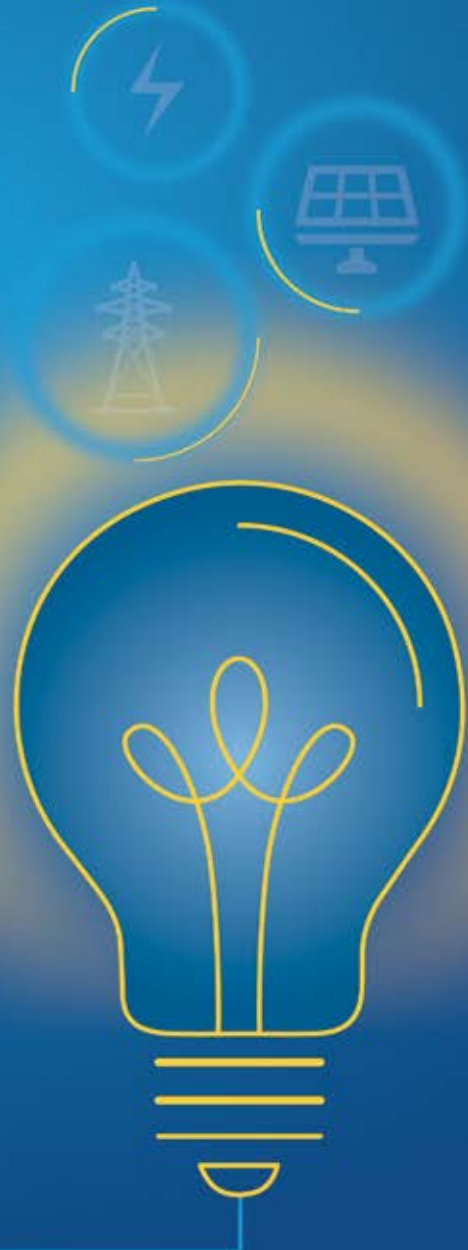




كهرباء إربد
Irbid Electricity

التقرير السنوي 2025

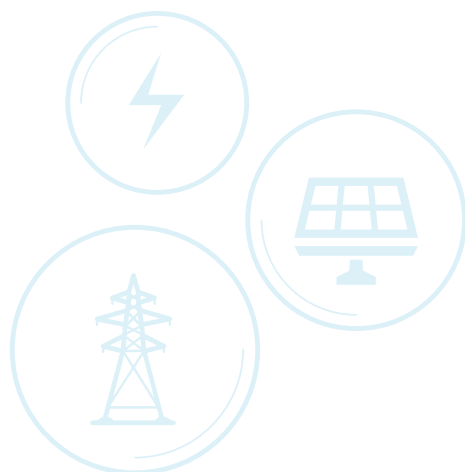
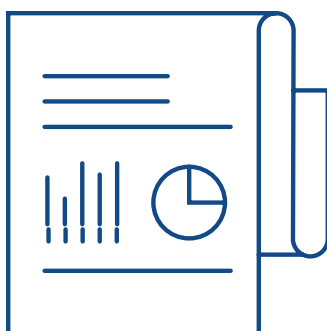


طاقة موثوقة
لنمو مستدام

— 68 عامًا من التقدم والازدهار —

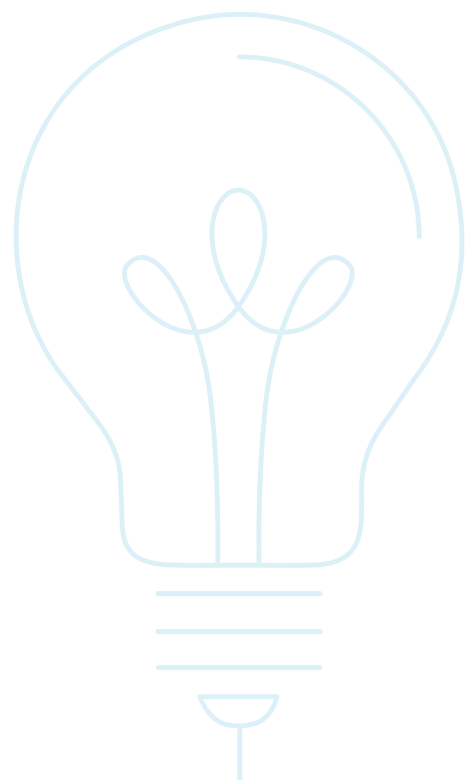
شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة
المحدودة تأسست سنة 1957

تقرير مجلس الإدارة والقوائم المالية
للسنة الرابعة والستين



التقرير السنوي لعام

2025



طاقة موثوقة
لنمو مستدام



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



فَإِى الْعَهْدِ الْحُسَيْنِ بْنِ عَبْدِ اللَّهِ الثَّانِي

الفهرس

01	قيادة الشركة ورؤيتها	9
02	المساهمون	16
03	تقرير مجلس الإدارة والإفصاحات	21
04	تقرير الحوكمة	66
05	إنجازات الشركة	88
	1. في مجال الشؤون الإدارية	88
	2. في مجال المعلوماتية	95
	3. في المجال القانوني	98
	4. في مجال خدمات المشتركين	100
	5. في مجال الشؤون الفنية	112
	6. في مجال الطاقة المتجددة	124
	7. في مجال التخطيط الفني والخدمات الفنية المساندة	129
	8. في مجال العلاقات العامة والإعلام	132
06	الملاحق	142

ملحق (1). تقرير مدقق الحسابات المستقل
ملحق (2). القوائم المالية الموحدة 31 كانون الأول 2025

تقرير مجلس الإدارة والقوائم المالية
للسنة الرابعة والستين
2025

قيادة الشركة ورؤيتها
رؤية قيادية وتوجه استراتيجي

01



أعضاء مجلس الإدارة والجهة التي يمثلها

المنصب	الجهة التي يمثلها	اسم العضو
رئيس مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2023/1/17	شركة توزيع الكهرباء	معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين
نائب رئيس مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2024/10/08		سعادة السيد إعطيوي تركي عطوي الرواشدة
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/6/17		سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2024/09/09		سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2016/4/10 لغاية تاريخ 2025/6/17		سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/6/17 لغاية تاريخ 2026/4/10		سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2024/12/31		عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشباشة
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/6/17		سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/8/10 لغاية تاريخ 2021/8/9	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/8/10 لغاية تاريخ 2025/9/23		عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/9/23		عطوفة الأستاذ الدكتور مالك أحمد رفاعي الشرايري
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2024/4/22	صندوق الادخار لموظفي شركة كهرياء إربد	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2023/3/23 لغاية تاريخ 2025/7/8	بلدية إربد الكبرى	عطوفة الدكتور المهندس نبيل أحمد مجلي الكوفحي
عضو مجلس الإدارة عن بلدية إربد الكبرى اعتبارًا من تاريخ 2025/07/08 لغاية الآن		عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2022/3/23 لغاية تاريخ 2025/7/7	بلدية الرمثا الجديدة	عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي
عضو مجلس الإدارة اعتبارًا من تاريخ 2025/7/7		عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد
عضو مجلس الإدارة عن بلدية الوسطية من تاريخ 2025/4/22 لغاية تاريخ 2025/7/8	بلدية الوسطية	عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام
عضو مجلس الإدارة من تاريخ 2025/7/8		عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة

العام 2025 في أرقام مقارنة مع العام 2024

التغير %	2025	2024	البيان
2.13	472,309,528	462,466,887	إجمالي الموجودات / بالدينار
(18.98%)	10,967,754	13,537,648	صافي الربح التشغيلي / بالدينار
4.59%	45,337,975	43,348,491	مجموع حقوق المساهمين / بالدينار
(12.63%)	12,630,188	14,455,910	صافي الأرباح / بالدينار (قبل الضريبة)
5.02	320,265,417	304,953,666	الطاقة المباعة / بالدينار
6.46	265,551,232	249,422,095	الطاقة المشتراة / بالدينار
15.98	973.463	839.301	الحمل الأقصى / م. و
2.32	660,297	645,313	عدد المشتركين
(15.12)	146	172	أطوال شبكات الجهد المتوسط (المضافة) / كم
(5.90)	749	796	أطوال شبكات الجهد المنخفض (المضافة) / كم
23.23	313	254	عدد محولات التوزيع (المضافة)
(3.03)	1345	1387	عدد الموظفين



**معالي السيد سمير إبراهيم
محمد المبيضين**

رئيس مجلس الإدارة

الذمم المترتبة على المشتركين، الأمر الذي أسهم في تحقيق صافي أرباح بلغ نحو (9 مليون) دينار خلال عام 2025، بما يعزز المركز المالي للشركة ويدعم قدرتها على الاستمرار في تنفيذ مشاريعها التطويرية والاستثمارية.

أما في المجال الفني، وضمن الخطة الوطنية لاستبدال العدادات التقليدية بعدادات ذكية التي أطلقتها هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، فقد واصلت الشركة تنفيذ برنامج التحديث، حيث تم إضافة ما يقارب (165,000) عداد ذكي من مختلف الأنواع تم تركيبه خلال عام 2025، إلى جانب استحداث شاشات متابعة خاصة بإنذارات هذه العدادات، بما يسهم في رفع كفاءة التشغيل وتحسين إدارة منظومة التوزيع.

كما استمرت الشركة في تنفيذ مشاريع تمديد وإنشاء الشبكات الكهربائية ومحطات التحويل، إلى جانب أعمال الصيانة والتحسين للشبكات الرئيسية والفرعية، بما يضمن استمرارية تزويد المشتركين بالتيار الكهربائي دون انقطاع، والاستجابة لمتطلبات النمو في الطلب على الطاقة والاشتراكات الجديدة.

ختاماً، نحمد الله عز وجل على ما تحقق من إنجازات، ونتوجه بخالص الشكر والتقدير إلى إدارة الشركة وكافة كوادرها على جهودهم المتميزة التي أسهمت في تعزيز أداء الشركة ومكانتها، كما نشكر الجهات التنظيمية ومساهميننا وشركاءنا على دعمهم وثقتهم المستمرة، مؤكداً عزمنا على مواصلة مسيرة التطوير والحفاظ على ريادة الشركة في قطاع توزيع الطاقة الكهربائية على مستوى المملكة.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

حضرات المساهمين الكرام،

يسرني، وأعضاء مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة، أن نضع بين أيديكم التقرير السنوي الرابع والستين، والذي يأتي تأكيداً لنهج الشركة في تعزيز الشفافية والإفصاح، وحرصها على إطلاع مساهميها ومستثمريها وكافة الأطراف ذات العلاقة على أدائها وإنجازاتها خلال عام 2025.

وقد حققت الشركة خلال العام إنجازات ملموسة على المستويات المالية والفنية والإدارية، عكست تطوراً مستمراً في أدائها المؤسسي، نتيجة الجهود المتواصلة في تنمية الموارد البشرية وتعزيز كفاءتها، بما يدعم مكانة الشركة ككيان وطني فاعل يسهم في دعم مسيرة التنمية في المملكة.

وانطلاقاً من دورها المجتمعي، واصلت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ العديد من المبادرات والأنشطة ذات البعد الإنساني والتنموي، بما يعزز مفاهيم المسؤولية المجتمعية ويسهم في تمكين المجتمع المحلي وبناء جيل واعد للمستقبل.

كما وقّعت الشركة مذكرة تفاهم مع المجلس الأعلى لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقة بهدف تعزيز شمولية الخدمات المقدمة ضمن بيئة أعمالها، بما ينسجم مع التزامها تجاه مختلف فئات المجتمع الأردني.

وفي إطار دعم تأهيل الخريجين وتمكينهم من دخول سوق العمل، قامت الشركة بالتوقيع على مذكرة تفاهم مع جامعة الحسين التقنية لتعزيز التعاون في مجالات التعليم والتدريب وتبادل الخبرات، بما يسهم في إعداد كوادر مؤهلة تلبي احتياجات القطاعات الهندسية والتكنولوجية.

وعلى الصعيد المالي، تبنت مجلس الإدارة منهجية تركز على تعزيز التدفقات النقدية وتحسين كفاءة تحصيل

الرسالة

نقدم خدمات كهربائية ذكية وآمنة وموثوقة للمجتمع، تسهم في تحقيق استمرارية التنمية، انسجاماً مع رؤية التحديث الاقتصادي.



الرؤية

التميز في تقديم خدمات ذكية ومستدامة تحقق توقعات أصحاب العلاقة.



القيم

- **المهنية:** التحلي بالسلوكيات المهنية والأخلاقية والالتزام بمعايير السلامة والصحة المهنية.
- **الأداء المتميز:** ترسيخ ثقافة التميز لدى جميع العاملين.
- **الولاء المجتمعي:** تعزيز التزام الشركة بالمسؤولية المجتمعية.



الأهداف الاستراتيجية

- المحافظة على موثوقية النظام الكهربائي الخاص بالشركة وفقاً للمعايير التنظيمية.
- زيادة رضا المشتركين عن الخدمات المقدمة وتلبية احتياجاتهم.
- رفع كفاءة الأداء المالي، وتعظيم إيرادات الأنشطة غير الأساسية.
- تطوير رأس المال البشري والقدرات المؤسسية.



مسيرتنا

تعكس المسيرة التاريخية لشركة كهرباء محافظة إربد تطور قطاع الكهرباء في المملكة الأردنية الهاشمية، حيث واكبت الشركة التحولات التشريعية والتنظيمية والتقنية على مدى أكثر من ستة عقود، وانتقلت من مرحلة توليد الطاقة وبناء البنية التحتية الأساسية إلى مرحلة تعزيز كفاءة النقل والتوزيع والتحول المؤسسي والتشغيلي بما ينسجم مع أفضل الممارسات ومتطلبات التنمية المستدامة.

أبرز المحطات التاريخية

1961

منح امتياز رسمي لمدة 50 عاماً



حصلت الشركة على امتياز رسمي شمل محافظات إربد وجرش والمفرق وعجلون، واستمر العمل به حتى عام 2011.

1959

التوسع المؤسسي وتغيير الاسم



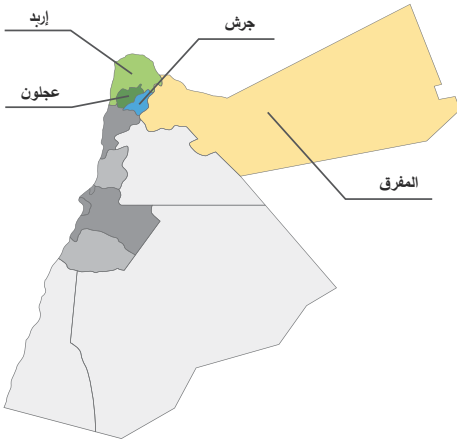
تم تغيير الاسم إلى شركة كهرباء لواء عجلون المساهمة مع توسع نطاق العمل ليشمل توليد وتحويل ونقل وشراء وبيع الطاقة الكهربائية وتنفيذ مشاريع الكهرباء ضمن لواء عجلون.

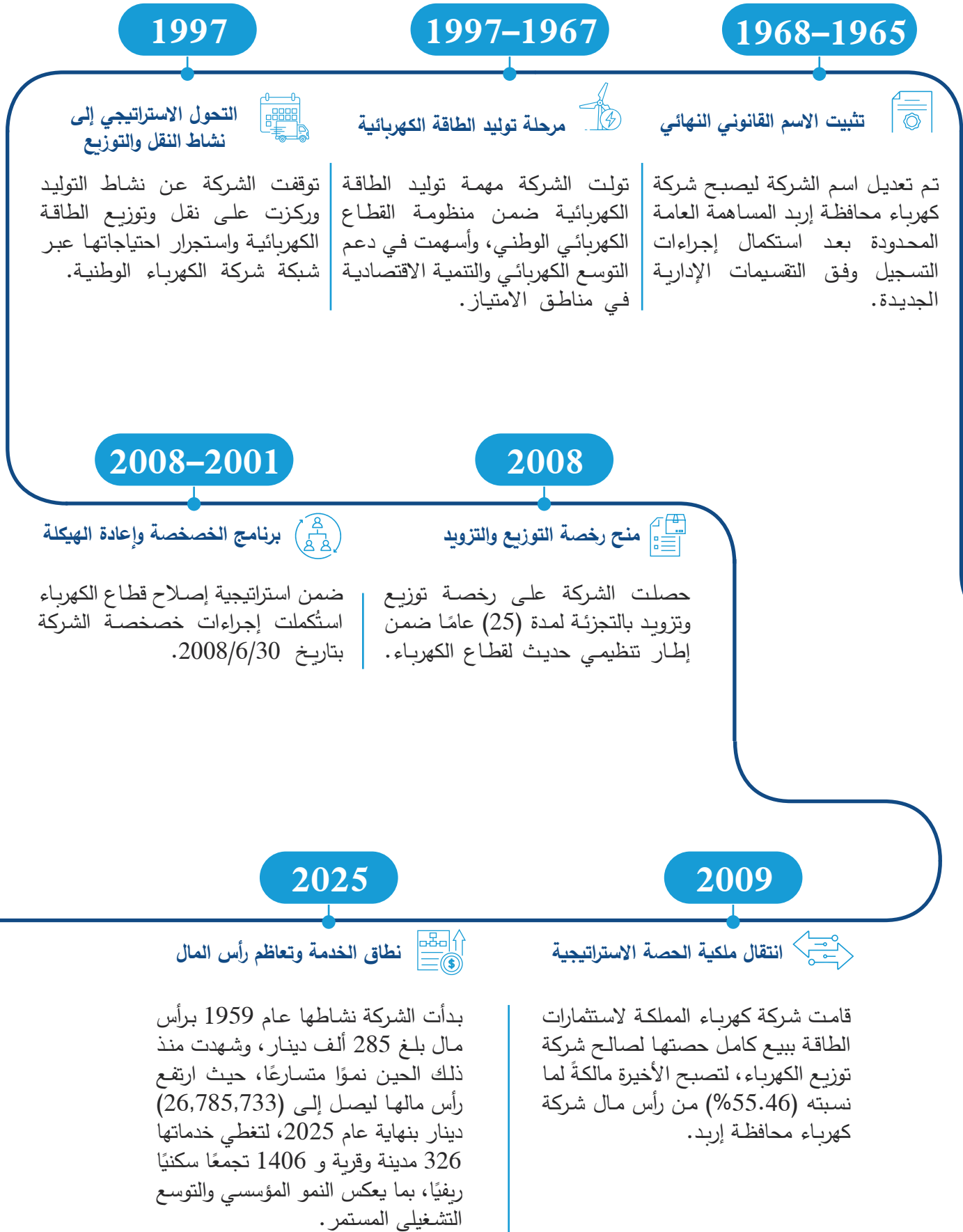
1957

التأسيس القانوني للشركة



تأسست الشركة تحت اسم شركة كهرباء إربد الأهلية المساهمة، وسُجلت رسميًا بتاريخ 1957/8/5 بهدف تزويد مناطق شمال المملكة بالطاقة الكهربائية وتنظيم خدمات الكهرباء الناشئة.







المساهمون

شركاء في القيمة المستدامة

02



المساهمون

1. رأسمال الشركة

بناءً على توصية مجلس الإدارة وعلى قرار الهيئة العامة للمساهمين وموافقتها في اجتماعها غير العادي الذي عقد بتاريخ 2025/4/20، استكملت الشركة إجراءات زيادة رأسمال الشركة المصرح به والمكتتب به بعد استكمال إجراءات الزيادة لدى مراقب عام الشركات في وزارة الصناعة والتجارة والتموين وهيئة الأوراق المالية، ليصبح:

1. رأسمال الشركة المصرح به (27 مليون دينار/سهم بدلاً من (21 مليون دينار/سهم).
2. رأسمال الشركة المكتتب به (26,785,733 دينار/سهم).
3. توزع الزيادة على المساهمين في الشركة كأسهم مجانية كلاً بنسبة مساهمته برأسمال الشركة وذلك وفقاً لتعليمات هيئة الأوراق المالية والتشريعات السارية بهذا الخصوص.
4. تم تغطية قيمة أسهم الزيادة في رأسمال الشركة من خلال رسملة ما مقداره (5,785,733) دينار من رصيد الأرباح المدورة المتراكمة في الشركة.
5. بلغ إجمالي حقوق المساهمين في 2025/12/31 (45,337,975) دينار.

2. التداول بأسهم الشركة

شهدت أسهم الشركة خلال عام 2025 نشاطاً ملحوظاً في التداول مقارنةً بعام 2024، حيث:

بلغ عدد عقود الأسهم المتداولة
خلال عام 2025 (2309)
مقابل (1963) عقدًا نُظمت
خلال عام 2024

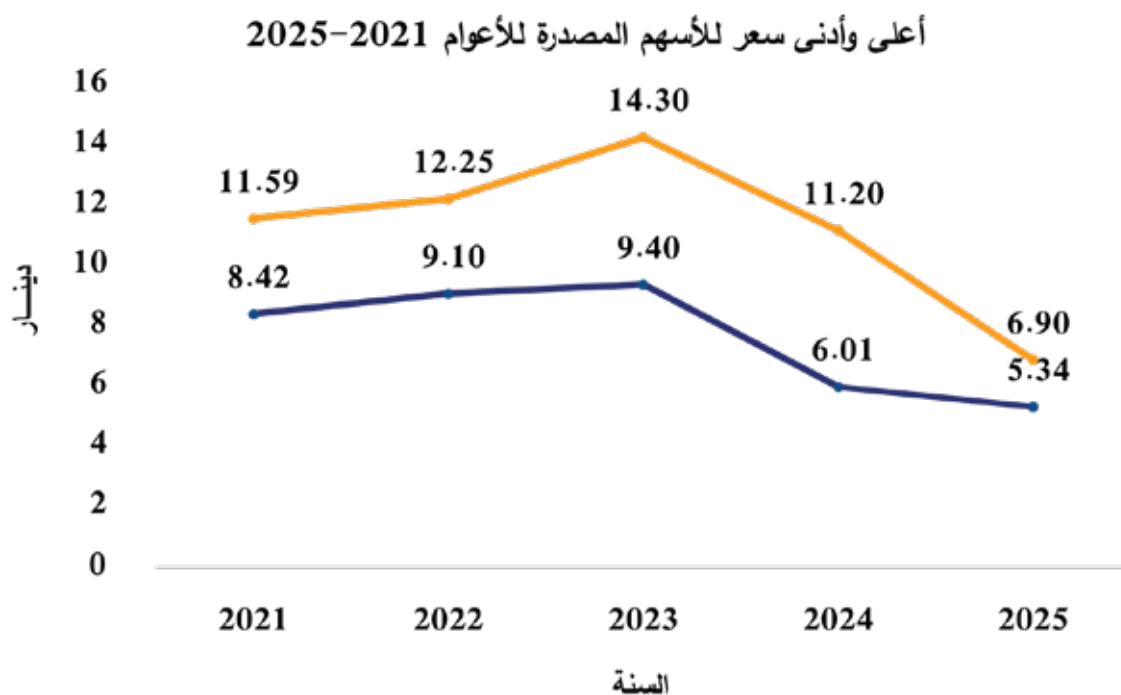
بلغ حجم التداول لعام 2025
(2,448,753) دينارًا مقابل
(1,158,503) ديناراً لعام 2024

بلغ عدد الأيام التي تم بها
تداول أسهم الشركة خلال
عام 2025 (227) يومًا

بلغ أعلى سعر للسهم
الواحد في بورصة عمان
(6.90) دينارًا وأدنى
سعر (5.34) دينارًا

ملخص حركة التداول وأسعار الأسهم (2021-2025)

2025	2024	2023	2022	2021	البيان
2,448,753	1,158,503	1,239,704	548,959	482,068	حجم التداول / دينار
416,042	155,576	109,488	53,488	49,864	عدد الأسهم المتداولة / سهم
2,309	1,963	1,905	908	761	عدد العقود
6.9	11.20	14.30	12.25	11.59	أعلى سعر للسهم / دينار
5.34	6.01	9.40	9.1	8.42	أدنى سعر للسهم / دينار
6.51	6.20	9.80	11.88	9.9	سعر الإقفال تداول السهم بتاريخ 12/31 دينار



3. توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم كما هي بتاريخ 2025/12/31

الجنسية	عدد الأسهم المملوكة	عدد الأسهم المكتتب بها	عدد المساهمين	نسبة الملكية %
مساهمون أردنيون	26,674,371	26,674,371	4,056	99.584
مساهمون عرب	84,973	84,973	82	0.317
مساهمون أجانب	26,389	26,389	15	0.099
المجموع	26,785,733	26,785,733	4,153	100

4. أسماء كبار مالكي الأسهم الذين يملكون (5% فأكثر) من رأسمال الشركة، وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم في عام 2025 مقارنةً مع عام 2024

الرقم	المساهم	عدد الأسهم كما في 2025/12/31	نسبة الملكية % 2025	عدد الأسهم كما في 2024/12/31	نسبة الملكية % 2024
1	شركة توزيع الكهرباء	14,855,367	55.460	11,646,600	55.460
2	بلدية إربد الكبرى	2,223,672	8.302	1,743,358	8.302
3	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	1,339,340	5.000	1,050,042	5.000

5. السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية، الجدول التالي يبين نسب الأرباح الموزعة على المساهمين بالدينار الاردني للأعوام (2024-2020)

السنة	2020	2021	2022	2023	2024
الأرباح أو (الخسائر) قبل التوزيع والضريبة	10,681,153	10,476,282	28,884,836	13,626,415	14,455,910
الأرباح الموزعة	6,000,000	6,000,000	11,500,000	12,600,000	13,035,733
صافي حقوق المساهمين	19,534,817	22,437,060	37,138,705	38,847,251	43,348,491
نسبة الأرباح الموزعة (دينار)	0.75	0.60	0.75	0.90	0.62 *
أسعار الأوراق المالية (دينار) *	8.65	9.90	11.88	9.80	6.2

* تم توزيع الأرباح النقدية بنسبة (34.523%) وبالإضافة إلى رفع رأس مال الشركة من (21) مليون دينار/سهم إلى (26,785,733) دينار/سهم وذلك بتوزيع أسهم مجانية بواقع 27.551% على مساهمي الشركة من القيمة الاسمية للسهم الواحد على مساهمي الشركة.

** أسعار الأوراق المالية يقصد بها أسعار إغلاق السهم في نهاية السنة المالية.

6. الجدول التالي يبين الأرباح المتحققة وصافي حقوق المساهمين والأرباح الموزعة للفترة من عام 2021-2025

السنة	الأرباح المتحققة			مجموع حقوق المساهمين	الأرباح الموزعة / أو القابلة للتوزيع *
	صافي الأرباح قبل الضريبة	ضريبة الدخل	صافي الأرباح بعد الضريبة		
2021	10,476,282	3,574,039	6,902,243	22,437,060	6,000,000
2022	28,884,836	8,183,188	20,701,648	37,138,708	11,500,000
2023	13,626,415	4,422,036	9,204,379	38,847,251	12,600,000
2024	14,455,910	4,354,670	10,101,240	43,348,491	13,035,733
2025	12,630,188	3,390,704	9,239,484	45,337,975	* 11,699,271

* أرباح قابلة للتوزيع



تقرير مجلس الإدارة والإفصاحات
شفافية... مساءلة... ثقة

03



البند الإفصاحية الواجب تضمينها في التقرير السنوي

استنادًا إلى المادة (4) من تعليمات إفصاح الشركات المصدرة لسنة 2004 وتعديلاتها حتى سنة 2019 الصادرة بموجب قانون هيئة الأوراق المالية.

أ. كلمة رئيس مجلس الإدارة

تم تضمينها في بداية التقرير السنوي وفقًا للمتطلبات التنظيمية صفحة رقم (10).

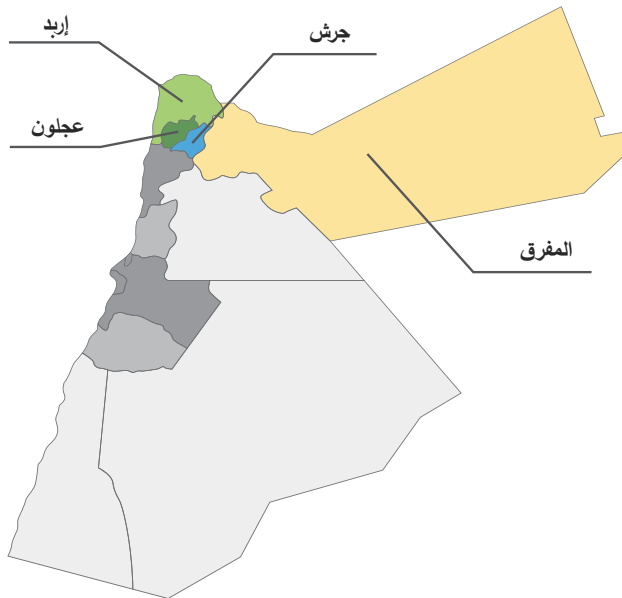
ب. تقرير مجلس الإدارة والذي يجب ان يتضمن ما يلي

1. أنشطة الشركة الرئيسية

بموجب النظام الأساسي والعقد التأسيسي والرخصة الممنوحة لشركة كهرباء محافظة إربد، يتمثل النشاط الرئيسي للشركة في:

- تركيب وتشغيل وصيانة نظام توزيع الطاقة الكهربائية ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة الخاصة بها.
- توزيع الطاقة الكهربائية وتزويدها للمستهلكين ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة المحددة للشركة.

ب. أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها



تقع مكاتب الإدارة الرئيسية في محافظة إربد - شارع راتب البطاينة، حيث يتم من خلالها الإشراف على العمليات التشغيلية والإدارية والمالية والفنية للشركة.

وتزاول الشركة أعمالها التشغيلية وخدماتها ضمن محافظات:

فيما يلي عناوين الشركة الرئيسية، ومكاتب خدمات المشتركين، وعدد الموظفين في كل مكتب، علماً بأنه ليس للشركة أي فروع أخرى

عدد الموظفين	عنوان المكتب	المنطقة / المكتب
1,103	إربد / شارع راتب البطينة قرب غرفة التجارة	مبنى إدارة الشركة الرئيسية رقم (1)
	إربد / شارع راتب البطينة	مبنى الإدارة رقم (2)
	إربد / شارع حكما	مبنى المحطة الشمالية
	إربد / شارع الحصن / بعد نفق مدينة الحسن الرياضية بـ 200م جنوب مجمع عمان الجديد	المحطة الجنوبية
	إربد / شارع إيدون - إشارة الإسكان	مركز قبض وخدمات المشتركين اليرموك
	إربد / شارع حكما	مركز قبض وخدمات مشتركين المحطة الشمالية
	إربد / شارع الحصن جنوب مجمع عمان	مركز قبض وخدمات مشتركين المحطة الجنوبية
	إربد / شارع الرشيد	مركز قبض شارع الرشيد
	إربد / شارع بغداد (المبنى القديم للشركة)	مركز القبض الرئيسي
	إربد / إربد سيتي سنتر / الطابق الأرضي / قرب دوار مدينة الحسن الرياضية	مركز قبض إربد سيتي سنتر
	إربد / مجمع عمان الجديد	مركز خدمات المشتركين مجمع عمان الجديد
	إربد / قم / مجمع بلدية الوسطية	مكتب مركز خدمات المشتركين الوسطية
	إربد / سما الروسان / مجمع الدوائر	مكتب مركز خدمات المشتركين بني كنانة
	الرمثا / بجانب دائرة الأحوال المدنية / حي البشاشة / قرب المظلة	مكتب مركز خدمات المشتركين الرمثا
	إربد / دير أبي سعيد / الشارع الرئيسي / قرب الدوار	مكتب مركز خدمات المشتركين الكورة
57	جرش / قرب المجمع / مقابل مديرية التربية / الشارع المؤدي لمخيم سوف	مكتب جرش
39	عجلون / قرب المجمع / بجانب المركز الصحي	مكتب عجلون
146	المفرق / حي الضباط	مكتب المفرق
	المفرق / الصالحية	مركز خدمات المشتركين البادية الشمالية
	المفرق / حوشا - مثلث حوشا	مستودعات حوشا المركزية
	المفرق / حي الضباط / قرب مبنى الشركة بالمفرق	مركز قبض المفرق الجديد

ج. حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة لعام 2025

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي في أصول شركة كهرباء محافظة إربد خلال السنة المالية نحو (45,388,343) ديناراً أردنياً.

2. الشركات التابعة للشركة



يتبع لشركة كهرباء محافظة إربد شركة واحدة مصنفة ضمن شركات المساهمة الخاصة المحدودة، وهي شركة نور الشمال، ويقع مقرها في (عمان، شارع عبد الله غوشه)، بعدد موظفين واحد.

يبلغ رأسمال شركة نور الشمال (250,000) دينار أردني، وهي مملوكة بالكامل (100%) لشركة كهرباء محافظة إربد. كما يجدر الإشارة إلى أن الشركة التابعة لا تملك مشاريع أو استثمارات رأسمالية قائمة حتى تاريخه.

غايات وأنشطة الشركة التابعة

تشمل أنشطة شركة نور الشمال ما يلي:

- أعمال الوساطة التجارية.
- أنشطة السمسرة التجارية.
- تصميم وتطوير برامج وأنظمة الحاسوب (البرمجة الحاسوبية).
- إدارة وتشغيل المرافق الحاسوبية.
- أنشطة تركيب الحواسيب الشخصية والبرمجيات وخدمات الحاسوب والمعلومات.
- تقديم خدمات الاستشارات الإدارية.
- خدمات إدارة المشاريع الهندسية.
- تملك وإقامة المشاريع التجارية (دون التشييد).
- تقديم الاستشارات المتخصصة في خدمات الطاقة.
- أنشطة إدارة الأعمال والمكاتب.
- التدريب على استخدام الحاسوب والبرامج الحاسوبية.
- تصميم وتشغيل تطبيقات وبرامج الأعمال.



أعضاء مجلس الإدارة الحاليين

سعادة الأستاذ
الدكتور عبد المطلب
فضل علي خضراوي



عضو مجلس الإدارة

سعادة السيد إعطيوي
تركي عطويوي
الرواشدة



نائب رئيس مجلس الإدارة

معالي السيد سمير
إبراهيم محمد
المبيضين



رئيس مجلس الإدارة

عطوفة المهندس
محمد علي أحمد
البشاشة



عضو مجلس الإدارة

سعادة السيد فايز
«محمد أمين» زكريا
قارت



عضو مجلس الإدارة

سعادة السيد باسل
محمد علي الأعرج



عضو مجلس الإدارة

عطوفة السيد عماد
محمد جبر العزام



عضو مجلس الإدارة

عطوفة المهندس
بشار يوسف علي
التميمي



عضو مجلس الإدارة

عطوفة الأستاذ
الدكتور مالك احمد
رفاعي الشرايري



عضو مجلس الإدارة

عطوفة المهندس
فتحي علي
محمود خصاونة



عضو مجلس الإدارة

عطوفة المهندس
جمال نايف علي أبو
عبيد



عضو مجلس الإدارة

أعضاء مجلس الإدارة المستقيلين خلال 2025

عطوفة الاستاذ الدكتور
إسلام «محمد صلاح
الدين» بشير مساد



عضو مجلس الإدارة

سعادة الدكتور المحامي
جودت محمد عبد الكريم
مساعدة



عضو مجلس الإدارة

سعادة السيد «محمد
خير» هشام حسن
الصباغ



عضو مجلس الإدارة

عطوفة الأستاذ
الدكتور موسى سامح
ارشيد ربابعة



عضو مجلس الإدارة

عطوفة السيد أحمد
محمد كريم الخزعلي



عضو مجلس الإدارة

عطوفة الدكتور
المهندس نبيل أحمد
مجلي الكوفحي



عضو مجلس الإدارة

أسماء الإدارة العليا في الشركة كما في 2025/12/31

السيد المهندس
أنس عبد الفتاح عبد
الحميد الفرواتي



نائب المدير العام
لشؤون العمليات

المهندس علاء
داوود سليمان
القرعاوي



نائب المدير العام
لشؤون تطوير الأعمال

عطوفة المهندس
بشار يوسف علي
التميمي



مدير عام الشركة

الأستاذ المحامي
فادي «محمد خالد»
عناد خريس



مساعد المدير العام
للشؤون القانونية والإمتثال

السيد طارق محمد
سامي نصير



مستشار المدير العام

السيد المهندس عطا
موسى طایل الشيباب



مستشار المدير العام

السيد محمود رضوان
فواز أبو قنديل



رئيس الدائرة المالية

السيد أحمد قاسم
محمد الحوراني



رئيس إدارة الشؤون المالية

السيد سفيان عبد
الفتاح صادق حمدان



مساعد المدير العام
لشؤون المخاطر

السيد محمد سمير
قاسم نصيرات

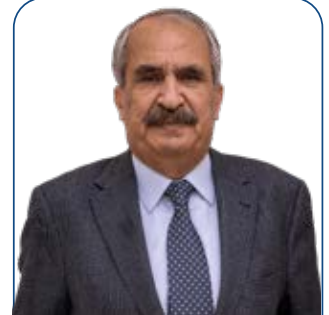


رئيس دائرة
التدقيق الداخلي

3.أ. أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذة تعريفية عن كل واحد منهم كما في 2025/12/31

أعضاء مجلس الإدارة الحاليين

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1958	2023/01/17	2023/01/13
المؤهلات العلمية		
• بكالوريوس حقوق (1999)		
أبرز الخبرات العملية		
• وزير الداخلية (2021-2018) • عضو الهيئة المستقلة للانتخاب (2018-2017) • أمين عام وزارة الداخلية (2017-2014) • محافظ العاصمة (2014-2009) • محافظ العقبة (2009-2006)		
• شغل عدة مناصب إدارية في وزارة الداخلية • تدرج فيها من مدير قضاء ومتصرف إلى محافظ (2006-1986) • شغل عدة مناصب في وزارة الأوقاف (1986-1980)		



معالي السيد سمير
إبراهيم محمد المبيضين

رئيس مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1968	2024/10/08	2024/07/18
المؤهلات العلمية		
• بكالوريوس إدارة وتسويق (1994)		
أبرز الخبرات العملية		
• عضو مجلس إدارة في مجمع الشرق الأوسط (2024) حتى الآن) • مدير عام شركة التخصيص القابضة (2021 حتى الآن) • عضو مجلس إدارة في شركة الجنوب (2019 حتى الآن)		
• مدير تنفيذي لشركة الجنوب (2022-2019) • شركة نملك لتجارة الأجهزة الكهربائية (2024-2015) • شركة عطوي الرواشدة وشركة ووكيل هوندا للأجهزة الكهربائية في الأردن والعراق وسوريا ولبنان (2015-1998)		



سعادة السيد إعطوي
تركي عطوي الرواشدة

نائب رئيس مجلس الإدارة

عضوياته في مجالس إدارة شركات أخرى		
• عضو جمعية رجال الأعمال الأردنية التركية		
• عضو شركة توزيع الكهرباء/عمان		
عضوياته في لجان الشركة		
• رئيس لجنة الحوكمة من تاريخ 2025/09/07		

تاريخ الميلاد

1968

تاريخ تولي المنصب

2025/06/17

تاريخ العضوية

2025/06/17

المؤهلات العلمية

- دكتوراه هندسة ميكانيكية (2001)
- ماجستير هندسة ميكانيكية (1994)
- بكالوريوس هندسة ميكانيكية (1991)

أبرز الخبرات العملية

- عضو هيئة تدريس في قسم الهندسة الميكانيكية، كلية الحصن الجامعية (2020 حتى الآن)
- عميد كلية الحصن الجامعية (2020-2016)
- أستاذ في جامعة الطائف (2016-2013)
- عميد كلية عجلون الجامعية (2013-2010)
- كلية الحصن الجامعية - تدرج في عدة مواقع من
- محاضر إلى أستاذ مساعد وأستاذ ورئيس قسم الهندسة الميكانيكية ونائب عميد الكلية (2010-1997)
- محاضر في قسم الهندسة الميكانيكية في الطفيلة بوليتكنك (1997-1995)
- معيد في جامعة العلوم والتكنولوجيا (1994-1991)

عضوياته في لجان الشركة

- نائب رئيس لجنة العطاءات المركزية
- رئيس لجنة العطاءات الفرعية
- نائب رئيس اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت اعتباراً من 2025/07/28
- عضو لجنة الحوكمة اعتباراً من 2025/09/07



سعادة الأستاذ الدكتور
عبد المطلب فضل علي
خضراوي

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1970

تاريخ تولي المنصب

2024/09/09

تاريخ العضوية

2024/09/09

المؤهلات العلمية

- ماجستير قانون (2020)
- ماجستير إدارة أعمال (2015)
- ماجستير الإدارة العامة (2011)
- ماجستير العلوم المالية والمصرفية (1999)

أبرز الخبرات العملية

- نائب مدير عام بنك الاستثمار العربي الأردني (2012 حتى الآن)
- مدير تنفيذي - إدارة العمليات/ بنك الإسكان للتجارة والتمويل (2009-2008)
- مدير تنفيذي - بنك الاتحاد (2006-2002)
- نائب الرئيس - مجموعة الخدمات المالية العالمية والتمويل التجاري لدى سيتي بنك (2008-2006)

عضوياته في مجالس إدارة شركات أخرى

- نائب رئيس مجلس الإدارة لشركة الجنوب للإلكترونيات (2023/05/01 حتى الآن)
- عضو مجلس إدارة في الشركة الأردنية لإعادة تمويل الرهن العقاري (2017/02/27 حتى الآن)

الشهادات المهنية

- خبير معتمد في التجارة الدولية والتمويل (CITF) وفي الاعتمادات المستندية (CDCSAdv.) / المملكة المتحدة
- خبير معتمد في إدارة المخاطر/ألمانيا
- شهادة الائتمان التجاري/الولايات المتحدة الأمريكية

عضوياته في لجان الشركة

- نائب رئيس لجنة التدقيق



سعادة السيد باسل محمد
علي الأعرج

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1968

تاريخ تولي المنصب

2025/06/17

تاريخ العضوية

2025/06/17

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس اقتصاد وعلوم سياسية (1990)

أبرز الخبرات العملية

• مدير عام الأمن والهجرة والجوازات/مطار الملكة علياء • مستشار سياسي في وزارة الخارجية الأردنية/
الدولي (2025-2021) السفارة الأردنية في السعودية (2021-2018)
القوات المسلحة الأردنية (1992-2018)

عضوياته في لجان الشركة

• عضو لجنة التدقيق اعتبارًا من 2025/07/28
• نائب رئيس لجنة الحوكمة اعتبارًا من 2025/09/07
• عضو اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت



**سعادة السيد فايز
«محمد أمين» زكريا قارت**

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1965

تاريخ تولي المنصب

2024/12/31

تاريخ العضوية

2024/12/31

المؤهلات العلمية

• ماجستير هندسة مدنية (1989) • بكالوريوس هندسة مدنية (1983)

أبرز الخبرات العملية

• مدير مؤسسة الإسكان والأشغال العسكرية/القوات المسلحة الأردنية (2019-2014)
• مدير عام الشركة العربية الدولية للإنشاءات والمقاولات • رئيس شعبة الدراسات والتصميم - مديرية الإسكان والأشغال العسكرية (2011-2010)
• مدير عام الشركة العربية الدولية للإنشاءات والمقاولات • مساعد بحث وتدريب غير متفرغ - كلية الهندسة/جامعة العلوم والتكنولوجيا (2014-2013)
• رئيس لجنة عطاءات الأشغال العسكرية/القوات المسلحة (1991-1989)
• القوات المسلحة الأردنية (2013-2011) (2019-1991)

عضوياته في لجان الشركة

• رئيس لجنة العطاءات المركزية
• عضو لجنة التدقيق
• عضو اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت



**عطوفة المهندس محمد
علي أحمد البشابشة**

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1981	2025/09/23	2025/09/23

المؤهلات العلمية

- دكتوراه محاسبة (2012)
- ماجستير محاسبة (2005)
- بكالوريوس محاسبة (2003)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس جامعة اليرموك (2025-حتى الآن)
- نائب رئيس الجامعة الألمانية الأردنية (2025-2021)
- عميد كلية العلوم الإدارية واللوجستية في الجامعة الألمانية الأردنية (2021-2017)
- نائب عميد كلية العلوم الإدارية واللوجستية في الجامعة الألمانية الأردنية (2015-2017)
- مدير المركز الألماني الأردني للتأمين - الجامعة الألمانية (2018-2015)
- رئيس قسم المحاسبة الدولية - الجامعة الألمانية الأردنية (2014-2012)

عضوياته في لجان الشركة

- عضو لجنة الحوكمة من تاريخ 2025/10/08



عطوفة الأستاذ الدكتور
مالك احمد رفاعي الشرايري

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1979	2024/4/22	2024/4/22

المؤهلات العلمية

- بكالوريوس هندسة كهربائية (2001)

أبرز الخبرات العملية

- مدير عام شركة كهرباء محافظة إربد (2020 حتى الآن)
- نائب مدير عام شركة كهرباء محافظة إربد (2020-2019)
- مساعد المدير العام للشؤون الفنية (2019-2014)
- مدير دائرة الدراسات (2014-2011)
- رئيس قسم فني (2011-2007)
- مهندس كهربائي (2007-2003)

عضوياته في مجالس إدارات شركات أخرى

- عضو هيئة المديرين لشركة صناعة المعدات الكهربائية (اليكو)
- عضو مجلس إدارة جمعية سيجري الأردن لمنتجي وناقلي وموزعي الكهرباء
- عضو في هيئة مديري شركة مياه اليرموك
- عضو مجلس إدارة في مدينة الحسن الرياضية
- عضو بلدية إربد الكبرى

عضوياته في لجان الشركة

- عضو اللجنة المالية والإدارية والمكافآت والترشيحات
- رئيس لجنة الأنشطة غير الأساسية
- عضو لجنة العطاءات المركزية
- نائب رئيس لجنة العطاءات الفرعية
- رئيس لجنة التخطيط الاستراتيجي
- نائب رئيس لجنة المخاطر والأمن السيبراني
- نائب رئيس لجنة صندوق التأمين الصحي للموظفين
- رئيس لجنة التأمين الصحي بعد التقاعد
- عضو لجنة الحوكمة لغاية 2025/09/07



عطوفة المهندس بشار
يوسف علي التميمي

مدير عام الشركة

تاريخ الميلاد

1962

تاريخ تولي المنصب

2024/04/22

تاريخ العضوية

2024/04/22

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس قانون (2002)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس لجنة بلدية إربد الكبرى (2025 حتى الآن)
- رئيس بلدية الوسطية (2025-2022)
- المكتب الإنمائي للأمم المتحدة (UNDP) (2021-2017)
- رئيس لجنة بلدية الرمثا ورئيس مجلس الخدمات المشتركة/إربد (2017-2016)
- رئيس بلدية الوسطية (2016-2012)
- رئيس لجنة بلدية دير أبي سعيد (2012-2011)
- رئيس بلدية الوسطية (2011-2007)
- محام متدرب (2007-2006)
- بلدية إربد الكبرى (2005-1983)

عضوياته في لجان الشركة

- رئيس لجنة التدقيق لغاية 2025/07/27
- رئيس اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت



**عطوفة السيد عماد محمد
جبر العزام**

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1956

تاريخ تولي المنصب

2025/07/07

تاريخ العضوية

2025/07/07

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس هندسة مدنية (1981)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس لجنة بلدية الرمثا الجديدة (2025 حتى الآن)
- رئيس لجنة بلدية بني عبيد (2025-2024)
- نائب رئيس مؤسسة إعمار إربد (2024-2019)
- عضو مجلس محافظة إربد (2025-2017)
- رئيس نادي الحسين إربد (2016-2011)
- نائب رئيس الجمعية الأردنية للطاقة المتجددة (2011 حتى الآن)
- عضو مجلس إدارة شركة الكهرباء الأردنية (سابقاً) وأمين عام وزارة الشؤون البلدية (2009-2006)
- رئيس لجنة بلدية إربد الكبرى (2003-2001)

عضوياته في لجان الشركة

- عضو لجنة العطاءات المركزية
- رئيس لجنة التدقيق اعتباراً من 2025/07/28
- رئيس لجنة المخاطر والأمن السيبراني



**عطوفة المهندس جمال
نايف علي أبو عبيد**

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1959

تاريخ تولي المنصب

2025/07/08

تاريخ العضوية

2025/07/08

المؤهلات العلمية

• ماجستير هندسة مدنية (1981)

أبرز الخبرات العملية

- مدير لعدة مشاريع - مؤسسة الإسكان والتطوير الحضري (1995-1981)
- مدير مجموعة هندسة لديوان المحاسبة لمتابعة كافة المشاريع الهندسية للمحافظات (إربد، جرش، عجلون)، (مدريد، جينيف، زيورخ، جنوب إفريقيا) (2017-1996)
- رئيس لجنة بلدية الوسطية (2025)
- كما عمل على متابعة العديد من المشاريع في سفارات المملكة الأردنية الهاشمية

عضوياته في لجان الشركة

- رئيس لجنة صندوق التأمين الصحي للموظفين
- عضو لجنة الحوكمة اعتبارًا من 2025/09/07



عطوفة المهندس فتحي
علي محمود خصاونة

عضو مجلس الإدارة

– أسماء أعضاء مجلس الإدارة المستقلين خلال عام 2025

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1962	2025/06/17	2016/04/10	2016/04/10

المؤهلات العلمية

- دبلوم عالٍ في العلاقات الدولية والدبلوماسية/ المعهد الدبلوماسي (1995)
- بكالوريوس في القانون وعلوم الشرطة (1984)

أبرز الخبرات العملية

- عضو مجلس إدارة المؤسسة الصحفية الأردنية (الرأي) (2004–2009)
- عضو مستشار قانوني في العلاقات الدولية في إحدى الدول الشقيقة (1999–2001)
- عضو محكمة عسكرية/قاضي ومستشار قانوني (1996–1999)
- مدعي عام المحكمة العرفية العسكرية ومدعي عام محكمة أمن الدولة (1985–1995)
- عضو مجلس إدارة المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (2013–2019)
- مستشار قانوني/ محامي (2013 حتى الآن)
- رئيس المحكمة العسكرية (2009–2013)



سعادة السيد «محمد خير»
هشام حسن الصباغ

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1952	2025/06/17	2016/04/10	2016/04/10

المؤهلات العلمية

- دكتوراه قانون (2005)
- ماجستير قانون (2001)
- ليسانس حقوق (1976)

أبرز الخبرات العملية

- مستشار قانوني ومحام للشركة الوطنية للتنمية السياحية وصحيفة الرأي (2011 حتى تاريخه)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل عام للشركة الأولى للتأمين (2006–2010)
- مستشار قانوني ومحام لصندوق استثمار أموال مؤسسة الضمان الاجتماعي (2003 حتى تاريخه)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل سابق لشركة التعاون العربي ولشركة المجموعة العربية للتأمين ومحام سابق لشركة مستشفى عمان الجراحي وهيئة تنظيم قطاع النقل البري (1998–2010)
- مستشار قانوني ومحام للمجلس الطبي الأردني ووزارة الصحة (1996–2010)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل عام لبنك المؤسسة العربية المصرفية وللشركة الأردنية للإنتاج التلفزيوني (1988–1997)
- موظف وزارة العدل ومستشار قانوني في ليبيا ومحام مجاز لدى كافة المحاكم (1973–1979)



سعادة الدكتور المحامي
جودت محمد عبد الكريم
مساعدة

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1970	2025/08/10	2021/08/09	2021/08/09

المؤهلات العلمية

- دكتوراه اختصاص فرعي تخدير وجراحة القلب (2002)
- ماجستير اختصاص عالٍ في التخدير والعناية المركزة (2000)
- بكالوريوس طب وجراحة عامة (1995)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس جامعة اليرموك (2021-2025)
- مدير عام مستشفى الجامعة الأردنية (2020-2021)
- الجامعة الأردنية - تدرج بعدة مواقع وظيفية من أستاذ (2000-2003)
- وأستاذ مشارك ورئيس قسم التخدير والعناية الحثيثة وعميد كلية الطب (2003-2020)
- مستشفى أرنولودي مونبلييه، فرنسا



عطوفة الأستاذ الدكتور
إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1962	2025/07/08	2023/03/23	2023/03/23

المؤهلات العلمية

- دكتوراه هندسة مدنية (2003)
- ماجستير هندسة مدنية (1989)
- بكالوريوس هندسة مدنية (1984)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس بلدية إربد الكبرى (2022-2025)
- أستاذ في جامعة جرش وجامعة جدارا (2011-2021)
- قطاع خاص/مستثمر (2001-2010)
- رئيس بلدية إربد الكبرى (1999-2001)
- كلية الحصن الجامعية (1990-1999)



عطوفة الدكتور المهندس
نبيل أحمد مجلي الكوفحي

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1982	2025/07/07	2022/03/23	2022/03/23

المؤهلات العلمية

- ماجستير نكاه أعمال (2024)
- بكالوريوس نظم معلومات حاسوبية (2003)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس بلدية الرمثا الجديدة (2022-2025)
- مدير عام شركة أحمد محمد كريم الخزعلي وشريكه للإسكان (2015 حتى الآن)
- عضو مؤسسة إعمار الرمثا وعضو جمعية بصمة خير وعضو مركز الريادة والتمكين إربد وعضو هيئة عامة نادي الرمثا (2010 حتى الآن)
- رئيس جمعية التقوى الخيرية (2010-2012)



عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ انتهاء العضوية	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1957	2025/09/23	2025/08/10	2025/08/10

المؤهلات العلمية

- دكتوراه في اللغة العربية وآدابها (1987)
- ماجستير لغة عربية (1983)
- بكالوريوس لغة عربية (1980).

