤٤	٤٣٠,٥٨٢		المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
(٢٤,٣٦٤)	(١٦,٤٢٣)	٦	فوائد بنكية مقبوضة
(٢٨,٠٧١,٨٨٠)	(٣٦,٥٧٩,٩٥٥)		منفوعات قضايا التعارضات
			صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
(٤,٠٠١,٠٠٠)	٢١,٠٠٠,٠٠٠		<u>الأنشطة التمويلية</u>
(٦,٧٩٢,٢٢٣)	(١,١٨٦,٠٩٤)		قرض بنكية، بالصافي
(١,٠٦٥,١٨٨)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)		فوائد مدفوعة
(١,٠٠٠,٠٠٠)	(٧,٥٠٠,٠٠٠)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(١٣٢,٠٠٠)	(١٣٢,٠٠٠)		توزيعات أرباح مدفوعة
(١٧,٩٨٩,٤١١)	٤,٥٩,٥٠٦		التزامات عقود ايجار وتكليف تمويل مدفوعة
(١٤,٦٧٠,٥٩٣)	٨٠,٣٥٣,٧٨٣		صافي التدفقات النقدية من (المستخدمة في) الأنشطة التمويلية
(٦٦,٤٤٤,٨٤٥)	(٨١,١١٥,٤٣٨)		صافي الزيادة (النقص) في النقد وما في حكمه
(٨١,١١٥,٤٣٨)	(٧٦١,٦٥٥)	١٥	النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
			النقد وما في حكمه كما في ٣١ كانون الأول

(١) عام

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

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

سجلت الشركة لدى سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة تحت رقم ١١٠١١٠٣٠٠٢ بتاريخ ٣٠ تشرين الأول ٢٠٠١ وفقاً لأحكام وأنظمة وتعليمات قانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠.

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

بناءً على رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة، بمعدل ١٠,٩٧٪ على قاعدة الموجودات وفقاً لمعدل المرجح لنكلفة 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 للفترة من تاريخ الرخصة وحتى ٣١ كانون الأول ٢٠١١ مبلغ ٢٠٢٢ مليون دينار، مع احتساب غرامات نسبة الفاقد لعام ٢٠٢٢ بمبلغ ١,٨٨٧,٣٢٢ دينار، ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجهية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة القادمة وضمن منهجهية 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 والتزويد الكهرباء الممنوحة لشركة كهرباء محافظة أربد (شركة تابعة) تاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ 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 فائضاً عن معدل العائد المحدد بالرخصة لسنة ٢٠٢٢ بمبلغ ١٢,٧٣٢,٤٧٠ دينار وبذلك تصبح القيمة المترآكمة حتى نهاية سنة ٢٠٢٢ صافي عجز متراكم بمبلغ ٢,٧٣٩,٢٧٦ دينار، ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجهية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٩ آذار ٢٠٢٣، وتنطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

يتم توحيد هذه القوائم مع قوائم الشركة الأم النهائية، صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.

(٢) أساس الإعداد والسياسات المحاسبية**١-٢ أساس الإعداد**

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

تم إعداد القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

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

٢-٢ مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة أربد المساهمة العامة المحدودة كما في

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

نسبة المساهمة %	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس	النشاط الرئيسي
٥٥,٤٦	١٠,٠٠١,٠٠٠	١٩٥٧	توزيع الطاقة الكهربائية

شركة كهرباء محافظة أربد المساهمة العامة المحدودة

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. وتم السيطرة على الشركة المستثمر فيها فقط عند تحقق ما يلي:

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

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

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

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

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

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

٣-٢ التغييرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متقدمة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١ ، باستثناء ان المجموعة قامت بتطبيق التعديلات التالية اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٢ :

إشارة الى الإطار المفاهيمي - تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٣)
قام مجلس معايير المحاسبة الدولية خلال أيام ٢٠٢٠ بإصدار تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٣) اندماج الأعمال - إشارة الى الإطار المفاهيمي. تحل هذه التعديلات محل الإشارة الى الإطار المفاهيمي لإعداد وعرض القوائم المالية والذي صدر في عام ١٩٨٩ مع الإشارة الى الإطار المفاهيمي للتقارير المالية والذي صدر في اذار ٢٠١٨ دون تغيير جوهري على متطلبات الإطار المفاهيمي.

كما أضاف المجلس استثناء لمبدأ الاعتراف بمعايير التقارير المالية الدولية رقم (٣) لتجنب أرباح أو خسائر "اليوم الثاني" (Day ٢) للمطلوبات والالتزامات المحتملة والتي قد تقع ضمن نطاق معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٧) أو تفسير لجنة تفسير معايير التقارير المالية الدولية رقم (٢١) في حال تم حدوثها بشكل منفصل.

في الوقت ذاته قرر المجلس توضيح التوجيهات الحالية على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٣) للأصول المحتملة التي لن تتأثر باستبدال الإطار المفاهيمي لإعداد وعرض القوائم المالية.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الممتلكات والآلات والمعدات: المتحصل من البيع قبل الاستخدام المعنى - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦)
قام مجلس معايير المحاسبة الدولية خلال أيام ٢٠٢٠ بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) للممتلكات والآلات والمعدات: المتحصل من البيع قبل الاستخدام المعنى والذي يمنع المنشئات من تخفيض كافة الممتلكات والآلات والمعدات بقيمة المبالغ المتحصلة من بيع منتج تم انتاجه خلال فترة احضار الأصل إلى الموقع وتجهيزه للحالة الازمة للعمل بالطريقة المقتصدة التي تحددها الإدارة. وفقاً لذلك يجب على المنشأة الاعتراف بالمبالغ المتحصلة من بيع هذه المنتجات وتكالفة انتاجها في الأرباح أو الخسائر.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

العقود الخاسرة - كلفة التزامات العقود - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٧)

قام مجلس معايير المحاسبة الدولية خلال أيام ٢٠٢٠، بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٧) والتي تحدد التكاليف التي يجب على المنشأة ان تأخذها بعين الاعتبار عند تقدير ما اذا كان العقد خاسراً او سينتتج عنه خسارة.

تطبق التعديلات طريقة "التكلفة المباشرة". ان التكاليف المباشرة المتعلقة بعقود بيع البضائع او الخدمات تتضمن كلّاً من التكاليف الإضافية والتكاليف الموزعة المتعلقة بأنشطة العقد بشكل مباشر. لا تتعلق المصادر الإدارية والعمومية بعقود بشكل مباشر ولذلك يتم استبعادها إلا إذا تم تحديدها الى الطرف الآخر بموجب شروط العقد.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (١) - تبني معايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى - شركة تابعة كمتتبني لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى

جزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠٢٠-٢٠١٨، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (١) - تبني معايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى. يسمح التعديل للشركة التابعة التي تختر تطبيق الفقرة د ١٦ (أ) من معيار التقارير المالية الدولية رقم (١) لقياس فروقات تحويل العملات الأجنبية المتراكם باستخدام المبالغ المفصح عنها من قبل الشركة الأم، بناءً على تاريخ تطبيق الشركة الأم لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى. يتم تطبيق هذا التعديل أيضاً على الشركة الخفيفة أو الاستثمار المشترك في حال تم اختيار تطبيق الفقرة د ١٦ (أ) من معيار التقارير المالية الدولي رقم (١).

لا ينطبق هذا التعديل على المجموعة.

معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) الأدوات المالية - رسوم ١٠٪ كاختبار لإلغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية
جزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠٢٠-٢٠١٨، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩). يوضح التعديل الرسوم التي تأخذها الشركة بعين الاعتبار عند تقدير ما إذا كانت شروط المطلوبات المالية الجديدة أو المعدلة تختلف اختلافاً جوهرياً عن شروط المطلوبات المالية الأصلية. تشمل هذه الرسوم تلك المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض والمقرض فقط، بما في ذلك الرسوم المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض أو المقرض نيةً عن الآخر. تقوم الشركة بتطبيق التعديل على المطلوبات المالية التي يتم تعديلها أو تبادلها في أو بعد بداية السنة المالية التي تطبق فيها الشركة هذا التعديل.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤) الزراعة: الضرائب في قياس القيمة العادلة

جزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠٢٠-٢٠١٨، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤) الزراعة. قام التعديل بإلغاء متطلب المعيار الوارد في الفقرة ٢٢ من معيار المحاسبة الدولي رقم (٤) الذي يقضي بأن تستبعد المنشآت التدفقات النقدية من الضرائب عند قياس القيمة العادلة للأصول ضمن نطاق معيار المحاسبة الدولي رقم (٤).

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

٤-٢ أهم السياسات المحاسبية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المترافق وأي مخصص مقابل التدني في القيمة. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طويلاً الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف 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:

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

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

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

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

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

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركون

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

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

موجودات فلس الريف

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

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

مدفوعات قضايا التعارضات

يمثل هذا البند المبالغ المدفوعة نتيجة قضايا التعارضات وذلك تعويضاً عن الأضرار التي لحقت بالغير من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم اطفاء هذه الموجودات بنسبة ١٠٪ سنوياً حسب الممارسة المقرة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غير ملموسة

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

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

يتم مراجعة أي مؤشرات على تدني قيمة الموجودات غير الملموسة في تاريخ القوائم المالية الموحدة، كذلك يتم مراجعة العمر الزمني لتلك الموجودات ويتم إجراء 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 بحصتهم من صافي موجودات الشركة المملوکة. يتم تسجيل التكاليف المتعلقة بعملية التملك كمساريف في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

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

مشاريع تحت التنفيذ

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

استثمار في شركة حلية

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

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

مخزون

يتم تسجيل 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.

نجم مدينة

ترجع الديمومة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوماً منها المبالغ المقدرة عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للديمومة المشكوك في تحصيلها عندما يكون التحصيل غير محتمل. تستطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك احتمال لتحصيلها.

النقد وما في حكمه

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

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

قروض

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

تکاليف الاقراض

تم رسملة تکاليف الاقراض 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 الاقراض الأخرى تدرج كمصاروفات في الفترة التي تکبدت فيها. تتكون تکاليف الاقراض من الفوائد والتکاليف الأخرى التي تتکبدتها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

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

ذم دائنة ومستحقات

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

مخصصات

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

ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب مبالغ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

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

تحسب الضرائب بموجب النسبة الضريبية المقررة بموجب القوانين والأنظمة والتعليمات وحسب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢).

إن الضرائب المؤجلة هي الضرائب المتوقعة 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 المؤجلة باستخدام طريقة الالتزام بالقواعد المالية الموحدة وتحسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسبة الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي أو تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة. تتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة 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 (١٥) والذي يتضمن نموذج من خمس خطوات حيث يتم إثبات إيرادات مبيعات الطاقة عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المشتري وعند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.

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

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

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

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

يتم الاعتراف بارباح وخصائص مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.

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

يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجارات

المجموعة كمستأجر

تقوم المجموعة بتقدير 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 التدريسي في القيمة، ويتم تعديل القيمة عند إعادة تقدير 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 متقدمة من الحصول على ملكية الأصل المؤجر في نهاية مدة العقد، يتم استهلاك قيمة حق استخدام الأصل المعترف به على أساس القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي للأصل أو مدة الإيجار ايهما أقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدريسي في القيمة.

