

شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة  
Jordan Electric Power Company

التقرير السنوي  
والقوائم المالية للسنة السادسة والثمانين

2023

86

عاماً من البناء والعطاء



اليوبيل الفضي

٢٠٢٤-١٩٩٩

بمناسبة مرور 25 عاماً  
لجلوس جلالة الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم  
على العرش وتسلمه سلطاته الدستورية

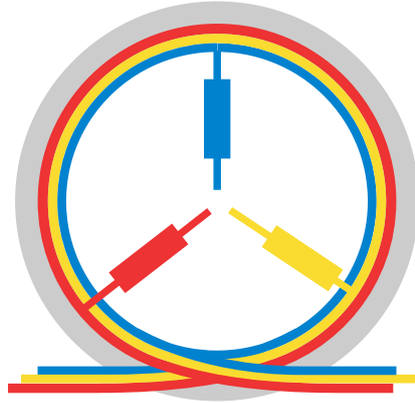


حضرة صاحب الجلالة الهاشمية  
**الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم**  
حفظه الله ورعاه





صاحب السمو الملكي  
**الأمير الحسين بن عبد الله الثاني**  
ولي العهد المعظم



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة  
Jordan Electric Power Company

## كلمة رئيس مجلس الإدارة



**السيد المهندس عثمان «محمد علي» بدير**

### حضرات المساهمين الكرام

بالأصالة عن نفسي ونيابة عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة يسرني أن أرحب بكم في هذا الاجتماع وأن أقدم لحضراتكم تقرير مجلس الإدارة السنوي وقائمة المركز المالي للشركة كما في 2023/12/31 وقوائم (الإيرادات والمصروفات) و (التغيرات في حقوق الملكية) و (التدفقات النقدية) للسنة المنتهية بذلك التاريخ وشرحاً موجزاً لأعمال الشركة وخطتها المستقبلية لعام 2024

### حضرات المساهمين الكرام

تدخل الشركة عامها السادس والثمانين من عمر تميز بالإنجاز والعطاء استطاعت خلالها أن ترسخ قيماً أساسية من العمل والإنجاز والتطور، فقد واصلت شركتكم خلال هذا العام تحقيق الأداء الأمثل في كافة دوائر وأقسام الشركة المختلفة وحققت تطوراً رائداً في مجال أعمالها وخدماتها لمواكبة العصر الذي تتوالى فيه المنجزات الحضارية والتقنية لا سيما في قطاع الكهرباء، ولعل مؤشرات الأداء لأعمال الشركة وخدماتها والمبينة في سياق هذا التقرير خير دليل على الدور البناء الذي قامت به الشركة وما تزال، حيث ساهمت وبكل كفاءة وإقتدار في توفير الطاقة الكهربائية وحرصت على ديمومة التيار الكهربائي وتطوير إستراتيجياتها ضمن إطار الإستدامة في جميع أعمالها من خلال أنشطة وإجراءات فعالة للمساهمة بشكل ايجابي لمواجهة التحديات البيئية والاجتماعية والاقتصادية المتنامية إيماناً وإلتزاماً منها بأن يكون النمو المستدام هو النهج الشامل والركيزة الرئيسية في المسيرة نحو المستقبل.

### حضرات المساهمين الكرام

في مجال إستراتيجية الاتصال المؤسسي فقد تم الانتهاء من أعمال تقييم وصياغة استراتيجية وخطط تنفيذية خاصة بالشركة لتتوافق مع أهدافها وتطلعاتها المستقبلية وتدعم مشاريع التطوير التي يتم تنفيذها في مجالات العدادات الذكية والارتقاء في خدمات المشتركين ومراكز وفروع الشركة ومعالجة المخاطر المحتملة سواء على المستوى الاستراتيجي او التنفيذي والتشغيلي وبما يؤدي في النهاية الى تكريس صورة ايجابية عن الشركة ونشاطاتها والقيمة المضافة التي تشكلها للاقتصاد الاردني والمساهمين والمشاركين على حدّ سواء .

وفي سياق متصل وضمن مساعي الشركة لتنفيذ خطة تطوير اعمالها وخدماتها وما تتضمن تلك الخطة من مشاريع للتحويل الرقمي في كافة مجالات العمل ولمواكبة ذلك التطور وضمان استمرارية عمل الحلول التقنية وانتظام عملها وحماية بيانات الشركة وانظمتها ، فقد تم استحداث دائرة تُعنى بأمن المعلومات وفي ذات الوقت تعزيز الدائرة التي تُعنى بتطوير وتشغيل وصيانة البنية التحتية لتقنية المعلومات في الشركة وبالأخص بعد ان انتهت الشركة وبنجاح تركيب وتشغيل مركز البيانات في مبنى الدوار الثالث .

### حضرات المساهمين الكرام

في إطار رؤية الشركة بتدعيم مخططات حماية البيئة وتوفير كل ما من شأنه خدمة وسائل النقل الخضراء في مواكبة منها للتسارع الحاصل في رغبة المواطنين بإقتناء المركبات الكهربائية مما دفع الشركة بإتجاه تنفيذ خطتها الهادفة بتوسيع شبكة البنية التحتية ، حيث شرعت الشركة بالسير في إجراءات تأسيس شركة تختص في تقديم خدمات الطاقة للسوق المحلي في مجالات عدة من ضمنها شحن المركبات الكهربائية وبحيث يتم توسيع إطار العمل تدريجياً بناء على مجالات الاختصاص وحاجة السوق والجدوى الاقتصادية .

من جانب آخر فقد تم عقد إتفاقية ما بين الشركة ووزارة الاقتصاد الرقمي والريادة للربط الإلكتروني وبما يتيح الوصول الى قواعد البيانات لدى دائرة الاحوال المدنية ودائرة الاراضي والمساحة وأمانة عمان الكبرى والبلديات للاستعلام والحصول على البيانات المتاحة عن الاشخاص والاراضي والعقارات اللازمة لاتمام معاملات المشترين حيث سيتمكن المشترك من الحصول على باقة من الخدمات الرقمية الذكية دون الحاجة لزيارة مكاتب الشركة .

### حضرات المساهمين الكرام

للتسهيل على المشتركين بإختيار طريقة الدفع المناسبة تقوم شركتكم حالياً بالتفاوض مع إحدى الشركات المتخصصة للتعاقد معها لتكون من ضمن قنوات الدفع الإلكتروني التي توفرها الشركة فيما يتعلق بتسديد الفواتير ورسوم المعاملات ، كما عملت شركتكم على إستحداث فريق مركزي من ذوي الكفاءة والخبرة لتولي إدارة ومراقبة عمليات تحصيل الذمم وتوجيهها وتطويرها بشكل مستمر .

من جانب آخر وللحدّ من ظاهرة إستجرار الطاقة الكهربائية بطرق غير مشروعة فقد تم تأسيس دائرة قانونية داخلية خاصة لتولي متابعة قضايا العبث والتسويات والشيكات والكمبيالات التابعة لها وكذلك تولي تحصيل الذمم قضائياً عبر إتخاذ الإجراءات القانونية أمام المحاكم .

وفي سياق متصل ونتيجة للجهود التي بذلها مجلس الادارة والادارة التنفيذية للشركة مع الجهات الرسمية لتحصيل الذمم المترتبة على بعض الجهات الحكومية والبلديات ، فقد صدر قرار مجلس الوزراء الموقر بإجراء التقاص على المديونية المترتبة على تلك الجهات حتى 30/6/2023 بحيث تقوم شركة الكهرباء الاردنية بتخفيض الذمم المستحقة لها على الاجهزة العسكرية والامنية والوزارات والدوائر والمؤسسات الحكومية والبلديات وسلطة المياه والشركات التابعة لها بينما تقوم شركة الكهرباء الوطنية بتخفيض الذمم المستحقة على شركة الكهرباء الاردنية بمبلغ مماثل ، كما تضمن القرار الاعفاء المتبادل من فوائد التأخير .

### حضرات المساهمين الكرام

سجلت الشركة أداءً مميزاً بالتعامل مع الحالة الجوية التي شهدتها الاردن صيف هذا العام من موجة حر غير مسبوقة مناخياً على مستوى المنطقة حيث قامت الشركة على مواجهة زيادة الأحمال وتأمين استمرار التيار الكهربائي وذلك بفضل الجاهزية العالية للشركة فنياً وبشرياً .

من جانب آخر ولمجابهة الحالات الطارئة والاستثنائية وأوقات تساقط الثلوج فقد عملت الشركة على رفع جاهزيتها واتخذت اجراءات احترازية للتعامل مع زيادة الأحمال الى جانب تفعيل وتطوير دور غرف الطوارئ لتفادي الانقطاعات والتعامل مع أي عطل محتمل بأقصى سرعة ممكنة من خلال ورش وفرق عمل هندسية وفنية منتشرة في مختلف مواقع عمل الشركة في محافظات العاصمة والزرقاء ومادبا والسلط ، كما تعاقدت الشركة مع القوات المسلحة الأردنية لمساعدة الشركة من خلال آلياتها ومركباتها لغايات فتح الطرق ونقل كوادر الشركة العاملين في الحالات الطارئة والاستثنائية وأوقات تساقط الثلوج وتراكمها لأماكن الأعطال وذلك بتخصيص 30 آلية نوع لاندكروزر دفع رباعي بحيث يتم توزيعها على مناطق عمل الشركة.

### حضرات المساهمين الكرام

إستكملت شركتكم خلال هذا العام إجراءات رسملة وتسجيل (3,529,286) سهماً لدى هيئة الاوراق المالية من الأرباح المدورة وتوزيعها أسهماً مجانية على مساهمي الشركة بنسبة (4%) من رأسمال الشركة المكتتب به والمدفوع بالقيمة الاسمية للسهم والبالغة

ديناراً واحداً كل بنسبة مساهمته في رأس المال كما هم بتاريخ 4/6/2023 وهو اليوم الخامس عشر من تاريخ موافقة الهيئة المذكورة على تسجيل الأسهم الجديدة، وبذلك أصبح رأسمال الشركة المكتتب به والمدفوع (91,761,444) دينار/ سهم.

### حضرات المساهمين الكرام

بلغت واردات الشركة من الأنشطة الأساسية (1,023,890,260) دينار ومن الأنشطة غير الأساسية (19,887,418) دينار كما بلغت مشتريات الطاقة والمصاريف العامة والإستهلاكات وفوائد القروض والفوائد البنكية وأتعاب مجلس الادارة (1,021,568,896) دينار وبإقتطاع ضريبة الدخل يبقى مبلغ (17,041,800) دينار .

وبناءً عليه فقد إتخذ مجلس الإدارة قراراً بالتوصية للهيئة العامة لمساهمي الشركة توزيع ما نسبته (17%) من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية على مالكي أسهم الشركة المسجلة اسماؤهم في سجلاتها بتاريخ إجتماع الهيئة العامة العادي المقرر عقده يوم الخميس الموافق 25/4/2024 وذلك حسب احكام قانون الشركات رقم (22) لسنة 1997 وتعديلاته .

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

**والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته**

## الرؤية

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

## الرسالة

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

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

## القيم المؤسسية

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

## أنشطة الشركة الرئيسية

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

## أماكن الشركة الجغرافية

المركز الرئيسي	شارع مكة / عمارة رغدان – بناية رقم (216)
هاتف	06-5503600
صندوق بريد	618 عمان – الرمز البريدي 11118 / الأردن
فاكس	06-5503618
الموقع الإلكتروني	<a href="http://www.jepco.com.jo">www.jepco.com.jo</a>
البريد الإلكتروني	<a href="mailto:jepco@jepco.com.jo">jepco@jepco.com.jo</a>



## مراكز الاتصال (CALL CENTER)

06 4696000	محافظة العاصمة
05 3758000	محافظة الزرقاء
05 3294141	محافظة مادبا
05 3493030	محافظة البلقاء

## الرقم الموحد الخاص بمركز الاتصال

**116**



## مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل

### منطقة عمان

دائرة منطقة عمان الأولى	جبل الحسين- قرب الشركة الموحدة للنقل البري
دائرة منطقة عمان الثانية وقسم خدمات المشتركين	القويسمه - مقابل مستودعات وكالة الغوث- أول شارع سحاب
دائرة منطقة عمان الثالثة و قسم خدمات المشتركين	. صويلح - قرب إشارة الصناعة - نهاية النفق
دائرة منطقة عمان الرابعة وقسم خدمات المشتركين	الرونق (الدوار السابع) - بجانب السيفوي
دائرة منطقة عمان الخامسة وقسم خدمات المشتركين	أبو علندا- عمارة شركة المشرقين الدولية - دوار ابو علندا
دائرة الفحص والتفتيش	شارع عبد الله غوشه
مستودعات الشركة والورش الفنية	المقابلين
دائرة الطوارئ الفنية ودائرة الحركة	رأس العين
قسم خدمات المشتركين جبل عمان	جبل عمان/ خلف الكلية العلمية الاسلامية- شارع عمر بن الخطاب
قسم خدمات المشتركين جبل الحسين	جبل الحسين - شارع خالد بن الوليد -قرب دائرة ضريبة الدخل
قسم خدمات المشتركين رأس العين	رأس العين
قسم خدمات المشتركين تلاع العلي	خلدا- مقابل ميداس
قسم خدمات المشتركين أم السماق	أم السماق - قرب فندق جنيفا
قسم خدمات المشتركين جبل النصر	النصر - شارع نادي السباق
قسم خدمات المشتركين طبربور	الشارع الرئيسي مدخل طبربور - بناية دائرة الأراضي
قسم خدمات المشتركين الياسمين	الياسمين- قرب مدارس الفكر التربوي
قسم خدمات المشتركين جاوا	طريق خريبة السوق - شارع فليح المداد بجانب أمانة عمان
قسم خدمات المشتركين ماركا الشمالية	ماركا الشمالية - دخلة نقاوة بجانب الأهلية لتمويل المشاريع
قسم خدمات المشتركين مرج الحمام	مرج الحمام - دوار الإتصالات مقابل كارفور- عمارة الإتصالات سنتر
قسم خدمات المشتركين سحاب	سحاب - وسط البلد - قرب دوار الشهداء
قسم خدمات المشتركين ناعور	ناعور
قسم خدمات المشتركين بيادر وادي السير	البيادر- عمارة درة البيادر- شارع أحمد عقله النسور
قسم خدمات المشتركين وسط البلد	وسط البلد - مقابل المدرج الروماني - أول طلوع الشابسوغ
قسم خدمات المشتركين الوحدات	الوحدات - مقابل قيادة البادية- شارع أسامه بن زيد
قسم خدمات المشتركين شفا بدران	قرب مكاتب الامانة

## منطقة الزرقاء

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

## منطقة البلقاء

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

## منطقة مادبا

دائرة منطقة مادبا وقسم خدمات المشتركين	مادبا - شارع الجاحظ
قسم طوارئ مادبا	مادبا
قسم خدمات المشتركين ماعين	طريق ماعي- مقابل كازية البلال
قسم خدمات المشتركين ذيبان	ذيبان - الشارع الرئيسي- عمارة البلدية والمحكمة الشرعية

## رئيس وأعضاء مجلس الإدارة



### رئيس مجلس الإدارة

#### المهندس السيد عثمان «محمد علي» بدير

تاريخ الميلاد 1938

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

### الخبرات العملية

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



### نائب الرئيس

#### السيد وفا ابو الوفا الدجاني

ممثلاً لشركة مصادر الشرق الادنى للتجارة والاستثمار

تاريخ الميلاد 1941

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

### الخبرات العملية

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



### عضو مجلس الإدارة

#### السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني

- تاريخ الميلاد 1973

- بكالوريوس علوم اقتصادية من جامعة جورج تاون 1994.

### الخبرات العملية

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



### عضو مجلس الإدارة

#### المهندس السيد بسام مروان ماضي

- تاريخ الميلاد 1967

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

### الخبرات العملية

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



### عضو مجلس الإدارة

#### المهندس السيد «محمد علي» عصام بدير

- تاريخ الميلاد 1976

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

### الخبرات العملية

- رئيس هيئة مديري شركة صناعة المعدات الكهربائية المحدودة.
- رئيس مجلس إدارة الشركة العامة للتعيين.
- عضو مجلس إدارة / شركة عالية الخطوط الجوية الملكية الأردنية المساهمة العامة المحدودة.
- عضو سابق / مجلس إدارة مؤسسة تشجيع الاستثمار.



### عضو مجلس الإدارة

#### السيد نجيب بخيت نجيب البخيت

- تاريخ الميلاد 1984

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

### الخبرات العملية

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



### عضو مجلس الإدارة

#### المهندس السيد عبدالله عمر بدير

- تاريخ الميلاد 1975

- بكالوريوس هندسة صناعية من جامعة بيردو-1996 الولايات المتحدة الأمريكية.
- ماجستير في إدارة الأعمال من جامعة مكغيل 2002 كندا.

### الخبرات العملية

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



### عضو مجلس الإدارة

#### السيد غسان فارس الياس المعشر

- تاريخ الميلاد 1983

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

### الخبرات العملية

- رئيس تنفيذي في شركة الاهلي للتكنولوجيا المالية - حالياً.
- مساعد نائب الرئيس – برامج التكنولوجيا المالية – البنك الاهلي .
- Applied Materials ادارة برامج ومشاريع دولية لدائرة الموارد البشرية في كاليفورنيا – الولايات المتحدة الأمريكية من تموز 2010 وحتى نيسان 2013.
- مستشار اعمال Sigma Group 6 الامارات العربية المتحدة من تشرين الاول 2006 وحتى تموز 2008.



### عضو مجلس الإدارة

#### الدكتور السيد معن فهد النصور

ممثلاً عن المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

- تاريخ الميلاد 1961

- دكتوراه في السياسات العامة / الاقتصاد السياسي من

جامعة جورج مايسون - فيرفاكس - فرجينيا .

### الخبرات العملية

- رئيس تنفيذي في شركة البوتاس العربية حالياً.

- مدير عام مؤسسة الضمان الاجتماعي - سابقاً .

- رئيس بالنيابة لصندوق استثمار اموال الضمان الاجتماعي سابقاً.

- مستشار خاص لدولة رئيس الوزراء - سابقاً.

- رئيس تنفيذي مؤسسة تشجيع الاستثمار - سابقاً.

- مستشار اقليمي - برنامج الامم المتحدة الانمائي / نيويورك - سابقاً.



### عضو مجلس الإدارة

#### السيد شامان عبد المجيد المجالي

ممثلاً عن المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي

- تاريخ الميلاد 1972

- بكالوريوس حقوق 1995

- ماجستير قانون تجاري

### الخبرات العملية

- مستشار مدير عام المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي.

- عضو مجلس ادارة شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية.

- مدير ادارة القضايا والشؤون القانونية والناطق الرسمي باسم المؤسسة العامة للضمان

الاجتماعي (سابقاً).

### أمين سر مجلس الإدارة

السيد «محمد عزت» مصطفى الجوخدار

### المستشارون القانونيون

المحامي الأستاذ زياد الخطاونة

المحامي الأستاذ رجائي الدجاني

### فاحصو حسابات الشركة

السادة شركة القواسمي وشركاه KPMG



## الإدارة التنفيذية

### المدير العام



#### المهندس السيد حسن محمود حسن عبد الله

- تاريخ الميلاد 1969

- بكالوريوس هندسة كهربائية من الجامعة الأردنية عام 1992.

#### الخبرات العملية

- عمل في شركة الكهرباء الأردنية منذ العام 1992 وتدرج في عدة وظائف، حيث عمل مهندساً في قسم محطات التحويل وقسم التنفيذ والإنشاءات ثم مهندساً في دائرة التخطيط والدراسات، رئيس قسم الأنظمة الفنية، رئيس دائرة الأنظمة الفنية، مدير الشبكة الكهربائية والتخطيط الإستراتيجي إلى أن تولى منصب المدير العام إعتباراً من 2020/1/7.
- ساهم في تأسيس شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية المملوكة بنسبة 100% لشركة الكهرباء الأردنية، كما قاد جهود تطوير وتنفيذ مشروع بناء شبكة الألياف الضوئية ومن ثم تأسيس الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (Fibertech) التي تمتلك شركة الكهرباء الأردنية حصة بنسبة 51% من رأسمالها.
- عضو هيئة إداري شركة مياه الأردن (مياهنا).
- عضو مجلس امانة عمان الكبرى.
- عضو هيئة إداري شركة صناعة المعدات الكهربائية.
- عضو اللجنة التوجيهية العليا لمشروع كهربية الريف الاردني.
- عضو مشارك في ورشة العمل الاقتصادية الوطنية .

### نائب المدير العام للشؤون المالية

#### السيد أيمن خليل عثمان أبو شنب

- تاريخ الميلاد 1963

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

#### الخبرات العملية



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



## مدير الموارد البشرية

### السيد أمجد عدنان محمد الخطيب

- تاريخ الميلاد 1972

- بكالوريوس إدارة أعمال من جامعة عمان الأهلية عام 1994.
- أخصائي أول موارد بشرية (PHR) ، (SPHRI) الهيئة الأمريكية لإعتمادات الموارد البشرية.
- دبلوم القيادة التنظيمية، جامعة سنترال ميزوري بالولايات المتحدة الأمريكية.

## الخبرات العملية

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



## مدير خدمات المشتركين

### المهندس السيد شكيب عبد اللطيف سعيد عودة الله

- تاريخ الميلاد 1958

- بكالوريوس هندسة كهربائية قوى من جامعة المنصورة عام 1981.

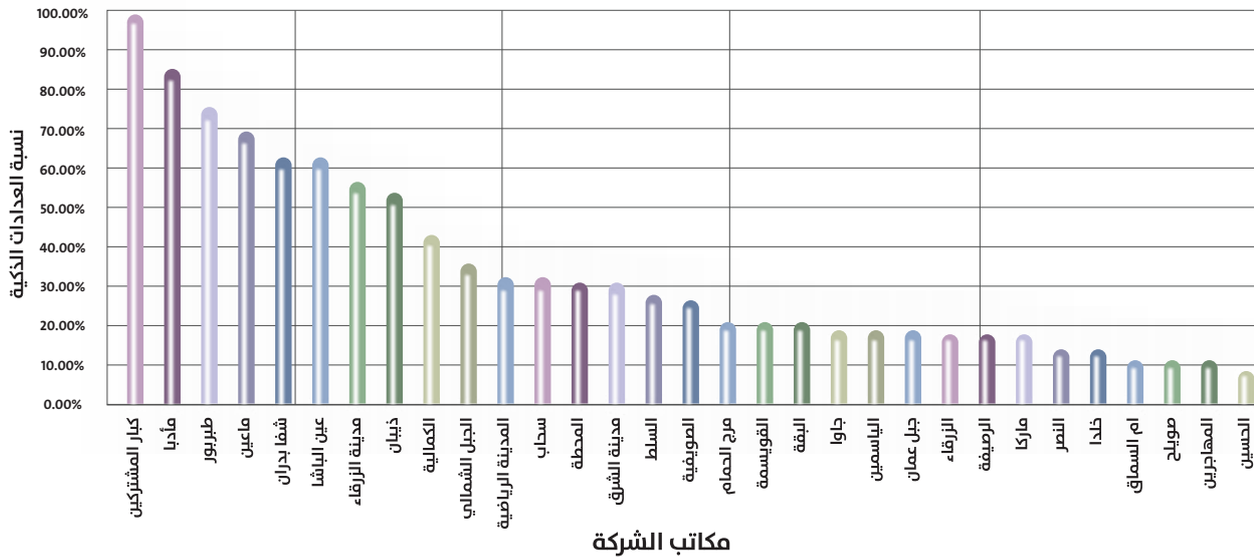
## الخبرات العملية

- العمل في شركة الكهرباء الأردنية مهندس عمليات في دائرة المراقبة والتحكم ثم مهندساً في قسم التوصيل في دائرة منطقة عمان الثالثة ثم رئيس قسم التوصيل بالوكالة في دائرة منطقة عمان الأولى ثم رئيساً لقسم التوصيل بالدائرة المذكورة ثم مساعداً لرئيس دائرة منطقة عمان الثالثة ثم رئيساً لدائرة منطقة عمان الأولى إلى أن أسند إليه منصب مدير خدمات المشتركين إعتباراً من 2016/12/1 .

## مشاريع التطوير

### 1. مشروع العدادات الذكية

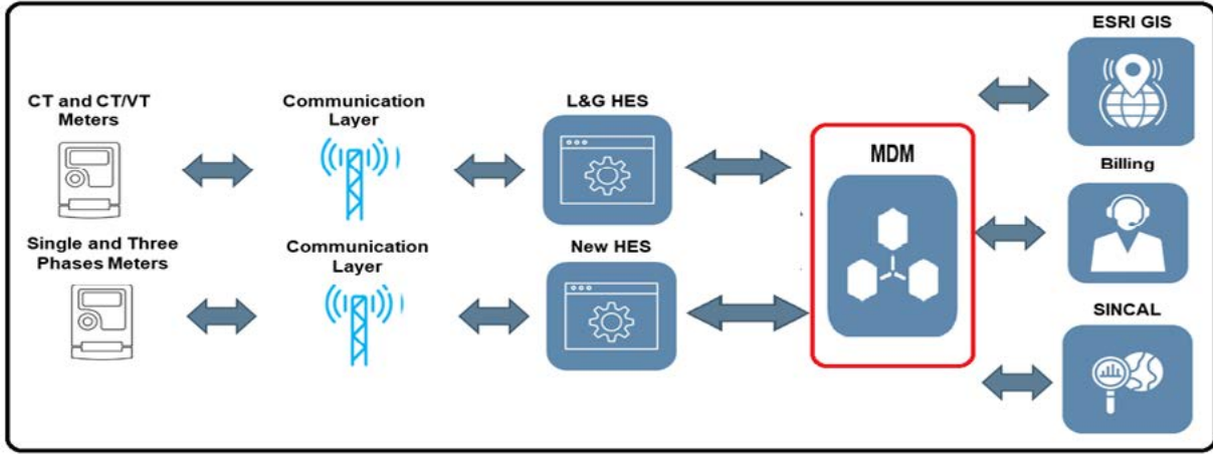
تابعت الشركة في هذا العام تنفيذ مشروع العدادات الذكية، اذ قامت كوادر الشركة بتركيب واستبدال ما مجموعه (198,588) عداداً جديداً ليصبح العدد الاجمالي للعدادات الذكية في الشركة (473,113) عداد توزعت على جميع مكاتب الشركة، وبلغت نسبتها من اجمالي عدادات الشركة (30%) حتى نهاية عام 2023.



حيث تنوعت أسباب التركيب والاستبدال ما بين تركيب عدادات ذكية للمشاركين الجدد بالإضافة الى استكمال استبدال العدادات التقليدية بعدادات ذكية والتي توزعت على عدة مشاريع أهمها تعميم المشروع على مناطق كاملة مثل مأدبا ومناطق انتشار شبكة الألياف الضوئية للمنازل (Fiber to the Home) مثل طبربور وشفا بدران، بالإضافة الى استبدال عدادات الاشتراكات ذات الذمم المرتفعة على اختلاف مواقعها وتوزعها الجغرافي.

وفي سياق متصل قامت الشركة بإعداد برنامج متخصص لتدريب وتأهيل الكوادر الفنية الجديدة في مجال الأعمال الكهربائية المتعلقة بتركيب العدادات الكهربائية المباشرة (1 فاز، 3 فاز)، وصيانة وتأهيل خزانة العدادات الخاصة بالمشاركين. يتركز هذا البرنامج بشكل خاص على تعريف الفنيين بإجراءات السلامة العامة أثناء العمل، وتوجيههم نحو جميع الخطوات والآليات المعتمدة في مختلف جوانب العمل، مما يساهم في تعزيز كفاءتهم وتأهيلهم لمواجهة التحديات المتعلقة بالأعمال الفنية ذات الصلة، والارتقاء بالمستوى الفني بما يتناسب مع معايير الشركة المطلوبة.

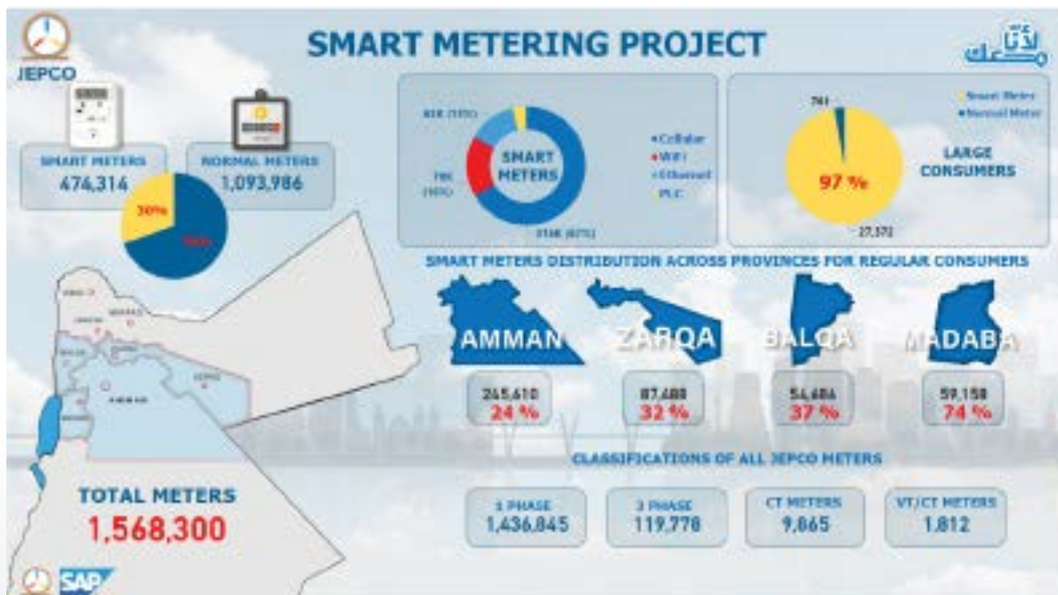
وتحقيقاً لأهداف الشركة والمتمثلة بتسريع وتيرة التحول الى استخدام العدادات الذكية لدى كافة فئات المشتركين وأتمتة كافة عمليات الفوترة والتحويل، فقد أكملت الشركة هذا العام المرحلة الأولى من نظام إدارة البيانات (MDM) المسؤول عن جمع بيانات العدادات من أنظمة التخاطب مع العدادات العاملة في الشركة (Head-End Systems) وتخزينها وتدقيقها وتنقيحها (Validated Data) قبيل اعتمادها لعمليات الفوترة، والتحضير للمرحلة الثانية التي توفر إمكانية إدارة الأحداث والمهام (Event & Task Management) وبالتالي التعامل مع مختلف أنواع الأحداث والتحذيرات التي تصدر عن العدادات الذكية في المواقع، واصدار التقارير بناءً على الدراسات والتحليلات والمقارنات التي يقوم بها النظام للبيانات التي يتم جمعها من العدادات الذكية.



كما أطلقت الشركة العديد من تطبيقات الأنظمة المساندة لمشروع العدادات الذكية ومن أهمها تطبيق الهاتف الذكي المستخدم في استبدال العدادات في الميدان، حيث طورت الشركة بالتعاون مع شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية (LG) التابعة لها هذا التطبيق وتم ربطه مع أنظمة الشركة الداخلية وأتمتة عمليات الاستبدال، الأمر الذي أدى الى تيسير العمليات اليومية، والتكامل السلس بين الأنظمة، مما يقلل الوقت والجهد في عمليات جمع البيانات وتوثيق المعلومات، وتقليل الأخطاء البشرية، وفي النهاية تحقيق فعالية أكبر وزيادة موثوقية البيانات بشكل يؤدي إلى الوصول إلى جودة تنفيذ تتماشى مع معايير الشركة المنشودة.



بالإضافة إلى تطوير مجموعة من الشاشات العامة لمراقبة مؤشرات الأداء ولوحات المعلومات التفاعلية (Dashboards) لتوفير رؤية شاملة وفعالة لمراحل تنفيذ المشروع.



## 2. مشاريع الحوسبة والتحول الرقمي وأمن المعلومات

### • مركز البيانات الرئيسي (Data Center) :

تم في بداية العام 2023 تشغيل مركز البيانات الرئيسي الجديد والذي تم تجهيزه بناءً على أعلى أحدث المواصفات وأفضل الممارسات العالمية وبحديث يلبي المركز جميع متطلبات شهادة تصنيف مؤسسة (UP Time) المختصة بتصنيف مراكز البيانات على مستوى العالم وذلك من حيث درجة الموثوقية، حيث تعتبر شركتكم أول شركة كهرباء في المملكة تمتلك مركز بيانات ضمن هذه المواصفات.

وفي سياق متصل، قامت الشركة بتجهيز هذا المركز بأحدث أجهزة الحاسوب المركزية ووحدات التخزين ذات المواصفات الخاصة اللازمة لتشغيل أنظمة المعلومات الرئيسية في الشركة وفي مقدمتها نظام SAP وأنظمة إدارة بيانات العدادات الذكية وأنظمة جيكو الرقمية.

وبهدف زيادة موثوقية الأنظمة الرقمية العاملة في الشركة ورفع مستويات الامن السيبراني لمركز البيانات، تم تجهيز المركز بأجهزة جدر نارية (Firewall) وأنظمة أمن سيبراني متطورة، وتحقيق الإتصال بين المركز وجميع فروع ومراكز ومكاتب الشركة من خلال شبكة الحاسوب الخاصة بالشركة المعتمدة على كوابل الألياف الضوئية فائقة السرعة.



وانطلاقاً من مسؤولية الشركة في ضرورة حماية بياناتها والحفاظ عليها وانسجاماً مع سياسات أمن المعلومات المعتمدة في الشركة تم خلال العام 2023 تطوير أنظمة "النسخ الاحتياطي" (Backup System) وشراء الرخص الإضافية اللازمة لتناسب مع الزيادة في حجم البيانات وعدد التطبيقات حيث يتم حفظ نسخة احتياطية لجميع الأنظمة العاملة ضمن مركز البيانات على وحدات تخزينية متعددة في مواقع جغرافية مختلفة.

### • تشغيل نظام SAP من مركز البيانات الجديد :

تم خلال العام الحالي وبعد تفعيل مركز البيانات الرئيسي الجديد نقل وتشغيل نظام SAP الخاص بالشركة باستخدام أجهزة الحاسوب المركزية ضمن مركز البيانات الجديد وإنهاء التعاقد بشكل نهائي مع شركة IBM-Kyndryl المقدمة لخدمات الحوسبة السحابية الخاصة بنظام SAP، حيث تمت جميع العمليات اللازمة لذلك دون التأثير على الخدمات المقدمة للمشركين وتم تنفيذها اعتماداً على كوادر الشركة، وبشكل متزامن مع عملية نقل نظام SAP تم العمل على تحديث برمجيات وقواعد بيانات هذا النظام الى اخر نسخة صادرة عن الشركة الأم، وتخصيص قاعدة بيانات منفصلة لأرشفة المستندات حيث نتج عن هذا المشروع خفض الكلف التشغيلية السنوية ورفع كفاءة وموثوقية نظام SAP .

### • نقل نظام جيبكو الرقمية من خدمات الحوسبة السحابية لمركز البيانات الجديد

استكمالاً لمشروع نقل الخدمات الرقمية الخاصة بشركة الكهرباء الأردنية من مقدمي خدمات الحوسبة السحابية لمركز البيانات الجديد الخاص بشركة الكهرباء الأردنية وبعد أن تكلفت عملية نقل نظام SAP بالنجاح التام، تم العمل على مشروع نقل نظام جيبكو الرقمية من خدمات الحوسبة السحابية العاملة لدى شركة أورانج لمركز بيانات شركة الكهرباء الأردنية وذلك بعد تهيئة أجهزة الحاسوب المركزية اللازمة لتشغيل النظام ضمن بيئة أجهزة الحاسوب المركزية الافتراضية التي تم تطويرها ضمن مركز البيانات الجديد.

### • مشروع التحول الرقمي :

إستمراراً لتحقيق أهداف الشركة في مجال التحول الرقمي وتحسين الخدمات المقدمة للمشركين لتحقيق أعلى معايير الجودة في مختلف المجالات ، فقد قامت الشركة خلال العام الحالي باطلاق خدمات إلكترونية جديدة وتطوير إجراءات العمل الإلكترونية لتتوافق مع المعايير العالمية وأتمتة إجراءات عمل جديدة وربط وتكامل هذه التطبيقات مع النظام المركزي SAP ، والتحديث على البنية التحتية التقنية لأنظمة المعلومات وبناء نظام حماية وأمن معلومات يتناسب مع المرحلة الجديدة للتحول الرقمي، حيث ساهم هذا المشروع في رفع كفاءة تتبع العمليات داخل الشركة بصورة مباشرة إضافة لتوفير التغذية الراجعة اللازمة في تحسين إجراءات العمل وتطويرها وتقييم أداء الموظفين إضافة الى المحافظة على البيئة من خلال تقليص الأعمال الورقية .

## • تطوير وتحديث تطبيقات نظام SAP :

تم خلال العام 2023 وضع خطة لتطبيق نظام SAP (المرحلة الثانية) والتي من المتوقع أن يتم خلال العام 2024 الانتهاء من اطلاق النظام المالي ونظام إدارة ومتابعة المواد كخطوة أولى وأساسية ضمن هذه المرحلة، ولعل من أهم ثمار هذه الخطوة تحقيق التكامل والربط بين النظام المالي وجميع العمليات ضمن نظام ادارة ومتابعة المواد والتي تشمل عمليات مستودعات الشركة ومراقبة المخزون من المواد ومستوياته مما سيعمل على تسجيل أثر جميع تلك العمليات على النظام المالي بشكل مؤتمت.

وفي سياق متصل تابعت شركتكم تطوير وتحديث تطبيقات نظام SAP العاملة وذلك من خلال التطويرات والتحديثات التالية:

- تطبيق التعرف المرتبطة بالزمن على بعض القطاعات الصناعية وشحن المركبات ومضخات المياه حسب ما تنص عليه القرارات الصادرة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بهذا الخصوص.
- شراء رخص إضافية من شركة SAP وذلك لنظام الفوترة ورخص برامج خاصة تعمل على تسهيل الربط والتكامل ما بين نظام ادارة العدادات الذكية (MDM) ونظام الفوترة SAP.
- إطلاق خدمة على نظام الفوترة SAP تتيح للمشاركين الذين تراكمت عليهم الذمم توقيع اتفاقيات لتقسيم تلك الذمم للتسهيل عليهم، حيث يتم توثيق تلك الاتفاقيات على نظام SAP لمتابعتها والتأكد من التزام المشاركين بتسديد الأقساط المترتبة عليهم في موعدها، وترافق مع اطلاق هذه الخدمة إجراء تعديل على آلية التسديد المعتمدة على نظام SAP تمكن المشاركين من تسديد فواتيرهم بشكل جزئي .
- ربط جميع الخدمات الإلكترونية التي اطلقتها الشركة والمتعلقة بخدمات المشاركين والفوترة والتحصيل وادارة العدادات مع نظام SAP.

وفي إطار تدريب وتأهيل الموظفين تم العمل على إشراك عدد من الموظفين للحصول على شهادات في مجالات متخصصة بأنظمة SAP وذلك من خلال برنامج التعليم الإلكتروني (Learning Hub) والذي تم التعاقد بخصوصه مع شركة SAP لتقديم هذه الدورات عام 2022 ولمدة ثلاث سنوات، وقد حصل مجموعة من الموظفين على شهادة الكفاءة خلال العام 2023.

## • مشروع جيبكو الرقمية

واصلت الشركة في إطار التحول الرقمي إطلاق حزمة جديدة من تطبيقات الأعمال الميدانية وتطبيقات المشاركين إضافة لتطوير التطبيقات العاملة حالياً بما يتناسب مع تطور أعمال الشركة، هذا وتم العمل على تكامل جميع التطبيقات مع نظام SAP وإنشاء برامج متخصصة لإعداد التقارير والإحصائيات واللوحات القيادية Dashboard تساعد على متابعة العمل بصورة مباشرة ، وفيما يلي أبرز أعمال التطوير التي تمت ضمن مشروع جيبكو الرقمية خلال العام 2023 :

- الإنتهاء من كافة المتطلبات اللازمة لتوفير خدمة طلبات الصيانة وتغيير الإشتراك وإنهاء عقد الإشتراك من خلال البوابة الإلكترونية، حيث سيتم إطلاق الخدمة خلال الربع الأول من العام 2024.
- الإنتهاء من كافة المتطلبات اللازمة لإطلاق تطبيق ميداني لموظفي الشركة العاملين في مجال الكشوفات الفنية يمكنهم من تسجيل نتائج الكشوفات مباشرة على نظام SAP ، حيث سيتم إطلاق الخدمة خلال الربع الأول من العام 2024.

- توفير خدمة تسديد رسوم وصل التيار إلكترونياً من خلال بوابة الخدمات الإلكترونية وتطبيق خدمات المشتركين الخاص بالشركة والعامل على الأجهزة الذكية ومن خلال قنوات الدفع الإلكترونية الأخرى.
- توفير خدمة تقديم طلب الإشتراك الجديد إلكترونياً لجميع فئات المشتركين من خلال بوابة الخدمات الإلكترونية للشركة مع تفعيل خدمة تسديد تكاليف توصيل التيار الكهربائي للإشتراكات الجديدة من خلال بوابة الخدمات الإلكترونية وتطبيق خدمات المشتركين الخاص بالشركة والعامل على الأجهزة الذكية ومن خلال قنوات الدفع الإلكترونية الأخرى.
- اطلاق خدمة تتيح الإستعلام عن حالة طلبات الإشتراكات الجديدة المقدمة للشركة وتمكن طالبي الخدمة من تتبع مراحل سير معالجة طلباتهم من بوابة الخدمات الإلكترونية وتطبيق خدمات المشتركين الخاص بالشركة والعامل على الأجهزة الذكية وسيتم خلال العام القادم اتاحة هذه الخدمة لجميع الطلبات.
- إنشاء بوابة خدمات خاصة لكبار المشتركين تراعي خصوصية بياناتهم وتمكنهم من الإستعلام عن تفاصيل حساباتهم وفواتيرهم.
- إنشاء بوابة خاصة للشركات المتعاقد معها لقراءة العدادات لمتابعة أداء موظفي تلك الشركات والتي تمكن المشرفين في تلك الشركات من متابعة العدادات غير المقروءة ورفع نسب العدادات المقروءة شهرياً.
- تطوير نظام لإدارة الفرق الفنية المختصة بأعمال فصل ووصل التيار الكهربائي واطلاق تطبيق يعمل على الهواتف الذكية لتلك الغاية، وبحيث يتم تزويد التطبيق بالبيانات اللازمة بشكل تلقائي من نظام SAP .
- تطوير نظام خاص للمراسلات الواردة للشركة ومتابعة تحويلها بين الموظفين (Workflow) يتيح



- للموظف المعني إستقبال المراسلة آلياً والتعليق عليها وإعادة تحويلها بعد ذلك للشخص المعني مما يساعد على إنجاز المعاملات بأسرع وقت وتوثيق تاريخ ووقت الإنتهاء من المعاملة، ومن المتوقع بدء الإطلاق التجريبي للنظام خلال الربع الأول من العام 2024 .
- إطلاق خدمات إضافية للعاملين في الشركة منها "نظام الدوام الرسمي" المرتبط بساعات الدوام وطلبات الموافقات على العمل الإضافي.
- تحديث الأنظمة الحالية والخاصة بخدمات العاملين في الشركة لمواكبة التطور في إجراءات العمل وذلك على منصة جيبكو الرقمية والتطبيق الخاص بها على الهاتف المحمول .

