

شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

تقرير مجلس الإدارة

والقوائم المالية للسنة الثامنة والثمانين

التقرير السنوي

2025

عاماً من
البناء والعطاء **88**



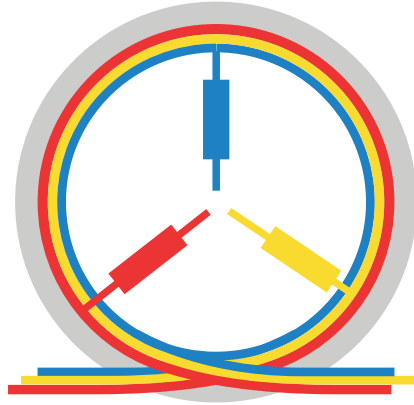


حُضْرَةُ صَاحِبِ الْجَلَالَةِ الْهَاشِمِيَّةِ
الْمَلِكِ عَبْدِ اللَّهِ الثَّانِي، ابْنِ الْحُسَيْنِ، الْمَعْظَمِ حَفِظَهُ اللَّهُ





صَاحِبُ السُّهُو المَلَكِي
الافتخار الحسين بن عبد الله الثاني ولي العهد المعظم



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company



كلمة رئيس مجلس الإدارة

السيد المهندس عثمان
«محمد علي» بدير

حضرات المساهمين الكرام

بالأصالة عن نفسي ونيابة عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة يسرني أن أرحب بكم في هذا الاجتماع وأن أقدم لحضراتكم تقرير مجلس الإدارة السنوي وبيان المركز المالي الموحد للشركة كما في 2025/12/31 وبيانات (الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد) و(التغيرات في حقوق المساهمين الموحد) و(التدفقات النقدية الموحد) للسنة المنتهية بذلك التاريخ.

حضرات المساهمين الكرام

مع نهاية سنة 2025 تكون شركتكم قد أتمت السنة الثامنة والثمانين من الإنجازات، خطط خلالها خطوات واسعة في تطوير أساليب العمل وتفعيل دور الرقابة والمتابعة للحفاظ على جودة الخدمة واستمرارية إيصال التيار الكهربائي على مدار الساعة للمشاركين في كافة مناطق عمل الشركة والذي بلغ عددهم بنهاية هذا العام (1,680,986) مشتركاً مقابل (1,646,537) مشتركاً العام الماضي بنسبة زيادة بلغت (2%)، وقد تمكنت كوادر الشركة خلال هذا العام في إطار مشروع العدادات الذكية من تركيب واستبدال (537,018) عداداً مقابل (470,406) عداداً في العام الماضي، وبذلك أصبح اجمالي عدد العدادات الذكية العاملة لدى الشركة (1,521,008) عداداً وسيرد تفاصيل ذلك في سياق هذا التقرير.

حضرات المساهمين الكرام

لقد كان هذا العام مميزا بالإنجازات التي حققتها الشركة والتي جاءت لتدعم رؤيتها الاستراتيجية وتعزز من موقعها الريادي في قطاع الكهرباء الاردني، فقد نفذت الشركة اكبر خطة استثمارية في تاريخها بقيمة فاقت 100 مليون دينار خصصتها لإنجاز مشاريع استراتيجية كان من ابرزها مشروع العدادات الذكية الذي يعد احد اولويات البرنامج التنفيذي لرؤية التحديث الاقتصادي للمملكة إضافة الى العديد من المشاريع الاخرى لتطوير وتأهيل شبكة التوزيع الكهربائية وزيادة منعتها وجعلها شبكة عصرية تلبي احتياجات المستقبل من خلال إنشاء محطات تحويل رئيسية وفرعية جديدة وزيادة استطاعة القائم منها، واستبدال الأعمدة وإعادة تأهيل شبكة الضغط المتوسط والمنخفض الهوائية في العديد من مناطق الخدمة علاوة على انجاز العديد من مبادرات و مشاريع اتمتة الشبكة الكهربائية والتحول الرقمي وتوظيف تكنولوجيا المستقبل لرقمته العمليات الداخلية والاعمال الميدانية، وقد ساهمت جهود الشركة في التخطيط الاستباقي والمستمر والتنفيذ الكفؤ والحصيف للمشاريع والمبادرات في الارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة للمشاركين ورفع الكفاءة وتقليل الكلف وتحسين كافة مؤشرات الأداء الفني والمالي والتي كان من ابرزها خفض الفاقد الكهربائي للعام الثالث على التوالي بحيث بلغ اجمالي الانخفاض في نسبة الفاقد الكهربائي خلال الفترة من 2023 وحتى 2025 الى (2.91%).

حضرات المساهمين الكرام

وعلى الصعيد التشغيلي، واصلت الشركة خلال هذا العام تنفيذ برامج مكثفة للصيانة الوقائية لمكونات الشبكة الكهربائية وشرعت بتوظيف التقنيات الحديثة لتحليل البيانات في اكتشاف وتشخيص ومعالجة الأعطال الكهربائية مما اسفر عن تحسين استمرارية الخدمة للمشاركين بنسبة بلغت 14% مقارنة بالعام الماضي كما استطاعت بنجاح مواجهة اعلى ذروة في الاحمال الكهربائية بتاريخ الشركة وذلك خلال الموجة الحارة التاريخية التي اثرت على المملكة في شهر اب من عام 2025، حيث وصل الطلب على الطاقة الكهربائية الى 2974 ميغا واط بزيادة وصلت الى 17% عن العام الماضي. وقد ساهم في زيادة موثوقية الشبكة الكهربائية والمحافظة على ديمومة الخدمة للمشاركين الجهود الكبيرة التي بذلتها الشركة في مجال تقليم الأشجار التي تتقاطع او قريبة من الشبكة الكهربائية وتنفيذها لحملات ميدانية مستمرة لضبط حالات الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائية وملاحقة المعتدين على الشبكة الكهربائية بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الامن العام والحكام الإداريين وكافة الجهات الرسمية ذات العلاقة.

حضرات المساهمين الكرام

وفي اطار تحسين تجربة المشاركين وتعزيز هويتنا المؤسسية، فقد واصلت الشركة خلال هذا العام تنفيذ برنامج تطوير الخدمات التي تقدمها لجمهور المشاركين مما أسفر عن إنجازات هامة وجذرية تمثلت في التحول الكامل لتقديم تلك الخدمات بشقيها الفني والتجاري عبر المنصات الالكترونية التابعة للشركة سواءً على شبكة الانترنت او من خلال تطبيق الهواتف المحمولة لخدمات المشاركين، وقد رافق ذلك حوسبة شاملة للأعمال الداخلية والاعمال

الميدانية في الشركة باستخدام نظام تخطيط موارد المؤسسات «ERP SAP» وتنفيذ مزيد من المشاريع لأتمتة الشبكة الكهربائية والبدء بتوظيف الذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات لزيادة الكفاءة وتحسين الخدمات وتحقيق التميز في كافة مجالات العمل. وفي ذات الإطار قامت شركتكم بتعزيز فريق التطوير المؤسسي ورفعته بعدد من الموظفين والأنظمة المتطورة، بحيث باشرت الشركة بأعمال توثيق ومراجعة كافة العمليات والإجراءات وربطها بمعايير واضحة للأداء بهدف رفع الكفاءة وخفض التكاليف.

حضرات المساهمين الكرام

وفي ضوء الأهمية المتزايدة للأمن السيبراني لزيادة منعة البنية التحتية الحرجة لدى الشركة وحماية أصولها الرقمية في ظل اتساع نطاق التهديدات والهجمات الرقمية عالمياً، فقد تعاقدت الشركة مع إحدى الشركات الاستشارية لإعداد خارطة طريق لتحقيق التميز في مجال الأمن السيبراني ورفع مستوى النضج في إدارة المخاطر السيبرانية وضمان التوافق مع التشريعات والتعليمات والمعايير الوطنية والدولية، كما قامت الشركة بموازة ذلك بتنفيذ مرحلة جديدة من مراحل التطوير الشامل لمنظومة الأمن السيبراني في الشركة باعتبارها جزءاً أساسياً من استراتيجيتها وخططها وأهدافها المستقبلية وبما يشمل تطوير الكفاءات البشرية ورفع مستوى الوعي العام بالأمن السيبراني وحماية البيانات وتطبيق الحلول التقنية والأطر والإجراءات والمعايير التي تضمن تحقيق رؤية الشركة في المحافظة على بيئة تشغيل رقمية آمنة ومرنة وتحقيق التميز في مجال الأمن السيبراني.

حضرات المساهمين الكرام

وفي سياق متصل وضمن جهود الشركة المستمرة لمواكبة التطورات التقنية واستثمار الشراكات النوعية لتحقيق قيمة مضافة مستدامة، فقد تم توقيع مذكرات تفاهم مع جامعة الاميرة سمية وجامعة الحسين التقنية والمركز الأردني للتصميم والتطوير لدعم تحقيق الأهداف الاستراتيجية وخطط التحول الرقمي الشامل، وتعزيز كفاءة التشغيل والاستجابة للتحديات التقنية المتسارعة في قطاع الطاقة كما وتشمل مجالات التعاون تدريب الطلبة وتقديم دورات تدريبية متخصصة في الأمن السيبراني بالإضافة إلى تطوير حلول مبتكرة لمشروع استخدام الطائرات المسيرة في الكشف عن أعطال أعمدة الكهرباء، وتنفيذ أعمال الصيانة الوقائية بالاعتماد على تقنيات الذكاء الاصطناعي.

حضرات المساهمين الكرام

وانطلاقاً من التزام الشركة بالمسؤولية المجتمعية ودعم الجهود التنموية للحكومة الرشيدة وفي إطار إيمان الشركة الراسخ في تحقيق التنمية الشاملة والمستدامة والإحساس بالمسؤولية الوطنية، فقد قامت الشركة بتخصيص ما نسبته 5% من أرباحها السنوية للأعوام 2025 وحتى 2027 للمساهمة في دعم جهود الحكومة التنموية وتحديد قطاعي الصحة والتعليم في المملكة وذلك لتمويل مشاريع بناء المدارس والمرافق الصحية في مختلف محافظات المملكة وإيصال التيار الكهربائي لتلك المشاريع وفق آلية يتم الاتفاق عليها مع المعنيين في الحكومة.

حضرات المساهمين الكرام

لقد تكلفت جهود الشركة في السعي لدى وزارة الطاقة والثروة المعدنية وهيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بإستصدار قرار من مجلس الوزراء الموقر بإجراء مقاصة بمديونية الوزارات والدوائر الحكومية والأجهزة العسكرية والأمنية وسلطة المياه والشركات التابعة لها لصالح شركة الكهرباء الأردنية كما هي بتاريخ 2024/12/31 وإعفاء الجهات الخاضعة للمقاصة فيما بينها من فوائد التأخير المترتبة عليها وفارق فوائد التأخير حتى تاريخ 2025/5/31 وضمن الجهود التي تبذلها الشركة لتحصيل الذمم المستحقة على المشتركين، فقد أطلقت الشركة هذا العام وخلال وقت قياسي خدمة الكترونية جديدة لتمكين مالكي العقارات من إستصدار براءة ذمة خلال دقائق معدودة بعد سداد ما عليهم من مستحقات مالية للشركة لغايات نقل الملكية لدى دائرة الأراضي والمساحة وذلك بعد سريان احكام قانون الكهرباء العام رقم (10) لعام 2025 والذي نص في الفقرة (22/د) على عدم جواز اجراء معاملة نقل الملكية لاي عقار الا بعد الحصول على براءة ذمة خاصة بالعقار من المرخص له بالتزويد بالجملة او المرخص له بالتزويد بالتجزئة، كما قامت الشركة للتسهيل على المواطنين وضمان سير معاملاتهم بسرعة ويسر بنشر ممثلين عنها في دوائر الأراضي والمساحة ضمن مناطق الخدمة وذلك فور بدء سريان القانون المذكور لتقديم المساعدة والاجابة عن أي استفسارات لديهم.

حضرات المساهمين الكرام

لقد بلغت واردات الشركة من الأنشطة الأساسية (1,129,628,704) دينار ومن الأنشطة غير الأساسية (23,058,047) دينار كما بلغت مشتريات الطاقة والمصاريف العامة والاستهلاكات وفوائد القروض والفوائد البنكية واتعاب مجلس الادارة (1,121,960,533) دينار وباقتطاع ضريبة الدخل فيصبح إجمالي الدخل الشامل للسنة (23,401,169) دينار.

وبناءً عليه فقد اتخذ مجلس الادارة قراراً بالتوصية للهيئة العامة لمساهمي الشركة في اجتماعها العادي المقرر عقده في الساعة الثانية عشرة من ظهر يوم الأحد الموافق 2026/4/26 مايلي:

1 - رسملة جزء من الأرباح وتوزيعها اسهماً مجانية بنسبة (13,896%) من القيمة الاسمية للسهم على مساهمي الشركة كل بنسبة مساهمته كما هي في اليوم الخامس عشر من تاريخ موافقة هيئة الأوراق المالية على تسجيل أسهم الزيادة بحيث يصبح رأس المال المدفوع والمصرح به (110) مليون دينار / سهم.

2 - توزيع ما نسبته (7 %) من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية على مالكي اسهم الشركة المسجلة اسماؤهم في سجلاتها بتاريخ اجتماع الهيئة العامة العادي وذلك حسب احكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 وتعديلاته.

وفي الختام يسرني أصالة عن نفسي ونيابة عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة ان أتقدم بالشكر والامتنان لإدارة الشركة التنفيذية وكافة كوادرها على الإنجازات المميزة التي لم تكن لتتحقق لولا جهودهم المميزة والكبيرة، سائلين العلي القدير أن يوفقنا جميعاً لما فيه خير ومصلحة الشركة وتقدمها وازدهارها في ظل حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

رؤيتنا

شركة رائدة في مجال توزيع الكهرباء وتقديم الحلول والخدمات في مجالات الطاقة وتقنيات المستقبل تضع المشترك في قلب اهتماماتها وتساهم في تحقيق أهداف رؤية التحديث الاقتصادي.

رسالتنا

توفير خدمات موثوقة وآمنة وذات جودة عالية لتزويد سكان مناطق وسط المملكة بالكهرباء من خلال كفاءات بشرية مؤهلة ومنظومة ذكية لتوزيع الكهرباء مدعومة بالتكنولوجيا الحديثة والابتكار تساهم في تحقيق الرؤية الوطنية في تعزيز النمو الاقتصادي المستدام وتحسين جودة الحياة وزيادة كفاءة الطاقة وتسهيل ربط مصادر الطاقة المتجددة.

القيم المؤسسية

تقوم شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة في جوهرها على مجموعة من القيم التي تبناها لتحقيق رؤيتها ورسالتها على الوجه المطلوب والذي يحقق تطلعاتها وتشمل هذه القيم الأساسية ما يلي:

- | | |
|----------------------------|--|
| « النزاهة | « الرقابة الذاتية |
| « التميز والإبداع | « التعاون والعمل بروح الفريق |
| « العدالة | « الالتزام بالأنظمة والقوانين والتعليمات |
| « الشفافية | « المسؤولية المجتمعية |
| « المساءلة | « السلامة في العمل |
| « الاحترام | « الولاء المؤسسي |
| « التطوير والتحسين المستمر | |

➤ أنشطة الشركة الرئيسية

النشاط الرئيسي للشركة بموجب الرخصة الممنوحة لها هو توزيع الطاقة الكهربائية والتزويد بالتجزئة للمشاركين في منطقة التزويد المحددة لها ضمن محافظات العاصمة عمان والزرقاء ومادبا والبلقاء (باستثناء لواء دير علا).

➤ أماكن الشركة الجغرافية:

المركز الرئيسي: شارع مكة / عمارة رغدان - بناية رقم (216) هاتف: 06-5503600

صندوق بريد: 618 عمان - الرمز البريدي 11118 / الأردن فاكس: 06-5503618

الموقع الإلكتروني: www.jepco.com.jo البريد الإلكتروني: jepco@jepco.com.jo



مراكز الاتصال (CALL CENTER) ▶



الرقم الموحد الخاص بمركز الاتصال



مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل

منطقة عمان

دائرة منطقة عمان الأولى	جبل الحسين - 32 شارع صفد - قرب مسجد الفضل ابن عباس
دائرة منطقة عمان الثانية وقسم خدمات المشتركين	القويسمة - مقابل مستودعات وكالة الغوث - أول شارع سحاب
دائرة منطقة عمان الثالثة وقسم خدمات المشتركين	صويلح - 28 شارع الملك عبدالله الثاني
دائرة منطقة عمان الرابعة وقسم خدمات المشتركين	الصويفيه - 21 شارع الاميره سمييه بنت الحسن / بالقرب من سيفوي السابع
دائرة منطقة عمان الخامسة وقسم خدمات المشتركين	أبو علندا - عمارة شركة المشرقين الدولية - دوار أبو علندا
دائرة الفحص والتفتيش	الدوار الثامن خلف محكمة غرب عمان
مستودعات الشركة والورش الفنية	المقابلين
دائرة الطوارئ الفنية ودائرة الحركة	رأس العين
خدمات المشتركين جبل عمان	جبل عمان - خلف الكلية العلمية الإسلامية - شارع عمر بن الخطاب
خدمات المشتركين جبل الحسين	جبل الحسين - 131 شارع خالد بن الوليد قرب ضريبة الدخل والمبيعات
خدمات المشتركين رأس العين	رأس العين
خدمات المشتركين خلدا	خلدا - مقابل مستشفى السعودي
خدمات المشتركين أم السماق	عمارة رقم 216 شارع مكة - مبنى الإدارة الرئيسي
خدمات المشتركين جبل النصر	النصر - شارع نادي السباق
خدمات المشتركين طبربور	طبربور - 311 شارع الشهيد / مجمع المرحوم خليل الدعجة التجاري
خدمات المشتركين الياسمين	الياسمين - قرب مدارس الفكر التربوي
خدمات المشتركين جاوا	طريق خريبة السوق - شارع فليح المداد بجانب أمانة عمان
خدمات المشتركين ماركا الشمالية	ماركا الشمالية - دخلة نقاوة بجانب الأهلية لتمويل المشاريع
خدمات المشتركين مرج الحمام	مرج الحمام - دوار الاتصالات - مقابل ماضي مول
خدمات المشتركين سحاب	سحاب - شارع سحاب الرئيسي - مجمع الباشا التجاري
خدمات المشتركين بيار وادي السير	البيادر - عمارة درة البيادر - شارع أحمد عقلة النصور
خدمات المشتركين وسط البلد	مركز خدمات وسط عمان - مجمع رغدان السياحي .
خدمات المشتركين الوحدات	الوحدات - مقابل قيادة البادية - شارع أسامة بن زيد
خدمات المشتركين شفا بدران	بداية شارع رفعت شموط - مبنى شركة الكهرباء

منطقة الزرقاء



مديرية منطقة الزرقاء وقسم خدمات المشتركين	الزرقاء - شارع الحسين
مستودعات الشركة والورش الفنية والحركة	الزرقاء - عوجان
خدمات المشتركين الزرقاء الجديدة	الزرقاء الجديدة - أول شارع مصفاة البترول - مقابل البنك العربي
خدمات المشتركين الرصيفة	المشيرة - حي اسكان هاشم مقابل مدرسة عبدالله بن مسعود
خدمات المشتركين ياجوز	ياجوز- بجانب الدفاع المدني - المجمع الاستثماري للدفاع المدني
خدمات المشتركين الضليل	الضليل - بجانب المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي وبنك الإسكان
طوارئ الزرقاء	شارع الحسين - مقابل بنك الاسكان
مكتب تحصيل الزواهرة	الزرقاء - الزواهرة قرب دوار خميس
خدمات المشتركين مدينة الشرق	دوار الشهيد راشد زيود - مجمع السوداني

منطقة البلقاء



مديرية منطقة البلقاء وقسم خدمات المشتركين	السلط - شارع الملكة رانيا العبدالله بالقرب من مبنى مديرية الأوقاف
خدمات المشتركين والتحصيل	السلط - شارع الميدان
خدمات المشتركين البقعة	البقعة - خلف عمارة لجنة خدمات مخيم البقعة
خدمات المشتركين عين الباشا	عين الباشا - بناية البلدية
خدمات المشتركين الفحيص	الفحيص - طريق أم النعاج - مجمع الداوود

منطقة مادبا



دائرة منطقة مادبا وقسم خدمات المشتركين	مادبا - شارع مادبا الغربي - قرب دائرة الاراضي والمساحة
طوارئ مادبا	وسط مدينة مادبا- شارع أم المؤمنين
خدمات المشتركين ماعين	طريق ماعين - مقابل كازية البلال
خدمات المشتركين ذيبان	ذيبان - الشارع الرئيسي - عمارة البلدية والمحكمة الشرعية

رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

رئيس مجلس الإدارة
المهندس السيد عثمان «محمد علي» بدير

التحصيل العلمي

- « بكالوريوس إدارة أعمال من جامعة تنسي عام 1963.
- « بكالوريوس هندسة مدنية من جامعة تنسي بالولايات المتحدة الأمريكية عام 1966



تاريخ الميلاد 1938

الخبرات العملية

- « رئيس مجلس إدارة وعضو مجلس إدارة في عدة شركات خاصة وعامة
- « رئيس اتحاد شركات التأمين الأردنية سابقاً
- « رئيس مجلس إدارة شركة التأمين الأردنية المساهمة العامة
- « رئيس مجلس أمناء الجامعة الألمانية الأردنية
- « رئيس مجلس إدارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
- « رئيس مجلس إدارة الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (فايبرتك)
- « رئيس مجلس إدارة شركة البرق لخدمات الطاقة (برق جو)
- « رئيس أو عضو في عدة جمعيات خيرية
- « عضو مجلس إدارة صندوق المعونة الوطنية

نائب الرئيس
السيد وفا ابو الوفا الدجاني

ممثلًا لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار

التحصيل العلمي

- « ماجستير تجارة وإدارة أعمال من الجامعة الأمريكية في واشنطن عام 1963



تاريخ الميلاد 1941

الخبرات العملية

- « مدير عام شركة وفا الدجاني واولاده
- « رئيس هيئة المديرين / مركز الشرق الأدنى للسياحة
- « عضو مجلس إدارة شركة التأمين العربية - بيروت
- « عضو مجلس إدارة شركة التأمين العربية العالمية - البحرين
- « عضو مجلس إدارة شركة التأمين العامة العربية - عمان
- « عضو مجلس إدارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
- « عضو مجلس إدارة شركة البرق لخدمات الطاقة

عضو مجلس الإدارة السيد ياسين خليل التلهوني

التحصيل العلمي

« بكالوريوس علوم اقتصادية من جامعة جورج تاون عام 1994



تاريخ الميلاد 1973

الخبرات العملية

- « المدير العام لشركة زاره للإستثمار القابضة.
- « عضو مجلس إدارة في شركة زارة للإستثمار القابضة.
- « نائب رئيس مجلس الإدارة/ العضو المنتدب لشركة الفنادق والسياحة الأردنية.
- « رئيس مجلس إدارة في شركة الحمة المعدنية الأردنية
- « عضو مجلس إدارة بنك القاهرة عمان.

عضو مجلس الإدارة المهندس السيد بسام مروان ماضي

التحصيل العلمي

- « بكالوريوس هندسة كمبيوتر من جامعة IOWA STATE UNIVERSITY الولايات المتحدة الأمريكية عام 1987
- « ماجستير علوم الكمبيوتر من جامعة IOWA STATE UNIVERSITY الولايات المتحدة الأمريكية عام 1990
- « ماجستير إدارة أعمال من جامعة SOUTHERN METHODIST UNIVERSITY الولايات المتحدة الأمريكية عام 1995



تاريخ الميلاد 1967

الخبرات العملية

- « مناصب تقنية وإدارية في شركة أريكسون 1990 - 2001
- « مناصب إدارية في شركات المعلوماتية والاتصالات في الولايات المتحدة الأمريكية والأردن 2001-2005
- « مدير عام منطقة أوروبا، أفريقيا والشرق الأوسط في شركة موبيليوم من عام 2005

عضو مجلس الإدارة
المهندس السيد «محمد علي» عصام بدير

التحصيل العلمي

« بكالوريوس هندسة صناعية من جامعة بيردو- الولايات المتحدة الأمريكية 1997
« ماجستير إدارة هندسية من الجامعة الأمريكية في بيروت



تاريخ الميلاد 1976

الخبرات العملية

« رئيس هيئة مديري شركة صناعة المعدات الكهربائية المحدودة
« رئيس مجلس إدارة الشركة العامة للتعيين
« إدارة الأعمال الخاصة المتعددة

عضو مجلس الإدارة
السيد نجيب بخيت البخيت

التحصيل العلمي

« بكالوريوس إدارة أعمال مع تخصص تكنولوجيا المعلومات من جامعة ليدز/ بريطانيا عام 2005
« ماجستير في إدارة المشاريع من جامعة ليدز بيكيت/ بريطانيا عام 2006



تاريخ الميلاد 1984

الخبرات العملية

« مدير المبيعات والتسويق / شركة المطاحن ومعامل المعكرونة الحديثة من عام 2007-2009
« مدير المبيعات والتسويق / شركة المطاحن ومعامل المعكرونة الحديثة من عام 2015-2022
« عضو مجلس إدارة شركة المطاحن ومعامل المعكرونة الحديثة من عام 2017-2023
« مدير مبيعات/ شركة التكنولوجيا الثلاثية للخدمات التقنية (مجموعة أبو جابر) عمان-دبي 2009 - 2015
« عضو مجلس إدارة الشركة الاردنية المتطورة للالياف الضوئية (فايبرتك)
« مدير تجاري / شركة السلط للموسيقى (مجموعة ابو جابر)

عضو مجلس الادارة المهندس السيد عبدالله عمر بدير

التحصيل العلمي

- بكالوريوس هندسة صناعية من جامعة بيردو Purdue الولايات المتحدة الامريكية عام 1996
- ماجستير في إدارة الأعمال من جامعة مكغيل McGill كندا



تاريخ الميلاد 1975

الخبرات العملية

- رئيس مجلس ادارة المجلس الأردني للأبنية الخضراء من 2022 حتى تاريخه
- مساعد مدير الشركة التجارية الأردنية وكلاء Mitsubishi Motors 1997 - 2001
- مساعد مدير DSM بيولوجيا تصنيع أدوية جينات من 2002-2004
- المدير التنفيذي شركة المنشآت الحديدية من 2004-2009
- شريك فاعل شركة الإنشاءات الفنية العربية من 2004 حتى تاريخه
- رئيس سابق لشبكة شمال افريقيا والشرق الاوسط للأبنية الخضراء
- عضو مجلس أمناء جامعة العقبة للتكنولوجيا من 2020 - حتى تاريخه

عضو مجلس الادارة السيد غسان فارس المعشر

التحصيل العلمي

- ماجستير ادارة اعمال (MBA) تخصص المالية من جامعة بيرداين (Pepperdine) في الولايات المتحدة الامريكية في عام 2010
- بكالوريوس العلوم في ادارة الاعمال تخصص التسويق من جامعة ماركيت (Marquette) في الولايات المتحدة الامريكية في عام 2005



تاريخ الميلاد 1983

الخبرات العملية

- رئيس تنفيذي في شركة الاهلي للتكنولوجيا المالية - حالياً
- مساعد نائب الرئيس - برامج التكنولوجيا المالية - البنك الاهلي
- عضو في مجلس ادارة شركة انفويس كيو (InvoiceQ, Inc.)، ممثلاً عن شركة الاهلي للتكنولوجيا المالية من كانون الأول 2024
- ادارة برامج ومشاريع دولية لدائرة الموارد البشرية في كاليفورنيا - الولايات المتحدة الامريكية من تموز 2010 وحتى نيسان 2013
- مستشار اعمال Sigma Group 6 الامارات العربية المتحدة من تشرين الاول 2006 وحتى تموز 2008

عضو مجلس الإدارة
السيد شامان عبد المجيد المجالي

ممثل المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

التحصيل العلمي

بكالوريوس حقوق 1995

ماجستير قانون تجاري



تاريخ الميلاد 1972

الخبرات العملية



- مساعد مدير عام المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي للتأمينات.
- عضو مجلس إدارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
- الناطق الرسمي باسم المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي
- عضو مجلس أمناء الأكاديمية الملكية للتعليم الدامج

عضو مجلس الإدارة
الدكتور معن فهد النصور

ممثل المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي لغاية 2025/6/30

التحصيل العلمي

دكتوراه في السياسات العامة / الاقتصاد السياسي من جامعة جورج مايسون، فيرفاكس، فرجينيا، الولايات المتحدة الأمريكية



تاريخ الميلاد 1961

الخبرات العملية



- رئيس تنفيذي في شركة البوتاس العربية حالياً
- مدير عام مؤسسة الضمان الاجتماعي، ورئيس بالنيابة لصندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي (سابقاً)
- مستشار خاص لدولة رئيس الوزراء (سابقاً)
- رئيس تنفيذي لمؤسسة تشجيع الاستثمار (سابقاً)
- مستشار إقليمي – برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) / نيويورك (سابقاً)

عضو مجلس الإدارة الدكتور وسام عدنان الربضي

ممثل المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي اعتباراً من 2025/7/1



تاريخ الميلاد 1967

التحصيل العلمي

- ﴿ ماجستير في إدارة الأعمال من جامعة تكساس في أوستن - 2000
- ﴿ دكتوراه في هندسة الحاسوب من جامعة سنترال فلوريدا - 1995
- ﴿ ماجستير في الهندسة الكهربائية من جامعة ديترويت - 1992
- ﴿ بكالوريوس في الهندسة الكهربائية والإلكترونية من الجامعة الأردنية - 1990

الخبرات العملية



- ﴿ رئيس مجلس إدارة هيئة تنمية الصادرات الأردنية Jordan Exports 2021 - حتى الآن
- ﴿ مستشار أول لبرنامج الإصلاح المالي والإداري USAID 2020 - 2025
- ﴿ عضو مجلس إدارة شركة التأمين الأردنية الدولية (نيوتن) 2023 - حتى الآن
- ﴿ عضو مجلس إدارة شركة الشيخ لإنتاج الأغذية 2024 - حتى الآن
- ﴿ شريك Alpha Work Ventures (بوسطن) 2022 - حتى الآن
- ﴿ شريك Maras Business Advisory 2024 - حتى الآن
- ﴿ وزير التخطيط والتعاون الدولي MOPIC 2019 - 2020
- ﴿ مدير برنامج التنافسية الأردني USAID 2019 - 2014
- ﴿ نائب رئيس فريق برنامج التنافسية USAID / DAI 2014 - 2013
- ﴿ مدير تنفيذي حاضنة iPARK 2013 - 2009
- ﴿ مدير برنامج ريادة الأعمال والاستثمار مؤسسة ASTF 2009 - 2008
- ﴿ مدير تطوير الأعمال مجموعة كادبي KADDB 2007 - 2006
- ﴿ شريك مؤسس ومدير استراتيجيات Zakroff Group - هيوستن 2002 - 2004
- ﴿ مدير التخطيط الاستراتيجي والتسويق Texas Instruments 1995 - 2002

أمين سر مجلس الإدارة

السيد «محمد عزت» مصطفى الجوخدار

المستشارون القانونيون

المحامي الأستاذ زياد الخصاونة

المحامي الأستاذ رجائي الدجاني

مدققو حسابات الشركة

السادة شركة القواسمي وشركاه KPMG



● احدى مباني الشركة بمنطقة عمان.

الادارة التنفيذية



تاريخ الميلاد 1969

المدير العام

المهندس السيد حسن محمود عبد الله

التحصيل العلمي

بكالوريوس هندسة كهربائية من الجامعة الأردنية عام 1992

الخبرات العملية

- التدرج في عدة مناصب فنية من بداية الالتحاق بالعمل وحتى تاريخ 2011/5/6
- مدير الشبكة الكهربائية والتخطيط الاستراتيجي 2011/5/7 حتى 2020/1/6
- عضو هيئة المديرين في شركة مياه الاردن (مياهنا)
- عضو مجلس أمانة عمان الكبرى
- عضو هيئة المديرين في شركة صناعة المعدات الكهربائية
- عضو اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهرة الريف الاردني
- عضو مشارك في رؤية التحديث الاقتصادي
- نائب رئيس الهيئة العامة لجمعية سيجري الوطنية الاردنية



تاريخ الميلاد 1963

نائب المدير العام للشؤون المالية

السيد أيمن خليل أبو شنب

التحصيل العلمي

- بكالوريوس محاسبة وإدارة أعمال من الجامعة الأردنية عام 1983
- ماجستير إدارة مالية وتمويل من الأكاديمية العربية للعلوم المالية والمصرفية عام 2002
- شهادات مهنية CCFC. ChMC. CCS

الخبرات العملية

- محاسب سابق بوزارة الدفاع/هيئة الاتصالات الخاصة/عمان
- بدأ العمل محاسباً في شركة الكهرباء الأردنية عام 1985 ثم مساعداً لرئيس قسم المحاسبة لشؤون القروض الخارجية ثم مساعداً لشؤون الحسابات ثم رئيساً لقسم الدراسات المالية ثم رئيساً لقسم العطاءات ثم رئيساً لقسم المحاسبة العامة ثم مساعداً مالياً ثم مديراً مالياً (المدير التنفيذي للمالية) ثم أسند إليه منصب نائب المدير العام/ المدير المالي ثم نائباً للمدير العام للشؤون المالية اعتباراً من تاريخ 2023/6/18
- عضو سابق في مجلس إدارة مركز إيداع الأوراق المالية



تاريخ الميلاد 1972

مدير الموارد البشرية السيد أمجد عدنان الخطيب

التحصيل العلمي

- « بكالوريوس إدارة أعمال من جامعة عمان الأهلية عام 1994
- « أخصائي أول موارد بشرية (PHR) ، الهيئة الأمريكية لإعتمادات الموارد البشرية
- « دبلوم القيادة التنظيمية، جامعة سنترال ميزوري بالولايات المتحدة الأمريكية
- « مدقق أول نظم إدارة الجودة (ISO 9001: 2015) ، السجل الدولي للمدققين المعتمدين في بريطانيا

الخبرات العملية

- « عمل في مجالات إدارة وتطوير الموارد البشرية والشؤون الإدارية وتطوير الأداء الإستراتيجي للهيكل التنظيمية لعدد من الشركات وتدرج في العمل بدءاً من سنة 1994 بوظيفة مستشار توظيف في شركة (SOS Recruitment Middle East)
- « أخصائي موارد بشرية في مجموعة شركات أبو ظبي الوطنية للبترول (أدنوك)
- « مديراً للموارد البشرية والشؤون الإدارية منذ سنة 2002 لعدد من الشركات في منطقة الخليج العربي وكان آخرها ضمن مجموعة شركات الراجحي للإستثمار إلى أن التحق بالعمل في شركة الكهرباء الأردنية سنة 2009 بوظيفته الحالية مديراً للموارد البشرية
- « عضو جمعية إدارة الموارد البشرية الأمريكية – SHRM
- « مدقق أول نظم إدارة الجودة (ISO 9001: 2015) ، السجل الدولي للمدققين المعتمدين – بريطانيا



تاريخ الميلاد 1958

مدير خدمات المشتركين المهندس السيد شقيب عبد اللطيف عودة الله

التحصيل العلمي

- « بكالوريوس هندسة كهربائية قوى من جامعة المنصورة عام 1981

الخبرات العملية

- « عمل في شركة الكهرباء الأردنية مهندساً للعمليات في دائرة المراقبة والتحكم ثم مهندساً في قسم التوصيل في دائرة منطقة عمان الثالثة ثم رئيساً لقسم التوصيل في دائرة منطقة عمان الأولى ثم مساعداً لرئيس دائرة منطقة عمان الثالثة ثم رئيساً لدائرة منطقة عمان الأولى إلى أن أسند إليه منصب مدير خدمات المشتركين اعتباراً من 2016/12/1 .

مشاريم التطوير

1. مشروع العدادات الذكية

تابعت الشركة في هذا العام تنفيذ مشروع استبدال جميع عدادات قياس الطاقة الكهربائية بعدادات ذكية اذ قامت كوادر الشركة بتركيب واستبدال ما مجموعه (537,018) عداداً جديداً ليصبح العدد الاجمالي للعدادات الذكية لدى الشركة (1,557,187)، ولترتفع نسبة العدادات الذكية من اجمالي عدادات الشركة الى ما يزيد عن (90%) وذلك حتى نهاية عام 2025.



من جانب اخر، وفي ضوء التوسع الكبير في اعداد العدادات الذكية فقد استحدثت الشركة مركزا لمراقبة وتشغيل العدادات الذكية (SMOC)، ليتولى المركز ادارة منظومة العدادات الذكية في الشركة ومتابعة أداء اتصال العدادات الذكية وجمع القراءات وتخزينها وتحليلها بصورة تضمن استمرارية عملها بكفاءة وفاعلية وتعظيم الاستفادة منها في كافة مجالات عمل الشركة وخدماتها.

وفي ذات السياق، فقد تم تطوير منصات الكترونية بجهود ذاتية من كوادر الشركة متصلة بالمركز لغايات المراقبة الذكية وأتمتة أوامر العمل الميدانية مباشرة، وبحيث يتيح هذا النظام تحويل العمل إلى التطبيق العامل على الأجهزة المحمولة والخاص بالفرق الميدانية والذي تم تطويره خصيصاً لأغراض المركز، مما يلغي الحاجة للتدخل البشري في نقل المعلومة ويضمن سرعة الاستجابة للبلاغات والشكاوى بدقة عالية.



2. مشروع إدارة البيانات والذكاء الاصطناعي



في إطار سعي الشركة الدؤوب لتعزيز الكفاءة التشغيلية ومواكبة التطور التكنولوجي عالمياً، فقد تم اطلاق مشروع إدارة البيانات والذكاء الاصطناعي في الشركة وذلك في إطار التوجه الاستراتيجي للشركة لاستثمار البيانات بالشكل الأمثل من أجل تقديم خدمات أكثر موثوقية وذكاءً، ويتعدى هذا المشروع التحليل التقليدي للبيانات، بحيث يمتد ليشكل ركيزة أساسية في خطة الشركة للاستدامة وذلك بالاعتماد على خوارزميات الذكاء الاصطناعي، التي ستمكنها من التنبؤ بالأحمال بدقة فائقة بالأحمال الكهربائية والاعطال وانماط الاستهلاك والتجاوزات، وتحسين إدارة الشبكة

الكهربائية لتقليل الفاقد الكهربائي، ودمج مصادر الطاقة المتجددة بسلاسة أكبر.

وسيتيح دمج الذكاء الاصطناعي في العمليات اليومية للشركة الانتقال من الصيانة التفاعلية إلى الصيانة التنبؤية الاستباقية لمكونات الشبكة الكهربائية، مما يقلل من احتمالية الانقطاعات المفاجئة ويرفع من جودة الخدمة المقدمة للمستهلكين، ذلك أن الذكاء الاصطناعي لم يعد أداة تقنية فحسب، بل شريك استراتيجي في بناء شبكة ذكية، قادرة على التكيف لتلبية احتياجات الطاقة المتنامية بكفاءة واقتدار.

من جانب آخر فقد قامت الشركة بتطوير نظام متكامل لإدارة الانقطاعات الكهربائية بالاعتماد على تقنيات الذكاء الاصطناعي، وبحيث يستند هذا النظام على ترابط وتحليل البيانات الواردة من عدة مصادر وقواعد بيانات داخل الشركة باستخدام خوارزميات ونماذج تحليلية مطورة ذاتياً بجهود كوادر الشركة. ويهدف النظام إلى الاستدلال المبكر عن وجود انقطاعات في أجزاء من الشبكة الكهربائية قبل ورود شكاوى من المستهلكين، إضافة إلى ربط هذه الانقطاعات آلياً مع الشكاوى المسجلة، بما يساهم في تقليل فترات إجراءات المعالجة الفنية وإعادة التيار الكهربائي بأقصر وقت ممكن.

3. مشروع الحوسبة والتحول الرقمي والأمن السيبراني

لقد شهد عام 2025 تقدم الشركة الى مرحلة متقدمة في مسيرتها نحو تعزيز التحول الرقمي، ورفع مستوى الجاهزية التشغيلية، وترسيخ منظومة أمن سيبراني ناضجة ومستدامة. فقد تركزت الجهود خلال هذا العام على الانتقال من مرحلة بناء البنية التحتية إلى مرحلة تعظيم القيمة المؤسسية للأعمال الرقمية، وتحقيق مواءمة استراتيجية بين التكنولوجيا وأهداف العمل، بما يضمن استمرارية الخدمات الحيوية، وتحسين تجربة المشتركين، وتعزيز الثقة بالأنظمة الرقمية للشركة.

وقد انعكست هذه الجهود من خلال مبادرات نوعية شملت الحوكمة، والأمن السيبراني، واستمرارية الأعمال، وتحديث الأنظمة المؤسسية، وتطوير الخدمات الرقمية، وبناء القدرات التنظيمية، والتعاون الوطني والمجتمعي، كما يلي:

◀ تعزيز الحوكمة المؤسسية للأمن السيبراني وإدارة المخاطر

عملت الشركة بالتعاون مع إحدى الشركات الاستشارية المتخصصة على تطوير إطار الأمن السيبراني في الشركة ليكون متوائماً مع الإطار الوطني للأمن السيبراني والمعايير الدولية ذات العلاقة، وبما يضمن حماية أصول الشركة الرقمية ودعم استمرارية الأعمال. وقد اسفر هذا المشروع عن تطوير واعتماد وإطلاق استراتيجية شاملة للأمن السيبراني تحت مسمى "حماية"، إلى جانب مراجعة وتحديث سياسات وإجراءات الأمن السيبراني، وإعادة تنظيم وثائق حوكمة أمن المعلومات، بما يراعي طبيعة أنظمة تكنولوجيا التشغيل ويعزز التكامل بين البيئات التقنية المختلفة.

وفي سياق متصل، تم تأسيس مركز العمليات السيبرانية وتحديد الإطار التنظيمي والتشغيلي للمركز، إلى جانب تطبيق الحلول والأدوات اللازمة لتفعيل عمله بشكل كامل، بما يضمن امتلاك المركز قدرات متقدمة للرصد المبكر والاستجابة الفعالة للحوادث السيبرانية. وإيماناً بأهمية تعزيز حوكمة الأمن السيبراني ورفع مستوى إدارة المخاطر الرقمية بصورة ممنهجة وحيادية ومستقلة، قامت الشركة بإستحداث وحدة لإدارة المخاطر والامتثال السيبراني لتكون ذراعاً تنظيمياً متخصصاً ضمن دائرة الامتثال وإدارة المخاطر.

◀ تعزيز الجاهزية التشغيلية واستمرارية الأعمال

واصلت الشركة خلال عام 2025 تعزيز قدرتها على استمرارية الأعمال والتعافي من الكوارث من خلال مجموعة من المبادرات النوعية، بما في ذلك:

● الانتهاء من تجهيز «مركز بيانات التعافي من الكوارث» الجديد، ليصبح جاهزاً لدعم الأنظمة المؤسسية الحيوية وضمان التشغيل البديل عند الطوارئ.

● العمل على تجهيز «مراكز بيانات التعافي من الكوارث» للأنظمة الحيوية الأخرى، بما في ذلك نظام استقبال الشكاوى (Call Center) لضمان استمرارية العمل واستعادة العمليات بسرعة عند الحاجة.

● إنشاء بيئات اختبار مستقلة مماثلة للبيئات التشغيلية الفعلية، لدعم جودة التغييرات، وتقليل المخاطر المصاحبة للتحديثات، وتعزيز الاعتمادية التشغيلية.



◀ تطوير الأنظمة المؤسسية ودعم التحول الرقمي للأعمال

تركزت جهود عام 2025 على تطوير الأنظمة الداعمة للأعمال وتحسين كفاءة العمليات، من خلال:

- تحديث عدد من الأنظمة المؤسسية وتشغيلها ضمن بيئات حديثة مرنة، بما يدعم التوسع المستقبلي ويحسن جودة الخدمة.
- تجهيز البنية التحتية اللازمة لإطلاق أنظمة جديدة متعلقة بإدارة الأعمال، وخدمة كبار المشتركين، وإدارة العمليات الميدانية، وأنظمة خدمة المشتركين.
- ترقية قواعد البيانات والأنظمة الداعمة لإدارة بيانات العدادات، بما يساهم في رفع كفاءة المعالجة واستقرار النظام.
- بدء إعداد أنظمة وأطر عمل لأرشفة البيانات، بما يشمل التحضير لإنشاء منصات البيانات الكبيرة، لدعم الامتثال التنظيمي، وتحسين إدارة المعلومات على المدى الطويل، وتعزيز قدرات التحليل واتخاذ القرار المبني على البيانات التشغيلية للشبكة والخدمات.

◀ تحسين كفاءة خدمات الاتصال والتواصل المؤسسي

تم تعزيز منظومة الاتصالات الداخلية والخارجية من خلال انشاء ثلاثة مراكز اتصال جديدة داخلية:

1. مركز دائرة التأمين الصحي: إدارة التواصل مع المتفاعلين والجهات الطبية المعتمدة، لضمان سرعة الاستجابة وجودة الخدمة.
 2. مركز مراقبي الطوارئ: دعم فرق الطوارئ بالاتصال المباشر مع المشتركين لتحديد موقع البلاغ والحصول على التغذية الراجعة، مع توثيق جميع المكالمات عبر خط مخصص.
 3. مركز تشغيل العدادات الذكية: متابعة الفرق الميدانية لضمان استمرارية وكفاءة العمليات التشغيلية.
- كما تم البدء بمشروع شامل لتحديث منظومة الاتصالات الهاتفية الداخلية، والانتقال إلى حلول حديثة تعتمد على البنية الرقمية، بما يرفع جودة الاتصال ويخفض التكاليف التشغيلية.

◀ تعزيز حماية الأنظمة ورفع مستوى النضج الأمني

- استمرت الشركة في عام 2025 برفع مستوى الحماية للأنظمة والشبكات من خلال:
- تعزيز حماية النطاق الداخلي للشركة، وتوسيع تطبيق حلول الكشف والاستجابة على الأجهزة الطرفية والخوادم، بما يقلل المخاطر التشغيلية.
 - ترقية أنظمة حماية الأجهزة الطرفية من خلال إضافة خصائص جديدة لتعزيز مستوى الحماية الوقائية.

- تطبيق الرخص الخاصة بحماية بروتوكولات تكنولوجيا التشغيل (OT) على جدران الحماية المرتبطة بنظام العدادات الذكية، والتي تعد البوابة الأساسية للتواصل مع أكثر من مليون ونصف مليون عداد ذكي، بما يضمن استمرارية الخدمات التشغيلية ويعزز أمن البنية التحتية الحيوية.
 - زيادة موثوقية خطوط الاتصال وتحسين إعدادات وهيكليّة الاتصال مع شركاء الشبكات الخارجية، بما يعزز استمرارية خدمات العدادات الذكية ويضمن استدامة التشغيل في حالات الطوارئ.
 - البدء بتطبيق حلول حماية متقدمة للخدمات الرقمية المعلنة عبر شبكة الإنترنت، بما يحمي سمعة بما يضمن موثوقية الخدمات المقدمة للمشاركين.
 - تفعيل أنظمة الكشف والاستجابة على مستوى الشبكة، مما عزز مستوى الرؤية والقدرة على اكتشاف التهديدات مبكرًا.
 - ضمان وصول آمن للحسابات ذات الصلاحيات العالية، بما يدعم مبدأ الفصل بين المهام ويحد من المخاطر الداخلية.
 - رفع مستوى حماية أنظمة تكنولوجيا التشغيل المرتبطة بالبنية التحتية الحيوية، بما يضمن استمرارية الخدمات المرتبطة بعدد كبير من المشاركين.
 - تحديث نظام المراقبة الخاص بشبكة الحاسوب بما يعزز من مستوى الرصد والتحكم بالشبكة، ويدعم اتخاذ القرار المبني على معلومات دقيقة لحماية الأصول الحيوية.
- وفي هذا الإطار أيضاً، عززت الشركة تعاونها مع المركز الوطني للأمن السيبراني من خلال المشاركة في تنفيذ تقييم شامل لبيئات تكنولوجيا التشغيل وأنظمة المراقبة والتحكم في المحطات الرئيسية، حيث قام المركز بتعيين شركة استشارية متخصصة لتنفيذ هذا التقييم بالتنسيق مع الشركة، بما أسهم في تقييم مستوى النضج الأمن السيبراني وتحديد مجالات التحسين وفق المتطلبات الوطنية والمعايير المعتمدة.

وفي سياق متصل تم اختيار الشركة من قبل المركز الوطني للأمن السيبراني للمشاركة في جائزة الملك عبدالله الثاني للتميز في الأمن السيبراني. وتعمل الشركة على استكمال متطلبات المشاركة وإعداد ملف الجائزة تمهيداً لتقديمه ضمن الإطار الزمني المعتمد خلال عام 2026، ما يعكس التزام الشركة

خطة تنمية النشاطات غير الأساسية

1. الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية - فايبرتك

واصلت الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (فايبرتك) خلال عام 2025 تنفيذ خططها الهادفة إلى تطوير وتوسيع شبكة الألياف الضوئية في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية، حيث أسهمت هذه الجهود في تعزيز انتشار الشبكة وتحسين جاهزيتها لدعم مختلف التطبيقات والخدمات الرقمية الحديثة.

