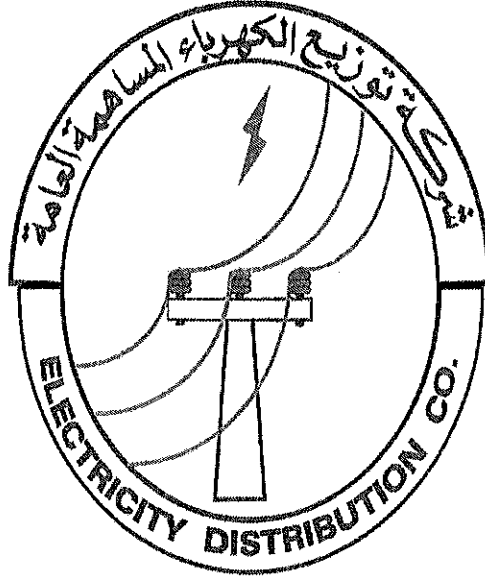
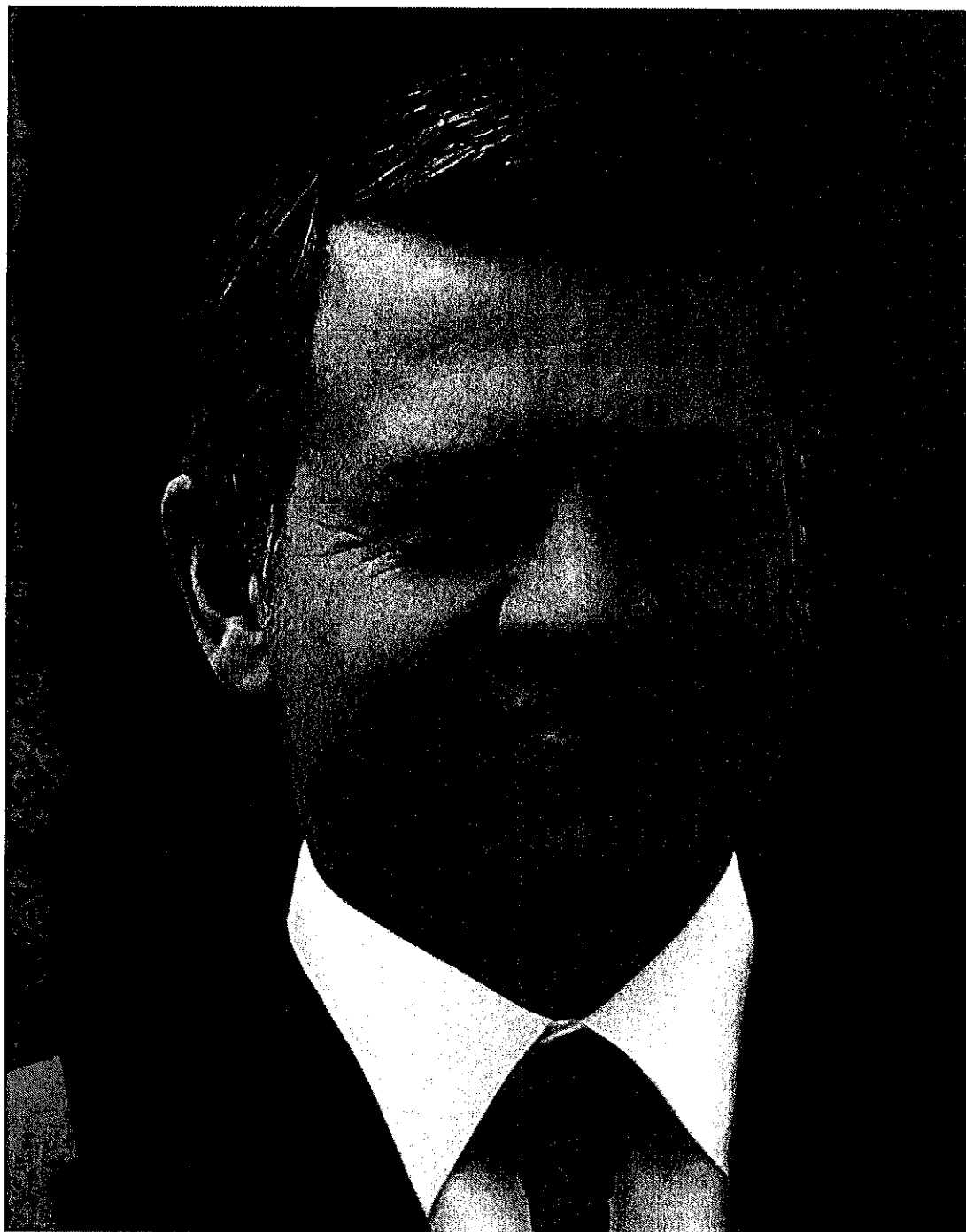


المملكة الأردنية الهاشمية

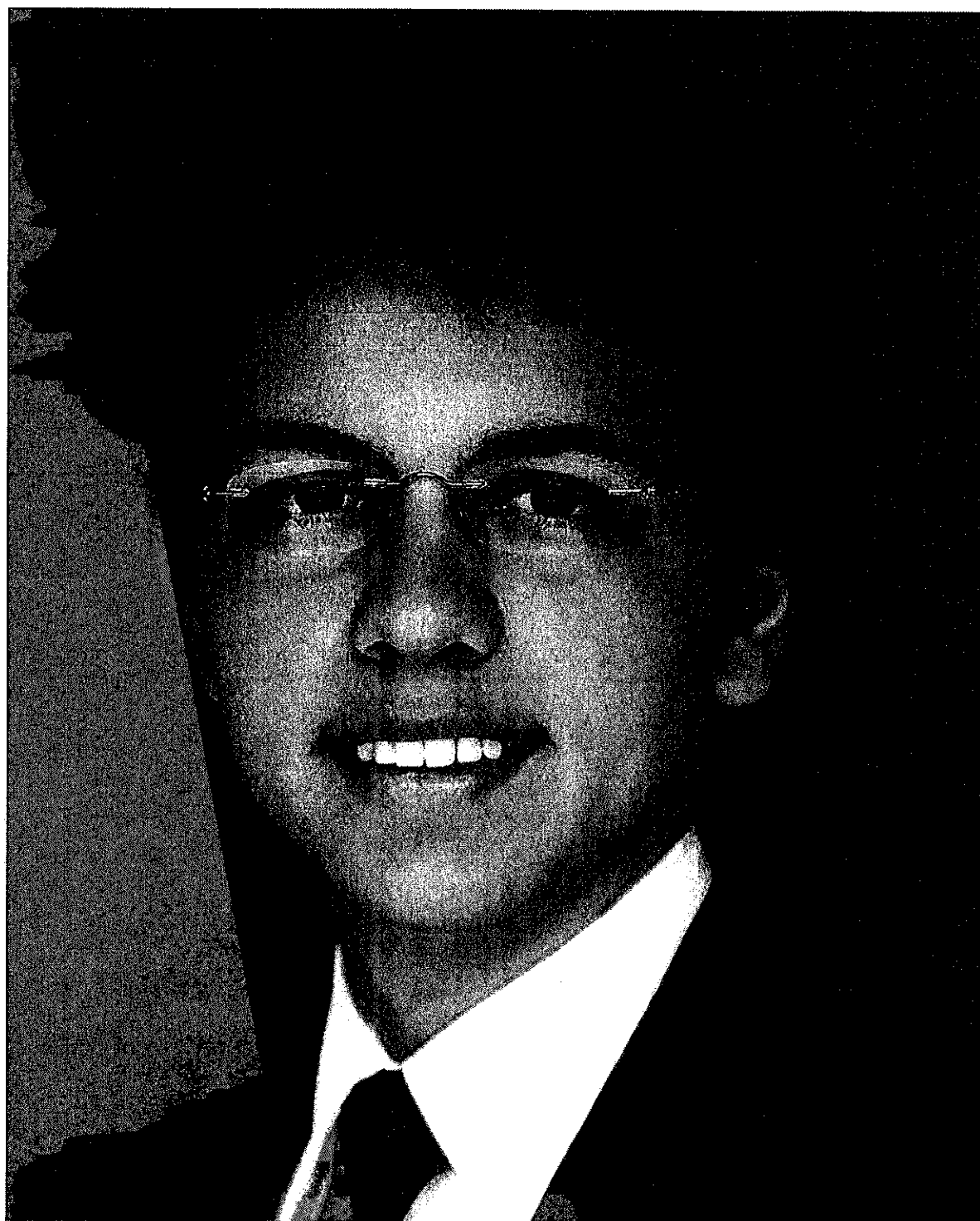


شركة توزيع الكهرباء
المساهمة العامة

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)

المحتويات

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

كلمة رئيس مجلس الإدارة



السادة المساهمون الأعزاء

يسرني أن أعرض عليكم إنجازات شركتنا لعام 2022، فقد عملنا بجدية واجتهاد من أجل تحقيق أهدافنا وتلبية احتياجات المشتركين الكرام في إدامة إيصال التيار الكهربائي للمشاركين بموثوقية عالية. وأنشرف 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 والإنجازات 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، وتخفيض 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 خطة العمل في شركة توزيع الكهرباء تعتمد على تحديد الموارد اللازمة لتنفيذها، وتخصيص فرق عمل، وتحديد المسؤوليات ووضع مؤشرات أداء واضحة لتقييم نجاح الخطة، وضمان توفر الآليات لتقييم هذه المؤشرات بانتظام، ومتابعة تنفيذ الخطة بانتظام، وتحديثها عند الحاجة، جنباً إلى جنب مع الاستفادة من التجارب الماضية والدروس المستفادة لضمان نجاح الخطة المستقبلية، وتوثيق الخطة 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 البعد الجغرافي وامتداد المنطقة وأعداد المشاركين واستخدام العدادات الذكية، بالإضافة لوضع برنامج تحفيزي وخطة لإعادة توزيع العاملين في ضوء دراسة الاحتياجات الوظيفية واستبدالها بالوظائف المطلوبة في ضوء المخصصات المقررة من الهيئة.

وفضلاً عن ذلك، فقد تم إعداد خطة عمل لأتمتة مراقبة وتدقيق أسطول الشركة من السيارات والروافع والحاجة 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 لتقوم 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 حوافر العاملين في الدائرة وحوافر المحامين بما يحقق أهداف الشركة في التحصيل.

الإخوة الأعزاء

وبالنسبة لتخفيض نسبة الفقد الكهربائي، فقد تم إعداد خطة عمل لاستبدال العدادات الذكية في كل منطقة بما يتناسب مع الاستراتيجية المقررة مع وزارة الطاقة وموافقات الهيئة حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (81,496) عداداً، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد، وقد تم تركيب واستبدال (25,368) عداداً ذكياً خلال عام 2022، وتركيب (2,750) مودم لعدادات أحادية الطور لتصبح عدادات ذكية، وتحديد مسؤولية متابعة الفقد الكهربائي في المكاتب الرئيسية والمناطق، سويماً مع تفعيل استخدام البرنامج المحوسب لتسجيل حالات العيب وكمياتها والمحصل منها، جنباً إلى جنب مع البدء بتطبيق الاستعانة بشركات خارجية لقراءة عدادات المشتركين في مناطق العقبة والقوير والشونة الجنوبية وكذلك لتقديم الخدمات الفنية في المناطق الشرقية.

السادة المساهمون

وحول استراتيجية التحول الرقمي، تم التعاقد مع مستشار متخصص لوضع استراتيجية للتحويل، حيث تم وضع محاورها 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 حوافر ومكافآت للعاملين في المصنع تتناسب مع طبيعة الصناعة والكلفة المترتبة عليها والإنتاجية، فضلاً عن تقييم أداء العاملين تبعاً لإنجازاتهم ومؤهلاتهم العلمية ووضع برنامج تدريبي 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، وتنفيذ كافة بنودها بشكل عادل بين المحافظات وتحديث ومراجعة الخطط الإعلامية وأدواتها. ولا بد 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 تنفيذية لتطوير وتحديث مكاتب الشركة في المناطق ومكاتب خدمات المشتركين 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 الكوابل الأرضية العاملة على جهد الضغط المتوسط، كما تم إنشاء وكهربة (214) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(11.6) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

أما إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة، فقد استقبلت الشركة خلال عام 2022 ما مجموعه (3164) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد 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.

ولإدامة قنوات الاتصال مع المشتركين على مدار الساعة، فقد عملت الشركة خلال العام 2022 على زيادة الطاقة الاستيعابية لاستقبال المكالمات في المركز لتبلغ (60) مكالمات في الوقت ذاته عوضاً عن (30) مكالمات، بالإضافة إلى زيادة عدد المستخدمين لتشغيل (15) موظف للرد على المكالمات في الفترة نفسها، بدلاً من (10) موظف، مع تجهيز النظام لتشغيل أي موظف في أي مكان داخل مكاتب الشركة وخارجها ليعمل كموظف رد، 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) مكالمات، مقابل (129794) مكالمات خلال عام 2021.

الإخوة الأعزاء

في عامنا 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 مشتركينا الكرام الذين يتقنون بناء، 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 للمشاركين، والارتقاء بأداء الشركة إلى أفضل مستويات الإنتاجية، وتحقيق عوائد مالية مناسبة.

رسالتنا

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

تأسيس الشركة

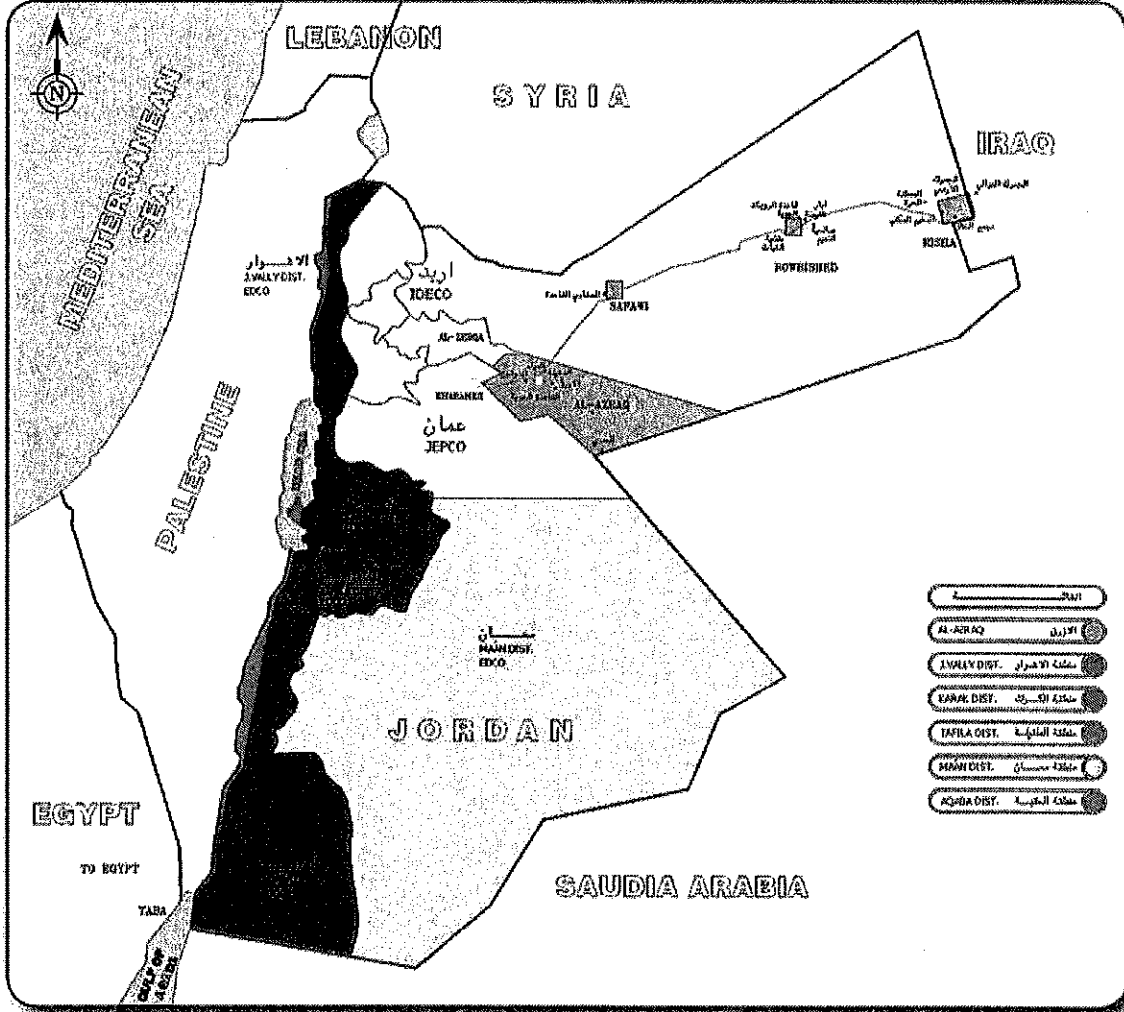
تأسست شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 ، وسجلت بتاريخ 12 شباط 1998 في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (335) برأسمال مقداره (عشرة ملايين) دينار، تملك الحكومة منه (75%) وشركة الكهرباء الوطنية (25%) مقسماً إلى أسهم متساوية بقيمة إسمية (دينار) للسهم الواحد.

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

أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

حدد النظام الأساسي للشركة والرخصة الممنوحة لها النشاط الأساسي والهدف الرئيسي لإنشائها والمتمثل بتركيب وتشغيل وصيانة نظام التوزيع ضمن مناطق التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة، وممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في منطقة عملها ضمن أفضل المواصفات والمعايير 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 الاهداف التنموية في المجالين الاقتصادي والاجتماعي للمساعدة في بناء وتقدم المجتمع الاردني.

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



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

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

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

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 وتالياً معلومات عنها:

- اسم الشركة:
- شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.
- نوع الشركة:
- مساهمة عامة محدودة.
- النشاط الرئيسي للشركة:
- ممارسة أعمال التوزيع والتزويد بالتجزئة للطاقة الكهربائية للمستهلكين في كامل منطقة امتياز الشركة.
- نسبة ملكية الشركة الأم فيها:
- تمتلك الشركة ما مجموعه (5,546,000) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة إربد البالغة (10) ملايين سهم، وتمثل ما نسبته (55.46%) منها، علماً 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) موظفاً.
- لا يوجد فروع للشركة.
- المشاريع المملوكة من قبل الشركة التابعة ورؤوس أموالها:
- تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (12.03%) بقيمة (451,171) سهماً من رأس مال شركة صناعة المعدات الكهربائية البالغة (3.75) مليون دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً، وتقوم هذه الشركة بتصنيع محولات توزيع الكهرباء، 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 بموجبها 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 وتصفية 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 رأسمال 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 تستجر 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 الإدارة.
- 2- سعادة السيد جمال عبدالله السليم/ نائباً لرئيس مجلس الإدارة.
- 3- معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/ عضو.
- 4- معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو.
- 5- سعادة السيد حماد علي المعاينة/ عضو.
- 6- سعادة الدكتور رسمي علي بني سعيد/ عضو.
- 7- عطوفة الدكتور سفيان البطاينة/ عضو.

أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذة تعريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الإدارة.

• 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 زارة 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 الهادفة 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 استثمار أموال الضمان الاجتماعي
- عضو مجلس إدارة بنك المال الأردني

عضويات مجلس الإدارة في الشركات غير الهادفة للربح:

- مؤسس وعضو منتدى الاستراتيجيات الأردني
- رئيس مجلس إدارة التعليم من أجل التوظيف - الأردن
- عضو مجلس إدارة المجلس الاقتصادي الاجتماعي الأردني
- أمين عام جمعية الكشاف والمرشدين الأردنية

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

سعادة السيد جمال عبدالله يوسف السليم/ نائباً لرئيس مجلس الإدارة

- 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 الأمريكية 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 للاجارة 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 بيلارز للاستثمار - الكويت.
- 2015 - حتى تاريخه نائب رئيس شركة مجمع الشرق الاوسط للصناعات الهندسية.

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/ عضو مجلس الإدارة

- 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 (2016/4/15-2012/6/20).
- رئيساً لهيئة مديري الشركة الهندية الأردنية للكيماويات (2016-2013).
- رئيساً لهيئة مديري شركة مناجم التطوير والتعدين (2016-2013).
- عضوية مجالس الإدارات والشركات والجامعات:
- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد اعتباراً من 2011/8/18 حتى الآن.
- رئيساً لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد (1999 - 2002).
- رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء (2006/6/19 - 2011/8/18).

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 أطباء البلقاء في فرع نقابة الأطباء في المحافظة.
- 1982-1986 سكرتير الطبيب العام.
- 1987-1989 عضو مجلس نقابة الأطباء.
- 1993 عضو في مجلس النواب الثاني عشر.
- 1996-1997 وزير الزراعة.
- 2003-2007 عضو في مجلس النواب الرابع عشر.
- 2010-2012 عضو في مجلس النواب السادس عشر.

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

سعادة السيد حماد علي المعاينة/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية الإدارية.
- رئيس بلدية.

العضويات السابقة والحالية :

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

سعادة الدكتور رسمي علي محمد بني سعيد/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- المدير التنفيذي / صندوق الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة (JREEEF).
- عمل مديراً تنفيذياً لعدة مؤسسات في القطاعين العام والخاص ومشاريع دولية مانهة.
- مستشار وخبير في مجال تطوير الأعمال وبناء المؤسسات .
- خبير في مجال التميز المؤسسي.
- مقيم معتمد (AFQM) لجوائز 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 السمرا لتوليد الكهرباء
- 2019-2014 مدير مديرية الكهرباء والطاقة المتجددة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
- 2014-2012 مدير مديرية الشؤون الفنية هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن

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

أسماء أعضاء الإدارة العليا للشركة ونبذة تعريفية عن كل 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 تدرجت في عدة مواقع وظيفية ابتداءً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشتركين ثم مديراً لدائرة التخطيط.
- 2008 - 2009 مساعداً للمدير العام للشؤون الفنية.
- 2008/8 - 2013/9 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2008/8 - 2015/12 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2009 /8/10 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط.
- 2015/7/1 - 2021/12/31 نائباً للمدير العام.
- 2005 - 2021 عضواً في لجنة التخطيط المنبثقة عن الاتحاد العربي للكهرباء.
- 2022/1/1 - 2022/12/31 مديراً عاماً للشركة.
- 2022/1/1 - 2022/12/31 عضواً في هيئة مديري شركة صناعة المعدات الكهربائية.

السيد فراس فاروق كمرجي/ نائب المدير العام المالي والاداري / المكاتب الرئيسية

• تاريخ الميلاد : 1968

• بكالوريوس محاسبة/ 1992 من جامعة اليرموك، 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 محطلاً مالياً / إدارة الشؤون المالية.
- 2004-2007 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة الحسابات العامة.
- 2007- 2010 مديراً للدائرة المالية.
- 2010/5/10 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون المالية.
- 2015/12/31- 2016/1/1 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2016 /1/1 - 2021/12/31 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2017/1/1 - 2021 /12/31 نائباً للمدير العام.
- 2022/1/1 - 2022/12/31 نائب المدير العام المالي والاداري.