### 3. تطوير مكاتب خدمات المشتركين

قامت الشركة خلال هذا العام وضمن سعيها لتلبية إحتياجات المشتركين بما يلي :

- نقل مكاتب دائرة منطقة عمان الرابعة الى موقعها الجديد في منطقة الرونق (الدوار السابع) لتقديم جميع الخدمات لجمهور المراجعين والمشاركين في مناطق عمان الغربية و لواء ناعور و لواء وادي السير حيث تم تجهيز المقر الجديد للدائرة المذكورة بأحدث الوسائل والتقنيات الرقمية .



- استئجار مخزن في الطابق الأرضي ضمن المبنى القائم على قطعة الارض رقم 540 حوض 1 حنو ربة من اراضي قرية سحاب والواقع على واجهة الشارع الرئيسي مباشرة لاستخدامه كمكتب لخدمات المشتركين بدلاً عن الموقع القائم ضمن مبنى محطة التحويل الرئيسية الجديدة لمدينة سحاب .

- لأهمية توفير مكان مركزي وأمن مجهز بأعلى المواصفات يضمن للشركة المحافظة على وثائقها وأرشفتها بإتباع أفضل الطرق المتبعة عالمياً في هذا المجال وبديث يستوعب هذا المركز على كافة ملفات المشتركين فقد تم استئجار كامل مساحة الطابقين الأول والثاني للمبنى القائم على قطعة الارض رقم 381 حوض 9 المقابلة من اراضي قرية الفحيص / مديرية اراضي السلط .

- نظراً لحاجة الشركة الى مساحات إضافية لإستيعاب بعض الأقسام والدوائر المستحدثة ومن ضمنها قسم المتابعات القضائية ومركز الإتصال المتخصص بحالات تراكم الذمم إضافة الى قسم التفتيش الإلكتروني وتحليل بيانات العدادات الذكية ومراقبة الفاقد على شبكات الضغط المنخفض وهي من الأقسام التي سوف تشهد توسعاً مع وتيرة تركيب العدادات الذكية، فقد تم إستئجار المبنى الكائن على شارع الملك عبدالله الثاني - الدوار الثامن والقائم على قطعة الأرض رقم 1838 حوض 7 الجندويل من أراضي قرية وادي السير حيث تتوفر في المبنى المذكور المساحات الكافية لإستيعاب المديریات والأقسام ذات العلاقة واية توسعات مستقبلية مع الأخذ بعين الاعتبار قربه من مبنى الادارة العامة الحالي في شارع مكة.

## 4. اجراءات تحصيل الذمم



في إطار مشروع تطوير ورفع كفاءة إجراءات تحصيل الذمم الذي تقوم الشركة بتنفيذه حالياً بناءً على خطط العمل التي تم وضعها بالتعاون مع المستشار شركة **Arthur D. Little** فقد تم إنجاز أعمال المراجعة والتحسين لعمليات فصل وإعادة وصل التيار الكهربائي للاشتراكات التي تراكمت عليها ذمم مستحقة لصالح الشركة وذلك ضمن الخطة المعدة من قبل خبراء المستشار المذكور، مما نتج عنها اطلاق منظومة محدثة لادارة عمليات تحصيل الذمم، والتي تم تطبيقها في كافة فروع الشركة حيث تضمن نطاق العمل الذي تم إنجازه من قبل فريق يضم المختصين في شركتنا وشركة بوابة البرق للحوسبة السحابية وخبراء الشركة الاستشارية الاعمال التالية:

- تعديل وتوحيد المعايير المعتمدة لإختيار الاشتراكات التي سيتم قطع التيار الكهربائي عنها ضمن برامج العمل اليومية التي تنفذها الفرق الفنية او الجباية الذكية عن بعد، بحيث تم تقسيم الاشتراكات الى فئتين الأولى تضم الاشتراكات ذات الذمم المرتفعة والأخرى تضم الاشتراكات التي يترتب عليها عدد فواتير مرتفع بغرض متابعة الفئتين ومنع أي تراكم سواءً على مستوى عدد الفواتير او المبالغ المستحقة.
- تطوير آلية من خلال نظام SAP لتنظيم برامج العمل اليومية للفرق الفنية المكلفة بقطع التيار الكهربائي عن المشتركين الذين تراكمت عليهم الذمم وحيث يتم في صباح كل يوم عمل وبالحد الأدنى من التدخل البشري استخراج قائمة تتضمن الاشتراكات المستهدفة لمتابعة تحصيل الذمم المستحقة عليها .
- تطوير تطبيق على الأجهزة المحمولة لاستخدام الفرق الفنية المكلفة بأعمال قطع التيار الكهربائي عن الاشتراكات التي تراكمت عليها الذمم وذلك لاستلام قائمة الاشتراكات المشمولة بحملات فصل التيار الكهربائي اليومية وتسجيل كافة التفاصيل والصور الفوتوغرافية التي توثق كل عملية من عمليات قطع التيار الكهربائي عن الاشتراكات المشمولة بالعمل اليومي وكذلك استلام طلبات إعادة وصل التيار الكهربائي للاشتراكات المستوجبة لذلك.
- تطوير منصة الكترونية ملحقه بالتطبيق المحمول الذي سوف تستخدمه الفرق الفنية لغايات إدارة ومراقبة الحملات اليومية لقطع التيار الكهربائي عن المشتركين وزيادة الإنتاجية والكفاءة ومتابعة الاشتراكات المغلقة أو المهجورة أو حالات المقاومة لكوادر الشركة.
- استحداث فريق مركزي مؤلف من موظفين جدد وموظفي الشركة الحاليين من ذوي الكفاءة والخبرة بحيث يتولى الفريق إدارة ومراقبة عمليات تحصيل الذمم وتوجيهها وتطويرها بشكل مستمر .



## خطة تنمية النشاطات غير الأساسية

بهدف تنمية إيرادات الشركة من النشاطات غير الأساسية بما يساهم في تعزيز مركزها المالي وتحقيق عائد مناسب للمساهمين، فقد استطاعت شركتكم من خلال جهودها المكثفة تحقيق المزيد من النجاح في هذا المجال يمكن تلخيصه على النحو التالي:

### 1. مشروع الإتصالات – شركة فايبرتك



واصلت الشركة الأردنية للألياف الضوئية (فايبرتك) جهودها الرامية الى تطوير بنيتها التحتية للألياف الضوئية، حيث قامت بتوسيع نطاق شبكتها في محافظة العاصمة عمان، ومحافظة الزرقاء، والبلقاء، ومأدبا. وقد بلغت تغطية شبكتها حوالي (80%) من المنازل الموجودة في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية. وفي إطار هذا التوسع تم تأسيس البنية التحتية الضرورية لربط ما يقارب (1.25 مليون) منزل، الأمر الذي يساهم في تعزيز مبيعات خطوط الفايبر الجديدة وربط العدادات الذكية. حيث استفادت شركتكم من ربط أكثر من (110) ألف عداد ذكي جديد باستخدام تكنولوجيا الاتصال المتوافقة مع شبكة الألياف الضوئية خلال هذا العام.

وعلى صعيد نشاطها المالي في مجال خدمة المشتركين والمبيعات، فقد حققت الشركة نجاحاً إضافياً بتوسيع قاعدة المشتركين لتصل الى ما يقارب 190 ألف مشترك جديد، وتسجيل نمواً كبيراً في إيراداتها وأرباحها، مما يعزز الوضع المالي لشركتكم من خلال الإيرادات المحققة في مجال النشاطات غير الأساسية.

وفي سياق متصل، تم تجهيز البنية التحتية لربط محطات التحويل بشبكة الاتصالات من خلال شبكة الألياف الضوئية لأغراض الأتمتة والمراقبة بهدف تطوير منظومة السيطرة والتحكم بالشبكة الكهربائية العاملة على الجهد المتوسط. حيث تجاوز عدد محطات التحويل في المناطق التي تغطيها شبكة فايبرتك الـ (5,000) محطة تحويل.

## 2. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية



واصلت شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية عملها المستمر في تطوير مشاريع شركة الكهرباء الأردنية الخاصة بالحوسبة لنظام SAP والتحول الرقمي وحسب الخطة التنفيذية ورؤية شركة الكهرباء الأردنية . وفي مجال تسويق خدماتها لعملاء آخرين فقد تم الإنتهاء من تنفيذ مشروع العطاء الخاص بشركة توزيع الكهرباء والذي يتضمن تطوير البيئة التشغيلية لنظام الفوترة SAP والعائد للشركة المذكورة وذلك ضمن الوقت المحدد للعطاء كما تقوم الشركة بتسهيل حصول الموظفين على الدورات المناسبة لعملهم والحصول على الشهادات المهنية للمحافظة على المستوى الفني العالي لأداء الشركة .

## 3. الخدمات الاستشارية والفنية

قامت الشركة خلال عام 2023 وبواسطة كوادرها الهندسية والفنية بإجراء دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية وتنفيذ محاكاة لها باستخدام برنامج تحليل شبكات الطاقة الكهربائية (Siemens PSS SINCAL) بواقع (619) دراسة مما وفر دخلاً إضافياً للشركة من النشاطات غير الأساسية المسموح بممارستها بموجب رخصة التوزيع والتزويد بالتجزئة الممنوحة للشركة.

كما استمرت الشركة في تقديم خدمات الصيانة الروتينية والطارئة للمحولات الفرعية ومفاتيح الضغط المتوسط الخاصة بالمستهلكين حيث قامت الشركة خلال هذا العام بتوقيع (8) اتفاقيات مع أصحاب المشاريع في هذا المجال.

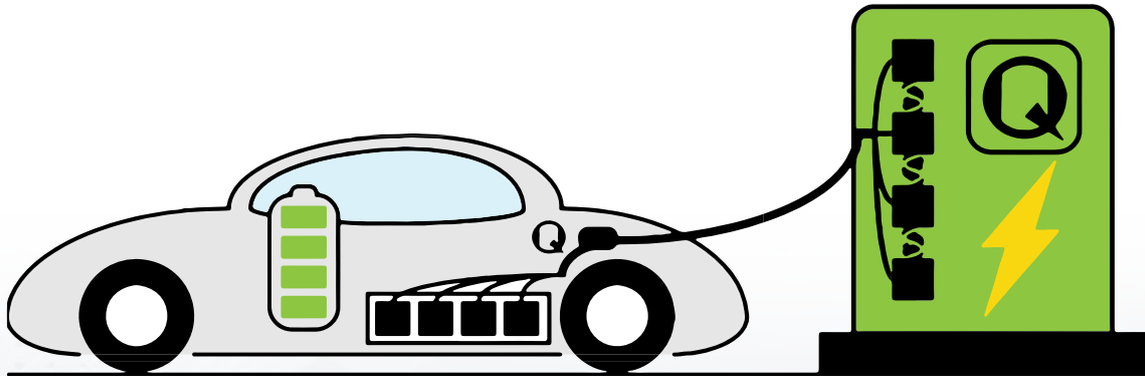
#### 4. مشروع شحن المركبات



قرر مجلس ادارة الشركة الموافقة على تأسيس شركة مساهمة خاصة تكون مملوكة بالكامل لشركة الكهرباء الأردنية تختص بتقديم خدمات الطاقة للسوق المحلي في عدة مجالات من ضمنها شحن المركبات الكهربائية ، حيث حصلت الشركة على قرار مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن رقم (2023/844) تاريخ 23/8/2023 والمتضمن الموافقة على قيام الشركة بممارسة نشاط شحن المركبات الكهربائية كنشاط غير أساسي .

وقد بدأت الشركة منذ صدور القرار القيام بإجراء دراسات تفصيلية والجدوى الاقتصادية وحاجة السوق المحلي لمثل هذا النشاط ودراسة الفرص المتاحة لاقامة محطات شحن المركبات الكهربائية في عدد من المواقع من خلال تركيب أجهزة شحن سريع تخدم أصحاب المركبات الكهربائية في تلك المناطق وبحيث تقوم تلك الاجهزة بشحن تلك المركبات بمدة زمنية لا تتجاوز 30 دقيقة.

كما قامت الشركة بإرسال وفد من المهندسين للاطلاع على التجارب العالمية في الدول المتقدمة ومخاطبة الشركات المصنعة الرائدة في مجال تصنيع شواحن المركبات للتعرف على أحدث ما توصلت اليه التكنولوجيا واجراء دراسة فنية ومالية للتعاقد مع مصنع او اكثر لتوريد شواحن المركبات الكهربائية تضمنت إستجلاب عروض من تلك الشركات.



## الشؤون الفنية



## المراقبة والتحكم والاتصالات

واصل مركز المراقبة والتحكم التابع للشركة عمله خلال عام 2023 في إدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية والتأكد من استقرارية وسلامة مكوناتها بهدف المحافظة على استمرارية التيار الكهربائي للمستهلكين ومعالجة الأعطال القهرية التي تقع عليها وإعادة التيار الكهربائي من المصادر البديلة المتعددة التي تحرص الشركة باستمرار على تنفيذها بهدف الوصول إلى مستويات مميزة من حيث ديمومة تقديم الخدمة، وقد قام مركز المراقبة والتحكم خلال هذا العام بالتعامل مع ما يقارب (5000) حدث على شبكة الضغط المتوسط لم يتخلها أي انقطاع في التيار الكهربائي، كما تعامل مع (4546) انقطاع كهربائي على شبكة الضغط المتوسط مفصلة في الجدول أدناه والذي يبين مقارنة بين أعداد الانقطاعات بمختلف أنواعها لعامي 2022 و 2023:

السنة	الانقطاعات المبرمجة	الانقطاعات غير المبرمجة	الانقطاعات بسبب طرف ثالث	الانقطاعات الخارجية (مصادر التزويد)	الانقطاعات المؤقتة	الانقطاعات الكلية
2023	489	2415	1453	38	151	4546
2022	601	1991	1478	36	211	4317

وقد بلغ معدل مدة الانقطاعات خلال عام 2023 عن المشتركين على شبكة الضغط المتوسط لمختلف الأسباب سواء التي تسيطر عليها الشركة أو الخارج عن سيطرتها (2:59 ساعة/ مشترك) مقابل (4:10 ساعة/ مشترك) للعام 2022 كما هو مفصل في الجدول ادناه الذي يبين مقارنة بين معدل مدة الانقطاعات على شبكة الضغط المتوسط لمختلف أنواع الانقطاعات لعام 2022 وعام 2023 :

عام 2022			عام 2023			
ساعة	دقيقة	ثانية	ساعة	دقيقة	ثانية	
0	19	16	0	12	47	الانقطاعات المبرمجة
1	32	28	1	18	14	الانقطاعات غير المبرمجة
2	5	33	1	24	37	الانقطاعات بسبب طرف ثالث
0	10	22	0	2	36	الانقطاعات الخارجية
0	2	36	0	1	31	الانقطاعات المؤقتة
04	10	15	2	59	45	مجموع معدل مدة الانقطاعات عن المشتركين في السنة



### من جانب آخر فقد قامت دائرة المراقبة والتحكم خلال العام 2023 بإنجاز ما يلي:

- تنفيذ مناقلات للأحمال على شبكة الضغط المتوسط للوصول الى تحميل أمثل للمغذيات.
- متابعة عمليات معالجة الأعطال الكهربائية التي تأثرت بها شبكة الضغط المتوسط.
- المشاركة في اجراء دراسات مشاريع لغابات تعزيز منظومة شبكة الضغط المتوسط .
- صيانة أنظمة إنذار الحريق في جميع محطات التحويل الرئيسية .

- ربط محطات التحويل الرئيسية التي تم كهربتها خلال العام الحالي مع مركز المراقبة والتحكم.
- تحديث وتطوير وحدات المراقبة الطرفية (RTU) في عدد من محطات التحويل الرئيسية التي تم اجراء تعديلات أو تحديثات عليها.
- ربط مركز المراقبة والتحكم مع محطات التحويل الفرعية والغوايق الآلية المشمولة بمشروع الأتمته .
- استكمال تنفيذ مشروع تغيير آلية ربط محطات التحويل الرئيسية مع نظام السكادا من بروتوكول (DNP3.0-Serial) إلى بروتوكول (DNP3.0-Net) وذلك بهدف زيادة استقراره وسرعة التخاطب بين وحدات المراقبة الطرفية ومركز المراقبة والتحكم والعمل ضمن بيئة أمنة ومستقرة.
- الاستمرار بتطوير وتعزيز الشبكة الحاسوبية الخاصة بنظام السكادا والعمل على زيادة استقراره الشبكة بإنشاء عدة وصلات احتياطية اعتمادا على جميع وسائل الاتصال المتاحة وكذلك إضافة موزعات الشبكة في المحطات الرئيسية,



- الاستمرار في تركيب نظام كاميرات مركزي في محطات التحويل الرئيسية.
- متابعة تنفيذ مشروع تطوير البنية التحتية لشبكة الحاسوب السلكية واللاسلكية والكاميرات.
- الاستمرار في إجراء الصيانة الوقائية الدورية لشواحن بطاريات أجهزة الاتصالات وأجهزة المراقبة في محطات التحويل الرئيسية ومحطات الاتصالات والبالغ عددها 195 موقع.
- متابعة صيانة إنارة أبراج الاتصالات والتأكد من سلامة التأريض لهذه المواقع وكذلك متابعة إجراء الصيانة الخاصة بجهاز الـ UPS والمولد الخاص بمبنى الدوار الثالث.
- معالجة الأعطال التي طرأت على مكونات منظومة المراقبة والتحكم التابع للشركة من وحدات المراقبة والتحكم الطرفية ومحطات اتصالات المايكرويف والشواحن والبطاريات.

## مشروع الأتمتة

تابعت الشركة تنفيذ مشروع أتمتة محطات التحويل الفرعية والغوالق الألية ، حيث تم خلال هذا العام أتمتة ما مجموعه (104) محطة تحويل فرعية وربطها على نظام المراقبة والتحكم، وربط (49) غالق آلي يعمل على شبكة الضغط المتوسط الهوائية مع ذات المركز، هذا بالإضافة الى استكمال الاعمال اللازمة لربط (63) محطة تحويل فرعية مع مركز المراقبة والتحكم تمهيداً لأتمتة تلك المحطات.

## الأنظمة الفنية

تابعت الشركة خلال هذا العام تطوير البنية التحتية لأنظمة الشركة الفنية، واستكمال تحديث نظام المراقبة والتحكم، وتوسيع شبكة الألياف الضوئية لتشمل المزيد من محطات التحويل الرئيسية والفرعية، وفروع ومكاتب الشركة، وضمان ربطها مع شبكة الاتصالات الخاصة بشركتنا. هذا وبالإضافة لأعمال الإشراف على مشاريع شبكات الألياف الضوئية للمنازل (FTTH) المشتركة مع الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية (فايبرتك). كما قامت الشركة بمتابعة الدراسات الموكلة إليها الخاصة بأثر ربط أنظمة الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية.

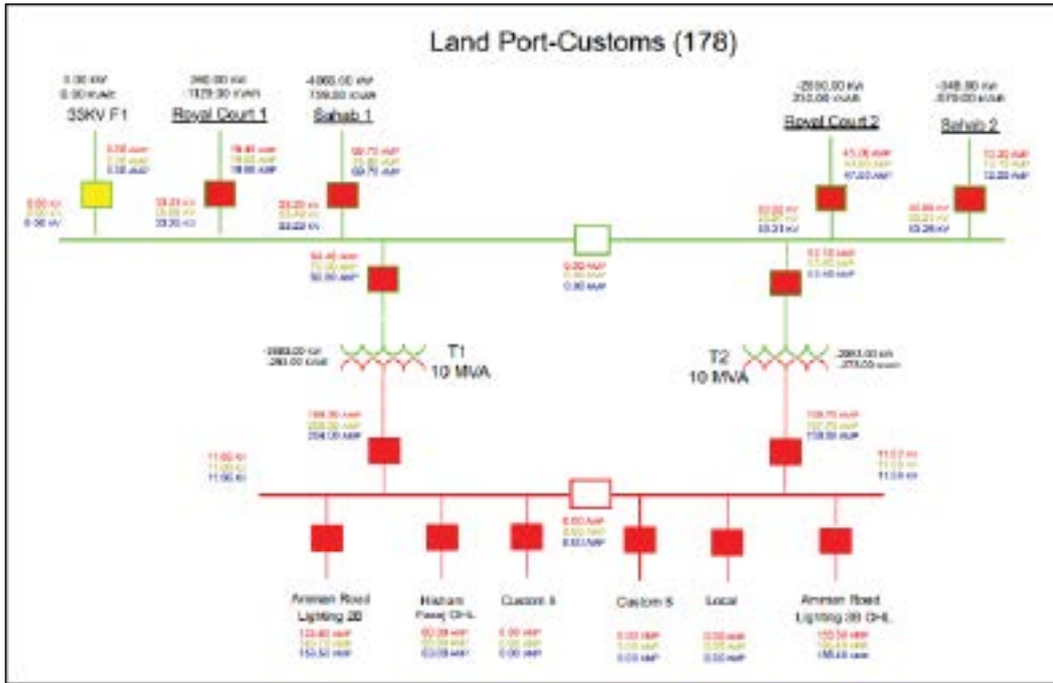
وفي إطار التحول الرقمي الذي تسعى الشركة الى تعزيزه، وخاصة مشروع العدادات الذكية كان للشركة من خلال كوادرها الهندسية والفنية المشاركة الفاعلة في مشروع استبدال العدادات التقليدية بعدادات ذكية في محافظة العاصمة، بالإضافة الى انشاء شاشات مراقبة ولوحات المعلومات التفاعلية (Dashboards)، بهدف متابعة مؤشرات أداء مشروع العدادات الذكية، ومراقبة سير العمل الخاص بالفرق الفنية في الميدان بكفاءة وفاعلية.

### 1. نظام المراقبة والتحكم (SCADA)

- واصلت الشركة العمل على تقديم الدعم الفني لتشغيل وصيانة نظام المراقبة والتحكم والتأكد من استقرارية عمله، والذي يعد حجر الأساس لعمل مركز المراقبة والتحكم في إدارة وتشغيل الشبكة الكهربائية العاملة على جهد الضغط المتوسط.
- تابعت الشركة الأعمال اللازمة لإضافة (9) محطات تحويل رئيسية جديدة على نظام المراقبة والتحكم تم ادخالها حديثاً في الخدمة، وتعريف هذه المحطات على قنوات الاتصال والشاشات وقواعد البيانات الخاصة بالنظام.



- قامت الشركة بعمل تعديلات جوهريّة على برمجة شاشات (6) محطات تحويل رئيسية بعد أن تم إجراء تعديلات وتطويرات عليها .
- تعريف (13) وحدة تحكم ومراقبة طرفية (RTU) بعد تحديثها من قبل دائرة الاتصالات، واختبار فحوص نقاط ربطها مع مركز المراقبة والتحكم بالتعاون مع دائرة المحطات الرئيسية.

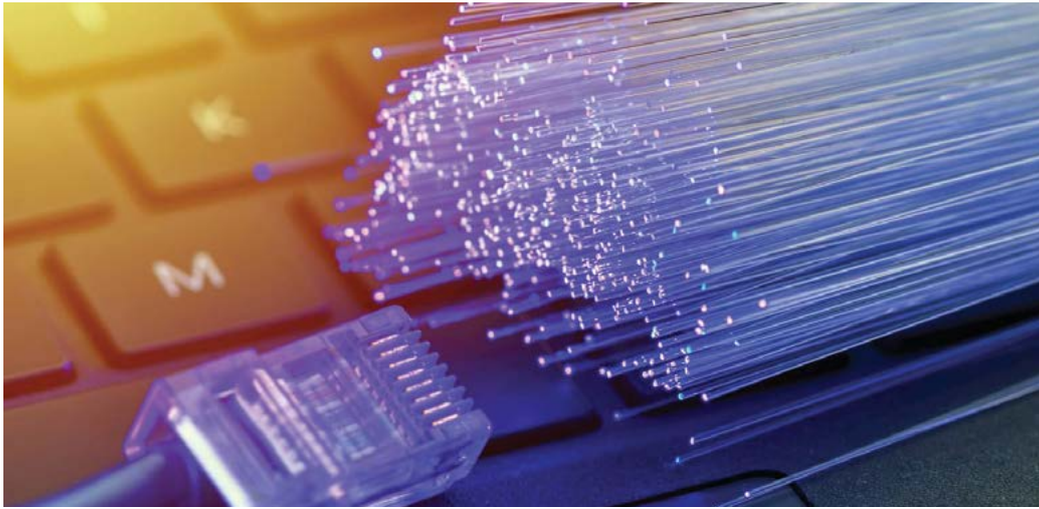


## 2. شبكة الألياف الضوئية الخاصة بالشركة

- في سياق توسيع شبكة الألياف الضوئية الخاصة في الشركة، وربط خدمات الشركة الأساسية مع شبكة الاتصالات الخاصة، قامت الشركة خلال هذا العام بما يلي:
- 1- تمديد كوابل ألياف ضوئية هوائية جديدة بطول (18,000) متر.
  - 2- ربط محطات التحويل الفرعية داخل قصر رغدان العامر من خلال شبكة الألياف الضوئية مع مركز المراقبة والتحكم وذلك ضمن مشروع تعزيز المنظومة الكهربائية .
  - 3- ربط محطات التحويل الرئيسية الجديدة وهي (محطة تحويل ناعور الرئيسية، اليادودة الرئيسية، كابتال بنك - طاقة متجددة، توسعة الحسين، سنايل العطاء، القيادة العامة) مع مركز المراقبة والتحكم من خلال شبكة الألياف الضوئية.
  - 4- ربط محطات تحويل فرعية جديدة وعددها (63) محطة مع مركز المراقبة والتحكم من خلال شبكة الألياف الضوئية.
  - 5- ربط مكاتب الشركة الجديدة وهي (مكتب الفحيص الجديد، مكتب أبو الزيفان، الدائرة الرابعة

- الجديدة) بالإضافة الى تعزيز منظومة الاتصال في كل من مكاتب ماركا، الياسمين، ناعور ، جاوا من خلال اضافة خطوط اتصالات جديدة.
- 6- ربط (12) خط اتصالات جديد بين القواطع الكهربائية العاملة على جهد (33 ك.ف) بين محطات التحويل الرئيسية، لتفعيل حماية السولكر التفاضلية (Solkor Pilot Wire Protection) من خلال شبكة الألياف الضوئية.
- 7- تنفيذ وصلات كوابل الألياف الضوئية الهوائية عدد (28) وصلة، بالإضافة الى الوصلات الأرضية عدد (108) وصلة، والتي يتم تنفيذها ضمن مشاريع تمديد كوابل الألياف الضوئية الأرضية بين محطات التحويل الرئيسية مع كوابل (33 ك.ف).

وفي إطار تعاون الشركة مع الحكومة الأردنية في مشروع شبكة الألياف الضوئية الوطنية، قامت الشركة بتسهيل الدراسات التي تقوم بها الحكومة لاستغلال البنية التحتية للشركة، بهدف توسيع شبكتها للألياف الضوئية لربط المواقع الحكومية، وذلك حسب أحكام الرخصة التنظيمية الصادرة لشركتنا وخاصة الفقرتين (أ/4) و (ب/4) من المادة 42 والمتعلقة بتنظيم العلاقة بين الحكومة وشركتنا لكوابل الألياف الضوئية. حيث قامت الشركة بتنفيذ المشروع التجريبي رقم (1) الخاص بوزارة



### 3. دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية

قامت الشركة بعمل دراسات أولية لطلبات ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية بواقع (244) دراسة وبقدرة اجمالية (88,012) ك.واط، بالإضافة الى دراسات أثر الربط للأنظمة الموافقة على ربطها على الشبكة الكهربائية ومحاكاتها باستخدام برنامج تحليل شبكات الطاقة الكهربائية (Siemens PSS SINCAL) بواقع (112) دراسة وبقدرة اجمالية بلغت (23,351) ك.واط.

## أنظمة المعلومات الجغرافية (GIS)

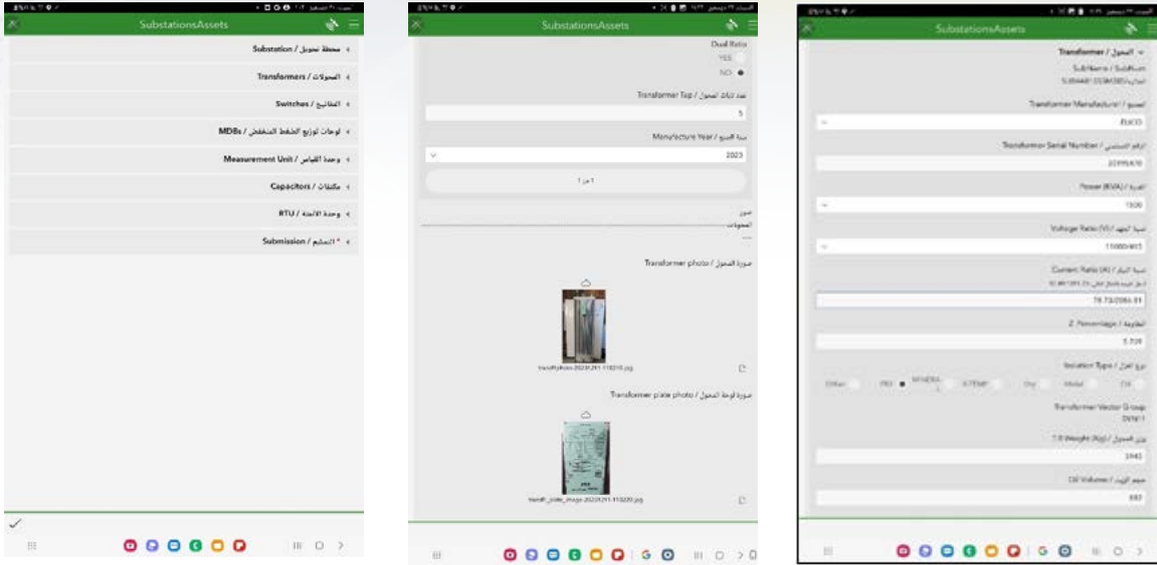
### المعلومات الجغرافية

قامت الشركة خلال هذا العام بانجاز الاعمال التالية على نظام المعلومات الجغرافية :

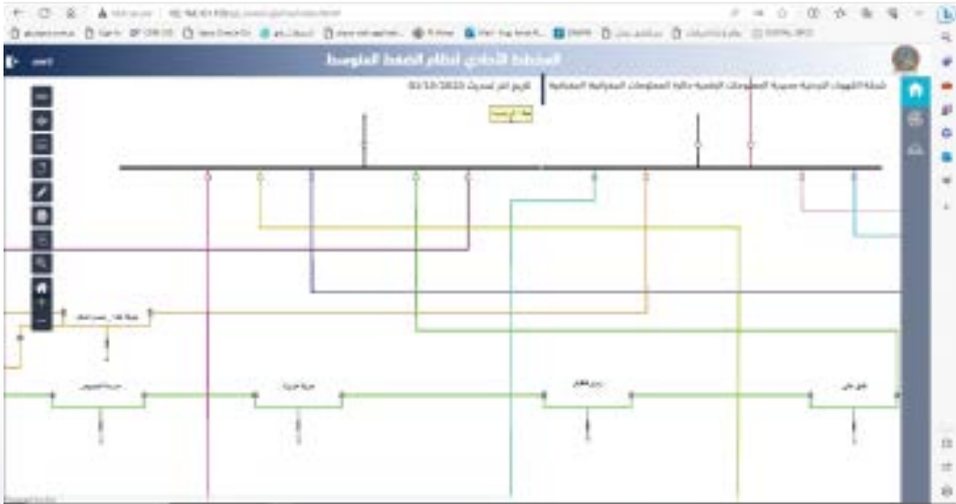
- توثيق (344) محطة تحويل جديدة بقدرة اجمالية (301,665) ك.ف.ا.
- تحديد مواقع أعمدة الضغط المنخفض ومسارات شبكات الضغط المنخفض المتفرعة من محطات التحويل العامة ضمن مناطق تزويد الشركة حيث تم تحديد موقع (15,149) عمود ومسارات شبكات كهربائية بطول (617) كم .
- تحديد مسارات حوالي (52) كم من كوابل الضغط المنخفض الخاصة بالمشترين وتوثيق مساحة مقطع كل كيبيل منها.
- تحديد مسارات كوابل الضغط المتوسط الأرضية وتوثيق مساحة مقطع كل كيبيل منها بمجموع اطوال (304) كم وذلك في سائر منطقة التزويد.
- تحديد وتوثيق مسارات خطوط الضغط المتوسط الهوائية بمجموع اطوال (111) كم وذلك في سائر منطقة التزويد.

أعمدة الضغط المنخفض	خطوط هوائية (كم)			كوابل أرضية (كم)			محطات التحويل	
	0.4ك.ف	11ك.ف	33ك.ف	0.4ك.ف	11ك.ف	33ك.ف	رئيسية	فرعية
15,149	617	22	89	54	222	82	4	340

- استمرارية جمع بيانات الاصول الفنية الثابتة (Fixed Asset Register) الكترونيا من خلال استخدام تطبيق Survey123 وتحديث معلوماتها على قاعدة البيانات الخاصة بها وربطها بنظام المعلومات الجغرافية وازافة صور فوتوغرافية حديثة من الموقع لمكونات المحطة.



- إنشاء ربط بين نظام المعلومات الجغرافية و نظام المراقبة والتحكم بحيث اصبح هناك نسخة دورية محدثة اسبوعيا من النظام الكهربائي الجغرافي (Maps Geographic) والأحادي (Single Line Diagram Maps) يتم تصديرها إلى برنامج Prism والذي تعتمد عليه دائرة المراقبة والتحكم في إدارة الأحمال الكهربائية وأعطال النظام الكهربائي.
- تطوير الموقع الإلكتروني لنظام المعلومات الجغرافية (Web Application GIS) حيث تم تعميم الاستفادة من البيانات الموجودة على الموقع لموظفي الشركة المعنيين من مهندسين ورسامين ومساحين لتوثيق التغييرات التي تحصل على النظام الكهربائي.
- عرض النظام الكهربائي الأحادي (Single Line Diagram Maps) المحدث على الموقع الإلكتروني لنظام المعلومات الجغرافية (Web Application GIS).



- تحديث عناوين المشتركين بحيث أصبح هناك 1,542,458 عنوان عداد في قاعدة بيانات المشتركين من اصل 1,615,747 عداد وبنسبة 95.5% من اجمالي المشتركين وتصل دقتها الى 96.9%.
- استمرارية تزويد مركز إستقبال المكالمات (call center) بالبيانات الجغرافية والكهربائية للمشاركين والتي تشمل مواقع العدادات ومغذيات الضغط المنخفض والمتوسط ومحطات التحويل الفرعية والرئيسية التي تزود المشتركين بالتيار وربطها بالشكاوي الواردة إلى المركز وتجميع الشكاوي المتعددة في منطقة ما وتحويلها إلى عطل يجمع هذه الشكاوي مما اسهم في تقليص وقت إعادة التيار للمشاركين المتضررين.
- شمول اسطول الشركة من المركبات العاملة والمستأجرة والبالغ عددها 620 سيارة بنظام تتبع المركبات بحيث أصبح بالإمكان تتبع حركة المركبات واستخراج تقارير مدد النشاط والخممول والسرعة والمسافات المقطوعة وغير ذلك من التقارير التي تعكس أداء هذه المركبات، كما تم تفعيل تطبيق نظام تتبع المركبات على الهاتف الخليوي لتمكين المستخدم من متابعة حركة المركبة وتحديد أماكنها بدقة من خلال هاتفه الخليوي.
- تحويل خرائط النظام الكهربائي الجغرافية (Maps Geographic) المحدثة من نظام المعلومات الجغرافية (ARC FM) إلى برنامج تحليل ودراسة الشبكة الكهربائية (PSS SINICAL) وذلك لغايات عمل الدراسات والخطط المستقبلية لتوسعة وتطوير النظام الكهربائي بالإضافة الى عمل الدراسات للربط الحلقي .



## الارشفة الإلكترونية

باشرت الشركة خلال هذا العام تنفيذ مشروع تأسيس مركز الأرشفة الإلكترونية والذي من المخطط أن يضم الارشيف الورقي للشركة إضافة الى كافة التجهيزات اللازمة لتحويل ذلك الارشيف الورقي الى الصورة الإلكترونية حفاظاً على المعلومات وفي سبيل تسهيل إستخدامها من قبل كافة الأقسام والدوائر، وقد تم لغايات تنفيذ هذا المشروع:

- إستئجار مبنى جديد في الفحيص ليصبح مركزاً لملفات المشتركين الورقية وتم نقل قسم الارشفة الالكترونية الى هذا المبنى.
- البدء بنقل ملفات المشتركين من مكاتب الجباية الى المبنى الجديد في الفحيص حيث تم نقل حوالي مليون ملف من مكاتب الجباية المختلفة ويجري حالياً العمل على استكمال نقل جميع ملفات المشتركين وبعدها اجمالي يفوق المليون ونصف المليون ملف.



بلغ عدد الملفات المؤرشفة على نظام الارشفة الالكتروني حتى نهاية عام 2023 (1,372,844) ملف موزعة حسب الجدول الآتي:

الدائرة	عدد الملفات المؤرشفة على النظام
الجباية	692,036
الديوان العام	379,827
شؤون الموظفين	77,952
العبث	123,106
نماذج التأمين الصحي	99,923

## الخدمات الرقمية والتميز (مركز الاتصال)

تمكنت الشركة خلال هذا العام من انجاز الاعمال والمشاريع التالية:

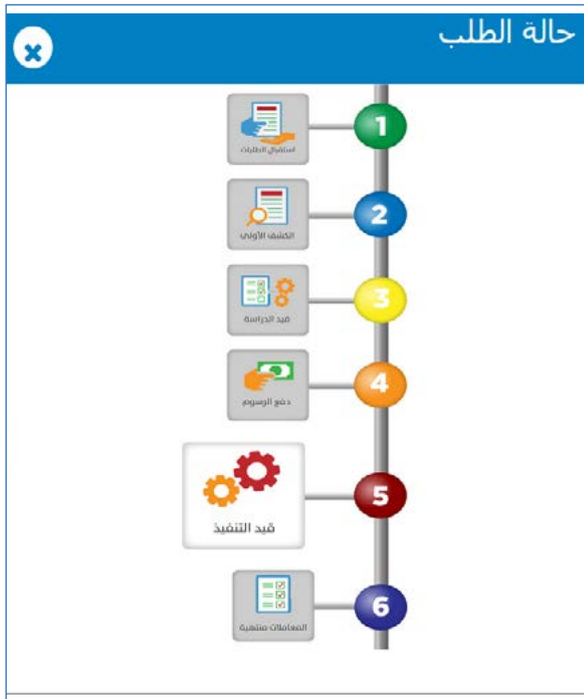
تطوير وتحسين تطبيق الهاتف الذكي لخدمات المشتركين ليلبي حاجات المشتركين المتنامية بيسر وسهولة كما لُوظظ زيادة باستخدام التطبيق بثنتي خدماته خلال هذا العام، ويبين الجدول التالي احصائية لمستخدمني التطبيق ونسبة الزيادة بعدد المستخدمين خلال العام 2023 بالمقارنة مع الثلاث سنوات السابقة :

2020	2021	2022	2023	
114,385	174,156	353,328	503,020	مجموع المستخدمين
136,545	225,182	400,009	545,653	مجموع الاشتراكات المسجلة على التطبيق
61,629	145,343	364,040	668,164	مجموع قراءات عدادات المشتركين الذاتية باستخدام التطبيق
26,936	37,187	76,723	168,790	عدد الاشتراكات المستفيدة من خدمة القراءة الذاتية للعداد
80,000	90,069	145,200	149,692	الزيادة في عدد مرات تحميل التطبيق خلال العام



- ساهم إطلاق عدد من خدمات المشتركين من خلال بوابة الخدمات الإلكترونية في تحسين جودة الخدمات التي تقدمها الشركة، حيث كان لإطلاق خدمة طلب رفع استطاعة الإشتراكات القائمة الأثر الكبير بتحسين وتسريع إجراءات رفع قدرة العدادات الخاصة بالمواقع الخاصة بشبكات الاتصالات عامة مما ساعد قطاع الاتصالات بإطلاق مشروع الجيل الخامس من شبكات الاتصال في المملكة خلال فترة وجيزه، حيث تميزت شركة الكهرباء الأردنية بهذه الخدمة من بين شركات توزيع الكهرباء بالأردن.
- إطلاق خدمة تتبع الطلبات التي تمكن المشترك من معرفة حالة طلبات الاشتراك التي تم التقدم بها سابقاً، حيث تبين هذه الخدمة مراحل إجراءات سير المعاملة وتمكن المشترك من الانتقال الى دفع الرسوم من خلال قنوات الدفع الإلكتروني دون مراجعة مكاتب الشركة. وتم إطلاق هذه الخدمة على بوابة خدمات المشتركين الموجودة على الموقع الإلكتروني الرسمي للشركة وكذلك تطبيق الهاتف الذكي الخاص بخدمات المشتركين.
- التحديث المستمر لقاعدة بيانات المشتركين التي تعتبر من أهم الأدوات الممكنة للشركة بتقديم أفضل الخدمات للمشاركين ورفع جودة وكفاءة هذه الخدمات، وكذلك تساعد بتحديد مواقع المشتركين بشكل دقيق حيث تضم قاعدة بيانات المشتركين كافة تفاصيل العناوين والبيانات الفنية الكهربائية وكذلك بيانات التواصل ويتم تحديث ورفع القاعدة بالبيانات الجديدة بشكل يومي.
- التحول الرقمي لخدمات المشتركين : تسعى الشركة حالياً الى تنفيذ عملية تحول رقمي شامل للخدمات المقدمة للمشاركين حيث سيتم إطلاق باقة خدمات شاملة على البوابة الإلكترونية للخدمات والموجوده على الموقع الإلكتروني الرسمي للشركة بداية العام القادم (2024) مما يساهم في زيادة رضا المشتركين من خلال تقليل التواصل المباشر بين الموظفين والمشاركين، وإتاحة هذه الخدمات ببسر وسهولة في جميع الاوقات ومن دون الحاجة لزيارة مكاتب الشركة إذ يحصل المشترك على جميع الخدمات التي يحتاجها من خلال المنصة الإلكترونية.
- توفير وزيادة القنوات الإلكترونية الحديثة للمشاركين لغايات تسجيل الملاحظات والشكاوى .

- اطلاق باقة جديدة من انواع الملاحظات والشكاوي كالطاقة المتجددة و الهندسة المدنية والاعمدة والموارد البشرية وأي ملاحظات تتعلق بالخدمات الالكترونية التي تقدمها الشركة.
- تحقيق نسب متقدمة من معايير الأداء الخاصة بها وكانت على النحو التالي:
  - المتوسط السنوي لنسبة عدد المكالمات غير المستلمة لعدد المكالمات الواردة Abandoned Rate يجب ان لا يزيد عن ( 5% ) حيث بلغ عام 2023 (1.9%).
  - المتوسط السنوي لسرعة الرد على المكالمات Average Speed of Answer يجب ان لا يزيد عن (4Sec) حيث بلغ عام 2023 (3Sec).
- استمرار التوعية بالرقم المجاني الموحد (116) للابلاغ عن الحالات الطارئة والاعطال لشركة الكهرباء الاردنية .
- تجديد شهادة تطبيق نظام رضا العملاء ومعالجة الشكاوي ISO 10002 ،حيث حصلت عليها الشركة عام 2019 بعدما اجتازت جميع متطلبات التدقيق وتم تجديدها بنجاح هذا العام .



