

المملكة الأردنية الهاشمية



شركة توزيع الكهرباء
Electricity Distribution Co.

شركة توزيع الكهرباء
المساهمة العامة

التقرير السنوي
2023



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 الادارة
	أعضاء الإدارة التنفيذية العليا
	كبار مالكي أسهم الشركة
	تعرفة الطاقة الكهربائية
	الهيكل التنظيمي وأعداد الموظفين
	إنجازات العام 2023 في أرقام
	الإنجازات الإدارية
	الإنجازات التجارية
	الإنجازات الفنية
	مؤشرات الأداء الفنية والمالية
	المساهمون
	البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل
	إقرارات مجلس الإدارة
	التصويت
	عناوين مراكز الشركة وفروعها

كلمة رئيس مجلس الادارة



حضرات السادة المساهمون الأعزاء

يسريني بإسمي باسم زملائي أعضاء مجلس الإدارة أن أحياكم أطيب تحية وأن أرحب بكم أجمل ترحيب في هذا الاجتماع العادي للهيئة العامة للشركة لأقم لحضراتكم التقرير السنوي الخامس والعشرين ولأعرض لكم نتائج أعمال الشركة وكافة النتائج المالية والفنية والإنجازات للعام 2023 الذي عملنا خلاله بجدية واجتهاد من أجل تحقيق أهدافنا وتلبية احتياجات المشتركين الكرام في إدامة إيصال التيار الكهربائي للمشتركين بموثوقية عالية، تنفيذاً لالتزاماتها وتعهداتها تجاه هؤلاء المشتركين.

الإخوة المساهمون

بالرغم من التحديات والصعوبات التي واجهت الشركة خلال العام 2023، إلا أن الشركة وبما تمتلكه من رؤية واضحة ومنهجيات عمل شاملة وحديثة، تمكنت الشركة من تحقيق أرباح صافية بلغت (7,209,785) دينار، مع علمنا بأن هذه الارباح ما زالت دون المستوى المأمول الذي نصبو اليه لتحقيق عوائد مناسبة انسجاماً مع الرخصة المنوحة للشركة.

الإخوة المساهمون

استطاعت الشركة وبالاعتماد على مواردها وإمكانياتها وبقيادة عطوفة المدير العام من تنفيذ مشاريعها وبرامج عملها، وحرست على الاستجابة الكاملة للطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وإعداد البرامج لمواجهة النمو المتسارع في الأعمال، واتخذت العديد من الإجراءات لخفض الفقد الكهربائي الذي يعتبر من أهم الصعوبات

التي مازالت تواجه عمل الشركة، وتحسين التحصيل وتقليل الذمم المدينة بشكل ملحوظ عن السنوات السابقة، وتطوير مستوى الأداء، وتعزيز الدور الرقابي والتدقيق الداخلي، وتحسين أعمال النشاط غير الأساسي ومصنع الأعمدة، بالإضافة إلى الاستمرار في تعزيز دور الشركة في جانب المسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية.

الإخوة المساهمون

تؤمن الشركة بإيماناً راسخاً بأن رأس المال البشري في الشركة هو عمدتها الأساسية للعمل والإنتاجية، وإن العاملين فيها يضطلعون بمهام ومسؤوليات تتسم بالحساسية والصعوبة، نظراً لخصوصية وشمولية النشاط الذين يعملون فيه، وانسجاماً مع هذا التقدير العالي الأهمية ودور الموارد البشرية، فقد واصلت الشركة وبتوجيهات عطوفة المدير العام بتنفيذ خطط وبرامج التأهيل والتدريب لرفع سوية وقدرات العاملين من مختلف المستويات والمراقبات الوظيفية، من خلال عقد الدورات تدريبية وورش العمل والمؤتمرات والندوات والأيام العلمية بالإضافة إلى المهام الرسمية الخارجية، ويأتي ذلك تأكيداً على المساهمة في رفع وتقديم مستويات الأداء وإنجاز الأهداف والأعمال المطلوبة بكفاءة وفاعلية.

الإخوة الأعزاء

وبالنسبة لتخفيض نسبة الفقد الكهربائي، فقد استمر العمل في توريد العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور خلال العام 2023 ضمن مشروع العدادات الذكية، حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (139,581)، حيث تم تركيب واستبدال ما يعادل (58,085) عداد ذكي، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (GPRS) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركتي (& Hexing)، ومن خلال هذه الأنظمة يتم القيام بعدة عمليات منها الفصل والوصل عن بعد للاشتراكات المختلفة، بالإضافة إلى البحث عن الحالات التي يشتبه بحدوث عبث فيها، والاستمرار بالقراءات الشهرية للاشتراكات وإصدار الفواتير في اليوم الأول من كل شهر.

المساهمون الكرام

وبالنسبة للمسؤولية المجتمعية والبيئة الوظيفية، فقد استمرت الشركة بالعمل وفقاً لاستراتيجية المسؤولية المجتمعية مع شركة كهرباء المملكة والتي تتناسب مع احتياجات المناطق المجتمعية وبالتعاون مع شركاء المجتمع المحلي من المحافظ والبلديات والجمعيات الخيرية، والعمل على تنفيذ كافة بنود الاستراتيجية بشكل عادل بين المحافظات وتحديث ومراجعة الخطط الإعلامية وأدواتها.

ولابد من الإشارة إلى أنه تم الحصول على الموافقات النهائية من الجهات المختصة للبدء باستخدام شعار الشركة الذي تم تغييره وإقراره من قبل مجلس الإدارة وكهرباء المملكة بشكل ينسجم مع وجه الشركة الجديد.

وفضلاً عن ذلك، تم تعميق مفهوم كفاءة العمل ودوره في الترميم الإداري كما تم الانتهاء من دراسة تطوير الموارد البشرية وإعداد مؤشرات وأسس لتحديد حجم العمالة المطلوبة التي تتناسب مع أعمال الشركة المختلفة، وإعداد دراسة وخطّة تنفيذية لتطوير وتحديث مكاتب الشركة في المناطق ومكاتب خدمات المشتركين بشكل يليق بالشركة وإعداد خطّة تنفيذية لدعم البرامج المعزّزة 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 محطّات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتّى نهاية عام 2023 (7084) محطة، باستطاعة (3667) م. ف.أ.

وعلى صعيد شبكات الضغط المتوسط والمنخفض، تم خلال عام 2023 إنشاء وكهربة ما طوله (173) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية على الجهد (33،11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربة نحو (40) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد (33،11) ك.ف، كما تم إنشاء وكهربة (195) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(4.7) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض، كما تم كهربة.

أما على صعيد كهربة وأتمتة المحطات الرئيسية في الشركة فقد تم خلال عام 2023 الانتهاء من أعمال إعادة تأهيل محطات تحويل الأسمدة (D-station) ومحطة قاع الديسي ومحطة مفاتيح العقبة الصناعية في منطقة العقبة، كما تم أتمتة محطة الطفيلة الصناعية في منطقة الطفيلة وأتمتة محطة الرامة التابعة لشركة الكهرباء الوطنية في منطقة البحر الميت.

أما إنجازات الشركة في مجال الطاقة المتجددة، فقد استقبلت الشركة خلال عام 2023 ما مجموعه (2281) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عدّاد صافي القياس، وقد قامت الشركة خلال العام 2023 بربط (1955) نظاماً بقدرة إجمالية حوالي (17.9 م.ف.أ.) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحدّدة في الدليل الإرشادي، كما استقبلت الشركة خلال عام 2023 (14) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة وفقاً لنظام النقل بالعبور بقدرة إجمالية تقدر بـ (8.61 م.ف.أ.)، وقد قامت الشركة خلال عام 2023 بربط (8) أنظمة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (5.3 م.ف.أ.) من الطلبات المستوفية لمتطلبات وشروط الربط.

ولإدامه قنوات الاتصال مع المشتركين على مدار الساعة، عملت الشركة خلال العام 2023 على إضافة الرقم الموحد المجاني (113) لاستقبال المكالمات من كافة شركات الاتصالات، بالإضافة إلى توفير خدمة الوايسباب لاستقبال الصور والفيديوهات المتعلقة بشكاوى وملحوظات المشتركين من خلال الرقم (0792492220)،

واستمرت الشركة بتدريب بعض الموظفين لديها للعمل على أنظمة المركز ، وذلك لتعزيز كادر المركز خلال حالات الطوارئ وعند الحاجة،

وعلي صعيد المكالمات الواردة لمركز الاتصال، استقبل مركز الاتصال خلال عام 2023 (194167) مكالمة، مقابل (169377) مكالمة خلال عام 2022.

الإخوة الأعزاء

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

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

شكراً لكم جميعاً.

رئيس مجلس الإدارة

سمير سعيد مراد

تقرير مجلس الإدارة

رؤيتنا

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

رسالتنا

تدعم وتعزز النظام الكهربائي لمواجهة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، وتزويد مشتركتنا بخدمة كهربائية ذات موثوقية عالية، وتوريدتها بأعلى درجات الكفاءة والجودة .

تأسيس الشركة

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

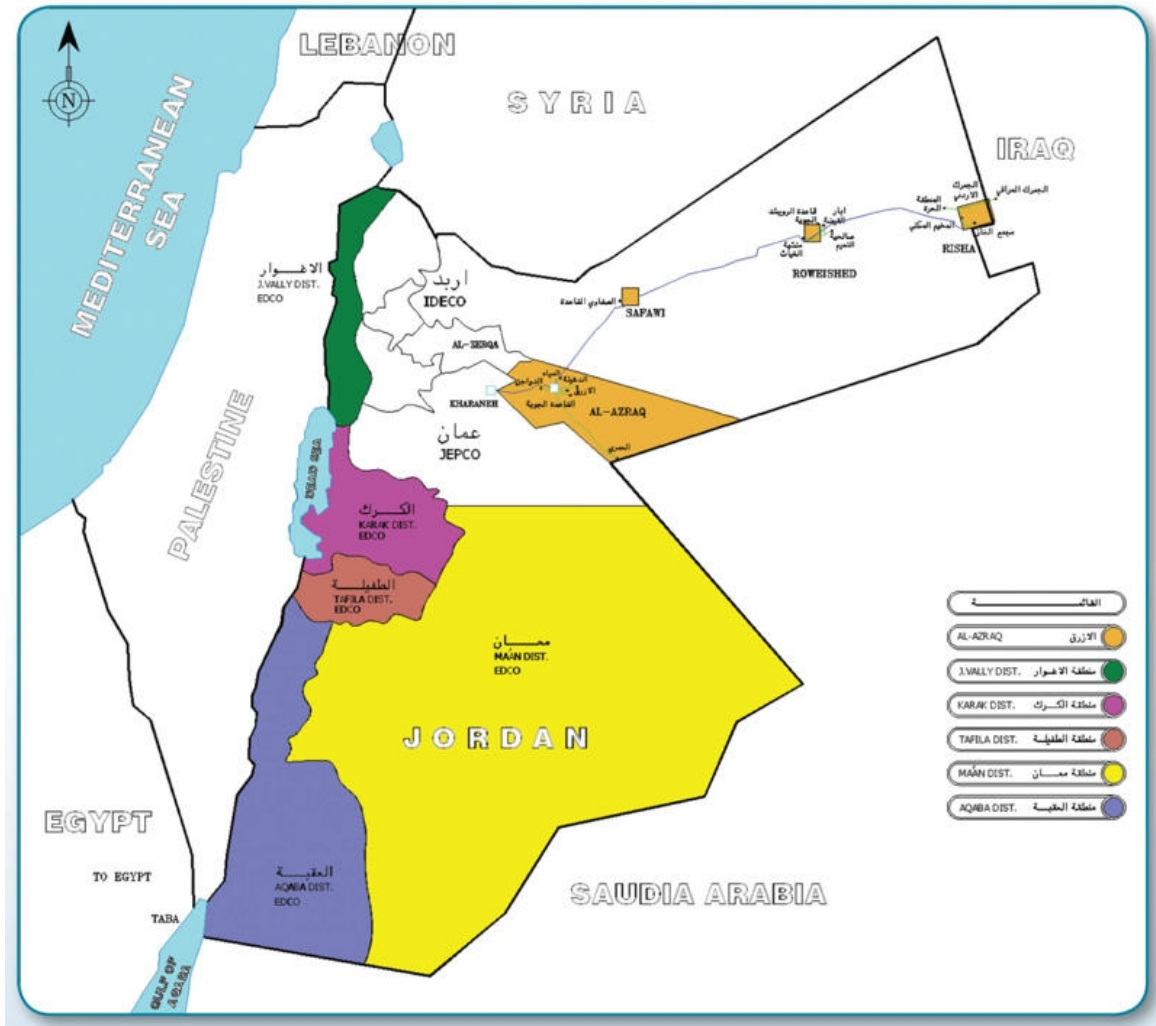
وتتفيزاً للخطط والبرامج الحكومية الخاصة بإعادة هيكلة وشخصنة قطاع الكهرباء المقررة في التسعينات، وإبتناداً إلى إستراتيجية خصخصة قطاع الكهرباء التي أقرها مجلس الوزراء في عام 2001 وإلى قانون الكهرباء العام المؤقت الصادر في عام 2001، فقد استكملت عملية الخصخصة للشركة، وتم توقيع الاتفاقيات المرتبطة بعملية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

أهداف الشركة ونشاطها الرئيسي

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

أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

تقع مكاتب الإدارة الرئيسية للشركة في عمان، وتقوم الشركة بمارسة نشاطها وأعمالها في كل من محافظات: الكرك، الطفيلة، معان، العقبة، ومنطقة الأغوار(من الحمّة شمالاً حتى البحر الميت جنوباً) والمنطقة الشرقية من المملكة (الرويشد، الريشة، الأزرق والصفاوي)، حسب الشكل



التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

وتقديم الشركة خدماتها من خلال (37) مكتباً موزعاً في مختلف مناطق التوزيع كما هو موضح في الجدول التالي:

المنطقة	عنوان المكتب	عدد الموظفين
الادارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم (1) وعمارة رقم (3).	318
توزيع كهرباء العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية- حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني -شارع الشريف حسين بن علي.	189
	مكتب دائرة كهرباء القويرة وقرى ومشروع الديسيه : القويرة - مقابل متصرفية لواء القويرة.	
	مكتب الديسيه- الشارع الرئيسي.	
توزيع كهرباء معان	مكاتب معان الرئيسية- خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	212
	مكتب خدمات مشتركين معان - بداية شارع الملك حسين - قرب مسجد طيبة.	
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	
	الشوبك /نجل- خدمات المشتركين .	
	مكتب تحصيل الشوبك/ البلد.	
	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	
	مكتب الحسينية-الشارع العام.	
	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	
	مكتب المرغفة- وسط سوق المرغفة مقابل البلدية.	
توزيع كهرباء الطفيلة	مكاتب الطفيلة الرئيسية - حي البقع - قرب مديرية شرطة الطفيلة.	129
	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي فوق حلويات العاشق، عمارة الخريستات	
	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - مثلث ريعا.	
	مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي - بجانب محكمة بلدية الحسا.	
توزيع كهرباء الكرك	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان- قرب الإشارة الضوئية المركز الأمني.	278
	مكتب خدمات مشتركين الثنية - مثلث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
	مكتب خدمات مشتركين الكرك - البلد - شارع المستشفى الإيطالي.	
	مكتب خدمات مشتركين القصر : الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.	
	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي بجانب المقامات الإسلامية.	
	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
	مكتب الحسينية - مقابل البنك الإسلامي الأردني.	
	مكتب تحصيل المزرعة - المزرعة - الشارع الرئيسي.	
	مكتب تحصيل مؤتة - مؤتة - شارع الجامعة.	
	مكتب تحصيل عي - عي - وسط البلد - بجانب محكمة عي.	

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

		مكتب القطرانة - القطرانة - الشارع الرئيسي.	
		مكتب فقوع - الكرك - مبني بلدية فقوع.	
243		المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.	توزيع كهرباء وادي الأردن
		مكاتب خدمات المشتركين الشونة الجنوبية - بجانب المؤسسة الإستهلاكية المدنية.	
		مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية.	
		مكتب خدمات مشتركي الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات.	
		مكتب خدمات مشتركي المشارع - الشارع الرئيسي - مقابل دائرة الأحوال المدنية.	
75		الطريق الصحراوي- بلدية العامرة - منطقة بريك	دائرة التصنيع
34		مكتب خدمات مشتركي الرويشد- بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.	دائرة الشرقية
		مكتب خدمات المشتركين الازرق: أزرق الشيشاني الجنوبي- الشارع الرئيسي.	

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في الثوّكة لعام 2023 (24,271,488) دينار.

الشركات التابعة للشركة

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

• اسم الشركة:

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة.

• نوع الشركة:

مساهمة عامة محدودة.

• النشاط الرئيسي للشركة:

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

• نسبة ملكية الشركة الأم فيها:

تمتلك الشركة ما مجموعه (7,762,000) سهماً من أسهم شركة كهرباء محافظة اربد البالغة (14) مليون

سهم، وتمثل ما نسبته (55.46%) منها، علماً بأن القيمة الاسمية للسهم الواحد تبلغ دينار اردني.

• عنوانها:

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

• عدد موظفيها :

بلغ عدد موظفي شركة كهرباء محافظة إربد في نهاية عام 2023 (1352) موظفاً.

• لا يوجد فروع للشركة.

• نبذة عامة عن الشركة التابعة:

سجلت الشركة لدى وزارة الاقتصاد الوطني عام 1957 باسم شركة كهرباء إربد الأهلية وصدر قانون امتيازها

باسم شركة كهرباء لواء عجلون في عام 1961، والذي بموجبه حصلت الشركة على حق توليد ونقل وتوزيع

الطاقة الكهربائية لكافل منطقة الامتياز التي تضم محافظات إربد وجرش والمفرق وعجلون.

• 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.

- تمتلك شركة توزيع الكهرباء نسبة (20%) بقيمة 50 ألف سهم من رأس مال شركة سما المملكة

للمشاريع التجارية والخدمات البالغة 250 الف دينار، علماً بأن قيمة السهم الواحد ديناراً أردنياً واحداً،

وتقوم هذه الشركة بخدمات تملك وإقامة المشاريع التجارية وأنشطة الإستشارات الخاصة بخدمات الطاقة.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

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

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

ومع صدور قانون الكهرباء العام، وتأسيس سلطة الكهرباء الأردنية، التي أوكل لها مهمة توليد الطاقة الكهربائية في المملكة، توقفت الشركة عن التوليد بشكل نهائي في نهاية عام 1997، وانحصر عملها في نقل وتحويل وتوزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة الامتياز، وأصبحت 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 و يونغ
Ernst & Young**

مجلس الإدارة

شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة ويمثلها :-

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

أسماء أعضاء مجلس الادارة ونبذة تعريفية عن كل منهم

معالي السيد سمير سعيد مراد/ رئيس مجلس الادارة.

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

المناصب والخبرات:

- رئيس مجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء من (2015/2 - 2018/2) ، ومن (2020/12) وحتى تاريخه.
- مدير عام شركة سعيد مراد وأولاده للتجارة والإستثمار للفترة (1982 - 2010).
- وزير عمل (7/2010 - 2/2011) ؛ (5/2018 - 2/2019).
- عضو مجلس الأعيان الأردني للفترة (2016 - 2018).

العضويات الحالية والسابقة:

- رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء إربد. للفترة (2019 - 2020).
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة المتوسط والخليج للتأمين للفترة (2011 - 2018)
- رئيس مجلس إدارة البريد الأردني للفترة (2015 - 2016)

سعادة السيد جمال عبدالله يوسف السليم/ نائباً لرئيس مجلس الادارة

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

المناصب والخبرات:

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

- عضو مجلس إدارة شركة كويت بيلاز للاستثمار - الكويت من 2014 حتى تاريخه.
- نائب رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء المملكة من 2012 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة شركة ابدار كابيتال - البحرين من 2006 حتى تاريخه.
- رئيس مجلس إدارة شركة المسار للاجارة والاستثمار - الكويت من 2006 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة المعرض الدولي - الكويت من 2004 حتى تاريخه.
- عضو مجلس إدارة شركة الكويتية للاستثمار - الكويت من 2003 حتى تاريخه.
- نائب رئيس التنفيذي شركة التخصيص القابضة - الكويت من 2003 حتى تاريخه.
- الهيئة العامة للتعليم التطبيقي - الكويت من 1987 حتى 2003.

معالي السيد عبد الكريم الملاحمة/ عضو مجلس الإدارة

- تاريخ الميلاد: 1952
 - تاريخ العضوية: 2015/2/1
- المناصب والخبرات:**

- وزيرًا للشؤون البرلمانية (2005)، ومحافظاً في وزارة الداخلية لعدة محافظات.
- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة الفوسفات المساهمة العامة للفترة (2012/6 – 2016/4).
- رئيساً لهيئة مديرى الشركة الهندية الأردنية للكيماويات للفترة (2013 – 2016).
- رئيساً لهيئة مديرى شركة مناجم التطوير والتعدين للفترة (2013 – 2016).

عضوية مجالس الإدارات والشركات:

- نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد من 8/2011 حتى تاريخه.
- رئيساً لمجلس إدارة شركة كهرباء محافظة اربد للفترة (1999 – 2002).
- رئيساً لمجلس إدارة شركة توزيع الكهرباء للفترة (2006/6 – 2011/8).

معالي الدكتور مصطفى شنيكات/ عضو مجلس إدارة

- تاريخ الميلاد: 1950
 - تاريخ العضوية: 2018/11/11
- المناصب والخبرات:**

- عمل طبيباً في عيادته الخاصة (1975).
- رئيس لجنة اطباء البلقاء في فرع نقابة الاطباء في المحافظة للفترة (1978 – 1982).
- سكرتير الطبيب العام للفترة (1982 – 1986).
- وزير الزراعة للفترة (1996 – 1997).

العضويات الحالية والسابقة:

- عضو مجلس نقابة الاطباء للفترة (1987 – 1989).

- عضو في مجلس النواب (الثاني عشر، الرابع عشر، السادس عشر، السابع عشر).
- عضو البرلمان العربي للفترة (2010 - 2016).

سعادة السيد حماد علي المعايطة/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

- موظف في وزارة الداخلية الإدارية.
- رئيس بلدية " أدر " للفترة (1976 - 1977).

العضويات السابقة والحالية :

- عضو المجلس الاستشاري لمحافظة الكرك أربع دوارات.
- عضو مجلس الأعيان (1993 - 1997 ، 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 - 84).

سعادة الدكتور رسمي علي محمد بنى سعيد/ عضو مجلس الإدارة

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

المناصب والخبرات:

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

عطوفة الدكتور سفيان البطاينة / عضو مجلس إدارة

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

المناصب والخبرات:

- مدير عام شركة السمرا لتوليد الكهرباء من 1/2019 حتى تاريخه.

- مدير مديرية الكهرباء والطاقة المتتجدة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن للفترة (2014 - 2019).
- مدير مديرية الشؤون الفنية هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن للفترة (2012 - 2014).
- مهندس في ادارة الابنية والمشاريع الدولية وزارة التربية والتعليم للفترة (2001 - 2002).
- عضو هيئة تدريس في الكلية العربية للفترة (1999 - 2001).

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
- حاصلة على جائزة افضل بحث علمي مقدم في مؤتمر سيجري الخليج الخامس عشر عام 2006.
- حاصلة على جائزة المرأة القيادية للسيدات العربيات في ملتقى الشهرة العلمي لدول الشرق الأوسط وشمال افريقيا عام 2011 التي اطلقها السفارة الأمريكية في عمان/ قسم البيئة والسلامة.
- حاصلة على شهادة تقديرية لجائزة المهندسة المتميزة من لجنة المهندسات العربيات في اتحاد المهندسين العرب ونقابة المهندسين الأردنيين 2015/2.
- حاصلة على شهادة في إدارة الموارد البشرية لتعزيز دور المرأة في شركات الكهرباء من جامعة جورج تاون الأمريكية 2018/7.

الخبرات العملية:

- 1993/2 - 2008/12 تدرجت في عدة مواقع وظيفية ابتدأً من مهندسة دراسات إلى رئيس قسم دراسات المشترين ثم مديرًا لدائرة التخطيط.
- 2008/12 - 2021/12/31 مساعدًا للمدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط.
- 2008 - 2009 مساعدًا للمدير العام لشؤون الفنية إضافة لمساعد المدير العام لشؤون التنظيم والتخطيط .
- 2008/8 - 2013/9 أميناً لسر لجنة التدقير المنبثقة عن مجلس الإدارة.
- 2008/8 - 2015/12 أميناً لسر مجلس الإدارة .
- 2015/7/1 - 2021/12/31 نائباً للمدير العام.
- 2022/1/1 - لغاية تاريخه مديرًا عامًا للشركة.

العضويات السابقة وال حالية :

- 2022/1/1 - لغاية تاريخه عضواً في هيئة مديرى شركة صناعة المعدات الكهربائية.
- 2023/9 - لغاية تاريخه عضو في مجلس إدارة المجموعة الأردنية لمناطق الحرة والتمويلية.
- 2022/1/1 2022 ولغاية تاريخه عضو مجلس إدارة جمعية سيجري الأردن لننجي وناقلٍ وموزعٍ الكهرباء .
- 2016/12 2016 ولغاية تاريخه عضو مجلس إدارة في جمعية ادامة للطاقة والمياه والبيئة .
- 2004-20021/12/31 عضو في لجنة التخطيط في "الاتحاد العربي للكهرباء(AUE)" .

السيد فراس فاروق كمركيجي/ 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 محللاً مالياً / إدارة الشؤون المالية.
 - 2004-2007 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة الحسابات العامة.
 - 2007-2010 مديرًا للدائرة المالية.
 - 2010/5/10 - 2021/12/31 مساعدًا 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- 2023/5/1 نائب المدير العام المالي والاداري.

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

- تاريخ الميلاد: 1975
- بكالوريوس هندسة قوى كهربائية 1999/2/7 - /جامعة اليرموك
- تاريخ التعيين: 2000/5/20
- ماجستير هندسة قوى كهربائية - 2012 /جامعة اليرموك.
- شهادة مدير طاقة معتمد (Certified Energy Manager CEM) من جمعية مهندسي الطاقة الأمريكية (aee) .
- شهادة خبير طاقة متعددة معتمد (Renewable Energy Professional REP) من جمعية مهندسي الطاقة الأمريكية (aee) .
- شهادة مهنية في الطاقة المتعددة (REP) من اكاديمية الطاقة المتعددة (RENAC) - المانيا.
- شهادة خبير معتمد في مجال القياس والتحقق في مجال كفاءة الطاقة (Certified Measurement) 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.

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- 2009/10/23 – 2007/3/15 رئيساً لقسم المحطات - الدائرة الفنية / وادي الاردن والشرقية.
- 2021/12/31 – 2009/10/24 مديرًا لدائرة التنظيم والطاقة المتتجدة.
- 2021/12/31- 2017/1/22 مساعدًا للمدير العام لوحدة الانشطة غير الاساسية وتطوير الاعمال.
- 2021/12/31 – 2020/10/26 مساعدًا للمدير العام للشؤون الفنية .
- 2023/8/26-2022/1/1 نائب المدير العام الفني .
- 2023/8/27- لغاية تاريخه نائب المدير العام للمناطق

العضويات السابقة والحالية :

- عضو لجنة الطاقة المتتجدة -الاتحاد العربي للكهرباء .
- عضو اللجنة الفنية لسيجري الاردنية .
- عضو جمعية مهندسي الطاقة (الأمريكية) (The Association Of Energy Engineers- aee)
- عضو لجنة مراجعة كود التوزيع/الأردن.
- عضو لجنة مراجعة كود الشبكة /الأردن.

م. بدر موسى طسطوش/رئيس إدارة التخطيط والتنظيم/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1968
- بكالوريوس هندسة كهربائية / 1992
- تاريخ التعين: 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 لقسم الفني ومديراً لدائرة الفنية، ومن ثم مديرًا لدائرة الشبكات الكهربائية.
- 2009/10-2012/9 مديرًا لدائرة المشاريع - الشؤون الفنية.
- 2012/10 - 2014/5/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكالة.
- 2014/9/30 - 2015/6/1 مديرًا 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 .
- 2022/6/30-2022/1/1 رئيس ادارة الخدمات الفنية المساندة وادارة شؤون التخطيط والتنظيم.
- 2022/9/30 -2022/7/1 رئيساً لادارة التخطيط والتنظيم.
- 2022/10/1- 2023/8/26 نائب المدير العام للمناطق .
- 2023/8/27- لغاية تاريخه رئيس إدارة التخطيط والتنظيم

م. ياسين محمد آل خطاب/رئيس ادارة الشؤون الإدارية/ المكاتب الرئيسية

- تاريخ الميلاد : 1970

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- بكالوريوس هندسة ميكانيكية / 1992
- تاريخ التعيين: 1992/8/23
- الخبرات العملية:

- تدرج في العمل إبتداءً في سلطة الكهرباء الأردنية، ومن ثم شركة الكهرباء الوطنية، وعلى النحو التالي:
 - 1994/12/30 – 1992/8/23 مهندساً متدرباً.
 - 1999/2/22 – 1994/12/31 مهندساً/ دائرة اللوازم والمستودعات.
 - 2006/12/31 – 1999/2/23 رئيساً لقسم المواد والمستودعات/ دائرة اللوازم والمستودعات.
 - بتاريخ 2007/1/1 تم إعارته من شركة الكهرباء الوطنية إلى شركة توزيع الكهرباء، ليعمل مديرًا دائرة النقليات.
 - 2007/6/1 تم تعينه مديرًا دائرة النقليات في شركة توزيع الكهرباء.
 - 2021/12/31 – 2013/5/1 مساعدًا للمدير العام للشؤون الإدارية.
 - 2022/6/30 – 2018/1/1 أميناً لسر اللجنة المالية والإدارية المنبثقة عن مجلس الإدارة.
 - 2023/2/1 – 2022/1/1 رئيسًا لدارة الشؤون الإدارية.

المهندس سهم المجالي/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء العقبة

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

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

م. عبد الحفيظ الخلفات/ المدير التنفيذي لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة

- تاريخ الميلاد : 1978
- تاريخ التعيين: 2004/7/18

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

- 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 مديرًا للدائرة الفنية في منطقة توزيع كهرباء الطفيلة .
- 2016/10/9 - 2017/1/31 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة بالوكالة.
- 2017/2/1 - لغاية تاريخه مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء الطفيلة.

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

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

- 1997-2000 مهندس صيانة ، ومعلم / وزارة التربية والتعليم.
- 2000/2/17 مهندس كهرباء في معان .
- 2002/2/1 - 2007/6/30 رئيس قسم التصميم والتركيبات / معان .
- 2007/7/1 - 2014/6/9 مديرًا للدائرة الفنية / معان.
- 2014/6/10 - 2017/9/3 مديرًا لدائرة كهرباء وادي موسى والشوبك.
- 2017/9/4 - لغاية تاريخه مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء معان.

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

- تاريخ الميلاد : 1972
- بكالوريوس هندسة كهربائية 1997
- تاريخ التعيين: 1999/9/23

الخبرات العملية:

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

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

• تاريخ الميلاد : 1965

• بكالوريوس محاسبة / 1989

• تاريخ التعيين : 1993/9/26

الخبرات العملية:

• 1989 - 1993 محاسباً لدى / شركات متعددة.

• 1993 - 2008 مدققاً داخلياً في سلطة الكهرباء الاردنية حتى عام 1997، شركة الكهرباء الوطنية حتى عام 1999، شركة توزيع الكهرباء حتى عام 2008.

• 2008 - 2010 رئيساً لقسم التدقيق الداخلي/ شركة توزيع الكهرباء.

• 2010- 2019/9/30 مديرًا لدائرة التدقيق الداخلي.

• 2013/9/22 - 2023/12/31 أميناً لسر لجنة التدقيق المنبثقة عن مجلس الادارة .

• 2019/10/1 - لغاية تاريخه 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 إبتداءً 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 مديرًا فنياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة / شركة توزيع الكهرباء.

• 2022/1/3 - 2022/6/30 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة بالوكلالة.

• 2022/7/1 - 2022/10/8 مديرًا تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء العقبة.

• 2022/10/9 - لغاية تاريخه رئيساً لإدارة الشؤون الفنية.

محمد عبدالحافظ الداود/ رئيس ادارة الشؤون المالية/ المكاتب الرئيسية

• تاريخ الميلاد : 1965

• بكالوريوس محاسبة 1988

• تاريخ التعيين: 1993/8/14

الخبرات العملية:

- 2000/7/9-1993/8/14 محاسباً / دائرة الحسابات العامة.
- 2007/6/30 -2000/7/10 رئيساً لقسم الحسابات العامة.
- 2022/7/30-2007/7/1 مديرأً لدائرة الحسابات العامة .
- 2013/4/3-لغاية تاريخه رئيس لجنة صندوق الإدخار.
- 2022/8/1- لغاية تاريخه رئيساً لادارة الشؤون المالية.

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

- تاريخ الميلاد : 1970
- بكالوريوس هندسة كهربائية 2004.
- 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 مديرأً لدائرة كهرباء القويره وقرى الديسه/ العقبة.
- 2017/2/12-2022/10/8 مدير للدائرة الفنية / الطفيلة.
- 2022/10/9- لغاية تاريخه مديرأً تنفيذياً لمنطقة توزيع كهرباء وادي الاردن.

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

- تاريخ الميلاد : 1970
- تاريخ التعيين: 2022/11/2
- بكالوريوس هندسة الكترونية 1992/الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا الإسكندرية / مصر .
- دورات تدريبية في عدة دول عربية واجنبية خلال الأعوام السابقة في شركات عالمية (United-UTC Technologies Company) وجنرال الكتريك (GE) وفي مجالات مختلفة أهمها (تحقيق التفوق التناصفي، القيادة، تنمية المشرفين، خلق قيمة للعملاء ،بطاقة الأداء المتوازنة، مهارات التأثير ، إدارة الوقت، مهارات العرض، Six Sigma، منتجات التحكم في الطاقة).
- جوائز متعددة من شركات (UTC) وجنرال الكتريك (GE) في عدة مجالات على مستوى الشرق الاوسط واوروبا أهمها (المساهمة المتميزة في العمل الجماعي وزيادة الإنتاجية، الأداء المتميز في خدمة العملاء، جائزة الرئيس لعدة سنوات لتحقيق نمو الأعمال بمناطق الشرق الأوسط وهي على التوالي بنسبة 35%， ونسبة 65%).

