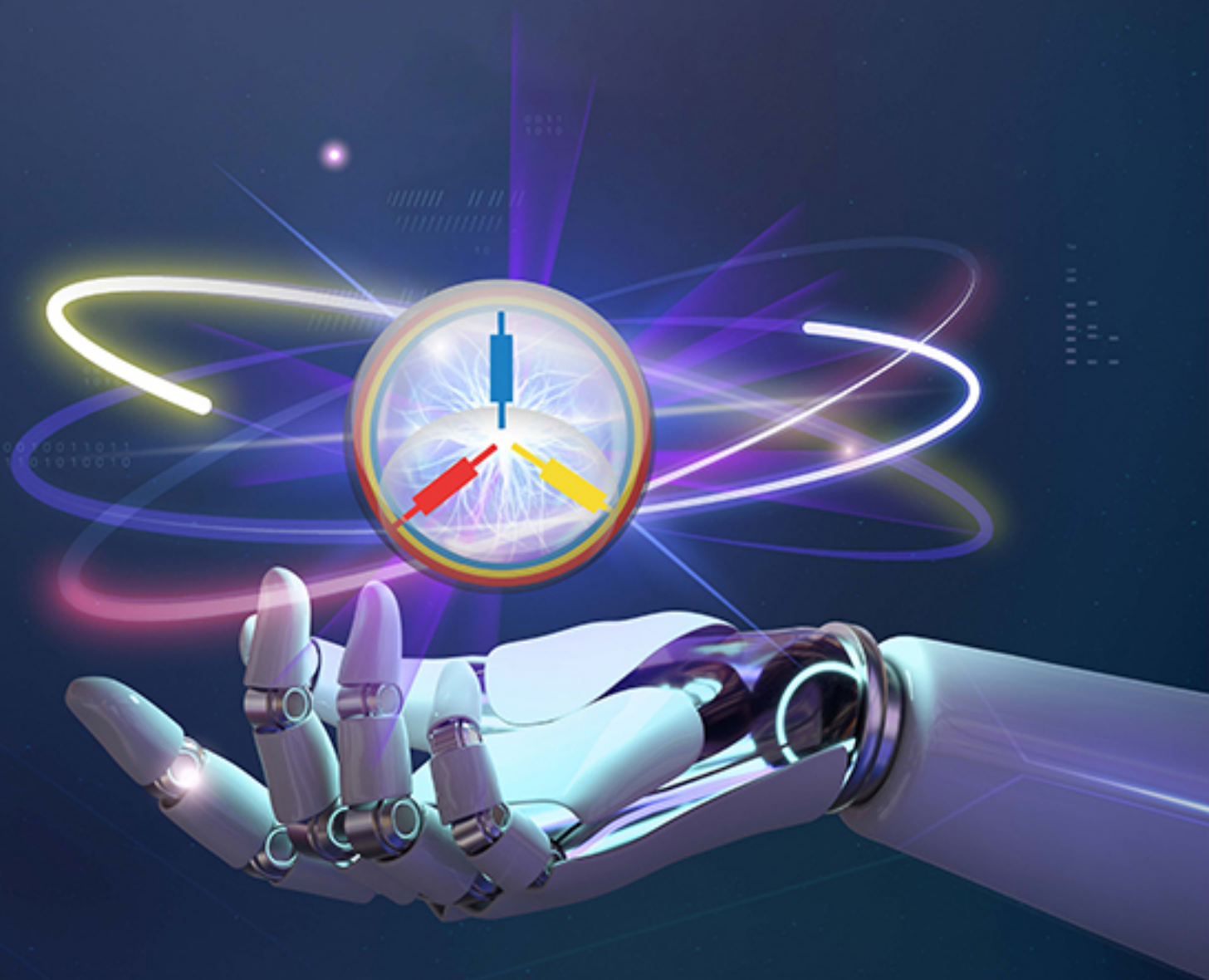


شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

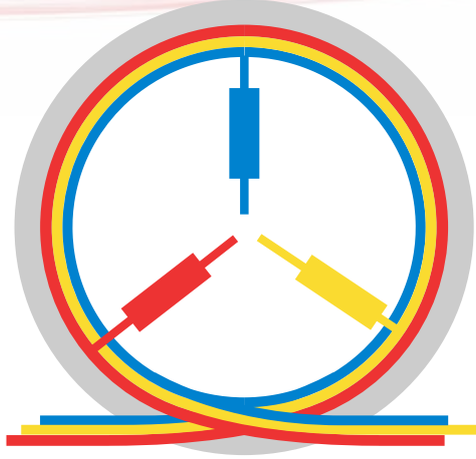


تقرير مجلس الإدارة

والقوائم المالية للسنة السابعة والثمانين

2024

عاماً من **87**
البناء والعطاء



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

تقرير مجلس الإدارة

والقوائم المالية للسنة السابعة والثمانين

2024

عاماً من
البناء والعطاء 87



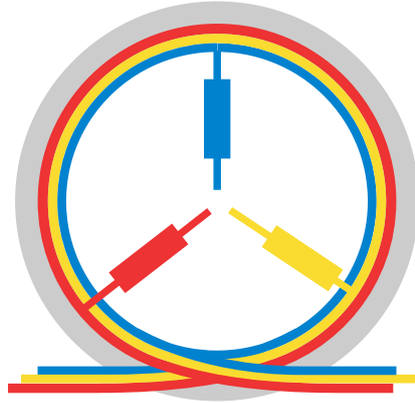


حُضْرَةُ صَاحِبِ الْجَلَالَةِ الْهَاشِمِيَّةِ
الْمَلِكِ عَبْدِ اللَّهِ الثَّانِي بْنِ الْحُسَيْنِ بْنِ الْمُعْظَمِ حَفِظَهُ اللَّهُ





صَاحِبُ السُّجُوَاتِ الْمَلِكِيَّةِ
الافئدة الحسنة بن عبد الله الثاني والي 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 ونيابةً عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة يسرني أن أرحب بكم في هذا الاجتماع وأن أقدم لحضراتكم تقرير مجلس الإدارة السنوي وقائمة المركز المالي للشركة كما في 2024/12/31 وقوائم (الإيرادات والمصروفات) و(التغيرات في حقوق الملكية) و(التدفقات النقدية) للسنة المنتهية بذلك التاريخ.

حضرات المساهمين الكرام

مع نهاية السنة تكون شركتكم قد أتمت السنة السابعة والثمانين من الإنجازات التي تميزت بقدر عالٍ من الكفاءة والأداء لتبقى شركتكم رائدة بين مؤسسات هذا الوطن ومحتفظة بدورها المميز في خدمة الاقتصاد الوطني والنهضة العمرانية والصناعية وغيرها من النشاطات الحياتية وتلبية كافة الطلبات الجديدة للإشترك بالتيار الكهربائي والتي بلغ عددها هذا العام (32,346) طلباً إحتاجت إلى إقامة أعمدة وتمديد شبكات وكوابل كهربائية وكذلك بناء عدد من المغذيات الكهربائية الرئيسية والفرعية في المناطق التي تشهد نمواً سكانياً

وعمرانياً، وقد بلغ عدد المشتركين بالتيار الكهربائي هذا العام (1,646,537) مشتركاً مقابل (1,614,191) مشتركاً العام الماضي بنسبة زيادة بلغت (2%)، أما عدد العدادات الذكية التي تم تركيبها أو إستبدالها هذا العام فقد بلغ حوالي (470,406) عداداً وبذلك أصبح إجمالي عدد العدادات الذكية العاملة لدى الشركة (943,519) عداداً وسيرد تفاصيل ذلك في سياق هذا التقرير.

حضرات المساهمين الكرام

لقد شهد هذا العام تحقيق المزيد من النجاح والتميز في كافة مجالات عمل الشركة نتيجة تنفيذ خطط ومبادرات التطوير والتحديث وبرامج التحول الرقمي ومشاريع التوسعة وصيانة الشبكة الكهربائية والتي مكنت الشركة من إحداث نقلة نوعية في الاداء على كافة المستويات الخدماتية والمالية والفنية والإدارية ، مما ساهم في زيادة أرباحها نتيجة تخفيض الطاقة المفقودة في شبكة التوزيع الكهربائية للعام الثاني على التوالي وبنسبة تراكمية خلال عامي 2023 و2024 بلغت 2% إضافة إلى تحقيق مزيد من الوفرة في المصاريف التشغيلية مما مكن الشركة من تحقيق مزيد من النمو في الأرباح الذي انعكس إيجاباً على مركزها المالي ومكناها من التوافق مع معايير المحاسبة الدولية .

حضرات المساهمين الكرام

ولأن الإرتقاء في مستويات الخدمات التي تقدمها الشركة لجمهور المشتركين هو أحد الركائز الأساسية لخطط ومبادرات التطوير التي تنفذها الشركة ، فقد تم إطلاق حزمة جديدة من الخدمات الإلكترونية خلال هذا العام وبما يشمل طلبات إيصال التيار الكهربائي للعقارات الجديدة وخدمات الصيانة وزيادة الإستطاعة للعقارات المزودة بالتيار الكهربائي وبحيث أصبح بإمكان طالبي الخدمة تقديم طلباتهم وتتبعها وسداد الرسوم إلكترونياً دون الحاجة لمراجعة فروع الشركة بما يساهم في تبسيط الإجراءات وتحقيق الحيادية والسرعة في إتخاذ القرارات وتقديم الخدمات.

حضرات المساهمين الكرام

إنطلاقاً من إدراك الشركة لأهمية حماية منظومة الأصول المعلوماتية المستخدمة لديها والمحافظة على إستمرار عمل تلك الأصول بكفاءة ومنع إستخدامها من قبل الأطراف غير المصرح لهم، فقد إعتمدت الشركة نظاماً لإدارة أمن المعلومات يتضمن مجموعة من السياسات والإجراءات والعمليات التي تهدف إلى توفير حماية فعالة لتلك الأصول بما في ذلك المعلومات والبيانات بكافة أشكالها وأنواعها وبما يشمل بيانات الموظفين و البيانات المالية وبيانات المشتركين والمعلومات الموكلة إلى طرف ثالث من التهديدات المتعلقة بأمن المعلومات سواء كانت داخلية أو خارجية متعمدة أو عرضية، حيث يركز نهج الشركة المعتمد من خلال نظام إدارة أمن المعلومات على الإلتزام بأحكام التشريعات السارية في المملكة الأردنية الهاشمية ومتطلبات المعيار الدولي لأمن المعلومات.



حضرات المساهمين الكرام

واصلت شركتكم السعي لتنمية إيراداتها من النشاطات غير الأساسية وتم تحقيق إنجازات ملموسة في هذا المجال، فبالنسبة لما أشرنا إليه في التقرير السابق بأن الشركة ترغب بتقديم خدمات الطاقة للسوق المحلي من ضمنها شحن المركبات الكهربائية، وبحيث يتم توسيع إطار العمل تدريجياً بناءً على مجالات الإختصاص وحاجة السوق والجدوى الإقتصادية، فقد تم والحمدلله تأسيس شركة مساهمة خاصة محدودة مملوكة بالكامل لشركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة لممارسة نشاط غير أساسي تحت اسم "البرق لخدمات الطاقة المساهمة الخاصة المحدودة"، حيث تم تسجيل الشركة بتاريخ 2024/2/8 تحت الرقم (1558) لدى دائرة مراقبة الشركات في وزارة الصناعة والتجارة والتموين والرقم الوطني للمنشأة هو (200197631).

حضرات المساهمين الكرام

إنطلاقاً من إدراك الشركة لدورها الريادي والمحوري في قطاع توزيع الكهرباء فقد كثفت جهودها خلال هذا العام بهدف تطوير رؤيتها في مجال الإستدامة وتنفيذ الخطط والمبادرات بما يتفق مع رؤية التحديث الإقتصادي للمملكة وخارطة الطريق المتصلة بها، وبما يضمن المساهمة الفاعلة من طرف الشركة في تحقيق أهداف المملكة المتمثلة في تطبيق مبادئ الإستدامة على النمو الإقتصادي وعلى جودة الحياة من خلال زيادة الاعتماد على مصادر الطاقة المتجددة والترويج لنمو الإقتصاد الأخضر ونشر الوعي والثقافة والسلوكيات الصديقة للبيئة وتعزيز تطبيق مبادئ الإستدامة بإطارها الشامل الذي يتعدى حدود الشركة ليشمل المجتمع ككل وبما يحكم كافة جهود الشركة المرتبطة بإدارة وتشغيل شبكة توزيع كهربائية تلبي إحتياجات جمهور المشتركين من الطاقة الكهربائية وتمكن النمو الإقتصادي وتحافظ على السلامة للجميع وتقلل من الأثار البيئية والإنبعاثات الناتجة عن أنشطة وأعمال الشركة التي من أهمها التخلص من النفايات التشغيلية مثل الزيوت والإنبعاثات الغازية و التسبب بإيذاء الكائنات الحية المحيطة أو أي من عناصر البيئة الخضراء.

حضرات المساهمين الكرام

أتمت شركتكم خلال هذا العام إجراءات مراجعة وتحديث خطة الطوارئ المعدة لمواجهة الحالات الجوية غير الإعتيادية والتخفيف من أثارها على المشتركين ومكونات الشبكة الكهربائية، وذلك من خلال تنفيذ التحسينات ومشاريع التطوير في سبيل تحقيق الأهداف المنشودة والمتمثلة بتحسين مستوى الخدمات المقدمة للمشاركين وتقليل فترات الإنقطاعات الكهربائية سواءً في الظروف الجوية الطارئة أو الإعتيادية والإرتقاء بمستوى الإستجابة للحالات الطارئة.

حضرات المساهمين الكرام

تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء الموقر بإجراء التقاص على المديونية المترتبة على بعض الجهات الحكومية والبلديات حتى تاريخ 2023/06/30 والذي أشرنا إليه في التقرير السابق فقد تم تخفيض الذمم المتراكمة للشركة على تلك الجهات والبالغة (101,397,079) دينار مقابل تخفيض الذمم المستحقة على الشركة لصالح شركة الكهرباء الوطنية بمبلغ مماثل،

كما تم إعفاء جزء من الفوائد المترجمة للشركة على الوزارات والدوائر الحكومية والبلديات ومستشفى الجامعة الأردنية وسلطة المياه والشركات التابعة لها والبالغة (13,724,083) دينار مقابل إعفاء الفوائد المستحقة على الشركة لصالح شركة الكهرباء الوطنية بمبلغ مماثل.

حضرات المساهمين الكرام

حرصاً من الشركة على تحسين شروط وظروف العمل للعاملين لديها وإدامة أجواء وبيئة عمل مناسبة، فقد تم التوصل إلى تسوية لمطالب النقابة العامة للعاملين بالكهرباء بالأردن حيث تم توقيع اتفاق عمل جماعي بتاريخ 2024/10/22 وتأمل الشركة أن يكون هذا الاتفاق حافزاً لعمالها وموظفيها على بذل المزيد من الجهد للإستمرار في التطوير والنهوض بالعمل لما فيه خير ومصصلحة للجميع.

من جانب آخر عملت الشركة على زيادة عدد المنح الدراسية المقدمة لإبناء موظفيها المتفوقين في الشهادة الثانوية العامة ليصبح (35) منحة دراسية بدءاً من العام الدراسي 2025/2024.

حضرات المساهمين الكرام

عملاً بقرار الهيئة العامة لمساهمي الشركة في اجتماعها غير العادي المنعقد بتاريخ 2024/04/25 فقد إستكملت شركتكم لدى دائرة مراقبة الشركات في وزارة الصناعة والتجارة والتموين إجراءات زيادة رأس مال الشركة المصرح به ليصبح (110) مليون دينار/ سهم كما إستكملت إجراءات تعديل المادة (1/4) من عقد التأسيس والمادة (1/5) من النظام الأساسي والمتعلقتين برأس مال الشركة المصرح به ليصبح (110) مليون دينار/ سهم.

حضرات المساهمين الكرام

بلغت واردات الشركة من الأنشطة الأساسية (1,086,259,693) دينار ومن الأنشطة غير الأساسية (22,116,556) دينار كما بلغت مشتريات الطاقة والمصاريف العامة والإستهلاكات وفوائد القروض والفوائد البنكية وأتعاب مجلس الإدارة (1,081,383,270) دينار وإقتطاع ضريبة الدخل يبقى مبلغ (18,769,668) دينار.

وبناءً عليه فقد اتخذ مجلس الإدارة قراراً بالتوصية للهيئة العامة لمساهمي الشركة توزيع ما نسبته (13%) من القيمة الإسمية للسهم كأرباح نقدية على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بتاريخ إجتماع الهيئة العامة العادي المقرر عقده يوم الأحد الموافق 2025/04/13 وذلك حسب أحكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 وتعديلاته، كما قرر المجلس رسملة جزء من الأرباح المدورة وتوزيعها أسهماً مجانية بنسبة (5,25%) على مساهمي الشركة كل بنسبة مساهمته كما هي في اليوم الخامس عشر من تاريخ موافقة هيئة الأوراق المالية على تسجيل أسهم الزيادة.

سائلين العلي القدير أن يوفقنا جميعاً لما فيه خير ومصصلحة الشركة وتقدمها وإزدهارها في ظل حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.



رؤيتنا

✓ تسعى شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة لتبقى الأولى في موثوقية تقديم خدمات توزيع الكهرباء في الأردن ، والشركة الريادية في استخدام أحدث وسائل التكنولوجيا الآمنة ونقل المعرفة في أداء الخدمة بالأردن والوطن العربي.

رسالتنا

✓ تقوم شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة بنشاط توزيع الكهرباء والتزويد بالتجزئة ضمن منطقة العمل المحددة لها وتشمل محافظات عمان والزرقاء ومأدبا والبلقاء ، وفي سبيل تحقيق الشركة لرؤيتها فقد اعتمدت المنهجية التالية :

- ◀ تقديم الخدمات الفضلى المستدامة بما يحقق رضا كافة المتعاملين مع الشركة .
- ◀ الإلتزام بمعايير السلامة والصحة والبيئة العالمية بما يضمن سلامة المتعاملين والمجتمع .
- ◀ التطوير المستدام لمكونات المنظومة الكهربائية في الشركة.
- ◀ استقطاب الموارد البشرية ذات الكفاءة العالية وتمكينها لتحقيق رؤية وأهداف الشركة.
- ◀ تطوير مركز ريادي في نقل المعرفة الفنية في الأردن والوطن العربي.
- ◀ السعي الدائم لتحقيق أفضل عائد على الإستثمار وبما يحقق اهداف المساهمين واستدامة للشركة.

القيم المؤسسية

1. الرقابة الذاتية
2. المساءلة
3. العدالة
4. التعاون والعمل بروح الفريق
5. الإحترام
6. النزاهة والشفافية
7. الإلتزام بالأنظمة والقوانين والتعليمات
8. التطوير والتحسين المستمر
9. التميز والإبداع
10. الولاء المؤسسي
11. السلامة في العمل
12. المسؤولية المجتمعية

أنشطة الشركة الرئيسية

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

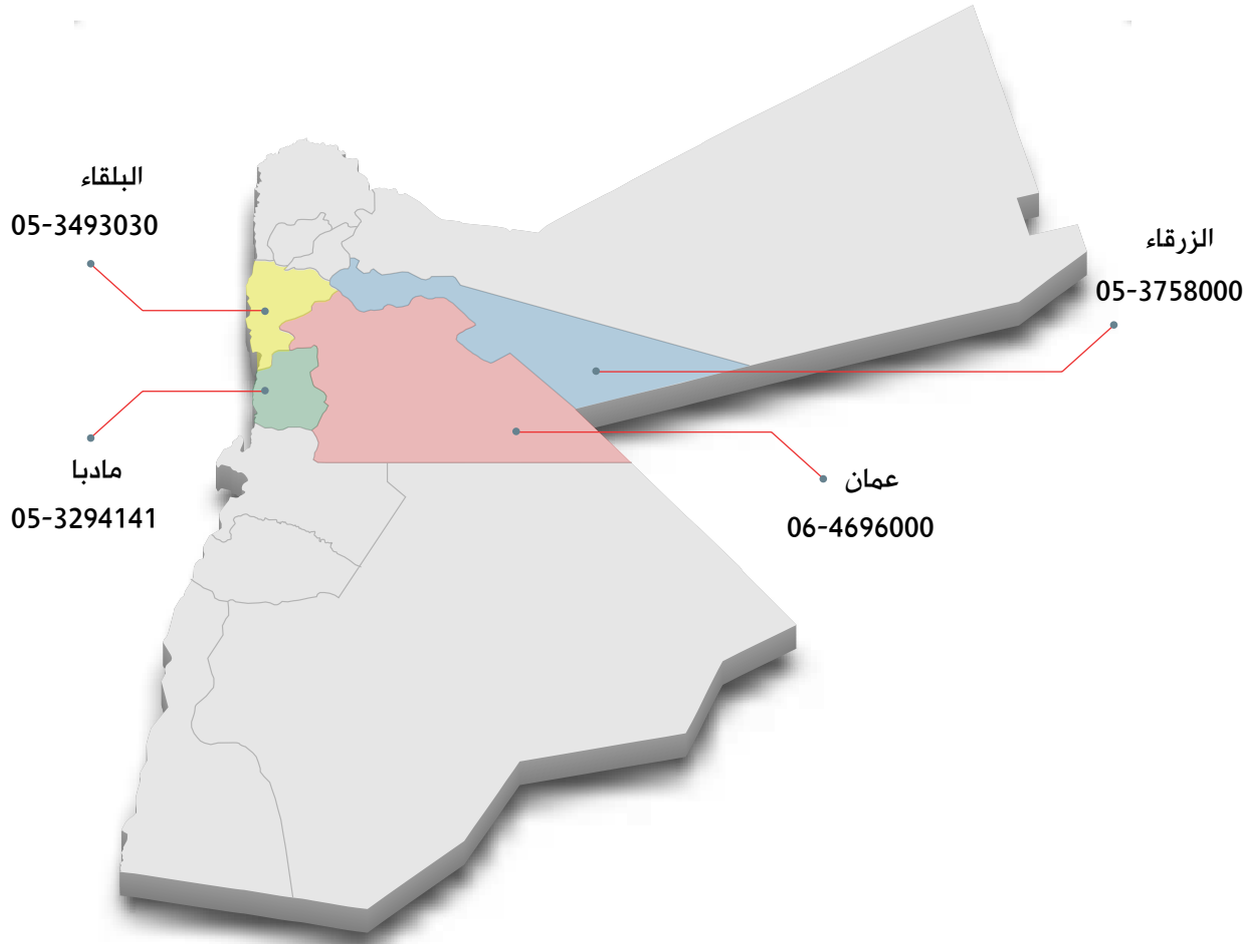
أماكن الشركة الجغرافية:

- ✓ 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- قرب الشركة الموحدة للنقل البري
دائرة منطقة عمان الثانية وقسم خدمات المشتركين	القويسمه - مقابل مستودعات وكالة الغوث- أول شارع سحاب
دائرة منطقة عمان الثالثة وقسم خدمات المشتركين	صويلح - قرب إشارة الصناعة - نهاية النفق .
دائرة منطقة عمان الرابعة وقسم خدمات المشتركين	الرونق (الدوار السابع) - بجانب السيفوي
دائرة منطقة عمان الخامسة وقسم خدمات المشتركين	أبو علندا- عمارة شركة المشرقين الدولية - دوار ابو 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 الاسلامية- شارع عمر بن الخطاب
خدمات المشتركين جبل الحسين	جبل الحسين - شارع خالد بن الوليد -قرب دائرة ضريبة الدخل
خدمات المشتركين رأس العين	رأس العين
خدمات المشتركين تلاع العلي	خلدا- مقابل ميداس
خدمات المشتركين أم السماق	أم السماق - قرب فندق جنيفا
خدمات المشتركين جبل النصر	النصر - شارع نادي السباق
خدمات المشتركين طبربور	الشارع الرئيسي مدخل طبربور - بناية دائرة الأراضي
خدمات المشتركين الياسمين	الياسمين- قرب مدارس الفكر التربوي
خدمات المشتركين جاوا	طريق خريبة السوق - شارع فليح المداد بجانب امانة عمان
خدمات المشتركين ماركا الشمالية	ماركا الشمالية - دخلة نقاوة بجانب الأهلية لتمويل المشاريع
خدمات المشتركين مرج الحمام	مرج الحمام - دوار الإتصالات- مقابل ماضي مول
خدمات المشتركين سحاب	سحاب - شارع سحاب الرئيسي - مجمع الباشا التجاري
خدمات المشتركين ناعور	مكتب تحصيل ناعور - قرب مسجد ناعور الكبير
خدمات المشتركين ببادر وادي السير	الببادر- عمارة درة الببادر- شارع أحمد عقله النسور
خدمات المشتركين وسط البلد	1 - مركز خدمات وسط عمان - مجمع رغدان السياحي . 2 - مكتب تحصيل الشابسوغ - مقابل مكتبة امانة عمان - اول طلوع الشابسوغ
خدمات المشتركين الوحدات	الوحدات - مقابل قيادة البادية- شارع أسامه بن زيد
خدمات المشتركين شفا بدران	بداية شارع رفعت شموط - مبنى شركة الكهرباء



منطقة الزرقاء

الزرقاء- شارع الحسين	دائرة منطقة الزرقاء وقسم خدمات المشتركين
الزرقاء- عوجان	مستودعات الشركة والورش الفنية والحركة
الزرقاء الجديدة- أول شارع مصفاة البترول- مقابل البنك العربي	خدمات المشتركين الزرقاء الجديدة
الرصيفة- مجمع حمده التجاري فوق الأهلية لتنمية وتمويل المشاريع	خدمات المشتركين الرصيفة
ياجوز- مجمع الدفاع المدني الاستثماري	خدمات المشتركين ياجوز
الضليل/ بجانب المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي وبنك الإسكان	خدمات المشتركين الضليل
شارع الملك الحسين -مقابل بنك الاسكان	طوارئ الزرقاء
الزرقاء - الزواهرة قرب دوار خميس	مكتب تحصيل الزواهرة
دوار الشهيد راشد زيود - مجمع السوداني	خدمات المشتركين مدينة الشرق



منطقة البلقاء

السلط - وادي الشجرة مقابل التنفيذ القضائي بجانب بنك الإسكان	مكتب فرع السلط الإداري والفني
السلط - شارع الميدان	خدمات المشتركين والتحصيل
البلقة - عمارة لجنة زكاة وصدقات مخيم البقعة - قرب دائرة الشؤون الفلسطينية	خدمات المشتركين البقعة
عين الباشا - بناية البلدية	خدمات المشتركين عين الباشا
الفحيص - طريق أم النعاج - مجمع الداود	خدمات المشتركين الفحيص
ماحص - وسط البلد - مقابل بنك الإتحاد	مكتب تحصيل ماحص



منطقة مادبا

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

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 الاردنية 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 ادارة شركة البرق لخدمات الطاقة (البرق جو).
- ✓ رئيس و/أو عضو في عدة جمعيات خيرية .
- ✓ عضو مجلس ادارة صندوق الزكاة.
- ✓ عضو مجلس ادارة 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 وأولاده.
- ✓ 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 ادارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية .
- ✓ عضو مجلس ادارة شركة البرق لخدمات الطاقة (البرق جو).



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 ادارة الشركة العامة للتعدين.
- ✓ 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 ادارة الشركة الاردنية المتطورة للالياف الضوئية (فايبرتك).
- ✓ مدير تجاري / شركة السلط للموسيقى (مجموعة ابو جابر).



عضو مجلس الإدارة المهندس السيد عبدالله عمر بدير

التحصيل العلمي

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



تاريخ الميلاد 1975

الخبرات العملية

- ✓ رئيس مجلس إدارة 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 الإدارة السيد غسان فارس المعشر

التحصيل العلمي

- ✓ ماجستير ادارة اعمال (MBA) تخصص المالية من جامعة بيرداين (Pepperdine) في الولايات المتحدة الأمريكية في عام 2010.
- ✓ بكالوريوس العلوم في ادارة الاعمال تخصص التسويق من جامعة ماركيت (Marquette) في الولايات المتحدة الأمريكية 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 انڤويس كيو (InvoiceQ, Inc.)، ممثلاً عن شركة الاهلي للتكنولوجيا المالية من كانون الأول 2024.
- ✓ ادارة برامج ومشاريع دولية لدائرة الموارد البشرية في كاليفورنيا - الولايات المتحدة الأمريكية من تموز 2010 وحتى نيسان 2013 .
- ✓ مستشار اعمال 6 Sigma Group الامارات العربية المتحدة من تشرين الاول 2006 وحتى تموز 2008.

عضو مجلس الإدارة
الدكتور معن فهد النصور

ممثلًا عن المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي



تاريخ الميلاد 1961

التحصيل العلمي

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

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
السيد شامان عبد المجيد المجالي

ممثلًا عن المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي



تاريخ الميلاد 1972

التحصيل العلمي

- ✓ بكالوريوس حقوق 1995
- ✓ ماجستير قانون تجاري

الخبرات العملية

- ✓ مستشار المدير العام المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.
- ✓ عضو مجلس ادارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية.
- ✓ مدير ادارة القضايا والشؤون القانونية والناطق الرسمي باسم المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (سابقاً).



أمين سر مجلس الإدارة

السيد «محمد عزت» مصطفى الجوخدار

المستشارون القانونيون

المحامي الأستاذ زياد الخصاونة

المحامي الأستاذ رجائي الدجاني

فادصو حسابات الشركة

السادة شركة القواسمي وشركاه KPMG



● إجتماع الهيئة العامة لمساهمي الشركة بتاريخ 2024/4/25.

الإدارة التنفيذية



تاريخ الميلاد 1969

المدير العام

المهندس السيد حسن محمود عبد الله

التحصيل العلمي

بكالوريوس هندسة كهربائية من الجامعة الأردنية عام 1992.

الخبرات العملية

- ✓ عمل في شركة الكهرباء الأردنية منذ العام 1992 حيث تدرج في عدة وظائف منها :
 - مهندس في قسم محطات التحويل وقسم التنفيذ والإنشاءات.
 - مهندس في دائرة التخطيط والدراسات.
 - رئيس دائرة الأنظمة الفنية .
 - مديرا للشبكة الكهربائية والتخطيط الاستراتيجي .
- ✓ ساهم في تأسيس شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية المملوكة لشركة الكهرباء الاردنية بنسبة 100% .
- ✓ قاد جهودا في تطوير وتنفيذ مشروع بناء شبكة الألياف الضوئية والمساهمة في تأسيس الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (Fibertech) التي تمتلك شركة الكهرباء الأردنية حصة بنسبة 51% من رأسمالها .
- ✓ ساهم في تأسيس شركة البرق لخدمات الطاقة (برق جو) المملوكة لشركة الكهرباء الاردنية بنسبة 100% والتي تعنى بشحن المركبات الكهربائية .
- ✓ نائب رئيس الهيئة العامة لجمعية (سجري) الوطنية الاردنية.
- ✓ عضو هيئة مديري شركة مياه الاردن(مياها).
- ✓ عضو هيئة مديري شركة صناعة المعدات الكهربائية.
- ✓ عضو مجلس امانة عمان الكبرى.
- ✓ عضو اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهرة الريف الاردني.
- ✓ عضو مشارك في ورشة العمل الاقتصادية الوطنية .
- ✓ عضو مجلس إدارة الشركة الأردنية المتطورة للإلياف الضوئية(فايبر تك) .
- ✓ عضو وأمين سر مجلس ادارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية .
- ✓ عضو مجلس ادارة شركة البرق لخدمات الطاقة (البرق جو).



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

- ✓ عمل في شركة الكهرباء الأردنية حيث تدرج في عدة وظائف منها:
 - محاسباً في شركة الكهرباء الأردنية
 - مساعداً لرئيس قسم المحاسبة لشؤون القروض الخارجية
 - مساعداً لشؤون الحسابات
 - رئيساً لقسم الدراسات المالية
 - رئيساً لقسم العطاءات
 - رئيساً لقسم المحاسبة العامة
 - مساعداً مالياً
 - مديراً مالياً (المدير التنفيذي للمالية)
 - نائب المدير العام/ المدير المالي
 - 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 ✓

الخبرات العملية

عمل في مجالات إدارة وتطوير الموارد البشرية والشؤون الإدارية وتطوير الأداء الإستراتيجي للهياكل التنظيمية لعدد من الشركات وتدرج في العمل بدءاً من عام 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 عام 2002 لعدد من الشركات في منطقة الخليج العربي من ضمنها مجموعة شركات الراجحي للإستثمار . ✓
عضو جمعية إدارة الموارد البشرية الأمريكية SHRM. ✓



تاريخ الميلاد 1958

مدير خدمات المشتركين المهندس السيد شكيب عبد اللطيف عودة الله

التحصيل العلمي

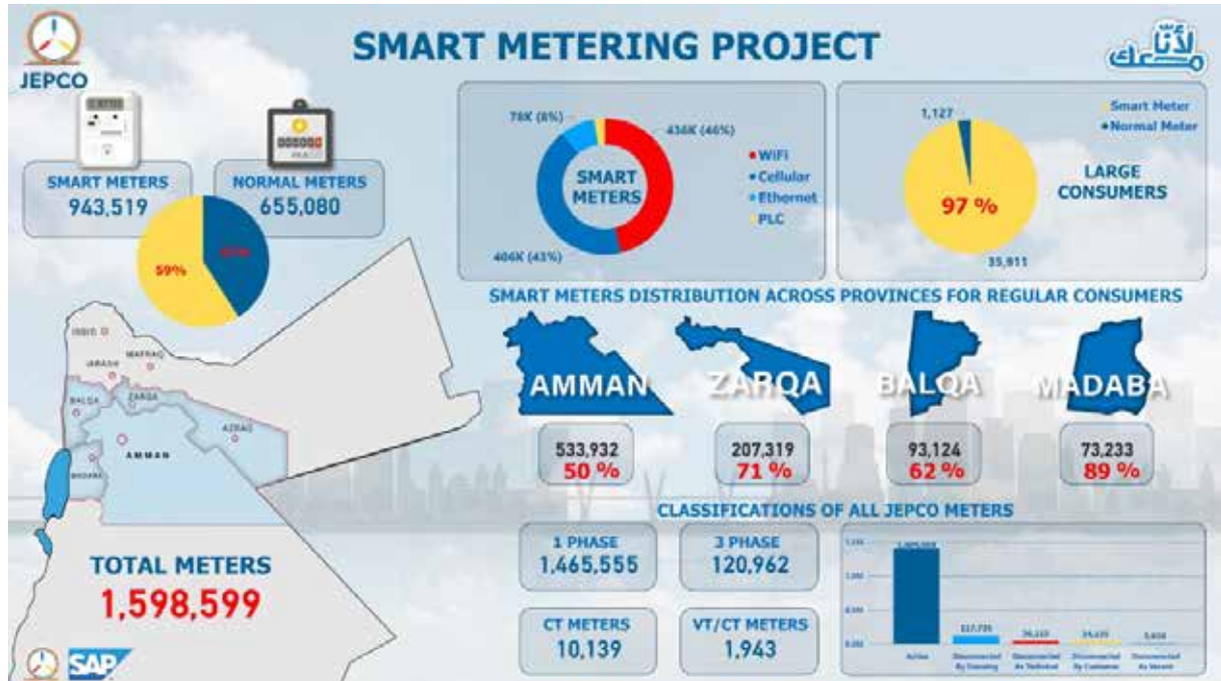
بكالوريوس هندسة كهربائية قوى من جامعة المنصورة عام 1981. ✓

الخبرات العملية

تدرج بالعمل في شركة الكهرباء الأردنية حيث عمل:- ✓
● مهندس عمليات في دائرة المراقبة والتحكم .
● مهندس في قسم التوصيل في دائرة منطقة عمان الثالثة.
● رئيس قسم التوصيل في دائرة منطقة عمان الأولى .
● رئيس دائرة منطقة عمان الأولى .

متناربع التطوير

1. مشروع العدادات الذكية



تابعت الشركة في هذا العام تنفيذ مشروع العدادات الذكية، إذ قامت كوادر الشركة بتركيب واستبدال ما مجموعه (470,406) عداداً جديداً ليصبح العدد الإجمالي للعدادات الذكية في الشركة (943,519) عداداً موزعاً على جميع مكاتب الشركة، لتبلغ نسبة العدادات الذكية (59%) من إجمالي عدادات الشركة وذلك حتى نهاية عام 2024.

وفي سياق متصل، أولت الشركة اهتماماً خاصاً باستبدال عدادات المشتركين الذين ترتبت عليهم ذمم مالية مرتفعة وعلى اختلاف مواقعهم وتوزيعهم الجغرافي وذلك بهدف رفع كفاءة عمليات تحصيل الذمم المستحقة لصالح شركتكم.

ومن جانب آخر، فقد تابعت الشركة جهودها ضمن مشروع استبدال العدادات الذكية في تنفيذ أعمال صيانة وتأهيل اللوحات الكهربائية الخاصة بالمشاركين بما يشمل صيانة التوصيلات الكهربائية داخل تلك اللوحات بهدف التقليل من الأعطال الكهربائية الناتجة عن توصيلات المشتركين.