الالتزامات عقود الإيجار

تقوم المجموعة في تاريخ بدء عقد الإيجار، بالاعتراف بالتزامات عقد الإيجار بالقيمة الحالية لدفعات الإيجار التي يتعين 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 وفي قيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت تتويج أن تمارس خيار الإنفصال وفقاً لشروط العقد.

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

عند احتساب القيمة الحالية لدفعات الإيجار، تستخدم المجموعة لغايات خصم دفعات الإيجار المستقبلية معدل الاقتراض عند بدء الإيجار إذا كان سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار غير قابل للتحديد. لاحقاً يتم زيادة التزامات الإيجار بقيمة الفائدة المستحقة ويتم تخفيفها بقيمة دفعات الإيجار الفعلية. بالإضافة إلى ذلك، يتم إعادة قياس القيمة الدفترية للالتزامات الإيجار إذا كان هناك أي تعديل أو تغيير على مدة الإيجار أو عند حدوث أي تغيير 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 كمصاروفات على أساس القسط الثابت على مدة الإيجار.

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

تقوم المجموعة بتحديد مدة عقد الإيجار على أنها المدة الغير قابلة للإلغاء، مع الاخذ بعين الاعتبار الفترات المشمولة بخيار تمديد عقد الإيجار إذا كان من المؤكد أن تتم ممارسة هذا الخيار، أو أي فترات متعلقة بخيار إنهاء عقد الإيجار، إذا كان من المؤكد إلا تقوم المجموعة بممارسة هذا الخيار.

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

وهذا يعني، أن المجموعة تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل ذات الصلة التي تشكل حافزاً اقتصادياً لممارسة خيار التجديد. لاحقاً، تقوم المجموعة بإعادة تقييم مدة عقد الإيجار في حال حصول حدث هام أو تغير في الظروف الواقعة تحت سيطرتها الأمر 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 الغيرقابلة للغسل بعض هذه الأصول تعتبر قصيرة نسبياً وفي حال فسخ تلك العقود فإن العمليات التشغيلية ستتأثر بشكل سلبي في حال عدم وجود بدائل لتلك الأصول.

المجموعة كمؤلف

يتم الاعتراف بأيرادات الإيجار التشغيلي كإيراد إيجارات في قائمة الدخل الشامل الموحدة حسب طريقة القسط الثابت على فترة عقد الإيجار.

التدنى في قيمة الموجودات غير المالية

تقوم المجموعة بتاريخ إعداد القوائم المالية بتقييم فيما إذا كان هناك دليل بأن الموجودات قد انخفضت قيمتها. إذا وجد أي دليل على ذلك، أو عندما يتطلب إجراء اختبار سنوي للانخفاض في القيمة، تقوم المجموعة بتقييم المبلغ الممكن تحصيله للموجودات. إن مبلغ الموجودات الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للموجودات أو وحدة توليد النقد ناقصاً تكاليف البيع وقيمتها المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للموجودات الفردية، إلا إذا كانت الموجودات لا تولد تدفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات المجموعة. عندما يتجاوز المبلغ المدرج للموجودات أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، تعتبر الموجودات منخفضة و يتم تخفيضها إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للأموال والمخاطر المحددة للموجودات. أثناء تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، تؤخذ المعاملات الحديثة في السوق في الاعتبار إذا كانت متوفرة. وإذا لم يكن ممكناً تحديد مثل تلك المعاملات، يتم استخدام نموذج التقييم المناسب. يتم تثبيت هذه الاحتسبات 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 التزام في معاملة منتظمة بين المشاركين في السوق في تاريخ قياس القيمة العادلة. يستند قياس القيمة العادلة على افتراض بأن المعاملة لبيع الأصل أو لتحويل الالتزام تحدث إما في:

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

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

يتم قياس القيمة العادلة للأصل أو الالتزام باستخدام الافتراضات التي يستخدمها المشاركون في السوق عند تسجيل الأصل أو الالتزام، مع افتراض أن المشاركين 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 توفر لها بيانات كافية لقياس القيمة العادلة، والاستخدام الأمثل للمدخلات الملحوظة المعنية وتقليل استخدام المدخلات غير الملحوظة.

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

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

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

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

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

العملات الأجنبية

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

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

معلومات القطاعات

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

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

التناقص

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

الموجودات والمطلوبات المحتملة

لا يتم تسجيل المطلوبات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال دفعها مستبعداً.

لا يتم تسجيل الموجودات المحتملة في القوائم المالية الموحدة وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال قبضها ممكناً.

٥-٢ أهم التقديرات والفرضيات

إن إعداد القوائم المالية الموحدة وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة المجموعة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر على مبالغ الموجودات والمطلوبات والإفصاح عن الالتزامات المحتملة. إن هذه التقديرات والاجتهادات تؤثر أيضاً على الإيرادات والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات التقديرية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم الثيق 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 مفصلة على النحو الآتي:

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحويل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب واثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية الموجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغايات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتماداً على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسارة التدني 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 ٣ سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقامة ضد المجموعة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل محامي المجموعة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

شركة توزيع الكهرباء المسماة العامة المحدودة
إيرادات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ الأول كثانون ٢٢١

ال مشروع	أئتمان ومحاسبات	مكتبة	أجزاء مستحقة		مدته وفترات	مدتنت شفافية	مدتنت مختصرة	أمور مخاطر	مدتنت تحويل	مدتنت مقتضى القيمة والجودة	مدتنت متحركة	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	مدلت دينار	
			دينار	دينار																
٤٣٦٦٧٦٤٥٥٠	٤٨٩٠٦٢٣٦٥٥٠	٢	٢,٢٠٧,٤٥٥٠	٢	٦٧	١٦٣٦١٧٣٦٦٤٠	٤٥	٥٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦١	١,٦٢٦٦٤٢٣٦٤٠	٣٧	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٣	٦٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٣٧	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦١	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٦٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
١٦٦٦١٦٦٤٥٥٠	١٦٦٦١٦٦٤٥٥٠	٣	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٣	٦٤	١٦٦٦١٦٦٤٥٥٠	٤٣	٥٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٢	١,٦٢٦٦٤٢٣٦٤٠	٤٢	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٢	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٢	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦١	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
٧٢٩,٧٥٥	٧٢٩,٧٥٥	٤	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤	٦٤	٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٤٤	-	٦٣	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٣	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٣	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٣	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦١	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
(٣٦٦٦٢٣٦٤٥٥٠)	(٣٦٦٦٢٣٦٤٥٥٠)	(٤)	(٢,٢٠٦,٣٥٥٠)	(٤)	(٦٤)	(٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠)	(٤٤)	-	(٦٣)	(٢,٢٠٦,٣٥٥٠)	(٤٣)	(٣٦٦٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠)	(٦٣)	(٣٦٦٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠)	(٦٣)	(٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠)	(٦١)	(٣٦٦٦٢٣٦٤٠)	(٥٠)	(٣٦٦٦٢٣٦٤٠)
٤٣٦٦١٦٣٦٤٣٧,٨	٤٣٦٦١٦٣٦٤٣٧,٨	٥	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٥	٦٥	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٥	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠
١٦٦٦١٦٦٤٤٥٥٠	١٦٦٦١٦٦٤٤٥٥٠	٦	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٦	٦٦	٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٤٦	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٦	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٦٦	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٦	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٦	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦٦	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
٤٣٦٦١٦٦٤٦٥٥٠	٤٣٦٦١٦٦٤٦٥٥٠	٧	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٧	٦٧	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٧	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٧	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٧	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٧	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٧	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦٧	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
١٦٦٦١٦٦٤٧٥٥٠	١٦٦٦١٦٦٤٧٥٥٠	٨	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٨	٦٨	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٨	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٨	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٨	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٨	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٨	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦٨	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
٤٣٦٦١٦٦٤٨٥٥٠	٤٣٦٦١٦٦٤٨٥٥٠	٩	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٩	٦٩	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٩	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٩	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦٩	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠
٤٣٦٦١٦٦٤٩٥٥٠	٤٣٦٦١٦٦٤٩٥٥٠	١٠	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	١٠	٦٩	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٩	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٢,٢٠٦,٣٥٥٠	٤٩	٣٨٧,٤٦٦٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٣٧٣٦٢٣٦٤٢٣٦٤٠	٦٩	٢٣٩,٥٧٣٦٢٣٦٤٠	٦٩	٣٦٦٦٢٣٦٤٠	٥٠	٣٦٦٦٢٣٦٤٠

* تم تحويل إنشئ لسنة على التحويل

كم في ٢٠٢١ الأول ٢٢١

الاستهلاك الظاهر في قائمة التدخل الشامل الموحدة
 استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (النهاية ٣١)

٢٤٧,٦٢٣,٣٣٨

كم في ٢٠٢١ الأول ٢٢١

٢٤٧,٦٢٣,٣٣٨

الاستهلاك الظاهر في قائمة التدخل الشامل الموحدة
 استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (النهاية ٣١)

٢٤٧,٦٢٣,٣٣٨

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
٣٨١,٩٢٣,٥٣١	٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢
١٥,٧٢٧,٣٤١	١٥,٥٤٢,٥٤٤
٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢	٤١٣,١٩٣,٤١٦
١٨٠,٧٦٩,٩١٨	١٩٥,٧٢٢,٨١٦
١٤,٩٥٢,٨٩٨	١٥,٤٣٠,٠٤٥
١٩٥,٧٢٢,٨١٦	٢١١,١٥٢,٨٦١
٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	٢٠٢,٠٤١,٥٥٥

الكلفة -
 كما في أول كانون الثاني
 المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
كما في ٣١ كانون الأول
الاستهلاك المتراكم -
 كما في أول كانون الثاني
 استهلاك السنة *
كما في ٣١ كانون الأول
صافي القيمة الدفترية -
كما في ٣١ كانون الأول

يمثل هذا البد البنية التحتية التي قامت المجموعة بانشائها لإيصال الكهرباء للمشترين والمناطق النائية. يقوم المشتركون ومشروع كهرباء الريف الأردني بدفع كلفة البنية التحتية، ويتم تسجيلها كموجودات ومطلوبات في قائمة المركز المالي الموحدة.