وفي إطار سعيها المستمر للتوسع، عملت الشركة على تطوير البنية التحتية اللازمة لربط نطاق واسع من المنشآت والمنازل حيث بلغ إجمالي أطوال شبكتها للألياف الضوئية ما يقارب 13,300 كيلومتر، تغطي مساحة جغرافية تقدر بنحو 709 كم² ضمن مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية. وقد أتاح هذا التوسع تقديم التغطية الكاملة لما يقارب 1,600,000 وحدة سكنية وتجارية، مما وفر ركيزة أساسية لانتشار خدمات الإنترنت فائق السرعة، ويمكن شركة الكهرباء الأردنية من ربط العدادات الذكية بمنظومة اتصال متطورة، حيث وصل عدد العدادات المرتبطة عبرها مع نهاية العام إلى أكثر من 840 ألف عداد موزعة على نحو 120 ألف مبنى.

وعلى صعيد نشاطها التجاري وخدمات المشتركين، واصلت فايبرتك توسيع قاعدة مشتركيها وتحقيق نمو ملحوظ في عدد المستخدمين لخدمات الألياف الضوئية، الأمر الذي انعكس إيجاباً على إيرادات الشركة وأرباحها، وساهم في تعزيز العوائد المالية المتأتية من الأنشطة الاستثمارية غير الأساسية لشركة الكهرباء الأردنية.

كما أولت الشركة اهتماماً بتطوير البنية التحتية الداعمة لمنظومة الاتصالات الخاصة بالشبكة الكهربائية، حيث جرى العمل على تجهيز وربط عدد كبير من محطات التحويل بشبكة الألياف الضوئية، بما يتيح دعم مشاريع الأتمتة والمراقبة وتعزيز قدرات أنظمة السيطرة والتحكم بالشبكة الكهربائية العاملة على الجهد المتوسط. ويأتي ذلك في إطار الجهود المستمرة لتحديث الشبكة الكهربائية ورفع مستوى موثوقيتها وكفاءة تشغيلها في مختلف مناطق عمل الشركة.



2. شركة البرق لخدمات الطاقة - البرق جو



شهد العام 2025 نشاطاً ملحوظاً لشركة البرق لخدمات الطاقة مكنها من السير في تنفيذ استراتيجيتها وتنويع مجالات عملها، حيث تركزت الإنجازات ضمن محاور انشاء محطات شحن المركبات الكهربائية وتوريد وتركيب أنظمة تخزين الطاقة الكهربائية باستخدام البطاريات وإدارة وتشغيل وصيانة محطة توليد خاصة بأحد كبار المستهلكين، بالإضافة إلى إنشاء مشروع الطاقة المتجددة الخاص بالشركة بما يعزز الاستدامة المالية والتشغيلية للشركة.

وفي مجال انشاء محطات شحن المركبات الكهربائية قامت الشركة باعتماد النموذج المالي وصيغة موحدة لاتفاقيات إنشاء وتشغيل محطات الشحن كمرجعية رسمية للتعامل مع الشركاء، الأمر الذي أسهم في توحيد المنهجية التعاقدية وتقليل المخاطر المرتبطة بهذا النشاط، حيث تم خلال العام 2025 توقيع عدة اتفاقيات لإنشاء وتشغيل محطات شحن في عدة مواقع وبقدرات شحن متفاوتة.

أما في مجال الاستثمار في أنظمة التخزين باستخدام البطاريات، فقد واصلت الشركة توسعها في السوق المحلي مستفيدة من التعليمات الناظمة التي سمحت بتركيب هذه الأنظمة، حيث تم التعاقد خلال هذا العام مع عدد من العملاء لغايات قيام شركة البرق لخدمات الطاقة بتوريد وتركيب أنظمة تخزين بسعات مختلفة لصالحهم، حيث قامت الشركة باستلام أولى شحنات أنظمة التخزين من الشركة الموردة، وتعكف الشركة حالياً على تنويع مصادر التوريد من خلال التواصل مع شركات عالمية أخرى.

وفيما يتعلق بإدارة وتشغيل وصيانة محطات التوليد الخاصة، فقد واصلت الشركة أعمال التشغيل والصيانة خلال عام 2025 وتم إبرام اتفاقية دائمة لإدارة وتشغيل المحطة موضوع البحث بين مالك المحطة وشركة البرق لخدمات الطاقة.

وفي إطار سعي الشركة للاستفادة من أنظمة الطاقة المتجددة لخفض كلف التشغيل وتعزيز الجدوى الاقتصادية لمشاريع محطات الشحن، استكملت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ المرحلة الأولى من مشروع الطاقة الشمسية الخاص بالشركة بقدرة (120) ك.و.

وبشكل عام عكس عام 2025 تقدماً ملموساً في أداء شركة البرق لخدمات الطاقة، حيث نجحت في تحويل الخطط الاستراتيجية إلى مشاريع فعلية، وتعزيز شراكاتها، وتنويع مصادر الدخل، مع تحقيق توازن واضح بين النمو الاستثماري وإدارة المخاطر، الأمر الذي يشكل قاعدة قوية للانطلاق بخطط التوسع خلال الأعوام اللاحقة.

3. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية

واصلت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية خلال عام 2025 عملها المستمر في تطوير مشاريع شركة الكهرباء الأردنية الخاصة بالحوسبة لنظام SAP والتحول الرقمي وحسب الخطة التنفيذية ورؤية شركة الكهرباء الأردنية، حيث تم الانتهاء من تطوير تطبيقات شركة SAP للأنظمة المالية وأنظمة إدارة المواد والمستودعات وأنظمة إدارة الجودة وإطلاقها بنجاح في بداية العام 2026.

وفي مجال تسويق خدماتها لعملاء آخرين، أنهت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية تنفيذ مشاريع خاصة بشركة توزيع الكهرباء والتي تضمنت عمل تحديثات على نظام الفوترة SAP العائد لشركة توزيع الكهرباء.



وفي ذات السياق، واصلت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية تقديم خدماتها لشركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO) في مجال استضافة وإدارة أنظمة ERP الخاصة بالشركة المذكورة.

الشؤون الفنية

1. مركز المراقبة والتحكم

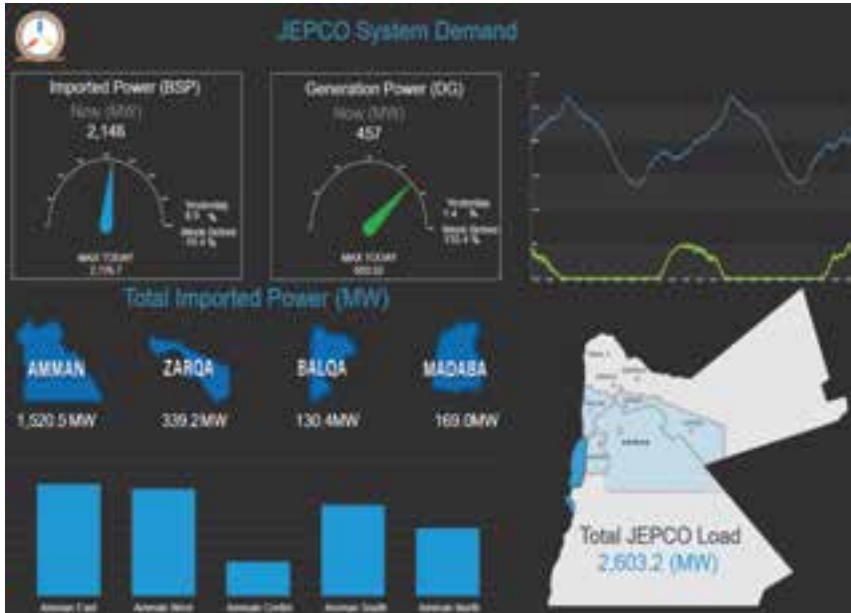


واصل مركز المراقبة والتحكم التابع للشركة عمله خلال عام 2025 بإدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية والتأكد من استقرارية وسلامة مكوناتها بهدف المحافظة على إستمرارية التيار الكهربائي للمشاركين ومعالجة الأعطال القهرية التي تقع عليها وإعادة التيار الكهربائي من المصادر البديلة المتعددة التي تحرص الشركة بإستمرار على توفيرها بهدف الوصول إلى مستويات مميزة من حيث ديمومة تقديم الخدمة ، وقد قام مركز المراقبة والتحكم خلال هذا العام بالتعامل مع ما يقارب (5000) حدث على شبكة الضغط المتوسط لم يتخللها أي إنقطاع في التيار الكهربائي ، كما تم التعامل مع (4,279) إنقطاع كهربائي على شبكة الضغط المتوسط مفصلة في الجدول ادناه والذي يبين مقارنة بين اعداد الإنقطاعات بمختلف انواعها لعامي 2025 و 2024:

السنة	عدد الإنقطاعات الكلي	عدد الإنقطاعات المؤقتة	عدد الإنقطاعات الخارجية (مصادر التزويد)	عدد الإنقطاعات بسبب طرف ثالث	عدد الإنقطاعات غير المبرمجة	عدد الإنقطاعات المبرمجة
2025	4279	164	43	1381	2194	497
2024	4249	159	58	1360	2221	451

وقد بلغ معدل مدة الإنقطاع عن المشتركين لمختلف الأسباب على شبكة الضغط المتوسط بما في ذلك الانقطاعات التي تسببت بها أطراف أخرى خلال عام 2025 (2:17 ساعة/ مشترك) مقابل (2:41 ساعة/ مشترك) للعام 2024 مما انعكس إيجاباً على معدل استمرارية الخدمة للمشاركين كما هو مفصل في الجدول أدناه الذي يبين مقارنة بين معدلات مدة الإنقطاع لمختلف التصنيفات لعام 2025 وعام 2024:

عام 2025			عام 2024			البيان
ساعة	دقيقة	ثانية	ساعة	دقيقة	ثانية	
0	9	41	0	7	21	الإنقطاعات المبرمجة
1	8	21	1	6	2	الإنقطاعات غير المبرمجة
1	9	34	0	57	21	الإنقطاعات بسبب طرف ثالث
0	12	26	0	5	43	الإنقطاعات الخارجية
0	1	26	0	1	30	الإنقطاعات المؤقتة
2	41	28	2	17	57	مجموع معدل مدة الإنقطاعات عن المشتركين في السنة

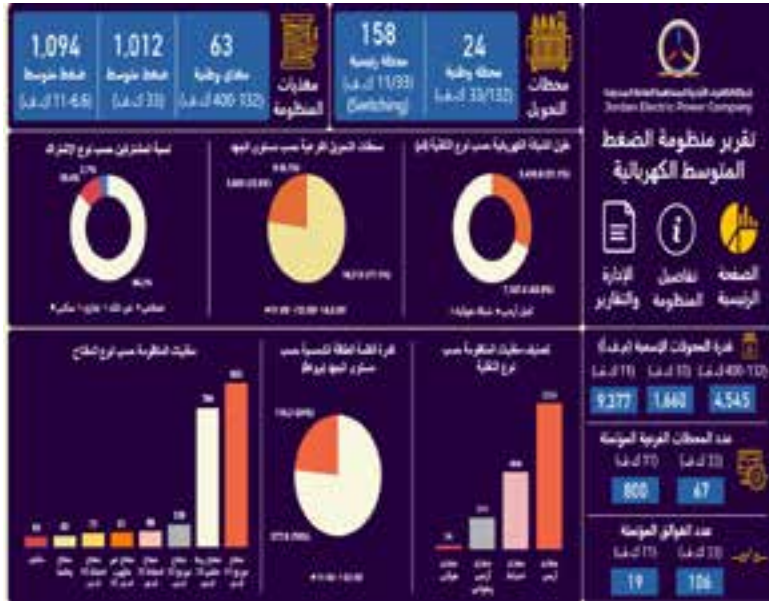


من جانب آخر، وضمن إطار دعم استمرارية التشغيل ورفع موثوقية أنظمة المراقبة والتحكم، واصلت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ أعمال تطوير وتحديث شاملة لتعزيز جاهزية واستقرار منظومة الاتصالات الداعمة لأنظمة التشغيل والتحكم وقد ركزت الجهود على توسيع نطاق ربط محطات التحويل الرئيسية والفرعية والغوايق الآلية، وتحديث آليات ربطها باستخدام بروتوكولات الاتصال الحديثة، وتنويع وسائل الاتصال لرفع

الاعتمادية التشغيلية، إلى جانب تطوير البنية الشبكية وتحسين جودة ودقة البيانات التشغيلية المرسلة إلى نظام المراقبة والتحكم بما يساهم في زيادة سرعة تحليل الأعطال ودعم اتخاذ القرار في مراكز العمليات.

الأنظمة الفنية

1. نظام إدارة موجودات شبكة الضغط المتوسط



في إطار الجهود المستمرة لتعزيز كفاءة وموثوقية منظومة شبكة الضغط المتوسط، تم تطوير وإطلاق تطبيق متخصص صُمم للاستعلام وإدارة بيانات موجودات الشبكة، بما يشمل مكونات المنظومة المختلفة، وتفاصيل المغذيات والمحطات، وأطوال الشبكات الهوائية والأرضية، إضافة إلى نظم توليد الطاقة المتجددة وتوزيعها الجغرافي. وقد أسهم هذا التطبيق في تسهيل أعمال الدراسة والتحليل والتخطيط الفني، ودعم اتخاذ القرار المبني على البيانات، بما

يعزز بناء شبكة كهربائية أكثر موثوقية واستقرارية وقدرة على تلبية المتطلبات الحالية والمستقبلية.

2. تطبيق مراقبة استهلاك محطات شحن المركبات الكهربائية



كذلك قامت الشركة بتطوير تطبيق متخصص لمراقبة استهلاك الطاقة الكهربائية لمحطات شحن المركبات الكهربائية، نظراً لما تمثله هذه المحطات من أحمال مرتفعة تتطلب مستوى عالٍ من الإشراف والتحليل، حيث يهدف التطبيق إلى توفير بيانات دقيقة ومحدثة عن أنماط الاستهلاك، بما يدعم أعمال الدراسة والتخطيط الفني، ويسهم في تحقيق توازن الأحمال على الشبكة الكهربائية، ومواكبة التوسع المتسارع في هذا القطاع بما يضمن استدامة وكفاءة منظومة التوزيع.

أنظمة المعلومات الرقمية

1. نظام المعلومات الجغرافية (GIS)

واصلت الشركة جهودها بالتحديث المستمر لنظام المعلومات الجغرافية للموجودات الفنية في النظام الكهربائي للشركة بما يضمن عكس الواقع التشغيلي الفعلي للشبكة، وقد أسهم ذلك في تسهيل إجراء الدراسات الفنية وتعزيز كفاءة التشغيل ودعم إعداد خطط التوسع المستقبلية على أسس دقيقة ومتكاملة.

كما استمرت الشركة في تحديث قاعدة بيانات عناوين الجغرافية للمشاركين، بهدف تعزيز قدرة الدوائر والأقسام المعنية على تحديد مواقع عدادات المشتركين بدقة وسرعة. حيث تم خلال العام 2025 عنونة وتحديث بيانات (72,844) عداداً، ليصل إجمالي قاعدة البيانات إلى عناوين جغرافية محدثة لـ (1,629,086) عداداً.

كما جرى إضافة طبقات بيانات جديدة إلى نظام المعلومات الجغرافية تتعلق بخدمات الشركاء، إضافة إلى العمل على إدراج وتحديث الحدود الإدارية للبلديات ضمن قاعدة البيانات الجغرافية الخاصة بالشركة. ويهدف ذلك إلى دعم مهندسي التخطيط والتنفيذ في أخذ هذه المرافق والبنى التحتية الحيوية بعين الاعتبار عند إعداد الدراسات وتنفيذ الأعمال الميدانية، وتسهيل عمليات التنسيق المسبق مع الجهات المعنية، بما يضمن سلامة التنفيذ، ورفع كفاءة العمل، وتفاذي أي تعارضات محتملة.



كما جرى العمل على تحسين المخططات الأحادية (Single Line Diagrams) للنظام الكهربائي، من خلال توسيع المساحات المخصصة للرسم في المناطق ذات الكثافة العالية، بهدف رفع جودة المخططات ووضوح عناصرها الكهربائية، وتمكين طباعة مخططات ذات جودة أعلى. وتم تحويل الخرائط الجغرافية المحدثه للنظام الكهربائي إلى برنامج تحليل ودراسة الشبكة الكهربائية (PSS SINICAL)، دعماً لأعمال الدراسات الفنية والتخطيط المستقبلي لاستيعاب الأحمال الكهربائية المتزايدة.

وفي إطار تطوير الأدوات الرقمية المساندة للعمل الميداني، تم انشاء تطبيق مخصص للهواتف الذكية خاص بشبكات الضغط المنخفض، يتيح استعراض الشبكات القائمة ضمن منظومة الشركة الكهربائية، كما يوفر للدوائر والأقسام المعنية إمكانية التعديل والإضافة المباشرة على عناصر النظام، بما يشمل الأعمدة والشبكات، بصورة فعالة تسهم في تسريع التحديث ورفع دقة البيانات.

وفي ذات السياق تم العمل على زيادة دقة مواقع محطات التحويل الفرعية، بما يضمن رفع دقة القياسات المكانية المرتبطة بمواقع المحولات. وقد أتاح ذلك إمكانية تحديد أقرب محطة لموقع المشترك، واحتساب الأبعاد التنظيمية والأفقية، وتحديد مسار الشبكة بدقة عالية، إلى جانب التحقق من حالة مساهمات المحطات، سواء من حيث استيفاؤها أو الحاجة إلى رفع القدرة عليها، الأمر الذي شكل نقلة نوعية في دقة البيانات المتاحة، وأسهم بشكل مباشر في اتخاذ القرارات الفنية والتنظيمية السليمة.



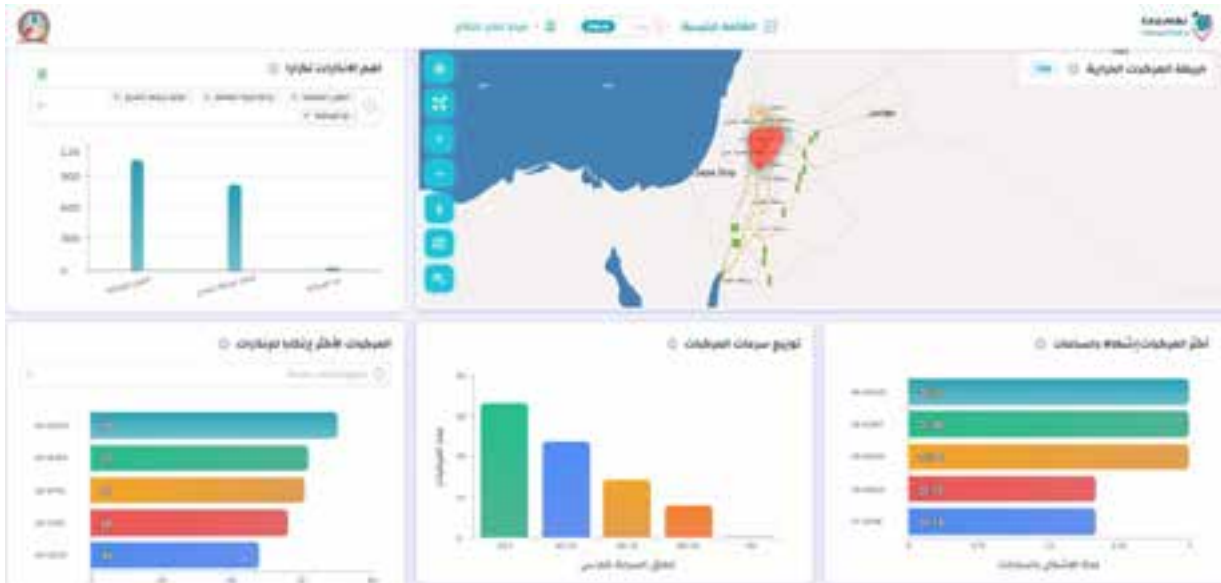
كما تم إنشاء قاعدة بيانات مركزية متكاملة للنظام الكهربائي، تشمل جميع مغذيات الجهد المتوسط بجهد (33 ك.ف) و (11 ك.ف)، ويتم تزويدها بشكل منتظم لقسم تحليل البيانات والذكاء الاصطناعي من خلال عمليات مؤتمتة بالكامل تعتمد على تكامل مصادر البيانات المتاحة.

كما شمل العمل أتمتة آلية التحديث المستمر للتطبيقات المختلفة، بما في ذلك الخرائط الجغرافية، والمخططات الأحادية على نظام المعلومات الجغرافية (GIS Web) الداخلي، إضافة إلى تطبيق المهندسين الميدانيين، بحيث يتم تحديث جميع هذه الأنظمة تلقائياً وبشكل متزامن مع قاعدة البيانات المركزية. وقد أسهم هذا النهج في تحويل عملية التحديث من دورية سنوية إلى تحديث آلي ومنتظم يتم على أساس شهري، الأمر الذي انعكس إيجاباً على دقة البيانات، وسرعة توفرها، وكفاءة التخطيط والتحليل الفني.

كما تم إنشاء وتطوير منظومة استطلاع باستخدام تطبيقات نظام المعلومات الجغرافية لدى الشركة بهدف حصر وتوثيق أوضاع العبث المختلفة، وذلك لدعم أعمال الكشف الميداني وتصويب الأوضاع. بالإضافة إلى تحديث قاعدة البيانات الجغرافية لغرف الطوارئ الميدانية الرئيسية والفرعية، وإتاحة الوصول إلى هذه البيانات عبر تطبيقات الهواتف المحمولة، بما يعزز جاهزية الفرق الميدانية ويسهم في تسريع الاستجابة ورفع كفاءة التعامل مع الحالات الطارئة.

2. نظام تتبع المركبات (Fleet Management System)

تم تحديث نظام تتبع المركبات بهدف تحسين آلية متابعة أسطول الشركة وتعزيز كفاءة التشغيل، حيث يتميز هذا النظام عن النسخ السابقة بالسرعة العالية، ومستوى الأمان المتقدم، واعتماده على تقنيات حديثة لمتابعة البيانات في الوقت الفعلي. ويغطي النظام جميع المركبات المملوكة والمستأجرة للشركة، والبالغ عددها الإجمالي (722) مركبة، والتي تقوم بإرسال بياناتها مباشرة عبر النظام، ما يعزز دقة المتابعة وقدرة الإدارة على اتخاذ القرارات التشغيلية الفورية.



وتتم مراقبة بيانات المركبات بشكل دوري وأسبوعي، إلى جانب إجراء الصيانة الدورية لأجهزة التتبع لضمان استمرارية عمل النظام بكفاءة. كما تم تطبيق آلية لتحديد هوية السائق المرتبط بكل مركبة باستخدام تقنية الترددات الراديوية (RFID)، مما أتاح متابعة دقيقة لحركة السائقين ورصد استهلاك الوقود لكل مركبة.

وفي خطوة متقدمة، تم تطوير آلية مراقبة الوقود من خلال ربط النظام مع الشركة المزودة للوقود، وتركيب معرف وقود على جميع مركبات الشركة، ما مكن من متابعة كمية الوقود لكل مركبة، والتكلفة الإجمالية لكل عملية تعبئة، وتحديد اسم محطة الوقود المستخدمة، بما يساهم في تعزيز الرقابة التشغيلية وتحسين كفاءة إدارة الأسطول.



3. سجل الموجودات الثابتة (Fixed Asset Register)

واصلت الشركة جهودها في توثيق وتحديث سجل الموجودات الثابتة، من خلال جمع المعلومات الفنية، والتقاط الصور الفوتوغرافية لها، ثم إدخال هذه البيانات إلى قاعدة البيانات وربطها مع نظام المعلومات الجغرافية لتحديد مواقعها الجغرافية بدقة عالية. كما تم نشر هذه البيانات لمختلف الدوائر والأقسام المعنية بالشركة عبر البوابة الإلكترونية المخصصة لهذه الغاية، بما يضمن سهولة الوصول إلى المعلومات.



الخدمات الرقمية ومركز الاتصال

انطلاقاً من التزام الشركة بتعزيز تجربة المشترك وخلق قيمة مستدامة، فقد تم خلال العام 2025 تنفيذ مبادرات نوعية في مجالات التحول الرقمي، وتطوير قنوات الخدمة، ورفع كفاءة مركز الاتصال، بما ينسجم مع أفضل الممارسات ويعزز جاهزية الشركة للمستقبل، حيث تم إطلاق خدمة تسجيل البلاغات والملاحظات عبر نظام محادثات ذكي مرتبط بتطبيق الواتس آب، مما أسهم في تسهيل عملية تسجيل الملاحظات ورفع مستوى رضا المشتركين.

من جانب آخر، تم تنفيذ تكامل تقني ونوعي يتيح لموظفي مركز الاتصال الطلب من المتصل تحديد الموقع الجغرافي للبلاغ مباشرة، وتهدف هذه المبادرة إلى تجاوز التحديات المرتبطة بوصف العناوين التقليدية، بما يسهم في تسريع وصول الفرق الفنية إلى المواقع المطلوبة، والتحقق الفوري من البيانات والمعلومات الفنية الخاصة بالمشاركين، الأمر الذي ينعكس إيجاباً على سرعة إنجاز المعاملات وكفاءة الاستجابة للملاحظات.

وفي ذات السياق، تم تطوير خدمة الإشعارات الآلية عبر الرسائل النصية القصيرة، والتي تهدف إلى إشعار المشتركين بشكل مسبق عند حدوث أي أعطال طارئة على شبكة الضغط المتوسط ضمن مناطقهم. وتضمن هذه الآلية إيصال المعلومة للمشارك، مما يسهم في تحسين تجربة المشتركين والحد من الضغط التشغيلي على مركز الاتصال خلال فترات الذروة.

كما واصلت الشركة تطوير وتحسين بوابات الخدمات الإلكترونية، بما عزز الاعتماد على القنوات الرقمية، وأسهم في تسهيل إنجاز المعاملات إلكترونياً. كما تم إطلاق حزمة خدمات إلكترونية جديدة عبر منصة خدمات المشتركين شملت تغيير الاشتراك، إنهاء العقد، وإصدار براءة الذمة إلكترونياً بالكامل، حيث بلغ إجمالي طلبات الخدمة التي تم استقبالها من خلال البوابات الإلكترونية (72,705) طلب، ويبين الجدول التالي إحصائيات استخدام تطبيق خدمات المشتركين العامل على الهواتف الذكية:

البيان	2022	2023	2024	2025
مجموع المستخدمين	353,328	503,020	709,281	961,339
مجموع الاشتراكات المسجلة على التطبيق	400,009	545,653	726,171	933,230
الزيادة في عدد مرات تحميل التطبيق خلال العام	145,200	149,692	206,124	246,147

أما فيما يتعلق بمؤشرات الأداء فقد تم تطوير واجهات رقمية تفاعلية تعرض مؤشرات الأداء وسير العمل بشكل لحظي، بما يتيح متابعة كفاءة الخدمات الرقمية، وتحليل الإنجاز، ودعم اتخاذ القرار المبني على البيانات، فقد بلغ مؤشر متوسط سرعة الرد على المكالمات 3 ثواني خلال عام 2025، وهو مؤشر متقدم على كفاءة مركز الاتصال.

أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية

فيما يلي أبرز الإنجازات الفنية التي تم انجازها خلال عام 2025:

1. نمو الاشتراكات بالتيار الكهربائي

قامت الشركة هذا العام 2025 بتركيب (34,449) عداداً جديداً للمستهلكين مقابل (32,346) عداداً تم تركيبها في عام 2024 مفصلة كما يلي:

نوع العداد	التركيب خلال عام 2024	التركيب خلال عام 2025
طور واحد	28,765	30,711
ثلاثة اطوار مباشر	2,769	3,116
ثلاثة اطوار صناعي متوسط	11	8
ثلاثة اطوار غير صناعي ض.ع	40	66
ثلاثة اطوار مع محولات تيار ض.م	761	548
المجموع	32,346	34,449

بذلك يصبح عدد المشتركين بالتيار الكهربائي في نهاية هذا العام (1,680,986) مشتركاً مقابل (1,646,537) مشتركاً عام 2024 وبنسبة نمو 2.0% ويتوزع هذا العدد في مناطق عمل الشركة على النحو التالي:

نهاية عام 2024		نهاية عام 2025		المنطقة
عدد المشتركين	الوزن النسبي	عدد المشتركين	الوزن النسبي	
1,129,773	68.6%	1,153,390	68.7%	عمان
296,958	18.04%	301,490	17.9%	الزرقاء
137,070	8.32%	141,031	8.4%	البلقاء
82,736	5.06%	85,075	5.0%	مادبا
1,646,537	100%	1,680,986	100%	المجموع

2. فحص وتفتيش العدادات

قامت الشركة خلال هذا العام 2025 بفحص وتفتيش للعدادات في كافة مناطق عملها، حيث يبين الجدول التالي ما تم انجازه مقارنة بالعام 2024:

نوع العمل	العدد عام 2024	العدد عام 2025
فحص مخبري عدادات طور واحد جديدة	365,155	326,969
فحص مخبري وصيانة عدادات طور واحد قديمة	39,447	51,570
فحص مخبري عدادات ثلاثة أطوار جديدة	58,373	22,101
فحص وصيانة عدادات ثلاثة أطوار قديمة	78	0
فحص مخبري عدادات ثلاثية الطور مع CT جديدة	2,634	6,177
فحص مخبري وبرمجة عدادات ثلاثية الطور مع CT & VT جديدة	232	1,019
إبراء عدادات	640,534	664,444
فحص ميداني لعدادات طور واحد	55,060	52,694
فحص ميداني لعدادات ثلاثة أطوار	2,812	1,619
تفتيش ميداني لعدادات طور واحد	39,384	47,781
تفتيش ميداني لعدادات ثلاثة أطوار	3,600	5,123

اما فيما يتعلق بحالات العبث والاستجرار غير المشروع للطاقة الكهربائية فقد استمرت الشركة بتنفيذ حملات ميدانية مكثفة في مناطق متعددة للكشف عن حالات الاستجرار غير المشروع للطاقة الكهربائية بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن الذي أدى إلى رصدها مزيد من الحالات خلال العام مقارنة مع العام السابق والتي بلغت كما يلي:

نوع العمل	العدد عام 2024	العدد عام 2025
حالات العبث المكتشفة	17,282	18,003



3. كهربة الريف الأردني



قامت الشركة خلال هذا العام وعلى حساب مشروع كهربة الريف الأردني من إيصال التيار الكهربائي إلى (37) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن منطقة التزويد، وقد إحتاجت الشركة لتنفيذ ذلك إلى إقامة (2,265) عمود ضغط منخفض و(26) نقطة تعليق لشبكات ض.م على أعمدة الضغط المتوسط وكذلك تمديد (8,574) متر من خطوط الضغط المتوسط العاملة على جهد 33 ك.ف وتمديد (4,416) متراً من خطوط الضغط المتوسط العاملة على جهد 11 ك.ف وإقامة (37) محطة تحويل فرعية خارجية جديدة يبلغ مجموع قدراتها (14,820) ك.ف.أ.

وبذلك إرتفع عدد القرى والأحياء والتجمعات السكنية التي تم تزويدها بالتيار الكهربائي منذ بدء خطة كهربة الريف حتى 31/12/2025 إلى (1,639) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية.

4. شبكات التوزيع الهوائية العاملة على الضغط المنخفض

قامت الشركة خلال هذا العام ببناء شبكات هوائية جديدة في مناطق التوسعات والأحياء الجديدة وقد احتاجت هذه الشبكات إلى إقامة (13,575) عامود ضغط منخفض جديد وتم إستبدال (5,089) عامود قديم قائم مقابل (13,807) عاموداً أقيمت خلال عام 2024 وبلغت أطوال الكوابل المعلقة جميعها من مختلف القياسات التي أستخدمت في بناء هذه الشبكات (872) كم، وأطوال الأسلاك الهوائية المستخدمة ومن مختلف القياسات (268) كم.

5. الكوابل الأرضية

بلغت أطوال الكوابل الأرضية التي تم تمديدها وتركيبها من قبل الشركة خلال عام 2025 (374) كم في مختلف المناطق المخدومة من قبل الشركة مقابل (316) كم تم تمديدها وتركيبها خلال عام 2024 كما هو موضح في الجدول التالي، كما تم خلال هذا العام تمديد (109) كم من كوابل المراقبة مقابل (106) كم تم تمديدها خلال عام 2024:

البيان	عام 2024	عام 2025
كيلو متراً من الكوابل الأرضية 33 ك.ف	130	134
كيلو متراً من الكوابل الأرضية 11 ك. ف	113	172
كيلو متراً من الكوابل الأرضية 0.4 ك.ف	73	68
المجموع	316	374

6. خطوط النقل الهوائية

قامت الشركة خلال هذا العام بإنشاء وكهربية ما طوله (62) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33، 11) ك.ف بالإضافة الى خلع (15) كم بهدف ازالة التعارضات مما أضاف إلى شبكة الضغط المتوسط بالصافي ما طوله (47) كم خطوط هوائية جديدة مقابل (9) كم نفذتها الشركة في عام 2024، والجدول التالي يوضح أطوال خطوط النقل الهوائية العاملة على الجهدين (33، 11) ك.ف المنفذة من قبل الشركة خلال عام 2025 بالمقارنة مع عام 2024 :

البيان	عام 2024	عام 2025
صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 33 ك ف (كم)	69	62
صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 11 ك. ف (كم)	-(60)	-(15)
المجموع (كم)	9	47

وفيما يلي أطوال خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية وشبكات التوزيع على الضغط المنخفض في منطقة التزويد كما هي في نهاية عام 2025 لأقرب كم :

البيان	الأطوال في 2024/12/31	التركيب خلال عام 2025	الأطوال في 2025/12/31
الخطوط الهوائية 33 ك.ف	3,451	62	3,513
الخطوط الهوائية 11/6.6 ك.ف	1,123	-(15)	1,108
الكوابل الأرضية 33 ك.ف	3,036	134	3,170
الكوابل الأرضية 11/6.6 ك.ف	5,252	172	5,424
مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط	12,862	353	13,215
الخطوط والكوابل الهوائية 400 فولت	17,658	339	17,997
الكوابل الأرضية 400 فولت	3,597	68	3,665
مجموع أطوال خطوط شبكات توزيع الضغط المنخفض	21,255	407	21,662
مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط وشبكات التوزيع للضغط المنخفض	34,117	760	34,877

7. محطات التحويل



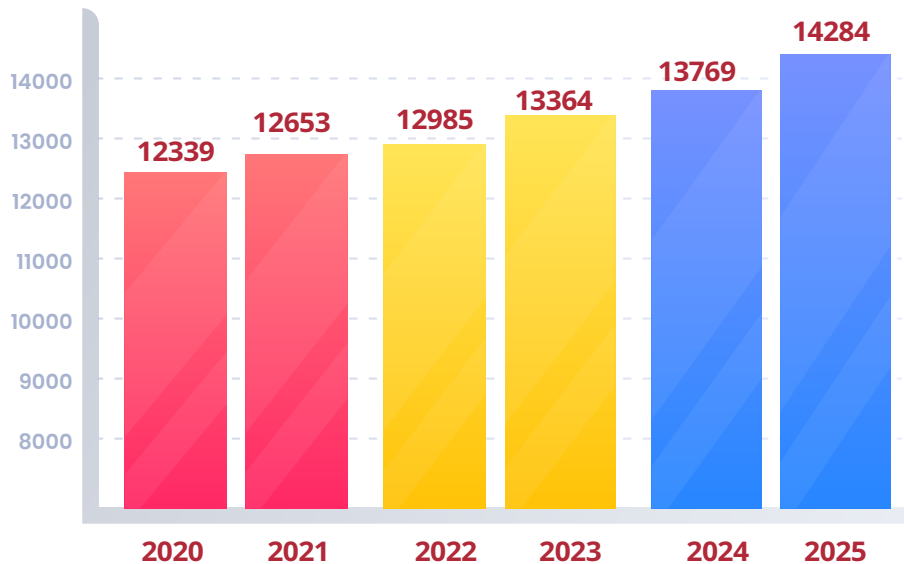
بلغ عدد محطات التحويل التي تم اقامتها خلال هذا العام (515) محطة جديدة بقدرات بلغ مجموعها (701,065) ك.ف.أ بما في ذلك المحطات التي نفذتها الشركة لصالح مشروع كهربية الريف الأردني وعددها (37) محطة بقدرة اجمالية (14820) ك.ف.أ مقابل (405) محطة تحويل تم اقامتها بقدرة بلغ مجموعها (617,670) ك.ف.أ في العام 2024.

كما قامت الشركة خلال هذا العام باستبدال ورفع قدرات (283) محطة تحويل لتبلغ القدرات الإضافية (198,325) ك.ف.أ مقابل الغاء (4) محطات تحويل فرعية قائمة وبذلك إرتفع عدد محطات التحويل ليصبح في نهاية عام 2025 (14,284) محطة بقدرة مجموعها (15,424,980) ك.ف.أ مقابل (13,769) محطة تحويل بقدرة مجموعها (14,723,915) ك.ف.أ في نهاية عام 2024 .

والجدول التالي يبين عدد محطات التحويل التي أضيفت عام 2025 موزعة حسب الجهد العامل :

قدرة محطات التحويل في 2025/12/31		القدرة المضافة خلال عام 2025		قدرة محطات التحويل في 2024/12/31		الفولتية
ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	(ك.ف.)
4,368,000	126	200,000	4	4,168,000	122	11/33
1,475,700	3,311	89,445	111	1,386,255	3,200	0.4/33
9,581,280	10,847	411,620	400	9,169,660	10,447	0.4/11
15,424,980	14,284	701,065	515	14,723,915	13,769	المجموع

تطور أعداد محطات التحويل



وفي ذات السياق ، فقد تم خلال هذا العام أتمتة (145) محطة تحويل فرعية وربطها مع نظام المراقبة والتحكم ، وتفقد وصيانة (154) محطة تحويل مؤتمتة قائمة وتركيب (586) مفتاح ضغط متوسط و(44) غالق آلي عامل على الجهد المتوسط و(43) وحدة تنفس لمحولات فرعية وتفقد وعمل صيانة وقائية متكررة لمحطات التحويل الرئيسية والفرعية القائمة بمقدار (18,413) مرة ، وكذلك صيانة (225) محول و(1,227) مفتاح ضغط متوسط و (81) لوحة توزيع ضغط منخفض و (69) وحدة حلقيّة عاملة على الضغط المتوسط وصيانة الإنارة لـ (58) محطة تحويل.

المحطات الفرعية والغوالق حسب طريقة الاتصال



8. تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والساحات العامة



تم تركيب (19,189) وحدة إنارة جديدة خلال هذا العام مقابل (3,988) وحدة إنارة تم تركيبها خلال عام 2024 وبهذا يرتفع مجموع عدد وحدات إنارة الشوارع في مختلف مدن وقرى منطقة التزويد إلى (316,643) وحدة إنارة مقابل (297,454) وحدة إنارة حتى نهاية عام 2024 موضحة كما يلي:

نوعية الانارة	عدد وحدات الإنارة في 2024/12/31	التركيب خلال عام 2025	عدد وحدات الإنارة في 2025/12/31
وحدات إنارة زئبقية	26,635	-18,909	7,726
وحدات إنارة صوديوم	20,999	-7,210	13,789
وحدات إنارة LED	249,820	45,308	295,128
المجموع	297,454	19,189	316,643

كما تم خلال هذا العام صيانة (11,736) وحدة إنارة مقابل (10,788) وحدة إنارة تم صيانتها في عام 2024.



9. النظرة المستقبلية للشركة

قامت الشركة خلال هذا العام باعتماد الخطة الإستراتيجية لشركة الكهرباء الأردنية للأعوام 2026 - 2030 والتي تأتي في مرحلة محورية من مسيرة الشركة وقطاع الطاقة في المملكة وتنسجم بشكل مباشر مع مستهدفات رؤية التحديث الاقتصادي الرامية إلى دعم النمو الاقتصادي المستدام وتحسين جودة الحياة ورفع كفاءة القطاعات الحيوية وتعزيز موثوقية البنية التحتية.

وقد تضمنت استراتيجية الشركة التي استندت على منهجيات معتمدة عالمياً على (10) أهداف استراتيجية و(46) هدفاً فرعياً ترتبط بشكل مباشر وغير مباشر بعدد من أهداف وبرامج رؤية التحديث الاقتصادي، وقد تم تحديد هذه التوجهات المستقبلية التي تطمح الشركة بالوصول إليها ضمن إطار خريطة استراتيجية واضحة، وسيتم تحقيق أهداف الشركة الإستراتيجية من خلال تنفيذ أكثر من 55 برنامجاً استراتيجياً ضمن (5) محركات تنفيذ رئيسية تتماشى بالكامل مع برامج رؤية التحديث الاقتصادي. وسيتم قياس نجاح هذه الإستراتيجية من خلال عدد من مؤشرات الأداء الرئيسية التي تشمل جميع الوحدات التنظيمية في الشركة.

وترتكز إستراتيجية الشركة للأعوام 2026-2030 على إمكانات تدعم تحقيق أهدافها في مقدمتها تنمية رأس المال البشري، وتبني حلول رقمية آمنة وذكية من خلال الذكاء الاصطناعي والتركيز على تكنولوجيا المستقبل. وتضع الخطة الاستراتيجية في صميم أولوياتها تعزيز شبكة التوزيع الكهربائية وزيادة منعته ومرونتها لخدمة المشتركين من خلال التوسع في أتمتة الشبكات وتطوير أنظمة المراقبة والتحكم لكافة أجزاء الشبكة على الجهدين المتوسط والمنخفض وتطبيق نماذج الصيانة الاستباقية والتنبؤية ودعم دمج مصادر الطاقة المتجددة بما ينسجم مع التوجهات الوطنية في أمن الطاقة والاستدامة البيئية. وبموازاة ذلك تسعى الشركة للوصول إلى تجربة مشترك متميزة من خلال خدمات رقمية أكثر موثوقية وشفافية وتعزيز المسؤولية المجتمعية بما يعكس دور الشركة كشريك وطني فاعل في التنمية الاقتصادية والاجتماعية.



وفي إطار إدارة وإدامة شبكة التوزيع الكهربائية بهدف تقديم خدمات مميزة للمشاركين وخدمة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، فإن الشركة واصلت العمل على استكمال تنفيذ المشاريع المحددة في خططها الاستثمارية المعتمدة سابقاً، حيث تضمن تلك المشاريع إنشاء وكهربية (35) محطة تحويل رئيسية (11/33) ك.ف وإنشاء (389) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية وتمديد (1322) كم من الكوابل الأرضية العاملة على الضغط المتوسط وتوصيل (170) ألف عداد طور واحد وثلاث أطوار جديدة. وقد تضمنت الخطة الاستثمارية قيام الشركة بإستكمال إستبدال جميع العدادات القديمة لديها بعدادات ذكية، علماً بأنه من المتوقع أن يصل حجم الانفاق على مشاريعها المستقبلية إلى (439) مليون دينار متضمناً الانفاق الرأسمالي على مشروع العدادات الذكية.

أهم المشاريع المتوقعة إنجازها خلال عام 2026

من المتوقع أن تقوم الشركة خلال عام 2026 بتنفيذ المشاريع الرأسمالية المبينة تفصيلها بأدناه وبقيمة إجمالية تصل الى (93.3) مليون دينار تقريباً وتالياً أهم بنودها:

1. تنفيذ وكهربية (5) محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف.و وربطها مع مركز المراقبة والتحكم وتجهيزها بمصادر احتياطية لضمان استمرارية عمل أجهزتها في كافة الظروف لإنجاز الأعمال المدنية لـ (5) محطات تحويل رئيسية أخرى.
2. رفع قدرة (5) محطات تحويل رئيسية وتركيب مفاتيح رئيسية في محطات ربط مشاريع الطاقة المتجددة وبعض المحطات الرئيسية الأخرى وتجهيز المباني وإنشاء خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية اللازمة لتلك المحطات.
3. إنشاء وكهربية (400) محطة تحويل (11/0.415) ك.ف و (33/0.415) ك.ف جديدة.
4. استبدال ورفع قدرة محطات تحويل قائمة بعدد (180-200) محطة.
5. تمديد كوابل أرضية عاملة على الضغط المتوسط بطول (200) كم تقريباً.
6. تمديد شبكات الضغط المنخفض الهوائية بطول يقدر بحوالي (70) كم لايصال التيار الكهربائي للمشاركين الجدد وغيرها من اعمال تاهيل وتنظيم الشبكة وإيجاد مصادر بديلة للمشاركين القائمين وبما يشمل تركيب (14,000) عمود ض.م والشبكات والكوابل الخاصة بها.
7. تركيب حوالي (30,000) عداد طور واحد وثلاث اطوار جديدة. وإستبدال ما تبقى من العدادات القديمة بعدادات ذكية.
8. الاستمرار بإزالة الخطوط المعارضة والخطوط داخل التجمعات السكنية المكتظة وإستبدالها بكوابل أرضية وذلك تجنباً للمخاطر على السلامة العامة.



واصلت شركة الكهرباء الأردنية التزامها الراسخ بدعم التوسع في استخدام مصادر الطاقة المتجددة في توليد الطاقة الكهربائية، انسجامًا مع توجهات الدولة وسياساتها في هذا المجال. فمنذ صدور القوانين والتعليمات النازمة ذات العلاقة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، دأبت الشركة على تسهيل إجراءات ربط مشاريع الطاقة المتجددة مع شبكتها الكهربائية، بما يضمن تحقيق التكامل بين هذه المصادر المستدامة والنظام الكهربائي الوطني.

وخلال عام 2025، عززت الشركة هذه الجهود في ضوء صدور نظام رقم (58) لسنة 2024 لتنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام الكهربائي، حيث قامت بمنح الموافقات اللازمة للمشاركين والجهات الراغبة، بما يتيح لهم إقامة مشاريع طاقة متجددة وربطها على الشبكة الكهربائية العائدة للشركة، دعمًا لمسيرة التحول نحو طاقة أكثر استدامة وكفاءة.

وقد بلغ عدد نظم مصادر الطاقة المتجددة المربوطة في نهاية العام 2025، والنظم التي حصلت على تصاريح أولية، وموافقة أولية أو نهائية منذ البدء في تطبيق التعليمات في العام 2012 حوالي (50242) نظام باستطاعة تقارب (1313) ميغا واط، أي ما يعادل 44% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في العام 2025، ربط منها ما يزيد (40) ألف نظام باستطاعة اجمالية تقارب (716.6) ميغا واط أي ما يعادل 24% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في العام 2025، كما يتوقع أن تبلغ الطاقة المولدة من تلك الأنظمة سنوياً ما مجموعه (1289.88) جيغا واط ساعة أي ما يعادل 10% من كمية الطاقة المباعة من قبل الشركة خلال العام المذكور، كما يتوقع أن يتم ربط بقية الأنظمة خلال العامين القادمين وذلك بعد انتهاء المشتركين من اعمال تركيب تلك النظم.

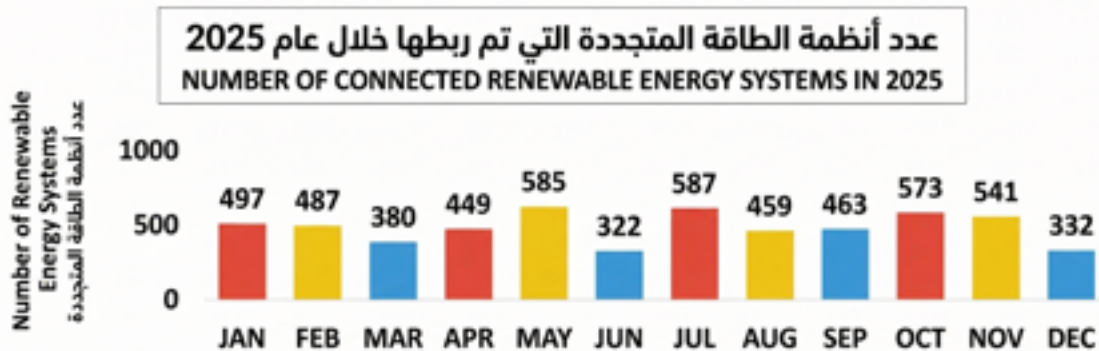
وفيما يلي توضيح لأبرز انجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع شبكتها خلال العام 2025 والأعوام السابقة بالإضافة إلى احصائيات متنوعة عن تلك النظم وفق عدة تصنيفات وأطر



مثل طريقة الربط سواء كانت وفق نظام صافي القياس او وفق نظام توزيع الطاقة الكهربائية بالعبور او ضمن الاليات التي تم العمل بها بحسب نظام رقم (58) لسنة 2024 لتنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام الكهربائي، والقطاعات المستفيدة من تلك الأنظمة والموقع الجغرافي لها.