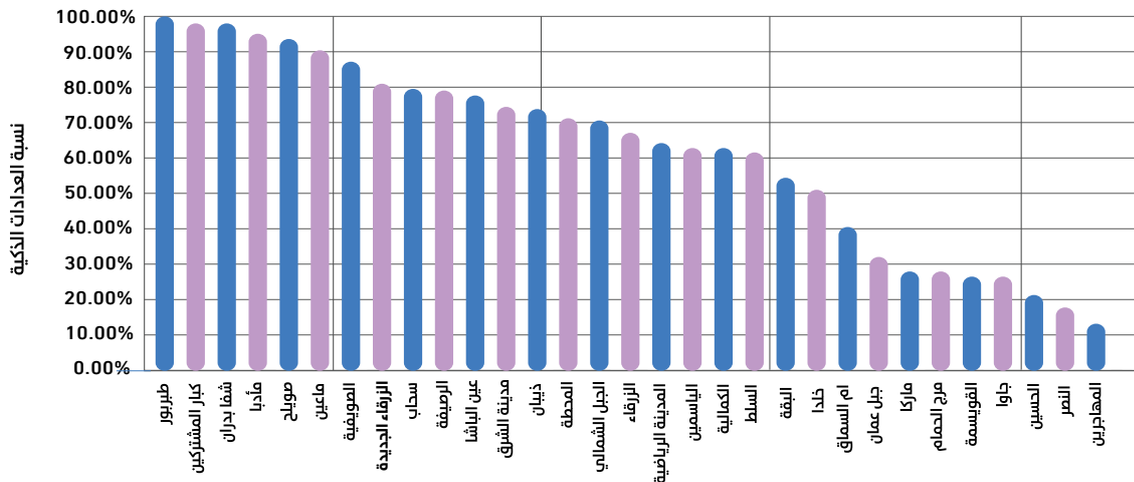
كما واصلت الشركة الاعتماد على تطبيقات الأنظمة المساندة لمشروع العدادات الذكية وبما يشمل تطبيق استبدال العدادات العامل على الهواتف الذكية والذي تم ربطه مع أنظمة الشركة الداخلية لأتمتة عمليات الاستبدال بهدف تيسير العمليات اليومية وتقليل الجهد والوقت في عمليات جمع البيانات وتوثيق المعلومات وتقليل الأخطاء البشرية، بالإضافة إلى استخدام لوحات المعلومات التفاعلية (Dashboards) والتي توفر رؤية شاملة ومتكاملة لجميع مراحل تنفيذ المشروع وتقديم بيانات دقيقة وتفاعلية، ما يتيح للشركة القدرة على متابعة مؤشرات الأداء بشكل لحظي واتخاذ قرارات مستنيرة بناءً على التحليلات الفورية.



وتحقيقاً لأهداف الشركة والمتمثلة بتسريع وتيرة التحول الرقمي الى استخدام العدادات الذكية لدى كافة فئات المشتركين وأتمتة كافة عمليات الفوترة والتحصيل ، فقد واصلت الشركة هذا العام تنفيذ المرحلة الاولى من مشروع تطبيق نظام ادارة البيانات للعدادات الذكية (MDM) المسؤول عن جمع وتخزين وتدقيق البيانات من العدادات من خلال انظمة التخاطب العاملة في الشركة (Head- End Systems).

كما شهد هذا العام التحضير للمرحلة الثانية من مشروع العدادات الذكية، والتي تهدف الى التكامل مع انظمة الشركة المختلفة ، بما في ذلك نظام الفوترة وخدمات المشتركين (SAP)، ونظام تخطيط الشبكة الكهربائية (SINCAL) ونظام المعلومات الجغرافية (GIS) ، الى جانب باقي الانظمة التشغيلية الاخرى ، بما يساهم في تعزيز كفاءة العمليات وتطوير البنية التحتية الرقمية للشركة .

وقد حققت الشركة تقدماً كبيراً في دعم انظمة مشروع العدادات الذكية ، عبر تطوير تطبيقات تقنية مثل شاشات مراقبة الأداء ولوحات المعلومات التفاعلية التي تتيح متابعة دقيقة للمشروع واتخاذ قرارات مستنيرة ، كما تم أتمتة عمليات استبدال العدادات مما ادى الى تكامل الانظمة الداخلية و تقليل الاخطاء ورفع كفاءة العمليات ، حيث اسهمت هذه التطورات في تحسين جودة التنفيذ وزيادة الكفاءة التشغيلية بالإضافة الى تعزيز الشفافية مما يدعم استدامة المشاريع الرقمية ويحسن تجربة العملاء وفق رؤية الشركة للتحول الرقمي.



مكاتب الشركة

2. مشاريع الحوسبة والتحول الرقمي وأمن المعلومات

مثل العام 2024 عاماً محورياً في أعمال الحوسبة والتحول الرقمي والأمن السيبراني، لتؤكد إنجازات الشركة في هذه المجالات على التزامها المستمر باستخدام أحدث التقنيات لتحقيق التقدم وضمن تقديم خدمات موثوقة. وقد أسهمت المشاريع المنفذة هذا العام في تحسين قدرات الشركة التقنية لدعم دورها الريادي في قطاع الطاقة وتعزيز قدرتها على تقديم خدمات مبتكرة تلبي احتياجات القطاع المتطورة.



وفيما يلي مراجعة مفصلة لهذه الإنجازات:

● مشروع التحول الرقمي لخدمات المشتركين (جيبكو الرقمية)



إستمراراً لتحقيق أهداف الشركة في مجال التحول الرقمي وتحسين الخدمات المقدمة للمشاركين لتحقيق أعلى معايير الجودة في مختلف المجالات، فقد قامت الشركة خلال هذا العام بإطلاق باقة جديدة من الخدمات الإلكترونية وتطبيقات الأعمال الميدانية وتطوير إجراءات العمل الإلكترونية لتتوافق مع المعايير العالمية وأتمتة إجراءات عمل جديدة وربط وتكامل هذه التطبيقات مع النظام المركزي SAP وإنشاء برامج متخصصة لإعداد التقارير والإحصائيات واللوحات القيادية Dashboard تساعد على متابعة العمل بصورة مباشرة.

وفي سياق متصل، تم متابعة العمل على تطوير التطبيقات العاملة حالياً بما يتناسب مع تطور أعمال الشركة، حيث يساهم هذا المشروع في رفع كفاءة تتبع العمليات داخل الشركة بصورة مباشرة إضافة لتوفير التغذية الراجعة اللازمة في تحسين إجراءات العمل وتطويرها وتقييم أداء الموظفين والحفاظ على البيئة من خلال تقليص الأعمال الورقية.

● مشروع تطوير وتحديثات تطبيقات نظام SAP

تم خلال العام 2024 البدء في تنفيذ المرحلة الثانية من تطبيق نظام SAP والذي يشمل النظام المالي ونظام إدارة ومتابعة المواد وتحقيق التكامل والربط بين النظام المالي وجميع العمليات ضمن نظام إدارة ومتابعة المواد والتي تشمل عمليات مستودعات الشركة ومراقبة المخزون من المواد ومستوياته مما سيعمل على تسجيل أثر جميع تلك العمليات على النظام المالي بشكل مؤتمت، حيث من المتوقع الانتهاء من تطبيق المرحلة الثانية مع نهاية العام القادم.



● مشروع تعزيز البنية التحتية الرقمية

قامت الشركة خلال هذا العام بتعزيز البنية التحتية الرقمية لدعم احتياجاتها التشغيلية المتزايدة والمتطلبات المتطورة للعملاء نذكر منها على وجه الخصوص:-

✓ رفع سرعة خطوط الاتصال الخاصة بشبكة الانترنت بتصميم يضمن موثوقية الاتصال وباستخدام خطوط متعددة.

✓ استكمال نقل جميع أنظمة المعلومات الخاصة بالشركة الى مركز البيانات الجديد الذي تم تجهيزه بناءً على أحدث المواصفات والممارسات العالمية الملتزم بأفضل المواصفات العالمية والتي تلبي متطلبات شهادة تصنيف مؤسسة (UP Time) المختصة بتصنيف مراكز البيانات على مستوى العالم.

✓ تعزيز شبكة الحاسوب العامة بتعزيز الاعتماد على شبكة الألياف الضوئية عالية السرعة، بالإضافة إلى إنشاء الشبكات الداخلية للفروع الجديدة المستحدثة خلال العام 2024، بما في ذلك مركز خدمات سحاب الجديد ومركز خدمة عملاء وسط عمان ومجمع مديريات الأعمال والتقنيات الرقمية في الدوار الثامن.

إلى جانب البنية التحتية والأمن السيبراني قامت الشركة خلال هذا العام على تحديث أنظمة وعمليات الشركة لتلبية متطلبات البيئة التقنية المتغيرة بسرعة وذلك من خلال:

✓ تركيب أجهزة (Load Balancer) لرفع كفاءة الاتصال بين العدادات الذكية وأنظمة التخاطب مع العدادات الذكية (HES) من خلال العمل على توزيع البيانات المتدفقة من العدادات الذكية بشكل فعال عبر الخوادم.

- ✓ تعزيز حفظ النسخ الاحتياطية لأنظمتها وبياناتها من خلال توسيع أنظمة التخزين ونشر وحدات تخزين جديدة في مواقع مختلفة.
- ✓ الإستمرار في تنفيذ التحديثات المنتظمة على الخوادم وأجهزة شبكات الحاسوب وأجهزة الأمان لضمان معالجة الثغرات للمحافظة على بيئة تكنولوجيا المعلومات آمنة وفعالة وجاهزة لمواجهة تحديات المستقبل.
- ✓ تجهيز البنية التحتية اللازمة بما في ذلك الخوادم والشبكات والسياسات الأمنية، لدعم إطلاق الخدمات الرقمية الجديدة بما يتوافق مع الخطط التنفيذية ورؤية الشركة للتحويل الرقمي.
- ✓ توسيع أنظمة الهاتف عبر شبكة الحاسوب (IP Telephony) لتحسين كفاءة الاتصال الداخلي والخارجي من خلال زيادة عدد الهواتف والحلول الصوتية في فروع ومكاتب الشركة.

● مشروع الأمن السيبراني

- أولت الشركة الأمن السيبراني أولوية قصوى هذا العام، حيث تم تنفيذ العديد من المبادرات الرئيسية لحماية الأصول الرقمية للشركة وضمان القدرة التشغيلية ضد التهديدات المحتملة وتشمل هذه المبادرات:
- ✓ إجراء مراجعة شاملة وتقوية لسياسات الشركة لجميع الفروع ومراكز البيانات من خلال الالتزام بمبدأ «الصلاحية الأدنى» (Least Privilege).
 - ✓ تفعيل جدران حماية جديدة لكل من أنظمة العدادات الذكية، ومركز الاتصال لرفع درجات الحماية ضد التهديدات السيبرانية والمحافظة على البيانات الحساسة، وضمان استقرار الخدمات المرتبطة بتلك الأنظمة.
 - ✓ تفعيل نظام اكتشاف الاستجابة على النقاط الطرفية (EDR) والذي يمثل أحد الإنجازات الرئيسية في عام 2024، حيث يمكن هذا النظام من الكشف عن التهديدات السيبرانية، والتفاعل معها، والحد منها بشكل فعال.
 - ✓ التعزيز المستمر لأمان أنظمة العمل عن بُعد من خلال تطبيق تدابير جديدة تضمن اتصال الأجهزة المعتمدة والأمنة فقط بشبكة الشركة، مما يقلل من المخاطر المرتبطة بالاتصال بشبكة الحاسوب الخاصة بالشركة عن بُعد.



3. مشروع تطوير مراكز خدمات المشتركين



وفي إطار السعي لتلبية احتياجات الشركة تم استئجار مساحات إضافية خلال هذا العام لاستيعاب بعض الأقسام والدوائر المستحدثة، حيث تم نقل قسم المتابعات القضائية ومركز الاتصال المتخصص بحالات تراكم الذمم وقسم التفتيش الإلكتروني وتحليل بيانات العدادات الذكية ومراقبة الفاقد على شبكات الضغط المنخفض بالإضافة إلى مديرية فحص وتفتيش العدادات ودائرة ضبط جودة الخدمات ودائرة الحاسوب، ودائرة التطوير المؤسسي وقسم أمن المعلومات إلى المبنى الذي استأجرته الشركة والكائن على شارع الملك عبدالله الثاني - الدوار الثامن.



4. مشروع أتمتة شبكة التوزيع الكهربائية

تابعت الشركة تنفيذ مشروع أتمتة محطات التحويل الفرعية والغوايق الآلية، حيث تم أتمتة محطة تحويل تمثل (340) مفتاح على منظومة الضغط المتوسط، وبالتالي وصل عدد محطات التحويل المؤتمتة إلى (722) محطة تمثل (1,841) مفتاح تحكم على شبكة الضغط المتوسط، منها 53 محطة مؤتمتة على شبكة الضغط المتوسط (33) ك. ف.

المنطقة	تلاع العلي	خلدا - دابوق	الظهير	غمدان - البنات	ابو علندا	المقابلين الجويذة	الجامعة الأردنية	صويلح - الجبيهة	ابو نصير	شفا بدران	الهاشمي	طبربور	بدر الجديدة	الرياحية	ام السماق	عبدون - ام اذينة	حسبان - ناعور	مادبا	الطنيب ام العمد	عين الياشا	السلط الصبيحي	الزرقاء الظليل	المجموع
عدد المحطات المؤتمتة	28	4	7	8	10	8	8	8	8	10	8	5	6	7	11	26	11	7	26	11	128	م محطة	
عدد المفاتيح المؤتمتة	79	11	18	20	23	27	26	14	13	14	31	14	13	14	64	340	مفتاح						



● محطة تحويل داخلية فرعية (33 ك. ف.) مؤتمتة على شبكة الضغط المتوسط (33 ك. ف.).



خطة تنمية النشاطات غير الأساسية

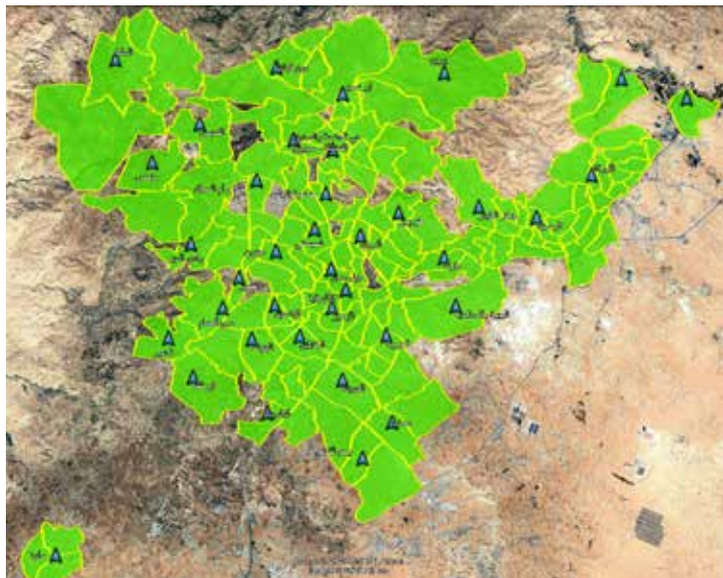
1. الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية - فايبرتك



واصلت الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (فايبرتك) جهودها الحثيثة لتطوير بنيتها التحتية وتعزيز شبكتها للألياف الضوئية في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية بما يشمل محافظة العاصمة عمان، ومحافظة الزرقاء، والبلقاء، ومأدبا وقد بلغت تغطية شبكتها حوالي (89%) من المنازل الموجودة في هذه المناطق.

وضمن إطار هذا التوسع فقد تم إنشاء البنية التحتية اللازمة لربط ما يقارب (1.37) مليون منزل مما ساهم في زيادة مبيعات خطوط الفايبر الجديدة وربط العدادات الذكية واستفادت شركتكم من ربط أكثر من (500) ألف عداد ذكي جديد باستخدام تكنولوجيا الاتصال المتوافقة مع هذه الشبكة للألياف الضوئية موزعة على نحو (73) ألف مبنى خلال هذا العام.

وعلى صعيد نشاطها المالي في مجال خدمة المشتركين والمبيعات، فقد حققت الشركة نجاحاً إضافياً بتوسيع قاعدة المشتركين لتصل إلى ما يقارب 220 ألف مشترك وتسجيل نمو كبير في إيراداتها وأرباحها، مما يعزز الوضع المالي لشركتكم من خلال الإيرادات المحققة في مجال النشاطات غير الأساسية.



وفي سياق متصل، تم تجهيز البنية التحتية لربط محطات التحويل بشبكة الاتصالات من خلال شبكة الألياف الضوئية لأغراض الأتمتة والمراقبة بهدف تطوير منظومة السيطرة والتحكم بالشبكة الكهربائية العاملة على الجهد المتوسط. حيث تجاوز عدد محطات التحويل في المناطق التي تغطيها شبكة فايبرتك الـ (8,000) محطة تحويل.

2. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية



واصلت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية خلال عام 2024 عملها المستمر في تطوير مشاريع شركة الكهرباء الأردنية الخاصة بالحوسبة لنظام SAP والتحول الرقمي وحسب الخطة التنفيذية ورؤية شركة الكهرباء الأردنية.

وفي مجال تسويق خدماتها لعملاء آخرين فقد تم الانتهاء من تنفيذ مشاريع خاصة بشركة توزيع الكهرباء والتي تضمنت عمل تحديثات على نظام الفوترة SAP العائد للشركة المذكورة ونقل البيانات الخاصة به إلى الخوادم الجديدة.

وفي ذات السياق، قامت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية بتقديم خدماتها لشركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO) شملت تنفيذ مشروع نقل بيانات أنظمة ERP الخاصة بالشركة المذكورة إلى خوادم يتم إدارتها من قبل شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية وتقديم خدمات الاستضافة.

3. شركة البرق لخدمات الطاقة - البرق جو



عملت شركة البرق لخدمات الطاقة (البرق جو) ومنذ تأسيسها مطلع هذا العام على تطوير خطط العمل للدخول في عدد من المجالات في سوق الطاقة والتأسيس لشراكات مع شركات عالمية ومحلية في مجال التكنولوجيا، حيث باشرت الشركة مع نهاية هذا العام بتنفيذ بعض المبادرات الواردة في خطة العمل ومن المتوقع أن تبدأ ثمار هذه المبادرات مع دخول الربع الثاني من عام 2025.

كما شرعت شركة الكهرباء الأردنية هذا العام بتكليف شركة البرق لخدمات الطاقة بإدارة اتفاقيات صيانة الشبكات الخاصة التي وقعتها شركة الكهرباء الأردنية ضمن النشاطات غير الأساسية.



التنؤون الفنية

مركز المراقبة والتحكم

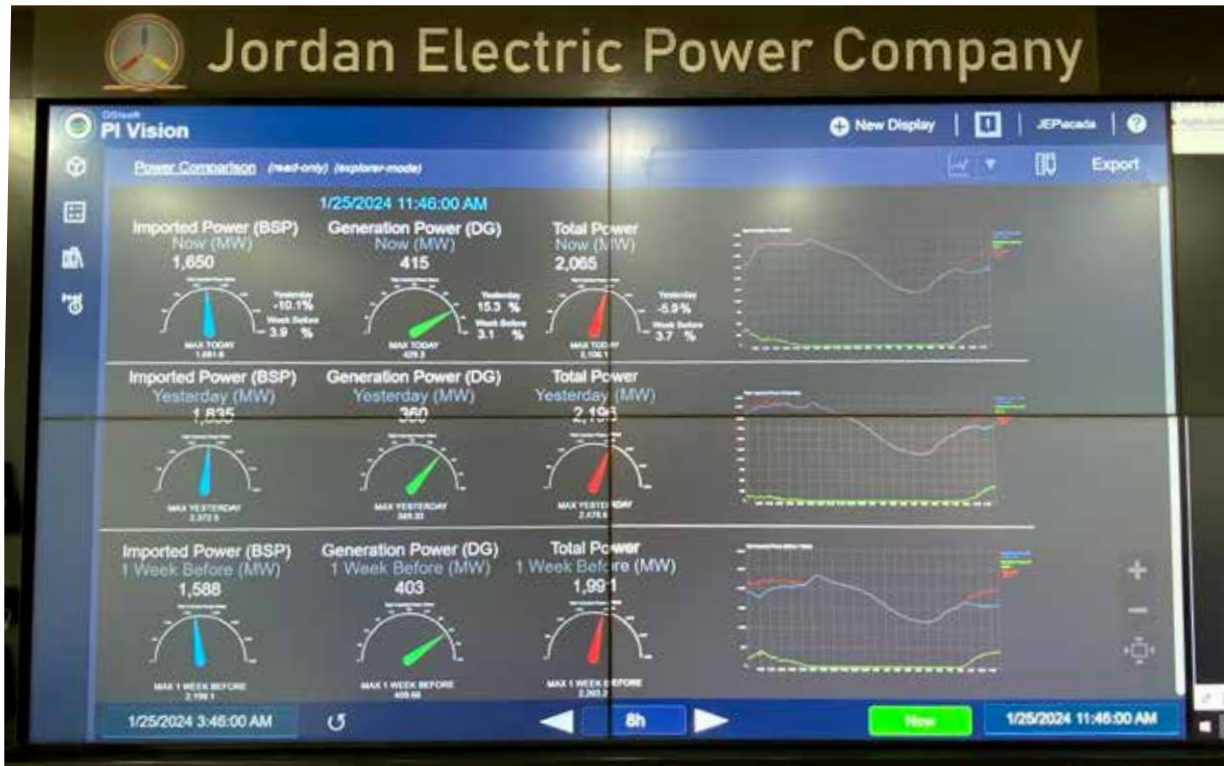


واصل مركز المراقبة والتحكم التابع للشركة عمله خلال عام 2024 في إدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية والتأكد من استقرارية وسلامة مكوناتها بهدف المحافظة على استمرارية التيار الكهربائي للمستهلكين ومعالجة الأعطال القهرية التي تقع عليها وإعادة التيار الكهربائي من المصادر البديلة المتعددة التي تحرص الشركة باستمرار على تنفيذها بهدف الوصول إلى مستويات مميزة من حيث ديمومة تقديم الخدمة، وقد قام مركز المراقبة والتحكم خلال هذا العام بالتعامل مع ما يقارب (5,000) حدث على شبكة الضغط المتوسط لم يتخللها أي انقطاع في التيار الكهربائي، كما تعامل مع (4,249) انقطاع كهربائي على شبكة الضغط المتوسط مفصلة في الجدول أدناه والذي يبين مقارنة بين أعداد الانقطاعات بمختلف أنواعها لعامي 2023 و 2024.

السنة	الانقطاعات المبرمجة	الانقطاعات غير المبرمجة	الانقطاعات بسبب طرف ثالث	الانقطاعات الخارجية (مصادر التزويد)	الانقطاعات المؤقتة	الانقطاعات الكلية
2024	451	2,221	1,360	58	159	4,249
2023	489	2,415	1,453	38	151	4,546

وقد بلغ معدل مدة الانقطاعات خلال عام 2024 عن المشتركين على شبكة الضغط المتوسط لمختلف الأسباب سواء التي تسيطر عليها الشركة أو الخارج عن سيطرتها (2:41 ساعة / مشترك) مقابل (2:59 ساعة / مشترك خلال عام 2023) كما هو مفصل في الجدول أدناه الذي يبين مقارنة بين معدل مدة الانقطاعات على شبكة الضغط المتوسط لمختلف أنواع الانقطاعات لعام 2023 وعام 2024 :

عام 2023			عام 2024			
ساعة	دقيقة	ثانية	ساعة	دقيقة	ثانية	
0	12	47	0	9	41	الانقطاعات المبرمجة
1	18	14	1	8	21	الانقطاعات غير المبرمجة
1	24	37	1	9	34	الانقطاعات بسبب طرف ثالث
0	2	36	0	12	26	الانقطاعات الخارجية
0	1	31	0	1	26	الانقطاعات المؤقتة
2	59	45	2	41	28	مجموع معدل مدة الانقطاعات عن المشتركين في السنة





من جانب آخر فقد قام مركز المراقبة والتحكم بالشركة خلال عام 2024 بإنجاز ما يلي :

- ✓ تنفيذ مناقلات للأحمال على شبكة الضغط المتوسط للوصول إلى تحميل أمثل للمغذيات.
- ✓ متابعة عمليات معالجة الأعطال الكهربائية التي تأثرت بها شبكة الضغط المتوسط.
- ✓ صيانة أنظمة إنذار الحريق في جميع محطات التحويل الرئيسية.
- ✓ متابعة العمل على ربط نقاط معدات الشبكة الكهربائية مع نظام المراقبة والتحكم الخاص بالشركة.
- ✓ تحديث وتطوير وحدات المراقبة الطرفية (RTU) في عدد من محطات التحويل الرئيسية التي تم إجراء تعديلات أو تحديثات عليها.
- ✓ ربط مركز المراقبة والتحكم مع محطات التحويل الفرعية والغوايق الآلية المشمولة بمشروع الأتمتة.
- ✓ الاستمرار بتطوير وتعزيز الشبكة الحاسوبية الخاصة بنظام مركز المراقبة والتحكم والعمل على زيادة استقرارية الشبكة بإنشاء عدة وصلات احتياطية اعتماداً على جميع وسائل الاتصال المتاحة وكذلك إضافة موزعات الشبكة في المحطات الرئيسية.
- ✓ المباشرة في تنفيذ مشروع لتوفير خطوط اتصالات هاتفية خاصة بالشركة في جميع محطات التحويل الرئيسية ومن المتوقع الانتهاء من المشروع خلال الربع الأول من العام 2025.
- ✓ الاستمرار في إجراء الصيانة الوقائية الدورية لشواحن بطاريات أجهزة الاتصالات وأجهزة المراقبة في محطات التحويل الرئيسية ومحطات الاتصالات.
- ✓ متابعة صيانة إنارة أبراج الاتصالات والتأكد من سلامة التأريض لهذه المواقع وكذلك متابعة إجراء الصيانة الخاصة بجهاز الـ (UPS) والمولد الخاص بمبنى الدوار الثالث.
- ✓ معالجة الأعطال التي طرأت على مكونات منظومة المراقبة والتحكم التابع للشركة من وحدات المراقبة والتحكم الطرفية ومحطات اتصالات المايكرويف والشواحن والبطاريات.

الأنظمة الفنية

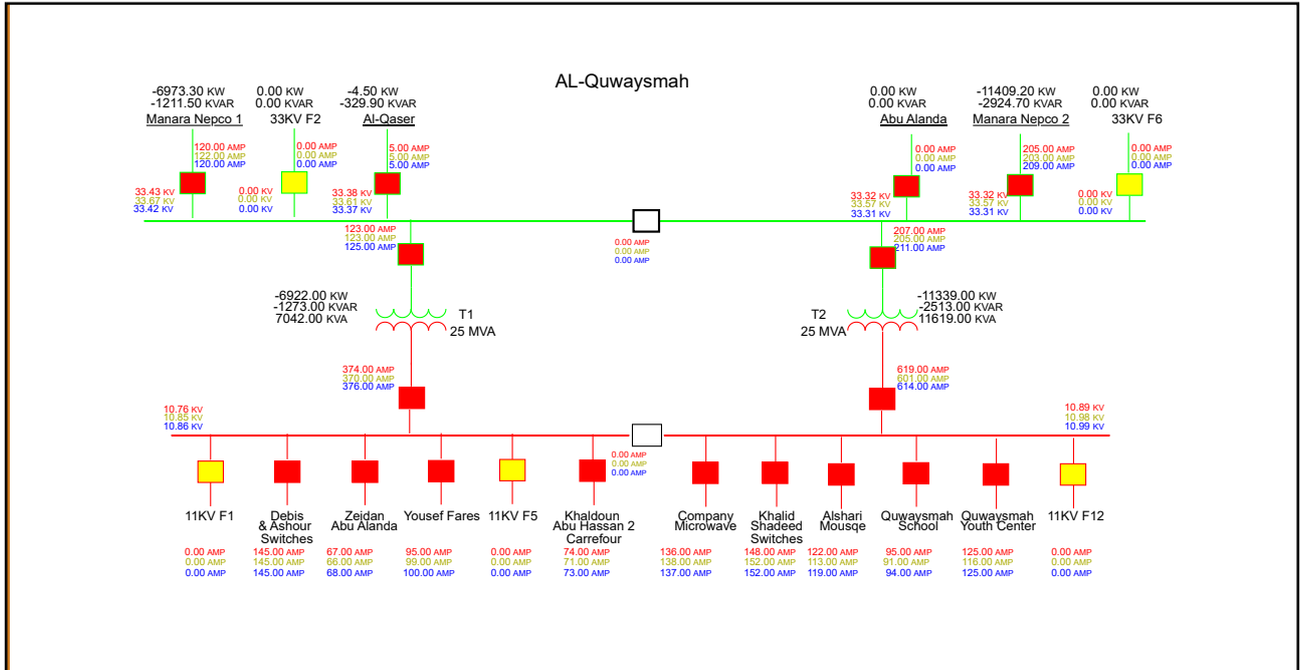


تابعت الشركة خلال هذا العام تطوير البنية التحتية لأنظمة الشركة الفنية، واستكمال تحديث نظام المراقبة والتحكم، وتوسيع شبكة الألياف الضوئية لتشمل المزيد من محطات التحويل الرئيسية والفرعية، وفروع ومكاتب الشركة، وضمان ربطها مع شبكة الاتصالات الخاصة بشركتنا. هذا بالإضافة لأعمال الإشراف على مشاريع شبكات الألياف الضوئية للمنازل (FTTH) المشتركة مع الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (فايبرتك)، حيث تم بهذا الخصوص ما يلي :

- ✓ متابعة العمل على تقديم الدعم الفني لتشغيل وصيانة نظام المراقبة والتحكم والتأكد من استقرارية عمله، والذي يعد حجر الأساس لعمل مركز المراقبة والتحكم في إدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية العاملة على جهد الضغط المتوسط.
- ✓ تجهيز البنية التحتية اللازمة لربط (7) محطات تحويل رئيسية جديدة على نظام المراقبة والتحكم، وتعريفها على قنوات الاتصال والشاشات وقواعد البيانات الخاصة بالنظام مدار البحث.
- ✓ إجراء تعديلات جوهرية على برمجيات صفحات (6) محطات تحويل رئيسية تم تطويرها.
- ✓ إعادة تعريف (10) وحدات تحكم ومراقبة طرفية (RTUs) تم تحديثها والخاصة بربط محطات التحويل الرئيسية مع مركز المراقبة والتحكم.



- ✓ تمديد كوابل ألياف ضوئية أرضية جديدة بطول (14,000) متر.
- ✓ تمديد كوابل ألياف ضوئية هوائية جديدة بطول (23,800) متر.
- ✓ تعزيز الربط مع الشركاء الخارجيين من خلال تمديد كوابل ألياف ضوئية خاصة بالشركة لرفع كفاءة عمل مركز الاتصال الخاص بالشركة.
- ✓ تعزيز ربط بعض المحطات الرئيسية الهامة من خلال كوابل ألياف ضوئية هوائية إضافية.
- ✓ ربط محطات تحويل رئيسية جديدة من خلال كوابل الألياف الضوئية الأرضية، بالإضافة إلى ربط (4) خطوط اتصالات جديدة بين مغذيات رئيسية عاملة على جهد (33) ك.ف لتفعيل الحماية التفاضلية (Solkor Pilot Wire Protection) من خلال شبكة الألياف الضوئية.
- ✓ ربط (46) محطة تحويل فرعية إضافية موزعة على (17) منطقة مختلفة مع مركز المراقبة والتحكم من خلال شبكة الألياف الضوئية.
- ✓ تحسين منظومة الاتصال في مكاتب الشركة عبر خطوط اتصال جديدة من خلال شبكة الألياف الضوئية.



أنظمة المعلومات الرقمية

1. نظام المعلومات الجغرافية (GIS)

توجت جهود شركتكم المستمرة في تطوير أنظمتها الخاصة بالمعلومات الجغرافية بحصولها على جائزة عالمية في مجال تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية من شركة (ESRI) الأمريكية بعد أن تنافست مع كبرى الشركات الأجنبية في هذا المجال.



وفي ذات السياق، نوجز لكم أهم أعمال التطوير المنجزة على نظام المعلومات الجغرافية:

✓ الاستمرار بتحديث نظام المعلومات الجغرافية الخاص بالموجودات الفنية في النظام الكهربائي للشركة والذي يخدم عمليات إجراء الدراسات الفنية وخطط التوسع المستقبلية.

محطات التحويل		كوابل أرضية (كم)		خطوط هوائية (كم)		أعمدة الضغط المنخفض
فرعية	رئيسية	الضغط المتوسط	الضغط المنخفض	الضغط المتوسط	الضغط المنخفض	
342	1	371	220	795	790	14,496



- ✓ الاستمرار في عمليات تحديث قاعدة بيانات العناوين الجغرافية للاشتراكات.
- ✓ إبرام مذكرة تفاهم مع أمانة عمان الكبرى لتبادل البيانات رقمياً، علماً بأن الشركة تعمل حالياً على إبرام مذكرات مشابهة مع جهات ومؤسسات حكومية أخرى.
- ✓ إنشاء ربط ما بين أنظمة المعلومات الجغرافية وبرنامج دراسة تحليل الشبكة الكهربائية لتسهيل وتسريع إجراء الدراسات الفنية باستخدام البرنامج المذكور.
- ✓ تابعت الشركة هذا العام أعمال توثيق وتحديث سجل الأصول الفنية الثابتة (Fixed Asset Register) وإاحتها لمختلف دوائر وأقسام الشركة المعنية عبر الموقع الإلكتروني الذي تم تطويره لهذه الغاية ويجري حالياً العمل على ربط قاعدة بيانات الموجودات مع السجلات المالية لهذه الأصول.
- ✓ وفي إطار تحسين عمليات إدارة أسطول المركبات العاملة في الشركة فقد تم شمول جميع المركبات المملوكة للشركة والمستأجرة العاملة وبعدها إجمالي 703 مركبة على نظام تتبع المركبات بحيث أصبح بالإمكان تحديد موقع أي مركبة بالإضافة لاستخراج تقارير إحصائية عن المركبة والسائق (المسافات المقطوعة، السرعات، أماكن الوقوف، مناطق الدخول والخروج، وغير ذلك) ويجري حالياً العمل على تطوير النظام من خلال ربط نظام تعبئة الوقود مع نظام التتبع بواسطة تقنية تحديد الهوية بموجات الراديو (RFID).



- ✓ استحداث تطبيق ذكي يخدم الموظفين المعنيين والعاملين في دوائر المناطق الفنية يتيح لهم إدخال بعض البيانات الخاصة بمحطات التحويل الفرعية التي ما زالت تحت الدراسة والإنشاء.

2. نظام الأرشفة الإلكترونية

استكملت الشركة مشروع الأرشفة الإلكترونية والذي يتضمن تأسيس مركز الأرشفة الإلكترونية يضم الأرشيف الورقي للشركة إضافة إلى تحويل الأرشيف الورقي إلى الصورة الإلكترونية حفاظاً على المعلومات وفي تسهيل استخدامها من قبل كافة الأقسام والدوائر. تضمنت إنجازات الشركة في هذا المشروع الأمور التالية:

✓ إعداد طلب استدرج عروض (Request for Proposal) لطرح عطاء لتحديث نظام الأرشفة الإلكترونية.



✓ استكمال نقل جميع ملفات المشتركين الورقية وعددها حوالي (1,650,000) ملف إلى مبنى الشركة المستأجر في الفحيص بعد أن تم إعادة تنظيم وترتيب هذه الملفات في خزائن الملفات التي تم ترميزها من أجل سهولة الوصول إلى هذه الملفات ووضع لوحات إرشادية في الممرات التي تؤدي إلى خزائن الملفات.

✓ الانتهاء من أرشفة جميع ملفات الاشتراكات الخاصة بكبار المشتركين بعدد إجمالي حوالي (37,000) ملف وملفات الاشتراكات الخاصة بمركز خدمات المشتركين فرع البقعة بعدد إجمالي حوالي (22,000) ملف ويجري العمل حالياً على أرشفة الملفات الخاصة بمشتركي مراكز خدمات المشتركين الأخرى، حيث تم أرشفة حوالي (70%) من ملفات مركز خدمات المشتركين في السلط.



الخدمات الرقمية والتميز ومركز الاتصال

تمكنت الشركة خلال هذا العام من إنجاز الأعمال والمشاريع التالية:

- ✓ متابعة عمليات تطوير وتحسين تطبيق الهاتف الذكي لخدمات المشتركين ليلاحي تطلعات المشتركين، الأمر الذي ساهم في زيادة اعتمادهم على الخدمات التي يوفرها التطبيق، والجدول التالي يبين إحصائية لمستخدمي تطبيق الهاتف الذكي لخدمات المشتركين خلال عام 2024 بالمقارنة مع السنوات الثلاث السابقة.

2024	2023	2022	2021	
709,281	503,020	353,328	174,156	مجموع المستخدمين
726,171	545,653	400,009	225,182	مجموع الاشتراكات المسجلة على التطبيق
938,278	668,164	364,040	145,343	مجموع قراءات عدادات المشتركين الذاتية باستخدام التطبيق
183,245	168,790	76,723	37,187	عدد الاشتراكات المستفيدة من خدمة القراءة الذاتية للعداد
206,124	149,692	145,200	90,069	الزيادة في عدد مرات تحميل التطبيق خلال العام

- ✓ التحديث المستمر لقاعدة بيانات المشتركين ورفد قاعدة بيانات النظام بالبيانات الجديدة بشكل يومي.
- ✓ إطلاق باقة خدمات شاملة على البوابة الإلكترونية للخدمات الموجودة على الموقع الإلكتروني الرسمي مما أتاح للشركة من خلالها تقديم الخدمات لجمهور المشتركين بيسر وسهولة في جميع الأوقات ومن دون الحاجة لزيارة مكاتب الشركة، حيث بلغ إجمالي طلبات الخدمة التي تم استقبالها (27,780) طلب.
- ✓ زيادة القنوات الإلكترونية التي توفرها الشركة للمشاركين لغايات تسجيل الملاحظات والشكاوى وتقديم الدعم الفني والمساعدة لمستخدمي بوابة الخدمات الإلكترونية.
- ✓ تطوير نظام إدارة المكالمات لمركز الاتصال ليتم التعامل مع جميع المكالمات الواردة للمركز وخصوصاً في الظروف الإستثنائية.
- ✓ تجهيز وتطوير مركز الاتصال في الزرقاء ليعمل كمركز احتياطي في حال خروج مركز الاتصال الرئيسي عن الخدمة.
- ✓ تفعيل نظام إشعارات (رسائل نصية) لإبلاغ المشتركين فور حدوث انقطاع للتيار الكهربائي على الجهد المتوسط، وكذلك للانقطاعات المبرمجة لأعمال الصيانة والتي تهدف إلى إعلام المشتركين بفترة تأثرهم بانقطاعات التيار الكهربائي والوقت المقدر لعودة التيار حيث تساهم هذه الخدمة في زيادة رضى المشتركين وتقليل الاتصالات والاستفسارات الواردة لمركز الاتصال.