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

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
١٤٨,٠٨٣,٨١٩	١٤٧,٧٩٤,١٤٨
٥٣,٨٤٤,٢٣٧	٥٤,٢٤٦,٤٠٧
٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	٢٠٢,٠٤١,٥٥٥

مطلوبات مساهمات المشتركين
مطلوبات فلس الريف

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

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

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
٩,٣٧٠,٠٠٤	٦,٠٤٤,٣١٤
٧,٢٢٢,٣٢١	٧,٧٥٥,٩٩٧
١,٥٦٥,٢٥٧	٨,٠٥٢,١٢٧
١٨,١٥٧,٥٨٢	٢١,٨٥٢,٤٣٨

مشاريع التمويل الذاتي
مشاريع مساهمات المشتركين
مشاريع فلس الريف

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١٩,٥٨١,٨١٤	١٨,١٥٧,٥٨٢	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١١,٠٩٧,٢٢٠	١٩,١٥٠,٦٦٤	إضافات (إخراجات من المستودعات)
١٠,٤٩٧,٦٤٤	١٠,٥٣٨,٨٦٦	مصاريف مرسلة *
(٧,٢٩١,٧٥٥)	(١٠,٤٥٢,١٣٠)	المحول إلى الممتلكات والمعدات (إيضاح ٣)
(١٥,٧٢٧,٣٤١)	(١٥,٥٤٢,٥٤٤)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وقفل الريف (إيضاح ٤)
١٨,١٥٧,٥٨٢	٢١,٨٥٢,٤٣٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٨,٥٢٧,١٢٧	٨,٥١١,٤٧٤	رواتب وأجور وملحقاتها
٨٥٩,٦٠٦	٩٧٩,٧٥٣	تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٨)
٤٤,٥١١	٤٦,٣٦٥	مصاريف كهرباء
٣,٨٢٧	٧,٦٤٥	مصاريف مياه
١,١٣٨	١,٥٨٨	تدفئة
٣٩,٢٧٤	٤٥,١٦٥	اتصالات
٦,٨٤٥	٤,٩٩٦	ضيافة
١٤,٦١٠	١٤,٧٩٠	مياميات رسمية
٣٣,٤٧٢	٢٩,١٩٩	قرطاسية
٣٦,٢٠٨	٣١,١٨٦	نظافة
٤٦,٣٤٠	٤١,٨٤١	مصاريف حاسوب
٤١٦,٩٣٩	٤٠٣,٨٧٥	مصاريف سيارات
٢٦,٠٧٧	٢٠,٨٧٠	إيجارات
١٢,٩٧٨	١٢,٣٧٤	تأمين موظفين
٤٢٨,٦٩٢	٣٨٧,٧٤٥	أخرى
١٠,٤٩٧,٦٤٤	١٠,٥٣٨,٨٦٦	

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ مبلغ ١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ (٢٠٢١ ١٥,٥٤٤,٥٨٤ دينار).

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	الكلفة
٨,٢٩٣,٧٠٦	٨,٣١٨,٠٧٠	كما في أول كانون الثاني
٢٤,٣٦٤	١٦,٤٢٣	مدفوعات خلال السنة
٨,٣١٨,٠٧٠	٨,٣٣٤,٤٩٣	كما في ٣١ كانون الأول
٨,٢٥٢,٣٤٨	٨,٢٧١,٧٠٥	إطفاء المترافق -
١٩,٣٥٧	١٨,٣٧١	كما في أول كانون الثاني
٨,٢٧١,٧٠٥	٨,٢٩٠,٠٧٦	إطفاء السنة
٤٦,٣٦٥	٤٤,٤١٧	كما في ٣١ كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية -
		كما في ٣١ كانون الأول

(٧) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند قروض الإسكان الممنوحة لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مراححة ٢٪ سنوياً من قيمة القروض بطريقة المراححة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المقترضين ٩٨ موظفاً حتى ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ (٢٠٢١: ٩٠ موظفاً).

(٨) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة والناجمة عن الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبياً الناتجة من جميع المناطق (باستثناء منطقة العقبة) ومحصص تعويض نهاية الخدمة وبعض المخصصات الأخرى.

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢,٦١١,٣٩٣	٣,٠٦٣,٢٠٠	المضاف خلال السنة
٤٥١,٨٠٧	٥٧٩,٥٦٤	
٣,٠٦٣,٢٠٠	٣,٦٤٢,٧٦٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

مخصص ضريبة الدخل -

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دinar	دinar	
٣,٨٣٨,٧٣٨	٤,٧٥٠,٩٩٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٥,٧٦٦,٦٩٤	١٠,٠٢٥,٨٦٤	المكون خلال السنة
(٤,٨٥٤,٤٤٢)	(٦,٢٠٢,٤٢٠)	ضريبة الدخل المدفوعة
٤,٧٥٠,٩٩٠	٨,٥٧٤,٤٣٤	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دinar	دinar	
٥,٧٦٦,٦٩٤	١٠,٠٢٥,٨٦٤	ضريبة دخل السنة
(٤٥١,٨٠٧)	(٥٧٩,٥٦٤)	المضاف من موجودات ضريبة مجلة
٥,٣١٤,٨٨٧	٩,٤٤٦,٣٠٠	

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
المجموع	المجموع	
دinar	دinar	
١٥,١٠٩,١٥٨	٣٦,٩٣٤,٣٨٣	الربح (الخسارة) المحاسبي
(٥,٢٣٥,٢٤١)	(٥,٦٩٩,٤٤٢)	إيرادات غير خاضعة للضريبة
٩,٦٦٧,٨٠٢	٩,٠٥٨,٢٩٠	مصاريف غير مقبولة ضريبياً
١٩,٥٤١,٧١٩	٤١,٢٩٣,٤٣١	الربح (الخسارة) الضريبي
٥,٧٦٦,٦٩٤	١٠,٠٢٥,٨٦٤	ضريبة دخل السنة المستحقة
(٤٥١,٨٠٧)	(٥٧٩,٥٦٤)	ينزل: التغير في موجودات ضريبة مجلة
-	-	ينزل: المسترد من ضريبة دخل سنوات سابقة
٥,٣١٤,٨٨٧	٩,٤٤٦,٣٠٠	ضريبة الدخل للسنة

نسبة ضريبة الدخل القانونية

%٢٧	%٢٧	%٢٧-%٨	%٨	%٢٧	%٢٧
%٣٥,١٨	%٢٥,٥٨	-	%٧,٩٢	-	%٢٨,٣٣

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للمجموعة للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ و ٢٠٢١ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته والذي تم تطبيقه في الأول من كانون الثاني ٢٠١٩. إن نسبة ضريبة الدخل القانونية للمجموعة هي ٢٤٪ بالإضافة إلى ٣٪ تستحق كضريبة مساهمة وطنية في مناطق المجموعة باستثناء العقبة حيث أن نسبة ضريبة الدخل القانونية وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة هي ٥٪ بالإضافة إلى ٣٪ تستحق كضريبة مساهمة وطنية.

المخالفات الضريبية:**شركة توزيع الكهرباء**

حصلت الشركة على مخالصة نهائية حتى سنة ٢٠٢٠، وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير للعام ٢٠٢١ 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 ٢٠١٧ وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير للأعوام ٢٠١٨، ٢٠١٩، ٢٠٢٠، ٢٠٢١. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة عن الأعوام المنذورة أعلاه حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة كهرباء محافظة إربد

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل حتى عام ٢٠٢٠. قامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي للأعوام ٢٠٢١. ولم يتم تدقيقهم بعد من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

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

قامت المجموعة خلال عام ٢٠٠٩ بشراء ٥٥,٤٦٪ من شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ("شركة تابعة") ونتج عن عملية الشراء موجودات غير ملموسة تتمثل في الرخصة الممنوحة للشركة التابعة لتوزيع الكهرباء ضمن مناطق التوزيع المحددة بالرخصة ولمدة ٢٥ سنة، ويرأى إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتجدد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باطفاء الرخصة على مدة ١٧,٥ سنة، نتجت الشهارة عن زيادة المبلغ المدفوع عن القيمة العادلة لصافي موجودات الشركة التابعة بما فيها رخصة التوزيع. وقد تم تحديد عملية توزيع الكهرباء على أنها وحدة توليد النقد المنتفعه من عملية الشراء لأغراض اختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

المجموع دinar	المجموع دinar	الشهرة* دinar	رخصة توزيع الكهرباء دinar		الكلفة: كما في أول كانون الثاني كما في ٣١ كانون الأول
			٢٠٢١	٢٠٢٢	
٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١	٢٦,٩٦٢,١٣١	كما في أول كانون الثاني كما في ٣١ كانون الأول
٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١	٢٦,٩٦٢,١٣١	

الاطفاء المتراكم:

٧,٧٠٣,٤٦٥	٩,٢٤٤,١٥٨	-	٩,٢٤٤,١٥٨	كما في أول كانون الثاني
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣	-	١,٥٤٠,٦٩٣	اطفاء خلال السنة
٩,٢٤٤,١٥٨	١٠,٧٨٤,٨٥١	-	١٠,٧٨٤,٨٥١	كما في ٣١ كانون الأول
١٨,٦٩٨,٠٤٤	١٧,١٥٧,٣٥١	٩٨٠,٠٧١	١٦,١٧٧,٢٨٠	صافي القيمة الدفترية

* اختبار التدنى

قامت إدارة المجموعة بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ بإجراء اختبار التدنى عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناءً على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمسة القادمة والمبنية في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصدق عليها من قبل الإدارة العليا.

الافتراضات الأساسية المستخدمة

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

١. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تنخفض إيرادات توزيع الكهرباء (الثمان الطاقة الكهربائية المباعة) للسنوات الخمس القادمة بنسبة ٢٪ إلى ٤٪ بسبب زيادة الطلب على الطاقة المتجددة.
٢. تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفة الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على سعر البيع وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل ٨٠٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
٣. المصروفات الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ٦٪ إلى ٧٪ على بند المصروفات الإدارية والعمومية بناءً على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

استخدمت الإدارة معدل خصم للتدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة بناءً على المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال والذي يمثل كلفة الدين قبل الضريبة وكلفة رأس المال، وقد بلغ المتوسط المرجح لتكلفة رأس المال بعد الضريبة ١٢٪.

النتائج

بناءً على نتائج اختبار التدنى فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدنى خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

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

(١٠) استثمار في شركة حليفة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ١٢,٠٣٪، بينما تمتلك الشركة التابعة ما نسبته ١١,٤٧٪.

النشاط	البلد	الملكية الفعلية	٢٠٢٢ دينار	٢٠٢١ دينار	نسبة
صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات الكهربائية	الأردن	١٨,٣	٩٥١,٤٥٠	٩٠٣,٢٠٨	%

شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حليفة:

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار
٩٩١,٠٤٣	٩٠٣,٢٠٨
(٨٧,٨٣٥)	٤٨,٢٤٢
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠

الرصيد كما في أول كانون الثاني
حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حليفة
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار	القيمة الدفترية للإستثمار
٣,٩٤٤,٧٣٧	٤,٤١٥,٠١٣	الموجودات المتداولة
٦٨١,٣٧٤	٦٠٨,٧٢٦	الموجودات غير المتداولة
(٧٨٢,٦٧٢)	(٩٧٥,٠١٥)	المطلوبات المتداولة
٣,٨٤٣,٤٣٩	٤,٠٤٨,٧٢٤	حقوق الملكية
%٢٣,٥	%٢٣,٥	نسبة ملكية المجموعة %
%١٨,٣	%١٨,٣	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠	
١,٧١٩,٢٦٣	٦,٠٧٩,٤٠٦	الإيرادات
(١,٨٤١,١٩٨)	(٥,٥٠٦,٤٢٥)	كلفة الإيرادات
١٠٦,٦٥٥	٣,٦٧١	إيرادات أخرى، بالصافي
(٣٤٢,٥٤٧)	(٣٢٦,٣٩٤)	المصاريف الإدارية
(٩,٢٣٤)	(٤٤,٩٧٣)	تكلف التمويل
(٣٦٧,٠٦١)	٢٠٥,٢٨٥	الربح (الخسارة) قبل الضريبة
(٦,٧٠٢)	-	مصرف ضريبة الدخل
(٣٧٣,٧٦٣)	٢٠٥,٢٨٥	الربح (الخسارة) للسنة
(٨٧,٨٣٥)	٤٨,٢٤٢	حصة المجموعة من ربح (خسارة) السنة