- ادارة صفحات الشركة على منصات التواصل الاجتماعي وتنفيذ برامج توعية حول ارتفاع الاستهلاك واثره على فواتير الاستهلاك الشهرية للمستهلكين لاسيما في اشهر الشتاء ” حملة وفر“ والاجهزة الكهربائية الأكثر استهلاكاً للطاقة الكهربائية والرد على ملاحظات واستفسارات المستهلكين التي تصل عبر تلك المنصات على مدار الساعة.

## أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية



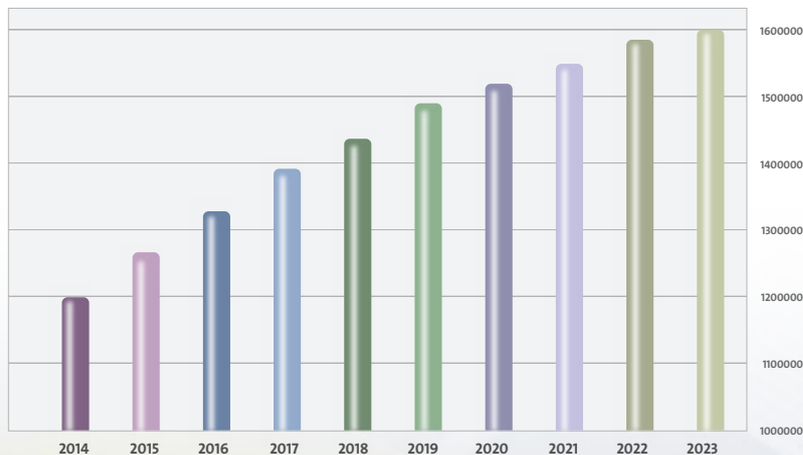
فيما يلي أبرز الإنجازات الفنية التي تحققت خلال عام 2023:

### نمو الإشتراكات بالتيار الكهربائي

قامت الشركة هذا العام بتركيب ( 30,544 ) عداداً جديداً للمستهلكين مقابل (33,211) عداداً تم تركيبها في عام 2022 بانخفاض بلغ نسبته 8 % والجدول التالي يوضح تفاصيل ذلك :

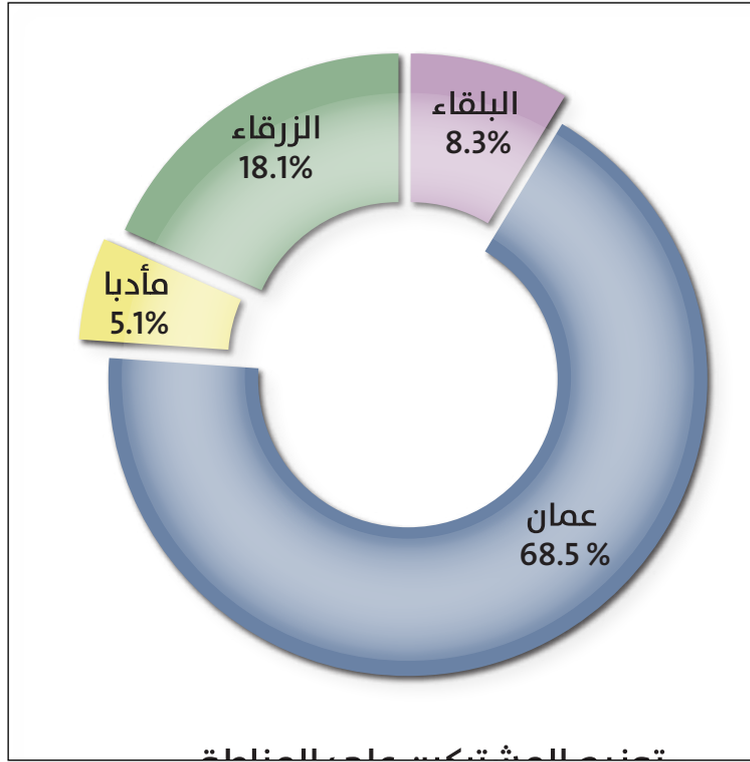
نوع العداد	التركيب خلال عام 2022	التركيب خلال عام 2023	نسبة الزيادة/الانخفاض
فاز واحد	29,721	27,138	-8.7%
ثلاثة فازات عادي	2,923	2,590	-11.4%
ثلاثة فازات صناعي كبير	1	3	200%
ثلاثة فازات غير صناعي ض.ع	58	38	-34.5%
ثلاثة فازات مع محولات ض.م	508	775	52.6%
المجموع	33,211	30,544	-8.0%

تطور أعداد المشتركين



وبذلك يصبح عدد المشتركين بالتيار الكهربائي في نهاية هذا العام (1,614,191) مشتركاً مقابل (1,583,647) مشتركاً عام 2022 وبنسبة نمو 1.9% ويتوزع هذا العدد في مناطق عمل الشركة على النحو التالي :

نهاية عام 2023		نهاية عام 2022		المنطقة
النسبة لمجموع المشتركين	عدد المشتركين	النسبة لمجموع المشتركين	عدد المشتركين	
68.5%	1,106,450	68.5%	1,084,419	عمان
18.1%	292,899	18.2%	287,583	الزرقاء
8.3%	133,990	8.3%	131,776	البلقاء
5.1%	80,852	5.0%	79,869	مادبا
100%	1,614,191	100%	1,583,647	المجموع



## فحص وتفتيش العدادات

قامت الشركة بفحص وتفتيش العدادات في كل مناطق عمل الشركة خلال هذا العام مقارنة بعام 2022 كما يلي :

العدد عام 2023	العدد عام 2022	نوع العمل
209,252	137,702	فحص مخبري عدادات طور واحد جديدة
251	135	فحص مخبري وصيانة عدادات طور واحد قديمة
18,845	15,772	فحص مخبري عدادات ثلاثة أطوار جديدة
0	282	فحص وصيانة عدادات ثلاثة أطوار قديمة
1583	2,710	فحص مخبري عدادات ثلاثية الطور مع CT جديدة
154	123	فحص مخبري وبرمجة عدادات ثلاثية الطور مع CT & VT جديدة
217,348	147,700	إبراء عدادات
55,756	39,792	فحص ميداني لعدادات طور واحد
2,804	1,477	فحص ميداني لعدادات ثلاثة أطوار
53,478	60,044	تفتيش ميداني لعدادات طور واحد
4,555	4,934	تفتيش ميداني لعدادات ثلاثة أطوار

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

العدد	نوع العمل
11,759	تبديل عدادات 1 فاز + 3 فاز
42,803	تبديل كيبيل محوري + كيبيل 3 فاز
573	تبديل سورتي داخل الخزانة
1,155	فصل تيار من المصدر
159	تبديل تابلو
201	تبديل قاطع

وفي ذات الاطار فقد استمرت الشركة بتنفيذ حملات ميدانية مكثفة في مناطق متعددة للكشف عن حالات الاستجرار غير المشروع للطاقة الكهربائية بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الامن العام مما أدى الى اكتشاف (14,748) حالة عبث خلال هذا العام مقابل (12,440) حالة عبث تم اكتشافها في عام 2022.

## كهربة الريف الأردني



قامت الشركة خلال هذا العام وعلى حساب مشروع كهربة الريف الأردني بتوصيل التيار الكهربائي إلى (45) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن منطقة التزويد، وقد احتاجت الشركة لتنفيذ ذلك إلى إقامة (2,674) عمود ضغط منخفض و(44) نقطة تعليق للشبكات ض.م على أعمدة الضغط العالي وكذلك مد (21,769) متراً من خطوط 33 ك.ف و(7,425) متراً من خطوط 11 ك.ف وكهربة (46) محطة تحويل هوائية جديدة مجموع قدراتها (12,920) ك.ف.أ.

وبذلك إرتفع عدد القرى والأحياء والتجمعات السكنية التي تم تزويدها بالتيار الكهربائي منذ بدء خطة كهربة الريف حتى 31/12/2023 إلى (1,581) قرية وحيّاً وتجمعاً سكنياً ضمن مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية.

## شبكات التوزيع الهوائية العاملة على الضغط المنخفض

قامت الشركة خلال هذا العام ببناء شبكات هوائية جديدة في مناطق الريف ومناطق التوسعات والأحياء الجديدة وقد احتاجت هذه الشبكات إلى إقامة (13,925) عمود ض.م جديد وتم إستبدال (6,862) عمود قديم قائم (بما فيه الأعمدة التي نفذتها الشركة لمشروع كهربة الريف السالف الذكر) مقابل (14,852) عموداً أقيمت خلال عام 2022 وبلغت أطوال الكوابل المعلقة جميعها من مختلف القياسات التي أستخدمت في بناء هذه الشبكات (923) كم، وأطوال الأسلاك الهوائية المستخدمة ومن مختلف القياسات (343) كم.

## الكوابل الأرضية

بلغت أطوال الكوابل الأرضية التي تم تمديدها وتركيبها بواسطة ورش الشركة خلال عام 2023 (306) كم تعمل على (33,11,0.4) ك.ف وذلك في سائر منطقة التزويد مقابل (298) كم تم تمديدها وتركيبها خلال عام 2022 كما هو موضح في الجدول التالي:

عام 2023	عام 2022	البيانات
84	110	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 33 ك.ف
149	158	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 11 ك.ف
73	30	كيلو متراً من الكوابل الأرضية 0.4 ك.ف
306	298	المجموع

كما تم خلال هذا العام تمديد (67) كم من كوابل المراقبة مقابل (92) كم تم تمديدها خلال عام 2022.

## خطوط النقل الهوائية



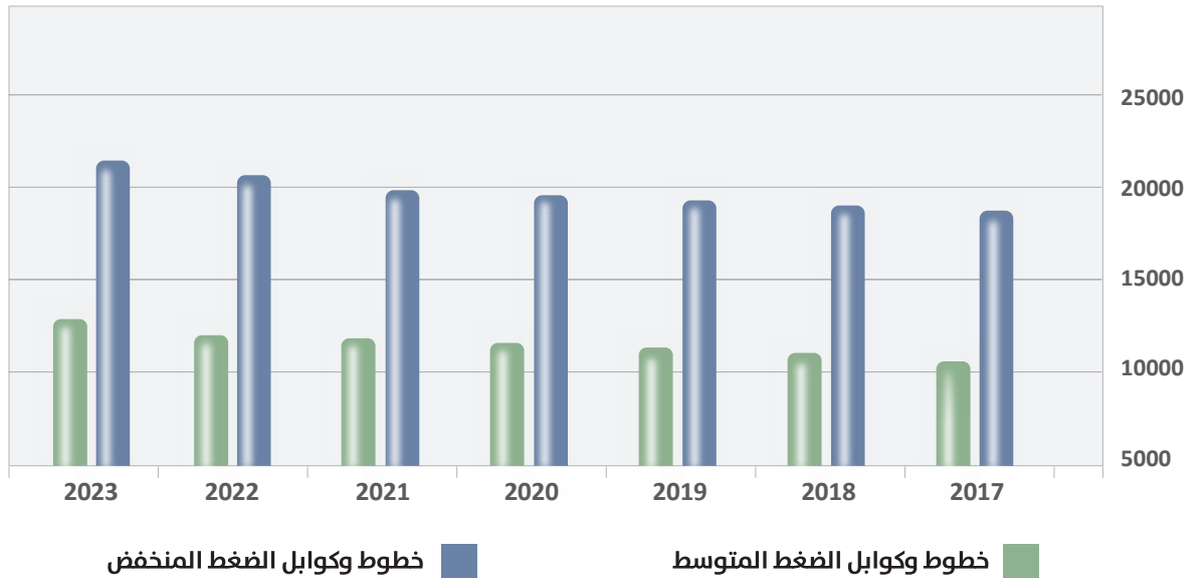
قامت الشركة خلال هذا العام بإنشاء وكهربية ما طوله (80) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية العاملة على الجهدين (11 ، 33) ك.ف من بينها تمديد (55) كم بهدف خلع وإزالة التعارض مما أضاف إلى شبكة الضغط المتوسط ما طوله (25) كم خطوط هوائية جديدة مقابل (34) كم نفذتها ورش الشركة في عام 2022، والجدول التالي يوضح أطوال خطوط النقل الهوائية العاملة على الجهدين (11 و 33) ك.ف المنفذة من قبل ورش الشركة الفنية خلال عام 2023 بالمقارنة مع عام 2022 :

عام 2023	عام 2022	البيان
80	43	صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 33 ك.ف (كم)
-55	-9	صافي تركيب شبكات خطوط هوائية 11 ك.ف (كم)
25	34	المجموع (كم)

وفيما يلي أطوال خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية وشبكات التوزيع على الضغط المنخفض في منطقة التزويد كما هي في نهاية عام 2023 (لأقرب كيلومتر) شاملة ما تم تنفيذه من قبل ورش الشركة الفنية لتوسعاتها الذاتية وما تم تنفيذه لمشروع كهربية الريف الأردني خلال هذا العام :

الأطوال في 31/12/2023	التركيب خلال عام 2023	الأطوال في 31/12/2022	البيان
<b>خطوط الضغط المتوسط</b>			
3,382	80	3,302	الخطوط الهوائية 33 ك.ف
1,183	-55	1,238	الخطوط الهوائية 6.6/11 ك.ف
2,906	84	2,822	الكوابل الأرضية 33 ك.ف
5,139	149	4,990	الكوابل الأرضية 6.6/11 ك.ف
<b>12,610</b>	<b>258</b>	<b>12,352</b>	مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط
17,331	283	17,048	الخطوط والكوابل الهوائية 400 فولت
3,524	73	3,451	الكوابل الأرضية 400 فولت
<b>20,855</b>	<b>356</b>	<b>20,499</b>	مجموع أطوال خطوط شبكات التوزيع
<b>33,465</b>	<b>614</b>	<b>32,851</b>	مجموع أطوال خطوط الضغط المتوسط وشبكات التوزيع للضغط المنخفض

#### أطوال خطوط الضغط المتوسط وشبكات التوزيع للضغط المنخفض



بلغ عدد المحطات التي تم تركيبها خلال هذا العام (387) محطة جديدة بقدرة (357,100) ك.ف.أ بما فيها المحولات التي نفذتها الشركة لمشروع كهربة الريف الأردني وعددها (46) محولاً بقدرة (12,920) ك.ف.أ مقابل (44) محولاً بقدرة (17580) ك.ف.أ عام 2022 كما قامت ورش الشركة الفنية خلال هذا العام بتغيير ورفع قدرة (268) محطة تحويل ومحول بقدرة إضافية (132,480) ك.ف.أ وتم الغاء (8) محطات تحويل قائمة وبذلك إرتفع عدد المحطات ليصبح بتاريخ 31/12/2023 (13,364) محطة بقدرة (14,106,245) ك.ف.أ مقابل (12,985) محولاً بقدرة (13,616,665) ك.ف.أ في نهاية عام 2022.

والجدول التالي يبين عدد محطات التحويل التي أضيفت عام 2023 حسب الفولتية والقدرة :

قدرة محطات التحويل في 31/12/2023		القدرة المضافة خلال عام 2023		قدرة محطات التحويل في 31/12/2022		الفولتية
ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	ك.ف.أ	العدد	(ك.ف)
3,948,000	119	135,000	4	3,813,000	115	33/11
1,324,345	3105	38,350	68	1,285,995	3,037	33/0.4
8,833,900	10,140	316,230	307	8,517,670	9,833	11/0.4
<b>14,106,245</b>	<b>13,364</b>	<b>489,580</b>	<b>379</b>	<b>13,616,665</b>	<b>12,985</b>	<b>المجموع</b>



علاوة على ما تقدم، فقد قامت كوادر الشركة خلال هذا العام بأتمتة (105) محطة تحويل فرعية وربطها مع نظام المراقبة والتحكم وتفقد وصيانة (489) محطة تحويل مؤتمتة قائمة وتركيب (415) مفتاح و (3) غالق آلي 33 ك.ف.و (40) وحدة تنفس لمحولات فرعية وتفقد وعمل صيانة وقائية متكررة لمحطات التحويل الرئيسية والفرعية القائمة بمقدار (18,325) مرة وكذلك صيانة (233) محول و (179) مفتاح و (128) لوحة توزيع و (50) وحدة حلقيّة وصيانة إنارة داخلية لـ (57) محطة تحويل.

## تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والساحات العامة

تم تركيب (2000) وحدة إنارة جديدة خلال هذا العام مقابل (1,611) وحدة إنارة ركبت عام 2022 وبهذا يرتفع مجموع عدد وحدات إنارة الشوارع في مختلف مدن وقرى منطقة التزويد إلى (293,466) وحدة إنارة مقابل (291,466) وحدة إنارة حتى نهاية عام 2022 موضحة كما يلي:

عدد وحدات الإنارة في 31/12/2023	التركيب خلال عام 2023	عدد وحدات الإنارة في 31/12/2022	نوعية الانارة
151,343	178	151,165	وحدات إنارة زئبقية
14,114	00	14,114	وحدات إنارة صوديوم
128,009	1,822	126,187	وحدات إنارة LED
293,466	2000	291,466	المجموع

كما تم خلال هذا العام صيانة ( 17,987 ) وحدة إنارة مقابل (27,466) وحدة إنارة تم صيانتها في عام 2022 .



## آليات و معدات لتلبية إحتياجات الكوادر الفنية

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

- شراء (41) مركبة بكب دبل كابين دفع رباعي حيث تم تزويد (4) مركبات منها بسلات رافعة معزولة كهربائياً لتسهيل أعمال الكادر الفني في الانتقال و الوصول لمواقع العمل في الظروف المختلفة و بشكل آمن و بذلك يصبح إجمالي المركبات المزودة بروافع (67) مركبة وعليه فقد اصبح إجمالي عدد المركبات و الآليات العاملة لدى الشركة (295) مركبة و (6) روافع شوكية.
- تم تزويد جميع مركبات الشركة و المستأجرة العاملة مع الفرق الفنية بأجهزة تتبع ومراقبة بهدف سهولة تنسيق الأعمال الفنية الميدانية و الإستغلال الأمثل لموارد الشركة.



## النظرة المستقبلية لتطوير الشبكة الكهربائية

نظراً لما تقتضيه أعمال الشركة المتعلقة بإدارة وإدامة شبكة التوزيع الكهربائية لتقديم خدمات مميزة للمستهلكين وإجابة الطلب المتزايد على الطاقة الكهربائية، فقد قامت الشركة بوضع خطة خمسية للأعوام (2023-2027) لمواجهة هذا الطلب. وقد تضمنت الخطة إنشاء وكهربية (24) محطة تحويل رئيسية (11/33) ك.ف وإنشاء (325) كم من خطوط الضغط المتوسط الهوائية وتمديد (1168) كم من الكوابل الأرضية (33 و11) ك.ف وتوصيل (195.3) الف عداد فاز واحد وثلاثة فاز جديدة، كما تتضمن الخطة قيام الشركة بإستكمال مشروع إستبدال (1.16) مليون عداد من العدادات القديمة لديها بعدادات من نوع Smart Meters، علماً بأنه من المتوقع أن يصل حجم الانفاق على مشاريع الخطة الخمسية المشار إليها إلى (408.67) مليون دينار منها (130) مليون دينار لمشروع العدادات الذكية.



## أهم المشاريع المتوقعة إنجازها خلال عام 2024

- من المتوقع أن تقوم الشركة خلال عام 2024 بتنفيذ المشاريع الرأسمالية المبينة تفصيلها بأدناها وبقيمة (110.7) مليون دينار:
1. العمل على تنفيذ وكهربية (4) محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف.
  2. إنجاز الأعمال المدنية لـ (5) محطات تحويل رئيسية (11/33) ك.ف.
  3. رفع قدرة (7) محطات تحويل رئيسية وتركيب مفاتيح رئيسية في محطات ربط مشاريع الطاقة المتجددة وبعض المحطات الرئيسية الأخرى وتجهيز المباني وإنشاء خطوط النقل الهوائية والكوابل الأرضية اللازمة لتلك المحطات.
  4. الاستمرار بإزالة الخطوط المعارضة والخطوط داخل التجمعات السكنية المكتظة وإستبدالها بكوابل أرضية وذلك تجنباً للمخاطر على السلامة العامة.
  5. إنشاء وكهربية (400) محطة تحويل (0.415/11) ك.ف و(0.415/33) ك.ف جديدة.
  6. تبديل رفع قدرة محطات تحويل قائمة بعدد (180 الى 250) محطة.
  7. إنشاء وتركيب (13,300) عمود ضغط منخفض والشبكات والكوابل الخاصة بها.
  8. تركيب حوالي (35,000) عداد فاز واحد وثلاثة فاز جديدة.
  9. تبديل (700,000) عداد قديم فاز واحد وثلاثة فاز بعدادات (Smart Meter).
  10. تمديد كوابل مراقبة واتصالات (Fiber Optics) وتحديث نظام المراقبة والتحكم (SCADA) وشراء وحدات مراقبة (RTU's) وشواحن بطاريات وشراء قطع غيار لأجهزة الـ (Multiplexer) ووصلات الاتصالات.
  11. تمديد كوابل 33 و11 ك.ف بطول (230) كم تقريباً .
  12. تمديد شبكات هوائية 33 و11 ك.ف بطول (116) كم تقريباً .



## الطاقة المتجددة



استمرت الشركة في سياستها التي تهدف إلى دعم النمو في الاعتماد على نظم مصادر الطاقة المتجددة في توليد الطاقة الكهربائية من خلال إصدار الموافقات على الربط مع الشبكة الكهربائية الخاصة بالشركة وذلك منذ صدور القوانين والتعليمات الناظمة ذات العلاقة عن هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وقد تابعت الشركة خلال العام 2023 جهودها في هذا السياق من خلال منح المشتركين والجهات الراغبة الموافقات اللازمة التي تخولهم من إقامة مشاريع طاقة متجددة وربطها على الشبكة الكهربائية العائدة للشركة.

وقد بلغ عدد نظم مصادر الطاقة المتجددة المربوطة في نهاية هذا العام، والنظم التي حصلت على تصاريح أولية، وموافقة أولية أو نهائية منذ البدء في تطبيق التعليمات في العام 2012 حوالي (31951) نظام باستطاعة تقارب (842.346) ميغا واط، أي ما يعادل 33% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في هذا العام، ربط منها ما يزيد على (28) ألف نظام باستطاعة اجمالية تقارب (591) ميغا واط أي ما يعادل 23% من الحمل الأقصى المسجل على شبكة التوزيع التابعة للشركة في هذا العام، كما يتوقع أن تبلغ الطاقة المولدة من تلك الأنظمة سنوياً ما مجموعه (1065.6) جيغا واط ساعة أي ما يعادل 9.3% من كمية الطاقة المباعة من قبل الشركة خلال العام المذكور، كما يتوقع أن يتم ربط بقية الأنظمة خلال العامين القادمين وذلك بعد انتهاء المشتركين من أعمال تركيب تلك النظم.

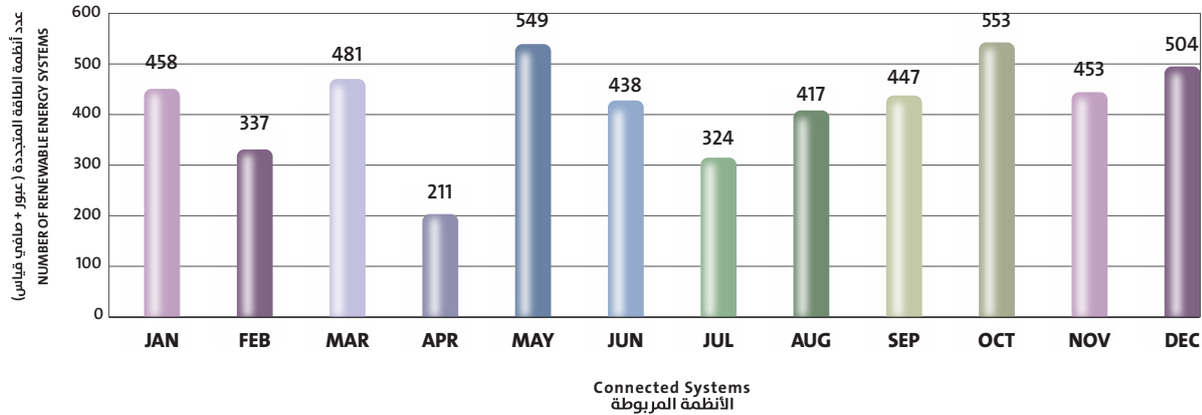
فيما يلي توضيح لأبرز إنجازات الشركة فيما يتعلق بربط نظم مصادر الطاقة المتجددة مع شبكاتها خلال العام 2023 والأعوام السابقة بالإضافة إلى إحصائيات متنوعة عن تلك النظم وفق عدة تصنيفات وأطر مثل طريقة الربط سواء كانت وفق نظام صافي القياس أو وفق نظام توزيع الطاقة الكهربائية بالعبور، والقطاعات المستفيدة من تلك الأنظمة، والموقع الجغرافي لها.



### أنظمة الطاقة المتجددة على شبكة شركة الكهرباء الأردنية

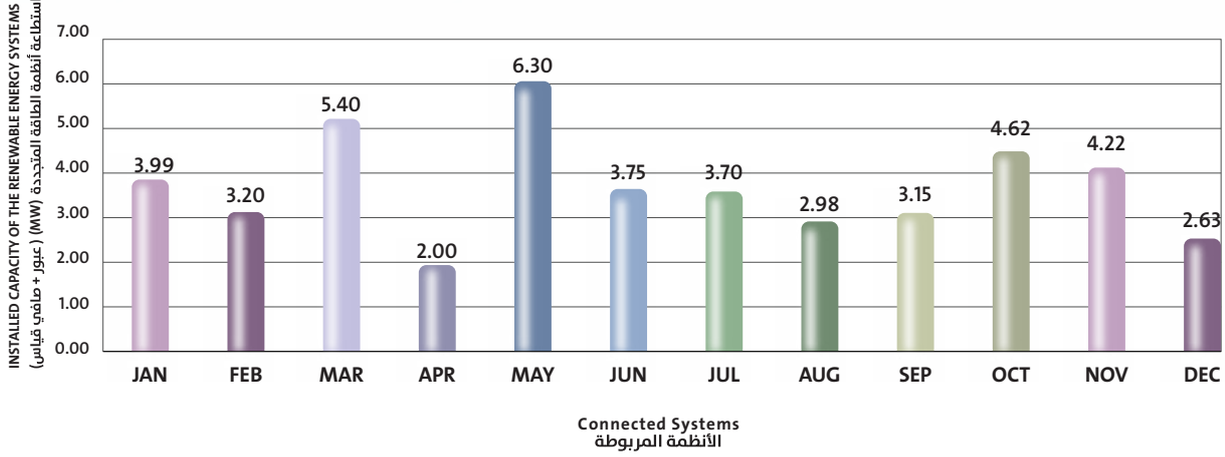
يوضح الشكل التالي عدد أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2023.

عدد أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها خلال عام 2023  
NUMBER OF THE CONNECTED RENEWABLE ENERGY SYSTEMS IN 2023



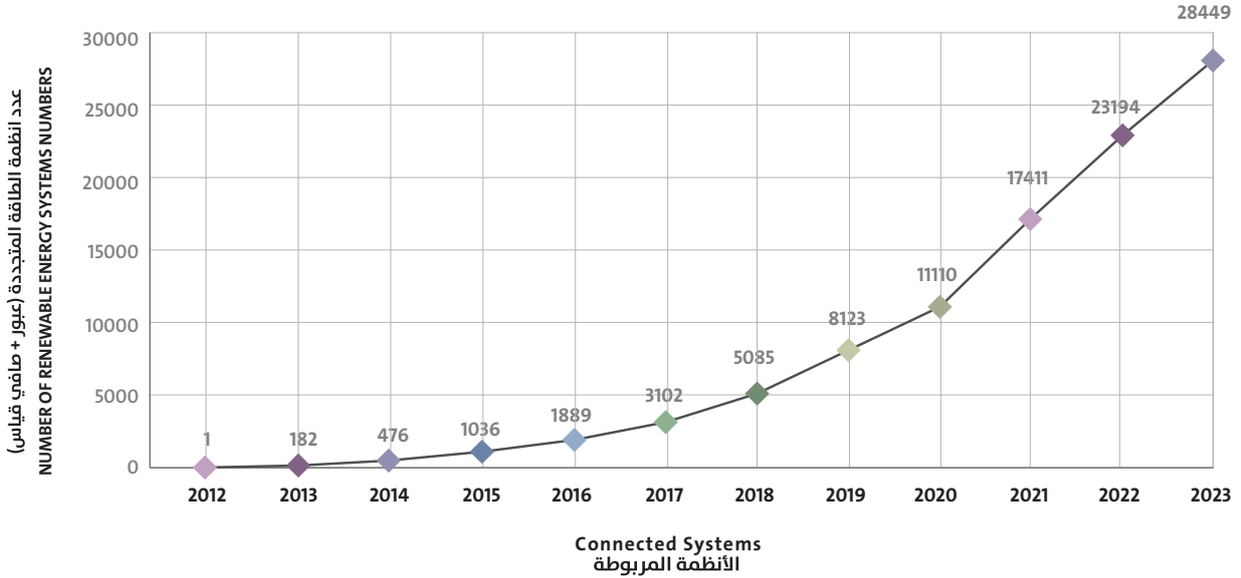
يوضح الشكل التالي استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة التي تم ربطها بشكل شهري خلال عام 2023.

INSTALLED CAPACITY OF THE RENEWABLE ENERGY SYSTEMS  
(MW) استطاعة أنظمة الطاقة المتجددة

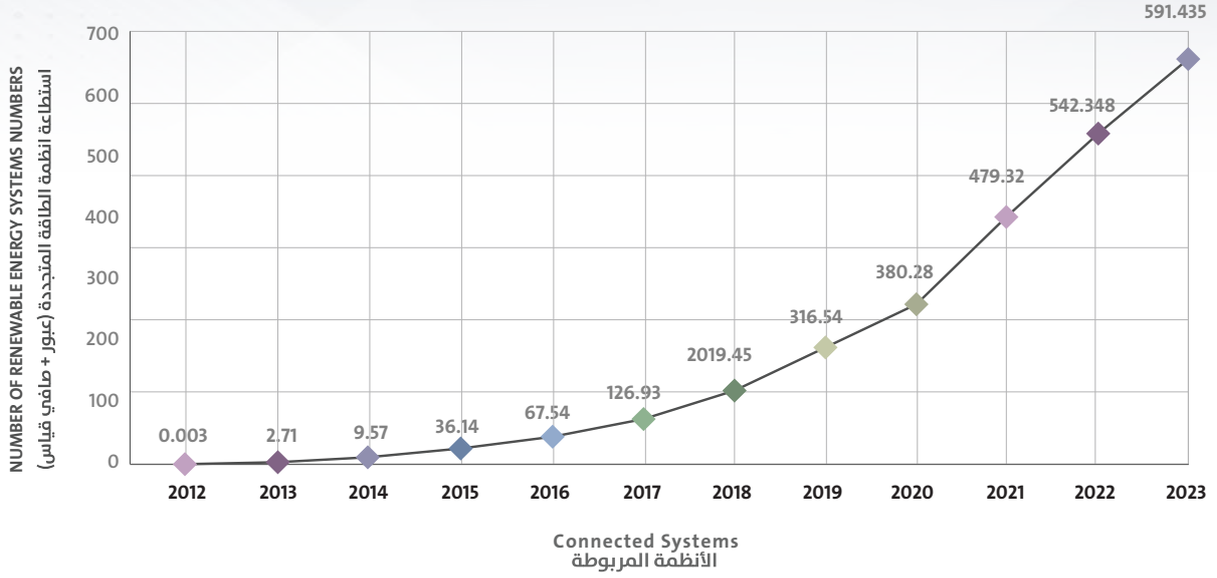


استمر نمو أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على شبكة شركة الكهرباء الأردنية حيث توضح الأشكال التالية النمو السنوي لعدد أنظمة الطاقة المتجددة واستطاعتها.

ANNUAL GROWTH OF THE RENEWABLE ENERGY SYSTEMS NUMBERS  
النمو السنوي لعدد أنظمة الطاقة المتجددة



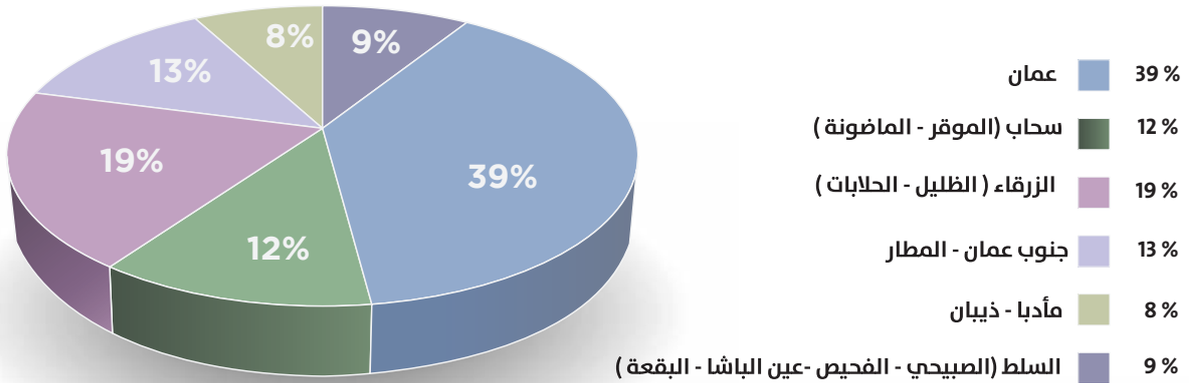
ANNUAL GROWTH OF THE RENEWABLE ENERGY SYSTEMS CAPACITY  
(النمو السنوي لاستطاعة أنظمة الطاقة المتجددة (MW))



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

CAPACITY OF RENEWABLE ENERGY SYSTEMS CLASSIFIED  
ACCORDING TO THE GEOGRAPHICAL DISTRIBUTION

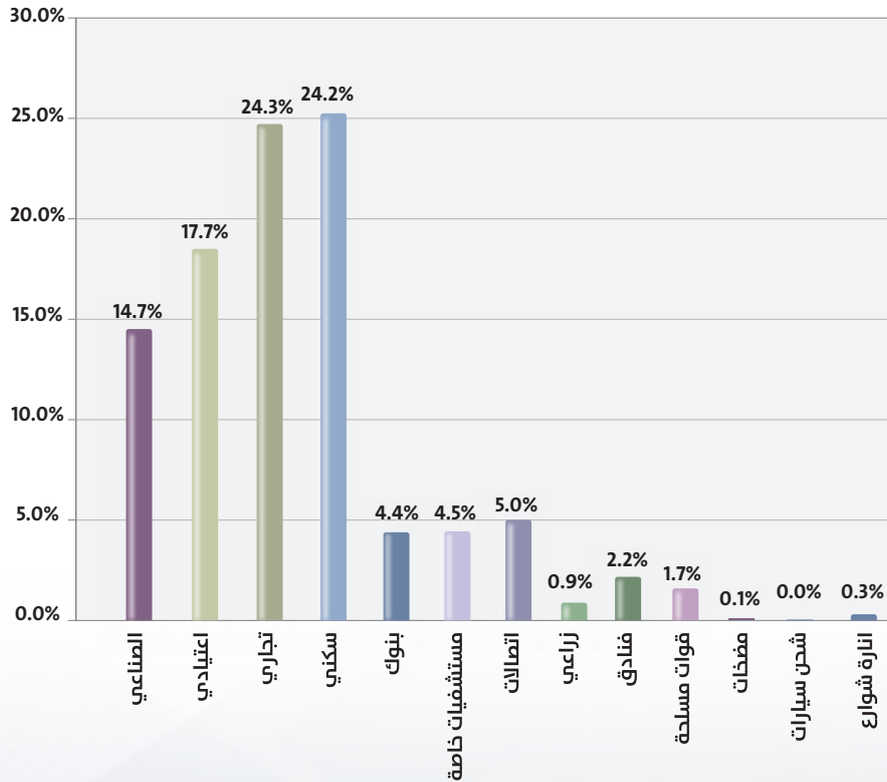
قدرة أنظمة الطاقة المتجددة المربوطة على الشبكة حسب التوزيع الجغرافي



### احصائية طلبات انظمة الطاقة المتجددة تراكمياً حسب التعرف الكهربي لعام 2023 :

الوصف	عدد الانظمة	الاستطاعة المربوطة KVA
الصناعي	433	86,736
اعتيادي	2,038	104,405
تجاري	2,030	143,847
سكني	27,544	143,101
بنوك	55	26,148
مستشفيات خاصة	28	26,455
اتصالات	10	29,854
زراعي	51	5,382
فنادق	32	12,999
قوات مسلحة	19	9,881
مضخات	3	685
شحن سيارات	12	88
انارة شوارع	2	1,856
المجموع	32,257	591,435

### توزيع نسب الاستطاعة المركبة حسب القطاعات



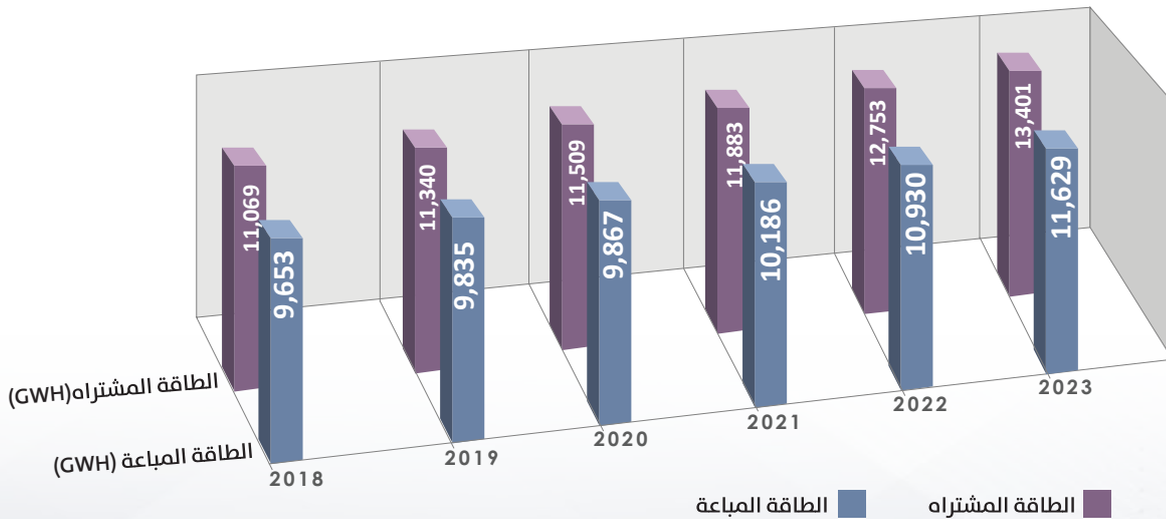
## مبيعات ومشتريات الطاقة الكهربائية



بلغت كمية الطاقة المشتراة خلال هذا العام (13,401,564,829) كيلو واط ساعة مقابل (12,752,955,459) كيلو واط ساعة تم شراؤها في عام 2022 بنسبة زيادة مقدارها (5.1%)، مقابل نسبة نمو مقدارها (7.3%) في العام 2022 عن العام 2021.

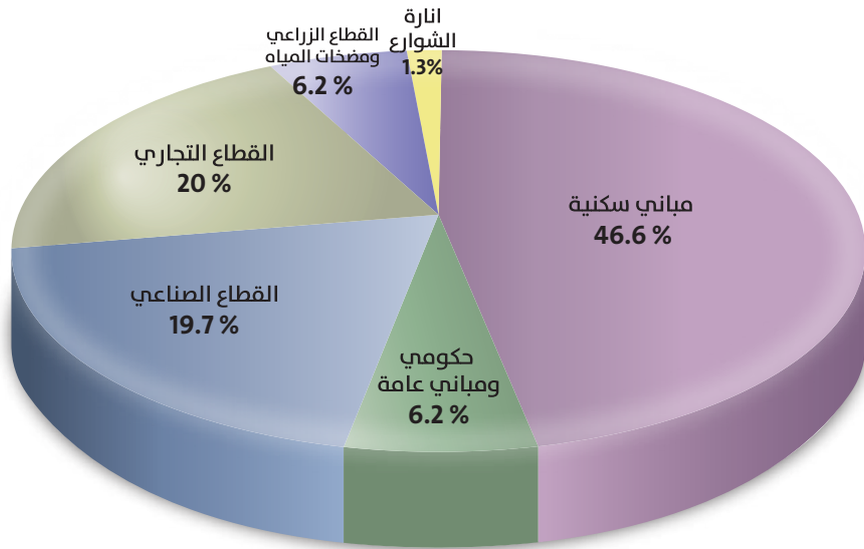
كما بلغت الطاقة المباعة في هذا العام (11,629,102,213) كيلو واط ساعة مقابل (10,930,340,340) كيلو واط ساعة تم بيعها في عام 2022 بنسبة زيادة مقدارها (6.39%)، مقابل نسبة نمو مقدارها (7.3%) في العام 2022 عن العام 2021.

والفرق بين نسبة زيادة الطاقة المباعة عن نسبة الزيادة للطاقة المشتراة يعود إلى ارتفاع نسب نمو مبيعات القطاعات التجارية والصناعية والقطاع الفندقية.



وفيما يلي جدول يبين نسب استهلاك الطاقة موزعة حسب فئات المستهلكين لعام 2023 مقارنة مع عام 2022 :

عام 2023	عام 2022	فئات المستهلكين
46.6%	47.1%	مباني سكنية
6.2%	6.3%	حكومي و مباني عامة
19.7%	20.2%	القطاع الصناعي
20.0%	18.7%	القطاع التجاري
6.2%	6.3%	القطاع الزراعي ومضخات المياه
1.3%	1.4%	انارة الشوارع
100%	100%	المجموع



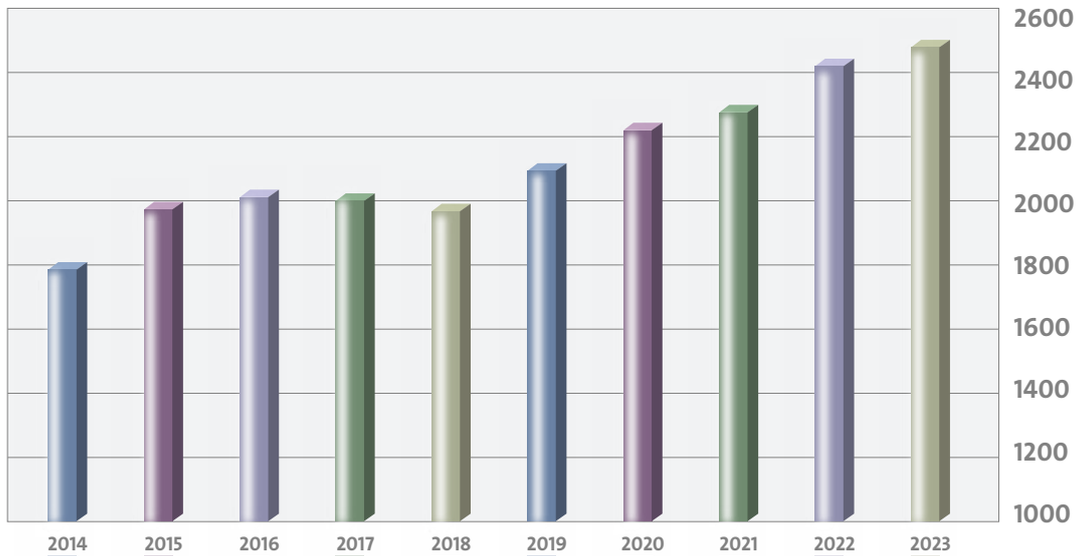
توزيع الاستهلاك حسب القطاعات  
لعام 2023

## الحمل الأقصى

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي للشركة في عام 2023 (2530.8) ميغا واط مقابل (2467.6) ميغا واط لعام 2022.