- ✓ تحقيق نسب متقدمة من معايير الأداء الخاصة بها وعلى النحو التالي:
 - ◀ تطبيق معيار جديد وهو معيار "مستوى الخدمة"، حيث بلغ مؤشر المعيار المذكور للعام (2024) ما نسبته (87.8%) في حين تعتبر أي نسبة اعلى من (85%) مؤشر على ارتفاع مستوى جودة الخدمة ورضا العملاء.
 - ◀ الحفاظ على مستويات سرعة الرد على المكالمات، حيث بلغ متوسط سرعة الرد على المكالمات خلال عام 2024 (3) ثواني في حين يعتبر أي متوسط سرعة رد اقل من (4) ثواني مؤشراً على ارتفاع مستوى الخدمة.
- ✓ الاستمرار في تنفيذ برامج التوعية وخصوصاً "حملة وفّر" وتعريف المشتركين بأسباب ارتفاع الاستهلاك وأثرها على قيم الفواتير لاسيّما في أشهر الشتاء والأجهزة الكهربائية الأكثر استهلاكاً للطاقة الكهربائية والرد على ملاحظات واستفسارات المشتركين التي تصل عبر تلك المنصات على مدار الساعة.
- ✓ الاستمرار في التعامل مع ملاحظات المشتركين الواردة عبر صفحات التواصل الاجتماعي في ظل التحول الرقمي المتسارع، حيث يتواجد لدى الشركة فرق متخصصة باستقبال ومعالجة ملاحظات المشتركين الواردة عبر تلك المواقع بما يشمل ملاحظات أعطال الشبكة الكهربائية والفواتير واي استفسارات او اقتراحات أخرى، حيث يتم رصد الملاحظات على مدار الساعة باستخدام أدوات تحليل البيانات لتحديد الأولويات وتصنيف الشكاوى عن طريق الأنشطة والوسائل المستخدمة.
- ✓ العمل على تجهيز أجهزة خدمة ذاتية للمشاركين في مراكز خدمات المشتركين تتيح لهم الاستفادة من الخدمات التي توفرها تلك المراكز دون الحاجة الى مراجعة كاونتر الخدمة، حيث من المتوقع إطلاق هذه الخدمة خلال العام 2025.
- ✓ اعتماد خدمة تزويد مراجعي الشركة بكشف حساب الفواتير من خلال الرسائل النصية كبديل عن كشف الحساب الورقي.



● حملات التوعية على مواقع التواصل الاجتماعي

أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية

فيما يلي أبرز الإنجازات الفنية التي تحققت خلال عام 2024:

نمو الاشتراكات بالتيار الكهربائي

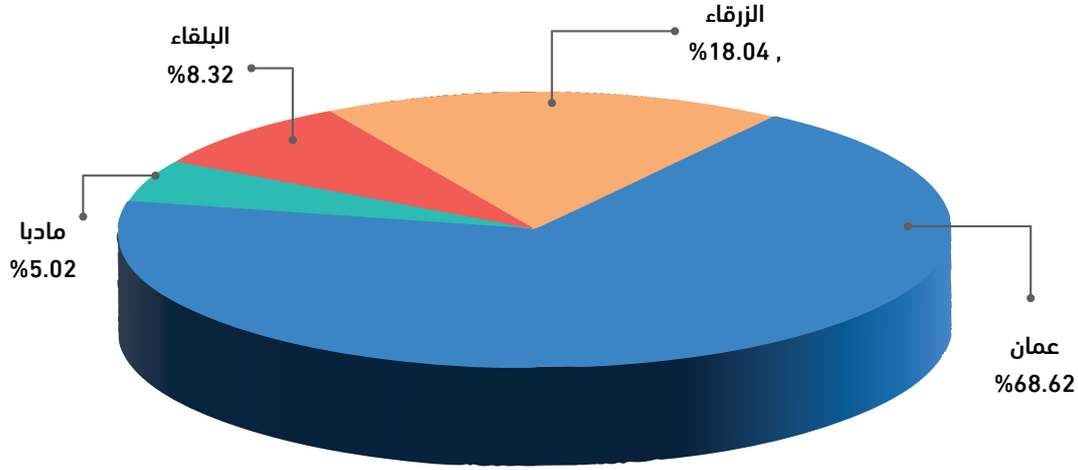
قامت الشركة هذا العام بتركيب (32,346) عداداً جديداً للمستهلكين مقابل (30,544) عداداً تم تركيبه في عام 2023 بنسبة نمو بلغت 5.9% والجدول التالي يوضح تفاصيل ذلك:

نوع العداد	التركيب خلال عام 2023	التركيب خلال عام 2024	نسبة الزيادة/الانخفاض
طور واحد	27,138	28,765	6%
ثلاثة أطوار عادي	2,590	2,769	6.9%
ثلاثة أطوار صناعي كبير	3	11	366%
ثلاثة أطوار غير صناعي ض.ع	38	40	5.2%
ثلاثة أطوار مع محولات ض.م	775	761	-1%
المجموع	30,544	32,346	5.9%

بذلك يصبح عدد المشتركين بالتيار الكهربائي في نهاية هذا العام (1,646,537) مشتركاً مقابل (1,614,191) مشتركاً عام 2023 بنسبة نمو 2% ويتوزع هذا العدد في مناطق عمل الشركة على النحو التالي:

نهاية عام 2024		نهاية عام 2023		المنطقة
النسبة لمجموع المشتركين	عدد المشتركين	النسبة لمجموع المشتركين	عدد المشتركين	
68.62%	1,129,773	68.5%	1,106,450	عمان
18.04%	296,958	18.1%	292,899	الزرقاء
8.32%	137,070	8.3%	133,990	البلقاء
5.02%	82,736	5.1%	80,852	مأدبا
100%	1,646,537	100%	1,614,191	المجموع

توزيع المشتركين حسب المناطق



فحص وتفتيش العدادات

قامت الشركة خلال هذا العام بفحص وتفتيش للعدادات في كافة مناطق عملها، حيث يبين الجدول التالي ما تم إنجازه مقارنة بعام 2023:

العدد عام 2024	العدد عام 2023	نوع العمل
365,155	209,252	فحص مخبري عدادات طور واحد جديدة
39,447	251	فحص مخبري وصيانة عدادات طور واحد قديمة
58,373	18,845	فحص مخبري عدادات ثلاثة أطوار جديدة
78	0	فحص وصيانة عدادات ثلاثة أطوار قديمة
2,634	1583	فحص مخبري عدادات ثلاثية الطور مع CT جديدة
232	154	فحص مخبري وبرمجة عدادات ثلاثية الطور مع CT & VT جديدة
640,534	217,348	إبراء عدادات
55,060	55,756	فحص ميداني لعدادات طور واحد
2,812	2,804	فحص ميداني لعدادات ثلاثة أطوار
39,384	53,478	تفتيش ميداني لعدادات طور واحد
3,600	4,555	تفتيش ميداني لعدادات ثلاثة أطوار



وفيما يلي حالات العيب والاستجرار غير المشروع للطاقة الكهربائية التي تم تصويبها خلال هذا العام:

العدد	نوع العمل
13,345	تبدال عدادات 1 طور + 3 أطوار
41,663	تبدال كيبيل محوري + كيبيل 3 أطوار
743	تبدال سورتى داخل الخزانة
996	فصل تيار من المصدر
7,315	تبدال تابلو
6,512	تبدال قاطع

وفي ذات الإطار 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 ومديرية الأمن العام مما أدى إلى اكتشاف (17,282) حالة عيب خلال هذا العام مقابل (14,748) حالة عيب تم اكتشافها في عام 2023.



كهربية الريف الأردني

قامت الشركة خلال هذا العام وعلى حساب مشروع كهربية الريف الأردني بتوصيل التيار الكهربائي إلى (21) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن منطقة التزويد، وقد احتاجت الشركة لتنفيذ ذلك إلى إقامة (1,192) عمود ضغط منخفض و(12) نقطة تعليق لشبكات ض.م على أعمدة الضغط العالي وكذلك مد (7,004) متر من خطوط (33) ك.ف.و (2,145) متر من خطوط (11) ك.ف. وكهربية (21) محطة تحويل هوائية جديدة مجموع قدراتها (7,000) ك.ف.أ.

وبذلك ارتفع عدد القرى والأحياء والتجمعات السكنية التي تم تزويدها بالتيار الكهربائي منذ بدء خطة كهربية الريف حتى 2024/12/31 إلى (1,602) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن مناطق عمل الشركة.





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 (13,807) عمود ض.م جديد وتم استبدال (5,190) عمود قديم قائم (بما فيه الأعمدة التي نفذتها الشركة لمشروع كهربية الريف سالف الذكر) مقابل (13,925) عموداً أقيم خلال عام 2023 وبلغت أطوال الكوابل المعلقة جميعها من مختلف القياسات التي استخدمت في بناء هذه الشبكات (851) كم، وأطوال الأسلاك الهوائية المستخدمة من مختلف القياسات (321) كم.

الكوابل الأرضية

بلغت أطوال الكوابل الأرضية التي تم تمديدها وتركيبها بواسطة ورش الشركة خلال عام 2024 (316) كم تعمل على (33/11/0.4) ك.ف وذلك في سائر منطقة التزويد مقابل (306) كم تم تمديدها وتركيبها خلال عام 2023 كما هو موضح في الجدول التالي:

عام 2024	عام 2023	البيان
130	84	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 33 ك.ف
113	149	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 11 ك.ف
73	73	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 0.4 ك.ف
316	306	المجموع

كما تم خلال هذا العام تمديد (106) كم من كوابل المراقبة مقابل (67) كم تم تمديدها خلال عام 2023.

خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية



قامت الشركة خلال هذا العام بإنشاء وكهربية ما طوله (174) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (33/11) ك.ف من بينها تمديد (165) كم بهدف خلع وإزالة التعارضات مما أضاف إلى شبكة الضغط المتوسط بالصافي ما طوله (9) كم خطوط هوائية جديدة مقابل (25) كم نفذتها ورش الشركة في عام 2023.

يوضح الجدول التالي أطوال خطوط النقل الهوائية العاملة على الجهدين (33/11) ك.ف المنفذة من قبل ورش الشركة الفنية خلال عام 2024 بالمقارنة مع عام 2023:

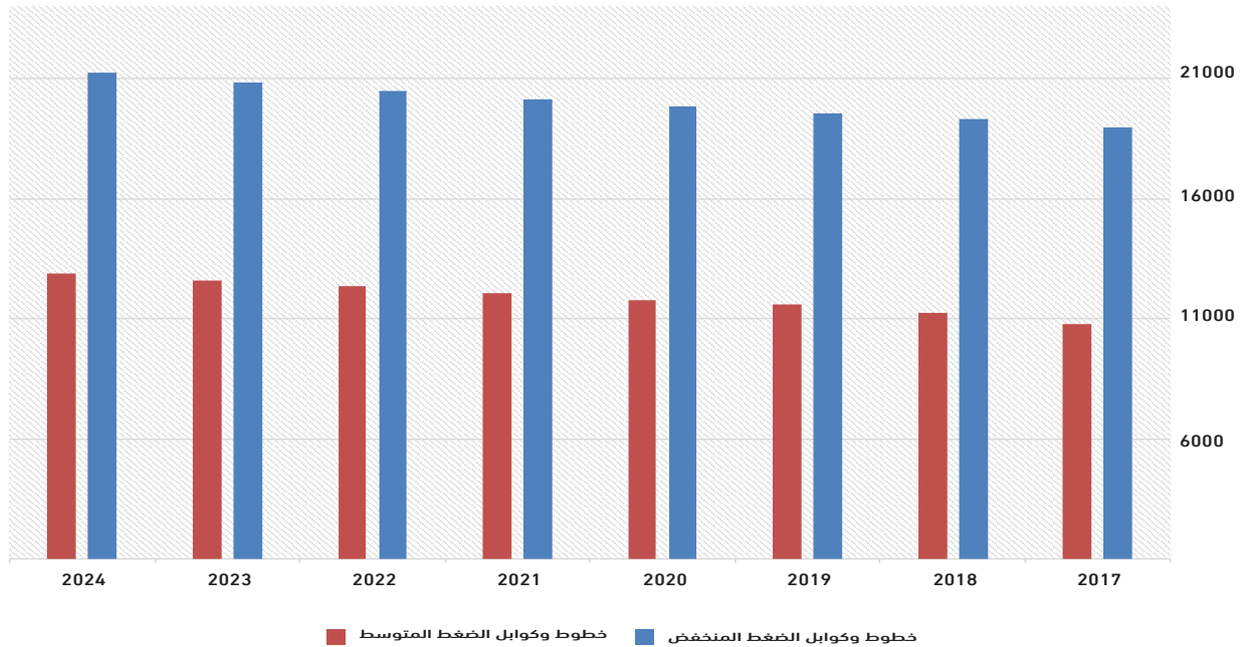
عام 2024	عام 2023	البيان
69	80	صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 33 ك ف (كم)
(60) -	(55) -	صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 11 ك. ف (كم)
9	25	المجموع (كم)

وفيما يلي أطوال خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية وشبكات التوزيع على الضغط المنخفض في منطقة التزويد كما هي في نهاية عام 2024 لأقرب كم شاملة ما تم تنفيذه من قبل ورش الشركة الفنية لتوسعاتها الذاتية وما تم تنفيذه لمشروع كهربية الريف الأردني خلال هذا العام:



البيان	الأطوال في 2023/12/31	التركيب خلال عام 2024	الأطوال في 2024/12/31
خطوط الضغط المتوسط			
الخطوط الهوائية 33 ك.ف	3,382	69	3,451
الخطوط الهوائية 11/6.6 ك.ف	1,183	-(60)	1,123
الكوابل الأرضية 33 ك.ف	2,906	130	3,036
الكوابل الأرضية 11/6.6 ك.ف	5,139	113	5,252
مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط	12,610	252	12,862
الخطوط والكوابل الهوائية 400 فولت			
الكوابل الأرضية 400 فولت	3,524	73	3,597
مجموع أطوال خطوط شبكات التوزيع	20,855	400	21,255
مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط وشبكات التوزيع للضغط المنخفض	33,465	652	34,117

أطوال شبكات الضغط المتوسط وشبكات التوزيع للضغط المنخفض / كم



المحولات ومحطات التحويل



بلغ عدد المحطات التي تم تركيبها خلال هذا العام (405) محطة جديدة بقدرة (617,670) ك.ف.أ بما فيها المحولات التي نفذتها الشركة لمشروع كهربية الريف الأردني وعددها (21) محوّلًا بقدرة (7,000) ك.ف.أ مقابل (387) محوّل بقدرة (357,100) ك.ف.أ عام 2023، كما قامت ورش الشركة الفنية خلال هذا العام بتغيير ورفع قدرة (314) محطة تحويل ومحوّل بقدرة إضافية (199,510) ك.ف.أ وتم إلغاء (4) محطات تحويل قائمة وبذلك ارتفع عدد المحطات ليصبح بتاريخ 2024/12/31 (13,769) محطة بقدرة (14,723,915) ك.ف.أ مقابل (13,364) محوّلًا بقدرة (14,106,245) ك.ف.أ في نهاية عام 2023. والجدول التالي يبيّن عدد محطات التحويل التي أضيفت عام 2024 حسب الفولتية والقدرة:



قدرة محطات التحويل في 2024/12/31		القدرة المضافة خلال عام 2024		قدرة محطات التحويل في 2023/12/31		الفوتية
ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	(ك.ف.)
4,168,000	122	220,000	3	3,948,000	119	11/33
1,386,255	3,200	61,910	95	1,324,345	3,105	0.4/33
9,169,660	10,447	335,760	307	8,833,900	10,140	0.4/11
14,723,915	13,769	617,670	405	14,106,245	13,364	المجموع



● محطة تحويل أبوعلندا والقويسمة الرئيسية الجديدة.





علاوة على ما تقدم، فقد قامت كوادر الشركة خلال هذا العام بأتمتة (128) محطة تحويل فرعية وربطها مع نظام المراقبة والتحكم، وتفقد وصيانة (594) محطة تحويل مؤتمتة قائمة، وتركيب (688) مفتاح ضغط متوسط، و(61) غالق آلي عامل على جهد الضغط المتوسط، و(50) وحدة تنفس لمحاولات فرعية، وتفقد وعمل صيانة وقائية متكررة لمحطات التحويل الرئيسية والفرعية القائمة بمقدار (19,692) مرة، وكذلك صيانة (229) محول، و(1,050) مفتاح، و(100) لوحة توزيع، و(34) وحدة حلقيية، وصيانة إنارة داخلية لـ (101) محطة تحويل.

تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والساحات العامة



تم تركيب (3,988) وحدة إنارة جديدة خلال هذا العام مقابل (2,000) وحدة إنارة تم تركيبها خلال عام 2023 وبهذا يرتفع مجموع عدد وحدات إنارة الشوارع في مختلف مدن وقرى منطقة التزويد إلى (297,454) وحدة إنارة مقابل (293,466) وحدة إنارة حتى نهاية عام 2023 موضحة كما يلي :

عدد وحدات الإنارة في 2024/12/31	التركيب خلال عام 2024	عدد وحدات الإنارة في 2023/12/31	نوعية الإنارة
26,635	(54,947)	81,582	وحدات إنارة زئبقية
20,999	6,885	14,114	وحدات إنارة صوديوم
249,820	52,050	197,770	وحدات إنارة LED
297,454	3,988	293,466	المجموع

كما تم خلال هذا العام صيانة (10,788) وحدة إنارة مقابل (17,987) وحدة إنارة تم صيانتها في عام 2023.



آليات ومعدات لتلبية احتياجات الكوادر الفنية



قامت الشركة خلال هذا العام ضمن خطة تطوير أعمالها بما يلي:



✓ شراء (15) سلة رافعة معزولة كهربائياً لتجهيز (15) مركبة دفع رباعي لتسهيل أعمال الكادر الفني في الانتقال والوصول لمواقع العمل في الظروف المختلفة بشكل آمن وبذلك يصبح إجمالي المركبات المزودة بروافع (82) مركبة.



✓ شراء (26) مركبة تعمل بشكل كامل على الكهرباء لاستخدامها في أعمال الكشف الفني الميداني، ليصبح إجمالي عدد المركبات والآليات العاملة لدى الشركة (318) مركبة.

✓ شراء رافعة شوكية حمولة (10) طن لاستخدامها في أعمال مستودعات الشركة الرئيسية في الزرقاء ليصبح الإجمالي (7) روافع شوكية.

النظرة المستقبلية لتطوير الشبكة الكهربائية

نظراً لما تقتضيه أعمال الشركة المتعلقة بإدارة وإدامة شبكة التوزيع الكهربائية لتقديم خدمات مميزة للمستهلكين وإجابة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، تعمل الشركة حالياً على استكمال تنفيذ المشاريع المحددة في خطتها الخمسية المعتمدة سابقاً، حيث تتضمن تلك المشاريع إنشاء وكهربية (12) محطة تحويل رئيسية (11/33) ك.ف وإنشاء (255) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية وتمديد (920) كم من الكوابل الأرضية عاملة على جهد الضغط المتوسط وتوصيل (145) ألف عداد طور واحد وثلاث أطوار للمستهلكين الجدد. كما تتضمن قيام الشركة باستكمال مشروع استبدال (650) ألف عداد من العدادات القديمة لديها بعدادات ذكية، علماً بأنه من المتوقع أن يصل حجم الإنفاق الإجمالي على مشاريع الخطة الخمسية المشار إليها إلى (409) مليون دينار متضمناً الانفاق الرأسمالي على مشروع العدادات الذكية.

أهم المشاريع المتوقعة إنجازها خلال عام 2025

من المتوقع أن تقوم الشركة خلال عام 2025 بتنفيذ المشاريع الرأسمالية المبيّنة تفصيلها أدناه وبقيمة إجمالية تبلغ حوالي (104.9) مليون دينار:

- ✓ العمل على تنفيذ وكهربية (4) محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف.
- ✓ إنجاز الأعمال المدنية لـ (5) محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف.
- ✓ 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.
- ✓ الاستمرار بإزالة الخطوط المعارضة والخطوط داخل التجمعات السكنية المكتظة واستبدالها بكوابل أرضية وذلك تجنباً للمخاطر على السلامة العامة.
- ✓ إنشاء وكهربية (400) محطة تحويل (11/0.4) ك.ف و (33/0.4) ك.ف جديدة.
- ✓ تبديل ورفع قدرة محطات تحويل قائمة بعدد (180 - 200) محطة.
- ✓ إنشاء وتركيب (13,300) عمود ض.م والشبكات والكوابل الخاصة بها.
- ✓ تركيب حوالي (30,000) عداد طور واحد وثلاث أطوار جديدة.
- ✓ استبدال (650,000) عداد قديم طور واحد وثلاث أطوار بعدادات (Smart Meter).
- ✓ تركيب شواحن بطاريات للمحطات الرئيسية وأجهزة (RTU) مع (MODEMS) الخاصة بها وتركيب موزعات الشبكة الخاصة بربط محطات التحويل مع نظام SCADA.
- ✓ تمديد كوابل (11/33) ك.ف بطول (230) كم تقريباً.
- ✓ تمديد شبكات هوائية ضغط متوسط بطول (60) كم تقريباً.



الطاقة المتجددة



استمرت شركة الكهرباء الأردنية في سياستها التي تهدف إلى دعم النمو في الاعتماد على نظم مصادر الطاقة المتجددة في توليد الطاقة الكهربائية من خلال إصدار الموافقات على الربط مع الشبكة الكهربائية الخاصة بالشركة وذلك منذ صدور القوانين والتعليمات الناظمة ذات العلاقة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وقد تابعت الشركة خلال العام 2024 جهودها في هذا السياق من خلال منح المشتركين والجهات الراغبة الموافقات اللازمة التي تخولهم من إقامة مشاريع الطاقة المتجددة وربطها على الشبكة الكهربائية العائدة للشركة حسب التعليمات السارية بما فيها النظام رقم (58) لسنة 2024 لتنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام الكهربائي الذي تم تطبيقه خلال هذا العام.

وقد بلغ عدد نظم مصادر الطاقة المتجددة المربوطة نهاية هذا العام، والنظم التي حصلت على تصاريح أولية، وموافقة أولية أو نهائية منذ البدء في تطبيق التعليمات ذات العلاقة في العام 2012 حوالي (39,412) نظام باستطاعة تقارب (951.5) ميغا واط، أي ما يعادل 37% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في هذا العام، رُبط منها ما يزيد على (34) ألف نظام باستطاعة إجمالية تقارب (658) ميغا واط أي ما يعادل 26% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في العام 2024، كما يتوقع أن تبلغ الطاقة المولدة من تلك الأنظمة سنوياً ما مجموعه (1,184) جيجا واط ساعة أي ما يعادل 9.5% 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 أعمال تركيب تلك النظم.

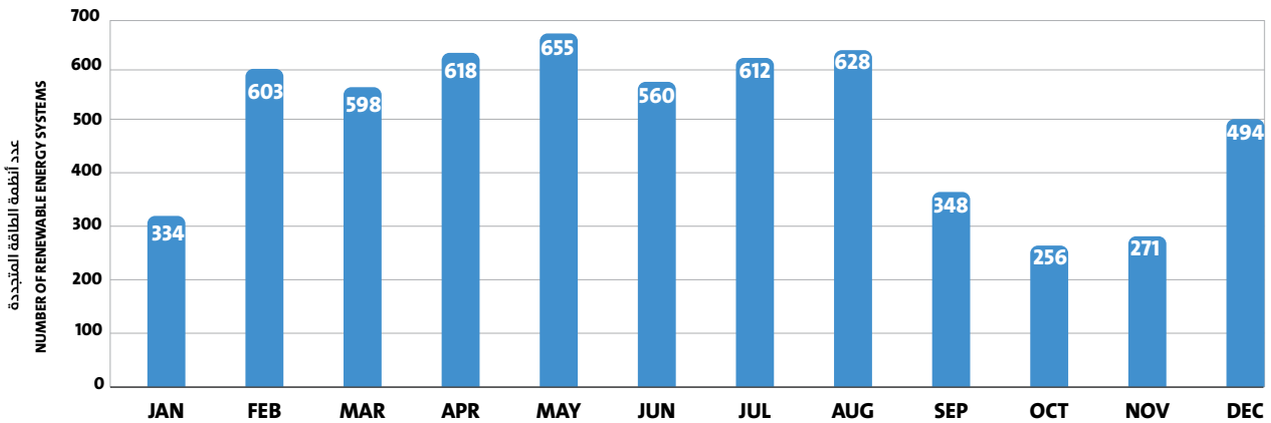
وفيما يلي توضيح لأبرز إنجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع شبكاتها خلال العام 2024 والأعوام السابقة بالإضافة إلى إحصائيات متنوعة عن تلك النظم والقطاعات المستفيدة من تلك الأنظمة، والموقع الجغرافي لها.



✓ أنظمة الطاقة المتجددة على شبكة شركة الكهرباء الأردنية.

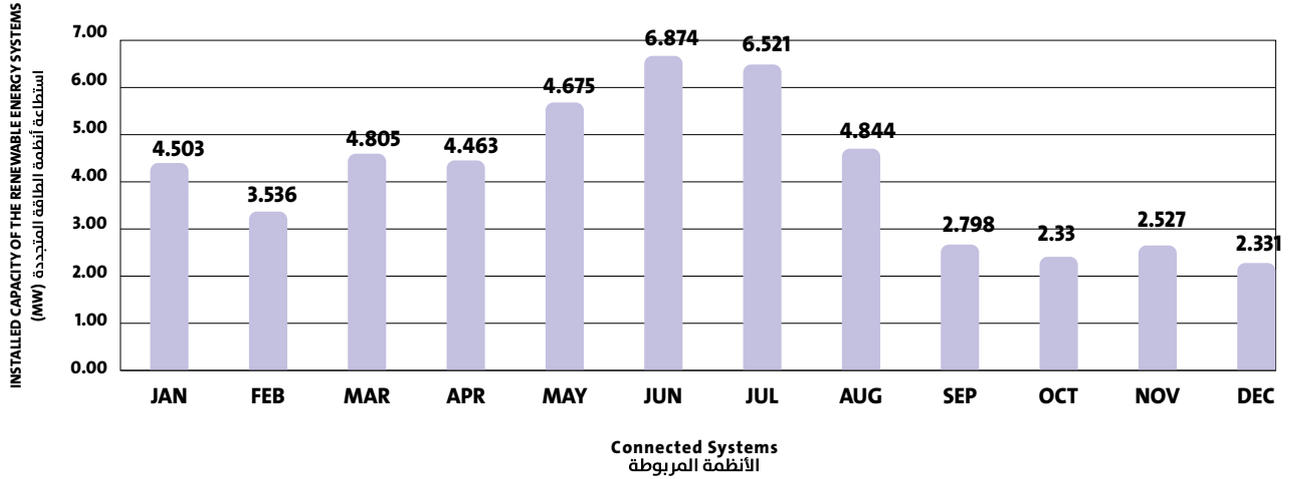
يوضح الشكل التالي عدد أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2024

عدد أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها خلال عام 2024
Number of the connected renewable energy systems in 2024



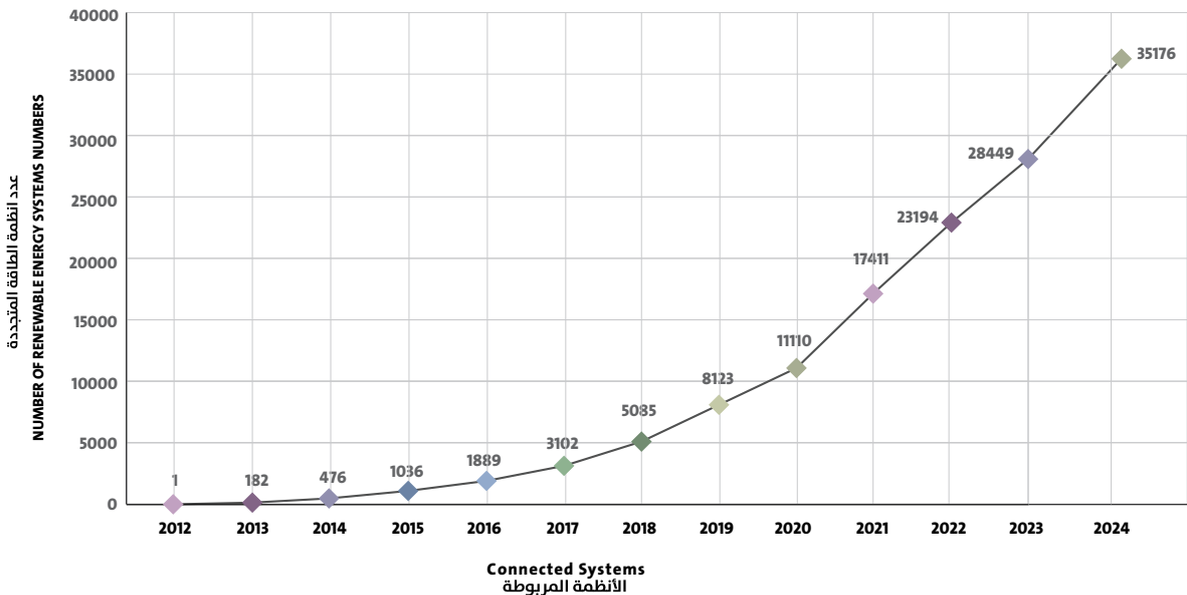
يوضح الشكل التالي استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2024.

Installed Capacity Of The Renewable Energy Systems (MW) استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة

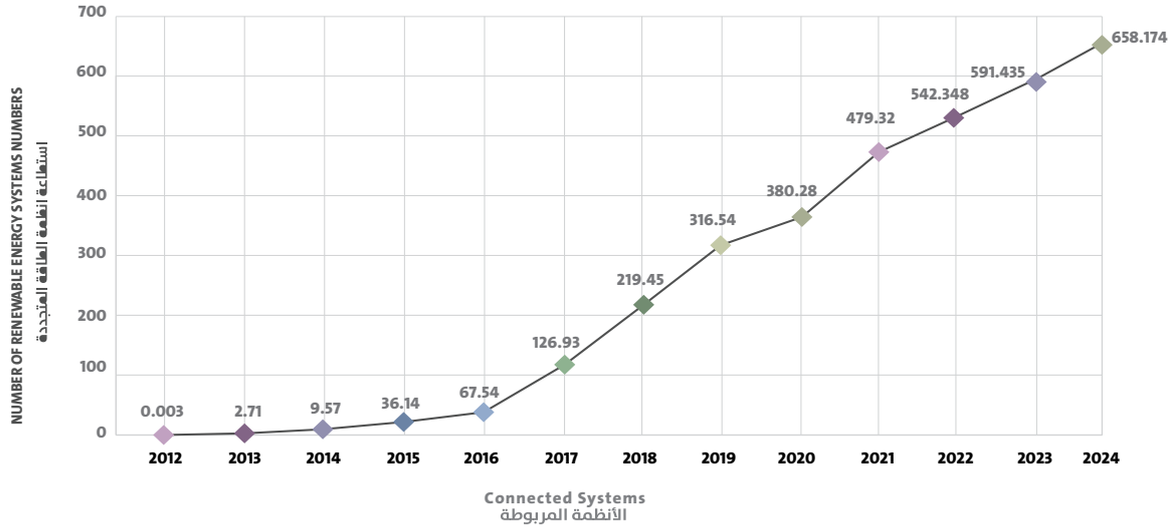


استمر نمو أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على شبكة شركة الكهرباء الأردنية حيث توضح الأشكال التالية النمو السنوي لعدد أنظمة الطاقة المتجددة واستطاعتها.

Annual growth of the renewable energy systems numbers النمو السنوي لعدد أنظمة الطاقة المتجددة

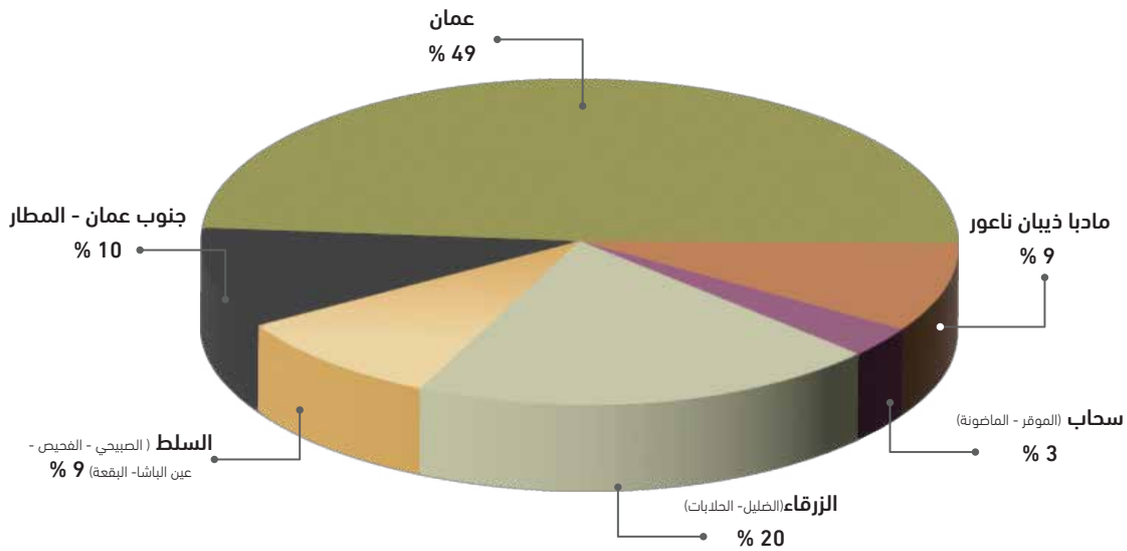


annual growth of the renewable energy systems capacity
(MW) النمو السنوي لاستطاعة أنظمة الطاقة المتجددة (MW)



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

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

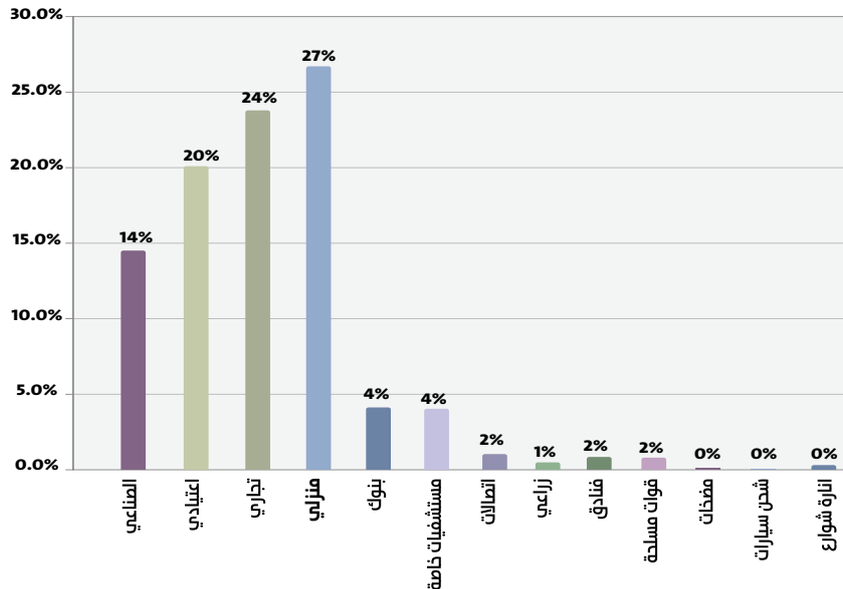


إحصائية طلبات أنظمة الطاقة المتجددة تراكمياً حسب التعرف الكهربي لعام 2024

النسبة	الاستطاعة (MW)	عدد الأنظمة	نوع الاشتراك
2.29%	15.066	9	اتصالات
20.20%	132.960	2,218	اعتيادي
0.28%	1.856	2	إنارة شوارع
3.97%	26.148	55	بنوك
23.92%	157.462	2,248	تجاري
0.87%	5.702	57	زراعي
0.02%	0.106	17	شحن سيارات
13.59%	89.448	464	صناعي
0.10%	0.685	3	ضخ مياه
2.00%	13.169	36	فنادق
1.57%	10.341	21	قوات مسلحة
4.31%	28.345	33	مستشفيات خاصة
26.88%	176.886	29,161	منزلي
100.00%	658.174	34,324	المجموع

INSTALLED CAPACITY OF RENEWABLE ENERGY SYSTEMS CLASSIFIED ACCORDING TO THE SECTOR

نسبة استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على الشبكة حسب القطاع



دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية

قامت الشركة بعمل دراسات أولية لطلبات ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية بواقع (554) دراسة، بالإضافة إلى دراسات أثر الربط للأنظمة الموافقة على ربطها على الشبكة الكهربائية ومحاكاتها باستخدام برنامج تحليل شبكات الطاقة الكهربائية (Siemens PSS SINICAL).