الخبرات العملية:

- 1993-2009 العمل في المملكة العربية السعودية بعدة شركات كمهندس مشروع ومدير مبيعات ومدير فرع ومدير إقليمي لدى مجموعات METE (Groups) Electric House و أبونيان وجنرال الكتريك (GE)
- 2009-2019 مدير إقليمي (Regional Director) لشمال افريقيا ودول الشام والعراق ومدير عام Exports Countries لدى جنرال الكتريك (GE Fire & Security) التي استحوذت عليها شركة United Technologies (UTC) الأردن ودبي.
- 2019-2022 نائب الرئيس للمبيعات والتشغيل لدى شركة جلاكسي للأمن والسلامة السعودية وهي من ضمن مجموعة Gamma المصرية وبالتزامن معها المدير الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا لدى شركة Global Educational Excellence (GEE) الأمريكية عمان/الأردن.
- 2022/11/2 - لغاية تاريخه رئيساً لادارة 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- دكتوراه محاسبة/ 2015
- تاريخ التعيين: 1996/1/20

الخبرات العملية:

- 1996 - 1997 محاسباً في قسم التأمين - الدائرة المالية / سلطة الكهرباء الأردنية.
- 1997 - 1999 محاسباً في قسم التمويل - الدائرة المالية / شركة الكهرباء الوطنية.
- 1999 - 2000 محاسباً في قسم التخطيط المالي والخزينة - دائرة المالية والحسابات / شركة توزيع الكهرباء .
- 2000 - 2004 رئيساً لقسم المراجعة الداخلية / دائرة المالية والحسابات.
- 2004 - 2007 رئيساً لقسم التخطيط المالي / دائرة المالية والحسابات.
- 2007 - 2012 مديرًا لدائرة اللوازم والمستودعات/ مساعدية الشؤون المالية في الشركة.
- 2009 - 2012 مديرًا لدائرة اللوازم والمستودعات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- 2007- 2022/6/30 مديرًا لأمانة سر لجان العطاءات - أمين سر لجنتي العطاءات المركزية والفرعية.
- 2022/6/30-2022/1/1 رئيس لوحدة الأنشطة غير الأساسية.
- 2022/12/15 -2022/7/1 مديرًا لدائرة المخاطر المالية والإدارية.
- 2022/12/06- 2023/6/30 رئيس ادارة المخاطر بالوكالة ومديراً لدائرة المخاطر المالية والإدارية .
- 2023/7/1 - لغاية تاريخه رئيس ادارة المخاطر

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

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

• تاريخ الميلاد : 1979

• دكتوراه قانون عام 2009

• تاريخ التعيين: 2021/6/13

الخبرات العملية:

• 2022/12/31 – 2021/6/1 مستشاراً قانونياً للمدير العام ومجلس الادارة.

• 2023/8/29 – 2022/2/3 الاشراف المباشر على موظفي وأعمال ونشاطات الدائرة القانونية ومحامي

• المناطق .

التقرير السنوي لشركة توزيع الكهرباء لعام 2023

أسماء كبار مالكي أسهم الشركة الذين يملكون (5% فأكثر) من رأس مال الشركة وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2023 مقارنة مع عام 2022:

النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2023/12/31	النسبة المئوية	عدد الأسهم كما في 2022/12/31	الاسم	الرقم
%100	14,000,000	%100	12,000,000	شركة كهرباء المملكة	1

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

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

- درجة الاعتماد على موردين محليين وأو عمالء رئيسيين "محلياً وخارجياً" في حال كون ذلك يشكل "10%" من إجمالي المشتريات وأو المبيعات أو الإيرادات على التوالي:
 - تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبيعها للمشترين في مناطقها ضمن تعرفة محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الكهرباء.
 - تعتبر شركة مياه الأردن (مياهنا) من العمالء الرئيسيين للشركة، حيث شكلت قيمة الطاقة المباعة لشركة مياهنا خلال عام 2023 ما نسبته (15.9%) من إجمالي قيمة مبيعات الشركة، وذلك عن استهلاك الطاقة الكهربائية لمختلف مشاريعها والتي تتركز في الزارة/ ماعين ومياه الصبيحي، ومياه الازرق.

- تم تعديل تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المشتراء من شركة الكهرباء الوطنية خلال عام 2023 وكانت معدلات أسعار الشراء كما بتاريخ 31/12/2023 على النحو التالي:

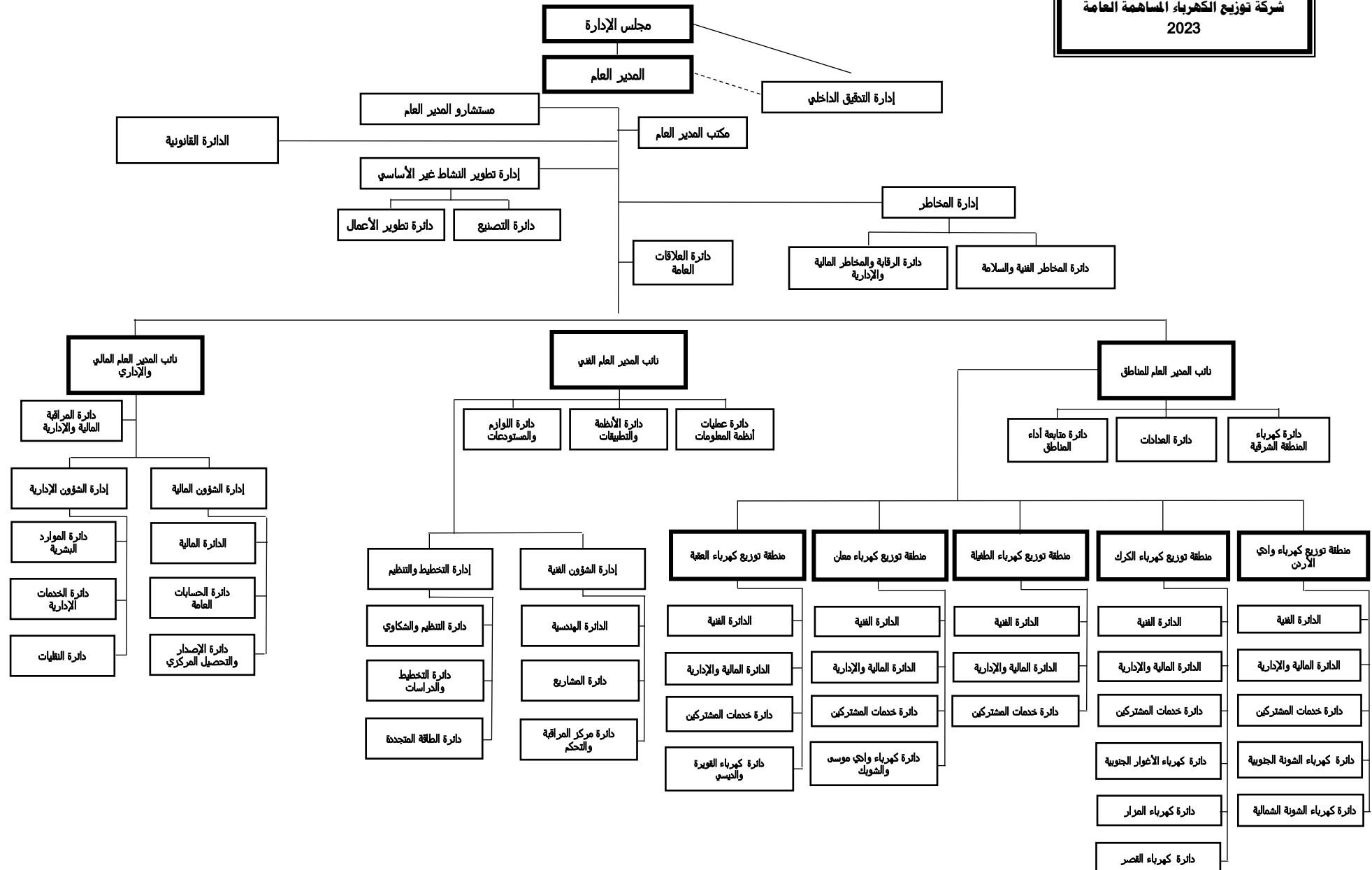
تعرفة للاشهر (2023/12-11)	تعرفة لشهر 2023 / 10	تعرفة للاشهر (2023/9-7)	تعرفة للاشهر (2023/6-1)	تعرفة الجملة للطاقة الكهربائية المباعة من شركة الكهرباء الوطنية لشركة توزيع الكهرباء
57,00	59,79	60,79	61,57	تعرفة التزويد النهاري (فلس/ك.و.س)
47,00	49,84	50,84	51,62	تعرفة التزويد الليلي (فلس/ك.و.س)
2,98	2,98	2,98	2,98	تعرفة الحمل الأقصى (دينار / ك.و.)
62,88				معدل سعر الشراء(فلس/ك.و.س) لعام 2023

المخاطر التي تواجه الشركة:

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

الهيكل التنظيمي لعام 2023

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
2023



انجازات عام 2023 في ارقام

البيان	2022	2023	التغير (%)
إجمالي الموجودات / دينار	430,102,982	409,882,473	-4.7%
أجمالي إيرادات التشغيل / دينار	301,276,775	298,941,379	-0.8%
مجموع حقوق المساهمين / دينار	36,727,826	34,937,611	-4.9%
صافي الأرباح / دينار	11,749,341	7,209,785	-38.6%
الطاقة المباعة/ ك.و.س	3,400,153,474	3,521,809,443	3.6%
الطاقة المباعة / دينار	301,018,061	298,792,623	-0.7%
الطاقة المشتراء / ك.و.س	3,865,568,660	3,980,461,368	3.0%
الطاقة المشتراء / دينار	245,929,409	250,557,133	1.8%
معدل سعر البيع / فلس/ك.و.س	88.5	84.84	-4.1%
معدل سعر الشراء / فلس/ك.و.س	63.62	62.89	-1.1%
الحمل الأقصى/ ج.و	669	730	9.1%
الفاقد الكهربائي %	12.04	11.52	-4.3%
عدد المشتركين / مشترك كلي	285,602	288,617	1.1%
عدد المشتركين العاملين	255,174	261,979	2.7%
أطوال شبكات الجهد المتوسط / كم	6,626	6,798	2.6%
أطوال شبكات الجهد المنخفض / كم	8,183	8,274	1.1%
عدد محولات التوزيع / محول	6,878	7,084	3.0%
عدد الموظفين / موظف	1,529	1,478	-3.3%

الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة المالية

أولاً: الإنجازات الإدارية

تطور العاملين في الشركة

- تؤمن الشركة بأن موظفيها هم رأس المال البشري، وأنهم عmad نجاحها وتحقيق أهدافها والمنطلق لزيادة الإنتاجية فيها، ومن هنا أولت إهتماماً بالغاً بتطوير قدرات الموظفين وتأهيلهم، واستقطاب القوى البشرية المؤهلة القادرة على الإستجابة لاحتياجات العمل المختلفة.
- بلغ عدد الموظفين في الشركة حتى نهاية العام (1478) موظفاً، منهم (1385) موظفاً يعملون ضمن نشاط التوزيع، و(75) موظفاً يعملون ضمن نشاط التصنيع، و(18) عامل بالأجر اليومية، وقد انتهت خدمات (70) موظفاً لأسباب مختلفة.

عدد العاملين في الشركة حسب نوع التعيين للأعوام (2023 - 2018)

نوع التعيين	2018	2019	2020	2021	2022	2023
دائم	1403	1344	1410	1421	1492	1426
عقد	32	84	68	15	36	34
ميامدة	-	17	3	1	1	18
متدرّب	-	94	92	92	-	-
المجموع	1435	1539	1573	1529	1529	1478

- وتتوزع العمالة المشار إليها حتى نهاية عام 2023 وفقاً لمجال الوظائف التي يشغلونها وأماكن العمل والمؤهلات العلمية والمهنية التي يحملونها على النحو التالي :-

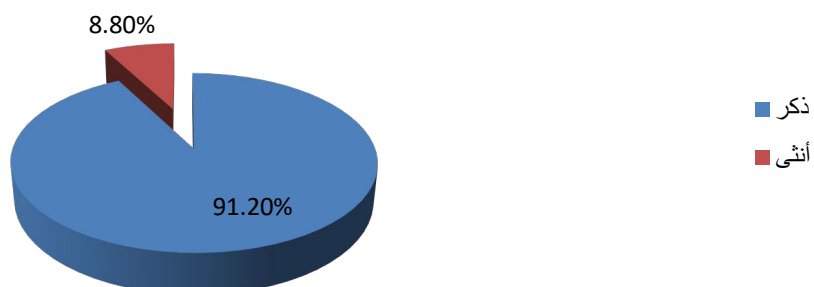
عدد الموظفين العاملين في الشركة وفُرات تأهيلهم

المؤهل العلمي	عدد موظفي الشركة في نهاية عام 2023
دكتوراه	8
ماجستير	61
دبلوم عالي	1
بكالوريوس	367
دبلوم	177
ثانوية عامة	675
أقل من ثانوية عامة	189
إجمالي عدد الموظفين	1478

أعداد جميع العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2023

العدد	الجنس
1348	ذكر
130	أنثى

أعداد العاملين في الشركة حسب الجنس لعام 2023



أعداد العاملين في الشركة حسب مجال الوظيفة للأعوام (2023 - 2018)

المجموع	مياهمة	خدمات مساندة	+ فنية فني متدرّب	خدمات مشتركين	حاسوب	مالية	إدارية	هندسية	العام
1435	-	168	617	198	27	154	142	129	2018
1539	17	171	674	202	27	163	151	134	2019
1573	3	185	666	225	27	155	179	133	2020
1529	1	177	649	223	27	151	174	127	2021
1529	1	184	637	222	28	152	172	133	2022
1478	18	169	634	206	28	124	161	138	2023

توزيع العاملين في الشركة حسب منطقة العمل للأعوام (2018 - 2023)

المجموع	العقبة	معان	الطفيلية	الكرك	*الشرقية	وادي الأردن	مصنع الأعمدة	المكاتب الرئيسية	العام
1435	189	203	126	267	-	279	67	304	2018
1539	199	227	140	292	-	296	68	317	2019
1573	201	228	140	313	-	291	74	326	2020
1529	197	222	136	305	-	280	65	324	2021
1529	193	220	134	299	36	248	71	328	2022
1478	189	212	129	278	34	243	75	318	2023

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

برنامج التدريب والتأهيل لموظفي الشركة

تولي الشركة الاهتمام بتأهيل وتطوير الكادر البشري من أجل تحقيق أهدافها وتطوير مستوى إنتاجيتهم، وخلال عام 2023 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 والمهمات الرسمية ذات الصلة بطبيعة العمل.

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

(2023-2022)

خلال عام 2023		خلال عام 2022		البيان
المشاركون	العدد	المشاركون	العدد	
478	29	117	25	دورات تدريبية
553	27	62	8	ورش عمل تدريبية، مؤتمرات، ندوات تدريبية، وأيام علمية
80	43	44	24	مهمات رسمية خارجية
1111	99	223	57	المجموع

الدورات التدريبية خلال عام 2023:

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	دورة تدريبية بعنوان CFM– Certified Financial Manager	5
-2	دورة تدريبية بعنوان CISA – Certified Information Systems Auditor	6
-3	دورة تدريبية بعنوان Risk Management Professional	3
-4	دورة تدريبية بعنوان Certified PV System Professional - التدريب الإحترافي الكهروضوئي	1
-5	دورة تدريبية بعنوان تعلم مهارات الطباعة وتنسيق الخطابات	1
-6	دورة تدريبية بعنوان اعتماد أخصائيي وفنيي السلامة والصحة المهنية	1
-7	دورة تدريبية بعنوان قانون الضمان الاجتماعي وقانون العمل وضريبة الدخل	2
-8	دورة تدريبية في مجال أنظمة تخزين الطاقة الكهربائية	6
-9	دورة تدريبية بعنوان اعتماد فني سلامة وصحة مهنية	1
-10	دورة تدريبية بعنوان كفاءة الطاقة للمحركات الكهربائية في المصانع	2
-11	التدريب على وصلات نوع Ripple - عطاء رقم 2022/53	19
-12	التدريب على وصلات نوع Rychem - عطاء رقم 2022/25	15
-13	التدريب على سيارة فحص الكواكب عطاء رقم 2021/28	5
-14	التدريب الميداني على خلايا الضغط المتوسط في محطة المدينة الصناعية - صناعة منطقة معان ELPA	19
-15	التدريب الميداني على محطة مفاتيح القصر نوع ELPA - منطقة الكرك	11
-16	التدريب الميداني على خلايا الضغط المتوسط في المحطة الصناعية في العقبة - صناعة ELPA	11
-17	دورة الوصلات	13
-18	دورة العمل على المرتفعات	27
-19	دورة العمل في الأماكن المحصورة	17
-20	دورة الوقاية من الأمراض المهنية	30
-21	دورة الطرق الآمنة لتشغيل الآلات بالمصنع	21
-22	دورة اتصال المواد الكيماوية	24
-23	دورة استخدام معدات السلامة والصحة المهنية	44
-24	دورة الإسعافات الأولية	27
-25	دورة تحديد المخاطر المهنية وطرق السيطرة عليها	45
-26	دورة تدقيق نظام ادارة السلامة والصحة المهنية	18

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-27	دورة فعالية وكفاءة لجنة السلامة والصحة المهنية	30
-28	دورة التحقيق الفعال في حوادث العمل	33
-29	دورة ادارة انظمة السلامة والصحة المهنية	41
	المجموع	478

ورش العمل خلال عام 2023 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	ورشة عمل تدريبية بعنوان سيارة فحص كوايل BAUR منطقة العقبة	15
-2	ورشة عمل بعنوان Industrial Control Systems / Operational Technology Security	3
-3	ورشة عمل بعنوان Conducting DGA Online Training رقم 2022/118	12
-4	ورشة عمل SMART GRIDS & WIDE AREA MONITORING OF POWER GRIDS	3
-5	ورشة عمل بعنوان تطبيقات عملية في قانون العمل من واقع عمل الشركات الأردنية	6
-6	ورشة عمل عن مساهمات محطات التحويل واحتسابها ومناقشة تعليمات تكاليف التوصيل	15
-7	ورشة عمل تدريبية بعنوان أنظمة العدادات الذكية – MDC لموظفي المكاتب الرئيسية Hexing MDC & Holley	13
-8	ورشة عمل تدريبية خاصة بالوصلات الموردة على العطاء رقم 2022/25	15
-9	ورشة عمل بعنوان تحديات وحلول الشبكة الكهربائية الأردنية	4
-10	ورشة عمل تدريبية لتعليم قارئي العدادات أساسيات الكشف عن العبث	14
-11	ورشة عمل بعنوان خدمات الحزمة العريضة والألياف الضوئية فائقة السرعة	3
-12	ورشة عمل بعنوان "تعديل وثائق السلامة العامة بما يتاسب مع الممارسات العالمية"	2
-13	ورشة تشريعية خاصة بالتشريعات الناظمة للسلامة والصحة المهنية والاستجابة لها	36
-14	ورشة عمل ادارة المخاطر (المكاتب الرئيسية، الكرك، العقبة)	69
	المجموع	210

المؤتمرات خلال عام 2023 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	مؤتمر العقبة الهندسي الأول	1
-2	المؤتمر الاقتصادي الثاني والعشرون بعنوان تقنية الجيل الثالث من الإنترن特 Jordan Web 3.0 Summit	2
-3	المؤتمر الهندسي الدولي تحت شعار بيئة - سلامة - استدامة	3
-4	المؤتمر الأردني الدولي في الهندسة الكهربائية وتكنولوجيا المعلومات JEETI	11
-5	المؤتمر الأردني الدولي الثاني لسلامة العمليات الكيميائية	2
	المجموع	19

الندوات خلال عام 2023 :

الرقم	اسم البرنامج	عدد المشاركين
-1	ندوة بعنوان الإسعافات الأولية	234
-2	ندوة تعريفية بعنوان محطات التحويل الرئيسية والحماية الكهربائية	50
-3	Women in Energy Event	5
-4	Women in the Jordanian Energy Sector Success Story	8
-5	حدث إطلاق شبكة سيجري الأردن NGN وشبكة مهندسات سيجري الأردن WNJ	4
-6	عرض تقييمي لمنتجات شركة HIKVISION في مجالات المراقبة واستخدام الكاميرات في مجال السلامة العامة والكاميرات الحرارية	18
-7	Technical Seminar Transformer & Circuit Breaker Testing	4
-8	Norway – Jordan Business Seminar	1
	المجموع	324

مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي

* قامت الشركة خلال عام 2023 بتدريب (66) متدربياً لحساب مؤسسات المجتمع

المحلي وعلى النحو التالي:

جهة التدريب	عدد المتربين خلال عام 2023
وزارة الأشغال العامة والإسكان + نقابة المهندسين الأردنيين + تدريب حملة بكالوريوس هندسة	-
طلاب الجامعات وكليات المجتمع (أثناء الدراسة)	66
تدريب الجامعيين والدبلوم وحملة الثانوية العامة	-
المجموع	66

الهيكل التنظيمي للشركة

تم تعبئة الوظائف الشاغرة على الهيكل التنظيمي للشركة وفقاً لما اقتضته مصلحة وطبيعة العمل.
الأرشفة الإلكترونية

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

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

الملفات المؤرشفة	عدد الملفات التي تم أرشفتها خلال 2023
منطقة توزيع كهرباء العقبة	19451
منطقة توزيع كهرباء معان	1070
منطقة توزيع كهرباء الطفيلة	6146
منطقة توزيع كهرباء الكرك	33
منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن	12701
الشرقية	55
المكاتب الرئيسية	180
المجموع	39636

النقليات

تعزيزاً لنهج المتابعة الدائمه من أجل استمرارية العمل وفق اعلى مستويات السلامة العامه والجاهزية القصوى فقد قامت دائرة النقليات باجراءات من شأنها الارقاء باسطول الشركة بما يتواكب مع رؤية الشركة ومن هذه الاجراءات:

- تنفيذ برامج الصيانه الوقائيه المقرره وعمليات اصلاح المركبات وفق اعلى معايير الصيانة، حيث تم اجراء ما يقارب (708) حالة صيانة موزعة بين خفيفه ومتوسطه وشامله لجميع مكونات اسطول الشركة .
- تم رفد الشركة بمركبة (VAN) مجهزة باجهزه فحص كوابل وكشف اعطال ولتسهيل أعمال الصيانات للشبكات والمحطات في مناطق الشركة .
- تم رفد الشركة بمركبات (SUV) جديدة عد (7) لمختلف مناطق الشركة.
- جنبا الى جنب مع اسطول النقليات والمكون من (247) مركبة وآلية تعافت الشركة مع مركبات مستأجرة لاعمال الورش والتحصيل (بـ اب 4×4 وعددها(97) مركبة للمساهمه لخفض الكلف التشغيلية وديمومة العمل.

- تطوير اجراءات العمل لادارة المركبات من خلال تطبيق احدث الانظمة حيث تم احاله عطاء نظام التتبع الجديد والبدء بتشغيله في نسخته الجديدة على نظام الاستئجار وذلك من خلال تركيب اجهزة

(GPS) على جميع المركبات المملوكة وكذلك المركبات المستأجرة بعدد اجمالي (327) جهاز الذي

يتيح لنا مAILY:

- تطوير برامج الصيانة الوقائية.

- خفض التكاليف التشغيلية بربط المركبات والاليات بالورش الفنية.

- مراقبة السرعات وحسن الاستخدام.

- حصر الاعمال والمدد والمسافات لجميع المركبات.

- تم فحص جميع الروافع والونشات العاملة في كافة مواقع الشركة من قبل شركة معتمدة محلياً لاعطاء شهادات السلامة العامة وحسب ما متطلبات نظام الايزو (ISO 9001)، وتم التنسيق لعمل دورة للمشغلين في الموقع بخصوص اجراءات السلامة المتتبعة خلال عمليات الرفع والتحميل والعمل على الروافع والحصول على شهادات تدريب وسلامة عامة.

الأعمال القانونية ومتابعة القضايا

تم خلال عام (2023) متابعة مختلف انواع القضايا المقامة من الغير ضد الشركة ، ومنها الدعاوى المتعلقة بحوادث الصعق الكهربائي الجزائية والحقوقية ، والقضايا العمالية ، وقضايا التعويض عن الاضرار ، وقضايا الأعمدة والشبكات المتعارضه، وقضايا الديمة الشرعية ، وغيرها ، وقد تحقق العديد من الانجازات لصالح الشركة حيث :

- تم رد دعاوى عدد (8) من الدعاوى المقامة ضد الشركة بقيمه اجماليه بحدود (120000) دينار.
- وتم تخفيض المبالغ المحكوم بها ضد الشركة في دعاوى بقيمة اجمالية بحدود (90000) دينار.
- كما تم من خلال كادر المحامين المتعاقد معهم بإقامة مختلف القضايا الجزائية والحقوقية ضد الغير لغايات تحصيل حقوق الشركة حيث تم اقامة (2906) قضية حقوقية وجزائية بقيمة (6204178) دينار
- تم تحصيل مبلغ (1975566) دينار فقط مليون وتسعمائة وخمسة وسبعون الفاً وخمسماة وستة وستون ديناراً وذلك خلال عام (2023).

• كما تم حوسبة أعمال الدائرة القانونية المختصة بالدعوى ومتابعتها وارشفة قرارات الاحكام والمرفقات او لا بأول وتدقيق الادخلات على النظام والمتابعه مع المحامين بما يحقق مصلحة الشركة .

• تم أتمتة آلية تسليم الذمم و المطالبات المالية و ملفات الدعاوى للسادة المحامين من قبل ضباط الارتباط لدى كافة مناطق الامتياز الامر الذي ادى الى زيادة الرقابة و سرعة الانجاز.

• تم الربط بين نظام القضايا المح osped لدى الدائرة القانونية ونظام (SAB) الامر الذي ادى الى التقليل من التعارض والازدواجية في تسليم القضايا .

• تم تفعيل نظام (SECRET) للاستعلام عن الشيكات المراد تسديدها لدى الشركة في كافة مناطق الامتياز ، مما ادى الى تخفيض قيمة الشيكات الراجعة لدى الشركة .

- تم تفعيل ملف المصالحات المالية بشكل أوسع و ضمن الأطر و التعليمات المعتمدة في الشركة ، مما أدى الى زيادة التحصيل الودي الأمر الذي من شأنه التوفير على الشركة اجراءات المحاكم والمصاريف المرتبطة عليها وتوفيرا للوقت .

ثانياً: خدمات المشتركين

المشتركون بالتيار الكهربائي

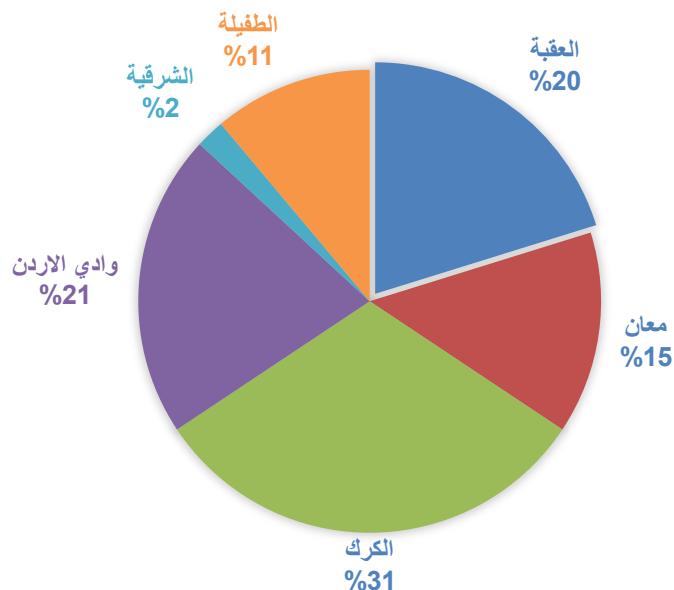
تم توصيل خدمة التيار الكهربائي خلال عام 2023 لـ(6805) مشترك جديد، منهم (5366) مشترك لعداد طور واحد و (1439) مشترك لعداد ثلاثة اطوار. وقد اصبح العدد الاجمالي للمشتركين بالتيار الكهربائي العاملين حتى نهاية عام 2023 (261979) مشتركا مقابل (255174) مشترك عام 2022 بنسبة نمو مقدارها 2.7%.

اعداد المشتركين العاملين في مناطق التزويد لنهاية عام 2023

النسبة المئوية للمنطقة مع اجمالي الاشتراكات %	نسبة النمو لعام 2023 %	2023		الاعداد التي تم تركيبيها خلال عام 2023		2022		المنطقة	
		الطور		الطور		الطور			
		ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد	ثلاثة اطوار	طور واحد		
20%	1%	11641	40007	534	86	11107	39921	العقبة	
15%	6%	3455	35528	175	2163	3280	33365	معان	
31%	2%	4970	76518	269	1426	4701	75092	الكرك	
21%	2%	7962	46995	350	799	7612	46196	وادي الاردن	
2%	2.6%	882	5001	26	123	856	4878	الشرقية	
11%	3%	1625	27395	85	769	1540	26626	الطفيلة	
100%	2.7%	30535	231444	1439	5366	29096	226078	المجموع	
		261979		6805			255174		

قطع دائري يبين نسبة أعداد المشتركين في مناطق التزويد حتى نهاية عام 2023

اعداد المشتركين العاملين في التوزيع لنهاية سنة 2023



تطور أعداد المشتركين الكلي خلال الأعوام (2019-2023)

نوع الاشتراك	2019	2020	2021	2022	2023	نسبة النمو %
طور واحد	234829	241104	249393	255018	256870	0.7%
ثلاثة اطوار	27002	27998	29416	30584	31747	4%
المجموع	261831	269102	278809	285602	288617	%1.1

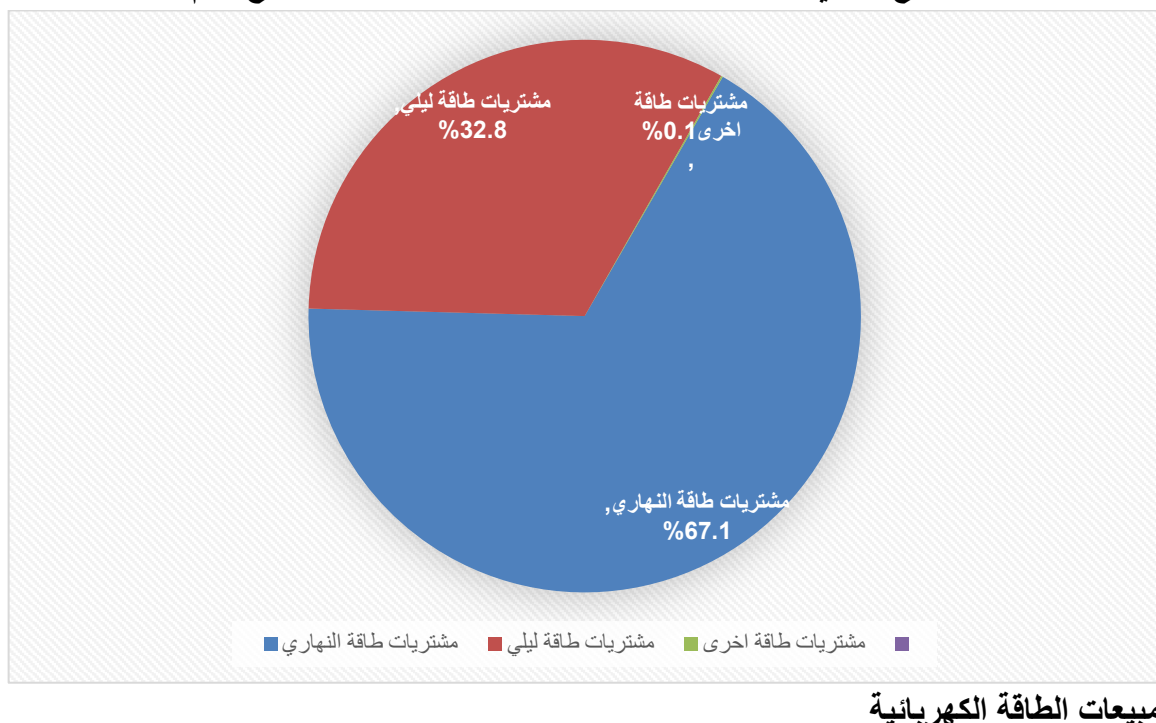
مشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة الكهربائية المشترأة في عام 2023 (3980.461) ج.و.س بقيمة (250.324) مليون دينار اردني ، بزيادة في كمية الطاقة المشترأة نسبتها 3%، في حين بلغت نسبة الزيادة في قيمة الطاقة المشترأة 1.8%

مشتريات الطاقة الكهربائية لعامي (2023 -2022)

عام 2023			عام 2022			فترات الاشتراك
نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س.	نسبة كمية المشتريات %	القيمة مليون دينار	الكمية ج.و.س.	
67.1%	162.564	2672.442	67.4%	160.138	2605.716	مشتريات طاقة نهاري
32.8%	66.054	1304.867	32.5%	64.464	1257.097	مشتريات طاقة ليلي
0.1%	0.231	3.152	0.1%	0.225	2.756	مشتريات طاقة اخرى
	228.849		100%	224.827	3865.569	المجموع
	21.708	7.284		21.102	0	الحمل الاقصى انخفاض معامل القدرة
100%	250.557	3980.461	100%	245.929	3865.569	المجموع الكلي

قطع دائري يبين مشتريات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2023



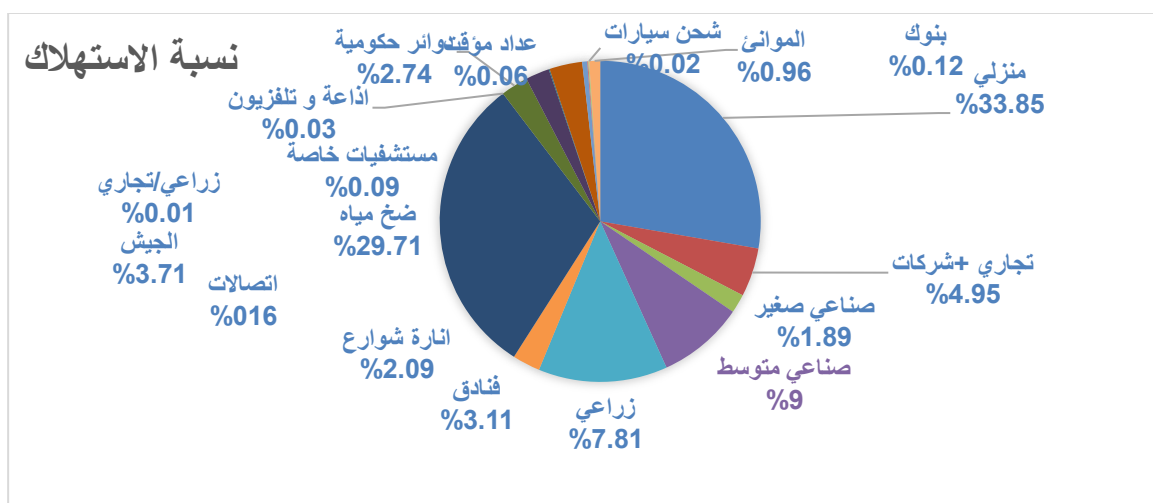
بلغت كمية الطاقة الكهربائية المباعة في عام 2023 (3,521,809,443) ك.و.س بقيمة (298.794) مليون دينار اردني، بزيادة في كمية الطاقة المباعة عن عام 2022 بنسبة 3.6% في حين بلغت نسبة الانخفاض في قيمة الطاقة المباعة 0.74%.