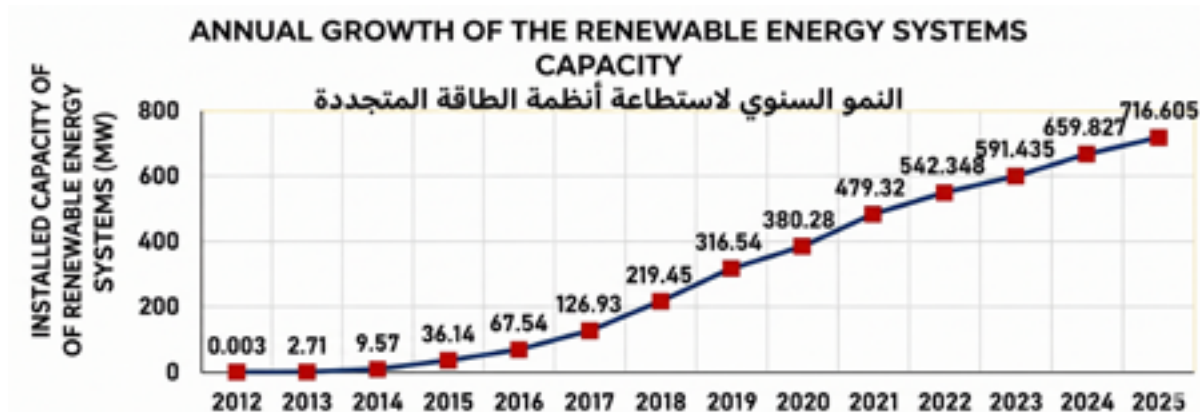
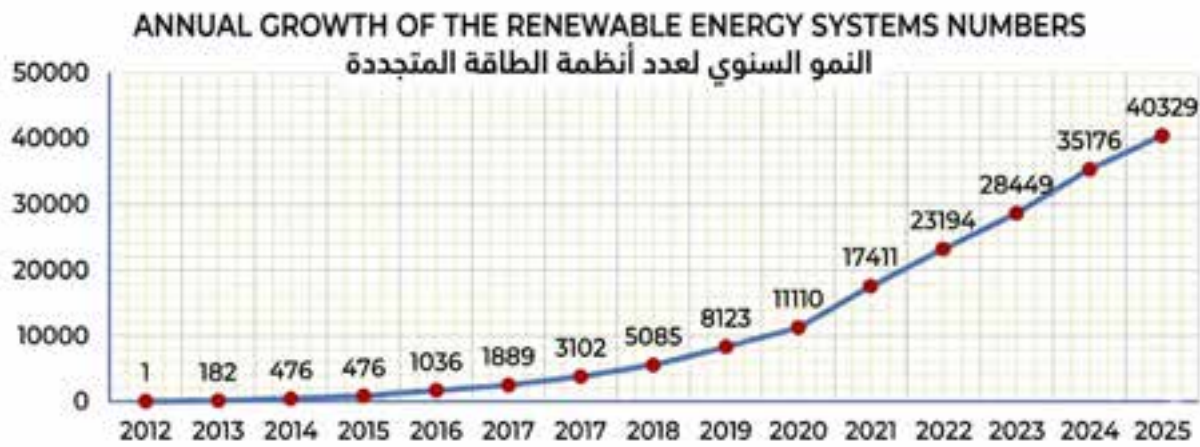
يوضح الشكل التالي عدد أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2025



يوضح الشكل التالي استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2025

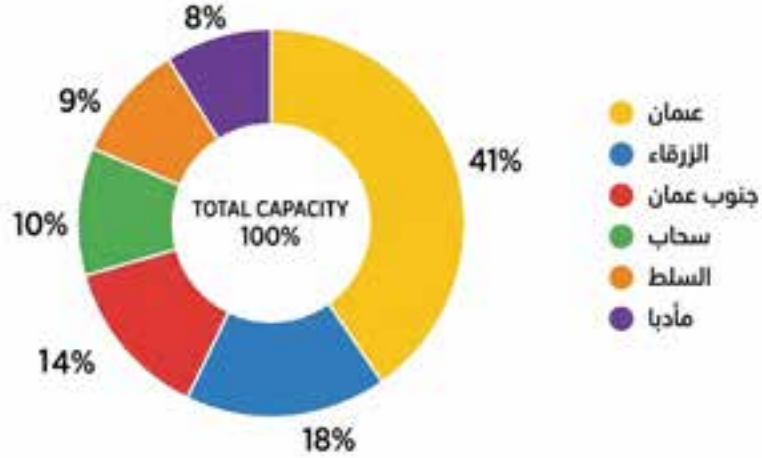


استمر نمو أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على شبكة شركة الكهرباء الأردنية حيث توضح الاشكال التالية النمو السنوي لعدد أنظمة الطاقة المتجددة واستطاعتها.

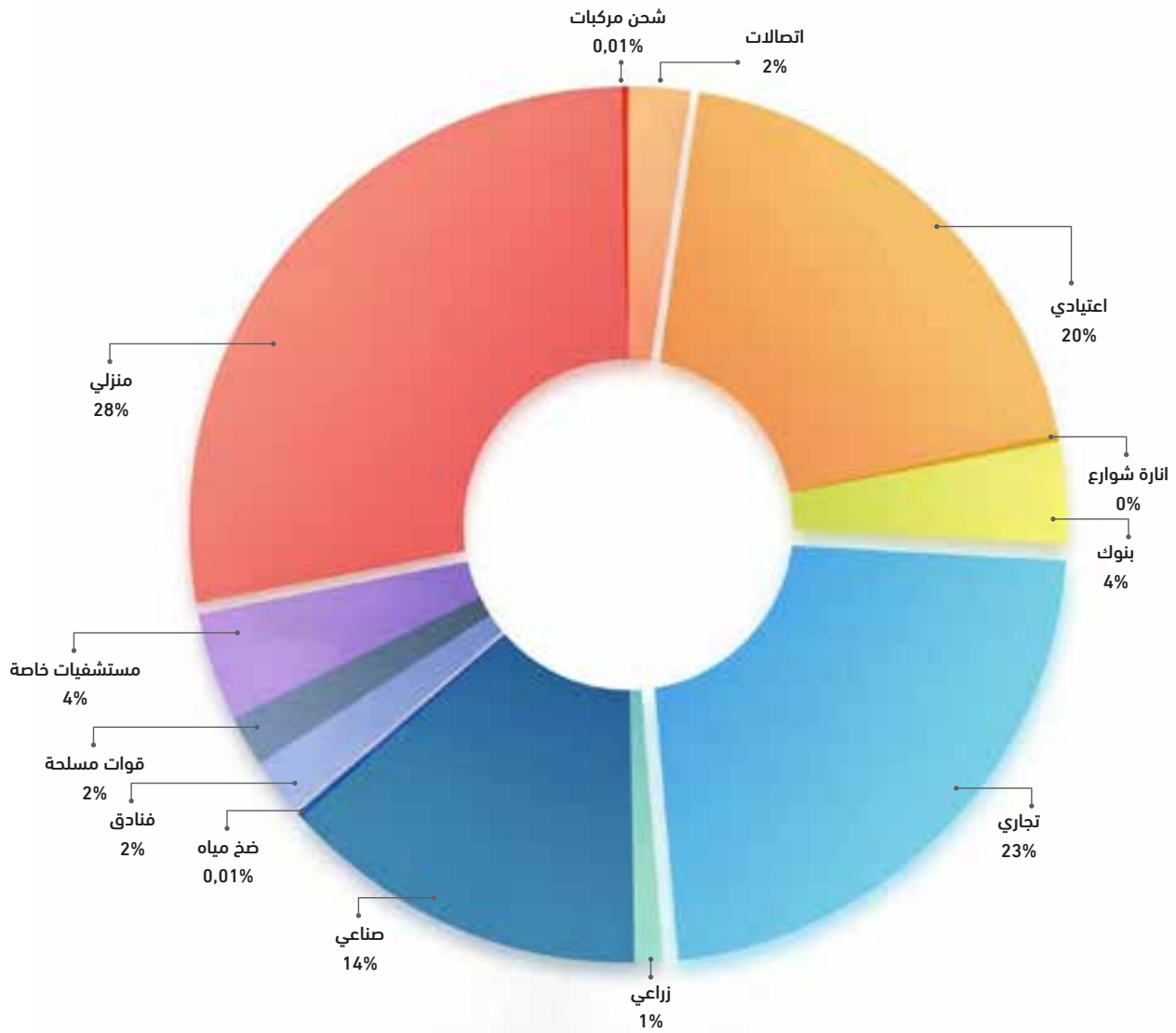


يبين الشكل أدناه استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على الشبكة بحسب التوزيع الجغرافي

CAPACITY OF RENEWABLE ENERGY SYSTEMS CLASSIFIED ACCORDING TO GEOGRAPHICAL DISTRIBUTION
قدرة أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على الشبكة بحسب التوزيع الجغرافي

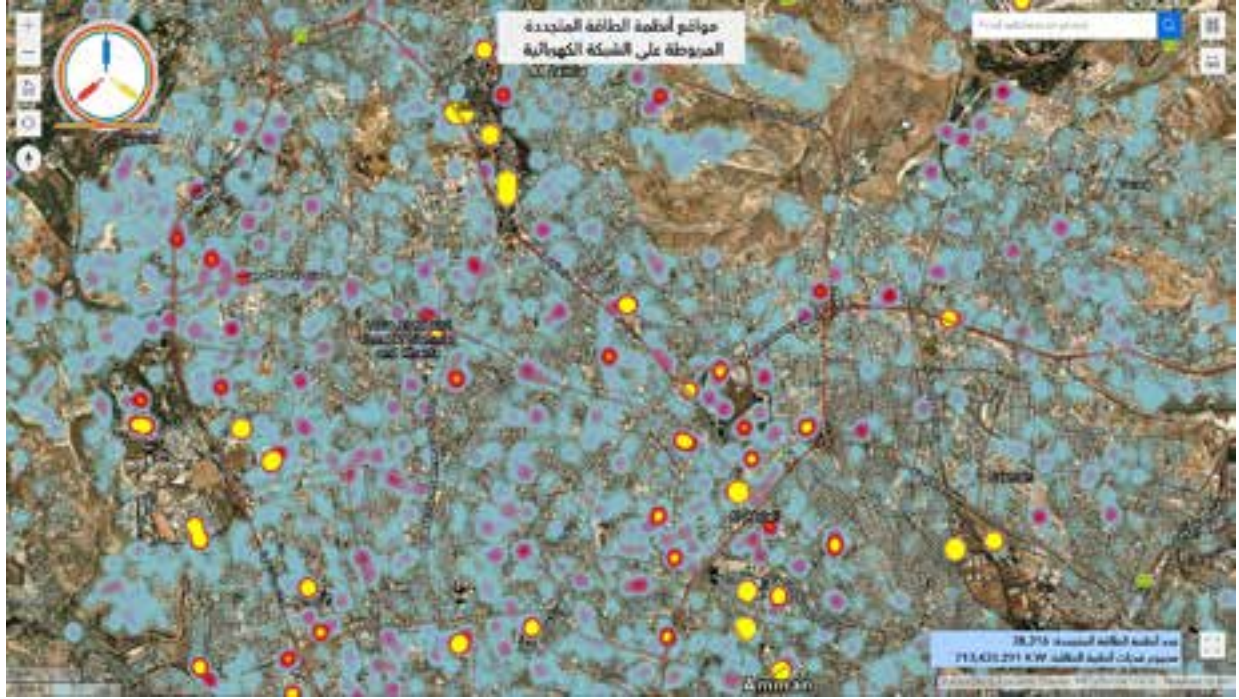


النسبة	الاستطاعة (MW)	العدد	نوع الاشتراك
2.15%	15.386	10	اتصالات
19.55%	140.079	2326	اقتصادي
0.26%	1.856	2	انارة شوارع
3.72%	26.668	57	بنوك
23.33%	167.174	2356	تجاري
0.84%	6.047	64	زراعي
13.79%	98.811	516	صناعي
0.37%	2.675	5	ضخ مياه
1.85%	13.288	40	فنادق
1.95%	13.966	25	قوات مسلحة
3.97%	28.445	34	مستشفيات خاصة
28.20%	202.111	34878	منزلي
0.01%	0.099	16	شحن مركبات
100.00%	716.605	40329	المجموع



إستطاعة أنظمة الطاقة المتجددة تراكمياً حسب القطاعات

وفي سياق متصل وحرصاً على الحفاظ على استقرار الشبكة وموثوقيتها، جرى تطوير خارطة رقمية تفاعلية شاملة لأنظمة الطاقة الشمسية. وتهدف هذه الأداة المتقدمة إلى دعم التحليلات الفنية لتأثيرات الربط الكهربائي الحالية والمستقبلية، من خلال توفير رؤية دقيقة ومتكاملة للتوزيع الجغرافي للأنظمة الشمسية، وسعاتها التوليدية، ومناطق تركزها ضمن نطاق عمل الشركة. ويسهم ذلك في تعزيز التخطيط الاستراتيجي، ودعم اتخاذ القرارات التشغيلية بكفاءة عالية، وضمان الاستغلال الأمثل لمصادر الطاقة المتجددة ضمن حدود التشغيل الآمن للشبكة الكهربائية.



1. دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية:

قامت الشركة بإجراء دراسات أولية لطلبات ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية، شملت (150) دراسة بقدرة إجمالية بلغت (109,210) ك.واط. كما نفذت دراسات تحليل أثر ربط (106) دراسة بقدرة إجمالية بلغت (39,997) ك.واط على أداء الشبكة الكهربائية، وذلك من خلال محاكاة الشبكة باستخدام برنامج SINICAL PSS.

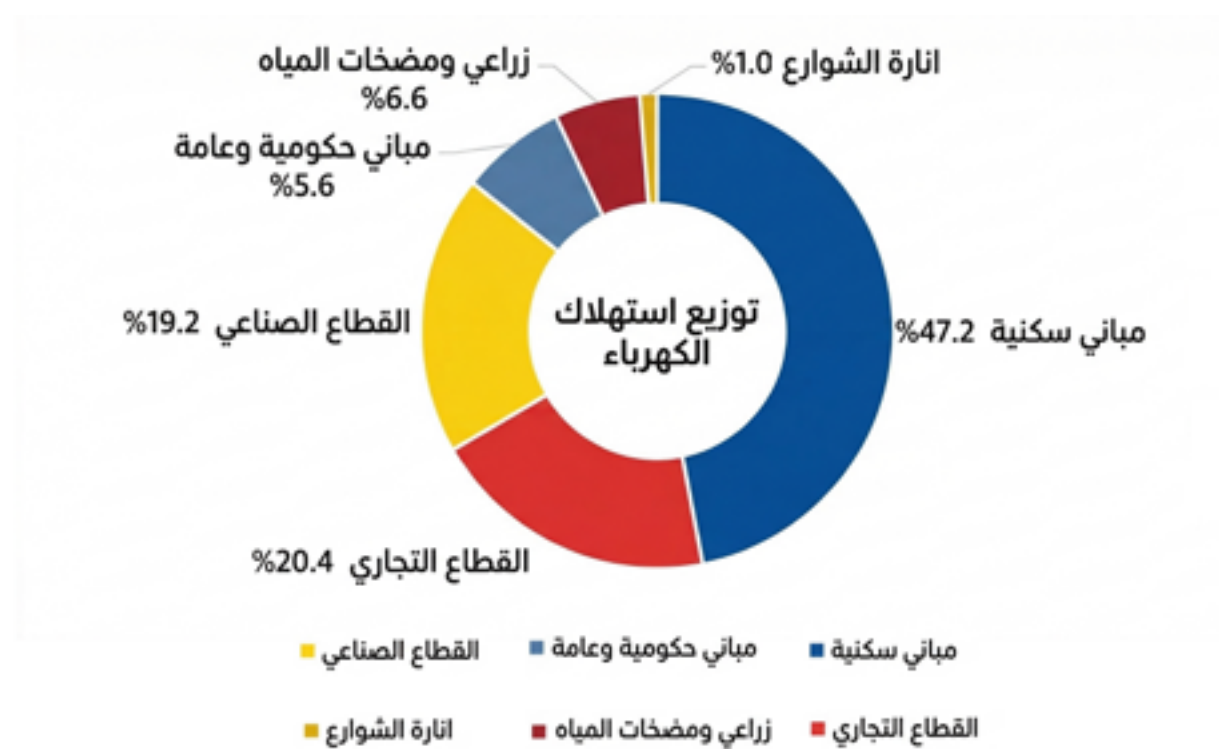
2. مبيعات ومشتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة المشتراة خلال هذا العام (14,652,203,969) كيلو واط ساعة مقابل (14,236,298,658) كيلو واط ساعة تم شراؤها في عام 2024 بنسبة زيادة مقدارها (2.9%) مقابل نسبة نمو مقدارها (6.2%) في العام 2024 عن 2023.

كما بلغت الطاقة المباعة في هذا العام (12,984,726,101) كيلو واط ساعة مقابل (12,490,333,419) كيلو واط ساعة تم بيعها في عام 2024 بنسبة زيادة مقدارها (3.96%) مقابل نسبة نمو بلغت (7.4%) في العام 2024 عن العام 2023.

وفيما يلي جدول يبين توزيع نسب استهلاك الطاقة موزعة حسب فئات المستهلكين لعام 2025 مقارنة مع عام 2024:

فئات المستهلكين	عام 2024	عام 2025
مباني سكنية	48.4%	47.2%
حكومي و مباني عامة	5.2%	5.6%
القطاع الصناعي	20.3%	19.2%
القطاع التجاري	18.4%	20.4%
القطاع الزراعي ومضخات المياه	6.6%	6.6%
انارة الشوارع	1.1%	1.0%
المجموع	100%	100%

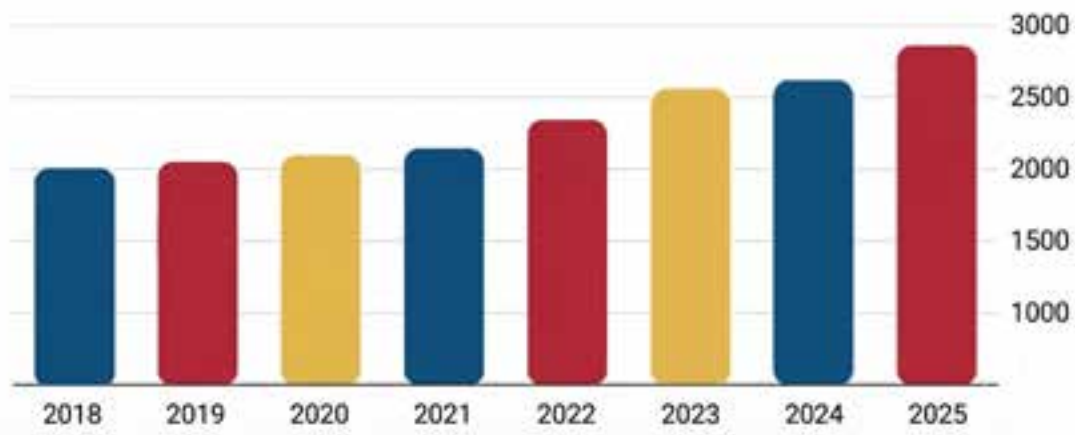


3. الحمل الأقصى للنظام الكهربائي

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2025 (2,974.8) ميغا واط مقابل (2,541.7) ميغا واط لعام 2024 وبنسبة نمو غير مسبقة وصلت الى (17%) نتيجة موجة الحر غير الاعتيادية التي أثرت على المملكة في شهر آب من العام 2025.

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات العشر القادمة			الحمل الأقصى خلال السنوات العشر الاخيرة		
نسبة النمو	الحمل الأقصى MW	السنة	نسبة النمو	الحمل الأقصى MW	السنة
2.5%	3047.8	2026	1.70%	2044.4	2016
1.6%	3097.5	2027	-0.50%	2033.2	2017
1.9%	3155.1	2028	-1.70%	1999.4	2018
1.3%	3197.5	2029	6.50%	2130.3	2019
1.7%	3253.0	2030	6.10%	2259.9	2020
1.7%	3308.0	2031	2.60%	2319.6	2021
1.8%	3366.9	2032	6.40%	2467.6	2022
1.6%	3420.8	2033	2.60%	2530.8	2023
1.6%	3475.8	2034	0.43%	2541.7	2024
1.6%	3532.0	2035	17.01%	2974.0	2025

تطور الحمل الأقصى MW



4. الفاقد الكهربائي

استمرت شركتكم بتحقيق النتائج المميزة في مجال تخفيض الفاقد الكهربائي بما يتماشى مع رؤية التحديث الاقتصادي وإستراتيجية الطاقة، إذ انخفض الفاقد الكهربائي بنسبة (0.88 %) لينخفض الى (11.38 %) في نهاية العام 2025 مقارنة مع (12.26 %) في العام 2024، وقد تحققت تلك النتائج الايجابية نتيجة استمرار سعي الشركة الموصول لتخفيض الفاقد الكهربائي في منظومتها الكهربائية، حيث تم خلال هذا العام الاستمرار في إتخاذ العديد من الاجراءات لتخفيض الفاقد الفني من خلال إضافة محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف وفرعية (0.415/33 و 0.415/11 ك.ف) وإضافة مغذيات جديدة على مختلف مستويات الفولتية مع مراعاة مبدأ ان يكون نظام التوزيع الخاص بالشركة قادر على تزويد الاحمال الكهربائية في جميع الاوقات وبأقل التكاليف سواء كانت تكاليف رأسمالية او تشغيلية.

وفي ذات الإطار فقد استمرت الشركة بتنفيذ الحملات الميدانية المكثفة في مناطق متعددة للكشف عن حالات الاستجرار غير المشروع للطاقة الكهربائية بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الامن العام، مما أدى الى إكتشاف (18,003) حالة عبث خلال عام 2025 مقابل (17,282) حالة عبث تم اكتشافها خلال عام 2024.



التعرفة الكهربائية لعام 2025

البيان	تعريفة عام 2024	تعريفة عام 2025
أولاً: تعريفة شركات التوزيع:		
تعريفة الشراء بالجملة (فلس / كيلو واط ساعة)	66.71	67.88
ثانياً: تعريفة المشتركين النهائيين		
(1) تعريفة الصناعات الإستخراجية التعدينية		
أ) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	237	237
ب) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	170	170
(2) تعريفة الصناعات الكبرى الأخرى:		
أ) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	124	124
ب) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	109	109
(3) تعريفة المشتركين المنزليين المدعومة :		
1) الفئة الأولى 1-300 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)	50	50
2) الفئة الثانية 301-600 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)	100	100
3) الفئة الثالثة أكثر من 600 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)	200	200
(4) تعريفة المشتركين المنزليين غير المدعومة :		
1) الفئة الأولى 1-1000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)	120	120
2) الفئة الثانية أكثر من 1000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)	150	150

البيان	تعريف عام 2024	تعريف عام 2025
--------	----------------	----------------

(5) تعريف المشتركين الإعتياديين :

42	42	الفئة الأولى 1-160 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
92	92	الفئة الثانية 161-300 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
109	109	الفئة الثالثة 301-500 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
145	145	الفئة الرابعة 501-600 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
169	169	الفئة الخامسة 601-750 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
190	190	الفئة السادسة 751-1000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)
256	256	الفئة السابعة أكثر من 1000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)

(6) تعريف المشتركين التجاريين:

120	120	(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)
152	152	(2) الفئة الثانية أكثر من 2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)
285	285	(7) تعريف قطاع البنوك: (فلس/ك.و.س)

(8) تعريف شركات الإتصالات:

135	135	(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)
178	178	(2) الفئة الثانية أكثر من 2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)

(9) تعريف المشتركين الصناعيين الصغار:

60	60	(1) الفئة الأولى 1-10000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)
68	68	(2) الفئة الثانية أكثر من 10000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/ك.و.س)

(10) تعريف المشتركين الصناعيين المتوسطين:

0	0	أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/شهر)
68	68	ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
65	65	ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)

البيان	تعريفة عام 2024	تعريفة عام 2025
(11) تعريفة المشتركين الزراعيين :		
أ) التعريفة المستوية (فلس/ك.و.س)	55	55
ب) التعريفة الثلاثية (وتطبق اجباريا على المشتركين الزراعيين الذين يزيد حملهم عن 100 ك.ف.أ ويتم ربطهم بالشبكة بعد نفاذ أحكام هذه التعريفة)		
أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/شهر)	0	0
ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	55	55
ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	49	49
(12) تعريفة ضخ المياه (فلس/ك.و.س)	95	95
(13) تعريفة الفنادق :		
أ) التعريفة المستوية (فلس/ك.و.س)	82	82
(14) تعريفة إنارة الشوارع (فلس/ك.و.س)	114	114
(15) تعريفة القوات المسلحة (فلس/ك.و.س)	146	146
(16) تعريفة الإذاعة والتلفزيون (فلس/ك. واط ساعة)	152	152
(17) تعريفة قطاع الموانئ (فلس/ك.و.س)	159	159
(18) تعريفة المستشفيات خاصة (فلس/ك.و.س)	140	140
(19) تعريفة شحن السيارات الكهربائية (فلس/ك.و.س)	112	112
(20) التعريفة المختلطة تجاري/زراعي: تطبق على آبار المياه لأغراض تجارية وزراعية في كافة أنحاء المملكة (تعرفة الشريحة الأولى للمشاركين التجاريين على ثلثي الطاقة المستهلكة والتعرفة المستوية للمشاركين الزراعيين على ثلث الطاقة المستهلكة).	100	100

البيان	تعريفة عام 2024	تعريفة عام 2025
--------	-----------------	-----------------

ثانياً: التعرفة المرتبطة بالزمن (اعتباراً من 2024/7/1) تعتمد هذه التعرفة على فترات الاستهلاك اليومية كما يلي

(21) صناعي كبير مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	130
	خارج الذروة/ 05:00-14:00	110
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	120
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
(22) صناعي متوسط مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	79
	خارج الذروة/ 05:00-14:00	59
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	69
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
(23) شحن مركبات عامة مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	133
	خارج الذروة 05:00-14:00	103
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	113
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
(24) شحن مركبات منزلي مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	160
	خارج الذروة* 05:00-14:00	108
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	118
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
(25) قطاع الاتصالات مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	152
	خارج الذروة/ 05:00-14:00	132
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	142
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
(26) القوات المسلحة مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/ 17:00 - 23:00	158
	خارج الذروة/ 05:00-14:00	138
	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	147
	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	

البيان	تعريفة عام 2024	تعريفة عام 2025
(27) بنوك مرتبطة بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/17:00 - 23:00	298
	خارج الذروة/05:00-14:00	278
	ذروة جزئية 1/14:00-17:00	287
	ذروة جزئية 2/23:00-05:00	
(28) فندقى مستوي وثلاثى مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/17:00 - 23:00	94
	خارج الذروة/05:00-14:00	73
	ذروة جزئية 1/14:00-17:00	82
	ذروة جزئية 2/23:00-05:00	
(29) ضخ المياه مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/17:00 - 23:00	106
	خارج الذروة/05:00-14:00	86
	ذروة جزئية 1/14:00-17:00	95
	ذروة جزئية 2/23:00-05:00	
(30) المستشفيات الخاصة مرتبط بالزمن (فلس/ك.و.س)	الذروة/17:00 - 23:00	151
	خارج الذروة/05:00-14:00	132
	ذروة جزئية 1/14:00-17:00	141
	ذروة جزئية 2/23:00-05:00	

ملاحظة: أدنى مقطوعية للإستهلاك الشهري:

- المستهلكون المنزليون والإعتياديون	1.750 دينار	1.750 دينار
- باقى فئات المستهلكين	دينارين	دينارين

ملاحظة:

تطبق على عدادات الاشتراكات المؤقتة تعرفه خاصة بها لكل قطاع من فئات التعرفة، وذلك حسب قرار هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن الصادر بتاريخ 2019/11/5.

الشؤون الادارية والموارد البشرية



بلغ عدد العاملين في الشركة بتاريخ 2025/12/31 ما مجموعه (2017) موظفاً مقابل (2052) موظفاً لعام 2024 وبنسبة نقص مقدارها 1.7 % ، وفيما يلي بيان لتوزيع أعداد الموظفين والمستخدمين ومناطق عملهم:

عام 2025		عام 2024		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
78.7%	1588	77.77%	1596	عمان
9.7%	195	10.14%	208	الزرقاء
4.9%	99	5.17%	106	السلط
6.7%	135	6.92%	142	مادبا
100%	2017	100%	2052	المجموع

كما يبين الجدول التالي مجموع أعداد الموظفين حسب فئاتهم خلال عام 2025 بالمقارنة مع عام 2024:

عام 2025		عام 2024		المؤهل
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
0.15%	3	0.19%	4	دكتوراه
2.68%	54	2.78%	57	ماجستير
28.26%	570	26.32%	540	بكالوريوس
14.38%	290	14.62%	300	دبلوم
14.87%	300	15.11%	310	توجيهي
29.0%	585	26.17%	537	خريجو مراكز التدريب المهني وإعدادي
10.66%	215	14.81%	304	ثانوي وما دون
100%	2017	100%	2052	المجموع

دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل



تحرص الشركة على تطوير مهارات موظفيها من أجل أداء مهام وظائفهم في المجالات الفنية والإدارية والمالية من خلال إشراكهم في دورات متخصصة وعامة، وقد بلغ عدد الموظفين الذين تم إشراكهم في دورات خلال هذا العام (1323) موظفاً مقابل (1067) موظفاً عام 2024، وتفصيل ذلك في الجدول التالي:

عام 2025		عام 2024		الدورات
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
12.5%	252	12.6%	259	دورات مختلفة داخل الاردن
3.5%	70	3.4%	69	دورات ومهمات خارج الاردن
21.3%	430	29.9%	613	التدريب في مركز التدريب التابع للشركة
4.8%	96	0.6%	13	دورات ثقافة عمالية
23.5%	475	5.5%	113	دورات تدريبية عن بعد
65.6%	1323	52.7%	1067	المجموع

وتتوزع الدورات التي تم إشراك موظفي الشركة فيها خلال عام 2025 مقارنة مع عام 2024 على النحو التالي:

عام 2025		عام 2024		الدورات
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
27.4%	552	5.3%	108	تكنولوجيا المعلومات
4.8%	96	5.6%	113	ثقافة عمالية
13.9%	281	33.2%	673	تأهيل ورفع كفاءة الموظفين الفنيين / داخل الشركة وخارجها
16.1%	324	5.1%	104	مهارات إدارية ومالية
3.5%	70	3.4%	69	دورات ومهمات خارج الأردن
65.7%	1323	52.6%	1067	المجموع



برنامج التلمذة المهنية:

تبنت الشركة منذ سنوات طويلة وأسهمت بفاعلية في برنامج التلمذة المهنية الذي يرفد الشركة والمؤسسات الوطنية الأخرى بالكفاءات بعد تدريبها وتأهيلها للعمل في قطاعات الشركة الفنية المختلفة وكذلك المؤسسات المماثلة وكما هو مفصل في الجدول التالي:

العدد		فرع التخصص
عام 2025	عام 2024	
0.19%	4	تخصص شبكات هوائية وكوابل مجدولة وعدادات الطاقة الكهربائية
2.78%	57	تخصص سكرتيرة طابعة ومدخلة معلومات
26.32%	540	كوابل أرضية
19	50	المجموع

كما تم خلال هذا العام تخريج (67) طالبًا وطالبة مقابل (70) طالبًا وطالبة في العام الماضي 2025 وذلك بعد أن أنهوا بنجاح فترة التدريب المقررة والجدول التالي يتضمن أعداد خريجي التلمذة خلال السنوات العشر الماضية:

2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016
67	70	111	120	120	102	94	105	122	101

مبادرات التميز المؤسسي

◀ جائزة التميز في خدمة الجمهور

إن تقديم الخدمات الفضلى للمتعاملين هو محور رئيسي في أعمال الشركة ومن أهم غاياتها، ومن منطلق تحفيز الموظفين على الارتقاء بجودة تلك الخدمات بما يلبي تطلعات المتعاملين قامت الشركة خلال العام بإطلاق جائزة التميز في خدمة الجمهور، حيث تم تكريم عدد من موظفي مكاتب خدمة الجمهور تقديراً لجهودهم الاستثنائية من خلال تقديم الخدمة ومساهمتهم في الارتقاء بانطباعات ورضى المتعاملين وتأكيداً على أهمية الدور الذي يقوم به موظفو الشركة كسفراء لها في تقديم الخدمات الفضلى للمتعاملين.



◀ جائزة التميز في السلامة والصحة المهنية

حرصاً على تعزيز ثقافة السلامة في العمل قامت الشركة خلال العام بإطلاق جائزة السلامة والصحة المهنية بهدف تكريم موظفي الشركة الفنيين العاملين في الميدان المتميزين في نواحي السلامة والصحة المهنية. حيث تم تكريم عدد من المهندسين والفنيين تقديرًا لهم ولما بذلوه من جهود متميزة في هذا المجال. تأكيداً على أهمية الدور الذي يقوم به موظفو الشركة في الحفاظ على سلامتهم وسلامة المتعاملين ودورهم في نشر الوعي بين زملائهم والحفاظ على بيئة عمل آمنة للجميع.



◀ استحداث منصة إلكترونية لدعم مراكز الخدمة

لاحقاً لاعتماد هوية بصرية مؤسسية موحدة لمكاتب خدمة الجمهور بالشركة، وحرصاً على تحسين تجربة المتعاملين تم خلال العام استحداث منصة إلكترونية داخلية تعنى بدعم مراكز خدمة الجمهور وضمان تقديم خدمات متميزة ومستدامة.

◀ تمكين المتعاملين من استخدام الخدمات الرقمية

في ظل التطور الحاصل في الخدمات المقدمة من قبل الشركة المتمثل في أتمتة العمليات وإطلاق الخدمات عبر تطبيق جيبكو الرقمية، فقد حرصت الشركة في ذات الوقت على توعية المتعاملين وتمكينهم من التعامل مع تلك الوسائل المستحدثة من خلال الوسائل والأدوات التالية:

- حملات توعية على مواقع الشركة ومنصات التواصل الاجتماعي.
- بث مستمر لفيدويوهات مصورة توضح قائمة الخدمات وآلية استخدام كل منها.
- توفير مختصين داخل مراكز الخدمة لمساعدة المتعاملين في تحميل التطبيق واستخدامه.



◀ المشاركة في اليوم الوظيفي الوطني للتشغيل:

في إطار التزام الشركة بمسؤوليتها المجتمعية ودورها في دعم المجتمع المحلي، شاركت شركة الكهرباء الاردنية في اليوم الوظيفي الوطني للتشغيل الذي نظّمته وزارة العمل، وذلك بهدف دعم الجهود الوطنية في توفير فرص العمل للشباب الباحثين عن عمل والتعريف بالشركة ونشاطها ومجالات عملها، واستقطاب الكفاءات المؤهلة، إضافة إلى تعزيز جسور التواصل مع المجتمع المحلي ومؤسسات التعليم المختلفة. وقد شكلت هذه المشاركة فرصة لعرض الفرص الوظيفية المتاحة، والتعريف ببيئة العمل داخل الشركة، وبحث فرص التدريب والتطوير المهني للكوادر الشابة، بما ينسجم مع رؤية الشركة في الاستثمار بالموارد البشرية وتنمية الكفاءات الوطنية.



الاعلام والتوعية



شهد عام 2025 تطورًا ملحوظًا في عمل الإعلام والتوعية، حيث تم تعزيز دوره الداعم لإدارة الطلب على الطاقة الكهربائية من خلال إطلاق حملة "لأنا معك" كإطار وطني لترشيد الاستهلاك، وربط كفاءة الاستهلاك بالفائدة الاقتصادية للمشارك وباستقرار النظام الكهربائي، لا سيما خلال فترات ارتفاع الأحمال الكهربائية في صيف عام 2025، حيث أسهمت الرسائل الإعلامية وحملات التوفير في دعم جهود تخفيف الأحمال وتعزيز الوعي بأهمية المشاركة المجتمعية في إدارة الطلب.

وبالتوازي، حققت المنصات الرقمية للشركة قفزات نوعية في مؤشرات الوصول والتفاعل، حيث تجاوز نطاق تأثير المحتوى المنشور خمسة ملايين مشاهدة لأكثر من 600 مادة إعلامية بثت عبر منصات التواصل الاجتماعي المختلفة، وركزت على محاور السلامة العامة، والاستعداد الاستباقي للأحوال الجوية، وإدارة فترات الذروة، بما أسهم في رفع مستوى الوعي الوقائي وتعزيز ثقافة السلامة الكهربائية لدى المواطنين.

وعلى صعيد التفاعل المباشر، رسخ الإعلام نموذجًا متقدمًا لخدمة المشتركين، من خلال إدارة ما يقارب 10,000 رسالة واستفسار خلال العام، وبمعدل يقارب 900 رسالة شهرياً، مع متابعة الملاحظات حتى معالجتها بشكل كامل، الأمر الذي انعكس إيجاباً على مستويات الثقة والرضا لدى المشتركين. وتكامل هذا الدور مع 45 ظهوراً متلفراً وإذاعياً خُصصت لتوضيح جاهزية الشركة الفنية، واستمرارية التزود، وإدارة الحالات الطارئة، بما عزز موثوقية الشركة وحضورها.

وفي إطار تطوير المحتوى الرقمي، عمل الإعلام على الارتقاء بجودة التوثيق البصري من خلال توظيف تقنيات التصوير الجوي (الدرونز) في تغطية المشاريع الميدانية وأعمال الصيانة، بما أسهم في تقديم محتوى احترافي يعكس حجم الجهود الفنية.

تعزيز الوعي بالأمن السيبراني كثقافة مؤسسية :



حرصت الشركة على تعزيز الوعي بالأمن السيبراني وترسيخه كثقافة مؤسسية مستدامة، وذلك من خلال تنفيذ مجموعة من المبادرات التوعوية الهادفة. شملت هذه المبادرات تنظيم ورش عمل توعوية متخصصة في أمن المعلومات، تهدف إلى رفع مستوى إدراك الموظفين بالمخاطر السيبرانية وأساليب الوقاية منها.

كما تم تنفيذ مسابقات تفاعلية لتحفيز الموظفين على الالتزام بالممارسات الآمنة وتشجيع التفكير الابتكاري في المجال السيبراني، بما يساهم في تعزيز ثقافة الابتكار والأمن الرقمي داخل بيئة العمل. إضافة إلى ذلك، جرى تضمين مفاهيم الأمن السيبراني ضمن برامج التوجيه والإرشاد الوظيفي، لضمان بناء وعي مبكر ومستمر لدى الموظفين الجدد والحاليين بأهمية الأمن السيبراني ودوره في حماية أصول الشركة المعلوماتية.

وقد أسهمت هذه الجهود مجتمعة في رفع مستوى الوعي، وتعزيز السلوكيات الآمنة، ودعم بيئة عمل أكثر أمانًا وابتكارًا.

وفي إطار حرص الشركة على تعزيز منظومة أمن المعلومات وحماية البيانات والأنظمة من المخاطر السيبرانية، عملت الشركة على بناء شراكات وتعاون مؤسسي مع جهات وطنية مختصة، بما يساهم في رفع مستوى الجاهزية، والالتزام بالأنظمة والتعليمات، وتعزيز الثقة والشفافية، حيث تم من خلال جهتي وحدة مكافحة الجرائم الإلكترونية وهيئة النزاهة ومكافحة الفساد تنفيذ دورات وبرامج تدريبية توعوية للموظفين، شملت التعريف بقانون الجرائم الإلكترونية، ومفاهيم أمن المعلومات، إضافة إلى محاور متعلقة بالأمن السيبراني والرقمنة، بما يعزز الوعي المؤسسي ويرسخ الممارسات الآمنة في التعامل مع المعلومات والأنظمة الإلكترونية.

نظام الإدارة المتكامل (Integrated Management System)

انطلاقاً من سعي الشركة الدائم لرفع كفاءتها التنظيمية والارتقاء بالخدمات التي تقدمها وتحقيق رضى المتعاملين والأطراف ذات العلاقة، فإن الشركة تلتزم بتطبيق عدد من المعايير والإرشادات الدولية في مختلف مجالات العمل وهي حاصلة على شهادات المطابقة لتلك المعايير والإرشادات وتخضع للتدقيق الدوري من قبل الجهات الدولية المانحة لشهادات المطابقة، حيث اجتازت الشركة خلال هذا العام التدقيق الخارجي بنجاح وبالتالي المحافظة على استمرارية وفعالية التطبيق لهذه الشهادات والتي تشمل ما يلي:

ISO 9001:2015	نظام إدارة الجودة
ISO 45001:2018	نظام إدارة السلامة والصحة المهنية
ISO 14001:2015	نظام إدارة البيئة
ISO 10002:2018	نظام إدارة رضا العملاء والتعامل مع الشكاوى
ISO 31000:2018	نظام إدارة المخاطر
ISO 27001:2013	نظام إدارة أمن المعلومات

الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة وعائلاتهم والموظفين المتقاعدين وزوجاتهم :

تم خلال هذا العام التعاقد مع (384) جهة طبية جديدة من أطباء وصيديات ومختبرات وأشعة ومستشفيات لتعزيز الجهود التي تبذلها الشركة في تقديم الرعاية الصحية المتميزة للموظفين وعائلاتهم حيث أصبح عدد هذه الجهات (1200) جهة طبية إضافة لعدد من المؤسسات ومستودعات الأدوية والأطباء المعتمدين لمعالجة موظفي وعمال الشركة في مواقع العمل الرئيسية.

من جانب آخر وضمن سعي الشركة في المحافظة على ديمومة صندوق الخدمات الطبية وضمان تقديم خدمات ذات جودة مستدامة في ظل ارتفاع أسعار الخدمات الطبية لموظفي الشركة وعائلاتهم، فقد تم التعاقد مع إحدى الشركات المتخصصة في برامج المعالجات الطبية للاستفادة من البرمجيات التي توفرها تلك الشركة لحوسبة إجراءات تقديم المعالجات والمطالبات من الجهات الطبية للصندوق بما يحقق المزيد من الرقابة على المصاريف والمطالبات المالية للجهات الطبية وضمان الاستخدام الأمثل لموارد الصندوق وذلك اعتباراً من 2025/2/1.

بالإضافة الى تعيين أطباء لدى دائرة التأمين الصحي لمتابعة البرامج المحوسبة مع الشركات المتخصصة بحيث يضمن تقديم الخدمات والمعالجات بشكل أفضل وإضافة خدمة Call Center على مدار 24 ساعة لتقديم أفضل الخدمات.

وحرصاً من الشركة على توفير الرعاية الطبية لموظفي الشركة المتقاعدين وزوجاتهم فقد تم شمول (91) منتفعاً جديداً خلال عام 2025 ممن انطبقت عليهم شروط الانتفاع من خدمات نظام التأمين الصحي بعد التقاعد في مقابل (208) منتفعاً جديداً تم شمولهم خلال عام 2024 وبذلك يصبح إجمالي عدد المنتفعين من هذا النظام (1968) منتفعاً.

وقد تم تطبيق المعالجات الطبية للمتقاعدين عن طريق إحدى شركات التأمينات الصحية اعتباراً من 2024/8/1 بحيث أصبحت المعلومات للمعالجات متوفرة بشكل إلكتروني مما يسهل الموافقة على المعالجات الطبية مما يؤدي إلى الخدمة المثلى للمتقاعد وبشكل سريع.



● جانب من توقيع اتفاقية ادارة خدمات التأمين الصحي مع إحدى شركات التأمينات الصحية.

نظام المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين:

يهدف هذا النظام إلى تغطية نفقات الدراسة الجامعية (المرحلة الأولى) لأبناء الموظفين المتفوقين في امتحانات الثانوية العامة والذي يتم بموجبه تخصيص عدد من المنح سنوياً. حيث قامت الشركة خلال هذا العام بزيادة عدد المنح لتصبح (40) منحة سنوياً، علماً بأنه ومنذ بدء العمل بهذا النظام في سنة 2013 وحتى نهاية سنة 2025 بلغ إجمالي عدد المنتفعين من المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين (266) منتفعاً.

تحفيز الموظفين على تطوير المعرفة التخصصية وبناء القدرات

في سياق حرص الشركة على تطوير المعرفة التخصصية وبناء قدرات الموظفين لمواكبة التطور المتسارع في أنشطة العمل والأدوات المستخدمة، قامت الشركة باعتماد عدد من الشهادات المهنية في مختلف الاختصاصات وتشجيع الموظفين للحصول على تلك الشهادات المهنية من خلال إشراكهم في دورات تدريبية متخصصة ومنحهم حوافز مرتبطة باجتيازهم شهادات المهنة بنجاح. حيث بلغ إجمالي عدد المستفيدين من هذا البرنامج (61) موظفًا.

حفل تكريم أبناء الموظفين المتفوقين الحاصلين على المنح الدراسية الجامعية

نظمت الشركة حفلًا لتكريم الموظفين وأبنائهم ممن حصلوا على منحة للدراسة الجامعية لتفوقهم في امتحانات الثانوية العامة.

من جانب آخر نظمت الشركة حفل إفطار لجميع موظفيها بمناسبة شهر رمضان المبارك وقد تم خلال الحفل تقديم درع لكل من موظفي الشركة المتقاعدين خلال عام 2025 تقديرًا وتكريماً لما قدموه من خدمات وجهود مخلصة طيلة مدة عملهم لدى الشركة.

تعزيز ثقافة السلامة والصحة المهنية



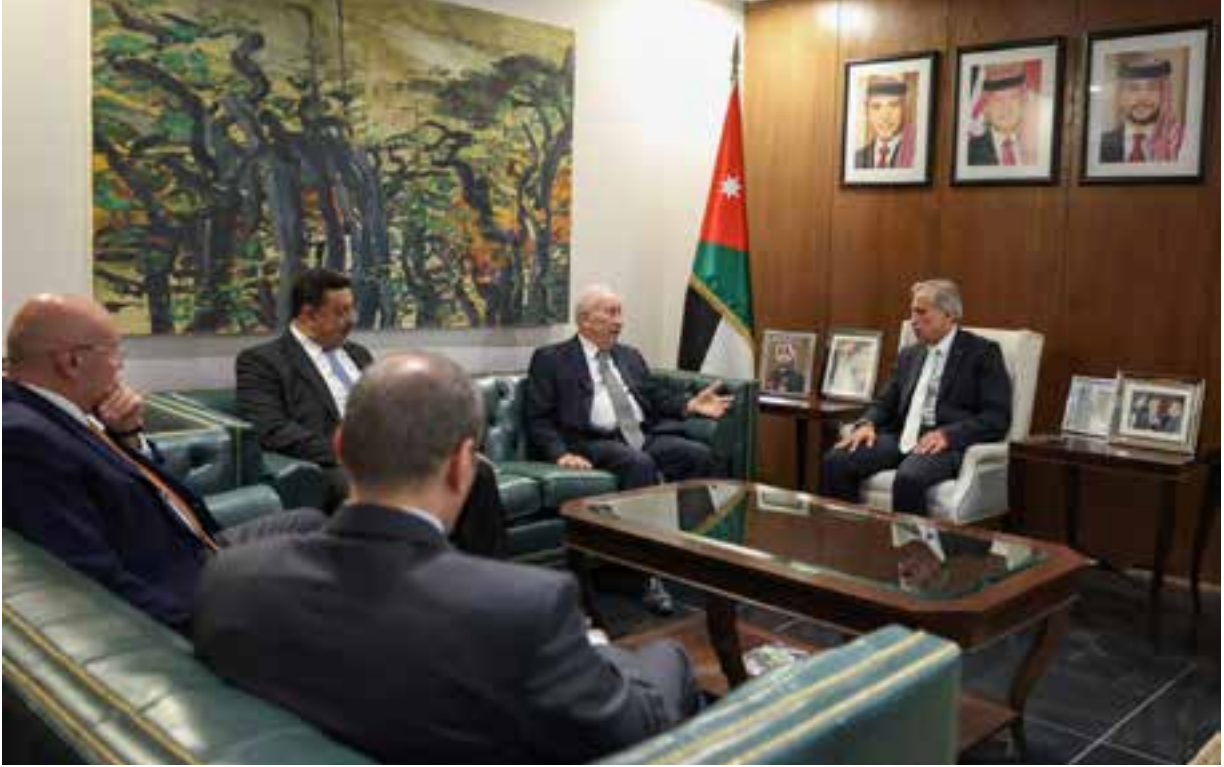
قامت الشركة بإدخال منظومة متكاملة من الأدوات والمعدات التي تسهل مهام أعمال الكادر الفني أثناء تأدية أعمالهم على الأعمدة والشبكات الهوائية بما في ذلك نظام الوقاية من السقوط (Full Body Harness) والإنقاذ حيث تم خلال العام التوسع في تطبيق هذه الأدوات وعقد دورات تدريب شملت 283 فني على كيفية استخدام معدات العمل على المرتفعات والإنقاذ على الأعمدة بهدف تعزيز سلامة العاملين في مواقع العمل المرتفعة، بما يساهم في تقليل خطر السقوط ورفع

مستوى الالتزام بمعايير السلامة المهنية. كما تم تأهيل (15) مدرب معتمد من كادر موظفي الشركة لتلك الغاية.

من جانب آخر تم خلال العام أخذ التغذية الراجعة من الموظفين مستخدمي كافة أدوات ومعدات السلامة للوقوف على فرص التحسين وتضمينها في مواصفات المواد التي يتم شراؤها بما يضمن كفاءة المعدات والأدوات وملاءمتها للعمل والاستخدام.

كما تم خلال العام تنفيذ خمس عمليات إخلاء تجريبية لعدد من مواقع الشركة بهدف التأكد من جاهزية الموظفين وتدريبهم على الاستجابة السليمة عند حدوث أي من حالات الطوارئ أو الكوارث.

مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي



● جانب من لقاء دولة رئيس الوزراء مع سعادة رئيس مجلس الإدارة وعطوفة المدير العام المتعلق بمساهمة الشركة في دعم قطاعات الصحة والتعليم ضمن مشروع المسؤولية المجتمعية.

ضمن برامج المسؤولية المجتمعية وواجبها ودورها الوطني في خدمة المجتمع، فقد بادرت الشركة بتخصيص ما نسبته (5%) من أرباحها السنوية خلال الأعوام من 2025 إلى 2027 بهدف المساهمة في دعم قطاعي الصحة والتعليم في المملكة.

من جانب آخر واصلت الشركة تقديم التبرع لعدد من المؤسسات والأندية والجمعيات الخيرية إسهاماً منها في تعزيز الدور الذي تقوم به تلك الجهات في خدمة البيئة والمجتمع المحلي.

وتعزيزاً للنهج الذي اعتمدته الشركة ضمن سياسة المسؤولية المجتمعية فقد تم تكثيف حملات التوعية والإرشاد لعموم المشتركين فيما يتعلق بأساليب ترشيد الطاقة الكهربائية وبالأخص خلال فصل الشتاء.