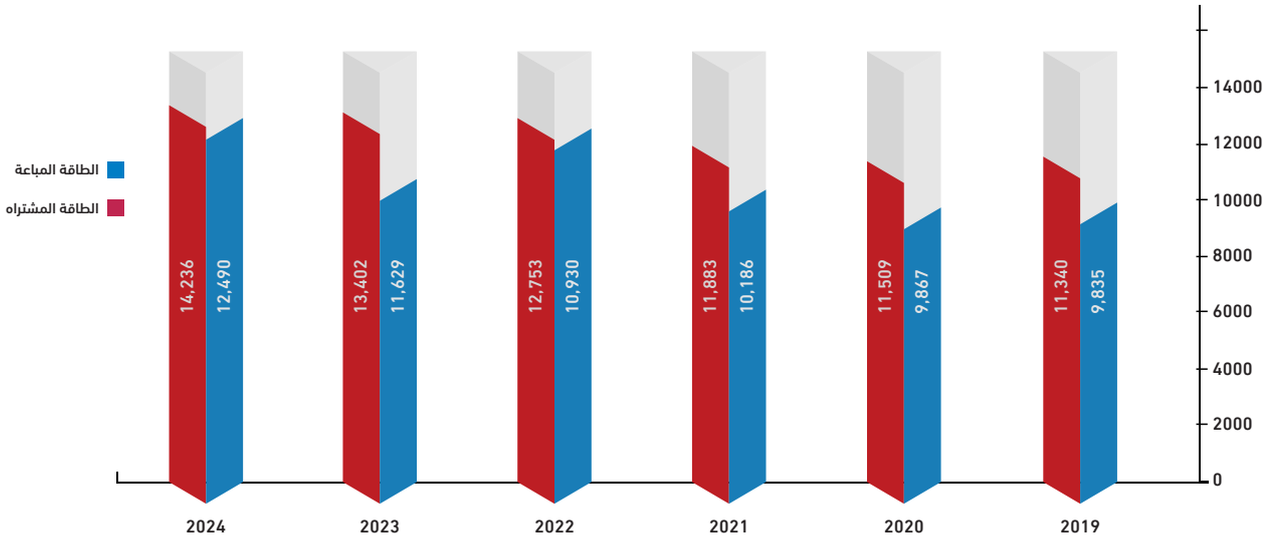


مبيعات ومنتريات الطاقة الكهربائية

بلغت كمية الطاقة المشتراة خلال هذا العام 14,236,298,658 كيلو واط ساعة مقابل 13,401,564,829 كيلو واط ساعة تم شراؤها في عام 2023 بنسبة نمو مقدارها (6.2%) مقابل نسبة نمو مقدارها (5.1%) في العام 2023 عن العام 2022.

كما بلغت الطاقة المباعة في هذا العام 12,490,333,419 كيلو واط ساعة مقابل 11,629,102,213 كيلو واط ساعة تم بيعها في عام 2023 بنسبة نمو مقدارها (7.4%) مقابل نسبة نمو مقدارها (6.4%) في العام 2023 عن العام 2022.

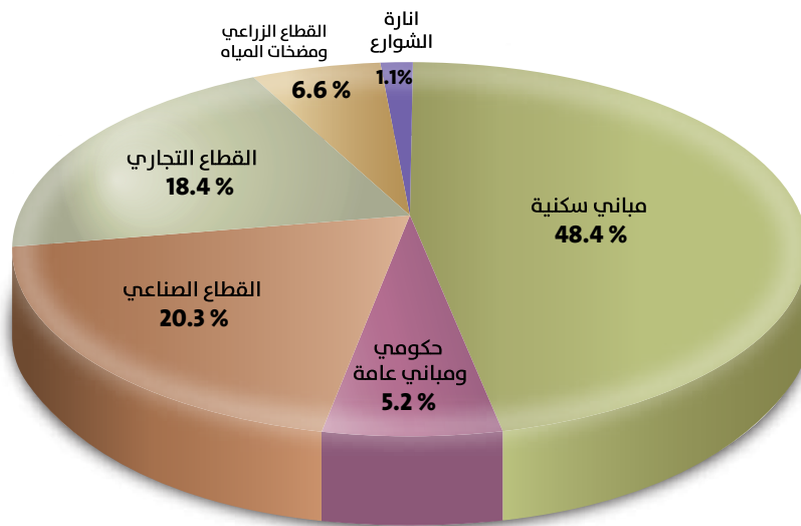
الطاقة المشتراة والمباعة GWH



2024	2023	2022	2021	2020	2019	كمية الطاقة (GWH)
12,490	11,629	10,930	10,186	9,867	9,835	الطاقة المباعة
14,236	13,402	12,753	11,883	11,509	11,340	الطاقة المشتراة

وفيما يلي جدول يبين نسب استهلاك الطاقة موزعة حسب فئات المستهلكين لعام 2024 مقارنة مع عام 2023:

2024	2023	فئات المستهلكين
48.4%	46.6%	مباني سكنية
5.2%	6.2%	حكومي ومباني عامة
20.3%	19.7%	القطاع الصناعي
18.4%	20.0%	القطاع التجاري
6.6%	6.2%	القطاع الزراعي ومضخات المياه
1.1%	1.3%	إنارة الشوارع
100%	100%	المجموع



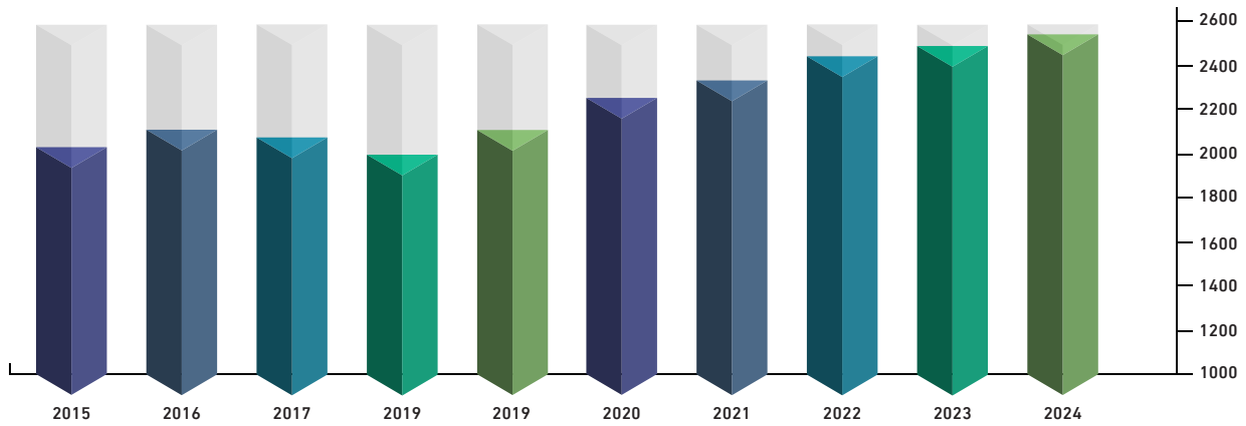
توزيع الاستهلاك حسب القطاعات لعام 2024

الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2024 (2,541.7) ميغا واط مقابل (2,530.8) ميغا واط لعام 2023:

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات العشر القادمة			الحمل الأقصى خلال السنوات العشر الاخيرة		
السنة	الحمل الأقصى MW	السنة	نسبة النمو	الحمل الأقصى MW	السنة
1.50%	2,579.8	2025	11.0%	2,010.0	2015
2%	2,631.4	2026	1.7%	2,044.4	2016
2%	2,684.1	2027	-0.5%	2,033.2	2017
2.10%	2,740.4	2028	-1.7%	1,999.4	2018
2.10%	2,798.0	2029	6.5%	2,130.3	2019
2.30%	2,862.3	2030	6.1%	2,259.9	2020
2.70%	2,939.6	2031	2.6%	2,319.6	2021
2.10%	3,001.3	2032	6.4%	2,467.6	2022
2.20%	3,067.4	2033	2.6%	2,530.8	2023
3.30%	3,168.6	2034	0.4%	2,541.7	2024

تطور الحمل الاقصى MW



الفاقد الكهربائي

استمرت شركتكم بتحقيق النتائج المميزة في مجال تخفيض الفاقد الكهربائي بما يتماشى مع رؤية التحديث الاقتصادي واستراتيجية الطاقة، إذ انخفض الفاقد الكهربائي بنسبة وصلت إلى (0.97%) ليصل إلى (12.26%) في عام 2024 مقارنة مع (13.23%) في عام 2023، وقد تحققت تلك النتائج الإيجابية نتيجة سعي الشركة المتواصل لتخفيض الفاقد الكهربائي في منظومتها الكهربائية حيث تم خلال هذا العام اتخاذ العديد من الإجراءات لتخفيض الفاقد الفني من خلال إضافة محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف. و فرعية (0.4/33 و 0.4/11) ك.ف. وإضافة مغذيات جديدة على مختلف مستويات الفولتية مع مراعاة مبدأ أن يكون نظام التوزيع الخاص بالشركة قادراً على تزويد الأحمال الكهربائية في جميع الأوقات وبأقل التكاليف سواءً كانت تكاليف رأسمالية أو تشغيلية. وفي ذات الإطار فقد استمرت الشركة بتنفيذ حملات ميدانية مكثفة في مناطق متعددة للكشف عن حالات الاستمرار غير المشروع للطاقة الكهربائية بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الأمن العام، مما أدى إلى اكتشاف (17,282) حالة عبث خلال عام 2024 مقارنة (14,842) حالة عبث تم اكتشافها خلال عام 2023.

التعرفة الكهربائية لعام 2024

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
----------------	----------------	--------

أولاً: تعريف شركات التوزيع / تعريف الشراء بالجملة:

* تم تعديل تعريف الشراء بالجملة في 2024/1/1 لتصبح 67.24 فلساً، ثم عدلت في 2024/5/1 لتصبح 66.79 فلساً وعدلت لاحقاً في 1 كانون الأول.

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
0	2.980	(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)
66.71	64.21	(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
	54.19	(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)

ثانياً: تعريف المشتركين النهائيين

1. تعريف الصناعات الإستخراجية التعدينية:

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
0	0	(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)
237	237	(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
170	170	(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)

2. تعريف الصناعات الكبرى الأخرى:

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
0	0	(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)
124	124	(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
109	109	(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)

3. تعريف المشتركين المنزليين المدعومة:

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
50	50	(1) الفئة الأولى 1-300 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
100	100	(2) الفئة الثانية 301-600 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
200	200	(3) الفئة الثالثة أكثر من 600 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
4. تعريف المشتركين المنزليين غير المدعومة:		
120	120	(1) الفئة الأولى 1-1000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
150	150	(2) الفئة الثانية أكثر من 1000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
5. تعريف المشتركين الإعتياديين:		
42	42	(1) الفئة الأولى 1-160 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
92	92	(2) الفئة الثانية 161-300 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
109	109	(3) الفئة الثالثة 301-500 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
145	145	(4) الفئة الرابعة 501-600 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
169	169	(5) الفئة الخامسة 601-750 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
190	190	(6) الفئة السادسة 751-1000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
256	256	(7) الفئة السابعة أكثر من 1000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
6. تعريف المشتركين التجاريين:		
120	120	(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/كيلو واط ساعة)
152	152	(2) الفئة الثانية أ من 2000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
285	285	7. تعريف قطاع البنوك: (فلس/ك.و.س):
8. تعريف شركة الاتصالات :		
135	135	(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/كيلو واط ساعة)
178	178	(2) الفئة الثانية أكثر من 2000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)
9. تعريف المشتركين الصناعيين الصغار :		
60	60	(1) الفئة الأولى 1-10000 ك.و.س/ شهرياً (فلس/كيلو واط ساعة)
68	68	(2) الفئة الثانية أكثر من 10000 ك.و.س/ شهريا (فلس/كيلو واط ساعة)



تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
		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)
		11. تعريف المشتركين الزراعيين :
55	55	(أ) التعريف المستوية (فلس/كيلو واط ساعة)
ب) التعريف الثلاثية (وتطبق إجبارياً على المشتركين الزراعيين الذين يزيد حملهم عن 100 ك.ف.أ ويتم ربطهم بالشبكة بعد نفاذ أحكام هذه التعريفات)		
0	0	(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)
55	55	(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
49	49	(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)
95	95	12. تعريف ضخ المياه (فلس/ كيلو واط ساعة) :
		13. تعريف الفنادق :
82	82	(أ) التعريف المستوية (فلس/كيلو واط ساعة)
114	114	14. تعريف إنارة الشوارع (فلس/كيلو واط ساعة)
146	146	15. تعريف القوات المسلحة (فلس/كيلو واط ساعة)
152	152	16. تعريف محطات الإذاعة والتلفزيون (فلس/كيلو واط ساعة)
159	159	17. تعريف قطاع الموانئ (فلس/كيلو واط ساعة)
140	140	18. تعريف المستشفيات خاصة (فلس/كيلو واط ساعة)
112	112	19. تعريف شحن السيارات الكهربائية (فلس/كيلو واط ساعة)
100	100	20. التعرف المختلطة تجاري/زراعي بالمتوسط: تطبق على آبار المياه لأغراض تجارية وزراعية في كافة أنحاء المملكة تعريفية الشريحة الأولى للمشاركين التجاريين على ثلثي الطاقة المستهلكة والتعريفية المستوية للمشاركين الزراعيين على ثلث الطاقة المستهلكة (فلس/ كيلو واط ساعة)

تعريف عام 2024	تعريف عام 2023	البيان
* تم اعتماد التعريف المرتبطة بالزمن اعتباراً من 2024/7/1 للقطاعات التالية :-		
130	الذروة/ 17:00 - 23:00	21. صناعي كبير مرتبط بالزمن (فلس/كيلو واط ساعة)
110	خارج الذروة/ 05:00-14:00	
120	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	
120	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
79	الذروة/ 17:00 - 23:00	22. صناعي متوسط مرتبط بالزمن (فلس/كيلو واط ساعة)
59	خارج الذروة/ 05:00-14:00	
69	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	
69	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
133	الذروة/ 17:00 - 23:00	23. شحن مركبات عامة مرتبط بالزمن (فلس/كيلو واط ساعة)
103	خارج الذروة* 05:00-14:00	
113	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	
113	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
160	الذروة/ 17:00 - 23:00	24. شحن مركبات منزلي مرتبط بالزمن (فلس/كيلو واط ساعة)
108	خارج الذروة* 05:00-14:00	
118	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	
118	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	
152	الذروة/ 17:00 - 23:00	25. قطاع الاتصالات مرتبط بالزمن (فلس/كيلو واط ساعة)
132	خارج الذروة/ 05:00-14:00	
142	ذروة جزئية 1/ 14:00-17:00	
142	ذروة جزئية 2/ 23:00-05:00	

ملاحظة : أدنى مقطوعة للإستهلاك الشهري:

1.750 دينار	1.750 دينار	المستهلكون المنزليون والإعتياديون ✓
دينارين	دينارين	باقي فئات المستهلكين ✓

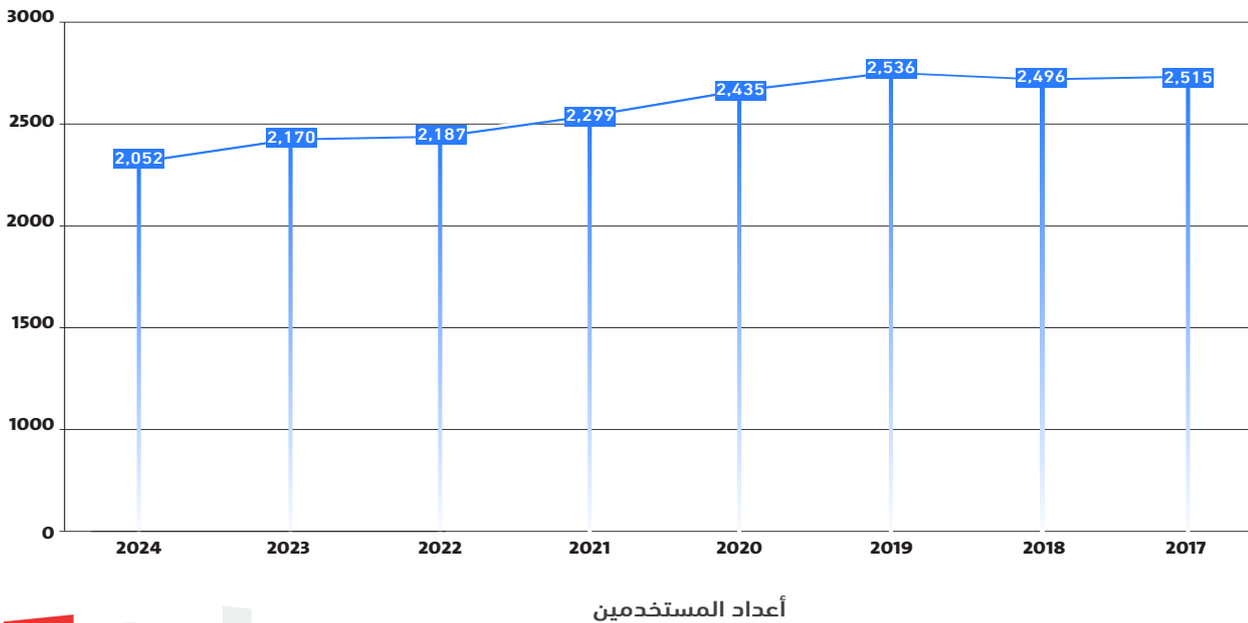
◀ تطبق على عدادات الاشتراكات المؤقتة تعرفه خاصة بها لكل قطاع من فئات التعرفة وذلك حسب قرار هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن الصادر بتاريخ 2019/11/5 .

التنوّون الإدارية والموارد البشرية



بلغ عدد العاملين في الشركة بتاريخ 2024/12/31 ما مجموعه (2,052) موظفًا مقابل (2,170) موظفًا لعام 2023 ونسبة انخفاض مقدارها (5.44%)، وفيما يلي بيان لتوزيع أعداد الموظفين والمستخدمين حسب فئاتهم ومناطق عملهم:

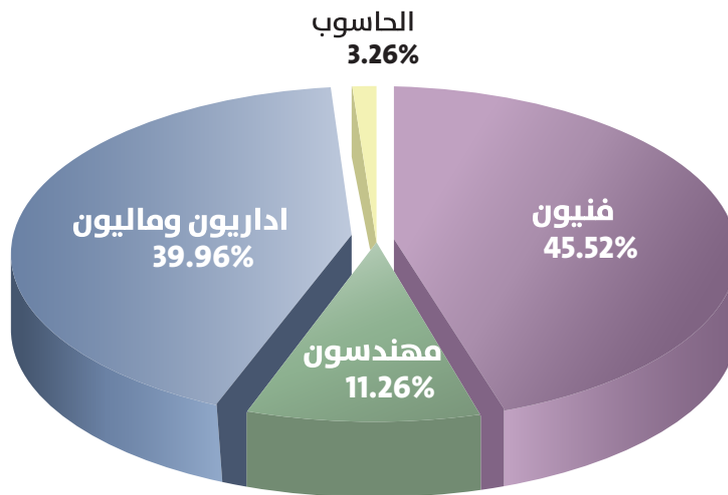
2024		2023		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
77.77%	1,596	78.02%	1,693	عمان
10.14%	208	10.41%	226	الزرقاء
5.17%	106	4.75%	103	السلط
6.92%	142	6.82%	148	مأدبا
100%	2,052	100%	2,170	المجموع



كما يبين الجدول التالي مجموع أعداد الموظفين حسب فئاتهم خلال عام 2024 بالمقارنة مع عام 2023:

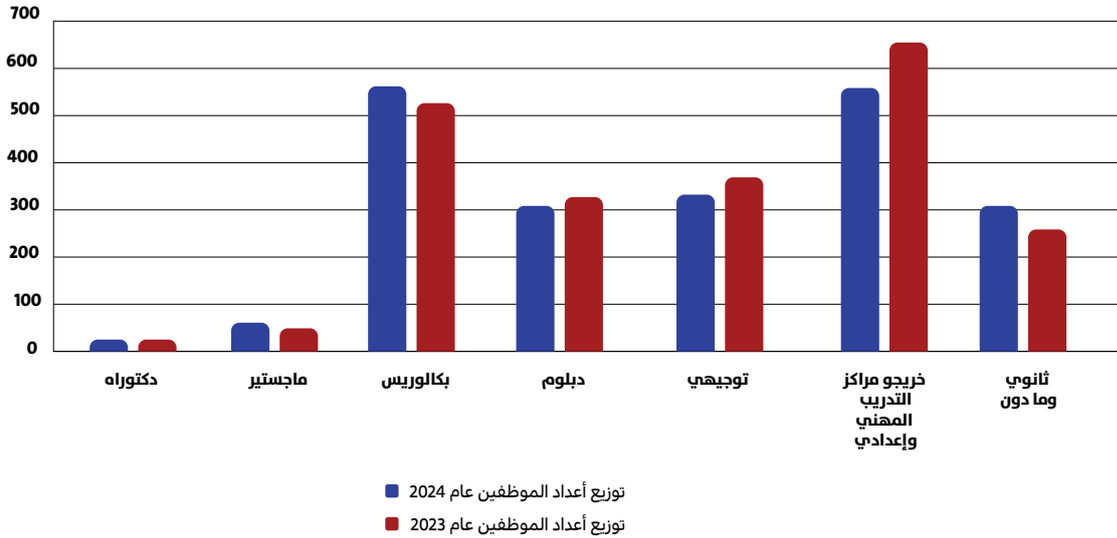
2024		2023		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
45.52%	934	45.53%	988	فنيون
39.96%	820	43.13%	936	إداريون وماليون
11.26%	231	10.14%	220	مهندسون
3.26%	67	1.20%	26	دائرة الحاسوب
100%	2,052	100%	2,170	المجموع

توزيع المستخدمين على أقسام الشركة



والجدول التالي يبين توزيع أعداد الموظفين في الشركة حسب مؤهلاتهم عام 2024 بالمقارنة مع عام 2023:

2024		2023		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
0.19%	4	0.18%	4	دكتوراه
2.78%	57	2.44%	53	ماجستير
26.32%	540	23.13%	502	بكالوريوس
14.62%	300	14.79%	321	دبلوم
15.11%	310	17.14%	372	توجيهي
26.17%	537	31.01%	673	خريجو مراكز التدريب المهني وإعدادي
14.81%	304	11.29%	245	ثانوي وما دون
100%	2,052	100%	2,170	المجموع



دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل



تحرص الشركة على تطوير مهارات موظفيها من أجل أداء مهمات 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 (1,067) موظفًا مقابل (1,395) موظف عام 2023، وتفصيل ذلك في الجدول التالي:

2024		2023		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
5.3%	108	2.8%	60	تكنولوجيا المعلومات
5.6%	113	3.7%	80	ثقافة عمالية
33.2%	673	39.5%	857	تأهيل ورفع كفاءة الموظفين الفنيين/داخل الشركة وخارجها
5.1%	104	16.6%	361	مهارات إدارية ومالية
3.4%	69	1.7%	37	دورات ومهمات خارج الأردن
52.6%	1,067	64.3%	1,395	المجموع



بناء قيادات المستقبل

قامت الشركة بتجديد التعاقد مع شركة SHL وهي شركة متخصصة في تقديم حلول وخدمات تقييم الموارد البشرية بناءً على الجدارات الوظيفية، حيث بدأ أول تعاون في هذا المجال مع الشركة خلال سنة 2023 بهدف الاستفادة من خدمات هذه الشركة في مجالات استقطاب وتطوير الكفاءات وعمليات الإحلال والتعاقب الوظيفي بما في ذلك بناء وتمكين قيادات المستقبل بما يتوافق مع أحدث الأسس العلمية المجربة في مجال تقييم المرشحين المبني على المعرفة والمهارات والقدرات الذهنية والسمات الشخصية (الجدارات).

تدريب الموظفين على تطبيقات أنظمة SAP

في إطار حرص الشركة على إتاحة الفرصة للموظفين المختصين بالعمل على نظام SAP من الحصول على شهادات متخصصة في مجالات تطبيقات النظام سالف الذكر من خلال التدريب بإستخدام برنامج التعليم الإلكتروني (Learning Hub) الخاص بالشركة المذكورة والذي تم التعاقد معها بخصوصه في العام 2022 ولمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد، فقد قام عدد من الموظفين بالحصول على شهادات متخصصة من شركة SAP العالمية تساهم في رفع كفاءتهم بالعمل على تلك الأنظمة.

تدريب المهندسين حديثي التخرج (برنامج نقابة المهندسين الأردنيين)

ضمن برنامج تدريب المهندسين حديثي التخرج الذي تنفذه الشركة بالتعاون مع نقابة المهندسين الأردنيين (برنامج النقابة) تلقى (16) مهندساً جديداً التدريب اللازم خلال العام 2024 مقابل (32) مهندساً خلال العام 2023.

تطوير المسار الوظيفي للكادر الفني ورفع كفاءته

قامت الشركة باستكمال برنامجها الخاص ببناء القدرات وتطوير الجدارات للكادر الفني وفق منهجية معتمدة تتضمن إلحاقهم بدورات رفع كفاءة في المجال الفني ومجال السلامة الكهربائية، يتبعها اختبارات محوسبة ومن ثم مقابلات شخصية بهدف تقييم اكتسابهم للمعرفة والمهارات والسمات الشخصية التي تتوافق مع متطلبات الوظيفة المستهدفة تعزيزاً للاختيار المبني على الجدارة وإتاحة الفرصة للمستحقين لتطوير مساهمهم الوظيفي بما يتوافق مع احتياجات العمل.

وفي سياق متصل قامت الشركة بالعمل على إكساب أكبر عدد ممكن من الفنيين والمهندسين في الأقسام والدوائر الفنية المعرفة النظرية اللازمة والتدريب العملي الدقيق على بعض المواد المستخدمة في شبكات الضغط المتوسط من خلال التعاون مع مدربين مختصين من الشركات الموردة لتلك المواد، حيث أقيمت تلك الدورات التدريبية للمستفيدين في مواقع عملهم.

كما أولت الشركة اهتماماً بتدريب الموظفين الجدد من حملة شهادة الدبلوم من خلال إشراكهم ضمن برنامج تدريب متكامل في تخصصات شبكات التوزيع الهوائية والكوابل الأرضية.



برنامج التلمذة المهنية

تبنّت 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، وفي هذا المجال بلغ عدد الطلاب الذين استفادوا من برنامج التدريب المهني خلال عام 2024 (50) طالباً وطالبة في مختلف التخصصات مقابل (75) طالباً وطالبة في عام 2023 والجدول التالي يبين أعداد هؤلاء الطلاب حسب التخصص:

العــــدد		فــــرع التخصــــص
2024	2023	
17	31	تخصص شبكات هوائية وكوابل مجدولة وعدادات الطاقة الكهربائية
22	24	تخصص سكرتيرة طابعة ومدخلة معلومات
11	20	كوابل أرضية
50	75	المجموع

كما تم خلال هذا العام تخريج (70) طالباً وطالبة مقابل (111) طالباً وطالبة في العام الماضي وذلك بعد أن أنهوا بنجاح فترة التدريب المقررة والجدول التالي يتضمن أعداد خريجي التلمذة خلال السنوات العشر الماضية:

2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
70	111	120	120	102	94	105	122	101	84

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 التدقيق الخارجي بنجاح وبالتالي المحافظة على استمرارية وفعالية التطبيق لهذه الشهادات والتي تشمل ما يلي:

ISO 27001:2022	إدارة أمن المعلومات	✓
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	✓



علماً بأن الشركة قد قامت خلال هذا العام بتوسيع نطاق تطبيق إرشادات ISO 10002:2018 التي كانت قد بدأت على مستوى الخدمات المقدمة من مركز الاتصال لتشمل جميع أنشطة وعمليات الشركة لضمان وجود إطار عام وأسس موحدة تضمن كفاءة إجراءات العمل في جميع العمليات التي تحكم العلاقة بين العملاء والشركة وفي جميع مراحلها لضمان تحقيق أقصى درجات الرضى لدى المتعاملين والتحسين المستمر والاستباقي لتلبية توقعاتهم الحالية والمستقبلية.

الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة

تم خلال هذا العام التعاقد مع (9) جهات 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 (1,000) جهة طبية إضافة لعدد من المؤسسات ومستودعات الأدوية والأطباء المعتمدين لمعالجة موظفي وعمال الشركة في مواقع العمل الرئيسية.

التأمين الصحي بعد التقاعد

لغايات الارتقاء بكفاءة الخدمات المقدمة للمشتركين والمنتفعين بموجب نظام صندوق الخدمات الطبية لموظفي الشركة بعد التقاعد وتبسيطها باستخدام الحلول التقنية والبرمجية والإدارية مع المحافظة على كافة الامتيازات والانتفاعات المرتبطة بالمعالجات الطبية المشمولة والمعتمدة في أنظمة العمل المعمول بها لدى الشركة، فقد قامت الشركة خلال هذا العام بالتعاقد مع إحدى الشركات المتخصصة في إدارة التأمينات الصحية للاستفادة من خبرتهم في مجال توظيف البرمجيات والتكنولوجيا الحديثة واعتماد النظام الإلكتروني الخاص بهم، حيث أسهم ذلك في تسهيل إجراءات المراجعات والموافقات وصرف الأدوية المزمّنة باستخدام بطاقات التأمين الصحي الذكية دون الحاجة لنماذج التقارير الطبية الورقية إضافة لتعزيز الضوابط الرقابية للحفاظ على موارد الصندوق والمساهمة في استدامة الخدمة خاصة مع الارتفاع في أسعار الخدمات الطبية.

كما تم دعم كادر دائرة التأمين الصحي في الشركة من خلال تعيين أطباء من ذوي الخبرة لمتابعة البرامج المحوسبة مع الشركة المتخصصة بحيث يضمن تقديم الخدمات والمعالجات بشكل أفضل على مدار الساعة.

ومن منطلق استمرار توفير الرعاية الطبية بعد التقاعد لموظفي الشركة وزوجاتهم فقد تم شمول (253) منتفعاً جديداً خلال عام 2024 ممن انطبقت عليهم شروط الانتفاع من خدمات نظام التأمين الصحي بعد التقاعد في مقابل (106) منتفعاً جديداً تم شمولهم خلال عام 2023 وبذلك يصبح إجمالي عدد المنتفعين من هذا النظام (1922) منتفعاً.

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 ليصبح (35) منحة مقدمة سنوياً، علماً بأنه ومنذ بدء العمل بهذا النظام في سنة 2013 وحتى نهاية سنة 2024 بلغ إجمالي

عدد المنتفعين من المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين (226) موظفاً، وقد نظمت الشركة حفل تكريم لأبناء الموظفين الذين حصلوا على المنح الدراسية لعام 2024.

دعم رحلة العمرة لموظفي الشركة

قامت الشركة بزيادة الدعم السنوي الذي تقدمه لموظفيها لتسيير رحلات العمرة ليصبح خمسة وعشرون ألف دينار في العام 2024 بدلاً من عشرين ألف دينار.





اتفاق العمل الجماعي



تعزيزاً لنهج التشاركية في العمل ما بين إدارة الشركة وممثلي العمال بهدف التحسين المستمر على بيئة العمل والخدمات والامتيازات الممنوحة للموظفين، قامت الشركة بإبرام اتفاق عمل جماعي مع النقابة العامة للعاملين بالكهرباء في الأردن بتاريخ 2024/10/22 والذي تم بموجبه منح امتيازات ومنافع إضافية لموظفي الشركة تقديراً لما بذلوه من جهود مخصصة في أعمالهم ومساهماتهم في التطوير المستدام. كما قامت الشركة بموجب هذا الاتفاق بزيادة مساهماتها وتخصيص دعم مالي إضافي لكل من صندوق التكافل وصندوق التأمين الصحي لموظفي الشركة بعد التقاعد وصندوق الادخار.

استقصاء الرضى الوظيفي

استكمالاً لجهود الشركة التي تهدف إلى تعزيز مشاركة الموظفين وتمكينهم في العمل فقد تم تنفيذ استقصاء الرضا والارتباط الوظيفي وتحليل انطباعات وآراء الموظفين ووضع خطة تنفيذية لتعزيز مستويات الارتباط الأمر الذي يساهم في المحافظة على المواهب والكفاءات وتعزيز رضى المتعاملين وتحقيق أفضل عائد لأصحاب المصلحة (stakeholder).

مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي

في إطار رؤية الشركة بتدعيم مخططات حماية البيئة وتوفير كل ما من شأنه خدمة وسائل النقل الخضراء قامت الشركة بدعم اسطول الحركة من خلال شراء مركبات كهربائية صديقة للبيئة لاستخدامها من قبل الموظفين ممن لديهم طبيعة عمل ميداني وذلك عوضاً عن المركبات العاملة بالوقود التي كانت مستخدمة من قبلهم سابقاً.

من جانب آخر تقوم الشركة بتقديم خدمات ذات جودة عالية تراعي سلامة الموظفين والمشتركيين إضافة إلى الحفاظ على الموارد الطبيعية وعدم الإضرار بالبيئة، وفي هذا السياق قامت الشركة خلال العام 2024 بالعديد من الإجراءات في مجالات مختلفة كفحص انبعاثات بويلرات التدفئة لضمان توافقها مع الحد المسموح به وتخفيف انبعاثات عوادم المركبات والتخلص من الزيوت والأحبار والبطاريات وإعادة تدوير الورق بالتعاون مع الإدارة الملكية لحماية البيئة ووزارة البيئة والشركات المتخصصة في هذا المجال.

واستمراراً لنهج الشركة في تنفيذ عملياتها بشكل يتوافق مع متطلبات الاستدامة البيئية فقد 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.

وفي ذات السياق 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.

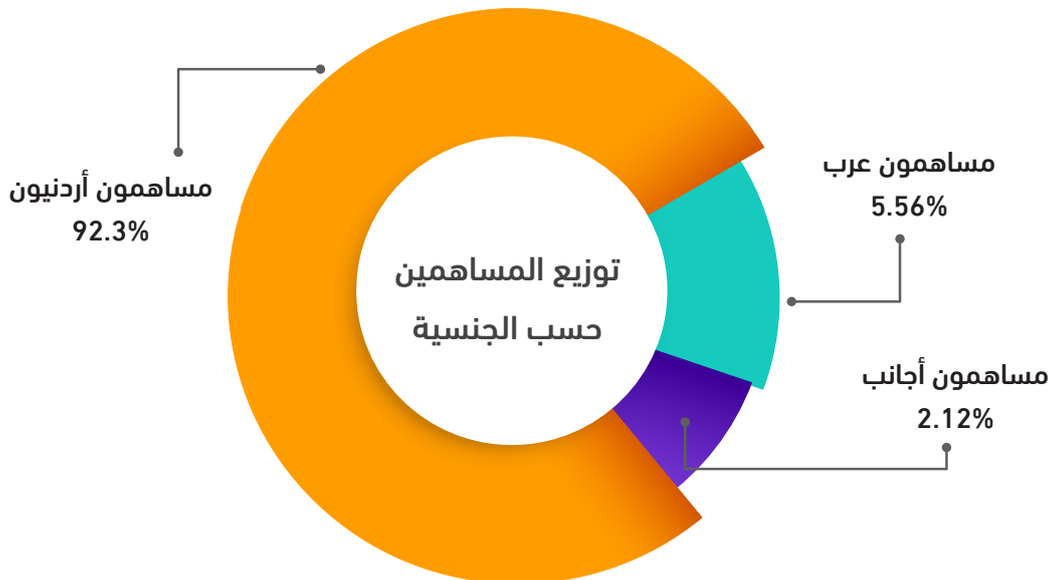


المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي

المساهمون

بلغ مجموع الأسهم المتداولة خلال عام 2024 (43.547) مليون سهم مقابل (28.561) مليون سهم تم التداول بها خلال عام 2023 كما بلغ عدد عقود الأسهم التي وردت للشركة في هذا العام (30,176) عقداً مقابل (30,870) عقداً نُظِم خلال عام 2023 وقد بلغ عدد المساهمين بتاريخ 2024/12/31 (19,653) مساهماً مقابل (19,318) مساهماً عام 2023، كما بلغ سعر إغلاق السهم بتاريخ 2024/12/31 (2.21) دينار مقابل (1.92) دينار بتاريخ 2023/12/31. والجدول التالي يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم كما هي بتاريخ 2024/12/31 بالمقارنة مع عام 2023:

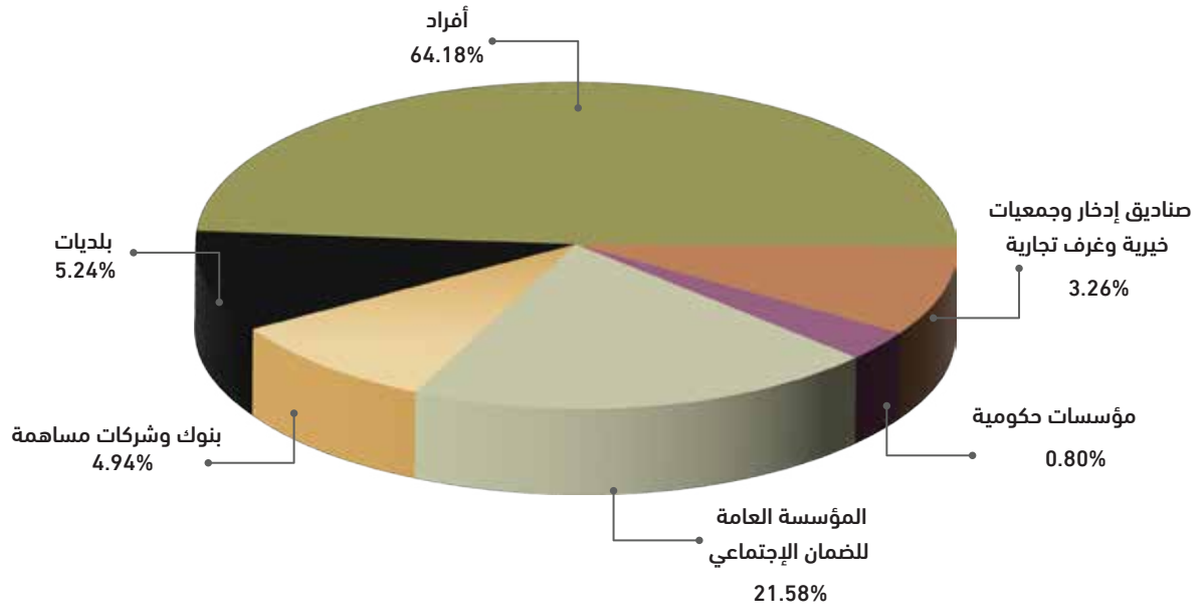
2024			2023			الجنسية
عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
17,939	92.32%	84,713,044	17,654	93.88%	86,146,676	مساهمون أردنيون
1,494	5.56%	5,099,803	1,438	4.49%	4,121,826	مساهمون عرب
220	2.12%	1,948,597	226	1.63%	1,492,942	مساهمون أجنبي
19,653	100%	91,761,444	19,318	100%	91,761,444	المجموع



وفيما يلي جدول يبين توزيع رأس مال الشركة حسب فئات المساهمين كما في 2024/12/31 بالمقارنة مع عام 2023:

2024			2023			الجنسية
عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
19,549	64.18%	58,890,636	19,200	64.09%	58,809,471	أفراد
1	21.58%	19,802,902	1	21.46%	19,696,251	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي
3	0.80%	729,935	3	0.78%	714,935	مؤسسات حكومية
10	5.24%	4,810,459	10	5.24%	4,810,459	بلديات
45	4.22%	3,875,410	53	4.59%	4,210,571	شركات مساهمة
20	1.44%	1,319,485	25	1.00%	914,308	صناديق الادخار
4	0.72%	663,927	4	1.01%	927,394	بنوك
21	1.82%	1,668,690	22	1.83%	1,678,055	جمعيات خيرية وغرف تجارية
19,653	100%	91,761,444	19,318	100%	91,761,444	المجموع

توزيع المساهمين حسب الفئات



كبار مالكي أسهم الشركة وعدد الأسهم المملوكة منهم في عام 2024 مقارنة مع عام 2023

وفيما يلي بيان بأسماء المساهمين الذين يملكون ما نسبته 5% فأكثر من رأس مال الشركة ومقدار مساهمتهم كما هي بتاريخ 2024/12/31 مقارنة مع 2023/12/31:

الرقم	الاسم	في 2023/12/31		في 2024/12/31	
		عدد الأسهم	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	نسبة الأسهم لرأس المال
1	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي	19,696,251	21.46%	19,802,902	21.58%

وفيما يلي كشف بأسماء أعضاء مجلس الإدارة المنتخبين ومقدار مساهماتهم ومساهمة أقربائهم (الزوجة والأولاد القاصرين) في رأس مال الشركة:

الاسم	الصفة	الجنسية	عدد الأسهم	
			2023	2024
المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير	رئيس المجلس	الأردنية	3,274,833	1,344,620
السيد وفا أبو الوفا وفا الدجاني (ممثل شركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار)	نائب الرئيس	الأردنية	1,817	1,817
شركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار	عضو	الأردنية	12,135	12,135
السيدة فادية فؤاد حسن الأنصاري	زوجة	الأردنية	62,185	62,185
المهندس السيد "محمد علي" عصام "محمد علي" بدير	عضو	الأردنية	386,192	400,000
السيدة ميرا "محمد نجيب" عزمي ميقاتي	زوجه	الأردنية	115,053	115,053
نجلا "محمد علي" عصام بدير	ابنة	الأردنية	422	422
عصام "محمد علي" عصام بدير	ابن	الأردنية	422	422
شريف "محمد علي" عصام بدير	ابن	الأردنية	422	422
المهندس السيد عبدالله عمر "محمد علي" بدير	عضو	الأردنية	32,010	32,010
لينا عبد الله عمر بدير	ابنة	الأردنية	241	241
غالية عبد الله عمر بدير	ابنة	الأردنية	241	241
عمر عبد الله عمر بدير	ابن	الأردنية	484	484
السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني (غير متزوج)	عضو	الأردنية	12,135	12,135
المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي	عضو	الأردنية	78,137	78,137
السيدة زينة فياض يعقوب بركات	زوجة	الأردنية	27,308	27,308
السيد نجيب بخيت نجيب البخيت	عضو	الأردنية	120,699	90,699
السيد غسان فارس إلياس المعشر	عضو	الأردنية	76,769	76,769
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي	عضو	الأردنية	19,696,251	19,802,902
ممثل المؤسسة الدكتور السيد معن فهد النسور	عضو	الأردنية	0	0
ممثل المؤسسة السيد شامان عبد المجيد المجالي	عضو	الأردنية	0	0

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	الاسم
2024	2023			
0	0	الأردنية	المدير العام	المهندس حسن محمود حسن عبدالله
3,267	1,267	الأردنية	نائب المدير العام للشؤون المالية	السيد أيمن خليل عثمان أبو شنب
195	195	الأردنية	زوجة	السيدة مها محمد يوسف عبد الرحيم
0	0	الأردنية	مدير الموارد البشرية	السيد امجد عدنان محمد الخطيب
0	0	الأردنية	مدير خدمات المشتركين	المهندس شكيب عبداللطيف سعيد عودة الله

ملاحظات:

- ✓ لا يوجد مساهمة في الشركة من قبل زوجات وأقارب المدراء أعلاه باستثناء 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 2024:

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 المعشر
46,000	36,000	10,000	السادة صندوق استثمار أموال المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (مقعدان)
230,000	180,000	50,000	المجموع

المبالغ المدفوعة للإدارة التنفيذية خلال عام 2024:

564,271 دينار

بلغ إجمالي المبالغ المدفوعة للإدارة التنفيذية للشركة.