(١١) حق استخدام أصول والتزامات عقود إيجار

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

التزامات عقود الإيجار*	حق استخدام أصول	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٢ استهلاك السنة
دinar	Dinar	تكاليف تمويل دفعات إيجار
٤٥٨,٠٠٨	٤٣٥,٥٧٠	٢٠٢٢ كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٢ استهلاك السنة
-	(١٠٠,٥١٥)	تكاليف تمويل دفعات إيجار
٣٠,٨٠٨	-	٢٠٢٢ كما في ١ كانون الثاني ٢٠٢٢ استهلاك السنة
(١٣٢,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
<u>٣٥٦,٨١٦</u>	<u>٣٣٥,٠٥٥</u>	<u>٢٠٢٢ كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢</u>

التزامات عقود الإيجار*	حق استخدام أصول	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢١ استهلاك السنة
دinar	Dinar	تكاليف تمويل دفعات إيجار
٥٥١,٤٤٥	٥٣٦,٠٨٥	٢٠٢١ كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢١ استهلاك السنة
-	(١٠٠,٥١٥)	تكاليف تمويل دفعات إيجار
٣٨,٥٦٣	-	٢٠٢١ كما في ١ كانون الثاني ٢٠٢١ استهلاك السنة
(١٣٢,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
<u>٤٥٨,٠٠٨</u>	<u>٤٣٥,٥٧٠</u>	<u>٢٠٢١ كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١</u>

* إن تفاصيل التزامات عقود الإيجار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ هي كما يلي:

المجموع	طويلة الأجل	قصيرة الأجل	
دinar	Dinar	Dinar	
<u>٣٥٦,٨١٦</u>	<u>٢٤٤,٩٠٧</u>	<u>١١١,٩٠٩</u>	<u>٢٠٢٢</u>
<u>٤٥٨,٠٠٨</u>	<u>٣٣٣,١٠٦</u>	<u>١٢٤,٩٠٢</u>	<u>٢٠٢١</u>

إن قيمة مصروف الإيجار للعقود قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة والتي تم الاعتراف بها في قائمة الدخل الشامل الموحدة لسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ بلغت ١,١٨٤,٠٣٧ دينار (٢٠٢١: ١,١٤٤,٣٤٥ دينار).

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

(١٢) مخزون

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١٩,٣٣٤,٦٤٤	٢٣,٢٨٦,٨٤٤	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
٢٨٣,٢٧٦	٢٩٨,٠١٧	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
٢٢٢,٩٦٤	٥١٦,٢٤٨	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
٣,٨٦٦,٩١٢	٤,٨١٢,٣٨٦	مستودع المواد المرتجعة *
<u>٢٣,٧٠٨,٧٩٦</u>	<u>٢٨,٩١٣,٤٩٥</u>	
<u>(٣,١٢٣,٦٠٦)</u>	<u>(٣,٦٧٦,٥٦٦)</u>	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*
<u>٢٠,٥٨٥,١٩٠</u>	<u>٢٥,٢٣٦,٩٢٩</u>	
<u>٥٨٣,٥٠٥</u>	<u>١,١٢٥,٦٥٧</u>	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
<u>٢١,١٦٨,٦٩٥</u>	<u>٢٦,٣٦٢,٥٨٦</u>	
<u>١٤,٣٥٧,٧٢٦</u>	<u>١٧,٣١٧,٠١٢</u>	مخزون استراتيجي**
<u>٦,٨١٠,٩٦٩</u>	<u>٩,٠٤٥,٥٧٤</u>	مخزون
<u>٢١,١٦٨,٦٩٥</u>	<u>٢٦,٣٦٢,٥٨٦</u>	

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

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٢,٣٢٥,٩٠٥	٣,١٢٣,٦٠٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٨٢٣,٦٨٤	١,٠٤٢,٨٥٦	المخصص للسنة
<u>(٢٥,٩٨٣)</u>	<u>(٢٣٨,٨٦٠)</u>	المواد التي تم شطبها خلال السنة
-	<u>(٢٥١,٠٣٦)</u>	مخصص انتفت الحاجة اليه
<u>٣,١٢٣,٦٠٦</u>	<u>٣,٦٧٦,٥٦٦</u>	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

(١٣) ندم مدينة

٢٠٢١	٢٠٢٢		
دينار	دينار		
١٤٦,٦٣٢,٢٠٢	١٧٠,٣١٤,٠٢٣		ذمم مشتركين اعتياديين
١٤٧,٠٢٣,٨٢٠	٦٦,٣٤٧,٠٢٠		ذمم سلطة المياه ومياها
٥٢,٦٠٤,٠٠٨	٢٦,٧٦٩,٤٢٤		ذمم دواير حكومية
٢٩,٨٦٦,٩٢٦	١١,٠٩٧,١٥٧		ذمم بلديات - إئارة شوارع
١٥٨,٠٢٢	٦٤,٣٧٣		مشروع كهرباء فلس الريف *
٣٨,٦٨٨,٤١٦	١٠,٤٨٤,٢٧٩		فوائد تأخير *
٤١٤,٩٧٣,٣٩٤	٢٨٥,٠٩٦,٢٧٦		
(٢٠,٣٩٩,٣٢٨)	(٢٢,٧٩٢,٨٥٥)		
٣٩٤,٥٧٤,٠٦٦	٢٦٢,٣٠٣,٤٢١		مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها

* يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدواير الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحسنة بموجب نظام التعرفة الكهربائية. يتم احتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع لفترة تزيد عن ٣٠ يوم من تاريخ استلام الفاتورة بنسبة ١٪ شهرياً وبحد أقصى ٩٪ سنوياً على المبلغ المستحق.

فيما يلي جدول أعمار الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	أكثر من ١٢٠ يوم	١٢٠ - ٩١ يوم	٩٠ - ١ يوم	نجم غير مستحقة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢٦٢,٣٠٣,٤٢١	١١٩,٢٩٩,٥١٩	٩,٧٠٣,١٩٢	٤١,٠٦٢,٣٧٥	٩٢,٢٣٨,٣٣٥	٢٠٢٢
٣٩٤,٥٧٤,٠٦٦	٢٤٥,٧١٩,١٩٧	١٤,٨٧٩,٤١٩	٤٨,٢١٠,٧٣١	٨٥,٧٦٤,٧١٩	٢٠٢١

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

٢٠٢١	٢٠٢٢		
دينار	دينار		
١٧,٤٦٣,٥٩٠	٢٠,٣٩٩,٣٢٨		الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢,٩٣٥,٧٣٨	٢,٣٩٣,٨٩٠		المخصص للسنة**
-	(٣٦٣)		الديون المعدومة خلال السنة
٢٠,٣٩٩,٣٢٨	٢٢,٧٩٢,٨٥٥		الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

** لم تقم الشركة بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الدعم المدينة للشركة الواجبة التطبيق من تاريخ ١ كانون الثاني ٢٠١٨، حيث إن شركة توزيع الكهرباء تعمل بموجب رخصة صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وبموجتها فإن الهيئة هي الجهة المخولة باعتماد مخصصات الإنفاق التشغيلي والرأسمالي للشركة باعتبار هذه النفقات هي الأساس في تحديد التعرفة الكهربائية سواء تعرّفة شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية أو تعرّفة البيع للمستهلك النهائي. قامت إدارة الشركة 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 كتابتها رقم (١٠٦٦٩/١١/٣) بتاريخ ٢٠١٩/١١/٢١ قامت بإعفاء الشركة من تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ابتداء من تاريخ التطبيق ولغاية عام ٢٠٢٢، على أن يتم تطبيق هذا المعيار بعد انتهاء الفترة المشار إليها.

(١٤) أرصدة مدينة أخرى

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٦,٢١٠,٨١٦	٥,٠٣٩,٥٩٩	شيكات برسم التحصيل
٣,٤٩٦,٣٢٦	٣,٩٣١,١٨٣	أرصدة مدينة - صناديق
١٥٧,٧٦٩	١٦١,٩٥٧	ذمم مدينة - صندوق الإسكان
٩٦٩,٦٧٤	١,٢١٢,٧٢٤	مصاريف مدفوعة مقدما
٣,١٦٦,١٩٠	٣,١٣٨,٩٥٩	شيكات مرتجعة
٤,٩٧٣,٣٩٦	٥,١٢٦,٢١٣	أخرى
<u>١٨,٩٧٤,١٧١</u>	<u>١٨,٦١٠,٦٣٥</u>	
<u>(٢,٠٩٣,٤٤٠)</u>	<u>(٢,٣٧٩,٩٤٩)</u>	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
<u>١٦,٨٨٠,٩٣١</u>	<u>١٦,٢٣٠,٦٨٦</u>	

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١,٨٢٤,٥١٩	٢,٠٩٣,٢٤٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٣٤٤,٥١٩	٢٩١,٢٠٩	المخصص للسنة
<u>(٧٥,٧٩٨)</u>	<u>(٤,٥٠٠)</u>	المسترد من المخصص خلال السنة
<u>٢,٠٩٣,٢٤٠</u>	<u>٢,٣٧٩,٩٤٩</u>	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(١٥) نقد وأرصدة لدى البنوك

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١٨,٤٢٠	٥٦,٨٨٨	نقد في الصندوق
١٧٨,٠٨٩	١٨,٥٠٢,٧٨٦	حسابات جارية لدى البنوك
-	<u>٢٠,٠٠٠,٠٠٠</u>	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة*
<u>١٩٦,٥٠٩</u>	<u>٣٨,٥٥٩,٦٧٤</u>	

* يمثل هذا البند الودائع لدى بنك المال بالدينار الأردني تستحق خلال فترة أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة وبمعدل فائدة ٦,٢٥٪.

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١٩٦,٥٠٩	٣٨,٥٥٩,٦٧٤	نقد وأرصدة وودائع لدى البنوك
<u>(٨١,٣١١,٩٤٧)</u>	<u>(٣٩,٣٢١,٣٢٩)</u>	بنوك دائنة (إيضاح ٢٢)
<u>(٨١,١١٥,٤٣٨)</u>	<u>(٧٦١,٦٥٥)</u>	

(١٦) حقوق الملكية

- رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من ١٢,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

- احتياطي أجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة ١٠٪ خلال السنوات وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. تستطيع الشركة التوقف عن تحويل أي مبالغ ل الاحتياطي الاجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ 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 ٢٠٪ خلال السنوات وهو قابل للتوزيع على المساهمين.

- توزيعات أرباح -

- ٢٠٢٢ -

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٧ نيسان ٢٠٢٢ على توزيع مبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢١ بنسبة ٦٢,٥٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك التاريخ.

وافقت الهيئة العامة لمساهمي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٠ نيسان ٢٠٢٢ على توزيع مبلغ ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢١ بنسبة ٦٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في تاريخ الاجتماع، وبلغت حصة غير المسيطرین مبلغ ٢,٦٢٢,٤٠٠ دينار.

- ٢٠٢١ -

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٦ نيسان ٢٠٢١ على توصية مجلس الإدارة بتوزيع بمبلغ ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٠ بنسبة ٦٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في تاريخ الاجتماع.

وافقت الهيئة العامة لمساهمي الشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٥ نيسان ٢٠٢١ على توزيع مبلغ ٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٠ بنسبة ٥٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في تاريخ الاجتماع، وبلغت حصة غير المسيطرین مبلغ ١,٧٨١,٦٠٠ دينار.

