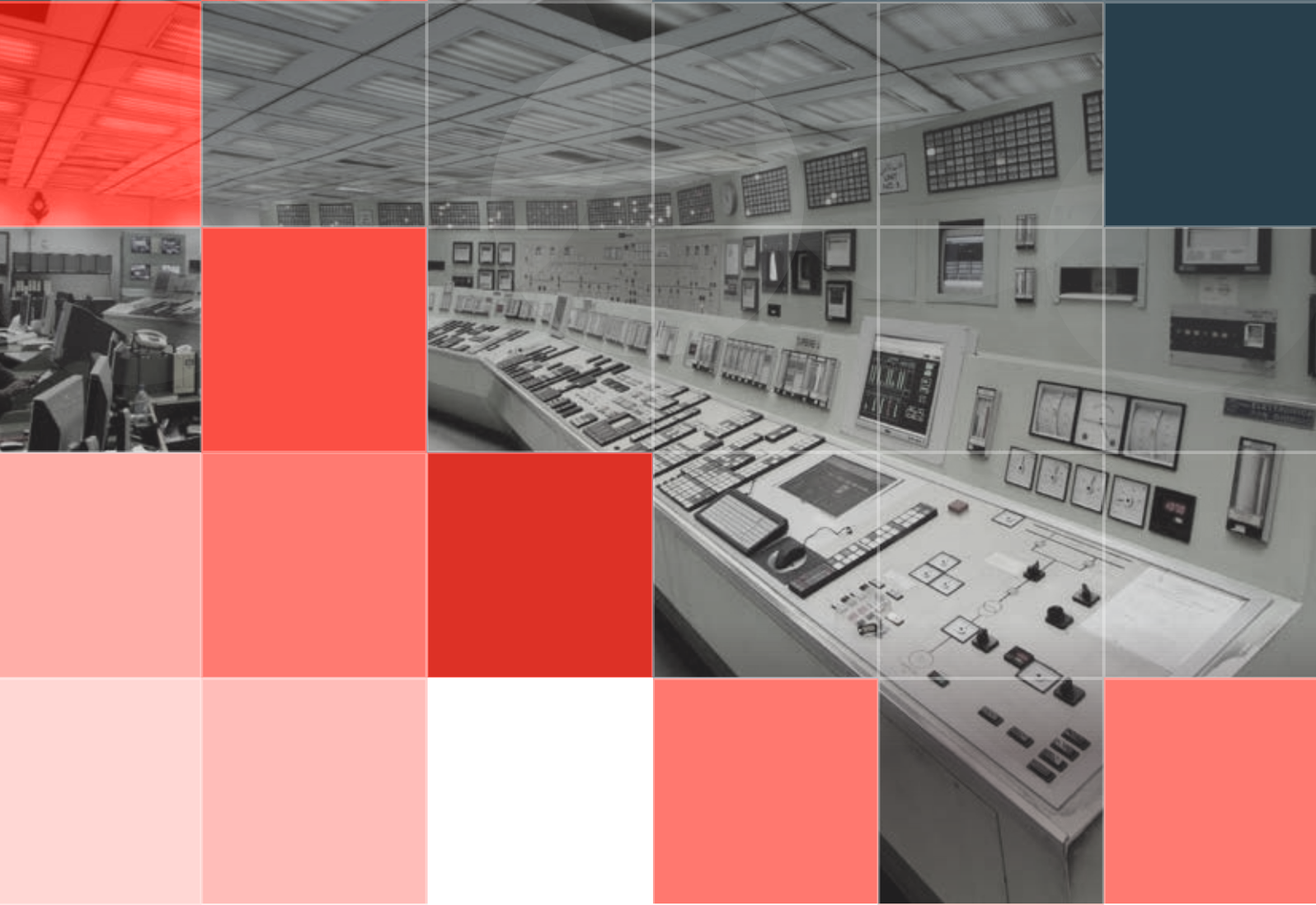


المملكة الأردنية نبيها اشعيا
شركة توليد الكهرباء المركزية م.ع



التقرير السنوي

2023



حضرة صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبد الله الثاني ابن الحسين المعظم



صاحب السمو الملكي الأمير الحسين بن عبد الله الثاني

الفهرس

٤٣	الطاقة الكهربائية المباعة
٤٤	الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية
٤٥	استهلاك الوقود
٤٥	استطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية
٤٥	العاملة في النظام الكهربائي
٤٧	أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة
٤٨	السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر
٤٨	تحليل المركز المالي للشركة
٤٩	التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة
٤٩	أتعاب مدقق الحسابات
٥٠	عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة
٥١	مزايا ومكافآت رئيس وأعضاء مجلس الإدارة
٥٢	مزايا ومكافآت الإدارة العليا التنفيذية
٥٢	التبرعات
٥٤	خدمة المجتمع المحلي
٥٥	القوائم المالية
١٠٠	القرارات

٨	كلمة رئيس مجلس الإدارة
١٠	كلمة الرئيس التنفيذي
١٢	تقرير مجلس الإدارة
١٤	أعضاء مجلس الإدارة
٢٢	الإدارة العليا التنفيذية
٢٥	أسماء مالكي الأسهم
٢٥	الوضع التنافسي للشركة
٢٥	الموردون والعملاء الرئيسيون
٢٦	الحماية الحكومية والامتيازات
٢٦	الجودة
٢٧	الهيكل التنظيمي للشركة
٢٩	نشاطات التعلم والتطوير للعام 2023
٣٧	المخاطر التي تتعرض لها الشركة
٣٧	الإنجازات التي حققتها الشركة عام 2023
٣٨	إحصائيات مميزة
٤٠	مؤشرات الأداء
٣٩	مؤشرات أداء محطات الشركة
٤٣	الطاقة الكهربائية المولدة

أ- ١. كلمة رئيس مجلس الإدارة



الدكتور مؤيد السمان

رئيس مجلس الإدارة

حضرات المساهمين الكرام،

بالأصالة عن نفسي وبالنيابة عن أعضاء مجلس إدارة شركة توليد الكهرباء المركزية، يسرني أن أقدم لكم التقرير السنوي للشركة للعام ٢٠٢٣، والذي استعرض من خلاله إلى البيانات المالية ومؤشرات الأداء؛ حيث واصلت الشركة تحقيق أهدافها رغم ما تمر به من تحديات صعبة نتيجة انتهاء اتفاقيات بيع الطاقة لعدد من محطاتها.

لقد شهد عام ٢٠٢٣ انخفاضاً في صافي الربح؛ حيث بلغ (١٣,٣) مليون دينار بنسبة حوالي (٤٦٪) مقارنة مع صافي الربح لعام ٢٠٢٢، والبالغ (٢٤,٧) مليون دينار، وذلك نتيجة الأرباح من التسوية المالية مع الحكومة الأردنية بقيمة (٧,٥) مليون دينار في عام ٢٠٢٢ إضافة إلى انخفاض الربح من المخزون الاستراتيجي من وقود في عام ٢٠٢٣ مقارنة بعام ٢٠٢٢ بقيمة ٥,٦ مليون دينار.

وكذلك، حدث انخفاض في الحسابات المدينة للشركة في عام ٢٠٢٣ مقارنة مع عام ٢٠٢٢؛ حيث بلغت الحسابات المدينة لشركة الكهرباء الوطنية في عام ٢٠٢٣ (٧) مليون دينار مقارنة مع (١٥) مليون دينار في عام ٢٠٢٢.

وبالرغم من التحديات التي واجهتها الشركة في عام ٢٠٢٣ والناتجة عن تواصل تقاعد المحطات، نجحت إدارة الشركة في التعامل مع هذه الظروف الصعبة بكفاءة واقتدار؛ حيث حققت الشركة جميع أهدافها بحيث تجاوزت تلك التي تم اعتمادها في موازنة ٢٠٢٣؛ إذ حققت توافرية عالية في محطاتها تجاوزت ١٠٠٪، وسجلت ما يزيد عن سبعة ملايين وسبعمائة ألف ساعة عمل دون إصابات، كما استمرت في دعمها للمجتمعات المحلية من خلال تنفيذ العديد من المبادرات.

وفيما يخص خروج محطة رحاب من الخدمة مع نهاية عام ٢٠٢١، وكذلك محطة الريشة الغازية في نهاية ١٧ / ١٠ / ٢٢، فقد حرصت الشركة على التعامل مع هاتين المحطتين بطريقة مختلفة تحقق مصلحتها ومصلحة المملكة، وذلك من خلال عرض بيع المحطتين للحكومة للاستفادة منهما في المنظومة الكهربائية. وقد نجحت الشركة في توقيع اتفاقيات بيع مع الحكومة تضمنت إعادة تعيين كوادر المحطتين في شركة السمرا لتوليد الكهرباء؛ حيث تم توقيع الاتفاقيات مع الشركة وهي الجهة الحكومية التي قامت بشراء المحطتين.

وفي الختام يسعدني أن أتقدم بخالص الشكر والتقدير لجميع الأخوات والأخوة الموظفين في الشركة على كل ما

قدموه ويقدمونه من جهود متواصلة في المحافظة على أداء الشركة والعمل على تحقيق أهدافها، كما أتقدم

أيضاً بالشكر والامتنان لحكومة المملكة الأردنية الهاشمية ومختلف مؤسساتها وأجهزتها على الجهود المبذولة في الحفاظ على أمن المملكة واستقرارها، وتوفير بيئة استثمارية جاذبة للنهوض باقتصاد البلاد.

ولا يسعني في هذا المقام إلا أن أتقدم بالأصالة عن نفسي، وبالنيابة عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة- بجزيل الشكر والامتنان إلى مقام حضرة سيدي صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم، وصاحب السمو الملكي الأمير الحسين بن عبدالله الثاني، ولي العهد على القيادة الحكيمة في إدارة دفة البلاد ودعم تقدمها وازدهارها.

مع خالص أمنياتي بالخير للجميع في عام ٢٠٢٤.

أ- ٢. كلمة الرئيس التنفيذي



المهندس موفق علاونة

الرئيس التنفيذي

السيدات والسادة الأفاضل،

إنه لمن دواعي سروري أن ألتقي بكم مجددًا كما هو الحال في كل عام من خلال هذا التقرير السنوي لشركة توليد الكهرباء المركزية؛ والذي نقيّم فيه أداء الشركة للعام المنصرم ٢٠٢٣، بالرغم من التحديات التي تواجهها.

لقد شهد عام ٢٠٢٣ انخفاضًا في صافي الأرباح بلغت نسبته حوالي (٤٦ ٪)؛ حيث وصل إلى (١٣,٣) مليون دينار، بالمقارنة مع صافي الأرباح لعام ٢٠٢٢ والبالغ (٢٤,٧) مليون دينار. ويعزى هذا الانخفاض بشكل رئيسي إلى الربح الناتج عن التسوية مع الحكومة في عام ٢٠٢٢ بقيمة ٧,٥ دينار إضافة إلى انخفاض الربح من المخزون الاستراتيجي من الفيول في عام ٢٠٢٣ مقارنة بعام ٢٠٢٢ وبقيمة ٥,٦ مليون دينار؛ علمًا بأن صافي الأرباح لعام ٢٠٢٣ كان أفضل من أرقام الموازنة بنسبة تقارب ٤ ٪ ومن الناحية التشغيلية، حققت الشركة توافريه عالية بلغت ١٠٠ ٪، وهي أفضل مما تم اعتماده في الموازنة، زُعم تقادم المحطات وطبيعة التشغيل الصعبة التي تتمثل في التشغيل والإطفاء المتقطعين، إلا أنّ البرامج التي وُضعت للتعامل مع هذه الظروف أدت إلى الحفاظ على جاهزية المعدات وتحقيق توافريه عالية للمحطات.

وفي مجال الصحة والسلامة المهنية والبيئة، حققت الشركة ساعات عمل دون إصابات تجاوزت ٧,٧ مليون، من خلال تطبيق أعلى معايير السلامة العالمية وتنفيذ الخطط التدريبية والتوعوية للموظفين وتنفيذ البرامج التفقدية الدورية.

ويعدّ هذا الإنجاز مؤشرًا واضحًا على التقدم الكبير الذي وصلت إليه الشركة في هذا المجال.

وفي مواجهة التحدي الأكبر الذي تمر به الشركة؛ وهو انتهاء عقود بيع الطاقة في نهاية عام ٢٠٢٥، وما يرافق ذلك من عمالة زائدة، إلى جانب الآثار الاجتماعية التي ترافق ذلك والأعباء المالية الإضافية على الشركة، وللتخفيف من أثر ذلك على الشركة والموظفين، نجحت الشركة في إبرام اتفاقيتي بيع محطتي رحاب والريشة إلى الحكومة الأردنية ممثلة بشركة السمرا لتوليد الكهرباء، وتضمنت الاتفاقيتان إعادة تعيين ٥٦ موظفًا من كوادر المحطتين في شركة السمرا.

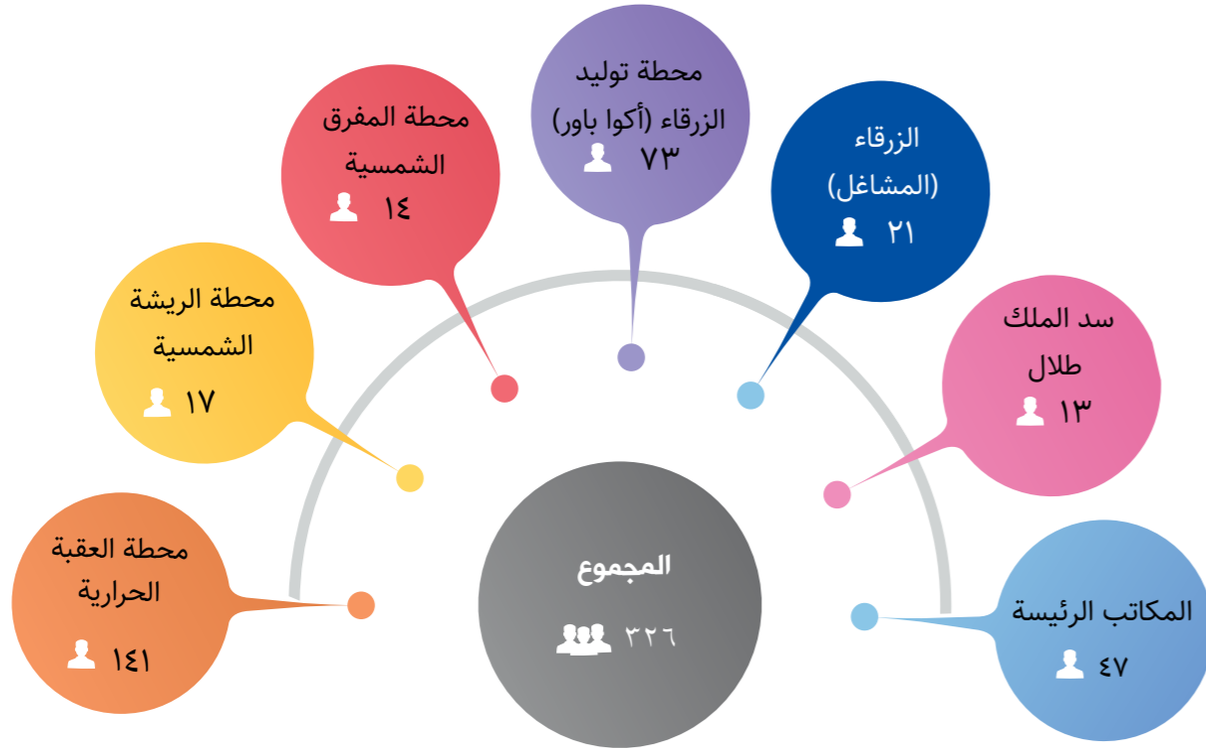
وإيمانًا من الشركة بدورها المستمر في خدمة المجتمع المحلي، فقد استمرت بتنفيذ عدة أنشطة ومبادرات في مناطق مختلفة من المملكة، كان من أبرزها دعم الأسر المحتاجة في شهر رمضان الفضيل تخفيفًا عنهم من الأعباء المعيشية، ودعم المدارس في المناطق النقل حظًا من خلال صيانتها وتركيب وحدات مياه ومضلات من أجل إيجاد بيئة مناسبة لبرنامجنا الطلبة.

وفي الختام، لا يسعني إلا أن أقدم خالص شكري وتقديري لسعادة رئيس مجلس الإدارة وأعضاء المجلس الأفاضل الذين كان دعمهم المستمر سببًا رئيسًا للإنجازات التي حققتها الشركة، كما أتوجه بالشكر الجزيل للأخوة العاملين في مختلف المواقع، على ما يبذلونه من جهود للحفاظ على الشركة والعمل على تحقيق أهدافها.

حفظ الله الأردن وجملة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم، وولي عهده الأمير الحسين بن عبدالله.

مع أطيب الأمنيات بمزيد من النجاح والإنجازات في عام ٢٠٢٤ .

ب.١ توزيع الموظفين حسب الموقع لغاية ٢٠٢٣/١٢/٣١



* لا يوجد أي فروع للشركة داخل المملكة أو خارجها

ج.١ حجم الاستثمار الرأسمالي للشركة

٢٦,٧٤٠,٢٢٦ دينار أردني.

٢ لا يوجد شركات تابعة للشركة

ب تقرير مجلس الإدارة

يسر مجلس الإدارة أن يرحب بكم ويقدم لحضراتكم تقريره السنوي الخامس والعشرون متضمناً أهم نشاطات الشركة وإنجازاتها والبيانات المالية للسنة المنتهية في ٢٠٢٣/١٢/٣١.

أ.١ نشاط الشركة الرئيسي

توليد الطاقة الكهربائية في مختلف مناطق المملكة باستخدام أي مصدر من مصادر الطاقة الأولية والطاقة المتجددة وتوريدها إلى شركة الكهرباء الوطنية بنوعية جيدة وتوافيره عالية وبأقل تكلفة ممكنة.

ب.١ أماكن الشركة الجغرافية وعدد الموظفين في كل منها

الإدارة: مجمع الملك الحسين للأعمال - بناية رقم 16
عمان - شارع الملك عبد الله الثاني بن الحسين ص.ب: ٢٥٦٤ الرمز البريدي ١١٩٥٣
هاتف: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٠٠٨
فاكس: +٩٦٢ - ٦ - ٥٣٤٠٨٠٠

محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية

تقع محطة توليد كهرباء العقبة الحرارية في الجنوب الغربي من الحدود الأردنية، وتبعد عن مدينة العقبة حوالي ٢٢ كيلومتراً جنوباً، على بُعد ١ كم من البحر الأحمر وعلى ارتفاع يبلغ ٣٥ متراً فوق سطح البحر وتقع في مركز المنطقة الصناعية.

المشاغل الهندسية

تقع المشاغل الهندسية في المنطقة الشرقية من الأردن، وتبعد حوالي ٣٠ كم شمال شرق العاصمة عمان، في وسط المنطقة الصناعية في الزرقاء.

أسماء أعضاء مجلس الإدارة ونبذة تعريفية عن كل واحد منهم

شركة إنارة لاستثمارات الطاقة ويمثلها:

عطوفة الدكتور مؤيد السمان - رئيس مجلس الإدارة اعتباراً من ٢٠٢١/٠٦/١٧.
سعادة المهندس جون هاريسون كلارك - نائب الرئيس اعتباراً من ٢٠٢١/٠٢/١٧.
سعادة المهندس ياسر أديب برقان - عضواً اعتباراً من ٢٠٢١/١٠/٠٥.

شركة إنارة «٢» لاستثمارات الطاقة ويمثلها:

سعادة السيد عبد حسين مالك / عضواً اعتباراً من ٢٠٢٢/٠٣/٧.

شركة إدارة الإستثمارات الحكومية ويمثلها:

عطوفة الدكتور فيصل الحياي / عضواً اعتباراً من ٢٠١٧/٦/٢٠.
سعادة المهندس شروق عبدالغني / عضواً اعتباراً من ٢٠٢٠/١٢/١.

الوحدة الاستثمارية/المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي ويمثلها:

عطوفة المهندس زياد احمد عبيدات / عضواً اعتباراً من ٢٠٢١/٠٩/٠١.

عطوفة الدكتور مؤيد السمان



الجنسية
الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠٢١/٦/١٧ م

تاريخ الميلاد:

١٩٦٥/١١/١٨ م

المنصب الحالي

رئيس مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

الدكتور السمان حاصل على شهادة الدكتوراه والماجستير في الهندسة الصناعية من جامعة لوفبارا في المملكة المتحدة عام ٢٠٠٠، وشهادتي الماجستير والبيكالوريوس مع مرتبة الشرف في الهندسة المدنية والهندسة الصناعية من الجامعة الأردنية.

والدكتور السمان حاصل كذلك على منحة التشييفنج التعليمية (Chevening) من المعهد الثقافي البريطاني و كذلك منحه ايزنهاور (Eisenhower Fellowship) الأمريكية للقياديين الشباب للعام ٢٠٠٥.

الخبرات العملية

يعمل الدكتور مؤيد السمان حالياً رئيس مجلس إدارة لشركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة، كما ويشغل حالياً نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة الضمان لتطوير المناطق التنموية وعضواً في مجلس أمناء جامعة الحسين بن عبد الله الثاني التقنية وعضواً في شركة مدفوعاتكم للدفع الإلكتروني وعضواً في لجنة صندوق تقاعد المهندسين الأردنيين.

وقد شغل الدكتور السمان في السابق عدد من الوظائف القيادية نذكر منها رئيس مجلس إدارة مركز الملك عبد الله الثاني لتدريب العمليات الخاصة (KASOTC) ورئيس مجلس إدارة مجمع الملك حسين للأعمال والذي يجسد مدينة ذكية ومتكاملة للأعمال ويعتبر من أضخم المشاريع العقارية والحيوية في العاصمة عمان، رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لمركز الملك عبدالله الثاني للتصميم التطوير (KADDB)، نائباً لرئيس مجلس إدارة ومدير عام مؤسسة استثمار الموارد الوطنية وتنميتها (موارد)، نائباً لرئيس مجلس إدارة شركة العبدلي للاستثمار والتطوير، رئيساً لمجلس إدارة شركة بوليفارد العبدلي، نائباً لرئيس مجلس إدارة والمفوض العام لصندوق المشاريع التنموية والاستثمارية الخاصة بالقوات المسلحة والأجهزة الأمنية (DIP)، نائباً لرئيس مجلس إدارة صندوق الائتمان العسكري، ونائباً لمدير عام شركة مصانع الاسمنت الأردنية، ومحاضراً غير متفرغ في كلية الهندسة في الجامعة الألمانية الأردنية.

للدكتور السمان خبرات عملية تزيد عن الـ ٢٥ عاماً معظمها في الإدارة العامة للشركات الصغيرة والمتوسطة والكبيرة والمشاريع الاستثمارية الضخمة، بالإضافة إلى ترأسه ومشاركته في عضويات عدد كبير من مجالس الإدارة تزيد عن ٥٠ شركة ومؤسسة وجمعية محلية ودولية والتي شملت شركات استثمار دوليه في مجالات الصناعات الثقيلة والطاقة، والتطوير العقاري، والفندقية، والتعليم، والخدمات المصرفية والزراعة والتجارة اضافة الى مساهماته العديدة في مجال الرياضة حيث تم تعيينه عضواً في مجلس إدارة اللجنة المنظمة لكأس العالم للسيدات تحت عمر ١٦ و تم انتخابه كذلك رئيساً لاتحاد المصارعة الأردني . وللدكتور السمان خبرات عملية في كل من القطاعين العام والخاص وفي مختلف الرتب الوظيفية أبرزها في مجال الإدارة العامة، وتطوير الأعمال، ومأسسة العمل بالإضافة إلى عدد من الدراسات والبحوث العلمية في مجال أنظمة الإدارة المتقدمة، وحوكمة مجالس إدارة الشركات والقيادة.