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب التوزيع القطاعي لعامي (2023-2022)

2023			2022			فئات الاشتراك
نسبة كمية الاستهلاك %	القيمة دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	نسبة كمية الاستهلاك %	القيمة دينار اردني	الكمية (ك.و.س)	
33.84%	70,469,863	1,192,010,741	27.5%	65,097,413	936,232,114	منزلي
4.95%	23,257,413	174,352,166	4.9%	22,572,008	168,159,727	تجاري +شركات
1.89%	4,280,420	66,616,931	1.9%	4,157,960	64,353,739	صناعي صغير
8.71%	20,542,907	306,616,013	8.7%	20,227,713	294,897,574	صناعي متوسط
7.81%	15,103,179	274,910,567	13.1%	24,531,530	444,643,567	زراعي
3.11%	8,979,059	109,484,600	2.8%	7,885,443	95,051,103	فنادق

29.70%	99,265,832	1,046,320,327	30.7%	99,859,940	1,043,453,429	ضخ مياه
0.03%	147,493	970,049	0.0%	147,916	948,382	اذاعة و تلفزيون
2.74%	20,758,020	96,341,944	2.7%	19,720,405	92,534,867	دوائر حكومية
2.09%	8,402,052	73,644,107	2.4%	9,190,144	80,579,029	انارة شوارع
0.06%	576,021	2,123,564	0.1%	622,242	2,565,950	عداد مؤقت
3.71%	19,083,799	130,695,105	3.3%	16,386,265	112,221,789	الجيش
0.16%	804,125	5,487,011	0.5%	2,761,312	17,891,915	اتصالات
0.12%	1,181,978	4,146,716	0.1%	1,233,953	4,329,007	بنوك
0.09%	438,889	3,134,822	0.1%	591,498	4,120,204	مستشفيات خاصة
0.01%	29,059	296,022	0%	30,857	313,267	زراعي/تجاري
0.02%	91,603	817,044	0%	43,061	383,921	شحن سيارات
0.96%	5,380,911	33,841,714	1.1%	5,958,401	37,473,890	الموانئ
100%	298,792,623	3,521,809,443	%100	301,018,061	3,400,153,474	المجموع

مبيعات الطاقة الكهربائية حسب الشرائح لعام 2023



جدول يبين اعداد المشتركين العاملين في مناطق التوزيع حسب شرائح الاستهلاك لعام 2023

2023		الكرك		الطفيلية		الشرقية		وادي الاردن		معان		العقبة		Nوع الاشتراك
المجموع	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	
3 طور	1 طور													
10562	211407	803	69580	223	24994	37	4371	1850	43438	525	32189	7124	36835	منزلي
5588	15264	1113	5282	352	1926	202	493	909	2338	671	2467	2341	2758	تجاري+شركات
1763	151	559	36	151	34	84	4	217	10	476	58	276	9	صناعي صغير
71	0	24	0	3	0	0	0	26	0	1	0	17	0	صناعي متوسط
4965	1193	603	487	75	28	245	4	3565	599	325	40	152	35	زراعي
395	90	2	0	2	0	6	0	36	0	75	50	274	40	فنادق
539	14	150	2	34	0	12	0	104	1	161	1	78	10	ضخ مياه
13	1	1	1	2	0	1	0	3	0	4	0	2	0	اذاعة وتلفزيون
2788	2113	810	796	366	273	86	101	585	297	523	527	418	119	دوائر حكومية
2172	293	572	88	302	15	80	1	420	142	436	39	362	8	انارة الشوارع
212	252	15	42	6	29	2	4	11	33	17	60	161	84	عداد مؤقت
634	205	105	54	40	13	92	12	102	31	98	25	197	70	الجيش
672	428	175	134	55	74	32	11	111	104	124	70	175	35	اتصالات
96	29	29	14	8	7	2	0	18	2	14	2	25	4	بنوك

9	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	مستشفيات خاصة
12	2	4	0	3	2	0	0	2	0	3	0	0	0	0	زراعي/تجاري
14	2	3	2	3	0	1	0	3	0	2	0	2	0	0	شحن سيارات
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	موانئ
30535	231444	4973	76533	1627	27398	882	5001	7965	46998	3461	35540	11676	40035	المجموع	

كشف التعرفة الكهربائية للطاقة المباعة لعام 2023

Fils/KWh	القطاع
	- المشتركون المنزليين التعرفة الغير مدرومة اعتبار من 2022/4/1
120	من 1- 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
150	أكثـر من 1000 كيلو واط ساعة شهرياً
	- المشتركون المنزليين التعرفة المدرومة اعتبار من 2022/4/1
50	من 1-300 كيلو واط ساعة شهرياً
100	من 1-600 كيلو واط ساعة شهرياً
200	من 601 فـاعـلـيـ كـيلـوـ وـاطـ سـاعـةـ شـهـرـيـاـ
	- المشتركون الاعتياديـن
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	أكـثـرـ مـنـ 1000ـ كـيلـوـ وـاطـ سـاعـةـ شـهـرـيـاـ
152	الإذاعة والتلفزيون - تعرفة مستوية-
	- المشتركون التجاريين اعتبار من 2022/4/1
120	من 1- 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
152	أكـثـرـ مـنـ 2000ـ كـيلـوـ وـاطـ سـاعـةـ شـهـرـيـاـ
285	- البنوك - تعرفة مستوية-
	- شركات الاتصالات
135	من 1- 2000 كيلو واط ساعة شهرياً
178	أكـثـرـ مـنـ 2000ـ كـيلـوـ وـاطـ سـاعـةـ شـهـرـيـاـ
	- المشتركون الصناعيين الصغار اعتبار من 2022/4/1
60	من 1- 10,000 كيلو واط ساعة شهرياً
68	أكـثـرـ مـنـ 10,000ـ كـيلـوـ وـاطـ سـاعـةـ شـهـرـيـاـ
	- تعرفة المشتركون الصناعيين المتوسطيين 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 ثلاثة. اعتبار من 2022/4/1
0		1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
55		2- التزويد النهاري
49		3- التزويد الليلي
55	2022/4/1	- المشتركين الزراعيين - تعرفة مستوية -
98	2022/4/1	- المختلطة (التجاري / الزراعي) - تعرفة مستوية -
95	2022/4/1	- ضخ المياه - تعرفة مستوية / اعتباراً من
82	2022/4/1	- الفنادق - تعرفة مستوية - اعتباراً من
	2022/4/1	- الفنادق - تعرفة ثلاثة. اعتباراً من
0		1- الحمل الأقصى (دينار/ك.و/شهر)
82		2- التزويد النهاري
82		3- التزويد الليلي
114		- انارة الشوارع -تعرفة مستوية -
146		- القوات المسلحة الأردنية -تعرفة مستوية -
159		- قطاع الموانئ -تعرفة مستوية -
140	2022/4/1	- مستشفيات خاصة اعتباراً من
120		- شحن السيارات -تعرفة مستوية -
	2022/6/1	شحن السيارات المنزلي اعتباراً من
112	1000	من 1- كيلو واط ساعة شهرياً
200	1000	أكثر من كيلو واط ساعة شهرياً

ثالثاً: الإنجازات الفنية

محطات التحويل

بلغ عدد محطات التحويل التي تم تركيبها خلال عام 2023 (206) محطة جديدة بقدرة إجمالية بلغت (99) م.ف.أ. مقابل (211) محطة بقدرة (99) م.ف.أ. تم تنفيذها خلال عام 2022.

جدول رقم (1)

محطات التحويل المنجزة خلال عام 2023 ومحطات التحويل حتى نهاية عامي (2022) و (2023)

المحطات في نهاية عام 2023		المنجز خلال عام 2023		المحطات في نهاية عام 2022		الفولتية (ك.ف)
م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	م.ف.أ	عدد	

841	37	0	0	841	37	33/11
343	31	0	0	343	31	33/6.6
62	59	0	0	62	59	33/3.3
5	20	3	10	2	10	33/1.0
1664	5028	72	153	1591	4875	33/0.4
2	93	0	-2	2	95	33/0.23
11	2	0	0	11	2	11/6.6
725	1216	22	33	703	1183	11/0.4
0	8	0	0	0	8	11/0.23
7	9	0	0	7	9	6.6/0.4
2	15	2	8	0	7	3.3/0.4
1	142	0	4	1	138	1.0/0.4
5	424	0	0	5	424	1.0/0.23
3668	7084	99	206	3568	6878	المجموع

وبذلك بلغ مجموع محطات التحويل واستطاعتها التراكمية المنفذة في مناطق التزويد التابعة للشركة حتى نهاية عام 2023 (7084) محطة، باستطاعة (3668) م.ف.أ، وبنسبة زيادة عن عام 2022 بلغت (3.0%)، (2.8%) لعدد المحولات واستطاعتها على التوالي.



شبكات الضغط المتوسط والمنخفض

تم خلال عام 2023 إنشاء وكهربية ما طوله (173) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدin (33,11) ك.ف، بالإضافة إلى إنشاء وكهربية نحو (40.5) كم من الكوابيل الأرضية العاملة على الجهدin (33,11) ك.ف. كما تم إنشاء وكهربية (195) كم من خطوط الضغط المنخفض الهوائية و(4.7) كم من الكوابيل الأرضية العاملة على الجهد المنخفض.

جدول رقم (2)

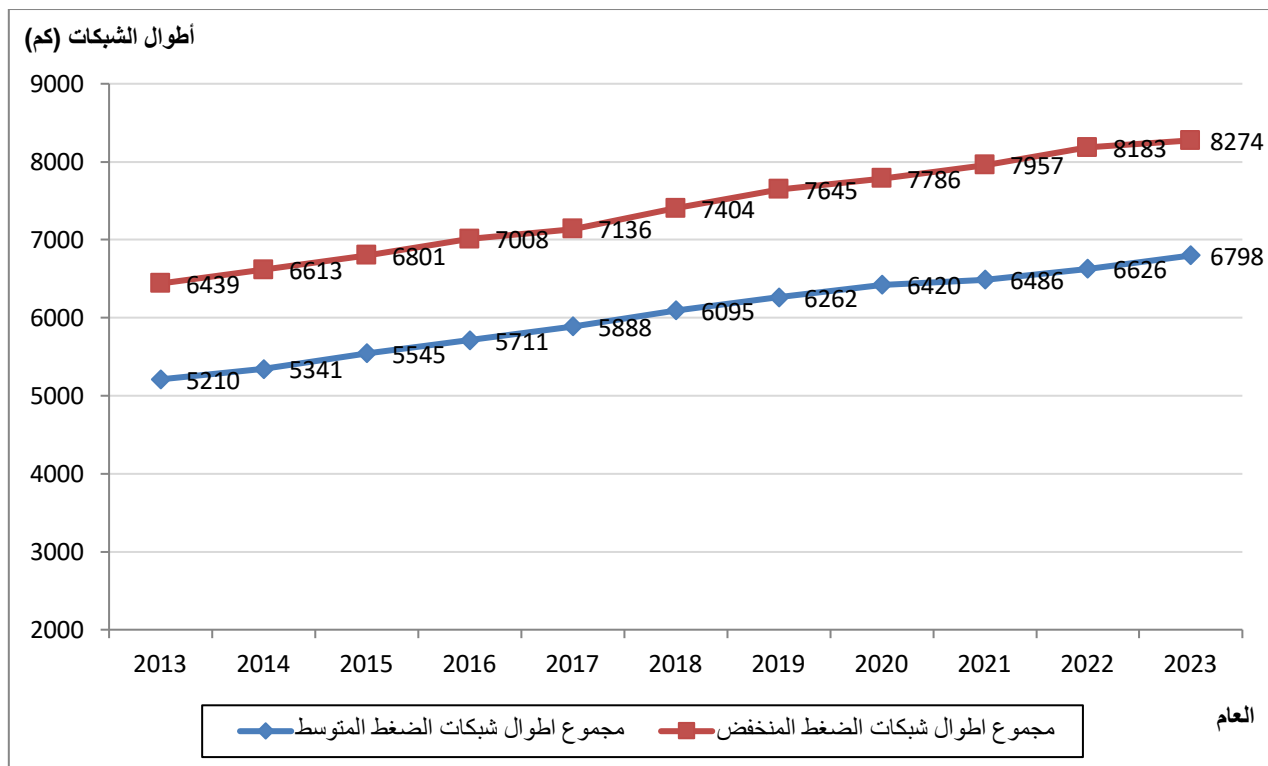
أطوال شبكات الضغط المتوسط والمنخفض المنجزة خلال عامي (2022-2023)

الخطوط	الفولتية	الطول (كم) 2023	الطول (كم) 2022
شبكات هوائية	ضغط متوسط 33 ك.ف	135	110
	ضغط متوسط 11 ك.ف	38	7
	ضغط منخفض (ك.ف) 0.415	195	214
	المجموع	368	331
كواكب أرضية	ضغط متوسط 33 ك.ف	26.7	15.1
	ضغط متوسط 11 ك.ف	13.8	7.3
	ضغط منخفض (ك.ف) 0.415	4.7	11.6
	المجموع	45.2	34

وقد بلغت الأطوال الإجمالية لخطوط الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية والكواكب الأرضية بنهاية عام 2023 (15072) كم مقابل (14809) كم حتى نهاية عام 2022، أي بزيادة بلغت نسبتها (1.8%).

شكل رقم (1)

نمو شبكات الضغط المتوسط والمنخفض خلال الأعوام (2013-2023)



جدول رقم (3)

تطور أطوال شبكات التوزيع الإجمالية خلال الأعوام (2019-2023) كم

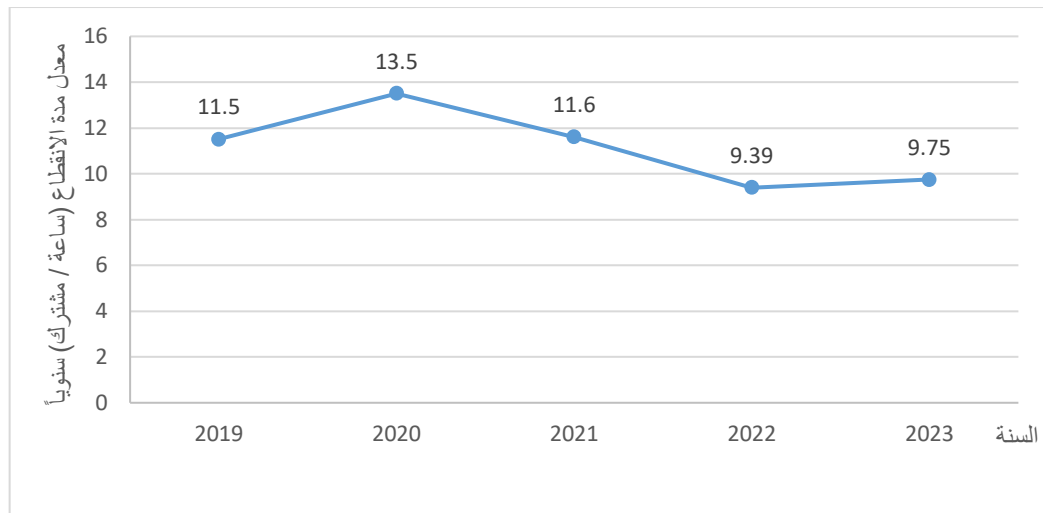
الفولطية	البيان	2019	2020	2021	2022	2023	النمو عام 2023 (%)
الضغط المتوسط	الخطوط الهوائية أ.ف.	33	4456	4517	4603	4641	3.6%
	الخطوط الهوائية أ.ف.	11	564	568	529	536	7.1%
	الكواكب الأرضية أ.ف.	33	811	903	918	933	2.8%
	الكواكب الأرضية أ.ف.	11	425	432	436	444	3.2%
مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط							
الضغط المنخفض	الخطوط الهوائية أ.ف.	0.415	6933	7034	7197	7302	2.7%
	الكواكب الأرضية أ.ف.	0.415	745	752	760	772	0.6%
مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض							
مجموع أطوال شبكات التوزيع							1.8%
مجموع أطوال شبكات التوزيع							1.1%
مجموع أطوال شبكات الضغط المنخفض							1.8%
مجموع أطوال شبكات الضغط المتوسط							2.6%

استمرارية التيار الكهربائي:

بلغت نسبة الاستمرارية في تزويد المشتركين بالتيار الكهربائي خلال عام 2023 (99.89 %)، حيث بلغ معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي للشركة خلال عام 2023 (9.75) ساعة / مشترك. ويشمل معدل مدة الانقطاع

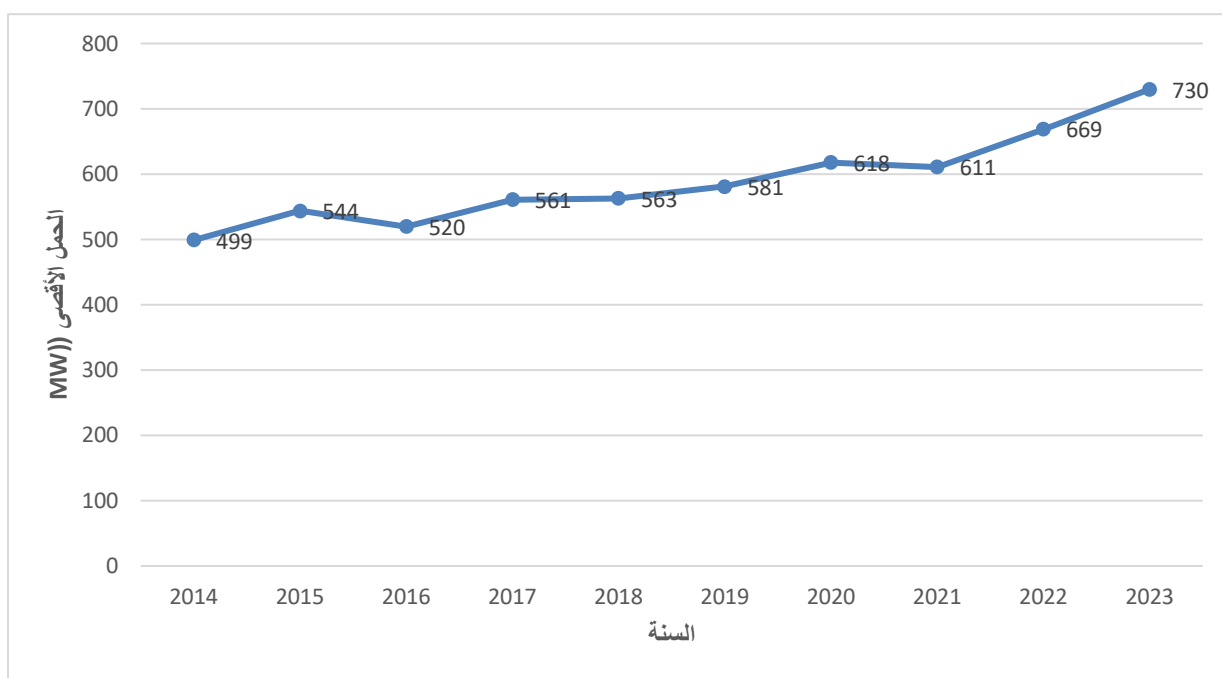
كافة أنواع الانقطاعات (المبرمجة، غير المبرمجة، بسبب طرف ثالث، خارجية). ويوضح الشكل أدناه معدل مدة الانقطاع للتيار خلال الأعوام (2019 - 2023) :

معدل مدة انقطاع التيار الكهربائي لعام 2023 مقارنة بالأعوام (2019 - 2023)



الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2023 خلال شهر اب، حيث بلغ (730) ميجاواط مقابل (669) ميجاواط في عام 2022، وبنسبة نمو بلغت (%) 9.1



نمو الحمل الأقصى للأعوام (2014- 2023)

الجدول التالي يوضح نمو الحمل الأقصى للشركة خلال الأعوام (2019-2023) والحمل الأقصى المتوقع للأعوام (2024-2028) :

جدول رقم (4)

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات الخمس القادمة

الحمل الأقصى خلال السنوات الخمس الأخيرة

نسبة النمو المتوقعة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
9.0%	796	2024
9.0%	867	2025
9.0%	945	2026
9.2%	1032	2027
9.2%	1127	2028

نسبة النمو المحققة (%)	الحمل الأقصى ميجا واط	السنة
3.2%	581	2019
6.4%	618	2020
-1.1%	611	2021
9.5%	669	2022
9.1%	730	2023



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.

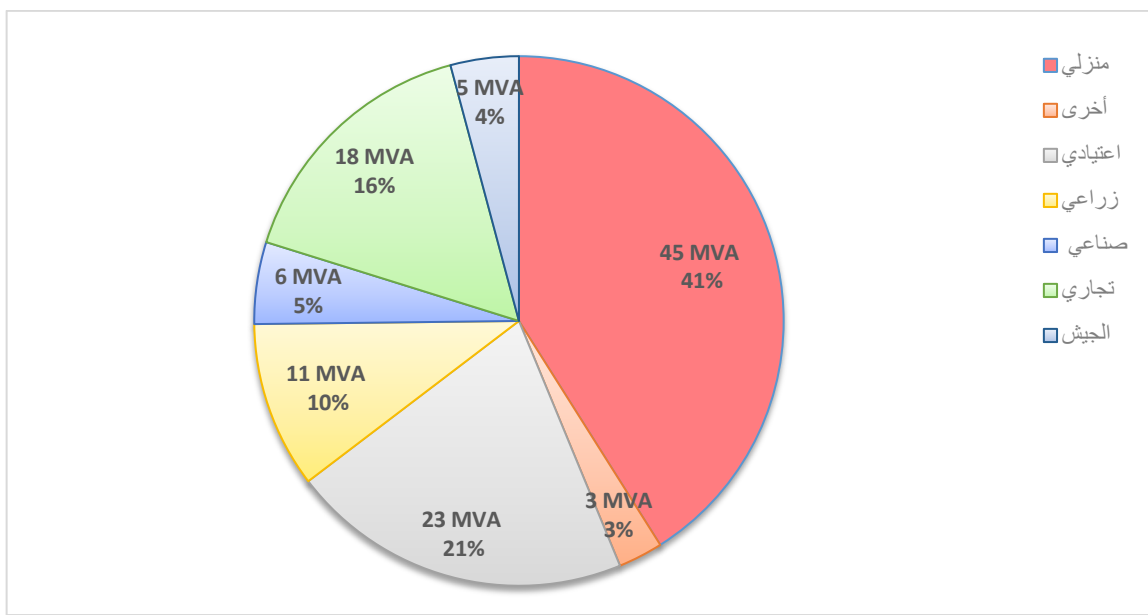
وقد استقبلت الشركة خلال عام 2023 ما مجموعه (2281) طلباً لربط أنظمة طاقة متجددة من المشتركين وفقاً لنظام عداد صافي القياس، وقد تم خلال عام 2023 ربط (1955) نظام بقدرة إجمالية حوالي (17.9 م.ف.أ.) من طلبات الربط المقدمة، والتي استوفت كامل شروط الربط المحددة في الدليل الارشادي، فيما تبقى (829) طلب في مرحلة الاجراء وقدرتها الإجمالية حوالي (16.178 م.ف.أ.)، وبذلك يصبح مجموع عدد الانظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشغلة حتى نهاية عام 2023 وفقاً لنظام عداد صافي القياس (13244) نظام، وبقدرة إجمالية حوالي (110.3 م.ف.أ.) فيما يلي توضيح لأبرز إنجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع الشبكة خلال عام 2023 والأعوام السابقة.



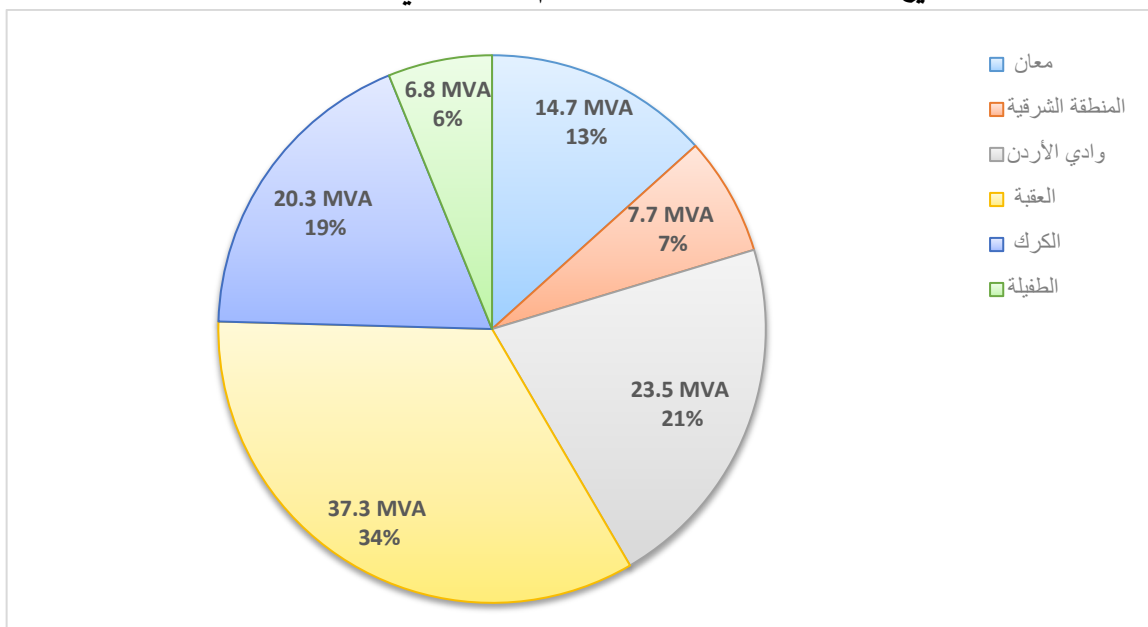
عدد الأنظمة المرتبطة على شبكات الشركة والمشغلة لغاية عام 2023 وفقاً لعداد صافي القياس

مجموع الأنظمة الكلية المرتبطة على الشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2023		الأنظمة التي تم ربطها خلال عام 2023		فئة المشترك	مصدر الطاقة
قدرة الأنظمة (KVA)	عدد	قدرة الأنظمة (KVA)	عدد		
45264.31	11594	8307	1677	منزلي	شمسي
17671.63	520	2224	100		
88	4	-	-		
23037.46	608	2239	114		
155	1	-	-		
2032.97	23	117	3		
11207.47	403	1905	47		
242.5	2	--	--		
2540.4	6	352	1		
2976.17	42	1115	6		
103.4	3	66	1		
4595.92	30	1503	5		
--	--	-	-		
390.5	5	83	1		
110306	13242	17911	1955		
3.6	1	-	-	منزلي	رياح
4	1	-	-		
110313.6	13244	17911	1955		
المجموع الكلي					

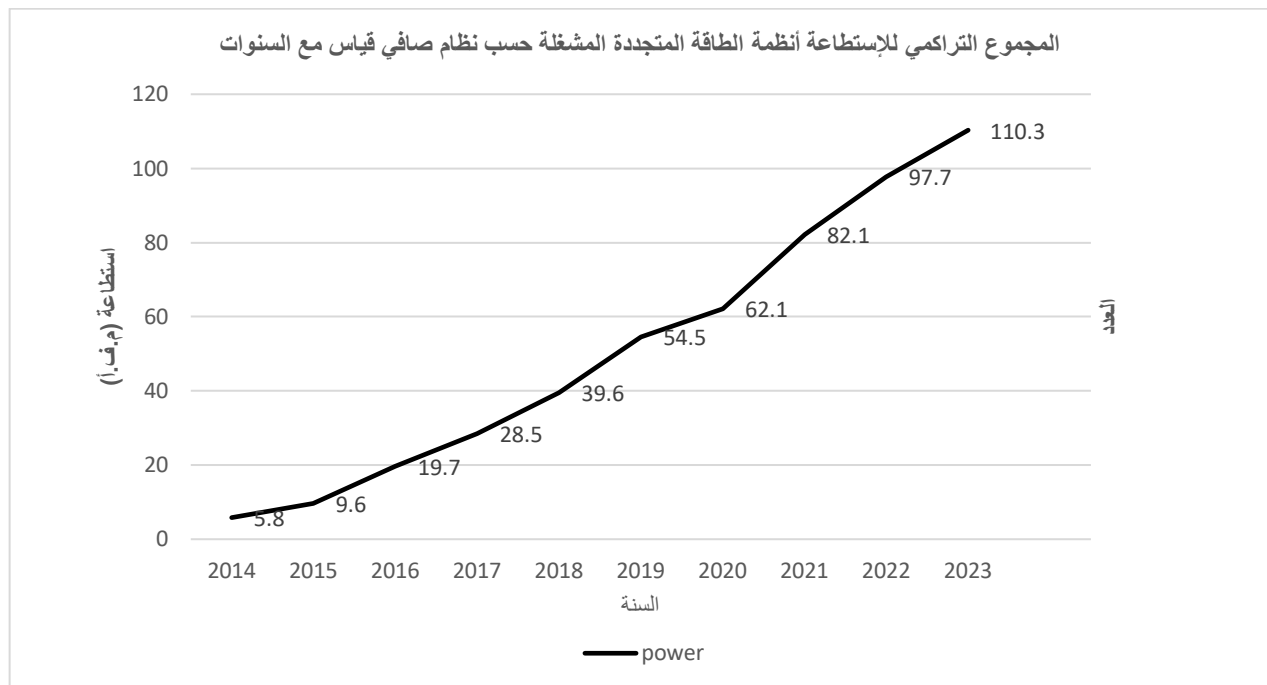
يبين الشكل أدناه توزيع أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة وفق نظام عداد صافي القياس على الشبكة حسب التعرفة



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



استمر اردياد 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 2023 أربعة عشر طلباً لربط أنظمة طاقة متتجدة وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (8.61 م.ف.أ)، حيث استوفت الجهات المقدمة للطلبات كافة متطلبات تقديم الطلب، كما تم خلال عام 2023 ربط أنظمة طاقة متتجدة عد (8) وفقاً لنظام النقل بالعبور وبقدرة إجمالية تقدر بـ (5.3 م.ف.أ) من الطلبات المستوفية لمتطلبات وشروط الربط، وسيتم ربط بقية الأنظمة بعد استيفاء كافة شروط ومتطلبات الربط المحددة في الدليل الإرشادي وتجهيز الأنظمة، ويبيّن الجدول أدناه ما تم انجازه لأنظمة الطاقة المتتجدة وفق نظام النقل بالعبور خلال عام 2023 ولغاية نهاية عام 2023.

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

المجموع التراكمي لغاية نهاية عام 2023		خلال عام 2023		وضع الطلب
قدرة الأنظمة (م.ف.أ)	عدد	قدرة الأنظمة (م.ف.أ)	عدد	
88.3	78	8.6	14	عدد الطلبات المقدمة
70.8	59	5.3	8	الأنظمة التي تم تشغيلها

- 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 انظمة الطاقة المتتجددة على شبكة التوزيع التي قامت الشركة بإنجازها خلال عام 2023 (728) دراسة، فيما بلغ عددها الكلي حتى نهاية عام 2023 (3164) دراسة.

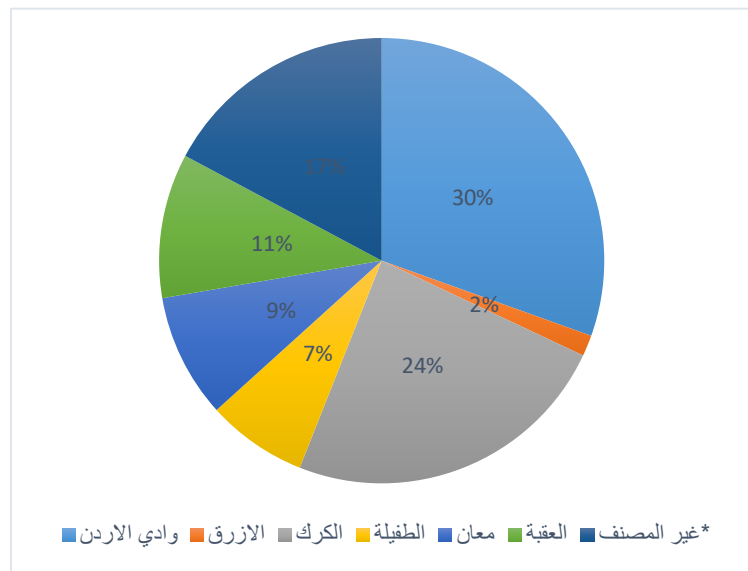
يبين الشكل أدناه توزيع المجموع الكلي لأنظمة الطاقة المتتجددة المشغلة على الشبكة وفق نظام النقل بالعبور حسب المنطقة لعام 2023

اعداد المكالمات الواردة لمركز الاتصال للاعوام (2023-2021)

العام			الموقع
2023	2022	2021	
46021	35260	39562	وادي الاردن
1865	1618	1972	الازرق
35764	38205	31151	الكرك
11317	13025	9475	الطفيله
11972	11755	11682	معان
17867	19095	13628	العقبة
69361	43419	22324	*غير المصنف
194167	169377	129794	المجموع

* مكالمات لا تخص مناطق عمل الشركة.

نسب المكالمات الواردة خلال عام 2023 حسب المناطق



المشاريع المنجزة خلال العام (2023)

1. الانتهاء من 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. الانتهاء من أعمال المرحلة الثانية لإعادة توزيع الأحمال على مغذيات الد (11) ك.ف في منطقة العقبة، بهدف تخفيف التحميل الزائد على هذه المغذيات للحد من الانقطاعات، ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية بالإضافة إلى تقليل الفقد الكهربائي على هذه المغذيات من خلال توريد وتركيب كوابيل جهد متوسط 11 ك.ف (18) كم بطول (150*3) مم.

3. الانتهاء من 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.

4. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة قاع الديسي من خلال إستبدال الخلايا الزيتية القديمة (33) ك.ف. بخلايا (33) ك.ف. جديدة عدد (7).

5. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي للمرحلة الأولى من مشروع المدينة الرقمية في منطقة توزيع كهرباء العقبة، وبحمل إجمالي 3م.ف.أ.، وذلك من خلال توريد وتركيب كوابيل ضغط متوسط 33 ك.ف. نحاس بطول (4.8كم) 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. الانتهاء من 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) عمود وتركيب محطات تحويل 0.415/33 ك.ف. قدرة (250) ك.ف.أ. عدد (20) محطة ومنظمات فولتية عدد (2).

7. الانتهاء من تنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح المدينة الصناعية جهد (33) ك.ف.، وذلك من خلال تنفيذ الأعمال المدنية للمبني الخاص بالمحطة والساحات الخاصة به، وتوريد وتركيب خلايا ضغط متوسط جهد (33) ك.ف. عدد (16) خلية بالإضافة إلى الأنظمة المساعدة لها، 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.

8. الانتهاء من أتمتة وحدات حلقية عدد (9) في منطقة توزيع كهرباء العقبة و 3 في منطقة معان و 2 في منطقة الكرك وربطها مع مركز المراقبة والتحكم (SCADA) لزيادة إعتمادية الشبكة.

9. 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 كوابيل جهد متوسط 11 ك.ف بطول (4) كم.

10. إنجاز ما نسبته (71%) من أعمال إدارة شبكة التوزيع (DMS).

11. الانتهاء من تنفيذ أعمال تغذية توسيعة فندق الكراون بلازا لصالح الشركة الوطنية للتنمية السياحية بحمل إجمالي تقديرى (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).

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

13. الانتهاء من تنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع السيراميك في منطقة سوافة / 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 حلقة رباعية ومعيد غلق تلقائي

14. الاستمرار في تنفيذ الأعمال الازمة 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. عدد (3) ووحدات حلقة (33) ك.ف. بطول (1.5) كم، ووحدات حلقة (33) ك.ف. عدد (3) ومعيدات غلق تلقائي (33) ك.ف. عدد (11)، لربط المغذيات القائمة مع مركز المراقبة والتحكم لضمان استمرارية التغذية لمحطات ضخ زي في حالة حدوث أي إنقطاع للطاقة الكهربائية.

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

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

المشاريع قيد الإنجاز (2023-2024) :

* منطقة توزيع كهرباء العقبة:

1. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لمصنع الخزف في القويره ويحمل 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 كوابيل ضغط متوسط 33 ك.ف. (240*3) ملم² بطول تقديري (10) كم لكل منها.

2. البدء بتنفيذ أعمال ربط مغذي وادي عربة / العقبة مع مغذي بئر مذكور / الكرك، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط 33 ك.ف. هوائية وبطول إجمالي (24) كم، وذلك لتعزيز التغذية الكهربائية بين المغذيين، وتأمين التغذية البديلة في حال حدوث إنقطاعات كهربائية في المنطقة.

3. البدء بتنفيذ 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 بكوابيل أرضية ضغط متوسط 33 ك.ف. المنيوم قياس (500*1) ملم² بطول إجمالي تقديري 24 كم.

4. تنفيذ أعمال إعادة تأهيل الشبكات الكهربائية للضغط المنخفض لقرية رم في العقبة، وذلك من خلال توريد وتركيب كوابيل ضغط منخفض أرضية المنيوم قياس (240*3.5) ملم² بطول 4.5 كم، وقياس (120*3.5) ملم² بطول 3 كم، وتوريد وتركيب كوابيل مشتركتين نحاس قياس (10*3) ملم² بطول 6.5 كم، وكوابيل ضغط منخفض (16*5) ملم² بطول (1.35) كم، وصناديق بسوار عدد (61) ، وصناديق عدد 1 فاز عدد (141) و3 فاز عدد (30).

* منطقة توزيع كهرباء معان:

1. استبدال محولات محطة تحويل معان القديمة القائمة (11/33) ك.ف. قدرة (10) م.ف.أ. عدد (2)، بمحولات جديدة 11/33 ك.ف. قدرة 20 م.ف.أ. وذلك بسبب قدمها ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء معان ولتحقيق مبدأ (N-1).

2. البدء بتنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي لإنارة طريق نزول رأس النقب - دبة حانوت لمصلحة وزارة الأشغال العامة والإسكان من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف. بطول (6) كم وتركيب محولات توزيع 0.415/33 ك.ف. عدد (3).

❖ منطقة توزيع كهرباء الطفيلة:

1. استكمال تنفيذ أعمال إعادة تأهيل محطة تحويل العيص (11/33) ك.ف. بقدرة (10*2) 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 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 ومواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك ولتحقيق مبدأ (N-1).

2. البدء بتنفيذ أعمال إصال التيار الكهربائي لمركز معالجة النفايات الخطيرة لمصلحة وزارة البيئة من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط هوائية 33 ك.ف. بطول (52) كم وتركيب محولات توزيع 0.415/33 ك.ف. عدد (3).

3. البدء بأعمال إنشاء محطة مفاتيح القطرانة في منطقة الكرك، وذلك من خلال إنشاء مبني للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (10) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساعدة لها وتجديتها من محطة التحويل الرئيسية لشركة الكهرباء الوطنية بمغذيات عدد (2)، وذلك لمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك وتأمين التغذية للتوسعة المستقبلية ضمن المنطقة.

❖ منطقة توزيع كهرباء وادي الأردن:

1. البدء بتنفيذ أعمال إنشاء محطة مفاتيح الراما في منطقة البحر الميت، وذلك من خلال إنشاء مبني للمحطة وتوريد وتركيب خلايا جهد 33 ك.ف. عدد (11) خلية، بالإضافة إلى الأنظمة المساعدة لها وتجديتها من محطة التحويل الرئيسية لشركة الكهرباء الوطنية بمغذيات عدد (2)، وذلك لمواجهة نمو الأحمال المستقبلية ضمن منطقة توزيع كهرباء الكرك وتأمين التغذية للتوسعة المستقبلية ضمن المنطقة.

2. استكمال 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 لموقع حرس الحدود معبر الكرامة / منطقة البستانة في الريشة في المنطقة الشرقية الجيش العربي في الريشة / المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (11) ك.ف. هوائية بطول (30) كم، وتوريد وتركيب محطات تحويل بقدرات مختلفة عدد (5) لتغذية المشروع ومعيد غلق تلقائي (11) ك.ف. عدد (1).

2. البدء بتنفيذ أعمال إيصال التيار الكهربائي لموقع الحدلات/ الريشة في المنطقة الشرقية، وذلك من خلال إنشاء شبكة ضغط متوسط (33) ك.ف. هوائية بطول (58) كم، وتوريد وتركيب محطات تحويل عدد (2) لتغذية المشروع ومعيد غلق تلقائي (33) ك.ف. عدد (1).

كهرباء الريف الأردني

قامت الشركة وعلى حساب مشروع كهرباء الريف خلال عام 2023 بإيصال التيار الكهربائي إلى العديد من القرى والتجمعات السكانية الواقعة ضمن مناطق التزويد التابعة لها، حيث قامت بإنشاء وكهربة نحو (105.126) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية والأرضية، و (4867) عمود ضغط منخفض، و (147) محطة تحويل بقدرة إجمالية (11.764 م.ف.أ)، وقد بلغت التكاليف الإجمالية للأعمال المنفذة خلال عام 2022 حوالي (5087576.09) مليون دينار أردني.

الأعمال المنفذة الخاصة بكهرباء الريف في مناطق التزويد التابعة للشركة خلال عام 2023

محولات توزيع		شبكات ضغط منخفض (عمود)	شبكات الضغط متوسط (كم)	المنطقة
قدرة (م.ف.أ.)	عدد			
2.400	18	1492	4.550	الكرك
3.150	18	928	2.456	الطفيلية
10.910	34	714	55.590	معان
7.350	44	532	24.196	العقبة
9.380	55	1189	18.229	الأغوار
0.950	5	12	0.100	الشرقية
34.14	147	4867	105.126	المجموع

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

1. تجهيز قاعدة بيانات (GIS) بما يوائم منظومة (DMS) لدى مركز المراقبة والتحكم وبرمجية Cyme

MDM والتطبيقات المتوقعة لاحقا Dist

2. طرح عطاء 109/2023 الخاص بجمع البيانات الفنية والمكانية (للحضيض المتوسط والمنخفض) ضمن منطقة الطفيلة، تمهيداً لبناء قاعدة بيانات متكاملة لكافة مناطق الشركة.

3. توحيد ترميز المحطات الفرعية لدى كل من المناطق ودائرة العدادات ومطابقتها مع ما هو متوفّر في قسم GIS.

اتمتة المعدات الكهربائية وإضافتها على نظام المراقبة والتحكم (SCADA)

العمل مستمر في أتمتة المعدات الكهربائية والتوسيع في نظام SCADA DMS الحالي ،حيث بلغ عدد المحطات الرئيسية المتحكم بها من المركز 67 محطة رئيسية 11/33 ك.ف منها 20 محطة تابعة لشركة الكهرباء الوطنية،وبالإضافة الى مشروع الديسي بواقع 56 محطة 3.3/33 و 350 معيد غلق ذاتي موزعه على الشبكة ، كما تم القيام بما يلي خلال العامك 2023:

- 1- أتمتة محطة الطفيلة الصناعية في منطقة الطفيلة.
- 2- أتمتة الجزء الجديد (التوسعة) في محطة قاع الديسي الجديدة في منطقة العقبة.
- 3- أتمتة محطة مفاتيح العقبة الصناعية في منطقة العقبة.
- 4- أتمتة محطة station D في منطقة العقبة.
- 5- أتمتة محطة الرامة في منطقة البحر الميت.
- 6- أتمتة نقاط الربط Delivery Stations في مشروع الطاقة المتتجدة الخاصه ببلدية الكرك في منطقة الكرك ضمن مشروعين.
- 7- أتمتة الوحدة الحلقية في مشروع السيراميك في منطقة الكرك.
- 8- أتمتة نقاط الربط Delivery Stations في مشاريع الطاقة المتتجدة في منطقة معان وعددها (3).
- 9- أتمتة معيدات الغلق الجديدة ناحية 33 ك. ف و 11 ك.ف عدد 65 في مختلف مناطق الشركة وضافتها على النظام.
- 10- التوسيع في ربط مكونات الشبكة الهوائية على منظومة المراقبة والتحكم بحيث يتم عمليات الفصل والوصل من خلال مركز المراقبة والتحكم الأمر الذي يقلل من فترات انقطاع التيار الكهربائي في حالة الأعطال.
- 11- التعديلات المستمرة على منظومة المراقبة والتي من شأنها تسهيل وتحسين الوصول الى المعلومات الصادرة عن مركز المراقبة.
- 12- الإنقال الى التشغيل الجغرافي بنسبة 71 % على نظام DMS
- 13- إحالة عطائي الأتمتة ومتصلقاتها لما مجموعه 88 وحدة تحكم طرفية ، 17 منها خاصة بأتمتة مشاريع الطاقة المتتجدة.



مشروع العدادات الذكية (AMI)

استمر العمل في توريد العدادات الذكية أحادية وثلاثية الطور خلال عام 2023 ضمن مشروع العدادات الذكية، حيث بلغ عدد العدادات الذكية العاملة في شركة توزيع الكهرباء من مختلف الأنواع (139,581) أي انه تم تركيب واستبدال ما يعادل (58,085) عداد ذكي، يتم الاتصال بها بطريقة الاتصال (PLC) و(GPRS) مع نظام القراءة والتحكم عن بعد من شركتي (Hexing & Holley)، ومن خلال هذه الأنظمة يتم القيام بعدة عمليات منها:

- 1- الفصل والوصل عن بعد للإشتراكات 1 فاز و3 فاز توصيل مباشر.
- 2- البحث عن الحالات التي يشتبه بحدوث عبث فيها.
- 3- أخذ القراءات الشهرية وإصدار الفواتير في اليوم الأول من كل شهر.

والجدول أدناه يبين أعداد العدادات التي تم فحصها وإبراءها خلال الأعوام (2018- 2023):

نوع العمل	2018	2019	2020	2021	2022	2023
فحص وإبراء عدادات جديدة طور واحد	11705	14250	9032	19799	16296	50319
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار - توصيل مباشر	2539	3928	1286	1547	8458	9842
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار	4520	30	235	524	409	500
فحص وإبراء عدادات جديدة ثلاثة أطوار مع محولات تيار وفولتية	3	20	30	22	40	224

نوع العمل	2018	2019	2020	2021	2022	2023
فحص عدادات ثلاثة أطوار مع محولات تيار أو مع محولات تيار وفولتية ميدانياً	4800	4800	4600	5100	6562	6960
الكشف على العدادات أحادية وثلاثية الطور عن بعد من خلال نظام العدادات الذكية	3000	4000	5800	10000	11500	7193

واستكمالاً للعطاءات المطروحة في العام 2023 سيتم السير في الإجراءات التالية:

1. العمل على تطوير وتوسيعة نظام HOLLEY MDC للعدادات الذكية ليستوعب حوالي 200,000 عدد.
2. توقيع اتفاقية زين لتوريد 95,500 بطاقة تراسل بيانات خاصة لمشروع العدادات الذكية.
3. توريد الدفعات المتبقية من العطاء (78/2022): 71,000 عدد واحد فاز و 500 عدد ثلاثة فاز ضمن 3 دفعات أخرى.
4. طرح عطاء جديد لتوريد 60000 عدد واحد فاز و 4000 عدد ثلاثة

إنجازات في مجال تكنولوجيا المعلومات والتحول الرقمي:

1. تطبيق نظام الدعم الفني Service Desk بحيث يمكن النظام المستخدمين/الموظفين من إرسال مصاعبهم/مشكلاتهم من خلال فتح تنكرة عبر الويب بينما يقوم موظف الدعم الفني بحل المشكلات والرد على استفساراتهم، ويلعب برنامج الدعم الفني دوراً رئيسياً في إدارة نظم المعلومات ويساعد على وضع أهداف وخطط العمل وتقييم الأداء، يشتمل النظام أيضاً على إدارة الحوادث وإدارة المشاكل بالإضافة إلى إدارة وإدارة التغيير).
2. تطوير نظام الشكاوى الخاص بمركز الاتصال بحيث يتمكن المشترك من الإبلاغ عن الشكوى من خلال الويب او من خلال الهاتف او من خلال تطبيق الموبايل مستقبلاً.
3. اعداد دراسة لتطوير وتحديث البنية التحتية للخوادم الرئيسية ووحدات التخزين لبيئة عمل نظام الفوترة وخدمات المشتركين والأنظمة العاملة الأخرى واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح عطاء.
4. اعداد دراسة لإنشاء غرفة خوادم رئيسية في الشركة لمواكبة التوسع في مشاريع الشركة ضمن المواصفات العالمية ضمن Tier III واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح العطاء ودراسة العروض وتم البدء بإنشاء غرفة الخوادم الرئيسية ومن المتوقع الانتهاء منها في الربع الأول من 2024.
5. اعداد دراسة لتركيبمنظومة مراقبة الكاميرات لمستودعات الشركة واعداد المواصفات الفنية المطلوبة وطرح العطاء ودراسة العروض وتم البدء بالتركيب في 4 مستودعات رئيسية ومن المتوقع الانتهاء منها في الربع الأول من 2024.
6. تعزيز مكاتب الشركة المختلفة بأجهزة حفظ الطاقة لضمان توافر الخدمة في مكاتب خدمات مكاتب المشتركين، حيث تم استبدال أكثر من عشر أجهزة لحفظ الطاقة، وتركيبها، وفحصها، واستلامها.

7. افتتاح ونقل عدد من مكاتب خدمات المشتركين الجديدة وتزويدها بالمعدات المطلوبة للعمل وتجهيز البنية التحتية لذلك.
8. الحصول على شهادة ISO 27001 الدولية ضمن نطاق غرفة الخوادم الرئيسية ودوائر الحاسوب.
9. البدء بتطبيق سياسة استبدال اجهزة الحاسوب المكتبية القديمة بأجهزة جديدة ذات مواصفات عالية تلائم مع حجم التطور في الأنظمة وقد تم خلال العام 2023 استبدال ما يقارب 200 جهاز شخصي محمول.
10. التوسع باستخدام البيئة السحابية للمشاريع العاملة في الشركة ومنها مشروع تطبيق الموبايل الخاص بخدمات المشتركين.
11. تقديم الدعم الفني المناسب لتطبيق المشاريع المختلفة في الشركة من خلال توفير البنية التحتية مثل مشروع نظام المراسلات، نظام القارئ المحمول وأنظمة العدادات الذكية.
12. الاستمرار في تطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب في الشركة حيث تم توريد وتركيب وتشغيل موزعات الشبكة الرئيسية (Core Switches) بأحدث المواصفات العالمية وبسرعات عالية لمواكبة التطور الحاصل في مختلف الأنظمة في الشركة، وتعتبر هذه المعدات النواة الفعلية للشبكة والتي تعمل كنقطة تجميع لجميع الشبكات.
13. تعزيز منظومة امن المعلومات والشبكات من خلال توريد وتركيب وتشغيل نظام الحماية الجدار الناري (Datacenter Firewall) بأحدث المواصفات العالمية، وتتوفر هذه الأجهزة الاتصال الامن بين موقع الشركة المختلفة مع مختلف الأنظمة العاملة في غرفة الخوادم الرئيسية.
14. تفعيل نظام العمل عن بعد بطريقة امنة وسريعة من خلال تفعيل نظام VPN، كما وتم تفعيل المصادقة الثنائية على المستخدمين لضمان اعلى درجات الحماية.
15. الاستمرار في تامين المعلومات والبيانات والأنظمة المختلفة حمايتها من الهجمات الإلكترونية، من خلال تطبيق النصائح الأمنية الخاصة بالثغرات الأمنية المكتشفة وذلك بالتعاون مع وزارة الاقتصاد الرقمي والمركز الوطني للأمن السيبراني وغيرها من الجهات المعنية، كما وتم تحديث وتطوير نظام النسخ الاحتياطي في الشركة لمواكبة التطور في نوعيه وكمية البيانات في الشركة.

الإنجازات في مجال التصنيع



- زيادة في قيمة المبيعات الاجمالية عن العام 2022 من مبلغ 6,628,801 دينار الى مبلغ 7,523,553 دينار بنسبة نمو 13.5 %.

- وضع الخطط لنيل الشهادات العالمية وتمكن الدائرة من الحصول على شهادة ISO 9001.

- تم وضع خطة لتطوير خطوط الانتاج ضمن دائرة التصنيع تتضمن اجراءات باستبدال بعض المعدات واضافة معدات جديدة لزيادة الانتاجية وجودة المنتجات كالتالي :

- اعمال استبدال كرينات خط الانتاج للاعمدة الاسمنتية بتكلفة تبلغ 60 الف دينار.
- تنفيذ اعمال قبان بقيمة 30 الف دينار لزيادة ضبط كميات المواد الاولية الداخلة والخارجة والمستخدمة بخطوط الانتاج.
- شراء قوالب جديدة للاعمدة الاسمنتية بقيمة 75 الف دينار لزيادة الانتاجية ورفع المبيعات.
- نتيجة للاجراءات اعلاه تمت زيادة الانتاج في جميع خطوط المنتجات وحسب ما يلي :
 - زيادة انتاج الاعمدة الاسمنتية من 2713 عامود الى 3652 عامود.
 - زيادة انتاج الاعمدة الحديدية من 5740 عامود الى 8443 عامود.
 - زيادة انتاج المنتجات الحديدية من 49223 منتج الى 51340 منتج.
 - زيادة انتاج اللوحات الكهربائية من 342 لوحة كهرباء الى 480 لوحة كهرباء.

- تبين الجداول ادناه تفاصيل المقارنات بين العام 2021 و لغاية العام 2023 من حيث الانتاج والمبيعات وليرادات دائرة التصنيع وحجم النمو للانتاج والمبيعات تبعا لتنفيذ خطط التطوير :

جدول (1)

مبيعات دائرة التصنيع / كميات

البيان	عام 2021	عام 2022	عام 2023
	العدد	العدد	العدد
اعمده اسمنتيه	2,545	3,063	3,730
اعمده حديديه	7,640	7,960	8,394
منتجات حديديه	41,359	51,622	53,979
منتجات اسمنتيه	1,927	3,561	3,153
لوحات توزيع	197	380	419

(2) جدول

العام	المبيعات / دينار
2021	5,392,378
2022	6,628,802
2023	7,523,553

التطورات والخطط المستقبلية لعام 2024

- الاستمرار بتنفيذ مشروع استبدال العدادات إلى عدادات الذكية واحد فاز و ثلاثة فاز AMI بهدف الإستغناء عن أخذ القراءات الشهرية التي تقرأ ميدانيا بدأية كل شهر، وتقرأ هذه العدادات من خلال نظام القراءة والتحكم عن بعد تمهدأً لربطه مع نظام الفوترة من خلال منظومة AMI-Billing المستقبلية.
- الاستمرار في استقبال طلبات ربط انظمة الطاقة المتتجدة، وربط الانظمة التي استوفت شروط الربط انسجاماً مع الإستراتيجية الشاملة لقطاع الطاقة في الأردن، والتي تهدف إلى تطوير سبل استغلال النفط والتنوع في مصادر الطاقة وزيادة نسبة مساهمة مصادر الطاقة المتتجدة في خليط الطاقة الكلي.

3. إضافة مشاريع الطاقة المتجدد (صافي القياس والنقل بالعبور المرتبطه بشركه توزيع الكهرباء) على نظام SCADA، وعمل شاشة فرعية تبين توليد الطاقة المتجدد على شبكه التوزيع ، والمناطق المفتوحة والتي من الممكن إضافة مشاريع طاقه متتجده عليها و المناطق المغلقة تبعا لأحمال المحطات والمغذيات المرتبطه بها.
4. إضافة مشاريع الطاقة المتجدد على منظومة GIS الخاصة بالشركة.
5. تطبيق نظام لأنتمة واستقبال أنظمة النقل بالعبور اليكترونيا.
6. استبدال حوالي 89,657 عداد غير ذكي وتركيب عدادات اشتراكات جديدة حوالي 8,771 عداد بما مجموعه 98,428 عداد خلال العام 2024. حيث من المتوقع أن تبلغ نسبة العدادات الذكية إلى إجمالي عدادات الشركة حوالي (83%) نهاية العام 2024 .
7. العمل على تطوير وتوسيعة نظام HOLLEY MDC للعدادات الذكية ليستوعب حوالي 200,000 عداد.
8. توقيع اتفاقية زين لتوريد 95,500 بطاقة تراسل بيانات خاصة لمشروع العدادات الذكية.
9. التوسع فيربط 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. حيث أنه سيتم استكمال أعمال تركيب وأنتمة معيدات الغلق نوع ENTEC وعددها 40 معيد غلق متبقية من أصل 105 معيدات غلق، ومن الجدير بالذكر أنه ومن المخطط له أنتمة 71 وحدة حلقة وربطها مع مركز المراقبة والتحكم بالإضافة إلى 100 وحدة حلقة أخرى في المستقبل .
10. وضع وتطبيق خطط لأنتمة المحطات الفرعية Renewable Energy Delivery Stations بهدف معرفة قيم الطاقة المصدرة الى الشبكة الكهربائية من هذه الانظمة حيث سيتم أنتمة 17 مشروع منها خلال العام 2024.
11. تشغيل نظام Distribution Management System والعمل جار على استكمال المدخلات الازمة بهدف الوصول الى ادارة شبكة التوزيع
12. توريد وتطبيق نظام إدارة العدادات Metering Data Management والذي سيكون له الاثر الكبير على أنظمة العدادات الذكية و اعمال الفوترة خاصة.
13. الإنتهاء من مشروع Gateway الذي يربط بين برمجية Cyme Dist و ARCGIS بهدف تحقيق أعلى دقة في حساب الأعطال ونقل جميع البيانات اوتوماتيكياً بين Cyme Dist و ARCGIS مما يحد من الأخطاء الممكن أن تحدث عند النقل اليدوي للبيانات.
14. إحالة مشروع 109/2023 الخاص بأعمال الرصد المساحي لموجودات منطقة الطفيلة بدقة 10 سم (الكيلولات الأرضية) كمشروع رئيسي تمهيداً للتطبيق على جميع مناطق الشركة.
15. الإيعاز للمناطق باستخدام تطبيق Survey 123 بهدف الحصول على الموقع وبيانات العدادات الذكية الجديدة و المستبدلة.

DMS

17. بحث توسيعة التراخيص الممنوحة لبرمجية مركز المراقبة والتحكم بحيث تستوعب الزيادة المضطربة على معيدات الغلق والمحطات المجمعة

18. مشروع ريادي عدد 10 عدادات بهدف اضافتها على مركز المراقبة و التحكم

19. بحث نقل بيانات مشاريع الطاقة المتتجدد المؤتمتة الى شركة الكهرباء الوطنية من خلال ICCP Protocol

20. العمل على تطوير مركز الاتصال في الشركة وذلك لتحسين معايير جودة خدمات المشتركين وذلك من خلال

ما يلي:

21. تفعيل عملية استعلام المشتركين عن الفواتير والذمم المالية، وذلك من خلال ربط المركز مع نظام الفواتير.

- تمكين المتصل من الاستعلام والاستفسار عن الاجراءات والوثائق المطلوبة للاشتراكات الجديدة او تعديل اشتراك قائم، او اي 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) بنكراز الدفع في المنطقة المعنية، ويتم إنتهاء مثل هذه الحالات من قبل نظام الرد الآلي.

- توفير خدمة الاتصال في مركز الاتصال التي تمكنه من الإجابة على استفسارات المشتركين مستخدمي التطبيق فيما يتعلق بالاسئلة الأكثر شيوعا او تكراراً وتتعلق بنشاط الشركة.

22. العمل على الاستمرار في سير الاعمال والنشاطات في الشركة من خلال التوسع في تطبيق تطبيقات (SAP) من خلال دعم خدمات التواصل الإلكتروني مع الجهات الخارجية وذلك بإطلاق مجموعة من المنصات الإلكترونية، كما سيتم عمل مراجعه شاملة لجميع المكونات التشغيلية والخاصة بمنظومة تكنولوجيا المعلومات.

23. تحديث بيئة عمل نظام SAP.

24. تشغيل نظام الرسائل القصيرة في الشركة للتواصل مع المشتركين والمستفيدين.

25. تطبيق نظام لأتمتة المراسلات الداخلية والخارجية في الشركة.

26. تطبيق نظام محدث لإدارة الموارد البشرية.

27. تطبيق نظام إدارة امن المعلومات الشامل.

28. تحديث مركزي البيانات الرئيسي والاحتياطي وتوسيعتهما.

29. تحديث شامل لتطبيق الهاتف الذكي.

30. إطلاق نظام القارئ المحمول الجديد.

الإنجازات في مجال إدارة المخاطر

اولاً: تنفيذ مشروع تعزيز وتطوير أعمال إدارة المخاطر في الشركة

في إطار سعيها الدائم لتعزيز كفاءة وفعالية عملياتها، وضمان استمرارية أعمالها، قامت الشركة بالتعاقد مع الشركة الاستشارية برايس ووترهاوس كوبرز (PWC) التي تعتبر إحدى كبرى الشركات العالمية في مجال المحاسبة والاستشارات وذلك لتنفيذ مشروع تعزيز وتطوير أعمال إدارة المخاطر في الشركة، ويتوقع الانتهاء من هذا المشروع في النصف الأول للعام 2024.

وتتوقع شركة توزيع الكهرباء أن يؤدي تنفيذ هذا المشروع إلى تطوير منظومة إدارة المخاطر لديها من خلال الحد من المخاطر وتحسين أداء الشركة المالي والتسييري وخفض التكاليف وتحسين اتخاذ القرارات وتعزيز الثقة لدى جميع أصحاب المصلحة في الشركة مثل المستثمرين والعملاء والموظفين والجهات الرقابية المختلفة. وتعد هذه النتائج والفوائد مهمة لنجاح الشركة في تحقيق أهدافها الاستراتيجية وتعزيز استمرارية أعمالها.

ثانياً: السلامة والصحة المهنية

تحرص الشركة على تعزيز الامتثال بأنظمة السلامة والصحة المهنية وفقاً للتشريعات الناظمة لها، وذلك لضمان سلامة وصحة العاملين فيها، والحفاظ على الممتلكات والبيئة. وفي عام 2023 حققت الشركة العديد من الإنجازات في هذا المجال، من أبرزها:

- تعزيز الوعي لدى العاملين بأهمية السلامة والصحة المهنية من خلال عقد دورات تدريبية وورش عمل توعوية وتمثل ذلك بإيفاد ما يزيد على (700) موظفاً لدورات تدريبية تم عقدها من قبل جهات متخصصة في هذا المجال.
- إنشاء بوابة خاصة بالسلامة والصحة المهنية على موقع الشركة وتطبيق موظفي الشركة على الهاتف النقالة (EDCO Gate)، بما يمكن جميع موظفي الشركة من الاطلاع على تعليمات وسياسات الشركة المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية والاطلاع على العديد من المواد التوعوية والتدريبية المتخصصة، وتسهيل عملية تقديم الاقتراحات والابلاغات والشكوى الخاصة بالسلامة.
- تقديم الدعم والمشاركة في المؤتمرات المحلية المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية.
- تحديث أدلة العمل وال BROSHURAS الخاصة بالسلامة والصحة المهنية.
- تأهيل مشرفي سلامة وصحة مهنية جدد بالإضافة إلى تعزيز مهارات المشرفين الحاليين.
- إعداد خطط طوارئ للعام (2023/2024) بما في ذلك الامن السيبراني والخطط الدفاعية على منظومة العمل على النظام الكهربائي.
- إجراء كافة القياسات البيئية اللازمة لمختلف مناطق عمل الشركة بالتعاون مع الجهات المتخصصة.
- تطبيق متطلبات وزارة العمل فيما يتعلق بتشغيل ذوي الاعاقة.
- إجراء الفحوصات الدورية للموظفين ومتابعة حالات الأمراض المهنية.
- تحقيق متطلبات الجهات المتخصصة بالإضافة أنظمة إنذار وإطفاء للحرائق لمستودعات الشركة.
- طرح عطاءات خاصة بتوفير معدات الوقاية الشخصية وتوفيرها بأفضل المواصفات العالمية.
- عقد دورات متخصصة للجان السلامة والصحة المهنية، ومشرفي السلامة والصحة المهنية.
- إجراء تحديد وتقييم لمخاطر السلامة العامة والمظاهر البيئية لعام 2023 وتحديد طرق السيطرة عليها.
- منح (159) موظفاً من جميع المواقع شهادات تخويل بحسب المراتب المبينة في الجدول التالي:

المرتبة	الفئة التي تمنع لها	الإضافات خلال 2023	العدد الكلي
مخول / المرتبة الاولى (A1)	تنع للمهندسين والفنين الكهربائيين، الذين يمارسون العمل على شبكات الفولتية المنخفضة ومخبرات فحص العدادات.	94	174
مخول / المرتبة الثانية (A2)	تنع للمهندسين والمراقبين والفنين الكهربائيين الذين يمارسون العمل على شبكات الضغط المتوسط ومحطات التحويل الفرعية وملحقاتها.	44	244
مخول / المرتبة الثالثة (A3)	تنع للمهندسين والمراقبين والفنين الكهربائيين الذين يمارسون العمل على شبكات الضغط المتوسط ومحطات التحويل الفرعية وملحقاتها، والكوايل الأرضية والمفاتيح الكهربائية.	19	126
مخول متقدم (A4)	تنع للمهندسين والمراقبين الذين يمارسون عمليات إشرافية مباشرة على العمل على شبكات التوزيع للضغط المنخفض والمتوسط الأرضية والهوية ومحطات التحويل كاملة وملحقاتها.	2	78
المجموع			622

وقد ساهمت هذه الإنجازات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها حصول الشركة على علامة متميزة بالتزامها بمعايير السلامة والصحة المهنية بلغت (95.56%) وفق التقييم الذي أجرته المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي في نهاية العام وتحسين بيئة العمل وزيادة رضا العاملين بالإضافة إلى حماية الممتلكات والبيئة من التلوث.

وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال السلامة والصحة المهنية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها التوسيع في برامج التوعية والتثقيف في مجال السلامة والصحة المهنية، والاستمرار في تطبيق أحدث المعايير والتقنيات في مجال السلامة والصحة المهنية بالإضافة إلى التعاون مع الجهات المختصة في مجال السلامة والصحة المهنية وبما يؤكد التزامها بتوفير بيئة عمل آمنة وصحية للعاملين فيها، ومساهمتها في تحقيق التنمية المستدامة.

ثالثاً: الصحة البيئية

تدرك الشركة أهمية الصحة البيئية، وتعتبرها أحد أهم الوسائل لتحقيق التنمية المستدامة. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، حيث قامت الشركة بإيافاد عدد كبير من الموظفين دورات متخصصة في مجال الصحة البيئية، وذلك بهدف رفع كفاءتهم وقدراتهم في هذا المجال، وتقييم جودة المياه المستخدمة في جميع المرافق التابعة لها، وذلك للتأكد من خلوها من العوامل البيولوجية والملوثات الكيميائية، ومراقبة كافة المراحل التي تمر بها النفايات الخطرة، وذلك من لحظة إنتاجها إلى التخلص الصحيح منها، لمنع تلوث موارد المياه الجوفية والتربة، كذلك قامت الشركة بإنشاء شبكات الكهرباء ضمن مسارات آمنة ومتغقة مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وإزالة كافة الشبكات المتعارضة التي لا تحقق الخلوص الآمن.

وقد ساهمت هذه الإجراءات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها، حماية صحة العاملين وعائلاتهم من الأمراض التي قد تنتشر بسبب أنشطة الشركة والحفاظ على البيئة من التلوث، وذلك من خلال الحد من انبعاثات الغازات الضارة، ومنع تلوث المياه الجوفية والتربة، وكذلك تحسين الأداء البيئي و تقليل المخاطر البيئية عن طريق تحديد وفهم وإدارة التأثير البيئي.

وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال الصحة البيئية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها زيادة الوعي البيئي لدى الموظفين والمجتمع المحلي، التعاون مع الجهات المحلية والدولية في مجال الصحة البيئية.