وفي إطار تعزيز الممارسات البيئية المستدامة تم إعادة تدوير ما مجموعه (25) طناً من النفايات الورقية للمساهمة في تقليل الأثر البيئي ودعم جهود الحفاظ على الموارد الطبيعية، ومن جانب آخر فقد تم التعاون مع الإدارة الملكية لحماية البيئة لإجراء فحوصات انبعاثات عوادم المركبات والآليات العاملة بالشركة شملت (156) مركبة وآلية لضمان توافقها مع المعايير والحدود السماحية المعتمدة بحسب القوانين والتشريعات النازمة، كما تم إجراء فحص انبعاثات بويلرات التدفئة الموجودة في بعض المباني بالتعاون مع شركة متخصصة معتمدة ومن خلال كادر هندسي وأخصائي بالسلامة

المهنية العاملين لدى الشركة ، وقد تم تقييم بيئة العمل من حيث الإضاءة والضجيج وجودة الهواء والمياه من خلال عمل الفحوصات البيئية المناسبة لضمان جودة وسلامة بيئة العمل وتوافقها مع المعايير المعتمدة.

وفي مجال تأهيل الطلبة وحديثي التخرج لسوق العمل فقد أتاحت الشركة المجال أمام عدد من طلاب الجامعات والكليات والمدارس والمعاهد الفنية للتدرب في دوائر وأقسام الشركة المختلفة واكتساب الخبرة التي يحتاجونها إضافة إلى تأهيل فنيين كهربائيين متخصصين في مجالات محطات التحويل والشبكات الهوائية والكوابل الأرضية لغايات رفق سوق العمل في الأردن وخارجه بالأشخاص المؤهلين في هذا المجال، كما أتاحت الشركة المجال أمام عدد من المهندسين حديثي التخرج للتدرب في دوائر وأقسام الشركة الفنية لاكتساب الخبرة اللازمة من خلال التعاون والتنسيق مع نقابة المهندسين الأردنيين.

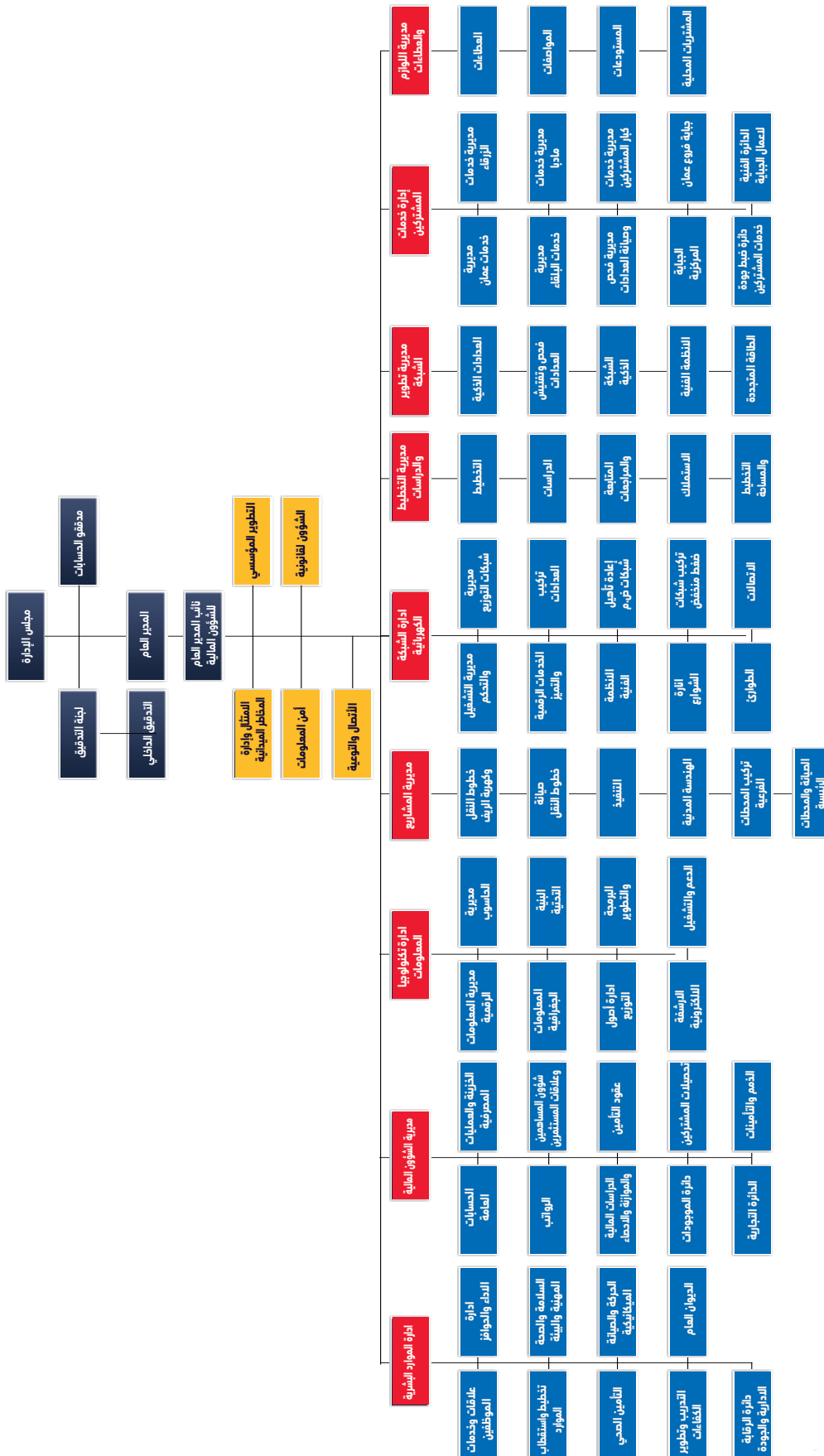
من جانب آخر واصلت شركة الكهرباء الأردنية تعزيز دورها في المسؤولية المجتمعية الرقمية خلال عام 2025، من خلال تنفيذ سلسلة من المبادرات التوعوية المتخصصة في الأمن السيبراني، بهدف نشر الوعي الرقمي وتعزيز ثقافة الاستخدام الآمن للتكنولوجيا بين مختلف فئات المجتمع.

شملت هذه المبادرات تقديم محاضرات توعوية متخصصة في مجالات الأمن السيبراني لكل من:

- هيئة شباب كلنا الأردن، لتعزيز مهارات الشباب في مواجهة التهديدات الرقمية واستخدام التكنولوجيا بشكل آمن وففعال.
 - مجموعة من المدارس، بهدف توعية الطلبة بمفاهيم الأمن السيبراني وأهمية حماية البيانات والمعلومات الشخصية.
 - لجنة المرأة في الاتحاد العام لنقابات العمال في الأردن، لدعم التثقيف الرقمي بين السيدات وتمكينهن من التعامل الآمن مع التقنيات الرقمية.
- وقد أسهمت هذه المبادرات في ترسيخ مكانة الشركة كجهة رائدة في نشر الثقافة الرقمية الآمنة، وتعزيز الوعي المؤسسي والمجتمعي بأهمية الأمن السيبراني، بما يعكس التزام الشركة بمسؤوليتها الوطنية تجاه المجتمع ورفع مستوى النضج الرقمي فيه.



الإطار العام للهيكل التنظيمي للشركة



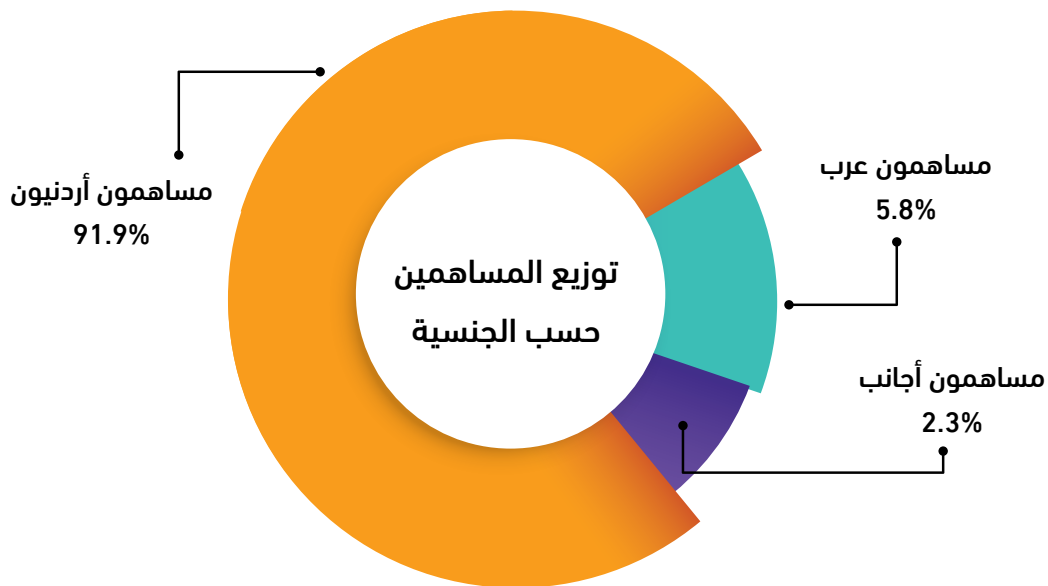
المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي

المساهمون:

بلغ مجموع الأسهم المتداولة خلال عام 2025 (100.1) مليون سهم مقابل (43.5) مليون سهم تم التداول بها خلال عام 2024، كما بلغ عدد عقود الأسهم التي وردت للشركة خلال عام 2025 (61775) عقداً مقابل (30176) عقداً نظمت خلال عام 2024.

وقد بلغ عدد المساهمين بتاريخ 2025/12/31 (20080) مساهماً مقابل (19653) مساهماً عام 2024، كما بلغ سعر إغلاق السهم بتاريخ 2025/12/31 (3.68) دينار مقابل (2.21) دينار بتاريخ 2024/12/31. والجدول التالي يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم كما هي بتاريخ 2025/12/31 بالمقارنة مع عام 2024:

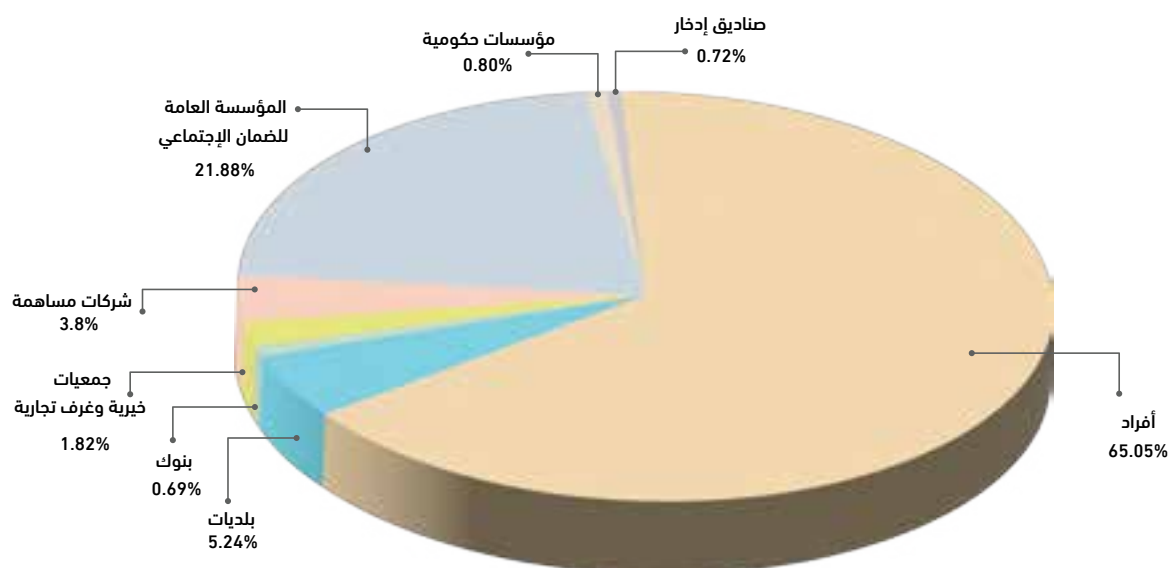
عام 2025			عام 2024			الجنسية
عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
18,312	91.9%	88,754,123	17,939	92.32%	84,713,044	مساهمون أردنيون
1,549	5.8%	5,606,319	1,494	5.56%	5,099,803	مساهمون عرب
219	2.3 %	2,218,477	220	2.12%	1,948,597	مساهمون أجانب
20,080	100%	96,578,919	19,653	100%	91,761,444	المجموع



وفيما يلي جدول يبين توزيع رأسمال الشركة حسب فئات المساهمين كما في 2025/12/31 بالمقارنة مع عام 2024:

في 2025/12/31			في 2024/12/31			الجنسية
عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
19972	65.05%	62,825,231	19549	64.18%	58,890,636	أفراد
1	21.88%	21,129,084	1	21.58%	19,802,902	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي
3	0.80%	768,254	3	0.8%	729,935	مؤسسات حكومية
10	5.24%	5,063,002	10	5.24%	4,810,459	بلديات
48	3.8%	3,670,426	45	4.22%	3,875,410	شركات مساهمة
19	0.72%	698,114	20	1.44%	1,319,485	صناديق الإيداع
5	0.69%	666,944	4	0.72%	663,927	بنوك
22	1.82%	1,757,864	21	1.82%	1,668,690	جمعيات خيرية وغرف تجارية
20,080	100%	96,578,919	19653	100%	91,761,444	المجموع

توزيع المساهمين حسب الفئات



كبار مالكي أسهم الشركة وعدد الأسهم المملوكة منهم في عام 2025 مقارنة مع عام 2024:

وفيما يلي بيان بأسماء المساهمين الذين يملكون ما نسبته 5% فأكثر من رأسمال الشركة ومقدار مساهمتهم كما هي بتاريخ 2025/12/31 مقارنة مع 2024/12/31:

في 2025/12/31		في 2024/12/31		الإسم
نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
21.88%	21,129,084	21.58%	19,802,902	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

وفيما يلي كشف بأسماء أعضاء مجلس الإدارة المنتخبين ومقدار مساهمتهم ومساهمة أقربائهم (الزوجة والأولاد القاصرين) في رأسمال الشركة:

عدد الاسهم		الجنسية	الصفة	الإسم
2025	2024			
1,383,911	1,344,620	الأردنية	رئيس المجلس	المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير
1,912	1,817	الأردنية	نائب الرئيس	السيد وفا ابو الوفا وفا الدجاني (ممثل شركة مصادر الشرق الادنى للتجارة والاستثمار)
12,772	12,135	الأردنية	عضو	شركة مصادر الشرق الادنى للتجارة والاستثمار
65,449	62,185	الأردنية	زوجه	السيدة فاديه فؤاد حسن الانصاري
433,000	400,000	الأردنية	عضو	المهندس السيد "محمد علي" عصام "محمد علي" بدير
121,093	115,053	الأردنية	زوجه	السيدة ميرا "محمد نجيب" عزمي ميقاتي
444	422	الأردنية	ابنة	نجلا "محمد علي" عصام بدير
444	422	الأردنية	ابن	عصام "محمد علي" عصام بدير
444	422	الأردنية	ابن	شريف "محمد علي" عصام بدير
33,690	32,010	الأردنية	عضو	المهندس السيد عبدالله عمر "محمد علي" بدير
253	241	الأردنية	ابنة	لينا عبد الله عمر بدير
253	241	الأردنية	ابنة	غالية عبد الله عمر بدير
509	484	الأردنية	ابن	عمر عبد الله عمر بدير
12,772	12,135	الأردنية	عضو	السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني
82,239	78,137	الأردنية	عضو	المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي
60,316	27,308	الأردنية	زوجة	السيدة زينة فياض يعقوب بركات
98,748	90,699	الأردنية	عضو	السيد نجيب بخيت نجيب البخيت
80,799	76,769	الأردنية	عضو	السيد غسان فارس الياس المعشر
21,129,084	19,802,902	الأردنية	عضو	المؤسسه العامه للضمان الاجتماعي
		الأردنية	عضو	ممثل المؤسسة معالي الدكتور السيد وسام عدنان الربضي
		الأردنية	عضو	ممثل المؤسسة السيد شامان عبد المجيد المجالي

ملاحظات:

لا يوجد مساهمة للشركات المسيطر عليها من قبل أي من أعضاء مجلس الإدارة أو أقربائهم (الزوجة والأبناء القاصرين).

أسماء المساهمين من الإدارة التنفيذية ومقدار مساهماتهم ومساهمة أقربائهم (الزوجة والأولاد القاصرين) في رأس مال الشركة:

عدد الأسهم	الجنسية	الصفة	الإسم	2025	2024
				2025	2024
0	الأردنية	المدير العام	المهندس حسن محمود حسن عبدالله	0	0
7648	الأردنية	نائب المدير العام للشؤون المالية	السيد أيمن خليل عثمان أبو شنب	7648	3267
205	الأردنية	زوجة	السيدة مها محمد يوسف عبد الرحيم	205	195
0	الأردنية	مدير الموارد البشرية	السيد امجد عدنان محمد الخطيب	0	0
0	الأردنية	مدير خدمات المشتركين	المهندس السيد شبيب عبداللطيف سعيد عودة الله	0	0

ملاحظات:

- لا يوجد مساهمة في الشركة من قبل زوجات وأقارب المدراء أعلاه بإستثناء نائب المدير العام للشؤون المالية.
- لا توجد مساهمة للشركات المسيطر عليها من قبل أي من أعضاء الإدارة التنفيذية أو أقربائهم (الزوجة والأبناء القاصرين).

المبالغ المدفوعة لرئيس وأعضاء مجلس الإدارة لعام 2025:

المجموع	بدل جلسات لجان ومخصص سيارة	المكافأة	عضو مجلس الإدارة
23,000	18,000	5,000	المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير
23,000	18,000	5,000	السيد وفا أبو الوفا وفا الدجاني
23,000	18,000	5,000	السيد ياسين خليل "محمد ياسين" التلهوني
23,000	18,000	5,000	المهندس السيد "محمد علي" عصام "محمد علي" بدير
23,000	18,000	5,000	المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي
23,000	18,000	5,000	السيد نجيب بخيت نجيب البخيت
23,000	18,000	5,000	المهندس السيد عبد الله عمر "محمد علي" بدير
23,000	18,000	5,000	السيد غسان فارس الياس المعشر
46,000	36,000	10,000	السادة صندوق إستثمار أموال المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي (مقعدان)
230,000	180,000	50,000	المجموع

المبالغ المدفوعة للإدارة التنفيذية خلال عام 2025:

الاسم	المنصب	الرواتب السنوية الاجمالي	بدل التنقلات السنوية	تعويض نهاية الخدمة	مكافأة سنوية	بدل الاجازات	نفقات السفر	اجمالي المزايا السنوية
المهندس السيد حسن محمود عبدالله	المدير العم	224,593	0		30,000	18,719	2,287	275,599
السيد أيمن خليل عثمان ابو شنب	نائب المدير العام للشؤون المالية	106,474	0	24,386	0	13,412	0	144,272
السيد أمجد عدنان محمد الخطيب	مدير الموارد البشرية	109,627	820		0	4,872	1,925	117,244
المهندس السيد شكيب عبد اللطيف عودة الله	مدير خدمات المشتركين	36,300	0		0	2,017	0	38,317
المجموع		476,994	820	24,386	30,000	39,020	4,212	575,432



٤. جميع عضويات مجلس الإدارة الحاليين التي يشغلها أعضاء مجلس الإدارة في الشركات المساهمة العامة (إن وجدت) :-

اسم العضو	عضويات مجلس الإدارة التي يشغلها
المهندس السيد عثمان "محمد علي" باير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة التأسيس من الأردن
السيد ولاء أبو الوفا ولاء شجاعي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة ممثلة لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار 2. شركة التأسيس من العرب من الأردن
السيد ياسين خليل محمد ياسين التتوهرتي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة زارة للإستثمار القابضة 3. شركة الفاسي والسياسة الأردنية ممثلة لشركة المشرفي للإستشارات 4. شركة الحصة المعدنية الأردنية ممثلة لشركة زارة للإستثمار القابضة 5. شركة التأسيس من الأردن
المهندس السيد بهنام مروان محمد ماضي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
المهندس السيد "محمد علي" باير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة التأسيس من العرب من الأردن
السيد نجيب بكريست الطويل	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد المهندس عبدالله عيسى باير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد احسان فخران التيسر المعشر	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
المؤسسة العامة للتأمينات الإجتماعية ويمثلها عضو من	
الدكتور معين فهمد التمر لغاز	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
2025/6/30	
معالي الدكتور وسام عثمان الربضي اعترافاً من	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
2025/7/1	
السيد شامان عبد المجيد المعالي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة

٥. أسماء اللجان المبنية عن مجلس الإدارة وأسماء رؤسائها وأعضائها الحاليين وموالاتهم العامة لعام 2025.

اسم اللجنة	رئيس اللجنة	العضوات والمؤهلات في الأمور المالية	الأعضاء	العضوات والمؤهلات في الأمور المالية
لجنة الترتيبات والمعاملات والمالية والإدارية	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد وأحمد التيسر	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التأسيس	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد "محمد علي" باير	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد نجيب بكريست	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التأسيس	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد وأحمد التيسر	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد عثمان المعشر	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	الدكتور وسام عثمان الربضي	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد "محمد علي" باير	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد نجيب بكريست	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد بهنام ماضي	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عبدالله باير	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	السيد وأحمد التيسر	مهندس فخران فخران فخران
لجنة التخطيط	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان باير	المهندس السيد عثمان المعالي	مهندس فخران فخران فخران

و. عدد اجتماعات كل من اللجان خلال عام 2025 مع بيان الأعضاء الحاضرين:-

بلغ عدد اجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت والمالية والإدارية خلال السنة (9) اجتماع وفيما يلي الأعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (9)	الاجتماع (8)	الاجتماع (7)	الاجتماع (6)	الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	الاجتماع (1)
2025/12/21	2025/10/26	2025/9/10	2025/7/21	2025/6/22	2025/4/28	2025/3/26	2025/2/10	2025/1/27	
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بندي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد وفا النجدي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد محمد علي جاسر
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	حاضر	السيد نجيب الياس

بلغ عدد اجتماعات لجنة التدقيق خلال السنة (5) اجتماع وفيما يلي الأعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	الاجتماع (1)
2025/10/26	2025/7/21	2025/4/28	2025/3/26	2025/2/10	
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بندي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد وفا النجدي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد فهدان المعمر

(*) عدد اجتماعات لجنة التدقيق مع مدقق الحسابات الخارجي (2) اجتماع

بلغ عدد اجتماعات لجنة الحوكمة خلال السنة (2) اجتماع وفيما يلي الأعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
30/12/2025	2025/7/23	
حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بندي
حاضر	حاضر	السيد وفا النجدي
حاضر	حاضر	المهندس السيد محمد علي جاسر
حاضر	حاضر	السيد فهدان المعمر

بلغ عدد اجتماعات لجنة المخاطر خلال السنة (2) اجتماع وفيما يلي الأعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
2025/12/24	2025/6/24	
حاضر	حاضر	السيد وفا النجدي
حاضر	حاضر	المهندس السيد بسام مازن
حاضر	حاضر	المهندس السيد محمد علي جاسر

بلغ عدد اجتماعات لجنة العطاءات خلال السنة (5) اجتماعات ولهما يلي الاعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
2025/12/21	2025/9/10	2025/6/22	2025/4/28	2025/4/8	
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بندير
--	--	حاضر	حاضر	حاضر	الدكتور معن التيسور لغاية 2025/6/30
حاضر	--	--	--	--	معالي الدكتور وسام الرضي اعلم من 2025/9/17
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد محمد علي بندير
حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	السيد نجيب الهادي

ز. بلغ عدد اجتماعات مجلس الإدارة خلال عام 2025 (8) اجتماعات ولهما يلي الاعضاء الحاضرين للاجتماع:-

الاجتماع (8)	الاجتماع (7)	الاجتماع (6)	الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
2025/12/24	2025/10/29	2025/9/27	2025/7/23	2025/6/24	2025/4/30	2025/2/26	2025/2/12	
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بندير
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد ولاء الدجاني
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	غائب	حاضر	السيد ياسين التيهوني
حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	غائب	حاضر	حاضر	المهندس السيد بسام ماضي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد محمد علي بندير
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	حاضر	حاضر	السيد نجيب الهادي
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عبد الله بندير
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد فهد المعشر
غائب	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	الدكتور معن التيسور لغاية تاريخ 2025/6/30
--	--	--	--	حاضر	حاضر	--	--	معالي الدكتور وسام الرضي اعتباراً من 2025/7/1
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد سامان المجالي

ح. أسماء ضباط إرتباط الحوكمة في الشركة:

الاسم	الصفة
السيد طارق عيسى الفارس	رئيس دائرة الحسابات العامة
السيد حسام بن مهدي	رئيس دائرة التجارة

رئيس مجلس الإدارة
المهندس عثمان " محمد علي " عصام بندير

الوضع التنافسي للشركة

لا يوجد للشركة أي منافس ضمن منطقة عملها، حيث أنها تعمل بموجب رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة إعتباراً من 2014/5/23 ضمن منطقة جغرافية محددة وقبل ذلك التاريخ كانت الشركة تعمل بموجب إتفاقية الامتياز.

درجة الإعتماد على موردين محددين أو عملاء رئيسيين محلياً أو خارجياً

تعتمد الشركة بشكل رئيسي على شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية ضمن تعرفه محددة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، كما تقوم بشراء كميات محدودة أخرى من شركة الغاز الحيوي الأردنية وبعض من شركات توليد الطاقة المتجددة. علماً بأن أكبر مورد للشركة يشكل أكثر من (10%) من اجمالي مشتريات الشركة هو شركة الكهرباء الوطنية.

الإمميزات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة

وافقت الحكومة على منح الشركة رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة مدتها عشرون عاماً إعتباراً من 2014/5/23 بشروط وأحكام وحقوق مشابهة لمعظم الشروط والأحكام الواردة في الرخص الممنوحة لشركات التوزيع الأخرى وملاحقها بما في ذلك منهجية التعرفة ومعايير الأداء والإعفاءات الضريبية والجمركية ما عدا نسبة الربح المقررة حيث تم عمل سقف لها بحيث لا يتجاوز ربح نشاط التوزيع والتزويد بالتجزئة والإيراد الناشئ عن تحصيل رسوم التلفزيون ورسوم النفايات وبيع الخرقة قبل ضريبة الدخل (16%) من رأس المال المدفوع ضمن الشروط الواردة بالرخصة ويضاف على السقف مبلغ مليون دينار سنوياً وذلك للفترة من تاريخ منح الرخصة وحتى السنة السادسة عشرة من مدة الرخصة.

لا يوجد أي براءات إختراع حصلت عليها الشركة.

يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية التي تستوردها الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات إستناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (5036) المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ 2014/8/3.

القرارات الحكومية أو المنظمات الدولية التي قد تؤثر على أعمال الشركة

لا يوجد أي قرارات حكومية أو منظمات دولية صدرت خلال عام 2025 قد أثرت على أعمال الشركة.

المخاطر التي تتعرض لها الشركة

- إرتفاع نسبة الفاقد غير الفني في الطاقة الكهربائية نتيجة ارتفاع حالات الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائية.
- تجدد شكاوى بعض المشتركين من ارتفاع قيم الفواتير الصادرة لهم خلال فترة فصل الشتاء نتيجة إعتمادهم على الطاقة الكهربائية لأغراض التدفئة.
- ارتفاع قيم الذمم المترتبة على بعض المشتركين نتيجة الظروف الاقتصادية وما صاحبه من صعوبات في تحصيل حقوق الشركة المالية نتيجة سريان بعض بنود القوانين المعدلة لقانون العقوبات وقانون التنفيذ والتي بموجبها تم منع حبس المدين في الالتزامات المدنية والتجارية.
- الاعتداءات على مكونات الشبكة الكهربائية التابعة للشركة بهدف سرقة المعدات.
- التعرض لمخاطر تشغيلية وتقنية مرتبطة بطبيعة الأنشطة الأساسية للشركة والأنظمة التقنية الداعمة، بما في ذلك مخاطر الأمن السيبراني وأمن المعلومات.

حجم الإستثمار الرأسمالي

- بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة خلال عام 2025 ما مجموعه (102.5) مليون دينار.

الشركات التابعة والحليفة

- تمتلك الشركة ما نسبته 100% من أسهم شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية والبالغة (250) ألف دينار/سهم وتقوم هذه الشركة والتي تقع مكاتبها في جبل عمان - الدوار الثالث بأعمال الحوسبة السحابية لشركات الكهرباء والقطاعات الأخرى داخل المملكة وخارجها، ويبلغ عدد موظفي الشركة (30) موظفاً.
- تمتلك الشركة ما نسبته 51 % من أسهم الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية Fibertech (شركة خصوصية ذ.م.م) والمكتب به والمدفوع والبالغ (21,873,761) دينار/سهم وتقوم هذه الشركة والتي تقع مكاتبها في عمان/ جبل عمان - الدوار الثالث بتوفير بنية تحتية جديدة للإتصالات عبر مد شبكة للألياف الضوئية المعلقة في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية وربط العدادات الذكية ومكونات الشبكة الكهربائية المملوكة لها، وتقديم خدمات الإنترنت الفائقة السرعة بالجملة لشركات الإتصالات ومزودي خدمات الإنترنت، ويبلغ عدد موظفي الشركة (53) موظفاً.
- تمتلك الشركة ما نسبته 100% من أسهم شركة البرق لخدمات الطاقة والبالغة (500) ألف دينار/سهم وتقوم هذه الشركة بتقديم خدمات الطاقة للسوق المحلي وفي مجالات عدّة من ضمنها شحن المركبات والتي تقع مكاتبها في مجمع مديريات الاعمال والتقنيات الرقمية في منطقة الدوار الثامن ويبلغ عدد موظفي الشركة (15) موظفاً.

العمليات ذات الطبيعة غير المتكررة

لم تحدث في الشركة خلال هذا العام أية عمليات ذات طبيعة غير متكررة يتوجب الإفصاح عنها.

أتعاب المدقق

بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن تدقيق حسابات الشركة عن عام 2025 مبلغ (67,250) ديناراً.

بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن تدقيق حسابات الشركة التابعة (شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية) عن عام 2025 مبلغ (6000) دينار.

بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن تدقيق حسابات الشركة التابعة (شركة البرق لخدمات الطاقة) عن عام 2025 مبلغ (3000) دينار.

علماً بأن الاتعاب المحددة أعلاه غير شاملة للضريبة العامة على المبيعات.

العقود والمشاريع والارتباطات

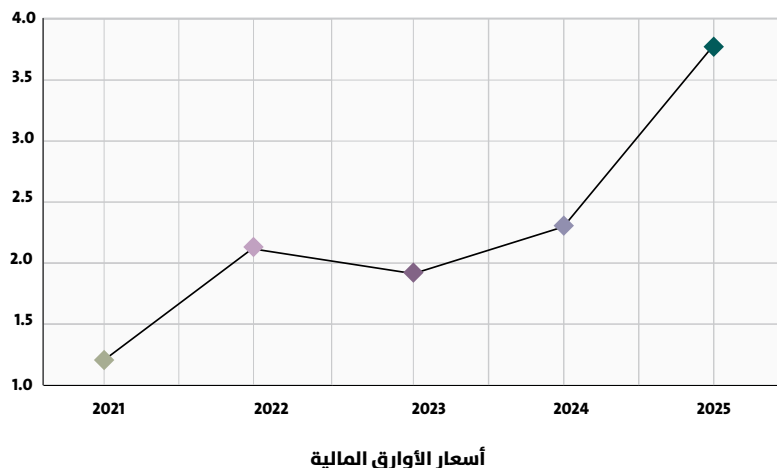
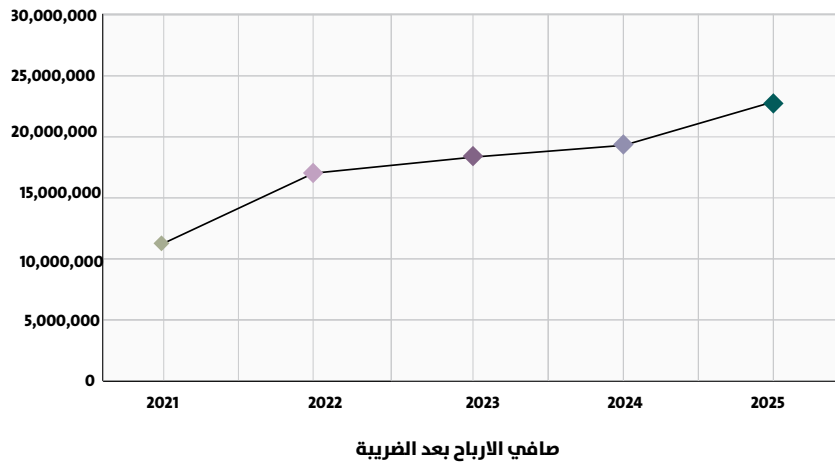
رقم العطاء	اسم الشركة الأجنبية	اسم الوكيل او الشركة الاردنية	البضاعة / الموضوع	القيمة بالدينار	المنصب او صلة القربى في شركة الكهرباء الاردنية
75(B)/2024	شركة ELASTI- MOLD الامريكية من خلال مصنعها في مصر	شركة ميزه للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 11 ك.ف	162,857	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
76(A)/2024	شركة ELASTI- MOLD الامريكية من خلال مصنعها في مصر	شركة ميزه للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف	49,842	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
25(A)-(VO)/2024	شركة ELASTI- MOLD الامريكية من خلال مصنعها في مصر	شركة ميزه للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف	49,353	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
59/(VO)2024	-----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع خارجية	2,466,348	شركة الكهرباء الاردنية مساهمة فيها
39(V.O)/2024	شركة LUCY الانجليزية مصنعها في الامارات	شركة ميزه للتجارة	وحدات قياس مغذي 11 ك.ف	74,108	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي

علماً بأن عدد العطاءات لعام 2025 بلغ (64) عطاءً بقيمة إجمالية (67,245,207) ديناراً.

السلسلة الزمنية للأرباح المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية للسنوات الخمس الماضية (بالدينار) :

السنوات					
*2025	2024	2023	2022	2021	
23,401,169	18,769,668	17,041,800	15,516,502	11,180,917	صافي الأرباح بعد الضريبة
20,181,605	16,746,464	15,599,445	12,352,502	7,940,894	الأرباح الموزعة
7%+13.896%	5.25%+13%	17%	4%+10%	9%	نقداً وأسهم مجانية
162,984,303	151,512,123	148,341,900	140,123,316	132,547,708	صافي حقوق المساهمين
3.68	2.21	1.92	2.20	1.16	أسعار الأوراق المالية

* المقترح توزيعها من قبل مجلس الادارة وتخضع الى موافقة الهيئة العامة.



التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال عام 2025

الجدول التالي يبين مقدار التبرعات التي دفعتها الشركة هذا العام والجهات التي قامت الشركة بالتبرع لها مقارنة بما تبرعت به خلال عام 2024 :

المبلغ بالدينار 2025	المبلغ بالدينار 2024	الايضاح
1,550,000	0	دعم قطاعي الصحة والتعليم – خدمة المسؤولية المجتمعية
250	250	جمعية تدريب وتأهيل المرأة الاردنية الخيرية
250	250	مركز الاميرة هيا بنت الحسين التنموي
500	500	مجلة الشريعة
6,000	6,000	جمعية الفيحاء الخيرية
3,000	3000	الصندوق الاردني الهاشمي للتنمية البشرية
27,000	32,000	النقابة العامة للعاملين بالكهرباء بالاردن
1,000	0	الاتحاد الاردني لرياضات الصم
0	30,000	نقابة المهندسين الاردنيين – حملة المليون
500	500	جمعية رابطة العلوم الاسلامية
2,000	2,000	جمعية الثقافة الاسلامية
0	3,000	صندوق الطالب الفقير - مدارس الكلية العلمية الاسلامية.
200	0	جمعية رعاية الاطفال المعاقين حركيا
200	0	الجمعية الاردنية للوقاية من حوادث الطرق
0	30,000	هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
0	2,000	جمعية دارات سمير شما للمسنين والمتقاعدين
10,000	4,000	تكية ام علي
0	150,000	الجامعة الاردنية
1,600,900	263,500	المجموع

جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة العادي لمساهمي الشركة

1. تلاوة وقائع الاجتماع العادي (السابق) المنعقد بتاريخ 2025/4/13.
2. التصويت على تقرير مجلس الادارة لسنة 2025 وخطة عمل الشركة المستقبلية والمصادقة عليهما.
3. التصويت على تقرير مدققي الحسابات لسنة 2025 والتصويت على الميزانية العامة وحساب الارباح والخسائر لعام 2025 والمصادقة عليهما.
4. تحديد نسبة الارباح التي يقترح مجلس الادارة توزيعها عن السنة المنتهية في 2025/12/31.
5. إبراء ذمة مجلس الادارة من المسؤولية عن السنة المنتهية في 2025/12/31.
6. انتخاب مدققي حسابات الشركة لسنة 2026 وتحديد اتعابهم او تفويض مجلس الادارة بتحديددها.
7. انتخاب مجلس ادارة جديد للسنوات الاربع القادمة وفق آلية التصويت النسبي (التراكمي).



إحصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها

السنة			عدد المشتركين			الطاقة المباعة			اطوال الخطوط الهوائية بالكيلومتر		
العدد	مشترك/ موظف	نسبة الزيادة %	ج.و.س	م.و.س/ موظف	الزيادة %	الطول	كم/ موظف	الزيادة %			
738,700	292	6.0%	4,793	1,891	9.0%	14,431	5.7	4.4%			
780,700	316	5.7%	5,393	2,182	12.5%	15,065	6.1	4.4%			
824,450	322	5.6%	6,030	2,352	11.8%	15,716	6.1	4.3%			
881,035	321	6.9%	6,693	2,439	11.0%	16,244	5.9	3.4%			
928,535	338	5.4%	7,015	2,554	4.8%	16,800	6.1	3.4%			
973,800	354	4.9%	7,545	2,743	7.6%	17,242	6.3	2.6%			
1,022,130	382	5.0%	8,008	2,993	6.1%	17,593	6.6	2.0%			
1,071,600	406	4.8%	8,473	3,211	5.8%	17,965	6.8	2.1%			
1,122,300	431	4.7%	8,511	3,271	0.4%	18,344	7.0	2.1%			
1,200,275	468	6.9%	8,759	3,414	2.9%	18,731	7.3	2.1%			
1,265,890	501	5.5%	9,210	3,642	5.1%	19,134	7.6	2.2%			
1,328,350	515	4.9%	9,447	3,666	2.6%	19,591	7.6	2.4%			
1,391,115	553	4.7%	9,922	3,945	5.0%	20,027	8.0	2.2%			
1,438,500	576	3.4%	9,653	3,868	-2.7%	20,355	8.2	1.6%			
1,489,095	587	3.5%	10,100	3,983	4.6%	20,662	8.1	1.5%			
1,518,655	624	2.0%	9,867	4,052	-2.3%	20,898	8.6	1.1%			
1,550,436	675	2.1%	10,226	4,450	3.6%	21,218	9.2	1.5%			
1,583,647	724	2.1%	10,930	4,998	6.9%	21,588	9.9	1.7%			
1,614,191	744	1.9%	11,629	5,359	6.4%	21,896	10.1	1.4%			
1,646,537	802	2.0%	12,490	6,087	7.4%	22,232	10.8	1.5%			
1,680,826	837	2.1%	12,944	6,443	3.6%	22,618	11.3	1.7%			

نسبة النمو في عدد الموظفين	عدد الموظفين	محطات التحويل			اطوال الكوابل الارضية بالكيلو متر		
		الزيادة %	محطة / موظف	العدد	الزيادة %	كم/موظف	الطول
-2.4%	2,534	5.7%	2.3	5,865	7.1%	2.3	5,776
-2.4%	2,472	6.7%	2.5	6,260	5.5%	2.5	6,094
3.7%	2,564	7.1%	2.6	6,703	5.6%	2.5	6,433
7.0%	2,744	7.5%	2.6	7,203	6.6%	2.5	6,855
0.1%	2,747	6.4%	2.8	7,664	6.2%	2.6	7,279
0.1%	2,751	5.0%	2.9	8,048	4.5%	2.8	7,604
-2.7%	2,676	5.3%	3.2	8,475	4.3%	3.0	7,933
-1.4%	2,639	4.8%	3.4	8,878	3.2%	3.1	8,184
-1.4%	2,602	4.9%	3.6	9,311	2.3%	3.2	8,375
-1.4%	2,566	4.3%	3.8	9,714	2.8%	3.4	8,610
-1.4%	2,529	4.7%	4.0	10,172	3.2%	3.5	8,888
1.9%	2,577	4.6%	4.1	10,644	4.2%	3.6	9,260
-2.4%	2,515	4.6%	4.4	11,138	5.2%	3.9	9,742
-0.8%	2,496	4.5%	4.7	11,634	4.2%	4.1	10,150
1.6%	2,536	3.7%	4.8	12,063	3.2%	4.1	10,478
-4.0%	2,435	2.0%	5.1	12,301	2.2%	4.4	10,706
-5.6%	2,298	2.9%	5.5	12,653	2.4%	4.8	10,965
-4.8%	2,187	2.6%	5.9	12,985	2.7%	5.1	11,263
-0.8%	2,170	2.9%	6.2	13,364	2.7%	5.3	11,569
-5.4%	2,052	3.0%	6.7	13,769	2.7%	5.8	11,885
-2.1%	2,017	3.7%	7.1	14,284	3.1%	6.1	12,259

تحليل المركز المالي للشركة لعام 2025

الموجودات	2025	2024	نسبة التغير
الموجودات الثابتة بعد الاستهلاك	636,977,843	587,196,263	8.48%
الموجودات المتداولة	485,033,774	562,150,929	-13.72%
إجمالي الموجودات	1,122,011,617	1,149,347,192	-2.38%

المطلوبات وحقوق المساهمين	2025	2024	نسبة التغير
راس المال المكتتب به	96,578,919	91,761,444	5.25%
الاحتياطيات والأرباح المدورة	66,405,384	59,750,679	11.14%
مجموع حقوق المساهمين	162,984,303	151,512,123	7.57%
قروض طويلة الأجل	44,201,186	62,674,708	-29.48%
مطلوبات أخرى طويلة الأجل	55,739,599	60,239,796	-7.47%
مجموع المطلوبات طويلة الأجل	99,940,785	122,914,504	-18.69%
قروض قصيرة الأجل وبنوك دائنة	403,682,142	383,965,887	5.13%
ذمم دائنة وأخرى	455,404,387	490,954,678	-7.24%
مجموع المطلوبات المتداولة	859,086,529	874,920,565	-1.81%
مجموع المطلوبات	959,027,314	997,835,069	-3.89%
مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين	1,122,011,617	1,149,347,192	-2.38%

الإيرادات والمصاريف	2025	2024	نسبة التغير
الإيرادات التشغيلية والأخرى	1,129,628,704	1,085,183,268	4.10%
المصاريف التشغيلية والأساسية	1,114,746,089	1,077,474,102	3.46%
صافي إيرادات من النشاط الأساسي	14,882,615	7,709,166	93.05%
إيرادات النشاطات غير الأساسية	23,058,047	23,192,981	-0.58%
مصاريف النشاطات غير الأساسية	5,824,479	3,496,226	66.59%
الربح (الخسارة) من النشاط غير الأساسي	17,233,568	19,696,755	-12.51%
الربح قبل الضريبة	32,116,183	27,405,921	17.19%
ضريبة الدخل	7,325,049	8,223,311	-10.92%
الربح (الخسارة) بعد الضريبة	24,791,134	19,182,610	29.24%

بنود الدخل الشامل الآخر	2025	2024	نسبة التغير
أرباح (خسائر) اکتوارية - مخصص تعويض نهاية المدة	-1,389,965	-412,942	236.60%
إجمالي الدخل الشامل للسنة	23,401,169	18,769,668	24.68%

النسب المالية لعام 2025

نسبة التغير	2024	2025	نسب السيولة
-12.13%	0.64	0.56	نسبة التداول
-12.10%	0.64	0.56	نسبة السيولة السريعة

نسبة التغير	2024	2025	نسب التشغيل والاداء
-0.69%	1.002	0.995	معدل دوران الموجودات
2.83%	2.24	2.31	معدل دوران الذمم المدينة
-2.75%	161	156	متوسط فترة التحصيل /يوم
-0.61%	0.993	0.987	نسبة التشغيل

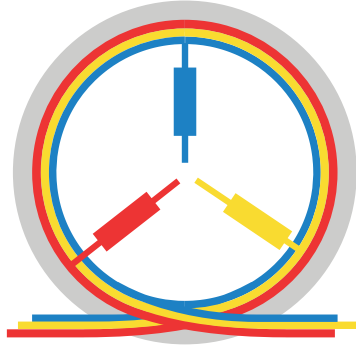
نسبة التغير	2024	2025	نسب المديونية
-10.54%	20%	18%	القروض الى الموجودات
4.05%	23.5%	24.5%	القروض الى المطلوبات
-1.55%	87%	85%	المطلوبات الى الموجودات
-10.65%	6.6	5.9	المطلوبات الى حقوق المساهمين /مرة

نسبة التغير	2024	2025	نسب الربحية
24.15%	1.8%	2.2%	هامش الربح التشغيلي
22.79%	21%	26%	العائد الى راس المال المدفوع
20.14%	13%	15%	العائد الى حقوق الملكية
32.39%	1.7%	2.2%	العائد الى مجموع الموجودات

نسبة التغير	2024	2025	نسب تقييم السهم
118.34%	0.47	1.04	نسبة دوران السهم / مرة
2.21%	1.65	1.69	القيمة الدفترية للسهم بالدينار في 31/12
66.52%	2.21	3.68	القيمة السوقية للسهم بالدينار في 31/12







شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2025 مع تقرير مدقق الحسابات المستقل

Kawasmy & Partners Co.

Shmeisani, Al-Shareef Abdul Hameed Sharaf Street BLD #٢٨
Tel : +٩٦٢ ٦ ٥٦٥٠٧٠٠
Fax : +٩٦٢ ٦ ٥٦٨٨٥٩٨
Amman, Jordan

شركة القواسمي وشركاه

الشميساني، شارع عبد الحميد شرف عمارة رقم ٢٨
هاتف +٩٦٢ ٦ ٥٦٥٠٧٠٠
فاكس +٩٦٢ ٦ ٥٦٨٨٥٩٨
عمان - الأردن

تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين

شركة الكهرباء الأردنية

(شركة مساهمة عامة)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

الرأي المتحفظ

قمنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة لشركة الكهرباء الأردنية - شركة مساهمة عامة محدودة - ("الشركة") وشركاتها التابعة (يشار إليهم مجتمعين "بالمجموعة") والتي تتكون من بيان المركز المالي الموحد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، وكل من بيانات الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد والتغيرات في حقوق المساهمين الموحد والتدفقات النقدية الموحد للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، وايضاحات حول البيانات المالية الموحدة، بما في ذلك ملخص للسياسات المحاسبية الجوهرية ومعلومات تفسيرية أخرى.

في رأينا، وباستثناء الأثر على ارقام سنة المقارنة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، والوارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ من تقريرنا، إن البيانات المالية الموحدة المرفقة تظهر بصورة عادلة من جميع النواحي الجوهرية المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، وأدائها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية.

أساس الرأي المتحفظ

قامت المجموعة بتسجيل مخصص خسائر ائتمانية متوقعة مقابل ذمم المشتركين بقيمة ٥٣ مليون دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، ومصرفوف خسائر ائتمانية متوقعة بقيمة ١٣ مليون دينار أردني للسنة المنتهية في ذلك التاريخ. خلال الأعوام ٢٠٢٣ وما قبلها، لم تقم المجموعة بقياس المخصص المذكور وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) "الادوات المالية" والذي يتطلب تقدير مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة باستخدام جميع المعلومات المعقولة والمعززة والمتوفرة بدون تكلفة وجهد غير مبررين، بما في ذلك المعلومات المتعلقة بالنظرة المستقبلية. خلال العام ٢٠٢٤، قامت المجموعة بتطبيق متطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) وتم قياس الخسائر الائتمانية المتوقعة وفقاً لذلك، بلغ العجز في رصيد المخصص كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، ١١ مليون دينار أردني، وقامت المجموعة بتسجيل هذا العجز خلال العام ٢٠٢٤، والذي لا يتماشى مع متطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم (٨) "السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية والأخطاء". في حال قيام المجموعة بالامثال لمتطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)، لكان هنالك زيادة في ربح السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ بمقدار ١١ مليون دينار أردني. ان رأينا حول تدقيق البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ بتاريخ ٢٧ آذار ٢٠٢٥ كان معدلاً بهذا الخصوص، كما ان رأينا حول تدقيق البيانات المالية الموحدة للسنة الحالية معدلاً أيضاً ولذلك لأثر هذا الامر على قابلية مقارنة ارقام السنة الحالية وأرقام سنة المقارنة.

٢٠٢٦ شركة القواسمي وشركاه، شركة ذات مسؤولية محدودة / مدينة مسجلة تحت الرقم (٦٧٠)، وهي عضو في شبكة الشركات المستقلة المنتمية إلى كي بي إم جي العالمية المحدودة، شركة انجليزية خاصة محدودة بالضمان. جميع الحقوق محفوظة.

تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين

شركة الكهرباء الأردنية

(شركة مساهمة عامة)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤوليتنا وفقاً لهذه المعايير موضحة في فقرة مسؤولية المدقق في تقريرنا حول تدقيق البيانات المالية الموحدة. نحن مستقلين عن المجموعة وفقاً للمتطلبات الأخلاقية ذات الصلة بأعمال تدقيق البيانات المالية ووفقاً لقواعد السلوك المهني الدولية للمحاسبين المهنيين الصادرة عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين (بما في ذلك معايير الاستقلال الدولية)، كما هو معمول به في تدقيق البيانات المالية للمنشآت ذات المصلحة العامة. وقد قمنا بالوفاء بمسؤوليتنا الأخلاقية الأخرى وفقاً لهذه المتطلبات.

نعتقد ان بيانات التدقيق الثبوتية التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتوفر اساساً لإبداء رأينا المتحفظ حول التدقيق.

أمور التدقيق الهامة

ان أمور التدقيق الهامة وفقاً لحكمنا المهني، هي الأمور التي تعتبر الأكثر أهمية في تدقيقنا للبيانات المالية الموحدة للسنة الحالية. ان هذه الأمور تمت دراستها في سياق تدقيقنا للبيانات المالية الموحدة ككل، ولتكوين رأينا حول هذه البيانات المالية الموحدة، وليس لغرض ابداء رأي منفصل حول هذه الأمور. بالإضافة إلى ما ورد في فقرة أساس الرأي المتحفظ، فقد حددنا الأمور الموضحة ادناه على إنها أمور تدقيق هامة والذي سنقوم بالإبلاغ عنها في تقريرنا:

حدوث ودقة واكتمال إيرادات الطاقة المباعة

وصف أمر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام في تدقيقنا
إن السياسات المحاسبية والمعلومات المتعلقة بإيرادات الطاقة المباعة موضحة في الإيضاحات أرقام (٣) و(٣٦) حول البيانات المالية الموحدة. تطبق المجموعة المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٥) "الإيراد من العقود مع العملاء" حيث بلغت إيرادات الطاقة المباعة ١,١١ مليار دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (١,٠٧ مليار دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤). تم اعتبار حدوث ودقة واكتمال إيرادات الطاقة المباعة أمر هام للتدقيق نظراً لجوهرية المبلغ والألية المعقدة في الاحتساب والتي تتم وفقاً لشرائح التعرفة الكهربائية المعتمدة من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وللمخاطر المتأصلة في عملية إثبات الإيرادات بأعلى من قيمتها الفعلية، والتي قد يكون لها تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة، بالإضافة إلى الافتراضات الجوهرية التي قامت بها الإدارة للاعتراف بالإيراد في الفترة الصحيحة.	قمنا، من بين أمور أخرى، بتنفيذ الإجراءات التالية: - تقييم إجراءات الرقابة الداخلية حول حدوث ودقة واكتمال إيرادات الطاقة المباعة. - الاستعلام من ممثلي المجموعة بشأن معرفتهم بمخاطر الاحتيال وعما إذا كانت هناك حالات احتيال فعلية. - اختبار الأنظمة المستخدمة من قبل المجموعة لحساب وإعداد تقارير الطاقة المباعة بمساعدة فريق تدقيق تكنولوجيا المعلومات. - فحص الاحتساب لعينة من فواتير الطاقة الكهربائية حسب شرائح تعرفه الكهرباء. - دراسة قيود الإيرادات الغير آلية للتحقق من صحة التسجيل ودقة واكتمال والاعتراف بالإيراد في الفترة الصحيحة، حيث تضمنت هذه الدراسات تحدي أحكام الإدارة وافترضاها والتحقق من الوثائق الثبوتية واعادة احتساب مبالغ الإيرادات المتعلقة بها. - تقييم مدى كفاية افصاحات الإيرادات التي قامت المجموعة بإدراجها في البيانات المالية الموحدة.

تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين

شركة الكهرباء الأردنية

(شركة مساهمة عامة)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تدني ذمم المشتركين

وصف أمر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام في تدقيقنا
<p>إن السياسات المحاسبية والمعلومات المتعلقة بتدني ذمم المشتركين موضحة في الإيضاحات أرقام (٣) و (١٤) حول البيانات المالية الموحدة.</p> <p>كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، بلغ إجمالي ذمم المشتركين ٥٢٢ مليون دينار أردني، مكون عنها مخصص خسائر الائتمانية متوقعة بقيمة ٥٩ مليون دينار أردني.</p> <p>ووفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقرير المالي رقم ٩ "الأدوات المالية"، قامت المجموعة بتطبيق نماذج الخسائر الائتمانية المتوقعة لحساب التدني في قيمة ذمم المشتركين.</p> <p>تم اعتبار تطبيق نماذج الخسائر الائتمانية المتوقعة لحساب تدني ذمم المشتركين كأمر هام للتدقيق نظراً لأن تحديد التدني في قيمة ذمم المشتركين باستخدام نماذج الخسائر الائتمانية المتوقعة يتضمن أحكاماً وتقديرات هامة قد يكون لها تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة.</p>	<p>قمنا ومن بين أمور أخرى، بتنفيذ الإجراءات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تقييم تصميم وتطبيق نظم الرقابة الداخلية ذات الصلة بإجراءات الإدارة المتعلقة بالرقابة على تدني أرصدة ذمم المشتركين. • تقييم المنهجية والافتراضات والتقديرات المستخدمة من قبل الإدارة لإعداد نماذج الخسائر الائتمانية المتوقعة بما في ذلك تقييم التوقعات المستقبلية. • تقييم مدى اكتمال ودقة تقارير أعمار الذمم المشتركين. • استخدام المتخصصين لدينا لإختبار الافتراضات الرئيسية التي استخدمتها الإدارة وتقييم مدى معقولية التقديرات المستخدمة، ومعقولية تقديرات مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة. • تقييم مدى كفاية الإفصاحات التي قامت الإدارة بإدراجها في البيانات المالية الموحدة.

معلومات أخرى

إن الإدارة مسؤولة عن المعلومات الأخرى. تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي ولا تتضمن البيانات المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات حولها.

لا يشمل رأينا حول البيانات المالية الموحدة المعلومات الأخرى وبالتالي، فإننا لا نبدي أي نوع من التأكيد حولها. من خلال قيامنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة، إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى، بحيث نأخذ بالاعتبار فيما إذا كانت المعلومات الأخرى غير منسجمة بشكل جوهري مع البيانات المالية الموحدة أو المعلومات التي تم التوصل إليها من خلال تدقيقنا أو بخلاف ذلك تبدو المعلومات الأخرى محرفة بشكل جوهري.

في حال تبين لنا وجود أخطاء جوهريّة في هذه المعلومات بناء على إجراءاتنا فإن ذلك يتطلب منا الإبلاغ عن هذا الأمر. كما هو موضح في فقرة أساس الرأي المتحفظ، يتوجب على المجموعة ان تقوم بتصحيح الأخطاء وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم (٨). لقد خلصنا إلى ان المعلومات الأخرى تتضمن أخطاء جوهريّة للسبب ذاته فيما يتعلق بالمبالغ أو البنود الأخرى الواردة في التقرير السنوي والمتأثرة بعدم قيام المجموعة بتصحيح الأخطاء وفقاً لمتطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم (٨).

تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين
شركة الكهرباء الأردنية
(شركة مساهمة عامة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

مسؤولية الإدارة والمكلفين بالحوكمة عن البيانات المالية الموحدة

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه البيانات المالية الموحدة وعرضها بصورة عادلة وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية ومسؤولة عن إعداد نظام رقابة داخلي الذي تعتبره الإدارة ضرورياً لغرض إعداد وعرض البيانات المالية الموحدة، خالية من أخطاء جوهرية، سواء كانت ناشئة عن احتيال أو عن خطأ. عند إعداد البيانات المالية الموحدة، تكون الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على الاستمرار والافصاح، حسب الاقتضاء، عن الأمور ذات العلاقة بالاستمرارية واستخدام أساس الاستمرارية في المحاسبة، باستثناء إذا كانت هنالك نية لدى الإدارة لتصفية المجموعة أو إيقاف أعمالها أو عدم وجود بديل واقعي سوى القيام بذلك. إن المكلفين بالحوكمة، أي اللجنة المالية ولجنة الحوكمة المنبثقين عن مجلس الإدارة، مسؤولين عن الإشراف على إجراءات إعداد البيانات المالية الموحدة.

مسؤولية المدقق حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

إن أهدافنا هي الحصول على تأكيد معقول فيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة ككل خالية من الأخطاء الجوهرية، سواء كانت ناشئة عن الاحتيال أو الخطأ، وإصدار تقريرنا والذي يتضمن رأينا حول البيانات المالية الموحدة. التأكيد المعقول هو مستوى عالٍ من التأكيد، ولكنه ليس ضماناً بأن إجراءات التدقيق التي تم القيام بها وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق ستتمكننا بشكل دائم من اكتشاف جميع الأخطاء الجوهرية، إن وجدت.

هنالك أخطاء يمكن أن تنشأ من الاحتيال أو الخطأ، وتعتبر جوهرية إذا كانت بشكل فردي أو إجمالي من الممكن أن تؤثر بشكل معقول على القرارات الاقتصادية المتخذة على أساس البيانات المالية الموحدة. كجزء من عملية التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، نقوم بممارسة الحكم المهني والمحافظة على تطبيق مبدأ الشك المهني خلال عملية التدقيق، بالإضافة إلى:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في البيانات المالية الموحدة، سواء كانت ناشئة عن احتيال أو خطأ، وكذلك تصميم وتنفيذ إجراءات التدقيق لتلك المخاطر، والحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة لتوفر أساساً لرأينا. إن خطر عدم اكتشاف الأخطاء الجوهرية الناتجة عن الإحتيال أعلى من الخطر الناتج عن الخطأ، حيث إن الإحتيال قد يشمل على التواطؤ أو التزوير أو الحذف المتعمد أو التحريفات أو تجاوز لأنظمة الرقابة الداخلية.
- الحصول على فهم لأنظمة الرقابة الداخلية ذات الصلة بأعمال التدقيق لغايات تصميم إجراءات تدقيق مناسبة حسب الظروف، وليس لغرض إبداء رأي حول فعالية أنظمة الرقابة الداخلية في المجموعة.
- تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات العلاقة المعدة من قبل الإدارة.

تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين

شركة الكهرباء الأردنية

(شركة مساهمة عامة)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

- الاستنتاج بناء على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حول ملائمة استخدام الإدارة لأساس الاستمرارية في المحاسبة، وفيما إذا كان هنالك وجود لعدم تيقن جوهري يتعلق بأحداث أو ظروف يمكن أن تثير شكاً جوهرياً حول قدرة المجموعة على الاستمرار. إذا استنتجنا عدم وجود تيقن جوهري، فإن ذلك يتطلب منا ان نلفت الانتباه في تقرير التدقيق إلى الإيضاحات ذات العلاقة في البيانات المالية الموحدة، وإذا كان الإفصاح عن هذه المعلومات غير كافي، فإننا سوف نقوم بتعديل رأينا. ان استنتاجاتنا تعتمد على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك، فإنه من الممكن أن تتسبب أحداث أو ظروف مستقبلية في الحد من قدرة المجموعة على الاستمرار.
- تقييم العرض العام لشكل ومحتوى البيانات المالية الموحدة بما فيها الايضاحات وفيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث بشكل يحقق العرض العادل.
- تخطيط وتنفيذ تدقيق المجموعة للحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة بشأن المعلومات المالية للمنشآت أو وحدات الأعمال ضمن المجموعة، وذلك كأساس لإبداء رأي حول البيانات المالية للمجموعة. نحن مسؤولون عن توجيه والإشراف ومراجعة أعمال التدقيق المنفذة لأغراض تدقيق المجموعة، ونبقى المسؤولين الوحيديين عن رأينا.

لقد قمنا بالتواصل مع اللجنة المالية ولجنة الحوكمة المنتخبين عن مجلس الإدارة في المجموعة، من بين أمور أخرى، فيما يتعلق بنطاق وتوقيت التدقيق وملاحظات التدقيق الهامة، بما في ذلك أية نقاط ضعف هامة في نظام الرقابة الداخلية التي تم تحديدها خلال تدقيقنا لشركة الكهرباء الأردنية وشركاتها التابعة.

كما قمنا بتزويد اللجنة المالية ولجنة الحوكمة بتصريح حول التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية، وإبلاغهم عن جميع العلاقات والأمور الأخرى التي من الممكن ان تؤثر على استقلاليتنا وكذلك الإجراءات الوقائية ان وجدت.

من بين الأمور التي قمنا بإبلاغ المكلفين بالحوكمة بها، قمنا بتحديد الأمور الأكثر أهمية في تدقيق البيانات المالية الموحدة للسنة الحالية وهي بالتالي أمور التدقيق الهامة. حيث نقوم بوصف هذه الأمور في تقرير التدقيق إلا إذا كان هنالك قانون أو تشريع يحول دون الإفصاح عن ذلك الأمر أو في حالات نادرة جداً والتي نقرر بها عدم الإفصاح عن ذلك الأمر في تقريرنا، لوجود آثار سلبية متوقع ان تفوق المنفعة العامة من تلك الإفصاحات.



تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين
شركة الكهرباء الأردنية
(شركة مساهمة عامة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تقرير حول المتطلبات القانونية الأخرى

تحتفظ المجموعة بسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية، وتتفق من كافة النواحي الجوهرية مع البيانات المالية الموحدة المرفقة ونوصي الهيئة العامة بالمصادقة على هذه البيانات المالية الموحدة، بعد الأخذ بعين الاعتبار فقرة أساس الرأي المتحفظ.

القواسمي وشركاه



ربيع شلي
إجازة رقم (١٠٢)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٠٢٦ آذار

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية
بيان المركز المالي الموحد

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني	
٢٠٢٤	٢٠٢٥	إيضاح	
الموجودات			
٥٠٦,٣١١,٦١٨	٥٤٩,٩٠٤,٤٧١	٦	موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى
٢١,٧٨٤,١٣٨	٢٠,٩٢٨,٥٧٤	٧	موجودات غير ملموسة
٤,٢٩٣,٣٢٦	٦,٥٢٩,٩٠٢	١١	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
١,٣٤٩,٤٦٣	١,٣٤٩,١٧٧	٨	إستثمار في شركة حليفة
٢٣,٦٩٣,٩٥٣	٣٠,٦٠٥,٧٠٣	١٣	إستثمار في مشروع مشترك
١٤,١٣٠,٥٧٧	١٤,٨٧٣,٢٦١	١٩-٢٥	موجودات ضريبية مؤجلة
١٥,٦٣٣,١٨٨	١٢,٧٨٦,٧٥٥		حق استخدام أصول
٥٨٧,١٩٦,٢٦٣	٦٣٦,٩٧٧,٨٤٣		مجموع الموجودات غير المتداولة
١,٦١٥,٠٩٩	١,٢٤٢,٩٤١	١٠	مخزون
٣,١٧٩,٣٠٩	٤,٦٦٧,٥٠٠	١٢-١٤	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
٥١٦,٤٢٣,٣٥١	٤٦٣,٦٤٠,٦٥٠	١٤	ذمم مشتركين
٣٣,١٠١,٤٢٧	٦,٦٩٦,٣٨١	١٥	مدينون
٤,٣٤٤,٢٢٦	٥,٨٣٤,١٩٢	١٦	مدينون آخرون
٣,٤٨٧,٥١٧	٢,٩٥٢,١١٠	١٧	النقد وما في حكمه
٥٦٢,١٥٠,٩٢٩	٤٨٥,٠٣٣,٧٧٤		مجموع الموجودات المتداولة
١,١٤٩,٣٤٧,١٩٢	١,١٢٢,٠١١,٦١٧		مجموع الموجودات
حسابات متقابلة			
١٧٠,٧٤٦,١٠١	١٧٨,٢٧٤,١٧٥	٣٦	موجودات مساهمات المشتركين
٢١,٣٥٧,١٦٤	٢١,٣١٠,٨٠٩	٣٦	موجودات فلس الريف
المطلوبات وحقوق المساهمين			
حقوق المساهمين			
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩٦,٥٧٨,٩١٩	١	رأس المال المدفوع
٢٧,٥٠٠,٠٠٠	٢٧,٥٠٠,٠٠٠	١٨	احتياطي اجباري
٣٢,٢٥٠,٦٧٩	٣٨,٩٠٥,٣٨٤		أرباح مدورة
١٥١,٥١٢,١٢٣	١٦٢,٩٨٤,٣٠٣		أجمالي حقوق المساهمين
المطلوبات			
١٣,٨٨٨,٢١٤	١١,٠١٣,٧١٢	٢٥-ب	التزام عقد ايجار
١٥,٩٢٨,٣٦٥	١٢,٣٦٠,٩٩٠	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة
٦٢,٦٧٤,٧٠٨	٤٤,٢٠١,١٨٦	٢٠	قروض تستحق الدفع لأكثر من عام
١٠,٠٨٢,٨٧٢	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٣	دائنون - طويلة الأجل
٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٢٢,٢٨٢,٠٢٥	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٢٢,٩١٤,٥٠٤	٩٩,٩٤٠,٧٨٥		مجموع المطلوبات غير المتداولة
٢٨٣,٥٣٧,١١٩	٢٤٤,٢٩٥,٠١٨	٢٣	دائنون - قصيرة الأجل
١١,٨٤٩,٦٧٩	٩,٤١٠,٢٩٤	١٢-ب	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة
١٧١,٩٧٣,٥٢٦	١٦٠,٧٢٩,٥٢٥	٢٠	قروض تستحق الدفع خلال عام
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة
٧,٦٧٠,٧٣٢	٨,٠٦٧,٧٣٣	٩	مخصص ضريبة الدخل
٢٠,٣٤٨,٧٨٦	١٧,٧٠٢,٦٣٦	٢٤	دائنون آخرون
٣,٢٩٤,٢٠٦	٣,٣٠٤,٨١٨	٢٥-ب	التزام عقد ايجار
١٥٩,٢٥٤,١٥٦	١٦٧,٦٢٣,٨٨٨	٢١	تأمينات المشتركين
٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧	٢٠	بنوك دائنة
٨٧٤,٩٢٠,٥٦٥	٨٥٩,٠٨٦,٥٢٩		مجموع المطلوبات المتداولة
٩٩٧,٨٣٥,٠٦٩	٩٥٩,٠٢٧,٣١٤		مجموع المطلوبات
١,١٤٩,٣٤٧,١٩٢	١,١٢٢,٠١١,٦١٧		مجموع حقوق المساهمين والمطلوبات
حسابات متقابلة			
١٧٠,٧٤٦,١٠١	١٧٨,٢٧٤,١٧٥	٣٦	مطلوبات مساهمات المشتركين
٢١,٣٥٧,١٦٤	٢١,٣١٠,٨٠٩	٣٦	مطلوبات فلس الريف

- تعتبر الايضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١١٣) إلى (١٥٥) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.

- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٥) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ١١ شباط ٢٠٢٦ وتم اعتمادها من قبل:

رئيس مجلس الإدارة

المدير العام

مدير مديرية الشؤون المالية

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		إيضاح	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥		
١,٠٦٧,٣٩٦,٨٢٦	١,١٠٨,٦٩٦,٦٦٩	٢٦	إيرادات الطاقة المباعة
(٩٠١,٣٦٨,٣١٣)	(٩٣١,٤٦١,٠٢٩)	٢٧	الطاقة المشتراة
١٦٦,٠٢٨,٥١٣	١٧٧,٢٣٥,٦٤٠		مجمول ربح بيع الطاقة
١١,٤٨٨,٠٢٤	١٣,٥٠٤,٠٣١	أ-٢٨	إيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى
(٣,١٥٠,٩٩٧)	(٤,٨٧٩,٤٤١)	ب-٢٨	مصاريف الأنشطة الأساسية الأخرى
(١١,٠٠٠,٠٠٠)	(٦,٠٠٠,٠٠٠)	١٥ و ١٤	خسائر ائتمانية متوقعة
(٨١,٩٧٧,٣١٠)	(٩١,٣٥٤,٧٨٣)	٢٩	مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين
(٣١,٣٠٠,٠٢٧)	(٣٣,٨٥٢,٩٠٣)		الاستهلاكات
٦,٢٩٨,٤١٨	٧,٤٢٨,٠٠٤	٣٢	إيرادات فوائد التأخير
(٥,٤٨١,٦١٥)	(٦,٠٢٨,٠٠٤)	٢٥ و ٧	إطفاءات
(٣٣,٤٤٧,٨٧٥)	(٣٣,٣٠٤,٥٠٧)	٣١	مصاريف تمويل
(٩,٧٤٧,٩٦٥)	(٧,٨٦٥,٤٢٢)	٣٣	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(١٥٨,٣١٩,٣٤٧)	(١٦٢,٣٥٣,٠٢٥)		صافي الإيرادات والمصاريف من الأنشطة الأساسية الأخرى
٧,٧٠٩,١٦٦	١٤,٨٨٢,٦١٥		الربح من النشاط الأساسي
٢٣,١٩٢,٩٨١	٢٣,٠٥٨,٠٤٧	أ-٣٠	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
(٣,٤٩٦,٢٢٦)	(٥,٨٢٤,٤٧٩)	ب-٣٠	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
١٩,٦٩٦,٧٥٥	١٧,٢٣٣,٥٦٨		الربح من النشاط غير الأساسي
٢٧,٤٠٥,٩٢١	٣٢,١١٦,١٨٣		الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
(٨,٢٢٣,٣١١)	(٧,٣٢٥,٠٤٩)	٩	مصروف ضريبة الدخل
١٩,١٨٢,٦١٠	٢٤,٧٩١,١٣٤		الربح للسنة
(٤١٢,٩٤٢)	(١,٣٨٩,٩٦٥)	ب-٢٢	بنود الدخل الشامل الآخر
١٨,٧٦٩,٦٦٨	٢٣,٤٠١,١٦٩		(خسائر) أرباح إكتوارية - مخصص تعويض نهاية الخدمة
			إجمالي الدخل الشامل للسنة
٠,٢٠	٠,٢٦	٣٤	حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح للسنة

- تعتبر الإيضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١١٣) إلى (١٥٥) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.

- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٥) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ١١ شباط ٢٠٢٦ وتم اعتمادها من قبل:

رئيس مجلس الإدارة

المدير العام

مدير مديرية الشؤون المالية

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

بيان التغيرات في حقوق المساهمين الموحد

بالدينار الأردني

التغيرات للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

الرصيد كما في ١ كانون الثاني ٢٠٢٥	ربح السنة	الإحتياطيات مخصص تعويض نهاية الخدمة - الخسائر الإكتوارية	إيضاح (٢٢-ب)	إجمالي الدخل الشامل للسنة	توزيعات أرباح - اإيضاح (١٩)	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
٩١,٧٦١,٤٤٤	-	-	-	-	-	-
٢٤,٧٩١,١٣٤	٢٤,٧٩١,١٣٤	-	-	-	-	-
(١,٣٨٩,٩٦٥)	(١,٣٨٩,٩٦٥)	-	-	-	-	-
٢٣,٤٠١,١٦٩	٢٣,٤٠١,١٦٩	-	-	-	-	-
(١١,٩٢٨,٩٨٩)	(١٦,٧٤٦,٤٦٤)	-	-	-	-	-
١٦٢,٩٨٤,٣٠٣	٣٨,٩٠٥,٣٨٤	-	-	-	-	٩٦,٥٧٨,٩١٩

التغيرات للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

الرصيد كما في ١ كانون الثاني ٢٠٢٤	ربح السنة	الإحتياطيات مخصص تعويض نهاية الخدمة - الخسائر الإكتوارية	إيضاح (٢٢-ب)	إجمالي الدخل الشامل للسنة	المحول لإحتياطي اجباري- اإيضاح (١٨)	توزيعات أرباح - اإيضاح (١٩)	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
٩١,٧٦١,٤٤٤	-	-	-	-	-	-	-
١٩,١٨٢,٦١٠	٣١,٥٨٠,٤٥٦	-	-	-	-	-	-
(٤١٢,٩٤٢)	(٤١٢,٩٤٢)	-	-	-	-	-	-
١٨,٧٦٩,٦٦٨	١٨,٧٦٩,٦٦٨	-	-	-	-	-	-
-	(٢,٥٠٠,٠٠٠)	-	-	-	-	-	-
(١٥,٥٩٩,٤٤٥)	(١٥,٥٩٩,٤٤٥)	-	-	-	-	-	-
١٥١,٥١٢,١٢٣	٣٢,٢٥٠,٦٧٩	-	-	-	-	-	٩١,٧٦١,٤٤٤

* تتضمن الأرباح المدورة موجودات موزعة بمبلغ ١٤,٨٧٣,٢٦١ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٢٠٧٧,١٣٠,٥٧٧ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤) بالإضافة الى أرباح تقييم موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة بمبلغ ٣,٥٦٠,١٢٣ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (١,٣٢٣,٥٤٦ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤) مقيد التصرف بها من خلال توزيع الأرباح وفقاً لتعليمات هيئة الأوراق المالية.

- تعتبر الأيضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١١٣) إلى (١٥٥) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية
بيان التدفقات النقدية الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		إيضاح	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥		
٢٧,٤٠٥,٩٢١	٣٢,١١٦,١٨٣		الأنشطة التشغيلية
			الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
			تعديلات:
٣٧,٣٩٤,٤٨١	٣٩,٨٨٠,٧١١	٢٥,٧,٦	استهلاكات واطفاءات
(٥٥٠,٤٠٧)	(٢,٢٣٦,٥٧٦)	١١	(أرباح) تقييم موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
(٦,٧٢٢,٠٤٩)	(٦,٩١١,٧٥٠)	١٣	حصة المجموعة في (أرباح) استثمار في مشروع مشترك
(٦٦,٧٦١)	٢٨٦	٨	حصة المجموعة في (أرباح) استثمار في شركات حليفة
٣,٨٨٦,٣٧٣	٤,٨٩٠,٤١٤	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١١,٠٠٠,٠٠٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	١٥,١٤	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
-	١,٠٠٠,٠٠٠		مخصص قضايا
٣٣,٤٤٧,٨٧٥	٣٣,٣٠٤,٥٠٧	٣١	مصاريف تمويل
(٦,٢٩٨,٤١٨)	(٧,٤٢٨,٠٠٤)	٣٢	ايرادات فوائد التأخير
٩,٧٤٧,٩٦٥	٧,٨٦٥,٤٢٢	٣٣	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(٤,٣١٥,٦٩٩)	(٣٠٨,٠٤٦)	١٣٠	أرباح بيع بنية تحتية وخرده
(٥٧٥,٧٤٢)	(٣٩٥,١٧١)	١٣٠	توزيعات أرباح أسهم
١٠٤,٣٥٣,٥٣٩	١٠٧,٧٧٧,٩٧٦		
			التغير في بنود رأس المال العامل:
(٣٠٠,٨٤٢)	٣٧٢,١٥٨		مخزون
(٧٨,٠٠٢,٨٤٩)	٤٦,٧٨٢,٧٠١		ذمم مشتركين
(١,٣٦٥,٩٧٦)	٣٣,٨٣٣,٠٥٠		مدينون
(٨٩٦,١٧٤)	(١,٤٨٩,٩٦٦)		مدينون آخرون
(١,٤٥٣,٦٩٧)	(١,٤٨٨,١٩١)		أطراف ذات علاقة
٣٢,٤١٣,٢٣٠	(٤٧,١٠٧,٥٢٣)		دائنون
٨,٤٣٤,٦١٧	٨,٣٦٩,٧٣٢		تأمينات مشتركين
(١,٠٨٦,٥٢٢)	(٣,٦٤٦,١٥٠)		أطراف ذات علاقة
٨١٢,٤١٨	(٢,٤٣٩,٣٨٥)		دائنون آخرون
٦٢,٩٠٧,٧٤٤	١٤٠,٩٦٤,٤٠٢		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية قبل ضريبة الدخل
(٨,٠٢٠,٥٥٦)	(٧,٦٧٠,٧٣٢)	٩-ب	المدفوعة ومخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٦,٥٠٩,١٦٢)	(٤,٣٣٨,٦٩٩)	٢٢-ب	ضريبة دخل مدفوعة
٤٨,٣٧٨,٠٢٦	١٢٨,٩٥٤,٩٧١		المدفوع من مخصص تعويض نهاية الخدمة
			صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الاستثمارية
(٧٧,٥٧٥,٧٩٩)	(٨٠,٧٢٤,٧٢٨)	٦	إضافات وممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
٤,٣١٥,٦٩٩	٢,٩٦٧,١٠٩		المتحصل من استبعاد ممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
(١,٣٤٢,٠٢٦)	(٢,٣١٧,٣٨٢)	٧-ب	المدفوع على شراء موجودات غير ملموسة
٥٧٥,٧٤٢	٣٩٥,١٧١	١١	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
(٧٤,٠٢٦,٣٨٤)	(٧٩,٦٧٩,٨٣٠)		صافي الاستخدامات النقدية في الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
٧٦,٠٩٧,٩٠٣	(٢٩,٧١٧,٥٢٣)		قروض دائنة
(١٤,٧٨٨,١٦٦)	(١١,٩٢٨,٩٨٩)	١٩	أرباح موزعة
(٣٠,٨٧١,٢٧٦)	(٣١,٣٤٣,٢٨٨)		مصاريف تمويل مدفوعة
(٣,٣٠٣,١٢٤)	(٣,٥٦٧,٣٧٥)		المدفوع من التزامات الرخصة / الحكومة
(١,٦٩٦,٨٧٦)	(١,٤٣٢,٦٢٥)		مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات الرخصة / الحكومة
(٢,٣٥٧,٢٠١)	(٢,٢٥٢,٤١٠)	٢٥	المدفوع من التزامات عقود ايجار
(٨٧٩,٧٢٣)	(٥٢٨,٥٩٤)	٢٥	مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات عقود ايجار
٥,٣٨٦,٧٨٧	٣٠,٩٦٠,٢٥٦		بنوك دائنة
٢٧,٥٨٨,٣٢٤	(٤٩,٨١٠,٥٤٨)		صافي التدفقات (الاستخدامات النقدية في) النقدية من الأنشطة التمويلية
١,٩٣٩,٩٦٦	(٥٣٥,٤٠٧)		صافي التغير في النقد لدى البنوك
١,٥٤٧,٥٥١	٣,٤٨٧,٥١٧		النقد لدى البنوك في بداية السنة
٣,٤٨٧,٥١٧	٢,٩٥٢,١١٠	١٧	النقد لدى البنوك في نهاية السنة

- تعتبر الايضاحات في الصفحات المرفقة من (١١٣) إلى (١٥٥) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ مع تقرير مدقق الحسابات المستقل.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١) عام

- تأسست شركة الكهرباء الأردنية ("الشركة") كشركة مساهمة عامة محدودة بتاريخ ١ كانون الثاني ١٩٣٨ تحت رقم (٢) برأسمال ٢,٥٠٠ جنيه وتم زيادته على عدة مراحل ليصبح رأس المال المصرح به ١١٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار أردني ورأس المال المكتتب ٩٦,٥٧٨,٩١٩ دينار أردني حيث كانت آخر زيادة لرأس المال بتاريخ ١٣ نيسان ٢٠٢٥ عن طريق رسملة توزيعات أرباح بقيمة ٤,٨١٧,٤٧٥ دينار أردني من الأرباح المدورة. وقد تم استكمال كافة الاجراءات القانونية المتعلقة بالزيادة بتاريخ ٢١ ايار ٢٠٢٥.
- خلال العام ١٩٦٢ وقعت الشركة اتفاقية امتياز لمدة (٥٠) سنة مع الحكومة الاردنية لتوزيع الكهرباء لمنطقة الامتياز والتي تشمل مدن عمان والزرقاء ومادبا والسلط. انتهت فترة امتياز الشركة بتاريخ ٢٢ تشرين الثاني ٢٠١٢ والتي تم تمديدتها بواسطة رخص مؤقتة حتى تاريخ ٢٢ ايار ٢٠١٤. وبتاريخ ٢٣ ايار ٢٠١٤، حصلت الشركة على ترخيص لتوزيع الكهرباء بدلا من الامتياز مثل باقي شركات التوزيع الأخرى في الأردن لمدة ٢٠ عاما بعد الوصول الى تسوية نهائية مع الحكومة الأردنية.

إن غايات الشركة تتمثل في تحويل الطاقة الكهربائية ونقلها وتوزيعها وشراؤها وبيعها بحيث تؤمن احتياجات جميع المستهلكين في منطقة الترخيص واية منطقة أخرى يشملها توسيع منطقة الترخيص بمقتضى الرخصة الممنوحة لها.

- إن موقع المركز الرئيسي للشركة هو شارع مكة - عمان- المملكة الأردنية الهاشمية.
- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من قبل مجلس الادارة بتاريخ ١١ شباط ٢٠٢٦ وهي خاضعة لموافقة الهيئة العامة للشركة.

(٢) أسس إعداد البيانات المالية الموحدة

أ- بيان الالتزام

- تم إعداد البيانات المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية الصادرة من مجلس معايير المحاسبة الدولية (المعايير الدولية للتقارير المالية "المعايير المحاسبية").

ب- أسس توحيد البيانات المالية

- تتضمن البيانات المالية الموحدة لشركة الكهرباء الاردنية ("الشركة") والشركات التابعة لها والتي تخضع لسيطرتها (يشار إليهم مجتمعين "بالمجموعة")، الشركة التابعة هي تلك الشركة التي تسيطر عليها المجموعة، تسيطر المجموعة على شركة أخرى عندما تكون لديها الحق في عوائد متغيرة من مشاركتها مع المجموعة ولديها القدرة على التأثير على تلك العوائد من خلال السيطرة على الشركة. يتم تضمين البيانات المالية للشركة التابعة في البيانات المالية الموحدة من التاريخ الذي بدء منه السيطرة حتى تاريخ فقدان السيطرة عليها.

يتم إعداد البيانات المالية للشركات التابعة لنفس السنة المالية للمجموعة وباستخدام نفس السياسات المحاسبية المتبعة في المجموعة، إذا كانت الشركة التابعة تتبع سياسات محاسبية تختلف عن تلك المتبعة في المجموعة فيتم إجراء التعديلات اللازمة على البيانات المالية للشركة التابعة لتتطابق مع السياسات المحاسبية المتبعة في المجموعة.

يتم توحيد نتائج عمليات الشركات التابعة في بيان الربح أو الخسارة الموحد من تاريخ تملكها وهو تاريخ الذي يجري منه فعليا انتقال سيطرة المجموعة على الشركة التابعة، ويتم توحيد نتائج عمليات الشركة التابعة التي تم التخلص منها في بيان الربح أو الخسارة الموحد حتى تاريخ التخلص وهو التاريخ الذي تفقد المجموعة فيه السيطرة على الشركة التابعة. ويتم استبعاد جميع الأصول والمطلوبات وحقوق الملكية والدخل والمصاريف المتعلقة بالمعاملات والأرصدة فيما بين الشركة والمنشآت التابعة عند التوحيد.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تمتلك المجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ الشركات التابعة التالية:

اسم الشركة	رأس المال المصرح به	رأس المال المدفوع	نسبة ملكية الشركة	النشاط الرئيسي	مكان عملها
بوابة البرق للحوسبة السحابية	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	١٠٠٪	تقديم تكنولوجيا خدمات تسهيل تسديد الفواتير والمطالبات بالوسائل الالكترونية	عمان - الاردن
البرق لخدمات الطاقة	٥٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	١٠٠٪	خدمات الطاقة	عمان - الاردن

يبين الجدول التالي المركز المالي والأداء المالي للشركات التابعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ و ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤:

بالدينار الأردني	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
بوابة البرق للحوسبة السحابية	اجمالي الموجودات	اجمالي الإيرادات
٤٢٥,٦٥٢	٩٥,١٩٤	١,٢٩٤,١٥٣
١,٣٠٩,٨٧٠	٥٥٤,٥٥٦	٥٦٧,٢١٤
البرق لخدمات الطاقة	اجمالي الموجودات	الربح للسنة
١,٣٠٩,٨٧٠	٩٥,١٩٤	٤٧,٢٤٣
١,٣٠٩,٨٧٠	٥٥٤,٥٥٦	٢٦٩,٨٤٧

بالدينار الأردني	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
بوابة البرق للحوسبة السحابية	اجمالي الموجودات	اجمالي الإيرادات
٦٠٦,٢٢٣	٣٢٢,٧٧٣	١٨٧,٤٧٥
٦٠٧,٣٤٧	١١٥,٠٣٥	١٢٨,٥٩٨
البرق لخدمات الطاقة	اجمالي الموجودات	الربح (الخسارة) للسنة
٦٠٦,٢٢٣	٣٢٢,٧٧٣	٨,٨١٠
٦٠٧,٣٤٧	١١٥,٠٣٥	(٧,٦٨٨)

تقوم المجموعة بالاعتراف بتوحيد الاعمال باستخدام طريقة الاندماج وذلك عندما تنتقل السيطرة الى المجموعة ويتم قياس المنافع المنقولة من عملية الاندماج بالقيمة العادلة، ويتم تحديدها بصافي قيمة الموجودات. وفي حالة وجود شهرة ناتجة يتم عمل اختبار للتدني سنوياً.

المنافع الناتجة عن عملية الاندماج لا تشمل المبالغ الناتجة عن تسوية العلاقات التي كانت قائمة قبل عملية الاندماج. ويتم إدراج هذه المبالغ في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد.

ج- أساس القياس

تم إعداد هذه البيانات المالية الموحدة وفقاً لمبدأ التكلفة التاريخية باستخدام مفهوم الاستمرارية وأساس الاستحقاق المحاسبي باستثناء ما هو مذكور بخلاف ذلك في السياسات المحاسبية المذكورة أدناه.

د- العملة الوظيفية وعملة العرض

تظهر البيانات المالية الموحدة بالدينار الأردني والذي يمثل العملة الوظيفية للشركة.

هـ- استخدام التقديرات

إن إعداد البيانات المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية "المعايير المحاسبية" للتقارير المالية يتطلب قيام الإدارة باجتهادات وتقديرات وافتراسات تؤثر في تطبيق السياسات المحاسبية ومبالغ الموجودات، والمطلوبات، والإيرادات والمصاريف. إن النتائج الفعلية قد تختلف عن هذه التقديرات.

فيما يلي ملخص حول الأمور الهامة التي يجري فيها استخدام التقديرات غير المؤكدة والاجتهادات في تطبيق السياسات المحاسبية والتي تؤثر بشكل جوهري على المبالغ في البيانات المالية الموحدة:

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

الإحكام

فيما يلي ملخص حول الأمور الهامة والتي تؤثر بشكل جوهري على مبالغ الموجودات والالتزامات في البيانات المالية الموحدة:

- تصنيف الموجودات المالية: تقييم نموذج الاعمال الذي يتم بموجبه الاحتفاظ بالموجودات وتحديد فيما إذا كانت الشروط التعاقدية للموجودات المالية لأصل المبلغ والفائدة على المبلغ الأصلي المتبقي والغير المسدد.
- تقدير الإيرادات المستحقة وفقاً لدراسة الإدارة والمعلومات المتاحة في نهاية السنة المالية.
- تم استهلاك موجودات البنية التحتية وتم اعتبار الموجودات المتعلقة بها كممتلكات ومعدات علمياً بأن الحكومة الأردنية كانت تتمتع بسيطرة من خلال خيار الشراء وتحديد تعرفه البيع. في حين انه وفقاً لتوقعات وتقديرات الإدارة فإن الراجح أن الحكومة لن تمارس حق الشراء. وبالتالي فإنه يوجد عدم التيقن من إمكانية تحقق القيمة المتبقية ولذلك قامت الشركة باستهلاك موجودات البنية التحتية على عمرها الإنتاجي.
- في ٢٢ أيار ٢٠١٤، تخلت الحكومة عن السيطرة على موجودات البنية التحتية بعد الوصول الى تسوية نهائية مع الشركة وأعطت الشركة الحق بأن تمارس أنشطه أخرى من خلال البنى التحتية ليس للحكومة سيطرة عليها مما أدى الى تغيير طبيعة هذه الموجودات لتصبح ممتلكات ومعدات. وعليه استمرت الشركة باستهلاك هذه الموجودات.
- إن الإدارة تعتقد بأنه وبناء على تحقق توقعاتها حول عدم ممارسة الحكومة لخيار الشراء بالاضافة الى أنه من الممكن استخدام البنية التحتية لتقديم خدمات وأنشطة أخرى دون سيطرة الحكومة، هذا وقد تم تأكيده باتفاقية الترخيص والتسوية والمصالحة المذكورة أعلاه وأنه تم الحصول على تأكيدات بكتب من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بتاريخ أول شباط ٢٠١٥ رقم ٨٩٩/١٣/٢٠ و ٣٥٣٠/١/٢ بتاريخ ٩ اذار ٢٠٢٤ يفيد أنه من حق الشركة ممارسة أنشطة أخرى من خلال البنية التحتية خلال فترة الامتياز والرخصة.
- تقدير اذا ما كانت المجموعة متأكدة على درجة معقولة بشأن خيارات التمديد في عقود الايجار لتحديد مدة عقد الايجار.

الافتراضات وتقديرات عدم التيقن

فيما يلي ملخص حول الأمور الهامة التي يجري فيها استخدام الافتراضات وتقديرات الأمور غير المؤكدة في تطبيق السياسات المحاسبية والتي تؤثر بشكل جوهري على المبالغ في البيانات المالية الموحدة:

- اختبار تدني قيمة الموجودات غير المالية: تقوم المجموعة في تاريخ التقرير بتقييم ما إذا كان هناك مؤشر على انخفاض قيمة الأصل، إن وجد، وتقوم المجموعة بتقييم المبلغ القابل للاسترداد للأصل. القيمة القابلة للاسترداد للأصل هي القيمة العادلة للأصل ناقصاً تكاليف البيع أو قيمته الاستخدامية، أيهما أعلى، عند تقييم القيمة الاستخدامية. عند تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة للأصل إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل خصم يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقد والمخاطر المحددة للأصل في حين أن معاملات السوق الأخيرة تؤخذ بعين الاعتبار.
- تقوم المجموعة بقياس الخسائر الائتمانية المتوقعة من خلال جميع الذمم المدينة بناء على القطاع وكون الجهة المدينة جهة حكومية من عدمها ومخاطر الائتمان المشتركة وعلى أعمار الذمم، حيث لخصت المجموعة أن نسب الخسائر المتوقعة للذمم المدينة التجارية أنها تقريبية ومعقولة بما يخص نسب الخسائر للذمم المدينة. إن نسب الخسارة المتوقعة أعدت بناء على الدفعات / تسديدات الذمم المدينة خلال فترة ثلاثة سنوات وخسائر الائتمان التاريخية المتماثلة المختبرة خلال هذه الفترة. إن نسب الخسارة التاريخية قد تم تعديلها لتعكس أثر معلومات البحث على عوامل الاقتصاد الكلي بما يؤثر على مقدرة العملاء لتسديد الذمم.
- تقوم الشركة بالتقدير الإكتواري لمخصص تعويض نهاية الخدمة وفقاً لمتغيرات معامل الخصم ومعدل تصعد الراتب وعدد الموظفين العاملين ومعدل عمل العامل ومعدل الخدمة بالإضافة الى مجموع الأجور الشهرية الخاضعة لنهاية الخدمة للموظفين العاملين.
- تقوم الإدارة بتقدير مصروف ضريبة الدخل وفقاً للقوانين والتعليمات السارية.
- تقوم الإدارة بإعادة تقدير الاعتماد الإنتاجية والقيم المتبقية لموجودات البنية التحتية والموجودات الثابتة الأخرى والموجودات غير الملموسة بصورة دورية اعتماداً على الحالة العامة لهذه الموجودات وتوقعات الإدارة لأعمارها الإنتاجية في المستقبل وقيمة الخردة الناتجة عنها.
- تقدير مدة عقد الايجار عندما تكون متأكدة بشكل معقول من خيارات التمديد في العقود.

يتم مراجعة التقديرات والافتراضات المطبقة باستمرار ويتم الاعتراف بالتغيرات في التقديرات المحاسبية في السنة التي تم فيها تغيير التقديرات والسنوات القادمة التي تتأثر بذلك التغيير.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

هيكل القيمة العادلة:

على المجموعة القيام بتحديد والكشف عن مستوى هيكل القيمة العادلة الذي تصنف فيه مقاييس القيمة العادلة في مجملها، وفصل مقاييس القيمة العادلة وفقاً للمستويات المحددة في معايير التقارير المالية الدولية. كما على المجموعة القيام بالتفريق بين المستوى الثاني والمستوى الثالث لقياسات القيمة العادلة، بمعنى أن تقييم ما إذا كانت المدخلات قابلة للملاحظة وما إذا كانت المدخلات غير القابلة للملاحظة هامة، فإن ذلك قد يتطلب القيام باجتهادات وتحليل دقيق للمدخلات المستخدمة لقياس القيمة العادلة، بما في ذلك دراسة العوامل المحددة للموجودات أو المطلوبات.

تعتقد الإدارة بأن تقديراتها وافترضاها معقولة وكافية.

٣) السياسات المحاسبية الجوهرية

إن السياسات المحاسبية التي طبقتها المجموعة في هذه البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٤ هي نفسها التي طبقتها المجموعة في بياناتها المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٥، باستثناء السياسات المحاسبية الدولية الجديدة التالية معايير التقارير المالية أو التعديلات التي أصبحت سارية المفعول بعد ١ كانون الأول:

المعايير الجديدة والتعديلات	تاريخ التطبيق
عدم قابلية التبادل - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٢١.	يدخل حيز التنفيذ اعتباراً من ١ يناير ٢٠٢٥

ولم يكن لتطبيق هذا المعيار المعدل أي تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة.

فيما يلي السياسات المحاسبية الجوهرية المتبعة:

أ- الموجودات والمطلوبات المالية

- الاعتراف والقياس الأولي

يتم الاعتراف بالذمم المدينة والقروض وأدوات الدين بشكل أولي عند نشأتها. يتم إثبات جميع الموجودات والمطلوبات المالية الأخرى بشكل أولي عندما تصبح المجموعة طرفاً في الأحكام التعاقدية للموجودات أو المطلوبات المالية. يتم قياس الموجودات والمطلوبات المالية بشكل أولي بالقيمة العادلة مضافاً إليه للأداة الغير مصنفة كأداة مالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد تكاليف المعاملات التي تنسب بشكل مباشر إلى شرائها أو إصدارها. ويتم القياس الأولي الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة بدون عنصر تمويل كبير بسعر المعاملة.

- التصنيف والقياس اللاحق للموجودات والمطلوبات المالية:

الموجودات المالية

تبعاً للمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) وعند الاعتراف الأولي، يتم تصنيف الأصل المالي وقياسه إما: بالتكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر الموحد - لكل من سندات الدين وأدوات حقوق الملكية أو بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد،

لا يتم إعادة تصنيف الموجودات المالية بعد الاعتراف الأولي بها ما لم تغير المجموعة نموذج أعمالها لإدارة الموجودات المالية، وفي هذه الحالة، يتم إعادة تصنيف جميع الموجودات المالية المتأثرة في اليوم الأول من فترة الإبلاغ الأولى بعد التغيير في نموذج العمل.

تقاس الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة إذا استوفت الشروط التالية وإذا لم يتم تصنيفها مسبقاً لتكون موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد:

- إذا كان الاحتفاظ بهذه الموجودات ضمن نموذج الأعمال بهدف تحصيل تدفقات نقدية مستقبلية.
- إذا كانت الشروط التعاقدية لهذه الموجودات المالية تحدد تاريخ معين للتدفقات النقدية (أصل المبلغ والفائدة على المبلغ الأصلي المتبقي ولغير المسدد).

كما تقاس سندات الدين بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر الموحد إذا استوفت الشروط التالية وإذا لم يتم تصنيفها مسبقاً لتكون موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد:

- إذا كان الاحتفاظ بهذه الموجودات ضمن نموذج أعمال الإدارة هدفه تحقيق تدفقات نقدية مستقبلية و/أو بيع هذه الموجودات المالية.
- إذا كانت الشروط التعاقدية لهذه الموجودات المالية تحدد تاريخ معين للتدفقات النقدية (أصل المبلغ والفائدة على المبلغ الأصلي المتبقي ولغير المسدد).

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

عند الاعتراف الأولي لأدوات حقوق الملكية وغير المحتفظ بها بغرض التداول، قد تختار المجموعة بشكل لا رجعة فيه عرض التغيرات اللاحقة في القيمة العادلة لهذه الاستثمارات في بيان الدخل الشامل الآخر الموحد، بحيث يتم هذا الاختيار لكل استثمار على حده.

إن جميع الموجودات المالية التي لا تقاس بالكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال بيان الدخل الشامل الآخر الموحد المذكورة أعلاه بتوجب قياسها بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد وهذا يشمل كافة مشتقات المالية. عند الاعتراف الأولي، للمجموعة إمكانية الاختيار بشكل لا رجعة فيه تصنيف وقياس الموجودات المالية التي استوفت شروط القياس بالكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال بيان الدخل الشامل الآخر الموحد ضمن الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد إذا كان ذلك يقلل بشكل جوهري من حالات عدم التوافق المحاسبي الذي قد ينشأ.