الحمل الأقصى المتوقع للسنوات العشر القادمة			الحمل الأقصى خلال السنوات العشر الاخيرة		
نسبة النمو	الحمل الأقصى MW	السنة	نسبة النمو	الحمل الأقصى MW	السنة
2.2%	2586.4	2024	-	1810.6	2014
0.9%	2610.8	2025	11.0%	2010.0	2015
1.5%	2650.4	2026	1.7%	2044.4	2016
3.7%	2748.4	2027	-0.5%	2033.2	2017
1.2%	2781.9	2028	-1.7%	1999.4	2018
1.4%	2821.7	2029	6.5%	2130.3	2019
1.9%	2874.4	2030	6.1%	2259.9	2020
2.5%	2947.1	2031	2.6%	2319.6	2021
1.1%	2980.4	2032	6.4%	2467.6	2022
1.3%	3020.0	2033	2.6%	2530.8	2023

## الحمل الأقصى MW



## الفاقد الكهربائي

إستطاعت الشركة خلال هذا العام من تحقيق نتائج مميزة جداً وغير مسبوقه في مجال تخفيض الفاقد الكهربائي بما يتماشى مع رؤية التحديث الاقتصادي وإستراتيجية الطاقة ، إذ انخفض الفاقد الكهربائي بنسبة وصلت الي (1.06%) ليصل الي (13.23%) في عام 2023 مقارنة مع (14.29%) في عام 2022، وقد تحققت تلك النتائج الايجابية نتيجة سعي الشركة الموصول لتخفيض الفاقد الكهربائي في منظومتها الكهربائية حيث تم خلال هذا العام إتخاذ العديد من الاجراءات لتخفيض الفاقد الفني من خلال إضافة محطات تحويل رئيسية ( 11/33 ) ك.ف و فرعية ( 0.415/33 و 0.415/11 ) ك.ف وإضافة مغذيات جديدة على مختلف مستويات الفولتية مع مراعاة مبدأ ان يكون نظام التوزيع الخاص بالشركة قادر على تزويد الاحمال الكهربائية في جميع الاوقات وبأقل التكاليف سواء كانت تكاليف رأسمالية او تشغيلية.

وفي ذات الاطار فقد استمرت الشركة بتنفيذ حملات ميدانية مكثفة في مناطق متعددة للكشف عن حالات الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائي بالتعاون مع هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن ومديرية الامن العام ، مما أدى الي إكتشاف (14842) حالة عبث خلال عام 2023 مقارنة مع (12440) حالة عبث تم إكتشافها خلال عام 2022.



## التعرفة الكهربائية لعام 2023

من 2023/10/1 لغاية 2023/12/31	من 2023/7/1 لغاية 2023/9/30	من 2023/3/1 لغاية 2023/6/30	من 2023/1/1 لغاية 2023/2/28	البيان
----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------

### أولاً: تعرفة شركات التوزيع

#### تعرفة شركة الكهرباء الأردنية :

2.980	2.980	2.980	2.980	(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)
64.21	62.61	63.61	60.04	(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)
54.19	52.59	53.59	50.02	(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)

### ثانياً: تعرفة المشتركين النهائيين

#### 1. تعرفة الصناعات الإستخراجية التعدينية:

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

#### 2. تعرفة الصناعات الكبرى الأخرى :

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

#### 3. تعرفة محطات الإذاعة والتلفزيون (فلس/كيلو واط ساعة)

152	152	152	152
-----	-----	-----	-----

#### 4. تعرفة المشتركين المنزليين المدعومة :

50	50	50	50	(1) الفئة الأولى 0-300 ك.و.س / شهريا (فلس/ك.و.س)
100	100	100	100	(2) الفئة الثانية 301-600 ك.و.س / شهريا (فلس/ك.و.س)
200	200	200	200	(3) الفئة الثالثة أكثر من 600 ك.و.س / شهريا (فلس/ك.و.س)

يتم تقديم دعم اضافي ثابت على الفاتورة الشهرية مقداره (2,5) دينار للمشاركين الذين تتراوح استهلاكاتهم ما بين (51-200) كيلو واط ساعة شهريا و(2) دينار للمشاركين الذين تتراوح استهلاكاتهم ما بين (201-600) كيلو واط ساعة شهريا.

#### 5. تعرفة المشتركين المنزليين غير المدعومة :

120	120	120	120	(1) الفئة الأولى 0-1000 ك.و.س/شهريا (فلس/ك.و.س)
150	150	150	150	(2) الفئة الثانية أكثر من 1000 ك.و.س/شهريا (فلس/ك.و.س)

البيان	من 2023/1/1 لغاية 2023/2/28	من 2023/3/1 لغاية 2023/6/30	من 2023/7/1 لغاية 2023/9/30	من 2023/10/1 لغاية 2023/12/31
<b>6. تعرفرة المشتركين الإعتياديين :</b>				
(1) الفئة الأولى 1-160 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	42	42	42	42
(2) الفئة الثانية 161-300 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	92	92	92	92
(3) الفئة الثالثة 301-500 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	109	109	109	109
(4) الفئة الرابعة 501-600 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	145	145	145	145
(5) الفئة الخامسة 601-750 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	169	169	169	169
(6) الفئة السادسة 751-1000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	190	190	190	190
(7) الفئة السابعة أكثر من 1000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	256	256	256	256
<b>7. تعرفرة المشتركين التجاريين :</b>				
(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	120	120	120	120
(2) الفئة الثانية أكثر من 2000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	152	152	152	152
<b>8. تعرفرة قطاع البنوك : (فلس/ك.و.س)</b>				
285	285	285	285	285
<b>9. تعرفرة شركات الإتصالات :</b>				
(1) الفئة الأولى 1-2000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	135	135	135	135
(2) الفئة الثانية أكثر من 2000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	178	178	178	178
<b>10. تعرفرة المشتركين الصناعيين الصغار :</b>				
(1) الفئة الأولى 1-10000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	60	60	60	60
(2) الفئة الثانية أكثر من 10000 ك.و.س/شهرياً (فلس/ك.و.س)	68	68	68	68
<b>11. تعرفرة المشتركين الصناعيين المتوسطين :</b>				
(أ) الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)	0	0	0	0
(ب) التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	68	68	68	68
(ج) التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	65	65	65	65
<b>12. تعرفرة المشتركين الزراعيين :</b>				
(أ) التعرفرة المستوية (فلس/ك.و.س)	55	55	55	55
(ب) التعرفرة الثلاثية (وتطبق اجبارياً على المشتركين الزراعيين الذين يزيد حملهم عن 100 ك.ف.أ ويتم ربطهم بالشبكة بعد نفاذ أحكام هذه التعرفرة):				
- الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)	0	0	0	0
- التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	55	55	55	55
- التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	49	49	49	49

البيان	من 2023/1/1 لغاية 2023/2/28	من 2023/3/1 لغاية 2023/6/30	من 2023/7/1 لغاية 2023/9/30	من 2023/10/1 لغاية 2023/12/31
13. تعرفه ضخ المياه (فلس/ك.و.س)	95	95	95	95
14. تعرفه الفنادق :				
أ) التعرفة المستوية (فلس/ك.و.س)	82	82	82	82
ب) التعرفة الثلاثية (وتطبق إجبارياً على الفنادق ذات التصنيف أربع نجوم فأكثر التي يتم ربطها بالشبكة بعد نفاذ أحكام هذه التعرفة وأن التعرفة الجديدة ألغت الحمل الأقصى للقطاع ووحدت التعريفات (المستوية والثلاثي النهارية والتعرفة الليلية):				
- الحمل الأقصى (دينار/كيلو واط/ شهر)	0	0	0	0
- التزويد النهاري (فلس/كيلو واط ساعة)	82	82	82	82
- التزويد الليلي (فلس/كيلو واط ساعة)	82	82	82	82
15. تعرفه إنارة الشوارع (فلس/ك.و.س)	114	114	114	114
16. تعرفه القوات المسلحة (فلس/ك.و.س)	146	146	146	146
17. تعرفه قطاع الموانئ (فلس/ك.و.س)	159	159	159	159
18. تعرفه المستشفيات الخاصة (فلس/ك.و.س)	140	140	140	140
19. تعرفه شحن السيارات الكهربائية (فلس/ك.و.س)	112	112	112	112
20. التعرفة المختلطة تجاري/زراعي بالمتوسط: تطبق على آبار المياه لأغراض تجارية وزراعية في كافة أنحاء المملكة تعريفه الشريحة الأولى للمشاركين التجاريين على ثلثي الطاقة المستهلكة والتعريفه المستوية للمشاركين الزراعيين على ثلث الطاقة المستهلكة (فلس/ك.و.س)	101	101	101	101
ملاحظة : أدنى مقطوعة للإستهلاك الشهري :				
- المستهلكون المنزليون والإعتياديون	1.750 دينار	1.750 دينار	1.750 دينار	1.750 دينار
- باقي فئات المستهلكين	2 دينار	2 دينار	2 دينار	2 دينار

ملاحظة :

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

## الشؤون الادارية والموارد البشرية



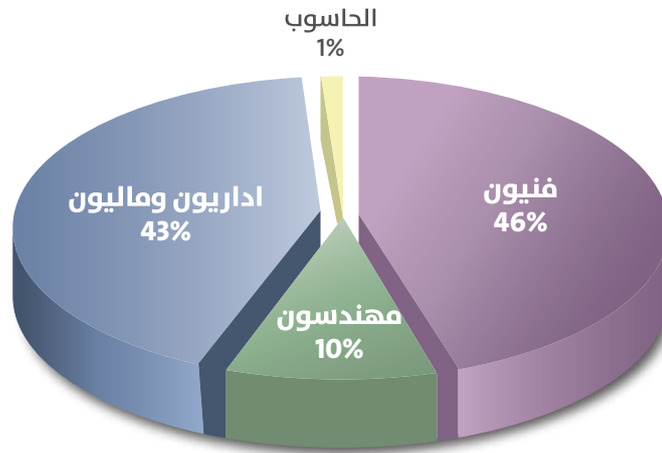
بلغ عدد العاملين في الشركة بتاريخ 31/12/2023 (2170) موظفاً مقابل (2187) موظفاً لعام 2022 وبنسبة انخفاض مقدارها 0.8% .

وفيما يلي بيان لتوزيع أعداد الموظفين حسب مناطق عملهم بالمقارنة مع عام 2022 :

عام 2023		عام 2022		المنطقة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
78.02%	1693	79%	1717	عمان
10.41%	226	11%	248	الزرقاء
4.75%	103	3%	72	البلقاء
6.82%	148	7%	150	مادبا
100%	2170	100%	2187	المجموع

كما يبين الجدول التالي مجموع أعداد الموظفين حسب فئاتهم بالمقارنة مع عام 2022 :

عام 2023		عام 2022		الفئة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
45.53%	988	45.4%	995	فنيون
43.13%	936	44%	956	إداريون وماليون
10.14%	220	9.4%	210	مهندسون
1.20%	26	1.2%	26	دائرة الحاسوب
100%	2170	100%	2187	المجموع

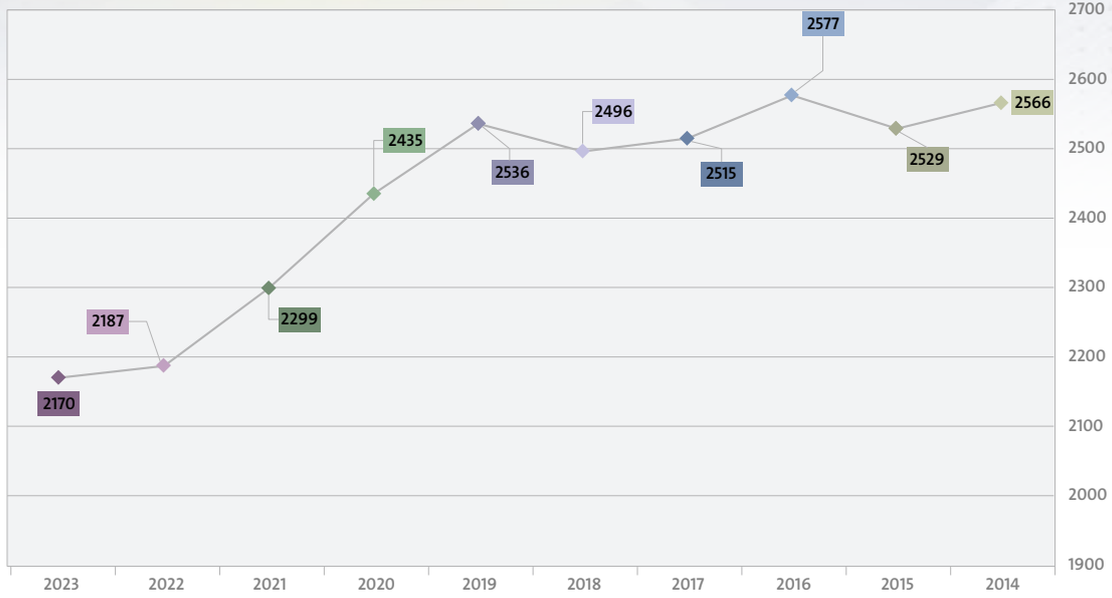


توزيع نسب أعداد الموظفين على أقسام الشركة

الجدول التالي يبين توزيع أعداد الموظفين في الشركة حسب مؤهلاتهم عام 2023 بالمقارنة مع عام 2022:

عام 2023		عام 2022		المؤهل
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
0.18%	4	0.18%	4	دكتوراه
2.44%	53	2.42%	53	ماجستير
23.13%	502	25.42%	556	بكالوريوس
14.79%	321	14.54%	318	دبلوم
17.14%	372	16.51%	361	توجيهي
31.01%	673	28.9%	632	خريجو مراكز التدريب المهني وإعدادي
11.29%	245	12.03%	263	ثانوي وما دون
100%	2170	100%	2187	المجموع

## أعداد المستخدمين



## دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل

تحرص الشركة على تطوير مهارات موظفيها من أجل أداء مهمات وظائفهم في المجالات الفنية والإدارية والمالية من خلال إشراكهم في دورات متخصصة وعامة، وقد بلغ عدد الموظفين الذين تم إشراكهم في دورات خلال هذا العام (1395) موظفاً مقابل (1831) موظفاً عام 2022، وتفصيل ذلك في الجدول التالي:

عام 2023		عام 2022		الدورات
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
5.4%	117	18.1%	397	دورات مختلفة داخل الاردن
1.7%	37	1.7%	38	دورات ومهمات خارج الاردن
52.1%	1130	12.6%	276	التدريب في مركز التدريب التابع للشركة
3.7%	80	3%	66	دورات ثقافة عمالية
1.4%	31	48.1%	1054	دورات تدريبية عن بعد
64.3%	1395	83.5%	1831	المجموع

وتتوزع الدورات التي تم إشراك موظفي الشركة فيها خلال عام 2023 مقارنة مع عام 2022 على النحو التالي:

عام 2023		عام 2022		نوع الدورة
النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	النسبة من مجموع موظفي الشركة	العدد	
2.8%	60	53%	1161	تكنولوجيا المعلومات
3.7%	80	3.02%	66	ثقافة عمالية
39.5%	857	6.2%	135	تأهيل ورفع كفاءة الموظفين الفنيين/ داخل الشركة وخارجها
16.6%	361	19.7%	431	مهارات ادارية ومالية
1.7%	37	1.74%	38	دورات ومهمات خارج الاردن
64.3%	1395	83.5%	1831	المجموع



## برنامج التلمذة المهنية

تبنّت الشركة منذ سنوات طويلة وأسهمت بفاعلية في برنامج التلمذة المهنية الذي يرفد الشركة والمؤسسات الوطنية الأخرى بالكفاءات بعد تدريبها وتأهيلها للعمل في قطاعات الشركة الفنية المختلفة وكذلك المؤسسات المماثلة، وفي هذا المجال بلغ عدد الطلاب الذين استفادوا من برنامج التدريب المهني خلال عام 2023 (75) طالباً وطالبة في مختلف التخصصات مقابل (77) طالباً وطالبة في عام 2022 والجدول التالي يبين أعداد هؤلاء الطلاب حسب التخصص:

العدد		فرع التخصص
عام 2023	عام 2022	
31	34	تخصص شبكات هوائية وكوابل مجدولة وعدادات الطاقة الكهربائية
24	29	تخصص سكرتيرة تابعة ومدخلة معلومات
20	14	كوابل أرضية
75	77	المجموع

كما تم خلال هذا العام تخريج (111) طالباً وطالبة مقابل (120) طالباً وطالبة في العام الماضي 2022 وذلك بعد أن أنهوا بنجاح فترة التدريب المقررة والجدول التالي يتضمن أعداد خريجي التلمذة خلال السنوات العشر الماضية:

2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014
111	120	120	102	94	105	122	101	84	65



جانب من أعمال التدريب الميداني

## مشروع علامة صديقة للمرأة

قامت شركة الكهرباء الاردنية بالمشاركة في مشروع علامة صديقة للمرأة، الذي يهدف إلى تعزيز مكانة المرأة في سوق العمل، وخلق بيئة عمل عادلة ومتساوية للرجال والنساء. هذا وان مشاركة الشركة في هذا المشروع تأتي تأكيداً على التزامها بدعم المرأة في مكان العمل، وتعزيز المساواة بين الجنسين.

حيث أن الأنظمة و الإجراءات وبيئة العمل بالشركة تدعم وتعزز مكانة وحقوق المرأة. كما تسعى الشركة دوماً إلى مايلي:

- تطوير سياسات وإجراءات واضحة لحماية حقوق المرأة في العمل.
- توفير التدريب للموظفين على المساواة بين الجنسين.
- إنشاء قنوات اتصال واضحة للموظفين للإبلاغ عن أي انتهاكات لحقوق المرأة.
- إنشاء ثقافة مؤسسية داعمة للمرأة في العمل.

وتقديرًا للجهود التي تبذلها الشركة في هذا السياق قام سعادة رئيس مجلس النواب بتقديم درع التميز لدور الشركة الريادي في اطلاق هذه العلامة وتأمل الشركة بأن تساهم مشاركتها في مشروع علامة صديقة للمرأة في تعزيز مكانة المرأة في سوق العمل، وخلق بيئة عمل أكثر عدلاً ومساواة للرجال والنساء.

## نظام الإدارة المتكامل (Integrated Management System)

إنطلاقاً من سعي الشركة الدائم لرفع كفاءتها التنظيمية والإرتقاء بالخدمات التي تقدمها و تحقيق رضى المتعاملين و الأطراف ذات العلاقة، فإن الشركة تلتزم بتطبيق عدد من المعايير والإرشادات الدولية في مختلف مجالات العمل وهي حاصلة على شهادات المطابقة لتلك المعايير والإرشادات وتخضع للتدقيق الدوري من قبل الجهات الدولية المانحة لشهادات المطابقة، حيث اجتازت الشركة التدقيق الخارجي بنجاح وبالتالي المحافظة على استمرارية وفاعلية التطبيق لهذه الشهادات والتي تشمل مايلي:

ISO 9001:2015

ISO 45001:2018

ISO 14001:2015

ISO 10002:2018

ISO 31000:2018

ISO 27001:2013

- نظام إدارة الجودة

- نظام إدارة السلامة و الصحة المهنية

- نظام إدارة البيئة

- نظام إدارة رضا العملاء و التعامل مع الشكاوى

- نظام إدارة المخاطر

- إدارة أمن المعلومات



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

## الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة

تم خلال هذا العام التعاقد مع (14) جهة طبية جديدة من أطباء وصيدليات ومختبرات واسعة ومستشفيات لتعزيز الجهود التي تبذلها الشركة في تقديم الرعاية الصحية المتميزة للموظفين وعائلاتهم حيث أصبح عدد هذه الجهات (991) جهة طبية إضافة لعدد من المؤسسات ومستودعات الأدوية والأطباء المعتمدين لمعالجة موظفي وعمال الشركة في مواقع العمل الرئيسية.

## التأمين الصحي بعد التقاعد

حرصاً من الشركة على توفير الرعاية الطبية لموظفي الشركة المتقاعدين وزوجاتهم فقد تم شمول (106) منتفعا جديداً خلال عام 2023 ممن انطبقت عليهم شروط الإنتفاع من خدمات نظام التأمين الصحي بعد التقاعد في مقابل (431) منتفعا جديداً تم شمولهم خلال عام (2022) وبذلك يصبح إجمالي عدد المنتفعين من هذا النظام (1669) منتفعاً.

## نظام المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين

يهدف هذا النظام إلى تغطية نفقات الدراسة الجامعية (المرحلة الأولى) لأبناء الموظفين المتفوقين في امتحانات الثانوية العامة والذي يتم بموجبه تخصيص عدد من المنح سنوياً. حيث قامت الشركة خلال هذا العام بزيادة عدد المنح لتصبح (30) منحة سنوياً، علماً بأنه ومنذ بدء العمل بهذا النظام في سنة 2013 وحتى نهاية سنة 2023 بلغ إجمالي عدد المنتفعين من المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين (191) موظفاً.

## دعم رحلة العمرة لموظفي الشركة

قامت الشركة بزيادة الدعم السنوي الذي تقدمه لموظفيها لتسيير رحلة العمرة ليصبح عشرون ألف دينار بدلاً من عشرة الاف دينار وذلك بدءاً من سنة 2023.

## حفل إفطار رمضاني لموظفي الشركة

نظمت الشركة حفل إفطار لجميع موظفيها بمناسبة شهر رمضان المبارك وقد تم خلال الحفل تقديم درع لكل من موظفي الشركة المتقاعدين خلال عام 2022 تقديراً وتكريماً لما قدموه من خدمات وجهود مخلصه طيلة مدة عملهم لدى الشركة.

## التعاقد مع شركة SHL العالمية

قامت الشركة بالتعاقد مع شركة SHL وهي شركة متخصصة في تقديم حلول وخدمات تقييم الموارد البشرية بناء على الجدارات الوظيفية. حيث تم إبرام اتفاق خلال هذا العام للإستفادة من خدمات هذه الشركة في مجالات استقطاب وتطوير الكفاءات بما يتوافق مع أحدث الأسس العلمية المجربة في مجال تقييم المرشحين.

## برنامج رفع الكفاءة الشامل لموظفي دائرة الجباية

في إطار حرص الشركة وسعيها على تقديم خدمات فضلى ومستدامة للمتعاملين، وتعزيز كفاءة موظفيها بما يتوافق مع أحدث المعايير والممارسات العالمية، تم تنظيم وتنفيذ البرنامج بالتعاون مع مدربين مؤهلين من موظفي الشركة في قاعات المركز التدريبي التابع لها، وقد شارك في البرنامج التدريبي (180) موظفًا من موظفي الجباية. وتضمن البرنامج التدريبي محاور متنوعة (نظري، عملي) شملت على توضيح وتعميم إجراءات العمل الموحدة وآلية التعامل مع برامج SAP

## مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي

في إطار رؤية الشركة بتدعيم مخططات حماية البيئة وتوفير كل ما من شأنه خدمة وسائل النقل الخضراء تستعد الشركة لتوفير خدمة شحن المركبات الكهربائية في مواكبة منها للتسارع الحاصل في رغبة المواطنين بإقتناء السيارات الكهربائية مما دفع الشركة بإتجاه تنفيذ خطتها الهادفة بتوسيع شبكة البنية التحتية لدعم هذا النوع من السيارات بمحطات شحن البطاريات عبر توفير خدمة الاشتراك الفردي.

وفي مجال الصحة والسلامة المهنية في انظمة وعمليات الطاقة الكهربائية فقد اسهمت الشركة برعاية ماسية للمؤتمر الاول الذي اقامته النقابة العامة للعاملين بالكهرباء بالاردن في الفترة من 3-4/5/2023 ومشاركة عدد كبير من الشركات العاملة في قطاع الطاقة الكهربائية بالاضافة لمندوبين من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن وقطاع الاتصالات ووزارة العمل و مشاركة شركات عربية واتحادات وجهات عمالية عالمية وعربية ومحلية، ومن أبرز المحاور التي تم بحثها



خلال المؤتمر تمكين العاملين في الحفاظ على استدامة مستقبل العمل الامن ورفع المستوى الثقافي والسلوكي في مجالات السلامة والصحة المهنية وتسييل الضوء على القيادة والكفاءة في أنظمة وعمليات السلامة في قطاع الطاقة الكهربائية والتحديات التي يواجهها العاملون في ظل التغير المناخي وتحقيق المزيد من التكامل في تطبيق معايير ونظم السلامة في عمليات الطاقة الكهربائية .



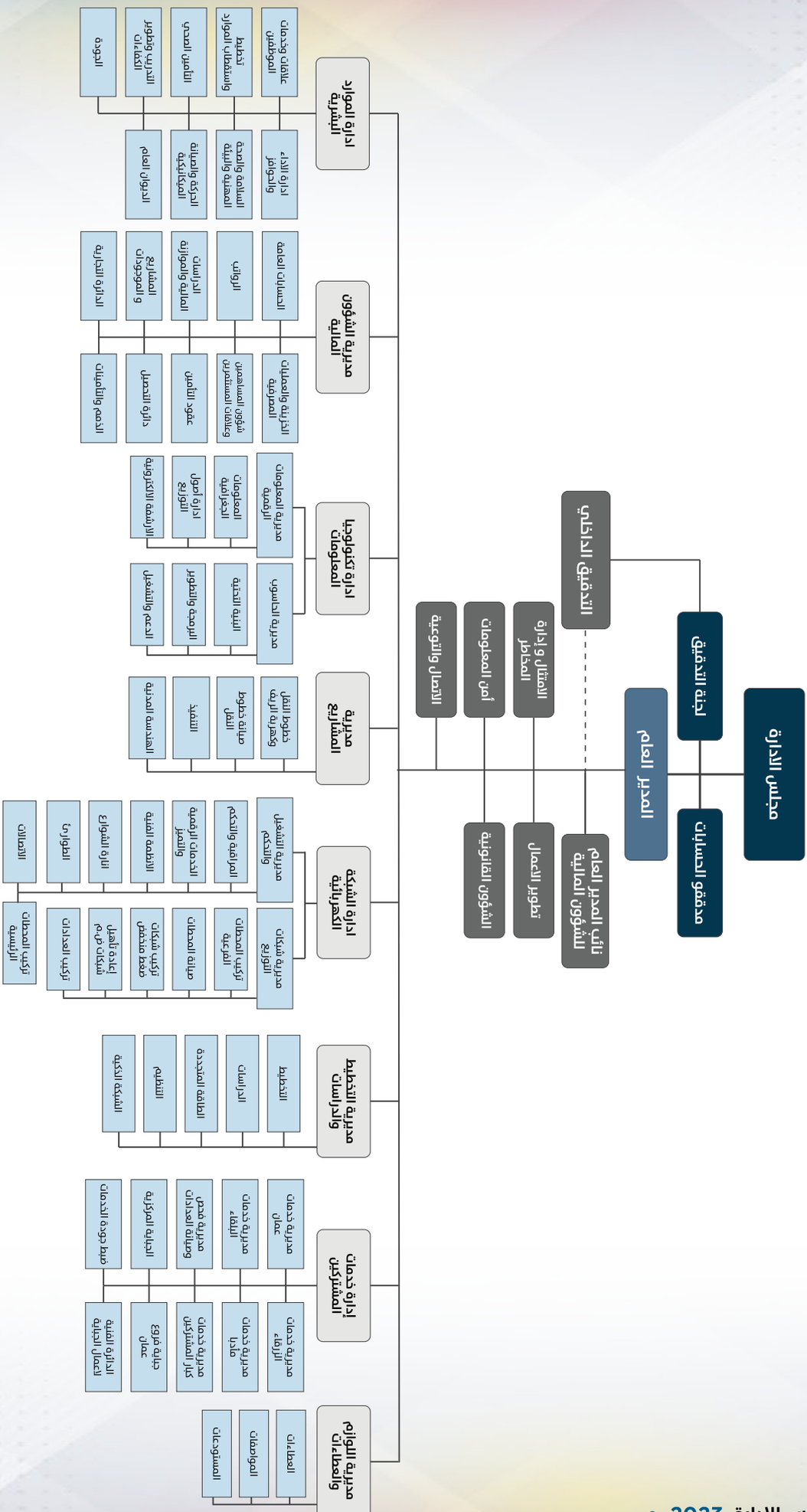
وإستمراراً لنهج الشركة في تنفيذ عملياتها بشكل يتوافق مع متطلبات الاستدامة البيئية فقد واصلت الشركة تقديم التبرع لعدد من المؤسسات والجمعيات الخيرية إسهاماً منها في تعزيز الدور الذي تقوم به تلك الجهات في خدمة البيئة والمجتمع المحلي.

من جانب آخر تقوم الشركة بتقديم خدمات ذات جودة عالية تراعي سلامة الموظفين والمشاركين إضافة الى الحفاظ على الموارد الطبيعية وعدم الاضرار بالبيئة، وفي هذا السياق قامت الشركة خلال العام بالعديد من الاجراءات في مجالات تخفيف انبعاثات عوادم المركبات والتخلص من الزيوت والاحبار والبطاريات وإعادة تدوير الورق بالتعاون مع الادارة الملكية لحماية البيئة ووزارة البيئة والشركات المتخصصة في هذا المجال.

وضمن مساهمة الشركة في خدمة المجتمع المحلي وبالتعاون مع مؤسسة التدريب المهني فقد اثمرت عن تخريج اكثر من (2000) فني ماهر معتمد يعمل معظمهم في قطاع شركات توزيع الكهرباء.

كما أتاحت الشركة المجال امام عدد من طلاب الجامعات والكليات والمدارس والمعاهد الفنية للتدريب في دوائر واقسام الشركة المختلفة واكتساب الخبرة التي يحتاجونها إضافة الى تأهيل فنيين كهربائيين متخصصين في مجالات محطات التحويل والشبكات الهوائية والكوابل الارضية لغايات رفد سوق العمل في الاردن وخارجه بالاشخاص المؤهلين في هذا المجال، كما اتاحت الشركة المجال امام عدد من المهندسين حديثي التخرج للتدريب في دوائر واقسام الشركة الفنية لاكتساب الخبرة اللازمة من خلال التعاون والتنسيق مع نقابة المهندسين الاردنيين.

## إطار العمل الهيكلي التنظيمي للشركة



## المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي

### المساهمون

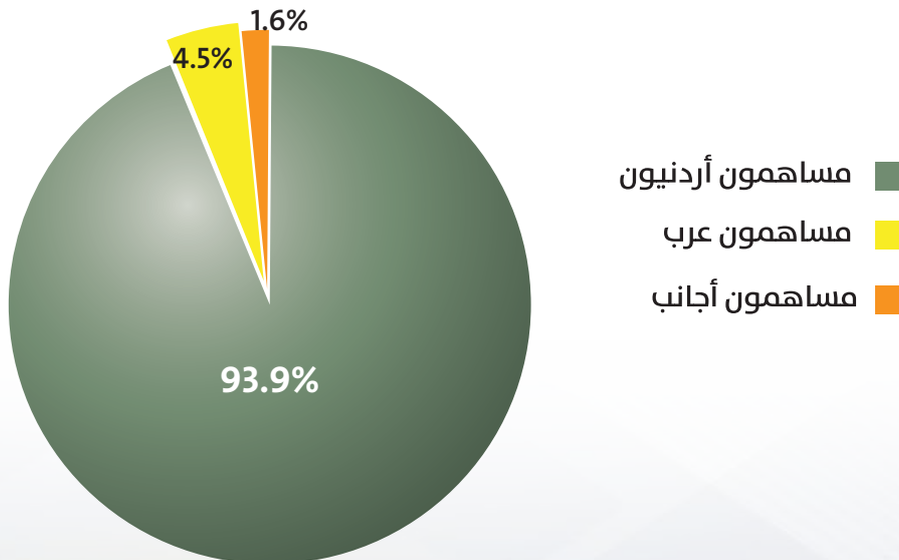
بلغ مجموع الأسهم المتداولة خلال عام 2023 ( 28.561 ) مليون سهم مقابل (65.943) مليون سهم تم التداول بها خلال عام 2022 كما بلغ عدد عقود الأسهم التي وردت للشركة في هذا العام (30870) عقداً مقابل ( 48525 ) عقداً نظمت خلال عام 2022.

وقد بلغ عدد المساهمين بتاريخ 31/12/2023 (19318) مساهماً مقابل (18825) مساهماً عام 2022، كما بلغ سعر إغلاق السهم بتاريخ 31/12/2023 (1.92) دينار مقابل (2.2) دينار بتاريخ 31/12/2022 .

والجدول التالي يبين توزيع أعداد المساهمين حسب جنسياتهم وما يملكون من أسهم كما هي بتاريخ 31/12/2023 بالمقارنة مع عام 2022:

عام 2023			عام 2022			الجنسية
عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	عدد المساهمين	نسبة الأسهم لرأس المال	عدد الأسهم	
17,654	93.88%	86,146,676	17,214	94.79%	83,631,442	مساهمون أردنيون
1,438	4.49%	4,121,826	1,404	4.01%	3,540,343	مساهمون عرب
226	1.63%	1,492,942	207	1.20%	1,060,373	مساهمون أجانب
19,318	100%	91,761,444	18,825	100%	88,232,158	المجموع

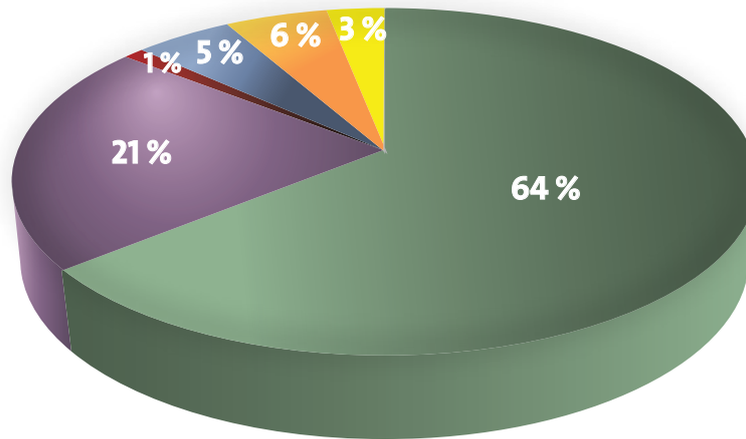
### توزيع المساهمين حسب الجنسية



### وفيما يلي جدول يبين توزيع رأسمال الشركة حسب فئات المساهمين كما في 31 / 12 / 2023 :

في 31/12/2023			في 31/12/2022			فئات المساهمين
عدد المساهمين	نسبة الأسمه لرأس المال	عدد الأسمه	عدد المساهمين	نسبة الأسمه لرأس المال	عدد الأسمه	
19200	64.09%	58,809,471	18729	64.73%	57,111,424	أفراد
1	21.46%	19,696,251	1	21.46%	18,938,703	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي
3	0.78%	714,935	3	0.77%	678,400	مؤسسات حكومية
10	5.24%	4,810,459	10	5.37%	4,738,954	بلديات
53	4.59%	4,210,571	40	4.14%	3,649,487	شركات مساهمة
25	1.00%	914,308	18	1.03%	912,308	صناديق الإذخار
4	1.01%	927,394	3	0.66%	586,244	بنوك
22	1.83%	1,678,055	21	1.83%	1,616,638	جمعيات خيرية وغرف تجارية
19318	100%	91,761,444	18825	100%	88,232,158	المجموع

### توزيع المساهمين حسب الفئات



64 %	أفراد
21 %	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي
6 %	بنوك وشركات مساهمة
5 %	بلديات
3 %	صناديق إذخار وجمعيات خيرية وغرف تجارية
1 %	مؤسسات حكومية

### كبار مالكي أسهم الشركة وعدد الأسهم المملوكة منهم في عام 2023 مقارنة مع عام 2022:

وفيما يلي بيان بأسماء المساهمين الذين يملكون ما نسبته 5% فأكثر من رأسمال الشركة ومقدار مساهمتهم كما هي بتاريخ 31/12/2023 مقارنة مع 31/12/2022:

في 31/12/2023		في 31/12/2022		الإسم
نسبة الأسمه لرأس المال	عدد الأسمه	نسبة الأسمه لرأس المال	عدد الأسمه	
21.46%	19,696,251	21.46%	18,938,703	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي

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

عدد الاسهم		الجنسية	الصفه	الإسم
2023	2022			
3,274,833	3,923,751	الأردنية	رئيس المجلس	المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير
1,817	1,748	الأردنية	نائب الرئيس	السيد وفا ابو الوفا وفا الدجاني (ممثل شركة مصادر الشرق (الادنى للتجارة والاستثمار
12,135	11,669	الأردنية	عضو	شركة مصادر الشرق الادنى للتجارة والاستثمار
62,185	59,794	الأردنية	زوجه	السيدة فاديه فؤاد حسن الانصاري
386,192	353,000	الأردنية	عضو	المهندس السيد "محمد علي" عصام "محمد علي" بدير
115,053	110,628	الأردنية	زوجه	السيدة ميرا "محمد نجيب" عزمي ميقاتي
422	406	الأردنية	إبنة	نجلا "محمد علي" عصام بدير
422	406	الأردنية	إبن	عصام "محمد علي" عصام بدير
422	406	الأردنية	إبن	شريف "محمد علي" عصام بدير
32,010	25,779	الأردنية	عضو	المهندس السيد عبدالله عمر "محمد علي" بدير
241	232	الأردنية	إبنة	لينا عبد الله عمر بدير
241	232	الأردنية	إبنة	غالية عبد الله عمر بدير
484	466	الأردنية	إبن	عمر عبد الله عمر بدير
12,135	11,669	الأردنية	عضو	السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني
78,137	12,217	الأردنية	عضو	المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي
27,308	11,258	الأردنية	زوجة	السيدة زينة فياض يعقوب بركات
120,699	141,132	الأردنية	عضو	السيد نجيب بخيت نجيب البخيت
76,769	73,817	الأردنية	عضو	السيد غسان فارس الياس المعشر
19,696,251	18,938,703	الأردنية	عضو	المؤسسه العامه للضمان الاجتماعي
0	0	الأردنية	عضو	ممثل المؤسسة الدكتور السيد معن فهد النصور
0	0	الادنية	عضو	ممثل المؤسسة السيد شامان عبد المجيد المجالي

### ملاحظات :

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

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

عدد الاسهم		الجنسية	الصفه	الإسم
2023	2022			
0	0	الأردنية	المدير العام	المهندس حسن محمود حسن عبدالله
1267	1219	الأردنية	نائب المدير العام للشؤون المالية	السيد أيمن خليل عثمان أبو شنب
195	188	الأردنية	زوجة	السيدة مها محمد يوسف عبد الرحيم
119	115	الأردنية	إبن	جاد ايمن خليل أبو شنب
0	0	الأردنية	مدير الموارد البشرية	السيد امجد عدنان محمد الخطيب
0	0	الأردنية	مدير خدمات المشتركين	المهندس السيد شكيب عبداللطيف سعيد عودة الله

ملاحظات :

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

## المبالغ المدفوعة لرئيس وأعضاء مجلس الإدارة لعام 2023 :

المجموع	بدل جلسات لجان ومخصص سيارة	المكافأة	عضو مجلس الإدارة
23000	18000	5000	المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير
23000	18000	5000	السيد وفا أبو الوفا وفا الدجاني
23000	18000	5000	السيد ياسين خليل "محمد ياسين" التلهوني
23000	18000	5000	المهندس السيد "محمد علي" عصام "محمد علي" بدير
23000	18000	5000	المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي
23000	18000	5000	السيد نجيب بخيت نجيب البخيت
23000	18000	5000	المهندس السيد عبد الله عمر "محمد علي" بدير
23000	18000	5000	السيد غسان الياس فارس المعشر
46000	36000	10000	السادة صندوق إستثمار أموال المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي (مقعدان)
<b>230000</b>	<b>180000</b>	<b>50000</b>	<b>المجموع</b>

## المبالغ المدفوعة للإدارة التنفيذية خلال عام 2023 :

990264

إجمالي المبالغ المدفوعة للإدارة التنفيذية خلال عام 2023



## تقرير الحوكمة



### تقرير الحوكمة

(إستناداً لأحكام المادة (17) من تعليمات حوكمة الشركات المساهمة المدرجة لسنة 2017)

أ. المعلومات والتفاصيل المتعلقة بتطبيق أحكام تعليمات الحوكمة:-  
نصت المادة (17) من تعليمات حوكمة الشركات المساهمة المدرجة لسنة 2017 على قيام الشركة بإعداد تقرير الحوكمة وتضمينه للتقرير السنوي للشركة على أن يكون موقفاً من رئيس مجلس الإدارة وفيما يلي بيان بالمعلومات المطلوبة:-

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

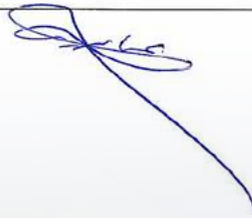
الإسم	الصفة	تنفيذي / غير تنفيذي	مستقل / غير مستقل	ممثلو الأشخاص الاعتباريين
المهندس السيد عثمان "محمد علي" عثمان بدير	رئيس مجلس الادارة	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد وفا أبو الوفا الدجاني ممثلاً لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار	نائب رئيس مجلس الادارة	غير تنفيذي	مستقل	ممثل شخص إعتباري
السيد ياسين خليل "محمد ياسين" التلهوني	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
المهندس السيد "محمد علي" عصام بدير	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد نجيب بخيرت البخيرت	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد المهندس عبدالله عمر بدير	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
السيد عثمان فارس الياس المعشر	عضو	غير تنفيذي	مستقل	-
المؤسسة العامة للضم ان الإجتماعي ويمثله اعضاء وان هم:-				
الدكتور معن فهد النصور	ممثل	غير تنفيذي	غير مستقل	ممثل شخص إعتباري
السيد شامان عبد المجيد المجالي	ممثل	غير تنفيذي	غير مستقل	ممثل شخص إعتباري

### ج. المناصب التنفيذية وأسماء الأشخاص الذين يشغلونها: -

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

### د. جميع عضويات مجلس الإدارة الحاليين التي يشغلها أعضاء مجلس الإدارة في الشركات المساهمة العامة إن وجدت: -

عضويات مجلس الإدارة التي يشغلها	إسم العضو
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة التأمين الأردنية	المهندس السيد عثمان "محمد علي" بدير
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة/ ممثلاً لشركة مصادر الشرق الأدنى للتجارة والاستثمار 2. شركة التأمين العربية - الأردن	السيد وفا أبو الوفا وفا الدجاني
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة زاره للإستثمار القابضة 3. شركة الفنادق والسياحة الأردنية/ ممثلاً لشركة المشرق للإستثمارات 4. شركة الحمرة المعدنية الأردنية/ ممثلاً لشركة زاره للإستثمار القابضة 5. بنك القاهرة عمان	السيد ياسين خليل محمد ياسين التلهوني
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	المهندس السيد بسام مروان محمد ماضي
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة 2. شركة عالية الخطوط الجوية الملكية الأردنية المساهمة العامة المحدودة 3. الشركة العامة للتعبئة المساهمة العامة المحدودة	المهندس السيد "محمد علي" بدير
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	السيد بخيت نجيب بخيت البخيت
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	السيد المهندس عبدالله عمر بدير
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	السيد عثمان فارس الياس المعشر
المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي ويمثلها:	
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	الدكتور معن النسور
1. شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة	السيد شامان عبد المجيد المجالي



هـ. أسماء اللجان المنبثقة عن مجلس الإدارة وأسماء رؤسائها وأعضائها الحاليين ومؤهلاتهم العلمية لعام 2023.