رابعاً: مساهمة الشركة في حماية البيئة

تدرك الشركة أهمية حماية البيئة، وتعتبرها جزءاً لا يتجزأ من أعمالها وثقافتها المؤسسية. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، من أبرزها:

- الالتزام بمعايير الأداء البيئي الواردة في الرخصة المنوحة لها، وكذلك القوانين والتعليمات المعمول بها في الجوانب البيئية والصحية.
 - توفير بيئة عمل آمنة للموظفين، وتجهيز كافة موقع الشركة بأنظمة الوقاية والسلامة، وتوفير أفضل أدوات الوقاية الشخصية والسلامة الازمة.
 - المساهمة بشكل فعال في الأنشطة المحلية من ندوات وورش عمل خاصة بالقضايا البيئية.
 - حفظ المواد الخطرة ضمن أماكن مخصصة لحماية البيئة وبما يتواافق مع متطلبات الجهات المحلية والعالمية.
 - وضع سياسات وتعليمات واجراءات للتخلص من المواد الخطرة، والكيميائية والبيولوجية.
- وقد ساهمت هذه الإجراءات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها انخفاض انبعاثات الغازات الضارة إلى الغلاف الجوي وانخفاض استهلاك المياه وكذلك التخلص الآمن من النفايات الخطرة وزيادة الوعي البيئي لدى الموظفين والمجتمع المحلي.

وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في حماية البيئة، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها تطوير سياسة بيئية شاملة تراعي جميع الجوانب البيئية وتنفيذ خطة تنفيذية طموحة لتعزيز هذه السياسة بالإضافة إلى التعاون مع الجهات المحلية والدولية في مجال حماية البيئة.

خامساً: إدارة الجودة

في إطار تحقيق رؤية واستراتيجية الشركة على تحسين وتطوير إجراءات وبيئة العمل، حققت الشركة العديد من الانجازات في مجال نظام الإدارة المتكامل منها:

- تجديد شهادات نظام الإدارة المتكامل:
 - نظام إدارة الجودة ISO 9001:2015
 - نظام إدارة البيئة ISO 14001:2015
 - نظام إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018
- تعديل سياسة نظام الإدارة المتكامل: حيث تم تعديل سياسة نظام الإدارة المتكامل لتضمينها كافة الالتزامات والأهداف التي من شأنها الوصول إلى بيئة عمل آمنة محافظة على الموارد الطبيعية والعناصر البيئية من التلوث.
- تفعيل شعار "السلامة أولاً": حيث تم تفعيل شعار "السلامة أولاً" والذي كان الإطار الأساس لسياسة نظام الإدارة المتكامل.
- تطوير وتحسين إجراءات العمل.

- إعداد نظام لشكاوى الموظفين.

وتمثل أهمية هذه الإنجازات في أنها ساهمت في تحقيق العديد من الأهداف مثل تحسين جودة المنتجات والخدمات المقدمة للعملاء، وحماية البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية وتوفير بيئة عمل آمنة للموظفين بالإضافة إلى تعزيز مشاركة الموظفين وزيادة انتتمائهم.

سادساً: المتابعة الفنية

حرصت الشركة على تقديم خدماتها بأعلى المعايير الفنية، وذلك من خلال المتابعة المستمرة لكافة أنشطتها، واتخاذ الإجراءات اللازمة لضمان جودة الخدمة المقدمة للمشترين. وقد حققت الشركة العديد من الإنجازات في هذا المجال في عام 2023، من أبرزها:

- متابعة إنجاز مشاريع الشركة وأرقام العمل ومطابقتها للمواصفات المعمول بها من قبل الشركة، والتأكيد من اتمامها ضمن المدة الزمنية المقررة، وقد ساهمت هذه الجهود في ضمان تنفيذ المشاريع وفق الخطط الزمنية والمعايير الفنية المحددة، مما أدى إلى تحسين جودة الخدمة المقدمة للمشترين.
- العمل على متابعة الأعطال الكهربائية من لحظة انقطاعها لحين إصلاحها وعودة التيار الكهربائي بأسرع وقت ممكن وضمن المعايير المطلوبة. وتم تحقيق هذا الهدف من خلال تكثيف الجهود والتنسيق بين كافة الجهات المعنية، مما أدى إلى تقليل مدة انقطاع التيار الكهربائي في حالات الأعطال.
- حصر المشاكل الفنية في مناطق العمل، ووضع الحلول اللازمة لها بالطرق الفنية الصحيحة. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين أداء الشركة ومنع تكرار الأعطال في المستقبل.
- متابعة كافة التجهيزات اللازمة لغرف الطوارئ ضمن المواصفات المطلوبة في جميع مواقع الشركة لمجابهة فصل الشتاء وأية ظروف طارئه (مفاجئه) على مدار العام. وتم تحقيق هذا الهدف من خلال توفير التجهيزات اللازمة لغرف الطوارئ في جميع مواقع الشركة، مما يضمن استمرارية الخدمة في حالات الطوارئ.
- متابعة أعمال الصيانة الدورية للشبكات والمحطات في مختلف مواقع الشركة للحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة. وقد ساهمت هذه الجهود في الحد من الأعطال الكهربائية المفاجئة، مما أدى إلى تحسين جودة الخدمة المقدمة للمشترين.
- التقنيش على عدادات الطاقة والتوصيات الكهربائية الخاصة بالمشترين للتأكد من مطابقتها للتعليمات والأنظمة المعمول بها في الشركة. وقد ساهمت هذه الجهود في ضمان سلامة المشترين وحماية الشبكات الكهربائية.
- اعداد التقارير الدورية الخاصة بالاعطال الطارئة والاستثنائية، ورفع التوصيات المناسبة بهذا الخصوص. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين أداء الشركة ومنع تكرار الأعطال في المستقبل.
- دراسة ظروف العمل وبيئة العمل في المناطق، والتوصية باستخدام أدوات السلامة العامة المناسبة للعمل حسب ظروف كل منطقة. وقد ساهمت هذه الجهود في تحسين بيئة العمل وحماية العاملين.
- وبحسب الرؤية المستقبلية فإن الشركة تسعى إلى مواصلة جهودها في مجال المتابعة الفنية، وذلك من خلال تنفيذ العديد من المبادرات، من أبرزها تطبيق أحدث التقنيات والحلول الذكية في مجال المتابعة الفنية والتعاون مع الجهات المختصة في مجال المتابعة الفنية.

سابعاً: التلوث البصري

تدرك الشركة أهمية الحفاظ على المنظر الجمالي العام للمملكة، وتعتبر الحد من التلوث البصري أحد أهم الوسائل لتحقيق هذا الهدف. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية. ومن أبرز هذه الاجراءات التوسيع في إنشاء الشبكات الأرضية ومراعاة الناحية الجمالية وإبراز الجانب الجمالي لمبني الشركة بالإضافة إلى تشجير المساحات المحيطة بالمباني التابعة لها، وذلك بهدف تحسين المنظر العام لهذه المساحات.

ثامناً: ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية

تدرك الشركة أهمية ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية، وتعتبره أحد أهم الوسائل لتحقيق التنمية المستدامة. وحرصاً منها على تحقيق هذا الهدف، فقد اتخذت الشركة العديد من الإجراءات والخطوات، والتي أسفرت عن تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، ومن أبرز هذه الاجراءات خفض الفاقد في الشبكات الكهربائية من خلال تنفيذ برامج الصيانة الدورية لمعدات وأجهزة الشبكة الكهربائية، واستخدام أحدث التقنيات والأساليب في تحسين الكفاءة التشغيلية للشبكة، وكذلك توفير مصابيح توفر الطاقة للمشتركي حسب الاتفاقية الموقعة مع صندوق الطاقة المتتجدة وترشيد الطاقة التابع لوزارة الطاقة والثروة المعدنية، بالإضافة إلى استخدام المؤقتات الزمنية والخلايا الضوئية للتحكم بالإنارة ومعدات التكييف. وتسهيل إجراءات تركيب ألواح الطاقة الشمسية للمشتركي واستبدال وحدات إنارة الشوارع التقليدية بوحدات موفرة للطاقة (LED) في البلديات الواقعة ضمن مناطق عمل الشركة. وساهم ذلك في خفض استهلاك الطاقة الكهربائية المستخدمة في إنارة الشوارع.

إنجازات الشركة في مجال المسؤولية المجتمعية

إيماناً بأهمية التواصل مع المجتمع المحلي وتقديم مختلف أوجه الدعم للمشاريع المجتمعية الريادية، فقد قامت الشركة في عام 2023 بالعديد من الأنشطة والفعاليات الهادفة لتحقيق أهدافها في مجال المسؤولية الاجتماعية، وذلك من خلال:

- المحافظة على البيئة: تجديد العقد الموقع مع جمعية الأوراق الخضراء البيئية، وذلك بهدف إعادة تدوير المخلفات الورقية في الشركة وتزويدها للجمعية، مما يسهم في تقليل التلوث البيئي.
- التوعية: تزويد مختلف القطاعات الرسمية والأهلية في مناطق امتياز عمل الشركة بمطويات ونشرات توعوية حول الإستخدامات السليمة للطاقة الكهربائية، والتوعية من مخاطر استجرار التيار الكهربائي غير المشروع وكذلك الحكم الشرعي لسرقة الكهرباء.
- الرعاية الصحية والتعليمية: دعم بنك الدم الوطني من خلال مشاركة موظفي المكاتب الرئيسية ودائرة التصنيع بالتبرع بالدم.
- التبرع لمركز الحسين للسرطان بمبلغ مالي، وذلك دعماً لما يقوم به المركز من جهود على المستوى العام.
- دعم العديد من المراكز الصحية والمستشفيات الحكومية في مناطق عمل الشركة من خلال توفير أجهزة ومستلزمات طبية كمساهمة في دعم القطاع الصحي.
- دعم العديد من المدارس في مناطق عمل الشركة من خلال توفير عمل الصيانات اللازمة لها وتوفير بعض المستلزمات التعليمية كمساهمة في دعم القطاع التعليمي، بالإضافة إلى المشاركة في حملة العودة للمدارس من خلال تأمين (1500) طالب مدرسي بالحقيبة المدرسية والقرطاسية.

- دعم الطلبة المتعثرين في الجامعات الحكومية المتواجدة في مناطق عمل الشركة من خلال المساهمة في تسديد الذمم المترتبة عليهم لهذه الجامعات.
- الرعاية الاجتماعية من خلال دعم الجمعيات الخيرية والنوادي الثقافية والرياضية والاجتماعية وذلك بتقديم مشاريع مستدامه بما يعود بالنفع على المجتمع المحلي، دعم العديد من المصابين العسكريين ضمن مناطق عمل الشركة من خلال تسديد ذمم الطاقة المترتبة على اشتراكاتهم، توزيع طرود الخير في شهر رمضان الفضيل، المساهمة في تغطية تكاليف أنظمة الطاقة المتجددة لعدد من منتفعي صندوق المعونة الوطنية.
- الحالات الإنسانية الطارئة حيث قامت الشركة بالtribut لمساعدة المنكوبين من نتائج العدوان على الأشقاء في غزة وكذلك التبرع لمساعدة المنكوبين من نتائج الزلزال المدمر الذي ضرب جنوب تركيا وشمال سوريا.

وقد ساهمت جميع هذه الأنشطة والفعاليات في تحقيق العديد من النتائج الإيجابية، من أبرزها رفع مستوى الوعي لدى المجتمع المحلي بأهمية الحفاظ على البيئة وترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية وتعزيز الشراكة المجتمعية بين الشركة والجهات المحلية المختلفة في المجالات الصحية والتعليمية والاجتماعية وكذلك تقديم الدعم والمساندة في الحالات الطارئة والإنسانية.

ويبيّن الكشف أدناه مجموع قيمة التبرعات المدفوعة في عامي 2022 و 2023 .

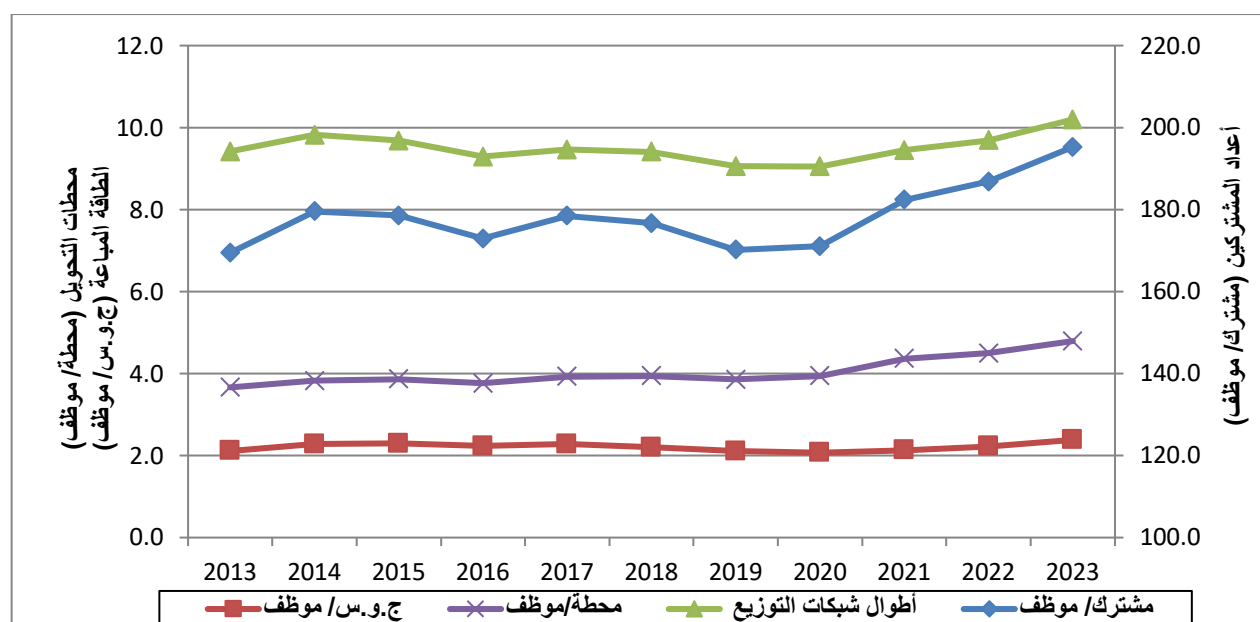
كشف بالtribut خلal عامي (2022 - 2023)

الجهة المستفيدة من التبرع	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2022	قيمة المبلغ المتبرع به لعام 2023
جمعيات خيرية ومعاهد ونوادي وصيانة مدارس حكومية وجهات أخرى	19,048.00	29,051.00
تقديم دعم تسديد فواتير طاقة عن المتعثرين والمتساهمة مع منتفعي صندوق المعونة الوطنية في مشاريع الطاقة المتجددة لهم	300.00	1,000.00
مؤسسة الحسين للسرطان	10,000.00	10,000.00
الهيئة الخيرية الهاشمية و مساعدة المنكوبين من نتائج الزلزال المدمر الذي ضرب جنوب تركيا وشمال سوريا	17,507.00	39,750.23
tribut لطلاب المدارس في المحافظات	21,307.00	9,984.00
الtribut لمراكز صحية ومديريات الصحة والمستشفيات في المحافظات	12,230.00	19,523.60
دعم اسر الشهداء والمصابين العسكريين	9,350.00	6,900.00
tribut صندوق الطالب الفقير في الجامعات في المحافظات	10,206.00	10,000.00
دعم الأشقاء في غزة / مؤسسة ولی العهد	-	50,000.00
المجموع	99,948.00	176,208.83

مؤشرات الإداء

إحصائيات ومؤشرات الأداء لتطوير أعمال الشركة وخصائصها

محطات التحويل		أطوال شبكات التوزيع		الطاقة الكهربائية المباعة		عدد المشتركين		عدد الموظفين	السنة
محطة/موظفي	محطة (عدد)	كم/موظفي	الطول (كم)	ج.و.س/موظفي	الكمية (ج.و.س)	مشترك/موظفي	مشترك (عدد)		
3.7	4531	9.42	11649	2.11	2612	169.5	209637	1237	2013
3.8	4657	9.82	11953	2.28	2777	179.6	218514	1217	2014
3.9	4923	9.68	12347	2.29	2924	178.5	227610	1275	2015
3.8	5156	9.29	12718	2.23	3053	172.9	236752	1369	2016
3.9	5402	9.47	13024	2.28	3139	178.5	245593	1376	2017
3.9	5658	9.41	13500	2.20	3155	176.6	253491	1435	2018
3.9	5934	9.05	13934	2.11	3246	170.2	261931	1539	2019
3.9	6204	9.05	14234	2.07	3256	171.1	269101	1573	2020
4.4	6667	9.45	14443	2.13	3263	182.3	278808	1529	2021
4.5	6878	9.69	14809	2.22	3400	186.8	285602	1529	2022
4.8	7084	10.20	15072	2.38	3522	195.3	288617	1478	2023



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 2023 لا تدخل ضمن النشاط الشركة الرئيسي.

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

البيان	2019	2020	2021	2022	2023
الأرباح أو (الخسائر) المحققة	12,726,990	8,208,346	6,808,261	11,749,341	7,209,785
الأرباح الموزعة	11,000,000	6,000,000	6,000,000	7,500,000	9,000,000
صافي حقوق المساهمين	29,461,878	31,670,224	32,478,485	36,727,826	34,937,611
أسعار الأوراق المالية	-	-	-	-	-

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

تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية:

النسب المالية التي تبين المركز المالي للشركة في نهاية عام 2023، ومقارنتها مع نسبتها في نهاية السنة المالية السابقة 2022:

الرقم	النسبة المئوية	2022	2023
1	نسبة التداول (مرة)	%0.87	%0.77
2	نسبة السيولة السريعة (مرة)	%0.85	%0.74
3	القروض طويلة الأجل إلى مجموع الموجودات	%2.3	%1.5
4	القيمة الدفترية للسهم / دينار	3.1	2.5
5	حقوق المساهمين / مجموع المطلوبات	%9.4	%9.3

مقدار أتعاب التدقيق للشركة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة السادة شركة ارنست و يونغ خلال عام 2023 (28456) دينار شاملاً 16% ضريبة المبيعات، في حين بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة التابعة لعام 2023 (17922) دينار شاملاً ضريبة المبيعات.

عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم كما في	
			2023/12/31	2022/12/31
شركة كهرباء المملكة ويمثلها :			14.000.000	12.000.000
معالي السيد سمير سعيد مراد	رئيس المجلس	أردنية	-	-

-	-	-	نائب رئيس المجلس	سعادة جمال عبدالله السليم
-	-	أردنية	عضو	معالي السيد عبد الكريم الملاحمة
-	-	أردنية	عضو	معالي الدكتور مصطفى شنيكات
-	-	أردنية	عضو	سعادة السيد حماد علي المعايطة
-	-	أردنية	عضو	سعادة الدكتور رسمي عليبني سعيد
-	-	أردنية	عضو	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

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

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

عدد الأسهم كما في		الجنسية	المنصب	الاسم
2023/12/31	2022/12/31			
-	-	أردنية	المدير العام	المهندسة ريم "محمد سعيد" أحمد حمدان
-	-	أردنية	نائب المدير العام المالي والإداري	السيد فراس فاروق محمود كمرجي
-	-	أردنية	نائب المدير العام للمناطق	المهندس سامي سليم زواتين
-	-	أردنية	رئيس إدارة التخطيط والتنظيم	المهندس بدر موسى طشطوش
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون الإدارية	المهندس ياسين محمد آل خطاب
-	-	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	رئيس ادارة التدقيق الداخلي	حمنة محمود عبد الطيف البربراوي
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون الفنية	المهندس عبد العزيز ناصر طعامنة
-	-	أردنية	رئيس ادارة الشؤون المالية	محمد عبد الحافظ الداود
-	-	أردنية	المدير التنفيذي لمنطقة توزيع وادي الاردن والشرقية	المهندس مروان هويميل الخريست
-	-	أردنية	رئيس ادارة النشاط غير الاساسي	المهندس وائل محمود جاد الله
-	-	أردنية	رئيس ادارة المخاطر بالوكالة	الدكتور يحيى محمد مفلح القضاة
-	-	أردنية	المستشار القانوني للشركة	د. أحمد بشير الشرايري
-	-	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.

المساهمون

رأسمال الشركة / الموجودات

يبلغ رأس المال الشركة المكتتب به والمغطى بالكامل (14,000,000) دينار، موزعة على (14,000,000) سهم بقيمة إسمية تبلغ ديناراً واحداً لكل سهم، في حين بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 2023/12/31 (65,636,562) ديناراً، وبلغت موجودات الشركة غير المتداولة في نفس التاريخ (520,686,062) دينار.

التداول بأسهم الشركة

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

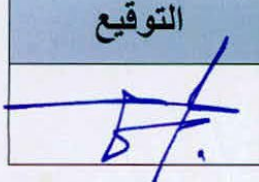
توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم بتاريخ 2023/12/31

النسبة المئوية	عدد المساهمين	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد الأسهم المملوكة	الجنسية
%100	1	-	14,000,000	مساهمون أردنيون
-	-	-	-	مساهمون عرب
-	-	-	-	مساهمون أجانب

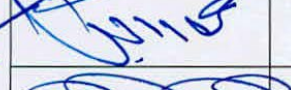
إقرارات مجلس الإدارة

1- يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أي أمور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية.

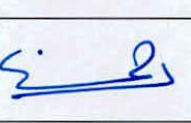
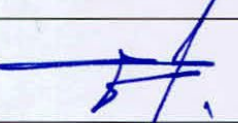
2- يقر مجلس الإدارة بمسؤوليته عن إعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابي فعال في الشركة.

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 شنيقات
	سعادة السيد حماد المعايطة
	سعادة الدكتور رسمي بنى سعيد
	عطوفة الدكتور سفيان البطاينة

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

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

- تم خلال عام 2023 عقد (8) اجتماعات لمجلس الإدارة

الوصيات

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

- 1- تلاوة وقائع الاجتماع العادي للهيئة العامة.
- 2- تلاوة ومناقشة تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة لعام 2023، والخطة المستقبلية لها.
- 3- تلاوة تقرير مدققي حسابات الشركة عن ميزانية الشركة وحساباتها الختامية وأحوالها وأوضاعها المالية خلال عام 2023.
- 4- مناقشة الميزانية العمومية وبيان الدخل والاحتياطات والمخصصات الواردة فيها لعام 2023.
- 5- الموافقة على توصية مجلس الإدارة بالأرباح المقترن توزيعها.
- 6- انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية المقبلة، وتقويض مجلس الإدارة بتحديد أتعابهم.
- 7- إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المنتهية بتاريخ 31/12/2023 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 الجلة الملك عبد الله الثاني بن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

مجلس الإدارة

عناوين مكاتب شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

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

المنطقة	عنوان المكتب	الفاكس / رقم الهاتف
الادارة الرئيسية	عمان - خلدا - امتداد شارع وصفي التل - حي الخالدين عمارة رقم(1) وعمارة رقم(3).	065331330 / 065341213
توزيع كهرباء العقبة	مكاتب العقبة الرئيسية- حي الدستور - مجمع الدوائر بجانب البنك المركزي الأردني شارع الشريف حسين بن علي.	032022498/032014141
توزيع كهرباء العقبة	مكتب دائرة كهرباء القويزة وقرى ومشروع الديسه : القويزة - مقابل متصرفية لواء القويزة.	032047113/ 032047114
	مكتب الديسه- الشارع الرئيسي.	032013021
	مكاتب معان الرئيسية- خلف مجمع السفريات - طريق المحطة.	032133976/ 032132673
	مكتب خدمات مشتركين معان - بداية شارع الملك حسين - قرب مسجد طيبة.	032133976/ 032132077
	مكتب دائرة كهرباء وادي موسى والشوبك / وادي موسى حي الانارة الفلاحات.	032156050 / 032154288
	الشوبك /نجل- خدمات المشتركين .	032164230/032164174
توزيع كهرباء معان	مكتب تحصيل الشوبك/ البلدة.	جابي مقيم 0798401362
توزيع كهرباء معان	مكتب ايل - الشارع الرئيسي - مخازن البلدية.	جابي مقيم 0798401337
توزيع كهرباء معان	مكتب الحسينية-الشارع العام.	0777824245
توزيع كهرباء معان	مكتب الجفر - الشارع الرئيسي.	جابي مقيم 0772307106
توزيع كهرباء معان	مكتب المرغة- وسط سوق المرغة مقابل البلدية.	جابي مقيم 0798401334
توزيع كهرباء معان	مكتب خدمات المشتركين الطفيلة- الشارع الرئيسي فوق حلويات العاشق، عمارة الخريصات	032242395 / 032242696
	مكتب خدمات المشتركين - بصيرا - مثلث ريعا.	032267131
	مكتب خدمات الحسا- الشارع الرئيسي - بجانب محكمة بلدية الحسا.	032277118

032387210/032387221	مكاتب الكرك الرئيسية - الثنية - شارع عمان- قرب الإشارة الضوئية المركز الأمني.	
032387210/032387221	مكتب خدمات مشترkin الثنية - مثاث الثنية مقابل فندق الموجب السياحي.	
032354238/03238221	مكتب خدمات مشترkin الكرك - البلد - شارع المستشفى الایطالي.	
032315410/032387221	مكتب خدمات مشترkin القصر: الشارع الرئيسي خلف مديرية تربية القصر.	
032351187	مكتب خدمات المزار الجنوبي: الشارع الرئيسي بجانب المقامات الإسلامية.	توزيع كهرباء الكرك
032302630	مكتب دائرة كهرباء الأغوار الجنوبية - بالقرب من المجمع وبجانب بئر مياه السلطة.	
0790584233	مكتب تحصيل المزرعة - المزرعة - الشارع الرئيسي.	
0798401222	مكتب تحصيل مؤتة - مؤتة - شارع الجامعة.	
0779405544	مكتب تحصيل عي - عي - وسط البلد - بجانب محكمة عي.	
0797984606	مكتب القطرانة - القطرانة - الشارع الرئيسي.	
0795116617	مكتب فقوع - الكرك - مبني بلدية فقوع.	
053573112/053573529	المكاتب الرئيسية - دير علا الشارع الرئيسي.	
053581297	مكاتب خدمات المشترkin الشونة الجنوبية - بجانب المؤسسة الإستهلاكية المدنية.	
026587443/026587282	مكتب دائرة كهرباء الشونة الشمالية- الشارع العام مقابل مخازن بلدية الشونة الشمالية الجهة الجنوبية	توزيع كهرباء وادي الأردن
026587443 026587498	مكتب خدمات مشتركي الشونة الشمالية- بجانب شركة الاتصالات.	
026560743	مكتب خدمات مشتركي المشارع - الشارع الرئيسي- مقابل دائرة الأحوال المدنية.	
رافت المدير الاداري الدكتور العبداللات 0795344557	الطريق الصحراوي- بلدية العامرية - منطقة بريك	دائرة التصنيع

026292219	مكتب خدمات مشتركي الرويشد - بلدة الرويشد على الشارع الرئيسي.	دائرة الشرقية
053835121 / 053835122	مكتب خدمات المشتركين الازرق: أزرق الشيشاني الجنوبي - الشارع الرئيسي.	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة

القواعد المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

امر التدقيق الهام: الاعتراف بالإيرادات (التعرفة)

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

كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم	امر التدقيق الهام
<p>تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها المجموعة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بذلك السياسات وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية. بالإضافة لذلك، قمنا بدراسة نظام الرقابة الداخلي حول الافتراض والحوادث للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمفروضات التقديمة ودراسة إجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختيار واختبار عينة من قيود المبيعات للتتأكد 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.</p>	<p>لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناتجة عن مبيعات الطاقة للمشترين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة ٢٠٢٣ مبلغ ٥٨١,٩٩٨,٢٩١ دينار.</p>

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٣

ت تكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها. ان الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. من المتوقع ان يتم تزويدنا بالتقدير السنوي لعام ٢٠٢٣ لاحقاً لتاريخ تقريرنا حول القوائم المالية الموحدة. ان رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأنت لا تبدي اي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عند الحصول عليها، فيما إذا كانت المعلومات الأخرى تتعارض جوهرياً مع القوائم المالية الموحدة أو من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية الموحدة.

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحكمة عن القوائم المالية الموحدة

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

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

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

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

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

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.

- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.

- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.

- التوصل إلى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلفي بشكوك كبيرة حول قدرة المجموعة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا إلى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى إيضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا إذا كانت هذه الإيضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار المجموعة في اعمالها كمنشأة مستمرة.

- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحورها بما في ذلك الإيضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.

- الحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة فيما يتعلق بالمعلومات المالية عن الشركات أو الأنشطة التجارية ضمن نطاق المجموعة لإبداء الرأي حول القوائم المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وإنجاز عملية التدقيق للمجموعة. ونحن مسؤولون عن رأينا حول التدقيق.

إننا نتوافق مع المسؤولين المكلفين بالحكمة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوفيقه وملحوظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.

نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحكمة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحكمة عن كل العلاقات والامور الأخرى التي تظهر على انها تؤثر على استقلاليتنا وحيثما كان ملائماً الإفصاح عن الإجراءات المتخذة للغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة

من تلك الأمور التي يتم التوافق بها مع المسؤولين المكلفين بالحكمة، 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 الامر، او في حالات نادرة جداً والتي بناءً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الامر 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 بالصادقة عليها، أحذين بعين الاعتبار ما ورد في فقرة أساس الرأي المحتفظ.



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٤ آذار ٢٠٢٤

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة المركز المالي الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٢٠٢٢ دينار	٢٠٢٣ دينار	إيضاحات	<u>الموجودات</u>
٢٢٥,٨٥٦,٣٧٠	٢٥٠,٥٨٩,٩١٠	٣	موجودات غير متداولة - ممتلكات ومعدات
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	٤	موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف
٢١,٨٥٢,٤٣٨	٣٠,٦٤٥,٦٥١	٥	مشاريع تحت التنفيذ
٤٤,٤١٧	٥١,٣١١	٦	مفوئات قضايا التعارضات
١,٣٤٣,٨٥٥	١,٣٣٩,٣٧٥	٧	قرض مدین طويل الأجل
٣,٦٤٢,٧٦٤	٤,٢٨٣,٥٣٦	٨	موجودات ضريبية مؤجلة
١٧,٣١٧,٠١٢	١٠,٨٥٤,٨٥٥	١٢	مخزون استراتيجي
١٧,١٥٧,٣٥١	١٥,٦١٦,٦٥٨	٩	موجودات غير ملموسة
٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨	١٠	إستثمار في شركات حليفة
٣٣٥,٠٥٥	٢٣٤,٥٤٠	١١	حق استخدام الأصول
٤٩٠,٥٤١,٢٦٧	٥٢٠,٦٨٦,٠٦٢		
٩,٠٤٥,٥٧٤	٩,٧٥٧,٥٦٠	١٢	موجودات متداولة -
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	٢٠٦,٣١١,٣٣٨	١٣	مخزون
١٦,٢٩٥,٠٥٩	١٥,٠٨٥,٦٠٩	١٤	ذمم مدينة
٤٠,٥٢٦,٤١٣	٣٩,٦٢٧,٥٥٩	١٥	أرصدة مدينة أخرى
٣٢٨,١٠٦,٠٩٤	٢٧٠,٧٨٢,٠٦٦		نقد وأرصدة لدى البنوك
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	٧٩١,٤٦٨,١٢٨		مجموع الموجودات
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	١٦	حقوق الملكية والمطلوبات
٣,٠٠٠,٠٠٠	٣,٥٠٠,٠٠٠		حقوق الملكية -
٦٩٨,٦٧٧	٦٩٨,٦٧٧		رأس المال المدفوع
٢٧,٧٥٤,١٢٤	٢١,٥٧٦,٩٤٣		احتياطي اجباري
٤٣,٤٥٢,٨٠١	٣٩,٧٧٥,٦٢٠		احتياطي اختياري
٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٢٥,٨٦٠,٩٤٢	٣٤	أرباح مدورة
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٦٥,٦٣٦,٥٦٢		مجموع حقوق الملكية - مساهمي الشركة
٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥	٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨	٤	حقوق غير المسيطرین
٢٤٤,٩٠٧	١٤٨,١٥٠	١١	مجموع حقوق الملكية
٢٢,٥٥٠,٤٥٥	٢٤,٧٥١,٣٤٣	١٧	مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف
٢٢,١٥٤,٥٦٥	٢٣,٩٢٠,٩٧٦	١٨	الالتزامات عقود ايجار
٣,٩١٦,١٩٦	٣,١٠٨,٥٧٧	١٩	مساهمات مشتركين مقوضة مقدماً
٣,٣٦٠,٨٣١	٤,٠١١,٥٢٣		مخصص تعويض نهاية الخدمة
٨٥,٤٥٥,٩٥٧	٩٠,٨٣٨,٢٧٣	٢٠	فائض مساهمات المشتركين
٢٧,١١١,١١٥	٢٠,٤٠٠,٠٠٠	٢١	إيرادات مجلة
٣٦٦,٨٣٤,٥٨١	٣٧٣,٠٦٦,٦٠٠		تأمينيات مشتركين
٧,٥٥٥,٥٥٥	٩,٦٠٠,٠٠٠	٢١	قروض طويلة الأجل
٣٠,٢٨٦,٤٧٣	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	٢١	مطلوبات متداولة -
١١١,٩٠٩	٩٩,٠٧٥	١١	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق خلال سنة
٤٢,٥٧٦,١٧٠	٨٨,١٦٩,٩٧٤	٢٢	قرض قصير الأجل
٢٧٢,١٣٦,٧٢١	١٩٤,٦٩٥,٩٤٣	٢٣	الالتزامات عقود ايجار
١٩,٦٥٣,٤٤٠	٢٢,١٣٩,٠٩٥	٢٤	بنوك دائنة
٨٠٧,٦١٩	٨٠٧,٦١٩	١٩	ذمم دائنة
٢,٦٨٣,٠٦٨	٣,١٨٦,٢٥٥	٢٥	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٨,٥٧٤,٤٣٤	٤,٢٦٤,٩٦٣	٨	فائض مساهمات المشتركين
٣٨٤,٣٨٥,٣٨٩	٣٥٢,٧٦٤,٩٦٦		مخصصات أخرى
٧٥١,٢١٩,٩٧٠	٧٢٥,٨٣١,٥٦٦		مخصص ضريبة الدخل
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	٧٩١,٤٦٨,١٢٨		مجموع المطلوبات
			مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٤٠ جزءاً من هذه القوائم المالية الموحدة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة الدخل الشامل الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