(١٧) 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 بندي مطلوبات مساهمات المشتركين وفائض مساهمات المشتركين.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

(١٨) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
١٦,٢٥٠,٣١٦	١٨,٥٠٨,٢١٦
٣,٦١١,٤٨٦	٤,١٧٢,١٨٠
٨٥٩,٦٠٦	٩٧٩,٧٥٣
٥٨,٥٦٦	٦٠,٤٩٨
(٢,٢٧١,٧٥٨)	(١,٥٦٦,٠٨٢)
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥

الرصيد كما في أول كانون الثاني
المصروف للسنة (إيضاح ٢٩)
المرسل على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
المصاريف المحملاة على مصنع الأعمدة
المدفوع خلال السنة
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
١,٧٣٧,٥٨٠	٢,١٧٤,٧٥٣
٢,٧٩٢,٠٧٨	٣,٠٣٧,٦٧٧
٤,٥٢٩,٦٥٨	٥,٢١٢,٤٣٠

الفائدة على الالتزام
تكلفة الخدمة الحالية

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

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
٣,٦١١,٤٨٦	٤,١٧٢,١٨٠
٨٥٩,٦٠٦	٩٧٩,٧٥٣
٥٨,٥٦٦	٦٠,٤٩٧
٤,٥٢٩,٦٥٨	٥,٢١٢,٤٣٠

المصاريف الإدارية والعمومية
ما تم رسمته على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
المحول على تكاليف مصنع الأعمدة

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

٢٠٢١	٢٠٢٢
٪٥	٪٥
٪٠,١٩	٪٠,١٩
٪٦	٪٦
٪٣	٪٢
٪٨	٪٨

معدل الخصم
معدل الوفيات
معدل الزيادة السنوية للرواتب
معدل الاستقالات
نسبة مساهمة الشركة في الضمان الاجتماعي المطروحة من تعويض
نهاية الخدمة للموظف

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

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

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
(١,٢٥٣,٨٤٨)	(١,٠٩٦,٣٤٢)	الخصم
١,٦٦٩,١٣٥	١,٥٦٧,٩٠٥	الزيادة في الرواتب
٤٨٦,٣٦٥	٥٢٨,٥٠٤	الاستقالات

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		النقص بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١,٥٣٣,٦٥٨	١,٣٤٤,٨٠٥	الخصم
(١,٣١٧,٩٥٠)	(١,٢٢٩,٨٧٠)	الزيادة في الرواتب
(٤٨٦,٣٦٥)	(٥٢٨,٥٠٤)	الاستقالات

(١٩) فائض مساهمات المشتركين

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	فائض مساهمات المشتركين -
دينار	دينار	كما في أول كانون الثاني
٢٤,٦٢١,٠٨٩	٢٤,٦٢١,٠٨٩	كما في ٣١ كانون الأول
٢٤,٦٢١,٠٨٩	٢٤,٦٢١,٠٨٩	اطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم -
١٧,٩٣٣,٢٣٠	١٩,٠١١,٥٣٣	كما في أول كانون الثاني
١,٠٧٨,٣٠٣	٨٨٥,٧٤١	اطفاء السنة *
١٩,٠١١,٥٣٣	١٩,٨٩٧,٢٧٤	كما في ٣١ كانون الأول
٥,٦٠٩,٥٥٦	٤,٧٢٣,٨١٥	صافي فائض مساهمات المشتركين -
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	كما في ٣١ كانون الأول
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين
٥,٦٠٩,٥٥٦	٤,٧٢٣,٨١٥	الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين

* يتم تحويل كامل مبلغ الإطفاء إلى إيرادات الأنشطة غير الأساسية.

(٢٠) تأمينات مشتركين

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

(٢١) قروض

يمثل هذا البند القروض المنوحة من الجهات التالية:

٢٠٢١				٢٠٢٢			
المجموع	نستحق الدفع طولية الأجل خلال سنة	المجموع	نستحق الدفع طولية الأجل خلال سنة	المجموع	نستحق الدفع طولية الأجل خلال سنة	عملة القرض	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢١,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	١٦,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	دinar اردني	
١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٨,٦٦٦,٦٧٠	-	١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٧,١١١,١١٥	١,٥٥٥,٥٥٥	دinar اردني	
٦,٠٠٠,٠٠٠	-	٦,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠٠	-	٣١,٠٠٠,٠٠٠	دinar اردني	
٤٤,٦٦٦,٦٧٠	٣٢,٦٦٦,٦٧٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٦٥,٦٦٦,٦٧٠	٢٧,١١١,١١٥	٣٨,٥٥٥,٥٥٥	قرص قصيرة الأجل	

بنك الإسكان للتجارة والتمويل - دينار

قامت الشركة بتوقيع اتفاقية مع بنك الإسكان للتجارة والتمويل بتاريخ ٢٤ تشرين الثاني ٢٠١٥، يتضمن هذا البند قرض بنك الإسكان للتجارة والتمويل بمبلغ وسف ٤٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين ٥٪٤٪ أو معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪ أيهما أقل لأول خمسة سنوات من عمر القرض ومن السنة السادسة من عمر القرض ولنهاية فترة السداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪٣٪ وبحد أدنى ٥٪٢٥٪ سنوي، على أن يسدد القرض على قسط نصف سنوي متساوي، هذا واستحق القسط الاول بتاريخ ٣١ كانون الاول ٢٠١٦ ويتم تسديد الفوائد كل ستة أشهر. تم تحديد الفائدة لتصبح ٥٪٧٥٪ مع ثبات السعر لمدة عام من تاريخ ١ ايلول ٢٠٢٢، علماً بأنه سيعاد العمل بسعر الفائدة المذكور أعلاه بتاريخ ١ ايلول ٢٠٢٣.

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

السنة	دينار
٢٠٢٤	٤,٠٠٠,٠٠٠
٢٠٢٧-٢٠٢٥	٦,٠٠٠,٠٠٠
	١٠,٠٠٠,٠٠٠

البنك الأردني الكويتي - دينار

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال شهر أيار ٢٠١٥ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الأردني الكويتي بمبلغ ٢٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار متضمنة فترة سماح لمدة ثلاثة سنوات من تاريخ أول سحب وذلك لغايات تمويل مشاريع المجموعة الرأسمالية والتشغيلية. تم استغلال كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠١٥. يسدد القرض بموجب ١٨ قسط نصف سنوي بقيمة ١,٥٥٥,٥٥٥ دينار للقسم ما عدا القسط الأخير بمبلغ ١,٥٥٥,٥٦٥ دينار، بحيث تستحق الدفعة الأولى بتاريخ ٣ كانون الأول ٢٠٢٣. تستوفي فائدة بمقدار سعر الفائدة الساري على فائدة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافاً إليه نسبة هامش ٢,٦٥٪ كحد أقصى، بحيث يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة الإجمالي هو ٥٪٣٪ سنوي.

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢٢ بتوقيع اتفاقية هيكلة للقرض حيث تم منح الشركة فترة سماح لمدة ثلاثة سنوات للأقساط فقط دون الفائدة اعتباراً من تاريخ ١٧ كانون الثاني ٢٠٢٢. يسدد القرض بموجب ١٢ قسط نصف سنوي بقيمة ١,٥٥٥,٥٥٥ دينار للقسم ما عدا القسط الأخير بمبلغ ١,٥٥٥,٥٦٥ دينار، بحيث تستحق الدفعة الأولى بتاريخ ٣ كانون الأول ٢٠٢٣. تستوفي فائدة بسعر ثابت بنسبة ٥٪ سنويًّا للسنة الأولى، حيث تم تعديلاً لها لاحقاً لتصبح ٤٪٤٪٧٥٪ اعتباراً من ٦ حزيران ولغاية ٤ كانون الأول ٢٠٢٢ وبتاريخ ٥ كانون الأول ٢٠٢٢ تم رفع سعر الفائدة ليصبح ٦٪٥٪ وبعد ذلك يتم تطبيق سعر فائدة متغير اعتباراً من ٤ حزيران ٢٠٢٣ يساوي سعر الفائدة الساري على نافذة الإيداع لدى البنك المركزي الأردني مضافاً إليه نسبة هامش ٢,٥٪ بحيث يكون الحد الأدنى لسعر الفائدة الإجمالي هو ٤٪٤٪٧٥٪ سنويًّا طيلة عمر القرض.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

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

السنة	المبلغ
	دينار
٢٠٢٣	١,٥٥٥,٥٥٥
٢٠٢٤	٣,١١١,١١٠
٢٠٢٥	٣,١١١,١١٠
٢٠٢٩-٢٠٢٦	<u>١٠,٨٨٨,٨٩٥</u>
٢٠٢٦	١٨,٦٦٦,٦٧٠

قروض قصيرة الأجل

البنك الإسلامي الأردني - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل اثمن طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف انتماني متضمن الربح مقداره ٢٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقابل نسبة ربح سنوية متفق عليها مقدارها ٤,٩٪ (٢٠٢١: ٤,٩٪). سيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٣.

بنك صفوة الإسلامي - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل اثمن طاقة كهربائية) مع بنك صفوة الإسلامي بتاريخ ٢٦ تموز ٢٠٢٢ لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف انتماني متضمن الربح مقداره ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقابل نسبة ربح سنوية متفق عليها مقدارها ٤,٥٪. سيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٣.

(٢٢) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الانتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١١٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦٪ سنويًا. (٢٠٢١: رصيد التسهيلات الانتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١٠٤,٦٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٤,٧٪ سنويًا).

(٢٣) ذمم دائنة

٢٠٢١	٢٠٢٢
دينار	دينار
٢٩٦,١٤٢,٥٧٨	٢٢٠,٩٣٥,٣٩١
٣٥,٠٩٣,٩٥٩	٦,٦٠١,٥٨٠
٦,٣٥٨,٣٠٤	٦,٠٦٨,٢٥٦
١٥٤,٣٣٠	١٥٣,٤٥٠
٥,٣٠٣,٤٦٩	٥,٦٦٧,٠٩٦
١٠,٣٠٢,٤٢٤	١١,٣٢٩,٠٨٩
٩,٤٥٤,٦٩١	١٧,١٠٦,٣٠١
٣,١٢٣,٢٠٤	٤,٢٧٥,٥٥٨
٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	٢٧٢,١٣٦,٧٢١

شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طاقة
شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير
أمانات مشروع كهرباء فلس الريف
شركة توليد الكهرباء المركزية
أمانات رسوم التلفزيون
أمانات رسوم التفاصيل
ذمم موردين
أخرى

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

(٢٤) مصاريف مستحقة وارصدة دائنة أخرى

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٤,١٤٢,٠١٢	٢,٩٨٩,٦٠٠	امانات حكومية وأخرى
٣٥,٧٢٣	٣٨,٦٨٣	أثمان كهرباء مقبوضة مقدماً
١,١٠٠,٠١١	١,٠٤٤,٢٠٨	أوراق دفع
٥,٢٧٥,٢٦٠	٦,٠٤٢,٣٠٩	مصاريف مستحقة
٧٣٠,٨١٤	١,٠٢١,٨٦٢	فواتيد بنكية مستحقة
٤٣٤,٣١٩	٥٠٣,٢٩٥	محتجزات مقاولين
٧١٦,٤١٢	٦٨٩,١٣١	أرباح أسهم قيد التوزيع
٩٠,٠٠٠	٨٨,٣٣٣	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٢,٤٩٦,٣٢٦	٧,٤٦٩,٤٩٢	ذمم دائنة - صناديق
٣,٨٦٣,٩٤٢	٣٦١,١٠٢	آخرى
١٩,٨٨٤,٨١٩	٢٠,٢٢٨,٠١٥	

(٢٥) مخصصات أخرى

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	مخصص			
		الخدمة	صندوق الخدمة	مخصص	إجازات
المجموع	المجموع	قضايا	الاجتماعية	دينار	دينار
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٢,٨٠٢,٧٠٩	٢,٨٤٢,٨٣٨	٧٢٠,٠٣٤	١,٧٦٩	٢,١٢١,٠٣٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢٨٧,٧٥٩	٤٢٣,٩٢٧	١٧٧,٦٦٦	-	٢٤٦,٢٢١	المحمل على السنة
(٢٤٧,٦٣٠)	(٥٨٣,٦٩٧)	(٤٥٨,٩٥٩)	(١,٥٩)	(١٢٣,٢٢٩)	المدفوع خلال السنة
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٤٣٨,٧٤١	٢٦٠	٢,٢٤٤,٠٢٧	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٢٦) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

٢٠٢١	٢٠٢٢	
فلس / دينار	فلس / دينار	
٧,٤٢٥,٣٢٨	١٨,٩٤١,٤٥٢	ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
٠/٦١٩	١/٥٧٨	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

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

(٢٧) إجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنيفاتهم وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتتجدة الأخرى.

