



شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
Samra Electric Power Co. (SEPCO)

# التقرير السنوي

## 2021



مكاتب الإدارة الرئيسية

أم السماق - شارع زعل أبو تايه

ص.ب. 1885 - الرمز البريدي 11821

تلفون +962 6 5506510 فاكس +962 6 5506520

البريد الإلكتروني: [samra@sepcocom.jo](mailto:samra@sepcocom.jo)

الموقع الإلكتروني: [www.sepcocom.jo](http://www.sepcocom.jo)

محطة السمرا لتوليد الكهرباء

الزرقاء-الهاشمية

هاتف +962 5 3901360 فاكس +962 5 3901370

إعداد وتنسيق

م.أماني الطريقي





الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم  
حفظه الله ورعاه

## ولي العهد المعظم



الامير الحسين بن عبدالله

10	مجلس الإدارة
11	الشركة في سطور
12	الهيكل التنظيمي
13	الرؤية والرسالة والقيم الجوهرية
14	أخبار الشركة لعام 2021
16	إدارة الأزمات والمخاطر في شركة السمرا لتوليد الكهرباء
18	استراتيجية الشركة 2023-2021
19	الوحدات التوليدية العاملة في شركة السمرا لتوليد الكهرباء
20	مؤشرات الأداء الاستراتيجية
24	الأداء الفني
24	احمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة
26	مبيعات الطاقة الكهربائية
27	الصيانات الكبرى في محطة السمرا لتوليد الكهرباء
29	الصيانات الكبرى في محطات الطاقة المتجددة
31	مؤشرات الأداء الفني
33	الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية
37	الموارد البشرية
38	التدريب والتطوير المؤسسي
39	المسؤولية المجتمعية
40	اللجنة الاجتماعية
42	إنجازات الشركة خلال عام 2021
46	البيانات المالية وتقرير المدقق المستقل لعام 2021

## فهرس الجداول والأشكال

رقم الجدول	اسم الجدول	الصفحة
جدول 1	استراتيجية الشركة 2021 - 2023	18
جدول 2	الوحدات التوليدية في شركة السمرا لتوليد الكهرباء	19
جدول 3	الطاقة الكهربائية المولدة والمستوردة في المملكة (ج.و.س)	25
جدول 4	مؤشرات الأداء الفني /1	31
جدول 5	مؤشرات الأداء الفني /2	32

رقم الشكل	اسم الشكل	الصفحة
شكل 1	ايرادات الشركة	20
شكل 2	توافره المراحل الاربعة	21
شكل 3	عدد اصابات العمل	22
شكل 4	اتمته عمليات الشركة	22
شكل 5	كمية الطاقة المولدة من الطاقة المتجددة	23
شكل 6	انجاز خطة التدريب	23
شكل 7	تطور الاستطاعة الاسمية في الأردن	24
شكل 8	تطور الحمل الأقصى في الأردن ومشاركة شركة السمرا	25
شكل 9	مشاركة السمرا في الطاقة المولدة والمستوردة في المملكة	26
شكل 10	مبيعات الطاقة الكهربائية (ج.و.س)	26
شكل 11	تطور الاستطاعة الاسمية مع عدد الموظفين	27
شكل 12	نسبة الموظفين حسب الفئات الوظيفية	37
شكل 13	المبلغ المنفق لخدمة المجتمع المحلي	39

## الاختصارات

ك. و	كيلوواط
م. و	ميغا واط = ألف كيلو واط
م. و. س	ميغا واط ساعة = ألف كيلو واط ساعة
ج. و. س	جيغا واط ساعة = مليون واط ساعة
م. و. ح. ب	مليون وحدة حرارية بريطانية (MBTU)
ISO	International Organization for Standardization
QHSE	Quality, Environmental , Health & Safety Management System
LTSA	Long Term Service Agreement

## كلمة المدير العام

يعتبر النجاح والتميز نهجًا لمسيره شركة السمرا لتوليد الكهرباء وعليه حرصت الشركة على مواصلة المسيرة واستمرار الانجازات التي تحققت من خلال التخطيط الاستراتيجي الفعال فتم اطلاق الخطة الإستراتيجية للأعوام 2021-2023 والعمل وفق الخطط التنفيذية وضمان انجاز الاهداف الاستراتيجية لعام 2021 وذلك من خلال تحملها لمسؤولياتها بكل كفاءة واقتدرا ومهنية عالية بالاعتماد على قدرات الشركة الذاتية وكوادرها وخبراتها المؤهلة. حققت الشركة نسبة التوافرية وفقا للقيم المستهدفة والمخطط لها وانجزت برامج الصيانات السنوية الوقائية والتنبؤية ولكافة وحداتها التوليدية في للطاقة التقليدية والمتجددة والمحافظة على أداء الوحدات التشغيلية وفق الأسس والمعايير ومتطلبات العميل.



كما تبنت الشركة مفهوم التخطيط الاستراتيجي والتطور المؤسسي المبني على افضل الممارسات الإدارية العالمية , حيث جاءت نتائج اعمال الشركة لتعكس الصورة المشرفة لها وتميزها ضمن قطاع الطاقة ولتصل الى مستوى عالي من التفوق ضمن المعايير الفنية والإدارية والمالية المتعارف عليها في قطاع الاعمال بشكل عام وقطاع الطاقة بشكل خاص , فحققت الشركة أرباح تشغيلية بلغت 42.2 مليون دينار اردني حيث تقوم الشركة بتبني سياسات محاسبية تبني افضل الممارسات المعمول بها بتخطيط تكاليفها ومر اقبها وترشيد نفقاتها مما انعكس على قدرتها على تحقيق الأرباح المستهدفة. حيث تواصلت الإنجازات المتميزة في بناء القدرات المؤسسية وحصولها على شهادات التميز من هيئات محلية ودولية وتحقيق مفهوم الجودة الشاملة وفق متطلبات شهاده الايزو لإدارة الجودة والسلامة البيئية بالإضافة الى حصولها مؤخرا على شهادة إدارة المخاطر ISO31000 لمواكبه المستجدات والمتغيرات في البيئة المحيطة والمحافظة على استمرارية اعمالنا بطريقة مميزة و انطلاقا من حرصنا على تعزيز انجازات الشركة ورفع كفاءتها والارتقاء بها نحو التميز. ولضمان بناء القدرات والكفاءات البشرية وتحقيق محور التعلم والنمو في استراتيجيتنا فانا نبدي اهتمامنا على التدريب والتطوير وتحسين المهارات والكفاءات لموظفينا لإتمام أعمالهم والرقى في أدائهم بالإضافة الى حرصنا على اشراك الموظفين في عمليات التطوير المستمر.

كما ترجم مؤخرا التميز الذي وصلت اليه الشركة بحصولها على جائزة التميز في السلامة والصحة المهنية والذي جاء نتيجة اهتمام الشركة بالبيئة والسلامة عن طريق تبني احدث أنظمة السلامة العامة والصحة المهنية والبيئية واعتماد افضل معايير الوقاية الشخصية للعاملين حسب المتطلبات العالمية .

وفي الختام يسرني وبمناسبه صدور التقرير السنوي للشركة لعام 2021 , أن اتقدم بخالص الشكر والتقدير لمجلس الإدارة الكريم على دورهم الكبير والملمهم فيما حققته الشركة من إنجازات , كما اشكر جميع العاملين في الشركة في جميع مواقعهم على جهودهم وعطائهم المتميز.

وأسأل الله العلي القدير أن يوفقنا جميعًا لخدمه هذا الوطن العزيز في ظل صاحب الجلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم حفظه الله ورعاه.

المدير العام

الدكتور سفيان البطاينة



مجلس الإدارة



نائب رئيس مجلس الإدارة  
عطوفة المهندس أمجد الرواشدة

أعضاء مجلس الإدارة



سعادة المهندس زياد السعادية



عطوفة السيد حسام أبو علي



سعادة الأستاذ عبد الحميد القيسي

المدير العام



الدكتور سفيان البطاينة

## الشركة في سطور

تأسست شركة السمرا لتوليد الكهرباء المساهمة الخاصة المحدودة من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية وفقاً لأحكام قانون الشركات رقم 22 لسنة 1997 تنفيذاً لقرار مجلس الوزراء المتخذ في جلسته المنعقدة بتاريخ 2003/08/26 والمؤثق بكتاب دولة رئيس الوزراء الأفخم رقم 13075/02/11/58 تاريخ 2003/08/27.