<u>٢٠٢٢</u>	<u>٢٠٢٣</u>	<u>إيضاحات</u>
دينار	دينار	
٥٨٣,٩١٩,٠٨٧	٥٨١,٩٩٨,٢٩١	مبيعات الطاقة
(٤٦١,٨٣٩,١٧١)	(٤٧٩,٦٧٠,٧٩٠)	تكلفة شراء الطاقة
١٢٢,٠٧٩,٩١٦	١٠٢,٣٢٧,٥٠١	اجمالي الربح
١,٨٨٤,٤٧٧	١,٩٣٥,٥٧٠	ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٦٣,٢٧٧,٥٧٦)	(٦٥,٥٩٨,٨٣٩)	مصاريف إدارية وعمومية
(٢٠,٦٥٥,٦٣٨)	(٢١,٨٧٥,٦٣٤)	استهلاكات
(١٨,٣٧١)	(١٦,٦٢٠)	اطفاء مدفوعات قضايا التعارضات
(٢,٦٨٥,٠٩٩)	(١,٧٩٦,٢٠٢)	مخصص الخسائر الانتمانية المتوقعة وذمم مشكوك في تحصيلها ١٤ و ١٣
(١,٠٤٢,٨٥٦)	(٦٣٢,٦٢٤)	مخصص مخزون بطيء الحركة
٣٦,٢٨٤,٨٥٣	١٤,٣٤٣,١٥٢	الربح من النشاط الأساسي
٩,٦٧٨,٤٧٨	١٠,٦١١,٦٨٩	ايرادات الأنشطة غير الأساسية
٤٣٠,٥٨٢	٢,٣٢١,٩٦٩	ايرادات فوائد بنكية
٩,٨٠٤,٨٧١	٥,٥٧٠,٣٢٦	ايرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٤٨,٢٤٢	١٣١,٠١٨	حصة المجموعة من أرباح شركات حلية
(١,٥٤٠,٦٩٣)	(١,٥٤٠,٦٩٣)	اطفاء الرخص
(٢,١٢٤,٨٣٤)	(٢,٧٦٧,٤٠٧)	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٦,٢١٣,٢٦٤)	(٧,٣١٣,٥٤٨)	مصاريف فوائد بنكية ومراقبة
(٩,٤٣٣,٨٥٢)	(٥,٥٩٧,٧٠٤)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٦٤٩,٥٣٠	١,٤١٥,٦٥٠	الربح من الأنشطة غير الأساسية
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢	ربح السنة قبل الضريبة
(٩,٤٤٦,٣٠٠)	(٥,٢٠٩,١٣١)	ضريبة دخل السنة
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	١٠,٥٤٩,٦٧١	ربح السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	١٠,٥٤٩,٦٧١	مجموع الدخل الشامل للسنة
فلس/دينار	فلس/دينار	
١/٣٥٣	٠/٥٠٧	حصة السهم الأساسية والمفضية من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة

ربح السنة ومجموع الدخل الشامل العائد إلى:

مساهمي الشركة
حقوق غير المسيطرین

حصة السهم الأساسية والمفضية من ربح السنة العائد إلى
مساهمي الشركة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

حقوق ملكية مساهمي الشركة							
مجموع حقوق الملكية	حقوق غير المسيطرین	المجموع	أرباح مدورة	احتياطي اختياري	احتياطي إجباري	رأس المال المدفوع	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	- ٢٠٢٣
٦٧,٤٢٧,٣٩١	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٤٣,٤٥٢,٨٠١	٢٧,٧٥٤,١٢٤	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٢٠٢٣ كما في أول كانون الثاني
١٠,٥٤٩,٦٧١	٣,٤٤٥,٢٥٢	٧,١٠٤,٤١٩	٧,١٠٤,٤١٩	-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
-	١,٧٨١,٦٠٠	(١,٧٨١,٦٠٠)	(٣,٧٨١,٦٠٠)	-	-	٢,٠٠٠,٠٠٠	زيادة رأس المال
-	-	-	(٥٠٠,٠٠٠)	-	٥٠٠,٠٠٠	-	المحول الى الاحتياطي الإجباري
(٣,٣٤٠,٥٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
(٩,٠٠٠,٠٠٠)	-	(٩,٠٠٠,٠٠٠)	(٩,٠٠٠,٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
<u>٦٥,٦٣٦,٥٦٢</u>	<u>٢٥,٨٦٠,٩٤٢</u>	<u>٣٩,٧٧٥,٦٢٠</u>	<u>٢١,٥٧٦,٩٤٣</u>	<u>٦٩٨,٦٧٧</u>	<u>٣,٥٠٠,٠٠٠</u>	<u>١٤,٠٠٠,٠٠٠</u>	<u>٢٠٢٣ كما في ٣١ كانون الأول</u>
-							
٢٠٢٢							
٥٠,١١١,٧٠٨	١٨,١٠٠,٣٥٩	٣٢,٠١١,٣٤٩	١٦,٣١٢,٦٧٢	٦٩٨,٦٧٧	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٢٠٢٢ كما في أول كانون الثاني
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	٨,٥٤٦,٦٣١	١٨,٩٤١,٤٥٢	١٨,٩٤١,٤٥٢	-	-	-	المحول إلى الاحتياطي الجباري
(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٢,٦٧٢,٤٠٠)	-	-	-	-	-	توزيعات أرباح شركة تابعة (إيضاح ١٦)
(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	(٧,٥٠٠,٠٠٠)	-	-	-	توزيعات أرباح للمساهمين (إيضاح ١٦)
<u>٦٧,٤٢٧,٣٩١</u>	<u>٢٣,٩٧٤,٥٩٠</u>	<u>٤٣,٤٥٢,٨٠١</u>	<u>٢٧,٧٥٤,١٢٤</u>	<u>٦٩٨,٦٧٧</u>	<u>٣,٠٠٠,٠٠٠</u>	<u>١٢,٠٠٠,٠٠٠</u>	<u>٢٠٢٢ كما في ٣١ كانون الأول</u>

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٤٠ جزءاً من هذه القوائم المالية الموحدة

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
قائمة التدفقات النقدية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٢٠٢٢	٢٠٢٣	إيضاحات	<u>الأنشطة التشغيلية</u>
دينار	دينار		
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢		ربح السنة قبل الضريبة
			تعديلات على:
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣		إطفاء الرخصة
٢١,٠٠٨,٥٣٣	٢٢,٢٢٦,٠٤٧	٦ و ٣	استهلاكات وإطفاءات
(٥٥,٣٦٩)	(٥٧,٢٣٧)		أرباح بيع ممتلكات ومعدات
(٤٣٠,٥٨٢)	(٢,٣٢١,٩٦٩)		إيرادات فوائد بنكية
(٩,٨٠٤,٨٧١)	(٥,٥٧٠,٣٢٦)		إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٦,٢١٣,٢٦٤	٧,٣١٣,٥٤٨		مصاريف فوائد بنكية ومرابحة
٩,٤٣٣,٨٥٢	٥,٥٩٧,٧٠٤		مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٥,٢١٢,٤٣٠	٥,٢٤١,٠٠٠	١٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة
٢,٦٨٥,٠٩٩	١,٧٩٦,٢٠٢	١٤	مخصص خسائر اجتماعية متوقعة وذمم مشكوك في تحصيلها
(٤٨,٢٤٢)	(١٣١,٠١٨)	١٠	حصة المجموعة من أرباح شركات حليفة
٤٢٣,٩٢٧	٦٩٩,٢٩٢		مخصصات أخرى
(٨٨٥,٧٤١)	(٨٠٧,٦١٩)		إيرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركون
١,٠٤٢,٨٥٦	٦٣٢,٦٢٤	١٢	مخصص مخزون بطيء الحركة
١٠٠,٥١٥	١٠٠,٥١٥		استهلاكات حق استخدام الأصول
٣٠,٨٠٨	٢٢,٤٠٩	١١	تكاليف تمويل عقود إيجار
			غيرات رأس المال العامل:
(٦,٢٣٦,٧٤٧)	٥,١١٧,٥٤٧		مخزون
١٤١,٣٣٣,٢٧٣	٦٠,٩١٥,٧٦٤		ذمم وأرصدة مدينة أخرى
(١٠٣,٤٨٨,٦٤٠)	(٨٠,٨٨٣,٤٥٩)		ذمم دائنة ومصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
١٩,١٥٢,٥٥٥	٢١,٩٧٦,٥١٩		مساهمات مشتركون مقبوضة مقدماً
٦,٢٩٧,١١٣	٥,٣٨٢,٣١٦		تأمينات مشتركون
٢٨١,٥٦٢	٦٥٠,٦٩٢		إيرادات مؤجلة
(١,٥٦٦,٠٨١)	(٣,٤٧٤,٥٨٩)	١٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٥٨٣,٦٩٧)	(١٩٦,١٠٥)		مخصصات أخرى مدفوعة
(٦,٢٠٢,٤٢٠)	(١٠,١٥٩,٣٧٤)	٨	ضريبة دخل مدفوعة
١٢٢,٣٨٨,٤٧٣	٥١,٣٦٩,٩٧٨		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
			<u>الأنشطة الإستشارية</u>
(٢٩,٦٨٩,٥٣٠)	(٤٢,٤١٥,٤٩١)		مشاريع تحت التنفيذ
(١٧,٩٠٥,٣٦٨)	(٣٤,٩٠١,٩٤٤)	٣	شراء ممتلكات ومعدات
٦١,٩٦٨	١,٨٦٢,٨٦٢		المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
٤٣٠,٥٨٢	٢,٣٢١,٩٦٩		فوائد بنكية مقبوضة
(١٦,٤٢٣)	(٢٣,٥١٤)	٦	مدفوعات قضايا التعارضات
-	(١٠٠,٠٠٠)	١٠	استثمار في شركة حليفة
(٢٠,٠٠٠,٠٠٠)	(١٥,٠٠٠,٠٠٠)		ودائع لدى البنوك
(٦٧,١١٨,٧٧١)	(٨٨,٢٥٦,١١٨)		صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
			<u>الأنشطة التمويلية</u>
٢٠,٢٨٦,٤٧٣	(٥,١٥١,١٠١)		قرض بنكية، بالصافي
(٦,١٨٦,٠٩٤)	(٦,٩٨٢,٩١٧)		فوائد مدفوعة
(٢,٧٧٢,٤٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)		توزيعات أرباح شركة تابعة
(٧,٥٠٠,٠٠٠)	(٩,٠٠٠,٠٠٠)		توزيعات أرباح مدفوعة
(١٣٢,٠٠٠)	(١٣٢,٠٠٠)	١١	التزامات عقود إيجار وتكاليف تمويل مدفوعة
٣,٧٩٥,٩٧٩	(٢٤,٦٠٦,٥١٨)		صافي التدفقات النقدية (المستخدمة في) من الأنشطة التمويلية
			صافي (النقد) الزيادة في النقد وما في حكمه
٥٩,٠٦٥,٦٨١	(٦١,٤٩٢,٦٥٨)		النقد وما في حكمه كما في أول كانون الثاني
(٨١,١١٥,٤٣٨)	(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)		النقد وما في حكمه كما في ٣١ كانون الأول
(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)	(٨٣,٥٤٢,٤١٥)	١٥	

(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 الاول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط توزيع الطاقة الكهربائية في المناطق التالية: العقبة ومعان والكرك والطفيله ووادي الأردن والمنطقة الشرقية، وتكون مملوكة للحكومة بنسبة ٧٥٪ من رأس المال و ٢٥٪ لشركة الكهرباء الوطنية لحين خصخصتها، وتؤول اليها 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 الإقتصادية الخاصة تحت رقم ١١٠١١٠٣٠٠٢ بتاريخ ٣٠ تشرين الأول ٢٠٠١ وفقاً لأحكام وأنظمة وتعليمات قانون منطقة العقبة الإقتصادية 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 وتزويد الكهرباء الممنوحة للمجموعة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن يتم تحديد العائد السنوي من الانشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. وتشير النتائج المالية للمجموعة بأن العجز في الأرباح ما زال مستمراً لغاية عام ٢٠٢٣، ويتم المطالبة بمعالجة هذا العجز حسب منهجهية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة للمجموعة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد في الرخصة.

تم اقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ١٠ آذار ٢٠٢٤، وتنطلب 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 اربد المساهمة العامة المحدودة كما في

٢٠٢٣ كانون الأول .

نسبة المساهمة %	رأس المال المدفوع	سنة التأسيس	شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
توزيع الطاقة الكهربائية			
٥٥,٤٦	١٤,٠٠٠,٠٠٠	١٩٥٧	

تحتحقق 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 والتاثير على عوائدها.

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

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

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

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

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

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

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

٣-٢ التغيرات في السياسات المحاسبية

ان السياسات المحاسبية المتتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ ، باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق التعديلات التالية اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ :

معايير التقارير المالية الدولية رقم (١٧) عقود التأمين

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

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

تم تطبيق هذا المعيار بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ ، مع السماح بالتطبيق المبكر شريطة ان المنشأة طبقت معيار التقارير المالية الدولية رقم (٩) و معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٥) قبل أو مع تطبيق معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧). لا ينطوي هذا المعيار على المجموعة.

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.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتتطبق 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.

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

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

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبين 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 "الهامه" بمتطلبات الإفصاح عن سياساتها المحاسبية "المادية" وإضافة إرشادات حول كيفية تطبيق المنشآت لمفهوم الأهمية النسبية في اتخاذ القرارات بشأن الإفصاح عن السياسة المحاسبية.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتتطبق 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.

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

الضررية المؤجلة المتعلقة بالأصول والالتزامات الناشئة عن معاملة واحدة - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال شهر أيار ٢٠٢١ تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، والتي تضيق نطاق استثناء الاعتراف الأولى بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، بحيث لم يعد ينطبق على المعاملات التي تؤدي إلى فروق مؤقتة متساوية خاصة للضررية 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 ضرريبي مؤجل (بشرط توفر ربح كاف خاضع للضررية) والتزام ضرريبي مؤجل لجميع الفروق المؤقتة القابلة للخصم والخاضعة للضررية المرتبطة بعقد الإيجار وإلغاء التزامات.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتتطبق 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.

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

الإصلاح الضريبي الدولي - قواعد الركيزة الثانية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)

تم ادخال تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢) وذلك استجابة لقواعد الركيزة الثانية لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) - تأكيل الوعاء الضريبي وتحويل الأرباح (BEPS) وتشمل:

- استثناء مؤقت إلزامي للاعتراف والإفصاح عن الضرائب المؤجلة الناشئة عن تطبيق قواعد الركيزة الثانية؛ و
- يجب على المنشآت المتأثرة، الإفصاح عن ضريبة الدخل الناتجة عن تطبيق قواعد الركيزة الثانية وذلك لمساعدة مستخدمي القوائم المالية في فهم تعرض المنشأة لضرائب الدخل المتأثرة من تطبيق قواعد الركيزة الثانية، وذلك قبل تاريخ سريان التعديلات.

يجب الإفصاح عن هذا الاستثناء المؤقت الإلزامي وتطبيقه على الفور. أما بالنسبة لمتطلبات الإفصاح المتبقية فتطبق على فترات التقارير السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وليس على أي فترات مرحلية تنتهي في أو قبل ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣.

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

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

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

معايير التقارير المالية الدولي رقم (٩) الأدوات المالية - رسوم ١٠٪ كاختبار لإلغاء الاعتراف بالطلبات المالية

جزء من التحسينات على معالجة معايير التقارير المالية الدولية للأعوام من ٢٠٢٠-٢٠١٨، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلاً على معيار التقارير المالية الجديدة رقم (٩). يوضح التعديل الرسوم التي تأخذها الشركة بعين الاعتبار عند تقدير ما إذا كانت شروط المطلوبات المالية الجديدة أو المعدلة تختلف اختلافاً جوهرياً عن شروط المطلوبات المالية الأصلية. تشمل هذه الرسوم تلك المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض والمقرض فقط، بما في ذلك الرسوم المدفوعة أو المستلمة من قبل المقرض أو المقرض 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 (٤) الزراعة: الضرائب في قياس القيمة العادلة

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

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

٤-٢ المعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية

ممتلكات ومعدات

يتم إثبات الممتلكات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدنى في القيمة. تمثل الكلفة تكلفة استبدال الممتلكات والمعدات وتكليف الاقتراض لمشاريع تحت التنفيذ طويلاً الأجل إذا استوفت شروط الاعتراف بها. يتم اثبات مصروفات الصيانة والإصلاح في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

%	
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 التدنى 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 وتعدل بأثر حالي ومستقبلي.

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

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركين

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

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

موجودات فلس الريف

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

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

مدفوعات قضايا التعارضات

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

موجودات غير ملموسة

يتم تصنيف الموجودات غير الملموسة على أساس تقدير عمرها الزمني 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 التدريجي في قيمتها في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تسجيل أي تدني في قيمتها في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

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

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

تملك شركات تابعة والشهرة

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

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

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

تقوم المجموعة بمراجعة الموجودات والمطلوبات المالية للشركة المملوکة 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 شركات حليفة

الشركات الحليفة هي تلك الشركات التي تمارس فيها المجموعة تأثيراً فعالاً على القرارات المتعلقة بالسياسات المالية والتشغيلية، ونظهر 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 إطفاؤها. يتم تسجيل حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفة في قائمة الدخل الشامل الموحدة. في حال وجود تغير على حقوق ملكية الشركة الحليفة فإنه يتم إظهار هذه التغيرات إن وجدت في قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة للمجموعة. يتم استبعاد الأرباح والخسائر الناتجة عن المعاملات بين المجموعة والشركات الحليفة بحدود حصة المجموعة في الشركات الحليفة.

مخزون

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

نجم مدينة

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

النقد وما في حكمه

يمثل النقد وما في حكمه النقد في الصندوق ولدى البنوك 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 الأولى، تقيس القروض بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي. ويتم الاعتراف بالأرباح والخسائر في قائمة الدخل الشامل الموحدة عند سداد المطلوبات، وهكذا خلال عملية حساب الإطفاء لأسلوب معدل الفائدة الفعلي. تحسب التكلفة المطفأة باعتبار أي خصم أو علاوة اقتناص الرسوم والتکالیف 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 كمصاروفات في الفترة التي تكبدت فيها. تكون تكاليف الاقتراض من الفوائد والتکالیف الأخرى التي تتکبدتها المجموعة فيما يتعلق بالحصول على قروض.

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

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

ننم داننة ومستحقات

يتم إثبات الننم الداننة 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.

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

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

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

تحقق الإيرادات

يتم تسجيل الإيراد وفقاً لمعايير المحاسبة الدولي رقم (١٥) والذي يتضمن نموذج من خمس خطوات حيث يتم إثبات إيرادات مبيعات الطاقة عندما تنتقل المخاطر والمنافع جوهرياً إلى المشتري وعند التمكن من قياس الإيرادات بشكل يمكن الاعتماد عليه.

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

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

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

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

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

يتم الاعتراف بإيراد إطفاء فائض مساهمات المشتركين حسب طريقة القسط الثابت بنسبة 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. وتعترف المجموعة بالتزامات الإيجار لدفعات الإيجار وأصول حق الاستخدام التي تمثل الحق في استخدام الأصول المستأجرة.

حق استخدام الأصول

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 التدني 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 المتکبدة، ودفعات الإيجار التي تمت في أو قبل تاريخ بدء العقد، مطروحاً منها أي حواجز مستلمة متعلقة بعقد الإيجار. في حال لم تكن المجموعة متينة من الحصول على ملكية الأصل المؤجر في نهاية مدة العقد، يتم استهلاك قيمة حق استخدام الأصل المعترف به على أساس القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي للأصل أو مدة الإيجار ايهما اقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدني في القيمة.

الالتزامات عقود الإيجار

تقوم المجموعة في تاريخ بدء عقد الإيجار، بالاعتراف بالتزامات عقد الإيجار بالقيمة الحالية لدفعات الإيجار التي يتعين دفعها خلال مدة العقد. تتضمن دفعات الإيجار الدفاترة (والتي تتضمن الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة) مطروحاً منها حواجز الإيجار المستحقة ودفعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشرات أو معدلات متفق عليها وفقاً لشروط العقد، والمبالغ المتوقعة تحصيلها بموجب ضمانات القيمة المتباينة. تتضمن دفعات الإيجار أيضاً القيمة المستحقة عند ممارسة خيار الشراء والذي من المؤكد أن تمارسه المجموعة وقيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت تتوافق أن تمارس خيار الإناء 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 للتغيير. لاحقاً يتم زيادة التزامات الإيجار بقيمة الفائدة المستحقة ويتم تخفيضها بقيمة دفعات الإيجار الفعلية. بالإضافة إلى ذلك، يتم إعادة قياس القيمة الدفترية للتزامات الإيجار إذا كان هناك أي تعديل أو تغيير على مدة الإيجار أو عند حدوث أي تغيير على الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة أو عند تغير التقييم المتعلق بشراء الأصل.

عقود الإيجار قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة

تقوم المجموعة بتطبيق الإلغاء 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 الإلغاء 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 كمصاريف 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 أن تقوم المجموعة بممارسة هذا الخيار.

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

وهذا يعني، أن المجموعة تأخذ بعين الاعتبار جميع العوامل ذات الصلة التي تشكل حافزاً اقتصادياً لممارسة خيار التجديد. لاحقاً، تقوم المجموعة بإعادة تقدير مدة عقد الإيجار في حال حصول حدث هام أو تغيير في الظروف الواقعة تحت سيطرتها الامر 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 نظراً لأهمية هذه الأصول في عملياتها التشغيلية. إن مدة العقد الغير قابلة للفسخ لبعض هذه الأصول تعتبر قصيرة نسبياً وفي حال فسخ تلك العقود فإن العمليات التشغيلية ستتأثر بشكل سلبي في حال عدم وجود بدائل لتلك الأصول.

المجموعة كمؤجر

يتم الاعتراف بإيرادات الإيجار التشغيلي كإيراد ايجارات 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 ويتبع تحديده للموجودات الفردية، إلا إذا كانت الموجودات لا تولد تدفقات نقية 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 ويتبع تحفيضها إلى المبلغ الممكن تحصيله. أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقية المستقبلية القيمة 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 بما في:

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

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

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

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

تستخدم المجموعة أساليب التقييم التي تناسب الظروف والتي تتوفر لها بيانات كافية لقياس القيمة العادلة، والاستخدام الأمثل للمدخلات الملحوظة المعنية وتقدير 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 لأدنى مستوى من المدخلات الأساسية لقياس القيمة العادلة ككل.

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

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

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

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

العملات الأجنبية

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

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

معلومات القطاعات

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

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

التناقص

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

الموجودات والمطلوبات المحتملة

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

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

٥-٢ أهم التقديرات والفرضيات

إن إعداد القوائم المالية الموحدة وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة المجموعة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر على مبالغ الموجودات والمطلوبات والإفصاح عن الالتزامات المحتملة. إن هذه التقديرات والاجتهادات تؤثر أيضاً على الإيرادات والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات 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 اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة المجموعة لتقدير المخصص الواجب تكوينه.
- يتم تحمل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب واثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغایات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتماداً على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسارة التدني كمصرف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات المعدات بناءً 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 بناءً على الأنظمة الداخلية للمجموعة والدراسات الإكتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقامة ضد المجموعة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل محامي المجموعة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، وبعد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

ممتلكات ومعدات (٣)

المجموع	اثاث ومعدات				مقاس الية وأجهزة				محطات تحويل				اراضي			
	مكتبة	اجهزه مختلفة	عدد أدوات	معدات تشغيلية	أجهزة مختبر	سيارات	أجهزة كمبيوتر	الصالات	مشتركون	خطوط هاتفية	خطوط ارضية	لينية وإنشاءات	لينية	دشان		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
الكلفة -																
٤٦٢,٢٢٥,٢٤٩	٢,٩٨٨,٦٣٢	٣,٨٢٤,٥٦٣	٤,٣٧٨,٠٨٧	١٠,٣٤٤,٢٤٣	٣,٠٩٩	١٤,٩٩١,٢٦٢	١٧,٣٨٥,٣٠٧	١٧,٩٠٠,٢٥٢	٤٨,٨٣٢,٧١٩	٢٦٠,٨٨٣,٣٩٢	٦٠,٤٤١,١٥٨	١٥,٩٥٦,٠٤٤	٤,٢٩٦,٤٩١	٢٠٢٣	كم في أول كانون الثاني	
٣٤,٩٠١,٩٤٤	٢٩٧,١١٤	٢٢٣,٣٩٦	٥٢,٤٢٦	٣٨٠,٦٦٥	-	١,١٩,٧٩٠	٢,١٧١,٩٠٢	٤٢٢,٧٣٠	١٤,٥٩٩,٢٢٤	١٢٠,١٢,٩١٦	٣,٢٥٧,٣٢١	٢٣٧,١١١	٢٢٧,٣٧٦	٢٠٢٣	اضافات	
١٣,٨٤٦,٦٤٧	٢٥١,١٥٥	١٤١,٠٨٥	-	-	-	-	-	-	٤,٢٣٢,١٤٥	٦,٧٦٢,٤٣٦	١,٣٥٢,٧٦٤	١,١٣٠,٠٦٢	-	٢٠٢٣	المحول من مشاريع تحت التنفيذ (ايضاح ٥)	
(٥,٢٨٤,٢٢٣)	(٣١,٢٧٠)	(٤,١٢٦)	(١٧,٤٣٢)	(٤٩٥,٧٧٢)	-	(٢٨٩,٦٤٦)	(١٢٦,٠٨٨)	(٥,٨٥٧)	(٢,٥١٨,٨٢٥)	(١,٥١٤,٨١٠)	(٢٨٠,٤٩٧)	-	-	٢٠٢٣	استبعادات	
٥٠,٥٦٨٩,٥١٧	٣,٥٠٥,٦٣١	٤,١٨٤,٩١٨	٤,٤١٣,٠٨١	١٠,٢٢٩,١٣٦	٣,٠٩٩	١٥,٧٧١,٤٠٦	١٩,٤٣١,١٢١	١٨,٣١٧,٠٩٨	٦٥,١٤٥,٢٦٣	٢٧٨,١٤٧,٩٣٤	٦٤,٧٧٠,٧٤٦	١٧,٢٩٦,٢١٧	٤,٥٢٣,٨٦٧	٢٠٢٣	كم في ٣١ كانون الأول	
الاستهلاك المترافق -																
٢٣٦,٣٦٨,٨٧٩	٢,٣٢١,٤٩٣	٢,٧٩٢,١٨١	٣,٦٢٣,٧٦٦	٨,٧١٠,٠٨٤	٣,٠٩٧	١٣,٣٣٦,١٢٢	١٤,٥١٨,٧١٠	٨,٥٢١,٥٩٢	٢٨,٥٢١,٩٦١	١٣٣,٤٨٣,٠٥٠	١٦,٣٣٦,٠٩٦	٤,٢٠٠,٧٧٧	-	٢٠٢٣	كم في أول كانون الثاني	
٢٢,٢٠٩,٤٢٧	١٥١,١٧٤	٣٨٥,٩٥٣	١٠٤,٩٥٩	٦٣٣,٣٣٩	-	٧٠٦,٤٥٧	١,٦٤٣,٩٣٨	٢,٠٤٨,٣٦٦	٥,٠٢١,٥٩٦	٩,٣٨١,٢٧٣	١,٦٩٣,٤٥٢	٤٣٨,٩٢٠	-	٢٠٢٣	استهلاك السنة	
(٣,٤٧٨,٦٩٩)	(١٩,٩٦٢)	(٣,٨٨٠)	(١٧,٤٢٢)	(٤٦٢,١٧٩)	-	(٢٧٩,٠٧١)	(١١٤,٢٥١)	(٥,٧٥١)	(١,٥٢٩,٠١٨)	(٩,٧٥٤٣)	(١٣٩,٦٢٢)	-	-	٢٠٢٣	استبعادات	
٢٥٥,٠٩٩,٦٠٧	٢,٤٥٢,٧٠٥	٣,١٧٤,٢٥٤	٣,٧١١,٣٠٣	٨,٨٨١,٢٤٤	٣,٠٩٧	١٣,٧٦٣,٥٠٨	١٦,٠٤٨,٣٩٧	١٠,٥٦٤,٢٠٧	٣٢,٠١٤,٥٣٩	١٤١,٩٥٦,٧٨٠	١٧,٨٨٩,٩٢٦	٤,٦٣٩,٦٤٧	-	٢٠٢٣	كم في ٣١ كانون الأول	
صافي القيمة الدفترية -																
٢٥٠,٥٨٩,٩١٠	١,٠٥٢,٩٢٦	١,٠١٠,٦٦٤	٧٠١,٧٧٨	١,٣٤٧,٨٩٢	-	١,٩٥٧,٨٩٨	٣,٣٨٢,٧٧٤	٧,٧٥٢,٨٩١	٣٣,١٣٠,٧٧٤	١٣٦,١٩١,١٥٤	٤٦,٨٨٠,٨٢٠	١٢,٦٥٦,٥٧٠	٤,٥٢٣,٨٦٧	٢٠٢٣	كم في ٣١ كانون الأول	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

أثاث ومعدات															محطات تحويل			
المجموع	مكتبية	أجهزة مختلفة	معدات أدوات	معدات تشغيلية	أجهزة مختبر	سيارات	أجهزة كمبيوتر	الاتصالات	مترanten	عدادات	خطوط هولية	خطوط أرضية	أبنية وإنشاءات	أبنية	أراضي			
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
- ٢٠٢٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٢	٤٣٧,١٣١,٤٠٨	٢,٨٨٨,٣٧٠	٣,٤٨٨,٦٤٥	٤,٢٦٥,١٥٠	١٠,٥٠٤,٨٧٩	٣,٠٩٩	١٤,٦٣٧,٨٣٥	١٦,٩٤٣,٤٢٧	١٧,٧١١,٧٨٢	٤٢,٥٦٧,٠٦٢	٢٤٧,٩٠١,٦١٢	٥٦,٦٦٣,٣٣٢	١٥,٢٨٥,٥٧٥	٤,٢٧٠,٨٤٠	الكلفة -	٤,٢٧٠,٨٤٠	٤,٢٧٠,٨٤٠	
إضافات	١٧,٩٠٥,٣٦٨	١١٧,٥٤٩	٢١,٢٧٤	١١٢,٩٣٧	٢٠,١,٧٥٥	-	٣٥٣,٤٢٧	٥٣٣,٠٢٧	١٨٩,٦٤٦	٦,٣١٥,٦٢٢	٧,٨٠١,٣٦٥	٢,١٨١,٨١٣	٦٨,٩٥٣	٨,٠٠٠	(٥٣٣,٠٢٧)	(٦,٣١٥,٦٢٢)	(٧,٨٠١,٣٦٥)	
المحول من مشروع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)	١٠,٤٥٢,١٣٠	-	٣٢٠,٤٤٨	-	-	-	-	-	١,١٩٩,٢٥١	٦,٤١٦,١٧٧	١,٨٩٥,٠٨٧	٦٠,١٥٦	١٧,٦٥١	(١,١٩٩,٢٥١)	(٦,٤١٦,١٧٧)	(١,٨٩٥,٠٨٧)	(٦٠,١٥٦)	
استبعادات	(٣,٢٦٣,٦٥٧)	(١٧,٢٨٧)	(٥,٨٠٤)	-	(٣٦٢,٣٩١)	-	-	(٩٠,٩٤٧)	(١,١٧٦)	(١,٢٤٩,٢١٦)	(١,٢٣٧,٧٦٢)	(٢٩٩,٠٧٤)	-	-	(٩٠,٩٤٧)	(١,٢٣٧,٧٦٢)	(٢٩٩,٠٧٤)	
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٤٦٢,٢٢٥,٢٤٩	٢,٩٨٨,٦٤٢	٣,٨٢٤,٥٦٣	٤,٣٧٨,٠٨٧	١٠,٣٤٤,٢٤٣	٣,٠٩٩	١٤,٩٩١,٢٦٢	١٧,٣٨٥,٣٠٧	١٧,٩٠٠,٢٠٢	٤٨,٨٣٢,٧١٩	٢٦٠,٨٨٣,٣٩٢	٦٠,٤٤١,١٥٨	١٥,٩٥٦,٠٤٤	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	
الاستهلاك المترافق -																		
كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٢	٢١٧,٢٦١,٨٩٨	٢,١٩٠,١٢٢	٢,٤٥٤,٥٨٢	٣,٥٢٠,٧٨٧	٨,٢٩٦,٠٨٥	٣,٠٩٧	١٢,٣٧٨,٧٧١	١٣,٦١,٩٤٤	٦,٤٦٩,١١٢	٢٤,٧٥٢,٣٠٧	١٢٥,٤٩٩,٨١٦	١٤,٨٢٤,١٥٨	٣,٨١١,١١٧	-	٢٠٢٢	٢٠٢٢	٢٠٢٢	
استهلاك السنة	٢٠,٩٩٠,١٦٢	١٤٢,٨٦٤	٣٤١,٠٧٧	١٠٢,٩٧٩	٧١٣,٨١٤	-	٩٥٧,٣٥١	١,٥٤١,٤٥٠	٢,٠٥٣,٦٢٣	٤,٤٣٨,٠٢٧	٨,٧٢٣,٩٥	١,٥٨٥,٤٦٢	٣٨٩,٦١٠	-	(١٤٢,٨٦٤)	(٣٤١,٠٧٧)	(١,٥٤١,٤٥٠)	
استبعادات	(١,٨٨٣,١٨١)	(١١,٤٩٣)	(٣,٤٧٨)	-	(٢٩٩,٨١٥)	-	-	(٨٤,٦٨٤)	(١,١٤٣)	(٦٦٨,٣٧٣)	(٧٤٠,٦٧١)	(٧٣,٥٢٤)	-	-	(٨٤,٦٨٤)	(٦٦٨,٣٧٣)	(٧٤٠,٦٧١)	
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٢٣٦,٣٦٨,٨٧٩	٢,٣٢١,٤٩٣	٢,٧٩٢,١٨١	٣,٦٢٣,٧٦٦	٨,٧١٠,٠٨٤	٣,٠٩٧	١٣,٣٣٦,١٢٢	١٤,٥١٨,٧١٠	٨,٥٢١,٥٩٢	٢٨,٥٢١,٩٦١	١٣٣,٤٨٣,٠٥٠	١٦,٣٣٦,٠٩٦	٤,٢٠٠,٧٧٧	-	٢٠٢٢	٢٠٢٢	٢٠٢٢	
صافي القيمة الفترية -																		
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٢٢٥,٨٥٦,٣٧٠	٦٦٧,١٣٩	١,٠٣٢,٣٨٢	٧٥٤,٣٢١	١,٦٣٤,١٥٩	٢	١,٦٥٥,١٤٠	٢,٨٦٦,٥٩٧	٩,٣٧٨,٦٦٠	٢٠,٣١٠,٧٥٨	١٢٧,٤٠٠,٣٤٢	٤٤,١٠٥,٠٦٢	١١,٧٥٥,٣١٧	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	٤,٢٩٦,٤٩١	
* تم توزيع إستهلاك السنة على النحو التالي:																		
												٢٠٢٢	٢٠٢٣					
												دinar	دinar					
												٢٠٢٢	٢٠٢٣					
												٢٠٦٥٥,٦٣٨	٢١,٨٧٥,٦٣٤	الاستهلاك الظاهر في قائمة الدخل الشامل الموحدة				
												٣٣٤,٥٢٤	٣٣٣,٧٩٣	استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (إيضاح ٣١)				
												٢٠,٩٩٠,١٦٢	٢٢,٢٠٩,٤٤٧					

(٤) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠٢٢	٢٠٢٣	الكلفة -
دينار	دينار	
٣٩٧,٦٥٠,٨٧٢	٤١٣,١٩٣,٤١٦	كما في أول كانون الثاني
١٥,٥٤٢,٥٤٤	١٩,٧٧٥,٦٣١	المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
<u>٤١٣,١٩٣,٤١٦</u>	<u>٤٣٢,٩٦٩,٠٤٧</u>	كما في ٣١ كانون الأول
		استهلاك المتراكم -
١٩٥,٧٢٢,٨١٦	٢١١,١٥٢,٨٦١	كما في أول كانون الثاني
١٥,٤٣٠,٠٤٥	١٥,٩٢٨,٤٢٨	استهلاك السنة *
<u>٢١١,١٥٢,٨٦١</u>	<u>٢٢٧,٠٨١,٢٨٩</u>	كما في ٣١ كانون الأول
<u>٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥</u>	<u>٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨</u>	صافي القيمة الدفترية -
		كما في ٣١ كانون الأول

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

* يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف بنسبة ٤٪ سنويًا وتطفأ 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	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٤٧,٧٩٤,١٤٨	١٤٨,١٨٧,٩٣٤	مطلوبات مساهمات المشتركين
٥٤,٢٤٦,٤٠٧	٥٧,٦٩٩,٨٢٤	مطلوبات فلس الريف
<u>٢٠٢,٠٤٠,٥٥٥</u>	<u>٢٠٥,٨٨٧,٧٥٨</u>	

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٦,٠٤٤,٣١٤	١١,٤٦٢,٩٤٩	مشاريع التمويل الذاتي
٧,٧٥٥,٩٩٧	١٠,٦٦٥,٣٥٠	مشاريع مساهمات المشتركين
<u>٨,٠٥٢,١٢٧</u>	<u>٨,٥١٧,٣٥٢</u>	مشاريع فلس الريف
<u>٢١,٨٥٢,٤٣٨</u>	<u>٣٠,٦٤٥,٦٥١</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

فيما يلي الحركة على مشاريع تحت التنفيذ:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دinar	دinar	
١٨,١٥٧,٥٨٢	٢١,٨٥٢,٤٣٨	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٩,١٥٠,٦٦٤	٣٠,٤٧٩,٧٧٤	إضافات (إخراجات من المستودعات)
١٠,٥٣٨,٨٦٦	١١,٩٣٥,٧١٧	مصاريف مرسمة *
(١٠,٤٥٢,١٣٠)	(١٣,٨٤٦,٦٤٧)	المحول إلى الممتلكات والمعدات (إيضاح ٣)
(١٥,٥٤٢,٥٤٤)	(١٩,٧٧٥,٦٣١)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف (إيضاح ٤)
٢١,٨٥٢,٤٣٨	٣٠,٦٤٥,٦٥١	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دinar	دinar	
٨,٥١١,٤٧٤	٩,٥٧٥,٨٧٢	رواتب وأجور وملحقاتها
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١	تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٨)
٤٦,٣٦٥	٤٧,٢١٧	مصاريف كهرباء
٧,٦٤٥	٤,١١٥	مصاريف مياه
١,٥٨٨	١,٤٧٠	تدفئة
٤٥,١٦٥	٥٨,٥١٢	اتصالات
٤,٩٩٦	١٢,٩٧٤	ضيافة
١٤,٧٩٠	٨,٦٩٧	مياومات رسمية
٢٩,١٩٩	٥١,٩٠٥	قرطاسية
٣١,١٨٦	٤٦,٤٧٠	نظافة
٤١,٨٤١	٦١,٥٤٠	مصاريف حاسوب
٤٠٣,٨٧٥	٣٩٧,١٠٨	مصاريف سيارات
٢٠,٨٧٠	٤٠,٤٦٩	إيجارات
١٢,٣٧٤	١٧,٧١٠	تأمين موظفين
٣٨٧,٧٤٥	٥٢٦,٨٣٧	أخرى
١٠,٥٣٨,٨٦٦	١١,٩٣٥,٧١٧	

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ مبلغ ٢٥,١٢٥,٠٣٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار).