اسم اللجنة	رئيس اللجنة	الخبرات والمؤهلات في الأمور المالية	الأعضاء	الخبرات والمؤهلات في الأمور المالية
لجنة الترشيحات والمكافآت والمالية والإدارية	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة مدنية	السيد وفاء الدجاني	ماجستير تجارة وإدارة أعمال
			السيد نجيب البخيت	بكالوريوس إدارة أعمال مع تخصص تكنولوجيا معلومات
لجنة التدقيق	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة مدنية	السيد وفاء الدجاني	ماجستير تجارة وإدارة أعمال
			السيد غسان المعشر	ماجستير إدارة أعمال / مالي بكالوريوس العلوم في إدارة الأعمال / تسويق
لجنة العطاءات	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة مدنية	الدكتور معن النصور	دكتوراة في السياسات العامة
			المهندس السيد محمد علي بدير	بكالوريوس هندسة صناعية ماجستير إدارة هندسية
لجنة إدارة المخاطر	السيد وفا الدجاني	ماجستير تجارة أعمال وإدارة أعمال	السيد نجيب البخيت	ماجستير في إدارة المشاريع بكالوريوس إدارة أعمال مع تخصص تكنولوجيا معلومات
			المهندس السيد بسام ماضي	ماجستير علوم الكمبيوتر ماجستير إدارة أعمال بكالوريوس هندسة كمبيوتر
لجنة الحوكمة	المهندس السيد عثمان بدير	بكالوريوس إدارة أعمال بكالوريوس هندسة مدنية	المهندس السيد عبدالله بدير	ماجستير إدارة أعمال بكالوريوس هندسة صناعية
			السيد وفاء الدجاني	ماجستير تجارة وإدارة أعمال
			المهندس السيد عبدالله بدير	ماجستير إدارة أعمال بكالوريوس هندسة صناعية
			السيد شامان المجالي	ماجستير رقابة وتجزئة

و. عدد اجتماعات كل من اللجان خلال عام 2023 مع بيان الأعضاء الحاضرين:-

- بلغ عدد اجتماعات لجنة الترشيحات والمكافآت والمالية والإدارية خلال السنة (13) اجتماع وفيما يلي الأعضاء الحاضرين لكل اجتماع :

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)	الاجتماع (3)	الاجتماع (4)	الاجتماع (5)	الاجتماع (6)	الاجتماع (7)	الاجتماع (8)	الاجتماع (9)	الاجتماع (10)	الاجتماع (11)	الاجتماع (12)	الاجتماع (13)
المهندس السيد عثمان بدير	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر									
السيد وفا الدجاني	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر									
المهندس السيد محمد علي بدير	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر									
السيد نجيب البخيت	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر									

- بلغ عدد إجتماعات لجنة التدقيق خلال السنة (5) إجتماعات وفيما يلي الاعضاء الحاضرين لكل إجتماع :

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)	الاجتماع (3)	الاجتماع (4)	الاجتماع (5)
المهندس السيد عثمان بدير	15/02/2023	26/04/2023	12/06/2023	24/07/2023	29/10/2023
السيد وفا الدجاني	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
السيد غسان المعشر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر

(\* ) عدد إجتماعات لجنة التدقيق مع مدقق الحسابات الخارجي خلال سنة 2023 ( 2 ) جلسات.

- بلغ عدد إجتماعات لجنة الحوكمة خلال السنة (2) إجتماعات وفيما يلي الاعضاء الحاضرين لكل إجتماع :

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)
المهندس السيد عثمان بدير	14/08/2023	30/12/2023
السيد وفا الدجاني	حاضر	حاضر
المهندس السيد عبدالله بدير	حاضر	حاضر
السيد شامان المجالي	حاضر	حاضر

- بلغ عدد إجتماعات لجنة المخاطر خلال السنة (2) إجتماعات وفيما يلي الاعضاء الحاضرين لكل إجتماع :

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)
السيد وفا الدجاني	30/07/2023	18/12/2023
المهندس السيد بسام ماضي	حاضر	حاضر
المهندس السيد عبدالله بدير	حاضر	حاضر

- بلغ عدد إجتماعات لجنة العطاءات خلال السنة (6) إجتماعات وفيما يلي الاعضاء الحاضرين لكل إجتماع :

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)	الاجتماع (3)	الاجتماع (4)	الاجتماع (5)	الاجتماع (6)
المهندس السيد عثمان بدير	23/01/2023	10/04/2023	12/06/2023	04/09/2023	30/10/2023	18/12/2023
الدكتور معن النصور	حاضر	لم يحضر	حاضر	لم يحضر	حاضر	حاضر
المهندس السيد محمد علي بدير	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر
السيد نجيب البخيت	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر	حاضر	حاضر



ز. بلغ عدد إجتماعات مجلس الإدارة خلال عام 2023 (7) إجتماعات وفيما يلي الاعضاء الحاضرين للاجتماع:-

اسم العضو	الاجتماع (1)	الاجتماع (2)	الاجتماع (3)	الاجتماع (4)	الاجتماع (5)	الاجتماع (6)	الاجتماع (7)
	20/02/2023	27/04/2023	16/06/2023	30/07/2023	06/09/2023	30/10/2023	24/12/2023
المهندس السيد عثمان بدير	حاضر						
السيد وفا الدجاني	حاضر						
السيد ياسين التلهوني	حاضر	لم يحضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
المهندس السيد بسام ماضي	حاضر						
المهندس السيد محمد علي بدير	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر
السيد نجيب البخيت	حاضر	حاضر	لم يحضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
المهندس السيد عبد الله بدير	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	لم يحضر
السيد عثمان المعشر	لم يحضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر	حاضر
الدكتور معن النصور	حاضر						
السيد شامان المجالي	حاضر						

ح. أسماء ضباط إرتباط الحوكمة في الشركة:

الاسم	الصفة
السيد طارق عبد القادر	رئيس دائرة الحسابات العامة
السيد حسين مهييار	رئيس الدائرة التجارية

المهندس عثمان "محمد علي" بدير  
رئيس مجلس الإدارة

## الوضع التنافسي للشركة

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

### درجة الإعتماد على موردين محددین أو عملاء رئيسيين محلياً او خارجياً

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

### الإمتيازات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة

- وافقت الحكومة على منح الشركة رخصة للتوزيع والتزويد بالتجزئة مدتها عشرون عاماً إعتباراً من 23/5/2014 بشروط وأحكام وحقوق مشابهة لمعظم الشروط والأحكام الواردة في الرخص الممنوحة لشركات التوزيع الأخرى وملاحقها بما في ذلك منهجية التعرفة ومعايير الأداء والإعفاءات الضريبية والجمركية ما عدا نسبة الربح المقررة حيث تم عمل سقف لها بحيث لا يتجاوز ربح نشاط التوزيع والتزويد بالتجزئة والإيراد الناشئ عن تحصيل رسوم التلفزيون ورسوم النفايات وبيع الخردة قبل ضريبة الدخل (16%) من رأس المال المدفوع ضمن الشروط الواردة بالرخصة ويضاف على السقف مبلغ مليون دينار سنوياً وذلك للفترة من تاريخ منح الرخصة وحتى السنة السادسة عشرة من مدة الرخصة.
- لا يوجد أي براءات إختراع حصلت عليها الشركة.
- يتم إعفاء السلع الرأسمالية والمواد والأجهزة واللوازم الإنتاجية التي تستوردها الشركة من الرسوم الجمركية والضريبة العامة على المبيعات إستناداً إلى قرار مجلس الوزراء رقم (5036) المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ 3/8/2014.

### القرارات الحكومية أو المنظمات الدولية التي قد تؤثر على أعمال الشركة

لا يوجد أي قرارات حكومية أو منظمات دولية صدرت خلال عام 2023 قد تؤثر على أعمال الشركة.

## المخاطر التي تتعرض لها الشركة

- ارتفاع نسبة الفاقد غير الفني في الطاقة الكهربائية نتيجة ارتفاع حالات الاسترجار غير المشروع للطاقة الكهربائية.
- تجدد شكاوى بعض المشتركين من ارتفاع قيم الفواتير الصادرة لهم خلال فترة فصل الشتاء نتيجة اعتمادهم على الطاقة الكهربائية لأغراض التدفئة.
- ارتفاع قيم الذمم المترتبة على المشتركين نتيجة الظروف الاقتصادية.
- ارتفاع عدد وفترات الانقطاعات الكهربائية للظروف الغير اعتيادية ومن ضمنها الأحوال الجوية التي قد تتعرض لها المملكة خلال فصل الشتاء من رياح شديدة وامطار غزيرة وتساقط الثلوج وتراكمها بدرجة تؤثر على انتظام مظاهر الحياة العامة.
- ارتفاع نسب اسعار الفائدة نتيجة لقرارات البنك المركزي الاردني.

## حجم الإستثمار الرأسمالي

بلغ حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة خلال عام 2023 ما مجموعه (79,2) مليون دينار.

## الشركات التابعة والحليفة

- تمتلك الشركة ما نسبته 100% من أسهم شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية والبالغة (250) ألف دينار/سهم وتقوم هذه الشركة والتي تقع مكاتبها في جبل عمان - الدوار الثالث بأعمال الحوسبة السحابية لشركات الكهرباء والقطاعات الأخرى داخل المملكة وخارجها ، ويبلغ عدد موظفي الشركة (34) موظفاً.
- تمتلك الشركة ما نسبته 51% من أسهم الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية Fibertech (شركة خصوصية ذ.م.م) والبالغة (40) مليون دينار/سهم وتقوم هذه الشركة والتي تقع مكاتبها في عمان/ جبل عمان - الدوار الثالث بتوفير بنية تحتية جديدة للإتصالات عبر مد شبكة للألياف الضوئية المعلقة في مناطق عمل شركة الكهرباء الأردنية وربط العدادات الذكية ومكونات الشبكة الكهربائية المملوكة لها، وتقديم خدمات الإنترنت الفائقة السرعة بالجملة لشركات الإتصالات ومزودي خدمات الإنترنت، ويبلغ عدد موظفي الشركة (42) موظفاً.

## العمليات ذات الطبيعة غير المتكررة

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

## أتعاب المدقق

- بلغت أتعاب المدقق الخارجي الساده KPMG عن تدقيق حسابات الشركة عن عام 2023 مبلغ (55680) ديناراً شاملاً 16% ضريبة المبيعات.
- لم يتقاضى المدقق الخارجي الساده KPMG أية مبالغ عن إستشارات مالية خلال 2023.
- بلغت أتعاب المدقق الخارجي الساده KPMG عن تدقيق حسابات الشركة التابعة (شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية) عن عام 2023 مبلغ (6960) ديناراً شاملاً 16% ضريبة المبيعات.

## العقود والمشاريع والإرتباطات

رقم العطاء	اسم الشركة الأجنبية	اسم الوكيل او الشركة الاردنية	البضاعة / الموضوع	القيمة بالدينار	المنصب او صلة القربى في شركة الكهرباء الاردنية
19/2018	-----	شركة طيور الشرق للمقاولات الإنشائية	بناء اسوار واسقف للمحولات ومحطات التحويل	111,132.000	شقيق كل من السيد المدير العام م. حسن عبدالله ورئيس قسم التشغيل / أحمد عبدالله
37/2022	-----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع داخلية	5,795,495.000	شركة الكهرباء الاردنية مساهمة فيها
36(B)/2021	شركة CARGILL الأمريكية	شركة ميزه للتجارة	زيت محولات (FR3)	39,661.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
76(C)/2022	شركة HENGTONG الصينية	شركة ميزه للتجارة	أسلاك ألمنيوم ضغط عالي	59,818.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
4(B)/2023	شركة LAWSON البريطانية من خلال مصنعها في الهند	شركة ميزه للتجارة	فيوزات ضغط منخفض	874.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
12/2023	شركة LUCY الإنجليزية من خلال مصنعها في الإمارات	شركة ميزه للتجارة	وحدات حلقيه 11 ك.ف.	3,480,527.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
26/2023	-----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع خارجية	1,313,784.000	شركة الكهرباء الاردنية مساهمة فيها
32(B)/2023	شركة ELASTIMOLD الأمريكية من خلال مصنعها في مصر	شركة ميزه للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 11 ك.ف.	126,380.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
34(B)/2023	شركة ELASTIMOLD الأمريكية من خلال مصنعها في مصر	شركة ميزه للتجارة	ملحقات كوابل ضغط متوسط 33 ك.ف.	86,031.000	شقيق عضو مجلس الإدارة / بسام ماضي
37(V.O)/2022	-----	شركة صناعة المعدات الكهربائية (ELICO)	محولات توزيع داخلية / خارجية	3,787,162.000	شركة الكهرباء الاردنية مساهمة فيها

يتضح من الجدول أعلاه أن عدد العطاءات المشار إليها في الجدول هو (10) بقيمة (14,800,864) ديناراً من أصل مجموع العطاءات التي تم طرحها عام 2023 وعددها (86) عطاءً أُحيلت على جهات مختلفة بقيمة إجمالية بلغت (51,185,670) دينار لتلبية حاجات الشركة من المواد والأدوات الضرورية اللازمة لأغراض إيصال التيار الكهربائي للمستهلكين بكافة فئاتهم.

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

السنوات					
* 2023	2022	2021	2020	2019	
17,041,800	15,516,502	11,180,917	8,736,639	6,679,897	صافي الأرباح بعد الضريبة
15,599,445 17%	12,352,502 4%+10%	7,940,894 9%	6,456,012 2.5%+5%	6,240,811 7.25%	الأرباح الموزعة
148,341,900	140,123,316	132,547,708	125,670,799	123,174,971	صافي حقوق المساهمين
1.92	2.2	1.16	1.21	1.22	أسعار الأوراق المالية

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

## التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال عام 2023

الجدول التالي يبين مقدار التبرعات التي دفعتها الشركة هذا العام والجهات التي قامت الشركة بالتبرع لها مقارنة بما تبرعت به خلال عام 2022 :

الايضاح	المبلغ بالدينارعام 2023	المبلغ بالدينارعام 2022
مركز الاميرة هيا بنت الحسين التنموي	250	250
جمعية تدريب وتأهيل المرأة الاردنية الخيرية	250	250
مبادرات لجنة المسؤولية المجتمعية	2500	0
جمعية الشبان المسيحية	500	500
مجلة الشريعة	500	500
جمعية الفيحاء الخيرية	6000	6000
الصندوق الاردني الهاشمي للتنمية البشرية	3000	3500
النقابة العامة للعاملين بالكهرباء بالاردن	27000	20299
صندوق لجنة المسؤولية المجتمعي لموظفي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن	800	0
جمعية رعاية الاطفال والاسرة الخيرية	400	500
الهيئة الخيرية الاردنية الهاشمية - غزة	250000	0
نقابة المهندسين الاردنيين	1000	0
جمعية رابطة العلوم الاسلامية	500	500
جمعية الثقافة الاسلامية	2000	5000
صندوق الطالب الفقير - مدارس الكلية العلمية الاسلامية .	3000	0
نادي سمو الامير علي بن الحسين للصم والبكم	0	200
صندوق الامان لمستقبل اليتام	0	1000
جمعية رعاية اسر المعتقلين والاسرى	0	50
الملتقى الوطني للتوعية والتطوير	0	200
المجموع	297700	38749

## جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة العادي

1. تلاوة وقراءة الاجتماع العادي (السابق) المنعقد بتاريخ 16/4/2023.
2. التصويت على تقرير مجلس الادارة لسنة 2023 وخطة عمل الشركة المستقبلية والمصادقة عليهما.
3. التصويت على تقرير مدققي الحسابات لسنة 2023 والتصويت على الميزانية العامة وحساب الارباح والخسائر لعام 2023 والمصادقة عليهما.
4. تحديد نسبة الارباح التي يقترح مجلس الادارة توزيعها عن السنة المنتهية في 31/12/2023.
5. إبراء ذمة مجلس الادارة من المسؤولية عن السنة المنتهية في 31/12/2023.
6. انتخاب مدققي حسابات الشركة لسنة 2024 وتحديد اتعابهم او تفويض مجلس الادارة بتحديدھا .

## جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة غير العادي

1. زيادة رأسمال الشركة المصرح به ليصبح (110) مليون دينار/ سهم وتغطية مبلغ الزيادة المقترحة والبالغة (18,238,556) دينار وفق احكام القانون وما تفرره الهيئة العامة بهذا الشأن، علماً بأن رأسمال الشركة المكتتب به والمدفوع والبالغ (91,761,444) دينار/ سهم مغطى بالكامل.
2. تفويض مجلس الادارة للسير باجراءات الزيادة حسب أحكام القانون.
3. تعديل البند (1) من المادة (4) من نظام عقد تأسيس الشركة والذي ينص على:  
أن يكون رأسمال الشركة المصرح به (91,761,444) فقط واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً والمدفوع (91,761,444) فقط واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً.  
بحيث يصبح بعد التعديل :
- يكون رأسمال الشركة المصرح به (110,000,000) مائة وعشرة ملايين دينار اردني والمكتتب به والمدفوع (91,761,444) واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً.
4. تعديل البند (1) من المادة (5) من النظام الاساسي للشركة والذي ينص :  
أن يكون رأسمال الشركة المصرح به (91,761,444) فقط واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً والمدفوع (91,761,444) فقط واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً.  
بحيث يصبح بعد التعديل:
- يكون رأسمال الشركة المصرح به (110,000,000) مائة وعشرة ملايين دينار اردني والمكتتب به والمدفوع (91,761,444) واحد وتسعون مليوناً وسبعماية وواحد وستون ألفاً وأربعمائة واربعه واربعون ديناراً أردنياً.

## شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة احصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها

اطوال الخطوط الهوائية بالكيلومتر			الطاقة المباعة			عدد المشتركين			السنة
الزيادة %	كم/موظف	الطول	الزيادة %	م.و.س /موظف	م.و.س	الزيادة %	مشارك /موظف	العدد	
14.2%	3.9	8,557	8.8%	1,083	2,381,807	6.0%	196	430,033	1995
6.1%	4.0	9,077	9.1%	1,154	2,597,549	5.9%	202	455,204	1996
6.7%	4.2	9,688	5.0%	1,187	2,727,802	5.9%	210	482,228	1997
4.6%	4.3	10,134	8.3%	1,264	2,955,009	5.8%	218	510,060	1998
4.7%	4.4	10,613	4.1%	1,286	3,077,505	5.3%	224	537,294	1999
6.4%	4.7	11,288	7.2%	1,371	3,297,967	5.0%	235	564,223	2000
5.8%	4.8	11,939	6.3%	1,408	3,506,891	5.2%	238	593,625	2001
5.6%	4.9	12,606	6.3%	1,455	3,728,656	6.1%	246	629,700	2002
4.4%	5.0	13,166	6.6%	1,516	3,972,896	4.8%	252	660,230	2003
4.9%	5.3	13,817	10.7%	1,693	4,396,280	5.6%	268	696,970	2004
4.4%	5.7	14,431	9.0%	1,891	4,792,988	6.0%	292	738,700	2005
4.4%	6.1	15,065	12.5%	2,182	5,392,969	5.7%	316	780,700	2006
4.3%	6.1	15,716	11.8%	2,352	6,030,459	5.6%	322	824,450	2007
3.4%	5.9	16,244	11.0%	2,439	6,692,921	6.9%	321	881,035	2008
3.4%	6.1	16,800	4.8%	2,554	7,015,185	5.4%	338	928,535	2009
2.6%	6.3	17,242	7.6%	2,743	7,545,303	4.9%	354	973,800	2010
2.0%	6.6	17,593	6.1%	2,993	8,008,414	5.0%	382	1,022,130	2011
2.1%	6.8	17,965	5.8%	3,211	8,472,717	4.8%	406	1,071,600	2012
2.1%	7.0	18,344	0.4%	3,271	8,510,708	4.7%	431	1,122,300	2013
2.1%	7.3	18,731	2.9%	3,414	8,759,076	6.9%	468	1,200,275	2014
2.2%	7.6	19,134	5.1%	3,642	9,209,505	5.5%	501	1,265,890	2015
2.4%	7.6	19,591	2.6%	3,666	9,446,884	4.9%	515	1,328,350	2016
2.2%	8.0	20,027	5.0%	3,945	9,921,786	4.7%	553	1,391,115	2017
1.6%	8.2	20,355	-2.7%	3,868	9,653,338	3.4%	576	1,438,500	2018
1.5%	8.1	20,662	4.6%	3,983	10,100,448	3.5%	587	1,489,095	2019
1.1%	8.6	20,898	-2.3%	4,052	9,867,371	2.0%	624	1,518,655	2020
1.5%	9.2	21,218	3.6%	4,450	10,226,143	2.1%	675	1,550,436	2021
1.7%	9.9	21,588	6.9%	4,998	10,930,340	2.1%	724	1,583,647	2022
1.4%	10.1	21,896	6.4%	5,359	11,629,102	1.9%	744	1,614,191	2023

## شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة احصائيات ومؤشرات الأداء فيما يتعلق بتطوير أعمال الشركة وخدماتها

نسبة النمو في عدد الموظفين	عدد الموظفين	محطات التحويل			اطوال الكوابل الارضية بالكيلو متر		
		الزيادة %	محطة/ موظف	العدد	الزيادة %	كم/موظف	الطول
2.6%	2,199	16.1%	1.4	3,152	11.2%	1.1	2,369
2.3%	2,250	8.2%	1.5	3,412	8.1%	1.1	2,562
2.2%	2,299	9.7%	1.6	3,743	8.2%	1.2	2,773
1.7%	2,337	5.9%	1.7	3,964	7.1%	1.3	2,971
2.4%	2,394	4.8%	1.7	4,155	5.6%	1.3	3,138
0.5%	2,406	6.8%	1.8	4,436	7.5%	1.4	3,372
3.5%	2,490	5.7%	1.9	4,691	10.3%	1.5	3,719
2.9%	2,562	5.1%	1.9	4,931	13.2%	1.6	4,209
2.3%	2,620	5.5%	2.0	5,201	12.0%	1.8	4,716
-0.9%	2,597	6.7%	2.1	5,547	14.4%	2.1	5,393
-2.4%	2,534	5.7%	2.3	5,865	7.1%	2.3	5,776
-2.4%	2,472	6.7%	2.5	6,260	5.5%	2.5	6,094
3.7%	2,564	7.1%	2.6	6,703	5.6%	2.5	6,433
7.0%	2,744	7.5%	2.6	7,203	6.6%	2.5	6,855
0.1%	2,747	6.4%	2.8	7,664	6.2%	2.6	7,279
0.1%	2,751	5.0%	2.9	8,048	4.5%	2.8	7,604
-2.7%	2,676	5.3%	3.2	8,475	4.3%	3.0	7,933
-1.4%	2,639	4.8%	3.4	8,878	3.2%	3.1	8,184
-1.4%	2,602	4.9%	3.6	9,311	2.3%	3.2	8,375
-1.4%	2,566	4.3%	3.8	9,714	2.8%	3.4	8,610
-1.4%	2,529	4.7%	4.0	10,172	3.2%	3.5	8,888
1.9%	2,577	4.6%	4.1	10,644	4.2%	3.6	9,260
-2.4%	2,515	4.6%	4.4	11,138	5.2%	3.9	9,742
-0.8%	2,496	4.5%	4.7	11,634	4.2%	4.1	10,150
1.6%	2,536	3.7%	4.8	12,063	3.2%	4.1	10,478
-4.0%	2,435	2.0%	5.1	12,301	2.2%	4.4	10,706
-5.6%	2,298	2.9%	5.5	12,653	2.4%	4.8	10,965
-4.8%	2,187	2.6%	5.9	12,985	2.7%	5.1	11,263
-0.8%	2,170	2.9%	6.2	13,364	2.7%	5.3	11,569

## تحليل المركز المالي للشركة لعام 2023

الموجودات	2023	2022	نسبة التغير
الموجودات الثابتة بعد الاستهلاك	530,998,176	482,008,751	10.2%
الموجودات المتداولة	486,635,926	546,874,209	-11.0%
<b>اجمالي الموجودات</b>	<b>1,017,634,102</b>	<b>1,028,882,960</b>	<b>-1.1%</b>

المطلوبات وحقوق المساهمين	2023	2022	نسبة التغير
راس المال المكتتب به	91,761,444	88,232,158	4.0%
الاحتياطيات والارباح المدورة	56,580,456	51,891,158	9.0%
مجموع حقوق المساهمين	148,341,900	140,123,316	5.9%
قروض طويلة الاجل	96,148,234	95,550,331	0.6%
مطلوبات اخرى طويلة الاجل	64,640,023	68,608,970	-5.8%
مجموع المطلوبات طويلة الاجل	160,788,257	164,159,301	-2.1%
قروض قصيرة الاجل وبنوك دائنة	269,007,671	273,024,186	-1.5%
ذمم دائنة واخرى	439,496,274	451,576,157	-2.7%
مجموع المطلوبات المتداولة	708,503,945	724,600,343	-2.2%
مجموع المطلوبات	869,292,202	888,759,644	-2.2%
<b>مجموع المطلوبات وحقوق المساهمين</b>	<b>1,017,634,102</b>	<b>1,028,882,960</b>	<b>-1.1%</b>

الايادات والمصاريف	2023	2022	نسبة التغير
الايادات التشغيلية والاخرى	1,023,890,260	982,138,965	4.3%
المصاريف التشغيلية والاساسية	1,017,726,240	969,674,775	5.0%
صافي ايرادات من النشاط الاساسي	6,164,020	12,464,190	-50.5%
ايرادات النشاطات غير الاساسية	19,887,418	13,069,805	52.2%
مصاريف النشاطات غير الاساسية	3,660,585	2,457,444	49.0%
الربح (الخسارة) من النشاط غير الاساسي	16,226,833	10,612,361	52.9%
الربح قبل الضريبة	22,390,853	23,076,551	-3.0%
ضريبة الدخل	5,166,982	8,016,140	-35.5%
الربح (الخسارة) بعد الضريبة	17,223,871	15,060,411	14.4%
بنود الدخل الشامل الاخر			
ارباح (خسائر اکتوارية) - مخصص تعويض نهاية المدة	-182,071	456,091	-139.9%
<b>اجمالي الدخل الشامل للسنة</b>	<b>17,041,800</b>	<b>15,516,502</b>	<b>9.8%</b>

## النسب المالية لعام 2023

نسبة التغير	2022	2023	نسب السيولة
-9.0%	0.75	0.69	نسبة التداول
-8.9%	0.75	0.68	نسبة السيولة السريعة

نسب التشغيل والاداء			
6.4%	0.94	1.00	معدل دوران الموجودات
15.9%	1.86	2.16	معدل دوران الذمم المدينة
-13.7%	193	167	متوسط فترة التحصيل /يوم
0.7%	0.99	0.99	نسبة التشغيل

نسب المديونية			
-17.3%	19%	16%	القروض الى الموجودات
-16.4%	22%	18%	القروض الى المطلوبات
-1.1%	86%	85%	المطلوبات الى الموجودات
-7.6%	6.3	5.9	المطلوبات الى حقوق المساهمين /مرة

نسب الربحية			
9.7%	1.5%	1.7%	هامش الربح التشغيلي
10.0%	17%	19%	العائد الى راس المال المدفوع
8.0%	11%	12%	العائد الى حقوق الملكية
15.6%	1.5%	1.7%	العائد الى مجموع الموجودات

نسب تقييم السهم			
-58.3%	0.7	0.3	نسبة دوران السهم / مرة
1.8%	1.59	1.62	القيمة الدفترية للسهم بالدينار في 12/31
-12.7%	2.20	1.92	القيمة السوقية للسهم بالدينار في 12/31



مدفوعات كم

Salab

المملكة

ZAIN

Microsoft

Cheil SITA

HT

CISCO

افتح واربح

افتح واربح

السابعة

UN7

السابعة

السابعة

السابعة

السابعة

السابعة

السابعة

السابعة

السابعة

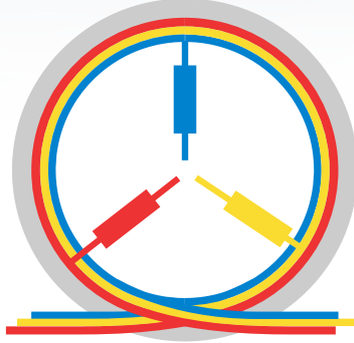


AUTOCODE mbc HyperPay SAMSUNG ERICSSON

مهرجان البحرين  
CELEBRATING 40 YEARS  
30-31 Dec 2023

PARWIS

Building Co



شركة الكهرباء الأردنية المساهمة العامة المحدودة  
Jordan Electric Power Company

# البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2023 مع تقرير مدقق الحسابات المستقل



## تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين  
شركة الكهرباء الأردنية  
(شركة مساهمة عامة)  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### تقرير حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

#### الرأي المتحفظ

قمنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة المرفقة لشركة الكهرباء الأردنية - شركة مساهمة عامة محدودة - ("الشركة") وشركتها التابعة (بشمار اليهم مجتمعين "بالمجموعة") والتي تتكون من بيان المركز المالي الموحد كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، وكل من بيانات الربح أو الخسارة والدخل الشامل الاخر الموحد والتغيرات في حقوق الملكية الموحد والتدفقات النقدية الموحد للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، وايضاحات حول البيانات المالية الموحدة، بما في ذلك ملخص للسياسات المحاسبية الهامة.

في رأينا، وباستثناء الأثر لما هو وارد في فقرة أساس الرأي المتحفظ أدناه، إن البيانات المالية الموحدة المرفقة تظهر بصورة عادلة من جميع النواحي الجوهرية المركز المالي الموحد للمجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣، وأدائها المالي الموحد وتدفقاتها النقدية الموحدة للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية الصادرة من مجلس معايير المحاسبة الدولية (المعايير الدولية للتقارير المالية "المعايير المحاسبية").

#### أساس الرأي المتحفظ

كما هو مبين في الإيضاح رقم (١٤) حول البيانات المالية الموحدة المرفقة، قامت المجموعة بتسجيل مخصص خسائر ائتمانية متوقعة مقابل ذمم المشتركين بقيمة ٣٩ مليون دينار أردني و ٢٧ مليون دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ على التوالي. لم تقم المجموعة بقياس المخصص المذكور وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) "الادوات المالية" والذي يتطلب تقدير مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة باستخدام جميع المعلومات المعقولة والمعززة والمتوفرة بدون تكلفة وجهد غير مبررين، بما في ذلك المعلومات المتعلقة بالنظرة المستقبلية. ومع ذلك، لم يكن من العملي بالنسبة لنا تحديد الأثار المالية للتعديلات على ذمم المشتركين وصافي الربح، والتي كانت ستننتج عن قياس مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩) كما في وللسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤوليتنا وفقاً لهذه المعايير موضحة في فقرة مسؤولية المدقق في تقريرنا حول تدقيق البيانات المالية الموحدة. نحن مستقلين عن المجموعة وفقاً للمتطلبات الاخلاقية ذات الصلة بأعمال تدقيق البيانات المالية ووفقاً لقواعد السلوك المهني الدولية للمحاسبين المهنيين الصادرة عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين (بما في ذلك معايير الاستقلال الدولية). بالإضافة لإلتزامنا بالمسؤوليات الاخلاقية الأخرى بحسب هذه المتطلبات.

نعتمد ان بيانات التدقيق الثبوتية التي حصلنا عليها كافية ومناسبة لتوفر اساسا لإبداء رأينا المتحفظ حول التدقيق.



## تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين  
شركة الكهرباء الأردنية  
(شركة مساهمة عامة)  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### أمر التدقيق الهام

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

### إيرادات الطاقة المباعة

وصف أمر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق الهام في تدقيقنا
تطبق المجموعة المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (١٥) "الإيرادات من العقود مع العملاء" حيث بلغت إيرادات الطاقة المباعة ١ مليار دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٩٦٢ مليون دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢).	قمنا، من بين أمور أخرى، بتنفيذ الإجراءات التالية: - تقييم إجراءات الرقابة الداخلية حول حدوث ودقة وإكمال إيرادات الطاقة المباعة. - الاستعلام من ممثلي المجموعة بشأن معرفتهم بمخاطر الإحتيال وعمّا إذا كانت هناك حالات إحتيال فعلية. - اختبار الأنظمة المستخدمة من قبل المجموعة لحساب وإعداد التقارير الطاقة المباعة بمساعدة فريق تدقيق تكنولوجيا المعلومات. - مجموعة من الدراسات التحليلية حول مقارنة الإيرادات وكميات الطاقة المستهلكة لكل قطاع، ومقارنة كمية الطاقة المباعة مع كميات الطاقة المشتراه. - فحص الإحتساب لعينة من فواتير الطاقة الكهربائية حسب شرائح تعرفه الكهرباء. - دراسة قيود الإيرادات الغير آلية للتحقق من صحة التسجيل ودقة واكتمال والاعتراف بالإيراد في الفترة الصحيحة، حيث تضمنت هذه الدراسات تحدي أحكام الإدارة وإفتراساتها والتحقق من الوثائق الثبوتية واعادة احتساب مبالغ الإيرادات المتعلقة بها. - تقييم مدى كفاية افصاحات الإيرادات التي قامت المجموعة بإدراجها في البيانات المالية الموحدة.
تم اعتبار إيرادات الطاقة المباعة كأمر هام للتدقيق نظراً لجوهرية المبلغ والألية المعقدة في الإحتساب والتي تتم وفقاً لشرائح التعرف الكهربائية المعتمدة من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن، وللمخاطر المتأصلة في عملية إثبات الإيرادات بأعلى من قيمتها الفعلية، و التي قد يكون لها تأثير جوهري على البيانات المالية الموحدة للمجموعة، بالإضافة الى الإفتراسات الجوهرية التي قامت بها الإدارة للإعتراف بالإيراد في الفترة الصحيحة، وكونها أمر هام لمستخدمي البيانات المالية الموحدة. ان المخاطر الجوهرية متعلقة بحدوث ودقة وإكتمال هذه الإيرادات. إن السياسات المحاسبية والمعلومات المتعلقة بإيرادات الطاقة المباعة موضحة في الإفصاحات أرقام (٣) و(٢٧) حول البيانات المالية الموحدة.	



## تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين  
شركة الكهرباء الأردنية  
(شركة مساهمة عامة)  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### معلومات أخرى

إن الإدارة مسؤولة عن المعلومات الأخرى. تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي باستثناء البيانات المالية الموحدة وتقرير مدقق الحسابات المستقل حولها. لا يشمل رأينا حول البيانات المالية الموحدة المعلومات الأخرى وبالتالي، فإننا لا نبدي أي نوع من التأكيد حولها. من خلال قيامنا بتدقيق البيانات المالية الموحدة، إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى، بحيث نأخذ بالاعتبار فيما إذا كانت المعلومات الأخرى غير منسجمة بشكل جوهري مع البيانات المالية الموحدة أو المعلومات التي تم التوصل إليها من خلال تدقيقنا أو بخلاف ذلك تبدو المعلومات الأخرى محرفة بشكل جوهري. في حال تبين لنا وجود أخطاء جوهريّة في هذه المعلومات بناء على اجراءاتنا فان ذلك يتطلب منا الإبلاغ عن هذا الأمر. كما هو موضح في فقرة أساس الرأي المتحفظ اعلاه، يتوجب على المجموعة ان تقوم بقياس مخصص الخسائر الانتمائية المتوقعة وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم ٩ "الادوات المالية". لقد خلصنا إلى أن المعلومات الأخرى تتضمن أخطاء جوهريّة لنفس السبب فيما يتعلق بالمبالغ أو العناصر الأخرى في التقرير السنوي المتأثرة بعدم قيام المجموعة بقياس المخصص المذكور وفقاً لمتطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (٩).

### مسؤولية الإدارة والمكلفين بالحوكمة عن البيانات المالية الموحدة

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

### مسؤولية المدقق حول تدقيق البيانات المالية الموحدة

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

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



## تقرير مدقق الحسابات المستقل

الى السادة الهيئة العامة المحترمين  
شركة الكهرباء الأردنية  
(شركة مساهمة عامة)  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية  
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

- تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات العلاقة المعدة من قبل الإدارة.
  - الاستنتاج بناء على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حول ملائمة استخدام الإدارة لأساس الاستمرارية في المحاسبة، وفيما إذا كان هنالك وجود لعدم تيقن جوهري يتعلق بأحداث أو ظروف يمكن أن تثير شكاً جوهرياً حول قدرة المجموعة على الاستمرار. إذا استنتجنا عدم وجود تيقن جوهري، فإن ذلك يتطلب منا ان نلفت الانتباه في تقرير التدقيق إلى الإيضاحات ذات العلاقة في البيانات المالية الموحدة، وإذا كان الإفصاح عن هذه المعلومات غير كافي، فإننا سوف نقوم بتعديل رأينا. ان استنتاجاتنا تعتمد على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق. ومع ذلك، فإنه من الممكن أن تتسبب أحداث أو ظروف مستقبلية في الحد من قدرة المجموعة على الاستمرار.
  - تقييم العرض العام لشكل ومحتوى البيانات المالية الموحدة بما فيها الإيضاحات وفيما إذا كانت البيانات المالية الموحدة تمثل المعاملات والأحداث بشكل يحقق العرض العادل.
  - الحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة فيما يتعلق بالبيانات المالية الموحدة من الكيانات أو الأنشطة التجارية داخل المجموعة لإبداء الرأي حول البيانات المالية الموحدة. إننا مسؤولون عن التوجيه والإشراف وتنفيذ التدقيق على صعيد المجموعة ونبقى المسؤولون الوحيدون عن رأينا.
- لقد قمنا بالتواصل مع لجنة التدقيق في المجموعة فيما يتعلق بنطاق وتوقيت التدقيق وملاحظات التدقيق الهامة، بما في ذلك أية نقاط ضعف هامة في نظام الرقابة الداخلية التي تم تحديدها خلال تدقيقنا.
- كما قمنا بتزويد لجنة التدقيق بتصريح حول التزامنا بمتطلبات السلوك المهني المتعلقة بالاستقلالية، وإبلاغهم عن جميع العلاقات والأمور الأخرى التي من الممكن ان تؤثر على استقلاليتنا وكذلك الإجراءات الوقائية ان وجدت.
- تحديد الأمور الأكثر أهمية في تدقيق البيانات المالية الموحدة للسنة الحالية وهي بالتالي أمور التدقيق الهامة. حيث نقوم بوصف هذه الأمور في تقرير التدقيق إلا إذا كان هنالك قانون أو تشريع يحول دون الإفصاح عن ذلك الأمر أو في حالات نادرة جداً والتي نقرر بها عدم الإفصاح عن ذلك الأمر في تقريرنا، لوجود اثار سلبية متوقع ان تفوق المنفعة العامة من تلك الإفصاحات.