● دائرة منطقة عمان الرابعة - الصوفية.

تقرير الحوكمة

أ. استناداً لأحكام المادة (17) من تعليمات حوكمة الشركات المساهمة المدرجة لسنة 2017

المعلومات والتفاصيل المتعلقة بتطبيق أحكام تعليمات الحوكمة:-

نصت المادة (17) من تعليمات حوكمة الشركات المساهمة المدرجة لسنة 2017 على قيام الشركة بإعداد تقرير الحوكمة وتضمينه للتقرير السنوي للشركة على أن يكون موقعاً من رئيس مجلس الإدارة وفيما يلي بيان بالمعلومات المطلوبة:-

ب. أسماء أعضاء مجلس الإدارة الحاليين وفيما إذا كان العضو تنفيذياً أو مستقلاً أو غير مستقل:-

الإسم	الصفة	تنفيذي / غير تنفيذي	مستقل / غير مستقل	ممثلو الأشخاص الاعتباريين
المهندس السيد عثمان "محمد علي" عثمان بدير	رئيس مجلس الإدارة	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد وفا أبو الوفا الدجاني ممثلاً لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار	نائب رئيس مجلس الإدارة	غير تنفيذي	غير مستقل	ممثل شخص اعتباري
السيد ياسين خليل "محمد ياسين" التلهوني	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
المهندس السيد "محمد علي" عصام بدير	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد نجيب بخيريت البخيريت	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد المهندس عبدالله عمر بدير	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد عثمان فارس الياس المعشر	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
الموسسة العامة للضم ان الاجتماع ي ويمثلها عض وان هم:				
الدكتور معن فهد النصور	ممثل	غير تنفيذي	غير مستقل	ممثل شخص اعتباري
السيد شامان عبد المجيد المجالي	ممثل	غير تنفيذي	غير مستقل	ممثل شخص اعتباري

ج. المناصب التنفيذية وأسماء الأشخاص الذين يشغلونها:-

الإسم	الصفة
المهندس السيد حسن محمود حسن عبد الله	المدير العام
السيد ايمن خليل عثمان ابو شنب	نائب المدير العام للشؤون المالية
السيد أمجد عدنان محمد الخطيب	مدير الموارد البشرية
المهندس السيد شبيب عبد اللطيف عودة الله	مدير خدمات المشتركين

تقرير الحوكمة

د. 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" بدير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة التامير الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد وفا أبو الوفا وفا الدجاني	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة/ ممثلاً لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار 2. شركة التامير الأردنية العربية - الأردن
السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة زاره للاستثمار القابضة 3. شركة الفنيق والساحية الأردنية/ ممثلاً لشركة المطرق للاستثمارات 4. شركة الحمرة المعدنية الأردنية/ ممثلاً لشركة زاره للاستثمار القابضة 5. بنك القاهر عمارة عمان
المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
المهندس السيد "محمد علي" بدير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة عالية الخطوط الجوية الملكية الأردنية المساهمة العامة المحدودة 3. الشركة العامة للتعددين المساهمة العامة المحدودة
السيد نجيب بخيرت البخيرت	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد المهندس عبدالله عمر بدير	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد عثمان فارس الياس المعشر	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي ويمثلها عضو وان هم:	
الدكتور معن النصور	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
السيد شامان عبد المجيد المجالي	1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة

هـ. أسماء اللجان المنبثقة عن مجلس الإدارة وأسماء روسانها وأعضائها الحاليين ومؤهلاتهم العلمية لعام 2024.

اسم اللجنة	رئيس اللجنة	الخبرات والمؤهلات في الأمور المالية	الأعضاء	الخبرات والمؤهلات في الأمور المالية
لجنة الترشيحات والمكافآت والمالية والإدارية	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة منتبة	السيد وفا الدجاني المهندس السيد "محمد علي" بدير السيد نجيب البخيرت	ماجستير تجارة وإدارة أعمال بكالوريوس هندسة صناعية ماجستير إدارة هندسية
لجنة التدقيق	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة منتبة	السيد وفا الدجاني السيد عثمان المعشر الدكتور معن النصور	ماجستير تجارة وإدارة أعمال ماجستير إدارة أعمال/ مالي بكالوريوس العلوم في إدارة الأعمال/تسويق دكتورة فني السبائك العامة
لجنة العطاءات	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة منتبة	المهندس السيد "محمد علي" بدير السيد نجيب البخيرت	بكالوريوس هندسة صناعية ماجستير إدارة هندسية ماجستير في إدارة المشاريع بكالوريوس إدارة أعمال مع تخصص تكنولوجيا معلومات
لجنة إدارة المخاطر	السيد وفا الدجاني	ماجستير تجارة وإدارة أعمال	المهندس السيد بسام ماضي المهندس السيد عبدالله بدير السيد وفا الدجاني	ماجستير علوم الكمبيوتر ماجستير إدارة أعمال بكالوريوس هندسة كمبيوتر
لجنة الحوكمة	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة منتبة	السيد وفا الدجاني المهندس السيد عبدالله بدير السيد شامان عبد المجيد	ماجستير تجارة وإدارة أعمال ماجستير إدارة أعمال بكالوريوس هندسة صناعية ماجستير قانون تجاري

تقرير الحوكمة

و. عدد اجتماعات كل من اللجان خلال عام 2024 مع بيان الأعضاء الحاضرين:-

بلغ عدد اجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت والمالية والادارية خلال السنة (7) اجتماع وفيما يلي الاعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

الاجتماع (7)	الاجتماع (6)	الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
2024/12/9	2024/10/21	2024/9/18	2024/7/22	2024/5/27	2024/3/25	2024/2/11	
حاضر	المهندس السيد عثمان بدير						
حاضر	السيد وفا الدجاني						
حاضر	المهندس السيد محمد علي بدير						
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غائب	حاضر	حاضر	السيد نجيب البخيت

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

الاجتماع (5)	الاجتماع (4)	الاجتماع (3)	الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
2024/10/21	2024/7/22	2024/4/25	2024/3/25	2024/2/11	
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بدير
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد وفا الدجاني
حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	السيد عثمان المعشر

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

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

الاجتماع (2)	الاجتماع (1)	اسم العضو
30/12/2024	2024/11/18	
حاضر	حاضر	المهندس السيد عثمان بدير
حاضر	حاضر	السيد وفا الدجاني
حاضر	حاضر	المهندس السيد عبدالله بدير
حاضر	حاضر	السيد شامسان المجالي



تقرير الحوكمة

ح. أسماء ضباط ارتباط الحوكمة في الشركة:

الاسم	الصفة
المسيد طارق عبد القادر	رئيس دائرة الحسابات العامة
المسيد حسني من مهاد	رئيس دائرة التجار

رئيس مجلس الإدارة
المهندس عثمان "محمد علي" بدير

الوضع التنافسي للشركة

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

درجة الاعتماد 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 محددة أخرى من شركة الغاز الحيوي الأردنية وبعض من شركات توليد الطاقة الكهربائية. علماً بأن أكبر مورد للشركة يشكل أكثر من (10%) من إجمالي مشتريات الشركة هو شركة الكهرباء الوطنية.

الامتيازات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة

- ✓ وافقت الحكومة على منح الشركة رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة مدتها عشرون عاماً اعتباراً من 2014/5/23 بشروط وأحكام وحقوق مشابهة لمعظم الشروط والأحكام الواردة في الرخص الممنوحة لشركات التوزيع الأخرى وملاحقها بما في ذلك منهجية التعرفه 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 الخردة 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 اختراع حصلت عليها الشركة.
- ✓ يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية التي تستوردها الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات استناداً 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 2024 قد تؤثر على أعمال الشركة.

المخاطر التي تتعرض لها الشركة

- ✓ ارتفاع نسبة الفاقد غير الفني في الطاقة الكهربائية نتيجة ارتفاع حالات الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائية.
- ✓ الاعتداءات المتكررة على مكونات الشبكة الكهربائية التابعة للشركة.
- ✓ تجدد شكاوى بعض المشتركين من ارتفاع قيم الفواتير الصادرة لهم خلال فترة فصل الشتاء نتيجة اعتمادهم على الطاقة الكهربائية لأغراض التدفئة.



- ✓ ارتفاع قيم الذمم المترتبة على المشتركين نتيجة الظروف الاقتصادية.
- ✓ زيادة صعوبات تحصيل حقوقها المالية نتيجة سريان بعض بنود القوانين المعدلة لقانون العقوبات وقانون التنفيذ والتي بموجبها سيتم منع حبس المدين في الالتزامات المدنية والتجارية اعتباراً من 2025/6/25.

حجم الاستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة خلال عام 2024 ما مجموعه (91,3) مليون دينار.

الشركات التابعة والحليفة

- ✓ تمتلك الشركة ما نسبته 100% من رأسمال شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية وبالغثة (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 (31) موظفاً.
- ✓ تمتلك الشركة ما نسبته 51% من رأسمال الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية Fibertech (شركة خصوصية ذ.م.م) والمكتتب به والمدفوع والبالغ (21,873,761) دينار/سهم وتقوم هذه الشركة والتي تقع مكاتبها في عمان/ جبل عمان - الدوار الثالث بتوفير بنية تحتية جديدة للاتصالات من خلال شبكة للألياف الضوئية المعلقة في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية لتقديم خدمات الإنترنت فائقة السرعة بالجملة لشركات الاتصالات ومزودي خدمات الإنترنت، وخدمات ربط العدادات الذكية ومكونات الشبكة الكهربائية، ويبلغ عدد موظفي الشركة (50) موظفاً.
- ✓ تمتلك الشركة ما نسبته 100% من رأسمال شركة البرق لخدمات الطاقة وبالغثة (500) ألف دينار/سهم وتقوم هذه الشركة بتقديم خدمات الطاقة للسوق المحلي وفي مجالات عدة من ضمنها شحن المركبات والتي تقع مكاتبها في مجمع مديريات الأعمال والتقنيات الرقمية في منطقة الدوار الثامن ويبلغ عدد موظفي الشركة (9) موظفين.

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 2024 مبلغ (54,000) ديناراً.
- ✓ بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن استشارات مالية عن عام 2024 مبلغ (41,000) ديناراً.
- ✓ بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن تدقيق حسابات الشركة التابعة (شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية) عن عام 2024 مبلغ (6,000) ديناراً.
- ✓ بلغت أتعاب المدقق الخارجي السادة KPMG عن تدقيق حسابات الشركة التابعة (شركة البرق لخدمات الطاقة) عن عام 2024 مبلغ (2,000) ديناراً.

علمًا بأن الأتعاب المحددة أعلاه غير شاملة للضريبة العامة على المبيعات.

العقود والمشاريع والارتباطات

رقم العطاء	اسم الشركة الأجنبية	اسم الوكيل أو الشركة الأردنية	البضاعة/ الموضوع	القيمة بالدينار	المنصب أو صلة القربى في شركة الكهرباء الأردنية
2018/19	----	شركة طيور الشرق للمقاولات الإنشائية	بناء أسوار وأسقف للمحولات ومحطات التحويل لغاية انتهاء العطاء بتاريخ 2024/4/30 ولم يشارك في العطاء الجديد بعد ذلك التاريخ	90,082	شقيق كل من المدير العام المهندس حسن عبدالله ورئيس قسم التشغيل السيد أحمد عبدالله
57(B)/2023	MATELEC SAL اللبنانية	شركة ميزة للتجارة	محولات قوى	2,827,139	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
2024/8	----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع داخلية	6,658,375	شركة الكهرباء الأردنية مساهمة فيها
24(A)/2024	ELASTIMOLD الأمريكية مصنعة في مصر	شركة ميزة للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 11 ك.ف.	163,975	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
25(A)2024	ELASTIMOLD الأمريكية مصنعة في مصر	شركة ميزة للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف.	72,988	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
2024/39	LUCY الإنجليزية مصنعة في الإمارات	شركة ميزة للتجارة	وحدات حلقيية ومفاتيح خارجية ووحدات قياس 11 ك.ف.	3,778,317	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
46(B)/2024	ELASTIMOLD الأمريكية مصنعة في مصر	شركة ميزة للتجارة	وصلات كوابل ضغط منخفض	4,399	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي
2024/59	-----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع خارجية	1,723,879	شركة الكهرباء الأردنية مساهمة فيها
51(A)/2024	الإجليزية مصنعة في الإمارات	شركة ميزة للتجارة	مفاتيح سكنين لشبكات الضغط المتوسط 33 ك.ف.	65,427	شقيق عضو مجلس الإدارة المهندس بسام ماضي

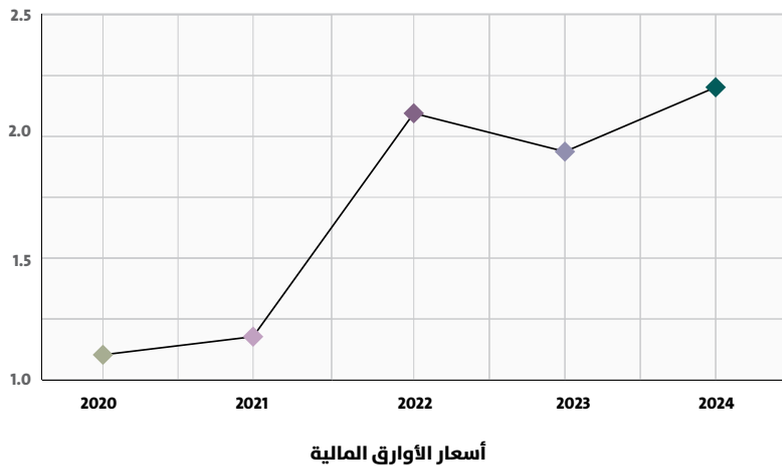
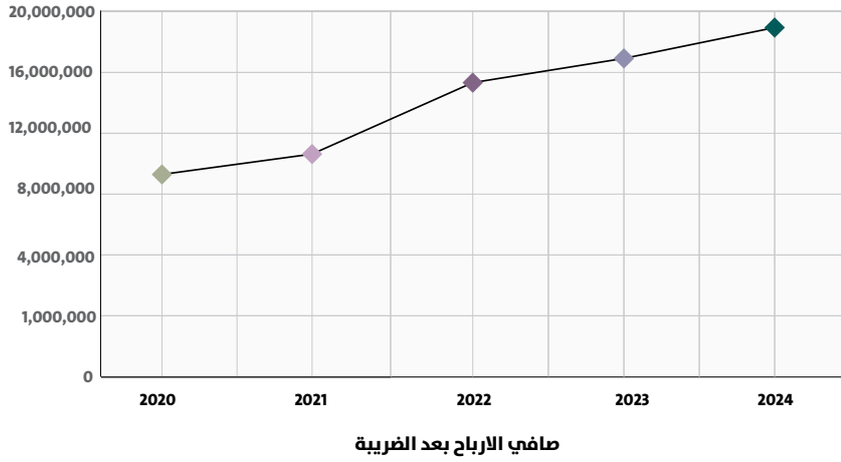
يتضح من الجدول أعلاه أن عدد العطاءات المشار إليها في الجدول هو (9) بقيمة (15,384,581) ديناراً من أصل مجموع العطاءات التي تم طرحها عام 2024 وعددها (92) عطاءً أحييت على جهات مختلفة بقيمة إجمالية بلغت (49,821,557) ديناراً لتلبية حاجات الشركة من المواد والأدوات الضرورية اللازمة لأغراض إيصال التيار الكهربائي للمستهلكين بكافة فئاتهم.



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

السنوات					
2024*	2023	2022	2021	2020	
18,769,668	17,041,800	15,516,502	11,180,917	8,736,639	صافي الأرباح بعد الضريبة
16,746,464 5,25%+13%	15,599,445 17%	12,352,502 4%+10%	7,940,894 9%	6,456,012 2.5%+5%	الأرباح الموزعة
151,512,123	148,341,900	140,123,316	132,547,708	125,670,799	صافي حقوق المساهمين
2.21	1.92	2.2	1.16	1.21	أسعار الأوراق المالية

* المقترح توزيعها من قبل مجلس الإدارة وتخضع إلى موافقة الهيئة العامة.



التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال عام 2024

المبلغ بالدينار عام 2024	المبلغ بالدينار عام 2023	الإيضاح
250	250	مركز الأميرة هيا بنت الحسين التنموي
250	250	جمعية تدريب وتأهيل المرأة الأردنية الخيرية
0	2,500	مبادرات لجنة المسؤولية المجتمعية
0	500	جمعية الشبان المسيحية
500	500	مجلة الشريعة
6,000	6,000	جمعية الفيحاء الخيرية
3,000	3,000	الصندوق الأردني الهاشمي للتنمية البشرية
32,000	27,000	النقابة العامة للعاملين بالكهرباء بالأردن
0	800	صندوق لجنة المسؤولية المجتمعية لموظفي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
0	400	جمعية رعاية الأطفال والأسرة الخيرية
0	250,000	الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية - غزة
30,000	1,000	نقابة المهندسين الأردنيين - حملة المليون
500	500	جمعية رابطة العلوم الاسلامية
2,000	2,000	جمعية الثقافة الاسلامية
3,000	3,000	صندوق الطالب الفقير - مدارس الكلية العلمية الاسلامية
30,000	0	هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
2,000	0	جمعية دارات سمير شما للمسنين والمتقاعدين
4,000	0	تكية أم علي
150,000	0	الجامعة الأردنية
263,500	297,700	المجموع

جدول أعمال اجتماع الهيئة العامة العادي لمساهمي الشركة

1. تلاوة وقائع الاجتماع العادي (السابق) المنعقد بتاريخ 2024/4/25.
2. التصويت على تقرير مجلس الإدارة لسنة 2024 وخطة عمل الشركة المستقبلية والمصادقة عليهما.
3. التصويت على تقرير مدققي الحسابات لسنة 2024 والتصويت على الميزانية العامة وحساب الأرباح والخسائر لعام 2024 والمصادقة عليهما.
4. تحديد نسبة الأرباح التي يقترح مجلس الإدارة توزيعها عن السنة المنتهية في 2024/12/31.
5. إبراء ذمة مجلس الإدارة من المسؤولية عن السنة المنتهية في 2024/12/31.
6. انتخاب مدققي حسابات الشركة لسنة 2025 وتحديد أتعابهم أو تفويض مجلس الإدارة بتحديداتها.



إحصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها

اطوال الخطوط الهوائية بالكيلومتر			الطاقة المباعة			عدد المشتركين			السنة
الزيادة %	كم/ موظف	الطول	الزيادة %	م.و.س/ موظف	م.و.س	الزيادة %	مشترك/ موظف	العدد	
6.4%	4.7	11,288	7.2%	1,371	3,297,967	5.0%	235	564,223	2000
5.8%	4.8	11,939	6.3%	1,408	3,506,891	5.2%	238	593,625	2001
5.6%	4.9	12,606	6.3%	1,455	3,728,656	6.1%	246	629,700	2002
4.4%	5.0	13,166	6.6%	1,516	3,972,896	4.8%	252	660,230	2003
4.9%	5.3	13,817	10.7%	1,693	4,396,280	5.6%	268	696,970	2004
4.4%	5.7	14,431	9.0%	1,891	4,792,988	6.0%	292	738,700	2005
4.4%	6.1	15,065	12.5%	2,182	5,392,969	5.7%	316	780,700	2006
4.3%	6.1	15,716	11.8%	2,352	6,030,459	5.6%	322	824,450	2007
3.4%	5.9	16,244	11.0%	2,439	6,692,921	6.9%	321	881,035	2008
3.4%	6.1	16,800	4.8%	2,554	7,015,185	5.4%	338	928,535	2009
2.6%	6.3	17,242	7.6%	2,743	7,545,303	4.9%	354	973,800	2010
2.0%	6.6	17,593	6.1%	2,993	8,008,414	5.0%	382	1,022,130	2011
2.1%	6.8	17,965	5.8%	3,211	8,472,717	4.8%	406	1,071,600	2012
2.1%	7.0	18,344	0.4%	3,271	8,510,708	4.7%	431	1,122,300	2013
2.1%	7.3	18,731	2.9%	3,414	8,759,076	6.9%	468	1,200,275	2014
2.2%	7.6	19,134	5.1%	3,642	9,209,505	5.5%	501	1,265,890	2015
2.4%	7.6	19,591	2.6%	3,666	9,446,884	4.9%	515	1,328,350	2016
2.2%	8.0	20,027	5.0%	3,945	9,921,786	4.7%	553	1,391,115	2017
1.6%	8.2	20,355	-2.7%	3,868	9,653,338	3.4%	576	1,438,500	2018
1.5%	8.1	20,662	4.6%	3,983	10,100,448	3.5%	587	1,489,095	2019
1.1%	8.6	20,898	-2.3%	4,052	9,867,371	2.0%	624	1,518,655	2020
1.5%	9.2	21,218	3.6%	4,450	10,226,143	2.1%	675	1,550,436	2021
1.7%	9.9	21,588	6.9%	4,998	10,930,340	2.1%	724	1,583,647	2022
1.4%	10.1	21,896	6.4%	5,359	11,629,102	1.9%	744	1,614,191	2023
1.5%	10.8	22,232	7.4%	6,087	12,490,333	2.0%	802	1,646,537	2024

احصائيات ومؤنترات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها

نسبة النمو في عدد الموظفين	عدد الموظفين	محطات التحويل			اطوال الكوابل الارضية بالكيلو متر		
		الزيادة %	محطة/موظف	العدد	الزيادة %	كم/موظف	الطول
0.5%	2,406	6.8%	1.8	4,436	7.5%	1.4	3,372
3.5%	2,490	5.7%	1.9	4,691	10.3%	1.5	3,719
2.9%	2,562	5.1%	1.9	4,931	13.2%	1.6	4,209
2.3%	2,620	5.5%	2.0	5,201	12.0%	1.8	4,716
-0.9%	2,597	6.7%	2.1	5,547	14.4%	2.1	5,393
-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

تحليل المركز المالي للشركة لعام 2024

الموجودات	2023	2024	نسبة التغير
الموجودات الثابتة بعد الاستهلاك	534,741,095	587,196,263	9.8%
الموجودات المتداولة	482,893,007	562,150,929	16.4%
إجمالي الموجودات	1,017,634,102	1,149,347,192	12.9%

المطلوبات وحقوق المساهمين	2023	2024	نسبة التغير
رأس المال المكتتب به	91,761,444	91,761,444	0.00%
الاحتياطيات والأرباح المدورة	56,580,456	59,750,679	5.60%
مجموع حقوق المساهمين	148,341,900	151,512,123	2.14%
قروض طويلة الأجل	96,148,234	62,674,708	-34.81%
مطلوبات أخرى طويلة الأجل	64,640,023	60,239,796	-6.81%
مجموع المطلوبات طويلة الأجل	160,788,257	122,914,504	-23.56%
قروض قصيرة الأجل وبنوك دائنة	269,007,671	383,965,887	42.73%
ذمم دائنة وأخرى	439,496,274	490,954,678	11.71%
مجموع المطلوبات المتداولة	708,503,945	874,920,565	23.49%
مجموع المطلوبات	869,292,202	997,835,069	14.79%
مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين	1,017,634,102	1,149,347,192	12.94%

الإيرادات والمصاريف	2023	2024	نسبة التغير
الإيرادات التشغيلية والأخرى	1,023,890,260	1,086,259,693	6.09%
المصاريف التشغيلية والأساسية	1,017,726,240	1,077,875,283	5.91%
صافي إيرادات من النشاط الأساسي	6,164,020	8,384,410	36.02%
إيرادات النشاطات غير الأساسية	20,110,373	22,116,556	9.98%
مصاريف النشاطات غير الأساسية	3,883,540	3,095,045	-20.30%
الربح (الخسارة) من النشاط غير الأساسي	16,226,833	19,021,511	17.22%
الربح قبل الضريبة	22,390,853	27,405,921	22.40%
ضريبة الدخل	5,166,982	8,223,311	59.15%
الربح (الخسارة) بعد الضريبة	17,223,871	19,182,610	11.37%

بنود الدخل الشامل الآخر	2023	2024	نسبة التغير
أرباح (خسائر) إكتوارية	(182,071)	(412,942)	126.80%
اجمالي الدخل الشامل للسنة	17,041,800	18,769,668	10.14%

النسب المالية لعام 2024

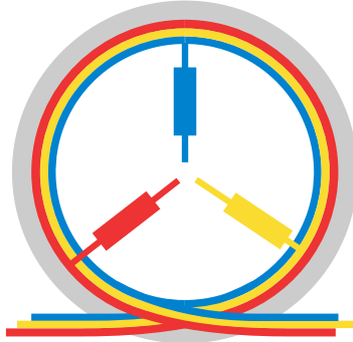
نسبة التغير	2024	2023	نسب السيولة
-5.7%	0.64	0.68	نسبة التداول
-5.7%	0.64	0.68	نسبة السيولة السريعة
نسب التشغيل والأداء			
0.0%	1.0	1.0	معدل دوران الموجودات
4.0%	2.24	2.16	معدل دوران الذمم المدينة
-3.8%	160	167	متوسط فترة التحصيل
0.0%	0.99	0.99	نسبة التشغيل
نسب المديونية			
31.0%	20%	16%	القروض الى الموجودات
28.9%	24%	18%	القروض الى المطلوبات
1.6%	87%	85%	المطلوبات الى الموجودات
12.4%	6.6	5.9	المطلوبات الى حقوق المساهمين/مرة
نسب الربحية			
5.0%	1.8%	1.7%	هامش الربح التشغيلي
11.4%	21%	19%	العائد إلى رأس المال المدفوع
9.0%	13%	12%	العائد إلى حقوق الملكية
-1.4%	1.7%	1.7%	العائد إلى مجموع الموجودات
نسب تقييم السهم			
58.2%	0.5	0.3	نسبة دوران السهم
2.1%	1.65	1.62	القيمة الدفترية للسهم بالدينار في 31/12
15.1%	2.21	1.92	القيمة السوقية للسهم بالدينار في 31/12

العائد إلى رأس المال المدفوع









شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2024 مع تقرير مدقق الحسابات المستقل



Kawasmy & Partners Co.

Shmeisani, Al-Shareef Abdul Hameed Sharaf Street
BLD #28
Tel : +962 6 5650700
Fax : +962 6 5688098
Amman, Jordan

شركة القواسمي وشركاه

الشميساني، شارع عبد الحميد شرف عمارة رقم ٢٨
هاتف ٠٧٠٠ - ٥٦٥ ٩٦٢٦
فاكس ٨٥٩٨ - ٥٦٨ ٩٦٢٦
عمّان - 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 ٢٠٢٤

تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

الرأي المتحفظ

قمنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة المرفقة لشركة الكهرباء الأردنية - شركة مساهمة عامة محدودة - ("الشركة") وشركاتها التابعة (بإشارة إليهم مجتمعين "بالمجموعة") والتي تتكون من بيان المركز المالي الموحد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، وكل من بيانات الربح أو الخسارة والدخل الشامل الاخر الموحد والتغيرات في حقوق المساهمين الموحد والتدفقات النقدية الموحد للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، وابطاحات حول البيانات المالية الموحدة، بما في ذلك ملخص للسياسات المحاسبية الجوهرية ومعلومات تفسيرية أخرى.

في رأينا، وبإستثناء الأثر لما هو وارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ أدناه، إن البيانات المالية الموحدة المرفقة تظهر بصورة عادلة من جميع النواحي الجوهرية المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، وأدائها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية الصادرة من مجلس معايير المحاسبة الدولية (المعايير الدولية للتقارير المالية "المعايير المحاسبية").

أساس الرأي المتحفظ

قامت المجموعة بتسجيل مخصص خسائر ائتمانية متوقعة مقابل ذمم المشتركين بقيمة ٥٣ مليون دينار أردني ٣٩ مليون دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ و٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، ومصرف خسائر ائتمانية متوقعة بقيمة ١٣ مليون دينار أردني و١٢ مليون دينار أردني للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ و٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، على التوالي.

خلال الأعوام ٢٠٢٣ وما قبلها، لم تقم المجموعة بقياس المخصص المذكور وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) "الادوات المالية" الذي 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 بالامتثال لمتطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)، لكان هنالك زيادة في ربح السنة مقدارها ١١ مليون دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، وانخفاض برصيد الأرباح المدورة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بنفس القيمة، وزيادة برصيد مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة بقيمة ١١ مليون دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣. ومع ذلك، لم يكن من العملي بالنسبة لنا تحديد اثر عدم تطبيق متطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) في العام ٢٠٢٣ على بيان الربح او الخسارة والدخل الشامل الأخر. وقد تم أيضاً تعديل رأينا حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ بهذا الخصوص.

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 الاخلاقية ذات الصلة بأعمال تدقيق البيانات المالية وفقاً لقواعد السلوك المهني الدولية للمحاسبين المهنيين الصادرة عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين (بما في ذلك معايير الاستقلال الدولية). بالإضافة لالتزامنا بالمسؤوليات الاخلاقية ذات الصلة بتدقيقنا للبيانات المالية الموحدة في الأردن، وقد قمنا بالوفاء بمسؤوليتنا وفقاً لهذه المتطلبات. نعتقد ان بيانات التدقيق الثبوتية التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتوفر اساساً لإبداء رأينا المتحفظ حول التدقيق.

©٢٠٢٥ شركة القواسمي وشركاه، شركة ذات مسؤولية محدودة / مدفوعة مسجلة تحت الرقم (٦٧٠)، وهي عضو في شبكة الشركات المستقلة المتنامية إلى كي بي إم جي العالمية المحدودة، شركة الجزيرة خاصة محدودة بالعمان. 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 ٢٠٢٤

أمر التدقيق الهام

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 أساس الرأي المتحفظ أعلاه، فقد حددنا الأمر الموضوع ادناه على إنه أمر تدقيق هام والذي سنقوم بالإبلاغ عنه في تقريرنا:

إيرادات الطاقة المباعة

وصف أمر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام في تدقيقنا
تطبق المجموعة المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٥) "الإيراد من العقود مع العملاء" حيث بلغت إيرادات الطاقة المباعة ١,٠٧ مليار دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (١ مليار دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣).	قمنا، من بين أمور أخرى، بتنفيذ الإجراءات التالية: - تقييم إجراءات الرقابة الداخلية حول حدوث ودقة وإكمال إيرادات الطاقة المباعة. - الاستعلام من ممثلي المجموعة بشأن معرفتهم بمخاطر الإحتيال وعمّا إذا كانت هناك حالات إحتيال فعلية. - اختبار الأنظمة المستخدمة من قبل المجموعة لحساب وإعداد تقارير الطاقة المباعة بمساعدة فريق تدقيق تكنولوجيا المعلومات. - فحص الإحتساب 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 وإفتراضاتها والتحقق من الوثائق الثبوتية وإعادة احتساب مبالغ الإيرادات المتعلقة بها. - تقييم مدى كفاية افصاحات الإيرادات التي قامت المجموعة بإدراجها في البيانات المالية الموحدة.
تم اعتبار إيرادات الطاقة المباعة كأمر هام للتدقيق نظراً لجوهرية المبلغ والألية المعقدة في الإحتساب والتي تتم وفقاً لشرائح التعرفه الكهربائية المعتمدة من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وللمخاطر المتأصلة في عملية إثبات الإيرادات بأعلى من قيمتها الفعلية، و التي قد يكون لها تأثير جوهرية على البيانات المالية الموحدة للمجموعة، بالإضافة الى الإفتراضات الجوهرية التي قامت بها الإدارة للاعتراف بالإيراد في الفترة الصحيحة، وكونها أمر هام لمستخدمي البيانات المالية الموحدة. ان المخاطر الجوهرية متعلقة بحدوث ودقة وإكتمال هذه الإيرادات.	
إن السياسات المحاسبية والمعلومات المتعلقة بإيرادات الطاقة المباعة موضحة في الإيضاحات أرقام (٣) و(٢٦) حول 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 ٢٠٢٤

معلومات أخرى

إن الإدارة مسؤولة عن المعلومات الأخرى. تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي باستثناء البيانات المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات المستقل حولها. لا يشمل رأينا حول البيانات المالية الموحدة المعلومات الأخرى، وبالتالي، فإننا لا نبيدي اي 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 او 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 اجراءاتنا فان ذلك يتطلب منا الإبلاغ عن هذا الأمر. كما هو موضح في فقرة أساس الرأي المتحفظ اعلاه، يتوجب على المجموعة ان تقوم بتصحيح الأخطاء وفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم (٨). لقد خلصنا إلى ان المعلومات الأخرى تتضمن أخطاء جوهريّة لنفس السبب فيما يتعلق بالمبالغ أو العناصر الأخرى في التقرير السنوي المتأثرة بعدم قيام المجموعة بتصحيح الأخطاء وفقاً لمتطلبات معيار المحاسبة الدولي رقم (٨).