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠٢٢	٢٠٢٣	الكلفة
دينار	دينار	
٨,٣١٨,٠٧٠	٨,٣٣٤,٤٩٣	كما في أول كانون الثاني
١٦,٤٢٣	٢٣,٥١٤	مدفوعات خلال السنة
٨,٣٣٤,٤٩٣	٨,٣٥٨,٠٠٧	كما في ٣١ كانون الأول
٨,٢٧١,٧٠٥	٨,٢٩٠,٠٧٦	إطفاء المترافق -
١٨,٣٧١	١٦,٦٢٠	كما في أول كانون الثاني
٨,٢٩٠,٠٧٦	٨,٣٠٦,٦٩٦	إطفاء السنة
٤٤,٤١٧	٥١,٣١١	كما في ٣١ كانون الأول
		صافي القيمة الدفترية.
		كما في ٣١ كانون الاول

(٧) قرض مدين طويل الأجل

يمثل هذا البند قروض الإسكان المنوحة لموظفي الشركة من خلال صندوق الإسكان وبنسبة مرابحة ٢٪ سنويًا من قيمة القروض بطريقة المرابحة الإسلامية وقد بلغ عدد الموظفين المقترضين ٨٥ موظفًا حتى ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٩٨ موظفًا).

(٨) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة والناتجة عن الخسائر المتراكمة المقبولة ضريبيًا 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	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,٠٦٣,٢٠٠	٣,٦٤٢,٧٦٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٥٧٩,٥٦٤	٦٤٠,٧٧٢	المضاف خلال السنة
٣,٦٤٢,٧٦٤	٤,٢٨٣,٥٣٦	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

مخصص ضريبة الدخل -

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤,٧٥٠,٩٩٠	٨,٥٧٤,٤٣٤	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	المكون خلال السنة
(٦,٢٠٢,٤٢٠)	(١٠,١٥٩,٣٧٤)	ضريبة الدخل المدفوعة
<u>٨,٥٧٤,٤٣٤</u>	<u>٤,٢٦٤,٩٦٣</u>	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	ضريبة دخل السنة
(٥٧٩,٥٦٤)	(٦٤٠,٧٧٢)	المضاف من موجودات ضريبية مؤجلة
<u>٩,٤٤٦,٣٠٠</u>	<u>٥,٢٠٩,١٣١</u>	

وفيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣					
المجموع	المجموع	حروفات	شركة توزيع الكهرباء - العقبة	شركة توزيع الكهرباء	شركة كهرباء اربد	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٣٦,٩٣٤,٣٨٣	١٥,٧٥٨,٨٠٢	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	١٠,٥٩٢,٨٠٨	(٢,٥٩٥,٩٢٨)	١٣,٦٣٠,٥٧٩	الربح (الخسارة) المحاسبي
(٥,٦٩٩,٢٤٢)	(٨,٢٠٦,٩٠٧)	-	(١,٢٨٧,٩٩٨)	(٥,٠٩٥,٦٧٨)	(١,٨٢٣,٢٣١)	ايرادات غير خاضعة للضريبة
٩,٠٥٨,٢٩٠	٩,٨٩٦,٦٨١	-	٥٣٣,٨٨٨	٢,٤١٩,٠٠٢	٦,٩٤٣,٧٩١	مصاريف غير مقبولة ضريبيا
٤٠,٢٩٣,٤٣١	١٧,٤٤٨,٥٧٦	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	٩,٨٣٨,٦٩٨	(٥,٢٧٢,٦٠٤)	١٨,٧٥١,١٣٩	الربح (الخسارة) الضريبي
١٠,٠٢٥,٨٦٤	٥,٨٤٩,٩٠٣	-	٧٨٧,٠٩٥	-	٥,٠٦٢,٨٠٨	ضريبة دخل السنة المستحقة
(٥٧٩,٥٦٤)	(٦٤٠,٧٧٢)	-	-	-	(٦٤٠,٧٧٢)	ينزل: التغير في موجودات ضريبية مؤجلة
٩,٤٤٦,٣٠٠	٥,٢٠٩,١٣١	-	٧٨٧,٠٩٥	-	٤,٤٢٢,٠٣٦	ضريبة الدخل للسنة
٪٢٧ - ٪٨	٪٢٧ - ٪٨	-	٪٨	٪٢٧	٪٢٧	نسبة ضريبة الدخل القانونية
٪٢٥,٥٨	٪٣٣,٠٦	-	٪٧,٤٣	-	٪٣٢,٤٤	نسبة ضريبة الدخل الفعلية

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للمجموعة للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته والذي تم تطبيقه في الأول من كانون الثاني ٢٠١٩. ان نسبة ضريبة الدخل القانونية للمجموعة هي ٪٢٤ بالإضافة إلى ٪٣% تستحق كضريبة مساهمة وطنية في مناطق المجموعة باستثناء العقبة حيث ان نسبة ضريبة الدخل القانونية وفقاً لقانون ضريبة الدخل والمبيعات الخاص بمنطقة العقبة الاقتصادية الخاصة هي ٪٥% بالإضافة إلى ٪٣% تستحق كضريبة مساهمة وطنية.

المالخصات الضريبية:**شركة توزيع الكهرباء**

حصلت الشركة على مالخصات نهائية حتى سنة ٢٠٢١، وقامت الشركة بتقديم الإقرار الضريبي للعام ٢٠٢٢ 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 مالخصات نهائية حتى سنة ٢٠٢١، وقامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير للعام ٢٠٢٢. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة حتى تاريخ اعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

شركة كهرباء محافظة إربد (شركة تابعة)

حصلت الشركة على مالخصات نهائية من دائرة ضريبة الدخل حتى عام ٢٠٢٠. قامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي عن الأعوام ٢٠٢١ و ٢٠٢٢. ولم تقم دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات المحاسبية للشركة 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، وبرأي إدارة الشركة فإن الرخصة الممنوحة قابلة للتجدد وفقاً لشروط معينة بناءً على موافقة هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وتقوم الشركة باطفاء الرخصة على مدة ١٧,٥ سنة، نتجت 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 المنتفعه من عملية الشراء لأغراض اختبارات التدني.

يمثل بند الموجودات غير الملموسة ما يلي:

	٢٠٢٢		٢٠٢٣		الكلفة: كماء في أول كانون الثاني كماء في ٣١ كانون الأول
	المجموع	دinar	المجموع	دinar	
	٢٧,٩٤٢,٢٠٢		٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١
	٢٧,٩٤٢,٢٠٢		٢٧,٩٤٢,٢٠٢	٩٨٠,٠٧١	٢٦,٩٦٢,١٣١

الاطفاء المتراكم:

٩,٢٤٤,١٥٨	١٠,٧٨٤,٨٥١	-	١٠,٧٨٤,٨٥١	كماء في أول كانون الثاني اطفاء خلال السنة
١,٥٤٠,٦٩٣	١,٥٤٠,٦٩٣	-	١,٥٤٠,٦٩٣	كماء في ٣١ كانون الأول
١٠,٧٨٤,٨٥١	١٢,٣٢٥,٥٤٤	-	١٢,٣٢٥,٥٤٤	صافي القيمة الدفترية
١٧,١٥٧,٣٥١	١٥,٦١٦,٦٥٨	٩٨٠,٠٧١	١٤,٦٣٦,٥٨٧	

*** اختبار التدلي**

قامت إدارة المجموعة بتاريخ ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بإجراء اختبار التدلي عن طريق احتساب القيمة القابلة للإسترداد بناءً على التدفقات النقدية المتوقعة للسنوات الخمس القادمة والمبنية في الموازنات المالية التقديرية المعدة من قبل الشركة التابعة والمصادق عليها من قبل الإدارة العليا.

الافتراضات الأساسية المستخدمة

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

١. إيرادات توزيع الكهرباء: توقعت الإدارة أن تنخفض إيرادات مبيعات توزيع الكهرباء (أثمان الطاقة الكهربائية المباعة) للسنوات الخمس القادمة بنسبة ٢٪ إلى ٦٪ بسبب زيادة الطلب على الطاقة المتجددة.
٢. تكلفة توزيع الكهرباء: بناءً على إتفاقية تعرفة الكهرباء فإن تكلفة الشراء مرتبطة بالإيرادات حيث أن أي تغير في سعر الشراء فإنه غالباً ما ينعكس أثره على إجمالي الربح وعليه فقد توقعت الإدارة بأن تكلفة توزيع الكهرباء تشكل ٨٤٪ من الإيرادات كما هو المعدل خلال السنوات السابقة.
٣. المصروفات الإدارية والعمومية: توقعت الإدارة زيادة بنسبة ٥٪ إلى ٦٪ على بند المصروفات الإدارية والعمومية بناءً على توقعات من السنوات السابقة.

معدل الخصم

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

النتائج

بناءً على نتائج اختبار التدلي فقد تم تحديد القيمة القابلة للإسترداد بأعلى من القيمة الدفترية وعليه لم يتم تسجيل أي تدلي خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣.

الحساسية للتغيرات في الفرضيات

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

(١٠) استثمار في شركات حليفة

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال الشركات التالية:

أسمهم شركات غير مدرجة/ داخل الأردن	النشاط	البلد	الملكية الفعلية	٢٠٢٣	٢٠٢٢	نسبة
شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية	صناعة قطع غيار ماكينات والمحولات الكهربائية	الأردن	١٨,٣	١,٠٩٧,٩٦٧	٩٥١,٤٥٠	دينار دينار
سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات	خدمات الاستشارات الإدارية	الأردن	٣١,١	٨٤,٥٠١	-	
					٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركات حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠
-	١٠٠,٠٠٠
٤٨,٢٤٢	١٣١,٠١٨
٩٥١,٤٥٠	١,١٨٢,٤٦٨

الرصيد كما في أول كانون الثاني
الاستثمار في شركة حليفة
حصة المجموعة من أرباح الشركات الحليفة
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤلية:

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

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حليفة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٩٠٣,٢٠٨	٩٥١,٤٥٠
٤٨,٢٤٢	١٤٦,٥١٧
٩٥١,٤٥٠	١,٠٩٧,٩٦٧

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

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٤,٤١٥,٠١٣	٨,١٦٢,٣٠٩
٦٠٨,٧٢٦	٥٧٣,٩٧٠
(٩٨٢,٨٤٢)	(٢,٧٨١,٦١٠)
-	(١,٢٩٠,٣٠٠)
٤,٠٤٠,٨٩٧	٤,٦٦٤,٣٦٩
٪ ٢٣,٥	٪ ٢٣,٥
٪ ١٨,٣	٪ ١٨,٣
٩٥١,٤٥٠	١,٠٩٧,٩٦٧

الموجودات المتداولة
الموجودات غير المتداولة
المطلوبات المتداولة
المطلوبات غير المتداولة
حقوق الملكية

نسبة ملكية المجموعة٪
نسبة ملكية المجموعة الفعلية٪

القيمة الدفترية للإستثمار

٦,٠٧٩,٤٠٦	١١,٤٥٦,٤٨٠
(٥,٥٠٦,٤٢٥)	(١٠,٢٠٥,١٧٧)
٣,٦٧١	(٣٥٨)
(٣٢٦,٣٩٤)	(٥٠٢,٠٧٢)
(٤٤,٩٧٣)	(١٢٥,٤٠١)
٢٠٥,٢٨٥	٦٢٣,٤٧٢
-	-
٢٠٥,٢٨٥	٦٢٣,٤٧٢
٤٨,٢٤٢	١٤٦,٥١٧

الإيرادات
كلفة الإيرادات
إيرادات أخرى، بالصافي
المصاريف الإدارية
تكليف التمويل
ربح قبل الضريبة
مصروف ضريبة الدخل
الربح للسنة

حصة المجموعة من ربح السنة

شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات:

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في رأس المال شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات ، حيث تمتلك الشركة ما نسبته ٢٠٪ بشكل مباشر وتمتلك الشركة التابعة ما نسبته ٢٠٪.

فيما يلي الحركة على حساب الاستثمار في شركة حلية:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
-	-
-	١٠٠,٠٠٠
-	(١٥,٤٩٩)
-	٨٤,٥٠١

الرصيد كما في أول كانون الثاني
الاستثمار في شركة حلية
حصة المجموعة من خسائر شركة حلية
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي ملخص القوائم المالية سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥٠,٠٠٠	٢٤٩,٩٤٧	الموجودات
(٤,١٦٤)	(٤٢,٨٥٩)	المطلوبات
٤٥,٨٣٦	٢٠٧,٠٨٨	حقوق الملكية
٪١٠٠	٪٤٠	نسبة ملكية المجموعة %
٪٥٥,٤٦	٪٣١	نسبة ملكية المجموعة الفعلية %
-	٨٤,٥٠١	القيمة الدفترية للإستثمار
-	(٢١,١٤٣)	مصاريف أخرى
(٤,١٦٤)	(١٧,٦٠٥)	المصاريف الإدارية
(٤,١٦٤)	(٣٨,٧٤٨)	الخسارة قبل الضريبة
-	-	مصروف ضريبي الدخل
-	(١٥,٤٩٩)	حصة المجموعة من خسارة السنة

تم في تاريخ ١٢ تموز ٢٠٢٣ موافقة مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة (شركة تابعة) قيام كل من شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة وشركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة (الشركة الأم) على الاستثمار في شركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات والتي كانت مملوكة بما نسبته ١٠٠٪ من قبل شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة (شركة تابعة).

لاحقاً لهذا القرار وبناء على قرار الهيئة العامة غير العادي لشركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات في اجتماعها المنعقد بتاريخ ٣١ آب ٢٠٢٣ ، فقد تقرر زيادة رأس مال الشركة المصرح به والمكتتب ليصبح ٢٥٠,٠٠٠ دينار / سهم بدلًا من ٥٠,٠٠٠ دينار / سهم، حيث تم الإبقاء على قيمة استثمار شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة في الشركة والبالغ ٥٠,٠٠٠ دينار / سهم ليشكل ما نسبته ٢٠٪ من قيمة رأس مال الشركة. خلال عام ٢٠٢٣ تم تعديل اسم شركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات إلى سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات.

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

(١١) حق استخدام أصول والتزامات عقود إيجار

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

التزامات عقود * الإيجار*	حق استخدام أصول	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٣ استهلاك السنة تكليف تمويل دفعات إيجار
دينار	دينار	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
٣٥٦,٨١٦	٣٣٥,٠٥٥	٢٠٢٣
-	(١٠٠,٥١٥)	استهلاك السنة
٢٢,٤٠٩	-	تكليف تمويل
(١٣٢,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
<u>٢٤٧,٢٢٥</u>	<u>٢٣٤,٥٤٠</u>	<u>٢٠٢٣</u>

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

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

المجموع	طويلة الأجل	قصيرة الأجل	٢٠٢٣
دينار	دينار	دينار	٢٠٢٣
<u>٢٤٧,٢٢٥</u>	<u>١٤٨,١٥٠</u>	<u>٩٩,٠٧٥</u>	<u>٢٠٢٣</u>
<u>٣٥٦,٨١٦</u>	<u>٢٤٤,٩٠٧</u>	<u>١١١,٩٠٩</u>	<u>٢٠٢٢</u>

إن قيمة مصروف الإيجار للعقود قصيرة الأجل وعقود إيجار الأصول منخفضة القيمة والتي تم الاعتراف بها في قائمة الدخل الشامل الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بلغت ١,٣٢٨,٦٤٥ دينار (٢٠٢٢: ١,١٨٤,٠٧٢ دينار).

(١٢) مخزون

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٣,٢٨٦,٨٤٤	١٨,٥٢٣,٣١٨	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
٢٩٨,٠١٧	٢٣٢,٢١٣	مستودع العدد والأدوات وقطع غيار السيارات
٥١٦,٢٤٨	٣٣٥,٣٩٧	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
٤,٨١٢,٣٨٦	٤,٣١٤,٣٩١	مستودع المواد المرتجعة *
٢٨,٩١٣,٤٩٥	٢٣,٤٠٥,٣١٩	
(٣,٦٧٦,٥٦٦)	(٣,٦٥٧,٢٠٨)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة*
٢٥,٢٣٦,٩٢٩	١٩,٧٤٨,١١١	
١,١٢٥,٦٥٧	٨٦٤,٣٠٤	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
٢٦,٣٦٢,٥٨٦	٢٠,٦١٢,٤١٥	
١٧,٣١٧,٠١٢	١٠,٨٥٤,٨٥٥	مخزون استراتيجي **
٩,٠٤٥,٥٧٤	٩,٧٥٧,٥٦٠	مخزون
٢٦,٣٦٢,٥٨٦	٢٠,٦١٢,٤١٥	

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

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,١٢٣,٦٠٦	٣,٦٧٦,٥٦٦	الرصيد كما في أول كانون الثاني
١,٠٤٢,٨٥٦	٦٣٢,٦٢٤	المخصص للسنة
(٢٣٨,٨٦٠)	(٦٥١,٩٨٢)	المواد التي تم شطبها خلال السنة
(٢٥١,٠٣٦)	-	مخصص انتفت الحاجة اليه
٣,٦٧٦,٥٦٦	٣,٦٥٧,٢٠٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

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

(١٣) ذمم مدينة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٧٠,٣١٤,٠٢٣	١٥٣,٤٩٦,٨٤٤	ذمم مشتركين إعتياديين
٦٦,٣٦٧,٠٢٠	٣٦,١٨٣,٤٣٠	ذمم سلطة المياه ومياهها
٢٦,٧٦٩,٤٢٤	١٦,٤٢٤,٨٨٦	ذمم دواير حكومية
١١,٠٩٧,١٥٧	١٣,٢٤٦,٥٣١	ذمم بلديات - إنارة شوارع
١٠,٤٨٤,٢٧٩	١١,٥٤٣,٧٧٦	فوائد تأخير *
٢٨٥,٠٣١,٩٠٣	٢٣٠,٨٩٥,٤٦٧	
(٢٢,٧٩٢,٨٥٥)	(٢٤,٥٨٤,١٢٩)	مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة / ذمم مشكوك في تحصيلها
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	٢٠٦,٣١١,٣٣٨	

* يمثل هذا المبلغ الفوائد المترتبة على المشتركين (الدواير 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:

المجموع	أكثر من ١٢٠ يوم	١٢٠ - ٩١ يوم	٩٠ - ١ يوم	ذمم غير مستحقة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢٠٦,٣١١,٣٣٨	٨٩,٢٨٨,٢٨٩	٤,٩٠٤,٢٢٣	٢٩,٢٣٨,١٥٠	٨٢,٨٨٠,٦٧٦	٢٠٢٣
٢٦٢,٢٣٩,٠٤٨	١١٩,٢٩٩,٥١٩	٩,٧٠٣,١٩٢	٤١,٠٦٢,٣٧٥	٩٢,١٧٣,٩٦٢	٢٠٢٢

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	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢٠,٣٩٩,٣٢٨	٢٢,٧٩٢,٨٥٥	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢,٣٩٣,٨٩٠	١,٧٩١,٧٧٦	المخصص للسنة **
(٣٦٣)	(٥٠٢)	الديون المعدومة خلال السنة
٢٢,٧٩٢,٨٥٥	٢٤,٥٨٤,١٢٩	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

** لم تقم شركة توزيع الكهرباء بتطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) فيما يتعلق بمتطلبات تسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة للشركة الواجهة التطبيق من تاريخ ١ كانون الثاني ٢٠١٨، حيث إن شركة توزيع الكهرباء تعمل بموجب رخصة صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وبموجبهما فإن الهيئة هي الجهة المخولة باعتماد مخصصات الانفاق التشغيلي والرأسمالي للشركة باعتبار هذه النفقات هي الأساس في تحديد التعرفة الكهربائية سواء تعرّفة شراء الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية أو تعرّفة البيع للمستهلك النهائي. قامت إدارة الشركة بالطلب من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن باحتساب قيمة الزيادة الناتجة عن تطبيق المعيار لتضاف على مصروف مخصص الذمم المشكوك في تحصيلها، واعتبار تلك النفقة ضمن حسابات التعرفة الكهربائية، إلا أن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وبموجب كتابها رقم (١٠٥٥٠/٢٣) بتاريخ ٢٠٢١/١٠/٢٠ قامت بتمديد إعفاء الشركة من تطبيق معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ لفترة التعرفة الكهربائية (٢٠٢٣-٢٠٢٢)، على أن يتم إعادة النظر في امكانية تطبيق هذا المعيار بعد انتهاء الفترة المشار إليها أعلاه.

(١٤) أرصدة مدينة أخرى

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥,٠٣٩,٥٩٩	٤,١٨٧,٦٨٣	شيكات برسم التحصيل
٣,٩٣١,١٨٣	٣,٩٧٩,٣٣٤	أرصدة مدينة – صناديق
٦٤,٣٧٣	٣٠,١٩٢	مشروع كهرباء فلس الريف
١٦١,٩٥٧	٤,٤٩٧	ذمم مدينة – صندوق الإسكان
١,٢١٢,٧٢٤	٩٧٤,١٦٣	مصاريف مدفوعة مقدماً
٣,١٣٨,٩٥٩	٢,٧٧٩,٣٩١	شيكات مرتجعة
٥,١٢٦,٢١٣	٥,٥١٤,٧٢٤	أخرى
<u>١٨,٦٧٥,٠٠٨</u>	<u>١٧,٤٦٩,٩٨٤</u>	
<u>(٢,٣٧٩,٩٤٩)</u>	<u>(٢,٣٨٤,٣٧٥)</u>	مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها
<u>١٦,٢٩٥,٠٥٩</u>	<u>١٥,٠٨٥,٦٠٩</u>	

فيما يلي الحركة على مخصص ذمم أخرى مشكوك في تحصيلها:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,٠٩٣,٢٤٠	٢,٣٧٩,٩٤٩	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٢٩١,٢٠٩	٤,٤٢٦	المخصص للسنة
<u>(٤,٥٠٠)</u>	<u>-</u>	المسترد من المخصص خلال السنة
<u>٢,٣٧٩,٩٤٩</u>	<u>٢,٣٨٤,٣٧٥</u>	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(١٥) نقد وأرصدة لدى البنوك

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٥٦,٨٨٨	٨٦,٨٨٠	نقد في الصندوق
٢٠٠,٤٦٩,٥٢٥	٤,٥٤٠,٦٧٩	حسابات جارية لدى البنوك
<u>٢٠٠,٠٠٠,٠٠٠</u>	<u>٣٥,٠٠٠,٠٠٠</u>	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة*
<u>٤٠,٥٢٦,٤١٣</u>	<u>٣٩,٦٢٧,٥٥٩</u>	

* يمثل هذا البند الودائع لدى بنك محلي بالدينار الأردني تستحق خلال فترة أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة وبمعدل فائدة يتراوح ما بين (٥,٦٥ - ٥,٢٥٪)٪ (٢٠٢٢٪).

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٤٠,٥٢٦,٤١٣	٣٩,٦٢٧,٥٥٩	نقد وأرصدة وودائع لدى البنوك
<u>(٢٠٠,٠٠٠,٠٠٠)</u>	<u>(٣٥,٠٠٠,٠٠٠)</u>	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة
<u>(٤٢,٥٧٦,١٧٠)</u>	<u>(٨٨,١٦٩,٩٧٤)</u>	بنوك دائنة (إيضاح ٢٢)
<u>(٢٢,٠٤٩,٧٥٧)</u>	<u>(٨٣,٥٤٢,٤١٥)</u>	

(١٦) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع -

يتكون رأس المال المصرح به والمكتتب به والمدفوع من ١٤,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة إسمية دينار للسهم الواحد.

قررت الهيئة العامة في اجتماعها غير العادي بتاريخ ١٢ نيسان ٢٠٢٣ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٢,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ١٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار. هذا وقد تم استكمال إجراءات زيادة رأس المال لدى دائرة مراقبة الشركات بتاريخ ٤ حزيران ٢٠٢٣.

قررت الهيئة العامة للشركة التابعة (شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة) في اجتماعها غير العادي بتاريخ ٩ نيسان ٢٠٢٣ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ١٤,٠٠٠,٠٠٠ دينار.

احتياطي اجباري -

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 ل الاحتياطي الاجباري عندما يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به.

احتياطي اختياري -

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

توزيعات أرباح -

- ٢٠٢٣

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٢ نيسان ٢٠٢٣ على توزيع مبلغ ٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢٢ بنسبة ٧٥٪ 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 ٩ نيسان ٢٠٢٣ على توزيع مبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٢ بنسبة ٧٥٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في ذلك تاريخ، وبلغت حصة غير المسيطرین مبلغ ٣,٣٤٠,٥٠٠ دينار.

- ٢٠٢٢

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٧ نيسان ٢٠٢٢ على توزيع مبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢١ بنسبة ٦٠٪ 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 ذلك تاريخ، وبلغت حصة غير المسيطرین مبلغ ٢,٦٧٢,٤٠٠ دينار.

(١٧) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً

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

(١٨) مخصص تعويض نهاية الخدمة

إن الحركة على مخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
١٨,٥٠٨,٢١٦	٢٢,١٥٤,٥٦٥
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١
-	١١٠,٥٩٩
٦٠,٤٩٧	٥٩,٠٢٢
(١,٥٦٦,٠٨١)	(٣,٤٧٤,٥٨٩)
<u>٢٢,١٥٤,٥٦٥</u>	<u>٢٣,٩٢٠,٩٧٦</u>

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

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٢,١٧٤,٧٥٣	٢,٨٣٨,٥٥٢
٣,٠٣٧,٦٧٧	٢,٤٠٢,٤٤٨
<u>٥,٢١٢,٤٣٠</u>	<u>٥,٢٤١,٠٠٠</u>

الفائدة على الالتزام
كلفة الخدمة الحالية

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨
٩٧٩,٧٥٣	١,٠٨٤,٨٢١
-	١١٠,٥٩٩
٦٠,٤٩٧	٥٩,٠٢٢
<u>٥,٢١٢,٤٣٠</u>	<u>٥,٢٤١,٠٠٠</u>

المصاريف الإدارية والعمومية (إيضاح ٢٩)
ما تم رسلته على مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٥)
المحمل على الرواتب والأجور
المحول على تكاليف مصنع الأعمدة

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣
٪٥,٢	٪٥,٧
٪٠,١٩	٪٠,١٩
٪٥,١	٪٥,٥
٪٢	٪٢
٪٨	٪٨

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

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

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

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		الزيادة بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
(٢,٩١٧,٢٢١)	(٣,٠٥٥,٨٢٨)	الخصم
٥,٣٦٨,٩١٠	٤,٥١٠,٨٥٥	الزيادة في الرواتب
١,٦٢٣,٠٩٤	١,٢٢١,٧٦٩	الاستقالات

الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة		النقص بمقدار ١٪ في معدل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣,٧٦٥,٥٦٠	٣,٦٦٥,٥٦١	الخصم
(٣,٩٠٧,٣٣٩)	(٣,٣٤٥,٤١٩)	الزيادة في الرواتب
(١,٦٢٣,٠٩٤)	(١,٢٢١,٧٦٩)	الاستقالات

(١٩) فائض مساهمات المشتركين

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	فائض مساهمات المشتركين -
دينار	دينار	كما في أول كانون الثاني
٢٤,٦٢١,٠٨٩	٢٤,٦٢١,٠٨٩	كما في ٣١ كانون الأول
٢٤,٦٢١,٠٨٩	٢٤,٦٢١,٠٨٩	- إطفاء فائض مساهمات المشتركين المتراكم -
١٩,٠١١,٥٣٣	١٩,٨٩٧,٢٧٤	كما في أول كانون الثاني
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	اطفاء السنة*
١٩,٨٩٧,٢٧٤	٢٠,٧٠٤,٨٩٣	كما في ٣١ كانون الأول
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	صافي فائض مساهمات المشتركين -
٨٠٧,٦١٩	٨٠٧,٦١٩	كما في ٣١ كانون الأول
٣,٩١٦,١٩٦	٣,١٠٨,٥٧٧	الجزء المتداول من فائض مساهمات المشتركين
٤,٧٢٣,٨١٥	٣,٩١٦,١٩٦	الجزء غير المتداول من فائض مساهمات المشتركين

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

(٢٠) تأمينات مشتركين

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

(٢١) قروض

يمثل هذا البند القروض الممنوحة من الجهات التالية:

٢٠٢٢				٢٠٢٣			
المجموع	دinar	تستحق الدفع خلال سنة طولية الأجل	دinar	المجموع	دinar	تستحق الدفع خلال سنة طولية الأجل	دinar
١٦,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠
١٨,٦٦٦,٦٧٠	١٧,١١١,١١٥	١,٥٥٥,٥٥٥	-	-	-	-	-
-	-	-	-	١٨,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٤٠٠,٠٠٠	٣,٦٠٠,٠٠٠	٣,٦٠٠,٠٠٠
٣٠,٢٨٦,٤٧٣	-	٣٠,٢٨٦,٤٧٣	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	-	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	٢٩,٨٠٢,٠٤٢	٢٩,٨٠٢,٠٤٢
٦٤,٩٥٣,١٤٣	٢٧,١١١,١١٥	٣٧,٨٤٢,٠٢٨	٥٩,٨٠٢,٠٤٢	٢٠,٤٠٠,٠٠٠	٣٩,٤٠٢,٠٤٢	٣٩,٤٠٢,٠٤٢	٣٩,٤٠٢,٠٤٢

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٪٤ إلى ٥٪٥ أو معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪٣ أيهما أقل لأول خمسة سنوات من عمر القرض ومن السنة السادسة من عمر القرض ولنهاية فترة السداد معدل سعر فائدة إقراض لأفضل العملاء مطروحاً منه ٣٪٣ وبحد أدنى ٥٪٢٥ وبحد أقصى ٥٪٥ سنويًا، على أن يسدد القرض على ٢٠ قسط نصف سنوي متساوي، هذا واستحق القسط الاول بتاريخ ٣١ كانون الاول ٢٠١٦ ويتم تسديد الفوائد كل ستة أشهر.

تم تعديل الفائدة لتصبح ٧٪٧٥ مع ثبيت السعر لمدة عام من تاريخ ١ أيلول ٢٠٢٢، وتم تعديل الفائدة لتصبح ٧٪٧٥ مع ثبيت السعر لمدة ست شهور من تاريخ ١ أيلول ٢٠٢٣، علما بأنه سيعاد العمل بسعر فائدة ٥٪٧٥ ب بتاريخ ١ آذار ٢٠٢٤.