الشركة مملوكة بالكامل للحكومة وبرأسمال قيمته واحد وخمسون مليون دينار أردني. سجلت الشركة لدى مراقب عام الشركات بتاريخ 2004/04/20 تحت الرقم 40.





## رؤيتنا

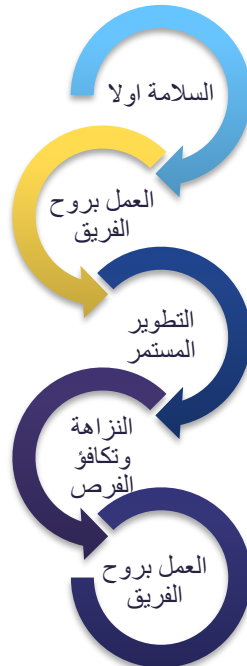
شركة رائدة في توليد الكهرباء على مستوى الأردن

## رسالتنا

توليد الطاقة الكهربائية من خلال مصادر الطاقة المتاحة وبأعلى درجات الكفاءة والموثوقية

والفاعلية ووفقاً لأفضل المعايير والممارسات العالمية

## قيمنا الجوهرية





## أخبار الشركة لعام 2021

انطلاق الخطة الاستراتيجية 2021-2023 حيث تقوم شركة السمرا ببناء خطة استراتيجية ممنهجة ومدروسة بالكامل كل 3 سنين



زيارة وزير الطاقة والثروة المعدنية  
افتتاح غرفة المراقبة والتحكم لمحطات الطاقة المتجددة في المكاتب الرئيسية من قبل معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية الدكتور صالح الخرابشة 20/11/2021.



الزيارة الميدانية لمقیمی جائزة التميز للسلامة والصحة المهنية  
قامت مؤسسة الضمان الاجتماعي بزيارة ميدانية لشركة السمرا تحضيراً لجائزة الضمان وفازت الشركة بجائزة التميز في السلامة والصحة المهنية عن عام 2020



حملة فكر بالوردي  
قامت الشركة بتبني حملة فكر بالوردي وعقد ورشة من خلال مؤسسة الحسين للسرطان لتوعية الموظفين حول ما يتعلق بسرطان الثدي وأهمية الكشف المبكر" بتاريخ 2021/10/24



السمرا تحصل على شهادة ادارة المخاطر وتجديد شهادات نظام الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية  
 تم تجديد شهادات النظام المتكامل لادارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية من قبل شركة المبدعون لخدمات منح الشهادات TUV



### تجارب الاخلاء الوهمية

تم عقد تجارب اخلاء وهمية في مكاتب الادارة العامة بتاريخ 8/2021 والمحطة بتاريخ 10/2021 وذلك بالتشارك مع مديرية الدفاع المدني حيث تم عقد تجربة حريق واخلاء في المحطة وتجربة اخلاء في المكاتب بالاضافة الى دورات في الاسعافات الاولية



## إدارة الأزمات والمخاطر في شركة السمرا لتوليد الكهرباء

نظراً للأهمية القصوى التي توليها شركة السمرا لتوليد الكهرباء في الحفاظ على استدامة عملها وتحقيق رؤيتها ورسالتها واستراتيجيتها، حرصت إدارة الشركة على تعريف وإدارة الأزمات والمخاطر على جميع المستويات الإستراتيجية والعملياتية والتقليل من آثار المخاطر في حال وقوعها. ومن هذا المنطلق فقد حددت الشركة الأزمات والمخاطر المحتملة والاجراءات الاحتياطية للحد من آثارها على تحقيق أهدافها الإستراتيجية وذلك من خلال إعداد خطة لإدارة الأزمات Splan-03 وتشمل أنواع الأزمات المحتمل حدوثها كالآتي:

الرقم	المحور
1	حدوث حريق كبير
2	حالة الزلازل
3	حالة الحرب والإرهاب
4	عدم القدرة على الوصول الى المحطة ( اغلاقات تستمر لأكثر من ثلاثة أيام)
5	انقطاع الاتصالات الكلي (الأرضي والخلوي)
6	مخاطر مالية (عدم توفر السيولة)
7	ضياع البيانات المحوسبة   Data Loss
8	جائحة الامراض الوبائية

وإعداد خطة لإدارة المخاطر استناداً الى منهجية ادارة المخاطر من التصنيفات أدناه:

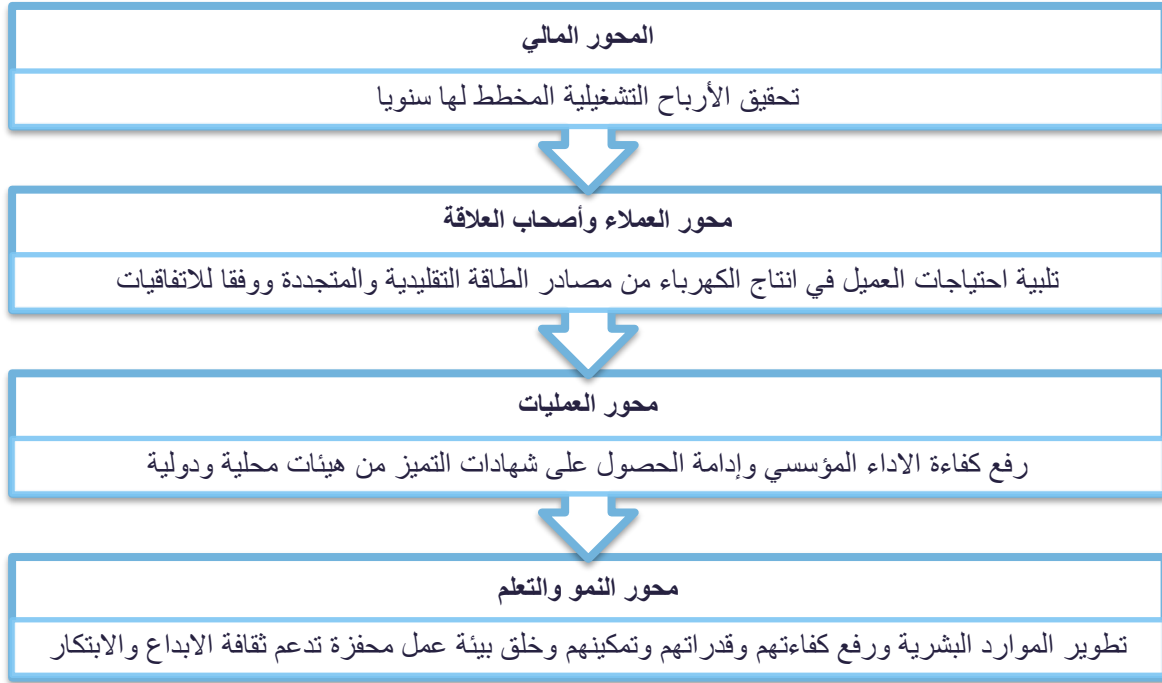
تصنف المخاطر الاستراتيجية كالتالي:

1. مخاطر مالية.
2. مخاطر فنية وتقنية.
3. مخاطر ادارة الموارد بشرية.
4. مخاطر تكنولوجيا المعلومات.
5. مخاطر قانونية وتشريعية.
6. مخاطر امنية.
7. مخاطر طبيعية.
8. مخاطر بيئية.
9. مخاطر تؤثر على السلامة والصحة المهنية.