سعادة المهندس
جون هاريسون كلارك



الجنسية
البريطانية

تاريخ العضوية:

٢٠٢١/٢/١٧ م

تاريخ الميلاد:

١٩٦٣/١٢/٣٠ م

المنصب الحالي

نائب رئيس مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

- ✓ شهادة في الهندسة الميكانيكية والكهربائية، جامعة نورثمبريا، نيوكاسل، المملكة المتحدة
- ✓ برنامج القيادة من أجل الطاقة، هارفارد، الولايات المتحدة الأمريكية
- ✓ برنامج إدارة مخاطر الطاقة، برينستون، الولايات المتحدة الأمريكية

الخبرات العملية

- ✓ نائب الرئيس، إدارة المحافظ الاستثمارية، منطقة الشرق الأوسط وآسيا، المسؤول عن الأردن وسلطنة عمان والإمارات العربية المتحدة/ شركة أكوا باور.
- ✓ نائب اول للرئيس ومدير إقليمي، سلوفاكيا / ENEL SpA
- ✓ نائب اول للرئيس ومدير العمليات، روسيا / ENEL SpA
- ✓ رئيس العمليات الدولية، روما / ENEL SpA
- ✓ المدير الإقليمي، بلغاريا / ENEL SpA
- ✓ مدير إدارة الأصول أوروبا / Entergy Corporation
- ✓ مدير الصيانة والهندسة، / (Intergen Bechtel) المملكة المتحدة
- ✓ مدير عمليات الطاقة، / (Alcan) المملكة المتحدة

سعادة المهندس
عبد حسين مالك



الجنسية
الباكستانية

تاريخ العضوية:

٢٠٢٢/٣/٧ م

تاريخ الميلاد:

١٩٦٥/١٠/٣١ م

المنصب الحالي

عضواً في مجلس الإدارة

الخبرات العملية

- ✓ ٢٠٢٠ حتى تاريخه - أكوا باور (مكتب دبي) - نائب الرئيس التنفيذي - المدير الإقليمي إدارة المحافظ - منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وآسيا
- ✓ ٢٠٢٠ - ٢٠١٨ - أكوا باور (مكتب المملكة العربية السعودية) - نائب الرئيس ورئيس المحفظة - المملكة العربية السعودية
- ✓ ٢٠١٨ - ٢٠١٥ - أكوا باور (مكتب تركيا) - المدير العام - تركيا وكازاخستان
- ✓ ٢٠١٥ - ٢٠٠٩ - أكوا باور (مكتب تركيا) - رئيس تطوير الأعمال القطري - تركيا
- ✓ ٢٠٠٩ - ٢٠٠٦ - Engro Energy (باكستان) - مدير مشروع
- ✓ ٢٠٠٦ - ٢٠٠١ - محطة توليد الكهرباء "Kelanitissa" التابعة لشركة AES (سريلانكا) - مدير الإنشاء/ مدير الصيانة
- ✓ ٢٠٠١ - ١٩٩٧ - محطة توليد الكهرباء "LalPir" التابعة لشركة AES (سريلانكا) - مهندس المشروع
- ✓ ١٩٩٧ - ١٩٩٥ - محطة توليد الكهرباء "Hubco" (باكستان) - مهندس ميكانيك

عطوفة المهندس
زياد احمد محمود عبيدات



الجنسية
الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠٢١/٩/١ م

تاريخ الميلاد:

١٩٦١

المنصب الحالي

عضواً في مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

- ✓ ماجستير إدارة مشاريع جامعة جورج واشنطن، الولايات المتحدة الأمريكية. ١٩٨٨ - ١٩٩٠.
- ✓ بكالوريوس هندسة مدنية - جامعة البصرة، العراق. ١٩٨٠ - ١٩٨٤.

الخبرات العملية

- ✓ مدير عام مؤسسة التدريب المهني. ٢٠١٩ - ٢٠٢١
- ✓ امين عام وزارة العمل. ٢٠١٩
- ✓ قائم بأعمال أمين عام وزارة التخطيط والتعاون الدولي ٢٠١٧/٦/١٩ ولغاية تاريخ ٢٠١٩/١/١٤
- ✓ خبير اقتصاد كلي من خلال الاسكوا لخطة التنمية العاشرة للمملكة العربية السعودية. ٢٠١٤
- ✓ مدير - مديرية خطط وبرامج التنمية ٢٠١٣ - ٢٠١٧
- ✓ مدير - مديرية البرامج والمشاريع ٢٠١٠ - ٢٠١٣
- ✓ مدير - مديرية المتابعة والتقييم ٢٠٠٣ - ٢٠١٠
- ✓ برنامج تعزيز الإنتاجية الاقتصادية والاجتماعية ٢٠٠٢ - ٢٠٠٣
- ✓ خبير البنية التحتية (٣ سنوات) - الوكالة الألمانية للتعاون الفني (GIZ) لوزارة الشؤون البلدية وبنك تنمية المدن والقرى والبلديات. ١٩٩٩ - ٢٠٠٢

سعادة المهندسة
شروق محمد خالد عبد الغني



الجنسية
الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠٢٠/١٢/١ م

تاريخ الميلاد:

١٩٨٠/٦/٣٠

المنصب الحالي

عضواً في مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

- ✓ درجة الماجستير في الادارة الحكومية من جامعة عمان الاهلية / الاردن ٢٠٢٠.
- ✓ درجة البكالوريوس في الهندسة الكيماوية من جامعة مؤتة - الكرك / الاردن ٢٠٠٣.

الخبرات العملية

- ✓ تشغل حالياً منصب المدير التنفيذي للرقابة والامتثال في هيئة الخدمة والإدارة العامة.
- ✓ مدير مديرية التخطيط والتطوير المؤسسي بوزارة الطاقة والثروة المعدنية وتولت مهام اعداد وتطوير الخطط الاستراتيجية لقطاعي الطاقة والثروة المعدنية، وتطوير السياسات والخطة الاستراتيجية للوزارة ومتابعة تنفيذها، اضافة الى ادارة المعلومات الاحصائية الخاصة بالقطاع ومتابعة خطط الطوارئ، إضافة الى مهام ادارة ومتابعة علاقات التعاون الثنائية مع الدول والمؤسسات الدولية والإقليمية والمحلية فيما يخص قطاعي الطاقة والثروة المعدنية حتى تاريخ ٢٠٢٣/١٢.
- ✓ عضو مجلس ادارة مؤسسة المواصفات والمقاييس الاردنية ٢٠١٩ - ٢٠٢١
- ✓ خريجة أكاديمية ساندهيرست العسكرية الملكية في بريطانيا في مجال المهارات القيادية.
- ✓ محرب في مجال التخطيط الاستراتيجي والحكومة وادارة العمليات والخدمات والمسرات الحكومية واستشراف المستقبل.
- ✓ من المؤسسين وعضو لجنة تحكيم لجائزة أفضل منتج في قطاع الصناعات الكيماوية الأردنية / نقابة المهندسين

عطوفة الدكتور فيصل عبدالرزاق الحيارى



الجنسية
الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠١٧/٦/٢٠ م

تاريخ الميلاد:

١٩٥٥/١٢/٣٠ م

المنصب الحالي

عضواً في مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

- ✓ دكتوراه اقتصاد من جامعة (LEICESTER) / بريطانيا/ ١٩٩٠.
- ✓ ماجستير في اقتصاديات السياسة العامة من جامعة (LEICESTER) / بريطانيا/ ١٩٨٧.
- ✓ بكالوريوس اقتصاد وإحصاء من الجامعة الأردنية / ١٩٧٩.

الخبرات العملية

- ✓ مدير عام مؤسسة تنمية أموال الأيتام ٢٠٠٧-٢٠١٦.
- ✓ مستشار مالي واقتصادي ووزارة المالية ٢٠٠٢-٢٠٠٧.
- ✓ خبير مالي للعديد من مشاريع الخصخصة (الاتصالات الأردنية، الملكية الأردنية والشركات المنبثقة عنها، شركة البريد الأردني، مؤسسة سكة حديد العقبة، الخطوط البحرية، هيئة النقل العام) ١٩٩٨-٢٠٠٢
- ✓ مدير مديرية الدراسات والتبّحّث والمعلومات في دائرة الموازنة العامة ١٩٩٢-١٩٩٧
- ✓ رئيس وحدة البحوث الاقتصادية - دائرة الموازنة العامة ١٩٩٠-١٩٩١
- ✓ طالب دراسات عليا متفرغ - جامعة ليستر - إنجلترا ١٩٨٦-١٩٩٠
- ✓ محلل موازنة - دائرة الموازنة العامة - الأردن ١٩٧٩-١٩٨٥
- ✓ نائب رئيس مجلس ادارة بنك الأردن دبي الإسلامي
- ✓ رئيس مجلس ادارة شركة عقاري للصناعات والاستثمارات العقارية
- ✓ رئيس مجلس أمناء الجمعية الأردنية للمالية الإسلامية .
- ✓ باحث اقتصادي في الوحدة الاقتصادية / مركز الدراسات الإستراتيجية في الجامعة الأردنية .
- ✓ ممتحن خارجي لرسائل الماجستير / قسم الاقتصاد/ كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية في الجامعة الأردنية .
- ✓ رئيس جمعية البلقاء للتنمية الاقتصادية والاجتماعية .
- ✓ عضو مجلس إدارة في العديد من الشركات المساهمة العامة.

سعادة المهندس ياسرأديب برقان



الجنسية
الأردنية

تاريخ العضوية:

٢٠٢١/١٠/٥ م

تاريخ الميلاد:

١٩٦٤/٨/٦ م

المنصب الحالي

عضواً في مجلس الإدارة

التحصيل العلمي

- ✓ ماجستير في إدارة الأعمال جامعة كاليفورنيا ، شيكو ،
- ✓ ماجستير العلوم في الهندسة المدنية جامعة كاليفورنيا ، بيركلي
- ✓ بكالوريوس الهندسة المدنية جامعة كاليفورنيا ، شيكو.

الخبرات العملية

- ✓ شركة المقاولون المتحدون (CCC) - ١٩٩٥ حتى تاريخه.
- ✓ المنصب الحالي: نائب الرئيس لشركة المقاولون المتحدون / اليونان والمدير العام لمكتب رئيس مجلس الإدارة.
- ✓ ممثل شركة المقاولون المتحدون في مجلس إدارة العديد من الشركات: شركة أكوا للخدمات المحدودة (المملكة المتحدة)، شركة إنارة لاستثمارات الطاقة، شركة الفارس الوطنية للاستثمار، محطة سمرا لمعالجة المياه العادمة، محطة سمرا للتشغيل والصيانة، Wood Group
- ✓ أكثر من ٣٥ سنة خبرة في مجال الإنشاءات وصناعة النفط والغاز وإدارة الشركات في شمال امريكا، أوروبا والشرق الأوسط.
- ✓ حاصل على العديد من الجوائز، بما في ذلك جائزة الإنجاز من مجلس كاليفورنيا للمهندسين المدنيين ومساحي الأراضي، وجائزة الإنجاز من الجمعية الأمريكية للمهندسين المدنيين.

السيد عمر أحمد إبراهيم الشمري

المنصب الحالي : المدير التنفيذي لإدارة سلسلة التوريد



الجنسية: الأردنية

تاريخ التعيين: ٢٠٠٦/١١/٢٠

تاريخ الميلاد: ١٩٨٤/١٢/١

التحصيل العلمي: ماجستير

إدارة الأعمال - جامعة اليرموك.

بكالوريوس إدارة التسويق -

جامعة اليرموك.

الخبرات العملية

- ٢٠١٩/٠٨/١ - حتى تاريخه المدير التنفيذي لإدارة سلسلة التوريد.
- ٢٠١٧/١٠/١ - ٢٠١٩/٠٧/٣١: مدير دائرة اللوازم.
- ٢٠١٦/١٢/١ - ٢٠١٩/٧/١: أمين سر لجان العطاءات .
- ٢٠١٦/٠١/١ - ٢٠١٧/٠٩/٣٠: مدير دائرة التخطيط والعقود.
- ٢٠١٢/٠٧/٩ - ٢٠١٥/١٢/٣١: رئيس قسم التخطيط والعقود.
- ٢٠١١/٠٧/٩ - ٢٠١٢/٠٧/٨: رئيس قسم الشراء الخارجي والتخليص بالوكالة.
- ٢٠٠٧/٠٧/١ - ٢٠١١/٠٧/٨: إداري عطاءات ومشتريات.
- ٢٠٠٦/١١/٢٠ - ٢٠٠٧/٠٦/٣٠: متدرب

عطوفة المهندس موفق محمود علاونة

الرئيس التنفيذي اعتباراً من ٢٠٢١/٦/١٧



الجنسية: الأردنية

تاريخ التعيين: ١٩٩٧/٥/٤

تاريخ الميلاد: ١٩٧١/٥/١٤

التحصيل العلمي: بكالوريوس

الهندسة الكهربائية - جامعة

العلوم والتكنولوجيا

الخبرات العملية

- يشغل المهندس موفق علاونة حالياً وحتى تاريخه منصب الرئيس التنفيذي لشركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة.
- شغل المهندس موفق علاونة وظيفة مدير تنفيذي تشغيل وصيانة في شركة توليد الكهرباء المركزية من ٢٠١٩/٧/١ - ٢٠٢١/٦/١٦.
- رئيساً لإدارة الخدمات الهندسية والعقود ٢٠١٦/٧ - ٢٠١٩/٤.
- مديراً لمحطة العقبة الحرارية من ٢٠١١/٠١ - ٢٠١٦/٠١.
- مديراً للصيانات في شركة مياه العقبة من ٢٠١٠/٤ - ٢٠١١/١.
- مديراً للدعم الفني في شركة مياه العقبة من ٢٠٠٨/١١ - ٢٠١٠/٤.
- رئيس قسم التلث والتحكم في محطة العقبة الحرارية من ٢٠٠٥/١ - ٢٠٠٨/١١.
- مهندس تحكم (PLC and SCADA) / المملكة العربية السعودية من ٢٠٠٥/١ - ٢٠٠٥/١.
- مهندس آلات وتحكم في محطة العقبة الحرارية من ١٩٩٧/٥ - ٢٠٠٢/١.

المهندس أسامة محمد فلاح الدعجة

المنصب الحالي : المدير التنفيذي للإدارة التجارية



الجنسية: الأردنية

تاريخ التعيين: ٢٠٠٥/١١/٠١

تاريخ الميلاد: ١٩٨٣/٥/٦

التحصيل العلمي:

بكالوريوس هندسة الميكانيك

٢٠٠٥

ماجستير هندسة صناعية

٢٠٠٩ الجامعة الأردنية

الخبرات العملية

- ٢٠٢١/٧/٢٨ - حتى تاريخه : المدير التنفيذي للإدارة التجارية
- ٢٠١٩/٩/٣٠ - حتى تاريخ ٢٠٢١/٧/٢٧ المدير التنفيذي للموجودات
- ٢٠١٠ - ٢٠١٩ : مدير دائرة التخطيط الفني و التجاري
- ٢٠٠٨ - ٢٠١٠ : رئيس القسم التجاري
- ٢٠٠٧ - ٢٠٠٨ : مهندس تخطيط / دائرة التخطيط الفني
- ٢٠٠٧ - ٢٠٠٥ : مهندس تشغيل محطة الحسين الحرارية

السيد علي (محمد زهير) علي عبدالله

المنصب الحالي : المدير التنفيذي للمالية.



الجنسية: الأردنية

تاريخ التعيين: ١٩٩٩ / ٧ / ٢٧

تاريخ الميلاد: ١٩٧٠ / ١ / ٣

التحصيل العلمي:

١٩٩٢ بكالوريوس محاسبة -

الجامعة الاردنية

١٩٩٧ دبلوم عالي دراسات عليا

ادارة أعمال - الجامعة الاردنية

الخبرات العملية

- ٢٠٢١/٥/٧ وحتى تاريخه مدير تنفيذي مالي.
- ٢٠٢٠/١١/٧ وحتى تاريخ ٢٠٢١/٥/٦ مدير تنفيذي مالي بالوكالة.
- ٢٠١٧/١٠/١ وحتى تاريخ ٢٠٢٠/١/٦ مدير مالي.
- ٢٠١٦/١ - ٢٠١٧/٩/٣٠ : مدير مالي بالوكالة.
- ٢٠٠٤/٤ - ٢٠١٧/٩/٣٠: رئيس قسم مراقبة الموازنة.
- ١٩٩٩/٤ - ٢٠٠٤/٤ : محاسب في قسم مراقبة الموازنة .
- ١٩٩٦/١٠ - ١٩٩٩/٧ : مقدر في دائرة ضريبة الدخل.
- ١٩٩٤/١٢ - ١٩٩٦/٩ : محاسب في الشركة الاردنية للاستثمار في الصناعات الكهربائية.

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

٢٠٢٢
كشف المساهمين
الذين تزيد
نسبتهم عن ٥%

اسم المساهم	عدد الأسهم	%	الجنسية
شركة انارة لاستثمارات الطاقة	١٥,٢٥٠,٠٠٠	٥٠,٨٣%	اردنية
شركة إدارة الاستثمارات الحكومية	١٢,٠٠٠,٠٠٠	٤٠,٠٠%	اردنية
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي	٢,٧٠٠,٠٠٠	٩,٠٠%	اردنية

٢٠٢٣
كشف المساهمين
الذين تزيد
نسبتهم عن ٥%

اسم المساهم	عدد الأسهم	%	الجنسية
شركة انارة لاستثمارات الطاقة	١,٤٨٠,٠٠٠	٤٩,٣٣%	اردنية
شركة إدارة الاستثمارات الحكومية	١,٢٠٠,٠٠٠	٤٠,٠٠%	اردنية
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي	٢٧٠,٠٠٠	٩,٠٠%	اردنية

٥ الوضع التنافسي للشركة ضمن قطاع الكهرباء

بلغ الحمل الأقصى للنظام الكهربائي الموحد (٤٢٤٠) ميغاواط في عام ٢٠٢٣ مقارنة مع (٤٠١٠) ميغاواط في عام ٢٠٢٢ ، ساهمت الشركة من خلال استطاعتها البالغة (٣٩٤) ميغاواط والتي تشكل (٦,٥%) من اجمالي استطاعة النظام الكهربائي بإنتاج (٦٠,٩) جيجاواط ساعة. بلغت مبيعات الشركة من الطاقة الكهربائية (٥٦,٥) جيجاواط ساعة في عام ٢٠٢٣ مقابل (٦٢٦,٣) جيجاواط ساعة في عام ٢٠٢٢.

٦ درجة الاعتماد على موردين محددین أو عملاء رئيسيين محلياً وخارجياً

الموردون الرئيسيون	النسبة	العملاء الرئيسيون	النسبة
لا يوجد		شركة الكهرباء الوطنية	١٠٠%

السيدة علياء رضوان عبدالله حياصات

المنصب الحالي : أمين سر مجلس الادارة



الجنسية: الأردنية
تاريخ التعيين: ٢٠٠٠/٢/١
تاريخ الميلاد: ١٩٧٧/٣/١٢
التحصيل العلمي:
بكالوريوس أدب انجليزي -
الجامعة الاردنية ١٩٩٩

الخبرات العملية

- ٢٠١٦/١٠/٥ : أمين سر مجلس الادارة
- ٢٠١١/٩/٢٢ : أمين سر لجنة التدقيق
- ٢٠١٢/٦/١ - ٢٠١٦/١٠/٤ : مدير دائرة العطاءات
- ٢٠٠٩/١٢/٩ - ٢٠١٢/٥/٣١ : أمين سر لجان العطاءات
- ٢٠٠٧/٤/١٠ - ٢٠٠٩/١٢/٨ : اداري في دائرة العطاءات
- ٢٠٠٠/٦/١ - ٢٠٠٧/٤/٩ : اداري في دائرة الادارة وشؤون الموظفين
- ٢٠٠٠/٢/١ - ٢٠٠٠/٥/٣١ : متدربة في دائرة الادارة وشؤون الموظفين

السيد غيث تركي عبيدات

المنصب الحالي : المدير المالي



الجنسية: الأردنية
تاريخ التعيين: ٢٠٠١/٩/١
تاريخ الميلاد: ١٩٧٧/٥/٣١
التحصيل العلمي:
بكالوريوس في المحاسبة
(JCPA ACPA)

الخبرات العملية

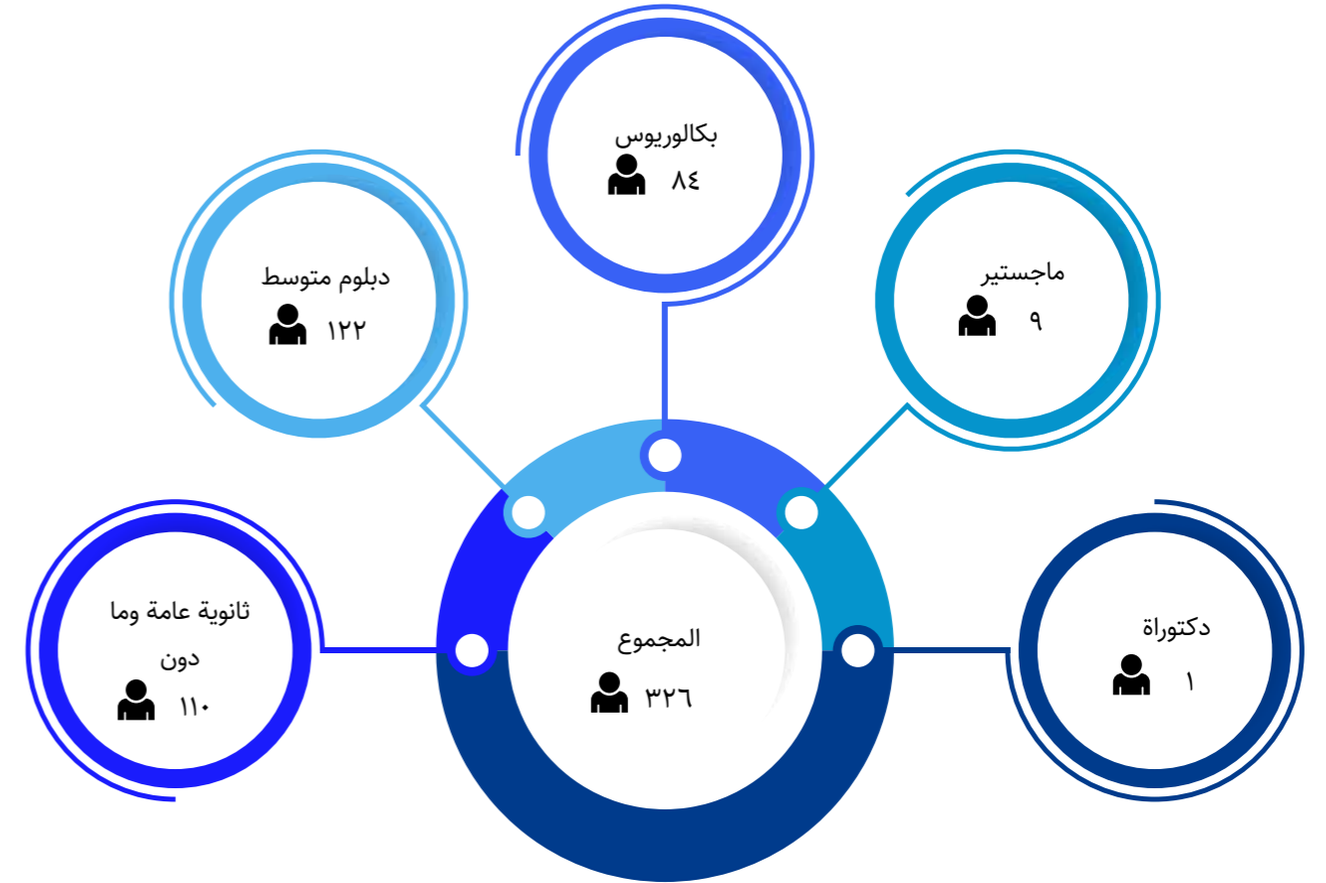
- ٢٠٢١/٦/١ وحتى تاريخه مدير مالي.
- ٢٠١٧/١٠/١ وحتى ٢٠٢١/٥/٣١ مدير دائرة المحاسبة
- ٢٠١٦/١٠ - ٢٠١٧/٩/٣٠ مدير دائرة المحاسبة بالوكالة.
- ٢٠١١ - ٢٠١٧/٩/٣٠ رئيس قسم الخدم الدائنة.
- ٢٠٠٨ - ٢٠١١ رئيس قسم مراقبة النقد.
- ٢٠٠٨ - ٢٠٠١ محاسب في قسم الحسابات العامة.