يتم تحديد سعر تعرفة البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة حيث تم استحداث تعرفة كهربائية مدعة تطبق على المشتركين في القطاع المنزلي وتم استحداث تعرفة كهربائية غير مدعة للقطاع المنزلي وتم تعديل تعرفة البيع للقطاعات الإنتاجية والزراعية وقطاع الفنادق والمستشفيات وقطاع الإذاعة والتلفزيون بالتحفيض اعتباراً من ١ نيسان لسنة ٢٠٢٢ لشركة توزيع الكهرباء وتم تعديل تعرفة البيع بالنقص لكافة شرائح المشتركين قطاع مضخات مياه الشرب اعتباراً من شهر آب لسنة ٢٠٢٢ لشركة كهرباء اربد (الشركة التابعة).

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتتجدة ويتم تحديد تعرفة الشراء لشركة توزيع الكهرباء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة الشراء بالتحفيض اعتباراً من ١ أيار ٢٠٢٢ ، كما قامت الهيئة بتحفيض تعرفة الشراء لشهرى آب وأيلول لسنة ٢٠٢٢ ، واعتباراً من ١ تشرين الأول ٢٠٢٢ عادت الشركة للتعرفة التي اعتمدت بتاريخ ١ أيار ٢٠٢٢

تم تعديل تعرفة الشراء لشركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) بالتحفيض خلال شهر أيار لسنة ٢٠٢٢ باثر رجعي من بداية السنة حيث تم العمل بالتعرفة الجديدة لسنة ٢٠٢٢ بالكامل.

(٢٨) ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٢,١٥٦,٧٩١	٢,١٧٢,٦٦٩	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
٢,٧٠٧,٦٩٠	٢,٩١٣,٥٧٤	أجور عدادات
(١,٤٣٢,٩٣٨)	(١,٨٧٤,٥٩٤)	صافي خسائر مشاريع فلس الريف المنجزة
(٣,٣٢٢,٤٩١)	(٣,١٤٩,٢٤٧)	اطفاء فالاض مساهمات المشتركين بعد ٢ تموز ٢٠٠٨
-	١,١٦٧,٩٠٥	رسوم بدل خدمات الشبكة/ طاقة متتجدة
٦٥١,٨٣٧	٦٥٤,١٧٠	أخرى
<u>٧٦٠,٨٨٩</u>	<u>١,٨٨٤,٤٧٧</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول

(٢٩) مصاريف إدارية وعمومية

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٢٩,٩٨٠,٠٨٦	٣٦,٢٨٧,٠٤٨	رواتب وأجور وملحقاتها
٩,٣١٤,٣٦١	٧,٥٣٦,٥٢٧	منافع الموظفين
٣,٦١١,٤٨٦	٤,١٧٢,١٨٠	مخصص تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٨)
١,٢١٠,٢٧٤	١,٢٧٤,١١٩	مصاريف خدمات مشتركين
٢٣٥,٦٥٠	٢٠٧,٦٨٢	مخصص لجازات الموظفين
٥٣١,٧٤٤	٦٣٢,٢٥٩	مصاريف الكهرباء والمياه والتدفئة
٢,٣٩٥,٢٥١	٢,٢٩٦,٣٠١	مصاريف السيارات
٣٨٤,٢٩٠	٥٧٦,٨٥٧	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٣٧٨,٥٢٩	٤٢١,٤٨٧	مصاريف الضيافة والنظافة
٢٠٠,٥٢٣	٨٦٢,٦٣٥	مياهات وتنقلات
٢٠٠,٤٧٥	٥١٩,٦٢٦	قرطاسية ومطبوعات
٥٩٣,٨٣١	٥٩٢,٧٠٢	طوابع
١,٣٦٨,٧٣٩	١,١٢٦,٢٤٣	رخص ورسوم حكومية
١,٩٠٣,١٦٧	١,٠٦٠,٧٥٣	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
٤٢٧,٠٥٩	١,٤٥٨,٤٦٠	خدمات استشارية واتصالات مهنية
٧٩٩,٣٤٤	١,٠٤٣,٨٤٩	حراسة مبني الشركة
٥١,٦٣١	١٣٨,٥١٩	مصاريف تدريب
٥٩٦,٦٨٠	٧٢٣,٩٨٣	مصاريف كمبيوتر
٣٧٩,٩٨٨	٥٥٩,٠٢٧	مصاريف التأمين
١,٤٢٠,٠٩٣	١,٦٥٧,٠٨٦	مصاريف صيانة
١,٨٤٠,٧٦٩	٨٣٦,٢٩٧	أخرى
(٦٣٠,٣٣١)	(٧٠٦,٠٥٤)	المحول لمصاريف النشاط غير الأساسي - وفقاً لمنهجية التعرفة (إيضاح ٣١)
٥٧,١٩٣,٦٣٩	٦٣,٢٧٧,٥٧٦	

(٣٠) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١,٢٤٦,١٤٧	١,٩٠٧,٥٣١	صافي إيرادات مصنع الأعمدة
١,٠٧٨,٣٠٤	٨٨٥,٧٤١	إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين لغاية ٢ تموز ٢٠٠٨
٤٧٣,٩٤٩	٤٨٦,١٧١	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
٢,٢٠٨,٩٨٧	٢,٢٦٣,٨٦٢	إيرادات تحصيل رسوم التذاكر
٥٩,١٢٥	٧٢,٠٧٥	إيرادات نسخ عطاءات
١٤٦,٢٢٢	٤٩٣,٤١٣	إيرادات غرامات تأخير
٦٢٧,٥٤١	١,١٤٣,٩٦٦	إيرادات تأجير الأعمدة
١٦٩,٠٧٦	٣٧,٠٦٥	إيرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٢٦٠,٩٩٣	٢٢٣,١٥٧	إيرادات تعويضات أضرار مقبوسة
١,٥٢٠,٤٣٠	٢,١٦٥,٤٩٧	أخرى
٧,٧٩٠,٧٧٤	٩,٦٧٨,٤٧٨	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٢ كانون الأول ٣١

(٣١) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٣١٤	١,٣٥١	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
٩,٨٢٠	١٢,٥٣١	صيانة أنارة الشوارع
٦٣٠,٣٣١	٧٠٦,١٥٤	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقاً لمنهجية التعرفة (ايضاح ٢٩)
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٦١,٤٠٠	٢٥٣,٥٩٨	مصاريف أعضاء مجلس الإدارة
٤٩,٧٣٦	٩٠,٠٠٠	حوافز أنشطة غير أساسية
٢٢٦,٧٢٣	٣٣٤,٥٢٤	استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (ايضاح ٣)
٣٢٥,٠٩٧	٦٩١,٧٧٦	
<u>١,٥٣٨,٤٢١</u>	<u>٢,١٢٤,٨٣٤</u>	أخرى

شركة نورن الكهرباء المسماة العامة المحدودة
إيهاسات حول القائم المالية الموحدة
١٣٠٢٠٢٢ الأول كانون الأول

(٣٣) القطاعات التشغيلية
تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمدائع المتعلقة المجموعة تتغير بشكل جوهري باختلاف الخدمات لتلك القطاعات، إن هذه القطاعات منتظمة ومداراة بشكل يتيح قياسها وفق التقارير التي يتم استعمالها من قبل المدير التنفيذي وصانع القرار الرئيسي لدى المجموعة.

النوع	المجموعة					المنطقة					البلدان					المنطقة	
	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دينار	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دولار	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دولار	جنيه	دولار
المنطقة التشغيلية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢																	
وادي الأردن	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دينار	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دولار	جنيه	دولار	دينار	جنيه	دولار	جنيه	دولار
الإيرادات																	
مبيعات الطاقة	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦	٤١,٤٣,٣٦,٣٢,٣٧	٢٤,٤٣,٣٦,٣٧	٧,٣٧,٣٧	٥١,٥٧,٣٧	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٣٧,٣٧	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	١٤,٤٣,٣٦,٣٧	٥١,٥٧,٣٧	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦
إيرادات تشغيلية أخرى	١٢١,٣٤,٣٨,١٥	١٢١,٣٤,٣٨,١٥	-	-	-	-	١٢١,٣٤,٣٨,١٥	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
إيرادات الأنشطة غير الأساسية	٣١,٥٣,٥٣,٥٣	٣١,٥٣,٥٣,٥٣	-	-	-	-	٣١,٥٣,٥٣,٥٣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مجموع الإيرادات	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦	١٠,٩,٣٢,٢٣,٤٧,٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦	٤٤,٤٢,٣٥,٤٦,١٦
نفقات الأصل																	
نفقات شراء (شراء) القطاع	٤٣,٢١,٥٠,٤٣	٤٣,٢١,٥٠,٤٣	-	-	-	-	٤٣,٢١,٥٠,٤٣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مكملات أخرى	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
استهلاكات واطفاءات	١٦,٧٣,٦٧,٦٧	١٦,٧٣,٦٧,٦٧	-	-	-	-	١٦,٧٣,٦٧,٦٧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مخصص خسائر التشغيل متقدمة وشم مشتكى في تضليلها	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
تكتيف تمويلها وفراند تأخير	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
إيرادات فراند بنكية وفراند تأخير	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
حصص المجموعة من أرباح شركة حلبة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢																	
مبيعات وسطويات القطاع																	
مبيعات الطابع	٥٠,٥٣,٥٣,٥٣	٥٠,٥٣,٥٣,٥٣	-	-	-	-	٥٠,٥٣,٥٣,٥٣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
مبيعات القطاع	٤٧,٤٧,٤٧,٤٧	٤٧,٤٧,٤٧	-	-	-	-	٤٧,٤٧,٤٧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
استثمار في شركة حلبة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

شركة توزيع الكهرباء المنسدفة العالمية المحدودة
إضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