### تقرير حول المتطلبات القانونية الأخرى

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

القواسمي وشركاه

KPMG



إجازة رقم (١٠٠٢)

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

٣٠ آذار ٢٠٢٤

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

بيان المركز المالي الموحد

بالدينار الأردني

كما في ٣١ كانون الأول		إيضاح	
٢٠٢٢	٢٠٢٣		
<b>الموجودات</b>			
٤١٦,٧٠٩,٧١٢	٤٦٠,٦٤٨,٦٨٥	٦	موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى
٢٥,٨٢٨,١٨٠	٢٣,٣٨٨,٨١٦	٧	موجودات غير ملموسة
١,١١٣,٣٩٩	١,٢٨٢,٧٠٢	٨	إستثمار في شركة حليفة
١١,٦٣٣,٩٠١	١٦,٩٧١,٩٠٤	١٣	إستثمار في مشروع مشترك
١١,٧٣٨,٦٣٧	١٤,٦٧٨,٣٩٥	١٩-أ	موجودات ضريبية مؤجلة
١٤,٩٨٤,٩٢٢	١٤,٠٢٧,٦٧٤	٢٦-أ	حق استخدام أصول
<b>٤٨٢,٠٠٨,٧٥١</b>	<b>٥٣٠,٩٩٨,١٧٦</b>		<b>مجموع الموجودات غير المتداولة</b>
١,٩٣٥,٣١١	١,٣١٤,٢٥٧	١٠	مخزون
٤,٣١٣,٥١٠	٣,٧٤٢,٩١٩	١١	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
٦,٢٤٥,٧٠٧	١,٧٢٥,٦١٢	١٢-أ	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
١٢,٣٦٠	-	٢٣-أ	المطلوب من صناديق الموظفين
٤٩٧,٣١٩,٨٠٩	٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	١٤	ذمم مشتركين
٣٠,١١٢,٩٠٠	٢٣,١١٢,٠٣٣	١٥	مدينون
٣,٢١٣,١٣٥	٣,٤٤٨,٠٥٢	١٦	مدينون آخرون
٣,٧٢١,٤٧٧	١,٥٤٧,٥٥١	١٧	النقد لدى البنوك
<b>٥٤٦,٨٧٤,٢٠٩</b>	<b>٤٨٦,٦٣٥,٩٢٦</b>		<b>مجموع الموجودات المتداولة</b>
<b>١,٠٢٨,٨٨٢,٩٦٠</b>	<b>١,٠١٧,٦٣٤,١٠٢</b>		<b>مجموع الموجودات</b>
<b>حسابات متقابلة</b>			
١٦٣,١٦٢,٨٥٦	١٦٤,٦٤٨,٦١٢	٣٧	موجودات مساهمات المشتركين
٢٠,٢٠٩,٥٠٧	١٩,٣٨٨,٤٢٧	٣٧	موجودات فلس الريف
<b>المطلوبات وحقوق الملكية</b>			
<b>حقوق الملكية</b>			
٨٨,٢٣٢,١٥٨	٩١,٧٦١,٤٤٤	١	رأس المال المدفوع
٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٥,٠٠٠,٠٠٠	١٨	احتياطي اجباري
٢٦,٨٩١,١٥٨	٣١,٥٨٠,٤٥٦		أرباح مدورة
<b>١٤٠,١٢٣,٣١٦</b>	<b>١٤٨,٣٤١,٩٠٠</b>		<b>أجمالي حقوق الملكية</b>
<b>المطلوبات</b>			
١٣,٦٨٥,٩٦٩	١٢,٧٧٥,٤٧٠	٢٦-ب	التزام عقد ايجار - طويلة الاجل
٢٢,٢٨٩,٩٣٧	١٩,٢٣١,٤٨٩	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة - طويلة الاجل
٩٥,٥٥٠,٣٣١	٩٦,٤٤٨,٢٣٤	٢٠	قروض تستحق الدفع لأكثر من عام
١٠,٠٨٢,٨٧٢	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤	دائنون - طويلة الاجل
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
<b>١٦٤,١٥٩,٣٠١</b>	<b>١٦٠,٧٨٨,٢٥٧</b>		<b>مجموع المطلوبات غير المتداولة</b>
٢٥٦,٢٣٠,٨٠٩	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	٢٤	دائنون - قصيرة الاجل
٧٢٦,٥٧٥	٢,١٩٢,٠٣٣	١٢-ب	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة
١٦,٥٣٦,١٣٥	١٠,٧٤٤,١٦٨	٢٣-ب	المطلوب الى صناديق الموظفين
٢٧,٤٥٥,٦٦٨	٣١,٤٠٢,٠٩٧	٢٠	قروض تستحق الدفع خلال عام
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٧	التزامات الرخصة/ الحكومة - قصيرة الاجل
٧,٩٣٣,٣١٥	٨,٠١٥,٧٩٥	٩	مخصص ضريبة الدخل
١٩,٥٠٧,٦٦٤	١٨,٧٢٥,٠٨٩	٢٥	دائنون آخرون
٢,٤٨٦,١٨٥	٢,٦٢٣,٧٢٦	٢٦-ب	التزام عقد ايجار - قصيرة الاجل
١٤٣,١٥٥,٤٧٤	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	٢١	تأمينات المشتركين
٧٠,٩٠٣,٦٠٩	٣١,٠٠٠,٠٠٠	٢٠	قروض تمويل مبيعات
١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢٠	بنوك دائنة
<b>٧٢٤,٦٠٠,٣٤٣</b>	<b>٧٠٨,٥٠٣,٩٤٥</b>		<b>مجموع المطلوبات المتداولة</b>
<b>٨٨٨,٧٥٩,٦٤٤</b>	<b>٨٦٩,٢٩٢,٢٠٢</b>		<b>مجموع المطلوبات</b>
<b>١,٠٢٨,٨٨٢,٩٦٠</b>	<b>١,٠١٧,٦٣٤,١٠٢</b>		<b>مجموع حقوق الملكية والمطلوبات</b>
<b>حسابات متقابلة</b>			
١٦٣,١٦٢,٨٥٦	١٦٤,٦٤٨,٦١٢	٣٧	مطلوبات مساهمات المشتركين
٢٠,٢٠٩,٥٠٧	١٩,٣٨٨,٤٢٧	٣٧	مطلوبات فلس الريف

- تعتبر الايضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٢) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.  
- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من صفحة (١٠٥) إلى (١٥٢) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ٢٧ آذار ٢٠٢٤ وتم اعتمادها من قبل:

رئيس مجلس الإدارة

المدير العام

مدير مديرية الشؤون المالية

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

بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		إيضاح	بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣		
٩٦١,٩٦٩,٩٢٠	١,٠٠١,٤٩١,٢٢٦	٢٧	إيرادات الطاقة المباعة
(٧٩٨,٥٠٥,٣٤٥)	(٨٣٨,٣٨٣,٣٦٥)	٢٨	الطاقة المشتراة
١٦٣,٤٦٤,٥٧٥	١٦٣,١٠٧,٨٦١		مجموع ربح بيع الطاقة
١٢,٦١٥,٨٨٥	١٣,٢٥٥,٢١٤	١-٢٩	إيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى
(٣,٧٥٩,٨٤٣)	(٣,٧٠١,٨٩٧)	٢٩-ب	مصاريف الأنشطة الأساسية الأخرى
(١٢,٠٠٠,٠٠٠)	(١٢,١٠٠,٠٠٠)	١٥ و ١٤	خسائر انتمائية متوقعة
(٩٠,١٨٠,٠٩١)	(٨٥,١٢٨,١٦٣)	٣٠	مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين
(٢٧,١٧٠,٤٢٢)	(٢٨,٥٠٩,١٤٩)		الاستهلاكات
(٩١,٥٠٤)	-		استهلاك مواد بالمستودعات
٧,٥٥٣,١٦٠	٩,١٤٣,٨٢٠	٣٣	إيرادات فوائد التأخير
(٥,١٥١,١٥٣)	(٤,٨٧٧,٥١٣)	٢٦ و ٧	اطفاءات
(٢٧,٧٢٦,٨٠٥)	(٣٠,٨٣٦,١٠١)	٣٢	مصاريف تمويل
(٥,٠٨٩,٦١٢)	(١٤,١٩٠,٠٥٢)	٣٤	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(١٥١,٠٠٠,٣٨٥)	(١٥٦,٩٤٣,٨٤١)		مجموع الإيرادات والمصاريف من الأنشطة الأساسية الأخرى
١٢,٤٦٤,١٩٠	٦,١٦٤,٠٢٠		الربح من النشاط الأساسي
١٣,٠٦٩,٨٠٥	١٩,٨٨٧,٤١٨	١-٣١	إيرادات الأنشطة غير الأساسية
(٢,٤٥٧,٤٤٤)	(٣,٦٦٠,٥٨٥)	٣١-ب	مصاريف الأنشطة غير الأساسية
١٠,٦١٢,٣٦١	١٦,٢٢٦,٨٣٣		الربح من النشاط غير الأساسي
٢٣,٠٧٦,٥٥١	٢٢,٣٩٠,٨٥٣		الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
(٨,٠١٦,١٤٠)	(٥,١٦٦,٩٨٢)	٩	مصروف ضريبة الدخل
١٥,٠٦٠,٤١١	١٧,٢٢٣,٨٧١		الربح للسنة
٤٥٦,٠٩١	(١٨٢,٠٧١)	٢٢	بنود الدخل الشامل الآخر (خسائر) أرباح إكتوارية - مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٥,٥١٦,٥٠٢	١٧,٠٤١,٨٠٠		إجمالي الدخل الشامل للسنة
٠,١٦	٠,١٩	٣٥	حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح للسنة

- تعتبر الأيضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٢) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.  
- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من صفحة (١٠٥) إلى (١٥٢) من قبل مجلس الإدارة بتاريخ ٢٧ آذار ٢٠٢٤ وتم اعتمادها من قبل:

رئيس مجلس الإدارة

المدير العام

مدير مديرية الشؤون المالية



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

بيان التدفقات النقدية الموحد

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		إيضاح	بالدينار الأردني الأنشطة التشغيلية
٢٠٢٢	٢٠٢٣		
٢٣,٠٧٦,٥٥١	٢٢,٣٩٠,٨٥٣		الربح للسنة قبل ضريبة الدخل
			تعديلات:
٣٢,٧٥٢,١٣٥	٣٣,٩٠٨,٠٦٨	٢٦,٧٠٦	استهلاكات واطفاءات
(١٤,٣٧٩)	(١٦٩,٣٠٣)	٨	حصة الشركة من نتائج أعمال شركة حليفة
(١,٩٣٣,٦٨٠)	(٥,٣٣٨,٠٠٣)	١٣	حصة الشركة من نتائج أعمال المشروع المشترك
٥,٢٧٩,٥١٥	٣,٥٥٤,٢٧٨	٢٢	مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٢,١٠٠,٠٠٠	١٥,١٤	مخصص خسائر ائتمانية متوقعة
٢٧,٧٢٦,٨٠٥	٣٠,٨٣٦,١٠١	٣٢	مصاريف تمويل
(٧,٥٥٣,١٦٠)	(٩,١٤٣,٨٢٠)	٣٣	ايرادات فوائد التأخير
٥,٠٨٩,٦١٢	١٤,١٩٠,٠٥٢	٣٤	مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
(٩١,٠٧٠)	(٤,٥٨٥,٣٢٦)		أرباح بيع بنية تحتية وخرده
٥٠٠,٠٠٠	-		مصروف لمخصص قضايا
٢٥٠,٠٠٠	-		مصروف لمخصص بضاعة راكدة
٩٧,٠٨٢,٣٢٩	٩٧,٧٤٢,٩٠٠		
			التغير في بنود رأس المال العامل:
٤٠٨,٤٩٧	٦٢١,٠٥٤		مخزون
(١,٤٤٠,٩٤٩)	٥٧٠,٥٩١		موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
(٨٠,٢٦٠,٣١٦)	٣٣,٤٧٤,٣٠٧		ذمم مشتركين
(٨,٢٧٣,٨٣٢)	٧,٠٠٠,٨٦٧		مدينون
(٥٢٥,٥١٤)	(٢٣٤,٩١٧)		مدينون آخرون
٧٦٣,١٣١	١,٦٤٩,٧٩٣		أطراف ذات علاقة
١٧١,٦٩٦,٧٠٧	(١٤,٨٥٤,٨٨٥)		داننون
٦,٧٧١,٦٧٦	٧,٦٦٤,٠٦٥		تأمينات مشتركين
(١٥٤,٣٧٢)	(٦٩٤,١٦٩)		داننون آخرون
(٤,٠٣٤,٠٧٩)	(٥,٧٧٩,٦٠٧)		التزامات صناديق الموظفين
١٨٢,٠٣٣,٢٧٨	١٢٧,١٥٩,٩٩٩		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية قبل ضريبة الدخل المدفوعة ومخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع
(٧,٢٨٨,٧٥٩)	(٨,٠٢٤,٢٦٠)	٩	ضريبة دخل مدفوعة
(٧,٦٢٣,٤٢٤)	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	٢٢	المدفوع من مخصص تعويض نهاية الخدمة
١٦٧,١٢١,٠٩٥	١١٥,٣٩٩,٣٩٠		صافي التدفقات النقدية من الأنشطة التشغيلية
			الأنشطة الاستثمارية
(٤٧,٢٩٤,٨٠٠)	(٧٢,٩٦٩,٥٢٩)	٦	إضافات ممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
٢,١٢٦,٢٩٧	٤,٥٨٥,٣٢٧		المستحصل من استبعاد ممتلكات ومعدات ومشاريع تحت التنفيذ
(٤٧٤,٣٢٩)	(٤٦٨,٦٠٠)	٧	المدفوع على شراء موجودات غير ملموسة
(٤٥,٦٤٢,٨٣٢)	(٦٨,٨٥٢,٨٠٢)		صافي الاستخدامات النقدية في الأنشطة الاستثمارية
			الأنشطة التمويلية
(٥٦,٢٢٧,٤١٧)	(٣٥,٣٥٩,٢٧٧)		قروض دائنة وقروض تمويل مبيعات
(٤,٢٥٥,٣٧٤)	٤,٣٣٥,٧٦٠		أطراف ذات علاقة
(٧,٧٥٣,٢٠٩)	(٨,٩١١,٦٢٢)	٢٥	أرباح موزعة
(٢٢,٩٧٠,٣٩٨)	(٣٣,١٠٢,٥٥٧)		مصاريف تمويل مدفوعة
(٢,٨٣١,٨٩٧)	(٣,٠٥٨,٤٤٩)		المدفوع من التزامات الرخصة / الحكومة
(٢,١٦٨,١٠٣)	(١,٩٤١,٥٥١)		مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات الرخصة / الحكومة
(١,٤٧٥,٤١٤)	(١,٨٣٢,٧٢٢)		المدفوع من التزامات عقود ايجار
(١,٠٧٧,٧٣٨)	(٧٩٠,٧٦١)		مصاريف تمويل مدفوعة عن التزامات عقود ايجار
(٢٣,١٧٥,١٦٨)	٣١,٩٤٠,٦٦٥		بنوك دائنة
(١٢١,٩٣٤,٧١٨)	(٤٨,٧٢٠,٥١٤)		صافي الاستخدامات النقدية في الأنشطة التمويلية
(٤٥٦,٤٥٥)	(٢,١٧٣,٩٢٦)		صافي التغير في النقد لدى البنوك
٤,١٧٧,٩٣٢	٣,٧٢١,٤٧٧		النقد لدى البنوك في بداية السنة
٣,٧٢١,٤٧٧	١,٥٤٧,٥٥١	١٧	النقد لدى البنوك في نهاية السنة

- تعتبر الايضاحات في الصفحات المرفقة من صفحة (١٠٩) إلى (١٥٢) جزءاً لا يتجزأ من هذه البيانات المالية الموحدة وتقرأ معها ومع تقرير مدقق الحسابات المستقل.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

## (١) عام

- تأسست شركة الكهرباء الأردنية ("الشركة") كشركة مساهمة عامة محدودة بتاريخ ١ كانون الثاني ١٩٣٨ تحت رقم (٢) برأسمال ٢,٥٠٠ جنييه وتم زيادته على عدة مراحل ليصبح رأس المال المصرح به والمدفوع ٩١,٧٦١,٤٤٤ دينار أردني حيث كانت آخر زيادة لرأس المال بتاريخ ١٦ نيسان ٢٠٢٣ عن طريق رسملة ٣,٥٢٩,٢٨٦ دينار أردني من الأرباح المدورة. وقد تم استكمال كافة الاجراءات القانونية المتعلقة بالزيادة بتاريخ ٢٢ حزيران ٢٠٢٣.
- خلال العام ١٩٦٢ وقعت الشركة اتفاقية امتياز لمدة (٥٠) سنة مع الحكومة الاردنية لتوزيع الكهرباء لمنطقة الامتياز والتي تشمل مدن عمان والزرقاء ومادبا والسلط. انتهت فترة امتياز الشركة بتاريخ ٢٢ تشرين الثاني ٢٠١٢ والتي تم تمديدتها بواسطة رخص مؤقتة حتى تاريخ ٢٢ أيار ٢٠١٤. وبتاريخ ٢٣ أيار ٢٠١٤، حصلت الشركة على ترخيص لتوزيع الكهرباء بدلا من الامتياز مثل باقي شركات التوزيع الأخرى في الأردن لمدة ٢٠ عاما بعد الوصول الى تسوية نهائية مع الحكومة الأردنية.
- إن غايات الشركة تنحصر في تحويل الطاقة الكهربائية ونقلها وتوزيعها وشرائها وبيعها بحيث تؤمن احتياجات جميع المستهلكين في منطقة الترخيص واية منطقة اخرى يشملها توسيع منطقة الترخيص بمقتضى الرخصة الممنوحة لها.
- إن موقع المركز الرئيسي للشركة هو شارع مكة - عمان- المملكة الأردنية الهاشمية.
- تمت الموافقة على البيانات المالية الموحدة من قبل مجلس الادارة بتاريخ ٢٧ آذار ٢٠٢٤ وهي خاضعة لموافقة الهيئة العامة للشركة.

## (٢) أسس إعداد البيانات المالية الموحدة

### أ- بيان الالتزام

- تم إعداد البيانات المالية الموحدة وفقاً للمعايير الدولية للتقارير المالية.

### ب- أسس توحيد البيانات المالية

- تتضمن البيانات المالية الموحدة لشركة الكهرباء الأردنية ("الشركة") والشركة التابعة لها والتي تخضع لسيطرتها (بشمار إليهم مجتمعين "بالمجموعة")، الشركة التابعة هي تلك الشركة التي تسيطر عليها المجموعة، تسيطر المجموعة على شركة أخرى عندما تكون لديها الحق في عوائد متغيرة من مشاركتها مع المجموعة ولديها القدرة على التأثير على تلك العوائد من خلال السيطرة على الشركة. يتم تضمين البيانات المالية للشركة التابعة في البيانات المالية الموحدة من التاريخ الذي بدء منه السيطرة حتى تاريخ فقدان السيطرة عليها.
- يتم إعداد البيانات المالية للشركة التابعة لنفس السنة المالية للمجموعة وباستخدام نفس السياسات المحاسبية المتبعة في المجموعة، إذا كانت الشركة التابعة تتبع سياسات محاسبية تختلف عن تلك المتبعة في المجموعة فيتم إجراء التعديلات اللازمة على البيانات المالية للشركة التابعة لتتطابق مع السياسات المحاسبية المتبعة في المجموعة.
- يتم توحيد نتائج عمليات الشركة التابعة في بيان الربح أو الخسارة الموحد من تاريخ تملكها وهو تاريخ الذي يجري منه فعليا انتقال سيطرة المجموعة على الشركة التابعة، ويتم توحيد نتائج عمليات الشركة التابعة التي تم التخلص منها في بيان الربح أو الخسارة الموحد حتى تاريخ التخلص وهو التاريخ الذي تفقد المجموعة فيه السيطرة على الشركة التابعة.
- ويتم استبعاد جميع الأصول والمطلوبات وحقوق الملكية والدخل والمصاريف المتعلقة بالمعاملات والأرصدة فيما بين الشركة والمنشآت التابعة عند التوحيد.

تمتلك المجموعة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ الشركة التابعة التالية:

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

يبين الجدول التالي المركز المالي والأداء المالي للشركة التابعة:

بالدینار الأردنی		مجموع الموجودات	مجموع المطلوبات	مجموع الايرادات	الربح للسنة
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	٧٠٧,٩٦٧	٤٣٤,٠٧٤	١,٠٣٩,٣٨٨	٢٥,٧٢٠	
٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٧٨٤,٧٨٣	٥٣٢,٦٧٨	٩٢٥,٩٨٥	٦,٠٩٩	

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

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

يتم قياس الالتزامات المحتملة بالقيمة العادلة في تاريخ الاستحواذ إذا تم تصنيفها كحقوق ملكية، ويتم معالجة أية معاملات ضمن حقوق الملكية الموحدة. ويتم الاعتراف اللاحق على خلاف ذلك في القيمة العادلة للبدل المحتمل في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد.

ج- أساس القياس

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

د- العملة الوظيفية وعملة العرض

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

هـ- استخدام التقديرات

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

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

الإحكام

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

- تصنيف الموجودات المالية: تقييم نموذج الاعمال الذي يتم بموجبه الاحتفاظ بالموجودات وتحديد فيما إذا كانت الشروط التعاقدية للموجودات المالية لأصل المبلغ والفائدة على المبلغ الأصلي المتبقي والغير المسدد.

- عدد الأشهر المحتسبة في تقدير الإيرادات المستحقة والمتعلقة بإيرادات العدادات الغير مقروءة.

- المبالغ القابلة للاسترداد المتوقعة من إيرادات العيب بناء على التحصيلات.

- تم استهلاك موجودات البنية التحتية وتم اعتبار الموجودات المتعلقة بها كمتلكات ومعدات علماً بأن الحكومة الأردنية كانت تتمتع بسيطرة من خلال خيار الشراء وتحديد تعرفه البيع. ولكن وفقاً لتوقعات وتقديرات الإدارة فإن الحكومة قد لا تمارس حق الشراء. وبالتالي فإنه يوجد عدم التيقن من إمكانية تحقق القيمة المتبقية ولذلك قامت الشركة باستهلاك موجودات البنية التحتية.

في ٢٢ أيار ٢٠١٤، تخلت الحكومة عن السيطرة على موجودات البنية التحتية بعد الوصول الى تسوية نهائية مع الشركة وأعطت الشركة الحق بأن تمارس أنشطه أخرى من خلال البنى التحتية ليس للحكومة سيطرة عليها مما أدى الى تغيير طبيعة هذه الموجودات لتصبح ممتلكات ومعدات. وعليه استمرت الشركة باستهلاك هذه الموجودات.

إن الإدارة تعتقد بأنه وبناء على تحقق توقعاتها حول عدم ممارسة الحكومة لخيار الشراء بالاضافة الى أنه من الممكن استخدام البنية التحتية بتقديم خدمات وأنشطة أخرى دون سيطرة الحكومة، هذا وقد تم تأكيده باتفاقية الترخيص والتسوية والمصالحة المذكورة أعلاه وأنه تم الحصول على تأكيد بكتاب من هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بتاريخ أول شباط ٢٠١٥ رقم ٨٩٩/١٣/٢٠ و ٣٥٣٠/١/٢ بتاريخ ٩ اذار ٢٠٢٤ يفيد أنه من حق الشركة ممارسة أنشطة أخرى من خلال البنية التحتية خلال فترة الامتياز والرخصة.

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### الإفتراضات وتقديرات عدم التيقن

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

- اختبار تدني قيمة الموجودات غير المالية: تقوم المجموعة في تاريخ التقرير بتقييم ما إذا كان هناك مؤشر على انخفاض قيمة الأصل، إن وجد، وتقوم المجموعة بتقييم المبلغ القابل للاسترداد للأصل. القيمة القابلة للاسترداد للأصل هي القيمة العادلة للأصل ناقصا تكاليف البيع أو قيمته الاستخدامية، أيهما أعلى، عند تقييم القيمة الاستخدامية. عند تحديد القيمة العادلة ناقصا تكاليف البيع، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة للأصل إلى قيمتها الحالية باستخدام معدل خصم يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية للنقد والمخاطر المحددة للأصل في حين أن معاملات السوق الأخيرة تؤخذ بعين الاعتبار.
- تقوم المجموعة بقياس الخسائر الائتمانية المتوقعة من خلال تجميع الذمم المدينة بناء على القطاع وكون الجهة المدينة جهة حكومية من عدمها ومخاطر الائتمان المشتركة وعلى أعمار الذمم، حيث لخصت المجموعة أن نسب الخسائر المتوقعة للذمم المدينة التجارية أنها تقريبية ومعقولة بما يخص نسب الخسائر للذمم المدينة. إن نسب الخسارة المتوقعة أعدت بناء على الدفعات / تسديدات الذمم المدينة خلال فترة ثلاثة سنوات وخسائر الائتمان التاريخية المتماثلة المختبرة خلال هذه الفترة. إن نسب الخسارة التاريخية قد تم تعديلها لتعكس أثر معلومات البحث على عوامل الاقتصاد الكلي بما يؤثر على مقدرة العملاء لتسديد الذمم.
- تقوم الشركة بالتقدير الإكثوري لمخصص تعويض نهاية الخدمة الرئيسي وفقاً لمتغيرات معامل الخصم ومعدل تصعد الراتب وعدد الموظفين العاملين ومعدل عمل العامل ومعدل الخدمة بالإضافة إلى مجموع الأجور الشهرية الخاضعة لنهاية الخدمة للموظفين العاملين.
- تقوم الإدارة بتقدير مصروف ضريبة الدخل وفقاً للقوانين والتعليمات السارية.

#### هيكلية القيمة العادلة:

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

تعتقد الإدارة بأن تقديراتها وافتراضاتها معقولة وكافية.

#### ٣) السياسات المحاسبية الجوهرية

إن السياسات المحاسبية التي تطبقها المجموعة في هذه البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٣ هي نفس تلك التي تطبقها المجموعة في بياناتها المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الثاني ٢٠٢٢، باستثناء السياسات المحاسبية الدولية الجديدة التالية معايير التقارير المالية أو التعديلات التي تصبح سارية المفعول بعد ١ كانون الأول ٢٠٢٣:

- المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٧ عقود التأمين، بما في ذلك التعديلات. التطبيق الأولي للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ١٧ والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم ٩ - معلومات المقارنة. (ساري المفعول اعتباراً من ١ كانون الأول ٢٠٢٣).
- تعريف التقديرات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٨ السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية والأخطاء. (ساري المفعول اعتباراً من ١ كانون الأول ٢٠٢٣).
- مبادرة الإفصاح: السياسات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١ عرض البيانات المالية وبيان ممارسة المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ٢ إصدار أحكام الأهمية النسبية. (ساري المفعول اعتباراً من ١ كانون الأول ٢٠٢٣).
- الضريبة المؤجلة المتعلقة بالأصول والالتزامات الناشئة عن معاملة واحدة - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ١٢. (ساري المفعول اعتباراً من ١ كانون الأول ٢٠٢٣).

ولم يكن لتطبيق هذه المعايير الجديدة والمعايير المعدلة أي تأثير جوهري على البيانات المالية للشركة.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

فيما يلي أهم السياسات المحاسبية المتبعة:

#### أ- الموجودات والمطلوبات المالية

##### ١- الاعتراف والقياس الأولي

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

##### ٢- التصنيف والقياس اللاحق للموجودات والمطلوبات المالية:

##### الموجودات المالية

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

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

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

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

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

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

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

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

##### تقييم نموذج الأعمال:

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

- السياسات والأهداف الموجودة للمحفظة والممارسة لتلك السياسات. ويشمل ذلك ما إذا كانت استراتيجية الإدارة تركز على كسب إيرادات الفوائد التعاقدية، مع الاحتفاظ بشكل خاص بسعر فائدة معين، أو مطابقة استحقاق الموجودات المالية مع استحقاق أي التزامات ذات صلة أو الاستخدامات النقدية المتوقعة أو تحقيق التدفقات النقدية من خلال بيع الأصول.
- كيفية تقييم أداء المحفظة واعداد تقريرها لإدارة المجموعة.
- المخاطر التي تؤثر على أداء نموذج الأعمال (والموجودات المالية المحتفظ بها في نموذج العمل) وكيفية إدارة هذه المخاطر.
- كيفية احتساب العوائد لمديري المحافظ - على سبيل المثال، ما إذا كان التعويض مستنداً إلى القيمة العادلة للأصول المدارة أو التدفقات النقدية التعاقدية المجمعة.

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

#### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

- حسب عدد مرات وحجم وتوقيت البيع للموجودات المالية في الفترات السابقة، ومبررات هذه العملية والتوقعات بشأن المبيعات في المستقبل.

لا يعتبر تحويل الموجودات المالية الي طرف ثالث عبر المعاملات التي لا تستوفي شروط الغاء الاعتراف كعمليات البيع لهذا الغرض تماشياً مع اعتراف المجموعة المستمر بالموجودات.

الموجودات المالية المحتفظ بها للمتاجرة أو التي تتم إدارتها والتي يتم تقييم أدائها على أساس القيمة العادلة يتم تقييمها بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد.

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

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

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

- الأحداث الطارئة التي من شأنها أن تغير مقدار أو توقيت التدفقات النقدية.

- ميزات الدفع المسبق وامكانية التمديد.

- الشروط التي تحدد مطالبة المجموعة بالتدفقات النقدية من الموجودات المحددة.

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

#### الموجودات المالية - القياس اللاحق للأرباح والخسائر

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### المطلوبات المالية - التصنيف والقياس اللاحق والأرباح والخسائر:

يتم تصنيف المطلوبات المالية على أنها بالتكلفة المطفأة أو بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد. تصنف المطلوبات المالية على أنها بالقيمة العادلة من خلال بيان الربح أو الخسارة الموحد إذا تم تصنيفها على أنها محتفظ بها للمتاجرة، وتكون مشتقات أو تم تحديدها على أنها كذلك النحو عند الاعتراف المبني. يتم قياس المطلوبات المالية بالقيمة العادلة من خلال الأرباح أو الخسائر ويتم إثبات الأرباح والخسائر بالصافي، بما في ذلك أي مصروفات فوائد في الربح أو الخسارة الموحد. المطلوبات المالية الأخرى يتم قياسها لاحقاً بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعالة. يتم إثبات مصاريف الفوائد وأرباح وخسائر صرف العملات الأجنبية في الربح أو الخسارة. أي ربح أو خسارة من البيع يتم الاعتراف به أيضاً في الربح أو الخسارة.

#### - إلغاء الاعتراف

##### الموجودات المالية

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

##### المطلوبات المالية

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

#### - تعديلات على الموجودات والمطلوبات المالية

##### الموجودات المالية المعدلة

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

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

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

##### المطلوبات المالية المعدلة

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

#### ب- التدني

##### الموجودات المالية

- الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة؛

- أدوات الدين من خلال الدخل الشامل الآخر؛ و

- الموجودات التعاقدية.

تقوم الشركة بقياس مخصصات الخسارة بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الاصل، باستثناء ما يلي، والتي يتم قياس خسائرها الائتمانية المتوقعة لمدة ١٢ شهراً:

- أدوات الدين التي تم تحديد أن لديها مخاطر ائتمانية منخفضة في تاريخ البيانات المالية الموحدة.

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

#### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

- أدوات الدين والأرصدة البنكية الأخرى التي لم تزداد مخاطر الائتمان (أي مخاطر التعثر التي تحدث على مدى العمر المتوقع للأداة المالية) بشكل كبير منذ الاعتراف الأولي. يتم قياس مخصصات الخسائر للذمم من أطراف ذات علاقة والموجودات التعاقدية دائماً بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الأصل. عند تحديد ما إذا كانت مخاطر الائتمان للموجودات المالية قد ازدادت بشكل كبير منذ الاعتراف المبني وعند تقدير الخسائر الائتمانية المتوقعة، تعتبر الشركة أن المعلومات المعقولة والمدعومة ذات صلة ومتوفرة بدون تكلفة أو مجهود غير ضروري. ويشمل ذلك المعلومات والتحليلات الكمية والنوعية على حد سواء، استناداً إلى الخبرة التاريخية للشركة والتقييم الائتماني المدروس، بما في ذلك المعلومات المستقبلية. تفترض الشركة أن مخاطر الائتمان على الموجودات المالية قد زادت بشكل ملحوظ إذا كانت متعثرة لأكثر من ٩٠ يوماً من تاريخ استحقاقها.

#### تعتبر الشركة أن الموجودات المالية متعثرة عندما:

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

#### قياس الخسائر الائتمانية المتوقعة

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

#### تدني الائتمان - موجودات مالية

في تاريخ كل تقرير، تقوم الشركة بتقييم ما إذا كانت الموجودات المالية المدرجة بالتكلفة المطفأة وأدوات الدين في القيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر متدنية القيمة. الموجودات المالية "متدنية ائتمانياً" عند وقوع حدث أو أكثر له تأثير سلبي على التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة للموجودات المالية. تتضمن الأدلة على أن الموجودات المالية ذو قيمة ائتمانية متدنية في حال كان هنالك:

- صعوبة مالية كبيرة للمقترض أو المصدر للأداة المالية؛
- التخلف عن السداد.

- إعادة هيكلة القرض أو السلفة من قبل الشركة بشروط لا تعتبرها الشركة بطريقة أخرى؛
- من المحتمل أن يدخل المقترض في حالة إفلاس أو أي إعادة تنظيم مالي أخرى؛ أو
- عدم وجود سوق نشط للأدوات المالية بسبب الصعوبات المالية.

#### عرض مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة في بيان المركز المالي الموحد

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

#### الشطب

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

الموجودات غير المالية

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

ج- موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى

(١) موجودات البنية التحتية

الاعتراف والقياس

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

التكاليف اللاحقة

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

الاستهلاك

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

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

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### مشاريع تحت التنفيذ

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

#### د- الموجودات الغير ملموسة

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

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

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

#### هـ- المخزون

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

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

#### و- الاعتراف بالإيرادات

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

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

١. تحديد العقد (العقود) مع العميل: يتم تعريف العقد على أنه اتفاق بين طرفين أو أكثر ينشئ حقوق والتزامات واجبة التنفيذ.
٢. تحديد التزامات الأداء في العقد.
٣. تحديد سعر المعاملة: سعر المعاملة هو مقدار الاعتبار الذي تتوقع المجموعة الحصول عليه مقابل تحويل البضائع أو الخدمات الموعودة إلى العميل، باستثناء المبالغ التي يتم تحصيلها نيابة عن أطراف ثالثة.
٤. تخصيص سعر المعاملة للالتزامات الأداء في العقد. بالنسبة لعقد يحتوي على أكثر من التزام أداء واحد، ستقوم المجموعة بتخصيص سعر المعاملة لكل التزام أداء بمبلغ يوضح مقدار الاعتبار الذي تتوقع المجموعة الحصول عليه مقابل الوفاء بكل التزام أداء.
٥. تعترف المجموعة بالإيرادات عندما (أو كل ما) تفي المجموعة بالتزام الأداء عند نقطة زمنية محددة أو بمرور الوقت.

تفي المجموعة بالتزام أداء وتثبت الإيرادات بمرور الوقت، إذا تم استيفاء أحد المعايير التالية:

- يتلقى العميل ويستهلك الفوائد في نفس وقت أداء المجموعة للخدمة أو للسلعة؛ أو
- أداء المجموعة يخلق أو يحسن الأصول التي يتحكم بها العميل عند إنشاء الأصل أو تحسينه؛ أو
- لا يؤدي أداء المجموعة إلى إنشاء أصل باستخدام بديل للمجموعة ولدى المجموعة حق واجب النفاذ في الدفع مقابل الأداء المكتمل حتى الآن.

عند تحديد ما إذا كانت المجموعة تعمل كأصيل أو وكيل في معاملاتها، تقوم المجموعة بتقييم ما إذا كانت تتحكم في الخدمة / السلعة المقدمة للعملاء وعندما تكون المجموعة هي الأصيل في المعاملة وتعترف بالإيرادات الإجمالية، أو ترتب المجموعة لأطراف أخرى لتقديم الخدمات / البضائع للعملاء وبالتالي فهي وكيل في المعاملة وتعترف بالعمولات الصافية.

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

#### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

قامت الشركة بالاستفادة من الجدوى العملية في معيار التقرير المالي الدولي رقم (١٥) "الإيراد من العقود مع العملاء" حيث لم تقم الشركة بتعديل أسعار المعاملات لتأثير عنصر التمويل الجوهري، نظراً لأنه من المتوقع عند بدء العقد ان يتم الدفع خلال فترة أقصاها سنة من تاريخ تقديم الخدمة.

يبين ايضاح رقم (٢٧) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الطاقة المباعة، وبيين ايضاح رقم (٢٩) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة الأخرى، كما يبين ايضاح رقم (٣١) السياسات الخاصة بالاعتراف بإيرادات الأنشطة غير الأساسية.

#### ز- المعاملات بالعملة الأجنبية

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

#### ح- القيمة العادلة

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

#### ط- مخصصات نهاية الخدمة

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

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

#### ي- الإيجارات:

##### عقود الإيجار

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

##### كمستأجر

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

تعترف الشركة بحق الاستخدام الأصل والالتزامات الإيجار في تاريخ بدء الإيجار. يتم قياس أصل حق الاستخدام مبدئياً بالتكلفة والذي يشتمل على المبلغ الأولي للالتزامات الإيجار معدل بأي مبدفوعات إيجار تمت في أو قبل تاريخ البدء، بالإضافة إلى أي

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

#### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

تكاليف مباشرة أولية تكبدتها الشركة وتقدير تكاليف تفكيك وإزالة الأصل الأساسي أو لاستعادة الأصل الأساسي أو الموقع الذي يوجد عليه ، مخصصاً منه أي حوافز تأجير .

يتم بعد ذلك استهلاك حق استخدام الأصول باستخدام طريقة القسط الثابت من تاريخ البدء إلى نهاية مدة الإيجار ، ما لم يحول الإيجار ملكية الأصل الأساسي إلى الشركة في نهاية مدة الإيجار أو التكلفة من حق استخدام الأصل يعكس أن الشركة سوف تمارس خيار الشراء. في هذه الحالة، سيتم استهلاك حق استخدام الأصول على مدى العمر الإنتاجي للأصل الأساسي، والذي يتم تحديده على نفس الأسس الخاصة بالملكيات والمعدات. بالإضافة إلى ذلك، يتم تقليل حق استخدام الأصول بشكل دوري من خلال خسائر انخفاض القيمة، إن وجدت، ويتم تعديله وفقاً لإعادة قياس محددة لمطلوبات الإيجار.

يتم قياس التزام الإيجار مبدئياً بالقيمة الحالية لمدفوعات الإيجار التي لم يتم سدادها في تاريخ البدء ، ويتم خصمها باستخدام سعر الفائدة الضمني في عقد الإيجار أو ، إذا لم يكن بالإمكان تحديد ذلك المعدل بسهولة ، فإن معدل اقتراض الشركة الإضافي يستخدم كمعدل خصم.

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

تتكون دفعات الإيجار المستخدمة في قياس التزام الإيجار مما يلي:

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

#### ك- المخصصات

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

#### ل- مصاريف التمويل

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

#### م- تأميمات المشتركين

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

#### ن- ضريبة الدخل

- يشمل مصروف ضريبة الدخل الضرائب الحالية والضرائب المؤجلة ويتم الاعتراف بمصروف ضريبة الدخل في بيان الربح أو الخسارة الموحد الا اذا كان يتعلق باندماج الأعمال، كما يعترف بالضريبة المتعلقة ببندود تم الاعتراف بها مباشرة ضمن بندود الدخل الشامل الموحد الآخر ضمن بيان الدخل الشامل الموحد.

- تمثل الضريبة الحالية الضريبة المستحقة المتوقعة على الربح الخاضع للضريبة للسنة باستخدام معدل الضريبة السائد بتاريخ البيانات المالية الموحدة إضافة إلى أي تسويات في الضريبة المستحقة المتعلقة بالسنوات السابقة.

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

#### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

#### س- التقاوس

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

#### ع- الإستثمارات التي تطبق محاسبة حقوق الملكية

إن استثمارات المجموعة التي تطبق محاسبة حقوق الملكية تتكون من إستثمار في شركة حليفة وإستثمار في مشروع مشترك. إن الشركات الحليفة هي الشركات التي للمجموعة تأثير جوهري على سياساتها المالية والتشغيلية، ولكن لا تملك سيطرة عليها أو سيطرة المشتركة. إن للمجموعة سيطرة مشتركة في الإستثمار في مشروع مشترك بحيث للمجموعة حق في صافي موجودات المشروع بدلاً من الحق في موجودات المشروع والالتزام بمطلوبات المشروع. تتم محاسبة الإستثمار في الشركة الحليفة والإستثمار في المشروع المشترك من خلال طريقة حقوق الملكية. حيث يتم الاعتراف بالتكلفة ابتداءً، والتي تحتوي على تكاليف المعاملة، وبعد ذلك تتضمن البيانات المالية الموحدة حصة المجموعة من الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر إلى حين انقطاع التأثير الجوهري أو السيطرة المشتركة.

#### ف- الربح للسهم

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

#### ص- رأس المال

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### (٤) معايير وتفسيرات جديدة غير مطبقة

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

#### المعايير الجديدة والتعديلات:

#### تاريخ التطبيق

١ كانون الثاني ٢٠٢٤ -

يُسمح بالتطبيق المبكر

١ كانون الثاني ٢٠٢٤

١ كانون الثاني ٢٠٢٤

١ كانون الثاني ٢٠٢٤

يدخل حيز التنفيذ اعتباراً

من ١ يناير ٢٠٢٥

(سيتم تحديده - يُسمح

بالتبني المبكر)

تصنيف المطلوبات على أنها متداولة أو غير متداولة (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (١)).

التزامات الإيجار في البيع وإعادة التأجير (تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦)).

الالتزامات غير المتداولة مع الضمانات (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي (١)).

ترتيبات تمويل الموردين - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٧ والمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية ٧.

عدم قابلية التبادل - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي ٢١.

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

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٥) التقرير القطاعي

أساس التجزئة:

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

يصف الملخص التالي عمليات كل قطاع يجب الإبلاغ عنها:

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

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

٢٠٢٣	نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	١,٠٠١,٤٩١,٢٢٦	١٣,٢٥٥,٢١٤	١٩,٨٨٧,٤١٨	١,٠٣٤,٦٣٣,٨٥٨
اجمالي المصاريف التشغيلية	(١,٠٠٤,٨٨٠,٥٢٣)	(٣,٧٠١,٨٩٧)	(٣,٦٦٠,٥٨٥)	(١,٠١٢,٢٤٣,٠٠٥)
الربح قبل الضرائب	(٣,٣٨٩,٢٩٧)	٩,٥٥٣,٣١٧	١٦,٢٢٦,٨٣٣	٢٢,٣٩٠,٨٥٣
ضريبة الدخل	١,٧٩٣,٦٥٩	(٢,٥٧٩,٣٩٦)	(٤,٣٨١,٢٤٥)	(٥,١٦٦,٩٨٢)
صافي ربح السنة	(١,٦٠٠,٠٠٢)	٦,٩٧٣,٩٢١	١١,٨٤٩,٩٥٢	١٧,٢٢٣,٨٧١

٢٠٢٢	نشاط توزيع الكهرباء	قطاع الأنشطة الأساسية الأخرى	قطاع الأنشطة غير الأساسية	المجموع
إجمالي الإيرادات	٩٦١,٩٦٩,٩٢٠	١٢,٦١٥,٨٨٥	١١,٩٩٤,٤٦٩	٩٨٦,٥٨٠,٢٧٤
اجمالي المصاريف التشغيلية	(٩٥٨,٣٦١,٧٧٢)	(٣,٧٥٩,٨٤٣)	(١,٣٨٢,١٠٨)	(٩٦٣,٥٠٣,٧٢٣)
الربح قبل الضرائب	٣,٦٠٨,١٤٨	٨,٨٥٦,٠٤٢	١٠,٦١٢,٣٦١	٢٣,٠٧٦,٥٥١
ضريبة الدخل	(٢,٧٥٩,٦٧٢)	(٢,٣٩١,١٣١)	(٢,٨٦٥,٣٣٧)	(٨,٠١٦,١٤٠)
صافي ربح السنة	٨٤٨,٤٧٦	٦,٤٦٤,٩١١	٧,٧٤٧,٠٢٤	١٥,٠٦٠,٤١١

- إن أرصدة وإيرادات الخدمات جميعها متحققة في المملكة الأردنية الهاشمية، يبلغ رصيد الإيرادات المتحققة من الحكومة والشركات شبه الحكومية ١٥١,٥٤١,٦٣٠ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (١٥١,٢٠٦,٧٨٥) دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢).

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



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١٩,٣٠٧,٥٠٤	١٧,٦١٣,٤٥٠	(أ) رخصة التوزيع
٦,٥٢٠,٦٧٦	٥,٧٧٥,٣٦٦	(ب) أنظمة قيد التطوير
٢٥,٨٢٨,١٨٠	٢٣,٣٨٨,٨١٦	الرصيد في نهاية السنة

أ- رخصة التوزيع:

حصلت الشركة على رخصة دائمة لتوزيع الكهرباء بتاريخ ٢٣ أيار ٢٠١٤ بموجب الاتفاقية الموقعة مع الحكومة الأردنية لمدة ٢٠ سنة على أن يتم دفع مبلغ ٦٥ مليون دينار أردني للحكومة الأردنية بموجب أقساط متساوية قيمة كل قسط ٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار على مدى ١٣ سنة يبدأ أول قسط بعد ٣ سنوات من تاريخ توقيع الاتفاقية.