## إستراتيجية الشركة 2023-2021

استكمالاً لمسيرتنا في التميز في عمليات التخطيط الاستراتيجي ولضمان تحقيق رؤيتنا المتمثلة في ريادة الشركة على مستوى الاردن من خلال تطبيق الرسالة وتحقيق أهداف قطاع الكهرباء ومواكبة المستجدات ومواجهة التحديات وبما يتوافق مع الرؤى الملكية والأجندة الوطنية ورؤية الاردن 2025 واستراتيجية قطاع الطاقة والسيناريوهات المستقبلية،

أطلقت شركة السمرا خطتها الإستراتيجية للأعوام (2023-2021) في بداية عام 2021 حيث انها تلخص جميع عمليات الشركة وتقودها نحو تحقيق رؤيتها من خلال محاول الأداء المتوازن الأربعة. وتم إنجاز الأهداف الاستراتيجية لعام 2021 وفق مؤشرات اداء مميزة كما هو موضح بالجدول ادناه:



جدول (1) استراتيجية الشركة 2023-2021



## الوحدات التوليدية العاملة في شركة السمرا لتوليد الكهرباء

المرحلة	الاستطاعة الاسمية (م.و)	الوحدة	تاريخ التشغيل التجاري	الاستطاعة الاسمية (م.و)
المرحلة الاولى	300	الوحدة الغازية الأولى	2005/11/1	100
		الوحدة الغازية الثانية	2006/2/11	100
		الوحدة البخارية الأولى	2006/1/8	100
المرحلة الثانية	300	الوحدة الغازية الثالثة	2007/12/13	100
		الوحدة الغازية الرابعة	2008/7/5	100
		الوحدة البخارية الثانية	2010/8/2	100
المرحلة الثالثة	429	الوحدة الغازية الخامسة	2011/1/25	143
		الوحدة الغازية السادسة	2011/5/4	143
		الوحدة البخارية الثالثة	2015/6/15	143
المرحلة الرابعة	212	الوحدة الغازية السابعة	2013/6/26	146
		الوحدة البخارية الرابعة	2018/03/12	66
		مجمع الشيخ زايد الشمسي	2018/7/17	103.420
الطاقة الشمسية	162.04	محطة الأزرق 1	2015/6/8	3
		محطة الأزرق 2	2015/6/8	2.17
		محطة الأزرق 3	2020/2/6	5.75
محطات الرياح	80	محطة جنوب عمان	2020/1/8	46.6
		محطة رياح معان 1	2016/9/22	66
		محطة رياح معان 2	2017/8/30	14
الاستطاعة الاسمية لشركة السمرا (م و)				
1482				

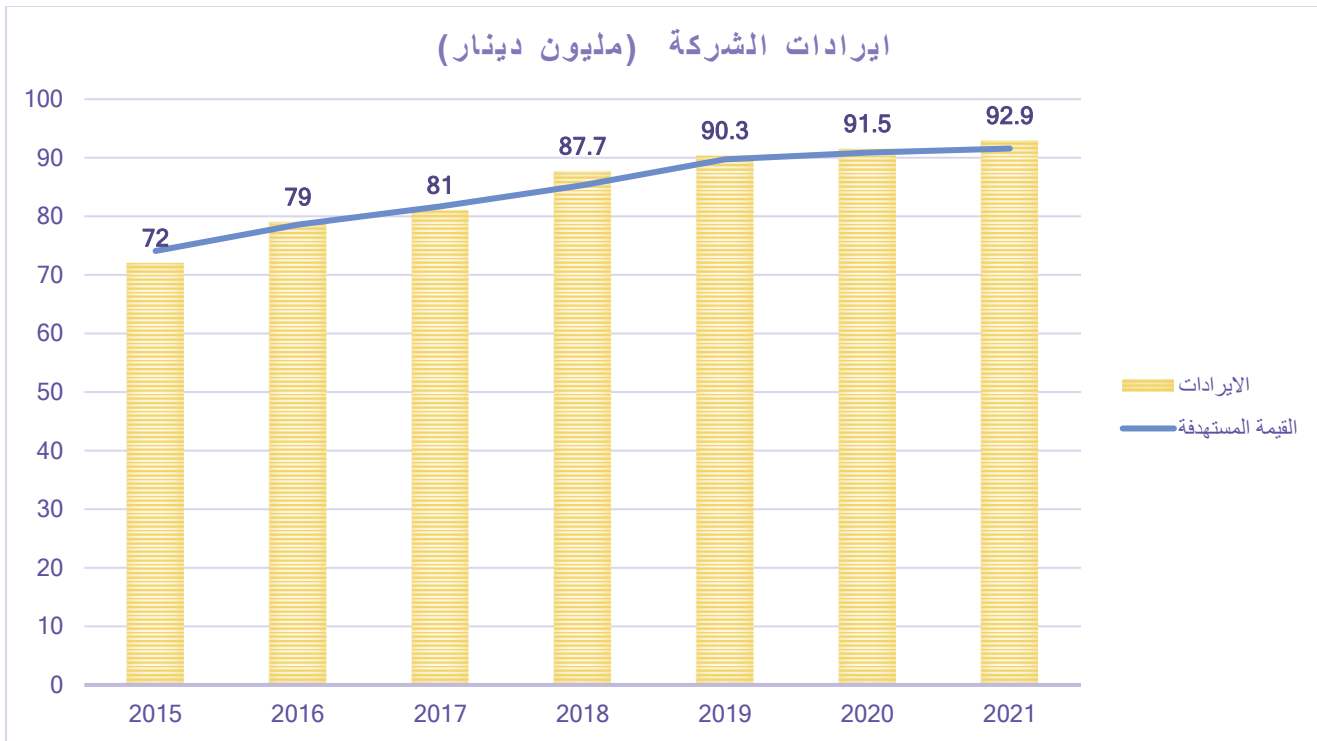
جدول (2) الوحدات التوليدية العاملة في شركة السمرا لتوليد الكهرباء



## ملخص مؤشرات الأداء الاستراتيجية

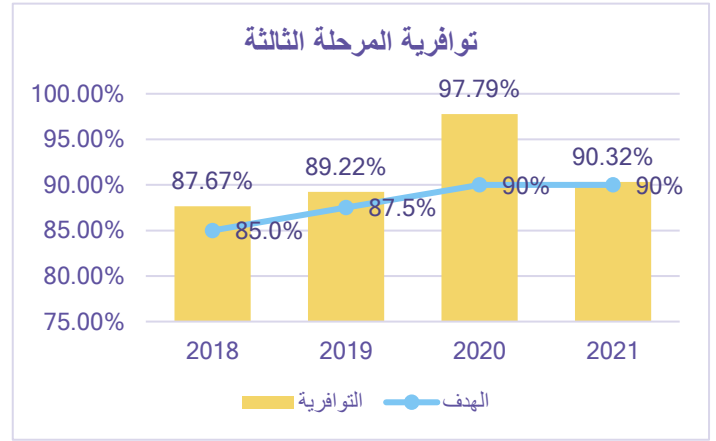
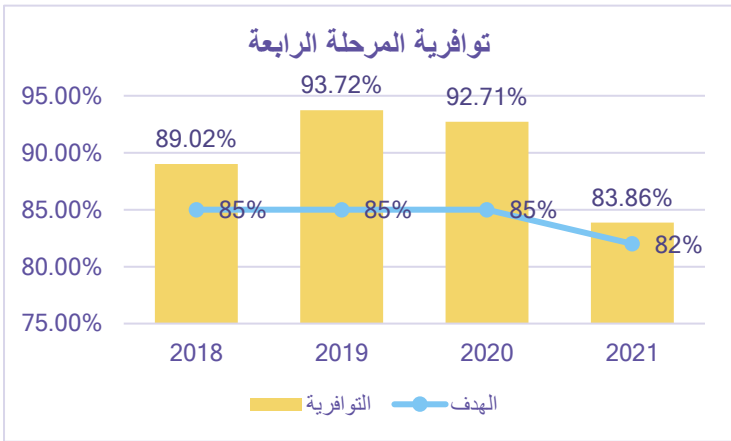
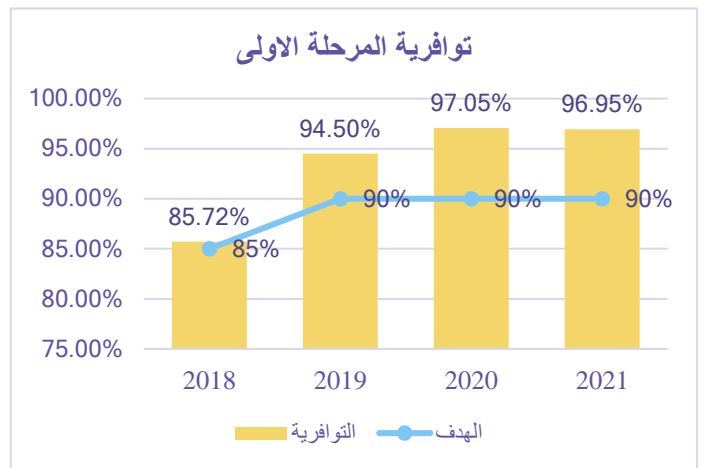
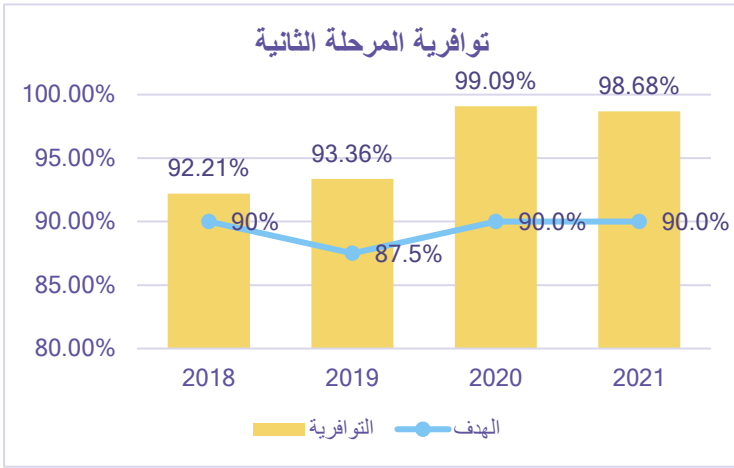
## المحور المالي