م. سعيد حامد محمد عبيدات/ 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 تدرج في عدة مناصب وظيفية في منطقة وادي الأردن والشرقية ابتداءً من رئيس القسم الفني ثم مديراً للدائرة الفنية ومن ثم المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء وادي الأردن والشرقية منذ تاريخ 2010/6/15 - 2021/12/31.
- 2022/1/1- 2022/8/31 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 الامريكية (aee) .
- شهادة خبير طاقة متجددة معتمد (Renewable Energy Professional REP) من جمعية مهندسي الطاقة الامريكية (aee).
- شهادة مهنية في الطاقة المتجددة (REP) من اكااديمية الطاقة المتجددة (RENAC) - المانيا.
- شهادة خبير معتمد في مجال القياس والتحقق في مجال كفاءة الطاقة (Certified Measurement And Verification Professional CMVP) من جمعية مهندسي الطاقة الامريكية (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 مديراً لدائرة التنظيم والطاقة المتجددة.
- 2017/1/22 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام لوحدة الانشطة غير الاساسية وتطوير الاعمال.
- 2020/10/26 - 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون الفنية .
- 2022/1/1 - 2022/12/31 نائب المدير العام الفني .
- عضو لجنة الطاقة المتجددة -الاتحاد العربي للكهرباء.
- عضو اللجنة الفنية لسجري الاردنية .
- عضو جمعية مهندسي الطاقة /الامريكية (The Association Of Energy Engineers- aee)
- عضو لجنة مراجعة كود التوزيع/الاردن.
- عضو لجنة مراجعة كود الشبكة / الاردن.

م. بدر موسى طشطوش/ نائب المدير العام للمناطق/ المكاتب الرئيسية

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

الخبرات العملية:

- 1993- 2009/9 تدرج في عدة مواقع وظيفية في منطقة توزيع كهرباء العقبة ابتداءً من مهندس كهرباء، ومن ثم رئيساً للقسم الفني ومديراً للدائرة الفنية، ومن ثم مديراً لدائرة الشبكات الكهربائية.
- 2009/10 - 2012/9 مديراً لدائرة المشاريع - الشؤون الفنية.
- 2012/10 - 2014/5/31 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2014/6/1 - 2015/9/30 مديراً 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 المساندة .
- 2022/1/1 - 2022/6/30 رئيس ادارة الخدمات الفنية المساندة 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 ابتداءً في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، وعلى النحو التالي:
- 1992/8/23 – 1994/12/30 مهندساً متدرباً.
- 1994/12/31 – 1999/2/22 مهندساً/ دائرة اللوازم والمستودعات.
- 1999/2/23 – 2006/12/31 رئيساً لقسم المواد والمستودعات/ دائرة اللوازم والمستودعات.
- بتاريخ 2007/1/1 تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديراً لدائرة النقلات.
- 2007/6/1 تم تعيينه مديراً لدائرة النقلات في شركة توزيع الكهرباء.
- 2013/5/1 – 2021/12/31 مساعداً للمدير العام للشؤون الإدارية.
- 2018/1/1 – 2022/6/30 أميناً لسر اللجنة المالية و الإدارية المنبثقة عن مجلس الادارة.
- 2022/1/1 – 2022/12/31 رئيساً لإدارة الشؤون الادارية.

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 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.
 - 2009/7/11 – 2014/4/20 مديراً للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الكرك.
 - 2014/4/21 – 2019/3/23 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.
 - 2019/3/24 – 2021/12/31 مستشاراً للمدير العام في المكاتب الرئيسية.
 - 2022/1/1 – 2022/10/8 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن.
 - 2022/10/9 – 2022/12/31 مديراً 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 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 مديراً للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة.
- 2016/10/9 – 2017/1/31 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة.
- 2017/2/1 – 2022/12/31 مديراً 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 .
- 2007/7/1 - 2014/6/9 مديراً لدائرة الفنية / معان.
- 2014/6/10 - 2017/9/3 مديراً لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2017/9/4 - 2022/12/31 مديراً 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 مهندس كهرباء في منطقة كهرباء معان
- 2004/1/1 - 2008/2/29 رئيساً لقسم التشغيل والصيانة/ معان.
- 2008/3/1 - 2014/1/29 مديراً لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك /معان.
- 2014/1/30 - 2014/5/31 مديراً لدائرة الشبكات الكهربائية/ العقبة.
- 2014/6/1 - 2017/2/11 مدير دائرة خدمات المشتركين / العقبة.
- 2017/6/12 - 2019/5/31 مديراً لدائرة كهرباء المزار الجنوبي/ الكرك.
- 2019/6/1 - 2022/12/31 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الكرك.

السيد حمزة محمود عبد اللطيف البربراي/ 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 مديراً 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 والات 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
- 2003/10/31 - 2011/5/28 مهندس محطات تحويل / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2011/5/29 - 2013/2/16 مهندس خطوط نقل / شركة الكهرباء الوطنية.
- 2013/2/17 - 2022/6/30 مديراً فنياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة / شركة توزيع الكهرباء.
- 2022/1/3 - 2022/6/30 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2022/7/1 - 2022/10/8 مديراً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.
- 2022/10/9 - 2022/12/31 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:

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

م. مروان هويلم الخريسات/ 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 مديراً لدائرة كهرباء القويرة وقرى الديسة/ العقبة.
- 2017/2/12-2022/10/8 مدير للدائرة الفنية / الطفيلة.
- 2022/10/9-2022/12/31 مديراً 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 لإدارة النشاط غير الاساسي وتطوير الأعمال.

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

- تاريخ الميلاد : 1969
- بكالوريوس محاسبة 1995/ - ماجستير محاسبة/ 2005- دكتوراة 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 مديراً لدائرة اللوازم والمستودعات/ مساعدة الشؤون المالية في الشركة.
- 2007 -2022/6/30 مديراً لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- 2022/7/1-2022/12/31 مديراً لدائرة المخاطر المالية والادارية.
- 2022/12/06-2022/12/31 رئيس ادارة المخاطر بالوكالة .

الأستاذ زكريا فلاح خليل المجالي/ 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.
- 2002 – 2007 محامياً لدى شركة توزيع الكهرباء.
- 2016/1/1 - 2017/12/31 أميناً لـسـر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2007-2016/2/28 مديراً للدائرة القانونية بموجب اتفاقية توكيل
- 2016/3/1-2022/7/31 مديراً للدائرة القانونية

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

- تاريخ الميلاد : 1979
- دكتوراة قانون عام 2009
- تاريخ التعيين: 2021/6/13
- الخبرات العملية:
- 2021/6/1 – 2022/12/31 مستشاراً قانونياً للمدير العام ومجلس الإدارة.
- 2022/2/3 – 2022/12/31 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	عدد الأسهم كما في 2021/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2022/12/31	النسبة المئوية
1	شركة كهرباء المملكة	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 2008/7/2 ضمن منطقة محددة لها.

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

- تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمستهلكين في مناطقها ضمن تعرفه محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
- تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العملاء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام 2022 ما نسبته (16%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين ومياه الصبيحي، ومياه الأزرق.

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

- قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (64) لعام 2002، والذي صدر بتاريخ 2002/8/27، بهدف تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.
- تعمل الشركة بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة اعتباراً من تاريخ 2008/7/2، صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء وهي سارية المفعول لمدة 25 عاماً.
- يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية، التي تدخل في صلب مشاريع الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات استناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (3188) المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ 2000/2/29 والمبلغ للشركة بموجب كتاب رئاسة الوزراء رقم 2828/4/11/12 تاريخ 2000/3/2 وكتاب رئاسة الوزراء رقم 1604/4/11/12 تاريخ 2010/1/21.
- تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية لمساهميها استناداً لمنهجية التعرف الكهربائية الملحق برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائد للشركة ليكون معادلاً 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:

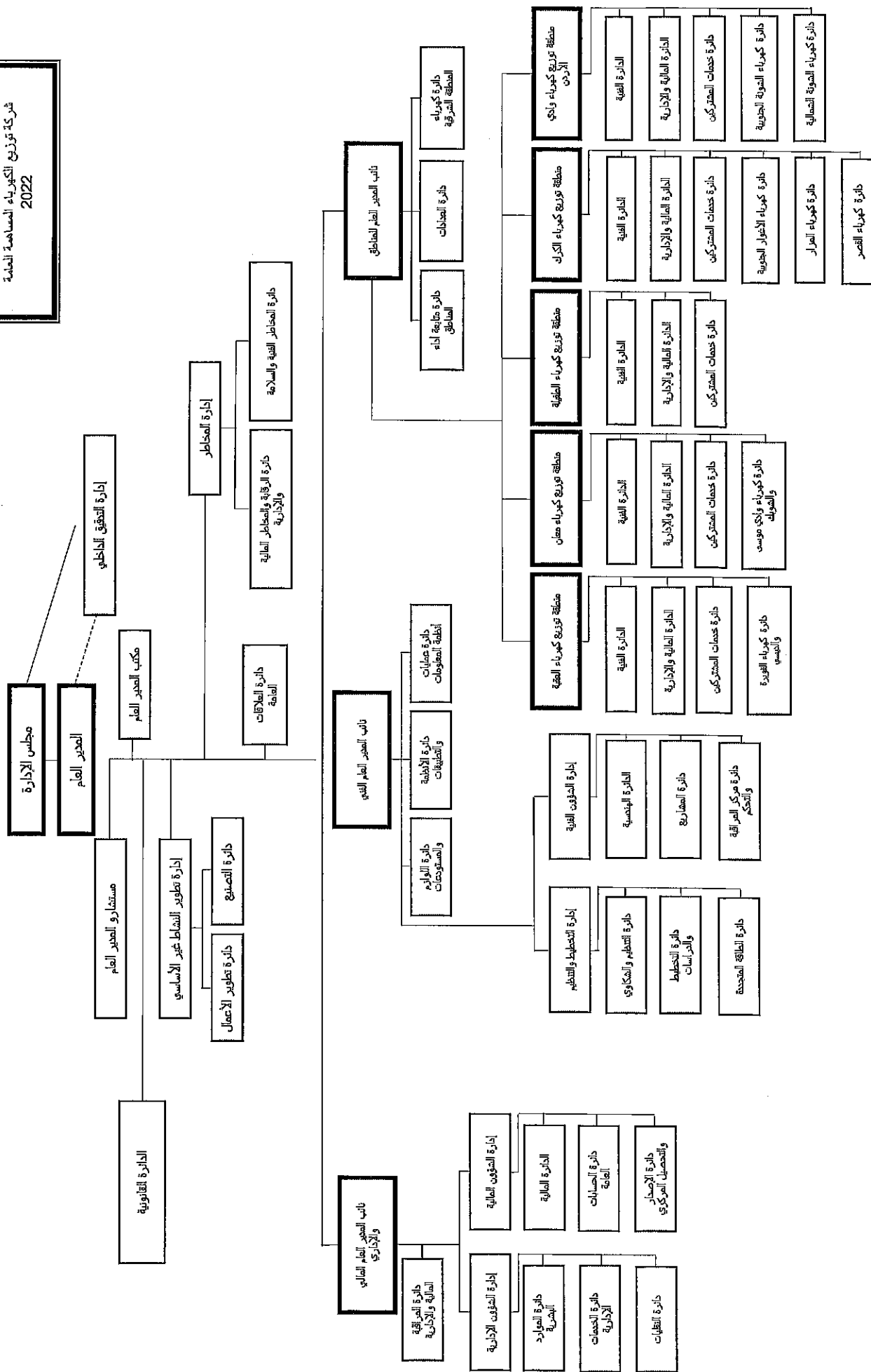
• تم تعديل تعرفه الجملة للطاقة الكهربائية المشتراة من شركة الكهرباء الوطنية خلال عام 2022 وكانت معدلات أسعار الشراء كما بتاريخ 2022/12/31 على النحو التالي:

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

المخاطر التي تواجه الشركة:

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
2022



انجازات عام 2022 في ارقام

الانجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

البيان	2021	2022	التغير (%)
إجمالي الموجودات / دينار	527,272,724	428,136,243	(%18.80)
أجمالي إيرادات 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 رأس مالها البشري، وأنهم عماد نجاحها وتحقيق أهدافها والمنطلق لزيادة الإنتاجية فيها، ومن هنا أولت اهتماماً بالغاً بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القادرة على الاستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.
- بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1529) موظفاً، منهم (1457) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع، و(71) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(1) عامل بالأجور اليومية، وقد انتهت خدمات (28) موظفاً لأسباب مختلفة.

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

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 تاهليهم

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
اجمالي 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 (2018 - 2022)

العام	هندسية	إدارية	مالية	حاسوب	خدمات مشتركين	فنية + فني متدرب	خدمات مساندة	مياومة	المجموع
2018	129	142	154	27	198	617	168	-	1435
2019	134	151	163	27	202	674	171	17	1539
2020	133	179	155	27	225	666	185	3	1573
2021	127	174	151	27	223	649	177	1	1529
2022	133	172	152	28	222	637	184	1	1529

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

العام	المكاتب الرئيسية	مصنع الأعمدة	وادي الأردن	الشرقية	الكرك	الطفيلة	معان	العقبة	المجموع
2018	304	67	279	-	267	126	203	189	1435
2019	317	68	296	-	292	140	227	199	1539
2020	326	74	291	-	313	140	228	201	1573
2021	324	65	280	-	305	136	222	197	1529
2022	328	71	248	*36	299	134	220	193	1529

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

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي 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، والمالية، 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 المهمات 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 Introduction to 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 والابتزاز الإعلامي واغتيال الشخصية	2
23-	دورة تدريبية للعاملين في المستودعات - 2	10

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
24-	دورة تدريبية بعنوان: ISO 27001 Lead Implementer - مهندس كهرباء	1
25-	PowerPoint	5
	المجموع	117

ورش العمل خلال عام 2022 :

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

المؤتمرات خلال عام 2022 :

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

الندوات خلال عام 2022 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
1-	الاسعافات الاولى	23
2-	ندوة علمية حول الربط الكهربائي وأهميته في الأنظمة الكهربائية الحديثة	2
3-	ملتقى المهندسين الشباب العرب Arab Youth Engineers Forum بعنوان سيق 22 الرؤيا 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 المشاركين
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) متدرباً لحساب مؤسسات المجتمع المحلي وعلى النحو التالي:

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

تطوير أنظمة وتعليمات وأدلة وإجراءات العمل والهياكل 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 وملاحقه.
- النظام الداخلي لتنظيم العمل رقم (9) لسنة 2002.
- نظام صندوق الادخار لموظفي الشركة رقم (5) لسنة 2009.
- نظام اللوازم والاشغال 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 والادارية والفنية .
- دليل صلاحيات اللجان المختلفة والتي تشمل (لجنة صندوق التأمين الصحي . لجنة شؤون الموظفين ، لجنة صندوق التأمين الاجتماعي، لجنة صندوق الاسكان، لجنة صندوق الادخار، لجنة الحوافز ،...الخ.
- الدليل التنظيمي للشركة.
- أدلة الوصف الوظيفي (الوظائف/ الاقسام).
- كما تم التعاون مع الدائرة القانونية على اصدار الدليل الارشادي الخاص بالنواحي القانونية في الشركة، حيث تم اعداد المسودة لهذا الدليل بالتنسيق معهم لغايات 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 والاقسام، 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 الى المعلومات، بما يتماشى مع رؤية ورسالة الشركة لتقديم الخدمة للمشاركين بأعلى درجات السرعة والموثوقية، ودعم نظام الفواتير الحالي في الشركة بما يسهل تتبع الملف التاريخي لكل مشترك.

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

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

النقلات

تعزيزاً لنهج المتابعة الدائم من اجل استمرارية العمل وفق اعلى مستويات السلامة العامة والجاهزية القصوى فقد قامت دائرة النقلات بإجراءات من شأنها الارتقاء بأسطول الشركة بما يتواءم مع رؤية الشركة ومن هذه الاجراءات:

- تنفيذ برامج الصيانة الوقائية المقررة وعمليات اصلاح المركبات وفق اعلى معايير الصيانة، حيث تم اجراء مايقارب (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.
- جنبا الى جنب مع اسطول النقلات والمكون من (239) مركبة وآلية تعاقدت الشركة مع مركبات مستأجرة لاعمال الورش والتحصيل (بك اب 4×4) وعددها (90) مركبة للمساهمة لخفض الكلف التشغيلية وديمومة العمل.
- تطوير اجراءات العمل لادارة المركبات من خلال تطبيق احدث الانظمة حيث تم احالة عطاء نظام التتبع الجديد والبدء بتشغيله في نسخته الجديدة على نظام الاستنجاز وذلك من خلال تركيب اجهزة (GPS) على جميع المركبات المملوكة وكذلك المركبات المستأجرة بعدد اجمالي (321) جهاز الذي يتيح لنا ماييلي:
 - تطوير برامج الصيانة الوقائية.
 - خفض التكاليف التشغيلية بربط المركبات والاليات بالورش الفنية.
 - مراقبة السرعات وحسن الاستخدام.
 - حصر الاعمال والمدد والمسافات لجميع المركبات.

الأعمال القانونية ومتابعة القضايا

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

- تم رد عدد (14) دعوى من الدعاوى المقامة ضد الشركة بقيمه اجمالية (246023) دينار.
- وتم تخفيض المبالغ المحكوم بها ضد الشركة في دعاوى عددها (2) بقيمة اجمالية (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 وسبعماية وخمسة وتسعون الفا وستماية وتسعة دنانير وذلك خلال عام (2022) .
كما تم حوسبة أعمال الدائرة القانونية المختصة بالدعاوى ومتابعتها وتوثيق قرارات الاحكام والمرفقات اولا بأول وتدقيق الادخلات على النظام والمتابعه مع المحامين بما يحقق مصلحة الشركة .

ثانياً: خدمات المشتركين

المشركون بالتيار الكهربائي

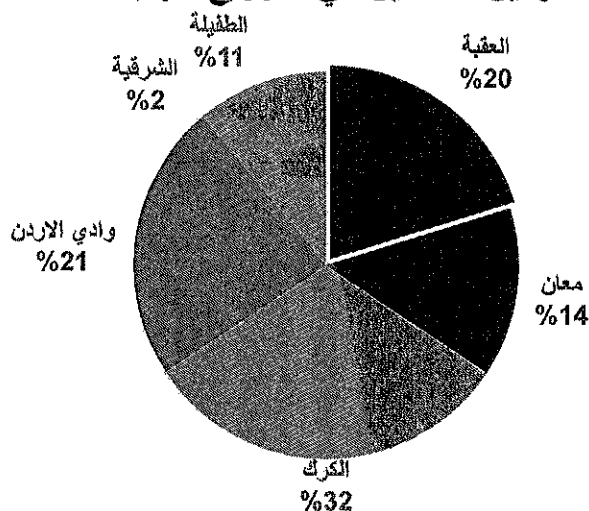
تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2022 لـ (5406) مشترك جديد، منهم (3563) مشترك لعداد طور واحد و(1843) مشترك لعداد ثلاثة اطوار. و قد اصبح العدد الاجمالي للمشركين بالتيار الكهربائي العاملين حتى نهاية عام 2022 (255174) مشتركاً مقابل (249768) مشترك عام 2021 بنسبة نمو مقدارها 2.2%.

الاعداد المتضمنة في المناطق في مناطق التزويد الكهربائية عام 2022

النسبة المئوية للمنطقة مع اجمالي الاشتراكات %	النسبة المئوية العام 2022 %	نهاية 2022		الإحصاءات التي تم تركيبها خلال عام 2022		نهاية 2021		المنطقة
		الطور		الطور		الطور		
		ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	
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	الطفيلة
	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)

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

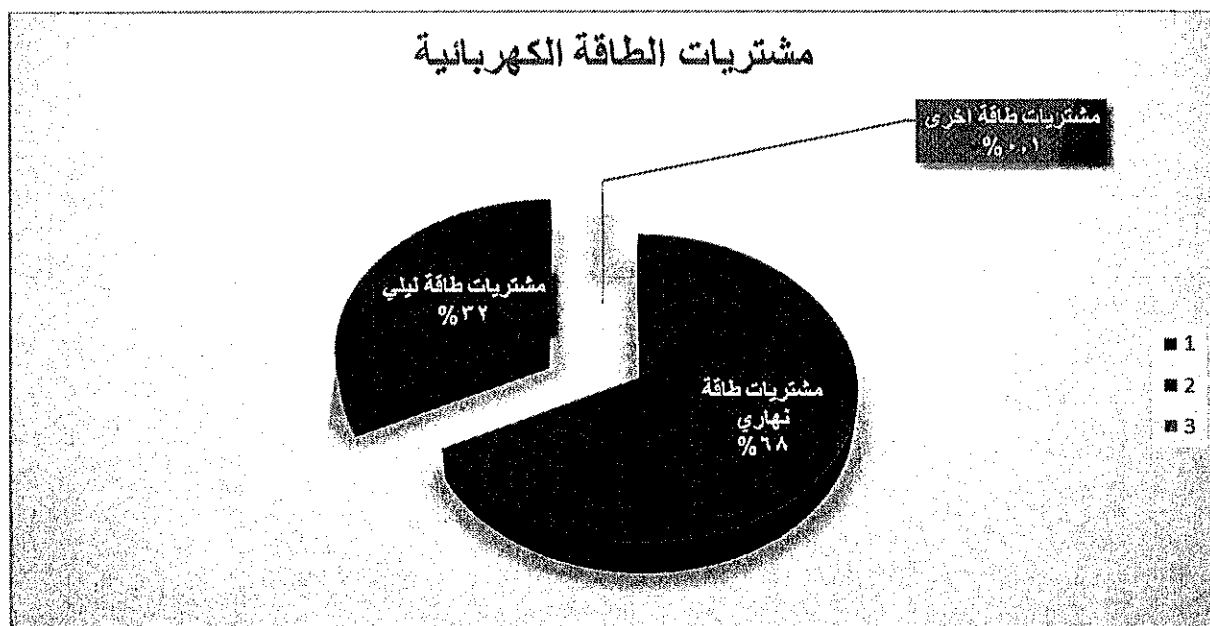
مشتريات الطاقة الكهربائية

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

مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (2021 - 2022)

عام 2022			عام 2021			فئات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س	
67.4%	160.138	2605.716	67.6%	161.353	2521.53	مشتريات طاقة نهارية
32.5%	64.464	1257.097	32.3%	66.561	1207.14	مشتريات طاقة ليلي
0.1%	0.225	2.756	0.1%	0.2	2.50	مشتريات طاقة اخرى
100%	224.827	3865.569	100%	228.114	3731.17	المجموع
	21.102	0	-	19.702	0	الحمل الاقصى انخفاض معامل القدرة

100%	245.929	3865.569	100%	247.823	3731.17	المجموع الكلي
------	---------	----------	------	---------	---------	---------------