• نشاطات التدريب للعام ٢٠٢٣ :

خلال العام ٢٠٢٣ تم عقد العديد من برامج التدريب، مع التركيز على متطلبات السلامة والصحة المهنية، وتجديد الشهادات وتحديث المعرفة التي تتعلق بعملنا بالإضافة الى حضور موظفينا العديد من المؤتمرات والندوات والملتقيات الفنية بهدف مشاركة المعرفة والتواصل المستمر مع العاملين في مجال قطاع الكهرباء، حيث تم تحقيق الساعات التدريبية حسب الاتي :

عدد البرامج التدريبية	عدد ساعات التدريب	عدد الحضور
٧٢	٧٠٣٠	١٠١٣ - (مكرر)

الموقع	الساعات الفعلية
الريشة	٣٧١,٥
الزرقاء	٢٦١
العقبة	٢٠٥٣,٥
المفرق	٥٧٦,٥
المكاتب الرئيسية	٨١٣
الهاشمية	٢٦٥٢
سد الملك طلال	٣٠٢,٥
المجموع	٧٠٣٠



عدد الموظفين في الشركة حسب المؤهل العلمي لغاية ٢٠٢٣/١٢/٣١

عدد الساعات	عدد الحضور	الدورات المالية
٤٠	٢	

٤٠ ٢ خبير ضريبي

عدد الساعات	عدد الحضور	دورات السلامة والصحة المهنية
٥٦٠٦	٨٠٣	

٧٢	١٢	Arc Flash Awareness Workshop
٦	٦	Conduct HSSE Training Management review -Site HSSE training plan, records, and data review with verifications
٩	٩	Deliver O&M Site HSSE Train the Trainer Training including HSSET Hub Training
٣٢	١٦	Deliver workshop of HSSE Competency Pathway to CEGCO/APJ head office team key roles from each department/section including leadership management, HR.
٣٢	١٦	Deliver workshop of HSSE Competency Pathway to CEGCO/APJ Zarqa site representative from each department/section including Plant management, site HSSEs
١٢	٤	Diesel Fire Pump Inspection -12M
١٨	١٨	Earthquake & crisis awareness
٦	٢	Fire Fighting Panels System
١٨	١٨	Greenroad Drive
٦	٢	Hazard Gas detection check and zero calibration for gas turbine
٣٨	١٩	Hazard Identification And Stop Work Authority (HISWA)
٤	٤	HSSE Competency Pathway roll-out workshop with HSSE, HR & Training
٨	٤	HSSE training, plan, records, material, and data review with verifications, HSSE training system, equipment, and facilities review

عدد الساعات	عدد الحضور	الدورات الفنية
٥٧٣	٨٢	

١٢	٤	Air Processing Unit Air Compressor Inspection
١٧	٢	BH-Masoneilan&BH;-Consolidated
١٥	٣	Bop UPS Inspection
٦	٢	DCS Ovation (Trends and Signal diagram)
١٥	٣	Earth Leakage Breakers Testing
١٥	٣	EDG Routine Inspection
١٥	٣	Electrical Apparatus Inspection
١٢	٤	Emergency Diesel Generator Inspection-6M
٦	٣	FF MV Motor inspection
٣٠	٦	Foam System Inspection
١٢	٤	GT Atomizing air booster compressor inspection
٣٠	٣	GT Generator Visual Inspection
٦	٢	Interlock Test for GT,ST & HRSGS.
٦	٢	LDO instrumentation
٦	٢	LDO Truck scale and instrumentation Check
١٥	٣	Lux Measurement
٥,٥	١	process optimization with smart &connected; devices
٧٢	١	Professional Training on Green Hydrogen and Renewable Power-to-X
٦٨	٢١	PTW enhancement
٣٤	٢	test & learn event
٢٥,٥	٣	استدامة و استقرارية الشبكة الكهربائية الاردنية
١٥٠	٥	دورة عملية في اساسيات اللحام

عدد الساعات	عدد الحضور	الموارد البشرية وشؤون الموظفين
٣٤	٢	
٣٤	٢	Training Module & performance appraisal module

عدد الساعات	عدد الحضور	تكنولوجيا المعلومات وحلول الأعمال
٣٠٦,٥	١٥	
٢٤	١	Commvault Certified Professional program
٤٨	٤	FireEye Training Course
١٥	١	FortiGate Security & FortiGate Infrastructure
١١٥,٥	٣	installation,storage,and computer with windows server 2016
٨٤	٢	windows server 2019 Administration
٢٠	٤	امن عالمك بثقة رقمية

عدد الساعات	عدد الحضور	إدارة سلسلة التوريد
٧٠	١٠	
٧٠	١٠	اجراءات طلبات الشراء و أوامر الشراء المباشر

عدد الساعات	عدد الحضور	دورات اللغة
٥٤	٣	
٥٤	٣	صياغة المخاطبات الرسمية و المراسلات

عدد الساعات	عدد الحضور	مهارات الحاسوب
٢٢٠,٥	٦٤	
٧٥	٥	Advanced excel
١٤٥,٥	٥٩	أمن وحماية المعلومات

عدد الساعات	عدد الحضور	دورات السلامة والصحة المهنية
٧٥٠	١	ISO 45001:2018 Occupational Health & Safety Lead Auditor Course
٣٨	٣٨	Life Saving Rules
٢٣	٢٣	Mandatory HSE Procedure
٢٦	١٣	Meeting & Discussion with Operator, Technician, Shift In-charge, Chemist, Engineer, Store Supervisor, ERT, Driver, and Contractors
١٣	١٣	Meeting & Discussion with Section Head, Manager, PGM, and admin
٢٨	٢٨	Near miss awareness
١٤٠	٢	NEBOSH IGC
١٦	١٦	Procedure awareness
١٢٦	٢١	Safe Crane Driving & Operation
٤	٤	Safe Driving Application
١٨٠	١٥	Scaffolding competent person & inspector
٧	٧	Site HSSE training Material, records, and data review with verifications
٣٣	٣٣	Suggestion and complaint
٢٠٠	٥٠	اطفاء الحرائق وانقاذ الحياة
٢٨٦	٣٣	الاسعافات الاولية المتقدمة
٤٢٢	٤١	تقييم المخاطر
١٢٤٨	٢٦	دورة الدفاع المدني الشاملة
١٣٤٠	٣٠٤	دورة القيادة الدفاعية الآمنة
٤٦٥	٥	مشرفي السلامة والصحة المهنية

• خدمة المجتمع المحلي :

تساهم الشركة في خدمة المجتمع المحلي بالتعاون مع الجامعات والمعاهد من خلال برامج تدريب عملية في مواقع ومحطات الشركة المختلفة تهدف الى اكساب خريجي الجامعات والمعاهد الأردنية الخبرة والمعرفة الضرورية للانخراط بسوق العمل ، كما تسهل الشركة الزيارات والرحلات العلمية لطلاب الجامعات والمعاهد والنقابات المهنية للاطلاع على الأنظمة والتقنيات المستخدمة في توليد الطاقة الكهربائية.

حيث استفاد من برنامج التدريب العملي خلال العام ٢٠٢٣ (١٧) طالبا ضمن تخصصات الكهرباء والميكانيك والالات الحرارية والميكاترونكس في مواقع الشركة المختلفة كالآتي:

العدد	الموقع
٢	- محطة العقبة الحرارية
١	جامعة البلقاء التطبيقية
١	مدرسة العقبة المهنية
١	- المفرق
١	جامعة العلوم والتكنولوجيا
١	- المكاتب الرئيسية
١	الجامعة الهاشمية
١٣	- محطة توليد الزرقاء
٢	الجامعة الهاشمية
١	جامعة الحسين بن طلال
٧	جامعة البلقاء التطبيقية
١	جامعة الزرقاء الاهلية
١	جامعة آل البيت
١	المركز الاردني الكوري- معهد التدريب المهني
١٧	المجموع

عدد الساعات	عدد الحضور	مؤتمرات ومحاضرات فنية
١٢٦	٣٢	
١٧	٢	NSK Technical Day
٢	١	الورشة الاولى المتخصصة في مجال الطاقة
١٥	٣	قطاع الاستثمار في اطار رؤية التحديث الاقتصادي
٤٠	٤	مؤتمر العقبة الهندسي الدولي
٤٠	٢٠	ندوة حول الامن السيبراني للبنى التحتية الحرجة
١٢	٢	ورشة عمل التخطيط الاستراتيجي لشركة السمرا
٧٠٣٠	١٠١٣	المجموع



• تدريب المهندسين :

تعزيزاً لمبدأ التعاون مع نقابة المهندسين الاردنيين ولغايات اكساب المهندسين الجدد الخبرات والمهارات لتأهيلهم لسوق العمل، دأبت الشركة على تدريب عدد من المهندسين حسب اتفاقية تدريب المهندسين حديثي التخرج ضمن تخصصات هندسة الكهرباء، الميكانيك والميكاترونس، حيث استفاد من التدريب ١٨ مهندس خلال العام ٢٠٢٣ في مواقع الشركة حسب الاتي:

العدد	الموقع
١٠	- محطة توليد الزرقاء
٥	طاقة كهربائية
٢	ميكاترونكس
٢	هندسة الكترونية
١	هندسة ميكانيكية
٤	- الريشة الشمسية
٣	طاقة كهربائية
١	هندسة الكترونية
١	- سد الملك طلال
١	طاقة كهربائية
٢	- المفرق
٢	طاقة كهربائية
١	- المكاتب الرئيسية - تكنولوجيا المعلومات
١	هندسة الكترونية
١٨	المجموع



١٠ المخاطر التي تتعرض لها الشركة

لايوجد مخاطر تعرضت لها الشركة أو من الممكن أن تتعرض الشركة لها خلال السنة اللاحقة ولها تأثير مادي عليها.

١١ الإنجازات التي حققتها الشركة عام ٢٠٢٣

١.١ الصحة المهنية والسلامة والبيئة

- واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية سعيها لتحقيق رؤيتها ورسالتها في ضمان مواكبة التطوير والتحديث المستمرين لأنظمة العمل وآليات تنفيذها، والاهتمام بصحة وسلامة العاملين والمحافظة على البيئة المحيطة والممتلكات، وفي هذا الصدد:
- قامت الشركة بمراجعة وتطوير بعض الإجراءات ونماذج نظام السلامة والصحة المهنية لإدامة الحصول على شهادة أنظمة إدارة الصحة والسلامة المهنية 2018: ISO 45001، من خلال شركة LMS , TUV الأردن.
- تم تجديد شهادة أنظمة إدارة الصحة والسلامة المهنية في محطة الزرقاء لتوليد الكهرباء لمدة ثلاث سنوات قادمة ISO 45001 - 2018.
- تم الحصول على شهادات جديدة لأول مرة لأنظمة الادارة المتكاملة لمحطتي المفرق و الريشة الشمسية لمدة ثلاث سنوات من قبل الشركة المانحة TUV.
- تم إجراء تدقيق داخلي وخارجي في مجال الصحة والسلامة والبيئة في مختلف مواقع الشركة للتأكد من تطبيق إجراءات الصحة والسلامة والبيئة وفقاً للمواصفات القياسية الدولية 2018: ISO 45001 وقامت دائرة الجودة والسلامة العامة والصحة بعملية التدقيق الداخلي في حين قامت شركة LMS , TUV الأردن بعملية التدقيق الخارجي ، وبينت عمليات التدقيق أن الشركة ملتزمة بتطبيق متطلبات المواصفات الدولية للصحة والسلامة المهنية والبيئة 2018: ISO 45001 . و تم عمل اجراءات تصحيحية لمخرجات التدقيق.
- أجرت شركة أكوا باور جولة تدقيق على السلامة العامة في جميع مواقع الشركة، بناء على نتائج التدقيق تقوم الشركة باتخاذ الإجراءات التصحيحية المطلوبة.
- تم القيام بإعادة فحص جميع معدات الرفع في الشركة واستصدار شهادات صلاحية الاستخدام من قبل جهة خارجية معتمدة للتأكد من سلامتها ومطابقتها للمعايير المطلوبة خلال استخدامها في مختلف أعمال ونشاطات الشركة.
- قامت الشركة بإجراء الفحص السنوي لكفاءة الرئتين والسمع لجميع الموظفين في مختلف المواقع للتأكد من سلامة صحتهم المهنية في مناطق العمل ذات العلاقة بالضجيج والغازات العادمة.
- تابعت الشركة تنفيذ سياسة منح التدخين في مختلف المرافق بهدف توفير بيئة صحية للأشخاص كافة، ومنحهم حق التواجد ضمن بيئة صحية ونظيفة.
- قامت الشركة بتدريب مجموعات من موظفيها في مختلف مواقع الشركة عبر تنظيم دورات خارجية وداخلية إنعاشيه في الصحة المهنية والسلامة العامة.
- تطبيق إجراءات وتعليمات السلامة والصحة المهنية المعمول بها بالشركة في مشروع تفكيك الوحدة الاولى والثانية في محطة العقبة الحرارية في دراسة واعتماد MOS والتأكد من تطبيقها عبر الزيارات الدورية والتدقيق من دائرة السلامة والصحة المهنية.
- تم تطبيق نظام السينيرجي لايف بشكل كامل على جميع نشاطات السلامة العامة وتطبيق متطلبات النظام.
- لم تسجل أي إصابة عمل او تعطل عام 2023 وحققت الشركة ما يزيد عن 7777535 ساعة عمل بدون إصابات.

- عقد تدقيق داخلي لمدة ثلاث سنوات بقيمة ٦٠٠٠٠ دولار سنويا مع شركة اكوا باور القابضة .
- عقد اتفاقية مع شركة ديلويت فرع السعودية لتزويدنا بالملف المحلي لتسيير التحويلات المطلوب من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بقيمة ٥٥٠٠ دولار

البيان	٢٠٢٢	٢٠٢٣	نسبة النمو (%)
الاستطاعة التوليدية (ميجاواط)	٧٥٢	٣٩٤	٤٧,٧-
الطاقة المولدة (جيجاواط ساعة)	٦٥٢,٤	٦٠,٩	٩٠,٧-
الطاقة المستهلكة داخليا (جيجاواط ساعة)	٤٠,٩	١٤,٤	٦٤,٨-
النسبة المئوية للطاقة المستهلكة داخليا (%)	٦,٢٦	٢٣,٦	٢٧٧
الطاقة المباعة (جيجاواط ساعة)	٦٢٦,٣	٥٦,٥	٩١,٠-
استهلاك الوقود الثقيل (الف طن)	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠
استهلاك السولار (متر مكعب)	٤,٨٣	١,٢٤	٧٤,٣١-
استهلاك الغاز الطبيعي / غاز مصري (مليار و ح ب)	٣٠٠٥	٦٤٩	٧٨,٤١-
الكفاءة / مولد (%)	٢٨,٣٦	٣٢,٠٤	١٣,٠
الكفاءة / مصدر (%)	٢٦,٥٨	٢٩,٧١	١١,٨
عامل التوافرية (%)	٩٩,٦٠	١٠٠	٠,٤٠
عامل التوقف القسري (%)	٠,٤٠	٠,٠٠	١٠٠-
عامل التوقف المبرمج (%)	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠
عدد الموظفين	٤٤٢	٣٢٦	٢٦,٢-

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١
* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

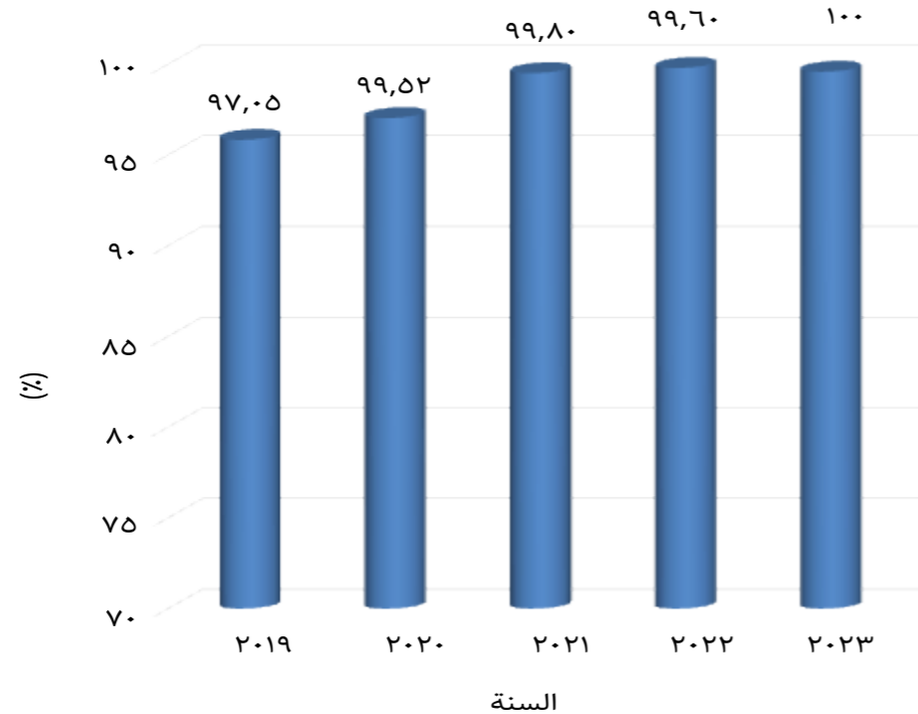
جدول رقم (١)

مؤشرات الاداء	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣	نسبة النمو (%)
أ - المؤشرات الفنية						
الكفاءة / مولد (%)	٣٠,٤٧	٢٨,١٦	٣٤,٧٥	٢٨,٣٦	٣٢,٠٤	١٣,٠
الكفاءة / مصدر (%)	٢٧,٩٨	٢٦,٩٦	٣١,١٦	٢٦,٥٨	٢٩,٧١	١١,٨
عامل التوافرية (%)	٩٧,٠٥	٩٩,٥٢	٩٩,٨٠	٩٩,٦٠	١٠٠	٠,٤٠
نسبة الطاقة المستهلكة داخليا (%)	٨,١٧	٤,٢٤	٣,٨٣	٦,٢٦	٢٣,٦	٢٧٧
ب - مؤشرات القوى العاملة						
الانتاجية السنوية (ج و س / موظف)	٠,٩١	١,٠٧	١,٨٧	١,٦٧	٠,١٩	٨٨,٨-
الاستطاعة التوليدية المركبة (ميجاواط / موظف)	١,٨٩	١,٤٤	١,٧٠	١,١٦	١,٢١	٣,٨١

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١
* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

شكل رقم (١)

عامل التوافرية (%)



كفاءة محطات الشركة

جدول رقم (٥)

الكفاءة (مولد) لمحطات الشركة (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
٣٢,٠٤	٣٢,٧١	٣٣,٣٣	٣٢,٩٥	٣٣,١٨	العقبة الحرارية
٣٢,٠٤	٢٨,٣٦	٣٤,٧٥	٢٨,١٦	٣٠,٤٧	الاجمالي

جدول رقم (٦)

الكفاءة (مصدر) لمحطات الشركة (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
٢٩,٧١	٢٨,٢١	٢٧,٨١	٢٤,٧٢	٢٥,٤٧	العقبة الحرارية
٢٩,٧١	٢٦,٥٨	٣١,١٦	٢٦,٩٦	٢٧,٩٨	الاجمالي

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١

* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

جدول رقم (٢)

عامل التوافرية (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
١٠٠	٩٩,٧٥	٩٨,٠٠	٩٩,٤٤	٩٥,٦٣	العقبة الحرارية
١٠٠	٩٩,٦٠	٩٩,٨٠	٩٩,٥٢	٩٧,٠٥	المجموع

جدول رقم (٣)

عامل التوقف القسرى (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
٠,٠٠	٠,٢٥	٢,٠٠	٠,٥٦	٠,١٦	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٠,٤٠	٠,١٠	٠,٣٥	٠,٢٤	المجموع

جدول رقم (٤)

عامل التوقف المبرمج (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,١٦	٤,٢١	العقبة الحرارية
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,١٠	٠,١٣	٢,٧١	المجموع

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١

* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

جدول رقم (٧)

المعدل الحراري (مولد) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣
العقبة الحرارية	١٠٨٤٩	١٠٩٢٦	١٠٨٠١	١١٠٠٤	١١٢٣٧
الاجمالي	١١٨١٤	١٢٧٨٥	١٢٣٠٨	١٢٦٩٦	١١٢٣٧

جدول رقم (٨)

المعدل الحراري (مصدر) لمحطات الشركة (ك جول / ك و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣
العقبة الحرارية	١٤١٣٣	١٤٥٦٤	١٢٩٤٥	١٢٧٦٣	١٢١١٦
الاجمالي	١٢٨٦٤	١٣٣٥٢	١٢٧٩٨	١٣٥٤٤	١٢١١٦

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١

* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

جدول رقم (٩)

الطاقة الكهربائية المولدة في محطات الشركة (ج و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣	نسبة النمو (%)
العقبة الحرارية	١٥٣,٨	٧٣,٨	١٤٠,٦	٢٨٨,٢	٦٠,٩	٧٨,٩-
رحاب	٩٨,٣	٩٩,٠	٢٢١	٠,٠٠	-	-
الريشة	٢٤٩,٨	٣٨٢,٠٢	٤٦٦,٤٨	٣٦٤,٣	-	-
الابراهيمية	٠,٤٠	١,٧٢	٠,١٠	٠,٠٠	-	-
المجموع	٥٠٢,٣	٥٥٦,٥	٨٢٧,٨	٦٥٢,٤	٦٠,٩	
نسبة النمو السنوي (%)	٧٢,٦٠-	١٠,٧٩	٤٨,٨	٢١,٢-	٩٠,٧-	

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١

* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

جدول رقم (١٠)

الطاقة الكهربائية المباعة من محطات الشركة (ج و س)

محطة توليد الكهرباء	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣	نسبة النمو (%)
العقبة الحرارية	١٤١,٠	٦٨,٠	١٢٩,٧	٢٦٤,٣	٥٦,٥	٧٨,٦-
رحاب	٩٦,١	٩٦,٢	٢١٤,٠	٠,٠٠	-	-
الريشة	٢٤٨,٥	٣٨٠,١	٤٦١,٤	٣٦٢,٠	-	-
الابراهيمية	٠,٣٧	٠,٢٥	٠,١٠	٠,٠٠	-	-
حوفا	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	-	-
الاجمالي	٤٨٥,٩	٥٤٤,٦	٨٠٥,٣	٦٢٦,٣	٥٦,٥	
نسبة النمو السنوي (%)	٧٢,٢-	١٢,١	٤٧,٩	٢٢,٢-	٩١,٠-	

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١

* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

الاستهلاك الداخلي للطاقة الكهربائية في محطات الشركة

جدول رقم (١١)

الطاقة الكهربائية المستهلكة داخليا في محطات الشركة (ميغاواط ساعة)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
١٤٣٨٦	٣٩٧١٢	٢٣٢٨٨	١٨٤٣٤	٣٥٧٣٤	العقبة الحرارية
١٤٣٨٦	٤٠٨٧٢	٣١٦٨٥	٢٣٦١٦	٤١٠٢٥	الاجمالي

جدول رقم (١٢)

الطاقة الكهربائية المستهلكة داخليا في محطات الشركة (%)

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	محطة توليد الكهرباء
٢٣,٦٢	١٣,٧٨	١٦,٥٧	٢٤,٩٧	٢٣,٢٣	العقبة الحرارية
٢٣,٦٢	٦,٢٦	٣,٨٣	٤,٢٤	٨,١٧	الاجمالي

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١
* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

استهلاك الوقود

جدول رقم (١٣)

استهلاك محطات الشركة من الوقود

٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩	الوحدة	نوع الوقود	محطة توليد الكهرباء
٦٤٩	٣٠٠٥	٦٣١	٧٦٤	١٢٤٧	مليار و ح ب	غاز طبيعي	العقبة الحرارية
٠	٠	١٩٨٢٨	٠	٨١٩٧	طن	وقود ثقيل	
١,٢٤	٤	٣	١	١٩	متر مكعب	سولار	
٦٤٩	٣٠٠٥	٨٤٥	١٧٠٦	٢١٤٢	مليار و ح ب	غاز طبيعي	الاجمالي
٠	٠	١٩٨٢٨	٠	٨١٩٧	طن	وقود ثقيل	
١	٥	٥	٩	٢٠	متر مكعب	سولار	

* تقاعدت محطة رحاب الغازية بتاريخ ٢٠٢١/١٢/٣١
* تقاعدت محطة الريشة الغازية بتاريخ ٢٠٢٢/١٠/١٧

إستطاعة محطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي

جدول رقم (١٤)

الاستطاعة الاسمية لمحطات الشركة في عام ٢٠٢٣ (ميغاواط)

المجموع	مائي	بخاري	محطة توليد الكهرباء
٣٩٤	٣,٦	٣ x ١٣٠	العقبة الحرارية
٣٩٤	٣,٦	٣٩٠	اجمالي الشركة

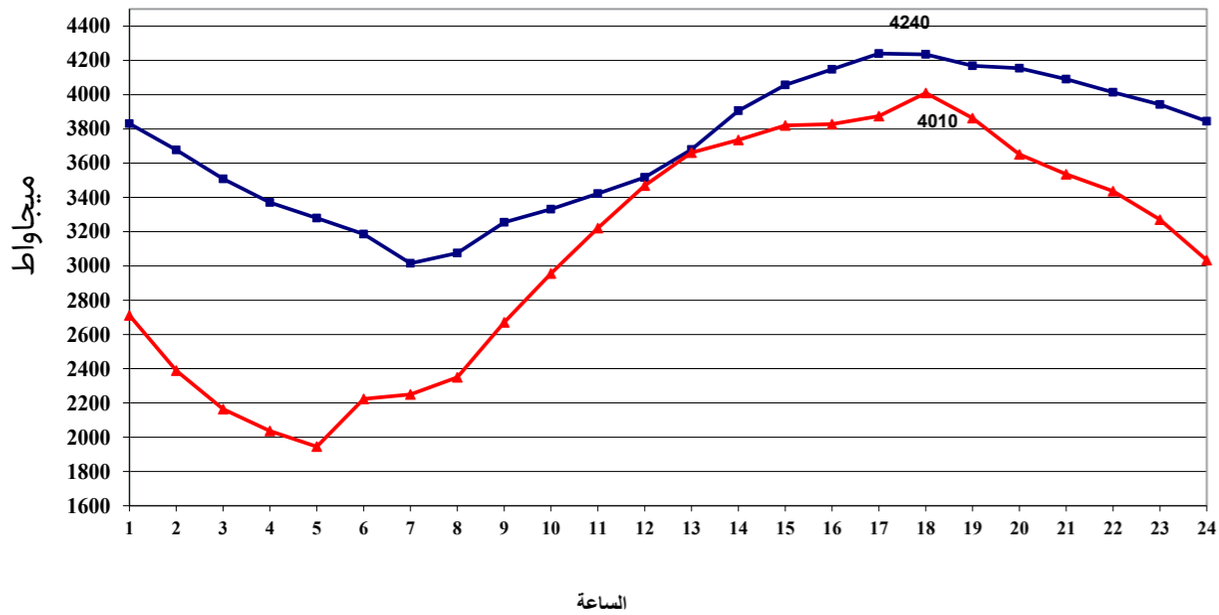
احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