أبرز الخبرات العملية

- أستاذ في قسم اللغة العربية وآدابها - جامعة اليرموك (2025 حتى الآن)
- قائم بأعمال رئيس جامعة اليرموك (2025)
- نائب الرئيس للشؤون الأكاديمية - جامعة اليرموك (2023-2025)
- عميد كلية الآداب-جامعة اليرموك (2021-2023)
- شاغل كرسي عرار للدراسات الثقافية والأدبي (2017-2018)
- نائب عميد البحث العلمي والدراسات العليا (2007-2008)
- رئيس قسم اللغة العربية - جامعة اليرموك (2000-2001)
- رئيس قسم اللغة العربية - جامعة اليرموك (1997-1999)



عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة

عضو مجلس الإدارة

ب. أسماء ورتب أشخاص الإدارة العليا للشركة ونبذة تعريفية عن كل واحد منهم كما في 2025/12/31

تاريخ الميلاد

1979

تاريخ التعيين

2003/1/1

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس هندسة كهربائية (2001)

أبرز الخبرات العملية

- مدير عام شركة كهرباء محافظة إربد (2020 حتى الآن)
- نائب مدير عام شركة كهرباء محافظة إربد (2020-2019)
- مساعد المدير العام للشؤون الفنية (2019-2014)
- مدير دائرة الدراسات (2014-2011)
- رئيس قسم فني (2011-2007)
- مهندس كهربائي (2007-2003)



عطوفة المهندس بشار
يوسف علي التميمي

مدير عام الشركة

عضوياته في مجالس إدارات شركات أخرى

- عضو هيئة المديرين لشركة صناعة المعدات الكهربائية (اليكو)
- عضو مجلس إدارة جمعية سيجري الأردن لمنتجي وناقلي وموزعي الكهرباء
- عضو في هيئة مديري شركة مياه اليرموك
- عضو مجلس إدارة في مدينة الحسن الرياضية
- عضو في بلدية إربد الكبرى

عضوياته في لجان الشركة

- عضو اللجنة المالية والإدارية والمكافآت والترشيحات
- رئيس لجنة الأنشطة غير الأساسية
- عضو لجنة العطاءات المركزية
- نائب رئيس لجنة العطاءات الفرعية
- رئيس لجنة التخطيط الاستراتيجي
- نائب رئيس لجنة المخاطر والأمن السيبراني
- نائب رئيس لجنة صندوق التأمين الصحي للموظفين
- رئيس لجنة التأمين الصحي بعد التقاعد
- عضو لجنة الحوكمة لغاية 2025/09/07

تاريخ الميلاد

1980/09/14

تاريخ التعيين

2005/08/13

المؤهلات العلمية

- ماجستير دراسات الطاقة (2014)
- ماجستير إدارة أعمال (2009)
- بكالوريوس هندسة كهربائية (2003)

أبرز الخبرات العملية

- نائب المدير العام لشؤون تطوير الأعمال/شركة كهرباء محافظة إربد (2024 حتى الآن)
- مساعد المدير العام لشؤون تطوير الأعمال والمعلوماتية/شركة كهرباء محافظة إربد (2023-2022)
- مساعد المدير العام للشؤون الفنية/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2021)
- مدير دائرة التخطيط/شركة كهرباء محافظة إربد (2020-2009)
- رئيس قسم تخطيط وتطوير شبكة الجهد المتوسط/شركة كهرباء محافظة إربد (2009-2006)
- مهندس كهربائي/شركة كهرباء محافظة إربد (2006-2005)
- مهندس مشاريع - شركة الفنار/المملكة العربية السعودية (2005-2004)
- مهندس كهربائي/شركة كهرباء محافظة إربد (2004-2003)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- عضو لجنة العطاءات الفرعية
- عضو لجنة التخطيط الاستراتيجي
- نائب رئيس لجنة الأنشطة غير الأساسية



**المهندس علاء داوود
سليمان القرعوي**

**نائب المدير العام لشؤون
تطوير الأعمال**

تاريخ الميلاد

1981

تاريخ التعيين

2003/09/11

المؤهلات العلمية

- ماجستير إدارة أعمال (2009)
- بكالوريوس هندسة كهربائية (2003)

أبرز الخبرات العملية

- نائب المدير العام لشؤون العمليات/شركة كهرباء محافظة إربد (2025 حتى الآن)
- نائب المدير العام للشؤون الفنية/شركة كهرباء محافظة إربد (2025-2022)
- مساعد المدير العام لشؤون الصيانة والتشغيل/شركة كهرباء محافظة إربد (2025-2015)
- مدير دائرة فني/شركة كهرباء محافظة إربد (2014-2011)
- رئيس قسم فني/شركة كهرباء محافظة إربد (2014-2007)
- مهندس كهربائي في شركة كهرباء محافظة إربد (2007-2003)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- عضو لجنة العطاءات الفرعية
- نائب رئيس لجنة التخطيط الاستراتيجي



**المهندس أنس عبد الفتاح
عبد الحميد الفرواتي**

**نائب المدير العام لشؤون
العمليات**

تاريخ الميلاد

1978/05/20

تاريخ التعيين

2003/09/01

المؤهلات العلمية

- بكالوريوس هندسة كهرباء (2001)
- ماجستير إدارة أعمال (2021)

أبرز الخبرات العملية

- مستشار المدير العام
- نائب المدير العام لشؤون خدمات المشتركين في شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2025/7/28)
- مساعد للمدير العام لشؤون التنظيم والتدقيق الفني في شركة كهرباء محافظة إربد (2017-2022)
- مدير دائرة التنظيم في شركة كهرباء محافظة إربد (2014-2017)
- مدير دائرة التنفيذ في شركة كهرباء محافظة إربد (2010-2014)
- رئيس قسم الكوابل الأرضية في شركة كهرباء محافظة إربد (2005-2010)
- مهندس في قسم الكوابل الأرضية في شركة كهرباء محافظة إربد (2003-2005)
- متدرب عن طريق وزارة الأشغال العامة في شركة كهرباء إربد (2002-2003)
- مهندس صيانة في مصنع غازات يونيفيرسال/ شركة درويش الخليلي-عمان (2001-2002)



المهندس عطا موسى
طایل الشیاب

مستشار المدير
العام

تاريخ الميلاد

1977/05/16

تاريخ التعيين

2005/04/02

المؤهلات العلمية

- بكالوريوس محاسبة (2000)

أبرز الخبرات العملية

- مستشار المدير العام
- نائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2025/7/28)
- مساعد المدير العام للشؤون الإدارية/شركة كهرباء محافظة إربد (2016-2022)
- مدير دائرة الموارد البشرية/شركة كهرباء محافظة إربد (2011-2016)
- أمين سر مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد (2015 - 2025/7/28)
- أمين سر اللجنة المالية والإدارية/شركة كهرباء محافظة إربد (2015-2024/12/16)
- رئيس قسم شؤون الموظفين/شركة كهرباء محافظة إربد (2007-2011)
- محاسب/شركة كهرباء محافظة إربد (2005-2007)
- عدة شركات - المملكة العربية السعودية وداخل الأردن (2001-2005)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- رئيس لجنة شؤون الموظفين الثانية سابقاً
- عضو لجنة التخطيط الاستراتيجي سابقاً
- عضو لجنة الأنشطة غير الأساسية سابقاً



السيد طارق محمد
سامي نصير

مستشار المدير
العام

تاريخ الميلاد

1976/01/13

تاريخ التعيين

2004/02/14

المؤهلات العلمية

- ماجستير قانون (2020)
- بكالوريوس قانون (2002)

أبرز الخبرات العملية

- مساعد المدير العام لشؤون التنظيم والقانونية (2022 حتى الآن)
- مدير دائرة الشؤون القانونية برتبة مساعد مدير عام (2022-2015)
- مدير دائرة الشؤون القانونية (2015-2010)
- رئيس قسم متابعة القضايا (2010-2006)
- موظف في الدائرة القانونية (2006-2004)
- محامٍ مزاول/مكتب خاص (2004-2002)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- رئيس لجنة شؤون الموظفين الثانية
- نائب رئيس لجنة التأمين الصحي بعد التقاعد
- عضو لجنة التخطيط الاستراتيجي



الأستاذ المحامي فادي
«محمد خالد» عناد خريس

مساعد المدير العام للشؤون
القانونية والامتثال

تاريخ الميلاد

1979/04/22

تاريخ التعيين

2005/04/02

المؤهلات العلمية

- ماجستير محاسبة (2010)
- بكالوريوس العلوم الإدارية / تخصص محاسبة (2003)

أبرز الخبرات العملية

- مساعد المدير العام لشؤون المخاطر (2025 حتى الآن)
- مساعد مدير عام (2025-2015)
- مدير دائرة التدقيق الداخلي (2015-2011)
- رئيس قسم تدقيق (2011-2007)
- محاسب/مدقق داخلي (2005-2007)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- نائب رئيس لجنة شؤون الموظفين الثانية
- عضو لجنة المخاطر والأمن السيبراني



السيد سفيان عبد الفتاح
صادق حمدان

مساعد المدير العام
لشؤون المخاطر

تاريخ الميلاد

1981

تاريخ التعيين

2005/04/02

المؤهلات العلمية

- ماجستير محاسبة (2021)
- بكالوريوس محاسبة (2003)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس إدارة الشؤون المالية/شركة كهرباء محافظة إربد (2023 حتى الآن)
- مدير دائرة المراجعة المالية والإدارية/شركة كهرباء محافظة إربد (2023-2022)
- مكلف مساعدًا للمدير العام للشؤون المالية/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2021)
- مدير الدائرة المالية/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2021)
- رئيس إدارة الشؤون المالية/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2017)
- رئيس قسم مالي/شركة كهرباء محافظة إربد (2022-2017)
- محاسب/شركة كهرباء محافظة إربد (2017-2010)
- محاسب في القطاع الخاص (2003-2005)
- محاسب في القطاع الخاص (2003-2005)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- عضو لجنة العطاءات الفرعية
- عضو لجنة التخطيط الاستراتيجي
- عضو لجنة التأمين الصحي بعد التقاعد
- عضو لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني
- عضو لجنة الأنشطة غير الأساسية



السيد أحمد قاسم محمد الحوراني

رئيس إدارة الشؤون المالية

تاريخ الميلاد

1988

تاريخ التعيين

2012/06/09

المؤهلات العلمية

- ماجستير محاسبة (2016)
- بكالوريوس محاسبة (2011)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس الدائرة المالية في شركة كهرباء محافظة إربد (2024 حتى الآن)
- رئيس قسم مالي في شركة كهرباء محافظة إربد (2024-2019)
- محاسب في شركة كهرباء محافظة إربد (2019-2012)



السيد محمود رضوان فواز أبو قنديل

رئيس الدائرة المالية

تاريخ الميلاد

1985/11/07

تاريخ التعيين

2007/09/04

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس محاسبة (2007)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس دائرة التدقيق الداخلي في شركة كهرباء محافظة إربد وأمين سر لجنة التدقيق (2023-2014)
- مدقق داخلي في شركة كهرباء محافظة إربد (2014-2007)
- رئيس قسم التدقيق المالي في شركة كهرباء محافظة إربد (2023-2014)

الشهادات المهنية

- CIA - شهادة المدقق الداخلي المعتمد الصادرة عن المعهد الدولي للمدققين الداخليين (IIA)

عضوياته في اللجان الدائمة في الشركة

- مراقب لجنة الأنشطة غير الأساسية



السيد محمد سمير
قاسم نصيرات

رئيس دائرة التدقيق الداخلي

4. أسماء كبار مالكي الأسهم وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم مقارنة مع السنة السابقة

تم الإفصاح عن أسماء كبار مالكي الأسهم الذين يملكون ما نسبته (5%) فأكثر من رأسمال الشركة، وعدد الأسهم المملوكة لكل منهم لعام 2025 مقارنة مع عام 2024 ضمن قسم المساهمين في التقرير السنوي (صفحة 17).

5. الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع نشاطها

لا يوجد للشركة أي منافس مباشر ضمن قطاع نشاطها، حيث تمارس أعمالها بموجب رخصة توزيع وتزويد بالتجزئة صادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بتاريخ 2008/6/30، وسارية المفعول لمدة (25) عامًا ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة المحددة لها. ويُشار إلى أن الشركة كانت تعمل قبل هذا التاريخ بموجب اتفاقية امتياز لتنفيذ أعمالها في قطاع توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية.

6. درجة الاعتماد على موردين محددين أو عملاء رئيسيين

• تعتمد شركة كهرباء إربد على مورد رئيس واحد وهو:

الرقم	اسم المورد	نسبة التعامل من إجمالي المشتريات
1	شركة الكهرباء الوطنية	97.2%

• لا تعتمد الشركة على أي عميل رئيسي يشكل ما نسبته (10%) فأكثر من إجمالي المبيعات أو الإيرادات.

الرقم	اسم العميل	نسبة التعامل من إجمالي المبيعات أو الإيرادات
1	لا يوجد	-

وبخلاف ما ورد أعلاه، لا يوجد اعتماد على موردين محددين أو عملاء رئيسيين محلياً وخارجياً يشكلون (10%) فأكثر من إجمالي المشتريات و/أو المبيعات.

7. الحماية الحكومية أو الامتيازات التي تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها بموجب القوانين والأنظمة أو غيرها

- قانون الكهرباء العام المؤقت رقم (64) لسنة 2002 الصادر بتاريخ 2002/8/27، والذي يهدف إلى تطوير قطاع الكهرباء في المملكة.
- رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بتاريخ 2008/6/30، والسارية لمدة (25) عامًا.
- تم إصدار قانون الكهرباء العام رقم (10) لعام 2025
- قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة رقم (13) لسنة 2012 وتعديلاته لعام 2014 وتعديلاته لعام 2024.
- تضمن الحكومة للشركة تحقيق حد أدنى من الأرباح السنوية للمساهمين استناداً إلى منهجية التعرف الكهربائية الملحقمة برخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة، والتي تحدد عائداً للأنشطة الأساسية بما يُعادل متوسط كلفة رأس المال المرجح (WACC).

باستثناء ما ورد أعلاه:

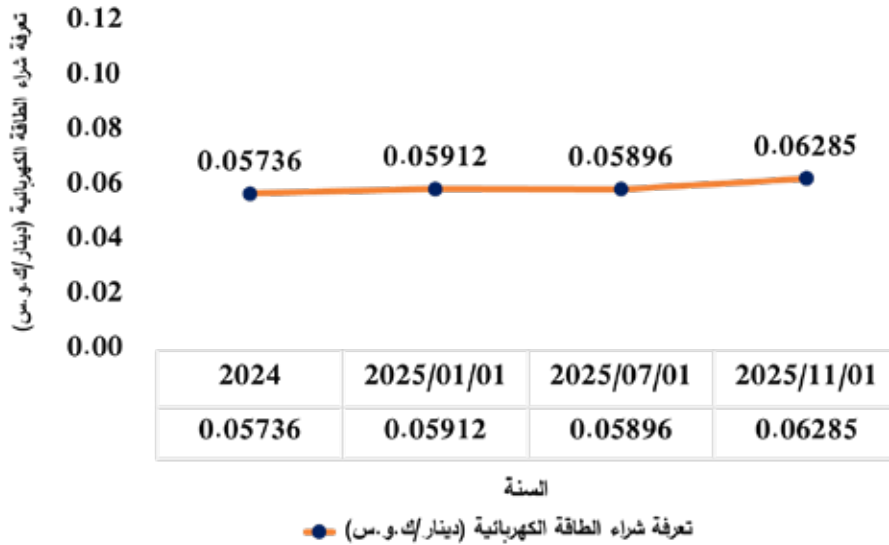
- لا يوجد أي حماية حكومية أو امتيازات تتمتع بها الشركة أو أي من منتجاتها بموجب القوانين والأنظمة أو غيرها.
- لا يوجد أي براءات اختراع أو حقوق امتياز حصلت الشركة عليها.

8. القرارات الصادرة عن الحكومة أو المنظمات الدولية أو غيرها والتي لها أثر مادي على عمل الشركة، أو منتجاتها، أو قدرتها التنافسية

1. تعرفه شراء الطاقة الكهربائية

يحدد مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن مقدار هذه التعرفة بالدينار لكل (ك. و . س)، وفقاً لآلية محددة وحسب البيانات المدرجة بالجدول التالي:

تعرفة شراء الطاقة الكهربائية (دينار/ك.و.س)



2. اتفاقيات تخصيص وبيع الطاقة الكهربائية

تم تطبيق تعرفه شراء وبيع محددة لفئات معينة من المشتركين، بموجب اتفاقيات تخصيص وبيع الطاقة الكهربائية، والتي كانت على النحو التالي:

الاتفاقية	سعر الشراء (فلس / ك.و.س)	سعر البيع (فلس / ك.و.س)
الشركة الأردنية لخدمات الهواتف المتنقلة (زين)	108.870	125.000
شركة أمنية للهواتف المتنقلة	108.870	130.000
وزارة الصحة	4.500	11.500
منظمة الأمم المتحدة لشؤون اللاجئين (UNHCR)	4.500	11.500
منظمة الأمم المتحدة للطفولة (UNICEF)	4.500	11.500
محطة جنوب عمان		

بخلاف ذلك لا يوجد أي قرارات صادرة عن الحكومة، أو المنظمات، الدولية أو غيرها لها أثر مادي على عمل الشركة، أو منتجاتها، أو قدرتها التنافسية.

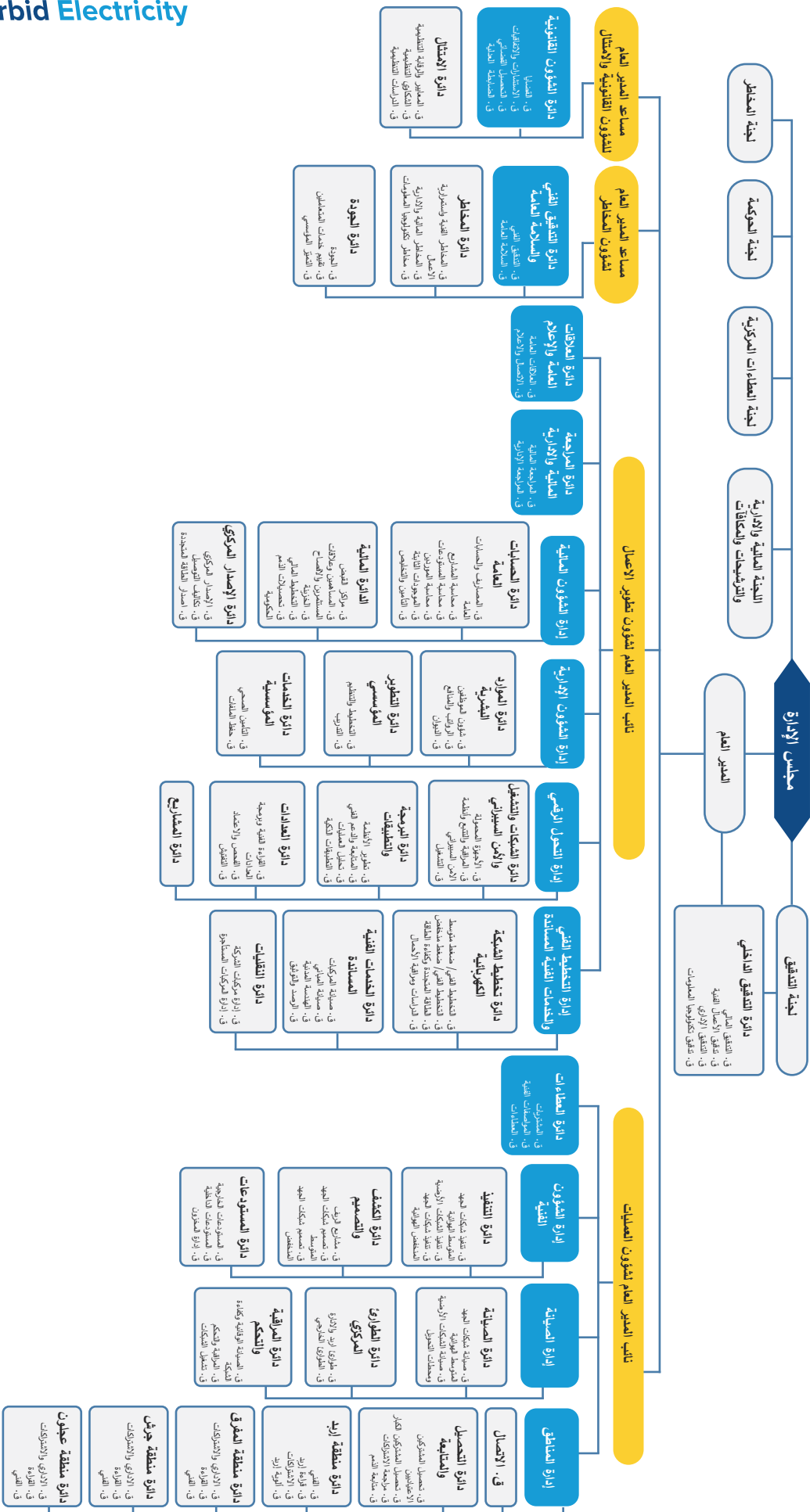
معايير الجودة الدولية

حرصًا من شركة كهرباء محافظة إربد على استدامة تطوير خدماتها وتعزيز رضا المتعاملين معها، فقد عملت على تبني وتطبيق أنظمة الجودة الدولية والحصول على شهادات اعتماد رسمية من الجهات المانحة، بما يسهم في تحسين كفاءة العمليات التشغيلية والإدارية، وتعزيز الالتزام بالمعايير العالمية في مجالات الجودة والبيئة والصحة والسلامة وأمن المعلومات واستمرارية الأعمال.

فيما يلي موجز للأنظمة من حيث اسم النظام، الهدف الرئيسي من النظام، وتاريخ الحصول على الشهادة:

الشهادة	عنوان الشهادة	اسم النظام	الهدف من النظام	تاريخ الحصول لأول مرة
	ISO 9001	نظام إدارة الجودة	<ul style="list-style-type: none"> تحسين جودة الخدمات المقدمة بما يضمن تحقيق رضا العملاء. تحسين أداء العمليات التشغيلية في الشركة بما يحقق التميز المؤسسي والاستدامة. 	2007/08/28
	ISO 14001	نظام إدارة البيئة	<ul style="list-style-type: none"> تعزيز الالتزام بالاستدامة البيئية وتحقيق أهداف الحماية البيئية والامتثال للقوانين والأنظمة تحسين الأداء البيئي وبناء علاقات إيجابية مع الأطراف المعنية. 	2010/09/15
	ISO 45001	نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية	<ul style="list-style-type: none"> تعزيز وتحسين الصحة والسلامة في مكان العمل. الحفاظ على سلامة العاملين والامتثال للمعايير والأنظمة المتعلقة بالسلامة المهنية. 	2019/09/15
	ISO 10002	نظام إدارة الشكاوى ورضا العملاء	<ul style="list-style-type: none"> وضع نظام واضح لمعالجة شكاوى العملاء حسب المعايير الدولية. تعدد الضوابط والعمليات التي تمكن الشركة من التعامل مع الشكاوى بفاعلية. تحديد مواطن التحسين لمعالجة أسباب الشكاوى من جذورها. 	2020/04/01
	ISO 31000	نظام إدارة المخاطر	<ul style="list-style-type: none"> تطبيق نظام واضح لإدارة المخاطر وفق المعايير الدولية بما يضمن بناء الثقة مع الأطراف ذات العلاقة. زيادة كفاءة العمليات التشغيلية من خلال تطبيق نهج وقائي يعزز الوعي بالمخاطر والحد من احتمالياتها وتأثيرها. 	2020/04/01
	ISO 27001	نظام إدارة أمن المعلومات	<ul style="list-style-type: none"> حماية المعلومات والأنظمة والبيانات من التهديدات لضمان استمرارية الأعمال. وضع خطط تشغيلية وضوابط تحمي المعلومات من السرقة أو إساءة الاستخدام أو ضرر. 	2021/08/12
	ISO 22301	نظام استمرارية الأعمال	<ul style="list-style-type: none"> تمكين الشركة من الاستعداد للأزمات والاضطرابات والكوارث. ضمان استمرارية تقديم الخدمة الأساسية بكفاءة وفعالية. 	2023/08/07
	ISO 39001	نظام السلامة المرورية	<ul style="list-style-type: none"> تحسين أداء السلامة المرورية وتقليل الحوادث والإصابات والوفيات. تحليل المخاطر المرورية والتعامل معها بطريقة ممنهجة. تعزيز ثقافة السلامة لدى السائقين والعاملين. 	قيد المنح

و.أ. الهيكل التنظيمي للشركة لعام 2025



ب. عدد موظفي الشركة وفئات مؤهلاتهم

تمت الإشارة إلى تفاصيل عدد موظفي الشركة وتوزيعهم حسب الفئات الوظيفية والمؤهلات العلمية ضمن تقرير الإنجازات الإدارية في الصفحة (89).

ج. برامج التأهيل والتدريب لموظفي الشركة

تمت الإشارة إلى برامج التأهيل والتدريب التي نفذتها الشركة خلال العام ضمن تقرير الإنجازات الإدارية في الصفحة (92).

10. المخاطر التي قد تتعرض لها الشركة



11. الإنجازات التي حققتها الشركة خلال السنة الحالية

تم استعراض إنجازات الشركة الفنية والمالية والإدارية وإنجازات خدمات المشتركين بالتفصيل ضمن فصول التقرير السنوي المختلفة صفحة (88).

12. الأثر المالي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة الحالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي

• لا يوجد أي أثر مالي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي.

13. السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية

تمت الإشارة إلى السلسلة الزمنية لكل من:



وذلك ضمن تقرير المساهمين في الصفحة (14)

14. تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية

الموجودات	2025 (دينار)	2024 (دينار)	مقدار التغير (دينار)	نسبة التغير %
الموجودات غير المتداولة	323,135,603	293,669,398	29,466,205	10.03%
الموجودات المتداولة	149,173,925	168,797,489	(19,623,564)	(11.63)%
إجمالي الموجودات	472,309,528	462,466,887	9,842,641	2.13%

الرقم	المطلوبات وحقوق المساهمين	2025 (دينار)	2024 (دينار)	مقدار التغير (دينار)	نسبة التغير %
1	راس المال المكتتب به	26,785,733	21,000,000	5,785,733	27.55%
2	الاحتياطيات والأرباح	18,552,242	22,348,491	(3,796,249)	(16.99)%
3	مجموع حقوق المساهمين	45,337,975	43,348,491	1,989,484	4.59%
4	المطلوبات غير المتداولة	200,872,344	195,702,963	5,169,381	2.64%
5	قروض قصيرة الاجل وبنوك دائنة	75,845,590	65,753,081	10,092,509	15.35%
6	مطلوبات متداولة أخرى	150,253,619	157,662,352	(7,408,733)	(4.70)%
7	مجموع المطلوبات المتداولة	226,099,209	223,415,433	2,683,776	1.20%
8	مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين	472,309,528	462,466,887	9,842,641	2.13%

الايادات والمصاريف	2025 (دينار)	2024 (دينار)	مقدار التغير (دينار)	نسبة التغير %
مبيعات الطاقة وإيرادات الأنشطة الأساسية	322,126,347	307,334,935	14,791,412	4.81%
مشتريات الطاقة ومصاريف الأنشطة الأساسية	(311,158,593)	(293,797,287)	(17,361,306)	5.91%
صافي الربح التشغيلي	10,967,754	13,537,648	(2,569,894)	(18.98)%
إيرادات النشاطات غير الأساسية	12,943,720	10,508,446	2,435,274	23.17%
مصاريف النشاطات غير الأساسية	(11,281,286)	(9,590,184)	(1,691,102)	17.63%
الربح (الخسارة) من النشاط غير الأساسي	1,662,434	918,262	744,172	81.04%
الربح قبل الضريبة	12,630,188	14,455,910	(1,825,722)	(12.63)%
الربح بعد الضريبة	9,239,484	10,101,240	(861,756)	(8.53)%

النسب المالية

الجدول التالي يبين مجموعة النسب المالية التي تبين الوضع المالي للشركة في نهاية عام 2025 ومقارنتها مع نسبها في نهاية السنة المالية 2024.

نسب السيولة	2025	2024
نسبة التداول (مرة)	0.66	0.76
نسبة السيولة السريعة (مرة)	0.64	0.73
نسب الربحية	2025	2024
هامش الربح التشغيلي %	3	4
العائد على رأس المال المدفوع %	34	48
العائد على حقوق المساهمين %	20	23
العائد على مجموع الموجودات %	2	2
الأرباح القابلة للتوزيع الى رأس المال %	44	80
صافي الربح إلى المبيعات %	3	3

15. التطورات المستقبلية الهامة والخطة المستقبلية للشركة لسنة قادمة على الأقل

تتضمن الخطط والتطورات المستقبلية الهامة للشركة تنفيذ برنامج إنفاق رأسمالي مقدّر بنحو (54,682,653) ديناراً خلال الفترة القادمة، وذلك لتمويل مشاريع مساهمات المشتركين، ومشاريع كهربة الريف، ومشاريع التمويل الذاتي الخاصة بتطوير وتحسين الشبكات والموجودات الثابتة، وذلك على النحو التالي:

أولاً: مشاريع كهربة الريف الأردني

تتضمن خطة الإنفاق الرأسمالي لمشاريع كهربة الريف، والممولة من مشروع كهربة الريف الأردني، كلفة تقديرية تبلغ حوالي (4,000,000) دينار، وتشمل:

- تنفيذ شبكات جهد متوسط هوائية بكلفة إجمالية مقدارها (1,200,000) دينار.
- تنفيذ شبكات جهد منخفض هوائية بكلفة إجمالية مقدارها (2,500,000) دينار.
- تنفيذ محولات ومحطات تحويل بكلفة إجمالية مقدارها (3,000) دينار.

ثانياً: مشاريع مساهمات خدمات المشتركين

تتضمن خطة الإنفاق الرأسمالي على مشاريع خدمات المشتركين، كلفة تقديرية تبلغ حوالي (6,000,000) دينار، وتشمل:

- تنفيذ شبكات جهد متوسط هوائية بكلفة إجمالية مقدارها (1,000,000) دينار.
- تنفيذ شبكات جهد منخفض هوائية بكلفة إجمالية مقدارها (3,000,000) دينار.
- تنفيذ شبكات جهد متوسط أرضية (11.33 ك. ف) بكلفة إجمالية مقدارها (500,000) دينار.
- تنفيذ محولات ومحطات تحويل بكلفة إجمالية مقدارها (1,500,000) دينار.

ثالثاً: مشاريع تطوير وتحسين الشبكات (تمويل ذاتي)

تتضمن خطة الإنفاق الرأسمالي على مشاريع تطوير وتحسين الشبكات، كلفة تقديرية تبلغ حوالي (31,319,557) ديناراً، وتشمل:

- توسيع الشبكة الكهربائية بكلفة إجمالية مقدارها (25,000,000) دينار.
- تركيب عدادات ذكية بكلفة إجمالية مقدارها (4,119,557) دينار.
- مشروع نظام الفوترة والإدارة المالية بكلفة إجمالية مقدارها (1,500,000) دينار.
- مشروع الألياف الضوئية بكلفة إجمالية مقدارها (700,000) دينار.

رابعاً: تعويضات مرتبطة بالشبكة الكهربائية

تُقدّر قيمة التعويضات المرتبطة بالشبكة الكهربائية والمتوقع دفعها عن القضايا المنظورة والتي يُتوقع إنهاؤها خلال عام 2026 بنحو (100,000) دينار.

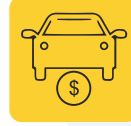
خامساً: الموجودات الثابتة (ممتلكات ومعدات)

تضمنت خطة الإنفاق الرأسمالي على الموجودات الثابتة، كلفة تقديرية تبلغ حوالي (13,263,096) دينار، ويشمل:

شراء أجهزة الفحص
والعدد والأدوات والأبنية
والإنشاءات والأراضي



شراء آلات ومركبات
وأنظمة وأجهزة الحاسوب
والأثاث والمفروشات



16. مقدار أتعاب التدقيق للشركة والشركات التابعة ومقدار أي أتعاب عن خدمات أخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة

- بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة السادة مكتب إرنست ويونغ للتدقيق (EY) لصالح شركة كهرباء محافظة إربد خلال عام 2025 مبلغ (23,298.600) دينار شامل الضريبة العامة على المبيعات.
- بلغت أتعاب مدقق حسابات الشركة السادة مكتب إرنست ويونغ للتدقيق (EY) الشركة التابعة لشركة نور الشمال خلال عام 2025 مبلغ (2,091) دينار شامل الضريبة العامة على المبيعات.

17.أ. عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

الجدول التالي يبين أسماء أعضاء مجلس الإدارة الطبيعيين ومقدار مساهمات الجهات الاعتبارية التي يمثلونها ومساهماتهم ومساهمات أقاربهم (الزوجة والأولاد القصر) الحاليين والمستقبليين في رأسمال الشركة.

ترقيم	الاسم	المنصب	الجنسية	عدد الأسهم للجهة التي يمثلها كما في 2025/12/31		الجهة الاعتبارية التي يمثلها	المساهمات الشخصية	
				2024	2025		2024	2025
1	معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	رئيس مجلس الإدارة	الأردنية	11,646,600	14,855,367	شركة توزيع الكهرباء	-	-
2	سعادة السيد إعطيوي تركي عطوي الرواشدة	نائب الرئيس	الأردنية				-	-
3	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي من تاريخ 2025/6/17	عضواً	الأردنية				-	-
4	سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	عضواً	الأردنية				-	-
5	سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت من تاريخ 2025/6/17	عضواً	الأردنية				-	-
6	عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة	عضواً	الأردنية				-	-
7	سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ، لغاية تاريخ 2025/06/17	عضواً	الأردنية				-	-
8	سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعداً، لغاية تاريخ 2025/06/17	عضواً	الأردنية				-	-
9	عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشرايري من تاريخ 2025/9/23	عضواً	الأردنية	1,050,042	1,339,340	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	-	-
10	عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة، من تاريخ 2025/08/10 لغاية تاريخ 2025/09/23	عضواً	الأردنية				-	-
11	عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد، لغاية تاريخ 2025/08/10	عضواً	الأردنية				-	-
12	عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام، من 2024/4/22، لغاية 2025/7/8	عضواً	الأردنية	78,487	100,111	بلدية الوسطية	-	-
13	عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة من تاريخ 2025/7/8	عضواً	الأردنية				-	-
14	عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد من تاريخ 2025/7/7	عضواً	الأردنية	354,303	451,917	بلدية الرمثا الجديدة	-	-
15	عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي، لغاية 2025/07/07	عضواً	الأردنية				-	-
16	عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام من تاريخ 2025/7/8	عضواً	الأردنية	1,743,358	2,223,672	بلدية إربد الكبرى	-	-
17	عطوفة الدكتور المهندس نبيل أحمد مجلي الكوفحي، لغاية تاريخ 2025/07/08	عضواً	الأردنية				-	-
18	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضواً	الأردنية	1,393	1,776	صندوق الادخار لموظفي شركة كهرباء محافظة إربد	-	-

- لا توجد مساهمات لأقرباء رئيس وأعضاء مجلس الإدارة (الزوجة والأولاد القصر فقط) في رأس المال.
- لا توجد شركات مسيطرة عليها من قبل رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وأقاربهم.
- لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وأقاربهم.

ب. عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا والأشخاص المطلعين بحكم منصبهم

يبين الجدول التالي أسماء أشخاص الإدارة العليا والأشخاص المطلعين بحكم منصبهم في الشركة، إضافة إلى مقدار مساهماتهم الشخصية ومساهمات أقاربهم (الزوجة والأولاد القصر فقط) في رأسمال الشركة كما في 2025/12/31.

ترقيم	الاسم	المنصب	الجنسية	المساهمات الشخصية	
				2024	2025
1	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	مدير عام الشركة	الأردنية	-	-
2	السيد المهندس علاء داود سليمان القرعاوي	نائب المدير العام لشؤون تطوير الأعمال	الأردنية	-	-
3	السيد المهندس أنس عبد الفتاح عبد الحميد الفرواتي	نائب المدير العام لشؤون العمليات	الأردنية	43	54
4	السيد المهندس عطا موسى طایل الشيايب	نائب المدير العام لشؤون خدمات المشتركين لغاية 2025/7/28، ثم مستشار المدير العام	الأردنية	431	1275
5	السيد طارق محمد سامي نصير	نائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية لغاية 2025/7/28، ثم مستشار المدير العام	الأردنية	-	-
6	السيد المحامي فادي "محمد خالد" عناد خريس	مساعد المدير العام للشؤون القانونية والامتثال	الأردنية	-	-
7	المهندس زايد امجد زايد الحموري	رئيس إدارة التحول الرقمي وأمين سر مجلس الإدارة	الأردنية	-	-
8	السيد سفيان عبد الفتاح صادق حمدان	مساعد المدير لشؤون المخاطر	الأردنية	-	-
9	السيد أحمد قاسم محمد الحوراني	رئيس إدارة الشؤون المالية	الأردنية	-	500
10	السيد محمود رضوان فواز أبو قنديل	رئيس الدائرة المالية	الأردنية	-	-
11	السيد محمد سمير قاسم نصيرات	رئيس دائرة التدقيق الداخلي	الأردنية	-	-
12	السيد يوسف حسين فلاح مهيدات	رئيس قسم المساهمين وعلاقات المستثمرين الإفصاح	الأردنية	-	-

- لا توجد مساهمات لأقرباء إدارة الشركة التنفيذية (الزوجة والأولاد القصر فقط) في رأس المال.
- لا توجد شركات مسيطرة عليها من قبل أشخاص إدارة الشركة التنفيذية وأقاربهم.
- لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص إدارة الشركة التنفيذية وأقاربهم.

18. أ. المزايا والمكافآت التي يتمتع بها كل من رئيس وأعضاء مجلس الإدارة خلال العام 2025

- 2025 فسيتم تحديدها وتوزيعها بعد إجتماع الهيئة العامة وحسب أحكام قانون الشركات.
3. يتم صرف بدل ضيافة لمعالي رئيس مجلس الإدارة.
4. لا يوجد مزايا مالية أو عينية أخرى تذكر يتقاضاها أي من رئيس وأعضاء مجلس الإدارة.

1. بلغ إجمالي المبالغ المدفوعة للرئيس وأعضاء مجلس الإدارة الحاليين والمستقبليين خلال عام 2025 ما مجموعه (302,456.440) دينار، علماً بأن عدد أعضاء المجلس هو (11) عضواً.
2. المكافآت السنوية عن عام 2024 صرفت خلال عام 2025، أما مكافآت رئيس وأعضاء المجلس عن

المجموع		بدل ضيافة رئيس المجلس		بدل التنقلات السنوية		المكافآت السنوية		المنصب	الاسم
دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس		
43400	-	2400	-	36000	-	5000	-	رئيس مجلس الإدارة	معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين
23000	-	-	-	21000	-	2000	-	عضواً من تاريخ 2024/7/18 ونائب رئيس مجلس الإدارة من تاريخ 2024/10/8	سعادة السيد إعطيوي تركي عطوي الرواشدة
11316	670	-	-	11316	670	-	-	عضواً من تاريخ 2025/6/17	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي
22500	-	-	-	21000	-	1500	-	عضواً من تاريخ 2024/9/9	سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج
14683	340	-	-	9683	340	5000	-	عضواً لغاية تاريخ 2025/6/17	سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ
14683	340	-	-	9683	340	5000	-	عضواً لغاية تاريخ 2025/6/17	سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة
21056	-	-	-	21056	450	-	-	عضواً	عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة
11316	670	-	-	11316	670	-	-	عضواً من تاريخ 2025/6/17	سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت
17758	050	-	-	12758	050	5000	-	عضواً لغاية تاريخ 2025/8/10	عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد
15895	160	-	-	10895	160	5000	-	عضواً لغاية تاريخ 2025/7/8	عطوفة الدكتور المهندس نبيل أحمد مجلي الكوفحي
15838	710	-	-	10838	710	5000	-	عضواً لغاية تاريخ 2025/7/7	عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي

الجدول يتبع ...

المجموع		بدل ضيافة رئيس المجلس		بدل التنقلات السنوية		المكافآت السنوية		المنصب	الاسم
دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس		
24500	-	-	-	21000	-	3500	-	عضوًا من تاريخ 2024/4/22	عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام
24500	-	-	-	21000	-	3500	-	عضوًا	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي
5716	640	-	-	5716	640	-	-	عضوًا من تاريخ 2025/9/23	عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشرايري
10161	290	-	-	10161	290	-	-	عضوًا من تاريخ 2025/7/7	عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد
10104	840	-	-	10104	840	-	-	عضوًا من تاريخ 2025/7/8	عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة
2525	280	-	-	2525	280	-	-	عضوًا من تاريخ 2025/8/10 إلى 2025/9/23	عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة
3500	-	-	-	-	-	3500	-	مستقيل خلال 2024	معالي السيد عبد الكريم عبد الرحمن سلامة الملاحمة
2500	-	-	-	-	-	2500	-	مستقيل خلال 2024	سعادة السيد جمال عبد الله يوسف جاسم السليم
5000	-	-	-	-	-	5000	-	مستقيل خلال 2024	سعادة المهندس ناصر عواد محمد الخالدي
1500	-	-	-	-	-	1500	-	مستقيل خلال 2024	عطوفة السيد احمد هاشم محمد الشبلي
1000	-	-	-	-	-	1000	-	مستقيل خلال 2024	عطوفة السيد ناصر الدين عبد الله محمد اخو رشيد
302456	440	2400	-	246056	440	54000	-	المجموع العام	

ب. المزايا والمكافآت التي يتمتع بها كل أشخاص الإدارة العليا والأشخاص المطلعين خلال العام 2025

2. لا يوجد مزايا عينية أخرى يتقاضاها أي من اشخاص الادارة العليا التنفيذية سوى تخصيص سيارة لغايات تنقل عطوفة المدير العام.