المجموع		مختفات		المجموع		مختفات		المجموعة		الكلفة		الفائدة		والدي الأردن والشرقية	
دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار		دينار	
٧٦,٨٨٩	-	٥٦,٥٧٦	-	٧٦,٨٨٩	-	٤٣,٧٧٧	-	٨١,٨٤٨	٤٤,٦٨٦	٢٣,٦٣٤	٣,٣٩٠	١١٦,٩٠٨	٦٤,٤٤٢	١١٦,٩٠٩	٩١
٧٦,٧٧٤	(٢,٢٨٧,٧٠٦)	١٠,٥٠٤,٤٨٠	٣٥,٠٦٣	٧٦,٧٧٤	(٢,٢٨٧,٧٠٦)	٣٣,٣٢,٣,٣	٥,٣٣٩,٣٧٨	٤٣,٦٤٧	١٠,٩,٤٦٠	٤٣,٦٤٧	(١,١٠٧٦٢)	٦٣,٦٣٦	٧٦,٧٧٥	٢٢١,٥٧٨	٨٥
٥٦١,٦١٨,١,٨٧,٥٦٩	(٢,٢٨٧,١٠٢)	٥٧,٤٦٥	٢٥,٤٦٥	٥٦١,٦١٨,١,٨٧,٥٦٩	(٢,٢٨٧,١٠٢)	٥٦,٤٦٣	٥,٣٧٨,٣,٣	٤٣,٦٤٧	٥,٣٧٨,٣,٣	٤٣,٦٤٧	١٠,٩,٤٦٠	٦٣,٦٣٦	٧٦,٧٧٥	٢٢١,٥٧٨	٨٥
٩,٧٣٤,٢١٢,١٢٠	(٢,٢٨٢,٣٩٩)	١٢,٢٢٢,١٧	٢٣,٢٣,٢٧,٢)	٩,٧٣٤,٢١٢,١٢٠	(٢,٢٨٢,٣٩٩)	٢٣,٢٣,٢٧,٢)	٦,٣٢٣,٢٨,١٢	١٥,٣٦٥	١,٣٦٥,٤٣	٦,٣٢٣,٢٨,١٢	(٤,٣٦٥,٤٣)	١٩,٩٣٦,٣١	(٤,٣٦٥,٤٣)	٧٦,٧٣٤,٢١٢	٨٥
٢٠,٦٥٤,٧٤٧	-	٢٠,٦٥٤,٧٤٧	-	٢٠,٦٥٤,٧٤٧	-	١١,٦٤٩	-	١,٦٤٩	١,٦٤٩	-	-	٧٤٥,٣٣٣	١,٦٤٩	٢٠,٦٥٤,٧٤٧	٨٥
٢٩,٣٥٣	-	٢٩,٣٥٣	-	٢٩,٣٥٣	-	٢,٢٩٧	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٨٦,٦٧٨,٢٢٦	(٨٧,٨٧٥)	-	-	٨٦,٦٧٨,٢٢٦	(٨٧,٨٧٥)	٢٢,٣١,٢٦,١	١,٢٦,٣١,٢٦,١	-	-	-	-	-	-	-	-
٨٤,٦٤٦	(٢,٢٨٢,٤١٢)	-	-	٨٤,٦٤٦	(٢,٢٨٢,٤١٢)	٢٣,٦٣٤	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣٧٥,٤٠,٩,٩٣٥	٥,٤٥٤	١٩,٥٩١	٥٧,٥٤٩
٨٤,٦٤٦	(٢,٢٨٢,٤١٢)	-	-	٨٤,٦٤٦	(٢,٢٨٢,٤١٢)	٢٣,٦٣٤	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣,٣٩٠	٣٧٥,٤٠,٩,٩٣٥	٥,٤٥٤	١٩,٥٩١	٥٧,٥٤٩
٩٠,٣٦٦,٨٠,٦	(٣١٥,٨٠)	٣١٥,٨٠	٥,٦٧٨,٥	٩٠,٣٦٦,٨٠,٦	(٣١٥,٨٠)	٣٣,٢١,١٥,١	٥,٦٧٨,٥	٥,٦٧٨,٥	٥,٦٧٨,٥	٥,٦٧٨,٥	٥,٦٧٨,٥	٣٥٢,٧٧٢,٨٧٥	٥,٤٤٦	٤٢,٦٣٤,٥٥٣	٤٢,٦٣٤,٥٥٣
مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع		مبيعات وطلبات المطالع	
٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦		٨٤,٦٤٦	

(٣٣) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

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

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ٥٥,٤٦ توزيع الطاقة الكهربائية ١٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار

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

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

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار	مبالغ مستحقة إلى جهة ذات علاقة:
-	١٤٥,٢٦٩	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤلية (شركة حليفة)

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

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤلية (شركة حليفة)
١,٠٣٨,٩٩٥	١,١١٤,٠٨٣	

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

٢٠٢١ دينار	٢٠٢٢ دينار	رواتب ومتغيرات أخرى تنقلات ومتغيرات رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
١,٣٩٢,٥٢٥ ٥٠٠,٤٠٠	١,٣٧٧,٨٤٣ ٤٩٦,٤٠٠	

(٣٤) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	نسبة ملكية المجموعة بلد التأسيس والتشغيل
٪٥٥,٤٦ الأردن	٪٥٥,٤٦ الأردن	
٢٠٢١	٢٠٢٢	الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرین حصة حقوق غير المسيطرین من الربح
دينار	دينار	
١٨,١٠٠,٣٥٩	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	قائمة المركز المالي: الموجودات المتداولة الموجودات غير المتداولة المطلوبات المتداولة المطلوبات غير المتداولة حقوق الملكية
٢,٣٦٨,٩٤٣	٨,٥٤٦,٦٣١	
١٤٠,٢٠٥,٨٢٥	١٤٧,٥٩٠,٩٣٨	العائد إلى: مساهمي الشركة الأم حقوق غير المسيطرین
٢٣٥,٢٠٤,١١٠	٢٤٨,٠٨٧,٠٨٢	
(١٧٧,٩٤٠,٤١٤)	(١٧٦,٤٢٢,٤٤٠)	قائمة الدخل الشامل: الإيرادات المصاريف
(١٧٥,٠٣٢,٤٦١)	(١٨٢,١١٦,٨٧٢)	
٢٢,٤٣٧,٠٦٠	٣٧,١٣٨,٧٠٨	الإيرادات أخرى مصاريف أخرى الربح قبل الضريبة ضريبة الدخل ربح السنة
١٢,٤٤٣,٥٩٣	٢٠,٥٩٧,١٢٨	
٩,٩٩٣,٤٦٧	١٦,٥٤١,٥٨٠	مجموع الدخل الشامل العائد إلى حقوق غير المسيطرین توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرین
٢٦٦,٦٩٠,٧٧٧	٢٨٢,٨٨٨,٤٠٦	
(٢١٧,١٠٢,٥٤٩)	(٢١٥,٨٢٦,٠٥٦)	
٨,٣٠٧,٣٨٠	١١,٧٩٥,٢٦١	قائمة التدفقات النقدية: الأنشطة التشغيلية الأنشطة الاستثمارية الأنشطة التمويلية
(٤٧,٤١٩,٣٢٦)	(٤٩,٩٧٢,٧٧٥)	
١٠,٤٧٦,٢٨٢	٢٨,٨٨٤,٨٣٦	صافي الزيادة (النقص) في النقد وما في حكمه
(٣,٥٧٤,٠٣٩)	(٨,١٨٣,١٨٨)	
٦,٩٠٢,٢٤٣	٢٠,٧٠١,٦٤٨	-
٢,٣٦٨,٩٤٣	٨,٥٤٦,٦٣١	
(١,٧٨١,٦٠٠)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)	-
١٧,٦٧٤,٣٩٣	١٠٣,٨٢٨,٨٥٧	
(٢٣,٢٣٨,٩٥١)	(٤٨,٥٠٠,٤٩٤)	-
(٧,٦٨٧,٣٢٨)	(٨,٩٨١,٧١٨)	
(١٣,٢٥١,٨٨٦)	٤٦,٣٤٦,٦٤٥	-

(٣٥) التزامات محتملة

- كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتتمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ ٣,٥٤٤,٠٨٧ دينار (٢٠٢١: ٨٥٩,٧٥٥ دينار).

- قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تتتمثل في قضايا التعارضات ومطالبات قانونية أخرى متعلقة بنشاطاتها بمبلغ ١,١١٤,٦٧٦ دينار (٢٠٢١: ٥٨٥,٦٢٣ دينار)، وترى إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بأن المخصص المأخذ لهذه القضية كافٍ لمواجهة الالتزامات التي قد تترتب عن تلك القضايا والمطالبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضية.

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

طلب شركة الكهرباء الوطنية (مزود شركة كهرباء محافظة اربد بالطاقة) شركة كهرباء اربد (شركة تابعة) بمبلغ ٧١٧,٣٥٧ دينار والذي يمثل فرق في فوائد التأخير وتحتتد إدارة الشركة ومستشارها القانوني بأنه لن يترتب على الشركة أية التزامات وفقاً لما ورد بالتعرفة الكهربائية (تعرفة الجملة) الصادرة عن هيئة تنظيم الطاقة والمعادن والملزمة بالتطبيق من قبل الطرفين.

- التزامات رأسمالية -

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ ١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ (٢٠٢١: ٥٨٤,٥٤٤ دينار).

(٣٦) إدارة المخاطر

- مخاطر أسعار الفائدة -

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

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

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

- ٢٠٢٢ -

السنة	الأثر على ربح	الزيادة بسعر	dinar
dinar		الفائدة	
		(نقطة)	
(٤١٨,٢٢١)	٥٠		دinar

- ٢٠٢١ -

السنة	الأثر على ربح	الزيادة بسعر	dinar
dinar		الفائدة	
		(نقطة)	
(٦٢٣,٥٨٠)	٥٠		دinar

في حال هناك تغير سلبي للمؤشر يكون الأثر مساوٌ 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.

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

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته ٤٤٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١ (٦٥٪)، 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 التأكد من توفر التسهيلات البنكية.

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

المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من شهر إلى ١٢ شهر	عند الطلب	٢٠٢٢ كانون الأول
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٤١,٦٨٠,٦٠٩	-	-	-	٤١,٦٨٠,٦٠٩	بنوك دائنة
٢٧٢,١٣٦,٧٢١	-	-	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	-	ذمم دائنة
٢٠,٢٢٨,٠١٥	-	-	٢٠,٢٢٨,٠١٥	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٨٥,٤٥٥,٩٥٧	-	-	-	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	تأمينات نقية للمشتركين
٧٢,٢٧٦,٥٥٧	١,٦٩٣,٧٥١	٢٩,٦٠٦,٢٠٨	٤٠,٩٧٦,٥٩٨	-	قرصون
٣٩٦,٠٠٠	-	٢٦٤,٠٠٠	١٣٢,٠٠٠	-	الالتزامات عقود إيجار
٤٩٢,١٧٣,٨٥٩	١,٦٩٣,٧٥١	٢٩,٨٧٠,٢٠٨	٣٣٣,٤٧٣,٣٣٤	١٢٧,١٣٦,٥٦٦	المجموع

المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من شهر إلى ١٢ شهر	عند الطلب	٢٠٢١ كانون الأول
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٨٥,١٨٩,٧٤٨	-	-	-	٨٥,١٨٩,٧٤٨	بنوك دائنة
٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	-	-	٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	-	ذمم دائنة
١٩,٨٨٤,٨١٩	-	-	١٩,٨٨٤,٨١٩	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٧٩,١٥٨,٨٤٤	-	-	-	٧٩,١٥٨,٨٤٤	تأمينات نقية للمشتركين
٥٢,٩٧٢,٦٠٥	٨,٢١١,٣٩٧	٣٠,٣٢٠,٤٢٦	١٤,٤٤٠,٧٨٢	-	قرصون
٥٤٨,٠٠٠	-	٣٧٧,٢٩٠	١٥٥,٧١٠	-	الالتزامات عقود إيجار
٦٠٣,٦٦٦,٩٧٥	٨,٢١١,٣٩٧	٣٠,٣٩٢,٧١٦	٤٠٠,٤١٤,٢٧٠	١٦٤,٣٤٨,٥٩٢	المجموع

مخاطر العملات -

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

(٣٧) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

ت تكون الموجودات المالية من النقد وأرصدة والودائع لدى البنوك والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والقروض والبنوك الدائنة والتزامات عقود إيجار وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

(٣٨) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيئة رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الإجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٤٣,٤٥٢,٨٠١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ (٣٢,١١,٣٤٩ دينار).