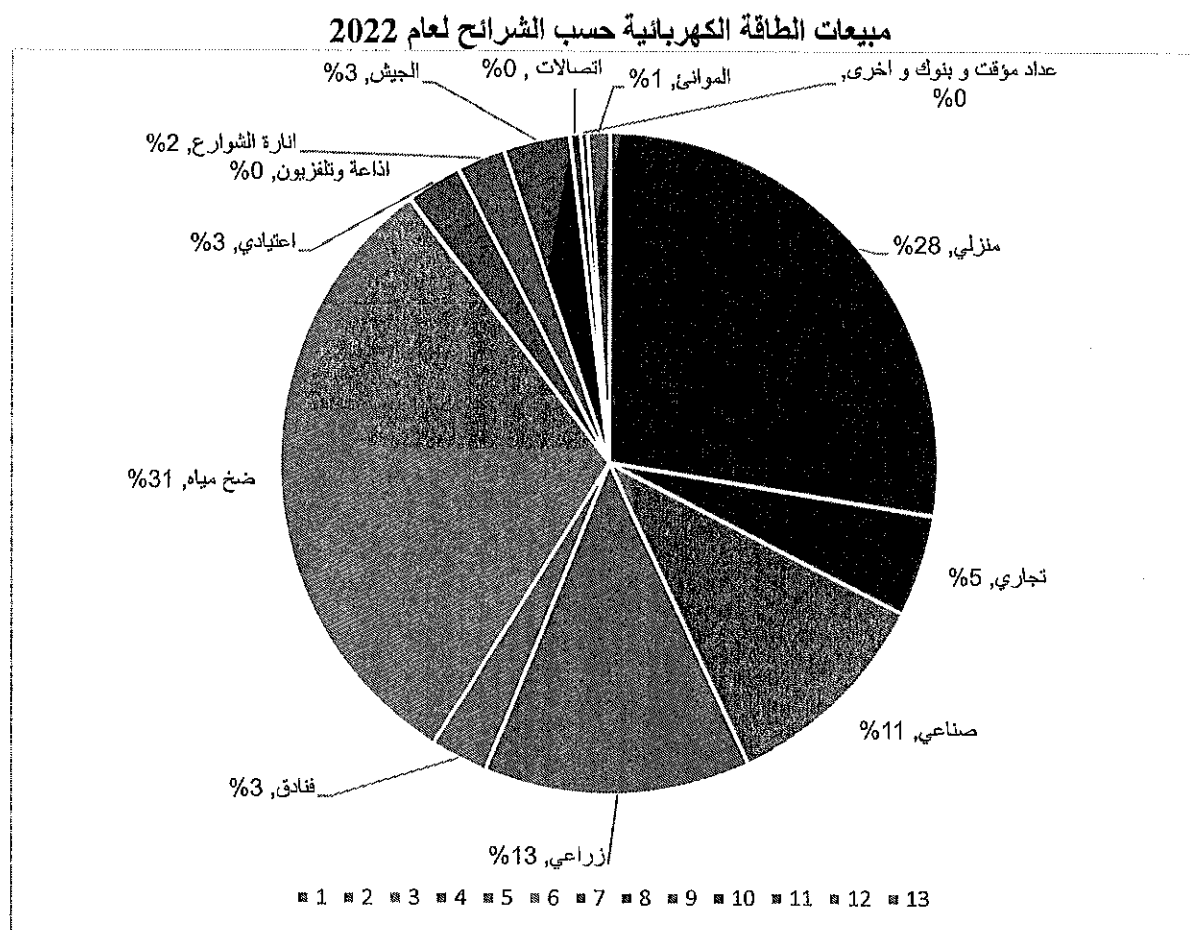
مبيعات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2022 (3400.153) ج.و.س بقيمة (301.018) مليون دينار اردني،
زيادة 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			فئات 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	الموائى
100%	301,018,061	3,400,153,474	100.0%	296,585,799	3,262,956,878	المجموع



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

2022		العرك		التفصيل		التوزيع		الاربع		مناطق		المنطقة		نوع الاشتراك	
المجموع	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3	طور 1	طور 3		
9914	733	68354	210	24290	39	4275	1658	42687	480	30097	6794	36732		منزلي	
5347	1069	5180	336	1866	194	468	848	2308	628	2407	2242	2745		تجاري + شركات	
1704	546	30	143	30	76	4	209	10	467	51	263	8		صناعي صغير	
71	23	0	4	0	2	0	25	0	2	0	15	0		صناعي متوسط	
4851	579	433	73	28	245	4	3490	577	317	45	147	33		زراعي	
377	2	0	2	1	6	0	36	0	63	44	268	40		فنادق	
518	142	2	33	0	12	0	102	0	154	1	75	0		ضخ مياه	
12	1	1	2	0	1	0	2	0	4	0	2	0		اذاعة وتلفزيون	
2742	780	791	355	276	86	101	587	321	517	515	417	118		دوائر حكومية	
2035	512	85	271	15	78	1	405	128	424	36	345	8		اقارة الشوارع	
186	12	35	7	27	2	3	9	31	15	58	141	98		عداد مؤقت	
611	106	37	40	10	84	12	100	30	94	21	187	73		الجيش	
579	162	131	52	72	29	10	90	103	98	88	148	62		اتصالات	
92	26	12	8	7	2	0	18	0	14	2	24	4		بنوك	

كشف التعرف الكهربائي للطاقة المباعة لعام 2022

Fils/KWh	القط
	- المشتركين المنزليين التعرفة الغير مدعومة اعتبار من 2022/4/1
120	من 1- 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
150	أكثر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركين المنزليين التعرفة المدعومة اعتبار من 2022/4/1
50	من 1-300 كيلو واط ساعة شهرياً
100	من 1-600 كيلو واط ساعة شهرياً
200	من 601 فأعلى كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركين الاعتياديين
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	
	- المشتركين التجاريين اعتبار من 2022/4/1
120	من 1- 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
152	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- البنوك - تعرفة مستوية-
285	
	- شركات الاتصالات
135	من 1- 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
178	أكثر من 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركين الصناعيين الصغار اعتبار من 2022/4/1
60	من 1- 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
68	أكثر من 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- تعرفة المشتركين الصناعيين المتوسطين اعتبار من 2022/4/1
0	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
68	2- التزويد النهاري
65	3- التزويد الليلي
	- تعرفة المشتركين الزراعيين - تعرفة ثلاثية- اعتبار من 2022/4/1
0	1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)

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

ثالثاً: الإنجازات الفنية

محطات التحويل

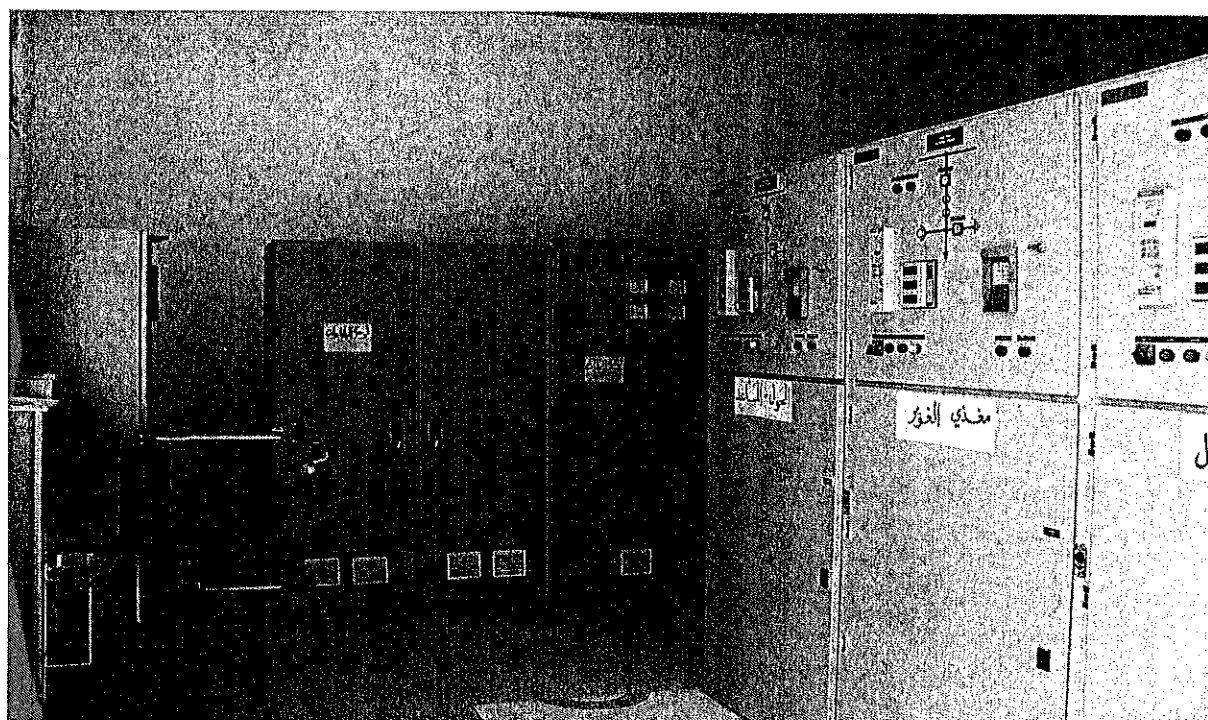
بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2022 (211) محطة جديدة بقدرة إجمالية بلغت (99م.ف.أ) مقابل (590) محطة بقدرة (72 م.ف.أ) تم تنفيذها خلال عام 2021، حيث ارتفع عدد المحطات المركبة خلال عام 2021 نتيجة لتنفيذ مشروع (1 ك.ف) التجريبي في مناطق مختارة من المناطق التابعة للشركة.

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

الفولتية (ك.ف)	المحطات في نهاية عام 2021		المنجز خلال عام 2022		المحطات في نهاية عام 2022	
	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ
33/11	36	839	1	3	37	841
33/6.6	31	343	0	0	31	343
33/3.3	59	62	0	0	59	62
33/1.0	10	2	0	0	10	2
33/0.4	4697	1513	178	78	4875	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 التوريد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2022 (6878) محطة، باستطاعة (3568) م.ف.أ، ونسبة زيادة عن عام 2021 بلغت (3.2%)، (2.8%) عدد المحولات واستطاعتها على التوالي.



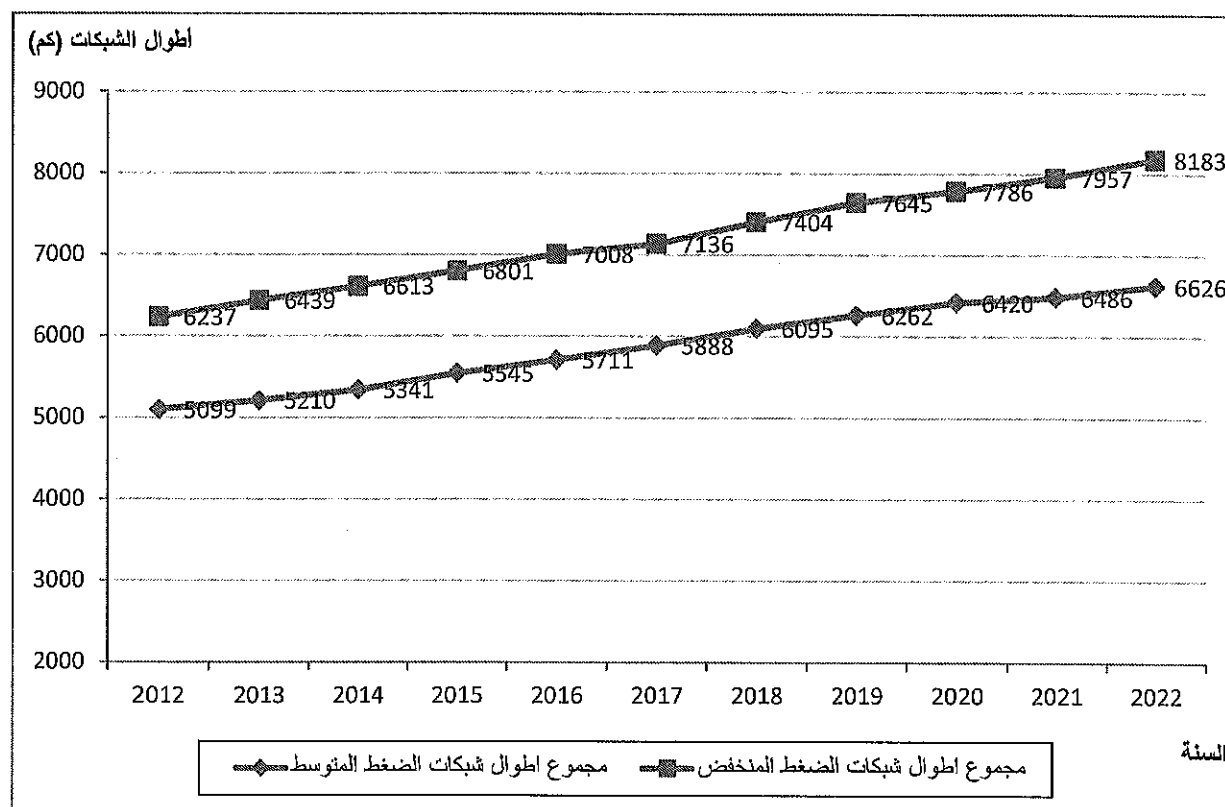
شبكات الضغط المتوسط والمنخفض
تم خلال عام 2022 إنشاء وكهربية ما طوله (117) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربية نحو (22.4) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهدين (33،11) ك.ف. كما تم إنشاء وكهربية (214) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(11.6)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

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

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

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكوابل 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 (2012-2022)



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

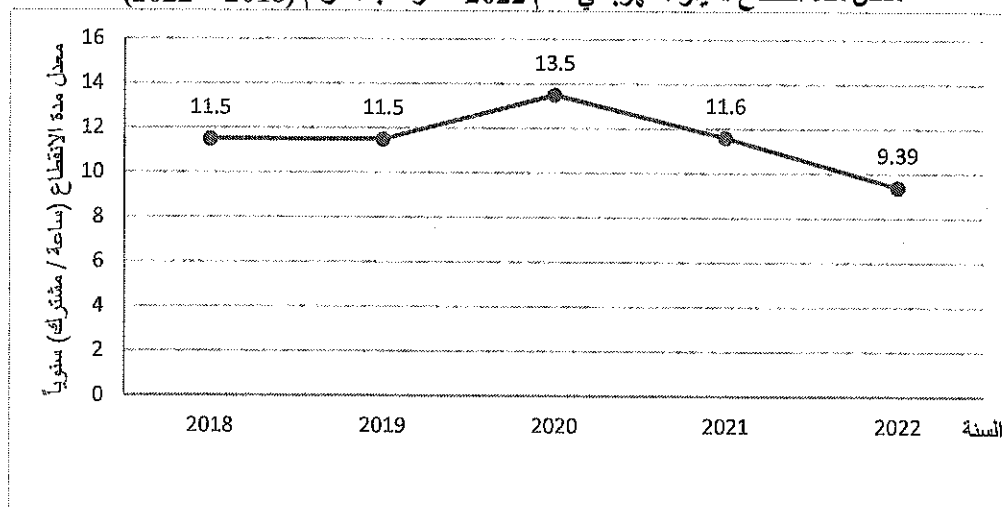
الفولتية	البيان	2018	2019	2020	2021	2022	النمو عام 2022
الضغط المتوسط	الخطوط الهوائية 33 ك.ف	4352	4456	4517	4603	4713	2.4%
	الخطوط الهوائية 11 ك.ف	557	564	568	529	536	1.3%

1.6%	933	918	903	811	770	الكوابل الأرضية 33 ك.ف	
1.8%	444	436	432	425	416	الكوابل 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	الضغط المنخفض
1.6%	772	760	752	745	719	الكوابل الأرضية 0.415 ك.ف	
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 (المبرمجة، غير المبرمجة، بسبب طرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2018 – 2022):

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

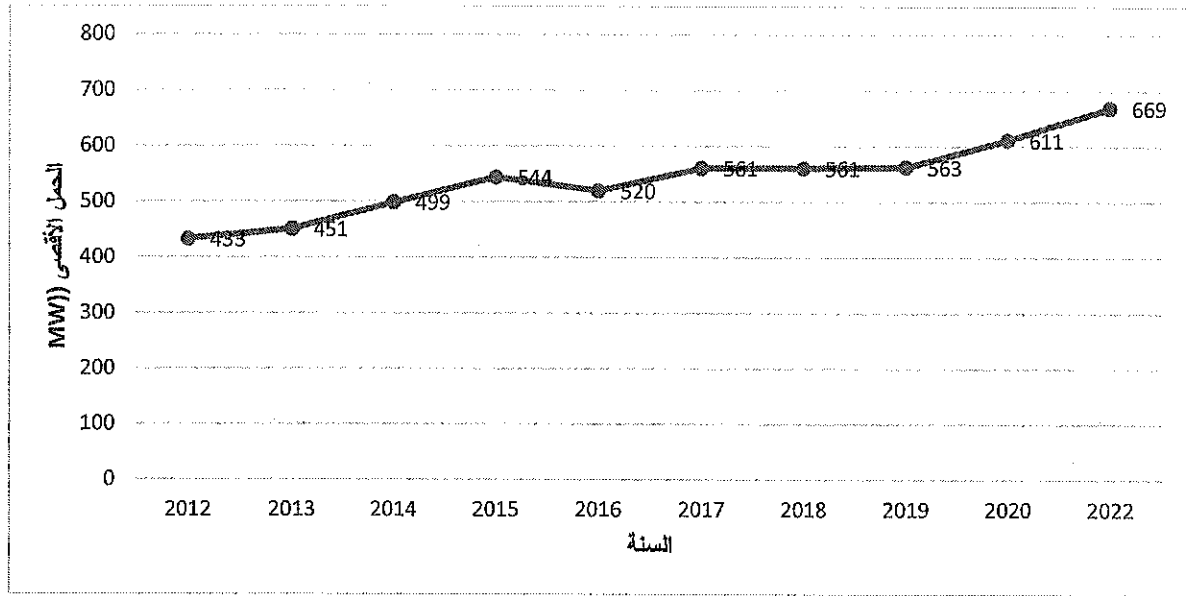


ويلاحظ انخفاض معدل مدة الانقطاع لعام 2022 إلى قيمة (9.39)، ويعزى الانخفاض النسبي لمعدل مدة الانقطاعات لعام 2022 لعدم تعرض المملكة لعدد كبير من المنخفضات الجوية شديدة التأثير ورفع جاهزية كوادر الشركة لمثل هذه المنخفضات.

الحمل الأقصى

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

نمو الحمل الأقصى للأعوام (2012 – 2022)



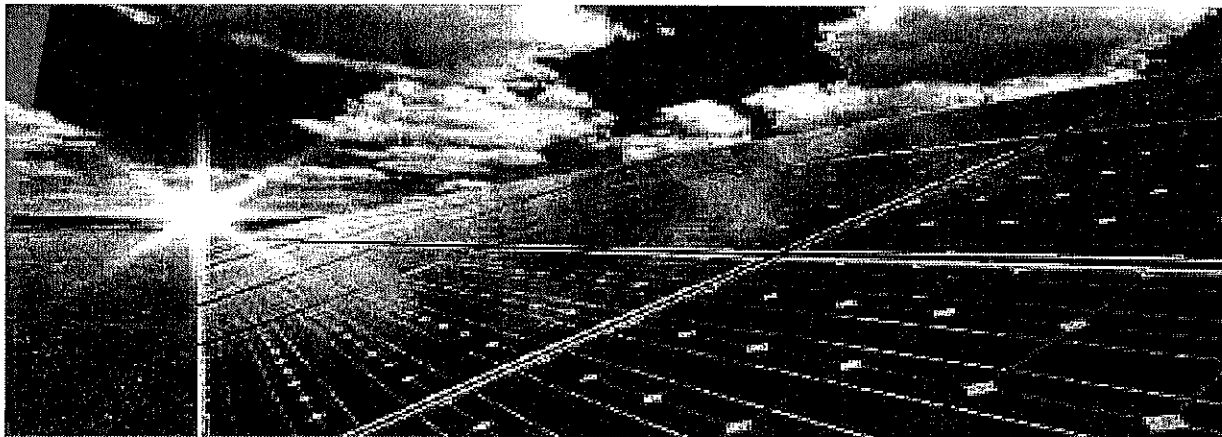
الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2022-2018) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (2027-2023):

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

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

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

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

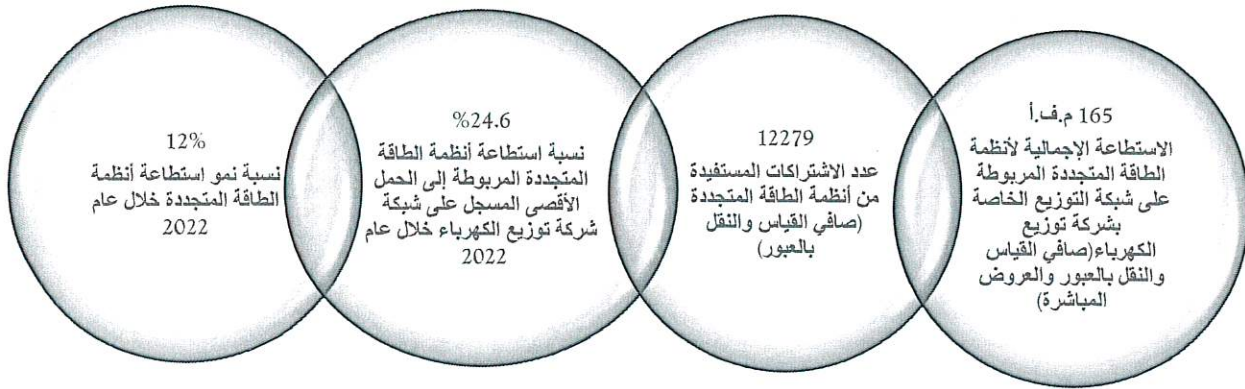


إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة:

نظراً للتحديات التي تواجه قطاع الطاقة والنفط في الأردن، وانسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى 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 اجمالية حوالي (15.5م.ف.أ.) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الارشادي، فيما تبقى (1561) طلب في مرحلة الاجراء وقدرتها الاجمالية حوالي (15.3م.ف.أ.)، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام 2022 وفقاً لنظام عداد صافي القياس (11406) نظام، وبقدرة إجمالية حوالي (97.8م.ف.أ.).