1. بلغ إجمالي المبالغ المدفوعة لأشخاص الإدارة العليا والأشخاص المطلعين خلال عام 2025 (606,217.095) دينار

الاسم	المنصب	الرواتب السنوية الإجمالية		المنافسات		المكافآت* السنوية		نفقات السفر السنوية		إجمالي المزايا السنوية	
		دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس	دينار	فلس
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	مدير عام الشركة	125,863	65	0	0	0	0	21800	0	2275	65
السيد المهندس علاء داوود سليمان القرعاوي	نائب المدير العام لشؤون تطوير الأعمال	50279	300	0	0	240	0	16547	0	220	540
السيد المهندس انس عبد الفتاح عبد الحميد الفرواتي	نائب المدير العام لشؤون العمليات	50040	875	0	4878	805	0	11026	0	275	680
السيد المهندس عطا موسى طایل الشيايب	مستشار المدير العام	48646	75	0	0	0	0	6900	0	385	75
السيد طارق محمد سامي نصير	مستشار المدير العام	54735	45	0	0	0	0	7360	0	1100	45
السيد الأستاذ المحامي فادي «محمد خالد» عناد خريس	مساعد المدير العام لشؤون القانونية والامتثال	40180	900	0	2439	0	0	8060	0	0	900
السيد سفيان عبد الفتاح صادق حمدان	مساعد المدير العام لشؤون المخاطر	43550	475	0	0	0	0	5640	0	0	475
السيد أحمد قاسم محمد الحوراني	رئيس إدارة الشؤون المالية	32879	400	0	0	0	0	6430	0	0	400
السيد محمد سمير قاسم نصيرات	رئيس دائرة التدقيق الداخلي	31381	500	0	0	0	0	7050	0	0	500
السيد محمود رضوان فواز أبو قنديل	رئيس الدائرة المالية	21072	75	0	0	0	0	4275	-	925	75

19. التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال السنة المالية

بلغت قيمة التبرعات والمنح التي قدمتها شركة كهرباء محافظة إربد خلال السنة المالية 2025 كما هو موضح في الجدول:

ترقيم	مجال الدعم او التبرع حسب إستراتيجية المسؤولية المجتمعية	خطة العمل	
		المشروع	المبالغ المالية/دينار
1	الجمعيات الخيرية ودعم الأيتام والأندية والأعمال والمنتديات التطوعية	تنظيم إفطار رمضاني وتوزيع عيديات وهدايا للأيتام خلال شهر رمضان المبارك.	6,785.000
		تنفيذ برنامج (صناع الغد) لتدريب وتشغيل 10 أشخاص من خريجي دور الرعاية (SOS) بهدف تأهيلهم وإدماجهم بالمجتمع.	33,412.559
		التبرع لملتقى همم الشمال بمناسبة يوم الكرامة ويوم المرأة العالمي.	1,500.000
		تنفيذ حملة كسوة الشتاء .	9,050.000
2	الجهات الرسمية والأهلية التي تعمل على توفير البيئة التعليمية والتدريبية والتنمية لأبناء المجتمع الأردني	مشاركة الشركة في احتفالية عيد الاستقلال مع الجهات الرسمية	5,000.000
		مشاركة الشركة في الاحتفال في اليوبيل الفضي	850.000
		تبرع لتركيب سوارى أعلام لجهات حكومية.	2,510.600
		تبرع لتسيير رحلة سياحية للمتقاعدين العسكريين تحت إشراف معهد الريادين والمبدعين العرب.	400.000
		تبرع لدعم تأليف كتاب من فرصتنا الأخيرة إلى الأمل الدائم.	2,000.000
		تبرع بتجهيز مباني حكومية تقدم خدمات للمواطنين	4,640.590
3	دعم القطاع التعليمي	التبرع لدعم إقامه مؤتمر الفضاء الرقمي وحقوق الإنسان	500.000
		تبرع لدعم المؤتمر الدولي الرابع لإدارة الكوارث	500.000
		التبرع لمدارس حكومية	1,488.000
		تبرع للمشاركة بمسابقة روبوفايث.	500.000
		تبرع لجامعات حكومية.	10,000.000
4	طرود الخير في رمضان	تنفيذ حملة توزيع طرود الخير خلال شهر رمضان المبارك للأسر المحتاجة.	12,500.000
		إقامة خيمة رمضان (موائد الرحمن) خلال شهر رمضان المبارك.	9201.400
5	التبرع لنقابة عمال الكهرباء	التبرع لنقابة عمال الكهرباء إربد - صندوق الخدمة الاجتماعية	20,000
المجموع دينار أردني			120,838.149

20. العقود والمشاريع والارتباطات مع الأطراف ذات العلاقة

وفقاً لأحكام قانون الشركات والتشريعات النافذة، قامت شركة كهرباء محافظة إربد خلال عام 2025 بإحالة:

- عدد (0) عطاء على شركة توزيع الكهرباء.
- عدد (1) عطاء على شركة صناعة المعدات الكهربائية (اليكو).

ترقيم	رقم العطاء	اسم الوكيل أو الشركة الأردنية	البيان	قيمة العطاء شامل / غير شاملة ضريبة المبيعات والرسوم	المنصب أو صلة القرى في شركة محافظة إربد	قيمة التعامل بالدينار الأردني لغاية 2025-12-31
1	لا يوجد	شركة توزيع الكهرباء	-	لا يوجد	مساهم برأسمال الشركة بنسبة 55.46%	156,670.000
2	2024/138	شركة صناعة المعدات الكهربائية (اليكو)	محولات توزيع	23,998 غير شامل ضريبة المبيعات والرسوم	تمتلك الشركة 11.4% من رأسمالها	458,444.934

• وباستثناء ما ورد أعلاه لا يوجد أي عقود أو مشاريع أو ارتباطات عقدتها الشركة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة أو رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو المدير العام أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم.

21. أ. مساهمة الشركة في حماية البيئة

انطلاقاً من إيمان شركة كهرباء محافظة إربد بأن نجاحها لا يقتصر على تحقيق النتائج الاقتصادية والفنية فحسب، بل يمتد ليشمل دورها في دعم المجتمع المحلي وتعزيز مفاهيم المسؤولية المجتمعية، تبنت الشركة استراتيجية واضحة للمسؤولية المجتمعية تهدف إلى ترسيخ مفاهيم العمل الاجتماعي والخيري وتعزيز مكانتها المؤسسية لدى العملاء وجميع أصحاب العلاقة.



وفي هذا الإطار، نفذت الشركة خلال عام 2025 عددًا من المبادرات المجتمعية، من أبرزها:

- إقامة إفطار رمضاني للأطفال الأيتام ضمن مناطق الامتياز، حيث تم تنظيم فقرات ترفيهية تتناسب مع الفئات العمرية المستهدفة، إضافة إلى توزيع الهدايا على الأطفال.
- إقامة خيمة موائد الرحمن في إطار دعم الأسر المحتاجة وتعزيز قيم التكافل الاجتماعي خلال شهر رمضان المبارك.
- المشاركة الفاعلة في حملات النظافة والتجميل التي أطلقتها بلدية بني عبيد، والتي هدفت إلى تحسين المظهر الحضري لشوارع محافظة إربد، حيث ساهمت

- إقامة خيمة موائد الرحمن في إطار دعم الأسر المحتاجة وتعزيز قيم التكافل الاجتماعي خلال شهر رمضان المبارك.
- المشاركة الفاعلة في حملات النظافة والتجميل التي أطلقتها بلدية بني عبيد، والتي هدفت إلى تحسين المظهر الحضري لشوارع محافظة إربد، حيث ساهمت

وتعكس هذه المبادرات التزام الشركة المتواصل بدعم المجتمع المحلي والمساهمة في تحسين جودة الحياة وتعزيز الاستدامة البيئية والاجتماعية.

ب. مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي



تلتزم شركة كهرباء إربد بترسيخ أعلى معايير السلامة والصحة المهنية وحماية البيئة ضمن منظومة عملها التشغيلية والاستراتيجية، انطلاقاً من مسؤوليتها المؤسسية في تقديم خدمات توزيع كهرباء موثوقة وأمنة ومستدامة.

وتعد السلامة والاستدامة البيئية عنصرين محوريين في نهج الشركة لإدارة المخاطر التشغيلية وتعزيز استمرارية الأعمال، بما ينسجم مع توجهاتها في دعم التنمية الاقتصادية والاجتماعية والاستثمار في رأس المال البشري.

وتطبق الشركة نظام إدارة متكامل للبيئة والسلامة والصحة المهنية وفق متطلبات المواصفات الدولية ISO 14001 و ISO 45001، إضافة إلى الالتزام بمعايير الأداء التنظيمية الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وكافة التشريعات الوطنية ذات العلاقة.

كما تعمل الشركة بشكل مستمر على تطوير بيئة عمل آمنة من خلال اعتماد إجراءات تشغيل معيارية للتعامل مع الشبكة الكهربائية ومختلف الأنشطة الميدانية، إلى جانب تجهيز مواقع العمل بأنظمة الإنذار والإطفاء

واللوحات الإرشادية، وتنفيذ برامج تدريبية وتوعوية دورية لتعزيز ثقافة الوقاية والاستجابة الفاعلة للمخاطر. وفي إطار تعزيز السلوكيات الإيجابية وترسيخ ثقافة السلامة المؤسسية، أطلقت الشركة مبادرة جائزة الموظف المتميز في السلامة العامة، والتي تُمنح سنوياً تقديراً للموظفين الذين يسهمون بفاعلية في تحسين مستويات السلامة، من خلال الالتزام بإجراءات العمل الآمن، والاستخدام الصحيح لمعدات الوقاية الشخصية، وتقديم مبادرات تطويرية تعزز بيئة العمل وتحافظ على أصول الشركة ومراقفها.

أولاً. حوكمة السلامة والصحة المهنية

تعتمد الشركة نهجاً مؤسسياً متكاملاً لإدارة السلامة والصحة المهنية، يركز على الوقاية الاستباقية والتحسين المستمر، ويهدف إلى حماية العاملين والمتعاملين مع الشركة والحد من المخاطر التشغيلية.

وفي هذا الإطار، تركز على المحاور التالية:

1. سياسة البيئة والسلامة والصحة المهنية

ترقيم	المحور	الوصف	الأثر المتوقع (Impact)
1	الامتثال التنظيمي	الالتزام بكافة التشريعات والتعليمات والمراجع الرسمية ذات العلاقة بالسلامة والصحة المهنية وحماية البيئة.	تقليل المخاطر القانونية والتنظيمية وتعزيز مستوى الحوكمة والامتثال المؤسسي.
2	تطبيق الأنظمة الدولية	تنفيذ متطلبات نظام الإدارة المتكامل وفق مواصفات ISO 14001 و ISO 45001، ومتابعة تحقيق الأهداف التشغيلية من خلال فرق متخصصة لضمان التحسين المستمر والحفاظ على الشهادات المعتمدة التي حصلت عليها الشركة منذ عام 2009.	رفع كفاءة إدارة المخاطر التشغيلية وتحسين الأداء المؤسسي وتعزيز الثقة لدى الجهات التنظيمية وأصحاب المصلحة.
3	تعزيز السلامة المرورية	تطبيق نظام إدارة السلامة المرورية وفق مواصفة ISO 39001 والعمل على استيفاء متطلبات الحصول على الشهادة، بما يسهم في تقليل الحوادث المرتبطة بالعمل الميداني.	خفض الحوادث المرورية المرتبطة بالعمل وتحسين سلامة الفرق الميدانية واستمرارية تقديم الخدمة.
4	رفع الوعي والتدريب	تنفيذ برامج توعوية ومحاضرات تدريبية دورية للعاملين حول السلامة المرورية وممارسات العمل الآمن، إضافة إلى التعريف بالتعديلات التشريعية على قانون السير ونظام النقاط المرورية.	تعزيز ثقافة السلامة المؤسسية وتقليل السلوكيات غير الآمنة ورفع جاهزية العاملين للاستجابة للمخاطر.
5	تطوير القدرات الفنية	تحديث برامج التأهيل الفني للفنيين الجدد لضمان امتثالهم لمعايير السلامة والصحة المهنية ومواكبة التطورات التقنية في قطاع توزيع الكهرباء، من خلال شراكات فاعلة مع جهات تدريبية ومؤسسات متخصصة.	تحسين كفاءة الأداء الفني وتقليل الأعطال والإصابات المهنية ودعم موثوقية الشبكة الكهربائية.

2. التحقيق في حوادث العمل

تلتزم الشركة باتباع إجراءات منهجية وفورية للتحقيق في حوادث العمل، بهدف تحديد أسبابها واتخاذ التدابير اللازمة لمنع تكرارها وتعزيز بيئة العمل الآمنة.

وتشمل إجراءات التحقيق ما يلي:

- الاستجابة الفورية للحدث من خلال زيارة موقع الإصابة وتقييم الظروف التشغيلية المحيطة.
- إعداد تقرير أولي يتضمن توثيق موقع الحادث بالصور وتحليل مشرف السلامة المختص لكافة ملابساته الفنية والتشغيلية.
- جمع إفادات الشهود في حال توفرهم، بما يسهم في تكوين صورة شاملة عن الحادث.
- مقابلة المصاب بعد تحسن حالته الصحية للوقوف على تفاصيل الواقعة من وجهة نظره.
- إعداد تقرير تفصيلي نهائي يتضمن تحليل الأسباب الجذرية للحادث (Root Cause Analysis) وتوصيات وقائية تهدف إلى تقليل احتمالية تكرار الإصابة وتحسين ضوابط السلامة التشغيلية.



3. متابعة إصابات العمل وتعزيز الإجراءات الوقائية

تخضع تقارير إصابات العمل لمراجعة دورية من قبل لجنة السلامة العامة في الشركة برئاسة المدير العام، حيث يتم تقييم أسباب الحوادث وتحديد الإجراءات التصحيحية والوقائية اللازمة لضمان عدم تكرارها. كما يقوم قسم السلامة العامة بتنفيذ جولات تفتيش دورية على مواقع العمل للتحقق من الالتزام بتعليمات السلامة والصحة المهنية في مختلف مستويات العمل، والتأكد من مطابقة معدات السلامة للمواصفات والمعايير المعتمدة. وتسهم هذه الإجراءات في تعزيز الرقابة التشغيلية الاستباقية والحد من المخاطر المهنية، بما يدعم استمرارية الأعمال ويحافظ على سلامة العاملين وأصول الشركة.

4. التوعية والتدريب وبناء القدرات

انطلاقاً من حرص الشركة على ترسيخ ثقافة السلامة المهنية وتعزيز كفاءة الكوادر الفنية، تعتمد الشركة برامج تدريب وتأهيل منهجية تستهدف ضمان جاهزية العاملين قبل انخراطهم في العمل الميداني.

وفي هذا الإطار، قامت الشركة خلال عام 2025 بتنفيذ عدد من المبادرات، أبرزها:



ثانياً: التزامات الشركة في مجال حماية البيئة

تدرك شركة كهرباء إربد طبيعة التأثيرات البيئية المرتبطة بعمليات بناء وتشغيل وصيانة شبكة توزيع الكهرباء، وتسعى إلى إدارتها وفق نهج وقائي قائم على الامتثال التشريعي وتطبيق أفضل الممارسات البيئية. وينقسم التأثير البيئي المحلي الناتج عن أنشطة الشركة إلى تأثيرات مرتبطة بالعمليات الميدانية والهندسية والفنية، حيث تعمل الشركة على تقييم هذه التأثيرات وإدارتها بشكل منهجي للحد من آثارها على الإنسان والبيئة.

وفيما يلي أبرز الجوانب البيئية المتأثرة بأنشطة الشركة والإجراءات المتبعة لمعالجتها:

التصنيف البيئي	الجانب البيئي المتأثر	طبيعة الأثر المحتمل	مستوى التأثير	إجراءات الإدارة والمعالجة
إنتاج المواد	المخلفات الناتجة عن استبدال مكونات الشبكة (خردة معدنية وبلاستيكية وخشبية، زيوت محولات وغيرها)	زيادة حجم النفايات الصناعية واحتمالية التأثير على التربة والبيئة المحيطة	عالي	- نقل وتجميع وفرز المخلفات والمرتجعات في ساحات مسورة ومخصصة لكل صنف ضمن مستودعات حوشا. - بيع المخلفات لجهات متخصصة بإعادة التدوير مرخصة من وزارة البيئة.
	إطارات مركبات الشركة المستبدلة	تراكم النفايات المطاطية وتأثيرها البيئي المحتمل	متوسط	- تجميع الإطارات المستبدلة في ساحة مسيجة في كراج الشركة. - بيعها لجهات مرخصة متخصصة بإعادة التدوير.
	بطاريات مركبات الشركة المستبدلة	مخاطر التلوث الناتج عن المواد الكيميائية والمعادن الثقيلة	متوسط	- تجميع البطاريات المستبدلة في مواقع مخصصة وأمنة داخل كراج الشركة. - بيعها لجهات مرخصة متخصصة بإعادة التدوير.
	زيوت المركبات والمحولات المستبدلة	احتمالية تسرب الزيوت وتأثيرها على التربة والمياه	متوسط	- تجميع الزيوت في مواقع مسيجة مزودة بحاويات مانعة للتسرب. - تسليمها لجهات مرخصة متخصصة بإعادة التدوير.
	النفايات التشغيلية الأخرى	تأثير محدود على النظافة العامة والصحة البيئية	منخفض	- توفير حاويات مخصصة للنفايات وربط المواقع بشبكات الصرف الصحي وفق المعايير المعتمدة.
التلوث البصري	عدم انسجام بعض عناصر الشبكة (الكوابل الهوائية، الأعمدة، المحولات) مع البيئة المحلية	تأثير على المشهد الحضري	متوسط	- الالتزام بكودات ومواصفات تصميم وتركيب عناصر الشبكة الكهربائية القياسية بما يحد من التشوه البصري.
التربة	مخلفات الحفريات الناتجة عن تمديد الكوابل أو تركيب الأعمدة	اضطراب التربة والبيئة المحيطة	متوسط	- تضمين شروط في وثائق العطاءات تلزم المقاولين بإعادة تأهيل مواقع الحفر وإعادتها إلى حالتها السابقة.
الضوضاء	الضوضاء الناتجة عن تشغيل المولدات المتنقلة في حالات الطوارئ	إزعاج سمعي مؤقت في المناطق المحيطة	منخفض	- إدراج متطلبات فنية عند شراء المولدات لضمان الالتزام بمستويات الضوضاء المسموح بها في المناطق الحضرية والمناطق المفتوحة.

عالي  متوسط  منخفض 

إدارة التأثيرات البيئية الناتجة عن الأنشطة الإدارية والمكتبية

إلى جانب التأثيرات البيئية المرتبطة بالأنشطة التشغيلية والميدانية، تدرك شركة كهرباء إربد وجود تأثيرات بيئية ناتجة عن الأعمال الإدارية والمالية ومكاتب خدمات المشتركين المنتشرة ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة. وتعمل الشركة على إدارة هذه التأثيرات من خلال تطبيق ممارسات تهدف إلى تقليل النفايات وتعزيز إعادة التدوير والاستخدام الأمثل للموارد.

إطار إدارة النفايات المكتبية

التصنيف البيئي	الجانب المتأثر	طبيعة الأثر المحتمل	مستوى التأثير	إجراءات الإدارة والمعالجة
إنتاج المواد	المخلفات الورقية والمكتبية والأثاث التالف	زيادة النفايات الصلبة واستهلاك الموارد		<ul style="list-style-type: none"> - تجميع الملفات الورقية في مبنى الأرشفة وتطبيق تعليمات إتلاف الملفات باستخدام ماكينات إتلاف الورق. - تجميع المخلفات المكتبية والأثاث التالف كمرتجعات في ساحات مسورة ومخصصة لكل صنف في مستودعات حوشا. - بيع المخلفات لجهات متخصصة بإعادة التدوير مرخصة من وزارة البيئة.
	النفايات الكهربائية	تأثير بيئي محتمل نتيجة احتوائها على مكونات قابلة للتلوث		<ul style="list-style-type: none"> - جمع النفايات الكهربائية والتخلص منها من خلال جهات مرخصة من وزارة البيئة وفق الإجراءات المعتمدة.
	النفايات الإلكترونية (E-Waste)	مخاطر بيئية ناتجة عن المكونات الإلكترونية والمواد الحساسة		<ul style="list-style-type: none"> - جمع النفايات الإلكترونية مثل الأقراص الصلبة وإتلافها بالتنسيق مع وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة وبما يضمن التخلص منها بطرق صديقة للبيئة.
باقي النفايات	النفايات التشغيلية العامة	تأثير محدود على النظافة والصحة البيئية		<ul style="list-style-type: none"> - توفير حاويات مخصصة للنفايات وربط المرافق بشبكات الصرف الصحي وفق المعايير المعتمدة.

عالي  متوسط  منخفض 

انطلاقاً من التزام شركة كهرباء إربد بتعزيز مستويات الشفافية والإفصاح المؤسسي في سوق رأس المال الوطني، وحرصها على تمكين مساهميها والمستثمرين والأطراف ذات العلاقة من الاطلاع على أدائها وإنجازاتها في مجالات البيئة والمسؤولية المجتمعية والحوكمة (ESG)، تقوم الشركة بإصدار مجموعة من الإفصاحات الدورية التي تعكس نهجها في الاستدامة المؤسسية. وفي هذا الإطار، تصدر الشركة تقرير الاستدامة بشكل سنوي ومستقل عن التقرير السنوي خلال مدة لا تتجاوز ستة أشهر من نهاية سنتها المالية، وذلك في ضوء مكانتها ضمن أفضل 20 شركة مدرجة في بورصة عمان. ويتم إعداد تقرير الاستدامة وفقاً لمعايير مبادرة التقارير العالمية (GRI) وبما يتوافق مع متطلبات الإفصاح القانونية والتنظيمية المعمول بها، إضافة إلى مواءمته مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة (SDGs)، بما يعكس التزام الشركة بتبني أفضل الممارسات العالمية في مجالات الاستدامة والحوكمة.

ج. البيانات المالية السنوية للشركة

سيتم عرض البيانات المالية السنوية للشركة بشكل تفصيلي ضمن الفصل المالي من التقرير السنوي، متضمنةً القوائم المالية المدققة والإيضاحات المرفقة بها.

هـ. الإقرارات المطلوبة

1 إقرار مجلس الإدارة بشأن استمرارية الشركة

يقر مجلس إدارة الشركة بعدم وجود أية أمور جوهرية من شأنها التأثير على استمرارية الشركة وقدرتها على مواصلة أعمالها خلال السنة المالية التالية.

2 إقرار مجلس الإدارة بشأن المسؤولية عن البيانات المالية ونظام الرقابة


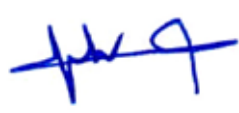

يؤكد مجلس الإدارة مسؤوليته عن إعداد البيانات المالية السنوية وفقاً للمعايير المحاسبية المعتمدة، وعن توفير نظام رقابة داخلية فعال يضمن سلامة الإجراءات المالية ودقة التقارير والإفصاحات.

تواقيع أعضاء مجلس الإدارة

رئيس مجلس الإدارة	نائب رئيس مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة
معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	سعادة السيد إعطيوي تركي عطويي الرواشدة	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي
		
عضو مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة
سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة	سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت
		
عضو مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عطوفة الأستاذ الدكتور مالك أحمد رفاعي الشرايري
		
عضو مجلس الإدارة	عضو مجلس الإدارة	
عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد	عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	
		

3 إقرار بصحة المعلومات الواردة في التقرير السنوي

نقر نحن الموقعين أدناه بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في هذا التقرير السنوي:

رئيس مجلس الإدارة	المدير العام	رئيس إدارة الشؤون المالية
معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	السيد أحمد قاسم محمد الحوراني
		



تقرير الحوكمة

التميز في الحوكمة المؤسسية

04





أ. المعلومات والتفاصيل المتعلقة بتطبيق أحكام هذه التعليمات وقواعد حوكمة الشركات في الشركة

تلتزم الشركة بتطبيق تعليمات حوكمة الشركات المساهمة المدرجة لعام 2017 الصادرة عن هيئة الأوراق المالية، واستنادًا إلى أحكام المادتين (12/ن) و (118/ب) من قانون الأوراق المالية رقم (18) لسنة 2017، وذلك ضمن إطار حوكمة مؤسسية متكامل يهدف إلى تعزيز الامتثال التنظيمي، وترسيخ مبادئ الشفافية والمساءلة، ورفع كفاءة اتخاذ القرار المؤسسي، وحماية حقوق المساهمين وأصحاب المصالح بما يدعم استدامة الأداء المؤسسي.

مجلس الإدارة

- يعزز الحياد المؤسسي ويحد من تضارب المصالح.
- يتم الفصل بين منصب رئيس مجلس الإدارة وأي منصب تنفيذي، التزامًا بممارسات الحوكمة الرشيدة.
- يلتزم المجلس بتوفير المعلومات اللازمة لأعضائه لضمان اتخاذ قرارات مبنية على أسس مهنية وموضوعية.

- يشرف مجلس الإدارة على الإدارة العامة للشركة وتوجيهها الاستراتيجي ومتابعة تنفيذ الخطط والسياسات المعتمدة.
- يتم انتخاب أعضاء المجلس من قبل الهيئة العامة لمدة أربع سنوات وفق أسلوب التصويت التراكمي.
- يتكون المجلس من أغلبية من الأعضاء غير التنفيذيين، مع تمثيل لا يقل عن ثلث الأعضاء من المستقلين، بما

أبرز المهام والمسؤوليات الرقابية والإستراتيجية للمجلس علما أن الشركة تلتزم بالمهام كما ورد بتعليمات الحوكمة:

- اعتماد الاستراتيجية المؤسسية والخطط التشغيلية ومتابعة مؤشرات الأداء الرئيسية.
- الإشراف على أداء الإدارة التنفيذية العليا وتقييم فاعليتها في تحقيق الأهداف المؤسسية.
- اعتماد سياسات الإفصاح والشفافية وإدارة المخاطر وتجنب تعارض المصالح.
- التأكد من فاعلية نظام الرقابة الداخلية والتدقيق الداخلي واستقلاليتها.
- اعتماد سياسات التعاقب الوظيفي وتنمية الموارد البشرية والتدريب المؤسسي.
- اعتماد الهيكل التنظيمي وتعيين المدير العام ومتابعة الالتزام بالتشريعات والتعليمات التنظيمية.
- اعتماد تقرير الحوكمة وتضمينه في التقرير السنوي.

اللجان المنبثقة عن مجلس الإدارة

يدعم المجلس مهامه من خلال منظومة لجان متخصصة تعزز فعالية الإشراف والرقابة المؤسسية، وتشمل:

1. لجنة التدقيق

وتشمل مهامها ما يلي:



- مراجعة البيانات المالية والتقارير الدورية.
- متابعة أعمال التدقيق الداخلي والخارجي وتعزيز استقلاليتهم.
- تقييم كفاءة أنظمة الرقابة الداخلية والامتثال التشريعي.
- التوصية بترشيح مدقق الحسابات الخارجي والتأكد من استيفائه للشروط القانونية والمهنية.
- مراجعة المراسلات بين الشركة ومدقق الحسابات الخارجي وتقييمها.
- متابعة كفاية الموارد البشرية المؤهلة في وحدة التدقيق الداخلي، واحتياجات التدريب، والتطوير، والحوافز.
- تقييم أي خدمات إضافية يقدمها مدقق الحسابات الخارجي مثل الاستشارات الفنية أو الإدارية.

2. اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت

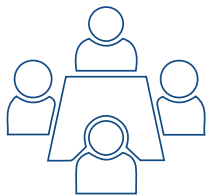
وتشمل مهامها ما يلي:



- مراجعة سياسات المكافآت والحوافز والتعاقب الوظيفي.
- متابعة استقلالية أعضاء المجلس المستقلين وإبلاغ الجهات الرقابية في حال انتفاء صفة الاستقلالية عن أي منهم.
- دعم تخطيط الموارد البشرية وتطوير الكفاءات.
- إعداد ومتابعة تطبيق سياسة الإحلال والتعاقب الوظيفي بما يضمن استمرارية القيادة المؤسسية.

3. لجنة الحوكمة

وتشمل مهامها ما يلي:



- متابعة تطبيق تعليمات الحوكمة وتقييم مستوى الالتزام المؤسسي بها.
- إعداد تقرير الحوكمة ورفع التوصيات اللازمة للمجلس.
- تطوير إجراءات عمل مكتوبة لتطبيق تعليمات حوكمة الشركات ومراجعتها بشكل دوري وتقييم مدى تطبيقها بشكل سنوي.
- دراسة ملاحظات هيئة الأوراق المالية المتعلقة بتطبيق الحوكمة ومتابعة تنفيذ الإجراءات التصحيحية.

4. لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني

وتشمل مهامها ما يلي:



- اعتماد إطار إدارة المخاطر المؤسسية ومتابعة مؤشرات المخاطر.
- اعتماد منهجية إدارة المخاطر المؤسسية (ERM Framework) ومتابعة تطبيقها.
- رصد التهديدات السيبرانية وتعزيز جاهزية استمرارية الأعمال.
- متابعة الامتثال للمتطلبات التنظيمية ذات العلاقة بالمخاطر والتقنية.
- دعم خطط استمرارية الأعمال والتعافي من الكوارث من خلال التقييم الدوري للمخاطر التشغيلية والتقنية.

5. لجنة التأمين الصحي للموظفين

وتشمل مهامها ما يلي:



- الإشراف على تطبيق نظام التأمين الصحي ومعالجة التحديات التشغيلية المرتبطة به.
- تقديم التوصيات والدراسات اللازمة لتطوير خدمات التأمين الصحي.
- اعتماد إجراءات السحب المالي من صندوق التأمين الصحي، بحيث يتم التوقيع على السحوبات المالية من قبل عضوين للمبالغ التي تقل عن 1000 دينار أردني، ومن قبل ثلاثة أعضاء، بمن فيهم رئيس اللجنة أو نائبه، للمبالغ التي تزيد عن 1000 دينار أردني، وذلك وفق الضوابط والصلاحيات المعتمدة.
- إعداد تقرير سنوي حول أعمال الصندوق ورفعها إلى مجلس الإدارة.
- تطوير أساليب إدارة الصندوق وتعزيز استدامته المالية.
- وضع التعليمات التنفيذية اللازمة لتطبيق أحكام النظام وتحديد المخالفات والعقوبات المرتبطة بها.

6. لجنة التأمين الصحي بعد التقاعد

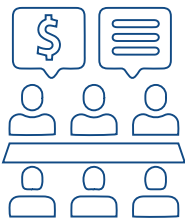
وتشمل مهامها ما يلي:



- متابعة إدارة صندوق التأمين الصحي للمتقاعدين وضمان كفاءة استخدام موارده.
- معالجة الإشكالات التي قد تنشأ نتيجة تطبيق النظام.
- اعتماد إجراءات السحب المالي من الصندوق وفق حدود الصلاحيات المعتمدة أقل من 1000 من قبل عضوين وأكبر من 1000 من قبل 3 أعضاء بما فيهم الرئيس ونائبه.
- إعداد تقرير سنوي حول أعمال الصندوق ورفعها إلى مجلس الإدارة.
- وضع التعليمات التنفيذية اللازمة لتطبيق أحكام النظام وتحديد المخالفات والعقوبات المرتبطة بها.

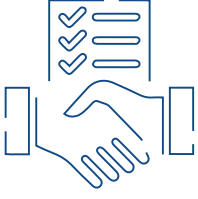
7. لجنة العطاءات المركزية

وتشمل مهامها ما يلي:



- الإشراف على إجراءات الإحالة والشراء وفق نظام اللوازم والأشغال المعتمد.
- ممارسة صلاحياتها ضمن الحدود المالية التي تتراوح بين 150,001 دينار و500,000 دينار أردني لكل عطاء أو عملية شراء.
- في حال تجاوز قيمة الإحالة مبلغ 500,000 دينار أردني، تقوم اللجنة بالتنسيق إلى مجلس إدارة الشركة لاتخاذ القرار المناسب بشأن الإحالة.

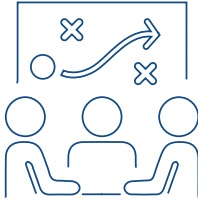
8. لجنة العطاءات الفرعية



وتشمل مهامها ما يلي:

- متابعة عمليات الشراء ضمن الصلاحيات المالية المحددة التي تتراوح بين 10,001 دينار و150,000 دينار أردني لكل عطاء أو عملية شراء.
- ممارسة صلاحياتها وآلية عملها وفق الأحكام والإجراءات المنصوص عليها في نظام اللوازم والأشغال والأنظمة والتعليمات الداخلية ذات العلاقة.

9. لجنة التخطيط الاستراتيجي



وتشمل مهامها ما يلي:

- إعداد ومتابعة تنفيذ الخطط الاستراتيجية طويلة الأجل ودعم التطوير المؤسسي وتعزيز كفاءة الأداء التشغيلي.
- الإشراف على تنفيذ المبادرات الإستراتيجية ومتابعة تحقيق الأهداف المؤسسية.

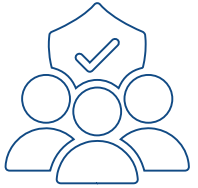
10. لجنة النشاط غير الأساسي



وتشمل مهامها ما يلي:

- تنظيم إدارة الأنشطة غير الأساسية وآلية توزيع الحوافز المرتبطة بها.

11. لجنة شؤون الموظفين



وتشمل مهامها ما يلي:

- النظر في شؤون الترفيه والتأديب وإنهاء الخدمات وفق الأنظمة المعتمدة.
- عقد اجتماعات قانونية بشكل دوري أو عند الحاجة بدعوة من رئيسها أو نائبه بحضور ثلاثة أعضاء على الأقل.
- اتخاذ تنسيباتها بأغلبية الأصوات، وفي حال تساوي الأصوات يُرجَّح الجانب الذي أيده رئيس الاجتماع، شريطة ألا يقل عدد الأصوات المؤيدة عن ثلاثة أصوات.

الاجتماعات وحقوق المساهمين

- تلتزم الشركة بكافة تعليمات أصحاب المصالح وكافة تعليمات اجتماعات هيئة الإدارة العامة الواردة في تعليمات الحوكمة بحيث يعقد مجلس الإدارة اجتماعاته بشكل دوري وفق التشريعات النافذة وبما يضمن فاعلية الإشراف المؤسسي، وتعقد الهيئة العامة اجتماعًا عاديًا مرة واحدة سنويًا على الأقل، إضافة إلى الاجتماعات غير العادية عند الحاجة.
- تلتزم الشركة بضمان حقوق المساهمين، بما في ذلك:
 - الحصول على المعلومات والإفصاحات في الوقت المناسب.
 - المشاركة والتصويت في اجتماعات الهيئة العامة.
 - استلام الأرباح وألوية الاكتتاب في الإصدارات الجديدة.
 - طلب عقد اجتماعات أو إدراج بنود على جدول الأعمال ضمن الحدود القانونية.

الإفصاح والشفافية

- تطبق الشركة سياسة إفصاح معتمدة تضمن توفير المعلومات المالية وغير المالية الجوهرية بدقة وعدالة وفي الوقت المناسب.
- يتم الإفصاح عبر القنوات التنظيمية المعتمدة مثل التقارير الدورية والموقع الإلكتروني والإفصاحات الرسمية لدى الجهات الرقابية.
- يتحمل مجلس الإدارة مسؤولية الإشراف على سلامة المعلومات المفصح عنها واتساقها مع الواقع التشغيلي والمالي للشركة.

المدقق الخارجي وتعاملات الأطراف ذات العلاقة

- يتم انتخاب مدقق الحسابات الخارجي من قبل الهيئة العامة وفق متطلبات الاستقلالية والكفاءة المهنية.
- تلتزم الشركة بالإفصاح عن تعاملات الأطراف ذات العلاقة ومراجعتها واعتمادها وفق الأطر القانونية والتنظيمية.
- لا يشارك الطرف ذو العلاقة في التصويت على القرارات المرتبطة بالتعامل الذي يخصه، بما يعزز العدالة والشفافية.

ب.1. أعضاء مجلس الإدارة الحاليين

الاسم	المنصب	ممثل الجهة الاعتبارية	تصنيف العضو تنفيذي/غير تنفيذي	تصنيف العضو مستقل/غير مستقل	حالة العضوية
معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	رئيس مجلس الإدارة	شركة توزيع الكهرباء	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2023/1/13
سعادة السيد إعطوي تركي عطوي الرواشدة	نائب رئيس مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/7/18
سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/9/9
عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/12/31
سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/6/17
سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/6/17
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام	عضو مجلس الإدارة	بلدية الوسطية لغاية 2025/7/8 ثم بلدية إربد الكبرى	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/4/22
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضو مجلس الإدارة	صندوق الادخار لموظفي شركة كهرباء محافظة إربد	تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/4/22
عطوفة الأستاذ الدكتور مالك أحمد رفاعي الشرايري	عضو مجلس الإدارة	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/9/23
عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد	عضو مجلس الإدارة	بلدية الرمثا الجديدة	غير تنفيذي	مستقل	عضو من تاريخ 2025/7/7
عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	عضو مجلس الإدارة	بلدية الوسطية	غير تنفيذي	مستقل	عضو من تاريخ 2025/7/8

ب.2. أعضاء مجلس الإدارة المستقلين خلال العام 2025

اسم العضو	المنصب	ممثل الجهة الاعتبارية	تصنيف العضو تنفيذي/غير تنفيذي	تصنيف العضو مستقل/غير مستقل	حالة العضوية
سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	عضو مجلس الإدارة	شركة توزيع الكهرباء	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2016/4/10 لغاية تاريخ 2025/6/17
سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة	عضو مجلس الإدارة	شركة توزيع الكهرباء	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2016/4/10 لغاية تاريخ 2025/6/17
عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد	عضو مجلس الإدارة	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2021/8/9 لغاية تاريخ 2025/8/10
عطوفة الدكتور المهندس نبيل أحمد مجلي الكوفحي	عضو مجلس الإدارة	بلدية إربد الكبرى	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2023/3/23 لغاية تاريخ 2025/7/8
عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي	عضو مجلس الإدارة	بلدية الرمثا الجديدة	غير تنفيذي	مستقل	عضو من تاريخ 2022/3/23 لغاية تاريخ 2025/7/7
عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة	عضو مجلس الإدارة	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/8/10 لغاية تاريخ 2025/9/23

ج. أسماء ممثلي أعضاء مجلس الإدارة الاعتباريين

الاسم	المنصب	ممثلي الجهة الاعتبارية	تصنيف العضو تنفيذي/غير تنفيذي	تصنيف العضو مستقل/غير مستقل	حالة العضوية
معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	رئيس مجلس الإدارة	شركة توزيع الكهرباء	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2023/1/13
سعادة السيد إعطيوي تركي عطويي الرواشدة	نائب رئيس مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/7/18
سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/9/9
عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشابشة	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/12/31
سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/6/17
سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت	عضو مجلس الإدارة		غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/6/17
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام	عضو مجلس الإدارة	بلدية الوسطية لغاية 2025/7/8 ثم بلدية إربد الكبرى	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/4/22
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضو مجلس الإدارة	صندوق الادخار لموظفي شركة كهرباء محافظة إربد	تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2024/4/22
عطوفة الأستاذ الدكتور مالك أحمد رفاعي الشرايري	عضو مجلس الإدارة	صندوق الاستثمار لجامعة اليرموك	غير تنفيذي	غير مستقل	عضو من تاريخ 2025/9/23
عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد	عضو مجلس الإدارة	بلدية الرمثا الجديدة	غير تنفيذي	مستقل	عضو من تاريخ 2025/7/7
عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	عضو مجلس الإدارة	لجنة بلدية الوسطية	غير تنفيذي	مستقل	عضو من تاريخ 2025/7/8

د. المناصب التنفيذية في الشركة وأسماء الأشخاص الذين يشغلونها

الاسم	المنصب
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	مدير عام الشركة
السيد المهندس علاء داوود سليمان القرعاوي	نائب المدير العام لشؤون تطوير الأعمال
السيد المهندس أنس عبد الفتاح عبد الحميد الفرواتي	نائب المدير العام لشؤون العمليات
السيد المهندس عطا موسى طایل الشياب	نائب المدير العام لشؤون خدمات المشتركين لغاية 2025/7/28، ثم مستشار المدير العام
السيد طارق محمد سامي نصير	نائب المدير العام للشؤون المالية والإدارية لغاية 2025/7/28، ثم مستشار المدير العام
السيد سفيان عبد الفتاح صادق حمدان	مساعد المدير العام لشؤون المخاطر
الأستاذ المحامي فادي «محمد خالد» عناد خريس	مساعد المدير العام للشؤون القانونية والامتثال

- لا يوجد إستقالات لأي من المناصب التنفيذية في الشركة خلال عام 2025

ه. جميع عضويات مجالس الإدارة التي يشغلها عضو مجلس الإدارة في الشركات المساهمة العامة يشغلونها

العضوية في مجالس إدارات الشركات المساهمة العامة	اسم العضو الطبيعي
شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة	سعادة السيد إعطيوي تركي عطوي الرواشدة

- بخلاف ذلك، لا يوجد لأعضاء مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد أية عضوية في شركات مساهمة أخرى.

و. اسم ضابط ارتباط الحوكمة في الشركة

تم تعيين السيد عبد المهدي أحمد جابر بطاينة كضابط ارتباط لحوكمة الشركات في الشركة اعتبارًا من تاريخ 2025/9/7، حيث سبقه السيد سليمان محمد قاسم عبيدات.

ز. أسماء اللجان المنبثقة عن مجلس الإدارة

التسلسل	اسم اللجنة
1	اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت
2	لجنة التدقيق
3	لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني
4	لجنة الحوكمة
5	لجنة شؤون الموظفين الثانية
6	لجنة العطاءات المركزية
7	لجنة العطاءات الفرعية
8	لجنة صندوق التأمين الصحي للموظفين (الخدمات الطبية)
9	لجنة التأمين الصحي للموظفين بعد التقاعد
10	لجنة التخطيط الاستراتيجي
11	لجنة الأنشطة غير الأساسية

ح. اسم رئيس وأعضاء لجنة التدقيق ونبذة عن مؤهلاتهم وخبراتهم المتعلقة بالأمور المالية والمحاسبية

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1956	2025/07/07	2025/07/07

المؤهلات العلمية

- بكالوريوس هندسة مدنية (1981)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس لجنة بلدية الرمثا الجديدة (2025 حتى الآن)
- رئيس لجنة بلدية بني عبيد (2024-2025)
- نائب رئيس مؤسسة إعمار إربد (2019-2024)
- عضو مجلس محافظة إربد (2017-2025)
- رئيس نادي الحسين إربد (2011-2016)
- نائب رئيس الجمعية الأردنية للطاقة المتجددة (2011 حتى الآن)
- عضو مجلس إدارة شركة الكهرباء الأردنية (سابقاً) وأمين عام وزارة الشؤون البلدية (2006-2009)
- رئيس لجنة بلدية إربد الكبرى (2001-2003)

عضوياته في لجان الشركة

- عضو لجنة العطاءات المركزية
- رئيس لجنة التدقيق اعتباراً من 2025/07/28
- رئيس لجنة المخاطر والأمن السيبراني



عطوفة المهندس جمال
نايف علي أبو عبيد

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد	تاريخ تولي المنصب	تاريخ العضوية
1970	2024/09/09	2024/09/09

المؤهلات العلمية

- ماجستير قانون (2020)
- ماجستير إدارة أعمال (2015)
- ماجستير الإدارة العامة (2011)
- ماجستير العلوم المالية والمصرفية (1999)

أبرز الخبرات العملية

- نائب مدير عام بنك الاستثمار العربي الأردني (2012 حتى الآن)
- مدير تنفيذي - إدارة العمليات/ بنك الإسكان للتجارة والتمويل (2008-2009)
- مدير تنفيذي - بنك الاتحاد (2002-2006)
- نائب الرئيس - مجموعة الخدمات المالية العالمية والتمويل التجاري لدى سيتي بنك (2006-2008)

عضوياته في مجالس إدارة شركات أخرى

- نائب رئيس مجلس الإدارة لشركة الجنوب للإلكترونيات (2023/05/01 حتى الآن)
- عضو مجلس إدارة في الشركة الأردنية لإعادة تمويل الرهن العقاري (2017/02/27 حتى الآن)

الشهادات المهنية

- خبير معتمد في التجارة الدولية والتمويل (CITF) وفي الاعتمادات المستندية (CDCSAdv.) / المملكة المتحدة
- خبير معتمد في إدارة المخاطر/ألمانيا
- شهادة الائتمان التجاري/الولايات المتحدة الأمريكية

عضوياته في لجان الشركة

- نائب رئيس لجنة التدقيق



سعادة السيد باسل محمد
علي الأعرج

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1962

تاريخ تولي المنصب

2024/04/22

تاريخ العضوية

2024/04/22

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس قانون (2002)

أبرز الخبرات العملية

- رئيس لجنة بلدية إربد الكبرى (2025 حتى الآن)
- رئيس بلدية الوسطية (2025-2022)
- المكتب الإنمائي للأمم المتحدة UNDP (2021-2017)
- رئيس لجنة بلدية الرمثا ورئيس مجلس الخدمات المشتركة/إربد (2017-2016)
- رئيس بلدية الوسطية (2016-2012)
- رئيس لجنة بلدية دير أبي سعيد (2012-2011)
- رئيس بلدية الوسطية (2011-2007)
- محام متدرب (2007-2006)
- بلدية إربد الكبرى (2005-1983)

عضوياته في لجان الشركة

- رئيس لجنة التدقيق لغاية 2025/07/27
- رئيس اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت



عطوفة السيد عماد محمد
جبر العزام

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1965/02/14

تاريخ تولي المنصب

2024/12/31

تاريخ العضوية

2024/12/31

المؤهلات العلمية

- ماجستير هندسة مدنية (1989)
- بكالوريوس هندسة مدنية (1983)

أبرز الخبرات العملية

- مدير مؤسسة الإسكان والأشغال العسكرية/القوات المسلحة الأردنية (2019-2014)
- مدير عام الشركة العربية الدولية للإنشاءات والمقاولات (2014-2013)
- رئيس لجنة عطاءات الأشغال العسكرية/القوات المسلحة الأردنية (2013-2011)
- رئيس شعبة الدراسات والتصميم - مديرية الإسكان والأشغال العسكرية (2011-2010)
- مساعد بحث وتدريب غير متفرغ - كلية الهندسة/جامعة العلوم والتكنولوجيا (1991-1989)
- القوات المسلحة الأردنية (2019-1991)

عضوياته في لجان الشركة

- رئيس لجنة العطاءات المركزية
- عضو لجنة التدقيق
- عضو اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت



عطوفة المهندس محمد
علي أحمد البشابشة

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1968

تاريخ تولي المنصب

2025/06/17

تاريخ العضوية

2025/06/17

المؤهلات العلمية

• بكالوريوس اقتصاد وعلوم سياسية (1990)

أبرز الخبرات العملية

• مدير عام الأمن والهجرة والجوازات/مطار الملكة علياء
الدولي (2025-2021)
• مستشار سياسي في وزارة الخارجية الأردنية/
السفارة الأردنية في السعودية (2021-2018)
• القوات المسلحة الأردنية (1992-2018)

عضوياته في لجان الشركة

• عضو لجنة التدقيق اعتبارًا من 2025/07/28
• عضو اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت
• نائب رئيس لجنة الحوكمة اعتبارًا من 2025/09/07



سعادة السيد فايز
«محمد أمين» زكريا قارت

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1962

تاريخ انتهاء العضوية

2025/06/17

تاريخ تولي المنصب

2016/04/10

تاريخ العضوية

2016/04/10

المؤهلات العلمية

• دبلوم عالٍ في العلاقات الدولية والدبلوماسية/
المعهد الدبلوماسي (1995)
• بكالوريوس في القانون وعلوم الشرطة (1984)

أبرز الخبرات العملية

• عضو مجلس إدارة المؤسسة الصحفية الأردنية (الرأي)
(2018 حتى الآن)
• شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة
(2019-2016)
• عضو مجلس إدارة المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي
(2019-2013)
• عضو محكمة عسكرية/قاضي ومستشار قانوني
(2009-2004)
• عضو مستشار قانوني في العلاقات الدولية في
إحدى الدول الشقيقة (2001-1999)
• مدعي عام المحكمة العرفية العسكرية ومدعي عام
محكمة أمن الدولة (1995-1985)
• عضو محكمة عسكرية/قاضي ومستشار قانوني
(1999-1996)
• مستشار قانوني/ محامي (2013 حتى الآن)
• رئيس المحكمة العسكرية (2013-2009)



سعادة السيد «محمد خير»
هشام حسن الصباغ

عضو مجلس الإدارة

تاريخ الميلاد

1952

تاريخ انتهاء العضوية

2025/06/17

تاريخ تولي المنصب

2016/04/10

تاريخ العضوية

2016/04/10

المؤهلات العلمية

- دكتوراه قانون (2005)
- ماجستير قانون (2001)
- ليسانس حقوق (1976)

أبرز الخبرات العملية

- مستشار قانوني ومحام للشركة الوطنية للتنمية السياحية وصحيفة الرأي (2011 حتى تاريخه)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل عام للشركة الأولى للتأمين (2010-2006)
- مستشار قانوني ومحام لصندوق استثمار أموال مؤسسة الضمان الاجتماعي (2003 حتى تاريخه)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل سابق لشركة التعاون العربي ولشركة المجموعة العربية للتأمين ومحام سابق (1979-1973)
- شركة مستشفى عمان الجراحي وهيئة تنظيم قطاع النقل البري (1998-2010)
- مستشار قانوني ومحام للمجلس الطبي الأردني ووزارة الصحة (1996-2010)
- مستشار قانوني ومحام ووكيل عام لبنك المؤسسة العربية المصرفية وللشركة الأردنية للإنتاج التلفزيوني (1988-1997)
- موظف وزارة العدل ومستشار قانوني في ليبيا ومحام مجاز لدى كافة المحاكم (1973-1979)



سعادة الدكتور المحامي
جودت محمد عبد الكريم
مساعدة

عضو مجلس الإدارة

ط. اسم رئيس وأعضاء اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت، ولجنة الحوكمة،
ولجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني

ط. 1. رئيس وأعضاء اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت

المنصب	اسم العضو
رئيس اللجنة من تاريخ 2024/10/7 ولغاية تاريخ 2025/2/18 نائب رئيس اللجنة من تاريخ 2025/2/18 ولغاية تاريخ 2025/7/28	سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ
نائب رئيس اللجنة اعتباراً من 2024/10/8 رئيس اللجنة من تاريخ 2025/2/18 ولغاية الآن	عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام
عضو اللجنة من تاريخ 2025/7/28	سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت
عضو اللجنة من تاريخ 2025/1/7	عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة
عضو اللجنة	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي
عضو اللجنة لغاية 2025/6/17	سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة
عضو اللجنة لغاية 2025/8/10	عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد
نائب رئيس اللجنة من تاريخ 2025/7/28 ولغاية الآن	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي

ط.2. رئيس وأعضاء لجنة الحوكمة

الرقم	اسم العضو	المنصب
1	سعادة السيد إعطيوي تركي عطوي الرواشدة	رئيس اللجنة من تاريخ 2024/10/8 ولغاية تاريخ 2025/2/18 نائب الرئيس من تاريخ 2025/2/18 ولغاية تاريخ 2025/9/7 رئيس اللجنة من تاريخ 2025/9/7
2	عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخزعلي	رئيس اللجنة من تاريخ 2025/2/18 ولغاية تاريخ 2025/9/7
3	عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد	نائب رئيس اللجنة من تاريخ 2024/10/8 ولغاية تاريخ 2025/2/18
4	سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت	نائب الرئيس من تاريخ 2025/9/7
5	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضو من تاريخ 2024/4/24 ولغاية تاريخ 2025/9/7
6	سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة	عضو لغاية تاريخ 2025/9/7
7	سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	عضو لغاية تاريخ 2025/9/7
8	عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة	عضو من تاريخ 2025/9/7 ولغاية تاريخ 2025/10/8
9	عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	عضو من تاريخ 2025/9/7
10	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عضو من تاريخ 2025/9/7
11	عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشرايري	عضو من تاريخ 2025/10/8

ط.3. رئيس وأعضاء لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني

المنصب	اسم العضو
رئيس اللجنة	عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد
نائب رئيس اللجنة	عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي
عضو	السيد المهندس وسيم نصر حماد كنعان
عضو	السيد أحمد قاسم محمد الحوراني
عضو	السيد سفيان عبد الفتاح صادق حمدان

ي. عدد اجتماعات كل من اللجان خلال السنة مع بيان الأعضاء الحاضرين

ي.1. لجنة التدقيق

عقدت لجنة التدقيق خلال عام 2025، (6) اجتماعات، حيث يوضح الجدول التالي قائمة بحضور وغياب أعضاء اللجنة لكل اجتماع:

اسم العضو	الصفة	الاجتماع الأول بتاريخ 2/18	الاجتماع الثاني بتاريخ 3/18	الاجتماع الثالث بتاريخ 4/29	الاجتماع الرابع بتاريخ 9/7	الاجتماع الخامس بتاريخ 10/30	الاجتماع السادس بتاريخ 11/16	عدد مرات الحضور الكلي
عطوفة المهندس جمال نايف علي ابو عبيد	رئيس اللجنة	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	3
سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	نائب رئيس اللجنة	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	6
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام رئيس لجنة التدقيق من تاريخ 2024/4/24 ولغاية 2025/7/27 عضو اللجنة من تاريخ 2025/7/28	عضو	حاضر	حاضر	حاضر	لم يحضر	لم يحضر	حاضر	4
عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة (عضو اللجنة من تاريخ 2025/1/7)	عضو	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر	5
سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت	عضو	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	3
سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	عضو	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	انتهت عضويته باللجنة بتاريخ 2025/6/16	حاضر	3
سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة	عضو	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	انتهت عضويته باللجنة بتاريخ 2025/6/16	حاضر	3

ي.2. اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت

عقدت اللجنة المالية والإدارية والترشيحات والمكافآت خلال عام 2025، (6) اجتماعات، حيث يوضح الجدول التالي قائمة بحضور وغياب أعضاء اللجنة لكل اجتماع:

اسم العضو	الاجتماع الأول بتاريخ 2/18	الاجتماع الثاني بتاريخ 3/18	الاجتماع الثالث بتاريخ 4/29	الاجتماع الرابع بتاريخ 8/28	الاجتماع الخامس بتاريخ 10/8	الاجتماع السادس بتاريخ 11/16	عدد مرات الحضور الكلي
سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	3
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غياب بعذر	حاضر	5
سعادة السيد فايز محمد أمين زكريا قارت	-	-	-	غياب بعذر	حاضر	حاضر	2
عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشاشة	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	6
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	6
سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	3
سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	3

ي.3. لجنة الحوكمة

عقدت لجنة الحوكمة خلال عام 2025، (2)، حيث يوضح الجدول التالي قائمة بحضور وغياب أعضاء اللجنة لكل اجتماع:

اسم العضو	المنصب	الاجتماع الأول بتاريخ 2025/2/18	الاجتماع الثاني بتاريخ 2025/3/18	عدد مرات الحضور الكلي
سعادة السيد إعطوي تركي عطوي الرواشدة	- رئيس اللجنة من تاريخ 2024/10/8 ولغاية تاريخ 2025/2/18 - نائب الرئيس من تاريخ 2025/2/18 ولغاية تاريخ 2025/9/7 - رئيس اللجنة من تاريخ 2025/9/7	لم يحضر	حاضر	1
عطوفة السيد أحمد محمد كريم الخرزعلي	رئيس اللجنة من تاريخ 2/18/2025 ولغاية تاريخ 2025/9/7	حاضر	حاضر	1
عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد	نائب رئيس اللجنة من تاريخ 2024/10/8 ولغاية تاريخ 2025/2/18	حاضر	حاضر	1
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضو من تاريخ 2024/4/24 ولغاية تاريخ 2025/9/7	حاضر	حاضر	2
سعادة الدكتور المحامي جودت محمد عبد الكريم مساعدة	عضو لغاية تاريخ 2025/9/7	حاضر	حاضر	2
سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	عضو لغاية تاريخ 2025/9/7	حاضر	حاضر	2
سعادة السيد فايز «محمد امين» زكريا قارت	نائب الرئيس من تاريخ 2025/9/7	-	-	-
عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة	عضو من تاريخ 2025/9/7 لغاية تاريخ 2025/10/8	-	-	-
عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	عضو من تاريخ 2025/9/7	-	-	-
سعادة الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عضو من تاريخ 2025/9/7	-	-	-
عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشرايري	عضو من تاريخ 2025/10/8	-	-	-

ي.4. لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني

عقدت لجنة إدارة المخاطر والأمن السيبراني اجتماعين خلال عام 2025، والجدول التالي يبين حضور الأعضاء لكل اجتماع.