حققت شركة السمرا إيرادات مقدارها 92.9 مليون دينار أردني في عام 2021 وبنسبة زيادة مقدارها 1.53% عن عام 2020 كما يلي:



شكل (1) إيرادات الشركة

محور العملاء وأصحاب العلاقة

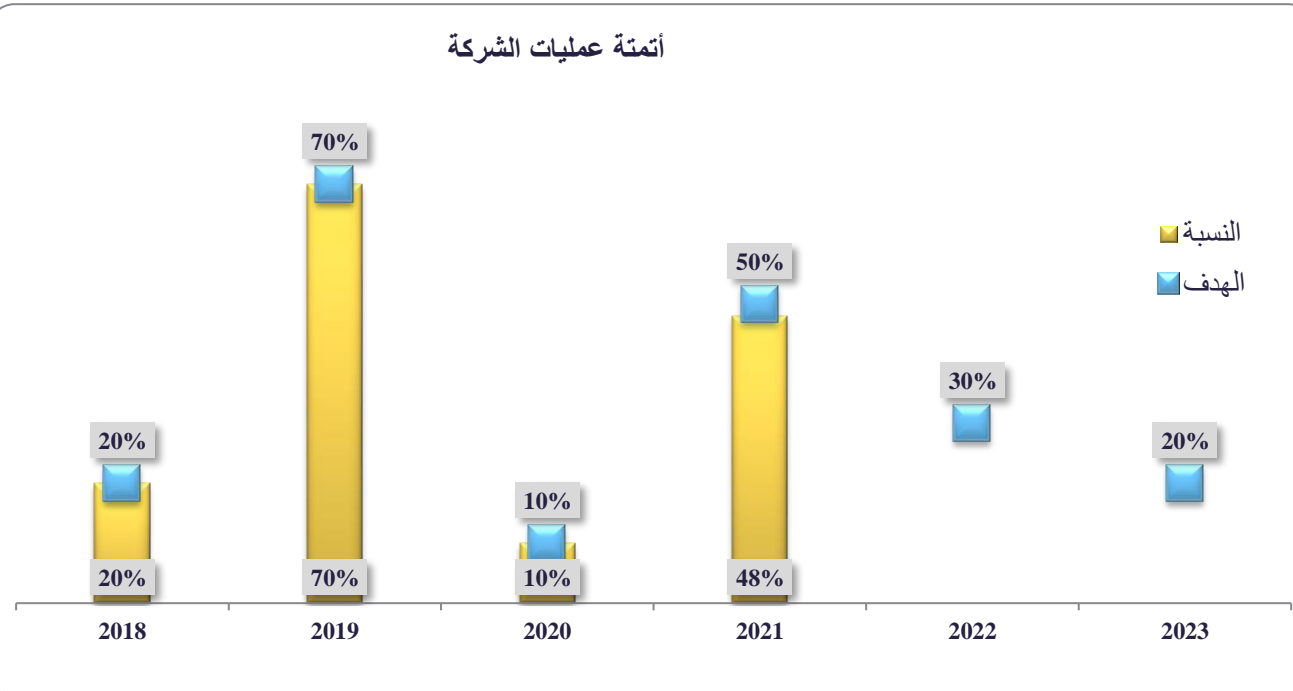


شكل (2) توافرية المراحل الأربعة

محور العمليات الداخلية

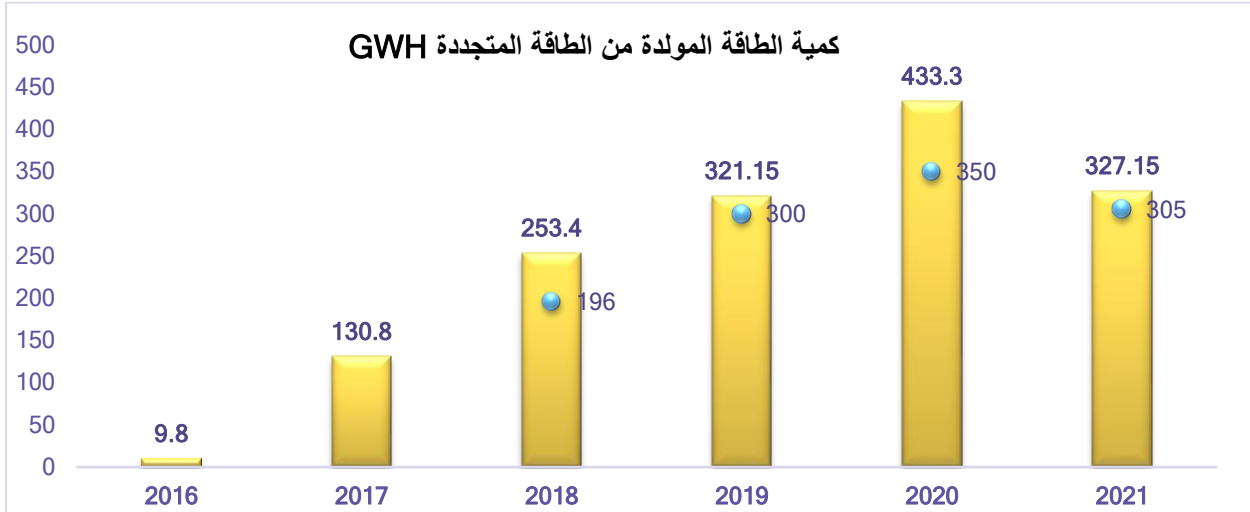


شكل (3) عدد اصابات العمل



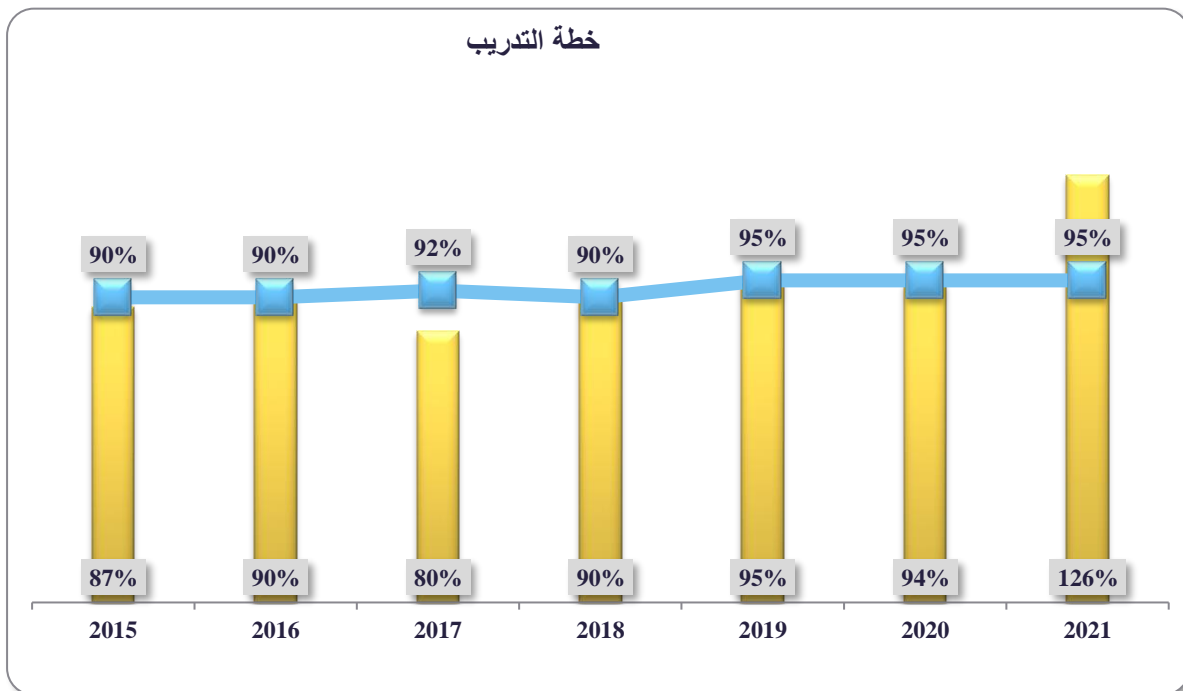
شكل (4) اتمتة عمليات الشركة