قامت الشركة باحتساب قيمة الموجودات والالتزامات المترتبة على الحصول على الرخصة والاعتراف بها بالقيمة الحالية للدفعات وبمعدل خصم ٨٪ حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٣٣,٨٨١,٠٧٠	٣٣,٨٨١,٠٧٠	الموجودات
(١٤,٥٧٣,٥٦٦)	(١٦,٢٦٧,٦٢٠)	موجودات غير ملموسة
١٩,٣٠٧,٥٠٤	١٧,٦١٣,٤٥٠	مجمع الإطفاء*
		صافي القيمة الدفترية

الالتزامات

التزامات اتفاقية الترخيص - طويلة الأجل  
التزامات اتفاقية الترخيص - قصيرة الأجل  
مجموع التزامات اتفاقية الترخيص

٢٢,٢٨٩,٩٣٧	١٩,٢٣١,٤٨٩
٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠
٢٧,٢٨٩,٩٣٧	٢٤,٢٣١,٤٨٩

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

٢٠٢٢		٢٠٢٣		
١٢,٨٧٩,٥١٢	١٤,٥٧٣,٥٦٦	١٢,٨٧٩,٥١٢	١٤,٥٧٣,٥٦٦	الرصيد في بداية السنة
١,٦٩٤,٠٥٤	١,٦٩٤,٠٥٤	١,٦٩٤,٠٥٤	١,٦٩٤,٠٥٤	الإطفاء للسنة
١٤,٥٧٣,٥٦٦	١٦,٢٦٧,٦٢٠	١٤,٥٧٣,٥٦٦	١٦,٢٦٧,٦٢٠	الرصيد في نهاية السنة

(ب) أنظمة قيد التطوير:

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

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

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٧,٠٠٥,٣٧١	٦,٥٢٠,٦٧٦	الرصيد في بداية السنة
٤٧٤,٣٢٩	٤٦٨,٦٠٠	الإضافات خلال السنة
-	(٤٧,٤٦٣)	الإستيعادات خلال السنة
(٩٥٩,٠٢٤)	(١,١٦٦,٤٤٧)	الإطفاء للسنة
٦,٥٢٠,٦٧٦	٥,٧٧٥,٣٦٦	الرصيد في نهاية السنة

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### (٨) استثمار في شركة حليفة

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

بالدينار الأردني	البيان	الصفة القانونية	بلد التأسيس	نسبة الملكية
	شركة صناعة المعدات الكهربائية	ذات مسؤولية محدودة	الأردن	٢٧,٥%

- إن الحركة على حساب الإستثمار في شركة حليفة خلال السنة كما يلي:

بالدینار الأردني		كما في ٣١ كانون الأول
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
		الرصيد في بداية السنة
١,٠٩٩,٠٢٠	١,١١٣,٣٩٩	
١٤,٣٧٩	١٦٩,٣٠٣	حصة الشركة من نتائج أعمال الشركة الحليفة
<u>١,١١٣,٣٩٩</u>	<u>١,٢٨٢,٧٠٢</u>	الرصيد في نهاية السنة

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

بالدینار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
		نسبة الملكية
٢٧,٥%	٢٧,٥%	
		الموجودات غير المتداولة
٦١٦,٥٥٣	٥٧٣,٩٧٠	
٤,٤١٥,٠١٣	٨,١٦٢,٣٠٩	الموجودات المتداولة
(٩٨٢,٨٤٢)	(٢,٧٨١,٦١٠)	المطلوبات غير المتداولة
-	(١,٢٩٠,٣٠٠)	المطلوبات المتداولة
<u>٤,٠٤٨,٧٢٤</u>	<u>٤,٦٦٤,٣٦٩</u>	صافي الموجودات (١٠٠%)
		حصة المجموعة من صافي الموجودات
١,١١٣,٣٩٩	١,٢٨٢,٧٠١	القيمة الدفترية للملكية في الشركة الحليفة
<u>١,١١٣,٣٩٩</u>	<u>١,٢٨٢,٧٠١</u>	
		الإيرادات
٦,٠٧٩,٤٠٦	١١,٤٥٦,٤٨٠	تكلفة إيرادات
(٥,٥٠٦,٤٢٥)	(١٠,٢٠٥,١٧٧)	مصاريف إدارية
(٤٨٢,٢١٠)	(٥١٠,٢٥٥)	مصروف تمويل
(٣٨,٦٧٣)	(١٢٥,٤٠١)	
<u>٥٢,٠٩٨</u>	<u>٦١٥,٦٤٧</u>	الربح والدخل الشامل الآخر (١٠٠%)
<u>١٤,٣٧٩</u>	<u>١٦٩,٣٠٣</u>	حصة المجموعة من الدخل الشامل الآخر

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٩) الضرائب

أ- موجودات ضريبية مؤجلة:

- يتكون هذا البند مما يلي:

موجودات ضريبية مؤجلة					
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	الرصيد في نهاية السنة	المحرج خلال السنة	إضافات خلال السنة	الرصيد في بداية السنة	البند التي تنتج عنها موجودات ضريبية مؤجلة
					بالدينار الأردني
٦,٠٨٨,٥٥٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	٣,٧٣٦,٣٤٩	٢٢,٥٥٠,١٩٢	مخصص نهاية الخدمة
٥٦٩,٨١٢	٢,١١٠,٤١٤	-	-	٢,١١٠,٤١٤	مخصص القضايا
٧,٥٢٦,٧٦٥	٢٧,٨٧٦,٩١٢	-	١٠,٧٠٣,٧٠٣	١٧,١٧٣,٢٠٩	مخصص خسائر انتمانية متوقعة *
١١٥,١٧٠	٤٢٦,٥٥٧	-	-	٤٢٦,٥٥٧	مخصص توالف
٣٧٨,٠٩٦	١,٤٠٠,٣٥٢	-	١٨٤,٢٩١	١,٢١٦,٠٦١	موجودات ضريبية مؤجلة نتيجة تطبيق معيار ١٦
١٤,٦٧٨,٣٩٥	٥٤,٣٦٤,٤٢٧	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	١٤,٦٢٤,٣٤٣	٤٣,٤٧٦,٤٣٣	

موجودات ضريبية مؤجلة					
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	الرصيد في نهاية السنة	المحرج خلال السنة	إضافات خلال السنة	الرصيد في بداية السنة	البند التي تنتج عنها موجودات ضريبية مؤجلة
					بالدينار الأردني
٦,٠٨٨,٥٥٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	(٧,٦٢٣,٤٢٤)	٤,٨٢٣,٤٢٤	٢٥,٣٥٠,١٩٢	مخصص نهاية الخدمة
٥٦٩,٨١٢	٢,١١٠,٤١٤	-	٥٠٠,٠٠٠	١,٦١٠,٤١٤	مخصص القضايا
٤,٦٣٦,٧٦٦	١٧,١٧٣,٢٠٩	-	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٤,١٧٣,٢٠٩	مخصص خسائر انتمانية متوقعة *
١١٥,١٧٠	٤٢٦,٥٥٧	-	٢٥٠,٠٠٠	١٧٦,٥٥٧	مخصص توالف
٣٢٨,٣٣٧	١,٢١٦,٠٦١	-	١,٢١٦,٠٦١	-	موجودات ضريبية مؤجلة نتيجة تطبيق معيار ١٦
١١,٧٣٨,٦٣٧	٤٣,٤٧٦,٤٣٣	(٧,٦٢٣,٤٢٤)	٩,٧٨٩,٤٨٥	٤١,٣١٠,٣٧٢	

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

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

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١١,١٥٣,٨٠٠	١١,٧٣٨,٦٣٧	الرصيد في بداية السنة
٢,٦٤٣,١٦١	٣,٩٤٨,٥٧٢	المحمل على الربح او الخسارة
(٢,٠٥٨,٣٢٤)	(١,٠٠٨,٨١٤)	(المحرج) خلال السنة
١١,٧٣٨,٦٣٧	١٤,٦٧٨,٣٩٥	الرصيد في نهاية السنة

تم احتساب الضرائب المؤجلة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣, ٢٠٢٢ باستخدام معدل الضريبة البالغ ٢٧٪، هذا ويرأى الإدارة أن للشركة القدرة على الإستفادة من هذه الموجودات الضريبية المؤجلة في المستقبل القريب.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### ب- مخصص ضريبة الدخل

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

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٦,٦٢١,٠٩٧	٧,٩٣٣,٣١٥	الرصيد في بداية السنة
(٧,٢٨٨,٧٥٩)	(٨,٠٢٤,٢٦٠)	المدفوع خلال السنة
٨,٦٠٠,٩٧٧	٨,١٠٦,٧٤٠	ضريبة الدخل المستحقة
<u>٧,٩٣٣,٣١٥</u>	<u>٨,٠١٥,٧٩٥</u>	الرصيد في نهاية السنة

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

٢٠٢٢		٢٠٢٣		
		بالدينار الأردني		
٨,٤٩٠,٧٤٥	٨,٠٦٨,٣٩٦			ضريبة الدخل على أرباح السنة
١١٠,٢٣٢	٣٨,٣٤٤			تعديلات سنوات سابقة
(٢,٦٤٣,١٦١)	(٢,٩٣٩,٧٥٨)			(موجودات) ضريبية مؤجلة للسنة
٢,٠٥٨,٣٢٤	-			المحزر من الموجودات الضريبية المؤجلة
<u>٨,٠١٦,١٤٠</u>	<u>٥,١٦٦,٩٨٢</u>			

#### الوضع الضريبي:

##### شركة الكهرباء الأردنية:

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات عن ضريبة الدخل حتى نهاية العام ٢٠٢١، كما قامت الشركة بتقديم الاقرار الضريبي عن العام ٢٠٢٢ حيث لم يتم تدقيقه من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بعد.

حصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات عن ضريبة المبيعات حتى نهاية العام ٢٠٢١ كما قدمت الشركة اقرارات ضريبة المبيعات حتى شهر كانون الأول من العام ٢٠٢٣.

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

##### الشركة التابعة – شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية:

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

تم تقديم الإقرارات الضريبية لغاية عام ٢٠٢٢ وتم قبول الاقرار لعام ٢٠٢٠. كما قدمت الشركة اقرارات ضريبة المبيعات حتى شهر كانون الأول من العام ٢٠٢٣. و برأي الادارة والمستشار الضريبي للشركة فأن المخصصات المرصودة في البيانات المالية كافية لمواجهة الالتزامات الضريبية على الشركة.

#### (١٠) مخزون

٢٠٢٢		٢٠٢٣		
		بالدينار الأردني		
٢,٣٤٣,٨٠٨	١,٩٣٥,٣١١			الرصيد في بداية السنة
١,٢٣٥,٤٣٩	٨٥٣,٠٥٥			المشتريات خلال السنة
(١,١١٩,٩٣٥)	(٩٥٠,١٠٨)			المستهلك خلال السنة*
٢,٤٥٩,٣١٢	١,٨٣٨,٢٥٨			
(٥٢٤,٠٠١)	(٥٢٤,٠٠١)			مخصص تدني*
<u>١,٩٣٥,٣١١</u>	<u>١,٣١٤,٢٥٧</u>			الرصيد في نهاية السنة

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

\* كانت الحركة على مخصص تدني قيمة المخزون خلال السنة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٢٧٤,٠٠١	٥٢٤,٠٠١	الرصيد في بداية السنة
٢٥٠,٠٠٠	-	تدني خلال السنة
٥٢٤,٠٠١	٥٢٤,٠٠١	الرصيد في نهاية السنة

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

يتكون هذا البند مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	القيمة العادلة	عدد الأسهم	بالدينار الأردني
٢,٠٠٧,٩١٩	١,٧٦٣,٩٦٦	٤,٧٠٠	٣٧٥,٣١٢	مصفاة البترول
١,٤٤١,٧٠٩	١,٢٩٥,١١٥	١٠,٦٩٠	١٢١,١٥٢	مناجم الفوسفات
٤٥١,١٥٦	٣٧٥,٩٦٤	١,١٠٠	٣٤١,٧٨٥	شركة التأمين الأردنية JOIN
٤٠٠,٦٩٢	٢٩٧,٦٩٩	٢٦,١٣٠	١١,٣٩٣	شركة البوتاس العربية
١٠,٢٩٦	٨,٤٣٧	٠,٥٩٠	١٤,٣٠٠	الشركة العامة للتعددين
١,٧٣٨	١,٧٣٨	٢,٧٨١	٦٢٥	الأبنية التجارية
٤,٣١٣,٥١٠	٣,٧٤٢,٩١٩			

(١٢) ارصدة ومعاملات مع أطراف ذات علاقة

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

(١٢-أ) ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
١,٩٩٠,٣٣٣	١,٧٢٥,٦١٢	مشروع مشترك	الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية
٤,٢٥٥,٣٧٤	-	صندوق	صندوق التكافل
٦,٢٤٥,٧٠٧	١,٧٢٥,٦١٢		

(١٢-ب) ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٧٢٦,٥٧٥	٢,١١١,٦٤٧	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
-	٨٠,٣٨٦	صندوق	صندوق التكافل
٧٢٦,٥٧٥	٢,١٩٢,٠٣٣		

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٢-ج) المعاملات مع أطراف ذات علاقة

حجم التعامل خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		طبيعة التعامل	طبيعة العلاقة	بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣			
٤,٩٤٨,٣٣٠	٧,٧٢٦,٤١٣	مشتريات	شركة حليفة	شركة صناعة المعدات الكهربائية
٣,٨٣٦,١٦٣	٣,٨٤٦,٩٢٩	تأجير وإشراف	مشروع مشترك	الشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية*
٦٤٠,١٦٩	٦٠٧,٣٣٦	مساهمة	صندوق	صندوق التكافل

وفقاً لاتفاقية ربط العدادات الذكية والمحطات الفرعية والتصريح توافق شركة الكهرباء الأردنية على تركيب شبكة الألياف الضوئية على نقاط التعليق على أعمدة الشبكة الكهربائية وحيث أن شركة الكهرباء الأردنية ترغب في استغلال شبكة الألياف الضوئية لدعم أهداف التحول الإلكتروني لغايات الرخصة القائمة ومن أجل تنفيذ برنامج العدادات الذكية حيث أنه وفقاً للرخصة يحق لشركة الكهرباء ممارسة الأنشطة غير الأساسية الموافق عليها من قبل الهيئة والتي من ضمنها تأجير الشبكات الكهربائية لأنشطة أخرى وفقاً لما هو قائم عند منح الرخصة والتي يندرج من ضمنها خدمات الاتصالات.

وفقاً لاتفاقية الاستشارات والخدمات تتعهد شركة الكهرباء الأردنية بتقديم استشارات وخدمات استشارية للشركة الأردنية المتطورة للألياف الضوئية في الأمور الفنية والمالية والتنظيمية والإشراف على تنفيذ الشبكة على أعمدة الكهرباء وتركيب المعدات المتعلقة بشبكة الألياف في محطات التحويل.

(١٢-د) رواتب ومنافع الإدارة التنفيذية العليا

بلغت رواتب ومكافآت وتنقلات الإدارة التنفيذية وأعضاء مجلس الإدارة قصيرة الأجل ١,٢٢٠,٢٦٤ دينار للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٧٥٣,٩٠٧ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢)، بالإضافة إلى منافع طويلة الأجل كما هو موضح في الإيضاح رقم ٢٢.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### (١٣) الإستثمار في المشروع المشترك

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

- ان تفاصيل المشروع هي كما يلي:

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

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

بما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٩,٧٠٠,٢٢١	١١,٦٣٣,٩٠١	الرصيد في بداية السنة
١,٩٣٣,٦٨٠	٥,٣٣٨,٠٠٣	حصة الشركة من نتائج أعمال المشروع المشترك
١١,٦٣٣,٩٠١	١٦,٩٧١,٩٠٤	الرصيد في نهاية السنة

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

بالدينار الأردني		نسبة الملكية
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٥١٪	٥١٪	
٨٥,٤٠٨,٠٣٩	٩٩,٩٤٨,٨٤٣	الموجودات غير المتداولة
١٧,٠٣٣,٦٣٧	٢١,٤٤٠,٠٧٧	الموجودات المتداولة
(٤٩,٢٦٨,٨٥٨)	(٦٦,٠٤٧,٧٩٧)	المطلوبات غير المتداولة
(٣٠,٣٦١,٢٤٧)	(٢٢,٠٦٢,٨٨٠)	المطلوبات المتداولة
٢٢,٨١١,٥٧١	٣٣,٢٧٨,٢٤٣	صافي الموجودات (١٠٠٪)
١١,٦٣٣,٩٠١	١٦,٩٧١,٩٠٤	حصة المجموعة من صافي الموجودات
١١,٦٣٣,٩٠١	١٦,٩٧١,٩٠٤	القيمة الدفترية للملكية في الشركة الحليفة
١٧,٦٥٧,٤٠٧	٢٧,٠٥٨,٠١٤	الإيرادات
(٨,٧٨٩,٥٥٧)	(١٢,١٣٦,٤١١)	تكلفة إيرادات
(١,٢٠٨,١٦١)	(١,١٧٠,٩٤٥)	مصاريف إدارية
(٢,٨٥٠,٩٢١)	(١,٣٢٣,٨٦٥)	مصروف تمويل
(١,٠١٧,٢٣٩)	(١,٩٦٠,١٢٠)	مصروف ضريبة الدخل
٣,٧٩١,٥٢٩	١٠,٤٦٦,٦٧٣	الربح والدخل الشامل الآخر (١٠٠٪)
١,٩٣٣,٦٨٠	٥,٣٣٨,٠٠٣	حصة المجموعة من الدخل الشامل الآخر

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

١٤) ذمم مشتركين

يتكون هذا البند مما يلي:  
بالدينار الأردني

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٩٥,٥٣٨,٧١٤	١٩٢,٣٥٠,٦٦٥	اعتيايين/ سكني
٦٩,٠٩٩,٩٩٨	٦٤,١٠٦,٧٨٠	تجاري
٢٩,١٥٤,٩٩٣	١٢,١٥٦,٧٩٧	قوات مسلحة *
٢١,٥٦١,٤٢٢	٨,٢٣٠,٤٣١	مضخات *
١٣,٠١٣,٩٣٢	٢١,٢٠١,١٤٠	اعتيايين / دوائر حكومية*
١٠,١٥٠,٣٢٥	٨,٦٩٤,٧٢٢	صناعي صغير
٩,٥٨٧,٩٧٤	٦,٨٤٢,٧٩٩	اعتيايدي جمعيات خيرية
٨,٦٤٥,٠٦٥	٧,٨٤١,٢٠٤	المستشفيات الخاصة
٨,٠٧٧,٤٤٠	٩,٠٦٠,٥٢١	عداد مؤقت
٧,٥٤٢,١١٣	٦,٦٦٧,٢٢١	زراعي/تعرفه ثلاثية
٧,٠٤٦,١٤٧	٧,٠٥٣,٩٨٥	انارة شوارع*
٦,٣٤٣,٩٧٠	٦,٤٨٥,٨٣٧	فنادق تعرفه ثلاثية
٤,٩٥٤,٩٣٨	٣,٩٠١,٤٥٤	صناعي (متوسط)
٤,٦٩٨,٩٩٦	١٤,٧٤٥,٧٧٣	اتصالات
٣,٣٨٥,٢٨٩	٢,٧٨٢,٧٨٩	زراعي
٣,٢٢٧,٢٦٠	٢,٥٥١,١٦٤	صناعي كبير
٢,٢٥٤,٢٤٧	٢,١٠٠,٤٥٤	طاقة متجددة عبور
١,٤٥٤,٨٢٩	٢,٢٦٠,٩٩٣	تخصيص
٦٨٨,٨٠٩	٩٦١,٤٨١	تجاري زراعي
٦٢٢,٢٤٦	٣٥,١٣٤	فنادق
١٩٤,١٠٣	٦٢٣,٢٧٦	موظفي الشركات
١٢١,٧٢٤	١٢٢,٥٠٨	اذاعة وتلفزيون *
٦٧,٠١٤	١٦٥,٤٠٨	شحن سيارات كهربائية
٤٠٢,٨٥١	٦٤١,٢٤٩	بنوك
٤٠٧,٨٣٤,٣٩٩	٣٨١,٥٨٣,٧٨٥	مجموع ذمم المشتركين المفوترة
١١٦,٧٨٨,٦٦٥	١٠٩,٥٦٤,٩٧٢	ذمم مستحقة الدفع (غير مفوترة)
٥٢٤,٦٢٣,٠٦٤	٤٩١,١٤٨,٧٥٧	مجموع ذمم المشتركين قبل المخصص
(٢٧,٣٠٣,٢٥٥)	(٣٩,٤٠٣,٢٥٥)	مخصص خسائر إئتمانية متوقعة
٤٩٧,٣١٩,٨٠٩	٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	المجموع

\* يمثل هذا البند ذمم مشتركين الطاقة الكهربائية، والذي يتضمن ذمم دوائر حكومية، حيث قامت شركة الكهرباء الأردنية وشركه الكهرباء الوطنية بتاريخ ٢ كانون الثاني ٢٠٢٤ بإجراء مقاصة لمديونية عدد من الجهات الحكومية تنفيذاً لقرارات مجلس الوزراء ذوات أرقام ١١٢٢٩ بتاريخ ٢ نيسان ٢٠٢٣ و ١٣٤٢١ بتاريخ ١٢ أيلول ٢٠٢٣ و ١٤٠٨١ بتاريخ ٥ تشرين الثاني ٢٠٢٣ وبقيمة إجمالية ١٠١,٣٩٧,٠٧٩ دينار وبالإضافة الى اعفاء متبادل بقيمة ١٣,٧٢٤,٠٨٣ على فوائد التأخير المترتبة على جهات الحكومية.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

٢٠٢٢		٢٠٢٣		بالدينار الأردني
مخصص خسائر انتدمانية متوقعة	إجمالي الذمم	مخصص خسائر انتدمانية متوقعة	إجمالي الذمم	
(٥٨٣,٧٨٢)	١١٦,٧٨٨,٦٦٥	(٥١٨,٩٧٣)	١٠٩,٥٦٤,٩٧٢	غير مفوترة او مستحقة
(١,١٥٣,٢٠١)	١٢٢,٧٤١,٦٨٩	(٩٥٧,٦٦١)	١٢٨,٠١٨,٠٨٧	أقل من ٩٠ يوم
(١,٣٩٤,٧٥٩)	٥٧,٣٧٩,٤٠٦	(١,٢٩١,١٣١)	٤٨,٤٤٥,٨٢٨	٩٠-١٨٠ يوم
(١,٢٢٧,٢٢٦)	٣٨,٤٥١,٩٥٨	(٦٦٦,٩٥٦)	٣٢,١٢٣,٤٢٨	١٨٠-٣٦٥ يوم
(٢٢,٩٤٤,٢٨٧)	١٨٩,٢٦١,٣٤٦	(٣٥,٩٦٨,٥٣٤)	١٧٢,٩٩٦,٤٤٢	أكثر من ٣٦٥ يوم
(٢٧,٣٠٣,٢٥٥)	٥٢٤,٦٢٣,٠٦٤	(٣٩,٤٠٣,٢٥٥)	٤٩١,١٤٨,٧٥٧	

\* إن الحركة على مخصص خسائر انتدمانية متوقعة لذمم المشتركين خلال السنة كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١٧,٣٠٣,٢٥٥	٢٧,٣٠٣,٢٥٥	الرصيد في بداية السنة
١٠,٠٠٠,٠٠٠	١٢,١٠٠,٠٠٠	المكون خلال السنة
٢٧,٣٠٣,٢٥٥	٣٩,٤٠٣,٢٥٥	

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

#### (١٥) مدينون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٣٥,٢١٢	١١٥,٨٥٧	بلديات ومجالس قروية
٢٩,١٦١,٤٥٨	٢٣,٩٣٦,٧٥٨	دوائر حكومية
٤,٣٩٧,٤٩٣	٣,٦١٥,١٥٧	شركات ومقاولون
٣,٧١٣,٤٠٢	٢,٧٣٨,٩٢٦	أخرى
٣٧,٤٠٧,٥٦٥	٣٠,٤٠٦,٦٩٨	
(٧,٢٩٤,٦٦٥)	(٧,٢٩٤,٦٦٥)	يطرح: مخصص خسائر انتدمانية متوقعة**
٣٠,١١٢,٩٠٠	٢٣,١١٢,٠٣٣	

\*\* إن الحركة على مخصص الخسائر الانتدمانية المتوقعة خلال السنة كانت كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٥,٢٩٤,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥	الرصيد في بداية السنة
٢,٠٠٠,٠٠٠	-	إضافات خلال السنة
٧,٢٩٤,٦٦٥	٧,٢٩٤,٦٦٥	الرصيد في نهاية السنة

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### (١٦) مدينون آخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
١,٩٤٣,٢٦٥	٢,٢٠٧,٩٩٩
١,١٥٨,٩٩٣	١,١١٨,٧١٥
٣٣,٦١٧	٤٥,٤٠٧
٧٧,٢٦٠	٧٥,٩٣١
<b>٣,٢١٣,١٣٥</b>	<b>٣,٤٤٨,٠٥٢</b>

بالدينار الأردني

مصاريف مدفوعة مقدماً  
أمانات دائرة الأراضي  
تأمينات مستردة  
آخري

#### (١٧) النقد لدى البنوك

بالدينار الأردني

حسابات جارية لدى البنوك

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٣,٧٢١,٤٧٧	١,٥٤٧,٥٥١

#### (١٨) الاحتياطي الإجمالي

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

#### (١٩) توزيعات أرباح

أقرت الهيئة في اجتماعها العادي بتاريخ ١٦ نيسان ٢٠٢٣ بناء على توصية مجلس الإدارة بتاريخ ٢٠ شباط ٢٠٢٣ توزيع ما نسبته ١٠٪ من القيمة الاسمية للسهم كأرباح نقدية وتوزيع أسهم مجانية ما يعادل ٤٪ من رأس المال المدفوع على مالكي أسهم الشركة المسجلة أسماؤهم في سجلاتها بتاريخ اجتماع الهيئة العامة العادي وذلك حسب أحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وتعديلاته (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢): أقرت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٥ نيسان ٢٠٢٢ توزيع أرباح نقدية بمبلغ ٧,٩٤٠,٨٩٤ دينار أردني أي ما يعادل ٩٪ من رأس المال المدفوع).

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٧,٩٤٠,٨٩٤	٨,٨٢٣,٢١٦
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩١,٧٦١,٤٤٤
<b>٠,٠٩</b>	<b>٠,١٠</b>

بالدينار الأردني

أرباح نقدية  
المتوسط المرجح لعدد الأسهم\*  
حصة السهم من الأرباح نقدية

\* تم تعديل المتوسط المرجح لعدد الأسهم للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ ليصبح ٩١,٧٦١,٤٤٤ سهم بدلاً من ٨٨,٢٣٢,١٥٨ سهم كون الزيادة في الأسهم كانت نتيجة توزيع أسهم منحة.

#### (٢٠) قروض بنكية

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	٢٠٦,٦٥٥,٥٧٤
٧٠,٩٠٣,٦٠٩	٣١,٠٠٠,٠٠٠
٢٧,٤٥٥,٦٦٨	٣١,٤٠٢,٠٩٧
٩٥,٥٥٠,٣٣١	٩٦,١٤٨,٢٣٤
<b>٣٦٨,٥٧٤,٥١٧</b>	<b>٣٦٥,١٥٥,٩٠٥</b>

بالدينار الأردني

بنوك دائنة محلية\*  
قروض تمويل مبيعات\*\*  
قروض تستحق الدفع خلال عام\*\*\*  
قروض تستحق الدفع لأكثر من عام\*\*\*

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

\* إن تفاصيل البنوك الدائنة هي كما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ الإستحقاق	الضمانات	الفائدة	بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣				
١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	تجدد بشكل سنوي	كفالة الشركة	٧,٥% - ٧,٢٥%	بنوك دائنة محلية
١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤				

\*\* حصلت الشركة على قروض تمويل مبيعات لتمويل مشتريات الطاقة من شركة الكهرباء الوطنية من بنوك محلية، والجدول المبين أدناه يبين تفاصيل هذه القروض:

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ الإستحقاق	الضمانات	الفائدة	بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣				
٧٠,٩٠٣,٦٠٩	٣١,٠٠٠,٠٠٠	متنوعة اخرها ٥ أب ٢٠٢٥	كفالة الشركة	٦,٩% - ٧,٥%	قروض تمويل مبيعات

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

كما في ٣١ كانون الأول		تاريخ الإستحقاق	الضمانات	الفائدة	بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣				
١٢٣,٠٠٥,٩٩٩	١٢٧,٥٥٠,٣٣١	متنوعة اخرها في ٣٠ آب ٢٠٣١	كفالة الشركة	٤,٩% - ٨,٥%	قروض متناقصة

## (٢١) تأمينات المشتركين

يمثل هذا البند قيمة رصيد التأمينات التي تقوم الشركة بتحصيلها عند إيصال التيار الكهربائي إلى المشتركين كتأمين على استهلاك الكهرباء إستناداً إلى تعليمات تكاليف التوصيل للخدمات التي تزودها شركات الكهرباء صاحبة الإمتياز للمشاركين وحالياً بنود الرخصة التي حصلت عليها الشركة تنص على نفس المنهجية. ويكون سداد هذا الرصيد عند الطلب عند إنهاء اتفاقية إمداد الطاقة الكهربائية.  
إن الحركة الحاصلة على حساب تأمينات المشتركين خلال السنة هي كما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١٣٦,٣٨٣,٧٩٨	١٤٣,١٥٥,٤٧٤	الرصيد في بداية السنة
٨,٠٦٠,٩٩٩	٩,٧١٦,٦٠١	المقبوض خلال السنة
(١,٢٨٩,٣٢٣)	(٢,٠٥٢,٥٣٦)	المدفوع خلال السنة
١٤٣,١٥٥,٤٧٤	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	الرصيد في نهاية السنة

## (٢٢) مخصص تعويض نهاية الخدمة

تقدم الشركة منفعة للموظفين ممثلة بمخصص تعويض نهاية الخدمة والتي تهدف الى تقديم منفعة للموظفين بعد نهاية الخدمة، حيث تمنح هذه المنفعة الموظف المنتهية خدمته الحق في استيفاء هذه المنافع بناء على السياسات المحددة في الشركة. قامت الشركة بالاستعانة برأي خبير اكتوبري لتحديد القيمة الحالية للمنافع المستقبلية للموظفين حيث كانت تفاصيلها كما يلي:

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

أ- القيمة الحالية لمخصص نهاية الخدمة:

كما في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٢٥,٣٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	القيمة الحالية للالتزام المترتب على الموظفين داخل الخدمة
(٢,٨٠٠,٠٠٠)	-	المسترد من المخصص
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	الرصيد في نهاية السنة

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٢٥,٣٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	رصيد بداية السنة
٥,٢٧٩,٥١٥	٣,٥٥٤,٢٧٨	مصروف الخدمة الحالية والفائدة
(٤٥٦,٠٩١)	١٨٢,٠٧١	مخصص تعويض نهاية الخدمة - خسائر (أرباح) إكتوارية
(٧,٦٢٣,٤٢٤)	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	مخصص تعويض نهاية الخدمة المدفوع خلال السنة
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	رصيد نهاية السنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٢٥,٣٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	رصيد بداية السنة
٥,٢٧٩,٥١٥	٣,٥٥٤,٢٧٨	المدرج في الربح أو الخسارة
٥,٢٧٩,٥١٥	٣,٥٥٤,٢٧٨	تكلفة الخدمة الحالية والفائدة
		إجمالي الربح أو الخسارة في نهاية السنة
		المدرج ضمن الدخل الشامل الآخر
		أرباح إعادة القياس:
(٧٠٧,٩٧٤)	(٨٢٦,٢٤٠)	أرباح إكتوارية بسبب الخبرة
٢٥١,٨٨٣	١,٠٠٨,٣١١	الخسارة الإكتوارية بسبب التغير في الافتراضات المالية
-	-	(الربح)/الخسارة الإكتوارية نتيجة للتغير في الافتراضات الديموغرافية
(٧,٦٢٣,٤٢٤)	(٣,٧٣٦,٣٤٩)	مصروفات مدفوعة خلال السنة
٢٢,٥٥٠,١٩٢	٢٢,٥٥٠,١٩٢	رصيد نهاية السنة

ج- الافتراضات الأساسية:

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٧,٧%	٧,١٢%	معامل الخصم
٥,٠%	٥,٠%	معدل تصعد الراتب
		بيانات الموظفين:
٢,٠٦٤	٢,٠١٠	عدد الموظفين العاملين
٤٤	٤٤	معدل عمر العامل
١٨,١	١٨,٦	معدل الخدمة
٩	٩	متوسط المدة المرجح (بالسنوات)
٢,٧١٥,٣٧٤	٢,٦٩١,٠٠٢	مجموع الأجر الشهرية الخاضعة لنهاية الخدمة للموظفين العاملين

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

د- تحليل الحساسية:

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

٢٠٢٢		٢٠٢٣		بالدينار الأردني
نقص	زيادة	نقص	زيادة	
٢,٣٣٦,٠٤٩	(٢,٠٣١,٦٨٣)	٢,٤٩٩,٦٠٦	(٢,١٧٢,٥٨٩)	معامل الخصم (١٪ تغيير)
(٣,٢٠٨,٤٥٤)	٣,٦٧٢,٨٩٩	(٣,٤٥٧,٠٩٨)	٣,٩٦٢,٥٤٨	معدل تصعد الراتب (١٪ تغيير)
(٨,٩٩٤)	٨,٩٤٥	(٤,٤٩٠)	٤,٤٦٣	معدل عمر العامل (٢٠٪ تغيير)
(٧٥٩,٤٦٧)	٦٨٤,٨٧٩	(٦٨٣,٢٤٧)	٦١٦,١٤١	معدل الخدمة (١٪ تغيير)

٢٣) صناديق الموظفين

تعتبر هذه الصناديق ذات كيان قانوني مستقل، وهي تدار من قبل لجنة موظفين بالتعاون مع اتحاد العاملين. لا تمتلك المجموعة السيطرة حول هذه الصناديق، ويتكون هذا البند مما يلي:

٢٣-أ) المطلوب من صناديق الموظفين

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٢,٣٦٠	-	صندوق التأمين على الحياة
١٢,٣٦٠	-	

٢٣-ب) المطلوب الى صناديق الموظفين

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٥,٣٨٩,٠١٣	٤,٥٠٥,١٦٧	صندوق الخدمات الطبية
٩,١٩٢,٢٦٧	٥,٥٩٦,٤٠١	صندوق إيداع الموظفين
١,٩٥٤,٨٥٥	٦٤٢,٦٠٠	صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد
١٦,٥٣٦,١٣٥	١٠,٧٤٤,١٦٨	

٢٤) دائنون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١٨٦,١٨٣,٣٧٦	١٧٩,٥٨٦,٣٣٠	شركة الكهرباء الوطنية
٣٦,٥٦١,٨٩٤	٣٦,٧٣٥,٢٤٤	دوائر حكومية
٣٨,٣٠١,٨١٩	٣٣,٩١٦,٩٤٤	ذمم شركات وأخرى
٥,٢٦٦,٥٩٢	١,٢٢٠,٢٧٨	ذمم موظفين
٢٦٦,٣١٣,٦٨١	٢٥١,٤٥٨,٧٩٦	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢		كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣		بالدينار الأردني
طويل الأجل*	قصير الأجل	طويل الأجل*	قصير الأجل	
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٥٦,٢٣٠,٨٠٩	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	دائنون
١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٥٦,٢٣٠,٨٠٩	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	

\* يمثل الرصيد طويل الأجل الذمم المطلوبة لصالح شركة امنية للهواتف المتنقلة والذي تكون نتيجة دفع حصة شركة الكهرباء في زيادة رأس مال الشركة الاردنية المتطورة لألياف الضوئية (المشروع المشترك) (إيضاح ١٣) على ان يتم سداد هذا الرصيد من توزيعات أرباح المشروع المشترك.

#### (٢٥) دائنون آخرون

يتكون هذا البند مما يلي:

كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١١,١٤٥,٧١٧	٩,٠١١,٠٨٧	مصارييف وفوائد مستحقة
٤,٢٢٤,٣٢٧	٤,١٣٥,٩٢١	أرباح قيد التوزيع *
٢,١١٠,٤١٤	٢,١١٠,٤١٤	مخصص قضايا**
٥٧٢,٩٤٠	٥٨٣,٢٢٤	أمانات الضمان الاجتماعي
٦٧,٨٥٠	٦٧,٨٥٠	تأمينات الشبكة
١٠,٤٠٩	١٠,٤١٠	تأمينات العطاءات والخطوط
-	١,١٩٨,٩٩٦	ايرادات مقبوضة مقدما
١,٣٧٦,٠٠٧	١,٦٠٧,١٨٧	آخري
١٩,٥٠٧,٦٦٤	١٨,٧٢٥,٠٨٩	

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

بالدينار الأردني		رصيد بداية السنة توزيعات معلنة خلال السنة (إيضاح ١٩) المدفوع خلال السنة رصيد نهاية السنة
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٤,٠٣٦,٦٤٢	٤,٢٢٤,٣٢٧	
٧,٩٤٠,٨٩٤	٨,٨٢٣,٢١٦	
(٧,٧٥٣,٢٠٩)	(٨,٩١١,٦٢٢)	
٤,٢٢٤,٣٢٧	٤,١٣٥,٩٢١	

\*\* إن الحركة على مخصص القضايا خلال السنة هي كما يلي:

بالدينار الأردني		رصيد بداية السنة إضافات خلال السنة رصيد نهاية السنة
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
١,٦١٠,٤١٤	٢,١١٠,٤١٤	
٥٠٠,٠٠٠	-	
٢,١١٠,٤١٤	٢,١١٠,٤١٤	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

**(٢٦) الإيجارات**

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

**(٢٦-أ) حق استخدام الأصول**

بالدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
<b>التكلفة</b>		
٢٢١,٦٠٨	١٧,٦١١,٣٨٧	الرصيد في بداية السنة
١٥,٣٦٦,١٧٠	-	إضافات السنوات السابقة
٢,٠٢٣,٦٠٩	١,٠٥٩,٧٦٤	الإضافات خلال السنة
١٧,٦١١,٣٨٧	١٨,٦٧١,١٥١	الرصيد في نهاية السنة
<b>الاستهلاك المتراكم</b>		
١٢٨,٣٩٠	٢,٦٢٦,٤٦٥	الاستهلاك في بداية السنة
٢,٤٩٨,٠٧٥	٢,٠١٧,٠١٢	الاستهلاك خلال السنة
٢,٦٢٦,٤٦٥	٤,٦٤٣,٤٧٧	الرصيد في نهاية السنة
١٤,٩٨٤,٩٢٢	١٤,٠٢٧,٦٧٤	صافي القيمة الدفترية نهاية السنة

**(٢٦-ب) التزامات عقود ايجار**

بالدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
<b>كما في ٣١ كانون الأول</b>		
٢,٤٨٦,١٨٥	٢,٦٢٣,٧٢٦	متداولة – قصيرة الأجل
١٣,٦٨٥,٩٦٩	١٢,٧٧٥,٤٧٠	غير متداولة – طويلة الأجل
١٦,١٧٢,١٥٤	١٥,٣٩٩,١٩٦	التزامات عقود الإيجار كما في بيان المركز المالي الموحد

**(٢٦-ج) المبالغ المعترف بها في قائمة الربح والخسارة**

بالدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
<b>كما في ٣١ كانون الأول</b>		
١,٠٧٧,٧٣٨	٧٩٠,٧٦١	الفائدة على التزامات الإيجار

**(٢٦-د) المبالغ المعترف بها في قائمة التدفقات النقدية**

بالدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
<b>كما في ٣١ كانون الأول</b>		
٢,٥٥٣,١٥٢	٢,٦٢٣,٤٨٣	إجمالي التدفقات النقدية لالتزامات عقود الإيجار

قامت المجموعة بتسجيل القيمة الحالية لالتزامات عقود الإيجار باستخدام نسبة خصم تعادل السعر السوقى للفوائد بمعدل فوائد يتراوح من ٧,٥-٦,٩٪، وبلغت الفوائد على التزامات عقود الإيجار ٧٩٠,٧٦١ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (١,٠٧٧,٧٣٨ دينار أردني للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢).

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢٧) إيرادات الطاقة المباعة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٣٧٠,٤٠٨,١٨٠	٣٨٨,١١٦,٠٩٨	سكني
١٩٢,٧١٤,٧٧٨	٢٠١,٧٦٠,٥٩٦	تجاري
١٠٢,٣٥٧,٣٩٧	١٠٣,٥٣٨,٥٠٩	صناعي متوسط
٥٧,٢٤٩,٩٩٦	٥٥,٠٧٠,٠٣٩	حكومي
٤١,١٣٥,٥٩٤	٤٢,٤٤٥,٣٩٥	صناعي صغير
٣٩,٠٢٥,٤٦٦	٤٠,١٩٥,٧٦٧	القوات المسلحة
٣٧,٤٥٥,٣٤٢	٣٨,٩٢٥,١٥٠	مضخات مياه
١٦,٦٨٦,٥٨١	١٦,٦٢٩,٩٥٣	انارة الشوارع
١٥,١٣٥,٨٨٦	٨,٢١٦,٤٧٣	اتصالات
١٢,٦٨١,٢٨١	١٣,٤٢٢,٣٧٨	مقطوعات مقطرة
٩,٧٧٧,٨٢٦	١١,٨٣٢,٢٢٦	اعتيادي
٩,٢٣٢,٣١٢	٩,١٤٠,٤٢٨	المستشفيات الخاصة
٩,٠٢٥,٠٠٠	١٧,٠٢٥,٩٥٦	تخصيص
٨,٦٥١,٦٩٦	٨,٧٨٩,٧٣٠	زراعي
٨,٣٢٧,٨٦٠	٨,٨٧٣,٢١٨	فنادق تعرفه ثلاثية
٨,٠٩٣,٣٢٣	٨,٧٢٣,٥٩٣	عدادات مؤقتة
٦,٨١٦,٢٠٨	٦,٦٠٢,٥٧٦	زراعي ثلاثي
٥,٠٧٦,٦١٦	٥,١٩٨,٣٩٦	بنوك
٤,٧٦٤,٤٨٩	٥,١٥٩,٩٩٨	فنادق
٤,٠٠٤,٧٤٠	٥,٤٥٥,٥٠٠	صناعي كبير
١,٠٥٤,٥٦٥	١,٨٢٧,٢٧٠	زراعي تجاري
٩٠٢,٢٢٣	١,٠٥٣,١٠٩	موظفون
٧٨٩,٤٠٠	٧٢٠,٧٢١	اذاعة وتلفزيون
٥٣٨,٥٦١	١,١٥٧,٠٠٠	شحن السيارات
٦٤,٦٠٠	١,٦١١,١٤٧	طاقة متجددة عبور
٩٦١,٩٦٩,٩٢٠	١,٠٠١,٤٩١,٢٢٦	

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

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢٨) الطاقة المشتراة

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

بالدينار الأردني	
للشركة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٢٠٢٣
٥٤٠,٠١١,٧٨٣	٥٦٤,٣٥٩,٠١٤
١٨٤,٣٧١,٣٦٠	١٩٧,٤١٥,٧٦١
٧٤,٠٣٨,١٨٤	٧٦,٦٠٨,٥٩٠
٨٤,٠١٨	-
٧٩٨,٥٠٥,٣٤٥	٨٣٨,٣٨٣,٣٦٥

قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ١٠/٣/١٠/٤١ تاريخ ٣٠ آذار ٢٠٢٣ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة الكهرباء الوطنية، على أن يتم تطبيق هذه التعرفة اعتباراً من ١ آذار ٢٠٢٣ قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ٩٩٢٩/٢/٣ تاريخ ٣١ تموز ٢٠٢٣ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة الكهرباء الوطنية على أن يسري العمل بهذه التعرفة اعتباراً من ١ تموز ٢٠٢٣، كما قامت هيئة تنظيم الطاقة والمعادن بموجب كتابها رقم ١٤٧٤٢/٢/٣ تاريخ ٣١ تشرين الأول ٢٠٢٣ بتعديل تعرفه الشراء بالجملة من جديد بين شركة الكهرباء الأردنية وشركة الكهرباء الوطنية على أن يسري العمل بهذه التعرفة من ١ تشرين الأول ٢٠٢٣، وسيستمر تطبيق هذه التعرفة لحين موافقة الهيئة على تعرفه جديدة لمشتريات الجملة. وعليه فقد قامت الشركة بعكس أثر هذا التعديل على البيانات المالية الموحدة المرفقة. تتمثل سياسة الشركة في الاعتراف بتعديلات تعرفه الشراء على بند الطاقة المشتراة للسنة في بيان الربح أو الخسارة الموحد.