جدول رقم (١٦)
تطور الحمل الاقصى (ميغاواط)

الحمل الاقصى	٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩
النظام الكهربائي الموحد	٤٢٤٠	٤٠١٠	٣٧٧٠	٣٦٣٠	٣٣٨٠
نسبة النمو في الحمل (%)	٥,٧٤	٦,٣٧	٣,٨٦	٧,٤٠	٥,٤٦
شركة توليد الكهرباء المركزية	٠,٠٠	٣٩٩	١٩٢	٦١	٤٣١
نسبة مساهمة شركة توليد الكهرباء (%)	٠,٠٠	٩,٩٥	٥,٠٩	١,٦٨	١٢,٨

شكل رقم (٢)

الحمل الاقصى للنظام الكهربائي الموحد لعامي ٢٠٢٢ و ٢٠٢٣



الحمل الاقصى لعام ٢٠٢٣ (٤٢٤٠ ميغاواط) بتاريخ 2023-08-14

الحمل الاقصى لعام ٢٠٢٢ (٤٠١٠ ميغاواط) بتاريخ 2022-01-19

جدول رقم (١٥)

الاستطاعة الاسمية لمحطات توليد الكهرباء الرئيسية العاملة في النظام الكهربائي (ميغاواط)

المصدر	٢٠٢٣	٢٠٢٢	٢٠٢١	٢٠٢٠	٢٠١٩
١ - شركة توليد الكهرباء المركزية	٣٩٤	٤٥٤	٧٥٢	٧٥٢	١٠٤٤
بخاري	٣٩٠	٣٩٠	٣٩٠	٣٩٠	٦٥٠
دورة مركبة	٠	٠	٢٩٧	٢٩٧	٢٩٧
غازي / غاز طبيعي	٠	٦٠	٦٠	٦٠	٩٠
مائي	٣,٦	٣,٦	٣,٦	٣,٦	٦
رياح	٠	٠	١,٤	١,٤	١,٤
٢- باقي الشركات والمؤسسات	٥٦٧٧	٥٣١٣	٥٠٠٠	٤٦٤٣	٤٥٧١
أكوابور الزرقاء	٤٨٥	٤٨٥	٤٨٥	٤٨٥	٤٨٥
شركة السمرا لتوليد الكهرباء	١٢٤١,٢٩	١٢٤١,٢٩	١٢٤١,٢٩	١٢٤١,٢٩	١٢٥٠
محطة رحاب الغازية	٢٧١	-	-	-	-
محطة الريشة الغازية	٦٠	-	-	-	-
سد الملك طلال	٦	٦	٦	٦	٦
شركة شرق عمان/ المناخر	٣٧٠	٣٧٠	٣٧٠	٣٧٠	٣٧٠
القطرانة	٣٧٣	٣٧٣	٣٧٣	٣٧٣	٣٧٣
IPP٣	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣	٥٧٣
IPP٤	٢٤١	٢٤١	٢٤١	٢٤١	٢٤١
شركة العطارات لتوليد الطاقة	٢٣٥	٢٣٥	٠	٠	٠
شركة رياح الاردن للطاقة المتجددة	١١٧	١١٧	١١٧	١١٧	١١٧
رياح جامعة الحسين	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠	٨٠
الراجف	٨٦	٨٦	٨٦	٨٦	٨٢
الفجيج	٨٩	٨٩	٨٩,١	٨٩,١	٨٩,١
ماس	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	-
الشوبك	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	-
عابور	٥٠	٥٠	٥٠	-	-
دايهان	٥٠	٥٠	٥٠	-	-
الورد الجوري	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
شركة شمسنا (العقبة)	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
شمس معان	٥٢,٥	٥٢,٥	٥٢,٥	٥٢,٥	٥٢,٥
شركة Sun Edison	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠
زهرة السلام	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
الزنيقة mertifier	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
انوار الارض Bright power	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠
ارض الامل Green land	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
العربية الأولى Ennera	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
صقر معان Catalyst	٢١٠	٢١٠	٢١٠	٢١	٢١
Jordan Solar one	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠	٢٠
شركة Scatec Solar	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
مشاريع المفروق التنموية	١٥٣	١٥٣	١٥٣	١٥٣	١٥٣
مشاريع الأزرق /الصفراوي	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	٥٩
مشروع القويرة/شمسي	٩٢	٩٢	٩٢	٩٢	-
مشروع الريشة	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	-
مشروع شرق عمان	٤٠	٤٠	٤٠	٤٠	-
مصدر	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	-
الازرق	١١	١١	١١	١١	-
الزعتري	١٢	١٢	١٢	١٢	-
فيلادلفيا الحسينية	٥٠	٤٠	٤٠	-	-
شركات صناعية اخرى	١٥٥	١٣١	٥٣	٢٥	٩٥
اجمالي النظام الكهربائي	٦٠٧١	٥٧٦٧	٥٧٥٢	٥٦١٥	٥٢٥٩

١٢ الأثر المالي لعمليات ذات طبيعة غير متكررة حدثت خلال السنة المالية ولا تدخل ضمن نشاط الشركة الرئيسي

- تم تخفيض راس مال الشركة العامل بقيمة ٢٧ مليون دينار والاحتياطي الاجباري بقيمة ٤/٥ مليون دينار وذلك بعد أخذ المافقات اللازمة من الجهات المعنية.
- قامت الشركة بتخفيض مخصص التخلص من الوحدات المتقاعدة في محطة العقبه بقيمة ١.٢٤٨.٧٥٠ دينار وذلك بسبب إنتفاء الحاجة إليه.

١٣ السلسلة الزمنية للأرباح أو الخسائر المحققة والأرباح الموزعة وصافي حقوق المساهمين وأسعار الأوراق المالية، وذلك لمدة خمس سنوات

٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١	٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٢١,٣١٧,٧٤٩	١٠,٠٤٩,١٠٧	١١,٩٤١,٥٦٥	٢٤,٦٨٩,٠٥٩	١٣,٢٧٣,٢٢٢	الأرباح (الخسائر) - بعد الضريبة
-	٢٠,٠٠٠,٠٠٠	١٢,٠٠٠,٠٠٠	١٣,٠٠٠,٠٠٠	٢٦,٠٠٠,٠٠٠	الأرباح الموزعة
-	-	١٠,٠٠٠,٠٠٠	-	-	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الاختياري
-	-	-	-	-	المبالغ المدفوعة من الاحتياطي الخاص
٧٠,٠٦٨,٩٦٨	٦٠,٤١٧,٢٤٩	٥١,٤٥٧,٢٨٤	٦٤,٨٣٠,٣٥٣	٢٤,٩٩٥,٣٦٠	صافي حقوق المساهمين

* اسعار الاوراق المالية

* سجلت الشركة لدى هيئة الاوراق المالية بتاريخ ٢٦/٩/٢٠٠٧ . ولكن اسهمها ما زالت غير مدرجة في بورصة عمان.

٢٠٢٢	٢٠٢٣	مؤشرات السيولة
٣,٤٦	١,٠٧	نسبة التداول (مرة)
٣,١٠	٠,٩٠	نسبة السيولة (مرة)
٣٢١٦٦	١٣٢٣	رأس المال العامل (بآلاف الدنانير)

٢٠٢٢	٢٠٢٣	مؤشرات الانتفاع من الاصول
١,١٠	٠,٨٦	معدل دوران الذمة التجارية (مرة)
٣٣١	٤٢٣	معدل فترة تحصيل الذمة التجارية (يوم)

٢٠٢٢	٢٠٢٣	مؤشرات الملاءة المالية وهيكل رأس المال
%٣١,٧٤	%٥٤,٤٠	نسبة اجمالي الديون الى اجمالي الموجودات
%٤٦,٥٠	%١١٩,٣٣	نسبة اجمالي الديون الى حقوق الملكية

١٥ التطورات المستقبلية والخطط المستقبلية للشركة

تقوم الشركة بالتركيز على تقديم خدمات التشغيل والصيانة للشركات الأخرى في قطاع توليد الكهرباء وخصوصاً مشاريع اكوا باور في الاردن.

١٦ مقدار اتعاب التدقيق للشركة والشركات التابعة ومقدار اي اتعاب عن خدمات اخرى تلقاها المدقق و/أو مستحقة له

معلومات المدقق ٢٠٢٣	اسم مكتب التدقيق: ارنست ويونغ	دينار اردني
اتعاب التدقيق		٢٩,٨٧٠
اتعاب استشارات ضريبية		٢٠,٨٨٠
اتعاب تجهيز وتقديم نموذج تسعير التحويلات لدائرة الضريبة		٤,٥٣٠
		٥٥,٢٨٠

١٤ تحليل المركز المالي للشركة ونتائج أعمالها خلال السنة المالية

مؤشرات مالية على الاداء

٢٠٢٢	٢٠٢٣	مؤشرات الربحية
%٦,٤٧	%٧,١٦	نسبة الربح (الخسارة) التشغيلي (بدون محروقات)
%٦٧,٠٥	%٤٢,٧٤	نسبة صافي الربح (الخسارة) قبل الفوائد وفرق العملة والضريبة (بدون محروقات)
%٦٨,٣١	%٤٢,٧٧	نسبة صافي الربح (الخسارة) قبل الضريبة (بدون محروقات)
%٧٣,٣٠	%٣٩,٩٩	نسبة صافي الربح (الخسارة) بعد الضريبة (بدون محروقات)
%١٩,٢٨	%١٢,٨١	معدل العائد على الاصول

١٧.١ عدد الأوراق المالية المملوكة من قبل أعضاء مجلس الإدارة

اسم العضو	المنصب	الجنسية	عدد الاسهم ٢٠٢٣	عدد الاسهم ٢٠٢٢
شركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
عطوفة الدكتور مؤيد السمان	رئيس مجلس الادارة	أردنية	—	—
سعادة المهندس جون هاريسون كلارك	نائب رئيس مجلس الادارة	بريطاني	—	—
سعادة المهندس ياسر اديب برقان	عضو	أردنية	—	—
شركة انارة (٢) لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
سعادة السيد عبد حسين مالك	عضو	باكستانية	—	—
حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:				
عطوفة الدكتور فيصل عبدالرزاق الحيارى	عضو	أردنية	—	—
سعادة المهندسة شروق عبدالغني	عضو	أردنية	—	—
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:				
عطوفة المهندس زياد احمد عبيدات	عضو	أردنية	—	—

١٨.١ المزايا والمكافآت التي يتمتع بها كل من رئيس وأعضاء مجلس الإدارة

ألاسم	المنصب	بدل التنقلات السنوي	المكافأة السنوية	اجمالي المزايا السنوية
شركة انارة لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
* عطوفة الدكتور مؤيد السمان	رئيس مجلس الادارة	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
سعادة المهندس جون هاريسون كلارك	نائب رئيس مجلس الادارة	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
* سعادة المهندس ياسر اديب برقان	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
شركة انارة (٢) لإستثمارات الطاقة يمثلها:				
* سعادة السيد عبد حسين مالك	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
حكومة المملكة الأردنية الهاشمية يمثلها:				
** عطوفة الدكتور فيصل عبدالرزاق موسى الحيارى	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
** سعادة المهندسة شروق عبد الغني	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي يمثلها:				
*** عطوفة المهندس زياد احمد عبيدات	عضو	٦,٠٠٠	٥,٠٠٠	١١,٠٠٠
المجموع		٤٢,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	٧٧,٠٠٠

* اجمالي المزايا الخاصة بسعادة الدكتور مؤيد السمان وسعادة السيد ياسر اديب برقان وسعادة السيد جون هاريسون كلارك وسعادة السيد عبد حسين مالك تم تحويلها لشركة انارة لاستثمارات الطاقة.

** اجمالي المزايا الخاصة بالسيد فيصل الحيارى والسيدة شروق عبد الغني تم تحويلها لوزارة المالية / مديرية المساهمات الحكومية.

*** اجمالي المزايا الخاصة بالسيد زياد عبيدات تم تحويلها للمؤسسة العامة للضمان الاجتماعي / صندوق استثمار اموال الضمان الاجتماعي.

١٧.ب. لا يوجد أوراق مالية مملوكة من قبل أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

١٧.ج. لا يوجد أوراق مالية مملوكة لأقارب أعضاء مجلس الإدارة وأقارب أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

١٧.د. لا يوجد شركات مسيطر عليهما من قبل أعضاء مجلس الإدارة أو أيًا من أقاربهم أو أشخاص الإدارة التنفيذية أو أيًا من أقاربهم

١٨.١ المزايا والمكافآت التي يتمتع بها أشخاص الإدارة العليا التنفيذية

اسم الموظف	المسمى الوظيفي	الرواتب الاجمالية	المكافآت	مزايا أخرى	نفقات السفر	الإجمالي
المهندس موفق محمود علاونه	الرئيس التنفيذي	١٠٢٦٠٠	١٥٦٠٠	٠	٣٨٥٠	١٢٢٠٥٠
السيد علي محمد زهير علي	المدير التنفيذي المالي	٣٩٦٩٠	٦٠٤٠	٠	٠	٤٥٧٣٠
السيد عمر احمد ابراهيم الشمري	المدير التنفيذي ادارة سلسلة التوريد	٣٩٧٠٦	٨٠١١	٠	٤٢٥	٤٨١٤٢
المهندس اسامه محمد الدعجة	المدير التنفيذي للموجودات	٣٤١٧٠	٤٣٠٥	٠	٥٥٠	٣٩٠٢٥
السيدة علياء رضوان حياصات	أمين سر المجلس	٣٣٩٤٥	٦٨٦٨	٠	٠	٤٠٨١٣
السيد غيث تركي قاسم عبيدات	المدير المالي	٣٢٠٤٠	٣٦٦٤	٠	٠	٣٥٧٠٤
المجموع		٢٨٢١٥١	٤٤٤٨٨	٠	٤٨٢٥	٣٣١٤٦٤

١٩. التبرعات التي دفعتها الشركة خلال عام ٢٠٢٣

البيان	المبلغ
التبرع ببطاقات تموينية للعائلات المحتاجة في شهر رمضان المبارك	٨٠٠٠
التبرع بالمبنى لصالح نادي الشعلة الرياضي	١٥٨٦
صيانة مدارس حكوميه بالعقبه والزرقاء والمفرق	١٤٩٨٣
المجموع	٢٤٥٦٩

٢٠. العقود أو المشاريع أو الارتباطات التي عقدها الشركة المصدرة مع الشركات التابعة أو الشقيقة أو الحليفة أو رئيس مجلس الإدارة أو أعضاء المجلس أو الرئيس التنفيذي أو أي موظف في الشركة أو أقاربهم

تم أحالة تنفيذ خدمات صيانة على الشركة نوماً لخدمات الطاقة والصيانة بقيمة ٦٥.٥٠٠ دولار

٢١.١.١ مساهمة الشركة في حماية البيئة

واصلت شركة توليد الكهرباء المركزية التعاون مع مختلف الجهات الرسمية المسؤولة عن البيئة المحيطة من أجل وضع الخطط والبرامج والحلول العملية، وتطبيق ونشر الأنظمة العالمية، التي تضمن الوصول إلى وضع بيئي آمن ومقبول في جميع مواقع الشركة. وكان من أهم النشاطات التي قامت بها الشركة خلال العام:

- تم اجراء تدقيق داخلي وخارجي على نظام إدارة البيئة ISO 14001:2015 في مختلف مواقع الشركة للتأكد من تطبيق الاجراءات والانظمة والقياسات البيئية وفقاً للمواصفات العالمية من قبل TUV , LMS الشركات المانحة للشهادات الدولية حيث تبين التزام الشركة بالمعايير الدولية البيئية .
- تم تجديد شهادة أنظمة إدارة البيئة ISO 14001:2015 لمحطة الزرقاء لتوليد الكهرباء لمدة ثلاث سنوات قادمة.
- تم الحصول على شهادات جديدة لأول مرة لانظمة الادارة المتكاملة لمحطتي المفرق والريشة الشمسية لمدة ثلاث سنوات من قبل الشركة المانحة TUV.
- قامت الشركة بمتابعة التطبيق بصورة فعالة من خلال تطبيق السياسات والإجراءات المعمول بها في هذا النظام، ومن أهمها:
- الالتزام بالتشريعات و القوانين البيئية و متابعه لاي اجراءات و قوانين جديدة تخص التعامل مع البيئة والتخلص من النفايات.
- لم تسجل أي مخالفة تشريعية بيئية لعام ٢٠٢٣.

تواصل شركة توليد الكهرباء المركزية جهودها نحو دعم المجتمعات المحلية وخدمتها. فعلى مدار العام، وضعت الشركة موازنة خاصة وخطة عمل فعالة لضمان تطبيق استراتيجيتها للمسؤولية الاجتماعية وتوسيع نطاق الأثر الإيجابي الذي تحدثه في المجتمعات.

والتزاماً بهذه الرسالة، عملت الشركة على تنفيذ مجموعة واسعة من المبادرات والبرامج المجتمعية في مناطق مختلفة حول المملكة، مع التركيز على المناطق التي تتواجد بها محطاتها. وقد شملت هذه البرامج على المبادرات الآتية:

- صيانة مدارس حكومية في العقبة والزرقاء والمفرق
 - التبرع بالمبنى لصالح نادي الشعلة الرياضي
 - التبرع ببطاقات شراء للأسر المحتاجة
- عاماً بعد عام، تؤكد شركة توليد الكهرباء المركزية حرصها على تفعيل مساهمتها المجتمعية ورفد مجالات التنمية والتطوير في جميع القطاعات، لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية المستدامة في الأردن.



شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة

القوائم المالية

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

تقرير حول تدقيق القوائم المالية

الرأي

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية لشركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة (الشركة) والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ وقائمة الأرباح أو الخسائر وقائمة الدخل الشامل وقائمة التغيرات في حقوق الملكية وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ والايضاحات حول القوائم المالية والمعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية.

في رأينا، إن القوائم المالية المرفقة تُظهر بعدالة، من كافة النواحي الجوهرية، المركز المالي للشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ وأداءها المالي وتدققاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية.

أساس الرأي

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني الدولية للمحاسبين القانونيين (بما في ذلك معايير الاستقلالية الدولية) الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية في الأردن، وقد التزمنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين. لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة و توفر أساساً لإبداء الرأي.

المعلومات الأخرى الواردة في التقرير السنوي للشركة لعام ٢٠٢٣

تتكون المعلومات الأخرى من المعلومات الواردة في التقرير السنوي غير القوائم المالية وتقرير مدقق الحسابات حولها. إن الإدارة هي المسؤولة عن المعلومات الأخرى. إننا نتوقع أن يتم تزويدنا بالتقرير السنوي بتاريخ لاحق لتقريرنا. إن رأينا لا يشمل المعلومات الأخرى وإننا لا نبدي أي تأكيد حول المعلومات الأخرى.

فيما يتعلق بتدقيق القوائم المالية، إن مسؤوليتنا هي قراءة المعلومات الأخرى عندما تصبح متاحة لنا، بحيث نُقيّم فيما إذا كانت المعلومات الأخرى تتعارض جوهرياً مع القوائم المالية أو من معرفتنا خلال عملية تدقيق القوائم المالية.

مسؤولية الإدارة والمسؤولين المكلفين بالحوكمة عن القوائم المالية

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

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

إن المكلفين بالحوكمة مسؤولون عن الاشراف على عملية إعداد التقارير المالية للشركة.



مسؤولية مدقق الحسابات عن تدقيق القوائم المالية

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

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

- تحديد وتقييم مخاطر الاخطاء الجوهرية في القوائم المالية، سواء الناتجة عن احتيال أو غلط، وتصميم وتنفيذ اجراءات تدقيق تستجيب لهذه المخاطر والحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة توفر أساساً لإبداء الرأي. إن خطر عدم اكتشاف خطأ جوهري ناتج عن احتيال يعد أكبر من ذلك الناتج عن غلط، لما قد يتضمنه الاحتيال من تواطؤ أو تزوير أو حذف متعمد أو تأكيدات غير صحيحة أو تجاوز لنظام الرقابة الداخلي.
- الحصول على فهم لنظام الرقابة الداخلي المتعلق بالتدقيق و ذلك لتصميم إجراءات تدقيق ملائمة للظروف وليس بهدف ابداء رأي حول مدى فعالية نظام الرقابة الداخلي للشركة.
- تقييم ملاءمة السياسات المحاسبية المطبقة ومعقولة التقديرات المحاسبية و الايضاحات المتعلقة بها التي قامت بها الادارة.
- التوصل الى نتيجة حول ملاءمة استخدام الادارة لمبدأ الاستمرارية في المحاسبة، وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، وفيما إذا كان هناك عدم تيقن جوهري مرتبط بأحداث أو ظروف قد تلقي بشكوك كبيرة حول قدرة الشركة على الاستمرار. و اذا ما توصلنا الى نتيجة بأن هناك شك جوهري، فعلينا الإشارة في تقرير التدقيق إلى ايضاحات القوائم المالية ذات الصلة أو تعديل رأينا اذا كانت هذه الايضاحات غير كافية. إن استنتاجاتنا مبنية على أدلة التدقيق التي حصلنا عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق، ومع ذلك فإن الأحداث او الظروف المستقبلية قد تؤدي إلى عدم استمرار الشركة في اعمالها كمنشأة مستمرة.
- تقييم العرض العام لهيكل القوائم المالية ومحتواها بما في ذلك الايضاحات حولها وفيما إذا كانت القوائم المالية تمثل المعاملات والأحداث التي تحقق العرض العادل.

إننا نتواصل مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة فيما يتعلق بنطاق التدقيق وتوقيته وملاحظات التدقيق المهمة التي تتضمن أي نقاط ضعف مهمة في نظام الرقابة الداخلية التي يتم تحديدها من قبلنا خلال عملية التدقيق.