اسم العضو	الصفة	الاجتماع الأول بتاريخ 2025/8/10	الاجتماع الثاني بتاريخ 2025/12/24	عدد مرات الحضور الكلي
عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد	رئيس اللجنة	حاضر	حاضر	2
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	نائب رئيس اللجنة	حاضر	حاضر	2
السيد المهندس وسيم نصر حماد كنعان	عضو	حاضر	حاضر	2
السيد أحمد قاسم محمد الحوراني	عضو	حاضر	حاضر	2
السيد سفيان عبد الفتاح صادق حمدان	عضو	حاضر	حاضر	2

ك. عدد اجتماعات لجنة التدقيق مع مدقق الحسابات الخارجي خلال السنة

عقدت لجنة التدقيق مع مدقق الحسابات الخارجي خلال عام 2025، اجتماع عدد (1) بتاريخ 2025/3/18 وذلك دون حضور أي من أشخاص الإدارة التنفيذية العليا أو من يمثلها.

ل. عدد اجتماعات مجلس الإدارة خلال السنة مع بيان الأعضاء الحاضرين

عقد مجلس الإدارة (11) اجتماعًا خلال عام 2025، يوضح الجدول التالي قائمة بحضور وغياب أعضاء المجلس لكل اجتماع:


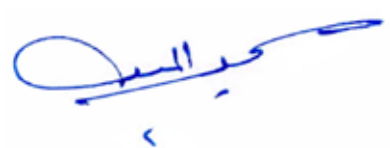
اسم العضو	تاريخ العضوية	1/17	2/18	3/18	4/29	6/24	7/28	9/7	10/8	10/30	12/8	12/31
رئيس مجلس الإدارة معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين	عضو من تاريخ 2023/1/13	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
سعادة السيد عطوي تركي عطوي الرواشدة	عضو من تاريخ 2024/7/18	غياب	غياب	حاضر	غياب	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
سعادة السيد فايز «محمد أمين» زكريا قارت	عضو من تاريخ 2025/6/17	-	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
عطوفة المهندس محمد علي أحمد البشابشة	عضو من تاريخ 2024/12/31	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عضو من تاريخ 2025/6/17	-	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
عطوفة المهندس بشار يوسف علي التميمي	عضو من تاريخ 2024/4/22	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
عطوفة الأستاذ الدكتور إسلام «محمد صلاح الدين» بشير مساد	عضو من تاريخ 2021/8/9	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	-	-
عطوفة السيد عماد محمد جبر العزام	عضو من تاريخ 2024/4/22	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
عطوفة المهندس جمال نايف علي أبو عبيد	عضو من تاريخ 2025/7/7	-	-	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غياب
عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	عضو من تاريخ 2025/7/8	-	-	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غياب
سعادة السيد «محمد خير» هشام حسن الصباغ	عضو من تاريخ 2016/4/10	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	-	-	-	-
سعادة الدكتور المحامي جوديت محمد عبد الكريم مساعدة	عضو من تاريخ 2016/4/10	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	-	-	-	-
سعادة السيد باسل محمد علي الأعرج	عضو من تاريخ 2024/9/9	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	غياب	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
عطوفة الدكتور المهندس نبيل احمد مجلي الكوفحي	عضو من تاريخ 2023/3/23	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	-	-	-
عطوفة السيد احمد محمد كريم الخزعلي	عضو من تاريخ 2022/3/23	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	-	-	-	-	-	-
عطوفة الأستاذ الدكتور موسى سامح ارشيد ربابعة	عضو من تاريخ 2025/8/10	-	-	-	-	-	-	حاضر	-	-	-	-
عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشرايري	عضو من تاريخ 2025/9/23	-	-	-	-	-	-	-	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر

- غياب يكون بدون عذر رسمي

- لم يحضر يكون العذر بشكل رسمي

مصادقة رئيس وأعضاء لجنة الحوكمة

نصادق على ما ورد بتقرير الحوكمة لعام 2025

عطوفة الأستاذ الدكتور مالك احمد رفاعي الشريري	سعادة الأستاذ الدكتور عبد المطلب فضل علي خضراوي	عطوفة المهندس فتحي علي محمود خصاونة	سعادة السيد فايز «محمد امين» زكريا قارت	سعادة السيد إعطيوي تركي عطويوي
عضو من تاريخ 2025/10/8	عضو من تاريخ 2025/9/7	عضو من تاريخ 2025/9/7	نائب رئيس اللجنة من تاريخ 2025/9/7	رئيس لجنة الحوكمة من تاريخ 2025/9/7
				
مصادقة معالي رئيس مجلس إدارة شركة كهرباء محافظة إربد				
أصادق على ما ورد في تقرير حوكمة الشركات الخاص بشركة كهرباء محافظة إربد لعام 2025				
		رئيس مجلس الإدارة		معالي السيد سمير إبراهيم محمد المبيضين



إنجازات الشركة
إنجازات تصنيع الأثر

05



الإنجازات التي حققتها شركة كهرباء إربد خلال السنة المالية

1. في مجال الشؤون الإدارية

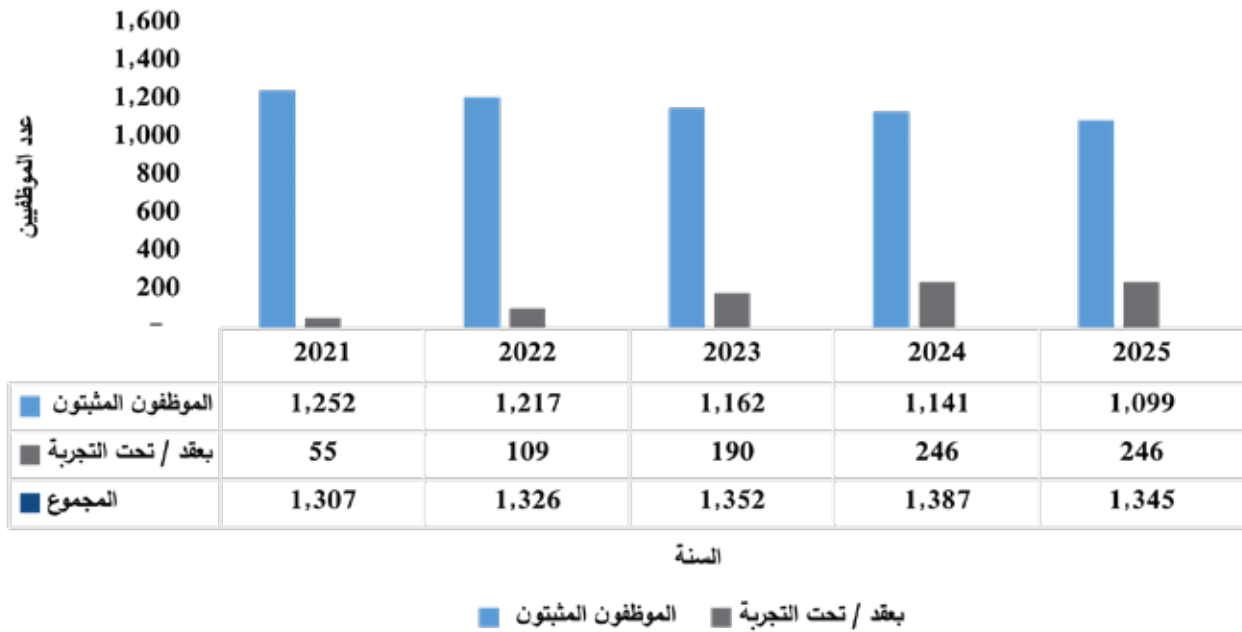
اضطلعت إدارة الشؤون الإدارية منذ تأسيسها بدور محوري في استقطاب الكفاءات البشرية المؤهلة والمحافظة عليها، بما يسهم في دعم استمرارية أعمال الشركة وتعزيز كفاءة خدماتها التشغيلية. كما عملت الإدارة على تنظيم المعرفة المؤسسية الناتجة عن أداء الموارد البشرية، بما يساهم في بناء ذاكرة مؤسسية مستدامة تدعم التطوير المستمر للأداء.

وفي هذا الإطار، تم اعتماد هيكل تنظيمي مرن لإدارة الشؤون الإدارية يتكون من ثلاث دوائر وسبعة أقسام، بهدف تمكين الإدارة من تنفيذ مهامها بكفاءة ومرونة.

أولاً: شؤون الموظفين

بلغ عدد العاملين في الشركة بنهاية عام 2025 ما مجموعه (1345) موظفًا، في حين بلغ عدد الموظفين الذين تقدموا باستقالاتهم (64) موظفًا، وعدد الموظفين الذين انتهت خدماتهم لبلوغهم سن التقاعد (8) موظفين. وبذلك بلغت نسبة الدوران الوظيفي لموظفي الشركة (المثبتين وبعقود) نحو 4.16% خلال عام 2025، وهو ما يعكس مستوى مقبولاً من الاستقرار الوظيفي في الشركة.

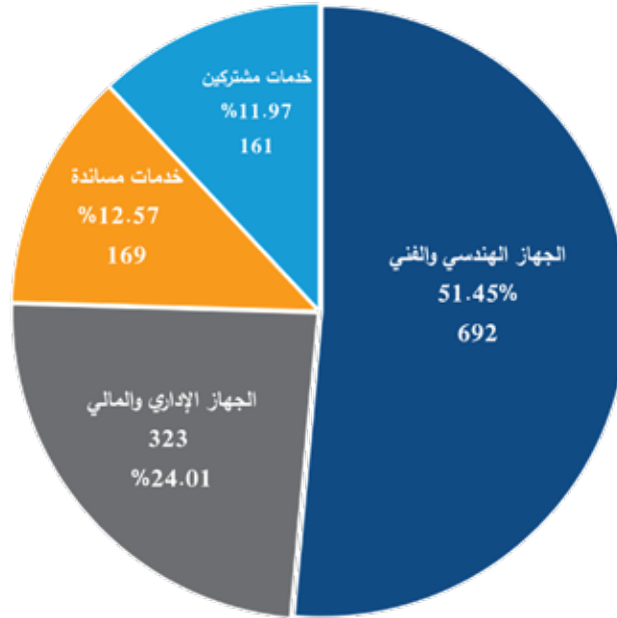
أعداد العاملين في الشركة خلال الأعوام (2025-2021)



لقد شهدت القوى العاملة استقرارًا عامًا في إجمالي العدد خلال السنوات الخمس الماضية، مع اتجاه تدريجي نحو زيادة التوظيف بعقود مقابل انخفاض نسبي في التثبيت، بما يعكس توجهًا لتعزيز المرونة التشغيلية وتحسين كفاءة إدارة الموارد البشرية ودعم استمرارية الخدمات.

الجدول اللاحقة تبين توزيع العاملين (الموظفين) في الشركة لعام 2025، وحسب الآتي:

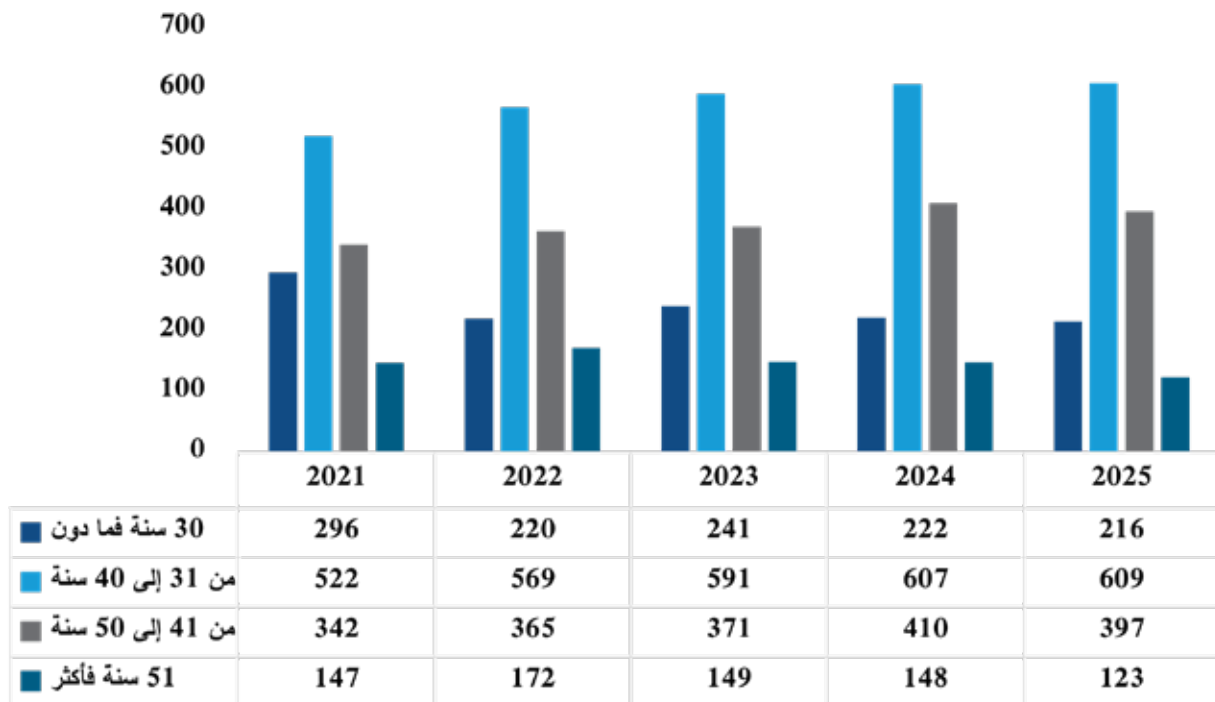
أ. حسب مجال الوظيفة



عدد الموظفين: 1345

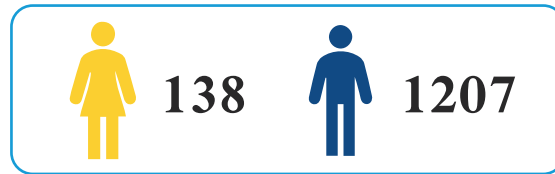
■ خدمات مشتركين ■ خدمات مساندة ■ الجهاز الإداري والمالي ■ الجهاز الهندسي والفني

ب. حسب الفئات العمرية



■ 30 سنة فما دون ■ من 31 إلى 40 سنة ■ من 41 إلى 50 سنة ■ 51 سنة فأكثر

ج. حسب الجنس (ذكر، أنثى)



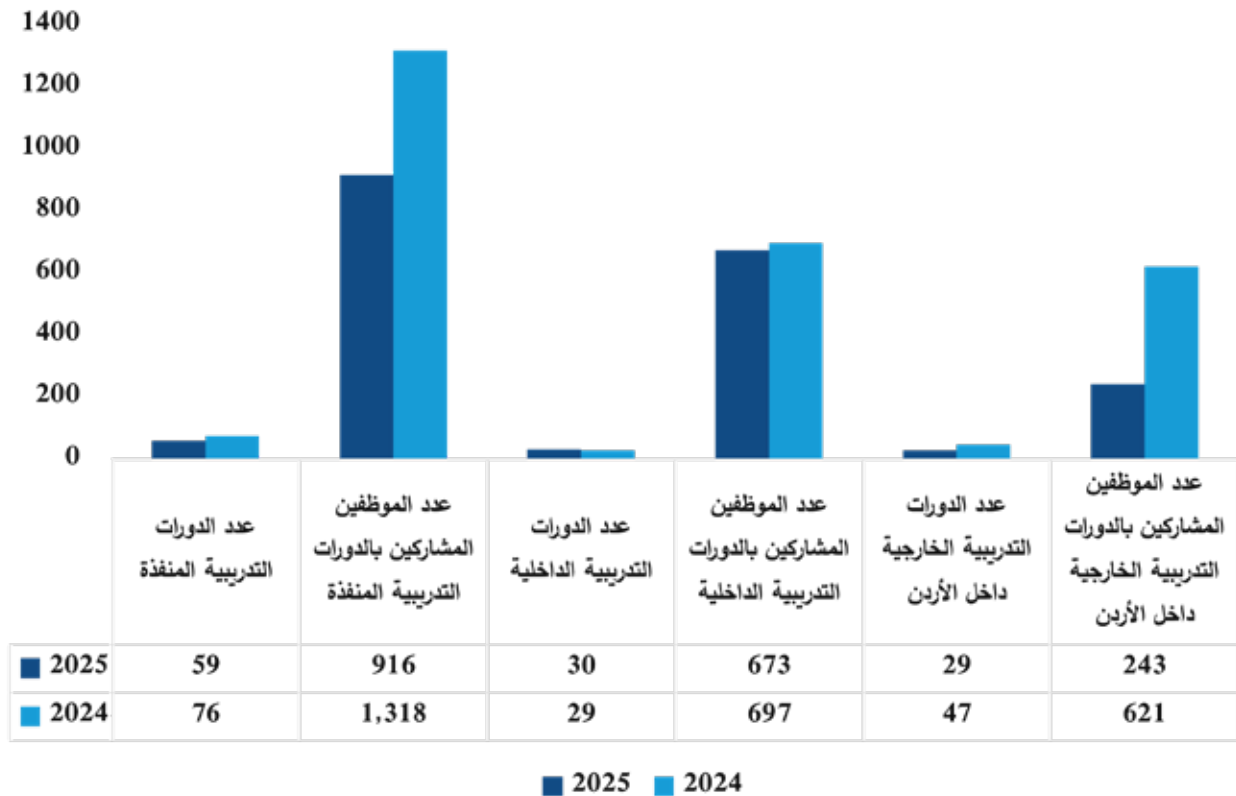
د. حسب المؤهل العلمي

عدد موظفين الشركة الأم لعام 2025	المؤهل العلمي
0	دكتوراه
52	ماجستير
0	دبلوم عالي
341	بكالوريوس
221	دبلوم / معهد
314	الثانوية العامة
163	المرحلة الثانوية
84	الإعدادي
170	خريجو مراكز التدريب
1,345	إجمالي عدد الموظفين (موظفاً مئبباً وبعقد)

ثانياً: في مجال التدريب

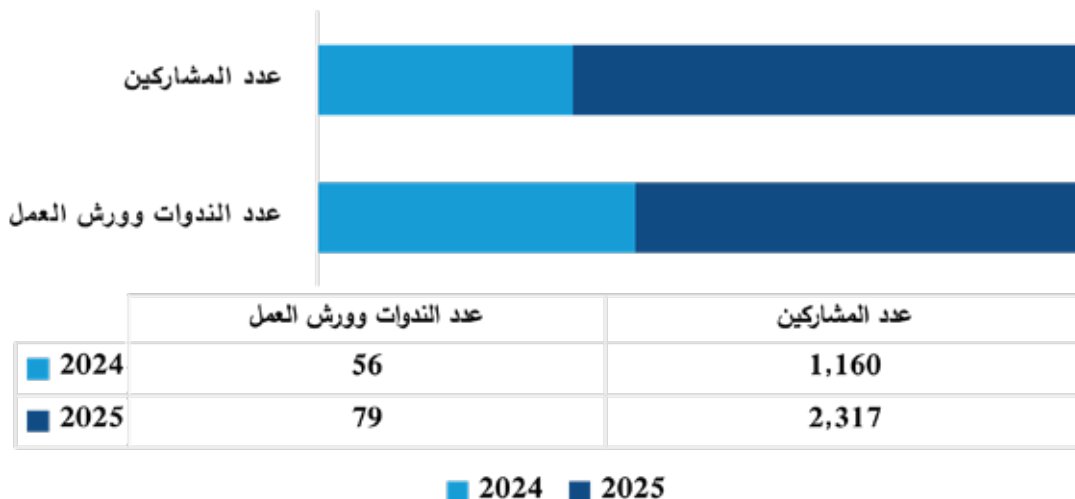
انطلاقاً من حرص الشركة على رفع كفاءة الموظفين وتنمية قدراتهم في كافة الجوانب المتعلقة بأعمالهم، سواءً الفنية، الإدارية، المالية، والحاسوبية، وغيرها، فإنه قد تبنت الشركة المسار التدريبي الذي يشمل تنفيذ مجموعة من البرامج والدورات التدريبية المختلفة لكافة المستويات الإدارية والفئات الوظيفية.

أعداد البرامج التدريبية المنعقدة خلال عامي 2024-2025



واستكمالاً للمسار التدريبي المتبع في الشركة، تم إيفاد عدد من الموظفين خلال عام 2025، بغرض المشاركة في عدد من الندوات والمؤتمرات وورش العمل داخل وخارج الأردن، وضمان تبادل الخبرات بين الشركة وشركات محلية وعالمية.

عدد الندوات وورش العمل التي تم المشاركة بها من قبل الشركة، وذلك خلال عام 2024-2025



برامج التأهيل والتدريب لموظفي الشركة خلال عام 2025

الرقم	اسم الدورة	عدد الموظفين
1	مبادئ الأمن السيبراني	366
2	نموذج التميز المؤسسي (EFQM)	11
3	التدريب على أجهزة RTK	29
4	العمل على الشبكات الكهربائية الحية (جهد منخفض)	35
5	معايير جائزة الملك عبد الله للتميز في الأمن السيبراني	8
6	مدقق رئيسي لنظام إدارة الأصول (ISO 55001 Asset Management Lead Auditor)	12
7	إدارة مخاطر الأمن السيبراني	23
8	برنامج توعية الموظفين الجدد	27
9	الإفصاح عن المخاطر والتغير المناخي (How to Disclose Climate)	2
10	مدقق رئيسي لنظام إدارة استمرارية الأعمال (Business Continuity Management Lead Auditor)	20
11	التدريب على منصات العمل الهوائية	37
12	نمذجة الأعمال المؤسسية	3
13	التقييم الكمي للمخاطر	3
14	إعداد المهندسين والفنيين لامتحان الكفاءة والتحويل	26
15	التحول الرقمي في القطاع المالي (Digital Finance Transformation Master Class)	2
16	برنامج تدريب المدربين (TOT)	1
17	أخصائي تدريب معتمد - مستوى متقدم	2
18	إعداد مذكرات التفاهم والاتفاقيات والعقود	1
19	إدارة المخاطر المناخية	2
20	التدريب الأساسي على نظام (Nextthink)	6
21	علم البيانات للمبتدئين (Data Science for Beginners)	11
22	الإعلام الرقمي	4
23	التكيف مع التغير المناخي	1
24	لغة الإشارة للتعامل مع الصم والبكم	2
25	أخصائي / فني سلامة وصحة مهنية	14
26	الصعود على الأعمدة الكهربائية	42
27	قيادة وتشغيل الرافعات	28

الرقم	اسم الدورة	عدد الموظفين
28	نمذجة الأعمال باستخدام ArchiMate	12
29	استخدام برنامج ArcGIS	9
30	مهارات العرض والتقديم	62
31	تدريب السائقين على تشغيل الآليات	34
32	خبير معتمد في إدارة الطاقة	3
33	كهرباء عامة	27
34	التدريب على مركز الاتصال (Call Center)	23
35	مبادئ وأسس السلامة العامة	28

تطوير قدرات الموظفين وتعزيز الوعي المؤسسي من خلال برامج تدريبية متخصصة:

تبنّت الشركة دوراً فاعلاً في توعية موظفيها وتنمية مهاراتهم في عدة مجالات رئيسية، أبرزها الأمن السيبراني ومهارات العرض والتقديم، حيث سجلت هذه الدورات أعلى نسب مشاركة، وذلك للأسباب التالية:

- دورة الأمن السيبراني: يُعد الأمن السيبراني من أبرز العوامل التي تسهم في استدامة أعمال الشركات وحماية مواردها. وفي هذا الإطار، تحرص شركة كهرباء إربد على بناء بيئة سيبرانية قوية وأمنة تحمي بياناتها ومعلوماتها، من خلال إشراك جميع موظفيها دون استثناء في هذه الدورة، بما يضمن تعزيز مستوى الوعي وتوفير بيئة عمل آمنة.
- دورة مهارات العرض والتقديم: في إطار سعي إدارة الشركة إلى تطوير المهارات القيادية وتعزيز قدرات التواصل لدى الموظفين، لا سيما شاغلي المستويات الإدارية العليا والمرشحين لها، تم عقد دورة مهارات العرض والتقديم، والتي تهدف إلى تنمية مهارات الإلقاء الفعال وإيصال المعلومات بكفاءة ووضوح.



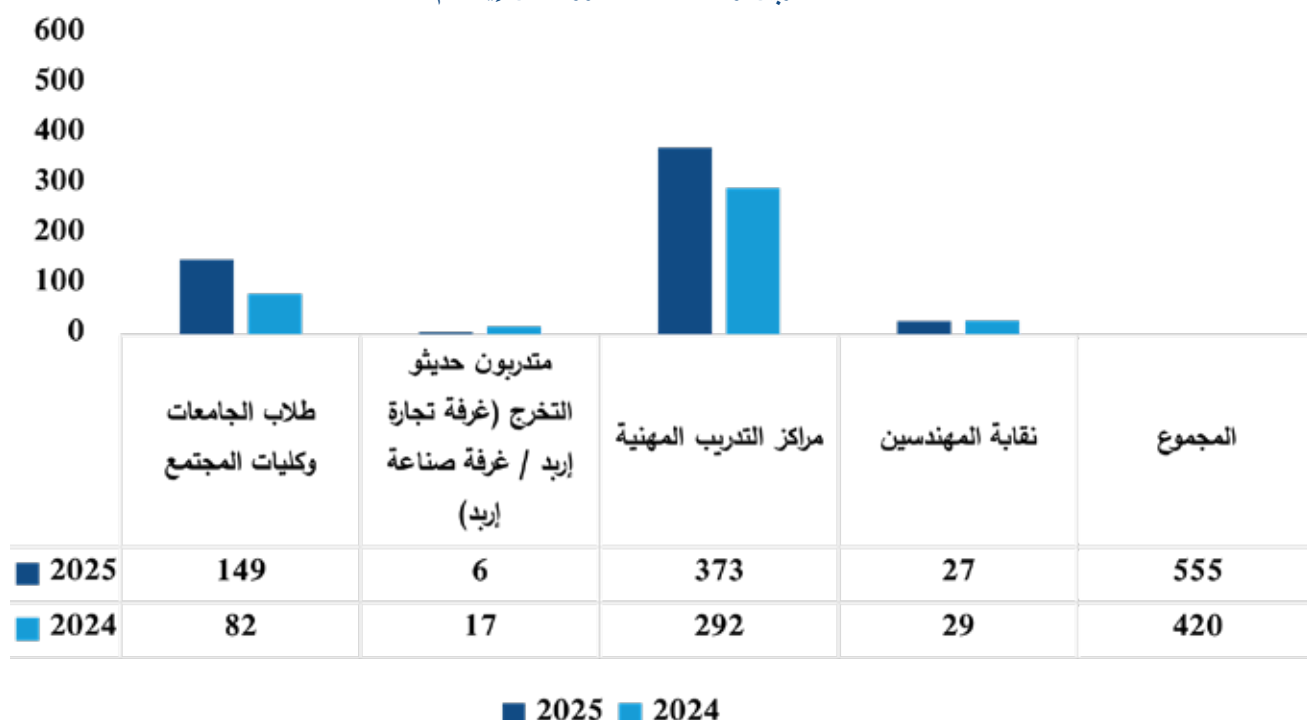
وفي مسار تطوير مهارات الموظفين ورفع كفاءتهم، تم التركيز خلال عام 2025 على توفير شهادات مهنية معتمدة تواكب التطورات في مجالات العمل المختلفة وتعزز فعالية الأداء، حيث شملت البرامج التدريبية موظفين من الشركة في مختلف الفئات الوظيفية، منتهيةً بشهادات معتمدة. كما وتنوعت البرامج التدريبية مستعرضةً عدة مجالات حيوية، مثل الإدارة واستمرارية الأعمال، التقنيات الحديثة، والسلامة المهنية، تحقيقاً لهدف المسار.

الرقم	اسم الدورة	عدد الموظفين
1	مدقق رئيسي لنظام إدارة استمرارية الأعمال (Business Continuity Management Lead Auditor)	16
2	نموذج التميز المؤسسي (EFQM)	11
3	أخصائي / فني سلامة وصحة مهنية	14
4	خبير معتمد في إدارة الطاقة	3
5	أخصائي تدريب معتمد - مستوى متقدم	2
6	مدقق رئيسي لنظام إدارة الأصول (ISO 55001 Asset Management Lead Auditor)	12
58	المجموع	

المشاركة في تأهيل المجتمع المحلي

شاطرت الشركة المجتمع المحلي حرصه على تطوير، بناء، وتأهيل حداثي التخرج الموفدين من عدة قطاعات، حيث أنها استقبلت مجموعةً من حداثي التخرج الذين انخرطوا في أعمالها كلٌ حسب تخصصه.

عدد المتدربين والقطاعات المسؤولة عن إيفادهم



ثالثاً: في مجال التأمين الصحي

انطلاقاً من حرص شركة كهرباء إربد على توفير رعاية صحية متكاملة لموظفيها وعائلاتهم وتعزيز بيئة عمل داعمة للإنتاجية، عملت الشركة على تطوير شبكة طبية ذات جودة عالية تغطي مختلف مناطق عملها، من خلال بناء شراكات واتفاقيات مع جهات طبية متخصصة.

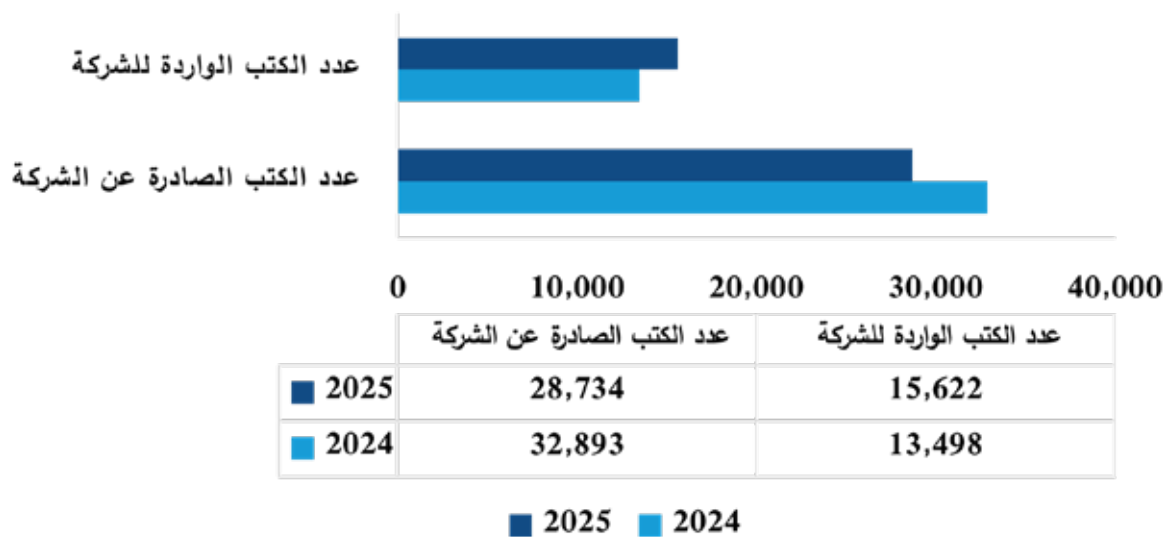
وتواصل الشركة تقديم خدمات التأمين الصحي للموظفين بعد التقاعد وزوجاتهم ضمن نظام التأمين الصحي بعد التقاعد، حيث يستمر التعاقد مع الشركة الوطنية لإدارة التأمين الصحي (نات هيلث) منذ تاريخ 2022/1/1. كما قامت الشركة بتوقيع اتفاقية سنوية مع مركز الحسين للسرطان لشمول الموظفين ببرنامج رعاية خاص لعلاج مرضى السرطان، مع إتاحة المجال لاشتراك ذويهم ضمن البرنامج بأقساط شهرية ميسرة.

وخلال العام، تم تنفيذ فحص طبي شامل لجميع الموظفين، إضافة إلى إجراء فحوصات تخصصية لبعض الوظائف التي تتطلب ذلك.

رابعاً: الديوان وحفظ الملفات

يضطلع قسماً الديوان وحفظ الملفات بدور أساسي في تنظيم العمل الإداري وضمان انسيابيته، من خلال استلام وتسجيل وحفظ المراسلات الرسمية الواردة والصادرة وفق الأنظمة المعمدة. كما يتولى مسؤولاً أرشفة الوثائق وتصنيفها بطريقة منهجية تضمن سهولة الرجوع إليها والمحافظة على سريتها، بما يعزز بناء ذاكرة مؤسسية داعمة لاتخاذ القرار.

عدد الكتب الصادرة والواردة للشركة خلال الأعوام (2024-2025)



2. في مجال المعلوماتية

أولاً: دائرة البرمجة والتطبيقات

إدراكاً من شركة كهرباء إربد بأن التكنولوجيا تمثل ركيزة أساسية لتطوير قطاع توزيع الطاقة، واصلت دائرة البرمجة والتطبيقات خلال عام 2025 تنفيذ استراتيجيتها للتحويل الرقمي، من خلال توظيف أحدث التقنيات العالمية بهدف رفع كفاءة إدارة الشبكة، وتعزيز تجربة المشتركين، وتحقيق الدقة المالية والتشغيلية بما يدعم تحقيق عوائد مستدامة للمساهمين وخدمة المجتمع المحلي.

أبرز الإنجازات ضمن المحاور الاستراتيجية

• القفزة التكنولوجية في إدارة الشبكة (التحكم الذكي)

لضمان استمرارية التيار الكهربائي ومواكبة المعايير العالمية، نفذت الشركة تحديثاً جوهرياً لمنظومة التحكم والمراقبة:

تشغيل الجيل الجديد من أنظمة التحكم (SCADA)	إدارة البيانات الضخمة (Smart Grid Data)
انتقلت الشركة إلى منصة (Ignition) الحديثة، ما أتاح مرونة عالية وتوسعاً دون تكاليف كبيرة، مع تعزيز القدرة على مراقبة الشبكة والسيطرة على مكوناتها بكفاءة أعلى.	تم تطوير خوارزميات لتحليل بيانات (MDM) ومراقبة الأحمال لحظياً، مما مكن من التحول من معالجة الأعطال إلى التنبؤ بها والتعامل الاستباقي، وتحسين استقرار الخدمة.

• الارتقاء بتجربة المشترك (خدمات رقمية متكاملة)

الخدمات الحكومية الإلكترونية	الخدمة الفورية (Zero-Wait Service)
إطلاق «براءة الذمة الإلكترونية» مع الربط المباشر مع الجهات الرسمية، وتطوير تطبيق الهاتف ليقدم خدمات متكاملة للمشاركين.	تفعيل نظام إعادة الآلية للتيار للاشتراكات الذكية، بحيث تعود الخدمة فوراً بعد السداد إلكترونياً دون تدخل بشري، مما يلغي وقت الانتظار.

• الحوكمة المالية والامتثال التنظيمي

ضمان جودة الفوترة	الربط الوطني والشفافية	كفاءة إدارة الموارد
تطبيق أنظمة تدقيق آلي ذكية (Pre-audit Systems) وتوسيع القراءة عن بُعد لضمان دقة الفواتير وتعزيز ثقة المشتركين.	استكمال الربط مع نظام الفوترة الوطني والأنظمة الضريبية، وتطوير برمجيات لاحتساب فواتير الطاقة المتجددة وفق التعليمات.	تطبيق أنظمة ذكية لإدارة الأسطول ومراقبة الوقود، ما أسهم في خفض التكاليف التشغيلية.

• البيئة المؤسسية (نحو شركة لا رقمية)

في إطار حرص شركة كهرباء إربد على أتمتة عملياتها الداخلية، قامت بتنفيذ التالي:

التحول الرقمي للميدان	الأتمتة الإدارية
تحويل أوامر العمل والصيانة الوقائية إلى تطبيقات ذكية لرفع سرعة الاستجابة ودقة التوثيق.	تطوير نظام التراسل الإلكتروني لتسريع الإجراءات، وتقليل المعاملات الورقية، وتعزيز الكفاءة والاستدامة.

ثانيًا: دائرة الشبكات والتشغيل والأمن السيبراني

واصلت شركة كهرباء إربد تطوير منظومتها المعلوماتية ذات الموثوقية العالية بهدف حماية الأنظمة والبيانات من التهديدات السيبرانية، وتعزيز استمرارية الأعمال وتحقيق الأهداف الاستراتيجية المرتبطة بتطوير البنية التحتية الرقمية، إلى جانب نشر ثقافة الأمن السيبراني بين الموظفين. وخلال عام 2025، نفذت الدائرة مجموعة من المشاريع التقنية المتقدمة المتوافقة مع متطلبات أمن المعلومات والإطار الوطني للأمن السيبراني، كما هو موضح في الجدول التالي:

أبرز مشاريع الأمن السيبراني والتشغيل

تطبيق نظام متقدم قائم على تحليل السلوك (Behavior-Based Analysis) نهاية عام 2024 لتعزيز الكشف المبكر عن التهديدات الأمنية.	نظام الكشف والاستجابة المدارة (MDR)
توسيع نطاق النظام خلال عام 2025 ليشمل جميع المستخدمين ذوي الصلاحيات المتميزة (Admin) مع معالجة التحديات الفنية وتوسعة الرخص مما يعزز حوكمة الصلاحيات وتقليل المخاطر الأمنية المرتبطة بالوصول غير المصرح به.	نظام إدارة الوصول التميز (PAM)
دمج برنامج التوعية ضمن الخطة السنوية وتدريب معظم الموظفين لتعزيز ثقافة أمن المعلومات والحد من المخاطر البشرية.	برنامج التوعية بالأمن السيبراني للموظفين
اعتماد حلول تقنية متقدمة لحماية المعلومات ومنع تسريب البيانات.	مشروع Data Patrol
تطبيق مبدأ عدم التصل (Non-Repudiation) لضمان المساءلة في الحوادث الأمنية.	نظام إدارة الملفات التشاركية
تطبيق نظام لحوكمة وضبط العمليات على الملفات التشاركية وتعزيز إدارة الوصول إليها. تطبيق نظام لقياس التجربة الرقمية للأجهزة (End-User Experience) لتحسين الأداء وضمان استمرارية الأعمال.	نظام قياس التجربة الرقمية للأجهزة

وتعكس هذه المبادرات تقدم الشركة في تعزيز جاهزيتها السيبرانية وتطوير بنيتها التحتية الرقمية بما يدعم استمرارية تقديم الخدمات بكفاءة وموثوقية عالية.

ثالثًا: دائرة العدادات

واصلت دائرة العدادات خلال عام 2025 دعم توجه الشركة نحو التحول الرقمي وتطوير منظومة الشبكات الذكية، حيث تركزت جهودها على توسيع نطاق تطبيق أنظمة العدادات الذكية وتعزيز كفاءة متابعتها التشغيلية. وقد تم خلال العام إضافة ما يقارب (165,000) عداد ذكي من مختلف الأنواع، إلى جانب استحداث شاشات متخصصة لمتابعة إنذارات العدادات الذكية بما يساهم في تحسين سرعة الاستجابة للأعطال والاستفادة المثلى من البيانات التشغيلية المتاحة. كما استمرت الدائرة في تنفيذ برامج معالجة الفاقد الكهربائي، بما يعزز استقرار واستدامة النظام الكهربائي ويرفع كفاءة الأداء التشغيلي للشبكة.

3. في المجال القانوني

واصلت شركة كهرباء إربد خلال عام 2025 إدارة ملفها القانوني بكفاءة، بما يضمن حماية مصالحها وتعزيز الامتثال للتشريعات النافذة. وفيما يلي أبرز الجوانب المرتبطة بالوضع القانوني للشركة:

القضايا المقامة على الشركة

بلغ عدد القضايا المقامة على الشركة خلال عام 2025 ما مجموعه (68) قضية، إضافة إلى (66) قضية مستمرة من أعوام سابقة. وقد توزعت على النحو التالي:

- قضايا المطالبة بتعويضات عن نقصان قيمة أراضي نتيجة مرور شبكات الجهد المتوسط والمنخفض، حيث تم دفع مبلغ (51,428.211) ديناراً.
- قضايا متفرقة تم بموجبها دفع مبلغ (378,831) ديناراً.

القضايا المقامة من قبل الشركة

بلغ عدد القضايا التي أقامتها الشركة ضد الغير خلال عام 2025 ما مجموعه (1,513) قضية، إضافة إلى (188) قضية مستمرة من أعوام سابقة، بهدف تحصيل حقوق الشركة، وشملت:

- قضايا استرجار الطاقة الكهربائية بطرق غير مشروعة.
- قضايا الشيكات المعادة.
- قضايا صدم الأعمدة الكهربائية.
- قضايا المطالبات المالية بدل الذمم المستحقة وفواتير الكهرباء وغيرها.

القوانين والأنظمة والاتفاقيات النازمة لأعمال الشركة

تلتزم الشركة بمجموعة من القوانين والأنظمة والاتفاقيات المعمول بها محلياً، ومن أبرزها:

أولاً: القوانين

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • قانون الشركات الأردني وتعديلاته. • قانون العمال الأردني وتعديلاته. • قانون الكهرباء العام. • قانون العقوبات وتعديلاته. • قانون التنفيذ الأردني وتعديلاته. • قانون الجرائم الإلكترونية وتعديلاته. • قانون الأمن السيبراني وتعديلاته. • نظام صندوق إسكان موظفي شركة كهرباء إربد. • نظام إدارة المستودعات وتعديلاته. • النظام المحاسبي. • نظام الخدمات الطبية لموظفي الشركة وتعديلاته. | <ul style="list-style-type: none"> • القانون المدني الأردني وتعديلاته. • قانون تنظيم المدن والقرى وتعديلاته. • قانون ضريبة الدخل والمبيعات وتعديلاته. • قانون الأوراق المالية لسنة 2017 وتعديلاته. • قانون الضمان الاجتماعي وتعديلاته. • قانون الطاقة المتجددة لسنة 2012 وتعديلاته 2014. • قانون العمل الأردني وتعديلاته. • قانون البنات الأردني وتعديلاته. • قانون حماية البيانات الشخصية وتعديلاته. • قانون أصول المحاكمات المدنية والجزائية وتعديلاته. • قانون المالكين والمستأجرين وتعديلاته. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

ثانيًا: الرخصة التنظيمية

- رخصة توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية بالتجزئة الصادرة اعتبارًا من 2008/6/30 ولمدة (25) عامًا.