تقييم نموذج الأعمال:

تقوم المجموعة بتقييم لأهداف نموذج الأعمال الذي يتم خلاله الاحتفاظ بالموجودات المالية على مستوى المحفظة لأن هذا يعكس على أفضل وجه طريقة إدارة الأعمال وتقديم المعلومات إلى الإدارة. المعلومات التي يتم النظر فيها تشمل:

- السياسات والأهداف الموجودة للمحفظة والممارسة لتلك السياسات. ويشمل ذلك ما إذا كانت استراتيجية الإدارة تركز على كسب إيرادات الفوائد التعاقدية، مع الاحتفاظ بشكل خاص بسعر فائدة معين، أو مطابقة استحقاق الموجودات المالية مع استحقاق أي التزامات ذات صلة أو الاستخدامات النقدية المتوقعة أو تحقيق التدفقات النقدية من خلال بيع الأصول.
- كيفية تقييم أداء المحفظة واعداد تقريرها لإدارة المجموعة.
- المخاطر التي تؤثر على أداء نموذج الأعمال (والموجودات المالية المحتفظ بها في نموذج العمل) وكيفية إدارة هذه المخاطر.
- كيفية احتساب العوائد لمديري المحافظ - على سبيل المثال، ما إذا كان التعويض مستنداً إلى القيمة العادلة للأصول المدارة أو التدفقات النقدية التعاقدية المجمعة.
- حسب عدد مرات وحجم وتوقيت البيع للموجودات المالية في الفترات السابقة، ومبررات هذه العملية والتوقعات بشأن المبيعات في المستقبل.
- لا يعتبر تحويل الموجودات المالية إلى طرف ثالث عبر المعاملات التي لا تستوفي شروط الغاء الاعتراف كعمليات البيع لهذا الغرض تماشياً مع اعتراف المجموعة المستمر بالموجودات.
- الموجودات المالية المحتفظ بها للمتاجرة أو التي تتم إدارتها والتي يتم تقييم أدائها على أساس القيمة العادلة يتم تقييمها بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد.

الموجودات المالية - تقييم ما إذا كانت التدفقات النقدية التعاقدية هي مدفوعات لأصل المبلغ والفائدة فقط:

لأغراض هذا التقييم، يتم تعريف "أصل المبلغ" على أنه القيمة العادلة للأصل المالي بتاريخ الاعتراف الأولي. يتم تعريف "الفائدة" على أنها الاعتبار للقيمة الزمنية للنقود والمخاطر الائتمانية المرتبطة بأصل المبلغ القائم خلال فترة زمنية معينة وتكاليف الإقراض الأساسية الأخرى (مثل مخاطر السيولة والتكاليف الإدارية)، وكذلك هامش الربح.

في تقييم ما إذا كانت التدفقات النقدية التعاقدية هي فقط مدفوعات لأصل المبلغ والفائدة، أخذت المجموعة في الاعتبار الشروط التعاقدية للأداة. ويشمل ذلك تقييم ما إذا كانت الموجودات المالية تنطوي على مدة تعاقدية يمكن أن تغير توقيت أو مقدار التدفقات النقدية التعاقدية وعليه لا تستوفي الشرط مدفوعات لأصل المبلغ والفائدة فقط. عند إجراء هذا التقييم، تأخذ المجموعة بعين الاعتبار:

- الأحداث الطارئة التي من شأنها أن تغير مقدار أو توقيت التدفقات النقدية.
- ميزات الدفع المسبق وإمكانية التمديد.
- الشروط التي تحدد مطالبة المجموعة بالتدفقات النقدية من الموجودات المحددة.
- تتفق ميزة الدفع المسبق مع الدفعات لأصل الدين فقط ومعدل الفائدة إذا كان مبلغ الدفع المسبق يمثل بشكل جوهري مبالغ غير مسددة لأصل المبلغ القائم، والذي قد يتضمن تعويضاً إضافياً معقولاً لإنهاء العقد في وقت مبكر. بالإضافة إلى ذلك، بالنسبة للموجودات المالية التي يتم اقتناؤها بخصم أو علاوة على المبلغ التعاقدية الخاص بها، فإن ميزة الدفع المسبق تسمح أو تتطلب الدفع المسبق بمبلغ يمثل قيمة العقد الأساسي بالإضافة إلى الفائدة التعاقدية (ولكن غير المدفوعة) فائدة تعاقدية (والتي قد تتضمن أيضاً مبالغ إضافية معقولة لتعويض عن الإنهاء المبكر) يتم التعامل معه على أنه متوافق مع هذا الميزة إذا كانت القيمة العادلة لميزة الدفع المسبق غير هامة عند الاعتراف الأولي.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

الموجودات المالية - القياس اللاحق للأرباح والخسائر

الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة الموحدة	يتم القياس اللاحق لهذه الموجودات بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بالأرباح والخسائر الصافية، بما في ذلك أي فوائد أو توزيعات أرباح، في بيان الأرباح أو الخسائر الموحد.
موجودات مالية بالتكلفة المطفأة	يتم القياس اللاحق لهذه الموجودات بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعالة. يتم تخفيض التكلفة المطفأة بقيمة خسائر التدني. يتم الاعتراف بإيرادات الفوائد وأرباح وخسائر صرف العملات الأجنبية وتدني القيمة في بيان الأرباح أو الخسائر. يتم إثبات أي ربح أو خسارة من استبعاد الموجودات في بيان الأرباح أو الخسائر الموحد.
استثمارات الديون بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر الموحد	يتم القياس اللاحق لهذه الموجودات بالقيمة العادلة. يعترف بإيرادات الفوائد المحتسبة باستخدام طريقة الفائدة الفعالة وأرباح وخسائر صرف العملات الأجنبية وخسائر التدني في بيان الأرباح أو الخسائر. يتم الاعتراف بالأرباح والخسائر الصافية الأخرى في الدخل الشامل الآخر. عند الاستبعاد، يتم إعادة تصنيف الأرباح والخسائر من الدخل الشامل الآخر إلى بيان الأرباح أو الخسائر الموحد.
استثمارات الأسهم بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر الموحد	يتم القياس اللاحق لهذه الموجودات بالقيمة العادلة. يتم إثبات توزيعات الأرباح كدخل في الربح أو الخسارة ما لم تكن توزيعات الأرباح تمثل بوضوح استرداد جزء من تكلفة الاستثمار. يتم الاعتراف بالأرباح والخسائر الصافية الأخرى في الدخل الشامل الآخر ولا يتم إعادة تصنيفها إلى الربح أو الخسارة الموحدة.

المطلوبات المالية - التصنيف والقياس اللاحق والأرباح والخسائر:

يتم تصنيف المطلوبات المالية على أنها بالتكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد. تصنف المطلوبات المالية على أنها بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد إذا تم تصنيفها على أنها محتفظ بها للمتاجرة، وتكون مشتقات أو تم تحديدها على أنها كذلك النحو عند الاعتراف المبدئي. يتم قياس المطلوبات المالية بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر ويتم إثبات الأرباح والخسائر بالصافي، بما في ذلك أي مصروفات فوائد في الربح أو الخسارة الموحد.

المطلوبات المالية الأخرى يتم قياسها لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعالة. يتم إثبات مصاريف الفوائد وأرباح وخسائر صرف العملات الأجنبية في الربح أو الخسارة. أي ربح أو خسارة من البيع يتم الاعتراف به أيضاً في الربح أو الخسارة.

- إلغاء الاعتراف

الموجودات المالية

تقوم المجموعة بإلغاء الاعتراف بالموجودات المالية عندما تنتهي الحقوق التعاقدية للتدفقات النقدية من الموجودات المالية، أو تقوم بشكل جوهري بنقل الحقوق لتلقي التدفقات النقدية التعاقدية وجميع مخاطر ومنافع ملكية الموجودات المالية في معاملة لطرف آخر. أو التي لم تقم المجموعة فيها بشكل جوهري بنقل أو الاحتفاظ بجميع مخاطر ومنافع الملكية ولا تحتفظ بالسيطرة على الموجودات المالية.

المطلوبات المالية

تقوم المجموعة بإلغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية عندما يتم الوفاء بالتزاماتها التعاقدية أو إلغاؤها أو انتهاء صالحياتها. تقوم المجموعة أيضاً بإلغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية عند تعديل شروطها والتدفقات النقدية للمطلوبات المعدلة بشكل جوهري، وفي هذه الحالة يتم إثبات المطلوبات المالية الجديدة مبنية على الشروط المعدلة بالقيمة العادلة. عند عدم التحقق من المطلوبات المالية، فإن الفرق بين المبلغ المسدد ينطفيئ ويُدْرَجُ المقابل المدفوع (بما في ذلك أي موجودات غير نقدية محولة أو مطلوبات مكتوبة) في الربح أو الخسارة الموحد.

- تعديلات على الموجودات والمطلوبات المالية

الموجودات المالية المعدلة

إذا تم تعديل شروط الموجودات المالية، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كانت التدفقات النقدية للموجودات المعدلة مختلفة إلى حد كبير. إذا كانت التدفقات النقدية مختلفة إلى حد كبير، فإنه يتم إلغاء الاعتراف بالحقوق التعاقدية للتدفقات النقدية من الموجودات المالية الأصلية ويتم إثبات موجودات مالية جديدة بالقيمة العادلة ويضاف إليها أي تكاليف متعلقة بها. يتم احتساب أي عمولات مستلمة كجزء من التعديل على النحو التالي:

- يتم إدراج عمولات تحديد القيمة العادلة للموجودات الجديدة والرسوم التي تمثل تعويضاً للتكاليف المتعلقة بالموجودات الجديدة من ضمن القياس الأولي للموجودات المالية الجديدة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

- يتم إدراج الرسوم الأخرى في الربح أو الخسارة كجزء من الربح أو الخسارة عند الغاء الاعتراف. إذا تم تعديل التدفقات النقدية في حال مواجهة المقترض لصعوبات مالية، يكون هدف التعديل بشكل عام هو تعظيم القيمة المستردة للشروط التعاقدية الأصلية بدلاً من إنشاء أصل جديد بشروط مختلفة، إذا خططت المجموعة لتعديل موجودات مالية بطريقة تؤدي إلى إعفاء من التدفقات النقدية، عندها يتم النظر أولاً فيما إذا كان سيتم احتساب تدني على جزء من الموجودات المالية قبل إجراء التعديل على الموجودات المالية. يؤثر هذا النهج على نتيجة التقييم الكمي ويعني عدم استيفاء معايير الغاء الاعتراف في مثل هذه الحالات.

المطلوبات المالية المعدلة

تقوم المجموعة بالغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية عندما يتم تعديل شروطها وتختلف التدفقات النقدية للمطلوبات المالية المعدلة بشكل جوهري. في هذه الحالة، يتم إثبات مطلوبات مالية جديدة بالقيمة العادلة. يتم الاعتراف بالفرق بين القيمة الدفترية للمطلوبات المالية التي تم إلغاء اعترافها والمبالغ المدفوعة في بيان الربح أو الخسارة الموحد.

ب- التدني

الموجودات المالية

- الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة؛
- أدوات الدين من خلال الدخل الشامل الآخر؛ و
- الموجودات التعاقدية.
تقوم الشركة بقياس مخصصات الخسارة بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الأصل، باستثناء ما يلي، والتي يتم قياس خسائرها الائتمانية المتوقعة لمدة ١٢ شهراً:
- أدوات الدين التي تم تحديد أن لديها مخاطر ائتمانية منخفضة في تاريخ البيانات المالية الموحدة.
- أدوات الدين والأرصدة البنكية الأخرى التي لم تزداد مخاطر الائتمان (أي مخاطر التعثر التي تحدث على مدى العمر المتوقع للأداة المالية) بشكل كبير منذ الاعتراف الأولي.
يتم قياس مخصصات الخسائر للذمم من أطراف ذات علاقة والموجودات التعاقدية دائماً بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الأصل.
عند تحديد ما إذا كانت مخاطر الائتمان للموجودات المالية قد ازدادت بشكل كبير منذ الاعتراف المبدئي وعند تقدير الخسائر الائتمانية المتوقعة، تعتبر الشركة أن المعلومات المعقولة والمدعومة ذات صلة ومتوفرة بدون تكلفة أو مجهود غير ضروري. ويشمل ذلك المعلومات والتحليلات الكمية والنوعية على حد سواء، استناداً إلى الخبرة التاريخية للشركة والتقييم الائتماني المدروس، بما في ذلك المعلومات المستقبلية.
تقترب الشركة أن مخاطر الائتمان على الموجودات المالية قد زادت بشكل ملحوظ إذا كانت متعثرة لأكثر من ٩٠ يوماً من تاريخ استحقاقها.

تعتبر الشركة أن الموجودات المالية متعثرة عندما:

- من غير المحتمل أن يدفع المقترض التزاماته الائتمانية إلى الشركة بالكامل، دون الرجوع من جانب الشركة إلى إجراءات مثل تسهيل الضمانة (إن وجدت)؛ أو
- تجاوز تاريخ الموجودات المالية أكثر من ٩٠ يوماً.
تعتبر الشركة الموجودات المالية ذات المخاطر الائتمانية المنخفضة عندما يكون تصنيف مخاطر الائتمان للموجودات المالية "الدرجة الاستثمارية".
الخسائر الائتمانية المتوقعة على عمر الأصل هي الخسائر الائتمانية المتوقعة التي تنتج عن جميع التعثرات المحتملة خلال العمر المتوقع من الأداة المالية.
تعتبر تكلفة الخسائر الائتمانية المتوقعة لمدة ١٢ شهراً جزءاً من الخسائر الائتمانية المتوقعة التي تنتج عن الأحداث الافتراضية الممكنة بعد ١٢ شهراً ضمن تاريخ البيانات المالية الموحدة (أو لفترة أقصر إذا كان العمر المتوقع للأداة أقل من ١٢ شهراً).
إن أقصى دورة في تقدير الخسائر الائتمانية المتوقعة هي أقصى دورة تعاقدية تكون فيها الشركة عرضة لمخاطر الائتمان.

قياس الخسائر الائتمانية المتوقعة

الخسائر الائتمانية المتوقعة هي تقدير مرجح لخسائر الائتمان. يتم قياس خسائر الائتمان على أنها القيمة الحالية للعجز النقدي (أي الفرق بين التدفقات النقدية المستحقة للمنشأة وفقاً للعقد والتدفقات النقدية التي تتوقع الشركة تلقيها). يتم خصم الخسائر الائتمانية المتوقعة بسعر الفائدة الفعالة للموجودات المالية.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تدني الائتمان – موجودات مالية

في تاريخ كل تقرير، تقوم الشركة بتقييم ما إذا كانت الموجودات المالية المدرجة بالتكلفة المطفأة وأدوات الدين في القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر متدنية القيمة. الموجودات المالية "متدنية ائتمانياً" عند وقوع حدث أو أكثر له تأثير سلبي على التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة للموجودات المالية.

تتضمن الأدلة على أن الموجودات المالية ذو قيمة ائتمانية متدنية في حال كان هنالك:

- صعوبة مالية كبيرة للمقترض أو المصدر للأداة المالية؛
- التخلف عن السداد.
- إعادة هيكلة القرض أو السلفة من قبل الشركة بشروط لا تعتبرها الشركة بطريقة أخرى؛
- من المحتمل أن يدخل المقترض في حالة إفلاس أو أي إعادة تنظيم مالي أخرى؛ أو
- عدم وجود سوق نشط للأدوات المالية بسبب الصعوبات المالية.

عرض مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة في بيان المركز المالي الموحد

يتم خصم مخصصات الخسائر المتوقعة للموجودات المالية المقاسة بالتكلفة المطفأة من إجمالي القيمة الدفترية للموجودات. بالنسبة لسندات الدين في القيمة العادلة في الدخل الشامل الآخر، يتم تحميل مخصص الخسارة على الربح أو الخسارة

الشطب

يتم شطب القيمة الدفترية الإجمالية للموجودات المالية عندما لا يكون لدى الشركة توقعات معقولة لاسترداد الموجودات المالية بالكامل أو جزء منها. تظل الموجودات المالية المشطوبة خاضعة لأنشطة الإنفاذ أو الاجبار على الدفع من أجل الامتثال لإجراءات الشركة لاسترداد المبالغ المستحقة.

الموجودات غير المالية

- يتم مراجعة القيمة المدرجة للموجودات غير المالية للشركة في نهاية كل سنة مالية لتحديد فيما إذا كان هناك مؤشر حول التدني، وفي حال وجود مؤشر حول التدني يتم تقدير المبلغ الممكن استرداده من تلك الموجودات.
- في حال زادت القيمة المدرجة للموجودات عن المبلغ الممكن استرداده من تلك الموجودات، يتم تسجيل خسارة التدني في تلك الموجودات.
- المبلغ الممكن استرداده هو القيمة العادلة للأصل – مطروحا منها تكاليف البيع – أو قيمة استخدامه أيهما أكبر.
- يتم تسجيل كافة خسائر التدني في بيان الدخل الشامل الموحد.
- لا يتم عكس خسارة التدني في قيمة الشهرة. بالنسبة للموجودات الأخرى، يتم عكس خسارة التدني في القيمة فقط إذا كانت القيمة الدفترية للموجودات لا تتجاوز القيمة الدفترية التي تم تحديدها بعد تنزيل الاستهلاك أو الإطفاء إذا لم يتم الاعتراف بخسارة التدني في القيمة.

ج- موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى

(١) موجودات البنية التحتية

الاعتراف والقياس

- تظهر بنود موجودات البنية التحتية بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وخسائر التدني المتراكم، يتضمن هذا البند موجودات البنية التحتية وموجودات الشركة الأخرى بالإضافة إلى المشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٦).
- تتضمن الكلفة المصاريف المرتبطة مباشرة باقتناء موجودات البنية التحتية.
- ترسمل تكاليف الإقراض المرتبطة باقتناء أو إنشاء الأصل المؤهل عند تكبدها.
- عندما يختلف العمر الإنتاجي لبنود موجودات البنية التحتية فيتم المحاسبة عنها كبنود منفصلة.
- يتم تحديد المكاسب والخسائر الناتجة عن استبعاد بنود من موجودات البنية التحتية بمقارنة المقبوضات من الاستبعاد مع القيمة المدرجة لتلك البنود وتسجل بالصافي في بيان الربح أو الخسارة الموحد.

التكاليف اللاحقة

- تسجل كلفة الأصل المستبدل لبنود من بنود موجودات البنية التحتية ضمن القيمة المدرجة لذلك البند إذا كان من المحتمل تدفق منافع اقتصادية مستقبلية للشركة تكمن في ذلك الجزء إضافة إلى إمكانية قياس كلفة ذلك الجزء بشكل موثوق، ويتم شطب القيمة المدرجة للأصل المستبدل.
- تسجل التكاليف والمصاريف اليومية التي تتحملها الشركة على صيانة وتشغيل موجودات البنية التحتية في بيان الربح أو الخسارة الموحد عند تكبدها.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

الاستهلاك

- يتم الاعتراف بمصروف الاستهلاك في بيان الربح أو الخسارة الموحد بطريقة القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي المقدر لكل بند من بنود موجودات البنية التحتية. يتم استهلاك الموجودات المستأجرة خلال مدة عقد الإيجار أو العمر الإنتاجي إيهما أقصر إلا إذا كان هناك تأكيد معقول بأن المجموعة ستحصل على الملكية في نهاية عقد الإيجار. لا يتم استهلاك الأراضي. - يتم استهلاك بنود موجودات البنية التحتية من تاريخ تركيبها وجاهزيتها للاستخدام، وبالنسبة للموجودات المشيدة داخلياً يتم استهلاكها من تاريخ اكتمالها وجاهزيتها للاستخدام.

- إن الأعمار الإنتاجية المقدرة لموجودات البنية التحتية خلال السنة الحالية هي نفسها للسنة السابقة وتفصيلها كما يلي:

الأعمار الإنتاجية بالسنوات	المجموعة
٥٠	بنية تحتية/ أخرى
١٤	بنية تحتية
٢٠	بنية تحتية
٣٣,٣	بنية تحتية
١٤	بنية تحتية
١١ - ٥	أخرى
٧,٦٩	أخرى
٢٠ - ٥	أخرى
	المباني
	المحولات
	الشبكات الهوائية
	الكوابل الأرضية
	العدادات المؤجرة
	الأثاث والأجهزة المكتبية
	السيارات
	أخرى

مشاريع تحت التنفيذ

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

د- الموجودات الغير ملموسة

يتم إطفاء الموجودات غير الملموسة التي تكون فترة الاستفادة منها محددة على مدى فترة الاستفادة، وتظهر بالكلفة بعد تنزيل الإطفاء المتراكم وأية خسائر تدني متراكمه ويتم قيد الإطفاء في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد. أما الموجودات غير الملموسة التي تكون فترة الاستفادة منها غير محددة فلا يتم إطفائها بل يتم إجراء اختبار تدني لقيمتها بتاريخ البيانات المالية الموحدة ويتم تسجيل قيمة التدني في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد.

- إن الأعمار الإنتاجية المقدرة للموجودات الغير ملموسة خلال السنة الحالية هي نفسها للسنة السابقة وتفصيلها كما يلي:

الموجودات غير الملموسة	الأعمار الإنتاجية بالسنوات
رخصة توزيع الكهرباء	٢٠
برامج الحاسوب	١٠

هـ- المخزون

- يظهر المخزون بالكلفة أو القيمة القابلة للتحقق أيهما أقل وتحدد الكلفة باستخدام طريقة المتوسط المرجح والتي تشمل على النفقات المتكبدة عند الحصول على المخزون أو نفقات الإنتاج أو كلف التحويل والكلف الأخرى التي يتم تكديدها عند احضار المخزون الى الموقع وبحالته الراهنة. في حالة المخزون الجاهز وتحت التصنيع، تشمل الكلفة على حصة تناسبية من مصاريف الإنتاج استناداً للطاقة الانتاجية الطبيعية.

- تتمثل القيمة القابلة للتحقق بسعر البيع المتوقع في النشاط العادي للمجموعة مطروحاً منه تكاليف البيع المتوقعة.

و- الاعتراف بالإيرادات

تتحقق الإيرادات الى الحد الذي يصبح فيه تدفق المنافع الاقتصادية للمجموعة محتملاً ويمكن قياس الإيرادات بصوره موثوقة بغض النظر عن موعد السداد. يتم قياس الإيرادات بالقيمة العادلة للمقابل المستلم أو المستحق مع الأخذ في الاعتبار شروط السداد المحددة تعاقدياً وباستثناء الضرائب.

تقوم المجموعة بتوليد إيرادات بشكل أساسي من الخدمات المقدمة لعملائها. يتم قياس الإيرادات بناءً على الاعتبارات المحددة في العقد مع العميل. حيث تعترف المجموعة بالإيرادات عندما تنقل السيطرة في وقت محدد أو بمرور الوقت - على سلع أو خدمة إلى عميل بما يتوافق مع المعيار الدولي للتقارير المالية (١٥) كما يلي:

١. تحديد العقد (العقود) مع العميل: يتم تعريف العقد على أنه اتفاق بين طرفين أو أكثر ينشئ حقوق والتزامات واجبة التنفيذ.
٢. تحديد التزامات الأداء في العقد.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٣. تحديد سعر المعاملة: سعر المعاملة هو مقدار الاعتبار الذي تتوقع المجموعة الحصول عليه مقابل تحويل البضائع أو الخدمات الموعودة إلى العميل، باستثناء المبالغ التي يتم تحصيلها نيابة عن أطراف ثالثة.
 ٤. تخصيص سعر المعاملة للالتزامات الأداء في العقد. بالنسبة لعقد يحتوي على أكثر من التزام أداء واحد، سنقوم المجموعة بتخصيص سعر المعاملة لكل التزام أداء بمبلغ يوضح مقدار الاعتبار الذي تتوقع المجموعة الحصول عليه مقابل الوفاء بكل التزام أداء.
 ٥. تعترف المجموعة بالإيرادات عندما (أو كل ما) تفي المجموعة بالتزام الأداء عند نقطة زمنية محددة أو بمرور الوقت. تفي المجموعة بالتزام أداء وتثبت الإيرادات بمرور الوقت، إذا تم استيفاء أحد المعايير التالية:
 - يتلقى العميل ويستهلك الفوائد في نفس وقت أداء المجموعة للخدمة أو للسلعة؛ أو
 - أداء المجموعة يخلق أو ويحسن الأصول التي يتحكم بها العميل عند إنشاء الأصل أو تحسينه؛ أو
 - لا يؤدي أداء المجموعة إلى إنشاء أصل باستخدام بديل للمجموعة ولدى المجموعة حق واجب النفاذ في الدفع مقابل الأداء المكتمل حتى الآن.
- عند تحديد ما إذا كانت المجموعة تعمل كأصيل أو وكيل في معاملاتها، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كانت تتحكم في الخدمة / السلعة المقدمة للعملاء وعندها تكون المجموعة هي الأصيل في المعاملة وتعترف بالإيرادات الإجمالية، أو ترتب المجموعة لأطراف أخرى لتقديم الخدمات / البضائع للعملاء وبالتالي فهي وكيل في المعاملة وتعترف بالعمولات الصافية.
- قامت الشركة بالاستفادة من الجدوى العملية في معيار التقرير المالي الدولي رقم (١٥) "الإيراد من العقود مع العملاء" حيث لم تقم الشركة بتعديل أسعار المعاملات لتأثير عنصر التمويل الجوهري، نظراً لأنه من المتوقع عند بدء العقد أن يتم الدفع خلال فترة أقصاها سنة من تاريخ تقديم الخدمة.
- يبين إيضاح رقم (٢٦) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الطاقة المباعة، ويبين إيضاح رقم (٢٨) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى، كما يبين إيضاح رقم (٣٠) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

ز- المعاملات بالعملة الأجنبية

- يتم ترجمة المعاملات التي تتم بالعملة الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات.
- يتم ترجمة الموجودات والمطلوبات النقدية بالعملة الأجنبية إلى الدينار الأردني بتاريخ البيانات المالية الموحدة بأسعار الصرف السائدة في ذلك التاريخ.
- تمثل مكاسب (خسائر) العملة الأجنبية من البنود النقدية الفرق بين الكلفة المطفأة بالدينار الأردني في بداية السنة والمعدلة باستخدام معدل الفائدة الفعال والدفعات خلال السنة والكلفة المطفأة بالعملة الأجنبية مترجمة إلى الدينار الأردني بأسعار الصرف السائدة في نهاية السنة.
- يتم ترجمة الموجودات والمطلوبات غير النقدية بالعملة الأجنبية والظاهرة بالقيمة العادلة إلى الدينار الأردني بأسعار الصرف السائدة في تاريخ تحديد قيمتها العادلة.
- يتم تسجيل الفروقات الناشئة عن إعادة ترجمة العملات الأجنبية إلى الدينار الأردني في بيان الربح والخسارة الموحد.

ح- القيمة العادلة

- تمثل القيمة العادلة المبلغ الذي يتم به تبادل أصل أو تسديد لالتزام بين أطراف مطلعة وراغبة في التعامل وبنفس شروط التعامل مع الغير.
- أن أسعار الإغلاق (شراء موجودات / بيع مطلوبات) بتاريخ البيانات المالية الموحدة في أسواق نشطة تمثل القيمة العادلة للموجودات المالية التي لها أسعار سوقية.
- في حال عدم توفر أسعار معلنة أو عدم وجود تداول نشط لبعض الموجودات المالية أو عدم نشاط السوق فيتم تقدير قيمتها العادلة بمقارنتها بالقيمة السوقية الحالية لأداة مالية مشابهة لها إلى حد كبير أو باستخدام تقنية القيمة المالية للتدفقات النقدية المستقبلية مخصومة بسعر فائدة أداة مالية مشابهة أو باستخدام طريقة صافي قيمة الأصول للاستثمارات في الوحدات الاستثمارية.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

ط مخصصات نهاية الخدمة

يتمثل هذا البند بالمصاريف والالتزامات القانونية والتعاقدية الخاصة بنهاية خدمة الموظفين بتاريخ البيانات المالية الموحدة حسب مبدأ الاستحقاق.

يتم إعادة تقدير مخصص تعويض نهاية الخدمة نتيجة للدراسة الاكتوارية، ويتم قيد الأرباح والخسائر الاكتوارية مباشرة في بيان المركز المالي الموحد وبيان الدخل الشامل الموحد بما يتعلق بالمصروف أو الإيراد للسنة التي حدث فيها التقدير. يتم عرض نتائج إعادة التقدير ضمن بنود الدخل الشامل الآخر في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد.

ي- الإيجارات:

عقود الإيجار

عند بدء العقد، تقوم الشركة بتقييم ما إذا كان العقد كاملاً هو عقد إيجار أو يحتوي على إيجار. العقد هو، أو يحتوي على، عقد إيجار إذا كان العقد ينص على الحق في التحكم في استخدام أصل محدد لفترة زمنية مقابل اعتبار معين. لتقييم ما إذا كان العقد ينقل الحق في التحكم في استخدام أصل محدد، تستخدم الشركة تعريف عقد الإيجار في المعيار الدولي للتقارير المالية ١٦.

كمستأجر

عند البدء أو عند تعديل عقد يحتوي على بنود تأجير، تقوم الشركة بتخصيص المقابل في العقد لكل مكون من عقود الإيجار على أساس أسعاره النسبية المستقلة. ومع ذلك، بالنسبة لإيجارات الممتلكات، اختارت الشركة عدم فصل المكونات غير التأجيرية وحساب مكونات التأجير وغير التأجير كعنصر واحد للإيجار.

تعترف الشركة بحق الاستخدام الأصل والتزامات الإيجار في تاريخ بدء الإيجار. يتم قياس أصل حق الاستخدام مبدئياً بالتكلفة والذي يشتمل على المبلغ الأولي للالتزامات الإيجار معدل بأي مدفوعات إيجار تمت في أو قبل تاريخ البدء، بالإضافة إلى أي تكاليف مباشرة أولية تكبدتها الشركة وتقدير تكاليف تفكيك وإزالة الأصل الأساسي أو لاستعادة الأصل الأساسي أو الموقع الذي يوجد عليه، مخصصاً منه أي حوافز تأجير.

يتم بعد ذلك استهلاك حق استخدام الأصول باستخدام طريقة القسط الثابت من تاريخ البدء إلى نهاية مدة الإيجار، ما لم يحول الإيجار ملكية الأصل الأساسي إلى الشركة في نهاية مدة الإيجار أو التكلفة من حق استخدام الأصل يعكس أن الشركة سوف تمارس خيار الشراء. في هذه الحالة، سيتم استهلاك حق استخدام الأصول على مدى العمر الإنتاجي للأصل الأساسي، والذي يتم تحديده على نفس الأسس الخاصة بالممتلكات والمعدات. بالإضافة إلى ذلك، يتم تقليل حق استخدام الأصول بشكل دوري من خلال خسائر انخفاض القيمة، إن وجدت، ويتم تعديله وفقاً لإعادة قياس محددة لمطلوبات الإيجار. يتم قياس التزام الإيجار مبدئياً بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار التي لم يتم سدادها في تاريخ البدء، ويتم خصمها باستخدام سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار أو، إذا لم يكن بالإمكان تحديد ذلك المعدل بسهولة، فإن معدل اقتراض الشركة الإضافي يستخدم كمعدل خصم.

تحدد الشركة معدل الاقتراض الإضافي من خلال الحصول على أسعار الفائدة من مصادر تمويل خارجية مختلفة وإجراء تعديلات معينة لتعكس شروط الإيجار ونوع الأصل المستأجر.

تتكون دفعات الإيجار المستخدمة في قياس التزام الإيجار مما يلي:

- المدفوعات الثابتة، بما في ذلك المدفوعات الثابتة المضمنة
 - مدفوعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشر أو معدل، تقاس في البداية باستخدام المؤشر أو المعدل كما في تاريخ البدء؛
 - المبالغ المتوقعة دفعها بموجب ضمان القيمة التخريدية؛ و
 - السعر المستخدم في خيار الشراء الذي من المؤكد أن الشركة ستقوم باستخدامه، ومدفوعات الإيجار في إطار التجديد الاختياري لفترة إذا كانت الشركة على يقين معقول من ممارسة خيار التمديد، وغرامات الإنهاء المبكر لعقد الإيجار ما لم تكن الشركة على يقين معقول باستخدام خيار الإنهاء في وقت مبكر.
- يتم قياس التزام الإيجار بالتكلفة المطفاة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية. حيث يتم إعادة قياسه عندما يكون هناك تغيير في مدفوعات الإيجار المستقبلية الناشئة عن تغيير في المؤشر أو المعدل، إذا كان هناك تغيير في تقدير الشركة للمبلغ المتوقع دفعه بموجب ضمان القيمة التخريدية، أو إذا غيرت الشركة تقييم ما إذا كانت ستمارس خيار الشراء أو التمديد أو الإنهاء. عندما يتم إعادة قياس التزام الإيجار بهذه الطريقة، يتم إجراء تسوية مقابلة على القيمة الدفترية حق الاستخدام الأصل أو يتم تسجيلها في الربح أو الخسارة إذا تم تخفيض القيمة المدرجة حق الاستخدام الأصل إلى صفر.
- تعرض الشركة حق الاستخدام الأصول التي لا تفي بتعريف الاستثمار العقاري في "الممتلكات والمنشآت والمعدات" والالتزامات الإيجار في "القروض الاقتراض" في بيان المركز المالي.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

ك- المخصصات

يتم الاعتراف بالمخصصات عندما يكون على المجموعة الالتزامات (قانونية أو تعاقدية) بتاريخ بيان المركز المالي الموحد ناشئة عن أحداث سابقة وأن تسديد الالتزامات محتمل أن ينشأ عنه تدفق خارج لمنافع اقتصادية ويمكن قياس قيمتها بشكل يعتمد عليه. يتم تحديد المخصصات عن طريق خصم التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة بمعدل يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقد والمخاطر المحددة لذلك الالتزام.

ل- مصاريف التمويل

تتضمن مصاريف التمويل مصروف الفائدة على الاقتراض. يتم الإعراف بكل تكاليف الاقتراض التي لا تعود بشكل مباشر إلى اقتناء أو إنشاء أو إنتاج أصول مؤهلة في بيان الربح أو الخسارة الموحد باستخدام طريقة الفائدة الفعالة.

م- تأمينات المشتركين

تقوم المجموعة بتحصيل تأمين من كل مشترك عند إيصال التيار الكهربائي له كتأمين على إستهلاك الكهرباء إستناداً إلى تعليمات تكاليف التوصيل للخدمات التي تزودها شركات الكهرباء المرخصة بممارسة نشاط توزيع الكهرباء للمشاركين.

ن- ضريبة الدخل

- يشمل مصروف ضريبة الدخل الضرائب الحالية والضرائب المؤجلة ويتم الإعراف بمصروف ضريبة الدخل في بيان الربح أو الخسارة الموحد إلا إذا كان يتعلق باندماج الأعمال، كما يعترف بالضريبة المتعلقة ببند تم الإعراف بها مباشرة ضمن بنود الدخل الشامل الموحد الآخر ضمن بيان الدخل الشامل الموحد.
- تمثل الضريبة الحالية الضريبة المستحقة المتوقعة على الربح الخاضع للضريبة للسنة باستخدام معدل الضريبة السائد بتاريخ البيانات المالية الموحدة إضافة إلى أي تسويات في الضريبة المستحقة المتعلقة بالسنوات السابقة.
- يتم الاعتراف بالضرائب المؤجلة المتعلقة بالفروقات المؤقتة بين المبالغ المدرجة للموجودات والمطلوبات في البيانات المالية الموحدة والمبالغ المحددة لأغراض احتساب الضرائب.
- تحتسب الضرائب المؤجلة على أساس معدلات الضريبة المتوقع تطبيقها على الفروقات المؤقتة عندما يتم عكسها بناءً على القوانين السائدة في تاريخ البيانات المالية الموحدة.
- يتم التقاص بين الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة إذا كان هناك حق قانوني يلزم التقاص بين الموجودات والمطلوبات الضريبية الحالية وتتعلق بالضريبة على الدخل والتي تستوفى من قبل نفس السلطات الضريبية على نفس الشركة الخاضعة للضريبة أو شركات مختلفة خاضعة للضريبة ولها أن تقوم بتسوية مطلوبات وموجودات الضريبة الحالية بالصافي، أو أن موجودات ومطلوبات الضريبة سوف تتحقق في نفس الوقت.
- يتم الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة عندما يكون من المحتمل تحقق أرباح ضريبية في المستقبل ويمكن من خلالها الاستفادة من الفروقات المؤقتة.
- يتم مراجعة الموجودات الضريبية المؤجلة في نهاية كل سنة مالية ويتم تخفيضها عندما يكون من غير المحتمل تحقق المنافع الضريبية المرتبطة بها.
- تحتسب الضرائب الحالية المستحقة بمعدل ضريبة دخل ٢٤٪ بالإضافة إلى ٣٪ مساهمة وطنية وفقاً لقانون ضريبة الدخل السائد في المملكة الأردنية الهاشمية. كما تم احتساب الموجودات الضريبية المؤجلة بنسبة ٢٧٪ بموجب قانون ضريبة الدخل المعدل لسنة ٢٠١٨.
- يتم الاعتراف بمصروف ضريبة الدخل في الشركة التابعة بناءً على تقديرات الإدارة لمعدل ضريبة الدخل السنوية للشركة المتوقعة للسنة المالية كاملة والتي تطبق على الربح قبل الضريبة للفترة الحالية، قامت الشركة باحتساب ضريبة الدخل وفقاً لقانون ضريبة الدخل الأردني.

س- المقاصة

يتم إجراء مقاصة بين الموجودات المالية والمطلوبات المالية وإظهار المبلغ الصافي في بيان المركز المالي فقط عندما تتوفر الحقوق القانونية الملزمة لذلك، وكذلك عندما يتم تسويتها على أساس التقاص أو يكون تحقق الموجودات وتسوية المطلوبات في نفس الوقت.

ع- الإستثمارات التي تطبق محاسبة حقوق الملكية

إن استثمارات المجموعة التي تطبق محاسبة حقوق الملكية تتكون من استثمار في شركة حليفة وإستثمار في مشروع مشترك. إن الشركات الحليفة هي الشركات التي للمجموعة تأثير جوهري على سياساتها المالية والتشغيلية، ولكن لا تملك سيطرة عليها أو سيطرة المشتركة. إن للمجموعة سيطرة مشتركة في الاستثمار في مشروع مشترك بحيث للمجموعة حق في صافي موجودات المشروع بدلاً من الحق في موجودات المشروع والالتزام بمطلوبات المشروع.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تتم محاسبة الاستثمار في الشركة الحليفة والاستثمار في المشروع المشترك من خلال طريقة حقوق الملكية. حيث يتم الاعتراف بالتكلفة ابتداءً، والتي تحتوي على تكاليف المعاملة، وبعد ذلك تتضمن البيانات المالية الموحدة حصة المجموعة من الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر إلى حين انقطاع التأثير الجوهري أو السيطرة المشتركة.

ف- الربح للسهم

يتم احتساب الربح للسهم الأساسي والمخفض والمتعلق بالأسهم العادية. ويحتسب الربح للسهم الأساسي بقسمة الربح أو الخسارة للسنة العائدة لمساهمي الشركة على المتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية خلال السنة. ويحتسب الربح للسهم المخفض بتعديل الربح أو الخسارة للسنة العائدة لمساهمي الشركة والمتوسط المرجح لعدد الأسهم العادية بحيث تظهر التأثير على حصة السهم من أرباح جميع الأسهم العادية المتداولة خلال السنة والمحتمل تراجع عائدها.

ص- رأس المال

أداة حقوق الملكية هي أي عقد يثبت فائدة متبقية في موجودات المنشأة بعد خصم جميع مطلوباتها. يُعترف بأدوات حقوق الملكية الصادرة عن الشركة وفقاً للعوائد المستلمة، بعد خصم تكاليف الإصدار المباشرة.

٤) معايير وتفسيرات جديدة غير مطبقة

إن عدد من المعايير المحاسبية الجديدة، والتعديلات على المعايير والتفسيرات التي صدرت ولكنها لم تصبح سارية المفعول بعد، ولم يتم تطبيقها عند إعداد هذه البيانات المالية الموحدة:

تاريخ التطبيق

المعايير الجديدة والتعديلات:

١ كانون الثاني ٢٠٢٦	التصنيف والقياس للأدوات المالية (تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية ٧ و ٩)
١ كانون الثاني ٢٠٢٦	العقود التي تعتمد على الكهرباء المرتبطة بالطبيعة (تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية ٩ و ٧)
١ كانون الثاني ٢٠٢٦	التحسينات السنوية على معايير المحاسبة الدولية - المجلد ١١
١ كانون الثاني ٢٠٢٦	العرض والإفصاح في البيانات المالية رقم ١٨
١ كانون الثاني ٢٠٢٧	الشركات التابعة التي لا تخضع للمساءلة العامة: الإفصاح رقم ١٩
١ كانون الثاني ٢٠٢٧	التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢١ (آثار التغيرات في أسعار صرف العملات الأجنبية)
١ كانون الثاني ٢٠٢٧	بيع أو المساهمة بالأصول بين المستثمر والشركة التابعة أو المشروع المشترك - تعديل
(سيتم تحديدها لاحقاً - يُسمح بالتطبيق المبكر)	على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ١٠ و ٢٨

لا تتوقع الإدارة بأن يكون هنالك أثر جوهري من اتباع المعايير المحاسبية أعلاه عند التطبيق.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٥) التقرير القطاعي

أساس التجزئة:

لدى المجموعة القطاعات الاستراتيجية الثلاثة التالية، وهي قطاعات التي يجب الإبلاغ عنها. تقدم هذه القطاعات المختلفة منتجات وخدمات مختلفة.

يصف الملخص التالي عمليات كل قطاع يجب الإبلاغ عنها:

النشاط	طبيعة التعامل
نشاط توزيع الكهرباء	بيع وتوزيع الطاقة الكهربائية
قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	تركيب العدادات، تركيب الشبكات الخاصة، عبور الطاقة الكهربائية، وإعادة وصل تيار مفصول.
قطاع الأنشطة غير الأساسية	تحصيل رسوم النفايات، تحصيل رسوم التلفزيون، دراسات ربط أنظمة الطاقة المتجددة، بيع مواد مرتجلة تالفة (خردة) وبيع أصول، تأجير نقاط تعليق على الأعمدة وتأجير شبكات الياق ضوئية، صيانة إنارة الشوارع، واستثمارات أخرى من خلال الربح والخسارة والاستثمارات المحتسبة وفقاً لطريقة حقوق الملكية.

فيما يلي معلومات عن قطاعات أعمال شركة الكهرباء الأردنية موزعة حسب الأنشطة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول:

٢٠٢٥	نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	١,١٠٨,٦٩٦,٦٦٩	١٣,٥٠٤,٠٣١	٢٣,٠٥٨,٠٤٧	١,١٤٥,٢٥٨,٧٤٧
اجمالي المصاريف	(١,١٠٢,٤٣٨,٦٤٤)	(٤,٨٧٩,٤٤١)	(٥,٨٢٤,٤٧٩)	(١,١١٣,١٤٢,٥٦٤)
الربح قبل ضريبة الدخل	٦,٢٥٨,٠٢٥	٨,٦٢٤,٥٩٠	١٧,٢٣٣,٥٦٨	٣٢,١١٦,١٨٣
ضريبة الدخل	(٣٤٣,٣٤٧)	(٢,٣٢٨,٦٣٩)	(٤,٦٥٣,٠٦٣)	(٧,٣٢٥,٠٤٩)
صافي (خسارة) ربح السنة	٥,٩١٤,٦٧٨	٦,٢٩٥,٩٥١	١٢,٥٨٠,٥٠٥	٢٤,٧٩١,١٣٤

٢٠٢٤	نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	١,٠٦٧,٣٩٦,٨٢٦	١١,٤٨٨,٠٢٤	٢٣,١٩٢,٩٨١	١,١٠٢,٠٧٧,٨٣١
اجمالي المصاريف	(١,٠٦٨,٠٢٤,٦٨٧)	(٣,١٥٠,٩٩٧)	(٣,٤٩٦,٢٢٦)	(١,٠٧٤,٦٧١,٩١٠)
الربح قبل ضريبة الدخل	(٦٢٧,٨٦١)	٨,٣٣٧,٠٢٧	١٩,٦٩٦,٧٥٥	٢٧,٤٠٥,٩٢١
ضريبة الدخل	(٦٥٤,١٩٠)	(٢,٢٥٠,٩٩٧)	(٥,٣١٨,١٢٤)	(٨,٢٢٣,٣١١)
صافي (خسارة) ربح السنة	(١,٢٨٢,٠٥١)	٦,٠٨٦,٠٣٠	١٣,٣٧٨,٦٣١	١٩,١٨٢,٦١٠

- إن أرصدة وإيرادات الخدمات جميعها متحققة في المملكة الأردنية الهاشمية، يبلغ رصيد الإيرادات المتحققة من الحكومة والشركات شبه الحكومية ١٥٠,٩٧٩,٣٨٧ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (١٥٤,٤٢٣,١١٣ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤).

- إنه من غير الممكن وغير العملي الإفصاح عن المعلومات المتعلقة بإجمالي الموجودات والمطلوبات المتعلقة بقطاعات الأعمال، وبالتالي لا تم تقديمها إلى صناع القرار التشغيليين في المجموعة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٧) موجودات غير ملموسة
يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١٥,٩١٩,٣٩٦	١٤,٢٢٥,٣٤٤	(أ) رخصة التوزيع
٥,٨٦٤,٧٤٢	٦,٧٠٣,٢٣٠	(ب) أنظمة قيد التطوير
٢١,٧٨٤,١٣٨	٢٠,٩٢٨,٥٧٤	الرصيد في نهاية السنة

أ- رخصة التوزيع:

حصلت الشركة على رخصة دائمة لتوزيع الكهرباء بتاريخ ٢٣ أيار ٢٠١٤ بموجب الاتفاقية الموقعة مع الحكومة الأردنية لمدة ٢٠ سنة على أن يتم دفع مبلغ ٦٥ مليون دينار أردني للحكومة الأردنية بموجب أقساط متساوية قيمة كل قسط ٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار على مدى ١٣ سنة يبدأ أول قسط بعد ٣ سنوات من تاريخ توقيع الاتفاقية. قامت الشركة باحتساب قيمة الموجودات والالتزامات المترتبة على الحصول على الرخصة والاعتراف بها بالقيمة الحالية للدفعات وبمعدل خصم ٨٪ حيث بلغت فوائد الرخصة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ مبلغ ١,٤٣٢,٦٢٥ دينار أردني (للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: ١,٦٩٦,٨٧٥) حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٣٣,٨٨١,٠٧٠	٣٣,٨٨١,٠٧٠	الموجودات
(١٧,٩٦١,٦٧٤)	(١٩,٦٥٥,٧٢٦)	موجودات غير ملموسة
١٥,٩١٩,٣٩٦	١٤,٢٢٥,٣٤٤	مجمع الإطفاء*
		صافي القيمة الدفترية
١٥,٩٢٨,٣٦٥	١٢,٣٦٠,٩٩٠	الالتزامات
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	التزامات اتفاقية الترخيص - طويلة الأجل
٢٠,٩٢٨,٣٦٥	١٧,٣٦٠,٩٩٠	التزامات اتفاقية الترخيص - قصيرة الأجل
		مجموع التزامات اتفاقية الترخيص

* إن الحركة الحاصلة على مجمع الإطفاء خلال السنة هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١٦,٢٦٧,٦٢٠	١٧,٩٦١,٦٧٤	الرصيد في بداية السنة
١,٦٩٤,٠٥٤	١,٦٩٤,٠٥٢	الإطفاء للسنة
١٧,٩٦١,٦٧٤	١٩,٦٥٥,٧٢٦	الرصيد في نهاية السنة

(ب) أنظمة قيد التطوير:

يمثل هذا البند الدفعات التي تكبدتها الشركة لقاء شراء رخصة وكلف تطوير نظام محاسبي جديد (SAP) بالإضافة إلى كلف تطوير نظام (ERP) وتطبيق الهاتف (Mobile application)، ولم يتم الانتهاء من تطبيق هذه الأنظمة بشكل نهائي حتى تاريخ البيانات المالية الموحدة للشركة.

إن الحركة الحاصلة على هذا الرصيد خلال السنة هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٥,٧٧٥,٣٦٦	٥,٨٦٤,٧٤٢	الرصيد في بداية السنة
١,٤٠٩,٢٨٠	٢,٣٦٥,٩٢٣	الإضافات خلال السنة *
(١,٣١٩,٩٠٤)	(١,٥٢٧,٤٣٥)	الإطفاء للسنة
٥,٨٦٤,٧٤٢	٦,٧٠٣,٢٣٠	الرصيد في نهاية السنة

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

*تتضمن الإضافات خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ اطفاء حق استخدام أصل بقيمة ٤١,٨٩٢ دينار أردني (السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: ٦٧,٢٥٤ دينار أردني) -إيضاح (٢٥ أ) تم رسملتها على الموجودات غير الملموسة.