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 "المعايير المحاسبية" ومسؤولة عن إعداد نظام رقابة داخلي الذي تعتبره الإدارة ضروريا لغرض إعداد وعرض البيانات المالية الموحدة، خالية من أخطاء جوهريّة، سواء كانت ناشئة عن احتيال أو عن خطأ. إن الإدارة مسؤولة عن تقييم قدرة المجموعة على الاستمرار والافصاح عن الامور ذات العلاقة بالاستمرارية واستخدام اساس الاستمرارية في المحاسبة، باستثناء إذا كانت هنالك نية لدى الإدارة لتصفية المجموعة أو إيقاف اعمالها أو عدم وجود بديل واقعي سوى القيام بذلك. إن المكلفين بالحوكمة، أي اللجنة المالية ولجنة الحوكمة المنبثقين عن مجلس الإدارة، مسؤولين عن الاشراف على اجراءات إعداد البيانات المالية الموحدة.

مسؤولية المدقق حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

إن اهدافنا هي الحصول على تأكيد معقول فيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة ككل خالية من الأخطاء الجوهريّة، سواء كانت ناشئة عن الاحتيال أو الخطأ، وإصدار تقريرنا والذي يتضمن رأينا حول البيانات المالية الموحدة. التأكيد المعقول هو مستوى عال من التأكيد، ولكنه ليس ضماناً بان اجراءات التدقيق التي تم القيام بها وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق ستمكنا بشكل دائم من اكتشاف جميع الأخطاء الجوهريّة، ان وجدت. هنالك اخطاء يمكن أن تنشأ من الاحتيال أو الخطأ، وتعتبر جوهريّة إذا كانت بشكل فردي أو إجمالي من الممكن أن تؤثر بشكل معقول على القرارات الاقتصادية المتخذة على اساس 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 الى:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهريّة في البيانات المالية الموحدة، سواء كانت ناشئة عن احتيال أو خطأ، وكذلك تصميم وتنفيذ اجراءات التدقيق لتلك المخاطر، والحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة لتوفر أساساً لرأينا. إن خطر عدم اكتشاف الأخطاء الجوهريّة الناتجة عن الإحتيال أعلى من الخطر الناتج عن الخطأ، حيث ان الإحتيال قد يشتمل على التواطؤ أو التزوير أو الحذف المتعمد أو التحريفات أو تجاوز لأنظمة الرقابة الداخلية.
- الحصول على فهم لانظمة الرقابة الداخلية ذات الصلة بأعمال التدقيق لغايات تصميم اجراءات تدقيق مناسبة حسب الظروف، وليس لغرض إبداء رأي حول فعالية انظمة الرقابة الداخلية في المجموعة.

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 ٢٠٢٤

- تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات العلاقة المعدة من قبل الإدارة.
- 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.
- الحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة فيما يتعلق بالبيانات المالية الموحدة من الكيانات أو الأنشطة التجارية داخل المجموعة لإبداء الرأي حول البيانات المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وتنفيذ التدقيق على صعيد المجموعة ونبقى المسؤولين الوحيدون عن رأينا.

لقد قمنا بالتواصل مع لجنة التدقيق في المجموعة 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.

كما قمنا بتزويد لجنة التدقيق 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. وقمنا 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 اثار سلبية متوقع ان تفوق المنفعة العامة من تلك الإفصاحات.

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 أساس الرأي المتحفظ أعلاه.



عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٧ آذار ٢٠٢٥



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

بيان المركز المالي الموحد

بالدينار الأردني

كما في ٣١ كانون الأول		إيضاح	
٢٠٢٣	٢٠٢٤		
			الموجودات
٤٦٠,٦٤٨,٦٨٥	٥٠٦,٣١١,٦١٨	٦	موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى
٢٣,٣٨٨,٨١٦	٢١,٧٨٤,١٣٨	١٧	موجودات غير ملموسة
٣,٧٤٢,٩١٩	٤,٢٩٣,٣٢٦	١١	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
١,٢٨٢,٧٠٢	١,٣٤٩,٤٦٣	٨	إستثمار في شركة حليفة
١٦,٩٧١,٩٠٤	٢٣,٦٩٣,٩٥٣	١٣	إستثمار في مشروع مشترك
١٤,٦٧٨,٣٩٥	١٤,١٣٠,٥٧٧	١٩	موجودات ضريبية مؤجلة
١٤,٠٢٧,٦٧٤	١٥,٦٣٣,١٨٨	٢٥-١	حق استخدام أصول
٥٣٤,٧٤١,٠٩٥	٥٨٧,١٩٦,٢٦٣		مجموع الموجودات غير المتداولة
١,٣١٤,٢٥٧	١,٦١٥,٠٩٩	١٠	مخزون
١,٧٢٥,٦١٢	٣,١٧٩,٣٠٩	١٢-١	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	٥١٦,٤٢٣,٣٥١	١٤	ذمم مشتركين
٢٣,١١٢,٠٣٣	٣٣,١٠١,٤٢٧	١٥	مدينون
٣,٤٤٨,٠٥٢	٤,٣٤٤,٢٢٦	١٦	مدينون آخرون
١,٥٤٧,٥٥١	٣,٤٨٧,٥١٧	١٧	النقد وما في حكمه
٤٨٢,٨٩٣,٠٠٧	٥٦٢,١٥٠,٩٢٩		مجموع الموجودات المتداولة
١,٠١٧,٦٣٤,١٠٢	١,١٤٩,٣٤٧,١٩٢		مجموع الموجودات
			حسابات متقابلة
١٦٤,٦٤٨,٦١٢	١٧٠,٧٤٦,١٠١	٣٦	موجودات مساهمات المشتركين
١٩,٣٨٨,٤٢٧	٢١,٣٥٧,١٦٤	٣٦	موجودات فلس الريف
			المطلوبات وحقوق المساهمين
			حقوق المساهمين
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩١,٧٦١,٤٤٤	١	رأس المال المدفوع
٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٧,٥٠٠,٠٠٠	١٨	احتياطي اجباري
٣١,٥٨٠,٤٥٦	٣٢,٢٥٠,٦٧٩		أرباح مدورة
١٤٨,٣٤١,٩٠٠	١٥١,٥١٢,١٢٣		أجمالي حقوق المساهمين
			المطلوبات
١٢,٧٧٥,٤٧٠	١٣,٨٨٨,٢١٤	٢٥-ب	التزام عقد ايجار - طويلة الاجل
١٩,٢٣١,٤٨٩	١٥,٩٢٨,٣٦٥	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة - طويلة الاجل
٩٦,١٤٨,٢٣٤	٦٢,٦٧٤,٧٠٨	٢٠	قروض تستحق الدفع لأكثر من عام
١٠,٠٨٢,٨٧٢	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٣	دائنون - طويلة الاجل
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٦٠,٧٨٨,٢٥٧	١٢٢,٩١٤,٥٠٤		مجموع المطلوبات غير المتداولة
٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	٢٨٣,٥٣٧,١١٩	٢٣	دائنون - قصيرة الاجل
١٢,٩٣٦,٢٠١	١١,٨٤٩,٦٧٩	١٢-ب	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة
٦٢,٤٠٢,٠٩٧	١٧١,٩٧٣,٥٢٦	٢٠	قروض تستحق الدفع خلال عام
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة - قصيرة الاجل
٨,٠١٥,٧٩٥	٧,٦٧٠,٧٣٢	٩	مخصص ضريبة الدخل
١٨,٧٢٥,٠٨٩	٢٠,٣٤٨,٧٨٦	٢٤	دائنون آخرون
٢,٦٢٣,٧٢٦	٣,٢٩٤,٢٠٦	٢٥-ب	التزام عقد ايجار - قصيرة الاجل
١٥٠,٨١٩,٥٣٩	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	٢١	تأمينات المشتركين
٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢٠	بنوك دائنة
٧٠٨,٥٠٣,٩٤٥	٨٧٤,٩٢٠,٥٦٥		مجموع المطلوبات المتداولة
٨٦٩,٢٩٢,٢٠٢	٩٩٧,٨٣٥,٠٦٩		مجموع المطلوبات
١,٠١٧,٦٣٤,١٠٢	١,١٤٩,٣٤٧,١٩٢		مجموع حقوق المساهمين والمطلوبات
			حسابات متقابلة
١٦٤,٦٤٨,٦١٢	١٧٠,٧٤٦,١٠١	٣٦	مطلوبات مساهمات المشتركين
١٩,٣٨٨,٤٢٧	٢١,٣٥٧,١٦٤	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) الى (١٥٥) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ٢٦ آذار ٢٠٢٥ وتم اعتمادها من قبل:

رئيس مجلس الادارة

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
٢٠٢٣	٢٠٢٤		
١,٠٠١,٤٩١,٢٢٦	١,٠٦٧,٣٩٦,٨٢٦	٢٦	إيرادات الطاقة المباعة
(٨٣٨,٣٨٣,٣٦٥)	(٩٠١,٣٦٨,٣١٣)	٢٧	الطاقة المشتراة
١٦٣,١٠٧,٨٦١	١٦٦,٠٢٨,٥١٣		مجموع ربح بيع الطاقة
١٣,٢٥٥,٢١٤	١٢,٥٦٤,٤٤٩	أ-٢٨	إيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى
(٣,٧٠١,٨٩٧)	(٣,٥٥٢,١٧٨)	ب-٢٨	مصاريف الأنشطة الأساسية الأخرى
(١٢,١٠٠,٠٠٠)	(١١,٠٠٠,٠٠٠)	١٥ و ١٤	خسائر انتمائية متوقعة
(٨٥,١٢٨,١٦٣)	(٨١,٩٧٧,٣١٠)	٢٩	مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين
(٢٨,٥٠٩,١٤٩)	(٣١,٣٠٠,٠٢٧)		الاستهلاكات
٩,١٤٣,٨٢٠	٦,٢٩٨,٤١٨	٣٢	إيرادات فوائد التأخير
(٤,٨٧٧,٥١٣)	(٥,٤٨١,٦١٥)	٢٥ و ٧	اطفاءات
(٣٠,٨٣٦,١٠١)	(٣٣,٤٤٧,٨٧٥)	٣١	مصاريف تمويل
(١٤,١٩٠,٠٥٢)	(٩,٧٤٧,٩٦٥)	٣٣	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(١٥٦,٩٤٣,٨٤١)	(١٥٧,٦٤٤,١٠٣)		مجموع الإيرادات والمصاريف من الأنشطة الأساسية الأخرى
٦,١٦٤,٠٢٠	٨,٣٨٤,٤١٠		الربح من النشاط الأساسي
٢٠,١١٠,٣٧٣	٢٢,١١٦,٥٥٦	أ-٣٠	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
(٣,٨٨٣,٥٤٠)	(٣,٠٩٥,٠٤٥)	ب-٣٠	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
١٦,٢٢٦,٨٣٣	١٩,٠٢١,٥١١		الربح من النشاط غير الأساسي
٢٢,٣٩٠,٨٥٣	٢٧,٤٠٥,٩٢١		الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
(٥,١٦٦,٩٨٢)	(٨,٢٢٣,٣١١)	٩	مصروف ضريبة الدخل
١٧,٢٢٣,٨٧١	١٩,١٨٢,٦١٠		الربح للسنة
(١٨٢,٠٧١)	(٤١٢,٩٤٢)	ب-٢٢	بنود الدخل الشامل الآخر (خسائر) أرباح إكتوارية - مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٧,٠٤١,٨٠٠	١٨,٧٦٩,٦٦٨		إجمالي الدخل الشامل للسنة
٠,١٩	٠,٢١	٣٤	حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح للسنة

- 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.
- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٥) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ٢٦ آذار ٢٠٢٥ 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 التدفقات النقدية الموحد

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		إيضاح	بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤		
٢٢,٣٩٠,٨٥٣	٢٧,٤٠٥,٩٢١		الأنشطة التشغيلية
			الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
			تعديلات:
٣٣,٩٠٨,٠٦٨	٣٧,٣٩٤,٤٨١	٢٥,٧,٦	استهلاكات واطفاءات
٥٧٠,٥٩١	(٥٥٠,٤٠٧)	أ-٣٠	(أرباح) خسائر تقييم موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
(٥,٣٣٨,٠٠٣)	(٦,٧٢٢,٠٤٩)	١٣	حصة المجموعة في (أرباح) استثمار في مشروع مشترك
(١٦٩,٣٠٣)	(٦٦,٧٦١)	٨	حصة المجموعة في (أرباح) استثمار في شركات حليفة
٣,٥٥٤,٢٧٨	٣,٨٨٦,٣٧٣	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٢,١٠٠,٠٠٠	١١,٠٠٠,٠٠٠	١٥,١٤	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
٣٠,٨٣٦,١٠١	٣٣,٤٤٧,٨٧٥	٣١	مصاريف تمويل
(٩,١٤٣,٨٢٠)	(٦,٢٩٨,٤١٨)	٣٢	ايرادات فوائد التأخير
١٤,١٩٠,٠٥٢	٩,٧٤٧,٩٦٥	٣٣	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(٤,٥٨٥,٣٢٦)	(٤,٩٤٧,٢٠٠)	أ-٣٠	أرباح بيع بنية تحتية وخرده
(١٨٧,٩٠٩)	(٥٧٥,٧٤٢)	أ-٣٠	توزيعات أرباح أسهم
٩٨,١٢٥,٥٨٢	١٠٣,٧٢٢,٠٣٨		
			التغير في بنود رأس المال العامل:
٦٢١,٠٥٤	(٣٠٠,٨٤٢)		مخزون
٣٣,٤٧٤,٣٠٧	(٧٨,٠٠٢,٨٤٩)		ذمم مشتركين
٧,٠٠٠,٨٦٧	(١,٣٦٥,٩٧٦)		مدينون
(٢٣٤,٩١٧)	(٨٩٦,١٧٤)		مدينون آخرون
(٤,١٢٩,٨١٤)	(١,٤٥٣,٦٩٧)		أطراف ذات علاقة
(١٤,٨٥٤,٨٨٥)	٣٢,٤١٣,٢٣٠		دائنون
٧,٦٦٤,٠٦٥	٨,٤٣٤,٦١٧		تأمينات مشتركين
(٦٩٤,١٦٩)	٨١٢,٤١٨		دائنون آخرون
١٢٦,٩٧٢,٠٩٠	٦٣,٣٦٢,٧٦٥		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية قبل ضريبة الدخل
(٨,٠٢٤,٢٦٠)	(٨,٠٢٠,٥٥٦)	ب-٩	المدفوعة ومخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٣,٧٣٦,٣٤٩)	(٦,٥٠٩,١٦٢)	ب-٢٢	ضريبة دخل مدفوعة
١١٥,٢١١,٤٨١	٤٨,٨٣٣,٠٤٧		المدفوع من مخصص تعويض نهاية الخدمة
			صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الاستثمارية
(٧٢,٩٦٩,٥٢٩)	(٧٧,٥٧٥,٧٩٩)	٦	إضافات ممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
٤,٥٨٥,٣٢٧	٤,٩٤٧,٢٠٠		المتحصل من استبعاد ممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
(٤٦٨,٦٠٠)	(١,٣٤٢,٠٢٦)	ب-٧	المدفوع على شراء موجودات غير ملموسة
١٨٧,٩٠٩	٥٧٥,٧٤٢		موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
(٦٨,٦٦٤,٨٩٣)	(٧٣,٣٩٤,٨٨٣)		صافي الاستخدامات النقدية في الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
(٣٥,٣٥٩,٢٧٧)	٧٦,٠٩٧,٩٠٣		قروض دائنة
٤,٣٣٥,٧٦٠	(١,٠٨٦,٥٢٢)		أطراف ذات علاقة
(٨,٩١١,٦٢٢)	(١٤,٧٨٨,١٦٦)	٢٤	أرباح موزعة
(٣٣,١٠٢,٥٥٧)	(٣٠,٨٧١,٢٧٦)		مصاريف تمويل مدفوعة
(٣,٠٥٨,٤٤٩)	(٣,٣٠٣,١٢٤)		المدفوع من التزامات الرخصة / الحكومة
(١,٩٤١,٥٥١)	(١,٦٩٦,٨٧٦)		مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات الرخصة / الحكومة
(١,٨٣٢,٧٢٢)	(٢,٣٥٧,٢٠١)		المدفوع من التزامات عقود ايجار
(٧٩٠,٧٦١)	(٨٧٩,٧٢٣)		مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات عقود ايجار
٣١,٩٤٠,٦٦٥	٥,٣٨٦,٧٨٧		بنوك دائنة
(٤٨,٧٢٠,٥١٤)	٢٦,٥٠١,٨٠٢		صافي التدفقات النقدية من (الاستخدامات النقدية في) الأنشطة
(٢,١٧٣,٩٢٦)	١,٩٣٩,٩٦٦		التمويلية
٣,٧٢١,٤٧٧	١,٥٤٧,٥٥١		صافي التغير في النقد لدى البنوك
١,٥٤٧,٥٥١	٣,٤٨٧,٥١٧	١٧	النقد لدى البنوك في بداية السنة
			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 ٢٠٢٤

(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 مليون دينار أردني والمدفوع ٩١,٧٦١,٤٤٤ دينار أردني حيث كانت آخر زيادة لرأس المال المدفوع بتاريخ ١٦ نيسان ٢٠٢٣ عن طريق رسملة ٣,٥٢٩,٢٨٦ دينار أردني من الأرباح المدورة. وقد تم استكمال كافة الإجراءات القانونية المتعلقة بالزيادة بتاريخ ٢٢ حزيران ٢٠٢٣.
- خلال العام ١٩٦٢ وقعت الشركة اتفاقية امتياز لمدة (٥٠) سنة مع الحكومة الأردنية 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 أيار ٢٠١٤. وبتاريخ ٢٣ أيار 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 اخرى 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 ٢٦ آذار ٢٠٢٥ 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 الأردنية ("الشركة") والشركات التابعة لها والتي تخضع لسيطرتها (بإشارة 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 أنتقال 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 ٢٠٢٤

تمتلك المجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ 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 ٢٠٢٤ و ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣:

بالدينار الأردني

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

بالدينار الأردني

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣		كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣		
(الخسارة) للسنة	اجمالي الإيرادات	اجمالي المطلوبات	اجمالي الموجودات	
(٢٥,٧٢٠)	٧٥,٧١٠	٤٣٤,٠٧٤	٧٠٧,٩٦٧	بوابة البرق للحوسبة السحابية

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.

يتم قياس الالتزامات المحتملة بالقيمة العادلة في تاريخ الاستحواذ إذا تم تصنيفها كحقوق ملكية، ويتم معالجة أية معاملات ضمن حقوق المساهمين الموحدة. ويتم الاعتراف باللاحق على خلاف ذلك في القيمة العادلة للبدل المحتمل 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 واقتراضات تؤثر في تطبيق السياسات المحاسبية ومبالغ الموجودات، والمطلوبات، والإيرادات والمصاريف. إن النتائج الفعلية قد تختلف عن هذه التقديرات.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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:

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.
- عدد الأشهر المحتسبة في تقدير الإيرادات المستحقة والمتعلقة بإيرادات العدادات الغير مقروءة.
- المبالغ القابلة للاسترداد المتوقعة من إيرادات العبث بناء على نسب التحصيلات.
- تم استهلاك موجودات البنية التحتية وتم اعتبار الموجودات المتعلقة بها كممتلكات ومعدات علماً بأن الحكومة الأردنية كانت تتمتع بسيطرة من خلال خيار الشراء وتحديد تعرفه البيع. ولكن وفقاً لتوقعات وتقديرات الإدارة فإن الحكومة قد لا تمارس حق الشراء. وبالتالي فإنه يوجد عدم التيقن من إمكانية تحقق القيمة المتبقية ولذلك قامت الشركة باستهلاك موجودات البنية التحتية.
- 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 بالإضافة الى أنه من الممكن استخدام البنية التحتية بتقديم 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.
- 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.

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 المقدره للأصل إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل خصم يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقود والمخاطر المحددة للأصل في حين أن معاملات السوق الأخيرة تؤخذ بعين الاعتبار.
- تقوم المجموعة بقياس الخسائر الائتمانية المتوقعة من خلال تجميع 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.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

هيكلية القيمة العادلة:

على المجموعة القيام بتحديد والكشف عن مستوى هيكلية 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، ٢٠٢٣، باستثناء السياسات المحاسبية الدولية الجديدة التالية معايير التقارير المالية أو التعديلات التي أصبحت سارية المفعول بعد ١ كانون الأول:

المعايير الجديدة والتعديلات:

تاريخ التطبيق

- ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ - تصنيف المطلوبات على أنها متداولة أو غير متداولة (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (١)). يُسمح بالتطبيق المبكر
- ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ - التزامات الإيجار في البيع وإعادة التأجير (تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٦).
- ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ - الالتزامات غير المتداولة مع الضمانات (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (١)).
- ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ - ترتيبات تمويل الموردين - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٧ والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ٧.

ولم يكن لتطبيق هذه المعايير الجديدة والمعايير المعدلة 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 للاداء الغير مصنفة كأداة مالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد تكاليف المعاملات التي تنسب بشكل مباشر الى شرائها أو إصدارها. ويتم القياس الاولي 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 الاخر 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 وغير المسدد).

كما تقاس سندات الدين بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الاخر 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.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

إذا كانت الشروط التعاقدية لهذه الموجودات المالية تحدد تاريخ معين للتدفقات النقدية (أصل المبلغ والفائدة على المبلغ الأصلي المتبقي والغير المسدد).

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 الأخر 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 الاخر الموحد المذكورة اعلاه يتوجب 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 الاخر الموحد ضمن الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد إذا كان ذلك يقل 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 الي 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 أداؤها 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، اخذت 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 الاساسي 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 ٢٠٢٤

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 صلاحيتها. 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 ينطفيء ويُدْرَجُ المقابل المدفوع (بما في ذلك أي موجودات غير نقدية محولة أو مطلوبات منكوبة) 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 ٢٠٢٤

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 بإلغاء 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 الأخرى؛ و
 - الموجودات التعاقدية.
- تقوم الشركة بقياس مخصصات الخسارة بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الاصل، 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 الاصل.
- 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.
- تفترض 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 الاصل 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).
- ان أقصى دورة في تقدير الخسائر الائتمانية المتوقعة هي اقصى 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 ٢٠٢٤

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 الأخرى متدنية القيمة. الموجودات المالية "متدنية ائتمانياً" عند وقوع حدث أو أكثر له تأثير سلبي على التدفقات النقدية المستقبلية المقدره 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 الأخرى، 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 الإلزام 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 الإقتراض 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 بالاصافي في بيان الربح أو الخسارة الموحد.

التكاليف اللاحقة

- تسجل كلفة الاصل المستبدل لبند 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 ٢٠٢٤

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 المقدره لموجودات البنية التحتية خلال السنة الحالية هي نفسها للسنة السابقة وتفصيلها كما يلي:

الأعمار الإنتاجية بالسنوات	المجموعة	
٥٠	بنية تحتية/ أخرى	المباني
١٤	بنية تحتية	المحولات
٢٠	بنية تحتية	الشبكات الهوائية
٣٣,٣	بنية تحتية	الكوابل الأرضية
١٤	بنية تحتية	العدادات المؤجرة
١١ - ٥	أخرى	الأثاث والأجهزة المكتبية
٧,٦٩	أخرى	السيارات
٢٠ - ٥	أخرى	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 متركمة 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 المقدره للموجودات الغير ملموسة خلال السنة الحالية هي نفسها للسنة السابقة وتفصيلها كما يلي:

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

ه- 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 تكبدها عند احضار المخزون الى الموقع وبحالته الراهنة. في حالة المخزون الجاهز وتحت التصنيع، تشمل الكلفة على حصة تناسبية من مصاريف الإنتاج استناداً للطاقة الإنتاجية 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 والمستحق مع الأخذ في الاعتبار شروط السداد المحددة تعاقدياً وباستثناء الضرائب.

- تقوم المجموعة بتوليد إيرادات بشكل اساسي 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 سلعة 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 ٢٠٢٤

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 لالتزامات الأداء في العقد. بالنسبة لعقد يحتوي على أكثر من التزام أداء واحد، ستقوم 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 يحسن 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 ان يتم الدفع خلال فترة أقصاها سنة من تاريخ تقديم الخدمة.

يبين إيضاح رقم (٢٦) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الطاقة المباعة، وبيّن إيضاح رقم (٢٨) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى، كما يبين إيضاح رقم (٣٠) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

ز- المعاملات بالعملات الأجنبية

- يتم ترجمة المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات.
- يتم ترجمة الموجودات والمطلوبات النقدية بالعملات 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 بالعملات 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 أو الخسارة الموحد.

ح- القيمة العادلة

- تمثل القيمة العادلة المبلغ الذي يتم به تبادل أصل أو تسديد إلتزام بين أطراف مطلعة وراغبة في التعامل بنفس شروط التعامل مع الغير.
- ان 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 الى 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.

ط مخصصات نهاية الخدمة

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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.

ك- مستأجر

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 تكبدها الشركة وتقدير تكاليف تفكيك وإزالة الأصل الأساسي أو لاستعادة الأصل الأساسي أو الموقع الذي يوجد عليه، مخصوماً 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 المتوقع 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 المطفأة 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" والتزامات الإيجار في "القروض الاقتراض" في بيان المركز المالي.

ك- المخصصات

يتم الاعتراف بالمخصصات عندما يكون على المجموعة للالتزامات (قانونية أو تعاقدية) بتاريخ بيان المركز المالي الموحد ناشئة عن أحداث سابقة وأن تسديد الإلتزامات 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 للنقود والمخاطر المحددة لذلك الإلتزام.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

ل- مصاريف التمويل

تتضمن مصاريف التمويل مصروف الفائدة على الاقتراض. يتم الإقرار بكل تكاليف الإقتراض التي لا تعود بشكل مباشر إلى اقتناء أو إنشاء أو إنتاج أصول مؤهلة في بيان الربح والخسارة 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 الإقرار بمصروف ضريبة الدخل في بيان الربح والخسارة الموحد الا اذا كان يتعلق باندماج الأعمال، كما يعترف بالضريبة المتعلقة بنود تم الإقرار 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 التقااص بين الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة إذا كان هناك حق قانوني يلزم التقااص 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- التقااص

يتم إجراء تقااص 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 التقااص 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 إستثمار 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 الإستثمار في مشروع مشترك بحيث للمجموعة حق في صافي موجودات المشروع بدلاً من الحق في موجودات المشروع والالتزام بمطلوبات المشروع. تتم محاسبة الإستثمار في الشركة الحليفة والإستثمار 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.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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 والمحمّل 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:

المعايير الجديدة والتعديلات:

تاريخ التطبيق

يدخل حيز التنفيذ

اعتباراً من ١ يناير

٢٠٢٥

(سيتم تحديده - يُسمح

بالتبني المبكر)

١ يناير ٢٠٢٦

١ يناير ٢٠٢٧

١ يناير ٢٠٢٧

عدم قابلية التبادل - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٢١.

بيع أو المساهمة في الأصول بين المستثمر وشركته الزميلة أو مشروع المشترك - -
تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٠ البيانات المالية الموحدة ومعيار
المحاسبة الدولي رقم ٢٨ الاستثمارات في الشركات الزميلة والمشاريع المشتركة.

تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ٩ والمعيار الدولي لإعداد التقارير
المالية ٧ - العقود المرجعية للكهرباء المعتمدة على الطبيعة

المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ١٨ - العرض والإفصاح في البيانات المالية

المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ١٩ - الشركات التابعة بدون مسؤولية عامة: الإفصاح

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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:

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

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

٢٠٢٤		٢٠٢٣	
نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	١٢,٥٦٤,٤٤٩	٢٢,١١٦,٥٥٦	١,٠٢٤,٠٧٧,٨٣١
اجمالي المصاريف التشغيلية	(٣,٥٥٢,١٧٨)	(٣,٠٩٥,٠٤٥)	(١,٠٧٤,٦٧١,٩١٠)
الربح قبل ضريبة الدخل	٩,٠١٢,٢٧١	١٩,٠٢١,٥١١	٢٧,٤٠٥,٩٢١
ضريبة الدخل	(٢,٤٣٣,٣١٣)	(٥,١٣٥,٨٠٨)	(٨,٢٢٣,٣١١)
صافي (خسارة) ربح السنة	٦,٥٧٨,٩٥٨	١٣,٨٨٥,٧٠٣	١٩,١٨٢,٦١٠
نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	١٣,٢٥٥,٢١٤	٢٠,١١٠,٣٧٣	١,٠٣٤,٨٥٦,٨١٣
اجمالي المصاريف التشغيلية	(٣,٧٠١,٨٩٧)	(٣,٨٨٣,٥٤٠)	(١,٠١٢,٤٦٥,٩٦٠)
الربح قبل الضرائب	٩,٥٥٣,٣١٧	١٦,٢٢٦,٨٣٣	٢٢,٣٩٠,٨٥٣
ضريبة الدخل	(٢,٥٧٩,٣٩٦)	(٤,٣٨١,٢٤٥)	(٥,١٦٦,٩٨٢)
صافي (خسارة) ربح السنة	٦,٩٧٣,٩٢١	١١,٨٤٥,٥٨٨	١٧,٢٢٣,٨٧١

- إن أرصدة وإيرادات الخدمات جميعها متحققة في المملكة الأردنية الهاشمية، يبلغ رصيد الإيرادات المتحققة من الحكومة والشركات شبه الحكومية ١٥٤,٤٢٣,١١٣ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (١٥١,٥٤١,٦٣٠ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣).

- إنه من غير الممكن وغير العملي الإفصاح عن المعلومات المتعلقة بإجمالي الموجودات والمطلوبات المتعلقة بقطاعات الأعمال كون مثل هذه المعلومات غير متوفرة بشكل دوري لدى الإدارة وصناع القرار في المجموعة.



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٦) بنودات القيمة المحققة لموجودات ثابتة أخرى

المجموع	مشاريع تحت التنفيذ	موجودات أخرى			مجموع موجودات القيمة المحققة			مجموع البنودات القيمة المحققة			أرضي	مبني	مخزونات	مبني	أرضي
		معدات	مخزونات	مبني	مخزونات	مبني	مخزونات	مبني	مخزونات	مبني					
٩١٨,٨٤٤,٣٣٤	٧,٥٦١,٣٢٨	٣٤,٤٩١,١٧٨	١٥,٩١٢,٨٧١	٨٧,٥١٧,٢٠٦	٥٠,٠٢٦,٣١٣	٢٤٤,١٧٥,٦٦٨	١٨١,٤٤٦,٧٤٣	٢٤٤,١٦٥,٥٣٧	٢٥٩,٦٨٨,٧٣١	٩,٣٧٦,١٣٤	٢٠٢,٦٠٩	٢٠٢,٦٠٩	٢٠٢,٦٠٩	٢٠٢,٦٠٩	
٧٧,٥٥٧,٧٩٤	٥٨٠,٠٢٢,٧٧٠	١,٣١٤,٧٧٠	٤٧٦,٤٢٩	١٦,٥٧٨,٧٤٩	١,٠٤٥,٩٩٠	٢,١٧٧	١,٠٥٦,٦٢٢	٤,٥٥٣,٨١٦	١١٧,٩١٥	٢,٠٢٦,٠٩٠	-	-	٢,٠٢٦,٠٩٠	-	
(٨,٠٠٨,٧٨٨)	-	(٥٠,٥٧٨)	-	(٤,٩٩٢,٤٤٤)	(٢,٥٢٤,٤٥٥)	(٢,٩١٤)	(١١١,٢٤٨)	(٢٥٩,٩٧٧)	-	-	-	-	-	-	
-	(٧,٤٦٦,١١٠)	(٤,٨١٧)	-	(١٦,١١١,٧٧٨)	(٢,٣٢٨,٨٨٠)	(٥,١٧٧,٩٩٤)	(١,٥٨٤,٢٤٨)	(١,١١٠,٥٧١)	-	-	-	-	-	-	
-	(١٤,٦١٠,٥١١)	٤,٨١٧	-	٣٢,٦٦٩,٠٣٧	١٥٢,٨٥٤	٢٤,٦١٤,٩١٥	١٢,٢٥٩,٢٤٧	١٩,١٢٣,٥٥٧	١٥٩,٧٣٢	-	-	-	-	-	
٩١٨,٤١١,٣٣٥	٦,٧٨٨,٠٢٧	٣٧,٩٥٥,٣٣١	١٦,٤٠٣,٣٠٠	٨٩,٢٣٠,٤٣٣	٤٦,٥٠٢,٥٤٤	٣١٣,٦١١,٨١٧	١٩٨,٧٥٤,٧٣٣	٢٦٢,٣٣٥,٥٤٤	٣٣٨,٠٦٤,٤٧٠	٩,٩٧٨,٤٣٣	-	-	٩,٩٧٨,٤٣٣	-	
٨٤٩,٤٥٤,٣٣١	٦,٠١٧,٧٤٥	٣٨,٩٧٨,٥٦٦	١٥,٥٠٧,٤٨٨	٧٧,٧٢٤,٣٧٤	٤٥,٢٤٤,٤٣٣	٢٧٥,٤٤٢,٦٦٨	١٧١,٧٣٢,٣٦٤	٢٢٣,٨٧٠,٢٠	٢٥٩,١٣١,٠١٩	٦,١٦٠,٩٦٠	-	-	٦,١٦٠,٩٦٠	-	
٧٢,٩٦٤,٥٢٩	٤٥,٨٦٦,٩٦٦	٤,٩٧٦,٣٣٨	٤١٩,٣٣٣	١٩,٨٤٥,٠٢٤	٣,٠٢٩,٧١٣	٣,٤٢٣,٥١٢	٢,٧٢٠,٥٦٨	٨,٠٤٤,٣٥٢	٢,٧١٥	٦,١٦٠,٩٦٠	-	-	٦,١٦٠,٩٦٠	-	
(٣,٥٧٩,٥٣٦)	-	(٦٤,٩١٥)	-	(٣,٥١٤,٦٦١)	(٢,٥٢١,٨٧١)	(٣,٩٥٣)	(٣٢٢,٠٨٤)	(٤٢١,١٣٣)	-	-	-	-	-	-	
-	١٢,١٦١,٠٣٧	(٦,٢١٦)	-	(١٢,١١١,٧٧٨)	(٤,٠٨٢,٢١١)	(٢,٣٨٤,١٥٤)	(١,٨٣٣,٥٥٥)	(٣,٥٨٤,١٥٤)	-	-	-	-	-	-	
-	(٥٧,٢٢٣,٤٤٠)	٦,١٠٠,٥٠٨	-	٥٤,٧٩٢,٠٠٧	٨,٥٥٨,٢٢٤	١٨,٤٤٤,٧٤٣	١٤,١٧٨,٠٠٠	١٢,٢٠٠,٥٥٧	٧٤٤,٩٠٧	-	-	-	-	-	
٩١٨,٨٤٤,٣٣٤	٧,٥٦١,٣٢٨	٣٦,٤٤١,١٧٨	١٥,٩١٢,٨٧١	٨٩,١٧٢,٠٨١	٥٠,٠٢٦,٣١٣	٢٩٤,١٧٥,٦٦٨	١٨٦,٤٤٦,٧٤٣	٢٤٤,١٦٥,٥٣٧	٢٥٩,٦٨٨,٧٣١	٩,٣٧٦,١٣٤	-	-	٩,٣٧٦,١٣٤	-	
٤٥٨,١٩٥,٦٢٩	-	٢٥,٢٥٤,٥٧٧	١٣,٢٠٧,٤٤٩	٤٠,٧٤٦,٤٤٥	٣,٢٨٥,٦٧٧	١,٠٧٥,١١٠	١,٠٣٧,٩٦٣	١٤٤,٢٢٢,٣٦٨	٩,٠٣٣,١٦٦	-	-	-	-	-	
٣١,٩١٢,٨٦٦	-	٢,١٥٣,٦١٦	٤٩,٦٧٥	٣,٨١٢,٤٣٨	٣,٠٢٥,١٦٠	٨,٣٢٨,٧٥٦	٢,٨٩٢,٥٢٤	٩,٠٢٩,٠٥٢	١٧٥,٤٤٩	-	-	-	-	-	
(٨,٠٠٨,٧٨٨)	-	(٥٠,٥٧٨)	-	(٤,٩٩٢,٤٤٤)	(٢,٥٢٤,٤٥٥)	(٢,٩١٤)	(١١١,٢٤٨)	(٢٥٩,٩٧٧)	-	-	-	-	-	-	
٤٨٢,٠٩٤,٧١٧	-	٢٧,٥٠٢,٤١٥	١٣,٢٧٧,١٢٤	٤٣,٨٧٣,٤٤٩	١٩,٢٩٨,٣٣٣	١١,٦٠٠,٢٢٧	١١,٠٦٠,٢٢٧	١٧,٢٤٨,١١٢	٩,١٧٨,٤١٥	-	-	-	-	-	
٤٢٢,٧٤٤,٦١٩	-	٣٢,٥٠١,٥٤٥	١٢,٤٠٣,١٧٢	٣٥,٥١٤,٤١٤	٢٢,٤٥٥,٧٣٣	٩,٩٧٨,٩٤٦	٩٧,٨٥٥,١٥٦	١٥٦,٢٧٢,٥٢٩	٨,٣٢٤,٦٧٠	-	-	-	-	-	
٢١٠,٣٠,٥٥٥	-	١,٧٧٧,١٠٧	٤٤,٢٧٣	٢٥,٤٢٠,٥٥١	٢,٢٢٢,٦٧٥	٧,٩٠٠,٦٥٥	٦,٣٥٧,٧١٠	٨,٣٢٤,٦٧٥	٧,٨٤٤,٤٦٦	-	-	-	-	-	
(٣,٥٧٩,٥٣٦)	-	(٦٤,٦١٥)	-	(٣,٥١٤,٦٦١)	(٢,٥٢١,٨٧١)	(٣,٩٥٣)	(١,٨٣٣,٥٥٥)	(٤٢١,١٣٣)	-	-	-	-	-	-	
٤٥٨,١٩٥,٢٩٤	-	٢٥,٢٥٤,٥٧٧	١٣,٢٠٧,٤٤٩	٤٠,٧٤٦,٤٤٥	٢٣,٥٠٩,٩٧٧	١,٠٧٥,١١٠	١,٠٣٧,٩٦٣	١٤٤,٢٢٢,٣٦٨	٩,٠٣٣,١٦٦	-	-	-	-	-	
٥٠٦,٣١١,٦١٨	٦,٧٨٨,٠٢٧	١,٠١٢,٤٩١٥	٢,٦٦٦,١٧٦	٤٦,٢٥٣,٤٢٢	٤٧,١٢٢,٨١٠	١,٩٧,٥٤٤,٨٧٥	٨٨٠,٩٤,٤٤٩	٩٣,٢٩٧,٤٥٢	٢٧,٠٤٨,٠١٣	٩,٩٧٨,٤٣٣	-	-	٩,٩٧٨,٤٣٣	-	
٤٩٠,٢٤٨,٥٨٥	٧,٥٦١,٣٢٨	١١,١٣٦,٠٠١	٢,٦١٩,٤٢٢	٤١,٧٥٤,٤٤١	٢٧,١٧٦,٣٦٦	١,٨٥,٥٤٤,٥٧٧	٨٢,٥٧٦,٣٨٠	٨٤,٨٨٤,٤٤٩	٢٦,٨٩٥,٥١٥	٩,٣٧٦,١٣٤	-	-	٩,٣٧٦,١٣٤	-	

- إن بعض محطات تحويل الطاقة المتضمنة في مباني الشركة مقامة على أراضي مستأجرة تعود لمالكيتها المشتركين والتي يتم استهلاكها على مدة عقد الإيجار أو الصمر التقديري لها، إيهما اقل.