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

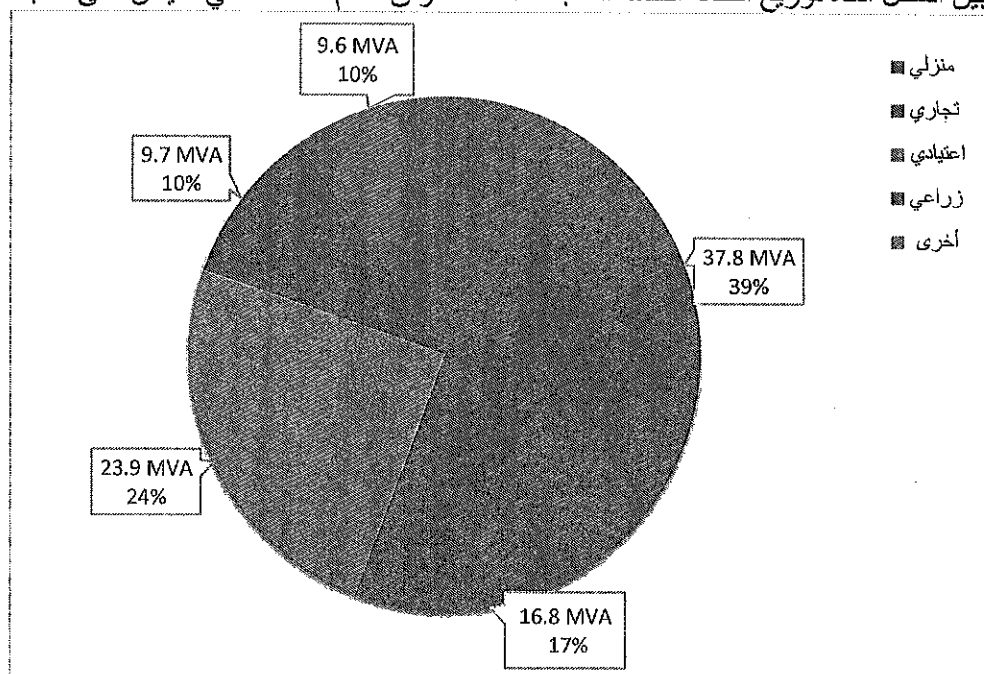


عدد الأنظمة المربوطة على شبكات الشركة والمشغلة لغاية عام 2022 وفقاً لعداد صافي القياس

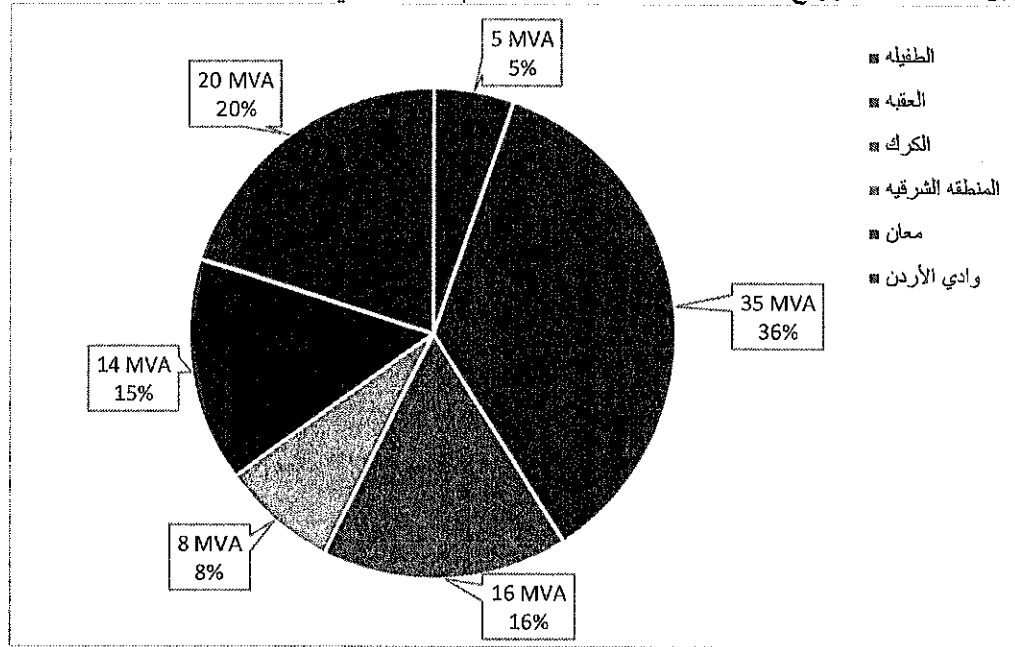
مصدر الطاقة	فئة المشترك	الانظمة التي تم ربطها عام 2022		مجموع الأنظمة الكلية المربوطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2022	
		عدد	قدرة الأنظمة (KVA)	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)
شمسي	منزلي	1976	9278	9991	37770.2
	تجاري	102	2089	436	16793.5
	بنوك	-	-	5	124
	اعتيادي	63	2670	519	23912
	موانئ	-	-	2	155
	فنادق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

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

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

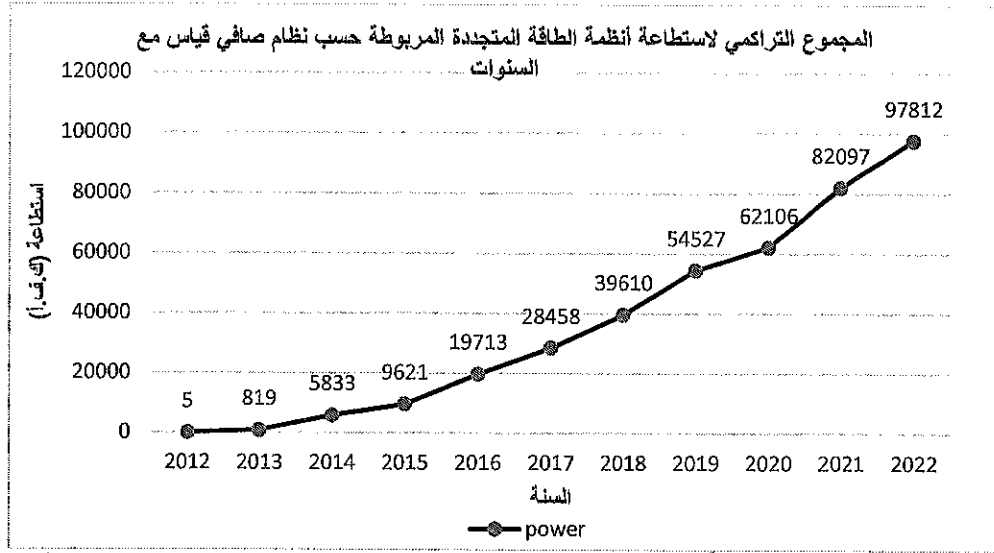


يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس على الشبكة حسب المنطقة



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 متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (13.4 م.ف.أ)، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، كما تم خلال عام 2022 ربط سبع أنظمة طاقة متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور على الشبكة وبقدرة إجمالية تقدر بـ (1 م.ف.أ) 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 انجازه لأنظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2022 ولغاية نهاية عام 2022.

جدول يوضح ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتجددة وفق نظام النقل بالعبور

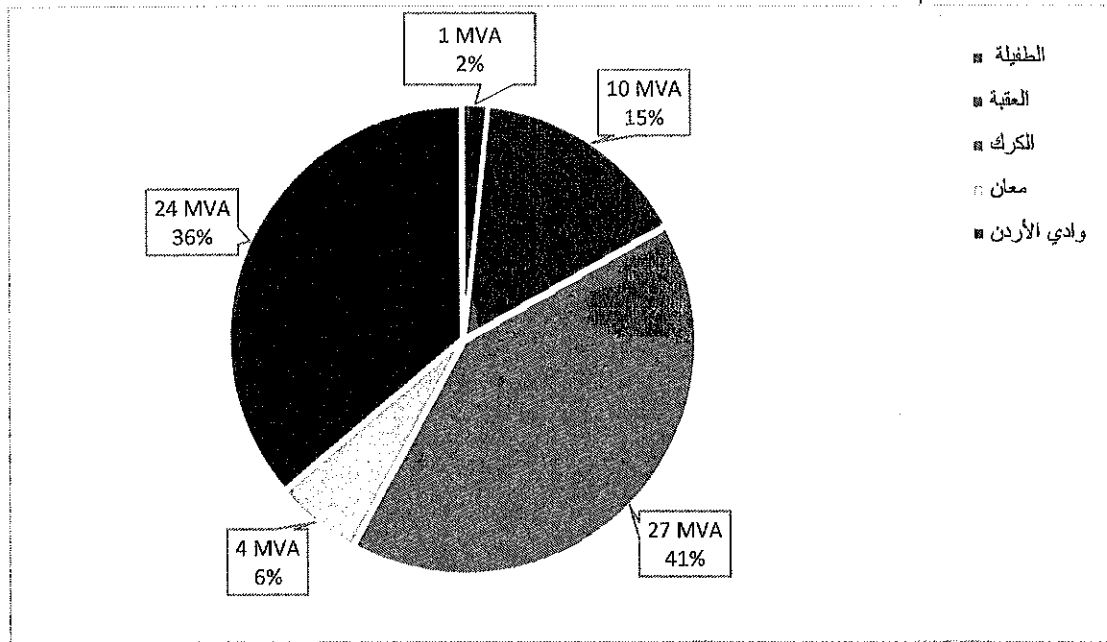
حتى نهاية عام 2022		خلال عام 2022		وضع الطلب
قدرة الانظمة (م.ف.أ)	عدد الانظمة	قدرة الانظمة (م.ف.أ)	عدد الانظمة	
65.5	51	0.997	7	الانظمة التي تم تشغيلها
80	64	13.4	15	عدد الطلبات المقدمة
145.5	115	14.4	22	المجموع

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

- دراسات أثر الربط :

بلغ عدد دراسات أثر ربط أنظمة الطاقة المتجددة 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 المتجددة 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) مكالمات في نفس الوقت بدلاً من (30) مكالمات، بالإضافة إلى زيادة عدد المستخدمين لتشغيل (15) موظف (Agent) للرد على المكالمات في نفس الفترة، بدلاً 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 للمشاركين وتسهيل عملية التواصل مع مركز الاتصال لغايات الإبلاغ عن الأعطال والانقطاعات الكهربائية، فقد قامت الشركة بتنفيذ خدمة الرقم الموحد لمركز الاتصال (113) على جميع الشبكات الخلوية العاملة ودون أي تكلفة.

وخلال عام 2022 استقبل مركز الاتصال (169377) مكالمات، مقابل (129794) مكالمات 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.

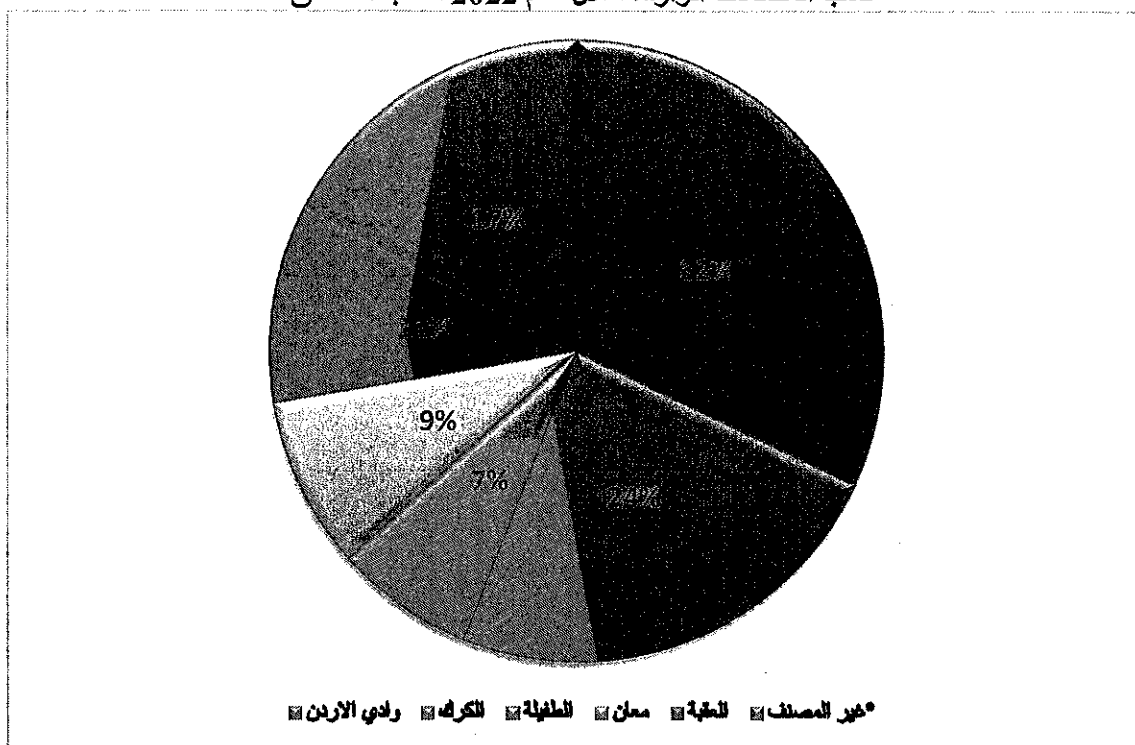
اعداد المكالمات الواردة لمركز الاتصال للاعوام (2022-2020)

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

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

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

نسب المكالمات الواردة خلال عام 2022 حسب المناطق



أما فيما يتعلق بالشكاوى الخطية الواردة الى الشركة خلال العام 2022 فقد بلغ عددها (220) شكاوى متعددة المواضيع مقابل (193) شكاوى خلال عام 2021.

والجدول التالي يبين عدد ونوع الشكاوى الواردة الى الشركة خلال العام 2022

عدد الشكاوى	نوع الشكاوى
24	شكاوى جودة الطاقة
79	شكاوى جودة خدمات المشتركين
21	شكاوى جودة التوريد
96	شكاوى اخرى
220	المجموع



المشاريع المنجزة خلال العام (2022)

1. الانتهاء من إنشاء مغذي جديد من محطة الكرك الجديدة لنقل جزء من أحمال مغذيات الجنوبي والحوية (33) ك.ف والكرك (11) ك.ف، وذلك من خلال إنشاء كيبل ضغط متوسط (33) ك.ف بطول تقريبي (4) كم من محطة الكرك الجديدة، وإنشاء شبكة هوائية ضغط متوسط (33) ك.ف بطول تقريبي (3) كم وذلك لغايات تقليل الفقد، وزيادة الاعتمادية.
2. الانتهاء من أتمتة وحدات حلقة عدد (9) في منطقة توزيع كهرباء العقبة وربطها مع مركز المراقبة والتحكم (SCADA) لزيادة اعتمادية الشبكة.
3. الانتهاء من أعمال 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 0.415/11 إلى 0.415/33 بقدرات مختلفة عدد (29) محطة.
4. الانتهاء من أعمال المرحلة الأولى لأعمال إعادة توزيع الأحمال على مغذيات الـ (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 بطول (4) كم.
5. إنجاز ما نسبته (35%) من أعمال إدارة شبكة التوزيع (DMS).

المشاريع قيد الإنجاز (2022-2023) :

❖ منطقة توزيع كهرباء العقبة:

1. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل الأسمدة (D-station)، وذلك من خلال توريد وتركيب خلايا 33 ك.ف. عدد (8) إضافة إلى الأنظمة المساعدة لها، وذلك لتعزيز النظام الكهربائي .
2. استكمال أعمال المرحلة الثانية لإعادة توزيع الأحمال على مغذيات الـ (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*150مم2) نحاس بطول (18) كم.
3. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمشروع مصنع الألبسة المنوي إنشاؤه شمال منطقة العقبة بالطاقة الكهربائية بإستطاعة تقديرية (12) م.ف.أ، من خلال إنشاء محطة مفاتيح (33) ك.ف. داخل محطة المدينة الصناعية في العقبة، بالإضافة إلى توريد وتركيب كيبل ضغط متوسط (33) ك.ف (3*240مم2) بطول (5.5) كم.
4. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع الخزف في القويرة وبحمل إجمالي تقديري (20 م.ف.أ) 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 كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف (2*3*240مم2) 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 م.ف.أ، وذلك من خلال توريد وتركيب كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف. نحاس بطول (4.8 كم) لتأمين التغذية الحلقية للمشروع، بالإضافة إلى توريد وتركيب وحدة حلقية سباعية، وتوريد وتركيب محولات جافة 0.415/33 ك.ف. قدرة (2000) ك.ف.أ. 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 و بطول إجمالي (24) كم، وذلك لتعزيز التغذية الكهربائية بين المغذين، وتأمين 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 الريشة وفينان 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) عامود وتركيب محطات تحويل 0.415/33 ك.ف. قدرة (250 ك.ف.أ.) 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. وتغذيتها بكوابل أرضية ضغط متوسط 33 ك.ف. ألمنيوم قياس (1*500) ملم 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 للمبنى الخاص بالمحطة والساحات الخاصة به، وتوريد وتركيب خلايا ضغط متوسط جهد (33) ك.ف. عدد (16) خلية بالإضافة إلى الأنظمة المساندة لها، وتغذيتها 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 كوابل ضغط منخفض أرضية ألمنيوم قياس (3.5*240) ملم بطول 4.5 كم، وقياس (3.5*120) ملم بطول 3 كم، وتوريد وتركيب كوابل مشتركين نحاس قياس (3*10) ملم بطول 6.5 كم، وكوابل ضغط منخفض (5*16) ملم بطول (1.35) كم، وصناديق بسبار عدد (61)، وصناديق عداد 1 فاز عدد (141) و 3 فاز عدد (30).
- ❖ **منطقة توزيع كهرباء معان:**
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 تلقائي 33 ك.ف. عدد (1) وتركيب محول جاف 0.415/33 ك.ف. قدرة (1500) ك.ف.أ. عدد (2) ومحول جاف 0.415/33 ك.ف. قدرة (1000) عدد (1) وتركيب وحدة حلقية خماسية عدد (1).

2. تنفيذ أعمال تغذية توسعة فندق الكراون بلازا لصالح الشركة الوطنية للتنمية السياحية بحمل إجمالي تقديري (3 م.ف.أ.)، 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.أ. ووحدة حلقية خارجية خماسية عدد (1).

❖ منطقة توزيع كهرباء الطفيلة:

1. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل العيص (11/33) ك.ف. بقدرة (2*10) م.ف.أ. 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.أ. عدد (2).

❖ منطقة توزيع كهرباء الكرك:

1. استبدال محولات محطة تحويل الكرك الثانية القديمة (11/33) ك.ف. قدرة (10) م.ف.أ. عدد (2)، بمحولات جديدة 11/33 ك.ف. قدرة 16 م.ف.أ. وذلك بسبب قدمها ولمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك ولتحقيق مبدأ (N-1).
2. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لوحدة سلاح الجو الملكي في القطرانة / الكرك، لمصلحة مشروع كهربية 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.أ.) عدد (3) وتركيب معيد غلق تلقائي عدد (2) للموقع.
3. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع السيراميك في منطقة سواقة / الكرك لصالح شركة جينشينج الدولية للسيراميك وبحمل إجمالي تقديري 9 م.ف.أ.، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية بطول 13 كم، وتركيب وحدة حلقية 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 (3*240مم) بطول (1.5) كم، ووحدات حلقية (33) ك.ف. عدد (3) ومعدات 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. نفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح الرامة في منطقة البحر الميت، وذلك من خلال إنشاء مبنى للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (11) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساندة 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 تقديري (25) كم.

❖ دائرة كهرباء المنطقة الشرقية:

1. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لتغذية مواقع أبراج الاتصالات التابعة للقيادة العامة للقوات المسلحة – الجيش العربي في الريشة / المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (11) ك.ف. هوائية بطول (25) كم، وتوريد وتركيب محطات تحويل بقدرة مختلفة عدد (8) لتغذية المشروع ومعيد غلق تلقائي (11) ك.ف. عدد (1).
2. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمركز أمن الشجرة المباركة في الصفاوي / المنطقة الشرقية لمصلحة مشروع كهربية 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.أ.) عدد (1).

3. تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع وحدة سلاح الجو الملكي (صواربخ 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.أ.) عدد (2).

الأعمال المدنية المنجزة خلال عام 2022 :

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

كهربة الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهربة الريف خلال عام 2022 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التوريد 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.أ.)، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2022 حوالي (3769283.85) مليون دينار أردني.

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

المنطقة	شبكات الضغط متوسط (كم)	شبكات ضغط منخفض (عمود)	محولات توزيع	
			عدد	قدرة (م.ف.أ.)
الكرك	3.750	1090	9	1.680
الطفيلة	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	99	11.764

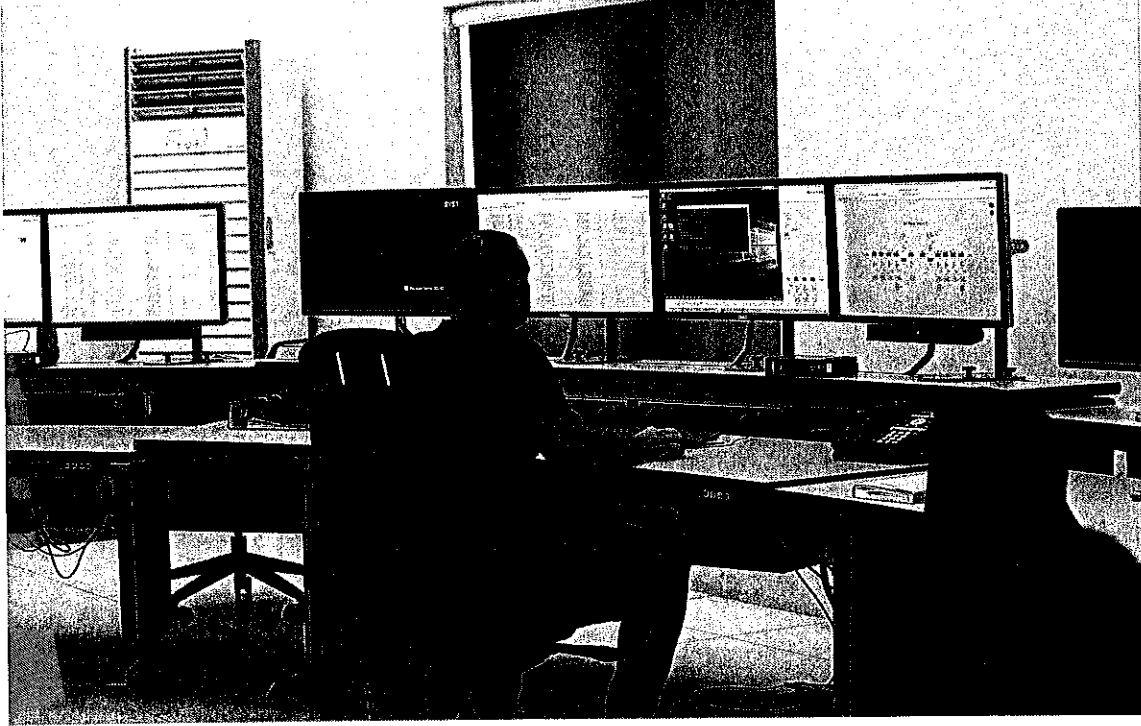
نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والموجودات الثابتة (FAR):

1. تم تفعيل خدمة (ArcGIS Online) الخاصة ببرنامج (ArcGIS Desktop) وذلك من خلال تطوير تطبيق على منصة (Survey 123)، لتمكين المعنيين في مواقع 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 تعميم 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 أتمتة 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 ك.ف منها 20 محطة تابعة لشركة الكهرباء الوطنية، وبالإضافة إلى مشروع الديسي بواقع 56 بئر و 276 معيد غلق ذاتي موزع على شبكة التوزيع، وتم العمل على ما يلي:

- 1- إضافة جهاز كاشف أعطال لقاطع (8L5) في محطة الصبيحي.
- 2- أتمتة محطة الأزرق التابعة لشركة الكهرباء الوطنية .
- 3- أتمتة معيدات الغلق الجديدة ناحية 33 ك.ف من نوع ENTEC عدد 9 ، و COOPER عدد 21 في مختلف مناطق الشركة وإضافتها على النظام.
- 4- شراء معدات لأتمتة محطات الطاقة المتجددة في الكرك ومعان.
- 5- أتمتة 9 وحدات حلقة في منطقة العقبة.
- 6- توسعة تراخيص منظومة المراقبة وذلك لإضافة محطات و معدات تحكم جديدة على نظام المراقبة
- 7- التوسع في ربط مكونات الشبكة الهوائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث تتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات الانقطاع في حالة الأعطال 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 المأمونية والعدانية في محطة الثنية الجديدة
- 10- تطبيق منظومة إدارة الشبكة الكهربائية بشكل تجريبي على منطقة الكرك تمهيدا 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 العاملة 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 شركتي (Hexing & Holley)، حيث أصبحت جميع العدادات التي تورد لشركة توزيع الكهرباء حاليا 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

إنجازات في مجال تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي

1. إعداد خطة التحول الرقمي في الشركة.
2. بدء العمل بالإجراءات اللازمة للحصول على شهادة ISO 27001.
3. الاستمرار بتطوير وتحديث أنظمة التشغيل على الخوادم الرئيسية وأجهزة الحاسوب بما يتواءم 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 الأمن السيبراني في الشركة من خلال تفعيل خدمة الكشف عن الهجمات الإلكترونية المتطورة 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 القارئ 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 المحوسب وإطلاق المرحلة الأولى وذلك لأتمتة وتوثيق أعمال التدقيق الداخلي في الشركة بدءاً من تنظيم وتوزيع المهام والجولات وإعداد أوراق العمل الخاصة بكل عملية تدقيق و أرشفة الوثائق و الاثباتات و إعداد و مراجعة تقارير التدقيق الداخلي بالإضافة لمراقبة أداء المدققين والتأكد من التزامهم بإجراءات و معايير التدقيق الداخلي.