ثالثًا: الأنظمة والتعليمات الداخلية المعمول بها

- عقد التأسيس والنظام الأساسي وفق آخر تعديل.
- نظام العمل الداخلي وملاحقه وتعديلاته.
- نظام اللوازم والأشغال وتعديلاته.
- نظام الخدمات الطبية للموظفين (قبل وبعد التقاعد).
- تعليمات الحوافز والمكافآت وتعديلاتها.
- تعليمات مسافة السماح الكهربائي لسنة 2025.
- الهيكل التنظيمي ونظام إدارة المستودعات وتعديلاته.
- النظام المالي والنظام المحاسبي.
- نظام صندوق الادخار وصندوق الإسكان للموظفين.
- أنظمة الانتقال والسفر وبدلات أعضاء مجلس الإدارة.
- تعليمات أجور الاشتراك وبدل الخدمات والتكاليف والأمانات وتكلفة خدمات التوصيل وفق أنظمة النقل والتوزيع لسنة 2025.
- نظام التعريفات الكهربائية.
- تعليمات وقف تزويد الطاقة الكهربائية وإجراءات التسوية المالية لسنة 2025.

بالإضافة إلى كافة القوانين والتشريعات السارية في المحاكم الأردنية والتي تنطبق على القضايا المتعلقة بأعمال الشركة.

رابعًا: اتفاقية الخدمات الأمنية ومكتب الضابطة العدلية

انطلاقًا من حرص شركة كهرباء إربد على حماية كوادرها الفنية وضمان سلامة أعمالها واستمرارية تقديم خدماتها ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة، قامت الشركة بتجديد اتفاقية التعاون مع مديرية الأمن العام لتوفير الدعم الأمني اللازم أثناء تنفيذ الأعمال الميدانية.

وتشمل هذه الاتفاقية مرافقة الفرق الفنية للشركة وتقديم الحماية اللازمة لهم، بما يسهم في:

- ضبط حالات العبث بالشبكة الكهربائية.
 - الحد من استجرار الطاقة الكهربائية بطرق غير مشروعة.
 - التعامل مع الاعتداءات على مكونات الشبكة الكهربائية.
- وفي ذات الإطار، تستعين الشركة أيضًا بموظفي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ممن يحملون صفة الضابطة العدلية، حيث يتولون:

- تحري وضبط المخالفات المرتبطة بقطاع الكهرباء أثناء مرافقتهم للكوادر الفنية.
- دعم جهود الشركة في تعزيز الامتثال للتشريعات النازمة لقطاع الطاقة وحماية حقوقها التشغيلية والمالية.

ويأتي ذلك ضمن منظومة متكاملة لحوكمة العمليات الميدانية وتعزيز أمن الشبكة الكهربائية.

4. في مجال خدمات المشتركين

أولاً: مركز الاتصال (Call Center)

- يُعد مركز الاتصال في شركة كهرباء إربد حلقة الوصل الرئيسية بين الشركة والمستخدمين، حيث يعمل على مدار الساعة لتقديم خدمات الإبلاغ عن الأعطال، استقبال الشكاوى، الاستفسارات، ومتابعة الطلبات الفنية والتقنية عبر قنوات متعددة تشمل:
 - الاتصال الهاتفي المباشر مع الموظف (Direct Call)
 - المحادثات الكتابية المباشرة (Live Chat)
 - الرد الصوتي التفاعلي الآلي (IVR)
 - البريد الإلكتروني (Email)
 - توحيد خطوط الاتصال من خلال توقيع اتفاقيات مع شركات الاتصالات المختلفة داخل المملكة وتوفير رقم موحد للتواصل، بما يدعم استدامة خدمات المركز وسهولة وصول المستخدمين.
 - إبرام شراكات مع شركات متخصصة في تشغيل مراكز الاتصال لتقديم الخدمة من عدة مواقع جغرافية تعمل بشكل متوازي، بما يعزز جاهزية استمرارية الأعمال.
 - إنشاء منصة إدارة معرفة (Knowledge Management System) لتجميع وتنظيم وتحديث المعلومات التشغيلية والخدمية وتوفيرها لحظياً لموظفي المركز، بما يضمن توحيد الإجابات ورفع سرعة ودقة التعامل مع استفسارات المستخدمين.
 - تفعيل خدمة توصيل العدادات عن بعد عبر موظفي مركز الاتصال، بهدف تقليص زمن إنجاز الخدمة وخفض التكاليف اللوجستية المرتبطة بالزيارات الميدانية.
- وخلال عام 2025، نفذ المركز مجموعة من المبادرات التطويرية التي هدفت إلى تعزيز استمرارية تقديم الخدمة ورفع كفاءة الاستجابة، أبرزها:

مؤشرات الأداء التشغيلية لمركز الاتصال

السنة	عدد المكالمات	عدد التذاكر
2024	1,062,582	74,391
2025	1,275,671	75,063

وتعكس هذه المؤشرات ارتفاع حجم التفاعل مع قنوات الاتصال وتحسن قدرة المركز على استيعاب الطلبات التشغيلية بما يدعم جودة الخدمة المقدمة للمستخدمين.

قنوات التواصل مع مركز الاتصال:

أرقام مركز الاتصال: 080022005 | 02 7201500 | 02 7201555 | 02 7201830

رقم واتساب: 0790927273

البريد الإلكتروني: ideco@ideco.com.jo

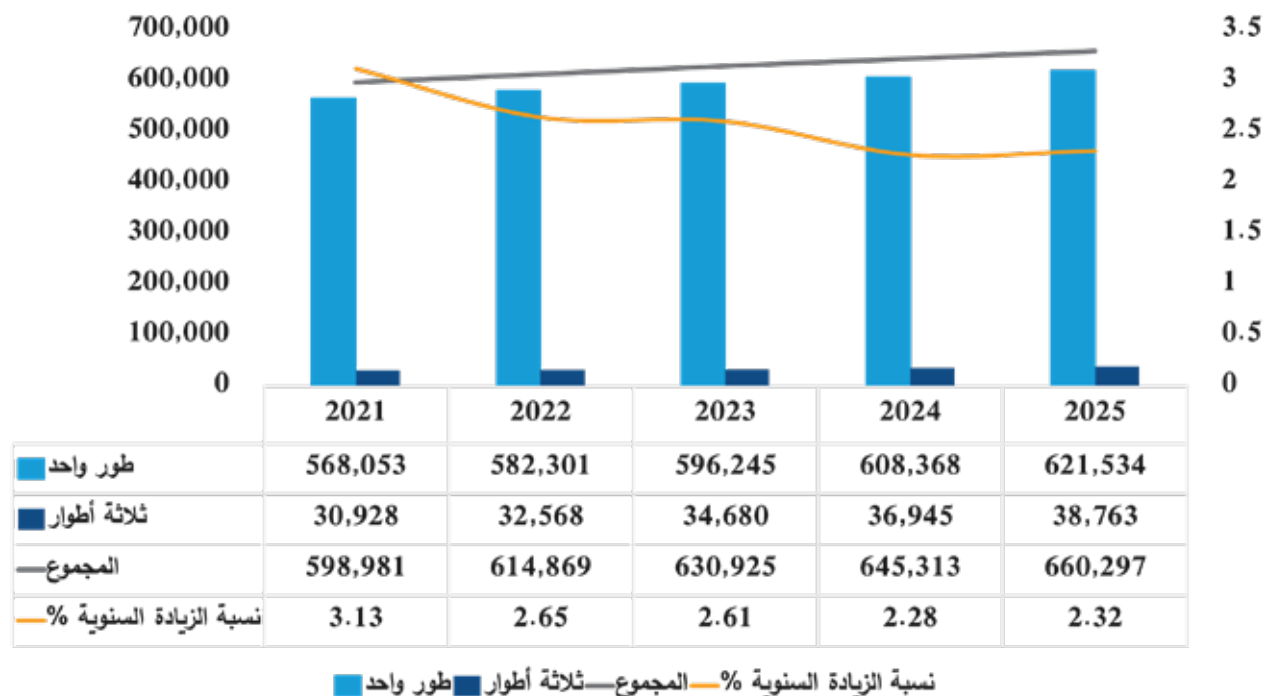
ثانيًا: أعداد المشتركين

واصلت شركة كهرباء إربد خلال عام 2025 التوسع في تقديم خدمات إيصال التيار الكهربائي ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة، حيث قامت بتركيب (14,973) عدادًا جديدًا بمختلف الأطوار. وبذلك ارتفع إجمالي عدد المشتركين إلى (660,297) مشتركًا بنهاية عام 2025 مقارنةً مع (645,313) مشتركًا في عام 2024، محققًا نموًا بنسبة (2.32%)، الأمر الذي يعكس استمرار الطلب على خدمات الشركة والتوسع العمراني والاقتصادي في منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة. وتوضح الجداول التالية مقدار الازدياد في أعداد المشتركين خلال عام 2025 مقارنة مع عام 2024.

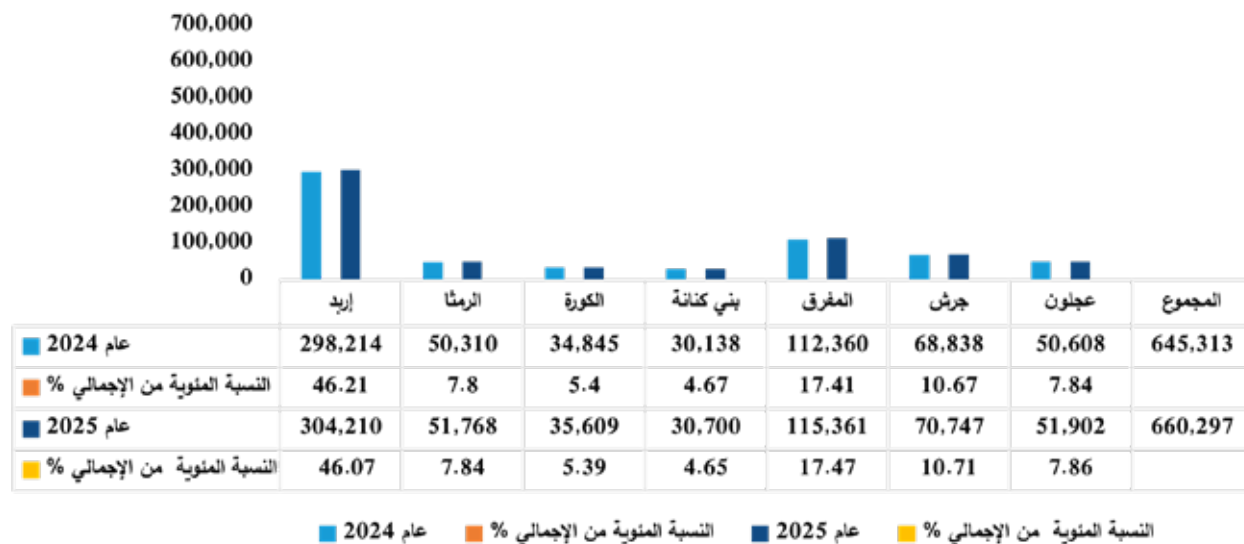
أ. أعداد المشتركين حسب نوع الاشتراك (2025-2024)

نوع الاشتراك	عام 2024	النسبة من الإجمالي %	عام 2025	النسبة من الإجمالي %	نسبة النمو %
المنزلي	562,160	87.11	575,366	87.14	2.35
القوات المسلحة	558	0.09	567	0.09	1.61
التجاري	58,462	9.06	59,569	9.02	1.89
صناعي صغير	5,130	0.79	5,001	0.76	(2.51)
صناعي متوسط	285	0.04	298	0.05	4.56
مضخات ري تجاري	48	0.01	45	0.01	(6.25)
مضخات مياه شرب ومحطات تنقية	350	0.05	358	0.05	2.29
مضخات مياه ري / زراعي	2,034	0.32	2,104	0.32	3.44
فنادق	209	0.03	210	0.03	0.48
إذاعة وتلفزيون	9	0.001	9	0.001	0.00
اتصالات	1,553	0.24	1,202	0.18	(22.60)
بنوك	203	0.03	205	0.03	0.99
إنارة الشوارع	3,888	0.60	4,061	0.62	4.45
زراعي ثنائي التعرفة	320	0.05	347	0.05	8.44
اعتيادي غير منزلي	8,443	1.31	8,569	1.30	1.49
عدادات مؤقتة	578	0.09	651	0.10	12.63
شحن المركبات - المحطات العامة	88	0.014	104	0.016	18.18
المستشفيات الخاصة	15	0.002	15	0.002	0.00
عدادات شحن المركبات في المنازل	283	0.044	406	0.061	43.46
تعرفة تخصيص زين	697	0.108	762	0.115	9.33
تعرفة تخصيص أمنية	0	0.00	448	0.068	-
المجموع	645313		660297		2.32

ب. حسب عدد الأطوار للأعوام 2021-2025



ج. حسب التوزيع الجغرافي للمكاتب الرئيسية لعامي 2024-2025

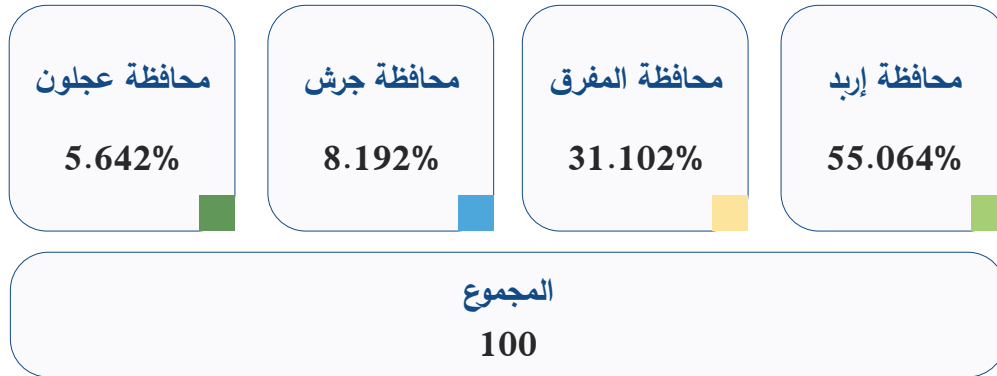


الجدول التالي يبين معدل استهلاك المشترك السنوي (ك.و.س) حسب نوع الاشتراك للسنوات (2021-2025)

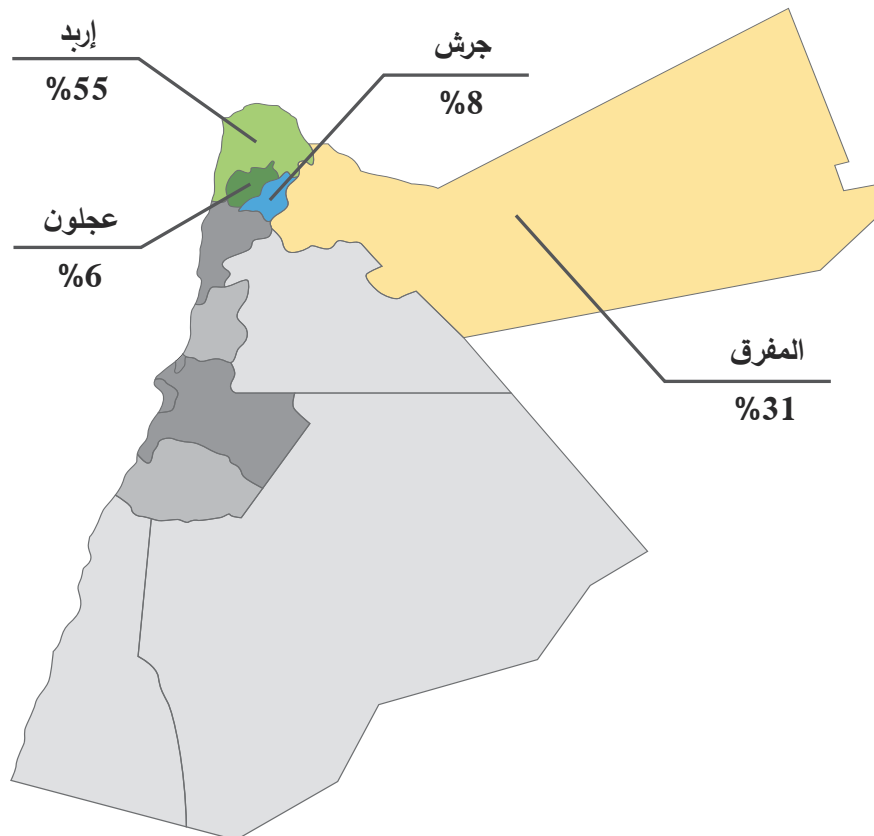
نوع المشترك	2021	2022	2023	2024	2025
المنزليين	3,241	3,247	3,289	3,462	3,447
الاعتياديين	13,591	16,636	16,808	16,869	16,875
التجاريين	4,486	4,918	5,44	5,144	5,368
شركات الاتصالات	17,562	18,944	19,680	22,148	23,527
البنوك	35,097	36,079	34,376	30,235	28,536
العدادات المؤقتة	3,690	5,481	5,168	4,983	4,576
الصناعيين الصغار	18,770	18,992	18,445	18,504	19,131
الصناعيين المتوسطين	935,056	912,894	929,140	1,024,666	1,055,455
انارة الشوارع	42,173	40,194	33,919	30,987	29,504
المختلطة تجاري/زراعي	147,644	166,585	143,744	129,849	157,223
ضخ المياه	726,858	704,854	686,698	693,258	686,043
المشاركين الزراعيين	132,801	130,488	135,171	134,379	133,410
المشاركين الزراعيين (الثلاثية)	622,026	634,570	601,100	607,055	699,002
الفنادق	10,150	13,289	11,349	9,968	11,944
محطات الإذاعة والتلفزيون	117,595	98,318	68,833	54,951	55,662
القوات المسلحة *	130,972	124,495	124,783	131,560	137,730
شحن المركبات المحطات العامة	25,157	11,775	108,217	209,736	347,584
شحن المركبات في المنازل **	0	0	3,475	5,521	4,978
المستشفيات الخاصة	118,396	196,229	227,563	184,869	202,033

* تعريف القوات المسلحة الأردنية تشمل القوات المسلحة الجيش العربي، والأمن العام قوات الدرك، والدفاع المدني، والمخابرات العامة.
 ** تم فصل تعريف شحن المركبات في المنازل عن شحن المركبات في المحطات العامة خلال عام 2023.

الجدول التالي يبين النسبة المئوية للاستهلاك حسب المحافظة لعام 2025



الخارطة تبين نسبة الاستهلاك حسب المحافظة لعام 2025



النسبة المئوية للاستهلاك حسب نوع الاشتراك (القطاع) للأعوام (2021-2025)

نوع المشترك	2021	2022	2023	2024	2025
المنزليين	51.599	50.829	51.358	51.612	50.317
الاعتياديين	3.210	3.838	3.867	3.777	3.669
التجاريين	7.466	8.070	8.250	7.975	8.112
شركات الاتصالات	1.041	1.089	1.179	1.322	1.44
البنوك	0.200	0.201	0.189	0.163	0.148
العدادات المؤقتة	0.061	0.089	0.082	0.076	0.074
الصناعيين الصغار	2.824	2.767	2.661	2.517	2.432
الصناعيين المتوسطين	6.674	6.643	7.048	7.744	7.98
انارة الشوارع	4.546	4.279	3.616	3.195	3.04
المختلطة تجاري/زراعي	0.198	0.219	0.196	0.165	0.179
ضخ المياه	7.627	7.086	6.769	6.435	6.231
المشاركين الزراعيين	8.255	7.966	7.596	7.248	7.121
المشاركين الزراعيين (الثلاثية)	4.231	4.785	5.003	5.151	6.154
الفنادق	0.040	0.049	0.041	0.055	0.064
محطات الإذاعة والتلفزيون	0.029	0.023	0.016	0.013	0.013
القوات المسلحة *	1.922	1.943	1.907	1.947	1.981
شحن المركبات المحطات العامة	0.024	0.037	0.123	0.489	0.917
شحن المركبات في المنازل **	0	0	0.019	0.041	0.051
المستشفيات الخاصة	0.054	0.086	0.097	0.074	0.077
المجموع	100	100	100	100	100

* تعريف القوات المسلحة الأردنية تشمل القوات المسلحة الجيش العربي، والأمن العام قوات الدرك، والدفاع المدني، والمخابرات العامة.
 ** تم فصل تعريف شحن المركبات في المنازل عن شحن المركبات في المحطات العامة خلال عام 2023

الطاقة الكهربائية

- بلغ عدد المدن والقرى المزودة بالتيار الكهربائي ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة العائدة للشركة مع نهاية عام 2025 نحو (326) مدينة وقرية، إضافةً إلى ما يقارب (1406) تجمع ريفي، مما يعكس اتساع نطاق الخدمات الكهربائية وشمولها لمختلف المناطق.
- شملت خدمات إيصال التيار الكهربائي العديد من المشاريع التنموية والإنتاجية، ومن أبرزها آبار مياه الشرب والري، المصانع الصغيرة، التجمعات الحرفية، معاصر الزيتون، مشاريع إنمائية أخرى، وذلك دعمًا للأنشطة الاقتصادية والتنموية وتعزيز استقرار الخدمات الأساسية في تلك المناطق.

أ. الطاقة الكهربائية المشتراة

بلغت قيمة الطاقة الكهربائية المشتراة خلال عام 2025 نحو (266) مليون دينار مقارنةً بـ (249) مليون دينار خلال عام 2024، أي بنسبة ارتفاع بلغت (6.47%).

البيان	2024	2025	نسبة التغير %
شركة الكهرباء الوطنية	240,059,872	254,244,929	5.9%
شركة البادية (فيلاذلفيا) مشاريع الطاقة المتجددة	5,007,334	5,092,139	1.7%
شركة المصادر الخضراء مشاريع الطاقة المتجددة	1,211,540	1,198,874	(1.0%)
مشاريع الطاقة المتجددة عدادات صافي القياس	519,188	1,125,192	116.7%
مشاريع الطاقة المتجددة عدادات نقل بالعبور	104,612	142,543	36.3%
اتفاقيات تخصيص وبيع الطاقة الكهربائية (شركة زين)	2,363,716	2,447,036	3.5%
اتفاقيات تخصيص وبيع الطاقة الكهربائية (شركة أمنية)	-	1,135,720	-
اتفاقيات تخصيص وبيع الطاقة الكهربائية (محطة جنوب عمان)	155,833	164,801	5.8%
مجموع مشتريات الطاقة (بالدينار)	249,422,095	265,551,232	6.47%

ب. الطاقة الكهربائية المباعة

- بلغت قيمة الطاقة الكهربائية المباعة خلال عام 2025 نحو (320) مليون دينار مقارنةً بـ (305) مليون دينار خلال عام 2024، أي بنسبة ارتفاع بلغت (5.02%).
- يبين الجدول التالي قيمة الطاقة الكهربائية المباعة بالدينار لأعوام (2025-2021).

السنة	الطاقة المباعة (بالدينار)
2021	266,690,777
2022	282,888,406
2023	283,205,668
2024	304,953,666
2025	320,265,417

التعرفة الكهربائية للطاقة المباعة لعام 2025

تم تطبيق التعرفة الكهربائية المعتمدة استناداً إلى أحكام المواد رقم (6) ورقم (25) من قانون الكهرباء العام رقم (10) لعام 2025، وذلك بموجب القرارات الصادرة عن مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن والمتعلقة بتحديد التعرفة الكهربائية للمشتركين.

التعريفات الكهربائية / دينار	الشريحة	2025 (دينار)
شرائح	المشاركين المنزليين	1000 - 0
		1000 <
	المشاركين المنزليين (المدعومة)	300 - 0
		600 - 301
		600 <
	المشاركين الاعتياديين	160 - 0
		300 - 161
		500 - 301
		600 - 501
		750 - 601
		1000 - 751
		1000 <
	المشاركين التجاريين	2000 - 0
		2000 <
	المشاركين الصناعيين الصغار	10000 - 0
		10000 <

التعريفات الكهربائية / دينار	الفترة	2025 (دينار)
ثلاثية	نهاري	0.055
	ليلي	0.049
	حمل اقصى	0.000
مرتبطة بالزمن	القوات المسلحة *	الذروة
		خارج الذروة
		الذروة الجزئية
	المشاركين الصناعيين المتوسطيين	الذروة
		خارج الذروة
		الذروة الجزئية

التعريفية الكهربائية / دينار	الشريحة	2025 (دينار)
شحن المركبات (المحطات العامة)	الذروة	0.133
	خارج الذروة	0.103
	الذروة الجزئية	0.113
شحن المركبات في المنازل	الذروة	0.160
	خارج الذروة	0.108
	الذروة الجزئية	0.118
شركات الاتصالات	الذروة	0.152
	خارج الذروة	0.132
	الذروة الجزئية	0.142
قطاع البنوك **	الذروة	0.298
	خارج الذروة	0.278
	الذروة الجزئية	0.287
الفنادق **	الذروة	0.152
	خارج الذروة	0.132
	الذروة الجزئية	0.142
المستشفيات الخاصة **	الذروة	0.151
	خارج الذروة	0.132
	الذروة الجزئية	0.141
ضخ المياه **	الذروة	0.106
	خارج الذروة	0.086
	الذروة الجزئية	0.095

التعريفات الكهربائية / دينار	الشريحة	2025 (دينار)
مستوية	المختلطة تجاري/زراعي	0.098
	المشاركين الزراعيين	0.055
	محطات الإذاعة والتلفزيون	0.152
	إنارة الشوارع	0.114
مستوية (عدادات مؤقتة)	عدادات مؤقت اعتيادي	0.266
	عدادات مؤقت منزلي	0.125
	عدادات مؤقت تجاري	0.185
	عدادات مؤقت اتصالات	0.170
	عدادات مؤقت صناعي متوسط	0.115
	عدادات مؤقت صناعي صغير	0.115
	عدادات مؤقت بنوك	0.285
	عدادات مؤقت مستشفيات خاصة	0.170
	عدادات مؤقت فنادق	0.285
	عدادات مؤقت اذاعة و تلفزيون	0.183
	عدادات مؤقت ضخ مياه	0.115
	عدادات مؤقت قوات مسلحة	0.156

* تشمل تعرفه القوات المسلحة الأردنية جميع الجهات التابعة لها، وهي:
القوات المسلحة – الجيش العربي، ومديرية الأمن العام / قوات الدرك، ومديرية الدفاع المدني، ودائرة المخابرات العامة.
** قرر مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن اعتماد وتطبيق التعرفة الكهربائية المرتبطة بالزمن
(تعرفة وقت الاستخدام) اعتباراً من عام 2025 على عدد من القطاعات، وهي: قطاع البنوك، والفنادق، والقوات المسلحة، وضخ المياه، والمستشفيات الخاصة.

تعرفة فرق أسعار الوقود

يقوم مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بتحديد قيمة تعرفة فرق أسعار الوقود بالفلس لكل كيلو واط ساعة مباع، ويتم تطبيقها على جميع القطاعات والشرائح وفق آلية واضحة يتم تحديثها بشكل شهري. وتظهر هذه التعرفة في فواتير الطاقة الكهربائية الصادرة للمشاركين تحت مسمى "تعرفة فرق أسعار الوقود"، وذلك بما يعكس التغيرات في كلف توليد الطاقة المرتبطة بأسعار الوقود.

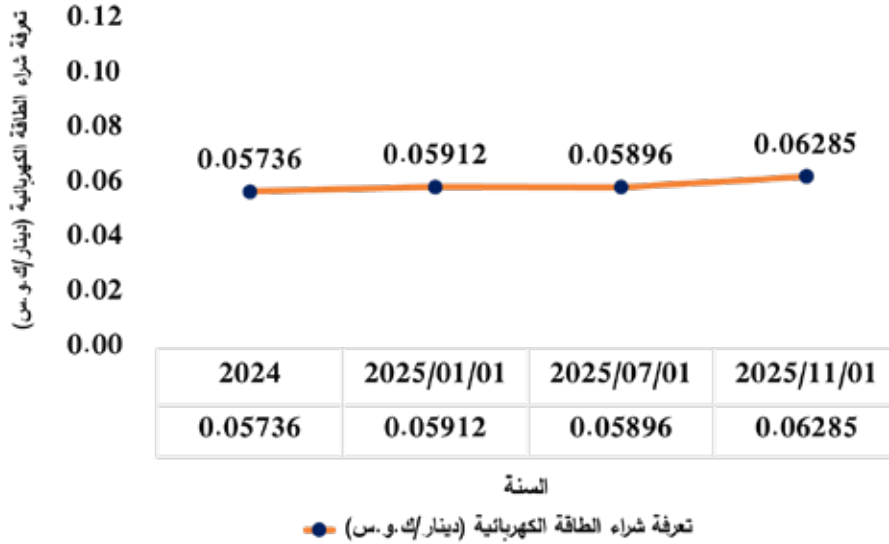
فلس الريف

يقوم المرخص له بالتوزيع بتحصيل فلس ريف واحد عن كل كيلو واط ساعة مباع، حيث يتم تحويل حصيلة هذا الرسم إلى مشروع كهربة الريف الأردني بهدف المساهمة في تمويل مشاريع إيصال التيار الكهربائي للمناطق الريفية والتجمعات النائية.

تعرفة شراء الطاقة الكهربائية

يحدد مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن مقدار تعرفة شراء الطاقة الكهربائية بالفلس لكل كيلو واط ساعة، وذلك وفق آلية تنظيمية محددة تستند إلى عناصر الكلفة المعتمدة، ويتم تطبيقها بحسب البيانات التفصيلية الواردة في الجدول التالي:

تعرفة شراء الطاقة الكهربائية (دينار/ك.و.س)



خطة الطوارئ الاعتيادية



انطلاقاً من حرص إدارة الشركة على ضمان استمرارية واستدامة تزويد التيار الكهربائي لجميع مشتركيها ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة، قامت الشركة بإعداد خطة طوارئ شاملة للتعامل مع مختلف الحالات الطارئة والأزمات المحتملة التي قد تؤدي إلى انقطاع التيار الكهربائي أو التأثير على سلامة واستقرار الشبكة الكهربائية.

وقد تضمنت خطة الطوارئ الاعتيادية ما يلي:

1. هيكل تنظيمي واضح لإدارة الحالات الطارئة، يحدد آلية العمل المعتمدة وتصنيف الحالات الطارئة وفق مستوياتها المختلفة.
2. مخطط تشغيلي للإجراءات يبين الخطوات الواجب اتباعها في كل مرحلة من مراحل التعامل مع الحالة الطارئة، بدءاً من التبليغ والاستجابة وحتى إعادة الخدمة.
3. تشكيل لجان متخصصة وفرق فنية مؤهلة تتولى إدارة وتنفيذ الإجراءات المطلوبة، مع تحديد دقيق للمهام والمسؤوليات والصلاحيات الموكلة لكل فريق عمل.

وتهدف هذه الخطة إلى تنظيم وتنسيق الإجراءات المرتبطة بإدارة الأزمات والطوارئ بما يضمن إحكام السيطرة على النظام الكهربائي والمحافظة على استقراره، إلى جانب تعزيز مستوى التنسيق والتكامل بين الوحدات التنظيمية داخل الشركة، وتوطيد التعاون والتواصل مع الجهات الخارجية ذات العلاقة، وفي مقدمتها هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن والمحافظة، بما يساهم في تسريع الاستجابة ورفع مستوى الجاهزية لمواجهة مختلف الظروف الطارئة.

5. في مجال الشؤون الفنية

وتأتي هذه الجهود ضمن البرامج الفنية الهادفة إلى تطوير الشبكة الكهربائية ورفع موثوقيتها التشغيلية، بما يواكب الزيادة المتنامية في الطلب على الطاقة الكهربائية، ويسهم في تلبية احتياجات السكان المتزايدة، ودعم استقرار النظام الكهربائي، وتعزيز جودة واستمرارية الخدمة المقدمة للمستهلكين.

تواصل شركة كهرباء محافظة إربد العمل على تطوير وتعزيز البنية التحتية للشبكة الكهربائية بهدف ضمان استقرار الخدمة ورفع كفاءتها التشغيلية، حيث تم تنفيذ مجموعة من أعمال إنشاء وتعزيز الشبكات الكهربائية ومحطات التحويل الجديدة، إلى جانب تنفيذ برامج تحسين وصيانة للشبكات والمحطات القائمة.

وقد تنوعت أعمال الشركة خلال عام 2025 لتشمل:

1. الشبكات الهوائية

واصلت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ برامج توسعة وتعزيز الشبكات الهوائية على مستويي الجهد المتوسط والمنخفض، بهدف زيادة قدرة الشبكة على استيعاب الطلب المتنامي وخدمة عدد أكبر من المشتركين. حيث تم إضافة (80.13) كم إلى شبكة الجهد المتوسط الهوائية، و(700.65) كم إلى شبكة الجهد المنخفض الهوائية، وفقاً للتفاصيل المبينة في الجدول التالي:

البيان	الجهد المتوسط	الجهد المنخفض
تصميم وإنشاء وتشغيل	107.28	891.66
إزالة وخلع	27.15	191.02
المضاف على الشبكة	80.13	700.65





2. الشبكات الأرضية

كما واصلت الشركة تنفيذ أعمال تمديد وتحديث الشبكات الأرضية لتعزيز موثوقية التغذية الكهربائية وتحسين جودة الخدمة، حيث تم إضافة (65.80) كم على شبكة الجهد المتوسط الأرضية، و(48.12) كم على شبكة الجهد المنخفض الأرضية، وذلك كما هو موضح في الجدول التالي:

الجهد المنخفض	الجهد المتوسط	البيان	
53.33	65.81	تصميم وإنشاء وتشغيل	الشبكات الأرضية (كم)
5.20	0.01	إزالة وخلع	
48.12	65.80	المضاف على الشبكة	

وبذلك بلغ الطول التراكمي للشبكة الكهربائية حتى نهاية عام 2025 ما يقارب (28,585.89) كم.

أعمال تعزيز شبكات الجهد المتوسط

في إطار رفع كفاءة وموثوقية الشبكة، نفذت الشركة مجموعة من الأعمال الفنية المتخصصة، شملت:

- تركيب (99) معيد إغلاق آلي ومجزئ جديد، إضافة إلى (122) مفتاحاً هوائياً على الشبكة، ويشار أن خلال عام 2024 تم تركيب (234) معيد إغلاق آلي ومجزئ جديد إلى جانب (228) مفتاحاً هوائياً جديداً على الشبكة ذاتها.
- تنفيذ أعمال تركيب (52) مفتاحاً حلقياً وغير حلقى، إلى جانب استبدال (99) مفتاحاً بأخرى جديدة على شبكة الجهد المتوسط الأرضية (11) ك.ف.
- تركيب (1,072) عمود دعمة وتندور لدعم استقرار الشبكة وتحسين قدرتها التشغيلية.

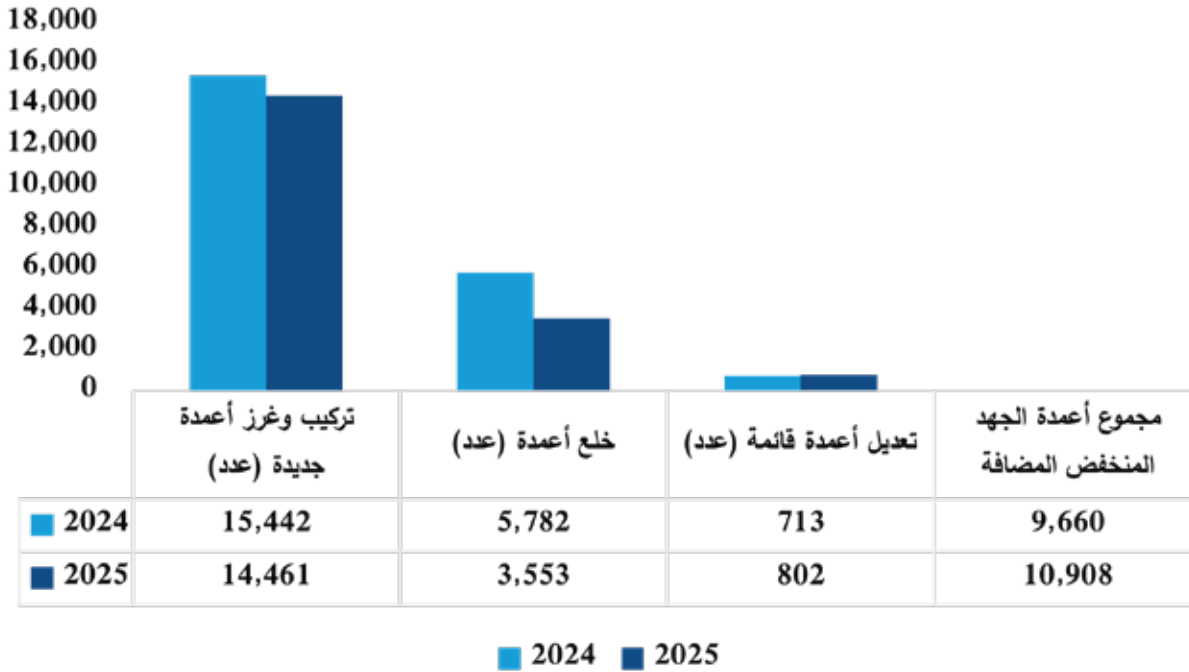
أعمال الصيانة الوقائية

- حرصت الشركة على تنفيذ برامج الصيانة الوقائية للحد من الأعطال وتحسين استمرارية التغذية الكهربائية، حيث تم:
- إستبدال ما مجموعه (9,700) عازل بورسلان ومطاطي على شبكات الجهد المتوسط الهوائية بهدف الحد من الأعطال التي قد تنتج عن التقادم أو التأثر بالظروف البيئية.
 - تنفيذ عمليات غسيل لـ (17,352) عازل للحد من آثار التلوث البيئي وتقليل احتمالية الأعطال الناتجة عنه.
 - تنفيذ أعمال إصلاح لعدد من الخطوط المقطوعة واستبدال عدد من مانعات الصواعق ضمن برامج الصيانة المستمرة.

أعمدة الجهد المنخفض

واصلت الشركة تنفيذ أعمال تطوير وتعزيز شبكات الجهد المنخفض من خلال تركيب أعمدة جديدة وإعادة تأهيل الأعمدة القائمة، حيث بلغ مجموع الأعمدة المضافة خلال عام 2025 نحو (10,908) أعمدة، وذلك كما هو مبين في الجدول التالي:

أعمدة الجهد المنخفض



- كما قامت الكوادر الفنية في الشركة خلال عام 2025 بتركيب (1072) عمود دعم وتدنور، مقارنةً بتركيب (1125) عمود دعم وتدنور خلال عام 2024، وذلك في إطار الجهود المستمرة التي تبذلها الشركة لتعزيز وتحسين البنية التحتية للشبكة الكهربائية.
- كما تم تنفيذ أعمال تنزيل وإعادة شد لما يقارب (1.26) كم من شبكة الجهد المنخفض الهوائية في منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة.

محطات التحويل

في إطار تعزيز قدرة الشبكة الكهربائية وتحسين جودة التغذية، قامت الشركة خلال عام 2025 بتنفيذ أعمال تطويرية على محطات التحويل شملت:

- إضافة (317) محطة تحويل بقدرة إجمالية بلغت (139,520) ك.ف.أ.
- استرجاع (4) محطات بقدرة (1,910) ك.ف.أ. (تُطرح من العدد والقدرة الكلية).
- استبدال (183) محطة تحويل بقدرة إضافية بلغت (32,430) ك.ف.أ.

2025		البند	
قدرة (ك.ف.أ.)	عدد		
118,410	280	33/0.4 ك.ف	محطات التحويل الجديدة
21,010	32	11/0.4 ك.ف	
100	5	1/0.4 ك.ف	
32,430	183	عدد المستبدل = 183 محطة	* محطات التحويل المُستبدلة
		قدرة مضافة = 32430 ك.ف.أ.	
1910	4	محطات التحويل المرتجعة	
170,040	313	المجموع الكلي	



أعمال صيانة محطات التحويل وصناديق التوزيع

واصلت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ برامج الصيانة الدورية والوقائية لمحطات التحويل الرئيسية والفرعية، وذلك في إطار الحفاظ على جاهزية وكفاءة مكونات الشبكة الكهربائية. وقد شملت هذه الأعمال تنفيذ (356) عملية تفقد وكشف وقائي لمحطات التحويل، بما يسهم في تعزيز موثوقية التشغيل والحد من الأعطال المفاجئة. كما قامت الشركة بتنفيذ أعمال تطوير وتعزيز شبكات التوزيع من خلال تركيب (276) صندوق توزيع جديد، إلى جانب استبدال (147) صندوق توزيع قديم بأخرى حديثة، بهدف رفع كفاءة الشبكة وتحسين مستوى السلامة التشغيلية وجودة الخدمة المقدمة للمستهلكين.

محطات التحويل الرئيسية 2025

محطات 33/11 ك.ف

التسلسل	اسم المحطة	العدد	قدرة المحطة (م.ف.أ)	القدرة الإجمالية (م.ف.أ)
1	محطة إربد المركزية	2	25	50
2	محطة جنوب إربد	2	25	50
3	محطة غرب إربد	2	20	40
4	محطة بيت راس	2	5	10
5	محطة حكما	1	1	1
6	محطة برقش	1	2	2
7	محطة شرق إربد	2	20	40
8	محطة عنبه	1	1	1
9	محطة دوقرة	2	2	4
10	محطة حوارة	2	2	4
11	محطة بديعة	2	5	10
12	محطة المريسي	1	5	5
13	المحطة الجنوبية	1	10	10
14	محطة مستشفى رحمة	1	20	20
15	محطات مسلخ إربد	1	5	25
		1	20	
16	محطة الشيخ خليل	2	31.5	63
17	محطة دوار الدرة	1	5	5
18	مدينة المفرق	1	2	19
		1	5	
		1	2	
		1	5	
		1	5	
19	محطة مديرية الشرطة	1	2	2
20	محطة الدفاع المدني/ المحافظة	1	5	5
21	محطة عجلون اول البلد	1	5	5
22	محطة الزراعة	2	2	2

القدرة الإجمالية (م.ف.أ.)	قدرة المحطة (م.ف.أ.)	العدد	اسم المحطة	التسلسل
27	2	1	محطة طريق المفرق	23
	5	1		
	5	1	محطة الشرطة السياحية	24
	10	1	محطة مستشفى جرش	25
	5	1	محطة الدفاع المدني/ السفريات	26
54	2	2	محطة طريق الشام	27
	5	1	محطة مدرسة مصعب	28
	20	1		
	5	1	محطة المستشفى الحكومي	29
	20	1		
2	2	1	محطة قاعدة الملك حسين الجوية	30
10	5	2	محطة جامعة آل البيت	31
27	2	1	محطات الكادبي	32
	5	1		
	5	2		
	10	1		
5	5	1	محطة نايفة (ركاد الشبيب)	33
7	2	1	محطة كفرنجه	34
	5	1		
4	2	2	محطة عنجرة	35
4	2	2	محطة سوف	36
19	10	1	محطة جامعة العلوم والتكنولوجيا	37
	2	2		
	5	1		
40	20	2	محطة مدينة الحسن الصناعية القديمة	38
40	20	2	محطة مدينة الحسن الصناعية الجديدة	39
607		69	المجموع	

محطات التحويل الرئيسية 2025

محطات 33/1 ك.ف

التسلسل	اسم المحطة	العدد	قدرة المحطة (ك.ف.أ.)	القدرة الاجمالية (م.ف.أ.)
1	شبكة عجلون	1	630	880
2		1	250	
3	شبكة جرش	1	630	6160
4		1	630	
5		1	630	
6		1	630	
7		1	630	
8		1	630	
9		1	630	
10		1	250	
11		1	250	
12		1	250	
13		1	250	
14		1	250	
15		1	250	
16		1	250	
17	شبكة المفرق	1	250	250
المجموع		17	7290	



إنارة الشوارع

واصلت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ برامج تطوير وتحديث منظومة إنارة الشوارع ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة لها، حيث تم تركيب وحدات إنارة جديدة والاستمرار في تنفيذ مشروع استبدال وحدات الإنارة التقليدية بوحدات موفرة للطاقة (LED) في البلديات الواقعة ضمن نفس المنطقة.

ويُعد هذا المشروع من المبادرات الفنية المهمة التي تسهم في رفع كفاءة استخدام الطاقة وتقليل الاستهلاك الكهربائي وخفض كلف الطاقة التشغيلية، إلى جانب الحد من الانبعاثات الكربونية وتحسين مستوى الإضاءة العامة في الشوارع والمرافق، بما يعكس التزام الشركة بمفاهيم الاستدامة البيئية وتعزيز جودة الخدمات الكهربائية المقدمة للمجتمع.

ويبين الجدول التالي حجم الإنجاز المتحقق في مجال تركيب واستبدال ونقل وحدات الإنارة خلال عامي 2024 و 2025:

عام 2025	عام 2024	البيان	
464	90	تركيب جديد	وحدات الإنارة
26520	62223	غيار ونقل	

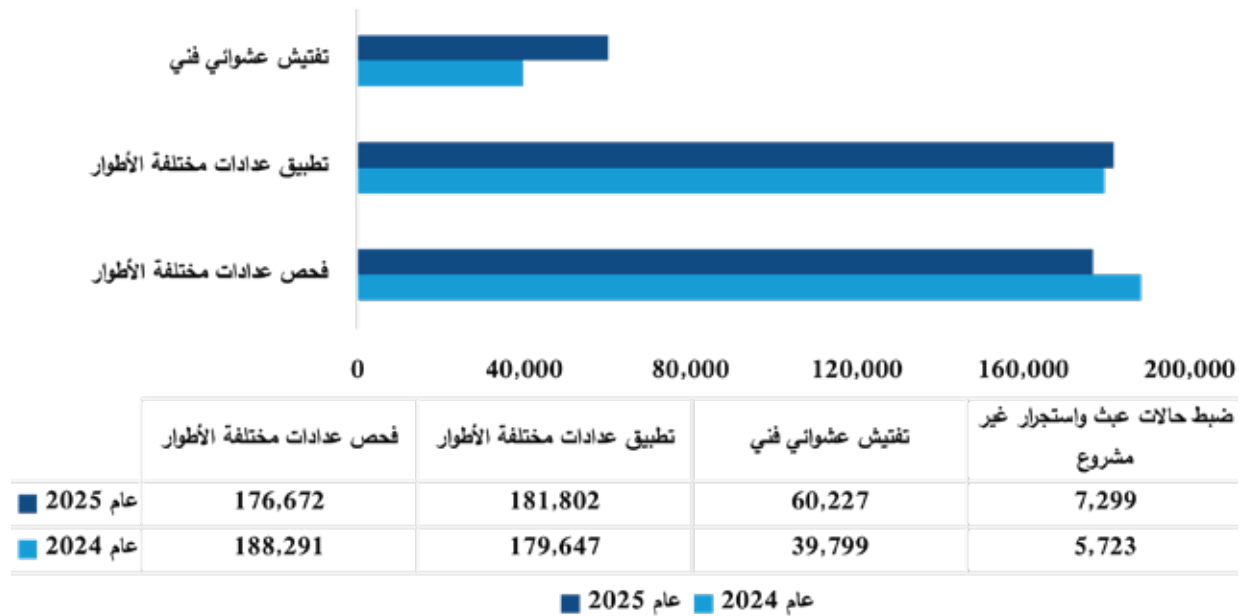
كما تم تنفيذ (59) عملية صيانة لوحدات الإنارة خلال عام 2025، مقارنة مع (106) عملية صيانة خلال عام 2024، وهو ما يعكس تحسن كفاءة وحدات الإنارة الجديدة وانخفاض الحاجة إلى أعمال الصيانة المتكررة نتيجة التوسع في استخدام تقنيات الإنارة الحديثة.

فحص وصيانة العدادات

باشرت الشركة خلال عام 2025 تنفيذ حملات تفتيش ميدانية مكثفة استهدفت ضبط حالات العبث والاستجزار غير المشروع للطاقة الكهربائية، وتحسين جودة الخدمة، ورفع كفاءة الشبكة، وذلك بالتعاون والتنسيق مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الأمن العام.

كما واصلت الشركة تنفيذ خطتها الرامية إلى استبدال العدادات التقليدية بعدادات ذكية من خلال إجراء عمليات الفحص والتطبيق للعدادات الكهربائية متعددة الأطوار، بما يسهم في تعزيز دقة القياس وتحسين متابعة الاستهلاك وإدارة الأحمال.