(٣٩) 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 بتطبيق هذه التعديلات ابتداءً من تاريخ التطبيق الازامي:

المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) عقود التأمين أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في آيار من عام ٢٠١٧ المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) عقود التأمين نموذجاً شاملاً للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. وما أن سري، يحل المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) محل المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٤) عقود التأمين الصادر في عام ٢٠٠٥. ينطبق المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) على جميع أنواع عقود التأمين (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعض الضمانات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. تسرى استثناءات محددة ل範طاق التطبيق. يوفر الإطار العام للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) نموذج محاسبي لعقود التأمين يكون أكثر فائدة واقتساماً لشركات التأمين. على عكس المتطلبات الواردة في المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٤)، والتي تعتمد إلى حد كبير على سياسات المحاسبة المحلية السابقة، يوفر المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) نموذجاً شاملاً لعقود التأمين حيث يعطي جميع الجوانب المحاسبية ذات الصلة. جوهر المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) هو النموذج العام، ويكمله:

- تطبيق محدد للعقود مع ميزات المشاركة المباشرة (نهج الرسوم المتغيرة)،
- نهج مبسط (نهج تخصيص الأقساط) بشكل أساسى للعقود قصيرة الأجل.

سيتم تطبيق هذا المعيار باشر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ ، مع السماح بالتطبيق المبكر شريطة ان المنشأة طبقت المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٩) والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٥) قبل أو مع تطبيق المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧). لا ينطبق هذا المعيار على المجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١): تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال كانون الثاني ٢٠٢٠ بإصدار تعديلات على فقرات (٦٩) إلى (٧٦) من معيار المحاسبة الدولي رقم (١) لتحديد متطلبات تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة. توضح هذه التعديلات:

- تعريف "الحق لتأجيل التسوية"

- الحق لتأجيل التسوية يجب أن يكون موجود في نهاية الفترة المالية،

- إن التصنيف لا يتأثر باحتمالية المنشأة ممارسة حقها في التأجيل،

- وفي حال كانت المنشآت المتضمنة في المطلوبات القابلة للتحويل في حد ذاتها أداة حقوق ملكية عند اذ لا تؤثر شروط المطلوبات على تصنيفها.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤. تقوم الشركة حالياً بتقدير تأثير التعديلات على الممارسات الحالية وما إذا كانت اتفاقيات القروض الحالية قد تتطلب إعادة تفاوض.

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

تعريف التقديرات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)، حيث قدم تعريفاً لـ "التقديرات المحاسبية". توضح التعديلات الفرق بين التقديرات في التقديرات المحاسبية والتغييرات في السياسات المحاسبية وتصحيح الأخطاء. كما أنها توضح كيفية استخدام المنشآت لتقنيات القياس والمدخلات لتطوير التقديرات المحاسبية.

سيتم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتتطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغييرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

الإفصاح عن السياسات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبيان الممارسة رقم (٢)

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبيان ممارسة المعايير الدولية للتقارير المالية رقم (٢) اتخاذ أحكام الأهمية النسبية، حيث تقدم إرشادات وأمثلة لمساعدة المنشآت على تطبيق أحكام الأهمية النسبية على الإفصاحات عن السياسة المحاسبية. تهدف التعديلات إلى مساعدة المنشآت على تقديم إفصاحات السياسة المحاسبية التي تكون ذات منفعة أكبر من خلال استبدال متطلبات المنشآت بالإفصاح عن سياساتها المحاسبية "الهامة" بمتطلبات الإفصاح عن سياساتها المحاسبية "المادية" وإضافة إرشادات حول كيفية تطبيق المنشآت لمفهوم الأهمية النسبية في اتخاذ القرارات بشأن الإفصاح عن السياسة المحاسبية.

سيتم تطبيق التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ مع السماح بالتطبيق المبكر. نظراً لأن التعديلات على بيان الممارسة رقم (٢) تقدم إرشادات غير إلزامية حول تطبيق تعريف مصطلح جوهري على معلومات السياسة المحاسبية، فإن تاريخ سريان هذه التعديلات ليس ضرورياً.

تقوم الشركة حالياً بتقدير تأثير التعديلات لتحديد تأثيرها على إفصاحات السياسة المحاسبية للمجموعة.

الضريبة المؤجلة المتعلقة بالأصول والالتزامات الناشئة عن معاملة واحدة - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١٢

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال في شهر أيار ٢٠٢١ تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١٢، والتي تضيق نطاق استثناء الاعتراف الأولى بموجب معيار المحاسبة الدولي ١٢، بحيث لم يعد ينطبق على المعاملات التي تؤدي إلى فروق مؤقتة متساوية خاصة للضريبة والخاصم.

ويينبغي تطبيق التعديلات على المعاملات التي تحدث في أو بعد بداية أقدم فترة مقارنة معروضة. بالإضافة إلى ذلك، في بداية أقرب فترة مقارنة مقدمة، يجب أيضاً الاعتراف بأصل ضريبي مؤجل (بشرط توفر ربح كاف خاضع للضريبة) وإلتزام ضريبي مؤجل لجميع الفروق المؤقتة القابلة للخاصم والخاضعة للضريبة المرتبطة بعقود الإيجار وإلغاء التزامات.

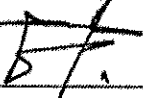
سيتم تطبيق هذه التعديلات لفترات التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ مع السماح بالتطبيق المبكر.

تقوم الشركة حالياً بتقدير تأثير التعديلات لتحديد تأثيرها على إفصاحات السياسة المحاسبية للمجموعة.

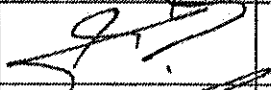
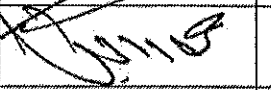
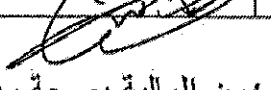
إقرارات مجلس الإدارة

- تم خلال عام 2022 عقد (10) اجتماعات لمجلس الإدارة

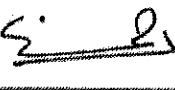
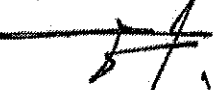
- 1- يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.
- 2- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	الإلتئام
	معالي السيد سمير مراد

التوقيع	الإلتئام
	سعادة السيدة جمال عبدالله السليم

التوقيع	الإلتئام
	معالي السيد عبد الكريم الملائكة
	معالي الدكتور مصطفى شننيكات
	سعادة السيد حماد المعايعة
	سعادة الدكتور رسمي بنى سعيد
	عطوفة الدكتور سفيان البطانية

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

التوقيع	الإلتئام	الإلتئام
السيد فراس كمرجي	عطوفة م. ريم حمدان	معالي السيد سمير مراد
		

التوصيات

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

- تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
- تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام 2022، والخطة المستقبلية لها.
- تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام 2022.
- مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام 2022.
- الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترن توزيعها.
- انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتفويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
- إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ 31/12/2022 بما يتفق وأحكام القانون.
- آية أمور أخرى تقترح الهيئة العامة إدراجها في جداول الأعمال للمناقشة وحسب أحكام قانون الشركات.

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

مجلس الإدارة

عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الخط المجاني (06/5001370) ، والغط المجاني (080022288) ، الرقم المختصر (113)

رقم الهاتف/ الفاكس	عنوان المكتب	المنطقة
06/5331330 ف- 06/5341213	عمان - خلدا : امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم (1) وعماره رقم (3).	الادارة الرئيسية
03/2014141 ف- 03/2022498	مكاتب العقبة الرئيسية: حي الدستور - مجمع الدواير بجانب البنك المركزي الأردنى - شارع الشريف حسين بن علي.	توزيع كهرباء العقبة
03/2047114 ف- 03/2047113	مكتب دائرة كهرباء القويره وقرى ومشروع الديسه : القويره - داخل حرم مبني بلدية القويره .	توزيع كهرباء العقبة
0798401493	مكتب الديسه - الشارع الرئيسي.	
03/2132077	مكاتب معان الرئيسية: خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	
03/2132077	مكتب خدمات مشتركين معان : شارع الصحة المتفرع من الشارع الرئيسي.	
03/2154288	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشويفك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	
03/2164174 ت 03/2164230	الشويفك: نجل. خدمات المشتركين.	توزيع كهرباء معان

0798401362	مكتب تحصيل الشوبك / البلد	
0798401337	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	
0775570010	مكتب الحسينية- الشارع العام.	
0798814258	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	
0772495137	مكتب المريغة- وسط سوق المريغة مقابل البلدية.	
03/2242696	مكاتب الطفيلة الرئيسية : حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	
03/2243165	مكتب خدمات المشترkin الطفيلة: الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي.	توزيع كهرباء الطفيلة
03/2267131	مكتب خدمات المشترkin : بصيرا - مثلث ريعا.	
03/2277118	مكتب خدمات الحسا: الشارع الرئيسي - مبني بلدية الحسا.	
03/2387210	مكاتب الكرك الرئيسية : الثنية - شارع عمان الكرك - مبني التوليد سابقاً.	
03/2387218	مكتب خدمات مشترkin الثنية : مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
03/2354238	مكتب خدمات مشترkin الكرك : البلد - شارع المستشفى الابطالي	
03/2315410	مكتب خدمات مشترkin القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر	توزيع كهرباء الكرك
03/2315411		
03/2351187	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول	
03/2302630	مكتب دائرة الأغوار الجنوبية : بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
05/3573112	المكاتب الرئيسية : دير علا الشارع الرئيسي	
05/3581297	مكاتب خدمات المشترkin الشونة الجنوبية : مجمع بلدية الشونة الوسطى	
05/3581135		
02/6587282	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية: الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	توزيع كهرباء وادي الاردن والمنطقة الشرقية
02/6587282	مكتب خدمات مشترkin الشونة الشمالية: بجانب شركة الاتصالات	
02/6560743	مكتب خدمات مشترkin المشارع : الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني	
02/6292219	مكتب خدمات مشترkin الرويشد: بلدة رويشد على الشارع الرئيسي	
05/3835122	مكتب خدمات المشترkin الازرق : أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي	
05/3835121		
06 /5331330	طريق المطار - بلدية العمارية - منطقة بريك	دائرة التصنيع