12. تطوير الموقع الإلكتروني للشركة بهدف تفعيل 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 وفواتيره الشهرية
 - الاستعلام عن حالة طلب الطاقة المتجددة
 - 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 المتجددة.

الإنجازات في مجال التصنيع

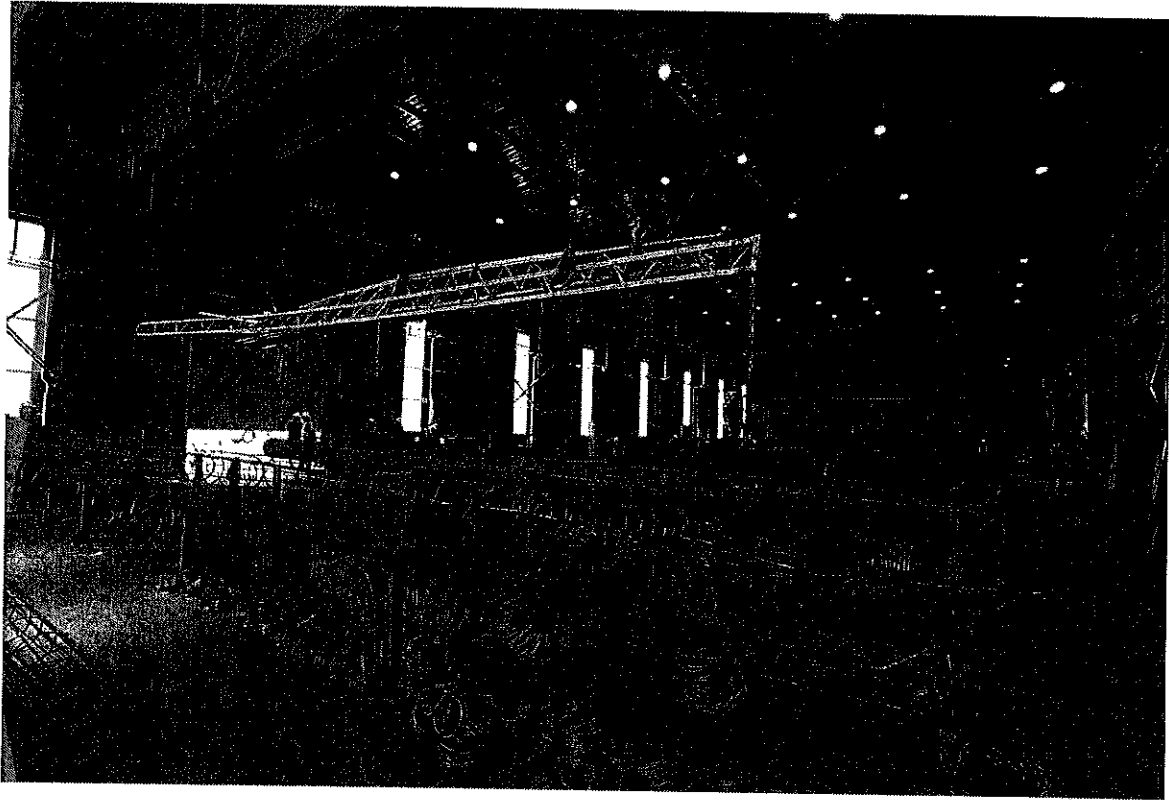
- تم العمل على وضع خطط لزيادة كميات الانتاج وحسب طلبات مناطق الشركة والمشاريع المدرجة خلال العام.
- تم شراء وتشغيل مكبس للأعمدة الحديدية والذي ساهم في مضاعفة كميات الانتاج من الأعمدة الحديدية.
- تم توسعة مشغل لوحات التوزيع الكهربائية ورفدة بالمعدات الضرورية والتي ساهمت في مضاعفة انتاج اللوحات المطلوبة وتلبية حاجات مناطق الشركة ومشاريعها.
- يجري العمل على تطوير وتحديث منتجات المصنع الحالية بما يتواءم مع متطلبات المناطق والاسواق 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 والحديدية ولوحات التوزيع والمنتجات الحديدية والإسمنتية وورشة الصيانة.

جدول مقارنة كميات الانتاج للعام الحالي والاعوام السابقة

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

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



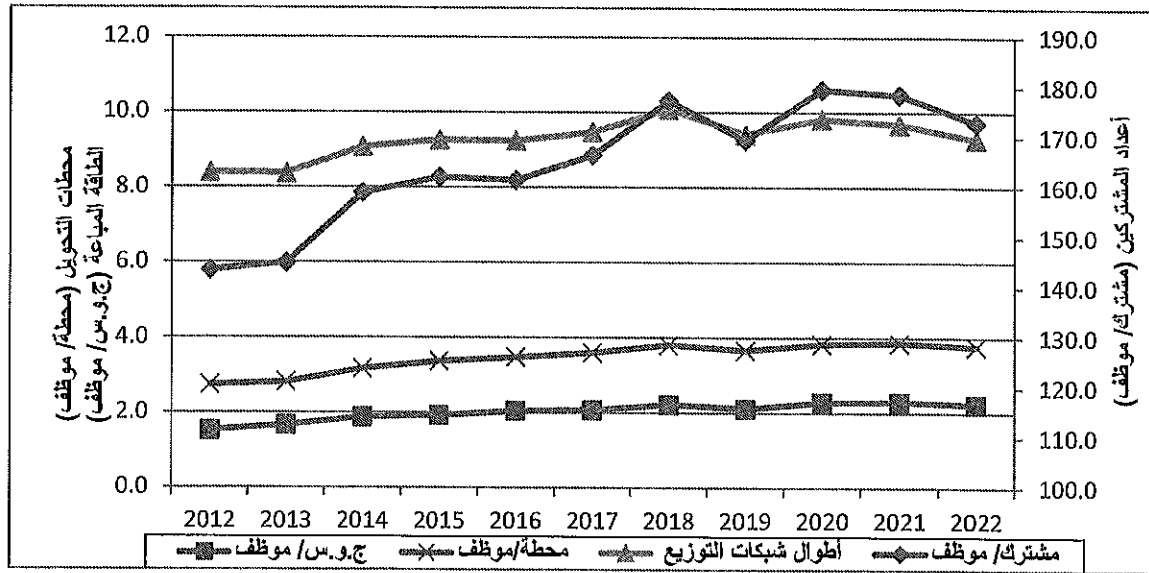
التطورات والخطط المستقبلية لعام 2023

1. الإستمرار بتنفيذ مشروع استبدال العدادات إلى عدادات الذكية واحد فاز و ثلاثة فاز AMI بهدف الإستغناء عن أخذ القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانيا بداية 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 أنظمة الطاقة المتجددة، وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط انسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتنويع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتجددة 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 أنه ومن المخطط له تركيب 110 معيد غلق على الشبكة الهوائية من نوع ENTEC وهي طور الوصول.
4. إضافة مشاريع طاقه المتجدد (صافي القياس والنقل بالعبور المرتبطه بشركه توزيع الكهرباء) على نظام SCADA، وعمل شاشة فرعية تبين توليد الطاقه المتجددة على شبكة التوزيع ، والمناطق المفتوحة والتي من الممكن إضافة مشاريع طاقه متجدده عليها و المناطق المغلقة تبعا لأحمال المحطات والمغذيات المرتبطه 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، اوي أية 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 إنهاء مثل هذه الحالات من قبل نظام الرد الآلي.
 - توفير خدمة الواتساب في مركز الاتصال التي تمكنه من الإجابة على استفسارات المشتركين مستخدمين التطبيق فيما يتعلق بالاسئلة الأكثر شيوعاً او تكراراً وتتعلم بنشاط الشركة.
 - العمل على توفير رقم واتساب خاص بشكاوى المشتركين، وذلك لتمكين المشتركين من ارسال الصور والفيديوهات مباشرة على الرقم، إضافة للخدمة الموجودة من خلال البريد الالكتروني الخاص بالشكاوى.
9. العمل على الاستمرار في سير الاعمال والنشاطات في الشركة من خلال التوسع في تطبيق تطبيقات (SAP) من خلال دعم خدمات التواصل الالكتروني مع الجهات الخارجية وذلك بإطلاق مجموعة من المنصات الالكترونية، كما سيتم عمل مراجعه 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 لأتمتة المراسلات الداخلية والخارجية في الشركة.
13. تطبيق نظام محدث لإدارة الموارد البشرية.
14. تطبيق نظام إدارة امن المعلومات الشامل.
15. تحديث مركزي البيانات الرئيسي والاحتياطي وتوسعتها.
16. تحديث شامل لتطبيق الهواتف الذكية.
17. إطلاق نظام القارئ المحمول الجديد.

مؤشرات الأداء
إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

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



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:

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

الرقم	النسب المالية	2021	2022
1	نسبة التداول (مرة)	%0.90	%0.87
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	%0.89	%0.85
3	القروض طويلة الاجل الى مجموع الموجودات	%2.7	%2.3
4	القيمة الدفترية للسهم	%2.7	%3.1
5	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 ويونغ 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	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
			2021/12/31	2022/12/31
شركة كهرباء المملكة ويمثلها :				
معالي السيد سمير سعيد مراد	رئيس المجلس	أردنية	-	12.000.000
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 المعاينة
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمي علي بني 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)

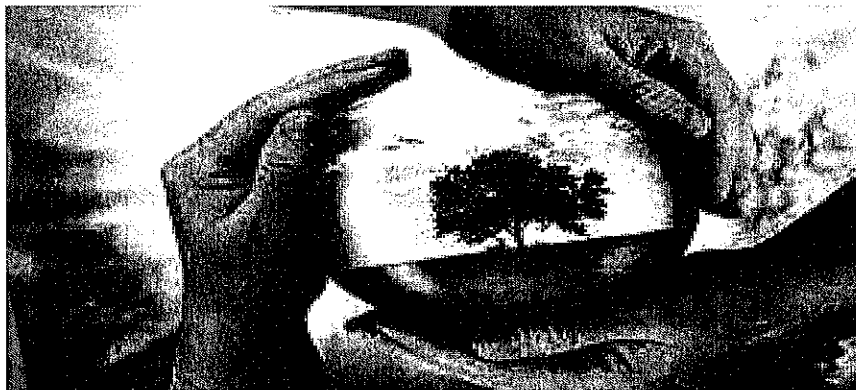
عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
2022/12/31	2021/12/31			
-	-	أردنية	المدير العام	المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان
-	-	أردنية	نائب المدير العام المالي والاداري	السيد فراس فاروق محمود كمرجي
-	-	أردنية	نائب المدير العام الفني	المهندس سامي سليم زواتين
-	-	أردنية	نائب المدير العام للمناطق	المهندس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

-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الكرك	المهندس بكر الرواشدة
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع وادي الأردن والشرقية	المهندس مروان هويل الخريسات
-	-	أردنية	مدير الدائرة القانونية	الاستاذ زكريا فلاح المجالي
-	-	أردنية	المستشار القانوني للشركة	الدكتور احمد بشير الشرايري

- 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

إدراكاً من إيمان الشركة بتأدية الإلتزامات المترتبة عليها ضمن إطار الرخصة الممنوحة 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 سليمة، وذلك من خلال تطبيق الأنظمة الخاصة بالبيئة والمجتمع والصحة المهنية بما يتلاءم مع المعايير المعتمدة محلياً ودولياً للمحافظة على عناصر البيئة المختلفة داخل مواقع الشركة وفي المناطق المحيطة بها، ولغرض تحقيق هذه الأهداف فإنها ملتزمة بمراعاة كافة القضايا البيئية عند إعداد خططها وبرامج العمل.



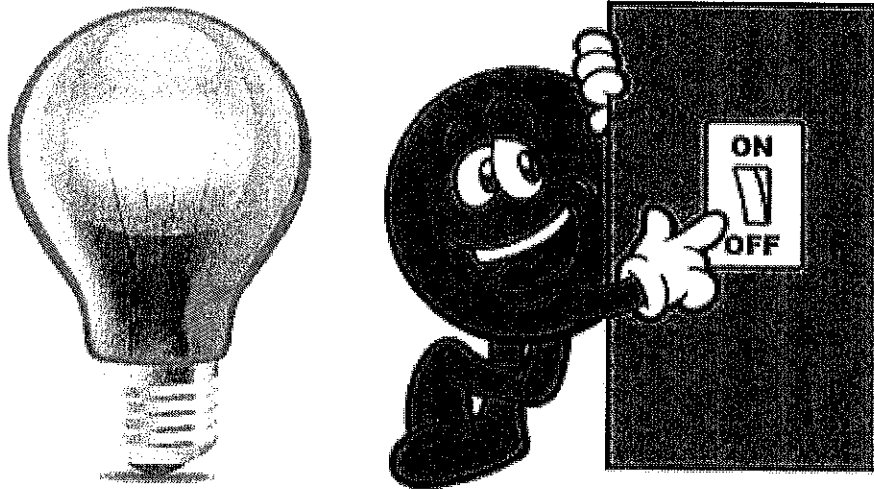
ضمن هذا الإطار فقد وضعت الشركة وبمشاركة كافة العاملين بها سياسة بيئية تشكل دليلاً للإسترشاد به في كافة الإجراءات والنشاطات لحماية البيئة، وقد تم تعميمها لنشر الوعي البيئي على كافة موظفي الشركة، وهي في طور إعداد خطة تنفيذية طموحة تتضمن أهدافاً وغايات وبرامج زمنية لتفعيل هذه السياسة وترجمتها إلى واقع تعيشه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

- الإلتزام بمعايير الأداء الواردة في الرخصة الممنوحة لها من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وكذلك القوانين والتعليمات المعمول بها في الجوانب البيئية والصحية، ومن خلال إدارة التأثيرات البيئية لنشاطات الشركة.
- توفير بيئة عمل آمنة وتجهيز كافة مواقعها بأنظمة الوقاية والسلامة، وتوفير أفضل أدوات الوقاية الشخصية والسلامة اللازمة لأداء العاملين لأعمالهم بشكل آمن.
- المساهمة بشكل فعال في الأنشطة المحلية من ندوات وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية بهدف المساهمة في حماية البيئة والتعريف بالسياسات المتبعة، والنظر في إمكانية الاستفادة من تجارب المؤسسات الأخرى في هذا المجال.

الإنجازات في مجال ترشيد الاستهلاك

إن استنزاف الموارد الطبيعية يعتبر إحدى 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 حرصت الشركة على مايلي :

- 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 للخلايا الضوئية للتحكم بالإضاءة ومعدات التكييف واستبدال مصابيح الإضاءة بأخرى موفرة للطاقة.
- تسهيل الاجراءات الخاصة بتركيب ألواح الطاقة الشمسية للمشاركين 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 الاغوار الشمالية والوسطى والجنوبية والمنطقة الشرقية) بوحدات موفرة للطاقة (LED) وبواقع 90 ألف وحدة.



الإنجازات في مجال الصحة البيئية

تلتزم الشركة بالسعي المستمر إلى استثمار ما توصل اليه العالم من تطور متقدم في مجال الصحة البيئية للحد من انتشار الامراض المتعلقة بأنشطتها وعملياتها وتطبيقاتها، وحماية صحة العاملين وعائلاتهم والمحافظة على بيئة عمل صحية، حيث تمثل ذلك بـ:

- 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 الامراض.
- مراقبة كافة المراحل التي تمر بها النفايات الخطرة من لحظة إنتاجها الى التخلص الصحيح منها في الاماكن المخصصة لذلك، لمنع تلوث موارد المياه الجوفية والتربة.
- العمل على إنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتوافقة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وإزالة كافة الشبكات المتعارضة، والتي لا تحقق الخلوص الآمن.
- 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:

- التوسع 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 المريح للنظر في مبانيها والمرافق المخصصة لاستقبال الجمهور.
- التوسع في تشجير المساحات الفارغة المحيطة بالمباني التابعة للشركة والعناية بالأشجار المزروعة ضمن المساحات التابعة لها بشكل دائم.

الإنجازات في مجال السلامة العامة

تحرص شركة توزيع الكهرباء على تعزيز الامتثال بأنظمة السلامة والصحة المهنية كأحدى أهم وسائل تحسين بيئة العمل بما يساهم في حماية سلامة وصحة العاملين فيها، والحفاظ على الممتلكات والبيئة، وبما ينعكس إيجابياً على أداء العمل واستقطاب واستمرار الكوادر المؤهلة بتأدية الأعمال المطلوبة منها بكفاءة وفعالية، ومن أبرز ما قامت به الشركة في هذا المجال ما يلي :

- توعية العاملين ببعض الأنظمة والممارسات التي تساهم في إيجاد حلول عملية تؤثر إيجابياً في تحسين مستوى السلامة والصحة المهنية.

- تحقيق أبرز المعايير في هذا المجال، مما ساهم في تقليص عدد وشدة خطورة إصابات العمل التي تعرض لها العاملين لعام 2022 إذا ما قورنت في الأعوام السابقة. وضع خطط عملية تساهم في تعزيز سلامة 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 الإدارة 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.

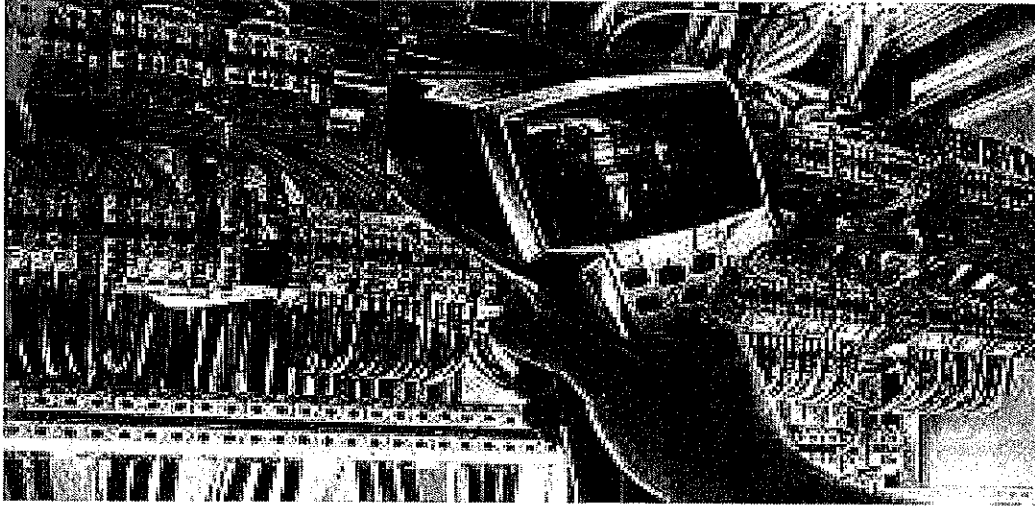
- عمل تحديد وتقييم لمخاطر السلامة العامة والمظاهر البيئية لعام 2022 وتحديد طرق السيطرة عليها للحيلولة دون تسببها بإصابات أو التقليل من أثارها في حال حصولها.

الإنجازات في مجال المتابعة الفنية

قامت الشركة ومنذ تأسيسها على تقديم خدمات إيصال التيار الكهربائي لمشتريها بأفضل المعايير الفنية المعمول بها، والمواكبة للتطورات التقنية والتكنولوجية بما يحقق خدمة مثالية ومميزة للمشتريين، حيث كان للمتابعة الفنية الأثر الكبير في تحسين وتطوير الأداء والجودة وسرعة الانجاز ومعالجة الخلل أينما وجد لكافة قطاعات العمل بما يضيف الخدمات المميزة للمشتريين وتعظيم الانجاز بنظام إدارة الجودة الشاملة، من خلال ما يلي:

- متابعة إنجاز مشاريع الشركة وأرقام العمل ومطابقتها 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 اللازمة لها بالطرق الفنية الصحيحة.

- إعداد غرف خاصة للطوارئ ضمن المواصفات المطلوبة في جميع مواقع الشركة لمجابهة فصل الشتاء وأية ظروف طارئة (مفاجئة) على مدار العام.
- متابعة اعمال الصيانة الدورية للشبكات والمحطات في مختلف مواقع الشركة للحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة.
- التفتيش على عدادات الطاقة والتوصيلات الكهربائية الخاصة بالمستثمرين للتأكد من مطابقتها للتعليمات والأنظمة المعمول بها في الشركة.
- العمل على تحسين كافة المواصفات الفنية الخاصة بالملابس المهنية وأدوات السلامة والعدد المستخدمة في العمل وضمن أفضل المعايير المعمول بها عالمياً.
- اعداد التقارير الدورية الخاصة بالأعطال الطارئة والاستثنائية، ورفع التوصيات المناسبة بهذا الخصوص.
- دراسة ظروف العمل وبيئة العمل في المناطق، والتوصية باستخدام ادوات 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 والفني والثقافي 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 الخاصة بفعل تكديس النفايات.
 - 2- تزويد مختلف القطاعات الرسمية والأهلية منها في مناطق امتياز عمل الشركة، بمطويات ونشرات توعوية حول الاستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي، تتضمن الحكم الشرعي من سرقة الكهرباء.
 - 3- دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتبرع بالدم.
 - 4- دعم جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي 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 لمراكز 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	51650	19048
مساهمة في منصة دعم الكهرباء	40000	-
تقديم دعم تسديد فواتير طاقة عن المتعذرين	2760	300
مؤسسة الحسين للسرطان	25000	10000
الهيئة الخيرية الهاشمية	-	17507
تبرعات لطلاب 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

رأسمال الشركة / الموجودات
يبلغ رأسمال 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 2022/12/31 (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 2022/12/31

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

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 للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والايضاحات حول القوائم المالية الموحدة وملخص لأهم السياسات المحاسبية.

في رأينا، وبإستثناء أثر ما هو وارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ أدناه، إن القوائم المالية الموحدة المرفقة تُظهر بعدالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ وأداءها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة 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 الملزمة 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 وتوفر أساساً لإبداء الرأي المتحفظ.