- بلغت كافة الموجودات المستهكة بالكامل ٢٣٩,٢٠٦,٥٥٦ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (٢٠٢٣: ٢٣٩,٢٠٦,٥٥٦ دينار أردني).

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

موجودات غير ملموسة		(٧)
يتكون هذا البند مما يلي:		
كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
١٧,٦١٣,٤٥٠	١٥,٩١٩,٣٩٦	(أ) رخصة التوزيع
٥,٧٧٥,٣٦٦	٥,٨٦٤,٧٤٢	(ب) أنظمة قيد التطوير
٢٣,٣٨٨,٨١٦	٢١,٧٨٤,١٣٨	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 ٢٠٢٤ مبلغ ١,٦٩٦,٨٧٦ دينار أردني (للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣: ١,٩٤١,٥٥١) حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٣٣,٨٨١,٠٧٠	٣٣,٨٨١,٠٧٠	الموجودات
(١٦,٢٦٧,٦٢٠)	(١٧,٩٦١,٦٧٤)	موجودات غير ملموسة
١٧,٦١٣,٤٥٠	١٥,٩١٩,٣٩٦	مجمع الإطفاء*
		صافي القيمة الدفترية
١٩,٢٣١,٤٨٩	١٥,٩٢٨,٣٦٥	الإلتزامات
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	التزامات اتفاقية الترخيص - طويلة الأجل
٢٤,٢٣١,٤٨٩	٢٠,٩٢٨,٣٦٥	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
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١٤,٥٧٣,٥٦٦	١٦,٢٦٧,٦٢٠	الرصيد في بداية السنة
١,٦٩٤,٠٥٤	١,٦٩٤,٠٥٤	الإطفاء للسنة
١٦,٢٦٧,٦٢٠	١٧,٩٦١,٦٧٤	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
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٦,٥٢٠,٦٧٦	٥,٧٧٥,٣٦٦	الرصيد في بداية السنة
٤٦٨,٦٠٠	١,٤٠٩,٢٨٠	الإضافات خلال السنة*
(٤٧,٤٦٣)	-	الإستبعادات خلال السنة
(١,١٦٦,٤٤٧)	(١,٣١٩,٩٠٤)	الإطفاء للسنة
٥,٧٧٥,٣٦٦	٥,٨٦٤,٧٤٢	الرصيد في نهاية السنة



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

*تتضمن الإضافات خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ اطفاء حق استخدام أصل بقيمة 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 وتفصيلها كما يلي:

بالدينار الأردني	البيان	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		للجنة المنتهية في ٣١ كانون الأول
	٢٠٢٤	٢٠٢٣
الرصيد في بداية السنة	١,٢٨٢,٧٠٢	١,١١٣,٣٩٩
حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة	٦٦,٧٦١	١٦٩,٣٠٣
الرصيد في نهاية السنة	١,٣٤٩,٤٦٣	١,٢٨٢,٧٠٢

- يبين الجدول التالي تسوية القيمة الدفترية لحصة استثمارات المجموعة في الشركة الحليفة:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٢٧,٥%	٢٧,٥%	نسبة الملكية
٥٧٣,٩٧٠	٥٣٩,٦٦١	الموجودات غير المتداولة
٨,١٦٢,٣٠٩	٧,٤٢٧,٠٨٤	الموجودات المتداولة
(١,٢٩٠,٣٠٠)	(١,٢٩٠,٣٠٠)	المطلوبات غير المتداولة
(٢,٧٨١,٦١٠)	(١,٧٦٩,٣٠٨)	المطلوبات المتداولة
٤,٦٦٤,٣٦٩	٤,٩٠٧,١٣٧	صافي الموجودات (١٠٠٪)
١,٢٨٢,٧٠٢	١,٣٤٩,٤٦٣	حصة المجموعة من صافي الموجودات
١,٢٨٢,٧٠٢	١,٣٤٩,٤٦٣	القيمة الدفترية للملكية في الشركة الحليفة

للجنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١١,٤٥٦,٤٨٠	٥,٨٤٧,٢٥٠	الإيرادات
(١٠,٢٠٥,١٧٧)	(٥,٢٤٤,٤٠٣)	تكلفة إيرادات
(٥١٠,٢٥٥)	(٣٠٥,٢٤٠)	مصاريف إدارية
(١٢٥,٤٠١)	(٥٤,٨٣٩)	مصروف تمويل
٦١٥,٦٤٧	٢٤٢,٧٦٨	الربح والدخل الشامل الآخر (١٠٠٪)
١٦٩,٣٠٣	٦٦,٧٦١	حصة المجموعة من الربح والدخل الشامل الآخر

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٩) الضرائب

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

موجودات ضريبية مؤجلة

بالتدينار الأردني	الرصيد في بداية السنة	إضافات خلال السنة	المحمر خلال السنة	الرصيد في نهاية السنة	بالتدينار 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

موجودات ضريبية مؤجلة

بالتدينار الأردني	الرصيد في بداية السنة	إضافات خلال السنة	المحمر خلال السنة	الرصيد في نهاية السنة	بالتدينار الأردني
مخصص نهاية الخدمة	٢٢,٥٥٠,١٩٢	٣,٧٣٦,٣٤٩	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	٢٢,٥٥٠,١٩٢	٦,٠٨٨,٥٥٢
مخصص القضايا	٢,١١٠,٤١٤	-	-	٢,١١٠,٤١٤	٥٦٩,٨١٢
مخصص خسائر ائتمانية متوقعة *	٣٤,٥٩٧,٩٢٠	١٢,١٠٠,٠٠٠	-	٤٦,٦٩٧,٩٢٠	٧,٥٢٦,٧٦٥
مخصص توالف *	٥٢٤,٠٠١	-	-	٥٢٤,٠٠١	١١٥,١٧٠
موجودات ضريبية مؤجلة نتيجة تطبيق معيار ١٦	١,٢١٦,٠٦١	١٨٤,٢٩١	-	١,٤٠٠,٣٥٢	٣٧٨,٠٩٦
	٦٠,٩٩٨,٥٨٨	١٦,٠٢٠,٦٤٠	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	٧٣,٢٨٢,٨٧٩	١٤,٦٧٨,٣٩٥

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

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

بالتدينار الأردني	الرصيد في بداية السنة	المحمل على الربح او الخسارة (المحمر) خلال السنة	الرصيد في نهاية السنة
لللسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	١١,٧٣٨,٦٣٧	٣,٩٤٨,٥٧٢	١٤,٦٧٨,٣٩٥
٢٠٢٤	٤٨,٨٤١	(١,٠٠٨,٨١٤)	٤٧,٨٧٣
	١٤,٦٧٨,٣٩٥	(٥٩٦,٦٥٩)	١٤,١٣٠,٥٧٧

تم احتساب الضرائب المؤجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، ٢٠٢٤ باستخدام معدل الضريبة البالغ ٢٧٪، هذا وبرأي الإدارة أن للشركة القدرة على الاستفادة من هذه الموجودات الضريبية المؤجلة في المستقبل القريب.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

ب- مخصص ضريبة الدخل

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

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٧,٩٣٣,٣١٥	٨,٠١٥,٧٩٥	الرصيد في بداية السنة
(٨,٠٢٤,٢٦٠)	(٨,٠٢٠,٥٥٦)	المدفوع خلال السنة
٨,١٠٦,٧٤٠	٧,٦٧٥,٤٩٣	ضريبة الدخل المستحقة
٨,٠١٥,٧٩٥	٧,٦٧٠,٧٣٢	الرصيد في نهاية السنة

إن الحركة الحاصلة على مصروف ضريبة الدخل الظاهر في بيان الربح أو الخسارة الموحد هي كما يلي:

٢٠٢٣		٢٠٢٤		
٨,٠٦٨,٣٩٦	٧,٦٧٥,٤٩٣			ضريبة الدخل على أرباح السنة
٣٨,٣٤٤	-			تعديلات سنوات سابقة
(٢,٩٣٩,٧٥٨)	(٤٨,٨٤٢)			(موجودات) ضريبية مؤجلة للسنة
-	٥٩٦,٦٦٠			المحرر من الموجودات الضريبية المؤجلة
٥,١٦٦,٩٨٢	٨,٢٢٣,٣١١			

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 حيث لم يتم تدقيقها من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بعد. 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 شباط 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 ٢٠٢٣ وتم قبول الاقرار المقدم للعام ٢٠٢٣، كما أنها ملتزمة بتقديم اقرارات ضريبة المبيعات لغاية الفترة الضريبية ١٢-٠١ للعام ٢٠٢٤ كما تم تدقيق و قبول اقرارات ضريبة المبيعات لغاية الفترة ٠٦-٠٧ للعام ٢٠٢٤، وبرأي الإدارة والمستشار الضريبي للشركة فإن المخصصات المرصودة في البيانات المالية كافية لمواجهة الالتزامات الضريبية على الشركة.

الشركة التابعة - شركة البرق لخدمات الطاقة:

تم تسجيل الشركة في دائرة مراقبة الشركات بتاريخ ٨ شباط ٢٠٢٤ وكون الشركة في سنة التأسيس لم يتم تقديم أي إقرار ضريبي لغاية تاريخ البيانات المالية الموحدة للشركة.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(١٠) مخزون

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

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
١,٩٣٥,٣١١	١,٨٣٨,٢٥٨	الرصيد في بداية السنة
٨٥٣,٠٥٥	١,٠١٦,٠٨٣	المشتريات خلال السنة
(٩٥٠,١٠٨)	(٧١٥,٢٤١)	المستهلك خلال السنة
١,٨٣٨,٢٥٨	٢,١٣٩,١٠٠	مخصص تدني
(٥٢٤,٠٠١)	(٥٢٤,٠٠١)	
١,٣١٤,٢٥٧	١,٦١٥,٠٩٩	الرصيد في نهاية السنة

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

يتكون هذا البند من استثمارات الشركة في اسهم شركات مدرجة في بورصة عمان كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول				
٢٠٢٣	٢٠٢٤	القيمة العادلة	عدد الأسهم	بالدينار الأردني
١,٧٦٣,٩٦٦	١,٨٧٦,٥٦٠	٥,٠٠٠	٣٧٥,٣١٢	مصفاة البترول
١,٢٩٥,١١٥	١,٧٤٨,٢٢٣	١٤,٤٣٠	١٢١,١٥٢	مناجم الفوسفات
٣٧٥,٩٦٤	٣٥٥,٤٥٦	١,٠٤٠	٣٤١,٧٨٥	شركة التامين الاردنية JOIN
٢٩٧,٦٩٩	٣٠٣,٠٥٤	٢٦,٦٠٠	١١,٣٩٣	شركة اليوتاس العربية
٨,٤٣٧	٨,٢٩٥	٠,٥٨٠	١٤,٣٠٠	الشركة العامة للتعددين
١,٧٣٨	١,٧٣٨	٢,٧٨١	٦٢٥	الأبنية التجارية
٣,٧٤٢,٩١٩	٤,٢٩٣,٣٢٦			

(١٢) ارصدة 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.

(١٢-أ) ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة

الرصيد القائم كما في ٣١ كانون الأول			
٢٠٢٣	٢٠٢٤	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
١,٧٢٥,٦١٢	٢,٨٨٤,١٥٠	مشروع مشترك	الشركة الاردنية المتطورة للألياف الضوئية
-	٢٩٥,١٥٩	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق التامين الصحي بعد التقاعد
١,٧٢٥,٦١٢	٣,١٧٩,٣٠٩		

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
١٢-ب) ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة

الرصيد القائم كما في ٣١ كانون الأول		طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤		
٢,١١١,٦٤٧	٨٠٨,١١٨	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
٥,٥٩٦,٤٠٢	٦,٧٢٩,٥١٣	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق الادخار
٤,٥٠٥,١٦٦	٤,١٠٣,١٧٠	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق الخدمات الطبية
٨٠,٣٨٦	٢٠٨,٨٧٨	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق التكافل
٦٤٢,٦٠٠	-	صندوق منافع موظفي الشركة	صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد
١٢,٩٣٦,٢٠١	١١,٨٤٩,٦٧٩		

١٢-ج) المعاملات مع أطراف ذات علاقة

حجم التعامل خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		طبيعة التعامل	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤			
٧,٧٢٦,٤١٣	٦,٩٣٣,٦٤٤	مشتريات	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
٣,٨٤٦,٩٢٩	٣,٢٩٥,٨٢٤	تأجير وإشراف	مشروع مشترك	الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية*
٣,٩٦٠,٥٠٥	٣,٨٣٦,٦٠٧	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق الادخار
١,٩٩٨,٣٧٩	١,٩٣٩,٨٣٦	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق الخدمات الطبية
٣٠٦,٣٩٦	٢٩٧,٢٧٦	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد
٦٠٧,٣٣٦	٦٧٦,٤٤٠	مساهمة الشركة	صندوق	صندوق التكافل

* لدى الشركة اتفاقيتين مع الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (مشروع مشترك) حيث وفقاً لاتفاقية ربط العدادات الذكية والمحطات الفرعية والتصريح توافق 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 الموافقة 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 ٧٩٤,٢٧١ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (٢٢٠,٢٦٤ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣)، بالإضافة الى منافع طويلة الأجل كما هو موضح في الإيضاح رقم ٢٢.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

الإستثمار في المشروع المشترك

(١٣)

وفقا 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:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١١,٦٣٣,٩٠١	١٦,٩٧١,٩٠٤	الرصيد في بداية السنة
٥,٣٣٨,٠٠٣	٦,٧٢٢,٠٤٩	حصة الشركة من نتائج أعمال المشروع المشترك
١٦,٩٧١,٩٠٤	٢٣,٦٩٣,٩٥٣	الرصيد في نهاية السنة

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

بالدينار الأردني		نسبة الملكية
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٩٩,٩٤٨,٨٤٣	١١٨,٥٩٤,٣٢٥	الموجودات غير المتداولة
٢١,٤٤٠,٠٧٧	٢٦,٣٣٤,٣٦١	الموجودات المتداولة
(٦٦,٠٤٧,٧٩٧)	(٧٠,٣٩٣,٣٧٧)	المطلوبات غير المتداولة
(٢٢,٠٦٢,٨٨٠)	(٢٨,٠٧٦,٥٧٨)	المطلوبات المتداولة
٣٣,٢٧٨,٢٤٣	٤٦,٤٥٨,٧٣١	صافي الموجودات (١٠٠%)
١٦,٩٧١,٩٠٤	٢٣,٦٩٣,٩٥٣	حصة المجموعة من صافي الموجودات
١٦,٩٧١,٩٠٤	٢٣,٦٩٣,٩٥٣	القيمة الدفترية للملكية في المشروع المشترك
٢٧,٠٥٨,٠١٤	٣٢,٤٠٠,٥١٦	الإيرادات
(١٢,١٣٦,٤١١)	(١٣,٤٩١,٣٦٥)	تكلفة إيرادات
(١,١٧٠,٩٤٥)	(٧١٧,٢٨٢)	مصاريف إدارية
(١,٣٢٣,٨٦٥)	(٢,٣٤٥,٠٨٦)	مصروف تمويل
(١,٩٦٠,١٢٠)	(٢,٦٦٦,٢٩٥)	مصروف ضريبة الدخل
١٠,٤٦٦,٦٧٣	١٣,١٨٠,٤٨٨	الربح والدخل الشامل الآخر (١٠٠%)
٥,٣٣٨,٠٠٣	٦,٧٢٢,٠٤٩	حصة المجموعة من الربح والدخل الشامل الآخر



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

ذمم مشتركين (١٤)

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١٩٢,٣٥٠,٦٦٥	١٩٩,٢٤٠,٢٧٩	يتكون هذا البند مما يلي:
٦٤,١٠٦,٧٨٠	٦٤,٩٩٣,٦١٦	بالدينار الأردني
١٢,١٥٦,٧٩٧	٤٥,٩٧٣,٨٦٧	اعتياديين/ سكني
٢١,٢٠١,١٤٠	٣٦,٩٥٤,٢١٠	تجاري
٨,٢٣٠,٤٣١	٢٦,٣٥١,١٦٦	قوات مسلحة *
١٦,١٤٩,٥٦٤	١٦,٢٣٧,٢٧١	اعتياديين / دوائر حكومية*
٨,٦٩٤,٧٢٢	١٠,٠٤٢,٩٥١	مضخات *
٦,٦٦٧,٢٢١	٧,٨٦٢,٩٢٠	صناعي (متوسط)
٩,٠٦٠,٥٢١	٧,٤٥٨,٩٩٩	صناعي صغير
٦,٤٨٥,٨٣٧	٧,٢٢٥,٠٠٦	زراعي/تعرفة ثلاثية
٧,٠٥٣,٩٨٥	٦,٥٣٦,٦٤٦	عداد مؤقت
٧,٨٤١,٢٠٤	٦,٣٥٥,٦٠٢	فنادق تعرفة ثلاثية
٦,٨٤٢,٧٩٩	٥,٨٧٨,٠٥١	انارة شوارع*
٢,٥٥١,١٦٤	٣,٢٣٣,٤١٦	المستشفيات الخاصة
٢,٧٨٢,٧٨٩	٣,١٨٦,٧٤٣	اعتيادي جمعيات خيرية
٣,٠٠١,١٠٢	٢,١١٤,٢٠٣	صناعي كبير
٢,٥٨٧,٦٧٤	١,٨٥٤,٧٥٢	زراعي
١,٢٧١,٦٨٥	١,٢٧٥,١٣٩	تخصيص
١٦٥,٤٠٨	٧٨٩,٨٠٣	اتصالات
٦٣٩,٨٩٨	٧٤٥,٧٨٧	بنوك
٩٦١,٤٨١	٦٢٤,٨٥٦	شحن سيارات كهربائية
٦٢٣,٢٧٦	٤٦٠,٧٧٣	طاقة متجددة عبور
١٢٢,٥٠٨	٣٨٢,٣٣٧	تجاري زراعي
٣٥,١٣٤	٢٦٣,٥٦٤	موظفي الشركات
٣٨١,٥٨٣,٧٨٥	٤٥٦,٠٤١,٩٥٧	اذاعة وتلفزيون*
١٠٩,٥٦٤,٩٧٢	١١٣,١٠٩,٦٤٩	فنادق
٤٩١,١٤٨,٧٥٧	٥٦٩,١٥١,٦٠٦	مجموع ذمم المشتركين المفوترة
(٣٩,٤٠٣,٢٥٥)	(٥٢,٧٢٨,٢٥٥)	ذمم مستحقة الدفع (غير مفوترة)
٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	٥١٦,٤٢٣,٣٥١	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 ٢ كانون الثاني ٢٠٢٤ بإجراء مقاصة لمديونية عدد من الجهات الحكومية تنفيذاً لقرارات مجلس الوزراء ذات أرقام ١١٢٢٩ بتاريخ ٢ نيسان ٢٠٢٣ و ١٣٤٢١ بتاريخ ١٢ أيلول ٢٠٢٣ و ١٤٠٨١ بتاريخ ٥ تشرين الثاني ٢٠٢٣ وبقيمة إجمالية ١٠١,٣٩٧,٠٧٩ دينار وبالإضافة الى اعفاء متبادل بقيمة ١٣,٧٢٤,٠٨٣ على فوائد التأخير المترتبة على جهات الحكومية.

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

٢٠٢٣		٢٠٢٤		
مخصص خسائر	إجمالي الذمم	مخصص خسائر	إجمالي الذمم	
انتماية متوقعة		انتماية متوقعة		غير مفوترة او مستحقة
(٥١٨,٩٧٣)	١٠٩,٥٦٤,٩٧٢	(٥٣٥,٧٦٣)	١١٣,١٠٩,٦٤٩	أقل من ٩٠ يوم
(٩٥٧,٦٦١)	١٢٨,٠١٨,٠٨٧	(٩٣٧,٥٨١)	١٢٥,٣٣٣,٨٣٨	٩٠-١٨٠ يوم
(١,٢٩١,١٣١)	٤٨,٤٤٥,٨٢٨	(١,٧٦٧,٧٧٦)	٦٦,٣٣٠,٤٨٨	١٨٠-٣٦٥ يوم
(٦٦٦,٩٥٦)	٣٢,١٢٣,٤٢٨	(١,٧٧٧,٦١١)	٨٥,٦١٧,٢٧٣	أكثر من ٣٦٥ يوم
(٣٥,٩٦٨,٥٣٤)	١٧٢,٩٩٦,٤٤٢	(٤٧,٧٠٩,٥٢٤)	١٧٨,٧٦٠,٣٥٨	
(٣٩,٤٠٣,٢٥٥)	٤٩١,١٤٨,٧٥٧	(٥٢,٧٢٨,٢٥٥)	٥٦٩,١٥١,٦٠٦	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
* إن الحركة على مخصص خسائر انتمائية متوقعة لدمم المشتركين خلال السنة كما يلي:

بالدينار الأردني		للجنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٤
٢٧,٣٠٣,٢٥٥	٣٩,٤٠٣,٢٥٥	٢٧,٣٠٣,٢٥٥	٣٩,٤٠٣,٢٥٥
١٢,١٠٠,٠٠٠	٢,٣١١,٢٠٩	١٢,١٠٠,٠٠٠	٢,٣١١,٢٠٩
-	١١,٠١٣,٧٩١	-	١١,٠١٣,٧٩١
٣٩,٤٠٣,٢٥٥	٥٢,٧٢٨,٢٥٥	٣٩,٤٠٣,٢٥٥	٥٢,٧٢٨,٢٥٥

* قامت الشركة بإحتساب مخصص الخسائر الانتمائية 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 الانتمائية 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	
٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٤
١١٥,٨٥٧	١٢٢,٤٦٧	١١٥,٨٥٧	١٢٢,٤٦٧
٢٣,٩٣٦,٧٥٨	٣٠,٠٧٣,٣٠٧	٢٣,٩٣٦,٧٥٨	٣٠,٠٧٣,٣٠٧
٣,٦١٥,١٥٧	٣,٧٥٠,٧٤٤	٣,٦١٥,١٥٧	٣,٧٥٠,٧٤٤
٢,٧٣٨,٩٢٦	٤,١٢٤,٥٧٤	٢,٧٣٨,٩٢٦	٤,١٢٤,٥٧٤
٣٠,٤٠٦,٦٩٨	٣٨,٠٧١,٠٩٢	٣٠,٤٠٦,٦٩٨	٣٨,٠٧١,٠٩٢
(٧,٢٩٤,٦٦٥)	(٤,٩٦٩,٦٦٥)	(٧,٢٩٤,٦٦٥)	(٤,٩٦٩,٦٦٥)
٢٣,١١٢,٠٣٣	٣٣,١٠١,٤٢٧	٢٣,١١٢,٠٣٣	٣٣,١٠١,٤٢٧

يطرح: مخصص خسائر انتمائية متوقعة*

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

بالدينار الأردني		للجنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٤
٧,٢٩٤,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥
-	(٢,٣٢٥,٠٠٠)	-	(٢,٣٢٥,٠٠٠)
٧,٢٩٤,٦٦٥	٤,٩٦٩,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥	٤,٩٦٩,٦٦٥

الرصيد في بداية السنة
مخصص انتفت الحاجة له
الرصيد في نهاية السنة

(١٦) مدينون آخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

بالدينار الأردني		كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٤
٢,٢٠٧,٩٩٩	٣,١٣٣,٧١٩	٢,٢٠٧,٩٩٩	٣,١٣٣,٧١٩
١,١١٨,٧١٥	٩٦٧,١٨٤	١,١١٨,٧١٥	٩٦٧,١٨٤
٤٥,٤٠٧	٨٦,٥٦٧	٤٥,٤٠٧	٨٦,٥٦٧
٧٥,٩٣١	١٥٦,٧٥٦	٧٥,٩٣١	١٥٦,٧٥٦
٣,٤٤٨,٠٥٢	٤,٣٤٤,٢٢٦	٣,٤٤٨,٠٥٢	٤,٣٤٤,٢٢٦

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(١٧) النقد وما في حكمه

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٦١١,٤١٩	١,٨٢٢,١٤٥	حسابات جارية لدى البنوك
٩٣٦,١٣٢	١,٦٦٥,٣٧٢	شيكات برسم التحصيل
١,٥٤٧,٥٥١	٣,٤٨٧,٥١٧	

(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 إجتماعها العادي بتاريخ ٢٥ نيسان ٢٠٢٤ بناء على توصية مجلس الإدارة توزيع ارباح ما نسبته ١٧٪ من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية من رأس المال المدفوع على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بتاريخ إجتماع الهيئة العامة العادي وذلك حسب أحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وتعديلاته (٣١ كانون الأول ٢٠٢٣). أقرت الهيئة في إجتماعها العادي بتاريخ ١٦ نيسان ٢٠٢٣ بناء على توصية مجلس الإدارة بتاريخ ٢٠ شباط ٢٠٢٣ توزيع ما نسبته ١٠٪ من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية وتوزيع أسهم مجانية ما يعادل ٤٪ من رأس المال المدفوع على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بتاريخ إجتماع الهيئة العامة العادي).

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٨,٨٢٣,٢١٦	١٥,٥٩٩,٤٤٥	أرباح نقدية
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩١,٧٦١,٤٤٤	المتوسط المرجح لعدد الأسهم
٠,١٠	٠,١٧	حصة السهم من الأرباح نقدية

(٢٠) قروض بنكية

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢١١,٩٩٢,٣٦١	بنوك دائنة محلية*
٦٢,٤٠٢,٠٩٧	١٧١,٩٧٣,٥٢٦	قروض تستحق الدفع خلال عام**
٩٦,١٤٨,٢٣٤	٦٢,٦٧٤,٧٠٨	قروض تستحق الدفع لأكثر من عام**
٣٦٥,١٥٥,٩٠٥	٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥	

* إن تفاصيل البنوك الدائنة هي كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ الإستحقاق	الضمانات	الفائدة	بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	تجدد بشكل سنوي	كفالة الشركة	٧,٥٪ - ٦,٧٥٪	بنوك دائنة محلية
٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢١١,٩٩٢,٣٦١				
٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢١١,٩٩٢,٣٦١				

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ الإستحقاق متنوعة اخرها في ٣٠ آب ٢٠٣١	الضمانات	الفائدة	بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤				
١٥٨,٥٥٠,٣٣١	٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤		كفالة الشركة	٤,٩% - ٨,٥%	قروض متناقصة

(٢١) **تأمينات المشتركين**

يمثل هذا البند قيمة رصيد التأمينات التي تقوم الشركة بتحويلها 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:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١٤٣,١٥٥,٤٧٤	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	الرصيد في بداية السنة
٩,٧١٦,٦٠١	٩,٨٥٣,٩٢١	المقبوض خلال السنة
(٢,٠٥٢,٥٣٦)	(١,٤١٩,٣٠٤)	المدفوع خلال السنة
١٥٠,٨١٩,٥٣٩	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	الرصيد في نهاية السنة

(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 اكتواري لتحديد القيمة الحالية للمنافع المستقبلية للموظفين حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

أ- القيمة الحالية لمخصص نهاية الخدمة:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	الرصيد في بداية السنة
-	٤,٢٩٩,٣١٥	الإضافات خلال السنة
-	(٦,٥٠٩,١٦٢)	المسترد من المخصص
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	الرصيد في نهاية السنة

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
ب- إن الحركة الحاصلة على مخصص تعويض نهاية الخدمة خلال السنة هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	رصيد بداية السنة
٣,٥٥٤,٢٧٨	٣,٨٨٦,٣٧٣	المدرج في الربح أو الخسارة
٣,٥٥٤,٢٧٨	٣,٨٨٦,٣٧٣	تكلفة الخدمة الحالية والفائدة
(٨٢٦,٢٤٠)	(١٣٦,٤٦١)	المدرج ضمن الدخل الشامل الآخر
١,٠٠٨,٣١١	٥٤٩,٤٠٣	أرباح إعادة القياس:
١٨٢,٠٧١	٤١٢,٩٤٢	(أرباح) إكتوارية بسبب الخبرة
(٣,٧٣٦,٣٤٩)	(٦,٥٠٩,١٦٢)	الخسارة الاكتوارية بسبب التغيير في الافتراضات المالية
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٠,٣٤٠,٣٤٥	مصروفات مدفوعة خلال السنة
		رصيد نهاية السنة

ج- الافتراضات الأساسية:

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

٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٧,١٢%	٦,٨٣%	معامل الخصم
٥,٠%	٥,٠%	معدل تصعد الراتب
٢,٠١٠	١,٩٠٥	بيانات الموظفين:
٤٤	٤٤	عدد الموظفين العاملين
١٨,٦	١٨,١	معدل عمر العامل
٩	٩	معدل الخدمة
٢,٦٩١,٠٠٢	٢,٦٠٢,٦٣٧	متوسط المدة المرجح (بالسنوات)
		مجموع الأجور الشهرية الخاضعة لنهاية الخدمة للموظفين العاملين

د- تحليل الحساسية:

ان اثر التغيير على كل من الإفتراضات الأساسية مع ثبات الإفتراضات الأخرى سيكون كما يلي:

٢٠٢٣		٢٠٢٤		
نقص	زيادة	نقص	زيادة	
٢,٤٩٩,٦٠٦	(٢,١٧٢,٥٨٩)	١,٥٦٣,٦٠٨	(٢,٢٢٥,٦١٥)	معامل الخصم (١٪ تغيير)
(٣,٤٥٧,٠٩٨)	٣,٩٦٢,٥٤٨	(٣,٥٢٧,٧٠٤)	٤,٠٥٠,٥١٠	معدل تصعد الراتب (١٪ تغيير)
(٤,٤٩٠)	٤,٤٦٣	(١,٥١٢)	١,٤٩٧	معدل عمر العامل (٢٠٪ تغيير)
(٦٨٣,٢٤٧)	٦١٦,١٤١	(٦٢٣,١٢٨)	٥٦١,١٧٦	معدل الخدمة (١٪ تغيير)

٢٣) **دائنون**

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
١٧٩,٥٨٦,٣٣٠	٢٠٩,٥٩٠,٤٢١	شركة الكهرباء الوطنية
٣٦,٧٣٥,٢٤٤	٣٦,٦٤٤,٧٠١	دوائر حكومية
٣٣,٩١٦,٩٤٤	٤٥,٧٨٠,٥٥٦	ذمم شركات وأخرى
١,٢٢٠,٢٧٨	١,٦٠٤,٣١٣	ذمم موظفين
٢٥١,٤٥٨,٧٩٦	٢٩٣,٦١٩,٩٩١	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
تم تصنيف الأرصدة أعلاه في بيان المركز المالي الموحد كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣		كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤		
طويل الأجل	قصير الأجل	طويل الأجل	قصير الأجل	بالدينار الأردني
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٨٣,٥٣٧,١١٩	دائنون
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٨٣,٥٣٧,١١٩	

(٢٤) دائنون آخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٩,٠١١,٠٨٧	٩,٩٦٢,٧١٥	مصاريف وفوائد مستحقة
٤,١٣٥,٩٢١	٤,٩٤٧,٢٠٠	أرباح قيد التوزيع *
٢,١١٠,٤١٤	٢,١١٠,٤١٤	مخصص قضايا
٥٨٣,٢٢٤	٥٥٧,٧٣٧	أمانات الضمان الاجتماعي
٦٧,٨٥٠	٦٧,٨٥٠	تأمينات الشبكة
١٠,٤١٠	١٠,٤١٠	تأمينات العطاءات والخطوط
١,١٩٨,٩٩٦	١,١٦٦,٨٤٩	ايرادات مقبوضة مقدما
١,٦٠٧,١٨٧	١,٥٢٥,٦١١	آخري
١٨,٧٢٥,٠٨٩	٢٠,٣٤٨,٧٨٦	

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

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٤,٢٢٤,٣٢٧	٤,١٣٥,٩٢١	رصيد بداية السنة
٨,٨٢٣,٢١٦	١٥,٥٩٩,٤٤٥	توزيعات معلنة خلال السنة (إيضاح ١٩)
(٨,٩١١,٦٢٢)	(١٤,٧٨٨,١٦٦)	المدفوع خلال السنة
٤,١٣٥,٩٢١	٤,٩٤٧,٢٠٠	رصيد نهاية السنة

(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

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
		التكلفة
١٧,٦١١,٣٨٧	١٨,٦٧١,١٥١	الرصيد في بداية السنة
١,٠٥٩,٧٦٤	٤,١٤٠,٤٢٥	الإضافات خلال السنة
١٨,٦٧١,١٥١	٢٢,٨١١,٥٧٦	الرصيد في نهاية السنة
		الإطفاء المتراكم
٢,٦٢٦,٤٦٥	٤,٦٤٣,٤٧٧	الرصيد في بداية السنة
٢,٠١٧,٠١٢	٢,٥٣٤,٩١١	الإطفاءات خلال السنة*
٤,٦٤٣,٤٧٧	٧,١٧٨,٣٨٨	الرصيد في نهاية السنة
١٤,٠٢٧,٦٧٤	١٥,٦٣٣,١٨٨	صافي القيمة الدفترية نهاية السنة



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

*تتضمن الاطفاءات خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ اطفاءات بقيمة ٦٧,٢٥٤ دينار أردني تم رسملتها على الموجودات غير الملموسة -إيضاح (٧-ب).

(٢٥-ب) التزامات عقود ايجار

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
٢,٦٢٣,٧٢٦	٣,٢٩٤,٢٠٦
١٢,٧٧٥,٤٧٠	١٣,٨٨٨,٢١٤
١٥,٣٩٩,١٩٦	١٧,١٨٢,٤٢٠

بالدينار الأردني

متداولة - قصيرة الأجل
غير متداولة - طويلة الأجل

التزامات عقود ايجار كما في بيان المركز المالي الموحد

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

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
٧٩٠,٧٦١	٨٧٩,٧٢٣

بالدينار الأردني

الفائدة على التزامات الإيجار

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

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
٢,٦٢٣,٤٨٣	٣,٢٣٦,٩٢٤

بالدينار الأردني

إجمالي التدفقات النقدية لالتزامات عقود الإيجار

قامت المجموعة بتسجيل القيمة الحالية لالتزامات عقود ايجار باستخدام نسبة خصم تعادل السعر السوقي للفوائد بمعدل فوائد يتراوح من ٦,٩-٧,٥٪، وبلغت الفوائد على التزامات عقود ايجار ٨٧٩,٧٢٣ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (٧٩٠,٧٦١ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣).