البنك الأردني الكويتي - دينار

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

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢١ بتوقيع اتفاقية هيكلة للقرض حيث تم منح الشركة فترة سماح لمدة ثلاثة سنوات للأقساط فقط دون الفائدة اعتباراً من تاريخ ١٧ كانون الثاني ٢٠٢١. 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 ٢٠٢٢. هذا وقد قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال شهر تشرين الثاني ٢٠٢٣ بتسديد كامل مبلغ القرض.

البنك الإسلامي الأردني - دينار

قامت شركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) خلال عام ٢٠٢٣ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الإسلامي الأردني بمبلغ ١٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار وبمراقبة قدرها ٣,١٥٠,٠٠٠ دينار وبمقدار نسبة مراقبة ٣,٥٪. يسدد القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية بقيمة ١,٨٠٠,٠٠٠ دينار للقسط، بحيث تستحق الدفعة الأولى بشهر أيار ٢٠٢٤ وتستحق الدفعة الأخيرة بشهر تشرين الثاني ٢٠٢٨، وبالتالي فإن مجموع قيمة القرض مع المراقبة تساوي ٢١,١٥٠,٠٠٠ دينار.

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

السنة	المبلغ
٢٠٢٥	٧,٦٠٠,٠٠٠ دينار
٢٠٢٦	٥,٦٠٠,٠٠٠ دينار
٢٠٢٧-٢٠٢٨	٧,٢٠٠,٠٠٠ دينار
	<u>٢٠٠,٤٠٠,٠٠٠ دينار</u>

قرض قصير الأجل**البنك الإسلامي الأردني - دينار**

قامت شركة توزيع الكهرباء بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل اثمان طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف انتماني متضمن الربح مقداره ٣١,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقابل نسبة ربح سنوية متغيرة على مقدارها ٦,٢٪ (٤,٣٪: ٢٠٢٢). سيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٤.

ان تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٣١,٠٠٠,٠٠٠ دينار	٣١,٠٠٠,٠٠٠ دينار	تمويلات مراقبة
(٧١٣,٥٢٧)	(١,١٩٧,٩٥٨)	مراقبة مؤجلة
<u>٣٠,٢٨٦,٤٧٣</u>	<u>٢٩,٨٠٢,٠٤٢</u>	صافي تمويلات المراقبة

(٢٢) بنوك دائنة

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الإنتمانية المنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١٣٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦,٨٦٪ سنويا. (٢٠٢٢: رصيد التسهيلات الإنتمانية المنوحة للمجموعة من عدة بنوك محلية بسقف ١١٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار ومتوسط سعر فائدة ٦٪ سنويا).

(٢٣) نم دائنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٢٠٠,٩٣٥,٣٩١ دينار	١٣٢,٤٦٩,٠٥٦ دينار	شركة الكهرباء الوطنية - مشتريات طاقة
٦,٦٠١,٥٨٠	٧,٨٨٤,٨٦٩	شركة الكهرباء الوطنية - فوائد تأخير
-	٣,٥٩٤,٩٣٨	شركة الكهرباء الوطنية - بدل خدمات الشبكة وتخفيض
٦,٠٦٨,٢٥٦	٥,٦٦٦,٨١١	أمانات مشروع كهرباء فلس الريف
١٥٣,٤٥٠	٧٤٩,٦٠٤	شركة توليد الكهرباء المركزية
٥,٦٦٧,٠٩٦	٥,٦٥٩,٨٣٨	أمانات رسوم التلفزيون
١١,٣٢٩,٠٨٩	١٢,١٤٥,٩٧٥	أمانات رسوم التفليبات
١٧,١٠٦,٣٠١	١٨,٣٩٥,٠٨٢	نمد موردين
٤,٢٧٥,٥٥٨	٨,١٢٩,٧٧٠	أخرى
<u>٢٧٢,١٣٦,٧٢١</u>	<u>١٩٤,٦٩٥,٩٤٣</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

(٢٤) مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,٩٨٩,٦٠٠	٢,٥٣٢,٨٧٦	أمانات حكومية وأخرى
٣٨,٦٨٣	٣٤,٢٦٢	أثمان كهرباء مقبوضة مقدماً
١,٠٢٤,٢٠٨	١,٣٠٨,٩١٢	اوراق دفع
٦,٠٤٢,٣٠٩	٨,٠٥٩,٣٥٢	مصاريف مستحقة
٤٤٧,٢٨٧	٤٣٩,٣٢٧	فوائد بنكية مستحقة
٥٠٣,٢٩٥	٥١٩,٠٣٧	محتجزات مقاولين
٦٨٩,١٣١	٩١٠,٩٢١	أرباح أسهم قيد التوزيع
٨٨,٣٣٣	٨٨,١٨٢	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
٧,٤٦٩,٤٩٢	٧,٩٤٣,٢٩٢	ذمم دائنة - صناديق
٣٦١,١٠٢	٣٠٢,٩٣٤	آخر
١٩,٦٥٣,٤٤٠	٢٢,١٣٩,٠٩٥	

(٢٥) مخصصات أخرى

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	مخصص				
		الجمو	المجمو	صندوق الخدمة	الاجتماعية	
المجموع	المجموع	قضايا	قضايا	إجازات	إجازات	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢,٨٤٢,٨٣٨	٢,٦٨٣,٠٦٨	٤٣٨,٧٤١		٢٦٠	٢,٢٤٤,٠٦٧	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٤٢٣,٩٢٧	٦٩٩,٢٩٢	٤٤٨,١٩٤		١,٩١١	٢٤٩,١٨٧	المحمل على السنة
(٥٨٣,٦٩٧)	(١٩٦,١٠٥)	-		-	(١٩٦,١٠٥)	المدفوع خلال السنة
٢,٦٨٣,٠٦٨	٣,١٨٦,٢٥٥	٨٨٦,٩٣٥		٢,١٧١	٢,٢٩٧,١٤٩	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٢٦) الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٨,٩٤١,٤٥٢	٧,١٠٤,٤١٩	ربح السنة العائد لمساهمي الشركة الأم (دينار)
١٤,٠٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فلس / دينار		
١/٣٥٣	٠/٥٠٧	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة العائد إلى مساهمي الشركة الأم

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

(٢٧) إجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكلفة تصنيفاته وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتعددة الأخرى.

يتم تحديد سعر تعرفة البيع من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة ولم يتم تعديل تعرفة البيع لأي من القطاعات خلال عام ٢٠٢٣ لشركة توزيع الكهرباء وتم تعديل تعرفة البيع بالنقصان لبعض القطاعات المرتبطة باتفاقيات التخصيص اعتباراً من شهر شباط لسنة ٢٠٢٣ لشركة كهرباء اربد (الشركة التابعة).

يتم شراء الطاقة من قبل شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتعددة ويتم تحديد تعرفة الشراء لشركة توزيع الكهرباء من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن حيث تم تعديل تعرفة الشراء بالتخفيض اعتباراً من ١ اذار ٢٠٢٣، كما قامت الهيئة بتحفيض تعرفة الشراء في شهر تموز لسنة ٢٠٢٣، وقامت أيضاً في شهر تشرين الأول وتشرين الثاني ٢٠٢٣ بتحفيض تعرفة الشراء.

تم تعديل تعرفة الشراء لشركة كهرباء محافظة اربد (شركة تابعة) بالزيادة خلال شهر اذار، تموز وتشرين الأول لسنة ٢٠٢٣.

(٢٨) ايرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٢,١٧٢,٦٦٩	٣,١٤٨,٨٨٦	رسوم اشتراكات وايصال التيار الكهربائي
٢,٩١٣,٥٧٤	٣,٠٢٩,٤٣٣	أجور عدادات
(١,٨٧٤,٥٩٤)	(٣,٠٨٩,٦٦٧)	صافي خسائر مشاريع فلس الريف المنجزة
(٣,١٤٩,٢٤٧)	(٢,٥٦٦,٥٩٢)	إطفاء فائض مساهمات المشتركين بعد ٢ تموز ٢٠٠٨
١,١٦٧,٩٠٥	٧٢٣,٣٨٨	رسوم بدل خدمات الشبكة/ طاقة متعددة
٦٥٤,١٧٠	٦٩٠,١٢٢	أخرى
<u>١,٨٨٤,٤٧٧</u>	<u>١,٩٣٥,٥٧٠</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول

(٢٩) مصاريف إدارية وعمومية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٥,٠٥٠,٠٩٢	١٥,٧٧٦,٠٥٥	رواتب وأجور وملحقاتها
٤,٦٠١,٢٨٠	٤,٦٥٧,٤٨١	منافع الموظفين
٤,١٧٢,١٨٠	٣,٩٨٦,٥٥٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة (ايضاح ١٨)
١٥,٦٠٧,٠٨٤	١٥,٧٤٠,٤١٢	مصاريف خدمات مشتركين
٢٠٧,٦٨٢	٢١١,٦٦٧	مخصص إجازات الموظفين
٦٣٢,٢٥٩	٤٩٣,٣٧٧	مصاريف الكهرباء والمياه والتلفنة
٢,٢٩٦,٣٠١	٢,٣٦٨,٠٢٩	مصاريف السيارات
٣٠٥,٠٩١	٢٩٥,٩٣٥	مصاريف بريد وهاتف وفاكس
٤٥٩,٦٩٦	٩٧٤,٧٢٣	مصاريف الدادات الذكية
٤٤٧,٦٥٢	٤٣٤,٠٧٢	مصاريف الضيافة والنطافة
٧٣٧,٩٦٥	٧٥٢,٩٤٧	مياه مات وتنقلات
١٢٤,٦٧٠	١٧٤,٠٠٩	مصاريف ومياومات الضابطة العدلية
٣٣١,٦٩٦	٣٨٤,٧٥٩	قرطاسية ومطبوعات
٥٩٢,٧٠٢	٦٩٠,١٣٦	طوابع
١,١٢٦,٢٤٣	١,٤٢٨,٣٠٦	رخص ورسوم حكومية
١,٠٦٠,٧٥٣	١,٠٦٢,٠٧٦	مكافأة لجان مختلفة وحوافز
١,٤٥٤,٣٨٤	١,٧٤٦,٩٩٠	خدمات استشارية وتعاب مهنية
١,٠١٧,٥٩٦	١,١٤٣,٥٠٥	حراسة مبانٍ المجموعة
١٣٨,٥١٩	١٤٦,٥٩٥	مصاريف تدريب
٧٢٣,٩٨٣	٦٨٣,٥٣٣	مصاريف كمبيوتر
٥٥٩,٠٢٧	٦٨٦,٥٩٠	مصاريف التأمين
١٠,٨٢٢,١٨٢	١٠,٤٩٤,٦٠٩	مصاريف صيانة
١٧٧,٦٦٦	٤٤٨,١٩٤	مخصص تعويضات قضائية
٥٢٧,٠٠٢	٦٦٢,٥٢٣	عمولة تحصيل فواتير الكهرباء
٨٠٩,٩٢٥	١,٠٨٧,٣١٩	أخرى
(٧٠٦,٠٥٤)	(٩٣١,٥٦١)	المحول لمصاريف النشاط غير الأساسي - وفقاً لمنهجية التعرفة (ايضاح ٣١)
<u>٦٣,٢٧٧,٥٧٦</u>	<u>٦٥,٥٩٨,٨٣٩</u>	

(٣٠) ايرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١,٩٠٧,٥٣١	٢,١٢٩,١٩٢	صافي ايرادات مصنع الأعدة
٨٨٥,٧٤١	٨٠٧,٦١٩	ايرادات إطفاء فائض مساهمات المشتركين لغاية ٢ تموز ٢٠٠٨
٤٨٦,١٧١	٥٠٥,٦٥٢	ايرادات تحصيل رسوم التلفزيون
٢,٢٦٣,٨٦٢	٢,٣٥٨,٥٠٢	ايرادات تحصيل رسوم النفايات
٧٢,٠٧٥	٨٤,٨١٥	ايرادات نسخ عطاءات
٤٩٣,٤١٣	٥٥٤,٤٣٣	ايرادات غرامات تأخير
١,١٤٣,٩٦٦	٦٨٠,٧٥١	ايرادات تأخير الأعدة
٣٧,٠٦٥	١,١٥٠,٧١٧	ايرادات مبيعات مستودع تالف (ممتلكات ومعدات)
٢٢٣,١٥٧	١٩٢,٦٦٨	ايرادات تعويضات أضرار مقيوضة
٢,١٦٥,٤٩٧	٢,١٤٧,٣٤٠	أخرى
<u>٩,٦٧٨,٤٧٨</u>	<u>١٠,٦١١,٦٨٩</u>	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٢٠٢٣ كانون الأول ٣١

(٣١) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١,٣٥١	١٣,٤٩١	خسائر استبعاد ممتلكات ومعدات
١٢,٥٣١	١١٨,٠٠١	صيانة انارة الشوارع
٧٠٦,٠٥٤	٩٣١,٥٦١	مصاريف الأنشطة غير الأساسية - وفقاً لمنهجية التعرفة (ايصال ٢٩)
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
٢٥٣,٥٩٨	٢٥٨,٢٥٩	مصاريف أعضاء مجلس الإدارة
٩٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	حوافز أنشطة غير اساسية
٣٣٤,٥٢٤	٣٣٣,٧٩٣	استهلاكات موجودات الأنشطة غير الأساسية (ايصال ٣)
٦٩١,٧٧٦	٩٥٧,٣٠٢	أخرى
٢,١٢٤,٨٣٤	٢,٧٦٧,٤٠٧	

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

الفئات التشغيلية (٣٢)

تم تحديد أسلوب عرض القطاعات الرئيسية على أساس أن المخاطر والمنافع المتعلقة للمجموعة تتأثر بشكل جوهري باختلاف الخدمات لتلك القطاعات. إن هذه القطاعات منظمة ومدارسة 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 دينار	حروفات دينار	المجموع دينار	غير موزعة دينار	كهرباء اربد دينار	مصنع الأعمدة دينار	العقبة دينار	معان دينار	الكرك دينار	الطائفية والشرقية دينار	وادي الأردن دينار	<u>للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣</u>
											٢٠٢٣
<u>الإيرادات -</u>											
٥٨١,٩٩٨,٢٩١	-	٥٨١,٩٩٨,٢٩١	-	٢٨٣,٢٠٥,٦٦٨	-	٧٤,٣٩٩,٤٣٥	٤٨,٨٧٠,٥٧٨	٥٢,٣٣٦,٠٨٢	١٤,٢٤١,٨١٩	١٠٨,٩٤٤,٧٠٩	مبيعات الطاقة
١,٩٣٥,٥٧٠	-	١,٩٣٥,٥٧٠	-	١,٧٨٦,٨١٤	-	٩٢٩,٧١٥	(٤٥٥,٢٢٧)	(٩٧,٢٥٦)	(١٦٦,٧١٠)	(٦١,٧٦٦)	إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
١٠,٦١١,٦٨٩	(٤,٤٥٨,٩٨١)	١٥,٠٧٠,٦٧٠	٥,٩٣٧,٧٨٥	٤,٣١٠,١٩٤	٢,١٢٩,١٩٢	٢,١٤١,٦٨٩	١٠٩,١٤٧	١٠٣,٠٩٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٥٩٤,٥٤٥,٥٥٠	(٤,٤٥٨,٩٨١)	٥٩٩,٠٠٤,٥٣١	٥,٩٣٧,٧٨٥	٢٨٩,٣٠٢,٦٧٦	٢,١٢٩,١٩٢	٧٧,٤٧٠,٨٣٩	٤٨,٥٢٤,٤٩٨	٥٢,٣٤١,٨٥٥	١٤,١٠٤,١٨٠	١٠٩,١٩٣,٥٠٦	مجموع الإيرادات
<u>نتائج الأعمال -</u>											
١٠,٥٤٩,٦٧١	(٥,٨٦٨,٦٥٧)	١٦,٤١٨,٣٢٨	(١١,٠٣١,٣٧٧)	٩,٢٠٨,٥٤٢	٢,١٢٩,١٩٢	٩,٨٤٥,١٠٨	١,٤٨٢,١٤٧	١,٩٢٧,٦٣٩	(٣٥٠,٦٥٠)	٣,٢٠٧,٧٧٧	ربح (خسارة) القطاع
<u>معلومات أخرى -</u>											
٢١,٨٩٢,٢٥٤	-	٢١,٨٩٢,٢٥٤	٢,٤٥٩,٤٧٠	١٢,٣٥٢,٣٧٦	-	١,٦٣٤,٤٧٧	١,١٦٩,٨٤٧	١,٥٧٢,٦١٤	٨٢١,٩٠٣	١,٨٨١,٥٦٧	استهلاكات واطفاءات
١,٧٩٦,٢٠٢	-	١,٧٩٦,٢٠٢	٦٢٢,٠٣٢	٩٥٧,٨٨٣	-	٢١٦,٢٨٧	-	-	-	-	مخصص خسائر انتقامية متوقعة ونجم مشكوك في تحصيلها
١٢,٩١١,٢٥٢	-	١٢,٩١١,٢٥٢	٣,٩٥٦,٠٩٨	٧,٥٧٩,٥٨٤	-	١,٣٧٥,٥٧٠	-	-	-	-	تكاليف تمويل وفوائد تأخير
٧,٨٩٢,٢٩٥	-	٧,٨٩٢,٢٩٥	١,٠٨٢,٧١٦	٦,٤٥٦,٠٤٠	-	٣٥٣,٥٣٩	-	-	-	-	إيرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير
١٣١,٠١٨	-	١٣١,٠١٨	١٣١,٠١٨	-	-	-	-	-	-	-	حصة المجموعة من أرباح شركات حلية
<u>كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣</u>											
<u>موجودات ومتطلبات القطاع -</u>											
٧٩١,٤٦٨,١٢٨	(٨,٨٤٢,٧٩٧)	٨٠٠,٣١٠,٩٢٥	١٩٠,١٨٢,٢٧٧	٣٩٠,٤٢٨,٤٥٠	٥,٠٢٢,٠١٨	٦٢,٢٣٤,٥٣٧	٣٣,٣٨٧,٥٨٣	٣٧,٥٤٠,١٧٢	٢١,٠٣٤,٦٥٧	٦٠,٤٨١,٢٣٦	موجودات القطاع
٧٢٥,٨٣١,٥٦٦	(٦٩٤,٤٩٠)	٧٢٦,٥٢٦,٠٥٦	٢٠٤,٩٧٠,٧٢١	٣٥١,٥٨١,١٩٩	-	٥٩,٣٧٨,٨٦٢	٢٤,٥٨٦,٧٨١	٢٥,٣٥٦,٢٢٢	١٣,٠٣٧,٦٥٥	٤٧,٦١٤,٦٠٦	مطلوبات القطاع
١,١٨٢,٤٦٨	٤٩٤,٩٦٨	٦٨٧,٥٠٠	٣٥٠,٧٨١	٣٣٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-	استثمار في شركة حلية

شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

المجموع	حروفات	المجموع	غير موزعة	كهرباء إربد	مصنع الأعمدة	العقبة	معان	الكرك	الطائفية	وادي الأردن	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٢٠٢٢
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
الإيرادات -												
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	-	١,٦٣٨,٣٨٣	-	٣٢٨,٣٢٥	(١٠,٦٣٧)	(٥٤,٥١٥)	(١٣٨,٣٤٤)	١٢١,٢٦٥	إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي	
٩,٦٧٨,٤٧٨	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	١٣,١٤٨,٩٣٢	٤,١٤٣,٥٧٨	٤,٩٩٩,٤٤١	١,٩٠٧,٥٣١	١,٥٤٦,٥٧٢	١٠٩,١٤٧	١٠٣,٠٢٩	٢٩,٠٧١	٣١٠,٥٦٣	إيرادات الأنشطة غير الأساسية	
٥٩٥,٤٨٢,٠٤٢	(٣,٤٧٠,٤٥٤)	٥٩٨,٩٥٢,٤٩٦	٤,١٤٣,٥٧٨	٢٨٩,٥٢٦,٢٣٠	١,٩٠٧,٥٣١	٨٠,٤٥٩,٣٣٤	٤٧,٣٧٨,٩٣٤	٥١,٥٦٨,٥٥٨	١٤,٣٢٣,٠٤٣	١٠٩,٦٤٥,٢٨٨	مجموع الإيرادات	
نتائج الأعمال -												
٢٧,٤٨٨,٠٨٣	(٤,٩٦٢,٩٠٦)	٣٢,٤٥٠,٩٨٩	(١٢,١٩٧,١٧٧)	٢٠,٧٠١,٦٤٨	١,٩٠٧,٥٣١	١٤,٦٨٣,٤١٨	٧٠٧,٣٣٨	٢,١٠٨,٥٢٠	(٣٢١,٥٠٢)	٤,٨٦١,٢١٣	ربح (خسارة) القطاع	
معلومات أخرى -												
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	استهلاكات وإطفاءات	
٢,٦٨٥,٠٩٩	-	٢,٦٨٥,٠٩٩	١,٥٠٤,٩٢٠	٦٥٦,٩٥	-	٥٢٣,٢٧٤	-	-	-	-	مخصص خسائر انتقامية متوقعة ونفقات مشكوك	
١٥,٦٤٧,١١٦	-	١٥,٦٤٧,١١٦	٦,١٥٥,٥٥٩	٧,٣٥١,٨٨٨	-	٢,١٤٠,١٦٩	-	-	-	-	تكاليف تمويل وفوائد تأخير	
١٠,٢٣٥,٤٥٣	-	١٠,٢٣٥,٤٥٣	٣,٧٧٦,٠٣٢	٥,١٥٧,٤٣٧	-	١,٣٠١,٩٨٤	-	-	-	-	إيرادات فوائد بنكية وفوائد تأخير	
٤٨,٢٤٢	-	٤٨,٢٤٢	٤٨,٢٤٢	-	-	-	-	-	-	-	حصة المجموعة من أرباح شركة حلقة	
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢												
موجودات ومطلوبات القطاع -												
٨١٨,٦٤٧,٣٦١	(٧,١٣٣,٦٣٨)	٨٢٥,٧٨٠,٩٩٩	٢٢٤,٨٨٦,٠٣٩	٣٩٥,٦٧٨,٠١٧	٥,١٥١,٣٠٠	٥٦,٠٥٤,٣٢٨	٣١,٩٩٧,٩١٨	٣٤,٣٨٥,٧٨٣	٢٠,٠٥٦,١٠٥	٥٧,٥٧١,٥٠٩	موجودات القطاع	
٧٥١,٢١٩,٩٧٠	(٦٩٤,٤٨٩)	٧٥١,٩١٤,٤٥٩	٢٢٧,٠٨٠,١٩٧	٣٥٨,٥٣٩,٣١١	-	٥٧,٨١١,٢٢٧	٢٣,٢٧٢,٩٣٥	٢٥,١٦٥,٣١٢	١٢,٩٥٤,٤٣٦	٤٧,٠٩١,٠٤١	مطلوبات القطاع	
٩٥١,٤٥٠	٣٦٣,٩٥٠	٥٨٧,٥٠٠	٣٠٠,٧٨١	٢٨٦,٧١٩	-	-	-	-	-	-	استثمار في شركة حلقة	

(٣٣) معاملات مع جهات ذات علاقة

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

نسبة المساهمة %	النشاط الرئيسي	رأس المال
		دinar

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة ١٤,٠٠٠,٠٠٠ توزيع الطاقة الكهربائية ٥٥,٤٦

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

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

٢٠٢٢ دinar	٢٠٢٣ دinar	مبالغ مستحقة إلى جهة ذات علاقة:
١٤٥,٢٦٩	٥٣٧,٠٦١	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)

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

٢٠٢٢ دinar	٢٠٢٣ دinar	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولة (شركة حليفة)
١,١١٤,٠٨٣	٤,٧٩٥,٠٥٤	

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

٢٠٢٢ دinar	٢٠٢٣ دinar	رواتب ومنافع أخرى تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
١,٣٧٧,٨٤٣ ٤٩٦,٤٠٠	١,٣٥٥,٦٠٠ ٤٩٧,٢٥٩	

(٣٤) الشركات التابعة المملوكة جزئياً

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

	٢٠٢٢	٢٠٢٣	
% ٥٥,٤٦	%	%	نسبة ملكية المجموعة
الأردن	الأردن	الأردن	 بلد التأسيس والتشغيل
٢٠٢٢	٢٠٢٣	٢٠٢٣	
دينار	دينار	دينار	
	٢٣,٩٧٤,٥٩٠	٢٥,٨٦٠,٩٤٢	الرصيد المتراكم لحقوق غير المسيطرین
	٨,٥٤٦,٦٣١	٣,٤٤٥,٢٥٢	حصة حقوق غير المسيطرین من الربح
	١٤٧,٥٩٠,٩٣٨	١٢٤,٣٥٧,٧٨٥	قائمة المركز المالي:
	٢٤٨,٠٨٧,٠٨٢	٢٦٦,٠٧٠,٦٦٥	الموجودات المتداولة
	(١٧٦,٤٢٢,٤٤٠)	(١٦٢,٥٦٨,٦٤٣)	الموجودات غير المتداولة
	(١٨٢,١١٦,٨٧٢)	(١٨٩,٠١٢,٥٥٦)	المطلوبات المتداولة
	٣٧,١٣٨,٧٠٨	٣٨,٨٤٧,٢٥١	المطلوبات غير المتداولة
	٢٠,٥٩٧,١٢٨	٢١,٥٤٤,٦٨٥	حقوق الملكية
	١٦,٥٤١,٥٨٠	١٧,٣٠٢,٥٦٦	العائد إلى:
	٢٨٢,٨٨٨,٤٠٦	٢٨٣,٢٠٥,٦٦٨	مساهمي الشركة الأم
	(٢١٥,٨٢٦,٠٥٦)	(٢٢٩,١١٣,٦٥٧)	حقوق غير المسيطرین
	١١,٧٩٥,٢٦١	١٢,٥٥٣,٠٤٨	
	(٤٩,٩٧٢,٧٧٥)	(٥٣,٠١٤,٤٨٠)	
	٢٨,٨٨٤,٨٣٦	١٣,٦٣٠,٥٧٩	قائمة الدخل الشامل:
	(٨,١٨٣,١٨٨)	(٤,٤٢٢,٠٣٦)	الإيرادات
	٢٠,٧٠١,٦٤٨	٩,٢٠٨,٥٤٣	كلفة الإيرادات
	٢٠,٧٠١,٦٤٨	٩,٢٠٨,٥٤٣	إيرادات أخرى
	٨,٥٤٦,٦٣١	٣,٤٤٥,٢٥٢	مصاريف أخرى
	(٢,٦٧٢,٤٠٠)	(٣,٣٤٠,٥٠٠)	الربح قبل الضريبة
	١٠٣,٨٢٨,٨٥٧	٢,١١٦,٥٢٩	ضريبة الدخل
	(٤٨,٥٠٠,٤٩٤)	(٤٦,٩٠٧,٤١٦)	ربح السنة
	(٨,٩٨١,٧١٨)	(١١,٤٨٠,٤٨٤)	مجموع الدخل الشامل
	٤٦,٣٤٦,٦٤٥	(٥٦,٢٧١,٣٧١)	العائد إلى حقوق غير المسيطرین
			توزيعات أرباح حقوق غير المسيطرین
			قائمة التدفقات النقدية:
			الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
			صافي (النقد) الزيادة في النقد وما في حكمه

(٣٥) التزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تمثل في كفالات بنكية وإعتمادات مستندية بمبلغ ٣,٩٢٧,٨٨٧ دينار (٢٠٢٢: ٣,٥٤٤,٠٨٧ دينار).

قضايا -

إن المجموعة مدعى عليها في عدد من القضايا تمثل في قضايا التعارضات ومطالبات قانونية أخرى متعلقة بنشاطاتها بمبلغ ١,٧٢١,٤٣٦ دينار (٢٠٢٢: ١,١١٤,٦٧٦ دينار)، وترى إدارة المجموعة ومستشارها القانوني بأن المخصص المأخذ لهذه القضايا كافٍ لمواجهة الالتزامات التي قد تترجم عن تلك القضايا والمطالبات وأنه لا حاجة لأخذ مخصص إضافي لهذه القضايا.

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

تطلب 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.

الالتزامات رأسمالية -

تقدير كلفة استكمال الجزء غير المنفذ لمشاريع تحت التنفيذ بمبلغ ٢٥,١٢٥,٠٣٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ١٨,٤٤٤,٣١٠ دينار).

(٣٦) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

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

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

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

- ٢٠٢٣ -

التأثير على ربح السنة	الزيادة بسعر الفائدة (نقطة)	دinar
دinar (٧٤٦,٥٥٧)	٥٠	دinar

- ٢٠٢٢ -

التأثير على ربح السنة	الزيادة بسعر الفائدة (نقطة)	دinar
دinar (٥٤٤,٣٦٦)	٥٠	دinar

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

مخاطر الائتمان -

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

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

تمثل الذمم المستحقة من الحكومة ومؤسساتها ما نسبته ٤٤٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٦٥٪)، هذا وتقوم المجموعة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء.

مخاطر السيولة -

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

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

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

المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من شهر إلى ١٢ شهر	عند الطلب	٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٩٠,٥٤٦,٤٧٧	-	-	-	٩٠,٥٤٦,٤٧٧	بنوك دائنة
١٩٤,٦٩٥,٩٤٣	-	-	١٩٤,٦٩٥,٩٤٣	-	ذمم دائنة
٢٢,١٣٩,٠٩٥	-	-	٢٢,١٣٩,٠٩٥	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٩٠,٨٣٨,٢٧٣	-	-	-	٩٠,٨٣٨,٢٧٣	تأمينات نقدية للمشترين
٦٦,٨٢٢,٠٠٠	-	٢٣,٢٩٥,٠٠٠	٤٣,٥٢٧,٠٠٠	-	قرصون
٢٦٤,٠٠٠	-	١٥١,٦١٣	١١٢,٣٨٧	-	الالتزامات عقود إيجار
٤٦٥,٣٠٥,٧٨٨	-	٢٣,٤٤٦,٦١٣	٢٦٠,٤٧٤,٤٢٥	١٨١,٣٨٤,٧٥٠	المجموع
المجموع	أكثر من ٥ سنوات	من سنة حتى ٥ سنوات	من شهر إلى ١٢ شهر	عند الطلب	٣١ كانون الأول ٢٠٢٢
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٤١,٦٨٠,٦٠٩	-	-	-	٤١,٦٨٠,٦٠٩	بنوك دائنة
٢٧٢,١٣٦,٧٢١	-	-	٢٧٢,١٣٦,٧٢١	-	ذمم دائنة
١٩,٦٥٣,٤٤٠	-	-	١٩,٦٥٣,٤٤٠	-	مصاريف مستحقة وأرصدة دائنة أخرى
٨٥,٤٥٥,٩٥٧	-	-	-	٨٥,٤٥٥,٩٥٧	تأمينات نقدية للمشترين
٧٢,٢٧٦,٥٥٧	١,٦٩٣,٧٥١	٢٩,٦٠٦,٢٠٨	٤٠,٩٧٦,٥٩٨	-	قرصون
٣٩٦,٠٠٠	-	٢٦٤,٠٠٠	١٣٢,٠٠٠	-	الالتزامات عقود إيجار
٤٩١,٥٩٩,٢٨٤	١,٦٩٣,٧٥١	٢٩,٨٧٠,٢٠٨	٣٣٢,٨٩٨,٧٥٩	١٢٧,١٣٦,٥٦٦	المجموع

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 أكثر مخاطر العملات غير جوهري على القوائم المالية الموحدة.

(٣٧) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

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

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

(٣٨) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيكلة رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الإيجاري والاحتياطي الاختياري والأرباح الدوربة والبالغ مجموعها ٣٩,٧٧٥,٦٢٠ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٤٣,٤٥٢,٨٠١ دينار).

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

إن المعايير المالية الدولية والتفسيرات الجديدة والتعديلات الصادرة وغير النافذة حتى تاريخ القوائم المالية الموحدة مبينة أدناه، وستقوم المجموعة بتطبيق هذه التعديلات ابتداءً من تاريخ التطبيق الآزمي:

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٦): التزامات عقود الإيجار في عمليات البيع وإعادة التأجير أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في شهر أيلول من عام ٢٠٢٢ تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦) وذلك لتحديد المتطلبات التي يجب على "البائع - المستأجر" استخدامها في قياس التزامات عقود الإيجار الناشئة عن عملية البيع وإعادة التأجير، لضمان عدم قيام "البائع - المستأجر" بالاعتراف بأي أرباح أو خسائر متعلقة بحق الاستخدام الذي يحتفظ به.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ لمعاملات البيع وإعادة التأجير المبرمة بعد تاريخ التطبيق الأولي للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦). يسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك. من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١): تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة قام المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال كانون الثاني ٢٠٢٠ وتشرين الأول ٢٠٢٢ بإصدار تعديلات على فقرات (٦٩) إلى (٧٦) من معيار المحاسبة الدولي رقم (١) لتحديد متطلبات تصنيف المطلوبات المتداولة مقابل غير المتداولة. توضح هذه التعديلات ما يلي:

- تعريف "الحق لتأجيل السداد"،
- الحق لتأجيل السداد يجب أن يكون موجود في نهاية الفترة المالية،
- ان التصنيف لا يتأثر باحتمالية ممارسة المنشأة 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.

بالإضافة إلى ذلك، تم ادراج شرط يقضي بضرورة الإفصاح عند وجود التزام ناتج عن اتفاقية قرض تم تصنيفه كالتزام غير متداول وان حق المنشأة بتأجيل السداد غير مؤكد حيث انه يعتمد على الامتنال مع شروط مستقبلية خلال اثنى عشر شهرا.

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤. تقوم المجموعة 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 المجموعة.

ترتيبات تمويل الموردين - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (٧) والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٧)
في شهر أيار ٢٠٢٣ ، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٧) قائمة التدفقات النقدية والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (٧) الأدوات المالية: الإفصاحات؛ لتوضيح خصائص ترتيبات تمويل الموردين وتتطلب هذه التعديلات أيضاً افصاح إضافي عن هذه الترتيبات. تهدف متطلبات الإفصاح في التعديلات على مساعدة مستخدمي القوائم المالية في فهم أثر ترتيبات تمويل الموردين على التزامات المنشأة والتدفقات النقدية والتعرض لمخاطر السيولة.

سيتم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ ويسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

من غير المتوقع أن يكون للتعديلات أثر جوهري على المجموعة.

(٤٠) أرقام المقارنة

تم إعادة تبويب بعض أرقام القوائم المالية الموحدة لعام ٢٠٢٢ لتناسب مع تبويب أرقام القوائم المالية الموحدة لسنة ٢٠٢٣ . لم ينتج عن إعادة التبويب أي أثر على الربح وحقوق الملكية لعام ٢٠٢٢ .