أمور التدقيق الهامة

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرية خلال تدقيق القوائم المالية الموحدة للسنة الحالية. إضافة لما هو مبين في فقرة الرأي المتحفظ أعلاه، لقد قمنا بتحديد الأمور المذكورة أدناه كأمر 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 أمر من الأمور المشار إليها أدناه.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية الموحدة. بالإضافة لكافة الأمور المتعلقة بذلك. بناء عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة لتقييمنا لمخاطر 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.



Building a better
working world

أمر التدقيق الهام: الاعتراف بالإيرادات (التعريف)	
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
لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناجمة عن مبيعات الطاقة للمشاركين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة ٢٠٢٢ مبلغ ٥٨٣,٩١٩,٠٨٧ دينار.	تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها المجموعة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بتلك السياسات وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية. بالإضافة لذلك، قمنا بدراسة نظام الرقابة الداخلي حول الاكتمال والقياس والحدوث للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمقبوضات النقدية ودراسة إجراءات الرقابة لنظام إصدار الفواتير. وقد قمنا باختيار واختبار عينة من قيود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة إلى ذلك، قمنا باختيار عينة خلال الفترة قبل وبعد تاريخ قائمة المركز المالي الموحدة، وذلك لتقييم إذا كان الاعتراف بالإيرادات قد تم في الفترة الصحيحة. وقمنا أيضاً بدراسة تفصيلية لتحليل هامش الربح والإيرادات بشكل شهري.

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٢

تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. إن الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. من المتوقع أن يتم تزويدنا بالتقرير السنوي لعام ٢٠٢٢ لاحقاً لتاريخ تقريرنا حول القوائم المالية الموحدة. إن رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأنها لا نبدي أي 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 بالحوكمة 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 تصفية المجموعة أو إيقاف عملياتها أو عدم وجود أي بديل واقعي آخر سوى القيام بذلك.

إن المكلفين بالحوكمة مسؤولون عن الإشراف على عملية إعداد التقارير المالية للمجموعة.

مسؤولية مدققي الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

إن أهدافنا تتمثل بالحصول على تأكيد معقول بأن القوائم المالية الموحدة ككل خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط وإصدار تقرير التدقيق الذي يتضمن رأينا. إن التأكيد المعقول هو تأكيد عالي المستوى ولكنه ليس ضماناً إن التدقيق الذي يجري وفقاً لمعايير التدقيق الدولية سيكشف دائماً خطأ جوهرياً عند وجوده. إن الأخطاء قد تحدث نتيجة لاحتيال أو غلط ويتم اعتبارها جوهرياً، إذا كانت منفردة أو مجتمعة يمكن أن يكون لها تأثير على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل مستخدمي هذه القوائم المالية الموحدة.



Building a better
working world

إننا نقوم بممارسة الاجتهاد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقا للمعايير الدولية للتدقيق، وكذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الاخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ اجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
 - الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.
 - تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والايضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
 - التوصل الى نتيجة حول ملائمة استخدام الادارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة المجموعة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا الى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى ايضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الايضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار المجموعة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
 - تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحتواها بما في ذلك الايضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.
 - الحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة فيما يتعلق بالمعلومات المالية عن الشركات أو الأنشطة التجارية ضمن نطاق المجموعة لإبداء الرأي حول القوائم المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وإنجاز عملية التدقيق للمجموعة. ونحن مسؤولون عن رأينا حول التدقيق.
- إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوقيته وملاحظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.
- نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحوكمة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن كل العلاقات والامور الاخرى التي تظهر على انها تؤثر على استقلاليتنا وحيثما كان ملائماً الإفصاح عن الإجراءات المتخذة لإلغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة.
- من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. إننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق إلا إذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الأمر، أو في حالات نادرة جداً والتي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الأمر في تقريرنا لأن العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق 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 المتحفظ.

ارنست ويونغ الأردن
وضاح عصام البرقاوي
ترخيص رقم ٥٩١

ارنست ويونغ
محاسبون قانونيون
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

٢٠٢١	٢٠٢٢	إيضاحات	الموجودات
دينار	دينار		
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 المشتركين 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
١٤,٣٥٧,٧٢٦	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	إستثمار في شركة حليفة
٤٧٨,٧٢١,٨٤٩	٤٩٠,٥٤١,٢٦٧		حق استخدام الاصول
٦,٨١٠,٩٦٩	٩,٠٤٥,٥٧٤	١٢	موجودات متداولة
٣٩٤,٥٧٤,٠٦٦	٢٦٢,٣٠٣,٤٢١	١٣	مخزون
١٦,٨٨٠,٩٣١	١٦,٢٣٠,٦٨٦	١٤	ذمم مدينة
١٩٦,٥٠٩	٣٨,٥٥٩,٦٧٤	١٥	أرصدة مدينة أخرى
٤١٨,٤٦٢,٤٧٥	٣٢٦,١٣٩,٣٥٥		نقد وأرصدة لدى البنوك
٨٩٧,١٨٤,٣٢٤	٨١٦,٦٨٠,٦٢٢		مجموع الموجودات
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٦	حقوق الملكية والمطلوبات
٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠		حقوق الملكية -
٦٩٨,٦٧٧	٦٩٨,٦٧٧		رأس المال المدفوع
١٦,٣١٢,٦٧٢	٢٧,٧٥٤,١٢٤		إحتياطي اجباري
٣٢,٠١١,٣٤٩	٤٣,٤٥٢,٨٠١		إحتياطي اختياري
١٨,١٠٠,٣٥٩	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٣٤	أرباح مدورة
٥٠,١١١,٧٠٨	٦٧,٤٢٧,٣٩١		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
			حقوق غير المسيطرين
			مجموع حقوق الملكية
٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٤	المطلوبات -
٣٣٣,١٠٦	٢٤٤,٩٠٧	١١	مطلوبات غير متداولة -
١٨,٩٤٠,٤٤٤	٢٢,٥٥٠,٤٥٥	١٧	مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥	١٨	التزامات عقود ايجار
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	١٩	مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
٣,٠٧٩,٢٦٩	٣,٣٦٠,٨٣١		مخصص تعويض نهاية الخدمة
٧٩,١٥٨,٨٤٤	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	٢٠	فائض مساهمات المشتركين
٣٢,٦٦٦,٦٧٠	٢٧,١١١,١١٥	٢١	إيرادات مؤجلة
٣٥٩,٣٣٨,٤٢٠	٣٦٦,٨٣٤,٥٨١		تأمينات مشتركين
			قروض طويلة الاجل
٦,٠٠٠,٠٠٠	٧,٥٥٥,٥٥٥	٢١	مطلوبات متداولة -
٦,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠٠	٢١	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
١٢٤,٩٠٢	١١١,٩٠٩	١١	قروض قصيرة الأجل
٨١,٣١١,٩٤٧	٣٩,٣٢١,٣٢٩	٢٢	التزامات عقود ايجار
٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	٢٣	بنوك دائنة
١٩,٨٨٤,٨١٩	٢٠,٢٢٨,٠١٥	٢٤	ذمم دائنة
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	١٩	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٢٥	فائض مساهمات المشتركين
٤,٧٥٠,٩٩٠	٨,٥٧٤,٤٣٤	٨	مخصصات أخرى
٤٨٧,٧٣٤,١٩٦	٣٨٢,٤١٨,٦٥٠		مخصص ضريبة الدخل
٨٤٧,٠٧٢,٦١٦	٧٤٩,٢٥٣,٢٣١		مجموع المطلوبات
٨٩٧,١٨٤,٣٢٤	٨١٦,٦٨٠,٦٢٢		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

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	٢٧ إجمالي الربح
٧٦٠,٨٨٩	١,٨٨٤,٤٧٧	٢٨ إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٥٧,١٩٣,٦٣٩)	(٦٣,٢٧٧,٥٧٦)	٢٩ مصاريف إدارية وعمومية
(٢٠,٤٢٨,٠٢٤)	(٢٠,٦٥٥,٦٣٨)	٣ استهلاكات
(١٩,٣٥٧)	(١٨,٣٧١)	٦ اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٣,٢٨٠,٢٥٧)	(٢,٦٨٥,٠٩٩)	١٣ و ١٤ مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة وضم مشكوك في تحصيلها
(٨٢٣,٦٨٤)	(١,٠٤٢,٨٥٦)	١٢ مخصص مخزون بطيء الحركة
١٧,٣٦٧,٠٦٨	٣٦,٢٨٤,٨٥٣	الربح من النشاط الأساسي
٧,٧٩٠,٧٧٤	٩,٦٧٨,٤٧٨	٣٠ 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	١٠ حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حليفة
(١,٥٤٠,٦٩٣)	(١,٥٤٠,٦٩٣)	٩ اطفاء الرخص
(١,٥٣٨,٤٢١)	(٢,١٢٤,٨٣٤)	٣١ مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٦,٧٧٩,٧٢٧)	(٦,٢١٣,٢٦٤)	مصاريف فوائد بنكية ومراوحة
(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)	٨ 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
٧,٤٢٥,٣٢٨	١٨,٩٤١,٤٥٢	ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:
٢,٣٦٨,٩٤٣	٨,٥٤٦,٦٣١	٣٤ مساهمي الشركة
٩,٧٩٤,٢٧١	٢٧,٤٨٨,٠٨٣	حقوق غير المسيطرين
فلس/دينار	فلس/دينار	
٠/٦٢	١/٥٨	٢٦ 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

مجموع حقوق الملكية	حقوق غير المسيطرين	حقوق ملكية مساهمي الشركة					
		دينار	المجموع	دينار	أرباح مدورة	احتياطي اختياري	احتياطي إجباري
٥٠,١١١,٧٠٨	١٨,١٠٠,٣٥٩	٣٢,٠١١,٣٤٩	١٦,٣١٢,٦٧٢	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٢
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	٨,٥٤٦,٦٣١	١٨,٩٤١,٤٥٢	١٨,٩٤١,٤٥٢	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
(٢,٦٧٦,٤٠٠)	(٢,٦٧٦,٤٠٠)	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٤٣,٤٥٢,٨٠١	٢٧,٧٥٤,١٢٤	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

٤٨,٠٩٩,٠٣٧	١٧,٥١٣,٠١٦	٣٠,٥٨٦,٠٥٣	١٧,٣٨٧,٣٤٤	٦٩٨,٦٧٧	٢,٥٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠				٢٠٢١
٩,٧٩٤,٢٧١	٢,٣٦٨,٩٤٣	٧,٤٢٥,٣٢٨	٧,٤٢٥,٣٢٨	-	-	-	-	-	-	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢١
-	-	-	(٢,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	٢,٠٠٠,٠٠٠	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
-	-	-	(٥٠٠,٠٠٠)	-	-	٥٠٠,٠٠٠	-	-	-	زيادة رأس المال
(١,٧٨١,٦٠٠)	(١,٧٨١,٦٠٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	المحول إلى الإحتياطي الجباري
(٦,٠٠٠,٠٠٠)	-	(٦,٠٠٠,٠٠٠)	(٦,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
٥٠,١١١,٧٠٨	١٨,١٠٠,٣٥٩	٣٢,٠١١,٣٤٩	١٦,٣١٢,٦٧٢	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠				توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
										الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

قائمة التدفقات النقدية الموحدة

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

٢٠٢١	٢٠٢٢	إيضاحات	الأنشطة التشغيلية
دينار	دينار		
١٥,١٠٩,١٥٨	٣٦,٩٣٤,٣٨٣		ربح السنة قبل الضريبة
			تعديلات على:
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣		إطفاء الرخصة
٢٠,٦٥٤,٧٤٧	٢١,٠٠٨,٥٣٣	٣	إستهلاكات وإطفاءات
(٢٩٢,٣٥٦)	(٥٥,٣٦٩)		أرباح بيع ممتلكات ومعدات
(٦,٧٤٤)	(٤٣٠,٥٨٢)		إيرادات فوائد بنكية
(٢٢,٣٨٠,٨٧٤)	(٩,٨٠٤,٨٧١)		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٦,٧٧٩,٧٢٧	٦,٢١٣,٢٦٤		مصاريف فوائد بنكية ومراوحة
٢٢,٤٨٩,٦٢٦	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 انتمائية متوقعة و ذمم 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 فائض مساهمات المشتركين
٨٢٣,٦٨٤	١,٠٤٢,٨٥٦		مخصص مخزون بطيء الحركة
١٠٠,٥١٥	١٠٠,٥١٥		استهلاكات حق استخدام الأصول
٣٨,٥٦٣	٣٠,٨٠٨		تكاليف تمويل عقود إيجار
			تغيرات رأس المال العامل:
(٣٧٣,٤٤٨)	(٦,٢٣٦,٧٤٧)		مخزون
(٩٤,٢٨٨,٤٨٠)	١٤١,٣٣٣,٢٧٢		ذمم وأرصدة مدينة أخرى
٥٧,٢٥٤,٧٥٠	(٩٧,٩١٠,٣٨٦)		ذمم دائنة ومصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
١٨,٦٠٥,٧٥٥	٣,٦١٠,٠١١		مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
٥,١٢٥,١٦٣	٦,٢٩٧,١١٣		تأمينات مشتركين
٤٧٦,٨٤٤	٢٨١,٥٦٢		إيرادات مؤجلة
(٢,٢٧١,٧٥٨)	(١,٥٦٦,٠٨٢)	١٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٢٤٧,٦٣٠)	(٥٨٣,٦٩٧)		مخصصات أخرى مدفوعة
(٤,٨٥٤,٤٤٢)	(٦,٢٠٢,٤٢٠)	٨	ضريبة دخل مدفوعة
٣١,٣٩٠,٦٩٨	١١٢,٤٢٤,١٨٢		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الإستثمارية
(١١,٠٩٧,٢٢٠)	(١٩,١٥٠,٦٦٤)		مشاريع تحت التنفيذ
(١٧,٢٧١,٤٤٥)	(١٧,٩٠٥,٣٦٨)	٣	شراء ممتلكات ومعدات
٣١٤,٤٠٥	٦١,٩٦٨		المنحصر من بيع ممتلكات ومعدات
٦,٧٤٤	٤٣٠,٥٨٢		فوائد بنكية مقبوضة
(٢٤,٣٦٤)	(١٦,٤٢٣)	٦	مدفوعات قضايا التعارضات
(٢٨,٠٧١,٨٨٠)	(٣٦,٥٧٩,٩٠٥)		صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
(٤,٠٠٠,٠٠٠)	٢١,٠٠٠,٠٠٠		قروض بنكية، بالصافي
(٦,٧٩٢,٢٢٣)	(٦,١٨٦,٠٩٤)		فوائد مدفوعة
(١,٠٦٥,١٨٨)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(٦,٠٠٠,٠٠٠)	(٧,٥٠٠,٠٠٠)		توزيعات أرباح مدفوعة
(١٣٢,٠٠٠)	(١٣٢,٠٠٠)		التزامات عقود إيجار وتكاليف تمويل مدفوعة
(١٧,٩٨٩,٤١١)	٤,٥٠٩,٥٠٦		صافي التدفقات النقدية من (المستخدمة في) الأنشطة التمويلية
(١٤,٦٧٠,٥٩٣)	٨٠,٣٥٣,٧٨٣		صافي الزيادة (النقص) في النقد وما في حكمه
(٦٦,٤٤٤,٨٤٥)	(٨١,١١٥,٤٣٨)		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
(٨١,١١٥,٤٣٨)	(٧٦١,٦٥٥)	١٥	النقد و ما 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 المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق التالية: العقبة ومعان والكرك والطفيلة ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من رأس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصصتها، وتؤول إليها جميع موجودات نشاط التوزيع في شركة الكهرباء الوطنية. تم خصخصة الشركة بتاريخ ٢ تموز ٢٠٠٨ حيث قامت شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة بشراء حصة الحكومة وشركة الكهرباء الوطنية.

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

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

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

بناءً على رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، تم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة، بمعدل ١٠,٩٧٪ على قاعدة الموجودات وفقاً لمعدل المرجح لتكلفة رأس المال المتفق عليها من قبل هيئة قطاع الطاقة والمعادن. وقد قامت الشركة باحتساب العائد المتحقق فعلياً من النشاط الأساسي، حيث بلغ صافي العجز عن معدل العائد المحدد بالرخصة للفترة من تاريخ الرخصة وحتى ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ مبلغ ٥,٨٢٤,١٩١ دينار، مع احتساب غرامة نسبة الفاقد لعام ٢٠٢٢ بمبلغ ١,٨٨٧,٣٢٢ دينار، ويتم معالجة هذا العجز من خلال عملية تحديد التعرفة لفترة التعرفة القادمة وضمن منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد الكهرباء الممنوحة لشركة كهرباء محافظة اردب (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 ادارة الشركة باحتساب العائد أعلاه حيث كان فائض عن معدل العائد المحدد بالرخصة لسنة ٢٠٢٢ بمبلغ ١٢,٧٣٢,٤٧٠ دينار وبذلك تصبح القيمة المتراكمة 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 منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد بالرخصة.

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

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

(٢) أسس الإعداد والسياسات المحاسبية

١-٢ أسس الإعداد

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

تم إعداد القوائم المالية الموحدة وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

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

٢-٢ مبدأ توحيد القوائم المالية

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة لها شركة كهرباء محافظة اردب المساهمة العامة المحدودة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

نسبة المساهمة	النشاط الرئيسي	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس	
%				
٥٥,٤٦	توزيع الطاقة الكهربائية	١٠,٠٠٠,٠٠٠	١٩٥٧	شركة كهرباء محافظة اردب المساهمة العامة المحدودة

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

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

عندما تمتلك المجموعة أقل من اقلية 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 عنصر من عناصر السيطرة الثلاثة.

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

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

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

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

٣-٢ التغييرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١، باستثناء أن 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 أيار 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 استثناءً لمبدأ الاعتراف بمعيار التقارير المالية الدولي 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 المعني - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) قام مجلس معايير المحاسبة الدولية خلال أيار ٢٠٢٠ بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦) الممتلكات والآلات والمعدات: المتحصل من البيع قبل الاستخدام المعني والذي يمنع المنشآت من تخفيض كلفة الممتلكات والآلات والمعدات بقيمة المبالغ المتحصلة من بيع منتج تم انتاجه خلال فترة إحضار الأصل إلى الموقع وتجهيزه للحالة اللازمة للعمل بالطريقة المقصودة التي تحددها الإدارة. وفقا لذلك يجب على المنشأة الاعتراف بالمبالغ المتحصلة من بيع هذه المنتجات وتكلفة 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 أيار ٢٠٢٠، بإصدار تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٣٧) والتي تحدد التكاليف التي يجب على المنشأة ان تأخذها بعين الاعتبار عند تقييم ما اذا كان العقد الخاسر او سينتج عنه خسارة.

تطبق التعديلات طريقة "التكلفة المباشرة". ان التكاليف المباشرة المتعلقة بعقود بيع البضائع أو الخدمات تتضمن كلا من التكاليف الإضافية والتكاليف الموزعة المتعلقة بأنشطة العقد بشكل مباشر. لا تتعلق المصاريف الادارية والعمومية بالعقود بشكل مباشر ولذلك يتم استبعادها إلا إذا تم تحميلها 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 كمتبني لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى

كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، 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 تختار تطبيق الفقرة د ١٦ (أ) من معيار التقارير المالية الدولية رقم (١) لقياس فروقات تحويل العملات الأجنبية المتراكم باستخدام المبالغ المفصّل عنها من قبل الشركة الأم، بناءً على تاريخ تطبيق الشركة الأم لمعايير التقارير المالية الدولية للمرة الأولى. يتم تطبيق هذا التعديل أيضاً على الشركة الحليفة 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 كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩). يوضح التعديل الرسوم التي تأخذها الشركة بعين الاعتبار عند تقييم ما إذا كانت شروط المطلوبات المالية الجديدة أو المعدلة تختلف 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 نيابة 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 (٤١) الزراعة: الضرائب في قياس القيمة العادلة كجزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠١٨-٢٠٢٠، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١) الزراعة. قام التعديل بإلغاء متطلب المعيار الوارد في الفقرة ٢٢ من معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١) الذي يقضي بأن تستبعد المنشآت التدفقات النقدية من الضرائب عند قياس القيمة العادلة للأصول ضمن نطاق معيار المحاسبة الدولي رقم (٤١).

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 المتراكم وأي مخصص مقابل التدهور في القيم. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكاليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طويلة 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 الانتاجي المتوقع باستخدام النسب التالية:

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

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

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

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

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

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركين

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

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

موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكة الكهرباء الى المناطق الريفية ويتم 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 وتطفاً 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 املاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم اطفاء هذه الموجودات بنسبة ١٠٪ سنوياً حسب الممارسة المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

موجودات غير ملموسة

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

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

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

تملك شركات تابعة والشهرة

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

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

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

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

مشاريع تحت التنفيذ

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

استثمار في شركة حليفة

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

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

مخزون

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

ذمم مدينة

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي مخصوماً منها المبالغ المقدّر عدم تحصيلها. يتم عمل تقدير للذمم المشكوك في تحصيلها عندما يكون التحصيل غير محتمل. تشطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك احتمال لتحويلها.

النقد وما في حكمه

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

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

قروض

بعد الاعتراف الأولي، تقاس القروض بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. ويتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في قائمة الدخل الشامل الموحدة عند سداد المطلوبات، وهكذا خلال عملية حساب الإطفاء لأسلوب معدل الفائدة الفعلي. تحسب التكلفة المطفأة باعتبار أي خصم أو علاوة اقتناء والرسوم والتكاليف وهي جزء لا يتجزأ من سعر الفائدة الفعلي وتدرج تكاليف التمويل في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

تكاليف الاقتراض

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

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

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

ذمم دائنة ومستحقات

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

مخصصات

يتم 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.

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

تحتسب الضرائب بموجب النسب 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 بالقوائم المالية الموحدة وتحتسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب 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 إمكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

تحقق الإيرادات

يتم تسجيل الإيراد وفقاً لمعيار 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 بأرباح وخسائر مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم فيها استكمال المشاريع.

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

يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

الإيجارات

المجموعة كمستأجر

تقوم المجموعة بتقييم العقود المبرمة عند البدء بها لتحديد إذا كان العقد عقد إيجار أو يحتوي على إيجار. أي أنه إذا كان العقد ينقل الحق في التحكم في استخدام الأصل المحدد لفترة من الزمن مقابل المبالغ المدفوعة. وتطبق المجموعة نهجاً موحداً للاعتراف والقياس فيما يتعلق بجميع عقود الإيجار، باستثناء عقود الإيجار القصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة. وتتعترف 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 المتراكم وخسائر التدهور في القيمة، ويتم تعديل القيمة عند إعادة تقييم التزامات الإيجار.

تتضمن تكلفة أصل حق الاستخدام قيمة التزامات الإيجار المعترف بها، بالإضافة إلى التكاليف المباشرة الأولية المتكبدة، ودفعات الإيجار التي تمت في أو قبل تاريخ بدء العقد، مطروحاً منها أي حوافز مستلمة متعلقة بعقد الإيجار. في حال لم تكن المجموعة متيقنة 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 أيهما أقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدهور في القيمة.