قامت الشركة بتطبيق المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٦) "الايجازات" 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
وشركتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٢٦) إيرادات الطاقة المباعة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٣٨٨,١١٦,٠٩٨	٤٢٩,٣٨٨,٦٣٠	سكني
٢٠١,٧٦٠,٥٩٦	٢١١,٠٥٤,٨٣٥	تجاري
١٠٣,٥٣٨,٥٠٩	١٠٦,٨١٢,٥٦٠	صناعي متوسط
٥٥,٠٧٠,٠٣٩	٥٥,٦٠٣,٤٠٦	حكومي
٤٢,٤٤٥,٣٩٥	٤٤,٥٦٥,٦٣١	صناعي صغير
٤٠,١٩٥,٧٦٧	٤٢,٩٠٩,٣٨٠	القوات المسلحة
٣٨,٩٢٥,١٥٠	٤٠,٨٠٢,٥١٨	مضخات مياه
١٧,٠٢٥,٩٥٦	١٩,٣٦٢,٤٨٤	تخصيص
١٦,٦٢٩,٩٥٣	١٤,٣٣٣,٣١٠	انارة الشوارع
١١,٨٣٢,٢٢٦	١٢,١٣٠,٧٥٠	اعتيادي
١٣,٤٢٢,٣٧٨	١٢,٠٨٩,٠٥٨	مقطوعات مقدره
٨,٧٢٣,٥٩٣	١١,٧٩٧,٩٦١	عدادات مؤقتة
٨,٧٨٩,٧٣٠	٨,٩١٢,٨٤١	زراعي
٦,٦٠٢,٥٧٦	٨,٨٣١,٥٢٥	زراعي ثلاثي
٨,٨٧٣,٢١٨	٨,٦٩٢,١١٥	فنادق تعرفه ثلاثية
٩,١٤٠,٤٢٨	٨,٣٩٤,٢٦٤	المستشفيات الخاصة
٨,٢١٦,٤٧٣	٧,٧٨١,٠٩٥	اتصالات
٥,١٥٩,٩٩٨	٥,٥١٨,٣٩١	فنادق
٥,١٩٨,٣٩٦	٥,٢٠٤,٤٥٣	بنوك
٥,٤٥٥,٥٠٠	٤,٦٥٨,٥٠٠	صناعي كبير
١,١٥٧,٠٠٠	٣,٧١٨,٧٤٨	شحن السيارات
١,٨٢٧,٢٧٠	١,٧٨١,٨٢٠	زراعي تجاري
١,٠٥٣,١٠٩	١,١٧٨,٧٥١	موظفون
١,٦١١,١٤٧	١,٠٩٩,٣٠٠	طاقة متجددة عبور
٧٢٠,٧٢١	٧٧٤,٥٠٠	اداعة وتلفزيون
١,٠٠١,٤٩١,٢٢٦	١,٠٦٧,٣٩٦,٨٢٦	

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

سياسات إثبات الإيرادات	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	نوع الخدمة
يتم الاعتراف بإيرادات الطاقة المباعة عندما تنقل السيطرة بمرور الوقت إلى المشترك، 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.	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بمرور الوقت، ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري والتي تستحق الدفع خلال ٣٠ يوم.	بيع وتوزيع الطاقة الكهربائية

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٢٧) الطاقة المشتراة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	
الطاقة المشتراة - نهاري	
الطاقة المشتراة - ليلي	
الحمل الأقصى	
لللسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	لللسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
٥٦٤,٣٥٩,٠١٤	٦٣١,٥٥٤,٨٣٩
١٩٧,٤١٥,٧٦١	٢٦٩,٨١٣,٤٧٤
٧٦,٦٠٨,٥٩٠	-
٨٣٨,٣٨٣,٣٦٥	٩٠١,٣٦٨,٣١٣

قامت هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ١٥١٠/٣١١ بتاريخ ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٤ على تعديل تعرفه الشراء بالجملة بإلغاء تعرفه الحمل الأقصى ويرفع تعرفه الشراء بالجملة بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة الكهرباء الوطنية، كما قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ٧٤٥٩/٢/٣ تاريخ ٣٠ أيار ٢٠٢٤ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة مرة أخرى بالتخفيض على أن يسري العمل بهذه التعرفة من ١ أيار، كما قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ١٨١١٠/٢٠٢٠٤ تاريخ ٢٦ كانون الأول ٢٠٢٤ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة مرة أخرى بالتخفيض على أن يسري العمل بهذه التعرفة من ١ كانون الأول 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 بالتعدلات 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	
أجور العدادات المؤجرة	إيرادات عبور الطاقة الكهربائية
رسوم إعادة وصل تيار مفصول	إيرادات تركيب العدادات
إيرادات الشبكات الخاصة	خدمات الشبكة الطاقة المتجددة
لللسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	لللسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
٤,٨١٨,٥٥٠	٤,٨٩٩,٦٤٥
٢,٩٩٩,٠٤٣	٣,١٩٢,٩٥٨
١,٦٢٠,٩٦٠	١,٨٨٤,٨٦١
١,٦٣٦,٧٣٠	١,٤٩٩,٨٠٢
٨٨٧,٢٣٢	١,٠٧٦,٤٢٥
١,٢٩٢,٦٩٩	١٠,٧٥٨
١٣,٢٥٥,٢١٤	١٢,٥٦٤,٤٤٩

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
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 للمشاركين 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.
إيرادات 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.
إيرادات 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 الإيرادات غير مرتجعه 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:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
٢,٩٣٧,١٣٠	٢,٦٥٦,٩٤٠
٣٢٣,٩٨٢	٤٠١,١٨١
٤٢١,٩٠٦	٤٧٦,٣٠٧
١٨,٨٧٩	١٧,٧٥٠
٣,٧٠١,٨٩٧	٣,٥٥٢,١٧٨

بالدينار الأردني

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



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٢٩) مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
١,٧٩٦,٦٩٦	١,٩٥٩,٥٩٧	مصاريف وصيانة خطوط النقل (أ-٢٩)
٢٥,١٣٥,٢٠٩	٢٥,٣٠٩,٣٠٥	مصاريف وصيانة خطوط التوزيع (ب-٢٩)
٢٦,٠٤٨,٦٨٨	٢٤,٧٧٥,٥٥٠	مصاريف إدارية (٢٩-ج)
٣٠,١٤٣,٣٢٥	٢٧,٨٤٩,٧٢٥	مصاريف خدمات مشتركين (٢٩-د)
١,١٥٩,٣٥٧	١,٢٩٤,٦٨٦	مصاريف مركز المراقبة
٨٤٤,٨٨٨	٧٨٨,٤٤٧	صيانة موجودات عامة
٨٥,١٢٨,١٦٣	٨١,٩٧٧,٣١٠	

(٢٩-أ) مصاريف وصيانة خطوط النقل

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٦٢٢,٧٥٤	٧١١,٧٩٥	خطوط هوائية
٦٦٩,٥٨٢	٧٨٦,٢٩٤	محطات
٣٥٥,٠١٥	٣١٨,٨٨٣	إشراف وهندسة
٢٤,٠٥٦	٥٦,٦٠١	كوابل أرضية
٣,٣٦٤	٢,٦٨٨	الأبنية
١٢١,٩٢٥	٨٣,٣٣٦	أخرى
١,٧٩٦,٦٩٦	١,٩٥٩,٥٩٧	

(٢٩-ب) مصاريف وصيانة خطوط التوزيع

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٧,٦٨٢,٧١٥	٧,٧٠٠,٢٩٧	خطوط هوائية
٦,٧١٨,٥٠٣	٦,٥١٢,٧٥٤	العدادات
٣,٥٥٥,٦٥٧	٣,٣٨٣,٩٨٠	محطات
٢,١٩٩,٣٢٧	٢,٣١١,٦٩٨	كوابل أرضية
١,١٩٦,٦٢١	١,٣٨٣,٥٠٣	إشراف وهندسة
٣٥٥,٣٦٦	٢٩١,١٥٢	صيانة الشوارع
٣,٤٢٧,٠٢٠	٣,٧٢٥,٩٢١	أخرى
٢٥,١٣٥,٢٠٩	٢٥,٣٠٩,٣٠٥	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

٢٩- ج) مصاريف إدارية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٢٠,٨١٣,٧٩٥	١٩,٤٣٥,٩٤٥	رواتب ومزايا موظفين
٨٨٢,٨٧١	٧٧٩,٧٠٠	تأمين الموجودات
٤٢٤,٢١٧	٤٧٣,٨٩١	استشارات
١٩٦,٧١٧	١١٥,٥٦٩	لوازم مكتبية
٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
١,٤١٨,٠١٣	١,٥٤١,٨٨٦	خدمات الكمبيوتر وصيانة
١,٢٥٢,١٤٤	١,٣٥٨,٨٦٦	رسوم ورخص
١,٠١٠,٩٣١	١,٠١٩,٦٩٣	أخرى
٢٦,٠٤٨,٦٨٨	٢٤,٧٧٥,٥٥٠	

٢٩- د) مصاريف خدمات المشتركين

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٢٦,٣١٣,٧٦٢	٢٤,٠١٤,٦٥١	قراءة العدادات وتوزيع الفواتير
٢,٦٣١,١٧١	١,٨٤٠,٧٦٧	الخدمات الأخرى
١,١٩٨,٣٩٢	١,٩٩٤,٣٠٧	رواتب ومزايا موظفين
٣٠,١٤٣,٣٢٥	٢٧,٨٤٩,٧٢٥	

٣٠) الأنشطة غير الأساسية

٣٠- أ) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	بالدينار الأردني
٥,٥٠٧,٣٠٥	٦,٧٨٨,٨١٠	حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك
٤,٥٨٥,٣٢٦	٤,٣١٥,٦٩٩	بيع مواد مرتجعة تالفة (خردة) وأرباح بيع أصول
٣,٣٢٥,١٩٩	٣,٣٩٩,٥٨٦	إيرادات تحصيل رسوم النفايات
٣,٥١٠,٨٧٢	٣,٦٦٩,٣٦٠	بدل ايجار نقاط تعليق على الأعمدة/ المشروع المشترك
٩٠٥,٠٥٣	٩١١,١٠٨	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
١٨٧,٩٠٩	٥٧٥,٧٤٢	توزيعات أرباح أسهم
-	٥٥٠,٤٠٧	أرباح تقييم الأسهم
٤٩٨,٦١١	٤٩٦,٥٩٢	وارادات ربط انظمة الطاقة المتجددة
٤٣٦,٤٣٥	٣١٢,٤٣٢	الإشراف على وتركيب شبكة الاتصالات / المشروع المشترك
٣١٢,٠٥٣	٢٥٠,٥٤٩	بدل ايجار نقاط تعليق على الأعمدة
-	٢٤٣,٩١٠	إيرادات الشركات التابعة
٢٢٢,٩٥٥	٢٠٢,٨٣٣	إيرادات صيانة إنارة الشوارع
٢٠٣,٣٧٩	١٢٤,٣١٨	الواردات المختلفة (وارادات بيع العطاءات وأخرى)
١٢٧,٠٠٠	١١٨,٣٥٠	أضرار شبكة - قواطع مشتركين مبدلة
١٠٥,٩٢٠	١١٣,٣٣٢	إيرادات ربط مشاريع طاقة متجددة - اراضي مقدمة من العملاء
١٧٥,٣٧٣	٤٣,٥٢٨	تأجير شبكات الياق ضوئية
٦,٩٨٣	-	أرباح فروقات عملة
٢٠,١١٠,٣٧٣	٢٢,١١٦,٥٥٦	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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

سياسات إثبات الإيرادات	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	نوع الخدمة
يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عند اصدار الفاتورة. حددت الشركة بأنها وكيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالعمولات الصافية.	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بعمولة تحصيل من الإيرادات عند اصدار الفاتورة. ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	إيرادات تحصيل رسوم النفايات
يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عند اصدار الفاتورة. حددت الشركة بأنها وكيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالعمولات الصافية.	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بعمولة تحصيل من الإيرادات عند اصدار الفاتورة. ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
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.	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.	واردات دراسات ربط أنظمة الطاقة المتجددة
يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تسليم الخردة أو الأصل للعميل.	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.	بيع مواد مرتجعة تالفة (خردة) وأرباح بيع أصول
يتم الاعتراف ببدايات تأجير نقاط الأعمدة والتعليق على الأعمدة وبدلات تأجير شبكات الياف ضوئية بطريقة القسط الثابت بشكل شهري. يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على القيمة المحددة بالعقد من العميل.	يتم الاعتراف ببدايات تأجير نقاط التعليق على الأعمدة وبدلات 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.	بدل ايجار نقاط تعليق على الأعمدة وبدل تأجير شبكات الياف ضوئية
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.	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.	إيرادات صيانة إنارة الشوارع
يتم تسجيل حصة المجموعة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك وفقاً لطريقة حقوق الملكية في نهاية كل فترة مالية.	تعترف المجموعة بحصتها من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك وفقاً لطريقة حقوق الملكية.	حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة والمشروع المشترك

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

٣٠- (ب) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني		
السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١١٠,١٢٥	١٦٢,٤٦٥	ضرائب مسقفات ورسوم
٢٩٧,٧٠٠	٢٦٣,٥٠٠	التبرعات
١,٢٥٢,٣٣٢	١,٢٥٣,٢٦٤	حصة الأنشطة غير الأساسية من المصاريف المشتركة
٥٢١,٤٠٧	٦١٢,٨٣٩	حصة الأنشطة غير الأساسية من مصاريف الاستهلاك
٤٨٤,٧٩٨	٣٧٢,٣٩١	مصاريف صيانة إنارة الشوارع
٣٩٦,٧٥٩	٢٨٤,٠٢٨	تكلفة الإشراف وتركيب شبكة الاتصالات
-	١٠,٢٧١	خسائر فروقات عملة
٥٧٠,٥٩٠	-	خسائر تقييم الأسهم
٢٤٩,٨٢٩	١٣٦,٢٨٧	مصاريف الشركات التابعة
٣,٨٨٣,٥٤٠	٣,٠٩٥,٠٤٥	

(٣١) مصاريف تمويل

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني		
السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٨,٥١٩,٥٥٩	٨,٤٦٠,٨٩٨	فوائد قروض
١٩,٥٨٤,٢٣٠	٢٢,٤١٠,٣٧٩	فوائد تسهيلات - جاري مدين
٧٩٠,٧٦١	٨٧٩,٧٢٣	مصروف الفائدة على عقود الإيجار (إيضاح ٢٥-ب)
١,٩٤١,٥٥١	١,٦٩٦,٨٧٥	فوائد التزامات الرخصة (إيضاح ٧-أ)
٣٠,٨٣٦,١٠١	٣٣,٤٤٧,٨٧٥	

(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		
السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١٧,٢٢٣,٨٧١	١٩,١٨٢,٦١٠	ربح السنة
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩١,٧٦١,٤٤٤	المتوسط المرجح لعدد الأسهم
٠,١٩	٠,٢١	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة
٠,١٩	٠,٢١	الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

(٣٥) التزامات محتملة

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

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٥,٦١٥,٧٤٩	٣,٤٥٦,٦٢٧	قضايا مقامة على الشركة محددة القيمة *
٢٠٣,٥١٧	٢٥٩,٧٠٠	كفالات بنكية

* قامت الشركة برصد مخصصات لمواجهة هذه القضايا برصيد يبلغ ٢,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ (٢,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣) 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		
٢٠٢٣	٢٠٢٤	٢٠٢٣	٢٠٢٤	
١٦٤,٦٤٨,٦١٢	١٧٠,٧٤٦,١٠١	١٦٤,٦٤٨,٦١٢	١٧٠,٧٤٦,١٠١	مساهمات مشتركين
١٩,٣٨٨,٤٢٧	٢١,٣٥٧,١٦٤	١٩,٣٨٨,٤٢٧	٢١,٣٥٧,١٦٤	فلس الريف
١٨٤,٠٣٧,٠٣٩	١٩٢,١٠٣,٢٦٥	١٨٤,٠٣٧,٠٣٩	١٩٢,١٠٣,٢٦٥	

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 لبنود رخصة التوزيع (إيضاح ٧-أ).

(٣٧) إدارة المخاطر المالية

لمحة عامة

تتعرض 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 الموضوع.

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 بناءة ومنظمة بحيث يتفهم كل موظف دوره والواجبات الموكلة إليه.

تقوم لجنة التدقيق 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 لجنة التدقيق في المجموعة في عملية المراقبة. وتتولى دائرة التدقيق الداخلي عمليات المراجعة الاعتيادية والمخصصة لإجراءات وضوابط إدارة المخاطر بحيث يتم إبلاغ النتائج إلى لجنة التدقيق.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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
٢٠٢٣	٢٠٢٤	
٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	٥١٦,٤٢٣,٣٥١	ذمم مشتركين
٢٣,١١٢,٠٣٣	٣٣,١٠١,٤٢٧	مدينون
١,٥٤٧,٥٥١	٣,٤٨٧,٥١٧	النقد وما في حكمه
١,١٩٤,٦٤٦	١,١٢٣,٩٤٠	مدينون آخرون
١,٧٢٥,٦١٢	٣,١٧٩,٣٠٩	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
٤٧٩,٣٢٥,٣٤٤	٥٥٧,٣١٥,٥٤٤	

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 انشطتها في اربعة 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 ادراج 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 البسيط 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 الممتثلة 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
وشركتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
وعلى هذا الأساس، فإن مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة قد تم إعداده كما يلي:

بالدينار الأردني

المجموع	أكثر من ٣٦٥ يوم	١٨٠-٣٦٥ يوم	٩٠-١٨٠ يوم	أقل من ٩٠ يوم	غير مستحقة	٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
٤٦٩,٣٥٧,٥٠٩	١٢٣,٨٠١,٣٢٨	٣٨,٩١٣,٣٣٤	٥٢,٧٣٤,٧٦٧	١٣٩,٢٣٣,٤٨٥	١١٤,٦٧٤,٥٩٥	الذمم الرئيسية لجهات غير حكومية
١١%	٣٨,٧%	٢,٣٦%	٢,٣٦%	١,٦٥%	٠,٥٠%	نسبة الخسارة المتوقعة
٥٢,٩٢٠,٥٧٢	٤٧,٨٨٦,٠٣٥	٩١٨,٧٤٤	١,٢٤٥,٠٦٨	٢,٢٩٧,٣٥٢	٥٧٣,٣٧٣	مخصص الخسارة
٤١٦,٤٣٦,٩٣٧	٧٥,٩١٥,٢٩٣	٣٧,٩٩٤,٥٩٠	٥١,٤٨٩,٦٩٩	١٣٦,٩٣٦,١٣٢	١١٤,١٠١,٢٢٢	اجمالي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية
١٣٧,٨٦٥,١٨٩	٢٥,٤٤٧,٦٥٥	٣٥,٨٥١,٩٦٩	١٩,٢٩٧,٨٦٠	٢٠,٥٥٠,١٧٧	٣٦,٧١٧,٥٢٧	الذمم الرئيسية لجهات حكومية
٣,٥%	١٢,٩٣%	١,٧٤%	١,٦٢%	١,٢٩%	٠,٧٨%	نسبة الخسارة المتوقعة
٤,٧٧٧,٣٤٨	٣,٢٨٩,٧٩٢	٦٢٣,٤٥٥	٣١١,٨٩١	٢٦٥,٨١٤	٢٨٦,٣٩٧	مخصص الخسارة
١٣٣,٠٨٧,٨٤١	٢٢,١٥٧,٨٦٤	٣٥,٢٢٨,٥١٥	١٨,٩٨٥,٩٦٩	٢٠,٢٨٤,٣٦٣	٣٦,٤٣١,١٣٠	اجمالي القيمة الدفترية للجهات الحكومية
٥٤٩,٥٢٤,٧٧٨	٩٨,٠٧٣,١٥٧	٧٣,٢٢٣,١٠٥	٧٠,٤٧٥,٦٦٩	١٥٧,٢٢٠,٤٩٥	١٥٠,٥٣٢,٣٥٢	اجمالي الذمم المدينة (إيضاح ١٤ و ١٥)

بالدينار الأردني

المجموع	أكثر من ٣٦٥ يوم	١٨٠-٣٦٥ يوم	٩٠-١٨٠ يوم	أقل من ٩٠ يوم	غير مستحقة	٣١ كانون الأول ٢٠٢٣
٤٤٨,٨٥٣,٨٣٦	١٨٢,٨١٤,٠٨٤	٢٣,٤٢٦,٠٦٤	٤٥,٨٨٢,٩٧٧	١١٣,٢٥٠,٥١١	٨٣,٤٨٠,٢٠٠	الذمم الرئيسية لجهات غير حكومية
١٠,٢٥%	٢٣,١٦%	٣,٥١%	٣,٤٢%	٠,٨٦%	٠,٣٣%	نسبة الخسارة المتوقعة
٤٥,٩٨٥,٤٤٤	٤٢,٣٤٤,٥٥٢	٨٢٢,٢٥٥	١,٥٦٩,١٩٨	٩٧٣,٩٥٤	٢٧٥,٤٨٥	مخصص الخسارة
٤٠٢,٨٦٨,٣٩٢	١٤٠,٤٦٩,٥٣٢	٢٢,٦٠٣,٨٠٩	٤٤,٣١٣,٧٧٩	١١٢,٢٧٦,٥٥٧	٨٣,٢٠٤,٧١٥	اجمالي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية
٧٢,٧٠١,٦١٩	٦,١١٩,١١٦	١,١٦٧,٣٠٤	٤,٥٦٢,٨٥١	٢٢,٧٦٧,٥٧٦	٣٨,٠٨٤,٧٧٢	الذمم الرئيسية لجهات حكومية
٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	نسبة الخسارة المتوقعة
٧١٢,٤٧٦	٥٩,٩٦٧	١١,٤٤٠	٤٤,٧١٦	٢٢٣,١٢٢	٣٧٣,٢٣١	مخصص الخسارة
٧١,٩٨٩,١٤٣	٦,٠٥٩,١٤٩	١,١٥٥,٨٦٤	٤,٥١٨,١٣٥	٢٢,٥٤٤,٤٥٤	٣٧,٧١١,٥٤١	اجمالي القيمة الدفترية للجهات الحكومية
٤٧٤,٨٥٧,٥٣٥	١٤٦,٥٢٨,٦٨١	٢٣,٧٥٩,٦٧٣	٤٨,٨٣١,٩١٤	١٣٤,٨٢١,٠١١	١٢٠,٩١٦,٢٥٦	اجمالي 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 بمطلوباتها المالية التي يتم تسويتها من خلال تقديم النقد أو موجودات مالية أخرى. 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
وشركتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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

التدفق النقدي التعاقدية					بالدينار الأردني	
المجموع	عند الطلب	أكثر من عام	خلال عام	القيمة الدفترية	٢٠٢٤	
٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤	-	٦٢,٦٧٤,٧٠٨	١٧١,٩٧٣,٥٢٦	٢٣٤,٦٤٨,٢٣٤	قروض بنكية	
١٧,١٨٢,٤٢٠	-	١٣,٨٨٨,٢١٤	٣,٢٩٤,٢٠٦	١٧,١٨٢,٤٢٠	التزامات الإيجار	
١٥٩,٢٥٤,١٥٦	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	-	-	١٥٩,٢٥٤,١٥٦	تأمينات المشتركين	
١١,٨٤٩,٦٧٩	-	-	١١,٨٤٩,٦٧٩	١١,٨٤٩,٦٧٩	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة	
٢٩٣,٦١٩,٩٩١	-	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٨٣,٥٣٧,١١٩	٢٩٣,٦١٩,٩٩١	دائنون	
٢٠,٣٤٨,٧٨٦	-	-	٢٠,٣٤٨,٧٨٦	٢٠,٣٤٨,٧٨٦	دائنون آخرون	
٢١١,٩٩٢,٣٦١	-	-	٢١١,٩٩٢,٣٦١	٢١١,٩٩٢,٣٦١	بنوك دائنة	
٢٠,٩٢٨,٣٦٥	-	١٥,٩٢٨,٣٦٥	٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٠,٩٢٨,٣٦٥	التزامات الرخصة/ الحكومة	
<u>٩٦٩,٨٢٣,٩٩٢</u>	<u>١٥٩,٢٥٤,١٥٦</u>	<u>١٠٢,٥٧٤,١٥٩</u>	<u>٧٠٧,٩٩٥,٦٧٧</u>	<u>٩٦٩,٨٢٣,٩٩٢</u>		

التدفق النقدي التعاقدية					بالدينار الأردني	
المجموع	عند الطلب	أكثر من عام	خلال عام	القيمة الدفترية	٢٠٢٣	
١٩٠,٤١٥,٠٦٤	-	١١٩,٠٥٠,٠٠٠	٧١,٣٦٥,٠٦٤	١٥٨,٥٥٠,٣٣١	قروض بنكية	
٢٠٦,٥٨٨,٧٣٨	-	٢٠٣,٩٦٥,٠١٢	٢,٦٢٣,٧٢٦	١٥,٣٩٩,١٩٦	التزامات الإيجار	
١٥٠,٨١٩,٥٣٩	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	-	-	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	تأمينات المشتركين	
١٢,٩٣٦,٢٠١	-	-	١٢,٩٣٦,٢٠١	١٢,٩٣٦,٢٠١	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة	
٢٥١,٤٥٨,٧٩٦	-	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	٢٥١,٤٥٨,٧٩٦	دائنون	
١٨,٧٢٥,٠٨٩	-	-	١٨,٧٢٥,٠٨٩	١٨,٧٢٥,٠٨٩	دائنون آخرون	
٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	-	-	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	بنوك دائنة	
٣٥,٠٠٠,٠٠٠	-	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٤,٢٣١,٤٨٩	التزامات الرخصة/ الحكومة	
<u>١,٠٧٢,٥٤٩,٠٠١</u>	<u>١٥٠,٨١٩,٥٣٩</u>	<u>٣٦٣,٠٩٧,٨٨٤</u>	<u>٥٥٨,٦٣١,٥٧٨</u>	<u>٨٣٨,٧٢٦,٢١٥</u>		

- مخاطر السوق

إن مخاطر السوق هي المخاطر التي تنشأ من التغيرات في أسعار السوق كأسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار المربحة 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
وشركتها التابعة (المجموعة)
(شركة مساهمة عامة محدودة)
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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

بالدينار الأردني			
اليورو	الدولار الأمريكي	الجنيه الاسترليني	ليرة لبنانية
٢٠٢٤			
١٦٦,٨٢٨	٨٦,٣٢٦	٢,٤٠٣	-
النقد لدى البنوك			
-	-	-	١,٧٣٨
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة			
١٦٦,٨٢٨	٨٦,٣٢٦	٢,٤٠٣	١,٧٣٨
٢٠٢٣			
١٧٧,٠٦٦	٥٣,٨٦٥	٢,٤٣٦	-
النقد لدى البنوك			
-	-	-	١,٧٣٨
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة			
١٧٧,٠٦٦	٥٣,٨٦٥	٢,٤٣٦	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 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			
زيادة		نقص	
الربح	الملكية	الخسارة	الملكية
١٦,٦٨٣	١٦,٦٨٣	(١٦,٦٨٣)	١٦,٦٨٣
٨,٦٣٣	٨,٦٣٣	(٨,٦٣٣)	٨,٦٣٣
٢٤٠	٢٤٠	(٢٤٠)	٢٤٠
١٧٤	١٧٤	(١٧٤)	١٧٤
٢٥,٧٣٠	٢٥,٧٣٠	(٢٥,٧٣٠)	٢٥,٧٣٠

يورو (١٠٪ تغير)
دولار (١٠٪ تغير)
جنيه استرليني (١٠٪ تغير)
ليرة لبنانية (١٠٪ تغير)

بالدينار الأردني			
زيادة		نقص	
الربح	الملكية	الخسارة	الملكية
١٧,٧٠٧	١٧,٧٠٧	(١٧,٧٠٧)	١٧,٧٠٧
٥,٣٨٧	٥,٣٨٧	(٥,٣٨٧)	٥,٣٨٧
٢٤٤	٢٤٤	(٢٤٤)	٢٤٤
١٧٤	١٧٤	(١٧٤)	١٧٤
٢٣,٥١٢	٢٣,٥١٢	(٢٣,٥١٢)	٢٣,٥١٢

يورو (١٠٪ تغير)
دولار (١٠٪ تغير)
جنيه استرليني (١٠٪ تغير)
ليرة لبنانية (١٠٪ تغير)

مخاطر تقلب أسعار الفائدة

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

بالدينار الأردني	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
٣٩,٦٣٠,٦٨٥	٣٨,١١٠,٧٨٥
٣٩,٦٣٠,٦٨٥	٣٨,١١٠,٧٨٥

أدوات مالية بسعر فائدة ثابت
المطلوبات المالية

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

بالدينار الأردني	
٢٠٢٣	٢٠٢٤
أدوات مالية بسعر فائدة متغير	
٣٦٥,١٥٥,٩٠٥	٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥
<u>٣٦٥,١٥٥,٩٠٥</u>	<u>٤٤٦,٦٤٠,٥٩٥</u>
المطلوبات المالية	

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:

بالدينار الأردني	
٢٠٢٤	٢٠٢٣
بيان الربح أو الخسارة الموحد	
٤,٤٩٩,٩٠١	(٤,٤٩٩,٩٠١)
<u>٤,٤٩٩,٩٠١</u>	<u>(٤,٤٩٩,٩٠١)</u>
بالدينار الأردني	
٢٠٢٣	٢٠٢٣
بيان الربح أو الخسارة الموحد	
٣,٦٥١,٥٥٩	(٣,٦٥١,٥٥٩)
<u>٣,٦٥١,٥٥٩</u>	<u>(٣,٦٥١,٥٥٩)</u>

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 محافظتها 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.

٢٠٢٤			
بالدينار الأردني			
الأرباح أو الخسائر		الملكية	
٥٪ زيادة	٥٪ نقص	٥٪ زيادة	٥٪ نقص
٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)	٢١٤,٦٦٦	(٢١٤,٦٦٦)
<u>٢١٤,٦٦٦</u>	<u>(٢١٤,٦٦٦)</u>	<u>٢١٤,٦٦٦</u>	<u>(٢١٤,٦٦٦)</u>
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة			
٢٠٢٣			
بالدينار الأردني			
١٨٧,١٤٦	(١٨٧,١٤٦)	١٨٧,١٤٦	(١٨٧,١٤٦)
<u>١٨٧,١٤٦</u>	<u>(١٨٧,١٤٦)</u>	<u>١٨٧,١٤٦</u>	<u>(١٨٧,١٤٦)</u>
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة			

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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 والتقرير السنوي للمجموعة كما في للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤. كما بلغ العجز في رأس المال العامل بعد استبعاد أثر الالتزامات غير محددة الاستحقاقات ١٤٩ مليون دينار أردني (٣١ كانون الأول ٢٠٢٣: ٧١ مليون دينار أردني) حيث تحرص المجموعة على أن يتوفر لديها قدر كافي من النقدية لتغطية المصاريف التشغيلية المتوقعة وبما في ذلك تغطية الالتزامات المالية، ولكن دون أن يتضمن ذلك أي تأثير محتمل لظروف قاسية من الصعب التنبؤ بها كالكوارث الطبيعية، بالإضافة إلى ذلك فإن المجموعة تحتفظ بمصدر ائتمان من البنوك التي تتعامل معها لمواجهة أي احتياجات نقدية مفاجئة. لذا فإن المجموعة تحافظ على وجود تسهيلات ائتمانية لمواجهة التزاماتها قصيرة الأجل تتمثل في حسابات جاري مدين مأخوذة من عدة بنوك أردنية تصل مجموع سقوفات هذه التسهيلات إلى ٣١٥ مليون دينار أردني كما تتراوح أسعار الفائدة على هذه تسهيلات بين ٥,٨-٧,٥٪، وان جزء من الذمم الدائنة يمكن تأجيله مقابل فوائد مدينة كما تعتمد المجموعة على تحصيلات العمليات التجارية لسداد الالتزامات 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 ٢٠٢٤			
بالدينار الأردني موجوات مالية	القيمة العادلة		
	المستوى ١	المستوى ٢	المستوى ٣
موجوات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	٤,٢٩٣,٣٢٦	-	-
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣			
بالدينار الأردني موجوات مالية	القيمة العادلة		
	المستوى ١	المستوى ٢	المستوى ٣
موجوات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	٣,٧٤٢,٩١٩	-	-

لا يوجد أي تحويلات بين المستوى ١ والمستوى ٢ خلال الاعوام ٢٠٢٤ و٢٠٢٣.

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 مشتركة وقروض بنكية وتأمينات المشتركين. ولا تعتقد الإدارة بوجود فرق جوهري بين القيمة العادلة والقيمة الدفترية لهذه الموجوات والمطلوبات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤ و٢٠٢٣.

(٣٩) أرقام المقارنة

تم إعادة تويبب بعض أرقام المقارنة بما يتماشى مع أرقام السنة الحالية، بما في ذلك عرض المطلوب من والمطلوب إلى أطراف ذات علاقة وإعادة تصنيف الموجوات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة إلى موجوات غير متداولة وإجمالي الإيرادات والمصروفات من الأنشطة الأساسية الأخرى الأنشطة غير الأساسية في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد، وليس لهذه التعديلات أي تأثير على ربح السنة والأرباح المدورة.

اقرار

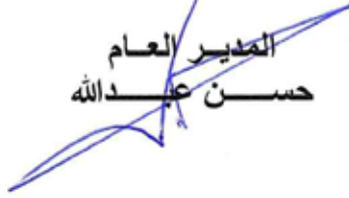
السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

نقر نحن الموقعين ادناه بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في
التقرير السنوي لعام 2024.

رئيس مجلس الادارة
المهندس عثمان بدير



المدير العام
حسن عبدالله



مدير مديرية الشؤون المالية
اسامة الصباغ



اقرار

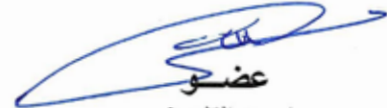
السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

1. يقر مجلس ادارة الشركة بعدم وجود اي امور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية (2025).

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 البكيت


عضو
المهندس "محمد علي" بدير


عضو
المهندس عبدالله بدير


عضو
الدكتور معن النصور


عضو
غسان المعشر

عضو
شامان المجالي


شامان المجالي

المحتويات

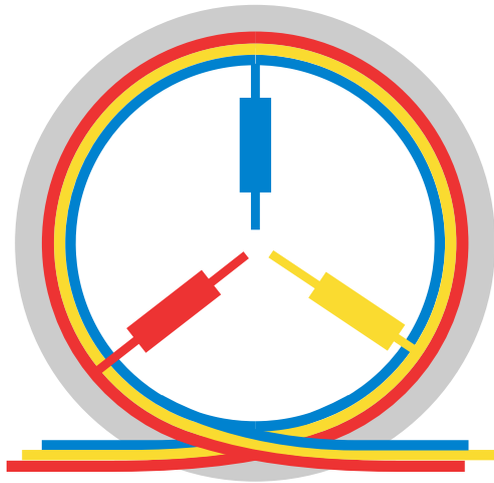
رقم الصفحة	الموضوع
52	تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والمساحات العامة
53	آليات و معدات لتلبية إحتياجات الكوادر الفنية
54	النظرة المستقبلية لتطوير الشبكة الكهربائية
54	أهم المشاريع المتوقع إنجازها خلال عام 2024
55	الطاقة المتجددة
60	دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية
61	مبيعات ومشتریات الطاقة الكهربائية
63	الحمل الأقصى
64	الفاقد الكهربائي
65	التعرفة الكهربائية لعام 2024
69	الشؤون الإدارية والموارد البشرية
72	دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل
73	بناء قيادات المستقبل
73	تدريب الموظفين على تطبيقات أنظمة SAP
74	تدريب المهندسين حديثي التخرج (برنامج نقابة المهندسين الأردنيين)
74	تطوير المسار الوظيفي للمكادر الفني ورفع كفاءته
75	برنامج التلمذة المهنية
75	نظام الإدارة المتكامل (Integrated Management System)
77	الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة
77	التأمين الصحي بعد التقاعد
78	نظام المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين
78	دعم رحلة العمره لموظفي الشركة
79	إتفاق العمل الجماعي
80	مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي
81	الإطار العام للميكل التنظيمي للشركة
82	المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي
82	المساهمون
87	تقرير الحوكمة
92	الوضع التنافسي للشركة
92	درجة الإعتماد على موردين محددین أو عملاء رئيسيين محلياً أو خارجياً
92	الإمتيازات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة
92	القرارات الحكومية أو المنظمات الدولية التي قد تؤثر على أعمال الشركة
92	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
93	حجم الإستثمار الرأسمالي
93	الشركات التابعة والحليفة
93	العمليات ذات الطبيعة غير المتكررة
93	أتعاب المدقق

رقم الصفحة	الموضوع
7	كلمة رئيس مجلس الإدارة
11	الرؤية والرسالة والقيم المؤسسية
12	أنشطة الشركة الرئيسية
13	أماكن الشركة الجغرافية
14	مراكز الإتصال
14	مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل
16	رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
22	الإدارة التنفيذية
24	مشاريع التطوير
31	1. الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية - فايبرتك
26	2. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
29	3. مشروع تطوير مكاتب خدمات المشتركين
30	4. مشروع أتمتة شبكة التوزيع الكهربائية
31	خطة تنمية النشاطات غير الأساسية
32	1. مشروع الإتصالات - شركة فايبرتك
32	2. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
32	3. شركة البرق لخدمات الطاقة - البرق جو
33	الشؤون الفنية
33	مركز المراقبة والتحكم
36	الأنظمة الفنية
38	أنظمة المعلومات الرقمية
38	1. نظام المعلومات الجغرافية (GIS)
40	2. نظام الأرشفة الإلكترونية
41	الخدمات الرقمية والتميز (مركز الإتصال)
43	أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية
43	نمو الإشتراكات بالتيار الكهربائي
44	فحص وتفتيش العدادات
46	كهربة الريف الأردني
47	شبكات التوزيع الهوائية العاملة على الضغط المنخفض
48	خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية
50	المحولات ومحطات التحويل



رقم الصفحة	الموضوع
138	21- تأمينات المشتركين
138	22- مخصص تعويض نهاية خدمة
139	23- صناديق الموظفين
140	24- دائنون
140	25- دائنون اخرون
142	26- الايجارات
143	27- ايرادات الطاقة المباعة
143	28- الطاقة المشترهه
145	29- الأنشطة الأساسية الأخرى
146	30- مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين
148	31 - مصاريف تمويل
148	32-ايرادات فوائد التأخير
148	33-مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
148	34- حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح
149	35- التزامات محتملة
149	36- حسابات متقابلة
149	37- إدارة المخاطر المالية
155	38- مستويات القيمة العادلة
155	39- أرقام مقارنة
156	ملاحق
156	الإقرارات
158	المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
94	العقود والمشاريع والإرتباطات
95	السلسلة الزمنية للأرباح المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية للسنوات الخمس الماضية (بالدينار)
96	التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال عام 2024
97	جدول أعمال اجتماع الهيئة العامة العادي لمساهمي الشركة
98	احصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها
100	تحليل المركز المالي للشركة لعام 2024
101	النسب المالية لعام 2024
104	البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية 31 كانون الأول 2024
105	تقرير مدقق الحسابات
109	بيان المركز المالي الموحد
110	بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد
111	بيان التغيرات في حقوق الملكية الموحد
112	بيان التدفقات النقدية الموحد
	إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية 31 كانون الأول 2024
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
130	9- الضرائب
132	10- مخزون
132	11- موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
132	12- أرصدة ومعاملات مع أطراف ذات علاقة
134	13- الاستثمار في المشروع المشترك
135	14- ذمم مشتركين
136	14 - مدنيون
136	16- مدنيون اخرون
137	17- النقد لدى البنوك
137	18- الاحتياطي الاجباري
137	19- توزيعات ارباح
137	20- قروض بنكية



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة
Jordan Electric Power Company

ANNUAL BOOK

87 عاماً من البناء والعطاء



☎ 116 📞 +962 (6) 5503619

✉ P.O. Box: 618 Amman - Jordan 11118

✉ jepco@jepco.com.jo 🌐 www.jepco.com.jo

📱 @jepco.jo 📺 @jordanjepco 📺 @jordan_electricity