(٨) استثمار في شركة حليفة

- يمثل هذا البند الإستثمار في شركة صناعات المعدات الكهربائية وتفاصيلها كما يلي:

البيان	بالدينار الأردني	الصفة القانونية	بلد التأسيس	نسبة الملكية
شركة صناعة المعدات الكهربائية		ذات مسؤولية محدودة	الأردن	٢٧,٥٪
- إن الحركة على حساب الاستثمار في شركة حليفة خلال السنة كما يلي:				
بالدينار الأردني				
الرصيد في بداية السنة	١,٣٤٩,٤٦٣	١,٢٨٢,٧٠٢	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة	(٢٨٦)	٦٦,٧٦١	٢٠٢٤	
الرصيد في نهاية السنة	١,٣٤٩,١٧٧	١,٣٤٩,٤٦٣	٢٠٢٥	

(٩) الضرائب

أ- موجودات ضريبية مؤجلة:
- يتكون هذا البند مما يلي:

موجودات ضريبية مؤجلة					
البنود التي تنتج عنها موجودات ضريبية مؤجلة	الرصيد في بداية السنة	إضافات خلال السنة	المحور خلال السنة	الرصيد في نهاية السنة	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
بالدينار الأردني					
مخصص نهاية الخدمة	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٦,٢٨٠,٣٧٩	(٤,٣٣٨,٦٩٩)	٢٢,٢٨٢,٠٢٥	٦,٠١٦,١٤٧
مخصص القضايا	٢,١١٠,٤١٤	١,٠٠٠,٠٠٠	-	٣,١١٠,٤١٤	٨٣٩,٨١٢
مخصص خسائر ائتمانية متوقعة *	٥٧,٦٩٧,٩٢٠	٦,٠٠٠,٠٠٠	-	٦٣,٦٩٧,٩٢٠	٧,٥٢٦,٧٦٥
مخصص توالف *	٥٢٤,٠٠١	-	-	٥٢٤,٠٠١	١١٥,١٧٠
موجودات ضريبية مؤجلة نتيجة تطبيق معيار ١٦	١,٥٨١,٢٤٧	-	(١٩٠,٩٩٩)	١,٣٩٠,٢٤٨	٣٧٥,٣٦٧
	٨٢,٢٥٣,٩٢٧	١٣,٢٨٠,٣٧٩	(٤,٥٢٩,٦٩٨)	٩١,٠٠٤,٦٠٨	١٤,٨٧٣,٢٦١
موجودات ضريبية مؤجلة					
البنود التي تنتج عنها موجودات ضريبية مؤجلة	الرصيد في بداية السنة	إضافات خلال السنة	المحور خلال السنة	الرصيد في نهاية السنة	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
بالدينار الأردني					
مخصص نهاية الخدمة	٢٢,٥٥٠,١٩٢	٤,٢٩٩,٣١٥	(٦,٥٠٩,١٦٢)	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٥,٤٩١,٨٩٣
مخصص القضايا	٢,١١٠,٤١٤	-	-	٢,١١٠,٤١٤	٥٦٩,٨١٢
مخصص خسائر ائتمانية متوقعة *	٤٦,٦٩٧,٩٢٠	١٣,٣٢٥,٠٠٠	(٢,٣٢٥,٠٠٠)	٥٧,٦٩٧,٩٢٠	٧,٥٢٦,٧٦٥
مخصص توالف *	٥٢٤,٠٠١	-	-	٥٢٤,٠٠١	١١٥,١٧٠
موجودات ضريبية مؤجلة نتيجة تطبيق معيار ١٦	١,٤٠٠,٣٥٢	١٨٠,٨٩٥	-	١,٥٨١,٢٤٧	٤٢٦,٩٣٧
	٧٣,٢٨٢,٨٧٩	١٧,٨٠٥,٢١٠	(٨,٨٣٤,١٦٢)	٨٢,٢٥٣,٩٢٧	١٤,١٣٠,٥٧٧

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

* تم احتساب الموجودات الضريبية المؤجلة على رصيد مخصص خسائر انتمائية متوقعة ومخصص التوالف للحد الذي تتوقع الإدارة الإستفادة منه في المستقبل القريب.

- إن الحركة على حساب الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

بالدينار الأردني		للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
الرصيد في بداية السنة المحمل على الربح أو الخسارة (المحرر) خلال السنة		١٤,٦٧٨,٣٩٥	١٤,١٣٠,٥٧٧
		٤٨,٨٤١	٧٩٤,٢٥٤
		(٥٩٦,٦٥٩)	(٥١,٥٧٠)
الرصيد في نهاية السنة		١٤,١٣٠,٥٧٧	١٤,٨٧٣,٢٦١

تم احتساب الضرائب المؤجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، ٢٠٢٤ باستخدام معدل الضريبة البالغ ٢٧٪، وهذا ويرأي الإدارة أن للشركة القدرة على الإستفادة من هذه الموجودات الضريبية المؤجلة في المستقبل القريب.

ب- مخصص ضريبة الدخل

إن الحركة الحاصلة على مخصص ضريبة الدخل خلال السنة هي كما يلي:

بالدينار الأردني		للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
الرصيد في بداية السنة المدفوع خلال السنة ضريبة الدخل المستحقة		٨,٠١٥,٧٩٥	٧,٦٧٠,٧٣٢
		(٨,٠٢٠,٥٥٦)	(٧,٦٧٠,٧٣٢)
		٧,٦٧٥,٤٩٣	٨,٠٦٧,٧٣٣
الرصيد في نهاية السنة		٧,٦٧٠,٧٣٢	٨,٠٦٧,٧٣٣

إن مصروف ضريبة الدخل الظاهر في بيان الربح أو الخسارة الموحد يتكون مما يلي:

بالدينار الأردني		للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
ضريبة الدخل على أرباح السنة (موجودات) ضريبة مؤجلة للسنة المحرر من الموجودات الضريبية المؤجلة		٧,٦٧٥,٤٩٣	٨,٠٦٧,٧٣٣
		(٤٨,٨٤٢)	(٧٩٤,٢٥٤)
		٥٩٦,٦٦٠	٥١,٥٧٠
		٨,٢٢٣,٣١١	٧,٣٢٥,٠٤٩

الوضع الضريبي:

شركة الكهرباء الأردنية:

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات عن ضريبة الدخل حتى نهاية العام ٢٠٢١، كما قامت الشركة بتقديم الاقرار الضريبي عن الاعوام ٢٠٢٢ و ٢٠٢٣ و ٢٠٢٤ حيث لم يتم تدقيقها من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى تاريخه.

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات عن ضريبة المبيعات حتى نهاية العام ٢٠٢١ كما قدمت الشركة اقرارات ضريبة المبيعات حتى شهر كانون الاول من العام ٢٠٢٥.

برأي الإدارة والمستشار الضريبي للشركة إن المخصصات المرصودة كافية لمواجهة الالتزامات الضريبية.

الشركة التابعة - شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية:

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل عن نتائج اعمال الشركة للسنة والسنوات السابقة وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم ٣٨ لعام ٢٠١٨ وتعديلاته اللاحقة.

الشركة ملتزمة بتقديم اقرارات ضريبة الدخل لغاية العام ٢٠٢٤ وتم قبول الاقرار المقدم للعام ٢٠٢٣، كما أنها ملتزمة بتقديم اقرارات ضريبة المبيعات لغاية الفترة الضريبية ١٠-١١ للعام ٢٠٢٥ كما تم تدقيق وقبول اقرارات ضريبة المبيعات لغاية الفترة ٠٦-٠٧ لعام ٢٠٢٤، ويرأي الادارة والمستشار الضريبي للشركة فأن المخصصات المرصودة كافية لمواجهة الالتزامات الضريبية على الشركة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

الشركة التابعة - شركة البرق لخدمات الطاقة:

تم تسجيل الشركة في دائرة مراقبة الشركات بتاريخ ٨ شباط ٢٠٢٤ وقد تم تقديم إقرار ضريبية الدخل لعام ٢٠٢٤، كما تم تقديم اقرارات ضريبية للمبيعات حتى شهر كانون الأول من العام ٢٠٢٥.

(١٠) مخزون

يمثل هذا البند قطع غيار ومستهلكات حيث كانت الحركة على رصيد المخزون كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١,٨٣٨,٢٥٨	١,٦١٥,٠٩٩	الرصيد في بداية السنة
١,٠١٦,٠٨٣	١,٢٢٥,٥٨٤	المشتريات خلال السنة
(٧١٥,٢٤١)	(١,٠٧٣,٧٤١)	المستهلك خلال السنة
٢,١٣٩,١٠٠	١,٧٦٦,٩٤٢	مخصص تدني قيمة المخزون
(٥٢٤,٠٠١)	(٥٢٤,٠٠١)	الرصيد في نهاية السنة
١,٦١٥,٠٩٩	١,٢٤٢,٩٤١	

(١١) موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة

يتكون هذا البند من استثمارات الشركة في اسهم شركات مدرجة في بورصة عمان، وكانت الحركة على رصيد هذه الاستثمارات كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٣,٧٤٢,٩١٩	٤,٢٩٣,٣٢٦	الرصيد في بداية السنة
٥٥٠,٤٠٧	٢,٢٣٦,٥٧٦	التغير في القيمة العادلة
٤,٢٩٣,٣٢٦	٦,٥٢٩,٩٠٢	الرصيد في نهاية السنة

كما بلغت توزيعات أرباح هذه الاستثمارات ٣٩٥,١٧١ دينار أردني خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٥٧٥,٧٤٢) خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤.

ان تفاصيل هذه الاستثمارات كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		القيمة العادلة	عدد الأسهم	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥			
١,٨٧٦,٥٦٠	٢,٢٠٦,٨٣٥	٥,٨٨	٣٧٥,٣١٢	مصفاة البترول
١,٧٤٨,٢٢٣	٣,٤٧٨,٨٧٧	٢٣,٦٩	١٤٦,٨٥٠	مناجم الفوسفات
٣٥٥,٤٥٦	٣٩٦,٤٧١	١,١٦	٣٤١,٧٨٥	شركة التامين الاردنية JOIN
٣٠٣,٠٥٤	٤٣١,١١١	٣٧,٨٤	١١,٣٩٣	شركة البوتاس العربية
٨,٢٩٥	١٤,٨٧٠	١,٠٤	١٤,٣٠٠	الشركة العامة للتعدين
١,٧٣٨	١,٧٣٨	٢,٧٨١	٦٢٥	الأبنية التجارية
٤,٢٩٣,٣٢٦	٦,٥٢٩,٩٠٢			

(١٢) إرسدة ومعاملات مع أطراف ذات علاقة

تشمل الأطراف ذات العلاقة المساهمين الرئيسيين واعضاء الادارة التنفيذية والمدراء الرئيسيين والشركة الحليفة والمشروع المشترك، في حين انه لا يوجد طرف واحد مسيطر على المجموعة. صادقت إدارة المجموعة على سياسات التسعير وشروط المعاملات مع الاطراف ذات العلاقة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
(١٢-أ) ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة

الرصيد القائم كما في ٣١ كانون الأول		طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥		
٢,٨٨٤,١٥٠	٣,٩٧٤,١٥٥	مشروع مشترك	الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية
٢٩٥,١٥٩	٦٩٣,٣٤٥	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد
٣,١٧٩,٣٠٩	٤,٦٦٧,٥٠٠		

(١٢-ب) ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة

الرصيد القائم كما في ٣١ كانون الأول		طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥		
٨٠٨,١١٨	١,١٨١,٤٩٠	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
٦,٧٢٩,٥١٣	٤,٨٢٠,٤٧٨	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق الادخار
٤,١٠٣,١٧٠	٣,٠٤٩,٩٣٦	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق الخدمات الطبية
٢٠٨,٨٧٨	٣٥٨,٣٩٠	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق التكافل
١١,٨٤٩,٦٧٩	٩,٤١٠,٢٩٤		

(١٢-ج) المعاملات مع أطراف ذات علاقة

حجم التعامل خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		طبيعة التعامل	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥			
٦,٩٣٣,٦٤٤	٧,٦٣١,٤٦٤	مشتريات	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
٣,٢٩٥,٨٢٤	٢,٣٥٢,٩٢٩	تأجير وإشراف	مشروع مشترك	الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية*
٣,٨٣٦,٦٠٧	٤,٠٠٩,٨١٨	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق الادخار
١,٩٣٩,٨٣٦	٢,٠٠٤,٩٧٩	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق الخدمات الطبية
٢٩٧,٢٧٦	١,١١٣,٩١١	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد
٦٧٦,٤٤٠	٧٢١,٩١٠	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق التكافل

* لدى الشركة اتفاقيتين مع الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية حيث وفقاً لاتفاقية ربط العدادات الذكية والمحطات الفرعية والتصريح توافقت شركة الكهرباء الأردنية على تركيب شبكة الألياف الضوئية على نقاط التعليق على أعمدة الشبكة الكهربائية وحيث أن شركة الكهرباء الأردنية ترغب في استغلال شبكة الألياف الضوئية لدعم أهداف التحول الإلكتروني لغايات الرخصة القائمة ومن أجل تنفيذ برنامج العدادات الذكية حيث أنه وفقاً للرخصة يحق لشركة الكهرباء ممارسة الأنشطة غير الأساسية الموافق عليها من قبل الهيئة والتي من ضمنها تأجير الشبكات الكهربائية لأنشطة أخرى وفقاً لما هو قائم عند منح الرخصة والتي يندرج من ضمنها خدمات الاتصالات. كما تنص اتفاقية الاستشارات والخدمات على تعهد شركة الكهرباء الأردنية بتقديم استشارات وخدمات استشارية للشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية في الأمور الفنية والمالية والتنظيمية والإشراف على تنفيذ الشبكة على أعمدة الكهرباء وتركيب المعدات المتعلقة بشبكة الألياف في محطات التحويل.

(١٢-د) رواتب ومنافع الإدارة التنفيذية العليا

بلغت رواتب ومكافآت وتنقلات الإدارة التنفيذية وأعضاء مجلس الإدارة قصيرة الأجل ٨٠٥,٤٣٢ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٧٩٤,٢٧١ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤)، بالإضافة الى منافع طويلة الأجل كما هو موضح في الإيضاح رقم ٢٢.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١٣) الإستثمار في المشروع المشترك

وفقاً لاتفاقية المساهمين المنعقدة في ٢٠ شباط ٢٠١٩ بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة أمنية للهواتف المتنقلة ومذكرة التفاهم المنعقدة بتاريخ ٨ تشرين الأول ٢٠١٧ التي تتعلق بالاستثمار في نشاط الاتصالات عبر بناء وتطوير وتشغيل شبكة الألياف الضوئية لتزويد خدمة الانترنت وبعض الخدمات الأخرى ذات القيمة المضافة في منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة "مشروع الكهرباء" تم تأسيس الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية بتاريخ ٢٣ تموز ٢٠١٩ لغايات تصميم شبكات الاتصالات وتقديم استشارات الاتصالات وتقديم خدمات شبكات الاتصالات وخدمات الاتصالات الرقمية الحديثة واستيراد معدات الاتصالات وإدارة تسويق خدمات الاتصالات.

- ان تفاصيل المشروع هي كما يلي:

بالدينار الأردني	النشاط الرئيسي	مكان التأسيس	نسبة الملكية القابضة
الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية	خدمات ربط شبكات الألياف الضوئية	الأردن	٥١٪

إن الحركة على حساب الإستثمار في المشروع المشترك خلال السنة كما يلي:

بالدينار الأردني	٢٠٢٥	٢٠٢٤
الرصيد في بداية السنة	٢٣,٦٩٣,٩٥٣	١٦,٩٧١,٩٠٤
حصة الشركة من نتائج أعمال المشروع المشترك	٦,٩١١,٧٥٠	٦,٧٢٢,٠٤٩
الرصيد في نهاية السنة	٣٠,٦٠٥,٧٠٣	٢٣,٦٩٣,٩٥٣

- يبين الجدول التالي تسوية القيمة الدفترية لحصة استثمارات المجموعة في المشروع المشترك:

بالدينار الأردني	٢٠٢٥	٢٠٢٤
نسبة الملكية	٥١٪	٥١٪
الموجودات غير المتداولة	١٢٧,٧٨٠,٠٦١	١١٨,٥٩٤,٣٢٥
الموجودات المتداولة	١٧,٠١٠,٧٠٦	٢٦,٣٣٤,٣٦١
المطلوبات غير المتداولة	(٦١,١٥٥,٠٦٣)	(٧٠,٣٩٣,٣٧٧)
المطلوبات المتداولة	(٣٢,٨٦٩,٣٣٨)	(٢٨,٠٧٦,٥٧٨)
صافي الموجودات (١٠٠٪)	٥٠,٧٦٦,٣٦٦	٤٦,٤٥٨,٧٣١

حصة المجموعة من صافي الموجودات
القيمة الدفترية للملكية في المشروع المشترك

الإيرادات	٣٤,١٢٥,٤٤٩	٣٢,٤٠٠,٥١٦
تكلفة إيرادات	(١٤,٢٥١,٢١١)	(١٣,٤٩١,٣٦٥)
مصاريف إدارية	(١,٢٤٨,٥٦٣)	(٧١٧,٢٨٢)
مصروف تمويل	(٢,٢٧٨,٧٢٢)	(٢,٣٤٥,٠٨٦)
مصروف ضريبة الدخل	(٢,٧٩٤,٥٠٢)	(٢,٦٦٦,٢٩٥)
الربح والدخل الشامل الآخر (١٠٠٪)	١٣,٥٥٢,٤٥١	١٣,١٨٠,٤٨٨
حصة المجموعة من الربح والدخل الشامل الآخر	٦,٩١١,٧٥٠	٦,٧٢٢,٠٤٩

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١٤) **ذمم مشتركين**

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١٩٩,٢٤٠,٢٧٩	٢٠٧,٤٥٢,٤٣٨	يكون هذا البند مما يلي:
٦٤,٩٩٣,٦١٦	٦١,٣٩٥,٦٤٨	بالدينار الأردني
٤٥,٩٧٣,٨٦٧	٣٢,٨٦٩,٠٠٩	اعتيايين/ سكني
٣٦,٩٥٤,٢١٠	٢٣,٣٨٩,١٧٦	تجاري
٢٦,٣٥١,١٦٦	٢٠,٥٦٧,٨٣٣	قوات مسلحة *
١٦,٢٣٧,٢٧١	١٦,٦٤١,٧٨١	اعتيايين / دوائر حكومية*
١٠,٠٤٢,٩٥١	٨,٢٩٧,٥٤٩	مضخات*
٧,٨٦٢,٩٢٠	٢,٣٩٤,٦٢٧	صناعي (متوسط)
٧,٤٥٨,٩٩٩	٨,٢٤٦,٧٦٣	صناعي صغير
٧,٢٢٥,٠٠٦	١,٠٣٧,٤٩٣	زراعي/تعرفة ثلاثية
٦,٥٣٦,٦٤٦	٦,٩٩٩,٥٧٧	عداد مؤقت
٦,٣٥٥,٦٠٢	٥,٢٣٥,٩٤٢	فنادق تعرفة ثلاثية
٥,٨٧٨,٠٥١	٣,٣٨١,٤٨٠	انارة شوارع*
٣,٢٣٣,٤١٦	١,٠٣٥,٨٨٥	المستشفيات الخاصة
٣,١٨٦,٧٤٣	٢,٩٩٧,٦٤٦	اعتيايي جمعيات خيرية
٢,١١٤,٢٠٣	١,٦٠٣,٧٥٤	صناعي كبير
١,٨٥٤,٧٥٢	٧٧٩,٩٥١	زراعي
١,٢٧٥,١٣٩	٧٦٨,٣١٨	تخصيص
٧٨٩,٨٠٣	١,٣٠٠,٠٧٤	اتصالات
٧٤٥,٧٨٧	٤٥٥,٧٠٦	بنوك
٦٢٤,٨٥٦	٢٥١,٩٣٠	شحن سيارات كهربائية
٤٦٠,٧٧٣	٢٣١,٦٠٤	طاقة متجددة عبور
٣٨٢,٣٣٧	٥٧,٠٧٦	تجاري زراعي
٢٦٣,٥٦٤	٧٥٥,٩٥٤	موظفي الشركات
٤٥٦,٠٤١,٩٥٧	٤٠٨,١٤٧,٢١٤	اذاعة وتلفزيون*
١١٣,١٠٩,٦٤٩	١١٤,٢٢١,٦٩١	فنادق
٥٦٩,١٥١,٦٠٦	٥٢٢,٣٦٨,٩٠٥	مجموع ذمم المشتركين المفوترة
(٥٢,٧٢٨,٢٥٥)	(٥٨,٧٢٨,٢٥٥)	ذمم مستحقة الدفع (غير مفوترة)
٥١٦,٤٢٣,٣٥١	٤٦٣,٦٤٠,٦٥٠	مجموع ذمم المشتركين قبل المخصص
		مخصص خسائر إئتمانية متوقعة
		المجموع

* * يمثل هذا البند ذمم مشتركين الطاقة الكهربائية، والذي يتضمن ذمم دوائر حكومية، حيث قامت شركة الكهرباء الأردنية وشركه الكهرباء الوطنية بتاريخ ١٩ كانون الثاني ٢٠٢٥ بإجراء مقاصة لمدونية عدد من الجهات الحكومية تنفيذاً لقرارات مجلس الوزراء ذوات أرقام ١٨٩٩ بتاريخ ١٩ كانون الثاني ٢٠٢٥ وبقيمة إجمالية ١٠,٣٤٠,١٦١ دينار وبالإضافة الى اعفاء متبادل بقيمة ٣١,٢١٧,١٧٧ على فوائد التأخير المترتبة على جهات الحكومية.

يبين الجدول التالي اعمار ذمم المشتركين كما في تاريخ البيانات المالية الموحدة:

٢٠٢٤		٢٠٢٥		
مخصص خسائر	إجمالي الذمم	مخصص خسائر	إجمالي الذمم	
إئتمانية متوقعة		إئتمانية متوقعة		
(٥٣٥,٧٦٣)	١١٣,١٠٩,٦٤٩	(١٩,١٥١,٥٧٦)	١١٤,٢٢١,٦٩١	غير مفوترة او مستحقة
(٩٣٧,٥٨١)	١٢٥,٣٣٣,٨٣٨	(١,٠٢٢,٣٥٦)	١٧١,٧٠٠,٢٨١	أقل من ٩٠ يوم
(١,٧٦٧,٧٧٦)	٦٦,٣٣٠,٤٨٨	(٦٩٧,٧٧٧)	٥٦,٧٥٢,٧٠٧	٩٠-١٨٠ يوم
(١,٧٧٧,٦١١)	٨٥,٦١٧,٢٧٣	(٦٨٤,٧٨٣)	٥٨,٢٤١,٣٦٤	١٨٠-٣٦٥ يوم
(٤٧,٧٠٩,٥٢٤)	١٧٨,٧٦٠,٣٥٨	(٣٧,١٧١,٧٦٣)	١٢١,٤٥٢,٨٦٢	أكثر من ٣٦٥ يوم
(٥٢,٧٢٨,٢٥٥)	٥٦٩,١٥١,٦٠٦	(٥٨,٧٢٨,٢٥٥)	٥٢٢,٣٦٨,٩٠٥	

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

* إن الحركة على مخصص خسائر ائتمانية متوقعة لدمم المشتركين خلال السنة كما يلي:

بالدينار الأردني		السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
الرصيد في بداية السنة المكون خلال السنة - الخسائر الائتمانية للسنة الخسائر الائتمانية المتوقعة للسنوات السابقة		٣٩,٤٠٣,٢٥٥	٥٢,٧٢٨,٢٥٥
		٢,٣١١,٢٠٩	٦,٠٠٠,٠٠٠
		١١,٠١٣,٧٩١	-
		٥٢,٧٢٨,٢٥٥	٥٨,٧٢٨,٢٥٥

* قامت الشركة بإحتساب مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة على ذمم المشتركين وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) على الرغم من إعفاء الشركة من تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) بخصوص الخسائر الائتمانية المتوقعة على ذمم المشتركين من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن في كتابهم رقم ٢٧٢٦/١١/٣.

(١٥) مدينون

يتكون هذا البند مما يلي:

بالدينار الأردني		كما في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
دوائر حكومية شركات ومقاولون بلديات ومجالس قروية أخرى		٣٠,٠٧٣,٣٠٧	٥,٢٢٣,٣٠٣
		٣,٧٥٠,٧٤٤	٢,٧٥٦,١٦٦
		١٢٢,٤٦٧	٢٨,٦٢٧
		٤,١٢٤,٥٧٤	٣,٦٥٧,٩٥٠
		٣٨,٠٧١,٠٩٢	١١,٦٦٦,٠٤٦
يطرح: مخصص خسائر ائتمانية متوقعة*		(٤,٩٦٩,٦٦٥)	(٤,٩٦٩,٦٦٥)
		٣٣,١٠١,٤٢٧	٦,٦٩٦,٣٨١

* إن الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة على ذمم المدينون خلال السنة كانت كما يلي:

بالدينار الأردني		السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
الرصيد في بداية السنة مخصص انتفت الحاجة له الرصيد في نهاية السنة		٧,٢٩٤,٦٦٥	٤,٩٦٩,٦٦٥
		(٢,٣٢٥,٠٠٠)	-
		٤,٩٦٩,٦٦٥	٤,٩٦٩,٦٦٥

(١٦) مدينون آخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

بالدينار الأردني		كما في ٣١ كانون الأول	
		٢٠٢٤	٢٠٢٥
مصاريف مدفوعة مقدماً أمانات دائرة الأراضي تأمينات مستردة أخرى		٣,١٣٣,٧١٩	٤,٥٦٩,٠٦٣
		٩٦٧,١٨٤	٨٨٣,٥١٠
		٨٦,٥٦٧	٨٢,٦١٦
		١٥٦,٧٥٦	٢٩٩,٠٠٣
		٤,٣٤٤,٢٢٦	٥,٨٣٤,١٩٢

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١٧) النقد وما في حكمه

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
١,٨٢٢,١٤٥	١,١٠٧,٠٥٣
١,٦٦٥,٣٧٢	١,٨٤٥,٠٥٧
٣,٤٨٧,٥١٧	٢,٩٥٢,١١٠

بالدينار الأردني

حسابات جارية لدى البنوك
شيكات برسم التحصيل

(١٨) الاحتياطي الإجمالي

وفقاً لقانون الشركات الأردني رقم ٢٢ لسنة ١٩٩٧ "على الشركة المساهمة العامة أن تقتطع ١٠٪ من أرباحها السنوية الصافية لحساب الاحتياطي الإجمالي، وأن تستمر على هذا الاقتطاع لكل سنة على ألا يتجاوز مجموع ما يقتطع ٢٥٪ من رأس مال الشركة المصرح به".

(١٩) توزيعات أرباح

أقرت الهيئة في اجتماعها العادي بتاريخ ١٣ نيسان ٢٠٢٥ بناء على توصية مجلس الإدارة توزيع ما نسبته ١٣٪ من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية وتوزيع ٥,٢٥٪ كأرباح نقدية على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بعد ١٥ يوم من موافقة هيئة الأوراق المالية على القرار، وذلك حسب أحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وتعديلاته (٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: أقرت الهيئة في اجتماعها العادي بتاريخ ٢٥ نيسان ٢٠٢٤ بناء على توصية مجلس الإدارة توزيع أرباح ما نسبته ١٧٪ من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية من رأس المال المدفوع على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بتاريخ اجتماع الهيئة العامة العادي).

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
١٥,٥٩٩,٤٤٥	١٦,٧٤٦,٤٦٤
٩٦,٥٧٨,٩١٩	٩٦,٥٧٨,٩١٩
٠,١٦	٠,١٧

بالدينار الأردني

أرباح نقدية
المتوسط المرجح لعدد الأسهم*

حصة السهم من الأرباح نقدية

* تم تعديل المتوسط المرجح للأعوام ٢٠٢٤ و ٢٠٢٥ ليصبح ٩٦,٥٧٨,٩١٩ بدلاً من ٩١,٧٦١,٤٤٤ وذلك نتيجة لتوزيع أسهم منحة على المساهمين في ١٣ نيسان ٢٠٢٥ (إيضاح ٣٤).

(٢٠) قروض بنكية

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧
١٧١,٩٧٣,٥٢٦	١٦٠,٧٢٩,٥٢٥
٦٢,٦٧٤,٧٠٨	٤٤,٢٠١,١٨٦
٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥	٤٤٧,٨٨٣,٣٢٨

بالدينار الأردني

بنوك دائنة محلية*

قروض تستحق الدفع خلال عام**

قروض تستحق الدفع لأكثر من عام**

* إن تفاصيل البنوك الدائنة هي كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ		الضمانات		الفائدة		بالدينار الأردني	
٢٠٢٤	٢٠٢٥	الإستحقاق	تجدد بشكل	كفالة	الشركة	٧,٥٪ - ٦,٢٥٪		بنوك دائنة محلية	
٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧		سنوي						
٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧								

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

** إن الجدول المبين أدناه يبين القروض الممنوحة من قبل البنوك المحلية لتمويل رأس المال العامل للشركة:

بالدينار الأردني	الفائدة	الضمانات	تاريخ الإستحقاق	٢٠٢٥	٢٠٢٤
قروض متناقصة	٧,٢٥% - ٨%	كفالة الشركة	متنوعة آخرها في ٣٠ آب ٢٠٣١	٢٠٤,٩٣٠,٧١١	٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤

(٢١) تأمينات المشتركين

يمثل هذا البند قيمة رصيد التأمينات التي تقوم الشركة بتحصيلها عند إيصال التيار الكهربائي إلى المشتركين كتأمين على إستهلاك الكهرباء إستناداً إلى تعليمات تكاليف التوصيل للخدمات التي تزودها شركات الكهرباء صاحبة الإمتياز للمشاركين وحالياً بنود الرخصة التي حصلت عليها الشركة تنص على نفس المنهجية. ويكون سداد هذا الرصيد عند الطلب عند إنهاء اتفاقية إمداد الطاقة الكهربائية.

إن الحركة الحاصلة على حساب تأمينات المشتركين خلال السنة هي كما يلي:

بالدينار الأردني	٢٠٢٥	٢٠٢٤
الرصيد في بداية السنة	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	١٥٠,٨١٩,٥٣٩
المقبوض خلال السنة	١٠,٨٠٥,١٤٧	٩,٨٥٣,٩٢١
المدفوع خلال السنة	(٢,٤٣٥,٤١٥)	(١,٤١٩,٣٠٤)
الرصيد في نهاية السنة	١٦٧,٦٢٣,٨٨٨	١٥٩,٢٥٤,١٥٦

(٢٢) مخصص تعويض نهاية الخدمة

تقدم الشركة منفعة للموظفين ممثلة بمخصص تعويض نهاية الخدمة والتي تهدف الى تقديم منفعة للموظفين بعد نهاية الخدمة، حيث تمنح هذه المنفعة الموظف المنتهية خدمته الحق في استيفاء هذه المنافع بناء على السياسات المحددة في الشركة.

قامت الشركة بالاستعانة برأي خبير اكترواري لتحديد القيمة الحالية للمنافع المستقبلية للموظفين حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

أ- القيمة الحالية لمخصص نهاية الخدمة:

بالدينار الأردني	٢٠٢٥	٢٠٢٤
الرصيد في بداية السنة	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٢٢,٥٥٠,١٩٢
الإضافات خلال السنة	٦,٢٨٠,٣٧٩	٤,٢٩٩,٣١٥
المسترد من المخصص	(٤,٣٣٨,٦٩٩)	(٦,٥٠٩,١٦٢)
الرصيد في نهاية السنة	٢٢,٢٨٢,٠٢٥	٢٠,٣٤٠,٣٤٥

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

ب- إن الحركة الحاصلة على مخصص تعويض نهاية الخدمة خلال السنة هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول			
٢٠٢٤	٢٠٢٥		
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	رصيد بداية السنة	
٣,٨٨٦,٣٧٣	٤,٨٩٠,٤١٤	المدرج في الربح أو الخسارة	
٣,٨٨٦,٣٧٣	٤,٨٩٠,٤١٤	تكلفة الخدمة الحالية والفائدة	
		المدرج ضمن الدخل الشامل الآخر	
(١٣٦,٤٦١)	٤١,٢٦٩	أرباح إعادة القياس:	
٥٤٩,٤٠٣	١,٣٤٨,٦٩٦	(أرباح) إكتوارية بسبب الخبرة	
٤١٢,٩٤٢	١,٣٨٩,٩٦٥	الخسارة الاكتوارية بسبب التغير في الافتراضات المالية	
(٦,٥٠٩,١٦٢)	(٤,٣٣٨,٦٩٩)	مصرفات مدفوعة خلال السنة	
٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٢٢,٢٨٢,٠٢٥	رصيد نهاية السنة	

ج- الافتراضات الأساسية:

يبين الجدول التالي أفضل التقديرات للمتغيرات التي اعتمدتها الشركة والتي ستحدد أقصى كلفة لمخصص تعويض نهاية الخدمة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥		
٦,٨٣%	٦,٢٠%	معامل الخصم	
٥,٠%	٥,٠%	معدل تصعد الراتب	
		بيانات الموظفين:	
١,٩٠٥	١,٨٨٧	عدد الموظفين العاملين	
٤٤	٤٣	معدل عمر العامل	
١٨,١	١٧,٨	معدل الخدمة	
٩	١٠	متوسط المدة المرجح (بالسنوات)	
٢,٦٠٢,٦٣٧	٢,٦٥٤,٤٤٠	مجموع الأجور الشهرية الخاضعة لنهاية الخدمة للموظفين العاملين	

د- تحليل الحساسية:

ان اثر التغير على كل من الافتراضات الأساسية مع ثبات الافتراضات الأخرى سيكون كما يلي:

٢٠٢٤		٢٠٢٥			
نقص	زيادة	نقص	زيادة	بالدينار الأردني	
١,٥٦٣,٦٠٨	(٢,٢٢٥,٦١٥)	٢,٨٣٨,٠٦٨	(٢,٤٦٠,٧٦٤)	معامل الخصم (١٪ تغير)	
(٣,٥٢٧,٧٠٤)	٤,٠٥٠,٥١٠	(٣,٨٥٦,٢٦٤)	٤,٤٣٣,٧٨٢	معدل تصعد الراتب (١٪ تغير)	
(١,٥١٢)	١,٤٩٧	(٣,٠٢٠)	٣,٠٢٩	معدل عمر العامل (٢٠٪ تغير)	
(٦٢٣,١٢٨)	٥٦١,١٧٦	(٥٥٠,١٤٢)	٤٩٤,١١٦	معدل الخدمة (١٪ تغير)	

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٣) دانتون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
٢٠٩,٥٩٠,٤٢١	١٦٣,٤٦٧,٥٠٨
٣٦,٦٤٤,٧٠١	٣٧,٨٦٧,١٨٣
٤٥,٧٨٠,٥٥٦	٥١,٨٠٦,٢٣٧
١,٦٠٤,٣١٣	١,٢٣٦,٩٦٢
٢٩٣,٦١٩,٩٩١	٢٥٤,٣٧٧,٨٩٠

بالدينار الأردني

شركة الكهرباء الوطنية
دوائر حكومية
ذمم شركات وأخرى
ذمم موظفين

تم تصنيف الأرصدة أعلاه في بيان المركز المالي الموحد كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	
طويل الأجل	قصير الأجل
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٨٣,٥٣٧,١١٩
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٨٣,٥٣٧,١١٩

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥	
طويل الأجل	قصير الأجل
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤٤,٢٩٥,٠١٨
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤٤,٢٩٥,٠١٨

بالدينار الأردني

دانتون

(٢٤) دانتون اخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
٩,٩٦٢,٧١٥	٦,٠٣٢,٢٩٩
٤,٩٤٧,٢٠٠	٥,٠٥٥,٥٨١
٢,١١٠,٤١٤	٣,١١٠,٤١٤
١,١٦٦,٨٤٩	١,٢٢٥,٨٢٥
٥٥٧,٧٣٧	٥٤٦,٨٤٢
٦٧,٨٥٠	-
١٠,٤١٠	-
١,٥٢٥,٦١١	١,٧٣١,٦٧٥
٢٠,٣٤٨,٧٨٦	١٧,٧٠٢,٦٣٦

بالدينار الأردني

مصاريف وفوائد مستحقة
أرباح قيد التوزيع *
مخصص قضايا
ايرادات مقبوضة مقدما
أمانات الضمان الاجتماعي
تأمينات الشبكة
تأمينات العطاءات والخطوط
أخرى

* إن الحركة على رصيد الأرباح قيد التوزيع هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٤	٢٠٢٥
٤,١٣٥,٩٢١	٤,٩٤٧,٢٠٠
١٥,٥٩٩,٤٤٥	١١,٩٢٨,٩٨٩
(١٤,٧٨٨,١٦٦)	(١١,٨٢٠,٦٠٨)
٤,٩٤٧,٢٠٠	٥,٠٥٥,٥٨١

بالدينار الأردني

رصيد بداية السنة
توزيعات معلنة خلال السنة (إيضاح ١٩)
المدفوع خلال السنة
رصيد نهاية السنة

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٥) الإيجارات

تظهر المجموعة مستأجرة في عقود إيجار لمباني إدارة الشركة ومخازنها ومكاتب التحصيل بالإضافة الى مواقع أخرى تستعمل لأغراض الشبكة الكهربائية. اعتمدت الإدارة العمر التعاقدى لإحتساب حق استخدام الأصول والتزامات عقود الإيجار او نية الإدارة لتجديد عقود الإيجار لفترات لاحقة في حال كان لدى إدارة المجموعة القدرة على تجديد هذه العقود.

(٢٥-أ) حق استخدام الأصول

بالدينار الأردني		
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		التكلفة
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١٨,٦٧١,١٥١	٢٢,٨١١,٥٧٦	الرصيد في بداية السنة
٤,١٤٠,٤٢٥	١,٠٤١,٦٧٨	الاضافات خلال السنة
-	(١,٦٥٣,١٥٨)	الاستبعادات
٢٢,٨١١,٥٧٦	٢٢,٢٠٠,٠٩٦	الرصيد في نهاية السنة
		الإطفاء المتراكم
٤,٦٤٣,٤٧٧	٧,١٧٨,٣٨٨	الرصيد في بداية السنة
٢,٥٣٤,٩١١	٢,٨٥٥,٠٥٨	الاطفاءات خلال السنة*
-	(٦٢٠,١٠٥)	الاستبعادات
٧,١٧٨,٣٨٨	٩,٤١٣,٣٤١	الرصيد في نهاية السنة
١٥,٦٣٣,١٨٨	١٢,٧٨٦,٧٥٥	صافي القيمة الدفترية نهاية السنة

*تتضمن الإطفاءات خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ اطفاءات بقيمة ٤١,٨٩٢ دينار أردني (السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: ٦٧,٢٥٤ دينار اردني) تم رسملتها على الموجودات غير الملموسة ، إيضاح (٧ - ب).

(٢٥-ب) التزامات عقود ايجار

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٣,٢٩٤,٢٠٦	٣,٣٠٤,٨١٨	متداولة – قصيرة الأجل
١٣,٨٨٨,٢١٤	١١,٠١٣,٧١٢	غير متداولة – طويلة الأجل
١٧,١٨٢,٤٢٠	١٤,٣١٨,٥٣٠	التزامات عقود الإيجار كما في بيان المركز المالي الموحد

(٢٥-ج) المبالغ المعترف بها في قائمة الربح والخسارة

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٨٧٩,٧٢٣	٥٢٨,٥٩٤	الفائدة على التزامات الإيجار

(٢٥-د) المبالغ المعترف بها في قائمة التدفقات النقدية

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٣,٢٣٦,٩٢٤	٢,٧٨١,٠٠٤	إجمالي التدفقات النقدية لالتزامات عقود الإيجار

قامت المجموعة بتسجيل القيمة الحالية للالتزامات عقود الإيجار باستخدام نسبة خصم تعادل السعر السوقي للفوائد بمعدل فوائد يتراوح من ٧,٥-٦,٩٪، وبلغت الفوائد على التزامات عقود الإيجار ٥٢٨,٥٩٤ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٨٧٩,٧٢٣ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤).

قامت الشركة بتطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٦) "الإيجارات" على الرغم من اعفاء الشركة من تطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٦) من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن في كتابهم رقم ١٠٦٧١/١١/٣.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٦) إيرادات الطاقة المباعة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٤٢٩,٣٨٨,٦٣٠	٤٤٦,٩٩٠,٧٤٠	سكني
٢١١,٠٥٤,٨٣٥	٢٢٠,٥٧٦,٠٠٩	تجاري
١٠٦,٨١٢,٥٦٠	١١٠,٩٦٩,٩٨١	صناعي متوسط
٥٥,٦٠٣,٤٠٦	٥٣,٩٨٧,٧١٤	حكومي
٤٤,٥٦٥,٦٣١	٤٤,٤٣٢,٧٨١	صناعي صغير
٤٠,٨٠٢,٥١٨	٤٢,٧٥٦,٧٩١	مضخات مياه
٤٢,٩٠٩,٣٨٠	٣٩,٥٣٢,٤١١	القوات المسلحة
١٩,٣٦٢,٤٨٤	٢٣,٩٤٣,٢٢٣	تخصيص
١٢,٠٨٩,٠٥٨	١٦,٠٦٣,٤٢١	مقطوعات مقدرة
١٤,٣٣٣,٣١٠	١٣,٨٩٤,١٣٠	انارة الشوارع
١١,٧٩٧,٩٦١	١٣,٨١٢,٢٤٥	عدادات مؤقتة
٨,٦٩٢,١١٥	١٣,٧٧٣,٨٩٤	فنادق تعرفه ثلاثية
١٢,١٣٠,٧٥٠	١٢,٤١٤,٨٧٦	اعتيادي
٨,٨٣١,٥٢٥	١٠,٥٥١,٧٣٥	زراعي ثلاثي
٨,٩١٢,٨٤١	٩,١٦٢,٦١٩	زراعي
٨,٣٩٤,٢٦٤	٨,٣١٩,٣٩٤	المستشفيات الخاصة
٣,٧١٨,٧٤٨	٨,٢٩٢,٢٣٤	شحن السيارات
٤,٦٥٨,٥٠٠	٥,٤٦٢,٨٧٠	صناعي كبير
٥,٢٠٤,٤٥٣	٤,٩٤٠,٩٢٩	بنوك
٧,٧٨١,٠٩٥	٣,٨٨٥,٩٥٣	اتصالات
١,٧٨١,٨٢٠	١,٣٢٧,٣٤٨	زراعي تجاري
١,١٧٨,٧٥١	١,١٥١,٩٦٢	موظفون
١,٠٩٩,٣٠٠	٨٢٨,٣٦٣	طاقة متجددة عبور
٥,٥١٨,٣٩١	٨١٦,٧٠٥	فنادق
٧٧٤,٥٠٠	٨٠٨,٣٤١	اذاعة وتلفزيون
١,٠٦٧,٣٩٦,٨٢٦	١,١٠٨,٦٩٦,٦٦٩	

فيما يلي معلومات حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع المشتركين، بما في ذلك شروط الدفع المهمة وسياسات إثبات الإيرادات:

نوع الخدمة	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	سياسات إثبات الإيرادات
بيع وتوزيع الطاقة الكهربائية	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بمرور الوقت، ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري والتي تستحق الدفع خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بإيرادات الطاقة المباعة عندما تنقل السيطرة أي عند استهلاك المشترك للطاقة الكهربائية. يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على قياس الكمية الطاقة الكهربائية المستهلكة من خلال قراءة العدادات بشكل شهري. وعند تقديم الخدمة بموجب التزام أداء واحد في فترات تقارير مختلفة، فسيتم تخصيص المقابل المتعلق بكل فترة بشكل نسبي بين الفترات. يتم تحديد سعر البيع بناءً على الأسعار المحددة في التعرفة الكهربائية المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. حددت الشركة بأنها أصيلة في نشاط الطاقة المباعة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٧) الطاقة المشتراة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٥	٢٠٢٤
٦٥٠,٥٠٢,٨٧٨	٦٣١,٥٥٤,٨٣٩	
٢٨٠,٩٥٨,١٥١	٢٦٩,٨١٣,٤٧٤	
٩٣١,٤٦١,٠٢٩	٩٠١,٣٦٨,٣١٣	

الطاقة المشتراة - نهاري

الطاقة المشتراة - ليلي

قامت هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ٢٠٢٥/١٤٠٦ بتاريخ ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٥ على تعديل تعرفه الشراء بالجملة بالغاء تعرفه الحمل الأقصى ورفع تعرفه الشراء بالجملة بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة الكهرباء الوطنية، كما قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ٧٨١٠٣/١٦ بتاريخ ١٦ يوليو ٢٠٢٥ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة مرة أخرى بالتخفيض على أن يسري العمل بهذه التعرفة من ١ يوليو، كما قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ٢٠٢٥/١٣٥٣٤/٢٩ بتاريخ ٢٩ تشرين الثاني ٢٠٢٥ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة مرة أخرى بالزيادة على أن يسري العمل بهذه التعرفة من ١ تشرين الثاني ٢٠٢٥ وسيستمر تطبيق هذه التعرفة لحين موافقة الهيئة على تعرفه جديدة لمشتريات الجملة. وعليه قامت الشركة بعكس أثر هذا التعديل على البيانات المالية الموحدة المرفقة. إن سياسة الشركة في الاعتراف بالتعديلات على تعرفه الشراء الغير مشروطة تتمثل في عكسها على بند الطاقة المشتراة في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد.

(٢٨) الأنشطة الأساسية الأخرى

(٢٨-أ) إيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى

إن تفاصيل هذا البند كما يلي:

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٥	٢٠٢٤
٥,١٣٣,٩٤٥	٤,٨٩٩,٦٤٥	
٣,٣٥٣,٢٣٨	٣,١٩٢,٩٥٨	
٣,٤١١,٠٥٣	١,٨٨٤,٨٦١	
١,٦٠٢,٩٤٤	١,٤٩٩,٨٠٢	
٢,٨٥١	١٠,٧٥٨	
١٣,٥٠٤,٠٣١	١١,٤٨٨,٠٢٤	

أجور العدادات المؤجرة

إيرادات عبور الطاقة الكهربائية

رسوم إعادة وصل تيار مفصول

إيرادات تركيب العدادات

خدمات الشبكة الطاقة المتجددة

فيما يلي معلومات حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء، بما في ذلك شروط الدفع المهمة وسياسات إثبات الإيرادات:

نوع الخدمة	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	سياسات إثبات الإيرادات
إيرادات تركيب العدادات	يحصل العملاء على اتصال بالشبكة الكهربائية عندما يتم تركيب العدادات في ممتلكاتهم وتعريفها واستلامها من قبلهم. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند التركيب.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية كون هذا الإيرادات غير مرتجعه وعندما يتم تركيب العدادات للمشتريين في ممتلكاتهم وتعريفها واستلامها من قبلهم. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
أجور العدادات	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بطريقة القسط الثابت بشكل شهري، ويتم إصدار حصة من إجار العداد السنوي من خلال فواتير الكهرباء المصدرة شهرياً لتستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بأجور العدادات بطريقة القسط الثابت بشكل شهري. حيث يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على قيمة إجار العداد السنوي الموزع بالتساوي على الفواتير الشهرية المصدرة، ويتم تحديد إجار العداد بناءً على الأسعار المحددة في التعرفة الكهربائية المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

ايرادات الشبكات الخاصة	يحصل المشتركين على السيطرة على الشبكات الخاصة عندما يتم تركيبها في ممتلكاتهم وربطها مع الشبكة الكهربائية وتم قبولها. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند التركيب.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تركيب الشبكات الخاصة للمشاركين في ممتلكاتهم وربطها مع الشبكة الكهربائية وتم قبولها. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
ايرادات عبور الطاقة الكهربائية	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بمرور الوقت عند استخدام المشتركين للشبكة الكهربائية لنقل الطاقة، ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بالإيرادات بمرور الوقت عند تقديم الخدمة واستخدام المشتركين للشبكة الكهربائية لنقل الطاقة. يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على قراءة عدادات قياس الطاقة الكهربائية بشكل شهري. وعند تقديم الخدمة بموجب التزام أداء واحد في فترات تقارير مختلفة، فسيتم تخصيص المقابل المتعلق بكل فترة بشكل نسبي بين الفترات. يتم تحديد سعر الخدمة بناءً على الأسعار المحددة في التعرفة الكهربائية المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
رسوم إعادة وصل تيار مفصول	يحصل العملاء على السيطرة عندما يتم إعادة توصيل التيار الكهربائي. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع مسبقاً.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية كون هذا الإيراد غير مرتجعاً وعندما يتم إعادة توصيل التيار الكهربائي. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.