التزامات 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 الدفوعات الثابتة (والتي تتضمن الدفوعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة) مطروحاً منها حوافز الإيجار المستحقة ودفعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشرات أو معدلات متفق عليها وفقاً لشروط العقد، والمبالغ المتوقعة تحصيلها بموجب ضمانات القيمة المتبقية. تتضمن دفعات الإيجار أيضاً القيمة المستحقة عند ممارسة خيار الشراء والذي من المؤكد أن تمارسه المجموعة وقيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت تنوي أن تمارس خيار الإنهاء وفقاً لشروط العقد.

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

عند احتساب القيمة الحالية لدفعات الإيجار، تستخدم المجموعة 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 تخفيضها 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 الدفوعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة أو عند تغيير 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 ١٢ 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 كمصروفات 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 الأخذ 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 ألا 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 المؤكد ممارسة خيار التجديد.

وهذا يعني، أن المجموعة تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل ذات الصلة التي تشكل حافزا اقتصاديا لممارسة خيار التجديد. لاحقا، تقوم المجموعة بإعادة تقييم مدة عقد الإيجار في حال حصول حدث هام أو تغيير في الظروف الواقعة تحت سيطرتها الأمر الذي قد يؤثر على قدرتها على ممارسة (أو عدم ممارسة) خيار التجديد (على سبيل المثال، تغيير في استراتيجية العمل).

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

المجموعة كمؤجر

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

التدني في قيمة الموجودات غير المالية

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

القيمة العادلة

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

التقاص

يتم إجراء تقاص بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ بالصافي في قائمة المركز المالي الموحدة فقط عندما تتوفر الحقوق القانونية الملزمة وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التقاص أو يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

الموجودات والمطلوبات المحتملة

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

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 أيضا على الإيرادات والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

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

- يتم تكوين مخصص لقاء الذمم المدينة اعتمادا على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحميل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقا للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب وإثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغايات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتمادا على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسارة التدهن كمصروف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات المعدات بناء على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمواد الراكدة التي لا تستخدم لفترة تزيد عن ٣ سنوات.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناء على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقامة ضد المجموعة اعتمادا 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 المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

(٣) ممتلكات ومعدات

المجموع	مكتبة	لغات ومعدات	أجهزة مختلفة	عدد وألوان	معدات تشغيلية	أجهزة مكتبر	معدات	مقسم آلية وأجهزة	معدات	مخطوط حوالة	مخطوط أرضية	لبنية وإشادات	أراضي
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٤٣٧,١٣١,٤٠٨	٢,٨٨٨,٣٧٠	٣,٤٨٨,٦٤٥	٤,٣٢٥,١٥٠	٢,٠٩٩	١,٠٥٠,٤٨٧	٢,٠٩٩	١٤,٦٣٧,٨٣٥	١٦,٤٤٣,٢٢٧	١٧,٦١١,٧٨٢	٤١,٥٢٧,٠٦٢	٥٦,٢٢٦,٣٢٢	١٥,٢٨٥,٥٧٥	٤,٢٢٧,٨٤٠
١٧,٩٠٥,٣٦٨	١١٧,٥٤٩	٢١,٢٧٤	١١٢,٩٣٧	-	٢,١٦,٧٥٥	-	٢٥٢,٤٢٧	٥٢٣,٠٢٧	١٨٩,٤٤٦	٧,٨٠١,٣٦٥	٢,١٨١,٨١٣	٢٨,٩٥٣	٨,٠٠٠
١,٠٤٩,١٣٠	-	٣٢٠,٤٤٨	-	-	-	-	-	-	١,١٩٩,٢٥١	٦,٤١٨,١٧٧	١,٨٩٥,٠٨٧	٢٠,١٥٦	١٧,٦٥١
(٣,٢٦٣,٦٥٧)	(١٧,٢٨٧)	(٥,٨٠٤)	-	-	(٣٢٦,٣٦١)	-	-	(٩,٠٤٧)	(١,١٣٣)	(١,٢٣٧,٧٦٢)	(٢٩٩,٠٧٤)	-	-
٤٤٧,٢٢٥,٢٤٩	٢,٩٨٨,٦٢٣	٣,٨٧٤,٥٢٣	٤,٣٧٨,٠٨٧	٢,٠٩٩	١,٠٥٠,٤٨٧	٢,٠٩٩	١٤,٦٣٧,٨٣٥	١٦,٤٤٣,٢٢٧	١٧,٦١١,٧٨٢	٤١,٥٢٧,٠٦٢	٥٦,٢٢٦,٣٢٢	١٥,٢٨٥,٥٧٥	٤,٢٢٧,٨٤٠
٢١٧,٢٦١,٨٩٨	٢,١٩٠,١٢٢	٢,٤٥٤,٥٨٢	٣,٥٢٠,٧٨٧	٣,٠٩٧	٨,٢٩٦,٠٨٥	٣,٠٩٧	١٦,٣٧٨,٧٧١	١٣,٠٦١,٩٤٤	٦,٤٢٩,١١٢	٢٤,٧٥٢,٣٠٧	١٤,٨٢٤,١٥٨	٣,٨١٦,١١٧	-
٢,٠٩٩,٠١٢٢	١٤٢,٨٦٤	٣٤١,٠٧٧	١,٠٢,٩٧٩	-	٧١٣,٨١٤	-	٩٥٧,٣٥١	١,٥٤١,٤٥٠	٢,٠٥٢,٦٢٣	٤,٤٣٨,٠٢٧	١,٥٨٥,٤٦٢	٣٨٩,٦١٠	-
(١,٨٨٣,١٨١)	(١١,٤٦٣)	(٢,٤٧٨)	-	-	(٢٩٩,٨١٥)	-	-	(٨٤,٦٨٤)	(١,١٤٣)	(٢٦٨,٣٧٣)	(٧٣,٥٧٤)	-	-
٢٣١,٣٢٨,٧٢٩	٢,٣٦١,٤٩٣	٢,٧٩٢,١٨١	٣,٥٢٢,٧٦٦	٢,٠٩٧	٨,٢٩٦,٠٨٤	٢,٠٩٧	١٦,٣٣١,١٢٢	١٤,٥١٨,٧١٠	٨,٥٢١,٥٩٢	٢٨,٥٢١,٩٦١	١٦,٣٣٦,٠٩٦	٤,٢٠٠,٧٢٧	-
٢٢٥,٥٢١,٣٧٠	٢,٦٦١,١٣٩	١,٠٣٦,٣٨٢	٧٥٤,٢٢١	٢	١,٢٢٤,١٥٩	٢	١,٢٥٥,١٤٠	٢,٨٦٦,٥٩٧	٩,٣٧٨,٦٦٠	٢٠,٣٦٠,٧٥٨	٤٤,١٠٥,٠٢٢	١٦,٧٥٥,٢١٧	٤,٢٢٦,٤٩١

الامتلاك المشترك -

مستفي القيمة المتبقية -

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

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠٢٢	٢٠٢١	
دينار	دينار	
٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢	٣٨١,٩٢٣,٥٣١	الكلفة -
١٥,٥٤٢,٥٤٤	١٥,٧٢٧,٣٤١	كما في أول كانون الثاني
٤١٣,١٩٣,٤١٦	٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢	المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
		كما في ٣١ كانون الأول
١٩٥,٧٢٢,٨١٦	١٨٠,٧٦٩,٩١٨	الاستهلاك المتراكم -
١٥,٤٣٠,٠٤٥	١٤,٩٥٢,٨٩٨	كما في أول كانون الثاني
٢١١,١٥٢,٨٦١	١٩٥,٧٢٢,٨١٦	إستهلاك السنة *
		كما في ٣١ كانون الأول
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	صافي القيمة الدفترية -
		كما في ٣١ كانون الأول

يمثل هذا البند البنية التحتية التي قامت المجموعة بإنشائها لإيصال الكهرباء للمشاركين والمناطق النائية. يقوم المشاركون 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٪ سنوياً وتطفاً مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة. ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف كما في ٣١ كانون الأول كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢١	
دينار	دينار	
١٤٧,٧٩٤,١٤٨	١٤٨,٠٨٣,٨١٩	مطلوبات مساهمات المشتركين
٥٤,٢٤٦,٤٠٧	٥٣,٨٤٤,٢٣٧	مطلوبات فلس الريف
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠١,٩٢٨,٠٥٦	

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

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

٢٠٢٢	٢٠٢١	
دينار	دينار	
٦,٠٤٤,٣١٤	٩,٣٧٠,٠٠٤	مشاريع التمويل الذاتي
٧,٧٥٥,٩٩٧	٧,٢٢٢,٣٢١	مشاريع مساهمات المشتركين
٨,٠٥٢,١٢٧	١,٥٦٥,٢٥٧	مشاريع فلس الريف
٢١,٨٥٢,٤٣٨	١٨,١٥٧,٥٨٢	

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

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 الى الممتلكات والمعدات (إيضاح ٣)
(١٥,٧٢٧,٣٤١)	(١٥,٥٤٢,٥٤٤)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وفسل 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	إتصالات
٦,٨٤٥	٤,٩٩٦	ضيافة
١٤,٦١٠	١٤,٧٩٠	مياومات 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	

تقدر 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
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

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

(٧) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند قروض الإسكان الممنوحة لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان ونسبة مريحة ٢٪ سنوياً من قيمة القروض بطريقة المريحة 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) ومخصص تعويض نهاية الخدمة وبعض المخصصات الأخرى.

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

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

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

مخصص ضريبة الدخل -

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

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

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

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

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠٢٢	٢٠٢١	
شركة كهرباء محافظة اربد دينار	شركة توزيع الكهرباء دينار	شركة توزيع الكهرباء - العقبة دينار
٢٨,٨٨٤,٨٣٦	(٢,٩٣٤,٠٧٧)	١٥,٩٤٦,٥٣٠
(١,٥٨١,٩٤٢)	(٣,١٢٨,٦١٦)	(٩٨٨,٦٨٤)
٥,١٥١,٧٤٤	٣,٠٧٥,٤٩٤	٨٣١,٠٥٢
٣٢,٤٥٤,٦٣٨	(٢,٩٨٧,١٩٩)	١٥,٧٨٨,٨٩٨
٨,٧٦٢,٧٥٢	-	١,٢٦٣,١١٢
(٥٧٩,٥٦٤)	-	-
-	-	-
٨,١٨٣,١٨٨	-	١,٢٦٣,١١٢

نسبة ضريبة الدخل
القانونية

نسبة ضريبة الدخل الفعلية

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 إن نسبة ضريبة الدخل القانونية وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة هي ٥٪ بالإضافة إلى ٣٪ تستحق كضريبة مساهمة وطنية.

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

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 المذكورة 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، وبراى إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتجديد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باطفاء الرخصة على مدة ١٧,٥ سنة، نتجت الشهرة 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 المنتفعة من عملية الشراء لأغراض إختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

الكلية:	٢٠٢٢			٢٠٢١
	رخصة توزيع الكهرباء	الشهرة*	المجموع	المجموع
	دينار	دينار	دينار	دينار
كما في أول كانون الثاني	٢٦,٩٦٢,١٣١	٩٨٠,٠٧١	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢
كما في ٣١ كانون الأول	٢٦,٩٦٢,١٣١	٩٨٠,٠٧١	٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٢٧,٩٤٢,٢٠٢
الاطفاء المتراكم:				
كما في أول كانون الثاني	٩,٢٤٤,١٥٨	-	٩,٢٤٤,١٥٨	٧,٧٠٣,٤٦٥
إطفاء خلال السنة	١,٥٤٠,٦٩٣	-	١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣
كما في ٣١ كانون الأول	١٠,٧٨٤,٨٥١	-	١٠,٧٨٤,٨٥١	٩,٢٤٤,١٥٨
صافي القيمة الدفترية	١٦,١٧٧,٢٨٠	٩٨٠,٠٧١	١٧,١٥٧,٣٥١	١٨,٦٩٨,٠٤٤

*** إختبار التدني**

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

الافتراضات الأساسية المستخدمة

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

١. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تنخفض إيرادات توزيع الكهرباء (اثمان الطاقة الكهربائية المباعة) للسنوات الخمس القادمة بنسبة ٢٪ إلى ٤٪ بسبب زيادة الطلب على الطاقة المتجددة.
٢. تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفه الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على سعر البيع وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل ٨٠٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
٣. المصاريف الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ٦٪ إلى ٧٪ على بند المصاريف 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 إختبار التدني فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدني 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.

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

(١٠) استثمار في شركة حليفة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأسمال شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ١٢,٠٣٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ١١,٤٧٪.

النشاط	البلد	نسبة الملكية الفعلية	٢٠٢٢	٢٠٢١
اسهم شركات غير مدرجة/ داخل الأردن		%	دينار	دينار
شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية	الأردن	١٨,٣	٩٥١,٤٥٠	٩٠٣,٢٠٨
صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات الكهربائية				

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢١
دينار	دينار
الرصيد كما في أول كانون الثاني	٩٩١,٠٤٣
حصة المجموعة من أرباح (خسائر) شركة حليفة	(٨٧,٨٣٥)
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول	٩٠٣,٢٠٨

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

٢٠٢٢	٢٠٢١
دينار	دينار
الموجودات المتداولة	٣,٩٤٤,٧٣٧
الموجودات غير المتداولة	٦٨١,٣٧٤
المطلوبات المتداولة	(٧٨٢,٦٧٢)
حقوق الملكية	٣,٨٤٣,٤٣٩
نسبة ملكية المجموعة %	%٢٣,٥
نسبة ملكية المجموعة الفعلية %	%١٨,٣
القيمة الدفترية للاستثمار	٩٥١,٤٥٠
الإيرادات	١,٧١٩,٢٦٣
كافة الإيرادات	(١,٨٤١,١٩٨)
إيرادات أخرى، بالصافي	١٠٦,٦٥٥
المصاريف الإدارية	(٣٤٢,٥٤٧)
تكاليف التمويل	(٩,٢٣٤)
الربح (الخسارة) قبل الضريبة	(٣٦٧,٠٦١)
مصرف ضريبة الدخل	(٦,٧٠٢)
الربح (الخسارة) للسنة	(٣٧٣,٧٦٣)
حصة المجموعة من ربح (خسارة) السنة	(٨٧,٨٣٥)

(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	
دينار	دينار	
٤٥٨,٠٠٨	٤٣٥,٥٧٠	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٢
-	(١٠٠,٥١٥)	استهلاك السنة
٣٠,٨٠٨	-	تكاليف تمويل
(١٣٢,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
٣٥٦,٨١٦	٣٣٥,٠٥٥	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

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

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

المجموع	طويلة الاجل	قصيرة الاجل	
دينار	دينار	دينار	
٣٥٦,٨١٦	٢٤٤,٩٠٧	١١١,٩٠٩	٢٠٢٢
٤٥٨,٠٠٨	٣٣٣,١٠٦	١٢٤,٩٠٢	٢٠٢١

إن قيمة مصروف الإيجار للعقود قصيرة الاجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة والتي تم الاعتراف بها في قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة 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
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

(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
٢٢٣,٩٦٤	٥١٦,٢٤٨	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
٣,٨٦٦,٩١٢	٤,٨١٢,٣٨٦	مستودع المواد المرتجعة *
٢٣,٧٠٨,٧٩٦	٢٨,٩١٣,٤٩٥	
(٣,١٢٣,٦٠٦)	(٣,٦٧٦,٥٦٦)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة *
٢٠,٥٨٥,١٩٠	٢٥,٢٣٦,٩٢٩	
٥٨٣,٥٠٥	١,١٢٥,٦٥٧	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
٢١,١٦٨,٦٩٥	٢٦,٣٦٢,٥٨٦	
١٤,٣٥٧,٧٢٦	١٧,٣١٧,٠١٢	مخزون استراتيجي **
٦,٨١٠,٩٦٩	٩,٠٤٥,٥٧٤	مخزون
٢١,١٦٨,٦٩٥	٢٦,٣٦٢,٥٨٦	

* 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
(٢٥,٩٨٣)	(٢٣٨,٨٦٠)	المواد التي تم شطبها خلال السنة
-	(٢٥١,٠٣٦)	مخصص انتقلت الحاجة اليه
٣,١٢٣,٦٠٦	٣,٦٧٦,٥٦٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

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

(١٣) ذمم مدينة		
٢٠٢٢	٢٠٢١	
دينار	دينار	
١٧٠,٣١٤,٠٢٣	١٤٦,٦٣٢,٢٠٢	ذمم مشتركين إعتياديين
٦٦,٣٦٧,٠٢٠	١٤٧,٠٢٣,٨٢٠	ذمم سلطة المياه ومياهنا
٢٦,٧٦٩,٤٢٤	٥٢,٦٠٤,٠٠٨	ذمم دوائر حكومية
١١,٠٩٧,١٥٧	٢٩,٨٦٦,٩٢٦	ذمم بلديات - إنارة شوارع
٦٤,٣٧٣	١٥٨,٠٢٢	مشروع كهرباء فلس الريف
١٠,٤٨٤,٢٧٩	٣٨,٦٨٨,٤١٦	فوائد تأخير*
٢٨٥,٠٩٦,٢٧٦	٤١٤,٩٧٣,٣٩٤	
(٢٢,٧٩٢,٨٥٥)	(٢٠,٣٩٩,٣٢٨)	مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها
٢٦٢,٣٠٣,٤٢١	٣٩٤,٥٧٤,٠٦٦	

* يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدوائر الحكومية والمؤسسات الكبيرة) من أرصدة أثمان الطاقة المباعة وغير المحصلة بموجب نظام التعرفة الكهربائية. يتم احتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع لفترة تزيد عن 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:

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

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

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

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

** لم تقم الشركة بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم 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، وبموجبها فإن الهيئة هي الجهة المخولة باعتماد مخصصات الانفاق التشغيلي والراسمالي للشركة باعتبار هذه النفقات هي الأساس في تحديد التعرفة الكهربائية سواء تعرفت شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية أو تعرفت 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 النفقة ضمن حسابات التعرفة الكهربائية، إلا أن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وبموجب كتابها 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.

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

(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
١٨,٩٧٤,١٧١	١٨,٦١٠,٦٣٥	
(٢,٠٩٣,٢٤٠)	(٢,٣٧٩,٩٤٩)	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
١٦,٨٨٠,٩٣١	١٦,٢٣٠,٦٨٦	

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
(٧٥,٧٩٨)	(٤,٥٠٠)	المسترد من المخصص خلال السنة
٢,٠٩٣,٢٤٠	٢,٣٧٩,٩٤٩	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
-	٢٠,٠٠٠,٠٠٠	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة*
١٩٦,٥٠٩	٣٨,٥٥٩,٦٧٤	

* 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
(٨١,٣١١,٩٤٧)	(٣٩,٣٢١,٣٢٩)	بنوك دائنة (إيضاح ٢٢)
(٨١,١١٥,٤٣٨)	(٧٦١,٦٥٥)	

(١٦) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع -

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

إحتياطي إجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا البند ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل ضريبة الدخل بنسبة ١٠٪ خلال السنوات وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. تستطيع الشركة التوقف عن تحويل أية مبالغ للإحتياطي الإجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به.

إحتياطي إختياري -

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

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 المسيطرين مبلغ ٢,٦٧٢,٤٠٠ 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 المسيطرين مبلغ ١,٧٨١,٦٠٠ دينار.

(١٧) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً

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

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

(١٨) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١٦,٢٥٠,٣١٦	١٨,٥٠٨,٢١٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٣,٦١١,٤٨٦	٤,١٧٢,١٨٠	المصروف للسنة (إيضاح ٢٩)
٨٥٩,٦٠٦	٩٧٩,٧٥٣	المرسمل على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
٥٨,٥٦٦	٦٠,٤٩٨	المصاريف المحملة على مصنع الأعمدة
(٢,٢٧١,٧٥٨)	(١,٥٦٦,٠٨٢)	المدفوع خلال السنة
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
١,٧٣٧,٥٨٠	٢,١٧٤,٧٥٣	الفائدة على الالتزام
٢,٧٩٢,٠٧٨	٣,٠٣٧,٦٧٧	كلفة الخدمة الحالية
٤,٥٢٩,٦٥٨	٥,٢١٢,٤٣٠	

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٣,٦١١,٤٨٦	٤,١٧٢,١٨٠	المصاريف الإدارية والعمومية
٨٥٩,٦٠٦	٩٧٩,٧٥٣	ما تم رسمته على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
٥٨,٥٦٦	٦٠,٤٩٧	المحول على تكاليف مصنع الأعمدة
٤,٥٢٩,٦٥٨	٥,٢١٢,٤٣٠	

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

٢٠٢١	٢٠٢٢	
%٥	%٥	معدل الخصم
%٠,١٩	%٠,١٩	معدل الوفيات
%٦	%٦	معدل الزيادة السنوية للرواتب
%٣	%٢	معدل الاستقالات
%٨	%٨	نسبة مساهمة الشركة في الضمان الاجتماعي المطروحة من تعويض نهاية الخدمة للموظف

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

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:

الزيادة بمقدار ١٪ في معدل		الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة	
		٢٠٢١	٢٠٢٢
		دينار	دينار
الخصم الزيادة في الرواتب الاستقالات		(١,٢٥٣,٨٤٨)	(١,٠٩٦,٣٤٢)
		١,٦٦٩,١٣٥	١,٥٦٧,٩٠٥
		٤٨٦,٣٦٥	٥٢٨,٥٠٤
النقص بمقدار ١٪ في معدل		الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة	
		٢٠٢١	٢٠٢٢
		دينار	دينار
الخصم الزيادة في الرواتب الاستقالات		١,٥٣٣,٦٥٨	١,٣٤٤,٨٠٥
		(١,٣١٧,٩٥٠)	(١,٢٢٩,٨٧٠)
		(٤٨٦,٣٦٥)	(٥٢٨,٥٠٤)

(١٩) فائض مساهمات المشتركين

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

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

* يتم تحويل كامل مبلغ الإطفاء الى 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.

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

(٢١) قروض

يمثل هذا البند القروض الممنوحة من الجهات التالية:

٢٠٢١			٢٠٢٢			عملية القرض	
المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة	المجموع	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال سنة		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار		
٢٠,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	١٦,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	دينار أردني	بنك الإسكان
١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٨,٦٦٦,٦٧٠	-	١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٧,١١١,١١٥	١,٥٥٥,٥٥٥	دينار أردني	البنك الأردني الكويتي
٦,٠٠٠,٠٠٠	-	٦,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠٠	-	٣١,٠٠٠,٠٠٠	دينار أردني	قروض قصيرة الأجل
٤٤,٦٦٦,٦٧٠	٣٢,٦٦٦,٦٧٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٦٥,٦٦٦,٦٧٠	٢٧,١١١,١١٥	٣٨,٥٥٥,٥٥٥		

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 وسقف ٤٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار مع وجود فترة سماح لمدة سنة، وبمعدل سعر فائدة يتراوح بين ٥٪ إلى 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٪ وبحد أدنى ٥,٢٥٪ سنوياً، على أن يسدد القرض على ٢٠ قسط نصف سنوي متساوي، هذا واستحق القسط الأول بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠١٦ ويتم تسديد القوائد كل ستة أشهر. تم تعديل الفائدة لتصبح ٥,٧٥٪ مع تثبيت السعر لمدة عام من تاريخ ١ أيلول ٢٠٢٢، علماً بأنه سيعاد العمل بسعر الفائدة المذكور أعلاه بتاريخ ١ أيلول ٢٠٢٣.