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

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
قائمة المركز المالي
كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣



٢٠٢٢	٢٠٢٣	إيضاحات	الموجودات
دينار	دينار		الموجودات غير المتداولة -
٣٩,٩٧٩,٥٤٢	٢٦,٢٥٥,٤٨٦	٣	ممتلكات والآلات ومعدات
٧٣٦,٤٠٣	٤٨٤,٧٣٩	٤	موجودات غير ملموسة
١,٢٧٥,٢٦٦	١,٠٦٦,٨٤٦	٦	حق استخدام موجودات عقود الإيجار
١٢,٤٣٢	-	٧	قرض صندوق إسكان الموظفين
٢,٦٢٤,٤٢٩	٢,٧١١,٦٢٨	٨	موجودات ضريبية مؤجلة
٥,١٣٢,٠٣١	٤,٧٨٧,١٠٦	٩	مخزون الوقود الاستراتيجي
٤٩,٧٦٠,١٠٣	٣٥,٣٠٥,٨٠٥		
			الموجودات المتداولة -
٤,٧٠٤,٥٥٢	٣,١٠٦,٢٨٠	١٠	مخزون
١٤,٥٢٩,٠٦٩	٤,٤٠٤,٩٧٢	١١	أرصدة مدينة أخرى
١٣,٦٤٥,١٠٥	٥,٧٠٩,٣٣٢	١٢	ذمم مدينة
١٢,٣٣٧,٦٣٨	٦,٤٢٩,١٧٨	٣١	تقد وأرصدة لدى البنوك
٤٥,٢١٦,٣٦٤	١٩,٦٤٩,٧٦٢		
٩٤,٩٧٦,٤٦٧	٥٤,٩٥٥,٥٦٧		مجموع الموجودات
			حقوق الملكية والمطلوبات
			حقوق الملكية -
٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٣ و ١	رأس المال المدفوع
٧,٥٠٠,٠٠٠	٣,٠٠٠,٠٠٠	١٣	احتياطي إجباري
٦٧٢,٩٣٢	٦٧٢,٩٣٢	١٣	احتياطي اختياري
٢٦,٦٥٧,٤٢٢	١٨,٣٢٢,٤٢٩		أرباح مدورة
٦٤,٨٣٠,٣٥٤	٢٤,٩٩٥,٣٦١		مجموع حقوق الملكية
			المطلوبات
			المطلوبات غير المتداولة -
٨,٢٢٥,٠٦٣	٣,٩٧٣,٥١٣	١٤	قروض طويلة الأجل
٩٨٠,٦١٦	٧٨٩,٠٧٦	٦	مطلوبات عقود الإيجار
٤,٤٧٤,٧٠٨	٤,٥٤٦,١٣٨	١٥	مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
٣,٤١٤,٧٥٤	٢,٢٧٩,٧٣٨	١٦	مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات
١٧,٠٩٥,١٤١	١١,٥٨٨,٤٦٥		
			المطلوبات المتداولة -
٤,٠٩٢,٩٢٢	٣,٨٢٧,٧٨٥	١٤	أقساط قروض طويلة الأجل تستحق الدفع خلال عام
٣,٧٣٤,٦٥٢	١١,٨٥٣,٨٨٣	١٧	أرصدة دائنة أخرى
٢٦١,٣٧٥	٢٦٢,٨٧٨	٦	مطلوبات عقود الإيجار
٢,٣٩٣,٤٣١	-	١٨	ذمم دائنة
٢٠٠,٧٩٣	١١٢,٠٢٠	٣٢ و ٣١	بنوك دائنة
٢,٣٦٧,٧٩٩	٢,٣١٥,١٧٥	٨	مخصص ضريبة الدخل
١٣,٠٥٠,٩٧٢	١٨,٣٧١,٧٤١		
٣٠,١٤٦,١١٣	٢٩,٩٦٠,٢٠٦		مجموع المطلوبات
٩٤,٩٧٦,٤٦٧	٥٤,٩٥٥,٥٦٧		مجموع حقوق الملكية والمطلوبات

من تلك الأمور التي يتم التواصل بها مع المسؤولين المكلفين بالحوكمة، نقوم بتحديد الأمور الأكثر أهمية على تدقيق القوائم المالية للفترة الحالية والتي تمثل أمور التدقيق الهامة. اننا نقدم وصف عن هذه الأمور في تقرير التدقيق الا اذا كان القانون أو التعليمات تمنع الإفصاح عن ذلك الامر، او في حالات نادرة جدا والتي بناءاً عليها لا يتم الإفصاح عن ذلك الامر في تقريرنا لان العواقب السلبية المتوقعة للإفصاح قد تفوق المنفعة العامة الناتجة عنه.

تقرير حول المتطلبات القانونية

تحتفظ الشركة بقيود وسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية تتفق مع القوائم المالية ونوصي الهيئة العامة بالمصادقة عليها.

إرنست ويونغ/ الأردن

علي حسن سماره
ترخيص رقم ٥٠٣

إرنست ويونغ
محاسبون قانونيون
عمان - الأردن

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية
٢٧ اذار ٢٠٢٤

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
قائمة الأرباح أو الخسائر
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

إيضاحات	٢٠٢٣	٢٠٢٢
	دينار	دينار
إيرادات توليد الطاقة	٣٣,١٩١,١٨٩	٤٨,١٥٥,٩٢٣
تكاليف المحروقات	-	(١٤,٤٧٥,٧٥٣)
تكاليف تشغيل محطات	(٤٩١,١٢٩)	(٤٨٠,٤٥٩)
استهلاكات واطفاءات	(١٣,٥٧٨,٥١٧)	(١٥,١٩٠,٠٧٩)
استهلاك حق استخدام موجودات عقود الايجار	(٢٠٨,٤٢٠)	(٢٠٨,٤٢٠)
مصروف فوائد مطلوبات عقود الايجار	(٧٩,٢٩٧)	(٨٩,٥٣٨)
الرواتب والمنافع	(٩,٩٣٢,٦٤٠)	(١١,٥٣٣,٢٤٣)
مصاريف صيانة	(١,٨٣٥,٣٦٧)	(١,٣٧٧,٢٠٣)
مصاريف إدارية	(٢,٣٤١,٦٣٥)	(٣,١٨٦,٠٠٤)
مصروف استهلاك قطع غيار ومواد عامه بطينة الحركة	(١,٤٢٥,٠٦٣)	(١,٥٢٣,٧٢٨)
مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين	(٦٥٠,٢٩٨)	(٦٨٣,٣٣٥)
مخصص تعويضات انهاء خدمات موظفين	(٣٥٤,٧٥٩)	(١,٦٧٦,٩٧٩)
مجموع تكاليف التشغيل	(٣٠,٨٩٧,١٢٥)	(٥٠,٤٢٤,٧٤١)
الربح التشغيلي / (الخسارة التشغيلية)	٢,٢٩٤,٠٦٤	(٢,٢٦٨,٨١٨)
أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصادف	٤٦٥,٩٦٧	٨٨٤,٩٤٣
إيرادات أخرى، بالصادف	١١,٧٣٢,٢٢٣	٢٥,١٩٧,٩٤٦
المسترد من (مخصص) خسائر انتمائية متوقعة	٨٠,٢٩٦	(٢٥٩,١٢٩)
تكاليف تمويل	(٣٧٧,٥٦٠)	(٥٤٧,٥٣١)
ربح السنة قبل الضريبة	١٤,١٩٤,٩٩٠	٢٣,٠٠٧,٤١١
(مصروف) وفر ضريبة الدخل للسنة	(٩٢١,٧٧١)	(١,٦٨١,٦٤٩)
ربح السنة	١٣,٢٧٣,٢١٩	٢٤,٦٨٩,٠٦٠
	فلس / دينار	فلس / دينار
	٠/٦٣٢	٠/٨٢٣
الحصة الأساسية والمخفضة للسهم من ربح السنة	٢٩	

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
قائمة الدخل الشامل
للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

إيضاحات	٢٠٢٣	٢٠٢٢
	دينار	دينار
ربح السنة	١٣,٢٧٣,٢١٩	٢٤,٦٨٩,٠٦٠
بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة (بعد الضريبة):		
(الخسائر) الأرباح الاكتوارية من تعويض نهاية الخدمة للموظفين	(١٠٨,٢١٢)	٦٣٤,٦٦٦
مجموع بنود الدخل الشامل الأخرى التي لا يتم تصنيفها إلى الأرباح أو الخسائر في الفترات اللاحقة	(١٠٨,٢١٢)	٦٣٤,٦٦٦
مجموع الدخل الشامل للسنة بعد الضريبة	١٣,١٦٥,٠٠٧	٢٥,٣٢٣,٧٢٦

(١) عام

تم تسجيل شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة ("الشركة") وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم (٢٢) لسنة ١٩٩٧ وتنفيداً لقرار مجلس الوزراء بتاريخ ٤ تشرين الأول ١٩٩٧ والخاص بتأسيس شركة منفصلة عن شركة الكهرباء الوطنية لتتولى نشاط التوليد الكهربائي، وهو النشاط الأساسي الذي تمارسه الشركة.

سجلت الشركة لدى وزارة الصناعة والتجارة في سجل الشركات المساهمة العامة تحت رقم (٣٣٤) بتاريخ ١٢ شباط ١٩٩٨. بدأت الشركة نشاطها بتاريخ ١ كانون الثاني ١٩٩٩.

قامت حكومة المملكة الأردنية الهاشمية خلال عام ٢٠٠٧، بموجب مبادرات المخصصة المتعلقة بالقطاع الكهربائي، ببيع ٥١٪ من حصصها في الشركة إلى شركة إنارة لاستثمارات الطاقة المساهمة الخاصة، بالإضافة إلى ذلك قامت الحكومة ببيع ما نسبته ٩٪ أخرى إلى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي، وبشكل مرتبط مع عملية المخصصة قامت الشركة بتاريخ ٢٠ أيلول ٢٠٠٧ بتوقيع اتفاقيات جديدة لشراء الطاقة مع عميلها الوحيد شركة الكهرباء الوطنية من بينها اتفاقية واحدة ما تزال سارية حتى ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ التي تخص موقع العقبة.

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها غير العادي المنعقد بتاريخ ١٠ نيسان ٢٠٢٣ على تخفيض رصيد رأس المال بمبلغ ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار أردني ليصبح رأس المال المصرح به والمدفوع ٣,٠٠٠,٠٠٠ دينار مقسم الى ٣,٠٠٠,٠٠٠ مليون سهم بقيمة اسمية دينار للسهم الواحد. قامت الشركة بإكمال جميع الإجراءات القانونية وحصلت على جميع الموافقات اللازمة من وزارة الصناعة والتجارة وهيئة الأوراق المالية.

في عام ٢٠٢٣، حصلت الشركة على موافقة من إدارة مراقبة الشركات لتخفيض الاحتياطي الإجمالي ليتناسب مع انخفاض رأس المال المدفوع بمبلغ ٤,٥٠٠,٠٠٠ دينار ليصبح ١٠٠٪ من رأس المال المدفوع الجديد.

تم إقرار القوائم المالية من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته المنعقدة بتاريخ ٢٦ آذار ٢٠٢٤ وتتطلب هذه القوائم المالية موافقة الهيئة العامة للمساهمين.

(١-٢) أسس إعداد القوائم المالية

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية.

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمعايير التقارير المالية الدولية الصادرة عن مجلس معايير المحاسبة الدولية.

تم إظهار القوائم المالية بالدينار الأردني والذي يمثل العملة الرئيسية للشركة.

(٢-٢) التغييرات في المعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية:

إن السياسات المحاسبية المتبعة في إعداد القوائم المالية متفقة مع تلك التي اتبعت في إعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢، باستثناء أن الشركة قامت بتطبيق التعديلات التالية اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣:

معايير التقارير المالية الدولية رقم (١٧) عقود التأمين

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية في أيار من عام ٢٠١٧ معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) عقود التأمين نموذجاً شاملاً للاعتراف والقياس والعرض والإيضاحات المتعلقة بعقود التأمين. وما أن سري، يحل معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) محل معيار التقارير المالية الدولية رقم (٤) عقود التأمين الصادر في عام ٢٠٠٥. تنطبق معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) على جميع أنواع عقود التأمين (مثل عقود الحياة وغيرها من عقود التأمين المباشرة وعقود إعادة التأمين) دون النظر للمنشأة المصدرة لعقد التأمين، كما ينطبق على بعض الضمانات والأدوات المالية التي تحمل خاصية المشاركة. تسري استثناءات محددة لنطاق التطبيق.

يوفر الإطار العام لمعيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) نموذج محاسبي لعقود التأمين يكون أكثر فائدة واتساقاً لشركات التأمين. على عكس المتطلبات الواردة في معيار التقارير المالية الدولية رقم (٤)، والتي تعتمد إلى حد كبير على سياسات المحاسبة المحلية السابقة، يوفر معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) نموذجاً شاملاً لعقود التأمين حيث يغطي جميع الجوانب المحاسبية ذات الصلة. جوهر معيار التقارير المالية الدولية رقم (١٧) هو النموذج العام، ويكمله:

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

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

لا ينطبق هذا المعيار على الشركة.

تعريف التقديرات المحاسبية - تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (٨)، حيث قدم تعريفاً لـ "التقديرات المحاسبية". توضح التعديلات الفرق بين التغييرات في التقديرات المحاسبية والتغيرات في السياسات المحاسبية وتصحيح الأخطاء. كما أنها توضح كيفية استخدام المنشآت لتقنيات القياس والمدخلات لتطوير التقديرات المحاسبية.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية للشركة.

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

في شباط من عام ٢٠٢١، أصدر مجلس معايير المحاسبة الدولية تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١) وبيان ممارسة المعايير الدولية للتقارير المالية رقم (٢) اتخاذ أحكام الأهمية النسبية، حيث تقدم إرشادات وأمثلة لمساعدة المنشآت على تطبيق أحكام الأهمية النسبية على الإفصاحات عن السياسة المحاسبية. تهدف التعديلات إلى مساعدة المنشآت على تقديم إفصاحات السياسة المحاسبية التي تكون ذات منفعة أكبر من خلال استبدال متطلبات المنشآت بالإفصاح عن سياساتها المحاسبية "الهامة" بمتطلبات الإفصاح عن سياساتها المحاسبية "المادية" وإضافة إرشادات حول كيفية تطبيق المنشآت لمفهوم الأهمية النسبية في اتخاذ القرارات بشأن الإفصاح عن السياسة المحاسبية.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتنطبق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية للشركة.

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

أصدر المجلس الدولي للمعايير المحاسبية خلال شهر أيار ٢٠٢١ تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، والتي تضيق نطاق استثناء الاعتراف الأولي بموجب معيار المحاسبة الدولي رقم (١٢)، بحيث لم يعد ينطبق على المعاملات التي تؤدي إلى فروق مؤقتة متساوية خاضعة للضريبة والخصم.

وينبغي تطبيق التعديلات على المعاملات التي تحدث في أو بعد بداية أقدم فترة مقارنة معروضة. بالإضافة إلى ذلك، في بداية أقرب فترة مقارنة مقدمة، يجب أيضاً الاعتراف بأصل ضريبي مؤجل (بشرط توفر ربح كاف خاضع للضريبة) والتزام ضريبي مؤجل لجميع الفروق المؤقتة القابلة للخصم والخاضعة للضريبة المرتبطة بعقود الإيجار وإلغاء التزامات.

تم تطبيق هذه التعديلات اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٣ وتطبيق على التغييرات في السياسات المحاسبية والتغيرات في التقديرات المحاسبية التي تحدث في أو بعد بداية تلك الفترة. يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية للشركة.

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

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

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

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

لم يكن لهذه التعديلات أثر جوهري على القوائم المالية للشركة حيث أن الشركة ليست في نطاق تطبيق قواعد نموذج الركيزة الثانية حيث أن إيرادات الشركة / المجموعة / البنك السنوية أقل من ٧٥٠ مليون يورو.

(٣-٢) أهم التقديرات المحاسبية والفرضيات

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

العمر الإنتاجي للممتلكات والآلات والمعدات

تقوم إدارة الشركة بتقدير الاعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات لغايات احتساب الإستهلاك اعتماداً على الاستخدام المتوقع لهذه الموجودات. يتم تعديل مصروف الإستهلاك المستقبلي إذا كان في اعتقاد الإدارة أن الاعمار الإنتاجية تختلف عن التقديرات السابقة. قامت الإدارة بتعديل العمر الإنتاجي لوحدات الطاقة بما يتناسب مع انتهاء مدة الإنتاج لكل منها ابتداءً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٠.

مخصص ضريبة الدخل

تقوم إدارة الشركة باحتساب مصروف الضريبة للسنة بالإعتماد على تقديرات معقولة لنتائج التدقيق المحتملة من قبل دائرة ضريبة الدخل والمبيعات، وتعتمد قيمة مخصص الضريبة على عوامل متنوعة مثل خبرة الشركة من تدقيق ضريبة السنوات السابقة. إضافة إلى ذلك، فإن الشركة تقوم بتعيين مستشار ضريبي مستقل لمراجعة احتساب مخصص الضريبة.

يتم الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة لكافة الفروقات الزمنية المؤقتة القابلة للاقتطاع كمصاريف وخسائر غير مقبولة ضريبياً والتي من المرجح ان يتضمنها الربح الخاضع للضريبة. إن تحديد قيمة الموجودات الضريبية المؤجلة والتي يمكن الاعتراف بها على أساس التوقيت المحتمل ومستوى الأرباح المستقبلية الخاضعة للضريبة يتطلب رأي وحكم إدارة الشركة. إن تفاصيل مخصص ضريبة الدخل مبينة في إيضاح رقم (٨) حول القوائم المالية.

مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

تقوم إدارة الشركة باحتساب مخصص تفكيك وإزالة "ممتلكات ومعدات" بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصصة إلى القيمة الحالية. يتم إثبات التغييرات التي تطرأ على المخصص نتيجة لإعادة التقدير أو تغير أسعار الخصم أو التغير في التوقيت المتوقع للمصاريف الخاصة بالممتلكات والمعدات كتعديل على القيم الدفترية لهذه الممتلكات ويتم استهلاكها على مدى العمر الإنتاجي المتبقي لها، وخلافاً لذلك يتم الاعتراف بهذه التغييرات في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم إطفاء الخصم في قائمة الأرباح أو الخسائر كجزء من تكاليف التمويل.

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

يتم قياس مخصص تعويض نهاية الخدمة باستخدام طريقة الوحدة الإضافية التقديرية والمحتسبة من قبل خبير اكتواري. إن جميع الافتراضات الإكتوارية مبيّنة في إيضاح رقم (١٥) حول القوائم المالية.

مخصص الخسائر الانتمائية المتوقعة

يتم مراجعة الخسائر الانتمائية المتوقعة على الذمم المدينة و الأرصدة المدينة الأخرى وفقاً للأسلوب المبسط وضمن أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة الشركة لتقدير المخصص الواجب تكوينه بموجب متطلبات معايير التقارير المالية الدولية.

(٤-٢) المعلومات المتعلقة بالسياسات المحاسبية الجوهرية

ممتلكات وآلات ومعدات

يتم إثبات جميع الممتلكات والآلات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الإستهلاك المتراكم وأي مخصص مقابل التدني في القيمة ولا يتم استهلاك الأراضي.

يحتسب الإستهلاك على جميع الممتلكات والآلات والمعدات باستخدام طريقة القسط الثابت، تم تقدير نسب الإستهلاك حسب الأعمار الإنتاجية المقدرة كما يلي:

	%
مباني	٢ - ٣٣
وحدات توليد بخارية	٤ - ١٧
أجهزة حاسوب	١٧-٢٥
مركبات	٢٠
معدات	١٠
أدوات	٢٠
اثاث ومعدات مكتبية	١٠

تتم مراجعة القيمة الدفترية للممتلكات والآلات والمعدات بشكل دوري وفي حال وجود أحداث أو تغييرات في الظروف السائدة تشير إلى أن الموجودات مسجلة بقيم أعلى من تلك التي يمكن استردادها يتم تخفيض قيمة هذه الموجودات إلى القيمة التي يمكن استردادها ويتم قيد التدني بتخفيض قيمة الممتلكات والمعدات والذي يدرج في قائمة الأرباح أو الخسائر للسنة.

تقوم إدارة الشركة بتقدير الاعمار الإنتاجية للممتلكات والآلات والمعدات لغايات احتساب الإستهلاك اعتماداً على الاستخدام المتوقع لهذه الموجودات.

موجودات غير ملموسة

يتم تسجيل الموجودات غير الملموسة التي يتم الاستحواذ عليها بشكل منفصل بالكلفة. لاحقاً للاستحواذ الأولي يتم الاعتراف بالموجودات غير الملموسة بالكلفة بعد تنزيل أي خسارة تدني متراكمة، إن وجدت.

يتم تحديد العمر الانتاجي للموجودات غير الملموسة ليكون محدداً او غير محدد.

ويتم اطفاء الموجودات غير الملموسة ذات العمر المحدد على فترة العمر الاقتصادي المتوقع ويتم تقييم التدني في قيمة الموجودات غير الملموسة عند وجود مؤشر على تدني قيمتها. يتم مراجعة الأعمار الإنتاجية للموجودات غير الملموسة محددة العمر الاقتصادي نهاية كل سنة. يتم مراجعة العمر الإنتاجي وطريقة الاطفاء بشكل دوري للتأكد من أن طريقة وفترة الاطفاء تتناسب مع المنافع الاقتصادية المتوقعة. يتم الاعتراف بمصروف الاطفاء للموجودات غير الملموسة ذات العمر الإنتاجي المحدد في قائمة الدخل الشامل ضمن المصاريف. يتم إطفاء الموجودات غير الملموسة ذات الأعمار الإنتاجية المحددة على مدى العمر الإنتاجي ٥ سنوات.

مشاريع تحت التنفيذ

تظهر المشاريع تحت التنفيذ بالكلفة وتتضمن كلفة الإنشاءات والمعدات والمصاريف المباشرة ولا يتم استهلاكها لحين تصبح جاهزة للاستخدام.

مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يتم إثبات مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بناء على المصاريف المستقبلية المتوقعة مخصومة إلى القيمة الحالية. يتم تسجيل هذا المخصص كجزء من تكلفة الممتلكات والمعدات.

يتم إثبات التغييرات التي تطرأ على المخصص نتيجة لإعادة التقدير أو تغير أسعار الخصم أو التغير في التوقيت المتوقع للمصاريف الخاصة بالممتلكات والمعدات كتعديل على القيم الدفترية لهذه الممتلكات ويتم استهلاكها على مدى العمر الإنتاجي المتبقي لها، وخلافاً لذلك يتم الاعتراف بهذه التغييرات في قائمة الأرباح أو الخسائر.

يتم إطفاء الخصم في قائمة الأرباح أو الخسائر كجزء من تكاليف التمويل.

مخزون

يظهر المخزون بسعر الكلفة أو صافي القيمة القابلة للتحقق، أيهما أقل.

تمثل كلفة المخزون جميع تكاليف الشراء والتحويل وأية تكاليف أخرى لتجهيز المخزون في موقعه الحالي وحالته الحالية وتحدد الكلفة باتباع طريقة متوسط الكلفة المرجح، باستثناء المخزون التشغيلي للوقود والذي تحدد كلفته باتباع طريقة الوارد أولاً صادر أولاً.

يتم احتساب مصروف استهلاك لقطع الغيار على أساس العمر الإنتاجي المتبقي لوحدات التوليد الخاصة بتلك القطع.

ذمم مدينة

تظهر الذمم المدينة بمبلغ الفاتورة الأصلي بعد تنزيل مخصص الخسائر الانتمائية المتوقعة، قامت الشركة بتطبيق الطريقة المبسطة من معيار التقارير المالية الدولي رقم (٩) لتسجيل الخسائر الانتمائية المتوقعة على جميع أدوات الدين، وحساب الخسائر الانتمائية المتوقعة على كامل عمر أدوات الدين. قامت الشركة بإعداد دراسة تستند إلى الخبرة التاريخية للخسارة الانتمائية مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المستقبلية الخاصة بالمدينين والبيئة الاقتصادية.

النقد وما في حكمه

لفرض اعداد قائمة التدفقات النقدية فإن النقد وما في حكمه يشتمل على النقد في الصندوق وأرصدة لدى البنوك وودائع قصيرة الأجل والتي لديها تواريخ استحقاق ثلاثة أشهر أو أقل بعد تنزيل ارصدة البنوك الدائنة.

قروض

تم تسجيل القروض بصافي القيمة المستلمة ويتم قيد الفوائد على القروض باستخدام معدل الفائدة الفعال. يتم قيد الفوائد على القروض طويلة الأجل خلال السنة التي استحققت بها، اما الفوائد على القروض طويلة الأجل لتمويل المشاريع تحت التنفيذ فيتم رسملتها كجزء من مصاريف هذه المشاريع.

مخصص تعويض نهاية الخدمة

يتم احتساب مخصص تعويض نهاية الخدمة بناء على قرار مجلس الادارة رقم (٨٩) لسنة ٢٠٠٠ ويحتسب عن مدة الخدمة المتركمة على اساس اخر راتب و علاوات تقاضاها الموظف مضرورياً في مدة الخدمة المتركمة مطروحا منها الاشتراكات الدورية التي تدفعها الشركة الى المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي عن مدة الخدمة ولغاية تاريخ قائمة المركز المالي. يتم تحديد الالتزام المترتب على الشركة من قبل خبير اكترواري.

ذمم دائنة ومستحقات

يتم اثبات المطلوبات للمبالغ المستحقة السداد في المستقبل للبضائع او الخدمات المستلمة سواء تمت او لم تتم المطالبة بها من قبل المورد.

مخصصات

يتم الاعتراف بالمخصصات اذا كان على الشركة التزام (قانوني أو فعلي) ناتج على حدث سابق وكانت تكلفة تسوية الالتزام محتملة وقابلة للتقدير والقياس بشكل يمكن الاعتماد عليه.

إثبات الإيراد

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

تتحقق إيرادات توليد الطاقة الكهربائية من خلال استخدام المحطات لتوليد الطاقة الكهربائية خلال الفترة التي تكون فيها الطاقة الكهربائية متوفرة في محطات التوليد وذلك وفقاً لاتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية.

يتم اثبات الإيرادات الأخرى عند تحققها وفقاً لمبدأ الاستحقاق.

إثبات المصاريف

يتم إثبات المصاريف عند استحقاقها حسب مبدأ الاستحقاق.

مشتقات الأدوات المالية

يتم إثبات مشتقات الأدوات المالية بالقيمة العادلة بتاريخ العقد ويتم تقييمها لاحقا بالقيمة العادلة. يتم تسجيل المشتقات المالية ضمن الموجودات إذا كانت قيمتها العادلة موجبة وضمن المطلوبات إذا كانت قيمتها العادلة سالبة.

يتم تسجيل أي أرباح أو خسائر ناتجة عن التغير في القيمة العادلة خلال السنة للمشتقات المالية غير المحددة كأدوات تحوط والجزء غير الفعال من عقد التحوط في قائمة الدخل الشامل.