شكل (5) كمية الطاقة المولدة من الطاقة المتجددة

## محور النمو والتعلم



شكل (6) انجاز خطة التدريب

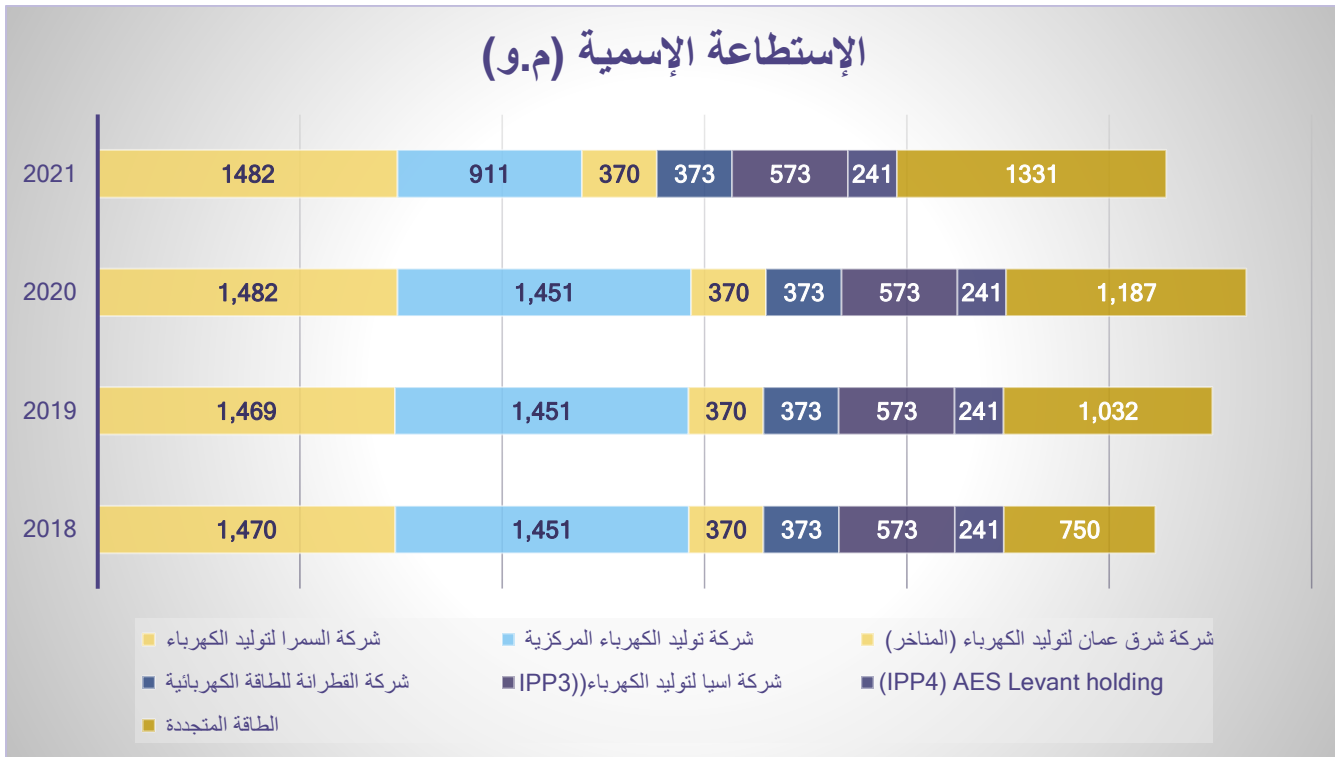




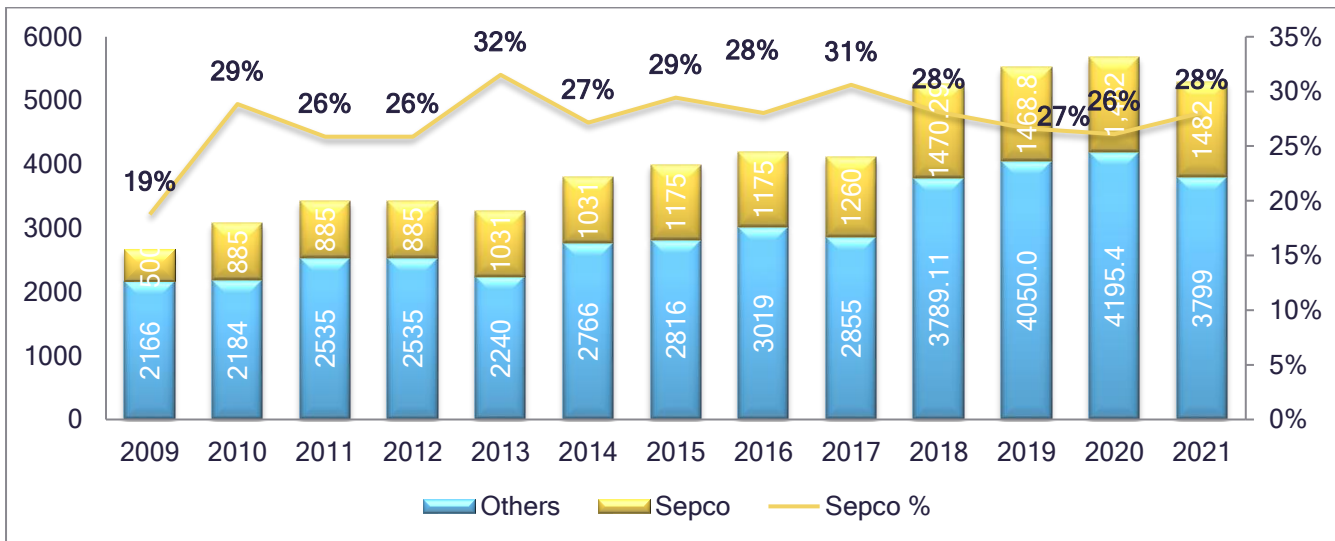
الأداء الفني

الاستطاعة الإسمية

بلغت الاستطاعة الاسمية الكلية للنظام الكهربائي الأردني 5281 م.و. وبلغت الاستطاعة الاسمية لشركة السمرا 1482 م.و. خلال عام 2021 بحيث انها تشكل 28% من الاستطاعة الاسمية في الاردن ويوضح الشكل 7 تطور الاستطاعة الاسمية في الاردن:



شكل (7) تطور الاستطاعة الاسمية في الأردن

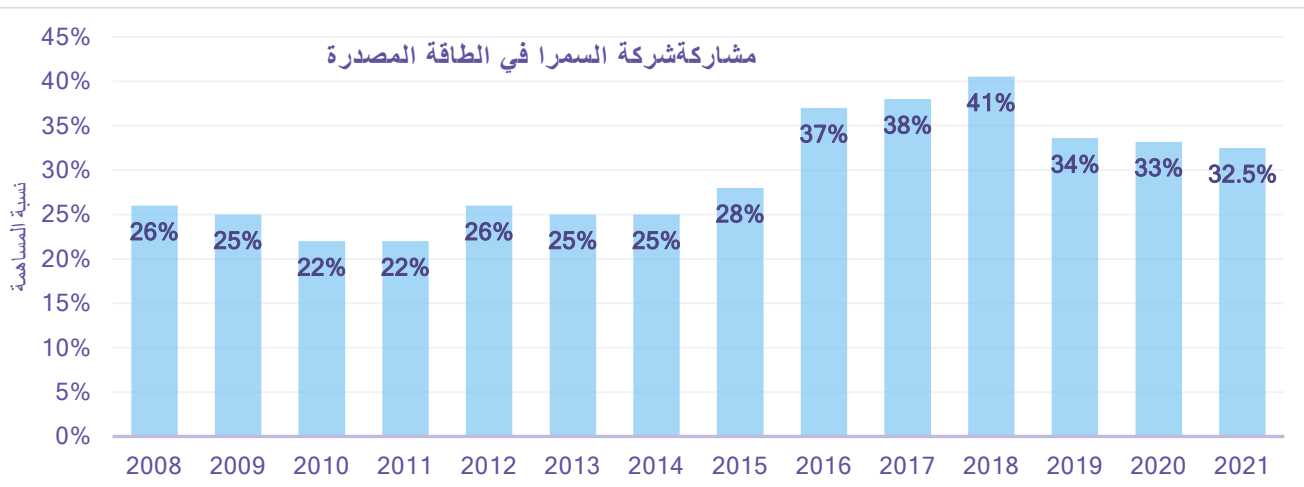


## أحمال النظام الكهربائي الموحد في المملكة

## 1. المشاركة في الطاقة الكهربائية المولدة والمستوردة في المملكة

2021	2020	2019	2018	2017	2016	الشركة
(ج.و.س)	(ج.و.س)	(ج.و.س)	(ج.و.س)	(ج.و.س)	(ج.و.س)	
6,432	6,384	6,475	7,569	7,643	7,194	شركة السمرا لتوليد الكهرباء
819	545	455	1,708	4,332	4,260	شركة توليد الكهرباء المركزية
2,449	2,614	2,840	2,740	2,626	3,163	IPP1
2,334	2,661	2,779	2,712	3,033	2,881	IPP2
225	297	398	486	288	263	IPP3
468	406	632	752	767	509	IPP4
1,557	1,254	875	658	448	388	مشاريع الرياح
2,365	1,785	1,341	834	895	266	مشاريع الشمسية
2,672	2,909	3,217	1,198	0	0	محطة الزرقاء الجديدة
0	0	24	19	21	22	سد الملك طلال + شركة الغاز الحيوي الأردنية
394	380	239				طاقة مستوردة (مصر)
0	0	0	0	0	442	قطاع الصناعة / تقديري
78	-	-	-	-	-	العطارات (الصخر الزيتي)
19,793	19,234	19,274	18,674	20,054	19,388	المجموع الكلي / اولية

جدول (3) الطاقة الكهربائية المولدة والمستوردة في المملكة (ج.و.س)



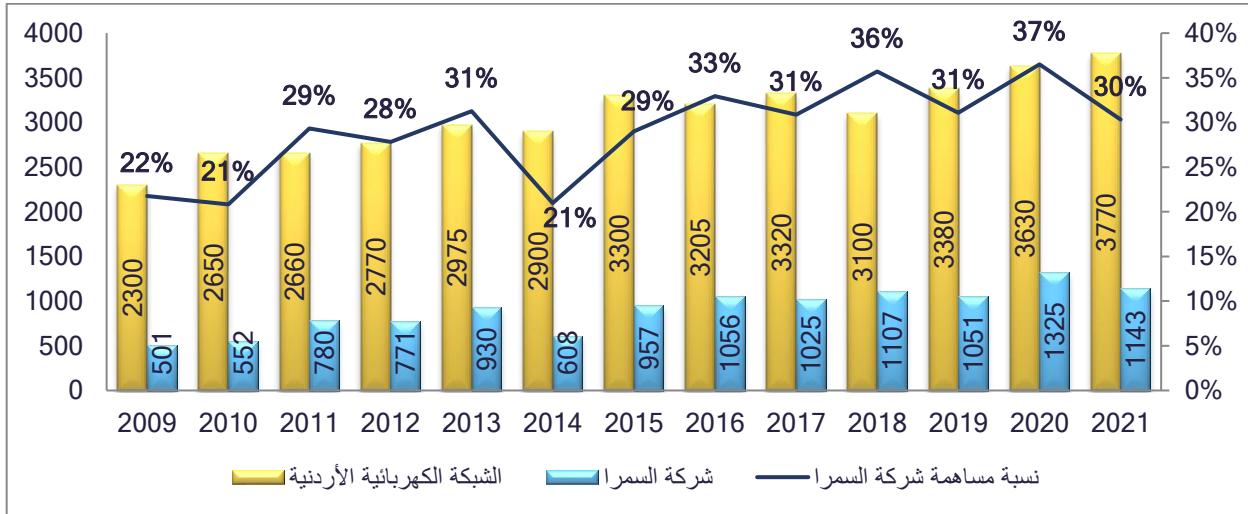
شكل (9) مشاركة السمرا في الطاقة المصدرة في المملكة



## 2. مساهمة السمرا في الحمل الاقصى

بلغ الحمل الأقصى الإجمالي للنظام الكهربائي الموحد 3770 م. ولعام 2021. وقد شاركت شركة السمرا باستطاعة مقدارها 1143 م.و خلال فترة الحمل الأقصى والتي سجلت بتاريخ 2021/12/20 وبما نسبته 30%. ويوضح الشكل 8 تطور الحمل الأقصى في الأردن ونسبة مشاركة السمرا.

التاريخ	الحمل الاقصى	حمل النظام الكهربائي	حمل شركة السمرا	نسبة المشاركة
2021/12/20	الصباحي	3540	1010	29%
2021/12/20	المسائي	3770	1143	30%
2021/04/16	الليلي	1090	131	12%



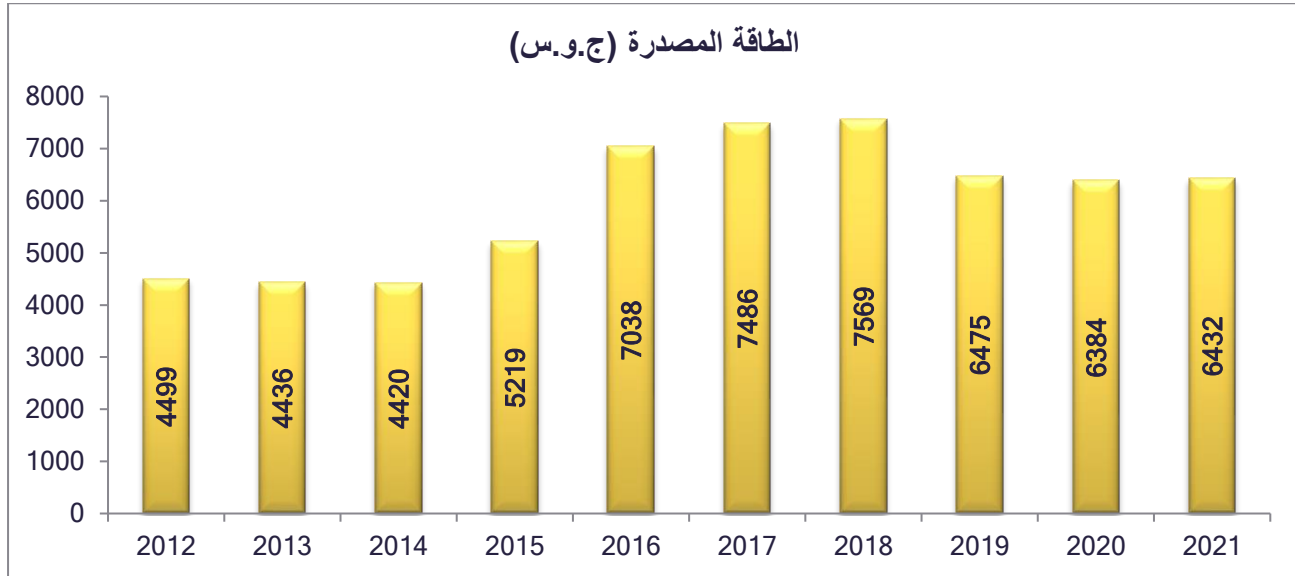
شكل (8) تطور الحمل الأقصى في الأردن ونسبة مشاركة السمرا



## مبيعات الطاقة الكهربائية

بلغ إجمالي مبيعات شركة السمرا من الطاقة الكهربائية 6432 ج.و.س في عام 2021 وفق منوال التشغيل لشركة الكهرباء الوطنية .

ويشير الشكل 10 مبيعات الطاقة الكهربائية.