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

السنة	دينار
٢٠٢٤	٤,٠٠٠,٠٠٠
٢٠٢٥-٢٠٢٧	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 ثلاث 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 للقسط. 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٪ سنوياً.

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢٢ بتوقيع اتفاقية هيكلية للقرض حيث تم منح الشركة فترة سماح لمدة ثلاث سنوات للأقساط فقط دون الفائدة اعتباراً من تاريخ ١٧ كانون الثاني ٢٠٢٢. يسدد القرض بموجب ١٢ قسط نصف سنوي بقيمة ١,٥٥٥,٥٥٥ دينار للقسط ما عدا القسط الأخير بمبلغ ١,٥٥٥,٥٦٥ دينار، بحيث تستحق الدفعة الأولى بتاريخ ٣ كانون الأول ٢٠٢٣. تستوفي فائدة بسعر ثابت بنسبة ٥٪ سنوياً للسنة الأولى، حيث تم تعديلها لاحقاً لتصبح ٤,٧٥٪ اعتباراً من ٦ حزيران ولغاية ٤ كانون الأول ٢٠٢٢ وبتاريخ ٥ كانون الأول ٢٠٢٢ تم رفع سعر الفائدة ليصبح ٦,٥٠٪ 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 ٤,٧٥٪ سنوياً طيلة عمر القرض.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

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
٢٠٢٦-٢٠٢٩	١٠,٨٨٨,٨٩٥
	١٨,٦٦٦,٦٧٠

قرض قصيرة الأجل

البنك الإسلامي الأردني - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل ائتمان طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف ائتماني متضمن الربح مقداره ٢٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقابل نسبة ربح سنوية متفق عليها مقدارها ٤,٣٪ (٢٠٢١: ٤,٩٪). سيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٣.

بنك صفوة الاسلامي - دينار

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل ائتمان طاقة كهربائية) مع بنك صفوة الاسلامي بتاريخ ٢٦ تموز ٢٠٢٢ لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف ائتماني 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 الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١١٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦٪ سنوياً. (٢٠٢١: رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١٠٤,٦٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٤,٧٧٪ سنوياً).

(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	٢٧٧,١٣٦,٧٢١

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

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

(٢٤) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى		
٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٤,١٤٢,٠١٢	٢,٩٨٩,٦٠٠	امانات حكومية وأخرى
٣٥,٧٢٣	٣٨,٦٨٣	أثمان كهرباء مقبوضة مقدما
١,١٠٠,٠١١	١,٠٢٤,٢٠٨	أوراق دفع
٥,٢٧٥,٢٦٠	٦,٠٤٢,٣٠٩	مصاريف مستحقة
٧٣٠,٨١٤	١,٠٢١,٨٦٢	فوائد بنكية مستحقة
٤٣٤,٣١٩	٥٠٣,٢٩٥	محتجزات مقاولين
٧١٦,٤١٢	٦٨٩,١٣١	أرباح أسهم قيد التوزيع
٩٠,٠٠٠	٨٨,٣٣٣	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٣,٤٩٦,٣٢٦	٧,٤٦٩,٤٩٢	ذمم دائنة - صناديق
٣,٨٦٣,٩٤٢	٣٦١,١٠٢	أخرى
١٩,٨٨٤,٨١٩	٢٠,٢٢٨,٠١٥	

(٢٥) مخصصات أخرى

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

٢٠٢١		٢٠٢٢			
المجموع	المجموع	مخصص قضايا	صندوق الخدمة الاجتماعية	مخصص إجازات	
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	-	٢٤٦,٢٦١	المحمل على السنة
(٢٤٧,٦٣٠)	(٥٨٣,٦٩٧)	(٤٥٨,٩٥٩)	(١,٥٠٩)	(١٢٣,٢٢٩)	المدفوع خلال السنة
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٤٣٨,٧٤١	٢٦٠	٢,٢٤٤,٠٦٧	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٢٦) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

٢٠٢١	٢٠٢٢	
دينار	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)
فلس/دينار	فلس/دينار	
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 المتجددة الأخرى.

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

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتجددة ويتم تحديد تعرفة الشراء لشركة توزيع الكهرباء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة الشراء بالتخفيض اعتباراً من ١ أيار ٢٠٢٢، كما قامت الهيئة بتخفيض تعرفة الشراء لشهري 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) بالتخفيض خلال شهر أيار لسنة ٢٠٢٢ بأثر رجعي من بداية السنة حيث تم العمل بالتعرفة الجديدة لسنة ٢٠٢٢ بالكامل.

(٢٨) إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

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

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

(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	١,٢٧٤,١٠٩	مصاريف خدمات مشتركين
٢٣٥,٦٥٠	٢٠٧,٦٨٢	مخصص إجازات الموظفين
٥٣١,٧٤٤	٦٣٢,٢٥٩	مصاريف الكهرباء والمياه والتدفئة
٢,٣٩٥,٢٥١	٢,٢٩٦,٣٠١	مصاريف السيارات
٢٨٤,٢٩٠	٥٧٦,٨٥٧	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٣٧٨,٥٢٩	٤٢١,٤٨٧	مصاريف الضيافة والنظافة
٢٠٠,٥٢٣	٨٦٢,٦٣٥	مياومات 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 واتعاب مهنية
٧٩٩,٣٤٤	١,٠٤٣,٨٤٩	حراسة مباني 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 الاساسي- وفقا لمنهجية التعرف (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 النفايات
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 مقبوضة
١,٥٢٠,٤٣٠	٢,١٦٥,٤٩٧	أخرى
٧,٧٩٠,٧٧٤	٩,٦٧٨,٤٧٨	

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

(٣١) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

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

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

القطاعات التشغيلية (٣٢)

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

المجموع	حذوفات	المجموع	غير موزعة	كهرباء اريد	مصنع الأصدة	المعية	معان	الكره	الطيفة	والشرقية	وادي الأردن
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	-	٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	-	٢٨٢,٨٨٨,٤٠٦	-	٧٨,٥٨٤,٤٣٧	٤٧,٢٨٠,٤٢٤	٥١,٥٢٠,٠٤٤	١٤,٤٣٢,٣١٦	١٠٩,٢١٣,٤٦٠	مبيعات الطاقة
١,٨٨٤,٤٧٧	-	١,٨٨٤,٤٧٧	-	١,٢٣٨,٣٨٣	-	٣٢٨,٣٢٥	(١٠,٦٣٧)	(٥٤,٥١٥)	(١٣٨,٣٤٤)	١٢١,٢٦٥	ايرادات تشغيلية أخرى
٩,٢٧٨,٤٧٨	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	١٣,١٤٨,٩٣٢	٤,١٤٣,٥٧٨	٤,٩٩٩,٤٤١	١,٩٠٧,٥٣١	١,٥٤٦,٥٧٢	١,٩١,١٤٧	١٠٣,٠٢٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣	ايرادات الأنشطة غير الأساسية
٥٩٥,٤٨٢,٠٤٢	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	٥٩٨,٩٥٢,٤٩٦	٤,١٤٣,٥٧٨	٢٨٩,٥٦٦,٢٣٠	١,٩٠٧,٥٣١	٨٠,٤٥٩,٣٣٤	٤٧,٣٧٨,٩٣٤	٥١,٥٦٨,٥٥٨	١٤,٣٢٣,٠٤٣	١٠٩,٦٤٥,٢٨٨	مجموع الإيرادات
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	(٤,٩٦٢,٩٠٦)	٣٢,٤٥٠,٩٨٩	(١٢,١٩٧,١٧٧)	٢٠,٧٠١,٦٤٨	١,٩٠٧,٥٣١	١٤,٦٨٢,٤١٨	٧٠٧,٣٣٨	٢,١٠٨,٥٢٠	(٣٢١,٥٠٢)	٤,٨٦١,٢١٣	نتائج الأعمال -
٢٠,٦٧٤,٠٠٩	-	٢٠,٦٧٤,٠٠٩	٢,٥٢٠,٩٢٢	١١,٦٠٤,٣٧٠	-	١,٤٧٣,٨٩٥	١,١٠٢,٥٩٣	١,٤٧٠,٥٩٤	٧٦٧,٩٣٩	١,٧٣٣,٦٩٦	ربح (خسارة) القطاع
٢,٦٨٥,٠٩٩	-	٢,٦٨٥,٠٩٩	١,٥٠٤,٩٢٠	٦٥٦,٩٠٥	-	٥٢٣,٢٧٤	-	-	-	-	معلومات أخرى -
١٥,٦٤٧,١١٦	-	١٥,٦٤٧,١١٦	٦,١٥٥,٠٥٩	٧,٣٥١,٨٨٨	-	٢,١٤٠,١٢٩	-	-	-	-	إستهلاكات وإطفاءات
١٠,٢٣٥,٤٥٣	-	١٠,٢٣٥,٤٥٣	٣,٧٧٦,٠٣٢	٥,١٥٧,٤٣٧	-	١,٣٠١,٩٨٤	-	-	-	-	مخصص خسائر التأمينية متوقعة ونسب مشترك
٤٨,٢٤٢	-	٤٨,٢٤٢	٤٨,٢٤٢	-	-	-	-	-	-	-	في تحصيلها
											تكاليف تمويل وفوائد تأخير
											ايرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير
											حصة المجموعة من أرباح شركة خليفة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢											
موجوبات ومطلوبات القطاع =											
٨١٦,٦٨٠,٢٢٢	(٧,١٣٣,٦٣٨)	٨٢٣,٨١٤,٢٦٠	٢٢٢,٩١٩,٣٠٠	٣٩٥,٦٧٨,٠١٧	٥,١٥١,٣٠٠	٥٦,٠٥٤,٣٢٨	٣١,٩٩٧,٩١٨	٣٤,٣٨٥,٧٨٣	٢٠,٥٦١,١٠٥	٥٧,٥٧١,٥٠٩	موجوبات القطاع
٧٤٩,٢٥٣,٢٣١	(٦٩٤,٤٨٩)	٧٤٩,٩٤٧,٧٢٠	٢٢٥,١١٣,٤٥٨	٣٥٨,٥٣٩,٣١١	-	٥٧,٨١١,٢٢٧	٢٣,٢٧٢,٩٣٥	٢٥,١٢٥,٣١٢	١٢,٩٥٤,٤٣٦	٤٧,٠٩١,٠٤١	مطلوبات القطاع
٩٥١,٤٥٠	٣٦٣,٩٥٠	٥٨٧,٥٠٠	٣٠٠,٧٨١	٢٨٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-	استثمار في شركة خليفة

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢

موجبات ومطلوبات القطاع -

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

المسألة المتبقية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١										
المجموع	حقوق	المجموع	غير موزعة	كهرباء ايرد	مصنع الأصدنة	التيعة	معان	الكرك	الطاقة	والدي الأردن والشرقية
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٥٦٣,٢٧٦,٥٧٦	-	٥٦٣,٢٧٦,٥٧٦	-	٢٦٦,٦٩٠,٧٧٧	-	٨١,٦١٨,٨٦٤	٤٣,٨٦٤,٤٨٩	٤٣,٠٩٢,٠٠٨	١١,٨٢٤,٣٤٧	١١٦,١٨٦,٠٩١
٧٦,٠٨٨٩	-	٧٦,٠٨٨٩	-	٤٦٤,٠٢١	-	٦٦,٨٣١	(١,٠٧٦٦)	١٧٥,٣٦٥	(١٥٦,٣٤٧)	٢٢١,٧٨٥
٧,٧٩٠,٧٧٤	(٢,٢٨٧,٧٠٦)	١٠,٠٧٨,٤٨٠	٣٥,٤٣٠	٣,٣١٣,٨٠٦	٥,٣٩٢,٣٧٨	٤٧,٠٠٥٦	١٠,٩١,٤٧	١٠,٣٥,٢٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣
٥٧١,٨٢٨,٢٢٩	(٢,٢٨٧,٧٠٦)	٥٧٤,١٤٠,٥٢٣	٣٥,٤٣٠	٢٧,٠٤٦,٨٠٤	٥,٣٩٢,٣٧٨	٨٢,١٥٥,٧٥١	٤٣,٩٦٢,٨٧٠	٤٣,٣٧٠,٤٠٢	١١,٦٩٧,٠٧١	١١٦,٧١٨,٤٣٩
٩,٧٩٤,٢٧١	(٣,٨٢٨,٣٩٩)	١٣,٦٢٢,٦٧٠	(١٢,٣٢٨,٧٣٨)	٦,٩٠٢,٢٤٣	١,٣١٥,٤٥٣	١٥,٨١١,٨٨٨	١,٠٩٩,٣١٩	(٤,٩٣٤,٥٥٧)	(١,٣٣٨,٠٧٣)	٧,٠٩٥,١٣٥
٢,٢٥٤,٧٤٧	-	٢,٢٥٤,٧٤٧	٢,٧٢٩,٢٤٥	١١,٤٢٣,٩٥١	-	١,٥٠١,٤٩٦	١,١٠٦,٥٩٢	١,٤٢٣,١٣٣	٧٤٥,٢١٠	١,٧١٦,١٢٠
٣,٢٨٠,٢٥٧	-	٣,٢٨٠,٢٥٧	٢,٠٩٧,٨٢٧	١,١٨٢,٤٣٠	-	-	-	-	-	-
٢٩,٢٦٩,٣٥٣	-	٢٩,٢٦٩,٣٥٣	٢١,٠٥٢,٠٠٥	٨,٢١٧,٢٤٨	-	-	-	-	-	-
٢٢,٣٨٧,٦١٨	-	٢٢,٣٨٧,٦١٨	١٧,٨٥٨,٠٢٦	٤,٥٢٩,٥٩٢	-	-	-	-	-	-
(٨٧,٨٣٥)	-	(٨٧,٨٣٥)	(٨٧,٨٣٥)	-	-	-	-	-	-	-
٨٩٧,١٨٤,٣٢٤	(٢,٣٦١,٩٧٤)	٨٩٤,٨٢٢,٣٤٨	٣٢١,٩٩١,٤٣١	٣٧٥,٤٠٩,٩٣٥	٥,٢٤٩,٦٥٤	٥٦,٢١٢,٠١٩	٣٠,٧٤٤,٥٠٢	٣٢,٨٠٨,٨١٦	١٩,٥٣٨,٦٤٩	٥٦,٥٩٠,٢٤٣
٨٤٧,٠٧٢,٦١٦	(١٩٤,٤٨٩)	٨٤٧,٢٦٧,١٠٥	٣٣٦,٢٠٩,١٥١	٣٥٢,٩٧٢,٨٧٥	-	٥٦,٥٥٤,٨٦٤	٢٢,٤٣٦,٧٥٨	٢٤,٦٦٠,٥٣٨	١٢,٦٢٤,٨٧٤	٤٦,٧٠٨,٠٨٥
٩٠,٣٢,٢٠٨	٣١٥,٧٠٨	٥٨٧,٥٠٠	٣٠٠,٧٨١	٢٨٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١

موجودات ومطلوبات القطاع -

موجودات القطاع

مطلوبات القطاع

استثمار في شركة خليفة

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

(٣٣) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

نسبة المساهمة %	النشاط الرئيسي	رأس المال دينار
٥٥,٤٦	توزيع الطاقة الكهربائية	١٠,٠٠٠,٠٠٠

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة
تمثل المعاملات مع جهات ذات علاقة المعاملات التي تمت مع الشركة التابعة وكبار المساهمين والإدارة التنفيذية العليا للمجموعة والشركة الحليفة والشركات التي هم فيها مساهمين رئيسيين.

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

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

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

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

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

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

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

(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 المسيطرين حصصاً فيها:

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

(٣٥) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ ٣,٥٤٤,٠٨٧ دينار (٢٠٢١: ٤,٧٥٥,٨٥٩ دينار).

قضايا -

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

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

تطالب شركة الكهرباء الوطنية (مزود شركة كهرباء محافظة إربد بالطاقة) شركة كهرباء إربد (شركة تابعة) بمبلغ ٧١٧,٣٥٧ دينار والذي يمثل فرق في فوائد التأخير وتعتقد 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 -

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

(٣٦) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

إن المجموعة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها والتي تحمل فائدة مثل القرض المدين والودائع لدي 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 -

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

- ٢٠٢١ -

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

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

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

مخاطر الائتمان -

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

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

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته ٤٤٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢١ (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 مخصومة) على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدية وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	عند الطلب	من شهر إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	٤١,٦٨٠,٦٠٩	-	-	-	٤١,٦٨٠,٦٠٩
ذمم دائنة	-	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	-	-	٢٧٢,١٣٦,٧٢١
مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى	-	٢٠,٢٢٨,٠١٥	-	-	٢٠,٢٢٨,٠١٥
تأمينات نقدية للمشاركين	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	-	-	-	٨٥,٤٥٥,٩٥٧
قروض	-	٤٠,٩٧٦,٥٩٨	٢٩,٦٠٦,٢٠٨	١,٦٩٣,٧٥١	٧٢,٢٧٦,٥٥٧
التزامات عقود إيجار	-	١٣٢,٠٠٠	٢٦٤,٠٠٠	-	٣٩٦,٠٠٠
المجموع	١٢٧,١٣٦,٥٦٦	٣٣٣,٤٧٣,٣٣٤	٢٩,٨٧٠,٢٠٨	١,٦٩٣,٧٥١	٤٩٢,١٧٣,٨٥٩
٣١ كانون الأول ٢٠٢١	عند الطلب	من شهر إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	٨٥,١٨٩,٧٤٨	-	-	-	٨٥,١٨٩,٧٤٨
ذمم دائنة	-	٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩	-	-	٣٦٥,٩٣٢,٩٥٩
مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى	-	١٩,٨٨٤,٨١٩	-	-	١٩,٨٨٤,٨١٩
تأمينات نقدية للمشاركين	٧٩,١٥٨,٨٤٤	-	-	-	٧٩,١٥٨,٨٤٤
قروض	-	١٤,٤٤٠,٧٨٢	٣٠,٣٢٠,٤٢٦	٨,٢١١,٣٩٧	٥٢,٩٧٢,٦٠٥
التزامات عقود إيجار	-	١٥٥,٧١٠	٣٧٢,٢٩٠	-	٥٢٨,٠٠٠
المجموع	١٦٤,٣٤٨,٥٩٢	٤٠٠,٤١٤,٢٧٠	٣٠,٦٩٢,٧١٦	٨,٢١١,٣٩٧	٦٠٣,٦٦٦,٩٧٥

مخاطر العملات -

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

(٣٧) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون 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 ايجار 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 رأسمال المجموعة بالتأكد من المحافظة على نسب رأسمال ملائمة بشكل يدعم نشاط المجموعة ويعظم حقوق الملكية.

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

إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الاجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٤٣,٤٥٢,٨٠١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ (٢٠٢١: ٣٢,٠١١,٣٤٩ دينار).

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

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

المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) عقود التأمين

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في أيار 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. تسري استثناءات محدودة لنطاق التطبيق. يوفر الإطار العام للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) نموذج محاسبي لعقود التأمين يكون أكثر فائدة واتساقاً 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 يغطي جميع الجوانب المحاسبية ذات الصلة. جوهر المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٧) هو النموذج العام، ويكمّله:

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

سيتم تطبيق هذا المعيار بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣، مع السماح بالتطبيق المبكر شريطة أن 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 ان يكون موجود في نهاية الفترة المالية،
- ان التصنيف لا يتأثر باحتمالية المنشأة ممارسة حقها في التأجيل،
- وفي حال كانت المشتقات 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 بتقييم 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 التغييرات في التقديرات المحاسبية والتغيرات 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 وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح 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) للفترة 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 بتقييم 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 الأولي بموجب معيار المحاسبة الدولي ١٢، بحيث لم يعد ينطبق على المعاملات التي تؤدي إلى فروق مؤقتة متساوية خاضعة للضريبة والخصم.

وينبغي 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) والالتزام ضريبي مؤجل لجميع الفروق المؤقتة القابلة للخصم والخاضعة للضريبة المرتبطة بعقود الإيجار وإلغاء التزامات.

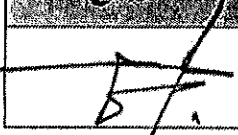
سيتم تطبيق هذه التعديلات للفترة التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ مع السماح بالتطبيق المبكر.


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

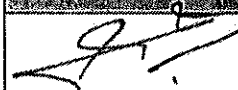
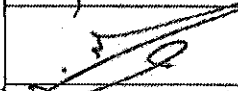
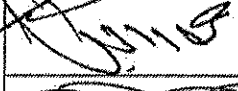


إقرارات مجلس الإدارة

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

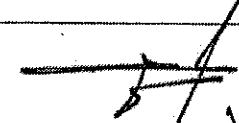
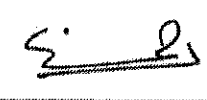

- 1- يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.
- 2- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

التوقيع	رئيس مجلس الإدارة
	معالي السيد سمير مراد

التوقيع	نائب رئيس مجلس الإدارة
	سعادة السيد جمال عبدالله السليم

التوقيع	الأعضاء
	معالي السيد عبدالكريم الملاحمة
	معالي الدكتور مصطفى شنيكات
	سعادة السيد حماد المعاينة
	سعادة الدكتور رسمي بني سعيد
	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

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

رئيس مجلس الإدارة	المدير العام	نائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية
معالي السيد سمير مراد	عطوفة م. ريم حمدان	السيد فراس كمر كجي
		

التوصيات

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

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

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

مجلس الإدارة

عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

الخط المجاني (06/5001370) والخط المجاني (080022288) الرقم المختصر (113)

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

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 البقيع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	توزيع كهرباء الطفيلة
03/2243165	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة: الشارع الرئيسي بجانب البنك العربي الاسلامي.	
03/2267131	مكتب خدمات المشتركين : بصيرا - مثلث ريعا.	
03/2277118	مكتب خدمات الحسا: الشارع الرئيسي - مبنى بلدية الحسا.	
03/2387210	مكاتب الكرك الرئيسية : الثنية - شارع عمان الكرك - مبنى التوليد سابقاً.	توزيع كهرباء الكرك
03/2387218	مكتب خدمات مشتركين الثنية : مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
03/2354238	مكتب خدمات مشتركين الكرك : البلد - شارع المستشفى الايطالي	
03/2315410 ت 03/2315411 ف	مكتب خدمات مشتركين القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر	
03/2351187	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي مثلث سول	توزيع كهرباء وادي الاردن والمنطقة الشرقية
03/2302630	مكتب دائرة الأغوار الجنوبية : بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
05/3573112	المكاتب الرئيسية : دير علا الشارع الرئيسي	
05/3581297 ت 05/3581135 ف	مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية : مجمع بلدية الشونة الوسطى	
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 مشتركين الشونة الشمالية: بجانب شركة الاتصالات	
02/6560743	مكتب خدمات مشتركين المشارع : الشارع الرئيسي- مقابل الدفاع المدني	
02/6292219	مكتب خدمات مشتركين الرويشد: بلدة رويشد على الشارع الرئيسي	
05/3835122 05/3835121	مكتب خدمات المشتركين الازرق : أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي	
06 /5331330	طريق المطار - بلدية العامرية - منطقة بريك	دائرة التصنيع