لأغراض محاسبة التحوط، قامت الشركة بتصنيف عقود مقايضة أسعار الفوائد كتحوطات تدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في أسعار الفوائد والمصاحبة لعمليات متوقع حدوثها.

يتم المحاسبة عن التحوطات والتي تنطبق عليها شروط استخدام محاسبة التحوط كما يلي:

تحوطات التدفقات النقدية:

يتم الاعتراف بالجزء الفعال من الربح أو الخسارة من أداة التحوط في بنود الدخل الشامل الآخر، ويتم الاعتراف بالجزء غير الفعال مباشرة في الأرباح أو الخسائر ضمن المصاريف التشغيلية الأخرى.

يتم تحويل المبالغ التي تم تسجيلها في بنود الدخل الشامل الآخر إلى الأرباح والخسائر عندما تؤثر عملية التحوط على الأرباح أو الخسائر، كالإعتراف بمصروف الفوائد في الأرباح والخسائر. حيث ان البند المتحوط له يمثل كلفة الموجودات او المطلوبات غير المالية، يتم تحويل المبالغ المعترف بها في الدخل الشامل الى القيمة الدفترية للموجودات او المطلوبات غير المالية.

إذا لم يعد من المحتمل حدوث العملية المتوقعة، يتم تحويل المبالغ التي تم الاعتراف بها مسبقاً ضمن بنود الدخل الشامل الآخر إلى الأرباح أو الخسائر. إذا تم بيع أو انتهاء فترة عقد أداة التحوط من دون استبدالها أو تمديد فترتها أو إذا تم إلغاء تحديدها كأداة تحوط، فإن المبالغ التي تم الاعتراف بها مسبقاً ضمن بنود الدخل الشامل الآخر تبقى في بنود الدخل الشامل الآخر حتى حدوث العملية المتوقعة.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

مشتقات مالية للمتاجرة

يتم إثبات القيمة العادلة لمشتقات الأدوات المالية المحتفظ بها لأغراض المتاجرة (مثل عقود العملات الأجنبية الأجلة، عقود الفائدة المستقبلية، عقود المقايضة، حقوق خيارات أسعار العملات الأجنبية) في قائمة المركز المالي، وتحدد القيمة العادلة وفقاً لأسعار السوق السائدة، وفي حال عدم توفرها تذكر طريقة التقييم، ويتم تسجيل مبلغ التغيرات في القيمة العادلة في قائمة الدخل.

ضريبة الدخل

تمثل مصاريف الضرائب ومبالغ الضريبة المستحقة والضرائب المؤجلة.

تحسب مصاريف الضرائب المستحقة على أساس الأرباح الخاضعة للضريبة، وتختلف الأرباح الخاضعة للضريبة عن الأرباح المعلنة في القوائم المالية لان الأرباح المعلنة تشمل إيرادات غير خاضعة للضريبة او مصاريف غير قابلة للتنزيل في السنة المالية وانما في سنوات لاحقة او الخسائر المترakمة المقبولة ضريبيا أو بنود ليست خاضعة او مقبولة للتنزيل لاغراض ضريبية.

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

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

تدني الموجودات غير المالية

تقوم الشركة بتاريخ إعداد التقارير المالية بتقييم فيما إذا كان هناك دليل بأن الأصل قد انخفضت قيمته. إذا وجد أي دليل على ذلك، أو عندما يتطلب إجراء اختبار سنوي للانخفاض في القيمة، تقوم الشركة بتقييم المبلغ الممكن تحصيله للأصل. إن مبلغ الأصل الممكن تحصيله هو القيمة العادلة للأصل أو وحدة توليد النقد ناقصاً تكاليف البيع وقيمته المستخدمة أيهما أعلى ويتم تحديده للأصل الفردي، إلا إذا كان الأصل لا يولد تدفقات نقدية داخلية مستقلة إلى حد كبير عن تلك الناتجة من الموجودات الأخرى أو موجودات الشركة. عندما يتجاوز المبلغ المدرج للأصل أو وحدة توليد النقد المبلغ الممكن تحصيله، يعتبر الأصل منخفضاً ويتم تخفيضه إلى المبلغ الممكن تحصيله.

أثناء تقييم القيمة العادلة المستخدمة، يتم خصم التدفقات النقدية المستقبلية للقيمة العادلة الحالية لها باستخدام سعر خصم ما قبل الضريبة والذي يعكس تقييمات السوق الحالية للقيمة الزمنية لأموال والمخاطر المحددة للأصل. أثناء تحديد القيمة العادلة ناقصاً تكاليف البيع، تؤخذ المعاملات الحديثة في السوق في الاعتبار إذا كانت متوفرة. وإذا لم يكن ممكناً تحديد مثل تلك المعاملات، يتم استخدام نموذج التقييم المناسب. يتم تثبيت هذه الاحتمالات بمضاعفات تقييم أسعار أسهم الشركات التابعة المتداولة أو مؤشرات القيمة العادلة المتوفرة الأخرى.

التدني في الموجودات المالية

تقوم الشركة بإجراء تقييم بتاريخ إعداد القوائم المالية لتحديد فيما إذا كان يوجد دليل موضوعي بأن أحد الأصول المالية أو مجموعة أصول مالية قد تعرضت لانخفاض دائم في قيمتها. يتم اعتبار قيمة أحد الموجودات المالية أو مجموعة موجودات مالية قد انخفضت، فقط في حالة وجود دليل موضوعي لانخفاض القيمة كنتيجة لحدث أو أكثر والتي حصلت بعد التثبيت الأولي للموجودات (حصول "حدث خسارة") ولهذا الحدث تأثير على التدفقات النقدية المستقبلية المتوقعة لأحد الموجودات المالية أو مجموعة موجودات مالية التي من الممكن تقديرها بشكل معقول. يمكن أن يتضمن دليل الانخفاض الدائم مؤشرات على أن المقترض أو مجموعة من المقترضين يواجهون صعوبة مالية كبيرة أو إهمال أو تقصير في دفعات الفوائد أو المبلغ الأساسي ومن المرجح أنهم سيتعرضون للإفلاس أو إعادة هيكلة مالية أخرى وعندما تشير البيانات الملحوظة إلى وجود انخفاض يمكن قياسه في التدفقات النقدية المستقبلية المقدرة مثل التغيرات في الأوضاع الاقتصادية المرتبطة بالتقصير.

في تقدير ادارة الشركة فإن المخصصات التي تم تسجيلها على تدني قيمة الموجودات المالية خلال عامي ٢٠٢٣و٢٠٢٢ كافية.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة

إيضاحات حول القوائم المالية

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

العملات الأجنبيةة

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبيةة خلال السنة بأسعار الصرف السائدة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات بالعملات الأجنبيةة بأسعار الصرف السائدة بتاريخ قائمة المركز المالي. يتم تسجيل الأرباح أو الخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبيةة في قائمة الأرباح أو الخسائر.

القيمة العادلة

تمثل القيمة العادلة السعر الذي سيتم الحصول عليه عند بيع الموجودات أو الذي سيتم دفعه لنقل إلتزام في معاملة منظمة بين المشاركين في السوق بتاريخ القياس.

يتم قياس القيمة العادلة بناءً على فرضية أن عملية بيع الموجودات أو تسوية الإلتزام تتم من خلال الأسواق الرئيسية للموجودات والمطلوبات. في حال غياب السوق الرئيسي، يتم استخدام السوق الأكثر ملاءمة للموجودات أو المطلوبات. تحتاج الشركة لامتلاك فرص الوصول للسوق الرئيسي أو السوق الأكثر ملاءمة.

تقوم الشركة بقياس القيمة العادلة للموجودات والمطلوبات باستخدام الافتراضات المستخدمة من المشاركين في السوق عند تسعير الموجودات أو المطلوبات على افتراض أن المشاركين في السوق يتصرفون وفقاً لمصلحتهم الإقتصادية.

إن قياس القيمة العادلة للموجودات غير المالية يأخذ بعين الاعتبار قدرة المشاركين في السوق على توليد المنافع الإقتصادية من خلال استخدام الموجودات بأفضل طريقة أو بيعه لمشارك آخر سيستخدم الموجودات بأفضل طريقة.

تقوم الشركة باستخدام أساليب تقييم ملائمة وتتناسب مع الظروف وتوفر المعلومات الكافية لقياس القيمة العادلة وتوضيح استخدام المدخلات الممكن ملاحظتها بشكل مباشر وتقليل استخدام المدخلات الممكن ملاحظتها بشكل غير مباشر.

تقوم الشركة باستخدام الترتيب التالي لأساليب وبدائل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

جميع الموجودات والمطلوبات التي يتم استخدام القيمة العادلة لقياسها أو تم الإفصاح عنها في القوائم المالية أو تم شطبها باستخدام المستويات التالية للقيمة العادلة، وبناءً على أدنى مستوى للمدخلات التي لديها تأثير مهم لقياس القيمة العادلة ككل:

المستوى الأول: الأسعار السوقية المعلنة في الأسواق الفعالة للموجودات والمطلوبات المشابهة.

المستوى الثاني: تقنيات تقييم تأخذ في الاعتبار المدخلات ذات التأثير المهم على القيمة العادلة ويمكن ملاحظتها بشكل مباشر أو غير مباشر.

المستوى الثالث: تقنيات تقييم حيث تستخدم مدخلات لها تأثير مهم على القيمة العادلة ولكنها ليست مبنية على معلومات في السوق يمكن ملاحظتها.

تقوم الشركة بتحديد إذا ما تم تحويل أي من الموجودات والمطلوبات ما بين مستويات القيمة العادلة من خلال إعادة تقييم التصنيفات (بناءً على أدنى مستوى للمدخلات ذات الأثر الجوهري على قياس القيمة العادلة ككل) في نهاية كل فترة مالية.

لغايات إيضاح القيمة العادلة، تقوم الشركة بتحديد تصنيفات الموجودات والمطلوبات حسب طبيعتها ومخاطر الموجودات أو المطلوبات ومستوى القيمة العادلة.

التصنيف المتداول مقابل غير المتداول

تعرض الشركة الموجودات والمطلوبات في قائمة المركز المالي على أساس التصنيف المتداول وغير المتداول. يعتبر الأصل متداولاً عندما:

– يتوقع تحقيقه أو ينوى بيعه أو استهلاكه في الدورة التشغيلية الاعتيادية؛

– يحتفظ به بصورة اساسية لغرض المتاجرة؛

– يتوقع تحقيقه خلال اثنتى عشر شهراً بعد فترة إعداد التقارير؛ و

– النقد وما في حكمه إلا إذا كان مقيد من إن يتم استبداله أو استخدامه لتسوية مطلوب لمدة اثنتى عشر شهراً على الأقل بعد فترة إعداد التقارير.

أثاث	أدوات	أدوات	معدات	مركبات	أجهزة حاسوب	وحدات توليد بطاقة الرياح	وحدات توليد غازية	وحدات توليد بخارية	أراضي ومباني
المجموع	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
٥١١,٢٦٦,٢٦٥	٨٥٦,٠٦٥	١,٩٦٢,٨١٧	٤,١١٦,٥٠٧	٩٨٣,٥٦٩	١,٥٧٥,٢٨٠	٤٢٥,٤٠٧	١٢٧,١٧٤,٧٥٤	٢٧٦,٤٧٩,٦٥١	٩٨٠,٩٢,٢٢٥
١٤٩,٢٨٩	-	-	١٣,٣٠٢	١٠٥,٥٠٠	١٧,٤٨٧	-	-	-	٧٥,٠٠٠
٢١٣,٤٧٤	-	-	-	-	-	-	-	-	٢١٣,٤٧٤
(١٣٧,٢٢١,٠١٥)	(٢٧٤,٤٠٦)	(١,١٩٠,٠٠٦)	(٢,١٣٥,٨٢٢)	(٢٧٥,٤٠٠)	(٦٢,٠١١)	(٤٢٥,٤٠٧)	(١٢٧,١٧٤,٧٥٤)	-	(٥٠٥,٨٣,٤٣٤)
٣٧٤,٨٠٨,٠٤٣	٤٨١,٩٧٤	٧٧٢,٧٧١	١,٩٩٢,٩٨٧	٧٥١,٦٨٩	١,٥٣٠,٧٥٦	-	-	٢٧٦,٤٧٩,٦٥١	٩٢,٧٩٧,٢٦٥
٤٥٦,٤٢٩,٣٦٤	٧٤٧,٨٨٥	١,٧١٩,٦٣١	٣,٩٠١,٣١٩	٨١٥,٩٥٩	١,٢٧٧,٧٢٢	٢٢٧,٠٩٥	١٢٥,٤٨٣,٦٥٠	٢٢٧,٦١٥,١٧٨	٨٤٦,٣٠,٩٢٥
١٤٩,٣٨٤,٤١٥	٢٣,٣٠٩	٥٤,٦٢٤	٨٦,٤٦٦	٤٣,٨١٣	٥٥,٤٩٣	٣,٩٣٩	١,٥٢٠,٣٠١	١,٠٢٢,٥١٥	٢,٨٨٦,٩٥٥
(١٣٦,٥٨١,٣٧٨)	(٣١,٠٧٥)	(١,١١١,٠١١)	(٢,٠٨٠,٨٤٦)	(٧٧٥,٣٨٨)	(٦١,٧٧٩)	(٢٤١,٠٣٤)	(١٢٧,٠٠٣)	-	(٥٢٩٩,٧٢٧)
٣٣٤,٨٢٨,٥٠١	٤١٣,١٨٠	٦٦٣,٦١٤	١,٨١٦,٥٦١	٣٧٤,٤٧١	١,٢١١,٢٤٦	-	-	٢٧٦,٤٧٩,٦٥١	٨٢,١١٨,١٤٣
٣٩,٩٧٩,٥٤٢	٦٨,٧٩٤	١,٠٨,٩٧٧	٩٥,٠٠٦	١٢٧,٣٠٥	٢١٩,٣٠٠	-	-	٢٧٦,٤٧٩,٦٥١	١٠,٦٧٩,١٢٢

الإستهلاك المتركم:

الرصيد كما في أول كانون الثاني

٢٠٢٢

استهلاك السنة

استيعادات

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

٢٠٢٢

صافي القيمة الدفترية كما في ٣١

كانون الأول ٢٠٢٢

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٤) موجودات غير ملموسة

الكلفة:

الرصيد كما في ١ كانون الثاني

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

الإطفاء المتركم:

الرصيد كما في ١ كانون الثاني

اطفاء السنة

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

القيمة الدفترية -

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٥) مشاريع تحت التنفيذ

إن الحركة على مشاريع تحت التنفيذ هي كما يلي:

الرصيد كما في أول كانون الثاني

إضافات

المحول الى ممتلكات وألات ومعدات (إيضاح ٣)

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

أنظمة وبرامج حاسوب	٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار	دينار
١,٤٥٤,٢١٩	١,٤٥٤,٢١٩	١,٤٥٤,٢١٩
٧١٧,٨١٦	٤٦٦,١٥٢	٢٥١,٦٦٤
٩٦٩,٤٨٠	٧١٧,٨١٦	٧١٧,٨١٦
٤٨٤,٧٣٩	٧٣٦,٤٠٣	-

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
-	١٤٩,٥٣١
-	٦٣,٩٤٣
-	(٢١٣,٤٧٤)
-	-

تم إنجاز المشاريع تحت التنفيذ بالكامل وتم نقلها إلى الممتلكات وألات والمعدات كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

* نتيجة لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٨) لسنة ٢٠١٤، تم زيادة ضريبة المساهمة الوطنية والبالغة ٣٪ بالإضافة إلى نسبة ضريبة الدخل القانونية على الشركة والتي تبلغ ٢٤٪ بعد أن كانت تبلغ ١٥٪ قبل اتفاقية التنفيذ. بناءً على ذلك، قامت الشركة بتسجيل دمه على الحكومة الأردنية بقيمة ٦٤٨,٣٦٥ دينار عن العام كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢ والتي تمثل قيمة الضريبة الإضافية التي تحملتها الشركة في هذا العام نتيجة تغير النسب سابقة الذكر وذلك وفقاً لاتفاقية التنفيذ حيث تنص هذه الاتفاقية على تثبيت نسبة الضريبة على الشركة بنسبة ٥٪ في منطقة العقبة و ١٥٪ في باقي مواقع الشركة وفي حال كان الأثر الضريبي الناتج عن تغيير نسبة الضريبة أكثر من ٢٠٠,٠٠٠ دينار تتحمل الحكومة الأردنية الفرق.

* في عام ٢٠٢٣، لم تسجل الشركة تأثير تغيير قانون الضريبة على الدخل كرسيد مستحق من الحكومة الأردنية، نظراً لإكمال اتفاق التنفيذ في العام السابق.

إن مصروف ضريبة الدخل الظاهر في قائمة الأرباح أو الخسائر يتكون مما يلي:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٦١٦,٣٦٥	(٦٢٩,٨٨٧)
(٣٦٨,٩٢٥)	(٣٥٣,٦٢٦)
-	٦٤٨,٣٦٥
(٦٠,١٠٤)	(١٦٥,٨٤٩)
-	٤,٧٦٧
١٢٣,٦٢٣	١٨,١٤٠
-	٢,١٥٩,٧٣٩
(٩٢١,٧٧١)	١,٦٨١,٦٤٩

فيما يلي البنود الضريبية المؤجلة والمعترف بها خلال العام بقائمة الدخل الشامل الأخر:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٢٣,٦٨٠	(١٢٨,٤٤٥)

تم احتساب مخصص ضريبة الدخل للسنوات المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢ وفقاً لقانون ضريبة الدخل رقم (٣٤) لسنة ٢٠١٤ وتعديلاته، ووفقاً لقانون منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة رقم ٣٢ لسنة ٢٠٠٠ مواقع الشركة في منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

المناطق التتموية -

قامت الشركة بتقديم كشف التقدير الذاتي الخاص بالمناطق التتموية حتى نهاية عام ٢٠٢٢، وقامت دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات، وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى نهاية عام ٢٠٢٠.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

عمان -

قامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي الخاص بملف الشركة في مواقع عمان حتى نهاية عام ٢٠٢٢. وقامت دائرة ضريبة الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى نهاية عام ٢٠٢٠.

العقبة -

قامت الشركة بتقديم كشوفات التقدير الذاتي الخاص بملف الشركة في مواقع العقبة حتى عام ٢٠٢٢ إلى دائرة ضريبة الدخل وضريبة المبيعات. وقامت دائرة الضرائب على الدخل والمبيعات بمراجعة السجلات، وحصلت الشركة على مخالصة نهائية من دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى نهاية عام ٢٠١٨.

إن الحركة على الموجودات الضريبية المؤجلة هي كما يلي:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٢,٦٢٤,٤٢٩	٧٣٦,٠٧٧
٢٣,٦٨٠	(١٢٨,٤٤٥)
-	٤,٧٦٧
(٦٠,١٠٤)	(١٦٥,٨٤٩)
١٢٣,٦٢٣	١٨,١٤٠
-	٢,١٥٩,٧٣٩
٢,٧١١,٦٢٨	٢,٦٢٤,٤٢٩

الرصيد كما في أول كانون الثاني
المتعلق بالخسائر (الأرباح) الاكثورية
المتعلق بتحوطات التدفقات النقدية
المتعلق بمخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين
المتعلق بفروقات تقييم عملات القروض الأجنبية
المتعلق بانخفاض قيمة المخزون بطيء الحركة لمحطتي الرحاب والريشة

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

فيما يلي الحركة على مخصص ضريبة الدخل:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٢,٣٦٧,٧٩٩	٣,٠١٧,١١٣
٩٨٥,٢٩٠	٩٨٣,٥١٣
-	(٢١٩,٨٩٢)
(١,٠٣٧,٩١٤)	(١,٤١٢,٩٣٥)
٢,٣١٥,١٧٥	٢,٣٦٧,٧٩٩

الرصيد كما في أول كانون الثاني
ضريبة الدخل للسنة
تعديلات
المدفوع خلال السنة

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(٩) مخزون الوقود الاستراتيجي

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٤,٣٢٢,٩٥٥	٤,٣٢٢,٩٥٥
٤٦٤,١٥١	٨٠٩,٠٧٦
٤,٧٨٧,١٠٦	٥,١٣٢,٠٣١

مخزون الوقود الثقيل
مخزون السولار

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

تنص اتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية (إيضاح ١) على أنه يتوجب على الشركة الاحتفاظ بكميات وقود كافية في محطات توليد الطاقة بحيث تكون هذه المحطات قادرة على الاستمرار في توليد الطاقة. تم الاتفاق مع شركة الكهرباء الوطنية على كميات الوقود الواجب الاحتفاظ بها لضمان استمرارية توليد الطاقة في المحطات للفترة التي تم النص عليها في اتفاقيات شراء الطاقة.

(١٠) مخزون

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٢,٩٤٧,٣٠٧	٤,٥٧٥,٠٨٥
١٥٨,٩٧٣	١٢٩,٤٦٧
٣,١٠٦,٢٨٠	٤,٧٠٤,٥٥٢

قطع غيار ومواد عامة، بالصافي*
مواد بالطريق

* تظهر قطع الغيار والمواد العامة بعد تنزيل مصروف استهلاك قطع الغيار والمواد عامة بطيئة الحركة والبالغ ١,٤٢٥,٠٦٣ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٢,٥٢٣,٧٢٨ دينار).

(١١) أرصدة مدينة أخرى

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
١,٥٢٥,٢٦٨	٢,٤٤٥,٠٢٠
٧٧٧,٧٨٠	٧,٧١٩
٣٤٢,٢٠٩	٢٩٩,٨٤٤
٣٠١,٨٧٨	٣٠١,٨٧٨
١٩٣,٠١٣	١,٢٩٧,٣٨٥
٤٠,٦٦٧	٧,٥٤٠,٦٦٧
٣,٥٤٣	٤٠٦
-	١,٣٥٤,٨٥١
٣٧٣,٠٣٣	٥٠٥,٨٥١
٣,٥٥٧,٣٩١	١٣,٧٥٣,٦٢١
(٧١٩,٨٥٦)	(٨٠٠,١٥٢)
٢,٨٣٧,٥٣٥	١٢,٩٥٣,٤٦٩
١,٤٢٧,٨٠٠	١,٤٣٠,٣٦٧
١٢٢,٠٠٠	١٢٢,٠٠٠
١١,٤٦٨	١٧,٠٦٤
٦,١٦٩	٦,١٦٩
٤,٤٠٤,٩٧٢	١٤,٥٢٩,٠٦٩

حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (الإيضاح ٣٠)
شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية (إيضاح ٣٠)
سلطة وادي الأردن
شركة مصفاة البترول الأردنية (إيضاح ٣٠)
شركة السمرا لتوليد الكهرباء
وزارة الطاقة والثروة المعدنية (إيضاح ٣٠)
الشركة المحلية للمياه والطاقة الشمسية (إيضاح ٣٠)
شركة مصفاة البترول للمنتجات التسويقية
أخرى

ينزل: مخصص خسائر ائتمانية متوقعة*

مصاريف مدفوعة مقدماً
مطالبات تأمين موظفين
نعم موظفين
تأمينات مستردة

* فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٨٠٠,١٥٢	٤٩٠,٩٢١
-	٣٠٩,٢٣١
(٨٠,٢٩٦)	-
٧١٩,٨٥٦	٨٠٠,١٥٢

الرصيد كما في أول كانون الثاني
المخصص خلال السنة
المسترد من المخصص خلال السنة
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٢) ذمم مدينة

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
٧,٠٩٤,٥٣٣	١٤,٩٥١,٧٢٢
١٤,٧٦٦	٩٣,٣٥٠
٧,١٠٩,٢٩٩	١٥,٠٤٥,٠٧٢
(١,٣٩٩,٩٦٧)	(١,٣٩٩,٩٦٧)
٥,٧٠٩,٣٣٢	١٣,٦٤٥,١٠٥

شركة الكهرباء الوطنية – إيرادات توليد الطاقة
شركة الكهرباء الوطنية – أخرى

ينزل: مخصص خسائر ائتمانية متوقعة*

* فيما يلي الحركة على مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة:

٢٠٢٣	٢٠٢٢
دينار	دينار
١,٣٩٩,٩٦٧	١,٤٥٠,٠٦٩
-	(٥٠,١٠٢)
١,٣٩٩,٩٦٧	١,٣٩٩,٩٦٧

الرصيد كما في أول كانون الثاني
المسترد خلال السنة

الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

(١٣) حقوق الملكية

رأس المال المدفوع

في اجتماعها غير العادي المنعقد في ١٠ نيسان ٢٠٢٣، وافقت الهيئة العامة على تخفيض رأس مال الشركة المصرح به والمدفوع بمبلغ قدره ٢٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار. بلغ رأس المال المصرح به والمدفوع الآن ٣,٠٠٠,٠٠٠ دينار، مقسم إلى ٣,٠٠٠,٠٠٠ سهم بقيمة اسمية بقيمة دينار للسهم الواحد. قامت الشركة بإتمام جميع الإجراءات القانونية وحصلت على جميع الموافقات اللازمة من وزارة الصناعة والتجارة وهيئة الأوراق المالية.