ويبين الجدول التالي أبرز الجهود المنفذة خلال عامي 2024 و 2025:



كهربة الريف

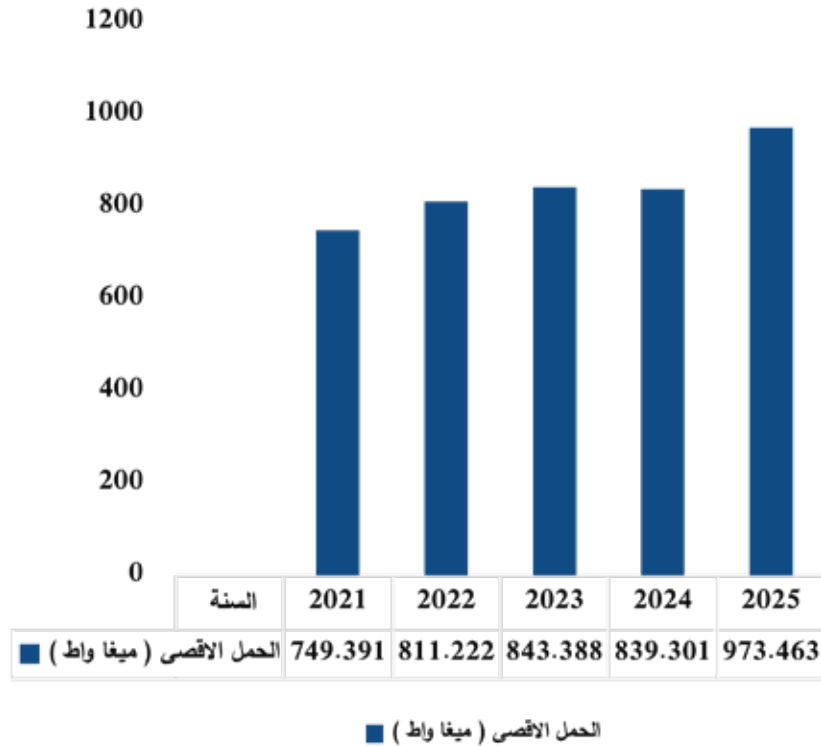
خلال عام 2025، وبتمويل من مشروع كهربة الريف الأردني، قامت الشركة بإيصال التيار الكهربائي إلى (49) تجمعاً ريفياً جديداً، إضافة إلى تنفيذ عدد من المعاملات الفردية ضمن منطقة التوزيع والتزويد التابعة لها. وشملت الأعمال إنشاء شبكات جهد متوسط (33 ك.ف) بطول (24.732) كم، وتركيب (51) محطة تحويل بقدرة إجمالية بلغت (11,050) ك.ف.أ، إلى جانب إنشاء شبكات جهد منخفض بطول (135.88) كم وغرز (3,626) عمود جهد منخفض جديد.

وقد أسهمت هذه الجهود في رفع عدد القرى والأحياء والتجمعات السكنية المزودة بالتيار الكهربائي منذ بدء خطة كهربة الريف وحتى نهاية عام 2025 ليصل إلى نحو (1,732) مدينة، قرية، حيًا، وتجمعاً سكنياً ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة.

الحمل الأقصى الكهربائي

بلغ الحمل الأقصى الكهربائي في منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة خلال عام 2025 نحو (973.463) ميغاواط مقارنة بـ (839.301) ميغاواط خلال عام 2024، بنسبة ارتفاع بلغت (15.98%)، وهو ما يعكس النمو المتواصل في الطلب على الطاقة الكهربائية ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة.

تطور الحمل الأقصى خلال الأعوام (2021-2025)



هذا وقد تم تسجيل أعلى حمل أقصى خلال عام 2025 في شهر آب، حيث وصل الحمل الأقصى إلى (973.463) ميغا واط، في حين بلغ أعلى حمل أقصى مسجل لباقي اشهر السنة في شهر شباط والذي بلغ فيه الحمل الأقصى ما يقارب (902.173) ميغا واط.

استمرارية التيار الكهربائي

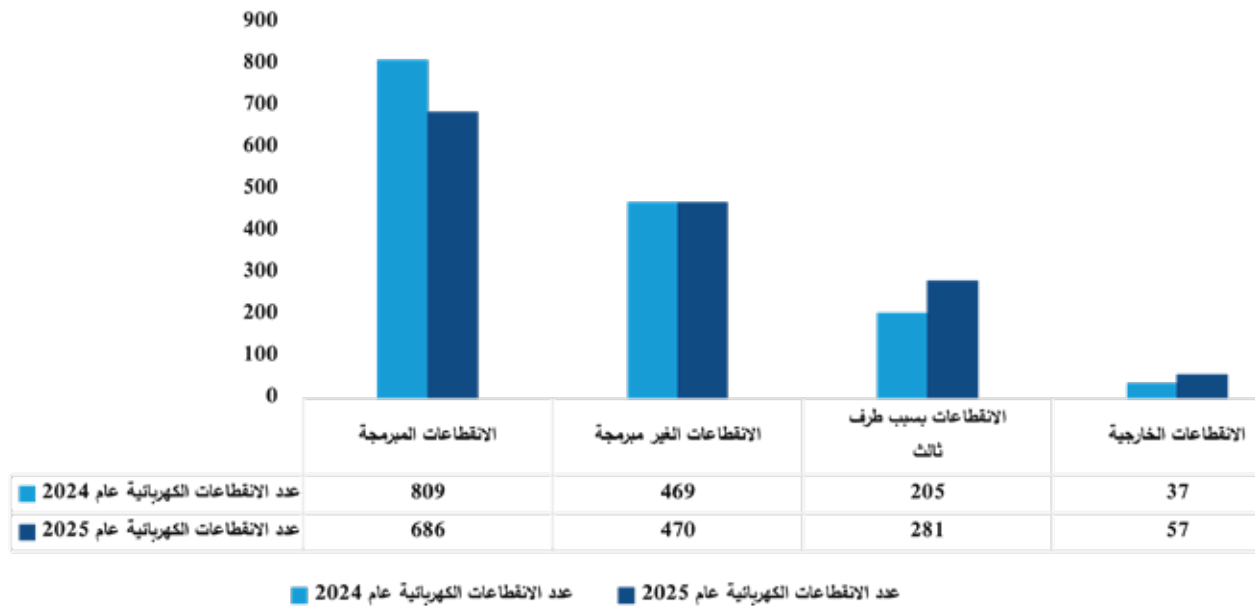
تطوير البنية التحتية والصيانة الدورية والوقائية لضمان جاهزية الشبكة واستقرارها التشغيلي. وقد بلغت نسبة استمرارية التزويد بالتيار الكهربائي خلال عام 2025 نحو (99.96%)، مسجلة تحسناً إيجابياً مقارنة بعام 2024.

تُعد استمرارية تزويد المشتركين بالتيار الكهربائي من المؤشرات التشغيلية الحيوية التي تعكس مستوى موثوقية الخدمة المقدمة وكفاءة إدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية. ويتطلب تحقيق مستويات عالية من الاستمرارية تخطيطاً استراتيجياً طويل المدى، إلى جانب التنفيذ الفعال لبرامج



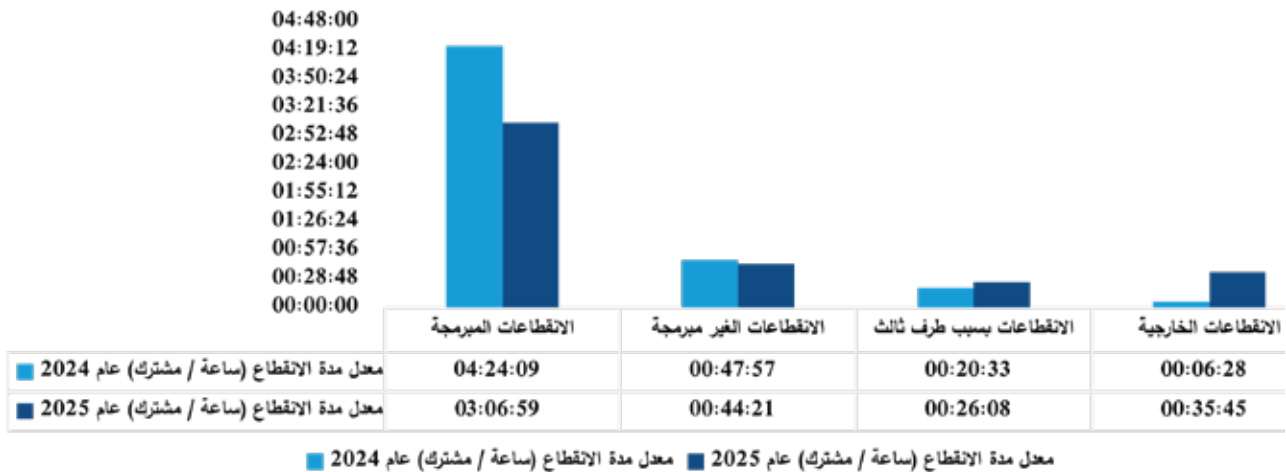
عدد الانقطاعات الكهربائية على شبكة الجهد المتوسط

يبين الجدول التالي عدد الانقطاعات الكهربائية التي تعرض لها النظام الكهربائي على شبكة الجهد المتوسط ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة وفقاً لأنواعها:



معدل مدة الانقطاع على شبكة الجهد المتوسط (ساعة / مشترك)

يبين الجدول التالي معدل مدة الانقطاع التي تعرض لها النظام الكهربائي وفقاً لأنواع الانقطاعات خلال عامي 2024 و2025:



أبرز المؤشرات والتحليل

- انخفاض ملحوظ في معدل مدة الإنقطاع للإنقطاعات المبرمجة لعام 2025 بالمقارنة مع عام 2024، وذلك جراء انخفاض عدد الانقطاعات الكهربائية المبرمجة بنسبة (15.2%) لعام 2025، والذي أدى بدوره إلى انخفاض مجموع مدد الإنقطاعات المبرمجة وانخفاض عدد المشتركين المتأثرين بتلك الإنقطاعات خلال عام 2025 مقارنة مع الفترة نفسها من عام 2024.
- انخفاض معدل مدة الإنقطاع للإنقطاعات غير المبرمجة خلال عام 2025 مقارنة مع عام 2024، وذلك بالرغم من تقارب عدد تلك الإنقطاعات خلال عامي 2024-2025، ويعزى ذلك إلى الإعتماد على التجهيزات المؤتمتة على الشبكة الكهربائية، وإجراء عمليات تشغيله بكفاءة أعلى من خلال محاولة حصر منطقة العطل قدر المستطاع، وإرجاع التيار الكهربائي لمعظم المشتركين المتأثرين خلال فترات زمنية أقصر.
- أما بالنسبة لباقي أنواع الانقطاعات فهي تحدث خارج عن إرادة الشركة ولأسباب غير مرتبطة بأي من مكونات الشبكة الكهربائية، وبالتالي فإنه لا يمكن للشركة السيطرة على حدوث هذه الانقطاعات.



6. في مجال الطاقة المتجددة

يشهد قطاع الطاقة المتجددة اهتمامًا متزايدًا على المستويين المحلي والعالمي، نظرًا لدوره الحيوي في تعزيز استدامة الموارد الطبيعية والحد من الانبعاثات الكربونية. وفي هذا السياق، ومع التوسع في الاعتماد على مصادر الطاقة النظيفة في المملكة الأردنية الهاشمية، واصلت شركة كهرباء إربد أداء دور محوري في تهيئة بيئة تنظيمية وتشغيلية فعالة لمعالجة طلبات ربط نظم الطاقة المتجددة بما يتوافق مع التشريعات والأنظمة النافذة. وقد عززت المملكة توجهها نحو التحول للطاقة النظيفة من خلال تحديث الأطر التشريعية والتنظيمية وتوفير حلول تقنية مبتكرة، تهدف إلى رفع كفاءة استهلاك الطاقة وتمكين المشتركين من الاستفادة المثلى من أنظمة الطاقة المتجددة بما يواكب التطورات التكنولوجية الحديثة.

ويأتي في هذا الإطار القانون المعدّل لقانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة، الذي أصبح نافذًا اعتبارًا من 2024/06/01، تلاه إصدار النظام رقم (58) لسنة 2024 الخاص بتنظيم ربط منشآت مصادر الطاقة المتجددة على النظام الكهربائي وإعفاء نظم مصادر الطاقة المتجددة وترشيد استهلاك الطاقة. وانبثق عن ذلك الدليل الإرشادي لتنظيم ربط منشآت الطاقة المتجددة على نظام التوزيع. وبناءً على هذه التشريعات والإجراءات، تم توزيع آليات ربط أنظمة الطاقة المتجددة على نظام التوزيع على النحو التالي:

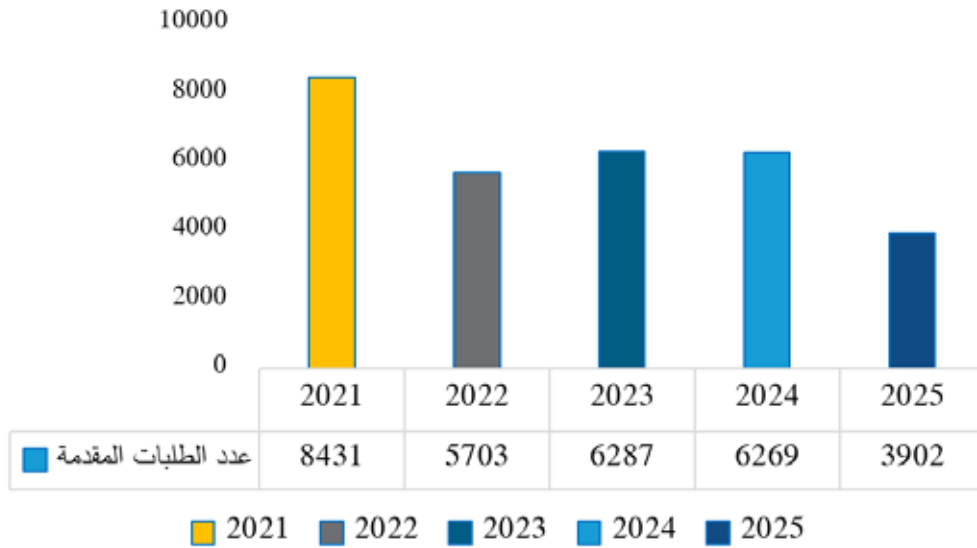
1. طلبات الربط باستخدام عدادات صافي القياس:
يُمكن المشترك المربوط بنظام التوزيع، إنشاء وتملك نظام طاقة متجددة في نفس موقع الاستهلاك، بحيث يتم تركيب عداد طاقة كهربائية يتيح إمكانية قياس الطاقة بكلا الاتجاهين (مُستجِر من الشبكة ومُصدِر إليها)، وفي نهاية كل شهر تقويمي يتم إصدار فاتورة بناءً على الفارق بين كمية الطاقة المُصدرة وتلك المُستجِرة.
2. طلبات الربط باستخدام نظام توزيع الطاقة الكهربائية بالعبور:
يمكن للمشارك المربوط بنظام التوزيع، اختيار موقع جغرافي لبناء نظام طاقة متجددة في غير موقع الاستهلاك، بحيث يتم تركيب عداد توليد عند مشروع الطاقة المتجددة ويتم تحديد الاشتراكات المستفيدة من هذه المحطة، وفي نهاية كل شهر تقويمي يتم إعطاء كل اشتراك مستفيد نسبة من إنتاج المحطة، ويتم إجراء مقاصة بين كمية الطاقة المُستجِرة من الشبكة، وحصته من الطاقة المُصدرة.
3. طلبات الربط باستخدام العروض المباشرة:
يمكن للمستثمر إنشاء وتملك نظام طاقة متجددة في موقع جغرافي وبيع الطاقة الكهربائية المُولدة من هذا النظام لشركة التوزيع بناءً على اتفاقية شراء طاقة (PPA). ويتم تحديد سعر الكيلو واط - ساعة بموجب قرار مجلس رئاسة الوزراء.
4. طلبات الربط باستخدام صافي القيمة:
آلية لربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع نظام التوزيع تعتمد على الفرق بين القيمة المالية لكمية الطاقة الكهربائية المُصدرة من نظام المستخدم إلى نظام التوزيع في موقع نقاط التوصيل وقيمة كمية الطاقة الكهربائية التي يستجرها المستخدم في مواقع الاستهلاك.
5. طلبات الربط باستخدام تصدير الكل واسترجار الكل:
آلية لربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع نظام التوزيع ويتم تصميمها بحيث يتم تصدير كامل الطاقة الكهربائية المولدة من أنظمة الطاقة المتجددة إلى نظام التوزيع واسترجار كامل الطاقة المستهلكة من قبل المستخدم من التوزيع.
6. طلبات الربط باستخدام التصدير الصفري:
آلية لربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع نظام التوزيع ويتم تصميمها بحيث تمنع تصدير الطاقة الكهربائية المولدة من أنظمة الطاقة المتجددة إلى نظام التوزيع.

وبفضل الرؤية الاستراتيجية للشركة والتعاون المستمر مع الجهات الحكومية والتنظيمية وشركات الطاقة المتجددة، تمكنت شركة كهرباء إربد من تسهيل وتسريع إجراءات ربط مشاريع الطاقة المتجددة عبر هذه الآليات المتنوعة، الأمر الذي أسهم في تعزيز موثوقية واستقرار الشبكة الكهربائية وتحقيق منافع اقتصادية وبيئية ملموسة للمجتمع. ويشكل هذا النهج المتكامل إطاراً عملياً لدعم التنمية المستدامة والتحول نحو اقتصاد أكثر نظافة وكفاءة، بما يعكس التزام الشركة بتعزيز الاستخدام المتوازن والفعال للطاقة المتجددة بالتوازي مع التطورات التكنولوجية الحديثة.

أولاً: إحصائيات طلبات ربط أنظمة الطاقة المتجددة

بلغ إجمالي عدد طلبات ربط أنظمة مصادر الطاقة المتجددة (سواء طلبات ربط لأنظمة جديدة أو طلبات رفع استطاعة لأنظمة قائمة) حتى نهاية عام 2025 نحو (44,895) طلباً.

ويبين الرسم البياني التالي تطور أعداد الطلبات المقدمة سنوياً:



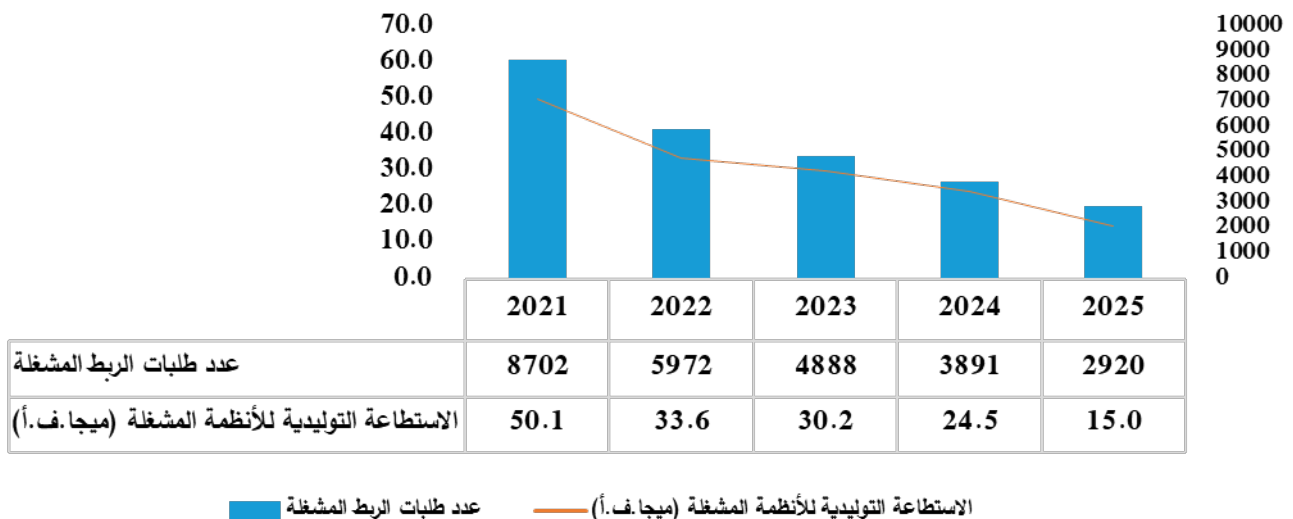
توزيع طلبات ربط أنظمة الطاقة المتجددة حسب تقنيات التوليد

فيما يتعلق بتوزيع طلبات ربط أنظمة مصادر الطاقة المتجددة المقدمة حسب تقنيات التوليد المختلفة، يوضح الجدول التالي هذا التوزيع، بما يعكس توجهات الطلب على تقنيات الطاقة المتجددة ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة:

نوع التقنية المستخدمة للطلبات المقدمة	عدد الطلبات المقدمة التراكمي لنهاية 2024	عدد الطلبات المقدمة في عام 2025	عدد الطلبات المقدمة تراكمياً لنهاية 2025
الخلايا الكهروضوئية	40,990	3902	44,892
الرياح	2	0	2
CHP	1	0	1
المجموع الكلي	40,993	3902	44,895

فيما يتعلق بإجمالي الاستطاعة التوليدية لأنظمة مصادر الطاقة المتجددة التي تم تشغيلها ضمن منطقة التوزيع والتزويد بالتجزئة التابعة للشركة حتى نهاية عام 2025، فقد بلغت نحو (347.3) ميغاواط. كما بلغ العدد الإجمالي لأنظمة الطاقة المتجددة المشغلة ما يقارب (35,622) نظاماً، ويشمل هذا العدد طلبات الربط الجديدة وطلبات رفع الاستطاعة للأنظمة القائمة. ويعكس هذا النمو التوسع المتواصل في تبني حلول الطاقة النظيفة من قبل المشتركين، إلى جانب تعزيز جاهزية الشبكة الكهربائية لاستيعاب القدرات التوليدية الموزعة بما يدعم التوجهات الوطنية نحو التحول الطاقوي والتنمية المستدامة.

يبين الرسم البياني التالي تطور عدد الأنظمة المشغلة والاستطاعة التوليدية المرتبطة بها سنوياً:



يجدر الإشارة إلى أنه خلال عام 2025 تم تشغيل (31) نظام طاقة متجددة مزود بنظم تخزين للطاقة، وباستطاعة تخزينية إجمالية بلغت نحو (420) كيلو واط / ساعة، وهو ما يعكس بداية التوجه نحو دمج حلول التخزين الكهربائي بهدف تحسين إدارة الأحمال وتعزيز مرونة الشبكة واستقرارها التشغيلي.

توزيع الأنظمة المُشغلة حسب قطاعات الاستهلاك

فيما يتعلق بتفاصيل أنظمة الطاقة المتجددة المُشغلة حسب قطاعات الاستهلاك، يوضح الجدول التالي هذا التوزيع، (مع الإشارة إلى أن البيانات لا تشمل طلبات الربط وفق آليات ربط التوزيع بالعبور، والعروض المباشرة، وتصدير الكل، واسترجار الكل).

تراكمياً لغاية 2025/12/31		2025/01/01 ولغاية 2025/12/31		قطاع التعرفة العام
الاستطاعة (ك.ف.أ.)	العدد	الاستطاعة (ك.ف.أ.)	العدد	
115.6	6	105.0	4	الاتصالات مرتبطة بالزمن
52683.51	1450	875.0	9	الاعتيادي
157.0	6	0.0	0	البنوك مرتبطة بالزمن
351.0	7	0.0	0	القوات المسلحة مرتبطة بالزمن
522.3	19	0.0	0	الفنادق مرتبطة بالزمن
2342.0	9	0.0	0	المستشفيات الخاصة مرتبطة بالزمن
22694.68	1130	152.2	11	التجاري
17680.4	45	0.0	0	الزراعيين (ثلاثي التعرفة)
83.12	21	0.0	0	شحن مركبات منزلي مرتبط بالزمن
913.0	8	120.0	1	شحن مركبات (المحطات العامة) مرتبطة بالزمن
7852.16	159	862.0	5	صناعي صغير
28682.6	49	610.0	6	صناعي متوسط مرتبط بالزمن
716.0	2	0.0	0	ضخ مياه مرتبط بالزمن
1230.0	9	0.0	0	مضخات ري/تجاري
19127.52	177	118.0	4	مضخات مياه/ري وزراعي
123264.84	32081	9991.98	2865	المنزلي
278,415.73	35,178	12,834.18	2,905	المجموع الكلي

* ملاحظة: بخصوص الأنظمة التي رُفعت قدرتها، تمّ جمع الاستطاعة المضافة للاستطاعة المُشغلة مع الإبقاء على عدد الأنظمة المُشغلة كما هو دون تعديل.

ثانياً: طلبات ربط أنظمة الطاقة المتجددة المشغلة مصنفة حسب آليات الربط

بلغت الاستطاعة التوليدية الإجمالية لأنظمة مصادر الطاقة المتجددة المشغلة ما مجموعه (347.3) ميغا واط لكافة آليات الربط، وذلك منذ بدء العمل بأحكام قانون الطاقة المتجددة وترشيد استهلاك الطاقة والتعليمات المنظمة لبيع الطاقة الكهربائية المُولدة من نظم مصادر الطاقة المتجددة، الصادرة عن مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بموجب قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة رقم (13) لسنة 2012 وتعديلاته، وحتى نهاية عام 2025.

طلبات ربط نظم الطاقة المتجددة المشغلة مصنفة حسب آليات الربط		
آلية الربط	العدد	الاستطاعة (م.ف.أ.)
التصدير الصفري	8	0.05
تصدير الكل و استرجار الكل	3	0.08
توزيع بالعبور	74	45.81
صافي القياس	32500	267.55
صافي القيمة	3035	10.82
العروض المباشرة	2	23.00
المجموع الكلي	35,622	347.3

7. في مجال التخطيط الفني والخدمات الفنية المساندة

أولاً: دور دائرة تخطيط الشبكة الكهربائية في تقليل الفاقد الكهربائي

في إطار التزام الشركة بتحسين كفاءة شبكات التوزيع والحد من الفاقد الكهربائي الفني، تضطلع دائرة تخطيط الشبكة الكهربائية بمسؤولية إعداد الدراسات الفنية المتخصصة اللازمة لتطوير الشبكة ورفع كفاءتها التشغيلية، بما يضمن التشغيل الآمن والمستدام والالتزام بالمعايير الفنية والتنظيمية المعتمدة. وتشمل مهام الدائرة تقييم أداء الشبكة القائمة وتحليل الأحمال ومستويات الجهد ومعامل القدرة، إضافة إلى دراسة متطلبات التوسعة والتطوير المستقبلية وتحديد المشاريع الفنية ذات الأولوية، مع تحليل أثرها الفني والمالي بما يحقق أفضل عائد على الاستثمار، ويسهم في رفع موثوقية الشبكة وتحسين جودة الخدمة المقدمة للمشاركين.

وفي إطار جهود خفض الفاقد الفني الكهربائي، تنفذ الدائرة مجموعة من الإجراءات الفنية، أبرزها:





وخلال عام 2025، تمت متابعة وتنفيذ عدد من المشاريع الفنية التي أسهمت في خفض الفاقد الفني الكهربائي بما يقارب (30) جيجا واط ساعة سنوياً، وبكلفة استثمارية تقديرية بلغت نحو (9.2) مليون دينار. وانسجاماً مع التوجه الاستراتيجي للشركة، قامت الدائرة بإعداد الخطة الشمولية للأعوام (2026-2030)، والتي تهدف إلى اقتراح وتنفيذ مشاريع استثمارية لتطوير وتعزيز شبكات الجهد المتوسط والمنخفض وتحسين موثوقيتها، مع تحديد الجدوى الاقتصادية للمشاريع ووضع برنامج زمني لتنفيذها، بما يسهم في خفض الفاقد الفني ورفع كفاءة التشغيل على المدين المتوسط والطويل. كما تواصل الدائرة مراقبة وتحليل الفاقد الكهربائي الكلي بشكل دوري وعلى أساس شهري على مستوى المحافظات والألوية وعدد من محولات التوزيع العامة، بما يتيح توجيه الاستثمارات الفنية نحو المواقع الأعلى تأثيراً في خفض الفاقد الكهربائي. وبذلك تؤدي دائرة التخطيط دوراً محورياً في تعزيز كفاءة واستدامة شبكة التوزيع الكهربائي ودعم اتخاذ القرار الفني والاستثماري بما يحقق الأهداف الاستراتيجية للشركة.

ثانيًا: دور دائرة الخدمات الفنية المساندة في التوجه نحو الأبنية الخضراء

تسهم دائرة الخدمات الفنية المساندة بدور استراتيجي في تطوير مفهوم المباني المؤسسية ليصبح قائمًا على مبادئ الاستدامة والكفاءة التشغيلية والابتكار التقني، بحيث لم يعد المبنى مجرد منشأة إنشائية تقليدية، بل بيئة عمل ذكية ومستدامة ذات أثر إيجابي على المجتمع والبيئة.

وقد تم اعتماد إطار منهجي لتطبيق مفاهيم الأبنية الخضراء، من خلال:

- دمج معايير كفاءة الطاقة وترشيد استهلاك الموارد في مشاريع التصميم والصيانة.
- توظيف حلول الطاقة المتجددة وأنظمة الإنارة والتكييف عالية الكفاءة.
- اعتماد مواد بناء صديقة للبيئة وتقنيات تحد من الانبعاثات الكربونية.
- إعادة تأهيل المباني القائمة بما يعزز الاستدامة التشغيلية ويخفض كلف التشغيل على المدى البعيد.
- دمج أنظمة إدارة المباني الذكية لتعزيز السلامة والكفاءة والمرونة التشغيلية.

ويأتي هذا التوجه انسجامًا مع رؤية الشركة في التحول إلى نموذج مؤسسي مسؤول بيئيًا يسهم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة ويعزز مكانتها كشركة رائدة في قطاعها.

ثالثًا: دور الشركة في دعم ذوي الإعاقة وإعادة تأهيل مباني خدمات المشتركين

انطلاقًا من مسؤوليتها المجتمعية والتزامها بمبدأ العدالة في الوصول إلى الخدمات، تبنت الشركة نهجًا مؤسسيًا يهدف إلى توفير بيئة خدمية دامجة وآمنة ومستقلة للأشخاص ذوي الإعاقة. وفي هذا الإطار، تعمل دائرة الخدمات الفنية المساندة على تنفيذ خطة شاملة لإعادة تأهيل مباني خدمات المشتركين ومراكز القبض، بما يشمل:

- تهيئة المداخل والمخارج والمنحدرات وفق المعايير الهندسية المعتمدة.
- توفير مسارات حركة آمنة وسهلة الاستخدام داخل المباني.
- تجهيز المرافق الصحية بما يتناسب مع احتياجات ذوي الإعاقة.
- اعتماد لوحات إرشادية واضحة وأنظمة خدمة تراعي مختلف الإعاقات الحركية والبصرية.
- تخصيص مواقف قريبة ومهيأة لتسهيل الوصول إلى الخدمة.

وتهدف هذه المبادرات إلى:

- تعزيز العدالة والمساواة في تقديم الخدمات لكافة فئات المجتمع.
- الالتزام بالتشريعات الوطنية والمعايير الهندسية المعتمدة.
- رفع مستوى رضا المشتركين وتحسين تجربتهم الخدمية.
- ترسيخ صورة الشركة كمؤسسة رائدة في المسؤولية المجتمعية والاستدامة المؤسسية.
- تحقيق بيئة عمل وخدمة شاملة تتماشى مع أفضل الممارسات العالمية.

8. في مجال العلاقات العامة والإعلام

واصلت شركة كهرباء إربد خلال عام 2025 تعزيز حضورها المؤسسي ودورها المجتمعي عبر منظومة متكاملة من أنشطة العلاقات العامة والتواصل الإعلامي، مستندةً إلى رؤية تركز على الشفافية، القرب من المشتركين، وتعزيز الانتماء المؤسسي. وقد أسهمت هذه الجهود في دعم مكانة الشركة كمزود موثوق للطاقة الكهربائية في محافظات شمال المملكة، وتعزيز التفاعل الإيجابي مع مختلف أصحاب المصالح.

تجربة الموظف أولاً

حرصت الشركة على تنفيذ مبادرات نوعية تستهدف تعزيز روح الفريق والانتماء المؤسسي وتحسين تجربة الموظفين، إدراكاً لأثر ذلك المباشر في جودة الخدمات المقدمة.

أبرز المبادرات الداخلية

- تنظيم لقاءات دورية مباشرة بين الإدارة العليا والموظفين لتعزيز الحوار المؤسسي.



لقاء المدير العام مع موظفي القراءة

- تنظيم رحلة عمرة لموظفي الشركة تقديرًا لجهودهم وتعزيزًا للجوانب الإنسانية والاجتماعية.



• إقامة بطولة كرة قدم بين وحدات الشركة التنظيمية لتعزيز العمل الجماعي والتنافس الإيجابي.



• تنظيم لقاءات تهنئة جماعية بمناسبة الأعياد الدينية داخل مباني الشركة.



تبادل التهانني بمناسبة عيد الفطر السعيد



تبادل التهانني بمناسبة عيد الأضحى المبارك

شراكات مجتمعية تعزز التنمية

واصلت الشركة توسيع نطاق تفاعلها مع المجتمع المحلي والمؤسسات الوطنية من خلال مبادرات نوعية تهدف إلى دعم التنمية الاقتصادية والاجتماعية وتعزيز الشراكات المؤسسية.

أبرز الفعاليات والمشاركات الخارجية

• المشاركة في استقبال جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين حفظه الله لدى عودته من الولايات المتحدة الأمريكية.



• توقيع اتفاقيات تعاون مع جهات وطنية لتعزيز مستوى الخدمات وتهيئة بيئة استثمارية داعمة، ومن أبرزها:



مؤسسة التدريب المهني
(برنامج تدريب منتهي بالتشغيل)



توقيع الاتفاقيات مع بلدية إربد الكبرى ومؤسسة
التدريب المهني

• عقد لقاءات تشاركية مع مؤسسات المجتمع المحلي والمستثمرين لبحث سبل تطوير الخدمات.



لقاء مؤسسات محافظة المفرق



لقاء جمعية المستثمرين



لقاء محافظة جرش



• المشاركة في مؤتمر C8 للأمن السيبراني 2025 وتحقيق المركز الثالث على مستوى المملكة.



• زيارة صندوق استثمار أموال الضمان الاجتماعي.



• جولة تفقدية لمعالي وزير الطاقة وعطوفة المدير العام لمستشفى بسمة الجديد بعد تزويده بالتيار الكهربائي.



• استضافة اجتماع الهيئة العامة لجمعية سيجري في إطار دعم التعاون المؤسسي في قطاع الطاقة.



حضور إعلامي رقمي متجدد

عززت الشركة حضورها الإعلامي خلال العام عبر تفعيل قنوات الاتصال الرقمية والتعاون المستمر مع وسائل الإعلام، بما أسهم في إبراز إنجازاتها وتعزيز ثقة المشتركين.

أبرز جهود التواصل الإعلامي:

- تفعيل الموقع الإلكتروني وصفحات التواصل الاجتماعي لنشر الأخبار والمبادرات والإنجازات.
- تنفيذ حملات توعوية حول ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية.
- تعزيز العلاقات مع المؤسسات الإعلامية لضمان تغطية مهنية ومتوازنة لنشاطات الشركة.

حضانة براعم كهرباء إربد

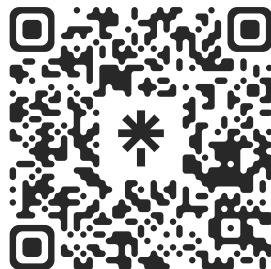
في إطار التزام الشركة المستمر بتوفير بيئة عمل داعمة ومستقرة للموظفات وتعزيز التوازن بين متطلبات العمل والحياة الشخصية، واصلت الإدارة اهتمامها بتطوير حضانة براعم كهرباء إربد ضمن رؤية مؤسسية تضع جودة الرعاية والبيئة التعليمية الآمنة في مقدمة أولوياتها. وقد شهدت الحضانة تطويراً نوعياً لتصبح بيئة تعليمية تربية رياضية تراعي أعلى المعايير والأنظمة الحديثة، وتسهم في تنمية القدرات المعرفية والسلوكية للأطفال، وتوفير أسس التنشئة الصحية والتعليمية السليمة. وفي إطار تعزيز الجودة والاستدامة، تم تطبيق نظام إدارة الجودة في الحضانة والالتزام بالمبادئ ذات الصلة في معيار ISO 26000 الخاص بالمسؤولية المجتمعية، بما يعكس توجه الإدارة نحو التطوير المستمر وتحقيق أثر اجتماعي إيجابي والارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة بما يتماشى مع أفضل الممارسات العالمية. ويؤكد هذا النهج حرص الإدارة على دعم الموظفات والاستثمار في الطفولة المبكرة وترسيخ مفاهيم الاستدامة كجزء أصيل من التوجه المؤسسي طويل المدى.



كما شهد عام 2025 تخريج أول فوج من أطفال الحضانة بعد إعدادهم وتجهيزهم للانتقال إلى مرحلة تعليمية جديدة، من خلال برنامج تربوي مكثف شمل مفاهيم السلامة العامة والإسعافات الأولية ومهارات التواصل وآداب الطعام والنظافة الشخصية، إلى جانب تعزيز الوعي البيئي وترسيخ مفاهيم الاستدامة، بما يسهم في انتقالهم بثقة واستعداد إلى المراحل التعليمية اللاحقة.

صفحات التواصل الإجتماعي

- 01  ideco.com.jo
- 02  [irbid_elctricity](https://www.instagram.com/irbid_elctricity)
- 03  [IDECO.Electricity](https://www.facebook.com/IDECO.Electricity)
- 04  [كهرباء إربد- IDECO](https://www.youtube.com/c/كهرباء_إربد-IDECO)
- 05  [كهرباء إربد- IDECO](https://www.linkedin.com/company/كهرباء_إربد-IDECO)



التوصيات

استنادًا إلى ما ورد في موجز التقرير السنوي والبيانات المالية التي تشمل الميزانية السنوية وحساب الأرباح والخسائر، يوصي مجلس الإدارة الهيئة العامة بالموافقة والتصويت على البنود التالية:

1. المصادقة على محضر الاجتماع العادي السابق للهيئة العامة.
2. المصادقة على تقرير مجلس الإدارة عن أعمال الشركة للسنة المالية المنتهية في عام 2025، بالإضافة إلى الخطة المستقبلية للشركة لعام 2026.
3. المصادقة على تقرير مدقق حسابات الشركة بشأن البيانات المالية والميزانية والحسابات الختامية والأوضاع المالية للشركة خلال عام 2025.
4. المصادقة على البيانات المالية وحساب الأرباح والخسائر، واعتماد توزيع الأرباح المقترح من قبل مجلس الإدارة، بما في ذلك الاحتياطات والمخصصات التي يقتضي القانون ونظام الشركة اقتطاعها.
5. التصويت للموافقة على توزيع الأرباح وفقاً لتوصية مجلس الإدارة، المتخذة بتاريخ 2026/3/29 بتوزيع أرباح نقدية على المساهمين مقدارها (4,500,000) دينار.
6. انتخاب مدققي حسابات الشركة للسنة المالية 2026 وتحديد أتعابهم، أو تفويض مجلس الإدارة بتحديد تلك الأتعاب.
7. إبراء ذمة مجلس الإدارة عن السنة المالية المنتهية في 2025/12/31.

مجلس الإدارة

**عناوين الشركة الرئيسية، ومكاتب خدمات المشتركين،
وعدد الموظفين في كل مكتب، علماً بأنه ليس للشركة أي فروع أخرى**

عدد الموظفين	عنوان المكتب	المنطقة / المكتب
1,103	إربد / شارع راتب البطاينة قرب غرفة التجارة	مبنى إدارة الشركة الرئيسية رقم (1)
	إربد / شارع راتب البطاينة	مبنى الإدارة رقم (2)
	إربد / شارع حكما	مبنى المحطة الشمالية
	إربد / شارع الحصن / بعد نفق مدينة الحسن الرياضية بـ 200م جنوب مجمع عمان الجديد	المحطة الجنوبية
	إربد / شارع إيدون - إشارة الإسكان	مركز قبض وخدمات المشتركين اليرموك
	إربد / شارع حكما	مركز قبض وخدمات مشتركين المحطة الشمالية
	إربد / شارع الحصن جنوب مجمع عمان	مركز قبض وخدمات مشتركين المحطة الجنوبية
	إربد / شارع الرشيد	مركز قبض شارع الرشيد
	إربد / شارع بغداد (المبنى القديم للشركة)	مركز القبض الرئيسي
	إربد / إربد سيتي سنتر / الطابق الأرضي / قرب دوار مدينة الحسن الرياضية	مركز قبض إربد سيتي سنتر
	إربد / مجمع عمان الجديد	مركز خدمات المشتركين مجمع عمان الجديد
	إربد / قم / مجمع بلدية الوسطية	مكتب مركز خدمات المشتركين الوسطية
	إربد / سما الروسان / مجمع الدوائر	مكتب مركز خدمات المشتركين بني كنانة
	الرمثا / بجانب دائرة الأحوال المدنية / حي البشاشة / قرب المظلة	مكتب مركز خدمات المشتركين الرمثا
	إربد / دير أبي سعيد / الشارع الرئيسي / قرب الدوار	مكتب مركز خدمات المشتركين الكورة
57	جرش / قرب المجمع / مقابل مديرية التربية / الشارع المؤدي لمخيم سوف	مكتب جرش
39	عجلون / قرب المجمع / بجانب المركز الصحي	مكتب عجلون
146	المفرق / حي الضباط	مكتب المفرق
	المفرق / الصالحية	مركز خدمات المشتركين البادية الشمالية
	المفرق / حوشا - مثلث حوشا	مستودعات حوشا المركزية
	المفرق / حي الضباط / قرب مبنى الشركة بالمفرق	مركز قبض المفرق الجديد

أعضاء لجنة إعداد التقرير السنوي 2025

رئيس اللجنة

السيد عبد المهدي بطاينة

رئيس الفريق المالي

السيد أحمد الحوراني

توفير المعلومات المالية وتدقيقها

السيد راني الخطيب

السيد محمود ابو قنديل

السيد يوسف مهيدات

السيد عبد الرزاق بني هاني

السيد محمد القضاء

السيد زكريا عبندة

توفير المعلومات القانونية ومواد الحوكمة

السيد عصام منصور

توفير المعلومات الفنية

المهندسة روزان محاسنة

السيدة أروى الطاهات

ترتيب وتجميع معلومات التقرير السنوي وتقرير الحوكمة، ومتابعتها

المهندسة حلا الدويري

المهندسة ريم الشبول

تصميم وتنسيق وطباعة

(سمان وشركاه) BDO Jordan



الملاحق

متانة مالية وأداء مستدام

06



تقرير مدقق الحسابات المستقل

إلى مساهمي شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة تقرير حول تدقيق القوائم المالية الموحدة

الرأي

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية الموحدة لشركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة (الشركة) وشركتها التابعة (ويشار إليهم معاً «بالمجموعة») والتي تتكون من قائمة المركز المالي الموحدة كما في 31 كانون الأول 2025 وقائمة الدخل الشامل الموحدة وقائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة وقائمة التدفقات النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والايضاحات حول القوائم المالية الموحدة والمعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية. في رأينا، إن القوائم المالية الموحدة المرفقة تُظهر بعدالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للمجموعة كما في 31 كانون الأول 2025 وأداءها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية - المعايير المحاسبية (IFRS Accounting Standards) الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية (IASB).

أساس الرأي

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن المجموعة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين (بما في ذلك معايير الاستقلالية الدولية) الصادرة عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين وذلك بحسب ما ينطبق على تدقيق القوائم المالية للمنشآت ذات الاهتمام العام بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية الموحدة للمنشآت ذات الاهتمام العام في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين. لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة وتوفر أساساً لإبداء الرأي.

أمر التدقيق الهامة

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لاجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرية خلال تدقيق القوائم المالية الموحدة للسنة الحالية. لقد تمت دراسة هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية الموحدة لإبداء رأينا حول هذه القوائم ولا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بكل أمر من الأمور المشار إليها أدناه.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية الموحدة. بالإضافة لكافة الأمور المتعلقة بذلك. بناءً عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للاستجابة لتقييمنا لمخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة. إن نتائج إجراءات التدقيق التي قمنا بها، بما في ذلك الإجراءات المتعلقة بمعالجة الأمور المشار إليها أدناه، توفر أساساً لرأينا حول تدقيق القوائم المالية الموحدة المرفقة.

أمر التدقيق الهام 1: الاعتراف بالإيرادات (التعرفة)

إن الإيضاحات المتعلقة بالإيرادات قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم 31 حول القوائم المالية الموحدة.

أمر التدقيق الهام

لقد قمنا باعتبار إيرادات مبيعات الطاقة كأمر هام للتدقيق نظراً لحجم إيرادات مبيعات الطاقة والناجمة عن مبيعات الطاقة للمشاركين حسب الشرائح. إن المخاطر الجوهرية المتعلقة بدقة قياس هذه الإيرادات مرتبطة بأنظمة إصدار الفواتير واحتساب الإيرادات. بلغت الإيرادات المتحققة لسنة 2025 مبلغ 320,265,417 دينار.

كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام

تضمنت إجراءات التدقيق تقييم السياسات المحاسبية التي تتبعها المجموعة للاعتراف بالإيرادات ومدى الالتزام بتلك السياسات وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية - المعايير المحاسبية. بالإضافة لذلك، قمنا بدراسة نظام الرقابة الداخلي حول الاكتمال والقياس والحدوث للإيرادات التي تم الاعتراف بها بما في ذلك التسويات بين المبيعات والمقبوضات النقدية ودراسة اجراءات الرقابة لنظام اصدار الفواتير. وقد قمنا باختيار واختبار عينة من قيود المبيعات للتأكد من صحة التسجيل والاعتراف بالإيرادات. بالإضافة الى ذلك، قمنا باختيار عينة خلال الفترة قبل وبعد تاريخ قائمة المركز المالي، وذلك لتقييم إذا كان الاعتراف بالإيرادات قد تم في الفترة الصحيحة. وقمنا أيضاً بدراسة تفصيلية لتحليل هامش الربح والإيرادات بشكل شهري.

أمر التدقيق الهام 2: مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة

إن الإيضاحات المتعلقة بمخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة قد تم الإفصاح عنها في إيضاح رقم 10 حول القوائم المالية الموحدة.

أمر التدقيق الهام

إن مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة يتطلب الكثير من الاجتهاد لتحديد مدى كفاية المخصص. لدى المجموعة عدد كبير ومتنوع من المشاركين ويشمل الأفراد والشركات مما قد يزيد من مخاطر عدم وفاء هذه الجهات بالتزاماتها تجاه المجموعة، تقوم المجموعة بتطبيق الطريقة المبسطة من معيار التقارير المالية الدولي رقم (9) "الأدوات المالية" لتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على الذمم المدينة. قامت المجموعة بإعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسارة الائتمانية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المستقبلية والبيئة الاقتصادية.

كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام

تضمنت إجراءات التدقيق التي قمنا بها ما يلي:

- الحصول من الإدارة على احتساب مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة كما في نهاية السنة المالية ومراجعتها.
- فحص المدخلات والمعلومات المستخدمة في نموذج الخسائر الائتمانية المتوقعة.
- تقييم مدى ملائمة ومعقولية التقديرات والاجتهادات المستخدمة من قبل الادارة في احتساب مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة بما يتوافق مع الطريقة المبسطة من معيار التقارير المالية الدولي رقم (9) "الأدوات المالية".

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للمجموعة لعام 2025

تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي للمجموعة لعام 2025 غير القوائم المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات. إن الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. من المتوقع أن يتم تزويدنا بالتقرير السنوي للمجموعة لعام 2025 لاحقاً لتاريخ تقريرنا حول القوائم المالية الموحدة. إن رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وأنها لا نبدي أي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

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

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية الموحدة

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه القوائم المالية الموحدة وعرضها بصورة عادلة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية – المعايير المحاسبية (IFRS Accounting Standards) الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية (IASB)، بالإضافة إلى تحديد نظام الرقابة الداخلي الضروري لإعداد قوائم مالية خالية من الأخطاء الجوهرية سواء الناتجة عن احتيال أو عن غلط.

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

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

مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الموحدة

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

إننا نقوم بممارسة الاجتهاد المهني والمحافظة على الشك المهني كجزء من التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، و كذلك نقوم بما يلي:

- تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية الموحدة، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق وذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف إبداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للمجموعة.
- تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولة التقديرات المحاسبية والإيضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الإدارة.

- التوصل إلى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة الشركة على الاستمرار. وإذا ما توصلنا الى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى ايضاحات القوائم المالية الموحدة ذات الصلة أو تعديل رأينا اذا كانت هذه الايضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث أو الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار الشركة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية الموحدة ومحتواها بما في ذلك الايضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.
- تخطيط وتنفيذ أعمال التدقيق للمجموعة للحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة فيما يتعلق بالمعلومات المالية للشركات أو وحدات الأعمال ضمن نطاق المجموعة كأساس لتكوين الرأي حول القوائم المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن توجيه وإشراف ومراجعة أعمال التدقيق المنجزة لأغراض تدقيق المجموعة. ونحن نبقي وحدنا مسؤولون عن رأي التدقيق.

إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوقيته وملاحظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق. نقوم كذلك بتزويد المسؤولين المكلفين بالحوكمة بما يفيد التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية والافصاح للمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن كل العلاقات والأمور الأخرى التي تظهر على أنها تؤثر على استقلاليتنا، وحيثما كان ملائماً الإفصاح عن الإجراءات المتخذة لالغاء مخاطر الاستقلالية والإجراءات المعززة المطبقة. من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية الموحدة للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. اننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق الا اذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الامر، او في حالات نادرة جدا والتي بناءً عليها لا يتم الافصاح عن ذلك الامر في تقريرنا لان العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ المجموعة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية الموحدة ونوصي بالمصادقة عليها.

ارنست ويونغ/ الأردن

أسامة فايز شخاترة

ترخيص رقم 1079

عمّان - المملكة الأردنية الهاشمية 2026

ارنست ويونغ/ الأردن

أسامة فايز شخاترة
ترخيص رقم ١٠٧٩

ارنست ويونغ
محاسبون قانونيون
عمّان - الأردن

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية الموحدة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
قائمة المركز المالي الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	إيضاحات	الموجودات
دينار	دينار		موجودات غير متداولة -
١٧٤,٧٤٢,٥٠٠	٢٠٢,٥٧٥,٠٧٠	٣	ممتلكات ومعدات
٩٧,٣٥٠,٣١٥	١٠١,٨٧٤,٧٦٤	٥	موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف
٩٨,٤٧٠	١٢٤,٧٩٢	٦	مدفوعات قضايا التعارضات
١,١٩١,٤٥٠	٩٢٨,٢٥٣	٤	حق استخدام أصول
١٤,٣٤١,٣٨٠	١٠,٤١١,٨٧١	٧	مشاريع تحت التنفيذ
١,٨٨٣,٥٥٦	٢,٧٥٥,٣١٩	٩	مخزون استراتيجي
٣,٧٢٥,٠٠٨	٤,١٢٨,٨١٥	٢١	موجودات ضريبية مؤجلة
٣٣٦,٧١٩	٣٣٦,٧١٩	٨	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر
٢٩٣,٦٦٩,٣٩٨	٣٢٣,١٣٥,٦٠٣		
			موجودات متداولة -
١٢٣,٤٤٧,٦٦٧	١١٢,٠٢٧,١٧٥	١٠	ذمم مدينة
٥,٠٠٧,٤١١	٥,٣٢٤,٦٢٨		أرصدة مدينة أخرى
٥,٢٢٢,٠٢٧	٥,١٠٠,٠٣١	٩	مخزون
٣٥,١٢٠,٣٨٤	٢٦,٧٢٢,٠٩١	١١	نقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك
١٦٨,٧٩٧,٤٨٩	١٤٩,١٧٣,٩٢٥		
٤٦٢,٤٦٦,٨٨٧	٤٧٢,٣٠٩,٥٢٨		مجموع الموجودات
			حقوق الملكية والمطلوبات
			حقوق الملكية -
٢١,٠٠٠,٠٠٠	٢٦,٧٨٥,٧٣٣	١٢	رأس المال المدفوع
٤,٩٤٨,٩٧٢	٦,٢١٤,١٩٣	١٢	إحتياطي اجباري
٦٣٨,٧٧٨	٦٣٨,٧٧٨	١٢	إحتياطي اختياري
١٦,٧٦٠,٧٤١	١١,٦٩٩,٢٧١		أرباح مدورة
٤٣,٣٤٨,٤٩١	٤٥,٣٣٧,٩٧٥		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات -
			مطلوبات غير متداولة
٩٧,٣٥٠,٣١٥	١٠١,٨٧٤,٧٦٤	٥	مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف
٧٩٤,٩٤٣	٥٨٤,٠٥٧	٤	مطلوبات عقود ايجار طويلة الأجل
٨,١٣١,٠٧٦	٧,٧١١,٥٢٧	١٣	مساهمات مشتركين مقبوضة مقدما
١١,٥٩١,٠١٥	١٢,٨٩٤,٠٨٤	١٥	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٠,٨٠٠,٠٠٠	٧,٢٠٠,٠٠٠	١٦	قرض طويل الاجل
٦٧,٠٣٥,٦١٤	٧٠,٦٠٧,٩١٢	١٧	تأمينات نقدية للمشاركين
١٩٥,٧٠٢,٩٦٣	٢٠٠,٨٧٢,٣٤٤		
			مطلوبات متداولة
١٣٠,٦٧٨,٨٨٦	١٢١,٤٧٥,٤٧٨	١٨	ذمم دائنة
٣,٦٠٠,٠٠٠	٣,٦٠٠,٠٠٠	١٦	الجزء المتداول من قرض طويل الأجل
٧,٦٢٣,١٧٤	٧,٤٨٢,٦٧٩		مصاريف مستحقة
٣٠٧,٥٦٨	٣٨٧,٤٦٤	٤	مطلوبات عقود ايجار قصيرة الأجل
٨,٢٤٨,٢٨٥	١٠,٤٤١,٣٩٣	١٩	أرصدة دائنة أخرى
٦٥,٧٥٣,٠٨١	٧٥,٨٤٥,٥٩٠	١١	بنوك دائنة وقروض قصيرة الاجل
٣,٤٠٢,٥٥٣	٣,٥١٦,١٤٤	٢٠	مخصصات مختلفة
٣,٨٠١,٨٨٦	٣,٣٥٠,٤٦١	٢١	مخصص ضريبة الدخل
٢٢٣,٤١٥,٤٣٣	٢٢٦,٠٩٩,٢٠٩		
٤١٩,١١٨,٣٩٦	٤٢٦,٩٧١,٥٥٣		مجموع المطلوبات
٤٦٢,٤٦٦,٨٨٧	٤٧٢,٣٠٩,٥٢٨		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٣٦ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

قائمة الدخل الشامل الموحدة

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	إيضاحات
دينار	دينار	
٣٠٤,٩٥٣,٦٦٦	٣٢٠,٢٦٥,٤١٧	٣١ مبيعات الطاقة
(٢٤٩,٤٢٢,٠٩٥)	(٢٦٥,٥٥١,٢٣٢)	تكلفة شراء الطاقة
٥٥,٥٣١,٥٧١	٥٤,٧١٤,١٨٥	٢٣ اجمالي الربح
٢,٣٨١,٢٦٩	١,٨٦٠,٩٣٠	٢٤ إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي
(٢٨,٩٠٠,٢٤١)	(٢٩,٨٦٠,٤٢٠)	٢٥ مصاريف إدارية
(١٣,٢٦٣,٨٥٨)	(١٥,١٧٥,٢٢٨)	٢٦ استهلاكات واطفاءات
(١,٥٤٤,٨٧٨)	(٥٠٦,٦٧٦)	١٠ مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
(٦٦٦,٢١٥)	(٦٥,٠٣٧)	٩ مخصص مخزون بطيء الحركة
١٣,٥٣٧,٦٤٨	١٠,٩٦٧,٧٥٤	الربح من النشاط الأساسي
٤,٦٣٨,٧٥١	٨,٣٧٩,٠٧٤	٢٨ إيرادات الأنشطة غير الأساسية
٢,٥٤٤,٨٨٢	١,٥٠٠,٩٢٣	إيرادات فوائد بنكية
٣,٣٢٤,٨١٣	٣,٠٦٣,٧٢٣	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الإنارة
(٢,٢١٦,٢٩٤)	(٣,٩٥٠,٢٠٦)	٢٩ مصاريف الأنشطة غير الأساسية
(٤,٠١١,٦٩٢)	(٣,٩١٨,٦٣٥)	تكاليف تمويل
(٣,٣٦٢,١٩٨)	(٣,٤١٢,٤٤٥)	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
٩١٨,٢٦٢	١,٦٦٢,٤٣٤	الربح من الأنشطة غير الأساسية
١٤,٤٥٥,٩١٠	١٢,٦٣٠,١٨٨	ربح السنة قبل الضريبة
(٤,٣٥٤,٦٧٠)	(٣,٣٩٠,٧٠٤)	٢١ ضريبة الدخل
١٠,١٠١,٢٤٠	٩,٢٣٩,٤٨٤	ربح السنة
-	-	بنود الدخل الشامل الأخرى
١٠,١٠١,٢٤٠	٩,٢٣٩,٤٨٤	مجموع الدخل الشامل للسنة
فلس / دينار	فلس / دينار	
٠/٣٧٧	٠/٣٤٥	٣٠ حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٣٦ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية الموحدة

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
قائمة التغيرات في حقوق الملكية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

إحتياطي اختياري دينار	إحتياطي اجباري دينار	رأس المال المدفوع دينار	
			- ٢٠٢٥
٦٣٨,٧٧٨	٤,٩٤٨,٩٧٢	٢١,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٥
-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
-	-	٥,٧٨٥,٧٣٣	زيادة رأس المال (إيضاح ١٢)
-	١,٢٦٥,٢٢١	-	المحول الى الإحتياطي الإجباري
-	-	-	توزيعات أرباح (إيضاح ١٢)
٦٣٨,٧٧٨	٦,٢١٤,١٩٣	٢٦,٧٨٥,٧٣٣	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
			- ٢٠٢٤
٦٣٨,٧٧٨	٣,٥٠٠,٠٠٠	١٤,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٤
-	-	-	مجموع الدخل الشامل للسنة
-	-	٧,٠٠٠,٠٠٠	زيادة رأس المال
-	١,٤٤٨,٩٧٢	-	المحول الى الإحتياطي الإجباري
-	-	-	توزيعات أرباح (إيضاح ١٢)
٦٣٨,٧٧٨	٤,٩٤٨,٩٧٢	٢١,٠٠٠,٠٠٠	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤
مجموع حقوق الملكية دينار	أرباح مدورة دينار		
			- ٢٠٢٥
٤٣,٣٤٨,٤٩١	١٦,٧٦٠,٧٤١		الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٥
٩,٢٣٩,٤٨٤	٩,٢٣٩,٤٨٤		مجموع الدخل الشامل للسنة
-	(٥,٧٨٥,٧٣٣)		زيادة رأس المال (إيضاح ١٢)
-	(١,٢٦٥,٢٢١)		المحول الى الإحتياطي الإجباري
(٧,٢٥٠,٠٠٠)	(٧,٢٥٠,٠٠٠)		توزيعات أرباح (إيضاح ١٢)
٤٥,٣٣٧,٩٧٥	١١,٦٩٩,٢٧١		الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
			- ٢٠٢٤
٣٨,٨٤٧,٢٥١	٢٠,٧٠٨,٤٧٣		الرصيد كما في أول كانون الثاني ٢٠٢٤
١٠,١٠١,٢٤٠	١٠,١٠١,٢٤٠		مجموع الدخل الشامل للسنة
-	(٧,٠٠٠,٠٠٠)		زيادة رأس المال
-	(١,٤٤٨,٩٧٢)		المحول الى الإحتياطي الإجباري
(٥,٦٠٠,٠٠٠)	(٥,٦٠٠,٠٠٠)		توزيعات أرباح (إيضاح ١٢)
٤٣,٣٤٨,٤٩١	١٦,٧٦٠,٧٤١		الرصيد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
قائمة التدفقات النقدية الموحدة
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

٢٠٢٤	٢٠٢٥	ايضاحات
دينار	دينار	
١٤,٤٥٥,٩١٠	١٢,٦٣٠,١٨٨	الأنشطة التشغيلية
		ربح السنة قبل الضريبة
		تعديلات على:
٣٨,٢٦٤	١٩,٦٤٣	خسائر بيع ممتلكات ومعدات
(٢,٥٤٤,٨٨٢)	(١,٥٠٠,٩٢٣)	إيرادات فوائد بنكية
(٣,٣٢٤,٨١٣)	(٣,٠٦٣,٧٢٣)	إيرادات فوائد تأخير تسديد فواتير الإنارة
٤,٠١١,٦٩٢	٣,٩١٨,٦٣٥	تكاليف التمويل
٣,٣٦٢,١٩٨	٣,٤١٢,٤٤٥	مصاريف فوائد تأخير تسديد فواتير الطاقة
١,٣٦٦,٤٢٧	٢,٠٩٩,٨٠٨	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٣,٤٠٨,٢٤٦	١٥,٤٦٣,٨٩٥	إستهلاكات واطفاءات
١٨١,٨٥٧	٢٦٣,١٩٧	إستهلاكات حق استخدام الأصول
٤٨,٥١٩	٦٩,٠١٠	تكاليف تمويل عقود الإيجار
٦٦٦,٢١٥	٦٥,٠٣٧	مخصص مخزون بطيء الحركة
١,٥٤٤,٨٧٨	٥٠٦,٦٧٦	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
١,١٩٦,٨٥٥	٢٥٥,٨١٩	مخصصات مختلفة
		تغيرات رأس المال العامل:
(١٠,٤٨٨,٧٣٣)	(١٣,٥٦٠,٠٢١)	مخزون
(٤٤,٦٥٢,٥٠٨)	١٣,٩٧٧,٥٣٩	ذمم مدينة
(٣٣٤,٩٦٦)	(٣١٧,٢١٧)	أرصدة مدينة أخرى
١٢,٣٨٧,١٢٧	١٢,٣٢٥,٦٦٨	مساهمات مشتركين مقبوضة مقدماً
٤,١٦١,٠٦١	٣,٥٧٢,٢٩٨	تأمينات نقدية للمشاركين
٥٣,٤٩٨,٧٥٣	(١٢,٦١٥,٨٥٣)	ذمم دائنة
٨٣١,٥٧٥	٢,٢٥٠,٢٦٣	مصاريف مستحقة وارصدة دائنة أخرى
(٤٢٨,١٣١)	(٧٩٦,٧٣٩)	مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٣٥,١٥٣)	(١٤٢,٢٢٧)	مخصصات مختلفة مدفوعة
(٤,٤٤٩,٧١٠)	(٤,٢٤٥,٩٣٦)	ضريبة الدخل المدفوعة
٤٤,٨٦٠,٦٨١	٣٤,٥٨٧,٤٨٢	صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
		الأنشطة الاستثمارية
(٣١,٦٩٤,٦٨٣)	(٣١,٤٩٣,٤٥٤)	شراء ممتلكات ومعدات
(٦٦,٦٣٥)	(٥١,٤٢٨)	مدفوعات قضايا التعارضات
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	ودائع لدى البنوك
(٩,٢٢٥,٧٨٦)	(٩,٩١٣,٩٥٢)	مشاريع تحت التنفيذ
٢,٧٧٧,٩٨٣	٢,٠٤٥,٩١٣	المتحصل من بيع ممتلكات ومعدات
٢٥٠,٠٠٠	-	إستثمار في شركة تابعة
٢,٥٤٤,٨٨٢	١,٥٠٠,٩٢٣	إيرادات فوائد بنكية مقبوضة
(٣٠,٤١٤,٢٣٩)	(٣٢,٩١١,٩٩٨)	صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة الاستثمارية
		الأنشطة التمويلية
(٥,٦٨٢,٨٤٦)	(٧,٤٤٧,٦٥١)	توزيعات ارباح للمساهمين مدفوعة
(٤,٠١١,٦٩٢)	(٣,٩١٨,٦٣٥)	تكاليف تمويل مدفوعة
(٣,٦٠٠,٠٠٠)	(٣,٦٠٠,٠٠٠)	المسدد من قروض بنكية
(٣٣٢,٠٠٠)	(٢٠٠,٠٠٠)	دفعات مطلوبات عقود إيجار
(١٣,٦٢٦,٥٣٨)	(١٥,١٦٦,٢٨٦)	صافي التدفقات النقدية المستخدمة في الأنشطة التمويلية
٨١٩,٩٠٤	(١٣,٤٩٠,٨٠٢)	صافي (النقص) الزيادة في النقد وما في حكمه
(٦١,٤٥٢,٦٠١)	(٦٠,٦٣٢,٦٩٧)	النقد وما في حكمه في بداية السنة
(٦٠,٦٣٢,٦٩٧)	(٧٤,١٢٣,٤٩٩)	النقد وما في حكمه في نهاية السنة

تعتبر الإيضاحات المرفقة من رقم ١ إلى رقم ٣٦ جزءاً لا يتجزأ من هذه القوائم المالية

(١) عام

تأسست شركة كهرباء محافظة اربد ("الشركة") كشركة مساهمة عامة محدودة عام ١٩٥٧ وسجلت الشركة لدى وزارة الصناعة والتجارة في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (١٧) بتاريخ ٢٧ شباط ١٩٦٤.

قامت حكومة المملكة الأردنية الهاشمية خلال عام ٢٠٠٨، بموجب مبادرات الخصخصة المتعلقة بالقطاع الكهربائي، ببيع كامل حصتها البالغة ٥٥,٤٪ من رأسمال الشركة إلى شركة كهرباء المملكة لاستثمارات الطاقة المساهمة الخاصة خلال عام ٢٠٠٩ ببيع كامل حصتها في الشركة إلى شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة (الشركة الأم).

من أهم غايات الشركة القيام بتوزيع الطاقة الكهربائية وتزويدها بالتجزئة للمستهلكين الواقعين ضمن منطقة شمال المملكة الأردنية الهاشمية (محافظات إربد وجرش وعجلون والمفرق). يتم التزويد بالتجزئة بموجب رخصة توزيع وتزويد الطاقة الكهربائية التي حصلت الشركة عليها بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ وهي صالحة لمدة ٢٥ سنة من ذلك التاريخ.

قررت الهيئة العامة في اجتماعها غير العادي بتاريخ ٢٠ نيسان ٢٠٢٥ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار بقيمة أسمية دينار للسهم الواحد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، هذا وقد حصلت المجموعة على موافقة هيئة الأوراق المالية لزيادة رأس المال بمبلغ ٥,٧٨٥,٧٣٣ دينار بدلاً من ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار، وعليه يصبح رأس مال الشركة المصرح به ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار ورأس المال المكتتب به والمدفوع ٢٦,٧٨٥,٧٣٣ دينار.

يتم توحيد القوائم المالية للشركة مع القوائم المالية لشركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة (الشركة الأم) ويتم توحيدها مع المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (الشركة الأم النهائية).

تم إقرار هذه القوائم المالية الموحدة من قبل مجلس الإدارة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٥ آذار ٢٠٢٦، وتتطلب هذه القوائم المالية الموحدة موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

(١-٢) أسس إعداد القوائم المالية الموحدة

أسس الإعداد -

تم إعداد القوائم المالية للمجموعة وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية – المعايير المحاسبية (IFRS Accounting Standards) الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية (IASB).

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

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية باستثناء الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر والتي تظهر بالقيمة العادلة بتاريخ هذه القوائم المالية.

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

تتضمن القوائم المالية الموحدة القوائم المالية للشركة والشركة التابعة التالية ويشار لهم معاً ("المجموعة"):

نسبة المساهمة	النشاط الرئيسي	رأس المال	
٢٠٢٥		دينار	
١٠٠٪	الوساطة التجارية وخدمات الاستشارات الإدارية	٢٥٠,٠٠٠	شركة نور الشمال للمشاريع التجارية والخدمات - مساهمة الخاصة المحدودة

(٢-٢) التغييرات في السياسات المحاسبية الجوهرية

إن السياسات المحاسبية المتبعة في اعداد القوائم المالية الموحدة متفقة مع تلك التي اتبعت في اعداد القوائم المالية الموحدة السنوية للمجموعة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤، باستثناء أن المجموعة قامت بتطبيق المعايير والتعديلات التالية بدءاً من اول كانون الثاني ٢٠٢٥:

عدم قابلية العملة للتحويل - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢١

توضح التعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢١ "آثار التغييرات في أسعار صرف العملات الأجنبية" للفترة المالية السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٥، كيفية تقييم المنشأة فيما إذا كانت العملة قابلة للتحويل وكيفية تحديد سعر الصرف الفوري عندما تكون القابلية للتحويل معدومة. تتطلب التعديلات أيضاً الإفصاح عن المعلومات التي تمكن مستخدمي القوائم المالية من فهم كيفية تأثير، أو توقع تأثير عدم قابلية العملة للتحويل إلى العملة الأخرى على الأداء المالي والمركز المالي والتدفقات النقدية للمنشأة.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية للمجموعة.

(٣-٢) المعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية

ممتلكات ومعدات

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

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

٪	
٢	مباني
٤	هناجر
١٠	مظلات مواقف السيارات
٣٣	تحسينات مباني
٣	شبكات الجهد المتوسط الأرضية
٥	شبكات التوزيع الهوائية
٧	محولات وعدادات
٢٠	أجهزة ومعدات
١٥	سيارات
٩	أثاث ومفروشات
١٠	مصاعد وأجهزة تكييف
١٢	أجهزة اتصالات
٢٠	أنظمة وأجهزة الحاسب الآلي

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

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

يتم مراجعة العمر الانتاجي وطريقة الاستهلاك في نهاية كل سنة مالية للتأكد من أن طريقة وفترة الاستهلاك تتناسب مع المنافع الاقتصادية المتوقعة من الممتلكات والمعدات وتعديل بأثر حالي ومستقبلي. يتم استبعاد الممتلكات والمعدات عند بيعها أو عند عدم وجود منافع اقتصادية مستقبلية منها ويتم إدراج أية أرباح أو خسائر استبعاد في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

موجودات ومطلوبات مساهمات المشتركين

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

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين بنسبة ٤٪ سنوياً ويتم إطفاء مطلوبات مساهمات المشتركين المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة.

موجودات فلس الريف

يمثل هذا البند موجودات البنية التحتية لتمديد شبكات الكهرباء إلى المناطق الريفية ويتم إظهارها ضمن الموجودات غير المتداولة تحت بند موجودات فلس الريف والتي يقابلها في جانب المطلوبات بند مطلوبات فلس الريف وبنفس القيمة وذلك تماشياً مع تعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بشأن إظهار تلك البنود. هذا ويتم توزيع تكلفة تلك المشاريع ما بين موجودات فلس الريف والممتلكات والمعدات وفقاً لتعليمات هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

يتم استهلاك موجودات فلس الريف بنسبة ٤٪ سنوياً، ويتم إطفاء مطلوبات فلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة بحيث لا تؤثر على الأداء المالي للمجموعة.

مدفوعات قضايا التعارضات

يمثل هذا البند المبالغ المدفوعة للمواطنين وذلك تعويضاً عن الأضرار التي لحقت بهم من جراء مرور خطوط الكهرباء فوق أملاكهم أو أية أضرار أخرى، هذا ويتم إطفاء تلك المدفوعات بنسبة ١٠٪ سنوياً حسب الممارسة المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.

مشاريع تحت التنفيذ

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

موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر

يتم تسجيل الموجودات المالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر عند الشراء بالقيمة العادلة مضافاً إليها مصاريف الاقتناء ويعاد تقييمها لاحقاً بالقيمة العادلة، ويظهر التغير في القيمة العادلة ضمن حقوق الملكية بما فيه التغير في القيمة العادلة الناتج عن فروقات تحويل بنود الموجودات غير النقدية بالعملات الأجنبية، وفي حال بيع هذه الموجودات أو جزء منها يتم تسجيل الأرباح أو الخسائر الناتجة عن ذلك ضمن حقوق الملكية ويتم تحويل رصيد احتياطي تقييم الموجودات المباعة مباشرة إلى الأرباح والخسائر المدورة وليس من خلال قائمة الدخل الشامل الموحدة.

لا تخضع هذه الموجودات لاختبار خسائر التدني هذا ويتم تسجيل الأرباح الموزعة في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

القيمة العادلة

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

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

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

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

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

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

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

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

مخزون

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

ذمم مدينة

تدرج الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي بعد تنزيل مخصص للخسائر الائتمانية المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين. قامت المجموعة بإعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسائر الائتمانية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية. تشطب الديون المعدومة عندما لا يكون هناك احتمال لتحصيلها.

النقد وما في حكمه

يشمل النقد وما في حكمه النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

لغرض إعداد قائمة التدفقات النقدية فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل بعد تنزيل أرصدة البنوك الدائنة.

تكاليف الاقتراض

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

قروض

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

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

يتم الاعتراف بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين عندما تكون المجموعة ملتزمة بتقديم تعويض نهاية الخدمة للموظفين. تكون المجموعة ملتزمة عندما يكون لديها خطة رسمية مفصلة للتعويض ولا يوجد احتمال فعلي بسحب هذه الخطة. يتم قياس مخصص انتهاء الخدمة بناءً على عدد الموظفين في المجموعة في تاريخ قائمة المركز المالي الموحد وفقاً للسياسات الداخلية للشركة ومعايير المحاسبة الدولي رقم ١٩. هذا ويتم تسجيل الالتزام على أساس القيمة الحالية للتدفقات النقدية التقديرية باستخدام معدل فائدة يماثل معدلات الفائدة على السندات الحكومية.

ذمم دائنة ومستحقات

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

مخصصات

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

ضريبة الدخل والضرائب المؤجلة

يتم احتساب مخصص ضريبة الدخل وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته ووفقاً لمعيار المحاسبة الدولي رقم (١٢) حيث ينص هذا المعيار على تسجيل الضريبة المؤجلة الناتجة عن الفرق ما بين القيمة المحاسبية والضريبية للموجودات والمطلوبات ومبالغها الدفترية في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

تمثل مصروفات الضرائب مبالغ الضرائب المستحقة والضرائب المؤجلة. إن الضرائب المؤجلة هي الضرائب المتوقعة دفعها أو استردادها نتيجة الفروقات الزمنية المؤقتة بين قيمة الموجودات أو المطلوبات في القوائم المالية الموحدة والقيمة التي يتم احتساب الربح الضريبي على أساسها. يتم احتساب الضرائب المؤجلة باستخدام طريقة المطلوبات في قائمة المركز المالي وتحتسب الضرائب المؤجلة وفقاً للنسب الضريبية التي يتوقع تطبيقها عند تسوية الالتزام الضريبي أو تحقيق الموجودات الضريبية المؤجلة.

يتم مراجعة رصيد الموجودات الضريبية المؤجلة في تاريخ القوائم المالية الموحدة ويتم تخفيضها في حالة توقع عدم إمكانية الاستفادة من تلك الموجودات الضريبية جزئياً أو كلياً.

تحقق الإيرادات والاعتراف بالمصاريف

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

يتم تحقق الإيرادات عند تقديم الخدمة وإصدار الفاتورة للعملاء.

يتم الاعتراف بأرباح وخسائر مشاريع فلس الريف في نفس السنة التي يتم بها استكمال المشاريع.

يتم الاعتراف بالإيراد من صافي فائض مساهمات المشتركين الناتجة عن مشاريع مساهمات المشتركين المكتملة حسب طريقة القسط الثابت بنسبة ٤٪ سنوياً، ويتم إظهارها ضمن إيرادات تشغيلية أخرى وإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

يتم تحقق الإيرادات الأخرى وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

يتم تحقق إيرادات الفوائد البنكية وفقاً لمبدأ الاستحقاق باستخدام طريقة معدل الفائدة الفعلي.

يتم الاعتراف بالمصاريف على أساس مبدأ الاستحقاق.

موجودات حق الاستخدام

تقوم المجموعة بالاعتراف بموجودات حق الاستخدام في تاريخ بدء عقد الإيجار (أي، التاريخ الذي يكون الأصل فيه قابل للاستخدام). يتم الاعتراف بأصل حق الاستخدام بالتكلفة، بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وخسائر التدني في القيمة، ويتم تعديل القيمة عند إعادة تقييم التزامات الإيجار.

تتضمن تكلفة أصل حق الاستخدام قيمة التزامات الإيجار المعترف بها، بالإضافة إلى التكاليف المباشرة الأولية المتكبدة، ودفعات الإيجار التي تمت في أو قبل تاريخ بدء العقد، مطروحاً منها أي حوافز مستلمة متعلقة بعقد الإيجار. في حال لم تكن المجموعة متيقنة من الحصول على ملكية الأصل المؤجر في نهاية مدة العقد، يتم استهلاك قيمة حق استخدام الأصل المعترف به على أساس القسط الثابت على مدى العمر الإنتاجي للأصل أو مدة الإيجار أيهما أقل. تخضع موجودات أصول حق الاستخدام إلى اختبار التدني في القيمة.

التزامات عقود الإيجار

تقوم المجموعة في تاريخ بدء عقد الإيجار، بالاعتراف بالتزامات عقد الإيجار بالقيمة الحالية لدفعات الإيجار التي يتعين دفعها خلال مدة العقد. تتضمن دفعات الإيجار الدفعية الثابتة (والتي تتضمن الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة) مطروحاً منها حوافز الإيجار المستحقة ودفعات الإيجار المتغيرة التي تعتمد على مؤشرات أو معدلات متفق عليها وفقاً لشروط العقد، والمبالغ المتوقعة تحصيلها بموجب ضمانات القيمة المتبقية. تتضمن دفعات الإيجار أيضاً القيمة المستحقة عند ممارسة خيار الشراء والذي من المؤكد أن تمارسه المجموعة وقيمة غرامات إنهاء عقد الإيجار، إذا كانت المجموعة تنوي أن تمارس خيار الإنهاء وفقاً لشروط العقد.

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

عند احتساب القيمة الحالية لدفعات الإيجار، تستخدم المجموعة لغايات خصم دفعات الإيجار المستقبلية معدل الاقتراض عند بدء الإيجار إذا كان سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار غير قابل للتحديد. لاحقاً يتم زيادة التزامات الإيجار بقيمة الفائدة المستحقة ويتم تخفيضها بقيمة دفعات الإيجار الفعلية. بالإضافة إلى ذلك، يتم إعادة قياس القيمة الدفترية للالتزامات الإيجار إذا كان هناك أي تعديل أو تغيير على مدة الإيجار أو عند حدوث أي تغيير على الدفعات التي في مضمونها تعتبر دفعات إيجار ثابتة أو عند تغيير التقييم المتعلق بشراء الأصل.

الشركة كمؤجر

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

العملات الأجنبية

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء تلك المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف السائدة بتاريخ القوائم المالية الموحدة. هذا ويتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الدخل الشامل الموحدة.

معلومات القطاعات

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

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

التقاص

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

الموجودات والمطلوبات المحتملة

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

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

تدني الموجودات غير المالية

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

تدني الموجودات المالية

تعترف المجموعة بمخصص خسائر ائتمانية متوقعة لجميع أدوات الدين غير المحتفظ بها بالقيمة العادلة من خلال قائمة الربح أو الخسارة. تستند الخسائر الائتمانية المتوقعة إلى الفرق بين التدفقات النقدية التعاقدية المستحقة وفقاً للعقد وجميع التدفقات النقدية التي تتوقع المجموعة استلامها، مخصومة عند تقدير سعر الفائدة الفعلي الأصلي. تشمل التدفقات النقدية المتوقعة التدفقات النقدية من بيع ضمانات محتفظ بها أو تحسينات ائتمانية أخرى تعد جزءاً لا يتجزأ من الشروط التعاقدية (ان وجدت).

تقوم إدارة المجموعة باحتساب المخصص استناداً إلى خبرتها التاريخية في خسارة الائتمان معدلة وفقاً للعوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.

التصنيف المتداول مقابل غير المتداول

تعرض المجموعة الموجودات والمطلوبات في قائمة المركز المالي الموحدة على أساس التصنيف المتداول وغير المتداول.

يعتبر الأصل متداولاً عندما:

- يتوقع تحقيقه أو بنوى بيعه أو استهلاكه في الدورة التشغيلية الاعتيادية؛
- يحتفظ به بصورة أساسية لغرض المتاجرة؛
- يتوقع تحقيقه خلال اثنتى عشر شهراً بعد فترة إعداد التقارير؛ أو
- النقد وما في حكمه إلا إذا كان مقيد من إن يتم استبداله أو استخدامه لتسوية التزامات لمدة اثنتى عشر شهراً على الأقل بعد فترة إعداد التقارير.

تصنف المجموعة جميع الموجودات الأخرى على أنها غير متداولة.

يعتبر المطلوب متداولاً عندما:

- يتوقع تسويته في الدورة التشغيلية الاعتيادية؛
- يحتفظ به بصورة أساسية لغرض المتاجرة؛
- عندما يكون مستحق السداد خلال اثني عشر شهراً بعد فترة إعداد التقارير؛ أو
- ليس هناك حق غير مشروط لتأجيل تسوية المطلوب لمدة اثني عشر شهراً على الأقل بعد فترة إعداد التقارير.

تصنف المجموعة جميع المطلوبات الأخرى على أنها غير متداولة.

الربح لكل سهم -

يتم احتساب الحصة الأساسية للسهم في الأرباح من خلال قسمة ربح السنة العائد إلى حملة الأسهم العادية للشركة على المعدل المرجح لعدد الأسهم العادية خلال العام.

يتم احتساب الحصة المخفضة للسهم من خلال قسمة ربح السنة العائد إلى حملة الأسهم العادية للشركة على المعدل المرجح لعدد الأسهم العادية خلال العام مضافاً إليه المعدل المرجح لعدد الأسهم العادية التي كان يجب إصدارها فيما لو تم تحويل الأسهم القابلة للتحويل إلى أسهم عادية (بعد طرح أسهم الخزينة إن وجدت).

(٤-٢) أهم التقديرات والفرضيات

إن إعداد القوائم المالية الموحدة وتطبيق السياسات المحاسبية يتطلب من إدارة المجموعة القيام بتقديرات واجتهادات تؤثر على مبالغ الموجودات والمطلوبات والإفصاح عن الالتزامات المحتملة. إن هذه التقديرات والاجتهادات تؤثر أيضاً على الإيرادات والمصروفات والمخصصات وبشكل خاص يتطلب من إدارة المجموعة القيام بأحكام واجتهادات هامة لتقدير مبالغ وأوقات التدفقات النقدية المستقبلية الناجمة عن أوضاع وظروف تلك التقديرات في المستقبل. إن التقديرات المذكورة مبنية بالضرورة على فرضيات وعوامل متعددة لها درجات متفاوتة من التقدير وعدم التيقن وإن النتائج الفعلية قد تختلف عن التقديرات وذلك نتيجة التغيرات في المستقبل في أوضاع وظروف تلك المخصصات.

فيما يلي أهم التقديرات والفرضيات المستخدمة في القوائم المالية الموحدة:

- تقوم المجموعة بتطبيق الطريقة المبسطة من معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) (الأدوات المالية) لتسجيل الخسائر الائتمانية المتوقعة على جميع أدوات الدين، وحساب الخسائر الائتمانية المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين. قامت المجموعة بإعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسارة الائتمانية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.
- يتم تحميل السنة المالية بما يخصها من نفقة ضريبة الدخل وفقاً للأنظمة والقوانين والمعايير المحاسبية ويتم احتساب واثبات الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة ومخصص الضريبة اللازم.
- تقوم إدارة المجموعة بإعادة تقدير الأعمار الإنتاجية للممتلكات والمعدات بشكل دوري لغايات احتساب الاستهلاكات السنوية اعتماداً على الحالة العامة لتلك الموجودات وتقديرات الأعمار الإنتاجية المتوقعة في المستقبل، ويتم احتساب خسائر التدني كمصروف في قائمة الدخل الشامل.
- تقوم إدارة المجموعة باستبعاد الممتلكات والمعدات بناءً على تقدير صافي القيمة الدفترية للموجودات المستبعدة.
- يتم تكوين مخصص للمخزون بطيء الحركة الذي لا يستخدم لفترة تزيد عن سنتين.
- يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناءً على الأنظمة الداخلية للشركة والدراسات الإکتوارية.
- يتم تكوين مخصص لقاء القضايا المقامة ضد المجموعة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل محامي المجموعة والتي بموجبها يتم تحديد المخاطر المحتمل حدوثها في المستقبل، ويعاد النظر في تلك الدراسات بشكل دوري.

شركة كهرباء محافظة إربد المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٣) ممتلكات ومعدات

المجموع	البنية وأجهزة الحاسب الآلي	أجهزة الاتصالات	مصادر وكلفة	آلات ومفروشات	سيارات	أجهزة ومعدات	محولات وعدادات	شركات التوزيع الكهربائية	شركات الهندسة المتخصصة	تجهيزات	مطارات مرافق السيارات	هاتف	مباني	أرضي
دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل	دينسل
٣١١,٣٦٤,٠٦٤	٩,٣٣٧,٣٣٥	٧٥٠,٤٧٨١	٣٣١,٨٨٧١	١,٤٤١,٣٥١٠	٩,٨٩١,٤٩٦	٦,٥٦٦,١٦٢	٨٨,٨٤٧,٦٤٣	١٤٢,٦٦٦,٣٩٩	٣٩١,٩٦٦,٣٤٨	١,٠٥٩,٣٧٨	٣٤١,٩٨٨	٦٦٩,٥٣٩	٢,٨٩٩,٨١٩	٨٦٥,١٨٥
٣١,٤٩٣,٤٥٤	١,٤١٠,٧٦٦	٣٧,٠٨	١١,٣٣٥	٥٨٦,٠٥	٢,٦٧٥,٣١٠	٤٤٨,٣١٤	١٤,٩٣١,٧٤٢	١,٠١٠,٤٠٧٨	١,٧١٤,٤٥٩	٦٦,٨٣٦	١٧,٥٣٤	٤,١٣١	٤٦,١٥٦	-
١٣,٨٤٣,٤٦١	١١٧,٤٤٨	-	-	-	-	-	٦٣١,٣٣٢	٥,٩٩٧,٦٤٨	٧,٠٩٦,٨٧١	١٦٢	-	-	-	-
(٨,٤٩٦,٧٥٨)	(٣٨٣,٦٠٤)	(١,٤٠٥)	(١٧,٠٣٦)	(١٤,٨١٢)	(٣٩٨,٦٣٢)	(٤١٧,٤١٣)	(٥,٤٥٧,٧٤٩)	(١,٥٣٧,٢٩٣)	(٦٧٣,٨٣٤)	-	-	-	-	-
٣٤٨١,٠٤,٩٢١	١٠,٤٧١,٨٤٥	٧٥٠,٧٠,٨٤٤	٣٣١,١٧٣	١,٤٥٧,٣٠٣	١٢,١٦٨,١٧٤	٦,٥٩٧,٠٦٣	٩٨,٩٥٢,٩٧٥	١٥٧,٣٣,٨٣٢	٤٧,٧٣٣,٨٤٤	١,١٢٦,٣٧٦	٥١,٧٢٢	٦٧٤,١٧٠	٢,٩٤٥,٩٧٥	٨٦٥,١٨٥

٢٠٢٥ -

الكلية -

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إيضاحات

المحول من مشاريع تحت

التنفيذ (إجمالي ٧)

إستثمارات

إلى صيد كفاي ٣١ كانون

الأول

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

إستثمارات

إلى صيد كفاي أول كانون

الثاني

بلغت كلفة الممتلكات والمعدات المستقلة بالكامل ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٢٠٢٤: ١٧٥,٦٩٧,٦٥ دينار).

(٤) حق استخدام أصول والتزامات عقود إيجار

يمثل هذا البند حق استخدام أصول مستأجرة والناتج عن عقد استئجار مبنى المجموعة والمنتهي في عام ٢٠٢٦. يتم خصم التزامات عقد الإيجار بنسبة ٨٪.

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

التزامات عقود الإيجار *	حق استخدام أصول	
دينار	دينار	
١,١٠٢,٥١١	١,١٩١,٤٥٠	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٥
-	(٢٦٣,١٩٧)	استهلاك السنة
٦٩,٠١٠	-	تكاليف تمويل
(٢٠٠,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
٩٧١,٥٢١	٩٢٨,٢٥٣	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥
التزامات عقود الإيجار *	حق استخدام أصول	
دينار	دينار	
٢٤٧,٢٢٥	٢٣٤,٥٤٠	كما في ١ كانون ثاني ٢٠٢٤
١,١٣٨,٧٦٧	١,١٣٨,٧٦٧	إضافات خلال السنة
-	(١٨١,٨٥٧)	استهلاك السنة
٤٨,٥١٩	-	تكاليف تمويل
(٣٣٢,٠٠٠)	-	دفعات إيجار
١,١٠٢,٥١١	١,١٩١,٤٥٠	كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

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

المجموع	طويلة الاجل	قصيرة الاجل	
دينار	دينار	دينار	
٩٧١,٥٢١	٥٨٤,٠٥٧	٣٨٧,٤٦٤	٢٠٢٥
١,١٠٢,٥١١	٧٩٤,٩٤٣	٣٠٧,٥٦٨	٢٠٢٤

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٥) موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف

٢٠٢٤	٢٠٢٥
دينار	دينار
١٩٠,٣٢٠,٣٩٠	٢٠٠,٦١٤,٩٤٩
١٠,٢٩٤,٥٥٩	١٢,٧٤٥,٢١٨
٢٠٠,٦١٤,٩٤٩	٢١٣,٣٦٠,١٦٧
٩٥,٤٦١,٧٦٨	١٠٣,٢٦٤,٦٣٤
٧,٨٠٢,٨٦٦	٨,٢٢٠,٧٦٩
١٠٣,٢٦٤,٦٣٤	١١١,٤٨٥,٤٠٣
٩٧,٣٥٠,٣١٥	١٠١,٨٧٤,٧٦٤

الكلفة -

كما في أول كانون الثاني
المحول من مشاريع تحت التنفيذ (إيضاح ٧)
كما في ٣١ كانون الأول

الاستهلاك المتراكم -

كما في أول كانون الثاني
استهلاك السنة (إيضاح ٢٦)
كما في ٣١ كانون الأول

صافي القيمة الدفترية -

كما في ٣١ كانون الأول

يتم استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف بنسبة ٤٪ سنويا ويتم إطفاء مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف المقابلة لها بنفس النسبة وبذلك لا تؤثر على الأداء المالي للشركة. ان تفاصيل مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥
دينار	دينار
٦٢,٧٥٠,٥٨٥	٦٦,١٩٦,٩٩٦
٣٤,٥٩٩,٧٣٠	٣٥,٦٧٧,٧٦٨
٩٧,٣٥٠,٣١٥	١٠١,٨٧٤,٧٦٤

مطلوبات مساهمات المشتركين
مطلوبات فلس الريف

(٦) مدفوعات قضايا التعارضات

٢٠٢٤	٢٠٢٥
دينار	دينار
١,٤٦٨,٩٤٤	١,٥٣٥,٥٧٩
٦٦,٦٣٥	٥١,٤٢٨
١,٥٣٥,٥٧٩	١,٥٨٧,٠٠٧
١,٤١٧,٦٣٣	١,٤٣٧,١٠٩
١٩,٤٧٦	٢٥,١٠٦
١,٤٣٧,١٠٩	١,٤٦٢,٢١٥
٩٨,٤٧٠	١٢٤,٧٩٢

الكلفة -

كما في أول كانون الثاني
إضافات
كما في ٣١ كانون الأول

الاطفاء المتراكم -

كما في أول كانون الثاني
إطفاء السنة (إيضاح ٢٦)
كما في ٣١ كانون الأول

صافي القيمة الدفترية -

كما في ٣١ كانون الأول

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٧) مشاريع تحت التنفيذ

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٦,٥٨٠,٥٠٢	١,٨٧٢,٣٣٣	مشاريع التمويل الذاتي
٥,٤١٤,٧٢٥	٦,١٣٠,٨٨١	مشاريع مساهمات المشتركين
٢,٣٤٦,١٥٣	٢,٤٠٨,٦٥٧	مشاريع فلس الريف
١٤,٣٤١,٣٨٠	١٠,٤١١,٨٧١	

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٨,٠٢٦,٤٧٠	١٤,٣٤١,٣٨٠	رصيد بداية السنة
١٩,٥٢٠,٣٤٥	٢٢,٦٥٩,١٧٠	إضافات خلال السنة
(٢,٩١٠,٨٧٦)	(١٣,٨٤٣,٤٦١)	المحول إلى ممتلكات ومعدات (إيضاح ٣)
(١٠,٢٩٤,٥٥٩)	(١٢,٧٤٥,٢١٨)	المحول إلى موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف (إيضاح ٥)
١٤,٣٤١,٣٨٠	١٠,٤١١,٨٧١	رصيد نهاية السنة

تبلغ كلفة استكمال مشاريع تحت التنفيذ المتوقعة مبلغ ١٠,٦٧٦,٥٨٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ ويتوقع الانتهاء من تنفيذها خلال عام ٢٠٢٦.

(٨) موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر

يمثل هذا البند مساهمة المجموعة في الشركات التالية:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	نسبة الملكية	
دينار	دينار	%	
٢٨٦,٧١٩	٢٨٦,٧١٩	١١,٤٧	أسهم شركات غير مدرجة / داخل الأردن
٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٢٠	شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية
٣٣٦,٧١٩	٣٣٦,٧١٩		شركة سما المملوكة للمشاريع التجارية والخدمات*

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٩) مخزون

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٦,١٥٨,٧٥٦	٧,٠٩٥,٥٥٦	مواد كهرباء ضغط متوسط ومنخفض ولوازم مشتركين
٢٢٨,٤٤٦	٢٨٦,١٦٣	مستودع العدد والأدوات وقطع السيارات والآليات
٩٣,٢٣٨	٨٦,٤٩٣	مستودع القرطاسية والأثاث ومواد الكمبيوتر
٣٤,٩٠٢	٧٠,٩٣٠	مستودع الآليات وقطع غيارها
٤,٦٦٦,٩١٧	٤,٣٥٣,٨١١	مستودع المواد المرتجعة
١١,١٨٢,٢٥٩	١١,٨٩٢,٩٥٣	
(٤,٢٧٥,٢٠٠)	(٤,٣٤٠,٢٣٧)	ينزل: مخصص مخزون بطيء الحركة
٦,٩٠٧,٠٥٩	٧,٥٥٢,٧١٦	
١٩٨,٥٢٤	٣٠٢,٦٣٤	يضاف: مصاريف اعتمادات مستندية وعطاءات
٧,١٠٥,٥٨٣	٧,٨٥٥,٣٥٠	
١,٨٨٣,٥٥٦	٢,٧٥٥,٣١٩	مخزون استراتيجي
٥,٢٢٢,٠٢٧	٥,١٠٠,٠٣١	مخزون
٧,١٠٥,٥٨٣	٧,٨٥٥,٣٥٠	

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

فيما يلي الحركة على مخصص مخزون بطيء الحركة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٣,٦٠٨,٩٨٥	٤,٢٧٥,٢٠٠	رصيد بداية السنة
٦٦٦,٢١٥	٦٥,٠٣٧	المخصص للسنة
-	-	المواد المشطوبة
٤,٢٧٥,٢٠٠	٤,٣٤٠,٢٣٧	رصيد نهاية السنة

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١٠) ذمم مدينة

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٣٣,٣١٣,٠٨٠	٣٦,٧٩٠,٥٥٥	ذمم مشتركين اعتياديين منزلي
١٤,٤٦٤,٨٦٣	١٠,٥٧٧,١٦١	ذمم مشتركين اعتياديين غير منزليين ودوائر حكومية
٣٣,٨٠٩	٣٤,٣٧١	ذمم مشتركين اعتياديين منزلي موظف
٨,١٢٨,٥٩٣	٨,٦٤٩,٩٧٩	ذمم مشتركين القطاع التجاري
٢٣٥,٥٨١	٢٣٨,٤١١	ذمم مشتركين العدادات المؤقتة
٨٥٨,٦٤١	٣٠٩,٥١٥	ذمم مشتركين قطاع الاتصالات
١٤٣,٧٧٨	١٥٠,٢٠٢	ذمم مشتركين قطاع البنوك
٤,٠٣١	٩,٣٤٧	ذمم مشتركين الاذاعة والتلفزيون
٢٤,٢٦٣	٢٤,٨٥٤	ذمم مشتركين الفنادق
١,٣٧٢,٤٠٥	١,٣١٠,٦٠٣	ذمم مشتركين صناعيون صغار
٣,٢٣٤,٤٢١	٣,٠٦٤,٣٤٠	ذمم مشتركين صناعيون متوسطين
٣٤,٣٦١,٤١٣	٢٣,٣٤٣,١٠٦	ذمم مشتركين مضخات مياه
٢,٤٠٨,٣٣٦	٢,٣٢٢,٩٦٣	ذمم مشتركين القطاع الزراعي
٨,٤٠٣,٧٥٥	٩,٨٩٦,١٧٢	ذمم مشتركين انارة شوارع
١٥٨,١٦٤	١٣٩,٥٤٠	ذمم مشتركين تجاري / زراعي
٨,٨٧٢,٨٩١	٨,٩١٧,١٦٢	ذمم مشتركين القوات المسلحة الاردنية
١,٧٩٢,٢٦٥	١,٩٤٧,٢٠٣	ذمم قطاع زراعي ثلاثي التعرفة
٤٧٩,٧٤٠	٦١٣,٤٠٨	ذمم مشتركين سيارات شحن
٦٢٤,٩٨٥	٥٩٦,٤٩٠	ذمم مشتركين اتفاقيات تخصيص
٨٦,١٢٦	١١٨,١٩٥	ذمم مشتركين المستشفيات الخاصة
١١٩,٠٠١,١٤٠	١٠٩,٠٥٣,٥٧٧	مجموع ذمم المشتركين المفوترة*
٤,٣٣٢,٨٥١	٦,٢٠٧,٠٩٣	ذمم فروقات استهلاك مقسطة
١٢٣,٣٣٣,٩٩١	١١٥,٢٦٠,٦٧٠	مجموع ذمم المشتركين
٨,٣٦٦,٤٩٩	٥,٣٤٠,١٣٢	فوائد تأخير**
٧٦٩,٩٩٧	٧٤٤,٣٠٣	ذمم مدينة منفردة
١,٢٦٣,٨٦٤	١,٦٢٤,٤٩١	ذمم دوائر حكومية – مشاريع انارة اخرى
١,٣٧٣,٥١١	١,٢٢٤,٤٥٠	ذمم موظفين
١٣٥,١٠٧,٨٦٢	١٢٤,١٩٤,٠٤٦	
(١١,٦٦٠,١٩٥)	(١٢,١٦٦,٨٧١)	
١٢٣,٤٤٧,٦٦٧	١١٢,٠٢٧,١٧٥	ينزل: مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة

* يمثل هذا البند قيمة الذمم المرتبطة بمبيعات الطاقة والمستحقة للشركة، بالإضافة الى بعض البنود الأخرى التي تستحق للغير عند تحصيلها مثل (رسوم نفايات، رسوم تلفزيون، فرق أسعار الوقود، بدل خدمات الشبكة) وفيما يلي تفصيل مجموع ذمم المشتركين المفوترة من حيث الجهة المستحقة لها بعد تحصيلها:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٠٩,٧٥٠,٩١٥	٩٩,٣١٧,٧٦١	ذمم مستحقة للشركة
٣,٨٦٨,١٨٠	٤,٤١٩,٢٢١	ذمم مستحقة لصالح الغير وكما يلي:
٥,٣٨٢,٠٤٥	٥,٣١٦,٥٩٥	ضمن الفواتير الصادرة للمشاركين ولا تتضمن كمية استهلاك الطاقة
١١٩,٠٠١,١٤٠	١٠٩,٠٥٣,٥٧٧	ضمن الفواتير الصادرة للمشاركين وتتضمن كمية استهلاك الطاقة

** يتم احتساب فوائد التأخير على المبالغ المستحقة الدفع من الدوائر والمؤسسات الحكومية لفترة تزيد عن ٣٠ يوم من تاريخ استلام الفاتورة بنسبة ١٪ شهريا وبعد اقصى ٩٪ سنوياً من قيمة المبالغ المستحقة.