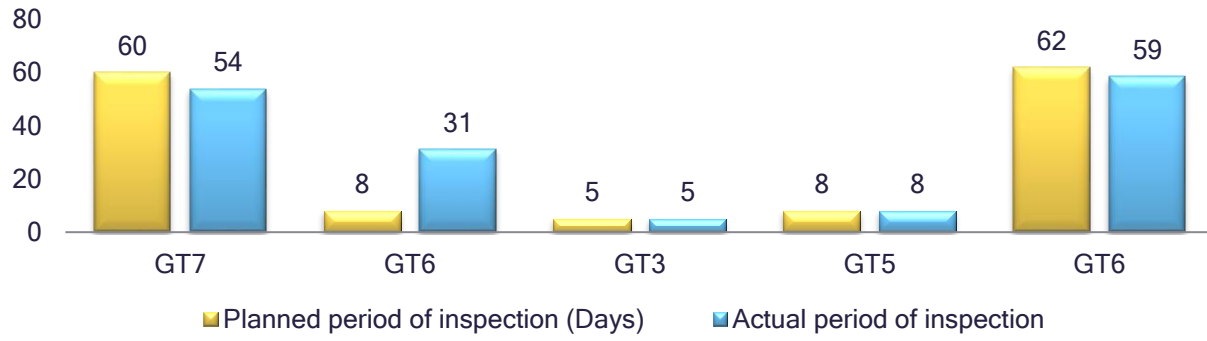
شكل (10) مبيعات الطاقة الكهربائية ج.و.س

## الصيانات الكبرى في محطة السمرا لتوليد الكهرباء

أنجزت شركة السمرا برامج الصيانات التصحيحية والوقائية وفق لما هو مخطط له حسب ما يبين شكل 11 مع المحافظة على التوافريه كما هو متفق عليها مع شركة الكهرباء الوطنية.

تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء	نوع الصيانة	الوحدة
19-Apr-2021	25-Feb-2021	C Inspection	الوحدة البخارية الثالثة ST3
29-Apr-2021	29-Mar-2021	A5 Inspection	الوحدة الغازية السادسة GT6
16-Dec-2021	11-Dec-2021	A6 Inspection	الوحدة الغازية الخامسة GT5
10-Sep-2021	2-Sep-2021	Blades Inspection	الوحدة الغازية السادسة GT6
7-Dec-2021	10-Oct-2021	C2 Inspection	الوحدة الغازية السابعة GT7

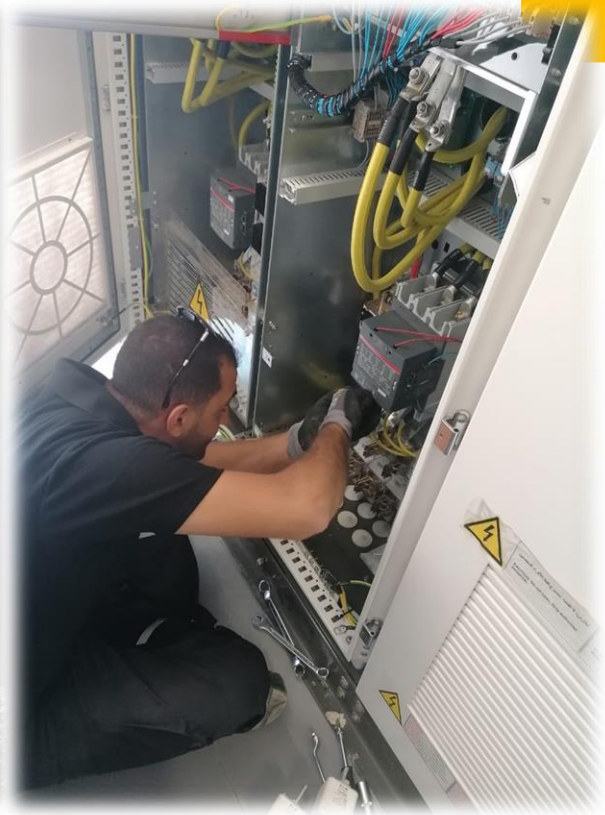
## برنامج الصيانات خلال العام 2021



شكل (11) عدد أيام الصيانات للوحدات التوليدية

## الصيانات محطات شركة السمرا للطاقة المتجددة

1. الانتهاء من اعمال الصيانة الوقائية السنوية للتوربينات الرياح في محطة رياح معان بتاريخ 2021/10/28.
2. الانتهاء من عملية غسيل عنفات توربينات الرياح في محطة رياح معان بتاريخ 2021/8/4.
3. الانتهاء من اعمال الصيانة الوقائية السنوية الشاملة لنظام STATCOM في محطة رياح معان بتاريخ 2021/6/28.
4. الانتهاء من اعمال الصيانة الوقائية السنوية الشاملة للعواكس الكهربائية في مجمع الشيخ زايد الشمسي بتاريخ 2021/3/1.
5. الانتهاء من اعمال الصيانة الوقائية السنوية الشاملة للعواكس الكهربائية في مجمع الأزرق الشمسي 2021/2/1.



### مؤشرات الأداء الفني

2021	2020	2019	2018	2017	مؤشر الاداء
41.7	42.2	42.2	42.4	42.3	الكفاءة المولدة دورة مركبة/المرحلة الاولى %
39.5	40.1	38.7	40.8	40.9	الكفاءة المولدة دورة مركبة/المرحلة الثانية %
46.4	46.1	45.9	45.8	46.1	الكفاءة المولدة دورة مركبة/المرحلة الثالثة %
45.8	46.2	46.0	43.6	32.5	الكفاءة المولدة دورة مركبة/المرحلة الرابعة %
95.7	99.8	96.9	76.2	98.2	التوافرية للوحدة الغازية الاولى (GT1) %
98.6	99.7	91.1	87.8	96.3	التوافرية للوحدة الغازية الثانية (GT2) %

سبتمبر 2021	98.9	98.8	88.2	98.1	99.3	التوافرية للوحدة الغازية الثالثة (GT3) %
	99.7	99.6	99.7	97.6	80.9	التوافرية للوحدة الغازية الرابعة (GT4) %
	96.6	96.4	97.2	82.8	95	التوافرية للوحدة الغازية الخامسة (GT5) %
	88.8	98.9	79.7	98.2	95.9	التوافرية للوحدة الغازية السادسة (GT6) %
	82.5	95.3	97.0	97	99.6	التوافرية للوحدة الغازية السابعة (GT7) %
	99.0	89.3	99.3	98.8	95.4	التوافرية للوحدة البخارية الاولى (ST1) %
	98.5	99.7	95.6	90.9	97.7	التوافرية للوحدة البخارية الثانية (ST2) %
	84.1	98.7	98.5	91.5	98	التوافرية للوحدة البخارية الثالثة (ST3) %
	79.1	85.6	88.6	78.1	—	التوافرية للوحدة البخارية الرابعة (ST4) %
	4	4	3.55	3.5	3	الاستطاعة (م.و/موظف)

جدول 4: مؤشرات الأداء الفني/1

2021	2020	2019	2018	2017	مؤشر الاداء
1482	1241	1241	1241	1175	الاستطاعة التوليدية
الطاقة المولدة (ج.و.س)					
557	386	521	579	733	التوربين الغازي الاول
451	355	478	678	677	التوربين الغازي الثاني
510	370	506	657	769	التوربين البخاري الاول
345	175	166	456	633	التوربين الغازي الثالث



247	118	140	516	592	التوربين الغازي الرابع
269	134	135	482	611	التوربين البخاري الثاني
921	1,156	1,169	1035	1236	التوربين الغازي الخامس
945	1,195	918	1112	1243	التوربين الغازي السادس
850	1,058	960	952	1077	التوربين البخاري الثالث
988	1,075	1,109	887	72	التوربين الغازي السابع
452	487	506	357	-	التوربين البخاري الرابع
143	122	125	163	157	الطاقة المستهلكة داخليا (ج.و.س)
2	1.90	1.90	2.10	2.06	الطاقة المستهلكة داخليا (%)
0.116	0.04	0.04	1.60	6.20	استهلاك الديزل ( $\times 1000$ م <sup>3</sup> )
50,533	49,391	50,704	60,374	59,622	استهلاك الغاز الطبيعي (م.و.ح $\times 310$ )
0.6	0.80	1.2	1.26	0.44	عامل التوقف القسري (%)
5.3	2.30	3.7	6.23	2.24	عامل التوقف المبرمج (%)

جدول 5 : مؤشرات الأداء الفني/2



## أداء الجودة

انطلاقاً من رؤية الشركة المتمثلة بان تصبح الشركة رائدة في توليد الطاقة الكهربائية بجودة ومواصفات مميزة وتتوافق مع المعايير الدولية ولأننا نسعى دائماً إلى التميز فقد تبنت الشركة أفضل الممارسات في إدارة عملياتها الفنية والإدارية وذلك من خلال تطبيق نظام إدارة الجودة