احتياطي إجباري

تمثل المبالغ المتجمعة في هذا الحساب ما تم تحويله من الأرباح خلال السنوات قبل ضريبة الدخل ونسبة ١٠٪ حسب متطلبات قانون الشركات الأردني، ويمكن للشركة إيقاف هذا التحويل السنوي إذا بلغ رصيد الاحتياطي الإجباري ربع رأس مال الشركة. إلا أنه يجوز بموافقة الهيئة العامة للشركة الاستمرار في التحويل الى أن يبلغ رصيد الاحتياطي الاجباري ٢٥-١٠٠٪ من رأس مال الشركة المصرح به.

في عام ٢٠٢٣، حصلت الشركة على موافقة من إدارة مراقبة الشركات لتخفيض الاحتياطي الإجباري ليتناسب مع إنخفاض رأس المال المدفوع بمبلغ ٤,٥٠٠,٠٠٠ دينار.

احتياطي اختياري

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

توزيعات أرباح

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ١٠ نيسان ٢٠٢٣ على توصية مجلس الإدارة بتوزيع مبلغ ٢٦,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢٢ على المساهمين على أن يتم اقتطاع المبلغ من الأرباح المدورة.

وافقت الهيئة العامة في اجتماعها العادي المنعقد بتاريخ ٢٦ نيسان ٢٠٢٢ على توصية مجلس الإدارة بتوزيع مبلغ ١٣,٠٠٠,٠٠٠ دينار عن عام ٢٠٢١ على المساهمين على أن يتم اقتطاع المبلغ من الأرباح المدورة.

(١٤) القروض

عملة القرض	٢٠٢٣		٢٠٢٢	
	تستحق الدفع خلال عام	طويلة الأجل	تستحق الدفع خلال عام	طويلة الأجل
القرض الياباني (١)	١,١١٦,١٦٩	-	١,١٧٧,٦٣٧	١,١٧٧,٦٣٧
القرض الياباني (٢)	٢,٦٤٩,٠٠٩	٣,٩٧٣,٥١٣	٢,٧٩٤,٨٩٢	٦,٩٨٧,٢٢٩
القرض الإيطالي السهل يورو	٦٢,٦٠٧	-	٦٠,١٩٧	٦٠,١٩٧
	٣,٨٢٧,٧٨٥	٣,٩٧٣,٥١٣	٤,٠٩٢,٩٢٢	٨,٢٢٥,٠٦٣

القرض الياباني (١)

إن هذا القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين حكومة المملكة الأردنية الهاشمية الممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي و Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ٣٠ آب ١٩٩٤. قامت الحكومة بإعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ٤,٧٤٥,٠٠٠,٠٠٠ ين ياباني بفائدة سنوية تبلغ ٣٪. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ١١٠,٦٧٤,٠٠٠ ين ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ آب ٢٠٠٤ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ آب ٢٠٢٤.

القرض الياباني (٢)

إن هذا القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين حكومة المملكة الأردنية الهاشمية الممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي و Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) والمؤرخة في ١٧ نيسان ١٩٩٦. تمت إعادة إقراض الشركة بتاريخ ٢٢ آب ٢٠٠٠ مبلغ ١٠,٨١٣,٠٠٠,٠٠٠ ين ياباني من قبل الحكومة ممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي بفائدة سنوية ٢,٧٪. يتم تسديد القرض على ٤١ قسطاً نصف سنوي بقيمة ٢٦٢,٦٦٣,٠٠٠ ين ياباني للقسط الواحد. استحق القسط الأول بتاريخ ٢٠ نيسان ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير في ٢٠ نيسان ٢٠٢٦.

القرض الإيطالي السهل

إن هذا القرض مبني على الاتفاقية المبرمة بين حكومة المملكة الأردنية الهاشمية الممثلة بوزارة التخطيط والتعاون الدولي و Istituto Centrale Per Il Credito A Medio Termine – Mediocredito Centrale والمؤرخة في ١٢ كانون الأول ١٩٩٣. قامت الحكومة بإعادة إقراض الشركة بتاريخ ١٣ أيلول ٢٠٠٥ مبلغ ٢,٨٦٤,٠٢٠ يورو من قبل الحكومة بفائدة سنوية ١٪. يتم تسديد القرض على ٣٦ قسطاً نصف سنوي متساوي بقيمة ٧٩,٥٥٦ يورو للقسط الواحد باستثناء القسط الأخير والذي يبلغ ٧٩,٥٥٥ يورو. استحق القسط الأول بتاريخ ٨ أيلول ٢٠٠٦ ويستحق القسط الأخير بتاريخ ٨ آذار ٢٠٢٤.

إن جميع القروض هي بضمان حكومة المملكة الأردنية الهاشمية.

إن مبلغ الدفعات السنوية واستحقاقاتها للقروض طويلة الأجل هي كما يلي:

السنة	دينار
٢٠٢٥	٢,٦٤٩,٠٠٨
٢٠٢٦	١,٣٢٤,٥٠٥
	٣,٩٧٣,٥١٣

(١٥) مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

٢٠٢٣	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٤,٤٧٤,٧٠٨	٥,٤٠٥,١٧١	الرصيد كما في أول كانون الثاني
٦٥٠,٢٩٨	٦٨٣,٣٣٥	المخصص خلال السنة*
(٧١٠,٧٦٠)	(٨٥٠,٦٨٧)	المدفوع خلال السنة
١٣١,٨٩٢	(٧٦٣,١١١)	خسائر (أرباح) اكتوارية
٤,٥٤٦,١٣٨	٤,٤٧٤,٧٠٨	الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

*إن تفاصيل مصروف تعويض نهاية الخدمة للموظفين الظاهرة في قائمة الأرباح أو الخسائر هي كما يلي:

٢٠٢٣	٢٠٢٢	
دينار	دينار	
٣٥٣,٤٠٦	٣٣٢,٣٣٩	الفائدة على الالتزام
٢٢٩,٩٥١	٢٨٧,٠٦٢	كلفة القيمة الحالية
٦٦,٩٤١	٦٣,٩٣٤	تعديل سنوات سابقة
٦٥٠,٢٩٨	٦٨٣,٣٣٥	

إن الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة والتي تم على أساسها احتساب القيمة الحالية لمخصص تعويض نهاية الخدمة هي كما يلي:

٢٠٢٣	٢٠٢٢	
٧,١٣١٪	٧,٨٩٦٪	معدل الخصم
٥,٥٪	٥,٥٪	المعدل المتوقع للزيادة في تعويض الموظفين

معدل الاستقالة:

٢٠٢٣	٢٠٢٢	
٤٪	٤٪	حتى عمر ٢٩ سنة
٣٪	٣٪	من عمر ٣٠ - ٣٤ سنة
٢٪	٢٪	من عمر ٣٥ - ٣٩ سنة
١٪	١٪	من عمر ٤٠ - ٥٤ سنة
٠٪	٠٪	من عمر ٥٥ فأكثر

إن هذا المخصص غير ممول بأي موجودات.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

يوضح الجدول التالي حساسية التغير في الافتراضات الاكتوارية الأساسية المستخدمة لتحديد قيمة مخصص تعويض نهاية الخدمة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢:

معدل الخصم	معدل الاستقالات		معدل الوفيات	
	الزيادة (النقص)	النسبة %	الزيادة (النقص)	النسبة %
٢٠٢٣	١+	(٤١٧,٨٩٠)	١+	(٦,٠٥٥)
٢٠٢٢	١-	٤٦٧,٥٨٩	١-	٦,٩٩٣
	١+	(٤٢٨,٨٨٤)	١+	(١٩,٣٧٥)
	١-	٤٩٢,٧٠٠	١-	٢٠,٣٣٤

(١٦) مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات

يمثل مخصص تفكيك وإزالة الممتلكات والمعدات والبالغ ٢,٢٧٩,٧٣٨ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٣,٤١٤,٧٥٤ دينار) صافي القيمة الحالية للمصاريف المتوقع تكبدها باستخدام سعر خصم ٦,٥٪ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٦,٥٪) فيما يتعلق بالتخلص من وحدات التوليد ١ إلى ٥ في محطة العقبة الحرارية. هذا ومن المتوقع تكبد هذه المصاريف خلال السنوات ما بين ٢٠٢٢ و ٢٠٢٦.

فيما يلي الحركة على مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٣,٣٠٧,٩٦٢	٣,٤١٤,٧٥٤
١٠٦,٧٩٢	١١٣,٧٣٤
-	(١,٢٤٨,٧٥٠)
٣,٤١٤,٧٥٤	٢,٢٧٩,٧٣٨

الرصيد كما في أول كانون الثاني
الجزء المتحقق بالخصم خلال السنة (إيضاح ٢٨)
المسترد من المخصص (إيضاح ٢٧)
الرصيد كما في ٣١ كانون الأول

* قررت إدارة الشركة خلال العام، تخفيض مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بمبلغ ١,٢٤٨,٧٥٠ دينار. يُشكل هذا التخفيض ٧٥٪ من الرصيد المقدر سابقاً للالتزام لإكمال المرحلة الأولى في محطة الطاقة الحرارية في العقبة. كان الرصيد المقدر للالتزام في المرحلة الأولى هو ١,٦٦٥,٠٠٠ دينار، والذي يغطي عمليات تفكيك وبيع مكونات رئيسية مثل التوربينات والمولدات ومضخات الطابق السفلي والتوربينة الهيدروليكية والمحولات. تمت عملية التخفيض بعد إكمال ٧٥٪ من المرحلة الأولى دون تحمل أي التزامات.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٧) أرصدة دائنة أخرى

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
-	٤,٥٩٠,٠٠٠	شركة إنارة لاستثمارات الطاقة (إيضاح ٣٠)
-	٣,٦٠٠,٠٠٠	شركة إدارة الاستثمارات الحكومية (إيضاح ٣٠)
١,٦٢٧,٧٩٤	١,٠٤٠,٧٦٩	أمانات مستحقة للغير
-	٨١٠,٠٠٠	المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (إيضاح ٣٠)
٥٤١,٦٧٠	٤٨٢,٨٢٦	مخصص إجازات الموظفين*
٤٦٠,٣٤٢	٤٦٠,٣٤٢	مخصص قضايا****
٤٥٠,٠٠٠	٤٠٠,٠٠٠	مخصص حوافز الموظفين***
١٧٢,٩٢٧	٨٦,٤٢١	مصاريف مستحقة
٧٥,٣٣٢	٤٦,٤٠٥	فوائد مستحقة
٣٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
١,٤٨٤	١,٤٥٠	ذمم موظفين
٥٥٩	٤٩٨	ذمم متعهدين
-	-	مخصص تعويضات إنهاء خدمات موظفين**
٣٦٩,٥٤٤	٣٠٠,١٧٢	أخرى
٣,٧٣٤,٦٥٢	١١,٨٥٣,٨٨٣	

فيما يلي الحركة على المخصصات خلال عامي ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢:

مخصص إجازات الموظفين*	مخصص حوافز الموظفين***	مخصص تعويضات إنهاء خدمات موظفين**	مخصص قضايا****
دينار	دينار	دينار	دينار
٥٤١,٦٧٠	٤٥٠,٠٠٠	-	٤٦٠,٣٤٢
٥١,١١٨	٤١٥,٦٠٠	٣٥٤,٧٥٩	-
(١٠٩,٩٦٢)	(٤٦٥,٦٠٠)	(٣٥٤,٧٥٩)	-
٤٨٢,٨٢٦	٤٠٠,٠٠٠	-	٤٦٠,٣٤٢
٥٥٢,٢٨٣	٤٠٠,٠٠٠	-	٥١٥,٥٩٧
٧٢,٣٠٥	٤٤٨,٩٩٩	١,٦٧٦,٩٧٩	٤٧,٦٤٢
(٨٢,٩١٨)	(٣٩٨,٩٩٩)	(١,٦٧٦,٩٧٩)	(١٠٢,٨٩٧)
٥٤١,٦٧٠	٤٥٠,٠٠٠	-	٤٦٠,٣٤٢

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(١٨) ذمم دائنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
-	-
٢,٣٩٣,٤٣١	-
٢,٣٩٣,٤٣١	-

شركة مصفاة البترول الأردنية
شركة البترول الوطنية - المملكة الأردنية الهاشمية

(١٩) المشتقات المالية

إن قروض الشركة مع Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان) بالين الياباني. أبرمت الشركة خلال الأعوام ٢٠١١ و ٢٠١٥ اثني عشر عقداً أجل لتثبيت سعر العملة على اقساط القروض الممنوحة وذلك لتقليل مخاطر تغيير أسعار العملة.

تم الانتهاء من العقد الأخير في ٢٢ تشرين أول ٢٠٢٢. لأغراض محاسبة التحوط، قامت الشركة بتصنيف العقود الأجلة كتحوطات تدفقات نقدية حيث تقوم الشركة بالتحوط للحد من التغير في التدفقات النقدية المتعلقة بمخاطر التغير في أسعار العملة والمصاحبة لعمليات متوقع حدوثها.

في ١٧ كانون الثاني ٢٠٢٣، قامت الشركة بالدخول في عقد تحوط قصير الأجل (١٢ شهراً) بين الين الياباني والدولار الأمريكي، حيث تمتلك الشركة خيار الشراء لشراء ٧٤٦,٦٧٤,٠٠٠ ين ياباني بسعر ١٢٨.٦٠. قامت الشركة بدفع علاوة قيمتها ١٧٧,٥٠٠ دينار وحيث تم تسجيله كمصرف خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣. يستحق العقد في تشرين الأول ٢٠٢٣.

(٢٠) إيرادات توليد الطاقة

يمثل هذا البند بشكل رئيسي الإيرادات المتأتية من فواتير توليد الطاقة وفقاً لاتفاقيات شراء الطاقة مع شركة الكهرباء الوطنية. وفقاً لهذه الاتفاقيات تقوم شركة الكهرباء الوطنية بتسديد قيمة الاستطاعة الكهربائية الكاملة والمتوفرة من محطات الطاقة الكهربائية وذلك بمعادلة تسعير محددة مسبقاً في اتفاقيات شراء الطاقة. كما تتحمل شركة الكهرباء الوطنية تكاليف الوقود المستهلك لإنتاج الطاقة وفقاً لآلية التسعير المعتمدة في تلك الاتفاقيات.

تتكون إيرادات توليد الطاقة مما يلي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٣٥,٦٤١,٥٣١	٣٤,٦٦١,٤٥٠
٣٦٠,٤٤٧	٢٦,٩٣٠
١٤,٤٧٥,٧٥٣	-
٣١,٣٢٩	-
(٢,٣٤٣,٩٠٤)	(١,٤٩٧,١٩١)
(٩,٢٣٣)	-
٤٨,١٥٥,٩٢٣	٣٣,١٩١,١٨٩

إيراد استطاعة المحطات
إيراد الطاقة
تكلفة المحروقات ضمن معادلة التسعير (إيضاح ٢١)
تكاليف التشغيل
تكاليف إضافية (الطاقة المستوردة)
أخرى

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢١) تكلفة المحروقات

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
١٤,٤٧٥,٧٥٣	-

استهلاك غاز

(٢٢) تكاليف تشغيل المحطات

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٢٥٦,٣٤٧	٢١٥,١٤٦
٦٢,٨٦٩	٩٠,٥٥٥
٧١,٨٩٣	٥٧,٨٩٥
٨٩,٣٥٠	١٢٧,٥٣٣
٤٨٠,٤٥٩	٤٩١,١٢٩

المياه التشغيلية
زيوت وشحوم
مواد كيميائية
تكاليف تشغيلية اخرى

(٢٣) الرواتب والمنافع

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٥,٣٧٨,٧٢٩	٤,٦٩٥,٨٧٨
٣,٦٤٥,٩٧٥	٣,٠١١,١٦٥
٢,٣٧٨,٩٨٣	٢,١٠٣,٢٧٨
١٢٩,٥٥٦	١٢٢,٣١٩
١١,٥٣٣,٢٤٣	٩,٩٣٢,٦٤٠

الرواتب والأجور
علاوات ومصاريف أخرى
منافع الموظفين
عمال مؤقتين

(٢٤) مصاريف صيانة

٢٠٢٢	٢٠٢٣
دينار	دينار
٩٦١,٥٧٧	١,١٦٥,١٩٩
٣٥٦,٣٥٣	٦١١,٥٢٣
٥٩,٢٧٣	٥٨,٦٤٥
١,٣٧٧,٢٠٣	١,٨٣٥,٣٦٧

قطع غيار
مواد صيانة وأجور خبراء
مصاريف صيانة مختلفة

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٢٥) مصاريف إدارية

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٦٧٩,٣٩٧	٦١٨,١٣٧	مصاريف تأمين
٥٨٠,٩٠٩	٤٦٢,٣٦٠	مصاريف رخص ورسوم
٥١٠,٧٨٣	٢٦٦,٧٤٣	مصاريف استشارات
٢٤١,٩٤٦	١٩٤,٦٢٨	مصاريف حراسات
١٢٧,٤٢٣	١١٤,٨١٧	مصاريف استراحتات
٥٨,١٧٥	٤١,٣٦٩	مصاريف أشتراكات وتبرعات
٩٨٧,٣٧١	٦٤٢,٥٨١	أخرى
٣,١٨٦,٠٠٤	٢,٣٤١,٦٣٥	

(٢٦) أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١,٩٣١,٦١٠	٤٢٦,٩٣٤	أرباح غير متحققة
(١,٠٤٦,٦٦٧)	٣٩,٠٣٣	أرباح (خسائر) متحققة
٨٨٤,٩٤٣	٤٦٥,٩٦٧	

(٢٧) إيرادات أخرى، بالصافي

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٦,١٨٣,١٩٣	٦,٨٦٣,٤٢٠	إيرادات التشغيل والصيانة
٣,٩٣٣,٢٦٠	١,٢٧٢,٣٤٣	إيرادات بيع ممتلكات وآلات ومعدات *
-	١,٢٤٨,٧٥٠	المسترد من مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات *** (إيضاح ١٦)
١٧٨,٤٩٤	٩٤٩,٠٧٨	فوائد دائنة على الودائع
٦,١٧٧,٧٢٦	٥٤٣,٣١٢	أرباح بيع مخزون الوقود الاستراتيجي
٧٠١,٤١٠	٣٠٣,٤٩٨	إيرادات بيع السكراب - محطات متقاعد
٧,٥٩٩,٧٨٦	٢٦٧,١٧٨	إيرادات غير تشغيلية **
٣٠٠,٠٠٠	١٩٩,٠٤٢	إيرادات غير تشغيلية - مناولة وتشغيل وقود
١٢٤,٠٧٧	٨٥,٦٠٢	أخرى، بالصافي
٢٥,١٩٧,٩٤٦	١١,٧٣٢,٢٢٣	

* في عام ٢٠٢٣، تم بيع أرض محطة رحاب حيث تمثل الجزء المتبقي من اتفاقية بيع محطة رحاب. تم نقل جميع المخاطر والحوافز بالإضافة إلى الملكية إلى المشتري في السنة الحالية.

** يمثل هذا البند مبلغ التسوية التي تم التوصل إليه بين وزارة الطاقة والثروة المعدنية وشركة توليد الكهرباء المركزية بعد القرار النهائي بشأن النزاع. ستقوم الوزارة بدفع تعويضات لشركة توليد الكهرباء المركزية حتى نهاية عام ٢٠١٩ وبالمبلغ ٧,٥٠٠,٠٠٠ دينار حيث تشمل جميع النفقات والأتعاب القانونية وأتعاب الخبراء. يمثل المبلغ الرصيد التراكمي الذي تحمته شركة توليد الكهرباء المركزية نتيجة تعديل أسعار التعرفة وإدراج بند سعر الوقود في الفاتورة الشهرية على مر السنين. في المقابل، تلتزم شركة توليد الكهرباء المركزية بعدم تقديم أي مطالبات ناشئة عن الالتزامات بين الأعوام ٢٠٢٠ - ٢٠٢٥.

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

*** قررت إدارة الشركة خلال العام، تخفيض مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات بمبلغ ١,٢٤٨,٧٥٠ دينار. يُشكل هذا التخفيض ٧٥٪ من الرصيد المقدر سابقًا للالتزام لإكمال المرحلة الأولى في محطة الطاقة الحرارية في العقبة. كان الرصيد المقدر للالتزام في المرحلة الأولى هو ١,٦٦٥,٠٠٠ دينار، والذي يغطي عمليات تفكيك وبيع مكونات رئيسية مثل التوربينات والمولدات ومضخات الطابق السفلي والتوربينة الهيدروليكية والمحولات. تمت عملية التخفيض بعد إكمال ٧٥٪ من المرحلة الأولى دون تحمل أي التزامات.

(٢٨) تكاليف تمويل، بالصافي

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
٣٧١,٠٣١	٢٦٣,٨٠٤	مصروف فوائد قروض لأجل
٦٩,٧٠٨	٢٢	مصروف فوائد بنوك دائنة
١٠٦,٧٩٢	١١٣,٧٣٤	الجزء المتحقق من خصم مخصص تفكيك وإزالة ممتلكات ومعدات (إيضاح ١٦)
٥٤٧,٥٣١	٣٧٧,٥٦٠	

(٢٩) حصة السهم من ربح السنة

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
٢٤,٦٨٩,٠٦٠	١٣,٢٧٣,٢١٩	ربح السنة (دينار)
٣٠,٠٠٠,٠٠٠	٢١,٠٠٠,٠٠٠	المتوسط المرجح لعدد الأسهم خلال السنة (سهم)
٠/٨٢٣	٠/٦٣٢	حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح السنة (دينار)*

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

(٣٠) معاملات مع جهات ذات علاقة

تمثل الجهات ذات العلاقة الشركات الحليفة والمساهمين الرئيسيين وأعضاء مجلس الإدارة والإدارة العليا للشركة والشركات التي يكونوا فيها مالكين رئيسيين.

يتم اعتماد سياسات الأسعار والشروط المتعلقة بهذه المعاملات من قبل إدارة الشركة.

٢٠٢٢	٢٠٢٣	طبيعة العلاقة	المطلوب من جهات ذات علاقة:
دينار	دينار		
١٣,٦٤٥,١٠٥	٥,٧٠٩,٣٣٢	شركة شقيقة	ضمن الذمم المدينة والأرصدة المدينة الأخرى
٢,٤٤٥,٠٢٠	١,٥٢٥,٢٦٨	مساهم	شركة الكهرباء الوطنية، بالصافي* (إيضاح ١٢)
٧,٧١٩	٧٧٧,٧٨٠	شركة شقيقة	حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (إيضاح ١١)
٣٠١,٨٧٨	٣٠١,٨٧٨	شركة شقيقة	شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية** (إيضاح ١١)
٧٥	٤١,٠١٢	شركة شقيقة	شركة مصفاة البترول الأردنية (إيضاح ١١)
٧,٥٤٠,٦٦٧	٤٠,٦٦٧	شركة شقيقة	شركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية
٤٠٦	٣,٥٤٣	شركة شقيقة	وزارة الطاقة والثروة المعدنية (إيضاح ١١)
٤٤,٥٧٩	٢,٤٦٤	شركة شقيقة	الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية (إيضاح ١١)
-	٤٥	شركة شقيقة	شركة أكوابور الاردن القابضة
٢٣,٩٨٥,٤٤٩	٨,٤٠١,٩٨٩	شركة شقيقة	شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الامارات العربية المتحدة

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

يظهر هذا الرصيد بالصافي بعد تنزيل مخصص خسائر ائتمانية متوقعة والبالغ ١,٣٩٩,٩٦٧ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ١,٣٩٩,٩٦٧ دينار).

* في ٢١ كانون الأول ٢٠١٥، دخلت الشركة في عقد إيجار تشغيلي للأرض مع محطة الزرقاء لتوليد الطاقة بمبالغ سنوية بقيمة ٥٠,٠٠٠ دينار وعلاوة على ذلك، في ٢٠ أيار ٢٠١٦، دخلت الشركة في اتفاق مع محطة الزرقاء لتوليد الطاقة لتقديم خدمات التشغيل والصيانة.