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٠,١١٥,٣١٧	١١,٦٦٠,١٩٥	رصيد بداية السنة
١,٥٤٤,٨٧٨	٥٠٦,٦٧٦	المخصص للسنة
١١,٦٦٠,١٩٥	١٢,١٦٦,٨٧١	

فيما يلي جدول أعمار الذمم غير متدنية القيمة كما في ٣١ كانون الأول:

المجموع	أكثر من ٣٦٥ يوم	١٨١ - ٣٦٥	٩١ - ١٨٠	٦٠ - ٩٠	ذمم غير مستحقة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
١١٢,٠٢٧,١٧٥	٢٣,٤٩٢,٠٥٤	١٢,٣٥٢,٠٨٦	١٨,٣٢٩,٧٨٤	١,٨٤٦,٨١١	٥٦,٠٠٦,٤٤٠	٢٠٢٥
١٢٣,٤٤٧,٦٦٧	٢٧,١٠٦,٧١٣	٢٤,٨٧٧,٤١٢	١٣,٥٢٢,٠٧٦	٥,٣٩١,٤٨١	٥٢,٥٤٩,٩٨٥	٢٠٢٤

(١١) نقد وأرصدة لدى البنوك

يمثل النقد وأرصدة لدى البنوك في قائمة المركز المالي الموحدة ما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٥,٠٢٧,٧٩٠	١,٦٢٤,٢٩٨	أرصدة لدى البنوك
٩٢,٥٩٤	٩٧,٧٩٣	نقد في الصندوق
٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة*
٣٥,١٢٠,٣٨٤	٢٦,٧٢٢,٠٩١	

* يمثل هذا البند الودائع لدى بنك محلي بالدينار الأردني تستحق خلال فترة أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة وبمعدل فائدة يتراوح ما بين ١٣,٥٪ - ١٣,٦٪، (٢٠٢٤: ٥,٥٪ - ٦,٧٪)

يمثل النقد وما في حكمه لغرض اعداد قائمة التدفقات النقدية الموحدة ما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٣٥,١٢٠,٣٨٤	٢٦,٧٢٢,٠٩١	نقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك
(٣٠,٠٠٠,٠٠٠)	(٢٥,٠٠٠,٠٠٠)	ينزل: ودائع قصيرة الأجل تستحق خلال أكثر من ثلاثة أشهر وحتى سنة
(٦٥,٧٥٣,٠٨١)	(٧٥,٨٤٥,٥٩٠)	بنوك دائنة وقروض قصيرة الأجل
(٦٠,٦٣٢,٦٩٧)	(٧٤,١٢٣,٤٩٩)	

بنوك دائنة -

يمثل هذا البند رصيد التسهيلات الائتمانية الممنوحة للشركة من عدة بنوك محلية بسقف وقدرها ٤٦,٥٠٠,٠٠٠ دينار وتحمل متوسط سعر فائدة ٧,٢٧٪ سنوياً (٢٠٢٤: ٧,٢٧٪).

قروض قصيرة الاجل -

قامت شركة كهرباء محافظة اربد بتوقيع اتفاقية توريد الطاقة الكهربائية (تمويل ائتمان طاقة كهربائية) مع البنك الإسلامي الأردني والبنك العربي الاسلامي لتسديد جزء من فاتورة شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية وبسقف ائتمانية متضمنة الربح وقدرها ٨٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار وتحمل متوسط سعر فائدة ٤,٤٪ سنوياً (٢٠٢٤: ٤,٧٧٪)، وسيتم تسديد كامل مبلغ القرض خلال عام ٢٠٢٦.

(١٢) حقوق الملكية

رأس المال -

قررت الهيئة العامة في اجتماعها غير العادي بتاريخ ٢٠ نيسان ٢٠٢٥ زيادة رأس مال الشركة بمبلغ ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن طريق رسملة مبلغ الزيادة من رصيد الأرباح المدورة ليصبح رأس مال الشركة ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار بقيمة اسمية دينار للسهم الواحد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥، هذا وقد حصلت المجموعة على موافقة هيئة الأوراق المالية لزيادة رأس المال بمبلغ ٥,٧٨٥,٧٣٣ دينار بدلا من ٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار، وعليه يصبح رأس مال الشركة المصرح به ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار ورأس المال المكتتب به والمدفوع ٢٦,٧٨٥,٧٣٣ دينار.

إحتياطي إجباري -

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا الحساب ما تم تحويله من الأرباح السنوية قبل الضريبة بنسبة ١٠٪ خلال السنة والسنوات السابقة وهو غير قابل للتوزيع على المساهمين. لا يجوز وقف التحويل للإحتياطي الإجباري قبل أن يبلغ رصيده ٢٥٪ من رأس المال المصرح به. إلا أنه يجوز بموافقة الهيئة العامة للشركة الإستمرار في التحويل إلى أن يبلغ رصيد الإحتياطي الإجباري ١٠٠٪ من رأس المال المجموعة المصرح به.

إحتياطي إختياري -

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

أرباح موزعة -

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٠ نيسان ٢٠٢٥ على توزيع مبلغ ٧,٢٥٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٤ بنسبة ٣٤,٥٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في تاريخ الاجتماع.

وافقت الهيئة العامة للمساهمين في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢١ نيسان ٢٠٢٤ على توزيع مبلغ ٥,٦٠٠,٠٠٠ دينار كأرباح على المساهمين عن أرباح عام ٢٠٢٣ بنسبة ٤٠٪ من رأس المال المكتتب به والمدفوع في تاريخ الاجتماع.

(١٣) مساهمات مشتركين مقبوضة مقدما

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

(١٤) فائض مساهمات المشتركين

يمثل هذا البند صافي إيرادات مساهمات المشتركين حيث يتم الاعتراف بالفرق بين المبالغ المستلمة من مساهمات المشتركين وتكلفة تلك المشاريع المنجزة والممولة من قبلهم، هذا وتقوم المجموعة بإطفاء هذا الفائض بنسبة ٤٪ سنوياً.

(١٥) مخصص تعويض نهاية الخدمة

يمثل هذا البند المبالغ المستحقة لموظفي المجموعة مقابل تعويض نهاية الخدمة. تقوم المجموعة باحتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول بناءً على الرواتب الاجمالية المدفوعة مضروبة بعدد سنوات الخدمة مخصوماً منها مساهمة المجموعة في الضمان الاجتماعي بحد أقصى ٨٪، وحسب النظام المقر لهذه الغاية.

إن الحركة على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٠,٦٩٢,٧١٩	١١,٥٩١,٠١٥	لرصيد في بداية السنة
١,٣٢٦,٤٢٧	٢,٠٩٩,٨٠٨	المحمل على السنة
(٤٢٨,١٣١)	(٧٩٦,٧٣٩)	المدفوع خلال السنة
١١,٥٩١,٠١٥	١٢,٨٩٤,٠٨٤	الرصيد في نهاية السنة

إن تفاصيل مخصص تعويض نهاية الخدمة المحمل على السنة كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٦٦٠,٦٧٦	١,٠٤٥,٨٨٧	الفائدة على الالتزام
٦٦٥,٧٥١	١,٠٥٣,٩٢١	تكلفة الخدمة الحالية
١,٣٢٦,٤٢٧	٢,٠٩٩,٨٠٨	مصرف السنة

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٩٧٥,٠٧٠	١,٧٥٤,٥٥٤	المصاريف الإدارية (إيضاح ٢٥)
٣٥١,٣٥٧	٣٤٥,٢٥٤	ما تم رسملته على مشاريع تحت التنفيذ
١,٣٢٦,٤٢٧	٢,٠٩٩,٨٠٨	

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
٦,١٪	٦,٢٣٪	معدل الخصم
٠,١٨٪	٠,٠٧٪	معدل الوفيات
٥٪	٤٪	معدل الزيادة السنوية للرواتب
٢٪	٤,٥٪	معدل الاستقالات
٨٪	٨٪	نسبة مساهمة المجموعة في الضمان الاجتماعي المطروحة من تعويض نهاية الخدمة للموظف

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

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

الزيادة بمقدار ١٪ في معدل	الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة
	٢٠٢٥ دينار
الخصم	(١,٣٥١,٧٤٨)
الزيادة في الرواتب	١٦٤,٦٥٩
الاستقالات	(١٧٩,٤٤٦)
النقص بمقدار ١٪ في معدل	الأثر على القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة
	٢٠٢٥ دينار
الخصم	١,٨٤١,٤١١
الزيادة في الرواتب	(١٦٤,٦٥٩)
الاستقالات	١٧٩,٤٤٦

(١٦) قرض طويل الأجل

قامت المجموعة خلال عام ٢٠٢٣ بتوقيع اتفاقية قرض مع البنك الإسلامي الأردني بمبلغ ١٨,٠٠٠,٠٠٠ دينار وبمراجعة قدرها ٣,١٥٠,٠٠٠ دينار وبمقدار نسبة مرابحة ٣,٥٪. يسدد القرض بموجب ١٠ أقساط نصف سنوية بقيمة ١,٨٠٠,٠٠٠ دينار للقسط، بحيث استحققت الدفعة الأولى بشهر أيار ٢٠٢٥ وتستحق الدفعة الأخيرة بشهر تشرين الثاني ٢٠٢٨، وبالتالي فان مجموع قيمة القرض مع المراجعة تساوي ٢١,١٥٠,٠٠٠ دينار.

إن قيمة الدفعات السنوية واستحقاقاتها لأقساط القرض هي كما يلي:

السنة	المبلغ
	دينار
٢٠٢٦	٣,٦٠٠,٠٠٠
٢٠٢٧	٣,٦٠٠,٠٠٠
٢٠٢٨	٣,٦٠٠,٠٠٠
	١٠,٨٠٠,٠٠٠

(١٧) تأمينات نقدية للمشاركين

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

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(١٨) ذمم دائنة

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٨٧,٧٧٥,٢٣٦	٨٦,٩٤٩,٠٣٢	شركة الكهرباء الوطنية- مشتريات الطاقة
٤,٩٨٨,١٣٩	٢,٣٣٣,٦١٨	شركة الكهرباء الوطنية- فوائد التأخير
١,٩٣٨,٣٠٧	٢,٢٨٦,٨٢٩	شركة الكهرباء الوطنية – بدل خدمات الشبكة
٣٤٤,٨٠٨	٢٦٧,٦٥٩	شركة الكهرباء الوطنية - تخصيص
٦٤٤,٩٥٦	٦١٥,٨١٣	شركة البادية لتوليد الطاقة – مشتريات طاقة متجددة
٣٩٢,٣٨٥	٣٥٨,٠١٠	شركة كهرباء الوطنية – فرق أسعار الوقود
١٦١,١٥٠	١٤٩,٤٠٢	شركة المصادر الخضراء لتوليد الطاقة-مشتريات الطاقة المتجددة
٢٢,٢٠٥,١٠٥	١٦,٠٠٩,٥٠٤	ذمم موردين
٥,٨١٤,٧٦٤	٦,٤٥٧,٨٧٩	البلديات- رسوم نفايات
٢,٨٢٢,٧٧٢	٢,٩٧٦,٢٢٠	وزارة المالية - رسوم تلفزيون
٣,٣٦٤,٧٠٣	٢,٩٧٧,٣٤٨	فلس الريف
٢٢٦,٥٦١	٩٤,١٦٤	أخرى
١٣٠,٦٧٨,٨٨٦	١٢١,٤٧٥,٤٧٨	

(١٩) أرصدة دائنة أخرى

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٤,٢١٢,١٧٠	٤,٦٣٩,٥٢٣	صندوق التأمين الصحي
١,٣٩٧,٨٩٤	١,٨٨١,٤٠٨	أمانات مشتركين
٦١,٠٨٠	٦٨,٩٧٠	أمانات طلبات اشتراكات غير منفذة
١٥٧,٠٤٤	١١٠,٧٨٢	أمانات بدل طلب ربط نظم مصادر طاقة متجددة
٧٩,٣٤٢	٩٥,٧٢٨	رسوم تمديدات مشتركين مقبوضة مقدماً
٥٨٣,٠٤١	٧٤١,٢١٦	أمانات عامة
١,٦٤٥	١,٦٤٥	أمانات المكاتب البريدية
٨٤,٦٧٢	١٣٩,٠٩١	أمانات دوائر حكومية – مشاريع
٥٨,٦١٤	١٦٠,٥٨٨	أمانات ضريبة المبيعات
٥٤,٠٠٠	٥٥,٠٠٠	مكافأة اعضاء مجلس الإدارة
٤٠٢,١٠٠	٥٨٤,٤٦٩	مبالغ مستحقة للمتعهدين
٨٢٨,٠٧٥	٦٣٠,٤٢٤	أرباح مساهمين قيد التوزيع
١,١١٦	٥٣١,٩٧٤	أمانات مستودع تالف
٣٢٧,٤٩٢	٨٠٠,٥٧٥	أخرى
٨,٢٤٨,٢٨٥	١٠,٤٤١,٣٩٣	

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٠) مخصصات مختلفة

تمثل المخصصات الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة ما يلي:

٢٠٢٤		٢٠٢٥				
المجموع	المجموع	مخصصات	مخصصات	صندوق	مخصص	
دينار	دينار	حوادث التأمين المدنية	التزامات وظيفية	الاجتماعية	اجازات الموظفين	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٢,٢٤٠,٨٥١	٣,٤٠٢,٥٥٢	-	١,١٩٦,٨٥٥	٨٨٦,٩٣٥	١,٣١٨,٣٦٧	الرصيد في بداية السنة
١,١٩٦,٨٥٥	٢٥٥,٨١٩	١٢,٥٠٠	-	٢٤١,٩٩٦	-	المحمل على السنة
(٣٥,١٥٣)	(١٤٢,٢٢٧)	(٤٥٠)	(٩٢,٣٠٣)	(٣,٨٢٩)	(٤٥,٦٤٥)	المدفوع خلال السنة
٣,٤٠٢,٥٥٣	٣,٥١٦,١٤٤	١٢,٠٥٠	١,١٠٤,٥٥٢	١,١٢٥,١٠٢	١,٢٧٢,٧٢٢	الرصيد في نهاية السنة

(٢١) ضريبة الدخل

موجودات ضريبية مؤجلة -

يمثل هذا البند الموجودات الضريبية المؤجلة والناجمة عن الفروقات المؤقتة بين الربح الضريبي والربح المحاسبي نتيجة لمخصص تعويض نهاية الخدمة والمخصصات الأخرى.

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

٣١ كانون الأول		٢٠٢٥				
٢٠٢٤	٢٠٢٥	المبالغ				الحسابات المشمولة
الضريبة المؤجلة	الضريبة المؤجلة	الرصيد في نهاية السنة	المبالغ المحررة	المبالغ المضافة	الرصيد في بداية السنة	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
٣,١٢٩,٥٧٥	٣,٤٨١,٤٠٣	١٢,٨٩٤,٠٨٤	(٧٩٦,٧٣٩)	٢,٠٩٩,٨٠٨	١١,٥٩١,٠١٥	مخصص تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٥)
٣٥٥,٩٦١	٣٤٣,٦٣٥	١,٢٧٢,٧٢٢	(٤٥,٦٤٥)	-	١,٣١٨,٣٦٧	مخصص اجازات الموظفين (إيضاح ٢٠)
٢٣٩,٤٧٢	٣٠٣,٧٧٧	١,١٢٥,١٠٢	(٣,٨٢٩)	٢٤١,٩٩٦	٨٨٦,٩٣٥	مخصص قضايا (إيضاح ٢٠)
٣,٧٢٥,٠٠٨	٤,١٢٨,٨١٥	١٥,٢٩١,٩٠٨	(٨٤٦,٢١٣)	٢,٣٤١,٨٠٤	١٣,٧٩٦,٣١٧	

إن الحركة على بند الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٣,٤٩١,٤٧٩	٣,٧٢٥,٠٠٨	الرصيد في بداية السنة
٢٣٣,٥٢٩	٤٠٣,٨٠٧	التغير خلال السنة
٣,٧٢٥,٠٠٨	٤,١٢٨,٨١٥	الرصيد في نهاية السنة

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

مخصص ضريبة الدخل-

إن الحركة على مخصص ضريبة الدخل كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٣,٦٦٣,٣٩٧	٣,٨٠١,٨٨٦	الرصيد في بداية السنة
٤,٥٨٨,١٩٩	٣,٧٩٤,٥١١	ضريبة الدخل للسنة
(٤,٤٤٩,٧١٠)	(٤,٢٤٥,٩٣٦)	ضريبة الدخل المدفوعة
٣,٨٠١,٨٨٦	٣,٣٥٠,٤٦١	الرصيد في نهاية السنة

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٤,٥٨٨,١٩٩	٣,٧٩٤,٥١١	ضريبة دخل السنة
(٢٣٣,٥٢٩)	(٤٠٣,٨٠٧)	المضاف من موجودات ضريبية مؤجلة
٤,٣٥٤,٦٧٠	٣,٣٩٠,٧٠٤	

فيما يلي تفاصيل ضريبة دخل السنة الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة والتي تخص شركة كهرباء محافظة اربد وتسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٤,٤٨٩,٧٢٠	١٢,٦٥٢,٢٠٩	الربح المحاسبي قبل الضريبة
(٢,٢٦١,٦٨٨)	(١,٥٢٥,٧٣٢)	ايرادات غير خاضعة للضريبة
٤,٧٦٥,٢٩٩	٢,٩٢٧,٢٦٨	مصروفات غير مقبولة ضريبيا
١٦,٩٩٣,٣٣١	١٤,٠٥٣,٧٤٥	الربح الضريبي
٤,٥٨٨,١٩٩	٣,٧٩٤,٥١١	ضريبة دخل والمساهمة الوطنية للسنة
(٢٣٣,٥٢٩)	(٤٠٣,٨٠٧)	موجودات ضريبية مؤجلة مكونة خلال السنة
٤,٣٥٤,٦٧٠	٣,٣٩٠,٧٠٤	ضريبة الدخل للسنة
٪٢٧	٪٢٧	نسبة ضريبة الدخل القانونية
٪٣٠,١٢	٪٢٦,٨٤	نسبة ضريبة الدخل الفعلية

تم احتساب ضريبة الدخل المستحقة للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ و ٢٠٢٤ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته. إن نسبة ضريبة الدخل القانونية للشركة هي ٢٤٪ بالإضافة الى ٣٪. تستحق كضريبة مساهمة وطنية بحسب قانون الضريبة رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته.

حصلت المجموعة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل حتى عام ٢٠٢٠. قامت المجموعة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي عن عام ٢٠٢١ و ٢٠٢٢ و ٢٠٢٣. قامت المجموعة بدفع المبالغ المستحقة عليها لصالح ضريبة الدخل للفترة التي تغطي النصف الأول من عام ٢٠٢٥. ولم يتم تدقيقهم بعد من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى تاريخ إعداد هذه القوائم المالية الموحدة.

(٢٢) جهات ذات علاقة

تمثل الجهات ذات العلاقة المساهمين الرئيسيين والمجموعة الأم وأعضاء مجلس الإدارة والشركات التي هم فيها ملاك رئيسيين. يتم اعتماد الأسعار والشروط المتعلقة بهذه المعاملات من قبل إدارة المجموعة.

فيما يلي ملخص الأرصدة مع جهات ذات علاقة الظاهرة في قائمة المركز المالي الموحدة ضمن بنود الذمم المدينة والذمم الدائنة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٨,١٥٨	٢٦,٠٩٠	مبالغ مستحقة من شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة (الشركة الأم)
٣٣,٥٧٥	١,٠٠٠	مبالغ مستحقة الى شركة صناعة المعدات الكهربائية محدودة المسؤولية (شركة شقيقة)
٤٤,٤٣٩	٣٨,٧٢٦	مبالغ مستحقة من شركة سما المملكة للمشاريع التجارية والخدمات (شركة حليفة)

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٢,٧١٥,٣٠٢	١٥٦,٦٧٠	مشتريات من شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة المحدودة (الشركة الأم)
٧٣٠,٠٥٢	٤٥٨,٤٤٤	مشتريات من شركة صناعة المعدات الكهربائية (شركة شقيقة)

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

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٩١٧,٩٠٧	٨٣٠,٦٧٩	رواتب ومكافآت ومنافع أخرى
٣٠١,٤٢٩	٣٠٢,٤٥٦	تنقلات ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

(٢٣) اجمالي الربح

تمثل مبيعات الطاقة مبيعات المجموعة لجميع المشتركين بكافة تصنيفاتهم وتمثل تكلفة شراء الطاقة مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتجددة. (إيضاح ٣١)

يتم تحديد سعر تعرفه البيع والشراء لشركة كهرباء محافظة اربد من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، ويتم شراء الطاقة الكهربائية من شركة الكهرباء الوطنية ومصادر الطاقة المتجددة.

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٤) إيرادات تشغيلية أخرى، بالصافي

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١,٠٣٣,٠١٠	١,١٩٨,٦٣٩	رسوم تمديدات المشتركين
١٥,٠٦٤	٢,٠٣٨	رسوم تمديدات البلديات
١,٨٨٧,١٧٥	١,٩٥٠,٦٩٠	أجور عدادات
٦٢٦,٢٢٧	٦٤٥,٨٩٠	رسوم متفرقة
٣٨,٩٠٨	٢٩,٥٢٢	أجور ورش
(١,٥٣٣,٤٥٣)	(١,٣٦١,١٢٣)	صافي خسائر مشاريع مساهمات فلس الريف المنجزة
(١,٥٧٩,٢٨٥)	(٢,٠٨٨,٥٢٨)	صافي خسائر مشاريع مساهمات المشتركين المنجزة
٦٣٤	٤٢	رسوم بدل خدمات الشبكة/ طاقة متجددة
١,٧٨٤,٨٠٩	١,٣٦١,٤٧٤	رسوم ايصال التيار الكهربائي
٨٤,٩٥٨	١٠٠,١٢٠	رسوم استبدال عدادات
٢٣,٢٢٢	٢٢,١٦٦	أخرى
٢,٣٨١,٢٦٩	١,٨٦٠,٩٣٠	

(٢٥) مصاريف إدارية

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٨,٢٠٨,٨١٣	٧,٤٤٥,٤٣٥	رواتب ومنافع الموظفين
٨,٢١٧,٤٠٦	٩,٥٣٤,٢٩٥	مصاريف خدمات المشتركين
٤,١١٩,٦٨٩	٤,٤٥٥,٦٨٩	مصاريف صيانة وخطوط النقل
٩٨٢,٩٨٦	٧٢١,٠٨٣	استشارات وتعويضات ورسوم واتعاب قانونية ومهنية
٩٧٥,٠٧٠	١,٧٥٤,٥٥٤	تعويض نهاية الخدمة (إيضاح ١٥)
١,٣٧١,٧٣١	١,٠٧٨,٦٦٧	مصاريف سيارات
٨٢٨,٣٧٦	٥٥٥,٠٠٤	تنظيف وحراسة مباني الشركة
٨٤٩,٠١٢	٩٣٦,٦٢٠	عمولة تحصيل فواتير الكهرباء
٥٠٤,٦٩٦	٥١٣,٣٣٢	مصاريف التأمين
-	٢٤١,٩٩٦	مخصص تعويضات قضائية (إيضاح ٢٠)
٤٨٦,٢١٧	٥١٠,٧٧٦	رخص واشترابات ورسوم حكومية
٢٢٠,٤٤٥	١٨٧,٦٣٢	قرطاسية ومطبوعات وصحف وإعلانات
١٥١,٠٣٥	١٥١,٠٧٢	مصاريف الإيجارات
١٨١,٨٥٧	٢٦٣,١٩٧	مصروف استهلاك- مبنى الادارة المستأجرة (إيضاح ٤)
٤٨,٥١٩	٦٩,٠١٠	مصروف فائدة- مبنى الادارة المستأجرة (إيضاح ٤)
٢,٠٩٢,٦٩٣	٢,٠٢٠,٥٢٦	اخرى
٢٩,٢٣٨,٥٤٥	٣٠,٤٣٨,٨٨٨	
(٣٣٨,٣٠٤)	(٥٧٨,٤٦٨)	المحول لمصاريف الأنشطة غير الأساسية (إيضاح ٢٩)
٢٨,٩٠٠,٢٤١	٢٩,٨٦٠,٤٢٠	

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٦) استهلاكات وإطفاءات

ان تفاصيل بند الاستهلاكات والإطفاءات الظاهر في قائمة الدخل الشامل الموحدة كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٣,٣٨٨,٧٧٠	١٥,٤٣٨,٧٨٩	استهلاك ممتلكات ومعدات (إيضاح ٣)
١٩,٤٧٦	٢٥,١٠٦	إطفاء قضايا التعارضات (إيضاح ٦)
٧,٨٠٢,٨٦٦	٨,٢٢٠,٧٦٩	استهلاك موجودات مساهمات المشتركين وفلس الريف (إيضاح ٥)
(٧,٨٠٢,٨٦٦)	(٨,٢٢٠,٧٦٩)	ينزل: إطفاء مطلوبات مساهمات المشتركين وفلس الريف
١٣,٤٠٨,٢٤٦	١٥,٤٦٣,٨٩٥	الاستهلاك والإطفاء

تم توزيع الاستهلاكات والإطفاءات كما يلي:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٣,٢٦٣,٨٥٨	١٥,١٧٥,٢٢٨	الاستهلاكات والإطفاءات الظاهرة في قائمة الدخل الشامل الموحدة
١٤٤,٣٨٨	٢٨٨,٦٦٧	استهلاكات الأنشطة غير الأساسية (إيضاح ٢٩)
١٣,٤٠٨,٢٤٦	١٥,٤٦٣,٨٩٥	

(٢٧) الربح من النشاط الأساسي

بناءً على رخصة التوزيع وتزويد الكهرباء الممنوحة للشركة بتاريخ ٣٠ حزيران ٢٠٠٨ من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن يتم تحديد العائد السنوي من الأنشطة الأساسية قبل تنزيل الضريبة من قاعدة الموجودات المعتمدة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن. وتشير النتائج المالية للشركة بأن العجز في الأرباح ما زال مستمراً لنهاية عام ٢٠٢٥، ويتم المطالبة بمعالجة هذا العجز حسب منهجية تحديد التعرفة الواردة في الرخصة الممنوحة للشركة ويكون مبلغ العجز خاضع للمراجعة والتعديل من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن تماشياً مع ما ورد في الرخصة.

(٢٨) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١,٨١٩,٢٩٧	١,٨٥٥,٨٥٢	إيرادات تحصيل رسوم النفائات
٥٧٢,٢٥٢	٢٨٣,٢٦١	إيرادات صيانة إنارة الشوارع
٥٦٢,٦٥٦	١,٩١٩,٣٥٢	إيرادات مبيعات مستودع تالف
٣٦٠,٨٩٤	٣٦٧,٤٤٣	إيرادات تحصيل رسوم التلفزيون
٢٧٤,٨٤٣	١٦٤,٦٨٩	إيرادات استشارات مصادر الطاقة المتجددة
٣٥٢,٠٧٤	٣٥٢,٥٧٢	إيرادات تأجير الأعمدة
٢٠٨,١١٥	١٨٦,٤٢٩	إيرادات غرامات تأخير
٢٠٩,٤٥٣	٢٤٦,١٦٨	إيرادات تعويضات أضرار
٤٥,٥٥٩	٣٧,٧٧١	إيرادات أعمال مقاولات مقدمة للغير
٤١,٥٦٤	٤٤,٨٣٥	إيرادات نسخ عطاءات
٢١,٧٣٨	٢١,٧٣٨	إيرادات فوائد تأخير ايداع البريد
١٢,٦٠٠	١٢,٦٠٠	إيرادات دعم فني عدادات ذكية/الزعتري
١,٠٢٤	١,٠٢٤	إيرادات مباني مؤجرة
-	٢,١٨٠,٧٢٥	إيرادات تنفيذ شبكات خاصة
١٥٦,٦٨٢	٧٠٤,٦١٥	إيرادات أخرى
٤,٦٣٨,٧٥١	٨,٣٧٩,٠٧٤	

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

(٢٩) مصاريف الأنشطة غير الأساسية

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
٥٦٩,٩٦٥	١,٦٤٨,١٨٠	تكلفة مبيعات مستودع تالف
-	٨٢٠,٤٤٩	تكلفة تنفيذ شبكات خاصة
١٠٥,٦٠١	١٢٠,٨٣٨	تبرعات
٢٦٠,٢٦٠	٢٦١,٤٥٦	مصاريف اعضاء مجلس الادارة
٤٢,١٨٠	٥٥,٠٠٠	حواجز أنشطة غير أساسية
٣٩,٢١٧	٣٨,٣٤٣	تكلفة صيانة اضاءة الشوارع
٢٠,٥٨١	١٤,٨٣٤	تكلفة أعمال مقاولات مقدمة للغير
٤,٢٧٩	١٠,٣١٩	خسائر فروقات عملات أجنبية
٢,٥٣٩	١,٩٩٣	مصاريف تأجير الاعمدة
٥٥٠,٠٠٠	٩٠٠	مكافأة موظفين
١٣٨,٩٨٠	١١٠,٧٥٩	أخرى
١,٧٣٣,٦٠٢	٣,٠٨٣,٠٧١	
٣٣٨,٣٠٤	٥٧٨,٤٦٨	يضاف: حصة الأنشطة غير الأساسية من المصاريف الإدارية المشتركة (إيضاح ٢٥)
١٤٤,٣٨٨	٢٨٨,٦٦٧	حصة الأنشطة غير الأساسية من مصاريف الاستهلاك (إيضاح ٢٦)
٢,٢١٦,٢٩٤	٣,٩٥٠,٢٠٦	

(٣٠) حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
فلس/ دينار	فلس/ دينار	
١٠,١٠١,٢٤٠	٩,٢٣٩,٤٨٤	ربح السنة (دينار)
٢٦,٧٨٥,٧٣٣	٢٦,٧٨٥,٧٣٣	المتوسط المرجح لعدد الأسهم (سهم)
فلس/ دينار	فلس/ دينار	
٠/٣٧٧	٠/٣٤٥	الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة

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

(٣١) القطاعات التشغيلية

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

يتم تنظيم المجموعة لأغراض إدارية من خلال قطاعات الأعمال التالية حسب مبيعات الطاقة:

٢٠٢٤	٢٠٢٥	
دينار	دينار	
١٢٤,٢٧٤,٨٩٨	١٣٠,٢٧٥,٣٨٣	مبيعات مشتركين اعتياديين منزلي
٢٢,٧٢٥,٩٦٠	٢٢,٦٩٧,٤٩٧	مبيعات مشتركين اعتياديين غير منزليين ودوائر حكومية
٢٦١,٨٥٢	٢٧٠,٥٦٨	مبيعات مشتركين اعتياديين منزلي موظف
٣٨,٥٣٩,٠١٨	٤١,١٥٢,١٤٣	مبيعات مشتركين القطاع التجاري
٤٥٤,٢٨٨	٤٩٨,٩٠٩	مبيعات مشتركين العدادات المؤقتة
٤,٠١١,٦١١	٣,٠٥٥,٩٧٨	مبيعات مشتركين قطاع الاتصالات
١,٧٥٠,٣٠٥	١,٦٧٢,٦١١	مبيعات مشتركين قطاع البنوك
٧٥,١٧٣	٧٦,١٦٠	مبيعات مشتركين الاذاعة والتلفزيون
١٧٢,٢٩٤	٢٠٩,٥٠٧	مبيعات مشتركين الفنادق
٥,٨٨٢,٨٣٢	٥,٩٢٥,٩٩٢	مبيعات مشتركين صناعيون صغار
١٩,٦٦٧,٠٥٥	٢٠,٩١٥,٢٨٥	مبيعات مشتركين صناعيون متوسطين
٢٣,٠٤٤,٤٧٠	٢٣,٤٣١,٥٨٠	مبيعات مشتركين مضخات مياه
١٥,٠٣٧,٩٤٥	١٥,٤٤٣,٨٦٢	مبيعات مشتركين القطاع الزراعي
١٣,٧٣٩,١٩٩	١٣,٦٧٠,٣٠٧	مبيعات مشتركين انارة شوارع
٦١٢,٦٢٧	٦٩٣,٥٦٨	مبيعات مشتركين تجاري / زراعي
١٠,٧١٩,٥٨٤	١١,٤٧٠,٦٧١	مبيعات مشتركين القوات المسلحة الاردنية
٧,٨٦٦,٠٩١	٦,١٨٥,١١٣	مبيعات فروقات الاستهلاك
١٠,٣٧٣,٣٥١	١٢,٩٠٤,٦٥٨	مبيعات مشتركين زراعي ثلاثي التعرفة
٣٨٨,٣٤٢	٤٢٨,٣٣٠	مبيعات مشتركين المستشفيات الخاصة
٣,٠٦٧,٨١٩	٤,٨٤٢,٢٩٤	مبيعات مشتركين اتفاقيات تخصيص
٢,٢٨٨,٩٥٢	٤,٤٤٥,٠٠١	مبيعات مشتركين سيارات الشحن الكهربائي
٣٠٤,٩٥٣,٦٦٦	٣٢٠,٢٦٥,٤١٧	

تقوم إدارة المجموعة بمراقبة مبيعات قطاعات الأعمال بشكل منفصل لأغراض تقييم الأداء. يتم تقييم الأداء القطاعي بناءً على المبيعات لكل قطاع.

القطاع الجغرافي يرتبط في تقديم منتجات أو خدمات في بيئة اقتصادية محددة خاضعة لمخاطر وعوائد تختلف عن تلك المتعلقة بقطاعات عمل في بيئات اقتصادية أخرى. علماً أن جميع القطاعات التشغيلية مرتبطة في قطاع جغرافي واحد وهو منطقة شمال المملكة الأردنية الهاشمية.

(٣٢) ارتباطات والتزامات محتملة

كفالات واعتمادات -

على المجموعة بتاريخ القوائم المالية الموحدة التزامات محتملة تتمثل في كفالات بنكية واعتمادات مستندية بمبلغ ١,٧١٧,٢٦٣ دينار (٢٠٢٤: ٦,٢٨٥,٦٠٨ دينار).

قضايا -

بلغت قيمة القضايا المقامة على المجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ مبلغ ٢,٤١٢,١٤٩ دينار (٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: ٢,٤٩٣,١٢٥ دينار). ويرأي إدارة المجموعة ومستشارها القانوني فإن المخصص المحتسب مقابل هذه القضايا كافٍ لمواجهة الالتزامات التي قد تنجم عن تلك القضايا. توجد قضايا اقامتها المجموعة على الغير بقيمة ٩,٢٠٢,٧٢٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٤: ٧,٩٥٢,٦٣١ دينار).

الخلاص مع شركة الكهرباء الوطنية -

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

(٣٣) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة -

إن المجموعة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها والتي تحمل سعر فائدة مثل الودائع لدى البنوك والبنوك الدائنة والقروض.

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

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

- ٢٠٢٥ -

العملية	الزيادة بسعر الفائدة (نقطة)	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة دينار
دينار أردني	٥٠	(٣٠٨,٢٢٨)

- ٢٠٢٤ -

العملية	الزيادة بسعر الفائدة (نقطة)	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة دينار
دينار أردني	٥٠	(٢٥٠,٧٦٥)

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

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية الموحدة
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥

مخاطر الائتمان -

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

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

تقوم المجموعة بتقديم خدماتها لعدد كبير من العملاء إلا أن الجهات الحكومية تمثل ما نسبته أكثر من ٥٣٪ من الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٢٠٢٤: ٦١٪).

مخاطر السيولة -

تعمل المجموعة على إدارة مخاطر السيولة وذلك عن طريق التأكد من توفر السيولة النقدية من تحصيل الذمم والتسهيلات البنكية.

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

عند الطلب	من شهر إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٣١ كانون الأول ٢٠٢٥				
-	١٢١,٤٧٥,٤٧٨	-	-	١٢١,٤٧٥,٤٧٨
-	١٧,٩٢٤,٠٧٢	-	-	١٧,٩٢٤,٠٧٢
-	٤,٢٣٠,٠٠٠	٨,٤٦٠,٠٠٠	-	١٢,٦٩٠,٠٠٠
٧٨,١٨٩,٤٢٦	-	-	-	٧٨,١٨٩,٤٢٦
٧٠,٦٠٧,٩١٢	-	-	-	٧٠,٦٠٧,٩١٢
-	٣٨٧,٤٦٤	٩٠٥,٠١٥	-	١,٢٩٢,٤٧٩
١٤٨,٧٩٧,٣٣٨	١٤٤,٠١٧,٠١٤	٩,٣٦٥,٠١٥	-	٣٠٢,١٧٩,٣٦٧
المجموع				

٣١ كانون الأول ٢٠٢٤

-	١٣٠,٦٧٨,٨٨٦	-	-	١٣٠,٦٧٨,٨٨٦
-	١٥,٨٧١,٤٥٩	-	-	١٥,٨٧١,٤٥٩
-	٤,٢٣٠,٠٠٠	١٢,٦٩٠,٠٠٠	-	١٦,٩٢٠,٠٠٠
٦٨,٣٩٧,٦٦٠	-	-	-	٦٨,٣٩٧,٦٦٠
٦٧,٠٣٥,٦١٤	-	-	-	٦٧,٠٣٥,٦١٤
-	٣٧٦,٥٧٩	٩١٣,٢٠٢	-	١,٢٨٩,٧٨١
١٣٥,٤٣٣,٢٧٤	١٥١,١٥٦,٩٢٤	١٣,٦٠٣,٢٠٢	-	٣٠٠,١٩٣,٤٠٠
المجموع				

مخاطر العملات -

إن معظم تعاملات المجموعة هي بالدينار الأردني والدولار الأمريكي. إن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (١,٤١ دولار لكل دينار).

(٣٤) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وموجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر والذمم المدينة وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من الذمم الدائنة والبنوك الدائنة والقروض ومطلوبات عقود الإيجار وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

(٣٥) إدارة رأس المال

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

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

إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطي الاجباري والاحتياطي الاختياري والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٤٥,٣٣٧,٩٧٥ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٥ (٢٠٢٤: ٤٣,٣٤٨,٤٩١ دينار).

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

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

تعديلات على تصنيف وقياس الادوات المالية – تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ٧

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في ايار ٢٠٢٤ تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ٧، تعديلات على تصنيف وقياس الادوات المالية (التعديلات). تشمل التعديلات ما يلي:

- توضيح أن الالتزام المالي يتم إلغاؤه في "تاريخ التسوية" وتقديم خيار سياسة محاسبية (إذا تم استيفاء شروط محددة) لإلغاء الاعتراف بالالتزامات المالية التي تم تسويتها باستخدام نظام الدفع الإلكتروني قبل تاريخ التسوية.
- إرشادات إضافية حول كيفية تقييم التدفقات النقدية التعاقدية للأصول المالية التي تحتوي على ميزات بيئية واجتماعية وحوكمة الشركات وميزات مشابهة.
- توضيحات حول ما يشكل "ميزات غير قابلة للرجوع" وما هي خصائص الأدوات المرتبطة تعاقدياً.
- تقديم إفصاحات للأدوات المالية ذات الميزات المحتملة ومتطلبات إفصاح إضافية لأدوات حقوق الملكية المصنفة بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الآخر.

تسري التعديلات على الفترات المالية التي تبدأ في او بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٦. يُسمح بالتطبيق المبكر، مع خيار التطبيق المبكر للتعديلات المتعلقة بتصنيف الموجودات المالية والإفصاحات ذات الصلة فقط.

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

العقود التي تشير إلى الكهرباء المعتمدة على الطبيعة - تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ٧

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في كانون الأول ٢٠٢٤ تعديلات على معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩ ومعيار التقارير المالية الدولي رقم ٧ - العقود التي تشير إلى الكهرباء المعتمدة على الطبيعة. تطبق هذه التعديلات فقط على العقود التي تشير إلى الكهرباء المعتمدة على الطبيعة، تشمل التعديلات ما يلي:

- توضيح تطبيق متطلبات "الاستخدام الخاص" على العقود المشمولة بالنطاق.
 - تعديل متطلبات تحديد البند المحوط في علاقة التحوط للتدفقات النقدية بالنسبة للعقود المشمولة بالنطاق.
 - إضافة متطلبات إفصاح جديدة لتمكين المستثمرين من فهم تأثير هذه العقود على الأداء المالي والتدفقات النقدية للمجموعة.
- تسري التعديلات على الفترات المالية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٦. يُسمح بالتطبيق المبكر مع شرط الإفصاح عنه. يجب تطبيق التعديلات المتعلقة باستثناء الاستخدام الخاص بأثر رجعي، في حين يجب تطبيق تعديلات محاسبة التحوط بأثر مستقبلي على علاقات التحوط الجديدة التي يتم تحديدها اعتباراً من تاريخ التطبيق الأولي. بالإضافة إلى ذلك، يجب تطبيق تعديلات الإفصاح المتعلقة بمعيار التقارير المالية الدولي رقم ٧ مع تعديلات معيار التقارير المالية الدولي رقم ٩. وإذا لم تقم المنشأة بإعادة عرض معلومات المقارنة، فلا يمكنها تقديم إفصاحات المقارنة.

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

معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٨ - العرض والإفصاح في القوائم المالية

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في نيسان ٢٠٢٤ معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٨، الذي يحل معيار المحاسبة الدولي رقم ١ "عرض البيانات المالية". يقدم معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٨ متطلبات جديدة للعرض داخل قائمة الدخل، بما في ذلك المجاميع الاجمالية والفرعية. علاوة على ذلك، تُلزم المنشأة بتصنيف جميع الإيرادات والمصروفات داخل قائمة الدخل إلى واحدة من خمس تصنيفات: التشغيلية، الاستثمارية، التمويلية، ضرائب الدخل، والعمليات المتوقفة، حيث إن التصنيفات الثلاث الأولى جديدة.

كما يتطلب الإفصاح عن مقاييس الأداء المحددة من قبل الإدارة، والمجاميع الفرعية للإيرادات والمصروفات، ويتضمن متطلبات جديدة لتجميع وتفصيل المعلومات المالية بناءً على "الأدوار" المحددة للقوائم المالية الرئيسية والإيضاحات. بالإضافة إلى ذلك، تم إجراء تعديلات على نطاق ضيق على معيار المحاسبة الدولي رقم ٧ قائمة التدفقات النقدية، والتي تشمل تغيير نقطة البداية لتحديد التدفقات النقدية من العمليات تحت الطريقة غير المباشرة، من "الربح أو الخسارة" إلى "الربح أو الخسارة التشغيلي" وإلغاء حرية الاختيار حول تصنيف التدفقات النقدية من الأرباح والفوائد. تبعاً لذلك، هناك تعديلات على العديد من المعايير الأخرى. يسري معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٨ والتعديلات على المعايير الأخرى على فترات التقارير المالية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٧. يسمح بالتطبيق المبكر مع شرط الإفصاح عنه. يتم تطبيق المعيار بأثر رجعي. سيؤدي هذا المعيار إلى إعادة إظهار قائمة الدخل مع بعض المجاميع الجديدة المطلوبة بالإضافة إلى الإفصاح عن مقاييس الأداء المحددة من قبل الإدارة.

تعمل المجموعة حالياً على تحديد جميع التأثيرات الناتجة عن التعديلات على القوائم المالية الرئيسية والإيضاحات حولها.

معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٩ - الشركات التابعة بدون مسؤولية عامة: الإفصاحات

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في أيار ٢٠٢٤ معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٩، الذي يسمح للمؤسسات المؤهلة باختيار تطبيق متطلبات الإفصاح المخفضة مع الاستمرار في تطبيق متطلبات الاعتراف والقياس والعرض في معايير المحاسبة الدولية الأخرى. لكي تكون مؤهلة، يجب أن تكون المنشأة في نهاية الفترة المالية شركة تابعة كما هو معرف في معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٠، ولا يمكن أن تكون لديها مسؤولية عامة ويجب أن يكون لديها شركة أم (نهائية أو وسيطة) تقوم بإعداد قوائم مالية موحدة، متاحة للاستخدام العام، والتي تتوافق مع معايير المحاسبة الدولية.

يسري معيار التقارير المالية الدولي رقم ١٩ على فترات التقارير المالية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الثاني ٢٠٢٧، مع السماح بالتطبيق المبكر.

من غير المتوقع لهذا المعيار أن يكون له أثر جوهري على القوائم المالية الموحدة للمجموعة.

الترجمة إلى عملة عرض ذات تضخم مفرط - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢١

أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية في تشرين الثاني ٢٠٢٥ تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم ٢١ بعنوان الترجمة إلى عملة عرض خاضعة للتضخم المفرط. تتطلب هذه التعديلات الترجمة من عملة وظيفية غير خاضعة للتضخم المفرط إلى عملة عرض خاضعة للتضخم المفرط باستخدام سعر الإغلاق.

إذا كانت العملة الوظيفية للمنشأة هي عملة اقتصاد غير خاضع للتضخم المفرط، ولكن عملة العرض الخاصة بها هي عملة اقتصاد خاضع للتضخم المفرط، يتم ترجمة نتائجها ومركزها المالي إلى عملة العرض من خلال ترجمة جميع المبالغ (الأصول، الالتزامات، بنود حقوق الملكية، والإيرادات والمصاريف) وجميع أرقام المقارنة باستخدام سعر الإغلاق كما في تاريخ أحدث قائمة مركز المالي.

أما المنشأة التي تكون عملتها الوظيفية وعملة العرض هي عملة اقتصاد خاضع للتضخم المفرط، فتقوم بتعديل أرقام المقارنة للعمليات الأجنبية، والتي تكون عملتها الوظيفية هي عملة اقتصاد غير خاضع للتضخم المفرط، من خلال تطبيق مؤشر الأسعار العام على الأرقام المقارنة للعملية الأجنبية، وفقاً للفقرة ٣٤ من معيار المحاسبة الدولي رقم ٢٩.

تتطلب التعديلات أيضاً إفصاحات إضافية معينة.

تسري التعديلات على الفترات المالية السنوية التي تبدأ في أو بعد ١ كانون الأول ٢٠٢٧، يُسمح بالتطبيق المبكر مع شرط الإفصاح عنه.



جميع الحقوق محفوظة 2025
شركة كهرباء محافظة اربد
المساهمة العامة المحدودة