(٢٩) الأنشطة الأساسية الأخرى

(٢٩-أ) إيرادات الأنشطة الأساسية الأخرى

إن تفاصيل هذا البند كما يلي:

بالدينار الأردني	
للشركة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	٢٠٢٣
١,٦٢٨,٦٨٧	١,٦٣٦,٧٣٠
٤,٥٤٢,٧٦٩	٤,٨١٨,٥٥٠
١,١٧١,٢٧٧	٨٨٧,٢٣٢
٣,٠٦٢,٩٧٠	٢,٩٩٩,٠٤٣
١,٦٣٧,٢٥٩	١,٢٩٢,٦٩٩
٥٧٢,٩٢٣	١,٦٢٠,٩٦٠
١٢,٦١٥,٨٨٥	١٣,٢٥٥,٢١٤

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

### إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

نوع الخدمة	حول طبيعة وتوقيت الوفاء بالتزامات الأداء في العقود المبرمة مع العملاء بما في ذلك شروط الدفع المهمة	سياسات إثبات الإيرادات
إيرادات تركيب العدادات	يحصل العملاء على اتصال بالشبكة الكهربائية عندما يتم تركيب العدادات في ممتلكاتهم وتعريفها واستلامها من قبلهم. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند التركيب.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية كون هذا الإيرادات غير مرتجعه وعندما يتم تركيب العدادات للمشتركون في ممتلكاتهم وتعريفها واستلامها من قبلهم. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
أجور العدادات	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بطريقة القسط الثابت بشكل شهري، ويتم إصدار حصة من إجار العداد السنوي من خلال فواتير الكهرباء المصدرة شهرياً لتستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بأجور العدادات بطريقة القسط الثابت بشكل شهري. حيث يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على قيمة إجار العداد السنوي الموزع بالتساوي على الفواتير الشهرية المصدرة، ويتم تحديد إجار العداد بناءً على الأسعار المحددة في التعرفة الكهربائية المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
إيرادات الشبكات الخاصة	يحصل المشتركين على السيطرة على الشبكات الخاصة عندما يتم تركيبها في ممتلكاتهم وربطها مع الشبكة الكهربائية وتم قبولها. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع عند التركيب.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية عندما يتم تركيب الشبكات الخاصة للمشتركون في ممتلكاتهم وربطها مع الشبكة الكهربائية وتم قبولها. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.
إيرادات عبور الطاقة الكهربائية	تفي المجموعة بالتزامات الأداء وتعترف بالإيرادات بمرور الوقت عند استخدام المشتركين للشبكة الكهربائية لنقل الطاقة، ويتم إصدار فواتير الخدمة المقدمة بشكل شهري تستحق خلال ٣٠ يوم.	يتم الاعتراف بالإيرادات بمرور الوقت عند تقديم الخدمة واستخدام المشتركين للشبكة الكهربائية لنقل الطاقة. يتم تقييم قيمة الإيرادات المراد الاعتراف بها بناءً على قراءة عدادات قياس الطاقة الكهربائية بشكل شهري. وعند تقديم الخدمة بموجب التزام أداء واحد في فترات تقارير مختلفة، فسيتم تخصيص المقابل المتعلق بكل فترة بشكل نسبي بين الفترات. يتم تحديد سعر الخدمة بناءً على الأسعار المحددة في التعرفة الكهربائية المقررة من قبل هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن.
رسوم إعادة وصل تيار مفصول	يحصل العملاء على السيطرة عندما يتم إعادة توصيل التيار الكهربائي. يتم إنشاء الفواتير في تلك المرحلة الزمنية. عادة ما تكون الفواتير مستحقة الدفع مسبقاً.	يتم الاعتراف بالإيرادات في نقطة زمنية كون هذا الإيرادات غير مرتجعه وعندما يتم إعادة توصيل التيار الكهربائي. حددت الشركة بأنها أصيلة في هذه الخدمة وبالتالي تم الاعتراف بالإيراد الإجمالي.

### (٢٩ب) مصاريف الأنشطة الأساسية الأخرى

إن تفاصيل هذا البند كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٢,٦٢٤,٤٨٩	٢,٩٣٧,١٣٠
٤٢١,٢٣١	٣٢٣,٩٨٢
٧٠٧,٩٥١	٤٢١,٩٠٦
٦,١٧٢	١٨,٨٧٩
٣,٧٥٩,٨٤٣	٣,٧٠١,٨٩٧

بالدينار الأردني

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

**٣٠ مصاريف التشغيل والإدارية وخدمات المشتركين**

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٢,١٠٨,٧٥٠	١,٧٩٦,٦٩٦	مصاريف وصيانة خطوط النقل (أ-٣٠)
٢٦,٢٨٩,٦٢٥	٢٥,١٣٥,٢٠٩	مصاريف وصيانة خطوط التوزيع (ب-٣٠)
٢٧,٨١١,٤١٥	٢٦,٠٤٨,٦٨٨	مصاريف إدارية (ج-٣٠)
٣١,٨٨٥,٩٦٣	٣٠,١٤٣,٣٢٥	مصاريف خدمات مشتركين (د-٣٠)
١,١٧٨,٣١٣	١,١٥٩,٣٥٧	مصاريف مركز المراقبة
٩٠٦,٠٢٥	٨٤٤,٨٨٨	صيانة موجودات عامة
<b>٩٠,١٨٠,٠٩١</b>	<b>٨٥,١٢٨,١٦٣</b>	

**٣٠ أ) مصاريف وصيانة خطوط النقل**

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٧٤٨,٨٦١	٦٢٢,٧٥٤	خطوط هوائية
٩٩٩,٧٥٧	٦٦٩,٥٨٢	محطات
١٤٦,٥٧٩	٣٥٥,٠١٥	إشراف وهندسة
١٣٢,٨٤٤	٢٤,٠٥٦	كوابل أرضية
٤,٥٩٨	٣,٣٦٤	الأبنية
٧٦,١١١	١٢١,٩٢٥	أخرى
<b>٢,١٠٨,٧٥٠</b>	<b>١,٧٩٦,٦٩٦</b>	

**٣٠ ب) مصاريف وصيانة خطوط التوزيع**

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٧,٩٩٢,٥٤٩	٧,٦٨٢,٧١٥	خطوط هوائية
٦,٩٠١,١٥٠	٦,٧١٨,٥٠٣	العدادات
٤,٢٢٦,٦٢٦	٣,٥٥٥,٦٥٧	محطات
٢,٠٩٦,٢٧١	٢,١٩٩,٣٢٧	كوابل أرضية
١,٨٨٢,٢١٢	١,١٩٦,٦٢١	إشراف وهندسة
٣٩٠,٦٣٩	٣٥٥,٣٦٦	صيانة الشوارع
٢,٨٠٠,١٧٨	٣,٤٢٧,٠٢٠	أخرى
<b>٢٦,٢٨٩,٦٢٥</b>	<b>٢٥,١٣٥,٢٠٩</b>	

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

٣٠- ج) مصاريف إدارية  
إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٢١,٥٤٢,٦٤٠	٢٠,٨١٣,٧٩٥
٦٨٤,٠١٥	٨٨٢,٨٧١
٥٠٠,٠٠٠	-
٤٠٠,٥٩٧	٤٢٤,٢١٧
٢٥٠,٠٠٠	-
١٥٩,٧١٠	١٩٦,٧١٧
٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠
١,١٠٦,٥١١	١,٤١٨,٠١٣
١,١٤٨,١٨٢	١,٢٥٢,١٤٤
١,٩٦٩,٧٦٠	١,٠١٠,٩٣١
٢٧,٨١١,٤١٥	٢٦,٠٤٨,٦٨٨

بالدينار الأردني

رواتب ومزايا موظفين  
تأمين الموجودات  
مصروف مخصص قضايا (ايضاح ٣٧)  
استشارات  
مصروف مخصص بضاعة راكدة (ايضاح ١٠)  
لوازم مكتبية  
مكافأة أعضاء مجلس الإدارة  
خدمات الكمبيوتر وصيانة  
رسوم ورخص  
اخرى

٣٠- د) مصاريف خدمات المشتركين  
إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٢٧,١١٤,٣٧٤	٢٦,٣١٣,٧٦٢
٣,١٣٥,٢٥٠	٢,٦٣١,١٧١
١,٦٣٦,٣٣٩	١,١٩٨,٣٩٢
٣١,٨٨٥,٩٦٣	٣٠,١٤٣,٣٢٥

بالدينار الأردني

قراءة العدادات وتوزيع الفواتير  
الخدمات الأخرى  
رواتب ومزايا موظفين

٣١- أ) إيرادات الأنشطة غير الأساسية  
٣١- أ) إيرادات الأنشطة غير الأساسية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول	
٢٠٢٢	٢٠٢٣
٣,٢٢١,٨٩٨	٣,٣٢٥,١٩٩
٨٧٨,٧٢٩	٩٠٥,٠٥٣
٤٩٨,٨٤٤	٤٩٨,٦١١
٩١,٠٧٠	٤,٥٨٥,٣٢٦
١,٤٩٦,٠٦٢	-
٤٩٩,٤٥٦	٤٣٦,٤٣٥
٣,٣٦٢,٩٥٤	٣,٥١٠,٨٧٢
١٠٩,٤٢١	١٨٧,٩٠٩
١٣٣,٨٥٠	٢٠٣,٣٧٩
٧١,٠٠٠	١٢٧,٠٠٠
٥٨٨,٣٢٩	٣١٢,٠٥٣
-	١٠٥,٩٢٠
١٧٠,١٣٣	١٧٥,٣٧٣
-	٦,٩٨٣
١,٩٤٨,٠٥٩	٥,٥٠٧,٣٠٥
١٣,٠٦٩,٨٠٥	١٩,٨٨٧,٤١٨

بالدينار الأردني

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

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



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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### ٣١- مصاريف الأنشطة غير الأساسية

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١١٥,٢٩٥	١١٠,١٢٥	ضرائب مسقفات ورسوم
٣٨,٧٤٨	٢٩٧,٧٠٠	التبرعات
٨٨٩,٠٠٩	١,٢٥٢,٣٣٢	حصة الأنشطة غير الأساسية من المصاريف المشتركة
٣٣٩,٠٥٦	٥٢١,٤٠٧	حصة الأنشطة غير الأساسية من مصاريف الاستهلاك
٣٥٣,٥٨٨	٢٦١,٨٤٣	مصاريف صيانة إنارة الشوارع
٤٥٤,٠٥١	٣٩٦,٧٥٩	تكلفة الإشراف وتركيب شبكة الاتصالات
٤١,٦٢١	-	مصاريف الاستشارات القانونية
١١,٣٦٣	-	أرباح فروقات عملة
-	٥٧٠,٥٩٠	خسائر تقييم الأسهم
٢١٤,٧١٣	٢٤٩,٨٢٩	مصاريف شركة بوابة البرق
٢,٤٥٧,٤٤٤	٣,٦٦٠,٥٨٥	

### ٣٢) مصاريف تمويل

إن تفاصيل هذا البند هي كما يلي:

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٧,٩٧٣,٩٢٣	٨,٥١٩,٥٥٩	فوائد قروض
١٦,٥٠٧,٠٤١	١٩,٥٨٤,٢٣٠	فوائد تسهيلات - جاري مدين
١,٠٧٧,٧٣٨	٧٩٠,٧٦١	مصروف الفائدة على عقود الإيجار (إيضاح ٢٦-ب)
٢,١٦٨,١٠٣	١,٩٤١,٥٥١	فوائد التزامات الرخصة
٢٧,٧٢٦,٨٠٥	٣٠,٨٣٦,١٠١	

### ٣٣) إيرادات فوائد التأخير

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

### ٣٤) مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة

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

### ٣٥) حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح

السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
١٥,٠٦٠,٤١١	١٧,٢٢٣,٨٧١	ربح السنة
٩١,٧٦١,٤٤٤	٩١,٧٦١,٤٤٤	المتوسط المرجح لعدد الأسهم *
٠,١٦	٠,١٩	الحصة الأساسية للسهم من ربح السنة
٠,١٦	٠,١٩	الحصة المخفضة للسهم من ربح السنة

\* تم تعديل المتوسط المرجح لعدد الأسهم للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ ليصبح ٩١,٧٦١,٤٤٤ سهم بدلاً من ٨٨,٢٣٢,١٥٨ سهم كون الزيادة في الأسهم كانت نتيجة توزيع أسهم منحة.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

### ٣٦ التزامات محتملة

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

بالتدينار الأردني		
بالتدينار الأردني		
بالتدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالتدينار الأردني
٥,١٠٩,٢٤٤	٥,٦١٥,٧٤٩	قضايا مقامة على الشركة محددة القيمة *
١١٣,٥١٧	٢٠٣,٥١٧	كفالات بنكية

\* قامت الشركة برصد مخصصات لمواجهة هذه القضايا برصيد يبلغ ٢,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢,١١٠,٤١٤ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢) وفي تقدير الإدارة والمستشار القانوني للشركة أنه لا يترتب على الشركة أي التزامات اضافية لقاء هذه القضايا.

### ٣٧ حسابات متقابلة

يتكون هذا البند مما يلي:

حسابات متقابلة مطلوبات		حسابات متقابلة موجودات		
بالتدينار الأردني		بالتدينار الأردني		
بالتدينار الأردني		بالتدينار الأردني		
٢٠٢٢	٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالتدينار الأردني
١٦٣,١٦٢,٨٥٦	١٦٤,٦٤٨,٦١٢	١٦٣,١٦٢,٨٥٦	١٦٤,٦٤٨,٦١٢	مساهمات مشتركين
٢٠,٢٠٩,٥٠٧	١٩,٣٨٨,٤٢٧	٢٠,٢٠٩,٥٠٧	١٩,٣٨٨,٤٢٧	فلس الريف
١٨٣,٣٧٢,٣٦٣	١٨٤,٠٣٧,٠٣٩	١٨٣,٣٧٢,٣٦٣	١٨٤,٠٣٧,٠٣٩	

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

### ٣٨ إدارة المخاطر المالية

#### لمحة عامة

تعرض المجموعة للمخاطر التالية جراء استخدامها للأدوات المالية.

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

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

#### الإطار العام لإدارة المخاطر

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

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

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

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

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

#### مخاطر الائتمان

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

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

القيمة الدفترية كما في ٣١ كانون الأول		بالدينار الأردني
٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٤٩٧,٣١٩,٨٠٩	٤٥١,٧٤٥,٥٠٢	ذمم مشتركين
٣٠,١١٢,٩٠٠	٢٣,١١٢,٠٣٣	مدينون
٣,٧٢١,٤٧٧	١,٥٤٧,٥٥١	النقد لدى البنوك
١,٢٦٩,٨٧٠	١,١٩٤,٦٤٦	مدينون آخرون
٦,٢٤٥,٧٠٧	١,٧٢٥,٦١٢	ذمم مدينة من أطراف ذات علاقة
<b>٥٣٨,٦٦٩,٧٦٣</b>	<b>٤٧٩,٣٢٥,٣٤٤</b>	

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

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

#### الذمم المدينة التجارية

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

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

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

وعلى هذا الأساس، فإن مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة قد تم إعداده كما يلي:

بالدينار الأردني

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	غير مستحقة	أقل من ٩٠ يوم	٩٠-١٨٠ يوم	١٨٠-٣٦٥ يوم	أكثر من ٣٦٥ يوم	المجموع
٨٣,٤٨٠,٢٠٠	١١٣,٢٥٠,٥١١	٤٥,٨٨٢,٩٧٧	٢٣,٤٢٦,٠٦٤	١٨٢,٨١٤,٠٨٤	٤٤٨,٨٥٣,٨٣٦	الذمم الرئيسية جهات غير حكومية
٠,٣٣%	٠,٨٦%	٣,٤٢%	٣,٥١%	٢٣,١٦%	١٠,٢٥%	نسبة الخسارة المتوقعة
٢٧٥,٤٨٥	٩٧٣,٩٥٤	١,٥٦٩,١٩٨	٨٢٢,٢٥٥	٤٢٣,٤٤٥,٥٥٢	٤٥,٩٨٥,٤٤٤	مخصص الخسارة
٨٣,٢٠٤,٧١٥	١١٢,٢٧٦,٥٥٧	٤٤,٣١٣,٧٧٩	٢٢,٦٠٣,٨٠٩	١٤٠,٤٦٩,٥٣٢	٤٠٢,٨٦٨,٣٩٢	اجمالي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية
٣٨,٠٨٤,٧٧٢	٢٢,٧٦٧,٥٧٦	٤,٥٦٢,٨٥١	١,١٦٧,٣٠٤	٦,١١٩,١١٦	٧٢,٧٠١,٦١٩	الذمم الرئيسية جهات حكومية
٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	٠,٩٨%	نسبة الخسارة المتوقعة
٣٧٣,٢٣١	٢٢٣,١٢٢	٤٤,٧١٦	١١,٤٤٠	٥٩,٩٦٧	٧١٢,٤٧٦	مخصص الخسارة
٣٧,٧١١,٥٤١	٢٢,٥٤٤,٤٥٤	٤,٥١٨,١٣٥	١,١٥٥,٨٦٤	٦,٠٥٩,١٤٩	٧١,٩٨٩,١٤٣	اجمالي القيمة الدفترية للجهات الحكومية
١٢٠,٩١٦,٢٥٧	١٣٤,٨٢١,٠١٠	٤٨,٨٣١,٩١٤	٢٣,٧٥٩,٦٧٤	١٤٦,٥٢٨,٦٨٠	٤٧٤,٨٥٧,٥٣٥	اجمالي الذمم المدينة (إيضاح ١٤ و ١٥)

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

بالدينار الأردني

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	غير مستحقة	أقل من ٩٠ يوم	١٨٠-٩٠ يوم	٣٦٥-١٨٠ يوم	أكثر من ٣٦٥ يوم	المجموع
النم الرئيسية جهات غير حكومية	١٠١,٦٣٨,٣٦٠	١٠١,٤٧٢,٢٢٤	٣٩,٦٥٤,٨٥١	٣١,٣٦٢,١٣٦	١٨٧,٨٤٣,٣٨٢	٤٦١,٩٧٠,٩٥٣
نسبة الخسارة المتوقعة	%٠,٨٧	%١,١٢	%٣,٧٦	%٤,٦٧	%١٥,٢١	%٧,٢٦
مخصص الخسارة	٨٨٤,٢٥٤	١,١٣٦,٤٨٩	١,٤٩١,٠٢٢	١,٤٦٤,٦١٢	٢٨,٥٧٠,٩١٧	٣٣,٥٤٧,٢٩٣
اجمالي القيمة الدفترية للجهات غير الحكومية	١٠٠,٧٥٤,١٠٦	١٠٠,٣٣٥,٧٣٥	٣٨,١٦٣,٨٢٩	٢٩,٨٩٧,٥٢٤	١٥٩,٢٧٢,٤٦٥	٤٢٨,٤٢٣,٦٦٠
النم الرئيسية جهات حكومية	٣٩,٣٣٧,٠٠٩	٢٩,٠٤٨,٧٨٤	٢٤,٠٤٠,٦٥٣	٦,٢١١,٣٨٣	١,٠٢١,٨٤٧	١٠٠,٠٥٩,٦٧٦
نسبة الخسارة المتوقعة	%١,٠٥	%١,٠٥	%١,٠٥	%١,٠٥	%١,٠٥	%١,٠٥
مخصص الخسارة	٤١٣,٠٣٩	٣٠٥,٠١٢	٢٥٢,٤٢٧	٦٩,٤٢٠	١,٠٧٢٩	١,٠٥٠,٦٢٧
اجمالي القيمة الدفترية للجهات الحكومية	٣٨,٩٢٣,٩٧٠	٢٨,٧٤٣,٧٧٢	٢٣,٧٨٨,٢٢٦	٦,٥٤١,٩٦٣	١,٠١١,١١٨	٩٩,٠٠٩,٠٤٩
اجمالي النّم المدينة (إيضاح ١٤ و ١٥)	١٣٩,٦٧٨,٠٧٧	١٢٩,٠٧٩,٥٠٧	٦١,٩٥٢,٠٥٥	٣٦,٤٣٩,٤٨٨	١٦٠,٢٨٣,٥٨٣	٥٢٧,٤٣٢,٧٠٩

- مخاطر السيولة

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

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

بالدينار الأردني

٢٠٢٣	القيمة الدفترية	خلال عام	أكثر من عام	عند الطلب	المجموع
قروض بنكية	١٢٧,٥٥٠,٣٣١	٣٩,٤٠٢,٠٩٧	١١٩,٠٥٠,٠٠٠	-	١٥٨,٤٥٢,٠٩٧
التزامات الإيجار	١٥,٣٩٩,١٩٦	٢,٦٢٣,٧٢٦	٢٠٣,٩٦٥,٠١٢	-	٢٠٦,٥٨٨,٧٣٨
تأمينات المشتركين	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	-	-	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	١٥٠,٨١٩,٥٣٩
المطلوب الى صناديق الموظفين	١٠,٧٤٤,١٦٨	١٠,٧٤٤,١٦٨	-	-	١٠,٧٤٤,١٦٨
ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة	٢,١٩٢,٠٣٣	٢,١٩٢,٠٣٣	-	-	٢,١٩٢,٠٣٣
دائنون	٢٥١,٤٥٨,٧٩٦	٢٤١,٣٧٥,٩٢٤	١٠,٠٨٢,٨٧٢	-	٢٥١,٤٥٨,٧٩٦
دائنون آخرون	١٨,٧٢٥,٠٨٩	١٨,٧٢٥,٠٨٩	-	-	١٨,٧٢٥,٠٨٩
بنوك دائنة	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤	-	-	٢٠٦,٦٠٥,٥٧٤
قروض تمويل مبيعات	٣١,٠٠٠,٠٠٠	٣١,٩٦٢,٩٦٧	-	-	٣١,٩٦٢,٩٦٧
التزامات الرخصة/ الحكومة	٢٤,٢٣١,٤٨٩	٥,٠٠٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠,٠٠٠	-	٣٥,٠٠٠,٠٠٠
	٨٣٨,٧٢٦,٢١٥	٥٥٨,٦٣١,٥٧٨	٣٦٣,٠٩٧,٨٨٤	١٥٠,٨١٩,٥٣٩	١,٠٧٢,٥٤٩,٠٠١

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

المجموع	التدفق النقدي التعاقدية			القيمة الدفترية	بالدينار الأردني
	عند الطلب	أكثر من عام	خلال عام		
					٢٠٢٢
١٩٣,٨٠١,٦٥٦	-	١٥٨,٤٥٢,٠٩٧	٣٥,٣٤٩,٥٥٩	١٢٣,٠٠٥,٩٩٩	قروض بنكية
١٩٥,٩٩١,٠٩٩	-	١٩٣,٥٠٤,٩١٤	٢,٤٨٦,١٨٥	١٦,١٧٢,١٥٤	التزامات الإيجار
١٤٣,١٥٥,٤٧٤	١٤٣,١٥٥,٤٧٤	-	-	١٤٣,١٥٥,٤٧٤	تأمينات المشتركين
١٦,٥٣٦,١٣٥	-	-	١٦,٥٣٦,١٣٥	١٦,٥٣٦,١٣٥	المطلوب الى صناديق الموظفين
٧٢٦,٥٧٥	-	-	٧٢٦,٥٧٥	٧٢٦,٥٧٥	ذمم دائنة لأطراف ذات علاقة
٢٦٦,٣١٣,٦٨١	-	١٠,٠٨٢,٨٧٢	٢٥٦,٢٣٠,٨٠٩	٢٦٦,٣١٣,٦٨١	دائنون
١٩,٥٠٧,٦٦٤	-	-	١٩,٥٠٧,٦٦٤	١٩,٥٠٧,٦٦٤	دائنون اخرون
١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	-	-	١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	١٧٤,٦٦٤,٩٠٩	بنوك دائنة
٧٣,٩٦١,٨٤٣	-	-	٧٣,٩٦١,٨٤٣	٧٠,٩٠٣,٦٠٩	قروض تمويل مبيعات
٤٠,٠٠٠,٠٠٠	-	٣٥,٠٠٠,٠٠٠	٥,٠٠٠,٠٠٠	٢٧,٢٨٩,٩٣٧	التزامات الرخصة/ الحكومة
١,١٢٤,٦٥٩,٠٣٦	١٤٣,١٥٥,٤٧٤	٣٩٧,٠٣٩,٨٨٣	٥٨٤,٤٦٣,٦٧٩	٨٥٨,٢٧٦,١٣٧	

وتحرص المجموعة على أن يتوفر لديها قدر كافي من النقدية لتغطية المصاريف التشغيلية المتوقعة وبما في ذلك تغطية الالتزامات المالية ولكن دون أن يتضمن ذلك أي تأثير محتمل لظروف قاسية من الصعب التنبؤ بها كالكوارث الطبيعية، بالإضافة إلى ذلك فإن المجموعة تحتفظ بمصدر ائتمان من البنوك التي تتعامل معها لمواجهة أي احتياجات نقدية مفاجئة. لذا فإن المجموعة تحافظ على وجود تسهيلات ائتمانية لمواجهة التزاماتها قصيرة الأجل تتمثل في حسابات جاري مدين مأخوذة من عدة بنوك أردنية تتراوح سقفوات هذه التسهيلات تصل إلى ٥٠,٠٠٠,٠٠٠ دينار كما تتراوح أسعار الفائدة على هذه تسهيلات بين ٧,٢٥%-٧,٥%.

#### - مخاطر السوق

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

#### - مخاطر تقلب أسعار العملات

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

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

بالدينار الأردني	يورو	الدولار الأمريكي	الجنيه الاسترليني	ليرة لبنانية	٢٠٢٣				
					النقد لدى البنوك	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	٢٠٢٢	النقد لدى البنوك	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة
	١٧٧,٠٦٦	٥٣,٨٦٥	٢,٤٣٦	-	١٧٧,٠٦٦	-	٢,٤٣٦	-	١,٧٣٨
					١٧٧,٠٦٦	-	٢,٤٣٦	-	١,٧٣٨
	١٧٠,٢١٤	٣١,١١٧	٣١,٤٠٥	-	١٧٠,٢١٤	-	٣١,٤٠٥	-	١,٧٣٨
					١٧٠,٢١٤	-	٣١,٤٠٥	-	١,٧٣٨

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

تحليل الحساسية

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

بالدينار الأردني				٢٠٢٣
زيادة		نقص		
الربح	الملكية	الخسارة	الملكية	
١٧,٧٠٧	١٧,٧٠٧	(١٧,٧٠٧)	١٧,٧٠٧	يورو (١٠٪ تغير)
٥,٣٨٧	٥,٣٨٧	(٥,٣٨٧)	٥,٣٨٧	دولار (١٠٪ تغير)
٢٤٤	٢٤٤	(٢٤٤)	٢٤٤	جنيه استرليني (١٠٪ تغير)
١٧٤	١٧٤	(١٧٤)	١٧٤	ليرة لبنانية (١٠٪ تغير)
٢٣,٥١٢	٢٣,٥١٢	(٢٣,٥١٢)	٢٣,٥١٢	

بالدينار الأردني				٢٠٢٢
زيادة		نقص		
الربح	الملكية	الخسارة	الملكية	
١٧,٠٢١	١٧,٠٢١	(١٧,٠٢١)	١٧,٠٢١	يورو (١٠٪ تغير)
٣,١١٢	٣,١١٢	(٣,١١٢)	٣,١١٢	دولار (١٠٪ تغير)
-	-	-	-	جنيه استرليني (١٠٪ تغير)
١٧٤	١٧٤	(١٧٤)	١٧٤	ليرة لبنانية (١٠٪ تغير)
٢٠,٣٠٧	٢٠,٣٠٧	(٢٠,٣٠٧)	٢٠,٣٠٧	

- مخاطر تقلب أسعار الفائدة

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

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٤٣,٤٦٢,٠٩١	٣٩,٦٣٠,٦٨٥	أدوات مالية بسعر فائدة ثابت
٤٣,٤٦٢,٠٩١	٣٩,٦٣٠,٦٨٥	المطلوبات المالية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٣٦٨,٥٧٤,٥١٧	٣٦٥,١٥٥,٩٠٥	أدوات مالية بسعر فائدة متغير
٣٦٨,٥٧٤,٥١٧	٣٦٥,١٥٥,٩٠٥	المطلوبات المالية

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

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

٢٠٢٣	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
٣,٦٥١,٥٥٩	(٣,٦٥١,٥٥٩)	بيان الربح أو الخسارة الموحد
٢٠٢٢	٢٠٢٢	بالدينار الأردني
٣,٦٨٥,٧٤٥	(٣,٦٨٥,٧٤٥)	بيان الربح أو الخسارة الموحد

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

- مخاطر أسعار السوق الأخرى

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

تحليل الحساسية لمخاطر أسعار الأسهم

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

٢٠٢٣		٢٠٢٢	
بالدينار الأردني		بالدينار الأردني	
موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة
١٨٧,١٤٦	(١٨٧,١٤٦)	٢١٥,٦٧٦	(٢١٥,٦٧٦)
١٨٧,١٤٦	(١٨٧,١٤٦)	٢١٥,٦٧٦	(٢١٥,٦٧٦)

- إدارة رأس المال

إن سياسة المجموعة فيما يتعلق بإدارة رأس المال هي المحافظة على قاعدة رأسمال قوية للمحافظة على المساهمين، والدائنين وثقة السوق وكذلك استمرار تطور نشاط المجموعة في المستقبل. يتكون رأس المال من الأسهم العادية والاحتياطي الاجباري والأرباح المدورة المجموعة.

تقوم الإدارة بمراقبة العائد على رأس المال والذي يحدد بقسمة صافي الربح التشغيلي على حقوق المساهمين.

تسعى المجموعة إلى المحافظة على التوازن بين أعلى عائد ممكن تحقيقه في حال الاقتراض لأعلى حد ممكن والأفضلية والأمان المتأتي من مركز قوي لرأس المال.

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

إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣٩) مستويات القيمة العادلة

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

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

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

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣			القيمة الدفترية	بالدينار الأردني موجودات مالية
المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١		
-	-	٣,٧٤٢,٩١٩	٣,٧٤٢,٩١٩	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢			القيمة الدفترية	بالدينار الأردني موجودات مالية
المستوى ٣	المستوى ٢	المستوى ١		
-	-	٤,٣١٣,٥١٠	٤,٣١٣,٥١٠	موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح والخسارة

لا يوجد أي تحويلات بين المستوى ١ والمستوى ٢ خلال الاعوام ٢٠٢٣ و٢٠٢٢.

ب. الموجودات والمطلوبات التي لا يتم قياسها بالقيمة العادلة:

تتكون الأدوات المالية من الموجودات المالية والالتزامات المالية. تتكون الموجودات المالية بالنقد لدى البنوك وذمم مشتركين وذمم مدينة من أطراف ذات علاقة ومدينون. وتتكون المطلوبات المالية من بنوك دائنة وقروض تمويل مبيعات وقروض بنكية وتأمينات المشتركين.

ولا تعتقد الإدارة وجود فرق جوهري بين القيمة العادلة والقيمة الدفترية لهذه الموجودات والمطلوبات المالية كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و٢٠٢٢.

(٤٠) أرقام المقارنة

تم إعادة تبويب بعض أرقام المقارنة بما يتماشى مع أرقام السنة الحالية، بما في ذلك عرض إجمالي الإيرادات والمصروفات من الأنشطة الأساسية الأخرى الأنشطة غير الأساسية في بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد، واستثناء البنوك الدائنة من النقد وما في حكمه في بيان التدفقات النقدية الموحد لعدم استيفائها شروط تعريف النقد وما في حكمه، وليس لهذه التعديلات أي تأثير على ربح السنة والأرباح المدورة.

ملحق رقم ١: الصناديق (غير مدققة وغير مراجعة)

(أ) صندوق الخدمات الطبية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
		الإيرادات
٢,٠٧٨,٩٣٣	١,٩٩٨,٣٧٩	مساهمة الشركة
٦٤١,٥٧٩	٦١٥,٥١٤	مقتطعات الموظفين
٤٥٥,٢٧٠	٣٢٥,٨٥٠	مساهمات الموظفين
٣,١٧٥,٧٨٢	٢,٩٣٩,٧٤٣	مجموع الإيرادات
(٣,٨١٠,١٤٦)	(٣,٨٢٣,٥٨٩)	المصروفات
(٦٣٤,٣٦٤)	(٨٨٣,٨٤٦)	(العجز) الفائض للسنة
٦,٠٢٣,٣٧٧	٥,٣٨٩,٠١٣	الفائض المحتفظ به في بداية السنة
٥,٣٨٩,٠١٣	٤,٥٠٥,١٦٧	الفائض المحتفظ به في نهاية السنة

(ب) صندوق ادخار الموظفين

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
		الموجودات
١٠,٦٧١,٤٥٦	١١,٤٠٩,٩٨٥	أرصدة قروض الإسكان
٧٥١,٤٣١	٧٥٥,٤٦٣	إستثمارات في موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الدخل الشامل الأخر
١٢,٣١٤,٦٧٦	١٢,٢٤٦,٥٧٩	سلف الموظفين
٢٣,٧٣٧,٥٦٣	٢٤,٤١٢,٠٢٧	مجموع الموجودات
		المطلوبات
٣١,٨١٩,٠٣٢	٢٩,٣٤٨,٨٩٢	مدخرات ومخصصات الموظفين
١٢,٣٠٢	٤٤,٠٢٦	أرباح قيد التوزيع
٤٤٩,٨٣٦	٤٤,٠٢٦	وارادات
٦٤٨,٦٦٠	٦١٥,٥١٠	احتياطي القيمة العادلة
٣٢,٩٢٩,٨٣٠	٣٠,٠٠٨,٤٢٨	مجموع المطلوبات
٩,١٩٢,٢٦٧	٥,٥٩٦,٤٠١	الرصيد في نهاية السنة

(ج) صندوق التأمين الصحي بعد التقاعد

٢٠٢٢	٢٠٢٣	قامت الشركة بتاريخ ١ نيسان ٢٠١١ بإستحداث نظام صندوق التأمين الصحي لموظفي شركة الكهرباء الأردنية بعد التقاعد.
		الإيرادات
٣١٨,٤٢٨	٣٠٦,٣٩٦	مساهمة الشركة
٣١٨,٤٢٨	٣٠٦,٣٩٦	مقتطعات الموظفين
٢٨٢,٨٠٦	٣٢٥,٧٠٧	اشتراقات متقاعدین
٣٧٣,٥١٠	٤٧٣,٤٣٦	أخرى
١,٢٩٣,١٧٢	١,٤١١,٩٣٥	مجموع الإيرادات
(٢,٠٥٧,٠٣١)	(٢,٧٢٤,١٩٠)	المصروفات
(٧٦٣,٨٥٩)	(١,٣١٢,٢٥٥)	العجز للسنة
٢,٧١٨,٧١٤	١,٩٥٤,٨٥٥	الفائض المتراكم في بداية السنة
١,٩٥٤,٨٥٥	٦٤٢,٦٠٠	الفائض المحتفظ به في نهاية السنة

لا يمثل هذا الملحق جزءاً من البيانات المالية الموحدة

ملحق رقم ١ : الصناديق (غير مدققة وغير مراجعة)

د) صندوق التأمين على الحياة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
		الإيرادات
١٧٣,٥٠٦	١٦٤,٧٥٥	مساهمة الشركة
١٧٣,٥٠٦	١٦٤,٧٥٥	مقتطعات الموظفين
٣٤٧,٠١٢	٣٢٩,٥١٠	مجموع الإيرادات
		المصروفات
(٣٨١,٨٥١)	(٧٣٠,٢٠٢)	التأمينات المصروفة
(٣٤,٨٣٩)	(٤٠٠,٦٩٢)	العجز للسنة
٢٢,٤٧٩	(١٢,٣٦٠)	الفائض المحتفظ به في بداية السنة
-	٤١٣,٠٥٢	اغلاق العجز
(١٢,٣٦٠)	-	الفائض المحتفظ به في نهاية السنة

قامت الشركة بتوقيع بوليصة تأمين على الحياة مع الشركة العربية الأوروبية للتأمين لنقل مخاطر أي مطالبات إضافية يتعرض لها الصندوق.

هـ) صندوق التكافل

- قامت الشركة بتاريخ ١ أيار ٢٠١٤ باستحداث نظام صندوق التكافل لموظفي شركة الكهرباء الأردنية.

٢٠٢٢	٢٠٢٣	بالدينار الأردني
		الإيرادات
٦٤٠,١٦٩	٦٠٧,٤٥٦	مقتطعات الشركة
٦٤٠,١٦٨	٦٠٧,٤٥٦	مقتطعات الموظفين
-	-	شراء اشتراك موظفين
١,٢٨٠,٣٣٧	١,٢١٤,٩١٢	مجموع الإيرادات
		المصروفات
(٥,٧١٠,٠٠٠)	(١,٥٢٠,٠٠٠)	تعويض موظفين
(٤,٤٢٩,٦٦٣)	(٣٠٥,٠٨٨)	(العجز) الفائض للسنة
١٧٤,٢٨٩	(٤,٢٥٥,٣٧٤)	الفائض المحتفظ به في بداية السنة
-	٤,٦٤٠,٨٤٨	ذمم تعويضات موظفين لم تصرف بعد
(٤,٢٥٥,٣٧٤)	٨٠,٣٨٦	الفائض المحتفظ به في نهاية السنة

لا يمثل هذا الملحق جزءاً من البيانات المالية الموحدة

## إقرار

السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

نقر نحن الموقعين ادناه بصحة ودقة واكتمال المعلومات والبيانات الواردة في  
التقرير السنوي لعام 2023.

رئيس مجلس الادارة  
المهندس عثمان بدير

المدير العام  
المهندس حسن عبدالله

مدير مديرية الشؤون المالية  
اسامة الصباغ

اقرار

السادة مساهمي شركة الكهرباء الاردنية المساهمة العامة المحدودة الكرام

1. يقر مجلس ادارة الشركة بعدم وجود اي امور جوهرية قد تؤثر على استمرارية الشركة خلال السنة المالية التالية (2024).

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

رئيس مجلس الادارة  
المهندس عثمان بدير



نائب رئيس المجلس  
وفاء الاجاني



عضو  
ياسين التلهوني



عضو  
المهندس بسام ماضي



عضو  
فجيب البخيت



عضو  
المهندس "محمد علي" بدير



عضو  
المهندس عبدالله بدير



عضو  
الدكتور معن النصور



عضو  
غسان المعشر



عضو  
شامان المجالي  
شامان المجالي



## المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
52	تركيب وصيانة وحدات الإنارة في الشوارع والساحات العامة
53	آليات و معدات لتلبية إحتياجات الكوادر الفنية
54	النظرة المستقبلية لتطوير الشبكة الكهربائية
55	أهم المشاريع المتوقع إنجازها خلال عام 2024
56	الطاقة المتجددة
61	مبيعات ومشتريات الطاقة الكهربائية
63	الحمل الأقصى
64	الفاقد الكهربائي
65	التعرفة الكهربائية لعام 2023
68	الشؤون الادارية والموارد البشرية
70	دورات لتطوير وتحديث أساليب العمل
72	برنامج التلمذة المهنية
73	مشروع علامة صديقة للمرأة
73	نظام الإدارة المتكامل (Integrated Management System)
75	الرعاية الطبية لموظفي وعمال الشركة
75	التأمين الصحي بعد التقاعد
75	نظام المنح الدراسية الجامعية لأبناء الموظفين
75	دعم رحلة العمره لموظفي الشركة
75	حفل إفطار رمضاني لموظفي الشركة
76	التعاقد مع شركة SHL العالمية
76	برنامج رفع الكفاءة الشامل لموظفي دائرة الجباية
76	مساهمة الشركة في خدمة البيئة والمجتمع المحلي
78	الإطار العام للهيكل التنظيمي للشركة
	المتطلبات الأساسية للتقرير السنوي
79	المساهمون
84	تقرير الحوكمة
89	الوضع التنافسي للشركة
89	درجة الإعتماد على موردين محددین أو عملاء رئيسيين محلياً أو خارجياً
89	الإمميزات والحماية الحكومية التي تتمتع بها الشركة
89	القرارات الحكومية أو المنظمات الدولية التي قد تؤثر على أعمال الشركة
90	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
90	حجم الإستثمار الرأسمالي
90	الشركات التابعة والحيطة
90	العمليات ذات الطبيعة غير المتكررة
90	أتعاب المدقق

رقم الصفحة	الموضوع
1	كلمة رئيس مجلس الإدارة
5	الرؤية والرسالة والقيم المؤسسية
6	أنشطة الشركة الرئيسية
6	أماكن الشركة الجغرافية
7	مراكز الاتصال
8	مكاتب فروع الشركة ومكاتب التحصيل
10	رئيس وأعضاء مجلس الادارة
16	الادارة التنفيذية
	مشاريع التطوير
18	1. مشروع العدادات الذكية
21	2. مشاريع الحوسبة والتحول الرقمي وأمن المعلومات
25	3. تطوير مكاتب خدمات المشتركين
26	4. اجراءات تحصيل الذمم
27	5. مشروع التواصل والتوعية
	خطة تنمية النشاطات غير الاساسية
28	1. مشروع الإتصالات – شركة فايبرتك
29	2. شركة بوابة البرق للحوسبة السحابية
29	3. الخدمات الاستشارية والفنية
30	4. مشروع شحن المركبات
31	الشؤون الفنية
31	المراقبة والتحكم والاتصالات
34	مشروع الأتمتة
	الأنظمة الفنية
35	1. نظام المراقبة والتحكم
36	2. شبكة الألياف الضوئية الخاصة بالشركة
37	3. دراسات أثر ربط نظم مصادر الطاقة المتجددة على الشبكة الكهربائية
	أنظمة المعلومات الجغرافية (GIS)
38	المعلومات الجغرافية
41	الارشفة الإلكترونية
42	الخدمات الرقمية والتميز (مركز الاتصال)
	أعمال توسعة وصيانة شبكة التوزيع الكهربائية
45	نمو الإشتراكات بالتيار الكهربائي
47	فحص وتفتيش العدادات
48	كهربية الريف الأردني
48	شبكات التوزيع الهوائية العاملة على الضغط المنخفض
48	الكوابل الأرضية
49	خطوط النقل الهوائية

رقم الصفحة	الموضوع
134	21- تأمينات المشتركين
134	22- مخصص تعويض نهاية خدمة
136	23- صناديق الموظفين
136	24- دائنون
137	25- دائنون آخرون
138	26- الايجارات
139	27- ايرادات الطاقة المباعة
140	28- الطاقة المشترية
140	29- الأنشطة الأساسية الأخرى
142	30- مصاريف التشغيل والادارية وخدمات المشتركين
143	31- الأنشطة غير الأساسية
145	32- مصاريف تمويل
145	33- ايرادات فوائد التأخير
145	34- مصاريف فوائد تأخير تسديد الطاقة
145	35- حصة السهم الأساسية والمخفضة من الربح
146	36- التزامات محتملة
146	37- حسابات متقابلة
146	38- ادارة المخاطر المالية
152	39- مستويات القيمة العادلة
152	40- أرقام المقارنة
153	ملاحق
155	الإقرارات
157	المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
91	العقود والمشاريع والإرتباطات
92	التبرعات والمنح التي دفعتها الشركة خلال عام 2023
93	جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة العادي
93	جدول اعمال اجتماع الهيئة العامة غير العادي
94	احصائيات ومؤشرات الأداء
96	تحليل المركز المالي للشركة لعام 2023
97	النسب المالية لعام 2023
100	البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية 31 كانون الأول 2023
101	تقرير مدقق الحسابات
105	بيان المركز المالي الموحد
106	بيان الربح أو الخسارة والدخل الشامل الآخر الموحد
107	بيان التغييرات في حقوق الملكية الموحد
108	بيان التدفقات النقدية الموحد
109	إيضاحات حول البيانات المالية الموحدة للسنة المنتهية 31 كانون الأول 2023
109	1- عام
109	2- أسس إعداد البيانات المالية الموحدة
111	3- السياسات المحاسبية الجوهرية
121	4- معايير وتفسيرات جديدة غير مطبقة
122	5- التقرير القطاعي
123	6- موجودات البنية التحتية وموجودات ثابتة أخرى
124	7- موجودات غير ملموسة
125	8- استثمار في شركة حليفة
126	9- الضرائب
127	10- مخزون
128	11- موجودات مالية بالقيمة العادلة من خلال الربح أو الخسارة
128	12- أرصدة ومعاملات مع أطراف ذات علاقة
130	13- الاستثمار في المشروع المشترك
131	14- ذمم مشتركين
132	14 - مدنيون
133	16- مدنيون آخرون
133	17- النقد لدى البنوك
133	18- الاحتياطي الاجباري
133	19- توزيعات أرباح
133	20- قروض بنكية