طبيعة العلاقة	٢٠٢٣	٢٠٢٢	المطلوب الى جهات ذات علاقة:
	دينار	دينار	
ضمن الذمم الدائنة والارصدة الدائنة الأخرى			
شركة إنارة لاستثمارات الطاقة (إيضاح ١٧)	٤,٥٩٠,٠٠٠	-	مساهم
شركة إدارة الاستثمارات الحكومية (إيضاح ١٧)	٣,٦٠٠,٠٠٠	-	مساهم
المؤسسة العامة للضمان الاجتماعي (إيضاح ١٧)	٨١٠,٠٠٠	-	مساهم
شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الرياض	٤,٩٠٤	٣,٥٩٠	شركة شقيقة
شركة البترول الوطنية - حكومة المملكة الأردنية الهاشمية (إيضاح ١٨)	-	٢,٣٩٣,٤٣١	شركة شقيقة
	٩,٠٠٤,٩٠٤	٢,٣٩٧,٠٢١	

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

المعاملات مع الجهات ذات العلاقة التي تتضمنها قائمة الدخل الشامل:

بنود قائمة الدخل الشامل:	٢٠٢٣	٢٠٢٢	طبيعة العلاقة
	دينار	دينار	
إيرادات توليد الطاقة:			
شركة الكهرباء الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية)	٣٣,١٩١,١٨٨	٤٨,١٥٥,٩٢٣	شركة شقيقة
التكاليف التشغيلية للمحطات:			
شركة البترول الوطنية (حكومة المملكة الأردنية الهاشمية) (إيضاح ٢١)	-	١٤,٤٧٥,٧٥٣	شركة شقيقة
إيرادات أخرى:			
شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية *	٥,٥٥٨,٣٣٣	٤,٧٦٨,١٢٩	شركة شقيقة
شركة أكواباور مساهمة سعودية مدرجة / الرياض	٦٨٢,٨٢١	٢,١٤٦	شركة قابضة
الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية **	٧٥٧,٨٤٥	٧٧٨,٨٣٥	شركة شقيقة
شركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية ***	٥٠٣,٦٨٦	٥١٦,٥٥٢	شركة شقيقة
شركة أكواباور الاردن القابضة	٦٧,٣٦٠	١٣١,٩٦٥	شركة شقيقة
شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الامارات العربية المتحدة	٤٨٠	-	شركة شقيقة
	٧,٥٧٠,٥٢٥	٦,١٩٧,٦٢٧	
المصاريف الإدارية:			
شركة أكواباور مساهمة سعودية مدرجة / الرياض	٤٤,٣٠٢	٥٦	شركة قابضة
الشركة المحلية لأعمال المياه والطاقة الشمسية *	٣,٣٨٤	٣,٠٤٦	شركة شقيقة
شركة الزرقاء لتوليد الطاقة الكهربائية *	٢,٩٦٩	٢٦,٤٢٣	شركة شقيقة
شركة أعمال المياه والطاقة الدولية - الامارات العربية المتحدة	٢,٠٤٣	٣٠	شركة شقيقة
شركة أكواباور للخدمات العالمية	١,٩٤٠	-	شركة شقيقة
شركة إنارة لاستثمارات الطاقة	-	١٣,٥٠٠	مساهم
شركة أكواباور الاردن القابضة	-	٥٣٤	شركة شقيقة
	٥٤,٦٣٨	٤٣,٥٨٩	

منافع الإدارة التنفيذية العليا:

منافع الإدارة التنفيذية العليا:	٢٠٢٣	٢٠٢٢
	دينار	دينار
رواتب	٣٢٦,٦٣٩	٣١٠,٩٧٨
رواتب منافع مجلس الإدارة ووسائل النقل	٧٧,٠٠٠	٧٧,٠٠٠
منافع (سفر)	٤,٨٢٥	٨,٥٠٠
	٤٠٨,٤٦٤	٣٩٦,٤٧٨

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

* في ١٣ تشرين الثاني ٢٠١٦، دخلت الشركة في اتفاق مع الشركة المحلية لمشاريع المياه والطاقة الشمسية لتقديم خدمات التشغيل والصيانة.
* في ٢١ تشرين الثاني ٢٠١٧، دخلت الشركة في اتفاق مع شركة الريشة لمشاريع الطاقة الشمسية لتقديم خدمات التشغيل والصيانة لمشاريع الطاقة الشمسية.

(٣١) نقد وأرصدة لدى البنوك

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٢,٣٣٠,٠١٤	٦,٤٢١,١٨٣	نقد لدى البنوك*
٧,٦٢٤	٧,٩٩٥	نقد في الصندوق
١٢,٣٣٧,٦٣٨	٦,٤٢٩,١٧٨	

* بلغت نسبة الفائدة على الودائع لدى البنوك ٥,٧٥-٦,٥٪ للسنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٥,٧٥٪).
تستحق خلال ٦ أشهر.

لأغراض إعداد قائمة التدفقات النقدية، يتكون النقد وما في حكمه من المبالغ التالية الظاهرة في قائمة المركز المالي:

٢٠٢٢	٢٠٢٣	
دينار	دينار	
١٢,٣٣٠,٠١٤	٦,٤٢١,١٨٣	نقد لدى البنوك
٧,٦٢٤	٧,٩٩٥	نقد في الصندوق
١٢,٣٣٧,٦٣٨	٦,٤٢٩,١٧٨	
(٢٠٠,٧٩٣)	(١١٢,٠٢٠)	ي طرح: البنوك الدائنة (إيضاح ٣٢)
-	(٥,٠٩٦,٤٣٤)	ي طرح: ودائع لدى البنوك تستحق خلال فترة أكثر من ثلاثة أشهر
١٢,١٣٦,٨٤٥	١,٢٢٠,٧٢٤	

(٣٢) البنوك الدائنة

يمثل هذا البند الرصيد المستغل من التسهيلات الائتمانية الممنوحة من بنوك مختلفة وتفصيلها كما يلي:

- تسهيلات من بنك الاستثمار العربي الأردني بسقف يبلغ ٧,٠٠٠,٠٠٠ دينار ويفائدة ٥,٧٥٪ كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٥٪).

- تسهيلات من بنك القاهرة عمان بسقف ٥,٠٠٠,٠٠٠ دينار بفائدة ٧,٧٥٪ كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٦,٥٪).

شركة توليد الكهرباء المركزية المساهمة العامة المحدودة
إيضاحات حول القوائم المالية
٣١ كانون الأول ٢٠٢٣

(٣٣) التحليل القطاعي

تبين الجداول التالية قائمة الأرباح أو الخسائر للعقبة والمفرق والمواقع الأخرى للسنتين المنتهيتين في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و ٢٠٢٢. تم الإفصاح عن هذه المعلومات لأغراض تسهيل المراجعة الضريبية حيث أن الشركة خاضعة لنسبة ضريبة دخل مختلفة فيما يتعلق بالعقبة.

٢٠٢٣			
العقبة	المفرق	باقي المواقع	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار
٣٣,١٨٤,١١٤	-	٧,٠٧٥	٣٣,١٩١,١٨٩
-	-	-	-
(١٣٥,٠٤٠)	(٧,٨٢٥)	(٣٤٨,٢٦٤)	(٤٩١,١٢٩)
(١٣,٤٣٣,٤٨٧)	(١٨,٦٦٢)	(١٢٦,٣٦٨)	(١٣,٥٧٨,٥١٧)
(٢٠٨,٤٢٠)	-	-	(٢٠٨,٤٢٠)
(٧٦,٥٠٠)	(٢٧١)	(٢,٥٢٦)	(٧٩,٢٩٧)
(٦,٠٤٩,٥٢٢)	(٤١٩,٦٥٤)	(٣,٤٦٣,٤٦٤)	(٩,٩٣٢,٦٤٠)
(٢٤٢,٢٩٨)	(١٩٥,٨٩٦)	(١,٣٩٧,١٧٣)	(١,٨٣٥,٣٦٧)
(١,٦٤٨,٨٧٠)	(١١١,٧٩١)	(٥٨٠,٩٧٤)	(٢,٣٤١,٦٣٥)
(١,٤٢٥,٠٦٣)	-	-	(١,٤٢٥,٠٦٣)
(٣٢٤,٢١٠)	(٢١,٤٥١)	(٣٠٤,٦٣٧)	(٦٥٠,٢٩٨)
-	-	(٣٥٤,٧٥٩)	(٣٥٤,٧٥٩)
(٢٣,٥٤٣,٤١٠)	(٧٧٥,٥٥٠)	(٦,٥٧٨,١٦٥)	(٣٠,٨٩٧,١٢٥)
٩,٦٤٠,٧٠٤	(٧٧٥,٥٥٠)	(٦,٥٧١,٠٩٠)	٢,٢٩٤,٠٦٤
٤٦٥,٢٤٤	٧٠	٦٥٣	٤٦٥,٩٦٧
٣,٣٣٠,٦٧٩	٧٦٧,٠١٢	٧,٦٣٤,٥٣٢	١١,٧٣٢,٢٢٣
٥٨,٥٧٠	١,٦٧١	٢٠,٠٥٥	٨٠,٢٩٦
(٣٧٦,٨٦٣)	(٦٧)	(٦٣٠)	(٣٧٧,٥٦٠)
١٣,١١٨,٣٣٤	(٦,٨٦٤)	١,٠٨٣,٥٢٠	١٤,١٩٤,٩٩٠
(٨٤٢,٦٢٠)	(٢,٠٥٩)	(٧٧,٠٩٢)	(٩٢١,٧٧١)
١٢,٢٧٥,٧١٤	(٨,٩٢٣)	١,٠٠٦,٤٢٨	١٣,٢٧٣,٢١٩

إيرادات توليد الطاقة

تكلفة المحروقات

تكاليف تشغيل محطات

استهلاكات واطفاءات

استهلاك حق استخدام موجودات عقود الأيجار

مصروف فوائد مطلوبات عقود الأيجار

الرواتب والمنافع

مصاريف صيانة

مصاريف إدارية

مصروف استهلاك قطع غيار ومواد عامه بطبقة الحركة

مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين

مخصص تعويض انتهاء خدمات موظفين

مجموع تكاليف التشغيل

الربح التشغيلي / (الخسارة التشغيلية)

أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي

إيرادات أخرى، بالصافي

المسترد من مخصص خسائر ائتمانية متوقعة

تكاليف تمويل، بالصافي

ربح (خسارة) السنة قبل ضريبة الدخل

مصروف ضريبة الدخل

الربح (الخسارة) للسنة

(٣٤) التزامات عقود والتزامات محتملة

اعتمادات مستندية وبوالص تحصيل

بلغت قيمة الاعتمادات المستندية وبوالص التحصيل على الشركة مبلغ ١,٦٨٢,٢٦٢ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٢,٦٦٣,٨٩٦ دينار).

كفالات بنكية

بلغت قيمة الكفالات البنكية على الشركة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ مبلغ ١٦,٨٠٠ دينار (٣١ كانون الأول ٢٠٢٢: ٥٠,٥٤٩ دينار).

القضايا المقامة على الشركة

هناك قضايا مقامة ضد الشركة بمبلغ ٨,٠٠٠ دينار أردني كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ (٢٠٢٢: ٢١٧,٩١٦ دينار). تعتقد إدارة الشركة ومستشارها القانوني المستقل أنه لا حاجة إلى مخصصات إضافية بخلاف ما تم الاعتراف به في هذه القوائم المالية.

الخلاف مع شركة مصفاة البترول

شركة مصفاة البترول الأردنية هي مورد الوقود للشركة ("المورد"). خلال عام ٢٠٢٢ طالب المورد سابقاً بمبلغ ١١٤,٥٨٦,٣٠١ دينار كفواند على التأخير في سداد فواتير الوقود الشهرية. تنص اتفاقية تزويد الوقود (FSA) في المطالبة بفواند تأخير سداد الفواتير غير المحصلة بعد مرور ٤٥ يوماً من تاريخ إصدار الفاتورة. هذا وتنص المادة ١٣,٣ باتفاقية FSA على أن الشركة غير مسؤولة عن عدم الأداء بموجب اتفاقية (FSA) في حال كانت شركة الكهرباء الوطنية هي التي أخلت في شروط الاتفاقية. ان التأخير في سداد مدفوعات الوقود للمورد كان بسبب التأخير في استلام إيرادات الوقود من شركة الكهرباء الوطنية (المزود بالطاقة)، وبناءً عليه فإنه لا يحق لشركة مصفاة البترول الأردنية المطالبة بهذا المبلغ وفقاً لاتفاقية تزويد الوقود المبرمة. ومن هنا ترى الإدارة ومستشارها القانوني المستقل أنه وفقاً لشروط اتفاقية (FSA) الموقعة بين المورد والشركة، فإن المورد ليس له أي أساس تعاقدية للمطالبة بهذه المبالغ. وفقاً لذلك، لم يتم تكوين مخصص في هذه القوائم المالية.

بالإضافة لذلك، وخلال عام ٢٠٢٢، وقع المورد اتفاقية تسوية مع شركة الكهرباء الوطنية حيث نصت على تحويل تسديد المبالغ المستحقة على شركة توليد الكهرباء المركزية والبالغة ٥٧,٥٦٨,٩٢٤ دينار إلى شركة الكهرباء الوطنية وحيث وافقت شركة الكهرباء الوطنية على الالتزام بتسوية المبلغ. إن الاتفاقية الموقعة تغطي المبالغ وفواند التأخير للفترة من ١ أيار ٢٠١٨ وما بعد. بناءً على ذلك، تم خصم إجمالي المبلغ المستحق للمورد (ذمة داننة) من المبالغ المستحقة من شركة الكهرباء الوطنية (ذمة مدينة) دون أي تأثير على حقوق الملكية أو الربح أو الخسارة.

٢٠٢٢			
العقبة	المفرق	باقي المواقع	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار
إيرادات توليد الطاقة	٣١,٤٩٨,٣٤٠	-	٤٨,١٥٥,٩٢٣
تكلفة المحروقات	-	(١٤,٤٧٥,٧٥٣)	(١٤,٤٧٥,٧٥٣)
تكاليف تشغيل محطات	(٢١٨,٩٥٠)	(٢٥٥,٦٥٥)	(٤٨٠,٤٥٩)
استهلاكات واطفاءات	(١٣,٣١٨,٨٥٥)	(١,٨٥٧,٠٠٣)	(١٥,١٩٠,٠٧٩)
استهلاك حق استخدام موجودات عقود الايجار	(٢٠٨,٤٢٠)	-	(٢٠٨,٤٢٠)
مصروف فواند مطلوبات عقود الاجار	(٨١,٨٠٤)	(٧,٥٤٨)	(٨٩,٥٣٨)
الرواتب والمنافع	(٥,٥٠٩,٨٨٤)	(٥,٦٧٥,٧٧٧)	(١١,٥٣٣,٢٤٣)
مصاريف صيانة	(٢٧٠,٣٨٠)	(١,٠٤٤,١٥٦)	(١,٣١٤,٥٣٦)
مصاريف ادارية	(١,٥٤٥,٢٢٦)	(١,٥٧٧,٥٨٩)	(٣,١٢٢,٨١٥)
مصروف استهلاك قطع غيار ومواد عامه بطينة الحركة	(١,٥٠٨,٨٢٦)	(١٤,٩٠٢)	(١,٥٢٣,٧٢٨)
مخصص تعويض نهاية الخدمة للموظفين	(٣٢١,٠٩١)	(٣٣٨,٦٤٥)	(٦٦٠,٧٣٦)
مخصص تعويض انتهاء خدمات موظفين	(٦٧٩,٢٥٩)	(٩١٥,٧٨٠)	(١,٥٩٥,٠٣٩)
مجموع تكاليف التشغيل	(٢٣,٦٦٢,٦٩٥)	(٢٦,١٦٢,٨٠٨)	(٥٠,٤٢٤,٧٤٣)
الربح التشغيلي / (الخسارة التشغيلية)	٧,٨٣٥,٦٤٥	(٥٩٩,٢٣٨)	(٢,٢٦٨,٨١٨)
أرباح فروقات العملات الأجنبية، بالصافي	٨٧٣,٧٧٣	٢٧٠	٨٨٤,٩٤٣
إيرادات أخرى، بالصافي	٧,٥٥٧,٨٨٠	٨٠٣,٧٩٢	٨,٣٦١,٦٧٢
مصروف مخصص خسائر ائتمانيه متوقعة	(١٢٨,٣٦٥)	(٣,١٤٣)	(١٣١,٥٠٨)
تكاليف تمويل، بالصافي	(٤٢٣,٩٣٣)	١,٣١٩	(٤٢٢,٦١٤)
ربح السنة قبل ضريبة الدخل	١٥,٧١٥,٠٠٠	٢٠٣,٠٠٠	١٥,٩١٨,٠٠٠
(مصروف) وفر ضريبة الدخل	(٩٥٠,٦٩٣)	(٥٧,٥٦٩)	(١,٠١٨,٢٦٢)
الربح للسنة	١٤,٧٦٤,٣٠٧	١٤٥,٤٣١	١٤,٩١٠,٠٣٨

(٣٥) إدارة المخاطر

مخاطر أسعار الفائدة

ان الشركة معرضة لمخاطر أسعار الفائدة على موجوداتها ومطلوباتها التي تحمل فائدة مثل الودائع لدى البنوك والبنوك الدائنة والقروض.

تقوم الشركة بإدارة مخاطر أسعار الفائدة عن طريق الحصول على قروض ذات فوائد ثابتة ومتغيرة.

يوضح الجدول التالي حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر للتغيرات الممكنة المعقولة على أسعار الفائدة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و٢٠٢٢، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

تتمثل حساسية قائمة الأرباح أو الخسائر بأثر التغيرات المفترضة الممكنة بأسعار الفوائد على ربح الشركة لسنة واحدة، ويتم احتسابها على الموجودات والمطلوبات المالية التي تحمل سعر فائدة متغيراً كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و٢٠٢٢.

٢٠٢٣ - العملة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة (نقطة مئوية)	
	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	دينار
دينار أردني	١٠٠	(١,١٢٠)
دينار أردني	(٥٠)	٥٦٠
٢٠٢٢ - العملة	الزيادة (النقص) بسعر الفائدة (نقطة مئوية)	
	الأثر على ربح السنة قبل الضريبة	دينار
دينار أردني	١٠٠	(٢,٠٠٨)
دينار أردني	(٥٠)	١,٠٠٤

مخاطر الائتمان

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

قامت الشركة بالدخول في عقد لشراء الطاقة مع حكومة المملكة الأردنية الهاشمية ممثلة بشركة الكهرباء الوطنية.

تشكل ذمة شركة الكهرباء الوطنية ما نسبته ١٠٠٪ من رصيد الذمم المدينة كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و٢٠٢٢.

تحفظ الشركة بالأرصدة والودائع لدى بنوك محلية رائدة.

مخاطر السيولة

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

يلخص الجدول أدناه توزيع المطلوبات المالية (غير مخصومة) كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ و٢٠٢٢ على أساس الفترة المتبقية للاستحقاق التعاقدية وأسعار الفائدة السوقية الحالية:

٣١ كانون الأول ٢٠٢٣	أقل من ٣ شهور	من ٣ شهور إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	١١٤,١٨٤	-	-	-	١١٤,١٨٤
قروض	٦٥٠,٦٩١	٣,٤١٤,٩٢٨	٤,٠٨٢,١٩٠	-	٨,١٤٧,٨٠٩
أرصدة دائنة أخرى	-	١١,٨٥٣,٨٨٣	-	-	١١,٨٥٣,٨٨٣
مطلوبات عقود الإيجار	٤٣,٨٠٠	٢٦٩,٣٣٤	١,٠٠٤,٤٤٨	١٨٩,٩١٢	١,٥٠٧,٤٩٤
المجموع	٨٠٨,٦٧٥	١٥,٥٣٨,١٤٥	٥,٠٨٦,٦٣٨	١٨٩,٩١٢	٢١,٦٢٣,٣٧٠

٣١ كانون الأول ٢٠٢٢	أقل من ٣ شهور	من ٣ شهور إلى ١٢ شهر	من سنة حتى ٥ سنوات	أكثر من ٥ سنوات	المجموع
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار
بنوك دائنة	٢٠٦,٧٩٤	-	-	-	٢٠٦,٧٩٤
ذمم دائنة	-	٢,٣٩٣,٤٣١	-	-	٢,٣٩٣,٤٣١
أرصدة دائنة أخرى	-	٣,٧٣٤,٦٥٢	-	-	٣,٧٣٤,٦٥٢
قروض	٧١٢,٧١٣	٣,٧٧٢,٦١٥	٨,٥٩٠,٥٨٥	-	١٣,٠٧٥,٩١٣
مطلوبات عقود الإيجار	٤٣,٨٠٠	٢٢٥,٥٣٤	١,٠٩٢,٠٤٨	١٨٩,٩١٢	١,٥٥١,٢٩٤
المجموع	٩٦٣,٣٠٧	١٠,١٢٦,٢٣٢	٩,٦٨٢,٦٣٣	١٨٩,٩١٢	٢٠,٩٦٢,٠٨٤

مخاطر العملات

إن تعاملات الشركة بالدولار الأمريكي منخفضة المخاطر لأن سعر صرف الدينار مربوط بسعر ثابت مع الدولار الأمريكي (١,٤١ دولار لكل دينار).

للحد من مخاطر التغير في أسعار العملة، أبرمت الشركة عقوداً آجلة لتثبيت سعر العملة على معظم اقساط كل قرض من القرضين الممنوحين من Overseas Economic Cooperation Fund (اليابان).

فيما يلي جدول يوضح أثر التغير الممكن المعقول في سعر صرف الدينار الأردني مقابل العملات الأجنبية على قائمة الأرباح أو الخسائر، مع بقاء جميع المتغيرات الأخرى المؤثرة ثابتة.

٢٠٢٣- العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
	(%)	دينار
يورو	١٠	(٦,٢٦١)
ين ياباني	١٠	(٧٧٣,٨٦٩)
يورو	١٠-	٦,٢٦١
ين ياباني	١٠-	٧٧٣,٨٦٩

٢٠٢٢- العملة	الزيادة / النقص في سعر صرف العملة مقابل الدينار	الأثر على الربح قبل الضريبة
	(%)	دينار
يورو	١٠	(١٨,٠٥٩)
ين ياباني	١٠	(١,٢١٣,٧٤٠)
يورو	١٠-	١٨,٠٥٩
ين ياباني	١٠-	١,٢١٣,٧٤٠

(٣٦) القيمة العادلة للأدوات المالية

تتمثل الأدوات المالية في الموجودات المالية والمطلوبات المالية.

تتكون الموجودات المالية من النقد في الصندوق ولدى البنوك والذمم المدينة وقروض صندوق إسكان الموظفين وبعض الأرصدة المدينة الأخرى. تتكون المطلوبات المالية من القروض لأجل والبنوك الدائنة والذمم الدائنة وبعض الأرصدة الدائنة الأخرى.

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

تستخدم الشركة الترتيب التالي لأساليب وبدائل التقييم وذلك في تحديد وعرض القيمة العادلة للأدوات المالية:

المستوى الأول: الأسعار السوقية المعلنة في الأسواق الفعالة لنفس الموجودات والمطلوبات.

المستوى الثاني: تقنيات أخرى حيث تكون كل المدخلات التي لها تأثير مهم على القيمة العادلة يمكن ملاحظتها بشكل مباشر أو غير مباشر من معلومات السوق.

المستوى الثالث: تقنيات أخرى حيث تستخدم مدخلات لها تأثير مهم على القيمة العادلة لكنها ليست مبنية من السوق يمكن ملاحظتها.

(٣٧) إدارة رأس المال

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

تقوم الشركة بإدارة هيكل رأس المال وإجراء التعديلات اللازمة عليها في ضوء تغيرات ظروف العمل. هذا ولم تقم الشركة بأية تعديلات على الأهداف والسياسات والإجراءات المتعلقة بهيكل رأس المال خلال السنة الحالية والسنة السابقة. إن البنود المتضمنة في هيكل رأس المال تتمثل في رأس المال المدفوع والاحتياطيات والأرباح المدورة والبالغ مجموعها ٢٤,٩٩٥,٣٦١ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٣ مقابل ٦٤,٨٣٠,٣٥٤ دينار كما في ٣١ كانون الأول ٢٠٢٢.

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

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

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

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤ لمعاملات البيع وإعادة التأجير المبرمة بعد تاريخ التطبيق الأولي للمعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم (١٦). يُسمح بالتطبيق المبكر طالما تم الإفصاح عن ذلك.

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

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

- تعريف "الحق لتأجيل السداد"،
- الحق لتأجيل السداد يجب ان يكون موجود في نهاية الفترة المالية،
- ان التصنيف لا يتأثر باحتمالية ممارسة المنشأة حقها في التأجيل،
- وفي حال كانت المشتقات المتضمنة في المطلوبات القابلة للتحويل في حد ذاتها أداة حقوق ملكية عند اذ لا تؤثر شروط المطلوبات على تصنيفها.

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

سيتم تطبيق التعديلات بأثر رجعي اعتباراً من ١ كانون الثاني ٢٠٢٤. تقوم الشركة حالياً بتقييم تأثير التعديلات على الممارسات الحالية وما إذا كانت اتفاقيات القروض الحالية قد تتطلب إعادة تفاوض.

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

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

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

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

(٣٩) أرقام المقارنة

تم خلال السنة إعادة تصنيف بعض أرقام المقارنة لتناسب مع تصنيف السنة الحالية ولم ينتج عن ذلك أي أثر على الأرباح وحقوق الملكية للشركة.