(٢٨-ب) مصاريف الأنشطة الأساسية الأخرى

إن تفاصيل هذا البند كما يلي:

بالدينار الأردني

مصاريف تركيب العدادات
الفروقات الناتجة عن تنفيذ مشاريع الريف
طوابع على مطالبات أعمال فلس الريف

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	٢٠٢٥
٢,٦٥٦,٩٤٠	٣,١٢٩,٠٤١
٤٧٦,٣٠٧	١,٧٣٩,٢٠٩
١٧,٧٥٠	١١,١٩١
٣,١٥٠,٩٩٧	٤,٨٧٩,٤٤١

(٢٩) مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني

مصاريف وصيانة خطوط النقل (٢٩-أ)
مصاريف وصيانة خطوط التوزيع (٢٩-ب)
مصاريف إدارية (٢٩-ج)
مصاريف خدمات مشتركين (٢٩-د)
مصاريف مركز المراقبة
صيانة موجودات عامة

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	٢٠٢٥
١,٩٥٩,٥٩٧	٢,١٠١,٨٠٩
٢٥,٣٠٩,٣٠٥	٢٩,٣٧٦,٥٤٦
٢٤,٧٧٥,٥٥٠	٢٩,٦٨٥,٤٦٣
٢٧,٨٤٩,٧٢٥	٢٨,٠٣٠,٠٦٣
١,٢٩٤,٦٨٦	١,٢٩٤,١٠٠
٧٨٨,٤٤٧	٨٦٦,٨٠٢
٨١,٩٧٧,٣١٠	٩١,٣٥٤,٧٨٣

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٢٩- أ) مصاريف وصيانة خطوط النقل

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
خطوط هوائية	٧١١,٧٩٥	٧٦٢,٩١٣
محطات	٧٨٦,٢٩٤	٨٦٢,٨٩٧
إشراف وهندسة	٣١٨,٨٨٣	٣٨٥,١٣٠
كوابل أرضية	٥٦,٦٠١	١٥,٢٠٨
الأبنية	٢,٦٨٨	٢,٠٩٠
أخرى	٨٣,٣٣٦	٧٣,٥٧١
	<u>١,٩٥٩,٥٩٧</u>	<u>٢,١٠١,٨٠٩</u>

٢٩- ب) مصاريف وصيانة خطوط التوزيع

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
خطوط هوائية	٧,٧٠٠,٢٩٧	٨,٥٨٤,٦٢٣
العدادات	٦,٥١٢,٧٥٤	٨,٧٦٤,٩٨٥
محطات	٣,٣٨٣,٩٨٠	٣,٦٢٨,١٤٨
كوابل أرضية	٢,٣١١,٦٩٨	٢,٣٩١,٣٥٧
إشراف وهندسة	١,٣٨٣,٥٠٣	١,٧٠٤,٨٧٩
صيانة الشوارع	٢٩١,١٥٢	٣٢٥,٩٢٧
أخرى	٣,٧٢٥,٩٢١	٣,٩٧٦,٦٢٧
	<u>٢٥,٣٠٩,٣٠٥</u>	<u>٢٩,٣٧٦,٥٤٦</u>

٢٩- ج) مصاريف إدارية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
رواتب ومزايا موظفين	١٩,٤٣٥,٩٤٥	٢٢,٧٨٩,٠٠٥
خدمات الكمبيوتر وصيانة	١,٥٤١,٨٨٦	١,٥٦٥,٩٨٤
رسوم ورخص	١,٣٥٨,٨٦٦	١,٤٥٤,٠٤٤
استشارات	٤٧٣,٨٩١	١,١٣٢,٧١١
تأمين الموجودات	٧٧٩,٧٠٠	٧٩٩,٠١٠
لوازم مكتبية	١١٥,٥٦٩	١٢٠,٥١٧
مكافأة أعضاء مجلس الإدارة	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠
أخرى	١,٠١٩,٦٩٣	١,٧٧٤,١٩٢
	<u>٢٤,٧٧٥,٥٥٠</u>	<u>٢٩,٦٨٥,٤٦٣</u>

٢٩- د) مصاريف خدمات المشتركين

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤	للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
قراءة العدادات وتوزيع الفواتير	٢٤,٠١٤,٦٥١	٢٥,٣٢٤,٠٧٦
الخدمات الأخرى	١,٨٤٠,٧٦٧	١,٠٠١,١٨٠
رواتب ومزايا موظفين	١,٩٩٤,٣٠٧	١,٧٠٤,٨٠٧
	<u>٢٧,٨٤٩,٧٢٥</u>	<u>٢٨,٠٣٠,٠٦٣</u>

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٣٠) الأنشطة غير الأساسية
٣٠- أ) إيرادات الأنشطة غير الأساسية
إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٤	٢٠٢٥
٦,٧٨٨,٨١٠	٦,٩١١,٤٦٤	
٣,٦٦٩,٣٦٠	٣,٨٠٧,٠٤١	
٣,٣٩٩,٥٨٦	٣,٤٦٦,١٤٦	
٥٥٠,٤٠٧	٢,٢٣٦,٥٧٦	
٢٤٣,٩١٠	١,٥٦٢,١٦٨	
١,٠٧٦,٤٢٥	١,٢٧٠,٠٥٦	
٩١١,١٠٨	٩٤٣,٠٠١	
٤٩٦,٥٩٢	٩٢٢,٢٠٧	
٢٩٤,٠٧٧	٤٠٤,٩٧٨	
٥٧٥,٧٤٢	٣٩٥,١٧١	
٤,٣١٥,٦٩٩	٣٠٨,٠٤٦	
٣١٢,٤٣٢	٢٤٦,٦٠١	
٢٠٢,٨٣٣	٢١٦,٧١٨	
١١٨,٣٥٠	١١٨,٥٠٠	
١١٣,٣٣٢	١١٤,٩٩٨	
١٢٤,٣١٨	١١٢,٩٧٠	
-	٢١,٤٠٦	
٢٣,١٩٢,٩٨١	٢٣,٠٥٨,٠٤٧	

بالدينار الأردني
حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك
بدل ايجار نقاط تعليق على الأعمدة/ المشروع المشترك
إيرادات تحصيل رسوم النفايات
أرباح تقييم الأسهم
إيرادات الشركات التابعة
إيرادات الشبكات الخاصة
إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
وارادات ربط أنظمة الطاقة المتجددة
بدل تأجير شبكات/نقاط تعليق
توزيعات أرباح أسهم
بيع مواد مرتجعة تالفة (خردة) وأرباح بيع أصول
الإشراف على وتركيب شبكة الاتصالات / المشروع المشترك
إيرادات صيانة إنارة الشوارع
أضرار شبكة - قواطع مشتركين مبدلة
إيرادات ربط مشاريع طاقة متجددة - اراضي مقدمة من العملاء
الواردات المختلفة (وارادات بيع العطاءات واخرى)
أرباح فروقات عملة

تم قياس الإيرادات بناءً على الاعتبارات المحددة في العقد مع العميل، حيث تعترف الشركة بالإيرادات عندما تنقل السيطرة في وقت محدد أو بمرور الوقت - على سلعة أو خدمة إلى عميل.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

فيما يلي معلومات حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء، بما في ذلك شروط الدفع المهمة وسياسات إثبات الإيرادات:

نوع الخدمة	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	سياسات إثبات الإيرادات
إيرادات تحصيل رسوم النفايات	تقي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بعمولة تحصيل من الإيرادات عند اصدار الفاتورة. ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عند اصدار الفاتورة. حددت الشركة بأنها وكيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالعمولات الصافية.
إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون	تقي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بعمولة تحصيل من الإيرادات عند اصدار الفاتورة. ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عند اصدار الفاتورة. حددت الشركة بأنها وكيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالعمولات الصافية.
واردات دراسات ربط أنظمة الطاقة المتجددة	يحصل العملاء على السيطرة على الخدمة عندما يتم تقديم الدراسة وقبولها من قبلهم. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند تقديم الدراسة.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تقديم الدراسة وقبولها من العملاء. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
بيع مواد مرتجعة تالفة (خردة) وأرباح بيع أصول	يحصل العملاء على السيطرة عندما يتم تسليمهم الخردة أو الأصول. يتم إنشاء الفواتير في تلك النقطة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند التسليم.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تسليم الخردة أو الأصل للعميل.
بدل ايجار نقاط تعليق على الأعمدة وبدل تأجير شبكات الياف ضوئية	يتم الاعتراف ببديلات تأجير نقاط التعليق على الأعمدة وبديلات تأجير شبكات الياف ضوئية بطريقة القسط الثابت بشكل شهري وفقاً للعقود مع العملاء، ويتم إصدار فواتير الإيجارات المقدمة بشكل شهري وتستحق كامل القيمة بشكل سنوي.	يتم الاعتراف ببديلات تأجير نقاط التعليق على الأعمدة وبديلات تأجير شبكات الياف ضوئية بطريقة القسط الثابت بشكل شهري. يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على القيمة المحددة بالعقد من العميل.
إيرادات صيانة إنارة الشوارع	يحصل العملاء على السيطرة على الخدمة عندما يتم تقديم الصيانة وقبولها من قبلهم. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تقديم الصيانة وقبولها من العملاء. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك	تعترف المجموعة بحصتها من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك وفقاً لطريقة حقوق الملكية.	يتم تسجيل حصة المجموعة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك وفقاً لطريقة حقوق الملكية في نهاية كل فترة مالية.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٣٠ - (ب) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٤	٢٠٢٥
التبرعات	٢٦٣,٥٠٠	١,٦٠٠,٩٠٠
مصاريف الشركات التابعة	١٣٦,٢٨٧	١,٣٧٤,٣٢١
حصة الأنشطة غير الأساسية من المصاريف المشتركة	١,٢٥٣,٢٦٤	١,١٩٠,٦١٤
حصة الأنشطة غير الأساسية من مصاريف الاستهلاك	٦١٢,٨٣٩	٦١٩,٤٠٤
مصاريف صيانة إنارة الشوارع	٣٧٢,٣٩١	٣٧٧,٥١٥
مصاريف الشبكات الخاصة	٤٠١,١٨١	٣٠٩,٩٦٠
تكلفة الإشراف وتركيب شبكة الاتصالات	٢٨٤,٠٢٨	٢٢٤,١٨٣
ضرائب مسقفات ورسوم	١٦٢,٤٦٥	١٢٧,٥٨٢
خسائر فروقات عملة	١٠,٢٧١	-
	٣,٤٩٦,٢٢٦	٥,٨٢٤,٤٧٩

٣١ - مصاريف تمويل

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٤	٢٠٢٥
فوائد قروض	٨,٤٦٠,٨٩٨	٧,٤٢٢,٥٤٠
فوائد تسهيلات - جاري مدين	٢٢,٤١٠,٣٧٩	٢٣,٩٢٠,٧٤٨
مصرف الفائدة على عقود الإيجار (إيضاح ٢٥-ب)	٨٧٩,٧٢٣	٥٢٨,٥٩٤
فوائد التزامات الرخصة (إيضاح ٧-أ)	١,٦٩٦,٨٧٥	١,٤٣٢,٦٢٥
	٣٣,٤٤٧,٨٧٥	٣٣,٣٠٤,٥٠٧

٣٢ - إيرادات فوائد التأخير

يمثل هذا البند إيرادات الفوائد المحتسبة على الوزارات والدوائر والمؤسسات الحكومية نتيجة تأخر تسديد فواتير الكهرباء لصالح شركة الكهرباء الأردنية وفقاً للمادة الخامسة من التعرفة الكهربائية الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

٣٣ - مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة

يمثل هذا البند مصاريف الفوائد المحتسبة على شركة الكهرباء الأردنية نتيجة تأخر تسديد فواتير الطاقة المشتراة من شركة الكهرباء الوطنية.

٣٤ - حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	٢٠٢٤	٢٠٢٥
ربح السنة	١٩,١٨٢,٦١٠	٢٤,٧٠٩,٨١٩
المتوسط المرجح لعدد الأسهم *	٩٦,٥٧٨,٩١٩	٩٦,٥٧٨,٩١٩
الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة	٠,٢٠	٠,٢٦
الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة	٠,٢٠	٠,٢٦

* تم تعديل المتوسط المرجح للأعوام ٢٠٢٤ و ٢٠٢٥ ليصبح ٩٦,٥٧٨,٩١٩ بدلاً من ٩١,٧٦١,٤٤٤ وفقاً لمتطلبات المحاسبة الدولي رقم (٣٣) وذلك كون الزيادة في عدد الأسهم ناتجة عن توزيع أسهم منحة على المساهمين في ١٣ نيسان ٢٠٢٥ (إيضاح ١٩).

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٣٥) التزامات محتملة

كان على المجموعة بتاريخ بيان المركز المالي الموحد التزامات محتملة تتمثل فيما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول			
٢٠٢٤	٢٠٢٥	بالدينار الأردني	
٣,٤٥٦,٦٢٧	٣,٧٥٨,٢٩٣	قضايا مقامة على الشركة محددة القيمة *	
٢٥٩,٧٠٠	٣١٢,٢٥٣	كفالات بنكية	

* قامت الشركة برصد مخصصات لمواجهة هذه القضايا برصيد يبلغ ٣,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٢,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤) وفي تقدير الإدارة والمستشار القانوني للشركة أنه لا يترتب على الشركة أي التزامات اضافية لقاء هذه القضايا.

(٣٦) حسابات متقابلة

يتكون هذا البند مما يلي:

حسابات متقابلة مطلوبات		حسابات متقابلة موجودات		بالدينار الأردني
كما في ٣١ كانون الأول		كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٤	٢٠٢٥	٢٠٢٤	٢٠٢٥	
١٧٠,٧٤٦,١٠١	١٧٨,٢٧٤,١٧٥	١٧٠,٧٤٦,١٠١	١٧٨,٢٧٤,١٧٥	
٢١,٣٥٧,١٦٤	٢١,٣١٠,٨٠٩	٢١,٣٥٧,١٦٤	٢١,٣١٠,٨٠٩	مساهمات مشتركين
١٩٢,١٠٣,٢٦٥	١٩٩,٥٨٤,٩٨٤	١٩٢,١٠٣,٢٦٥	١٩٩,٥٨٤,٩٨٤	فلس الريف

بموجب قرار رئاسة الوزراء رقم ٦١٨٩/١١/٣٣ وبموجب اتفاقية التسوية والمصالحة الموقعة بين شركة الكهرباء الأردنية وحكومة المملكة الأردنية الهاشمية، فإن ملكية هذه الموجودات تعود لحكومة المملكة الأردنية الهاشمية وأن الشركة تقوم بإدارتها واستعمالها في أنشطتها وفقاً لبند رخصة التوزيع (إيضاح ٧-أ).

(٣٧) إدارة المخاطر المالية

لمحة عامة

تعرض المجموعة للمخاطر التالية جراء استخدامها للأدوات المالية.

- مخاطر الائتمان.
- مخاطر السيولة.
- مخاطر السوق.
- إدارة رأس المال.

يبين هذا الإيضاح معلومات حول تعرض المجموعة لكل من المخاطر أعلاه، أهداف المجموعة، السياسات وطرق قياس وإدارة المخاطر وإدارة المجموعة لرأس المال.

الإطار العام لإدارة المخاطر

تقع المسؤولية الكاملة عن إعداد ومراقبة إدارة المخاطر على عاتق إدارة المجموعة.

إن سياسات إدارة المجموعة للمخاطر معدة لتحديد وتحليل المخاطر التي تواجهها المجموعة ولوضع ضوابط وحدود ملائمة لمدى التعرض لتلك المخاطر ومن ثم مراقبتها لضمان عدم تجاوز الحدود الموضوعة.

يتم مراجعة سياسات وأنظمة إدارة المخاطر بصورة دورية لتعكس التغيرات الحاصلة في ظروف السوق وأنشطة المجموعة. تهدف إدارة المجموعة من خلال التدريب والمعايير والإجراءات التي تضعها الإدارة إلى تطوير بيئة رقابية بناء ومنظمة بحيث يتفهم كل موظف دوره والواجبات الموكلة إليه.

تقوم اللجنة المالية ولجنة الحوكمة في المجموعة بمراقبة أداء الإدارة في مراقبة مدى الالتزام بسياسات وإجراءات المجموعة في إدارة المخاطر كما تقوم بمراجعة مدى كفاية إطار إدارة المخاطر فيما يتعلق بالمخاطر التي تواجه المجموعة. تقوم دائرة التدقيق الداخلي بمساعدة اللجنة المالية ولجنة الحوكمة في المجموعة في عملية المراقبة. وتتولى دائرة التدقيق الداخلي المراجعة الاعتيادية والمخصصة لإجراءات وضوابط إدارة المخاطر بحيث يتم إبلاغ النتائج إلى اللجنة المالية ولجنة الحوكمة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

مخاطر الائتمان

تمثل مخاطر الائتمان مخاطر تعرض المجموعة لخسارة مالية جراء عدم وفاء العميل أو الطرف المتعامل مع المجموعة بأداء مالية بالتزاماته التعاقدية وتنتج هذه المخاطر بشكل رئيسي من ذمم المشتركين والذمم المدينة من أطراف ذات علاقة والأرصدة المدينة الأخرى والنقد لدى البنوك.

تمثل القيمة المدرجة للموجودات المالية القيمة القصوى التي يمكن أن تتعرض لها الموجودات لمخاطر الائتمان كما في تاريخ البيانات المالية الموحدة وهي كما يلي:

القيمة الدفترية كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٥١٦,٤٢٣,٣٥١	٤٦٣,٦٤٠,٦٥٠	ذمم مشتركين
٣٣,١٠١,٤٢٧	٦,٦٩٦,٣٨١	مدينون
٣,٤٨٧,٥١٧	٢,٩٥٢,١١٠	النقد وما في حكمه
١,١٢٣,٩٤٠	١,٢٦٥,١٢٩	مدينون آخرون
٣,١٧٩,٣٠٩	٤,٦٦٧,٥٠٠	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
٥٥٧,٣١٥,٥٤٤	٤٧٩,٢٢١,٧٧٠	

يتأثر مدى تعرض المجموعة لمخاطر الائتمان بشكل رئيسي بخصوصية كل عميل. إن للطبيعة الديموغرافية لعملاء الشركة بما في ذلك المخاطر الافتراضية للنشاط والبلد التي يعمل فيها العميل تأثيراً أقل على مخاطر الائتمان.

تقدم المجموعة خدماتها وتمارس أنشطتها في أربعة مدن رئيسية وهي عمان، الزرقاء، مادبا والسلط. إن جميع المستهلكين في هذه المدن هم عملاء للشركة، تم عرض مبالغ التدني لذمم المشتركين المدينة في الإيضاح رقم (١٤). كما تم إدراج جميع المبالغ المستحقة القبض من العملاء والتي تم احتسابها ضمن مبلغ التدني عند احتساب المخصص.

الذمم المدينة التجارية

تطبق الشركة المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) المنهج المبسط التي تعمل على قياس الخسائر الائتمانية المتوقعة والتي تستخدم مخصص خسارة أعمار الذمم المتوقعة لجميع الذمم المدينة.

لغايات قياس الخسائر الائتمانية المتوقعة، تم تجميع الذمم المدينة بناء على القطاع وكون الجهة المدينة جهة حكومية من عدمها ومخاطر الائتمان المشتركة وعلى أعمار الذمم، لهذا لخصت الشركة أن نسب الخسائر المتوقعة للذمم المدينة التجارية أنها تقريبية ومعقولة بما يخص نسب الخسائر للذمم المدينة.

إن نسب الخسارة المتوقعة أعدت بناء على الدفعات / تسديدات الذمم المدينة خلال فترة ثلاثة سنوات وخسائر الائتمان التاريخية المتماثلة المختبرة خلال هذه الفترة. إن نسب الخسارة التاريخية قد تم تعديلها لتعكس أثر معلومات البحث على عوامل الاقتصاد الكلي بما يؤثر على مقدرة العملاء لتسديد الذمم.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
وعلى هذا الأساس، فإن مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة قد تم إعداده كما يلي:

بالدينار الأردني

غير مستحقة	أقل من ٩٠ يوم	٩٠-١٨٠ يوم	١٨٠-٣٦٥ يوم	أكثر من ٣٦٥ يوم	المجموع
١٠٥,٢٤٨,٦٥٨	١٢٧,٧٨٨,٨٧٤	٤٨,٤٠٠,١١٤	٣٤,٨٧١,٨٩٦	٩٦,٧٦٤,٩١٠	٤١٣,٠٧٤,٤٥٢
٪٠,٥٢	٪١,٩٠	٪٢,٤٠	٪٢,٨٠	٪٤٨,٠٠	٪١٤,٠٠
٥٤٧,٢٩٣	٢,١٠٨,٥١٦	١,١٤٢,٢٤٣	٩٧٦,٤١٣	٥٤,٥٤٧,٨٥٨	٥٩,٣٢٢,٣٢٣
١٠٤,٧٠١,٣٦٥	١٢٥,٦٨٠,٣٥٨	٤٧,٢٥٧,٨٧١	٣٣,٨٩٥,٤٨٣	٤٢,٢١٧,٠٥٢	٣٥٣,٧٥٢,١٢٩
٣٣,٦٩٩,٤٤٧	١٨,٨٦١,٠٠٩	١٧,٧١١,٦٢٨	٣٢,٣٣٢,٤٨٨	١٨,٣٥٥,٩٢٧	١٢٠,٩٦٠,٤٩٩
٠,٨٠٪	٪١,٣٠	٪١,٦٠	٪١,٧٠	٪١٦,٠٠	٪٣,٥٠
٢٦٢,٨٥٦	٢٤٣,٣٠٧	٢٨٦,٩٢٨	٥٦٢,٥٨٥	٣,٠١٩,٩٢١	٤,٣٧٥,٥٩٧
٣٣,٤٣٦,٥٩١	١٨,٦١٧,٧٠٢	١٧,٤٢٤,٧٠٠	٣١,٧٦٩,٩٠٣	١٥,٣٣٦,٠٠٦	١١٦,٥٨٤,٩٠٢
١٣٨,١٣٧,٩٥٦	١٤٤,٢٩٨,٠٦٠	٦٤,٦٨٢,٥٧١	٦٥,٦٦٥,٣٨٦	٥٧,٥٥٣,٠٥٨	٤٧٠,٣٣٧,٠٣١

٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
الذمم الرئيسية جهات غير حكومية
نسبة الخسارة المتوقعة
مخصص الخسارة
صافي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية
الذمم الرئيسية جهات حكومية
نسبة الخسارة المتوقعة
مخصص الخسارة
صافي القيمة الدفترية للجهات الحكومية
صافي الذمم المدينة (إيضاح ١٤ و ١٥)

بالدينار الأردني

غير مستحقة	أقل من ٩٠ يوم	٩٠-١٨٠ يوم	١٨٠-٣٦٥ يوم	أكثر من ٣٦٥ يوم	المجموع
١١٤,٦٧٤,٥٩٥	١٣٩,٢٣٣,٤٨٥	٥٢,٧٣٤,٧٦٧	٣٨,٩١٣,٣٣٤	١٢٣,٨٠١,٣٢٨	٤٦٩,٣٥٧,٥٠٩
٠,٥٠٪	٪١,٦٥	٪٢,٣٦	٪٢,٣٦	٪٣٨,٧٠	٪١١
٥٧٣,٣٧٣	٢,٢٩٧,٣٥٣	١,٢٤٥,٠٦٧	٩١٨,٧٤٤	٤٧,٨٨٦,٠٣٥	٥٢,٩٢٠,٥٧٢
١١٤,١٠١,٢٢٢	١٣٦,٩٣٦,١٣٢	٥١,٤٨٩,٧٠٠	٣٧,٩٩٤,٥٩٠	٧٥,٩١٥,٢٩٣	٤١٦,٤٣٦,٩٣٧
٣٦,٧١٧,٥٢٧	٢٠,٥٥٠,١٧٧	١٩,٢٩٧,٨٦٠	٣٥,٨٥١,٩٧٠	٢٥,٤٤٧,٦٥٥	١٣٧,٨٦٥,١٨٩
٠,٧٨٪	٪١,٢٩	٪١,٦٢	٪١,٧٤	٪١٢,٩٣	٪٣,٥٠
٢٨٦,٣٩٧	٢٦٥,٨١٤	٣١١,٨٩١	٦٢٣,٤٥٥	٣,٢٨٩,٧٩١	٤,٧٧٧,٣٤٨
٣٦,٤٣١,١٣٠	٢٠,٢٨٤,٣٦٣	١٨,٩٨٥,٩٦٩	٣٥,٢٢٨,٥١٥	٢٢,١٥٧,٨٦٤	١٣٣,٠٨٧,٨٤١
١٥٠,٥٣٢,٣٥٢	١٥٧,٢٢٠,٤٩٥	٧٠,٤٧٥,٦٦٩	٧٣,٢٢٣,١٠٥	٩٨,٠٧٣,١٥٧	٥٤٩,٥٢٤,٧٧٨

٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
الذمم الرئيسية جهات غير حكومية
نسبة الخسارة المتوقعة
مخصص الخسارة
صافي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية
الذمم الرئيسية جهات حكومية
نسبة الخسارة المتوقعة
مخصص الخسارة
صافي القيمة الدفترية للجهات الحكومية
صافي الذمم المدينة (إيضاح ١٤ و ١٥)

- مخاطر السيولة

إن مخاطر السيولة هي المخاطر الناجمة عن عدم قدرة المجموعة على الوفاء بالتزاماتها المالية عند استحقاقها والمرتبطة بمتطلباتها المالية التي يتم تسويتها من خلال تقديم النقد أو موجودات مالية أخرى ومواجهة العجز في رأس المال العامل كما هو موضح في قسم مخاطر إدارة رأس المال. إن إدارة المجموعة للسيولة تكمن في التأكد قدر الإمكان من أن المجموعة تحتفظ دائماً بسيولة كافية للوفاء بالتزاماتها عندما تصبح واجبة الدفع في الظروف العادية والاضطرارية دون تحمل خسائر غير مقبولة أو مخاطر قد تؤثر على سمعة المجموعة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

فيما يلي الاستحقاقات التعاقدية للمطلوبات المالية:
المطلوبات المالية غير المشتقة:

بالدينار الأردني					٢٠٢٥
القيمة الدفترية	خلال عام	أكثر من عام	التدفق النقدي التعاقدية	عند الطلب	المجموع
٢٠٤,٩٣٠,٧١١	١٦٠,٧٢٩,٥٢٥	٤٤,٢٠١,١٨٦	-	-	٢٠٤,٩٣٠,٧١١
١٤,٣١٨,٥٣٠	٣,٣٠٤,٨١٨	١١,٠١٣,٧١٢	-	-	١٤,٣١٨,٥٣٠
١٦٧,٦٢٣,٨٨٨	-	-	١٦٧,٦٢٣,٨٨٨	-	١٦٧,٦٢٣,٨٨٨
٩,٤١٠,٢٩٤	٩,٤١٠,٢٩٤	-	-	-	٩,٤١٠,٢٩٤
٢٥٤,٣٧٧,٨٩٠	٢٥٤,٣٧٧,٨٩٠	-	-	-	٢٥٤,٣٧٧,٨٩٠
١٧,٧٠٢,٦٣٦	١٧,٧٠٢,٦٣٦	-	-	-	١٧,٧٠٢,٦٣٦
٢٤٢,٩٥٢,٦١٧	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧	-	-	-	٢٤٢,٩٥٢,٦١٧
١٧,٣٦٠,٩٩٠	١٢,٣٦٠,٩٩٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	-	-	١٧,٣٦٠,٩٩٠
٩٢٨,٦٧٧,٥٥٦	٧٠٠,٨٣٨,٧٧٠	٦٠,٢١٤,٨٩٨	١٦٧,٦٢٣,٨٨٨	٩٢٨,٦٧٧,٥٥٦	

بالدينار الأردني					٢٠٢٤
القيمة الدفترية	خلال عام	أكثر من عام	التدفق النقدي التعاقدية	عند الطلب	المجموع
٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤	١٧١,٩٧٣,٥٢٦	٦٢,٦٧٤,٧٠٨	-	-	٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤
١٧,١٨٢,٤٢٠	٣,٢٩٤,٢٠٦	١٣,٨٨٨,٢١٤	-	-	١٧,١٨٢,٤٢٠
١٥٩,٢٥٤,١٥٦	-	-	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	-	١٥٩,٢٥٤,١٥٦
١١,٨٤٩,٦٧٩	١١,٨٤٩,٦٧٩	-	-	-	١١,٨٤٩,٦٧٩
٢٩٣,٦١٩,٩٩١	٢٨٣,٥٣٧,١١٩	١٠,٠٨٢,٨٧٢	-	-	٢٩٣,٦١٩,٩٩١
٢٠,٣٤٨,٧٨٦	٢٠,٣٤٨,٧٨٦	-	-	-	٢٠,٣٤٨,٧٨٦
٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢١١,٩٩٢,٣٦١	-	-	-	٢١١,٩٩٢,٣٦١
٢٠,٩٢٨,٣٦٥	٥,٠٠٠,٠٠٠	١٥,٩٢٨,٣٦٥	-	-	٢٠,٩٢٨,٣٦٥
٩٦٩,٨٢٣,٩٩٢	٧٠٧,٩٩٥,٦٧٧	١٠٢,٥٧٤,١٥٩	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	٩٦٩,٨٢٣,٩٩٢	

- مخاطر السوق

إن مخاطر السوق هي المخاطر التي تنشأ من التغيرات في أسعار السوق كأسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار المراجعة وأسعار أدوات الملكية والتي تؤثر في أرباح المجموعة أو في قيمة الأدوات المالية لدى المجموعة.
إن الهدف من إدارة مخاطر السوق هو السيطرة على مدى تعرض المجموعة لمخاطر السوق في حدود مقبولة إضافة إلى تعظيم العائد.

- مخاطر تقلب أسعار العملات

معظم الموجودات والمطلوبات المالية للشركة تتم بالدينار الأردني، كما تتم معظم معاملات المجموعة بشكل عام بالدينار الأردني والدولار الأمريكي. ونظراً لأن سعر صرف الدولار مقابل الدينار مستقر، فإن إدارة المجموعة تعتقد بأنها لا تتعرض لمخاطر تقلبات أسعار الصرف بشكل جوهري.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان – المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

فيما يلي ملخصاً بالبيانات الكمية المتعلقة بتعرض المجموعة لمخاطر تقلب أسعار العملات المقدمة لإدارة المجموعة بناءً على سياسة إدارة المخاطر:

بالدينار الأردني	يورو	الدولار الأمريكي	الجنيه الاسترليني	ليرة لبنانية
٢٠٢٥				
النقد لدى البنوك	١٨٨,٠٥٩	٩١,٣٢٦	٢,٥٧٤	-
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	-	-	-	-
	١٨٨,٠٥٩	٩١,٣٢٦	٢,٥٧٤	-
٢٠٢٤				
النقد لدى البنوك	١٦٦,٨٢٨	٨٦,٣٢٦	٢,٤٠٣	-
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	-	-	-	١,٧٣٨
	١٦٦,٨٢٨	٨٦,٣٢٦	٢,٤٠٣	١,٧٣٨

تحليل الحساسية

كما هو مشار إليه أدناه، فإن قوة (ضعف) الدينار الأردني في مقابل اليورو والدولار الأمريكي والجنيه الإسترليني والليرة اللبنانية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ قد أدى إلى زيادة (نقص) حقوق الملكية الموحد والربح أو الخسارة الموحد في المبالغ المبينة أدناه. ويستند هذا التحليل على فروقات سعر الصرف الأجنبي حيث تعتبر المجموعة تلك الفروقات معقولة بتاريخ التقرير. ويفترض التحليل أن جميع المتغيرات الأخرى، خاصة تلك التي تتعلق بأسعار الفائدة، تبقى ثابتة ويتجاهل أي تأثير للمبيعات والمشتريات المتوقعة. يتم تنفيذ التحليل على نفس الأساس لعام ٢٠٢٢، حتى إذا كانت الفروقات المعقولة في سعر الصرف الأجنبي مختلفة، كما هو مبين أدناه.

بالدينار الأردني	يورو	دولار	جنيه استرليني	ليرة لبنانية
٢٠٢٥				
زيادة				
الربح	١٦,٦٨٣	٨,٦٣٣	٢٤٠	١٧٤
الملكية	١٦,٦٨٣	٨,٦٣٣	٢٤٠	١٧٤
نقص				
الخسارة	(١٦,٦٨٣)	(٨,٦٣٣)	(٢٤٠)	(١٧٤)
الملكية	(١٦,٦٨٣)	(٨,٦٣٣)	(٢٤٠)	(١٧٤)
٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠

بالدينار الأردني	يورو	دولار	جنيه استرليني	ليرة لبنانية
٢٠٢٤				
زيادة				
الربح	١٦,٦٨٣	٨,٦٣٣	٢٤٠	١٧٤
الملكية	١٦,٦٨٣	٨,٦٣٣	٢٤٠	١٧٤
نقص				
الخسارة	(١٦,٦٨٣)	(٨,٦٣٣)	(٢٤٠)	(١٧٤)
الملكية	(١٦,٦٨٣)	(٨,٦٣٣)	(٢٤٠)	(١٧٤)
٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠

- مخاطر تقلب أسعار الفائدة

تظهر الأدوات المالية التي تحمل فوائد كما في تاريخ البيانات المالية الموحدة كما يلي:

بالدينار الأردني	أدوات مالية بسعر فائدة ثابت	المطلوبات المالية
٢٠٢٤		
٢٠٢٥		
٣٨,١١٠,٧٨٥	٣١,٦٧٩,٥٢٠	٣٨,١١٠,٧٨٥
٣٨,١١٠,٧٨٥	٣١,٦٧٩,٥٢٠	٣٨,١١٠,٧٨٥

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	بالدينار الأردني
		أدوات مالية بسعر فائدة متغير
٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥	٤٤٧,٨٨٣,٣٢٨	المطلوبات المالية
٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥	٤٤٧,٨٨٣,٣٢٨	

تتمثل حساسية بيان الدخل الشامل الموحد في تأثير التغيرات المفترضة في أسعار الفائدة على الربح لسنة واحدة، على أساس الأصول المالية ذات المعدل العائم في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، مع الإبقاء على جميع العوامل الأخرى ثابتة:

١-%	١+%	بالدينار الأردني
٢٠٢٥	٢٠٢٥	بيان الربح أو الخسارة الموحد
٤,٤٧٨,٨٣٣	(٤,٤٧٨,٨٣٣)	
١-%	١+%	بالدينار الأردني
٢٠٢٤	٢٠٢٤	بيان الربح أو الخسارة الموحد
٤,٤٩٩,٩٠١	(٤,٤٩٩,٩٠١)	

تحليل حساسية القيمة العادلة لأدوات مالية بسعر فائدة ثابت
لا تعالج المجموعة أي موجودات ومطلوبات مالية ذات فائدة ثابتة بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة الموحد، وذلك لعدم وجود أثر من التغير في أسعار الفائدة على بيان الربح والخسارة الموحد كون نسب الفائدة ثابتة.

- مخاطر أسعار السوق الأخرى

تنتج مخاطر أسعار الأسهم من الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر الموحد المحتفظ بها لتلبية النسبة غير الممولة جزئياً من التزامات المجموعة وكذلك الاستثمارات بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة الموحد. تقوم إدارة المجموعة بمراقبة مجموعة الديون والأوراق المالية في محفظتها الاستثمارية التي تقوم على مؤشرات السوق. يتم إدارة الاستثمارات المادية في المحفظة على أساس فردي وتقوم لجنة إدارة المخاطر بالموافقة على جميع قرارات البيع والشراء.

تحليل الحساسية لمخاطر أسعار الأسهم

إن التغير في القيمة العادلة للأوراق المالية بنسبة ٥٪ بتاريخ البيانات المالية الموحدة سيؤدي إلى زيادة (نقص) في الملكية والربح أو الخسارة الموحد من خلال المبالغ المبينة أدناه. ويفترض هذا التحليل أن كافة المتغيرات الأخرى، وبالأخص أسعار صرف العملات الأجنبية، تبقى ثابتة.

٢٠٢٥		الأرباح أو الخسائر		الملكية	
بالدينار الأردني	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	% زيادة	% نقص	% زيادة	% نقص
		٣٢٦,٤٩٥	(٣٢٦,٤٩٥)	٣٢٦,٤٩٥	(٣٢٦,٤٩٥)
		٣٢٦,٤٩٥	(٣٢٦,٤٩٥)	٣٢٦,٤٩٥	(٣٢٦,٤٩٥)
٢٠٢٤					
بالدينار الأردني	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	% زيادة	% نقص	% زيادة	% نقص
		٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)	٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)
		٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)	٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

- إدارة رأس المال

تتعرض المجموعة بشكل عام لمخاطر مالية وهي مخاطر الائتمان ومخاطر السيولة ومخاطر السوق ومخاطر إدارة رأس المال وبوجه عام فإن أهداف وسياسات المجموعة في إدارة المخاطر المالية التي تتعرض لها المجموعة مماثلة لما هو مفصّل عنه في البيانات المالية الموحدة والتقارير السنوية للمجموعة كما في للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥. بلغ العجز في رأس المال العامل بعد استبعاد أثر الإلتزامات غير محددة الاستحقاقات المتمثلة بتأمينات المشتركين ٢٠٦ مليون دينار أردني (٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ : ١٥٤ مليون دينار أردني) حيث تحرص المجموعة على أن يتوفر لديها قدر كافي من النقدية لتغطية المصاريف التشغيلية المتوقعة وبما في ذلك تغطية الإلتزامات المالية، ولكن دون أن يتضمن ذلك أي تأثير محتمل لظروف قاسية من الصعب التنبؤ بها كالكوارث الطبيعية، حيث تحتفظ المجموعة بمصدر ائتمان من البنوك التي تتعامل معها لمواجهة أي إحتياجات نقدية مفاجئة، لذا فإن المجموعة تحافظ على وجود تسهيلات ائتمانية لمواجهة الإلتزاماتها قصيرة الأجل تتمثل في حسابات جارية مدينة مأخوذة من عدة بنوك أردنية تصل مجموع سقوفات هذه التسهيلات إلى ٣٩٤ مليون دينار أردني كما تتراوح أسعار الفائدة على هذه تسهيلات بين ٥,٨% و ٧,٥%، بالإضافة الى ذلك، ان جزء من الذمم الدائنة يمكن تأجيله مقابل فوائد مدينة، كما تعتمد المجموعة بشكل أساسي على تحصيلات العمليات التجارية لسداد الإلتزامات المستحقة.

(٣٨) مستويات القيمة العادلة

يبين الجدول أدناه تحليل الأدوات المالية المحددة بالقيمة العادلة حسب طريقة التقييم. يتم تحديد المستويات المختلفة على النحو التالي:

المستوى ١: أسعار مدرجة (غير معدلة) في سوق نشط لموجوات ومطلوبات مالية متماثلة.
المستوى ٢: مدخلات من غير الأسعار المدرجة المتضمنة في المستوى ١ التي يمكن تحديدها للموجوات والمطلوبات، سواء مباشرة (أي الأسعار) أو بطريقة غير مباشر (أي المشتقة من الأسعار). الأسعار المدرجة في الأسواق النشطة لأدوات مشابهة أو من خلال استخدام نموذج تقييم يتضمن مدخلات يمكن أن تعزى إلى الأسواق، وقد تحدد هذه المدخلات بشكل مباشر أو غير مباشر.
المستوى ٣: مدخلات لموجوات ومطلوبات التي لا تعتمد على معلومات ملاحظة في السوق (مدخلات غير ملاحظة).

أ. الموجوات والمطلوبات التي يتم قياسها بالقيمة العادلة على أساس متكرر:

٣١ كانون الأول ٢٠٢٥				بالدينار الأردني موجوات مالية
القيمة العادلة			القيمة الدفترية	
المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١		
-	-	٦,٥٢٩,٩٠٢	٦,٥٢٩,٩٠٢	موجوات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٤				بالدينار الأردني موجوات مالية
القيمة العادلة			القيمة الدفترية	
المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١		
-	-	٤,٢٩٣,٣٢٦	٤,٢٩٣,٣٢٦	موجوات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة

لا يوجد أي تحويلات بين المستوى ١ والمستوى ٢ خلال الاعوام ٢٠٢٥ و ٢٠٢٤.

ب. الموجوات والمطلوبات التي لا يتم قياسها بالقيمة العادلة:

تتكون الأدوات المالية من الموجوات المالية والالتزامات المالية. تتكون الموجوات المالية بالنقد لدى البنوك وذمم مشتركين وذمم مدينة من أطراف ذات علاقة ومدينون. وتتكون المطلوبات المالية من بنوك دائنة وقروض تمويل مشترية وقروض بنكية وتأمينات المشتركين. ولا تعتقد الإدارة بوجود فرق جوهري بين القيمة العادلة والقيمة الدفترية لهذه الموجوات والمطلوبات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ و ٢٠٢٤.

(٣٩) ارقام المقارنة

تم إعادة تبويب بعض أرقام المقارنة بما يتماشى مع أرقام السنة الحالية، بما في ذلك عرض إجمالي الإيرادات والمصروفات من الأنشطة الأساسية الأخرى والأنشطة غير الأساسية في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد، وليس لهذه التعديلات أي تأثير على ربح السنة والأرباح المدورة.

شركة الكهرباء الأردنية
وشركاتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٤٠) أحداث لاحقة

أدت التصعيدات العسكرية الإقليمية الأخيرة إلى خلق بيئة نزاع عالية المخاطر في المنطقة. ولا تزال الأوضاع متغيرة للغاية، حيث يمكن أن تتغير السيناريوهات بسرعة كبيرة. وقد أدت هذه التصعيدات إلى زيادة حالة عدم اليقين في بيئة عمل المجموعة. وفيما يتعلق بالبيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، فإن الآثار المحتملة على التقارير المالية الناتجة عن النزاع تُعد غير معدلة بطبيعتها. وتقوم المجموعة بمتابعة تأثير هذه التطورات على أعمالها عن كثب، وقد وضعت إجراءات طوارئ للتعامل مع هذه الظروف. وتشمل هذه الإجراءات التالية:

- الاحتفاظ بمخزون كافٍ في المستودعات من المواد والمعدات الأساسية اللازمة لأعمال الصيانة وإصلاح الشبكة الكهربائية، مع إيقاف أي مشاريع توسعية غير ضرورية خلال الظروف الراهن لضمان توجيه الموارد للأولويات التشغيلية.
- تفعيل إجراءات وخطط حماية الأصول الرقمية الخاصة بالمجموعة من الهجمات السيبرانية والاختراقات، بما يشمل تشغيل مركز العمليات السيبرانية (SOC) على مدار الساعة لضمان المراقبة والاستجابة السريعة لأي تهديدات ورفع مستويات التنسيق والعمل المشترك مع الجهات الرسمية ذات العلاقة لتدارك الاخطار.
- توفير بدائل لشبكات الاتصال العامة من خلال الاعتماد على الشبكة الداخلية الخاصة بالشركة لضمان استمرارية الاتصال في حال تعطل الشبكات العامة.
- رصد مخصصات مالية احتياطية لمواجهة الحالات الطارئة وضمان الاستجابة السريعة لأي مستجدات أو أزمات محتملة.
- تشجيع الدفع الإلكتروني للمشاركين من خلال وضع نظام حوافز، وإتاحة خيار الدفع الجزئي للفواتير، بالإضافة إلى تمكين المشاركين من القراءة الذاتية للعدادات لتسهيل الإجراءات وتقليل الحاجة للمراجعات الميدانية.

ونتيجة لذلك، وبحسب كيفية تطور الأوضاع، قد تؤدي هذه التصعيدات العسكرية إلى انخفاض الإيرادات وزيادة في مخصص خسائر الائتمان المتوقعة وتضرر بعض الموجودات التي من ضمنها شبكة التوزيع الكهربائية. ونظرًا لأن الوضع يتطور بسرعة ويظل غير مستقر، فإن آثار هذه التصعيدات تخضع لمستويات عالية من عدم اليقين، ولا يزال النطاق الكامل للآثار المحتملة غير معروف، في حين أنه لم يتم تحديد أية آثار فعلية على المجموعة في الوقت الراهن وحتى تاريخ البيانات المالية الموحدة، ولا تعتقد الإدارة بأن هذا الأمر يثير شكاً جوهرياً حول قدرة المجموعة على الاستمرار.

اقرار

السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

نقر نحن الموقعين ادناه بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في التقرير السنوي لعام 2025.

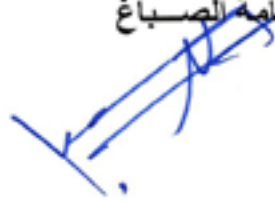
رئيس مجلس الادارة
المهندس عثمان بدير



المدير العام
حسن عبدالله



مدير مديرية الشؤون المالية
اسامة الصباغ



اقرار

السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

1. يقر مجلس ادارة الشركة بعدم وجود اي امور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية (2026).

2. يقر مجلس الادارة بمسؤوليته عن اعداد البيانات المالية وتوفير نظام رقابة فعال في الشركة.

رئيس مجلس الادارة
المهندس عثمان بدير

نائب رئيس المجلس
وفا الدجاني

عضو
ياسين التلهوني

عضو
المهندس بسام ماضي

عضو
نجيب البخيت

عضو
المهندس "محمد علي" بدير

عضو
المهندس عبدالله بدير

عضو
الدكتور وسام الريضي

عضو
غسان المعشر

عضو
شامان المجالي

شامان المجالي

المحتويات

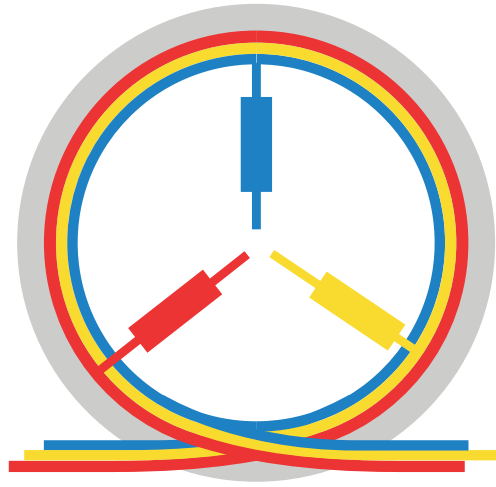
رقم الصفحة	الموضوع
51	أهم المشاريع المتوقع إنجازها خلال عام 2026
52	الطاقة المتجددة
57	1. دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية:
57	2. مبيعات ومشترىات الطاقة الكهربائية
59	3. الحمل الأقصى للنظام الكهربائي
60	4. الفاقد الكهربائي
61	التعرفة الكهربائية لعام 2025
66	الشؤون الإدارية والموارد البشرية
67	دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل
69	برنامج التلمذة المهنية:
70	مبادرات التميز المؤسسي
73	الإعلام والتوعية
74	تعزيز الوعي بالأمن السيبراني كثقافة مؤسسية :
75	نظام الإدارة المتكامل (Integrated Management System)
75	الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة وعائلاتهم والموظفين المتقاعدين وزوجاتهم :
76	نظام المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين:
77	تحفيز الموظفين على تطوير المعرفة التخصصية وبناء القدرات
77	حفل تكريم أبناء الموظفين المتفوقين الحاصلين على المنح الدراسية الجامعية
77	تعزيز ثقافة السلامة والصحة المهنية
78	مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي
80	الإطار العام للميكل التنظيمي للشركة
81	المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي
81	المساهمون:
83	كبار مالكي أسهم الشركة وعدد الأسهم المملوكة منهم في عام 2025 مقارنة مع عام 2024:
86	تقرير الحوكمة
90	الوضع التنافسي للشركة
90	درجة الإعتماد على موردين محددين أو عملاء رئيسيين محلياً أو خارجياً
90	الإمميزات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة
90	القرارات الحكومية أو المنظمات الدولية التي قد تؤثر على أعمال الشركة

رقم الصفحة	الموضوع
7	كلمة رئيس مجلس الإدارة
11	الرؤية والرسالة والقيم المؤسسية
12	أنشطة الشركة الرئيسية
12	أماكن الشركة الجغرافية
13	مراكز الاتصال
14	مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل
16	رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
23	الإدارة التنفيذية
25	مشاريع التطوير
25	1. مشروع العدادات الذكية
26	2. مشروع إدارة البيانات والذكاء الاصطناعي
27	3. مشروع الحوسبة والتحول الرقمي والأمن السيبراني
31	خطة تنمية النشاطات غير الأساسية
31	1. الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية - فايبرتك
32	2. شركة البرق لخدمات الطاقة - البرق جو
33	3. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
34	الشؤون الفنية
34	مركز المراقبة والتحكم
36	الأنظمة الفنية
36	1. نظام إدارة موجودات شبكة الضغط المتوسط
36	2. تطبيق مراقبة استهلاك محطات شحن المركبات الكهربائية
37	أنظمة المعلومات الرقمية
37	1. نظام المعلومات الجغرافية (GIS)
39	2. نظام تتبع المركبات (Fleet Management System)
41	الخدمات الرقمية ومركز الاتصال
42	أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية
42	1. نمو الاشتراكات بالتيار الكهربائي
43	2. فحص وتفتيش العدادات
44	3. كهربة الريف الأردني
45	4. شبكات التوزيع الهوائية العاملة على الضغط المنخفض
45	6. خطوط النقل الهوائية
46	7. محطات التحويل
48	8. تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والساحات العامة
50	9. النظرة المستقبلية للشركة

المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
131	12- أرصدة ومعاملات مع أطراف ذات علاقة
133	13- الاستثمار في المشروع المشترك
134	14- ذمم مشتركين
135	14 - مدنيون
135	16- مدنيون اخرون
136	17- النقد لدى البنوك
136	18- الاحتياطي الاجباري
136	19- توزيعات أرباح
136	20- قروض بنكية
137	21- تأمينات المشتركين
137	22- مخصص تعويض نهاية خدمة
139	23- دائنون
139	24- دائنون اخرون
140	25- الايجارات
141	26- ايرادات الطاقة المباعة
142	27- الطاقة المشتراه
142	28- الأنشطة الأساسية الأخرى
143	29- مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين
145	30 - الأنشطة غير الأساسية
147	31 - مصاريف تمويل
147	32-ايرادات فوائد التأخير
147	33-مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
147	34- حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح
148	35- التزامات محتملة
148	36- حسابات متقابلة
148	37- إدارة المخاطر المالية
154	38- مستويات القيمة العادلة
154	39- أرقام مقارنة
155	40- احداث لاحقة
156	الإقرارات
158	المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
91	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
91	حجم الاستثمار الرأسمالي
91	الشركات التابعة والحيطة
92	العمليات ذات الطبيعة غير المتكررة
92	أتعاب المدقق
92	العقود والمشاريع والارتباطات
93	السلسلة الزمنية للأرباح المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية للسنوات الخمس الماضية (بالدينار) :
94	جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة العادي لمساهمي الشركة
96	احصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها
98	تحليل المركز المالي للشركة لعام 2025
99	النسب المالية لعام 2025
102	البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2025 مع تقرير مدقق الحسابات المستقل
103	تقرير مدقق الحسابات
109	بيان المركز المالي الموحد
110	بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد
111	بيان التغيرات في حقوق الماهمين الموحد
112	بيان التدفقات النقدية الموحد
113	إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية 2025/12/31
113	1- عام
113	2- أسس إعداد البيانات المالية الموحدة
116	3- السياسات المحاسبية الجوهرية
125	4- معايير وتفسيرات جديدة غير مطبقة
126	5- التقرير القطاعي
127	6- موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى
128	7- موجودات غير ملموسة
129	8- استثمار في شركة حليفة
129	9- الضرائب
131	10- مخزون
131	11- موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company