تعمل الشركة وفق سياسة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية وتمثل بـ:

ازالة مصادر الخطر او الحد منها لتوفير بيئة عمل آمنة وصحية وخالية من الأخطار.	3	المحافظة على البيئة ومنع التلوث من خلال المحافظة على الموارد الطبيعية وتبني التكنولوجيا الصديقة للبيئة.	2	توحيد الطاقة الكهربائية بشكل كفو وفعال بالوقت والمال والتكنولوجيا.
إشراك واستشارة العاملين وممثليهم في نظام ادارة السلامة والصحة المهنية.	6	رضى الشركاء (أصحاب العلاقة) في نشاطات الشركة المتعلقة بهم.	5	بناء أهداف قابلة للقياس لضمان فاعلية تطبيق نظام ادارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية.
التطوير المستمر في نظام ادارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية.	9	التطوير المستمر في نظام ادارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية.	8	التطوير المستمر في نظام ادارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية.
		الامتثال والوفاء بالمتطلبات القانونية والتشريعات السارية والمواصفات ذات العلاقة.	10	

تلتزم ادارة الشركة لتحقيق السياسة وضمان فاعلية تطبيق نظام الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية من خلال الالتزام بتطبيق

متطلبات المواصفات الدولية لإدارة الجودة والبيئة والسلامة والصحة المهنية ISO 9001:2015 و ISO 14001:2015 و

ISO 45001:2018.

## مراجعة شهادات نظام الجودة والبيئة والسلامة والصحة

حرصت شركة السمرا على استدامة الحصول على الشهادات منذ عام 2012 من خلال تطبيق متطلبات المواصفات الدولية لإدارة الجودة

والبيئة والسلامة والصحة المهنية، ونتيجة لذلك تم الاعلان عن تجديد شهادة نظام ادارة الجودة ISO 9001:2015 وشهادة ادارة

البيئة ISO 14001:2015 وتم التحويل من مواصفة OHSAS 18001:2007 الى مواصفة ISO 45001:2018 ومنح

شهادة نظام ادارة السلامة والصحة المهنية وفق مقاييس الايزو بنجاح دون رفع اي حالات عدم مطابقة (Major)، حيث ان شركة السمرا



## أداء السلامة والصحة المهنية

- تم تسجيل اصابتين عمل خلال عام 2021
- التعامل مع الوضع الوبائي (فايروس كورونا) من خلال تفعيل خطة ادارة الازمات وتخفيض نسبة تعرض الموظفين للإصابة من خلال اتباع اجراءات التباعد وفرض المخالفات في حال عدم الالتزام باستخدام معدات الوقاية اللازمة.
- تجهيز مواقع الشركة بأنظمة الوقاية والسلامة وتوفير بيئة عمل آمنة وخالية من الأخطار وذلك بتوفير أدوات الوقاية الشخصية والسلامة اللازمة لأداء العاملين لأعمالهم بشكل آمن.
- المشاركة في جائزة الضمان الاجتماعي للسلامة والصحة المهنية في عام 2021 وزيارة المقيمين للشركة والتي توجت بحصول الشركة على جائزة التميز في السلامة والصحة المهنية التي تمنحها المؤسسة العامة في الضمان الاجتماعي.
- تطبيق معايير ومتطلبات المواصفة الدولية لإدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018.
- نعمل على تحسين الأنظمة والممارسات بما يتواءم مع القوانين والتشريعات السارية.
- حرصنا على رفع كفاءة ووعي الموظفين فيما يخص السلامة من خلال المشاركة في الدورات الخارجية، بالإضافة الى مشاركة موظفينا بمحاضرات توعية داخلية عقدت من قبل دوائرنا عن إجازات السلامة التي تعقد خلال الصيانات اليومية والصيانات الكبرى.

## الفحص الدوري

تحرص الشركة على الالتزام بتطبيق تعليمات الفحص الدوري للعمال في المؤسسات استنادا لنظام العناية الطبية الوقائية والعلاجية للعمال الصادر من قانون العمل والقاضي على ان يتم اجراء الفحص الدوري لجميع الموظفين بواقع مرة كل سنتين ولدائرة التشغيل والكيمياء سنويا وعليه:

تم اجراء فحص دوري لدائرة التشغيل والكيمياء حسب متطلبات تعليمات الفحص الدوري في 2021/08/24-21 حيث شمل الفحص 277 موظف في المكاتب الرئيسية والمحطة واشتمل الفحص على كل مما يلي:

1. فحص سريري
2. اختبار كفاءة الرئة
3. فحص تخطيط السمع

## "نتعهد بتقليل الأثر البيئي السلبي الناتج عن عملياتنا على الموارد الطبيعية المشتركة كل يوم"

تولي شركة السمرا لتوليد الكهرباء أهمية كبيرة واهتماماً بعيد الأمد لدور التأثيرات البيئية في تطور المجتمعات التي تعيش وتعمل حول عملياتها التشغيلية لما لها من آثار اقتصادية وبيئية واجتماعية، حيث تحرص على تطبيق معايير الاستدامة البيئية وفق نظام ادارة البيئة ISO14001:2015 الخاصة بوحدة توليد الطاقة الكهربائية في جميع العمليات التي تقوم بها.

### ✓ نتائجنا البيئية

1. سجلنا خالي من المخالفات البيئية نتيجة لالتزامنا بالأنظمة والتشريعات والاجراءات الخاصة بالأداء البيئي ومحافظتنا على شهادة نظام البيئة ISO 14001 مع شركة TUV.
3. خفضنا تكلفة استهلاك الطاقة الكهربائية في مبنى المكاتب الرئيسية بنسبة 18% نتيجة استخدام الخلايا الشمسية الموجودة على سطح مبنى الإدارة العامة.
4. معدل كميات المياه المعاد استصلاحها في عام 2021 وصل الى 14500 م<sup>3</sup>.
5. جميع قيم الغازات الصادرة من العمليات التشغيلية لعام 2021 ضمن الحد المسموح به للملوثات الهواء المنبعثة من مصادر ثابتة حسب المواصفة الاردنية JS 1189:2006.

إجراءاتنا البيئية

- مراقبة استهلاك الطاقة الكهربائية والعمل على تفقد كافة المرافق.
- مراقبة نظام الخلايا الشمسية والمكون من (54) خلية شمسية على سطح مبنى الإدارة الرئيسي بقدرة بلغت حوالي (14 ك.و.س).
- تركيب خلايا شمسية PVs اضافية على سطح مبنى المكاتب الرئيسية بقدرة حوالي (14 ك.و.س).

متابعة استهلاك الطاقة الكهربائية في مرافق الشركة

- نقوم بمراقبة قيم الغازات (NOx, SOx, CO, CO2, Dust) الصادرة من العمليات التشغيلية من خلال محلات الانبعاثات الغازية (CEMS) بشكل شهري.
- جميع وحداتنا التوليدية تعمل بمبدأ الدورة المركبة Combined Cycle للاستفادة من الغازات العادمة وتقليل الانبعاثات الغازية الملوثة للهواء.

تخفيض الانبعاثات الحرارية

- قمنا بمراقبة النفايات الخطرة الناتجة من أعمالنا التشغيلية في المحطة وتخلصنا منها بالطرق السليمة وذلك وفق نظام ادارة المواد الضارة والخطرة لسنة 2019.
- عملنا على توفير مناطق احتواء ثانوية لكل الكيماويات السائلة لتجنب تسرب المواد الكيماوية الى التربة.
- تم تخصيص منطقة في المكاتب الرئيسية لتخزين النفايات الالكترونية لحين نقلها الى المكب

ادارة النفايات الخطرة

- حافظنا على تنفيذ الاتفاقية الموقعة مع شركة الأجيال لإعادة تدوير المواد الصلبة بهدف جمع وتدوير النفايات الورقية.
- قمنا بمتابعة أمتة عمليات الشركة الرئيسية وتوفير خدمة البريد الإلكتروني والأرشفة.

تخفيض استهلاك الأوراق

- قمنا بمتابعة قيم الضجيج في المحطة ومقارنتها بالحدود المسموح بها واستخدام اجراءات الضبط اللازمة.

متابعة قيم الضجيج

- شارك موظفينا بدورات توعوية مختلفة.
- تنظيم يوم نظافة كل اسبوع وبمشاركة فئات وظيفية مختلفة من كافة دوائر المحطة.
- تابعنا تنفيذ سياسة منع التدخين والتي اعتمدت في عام 2016.

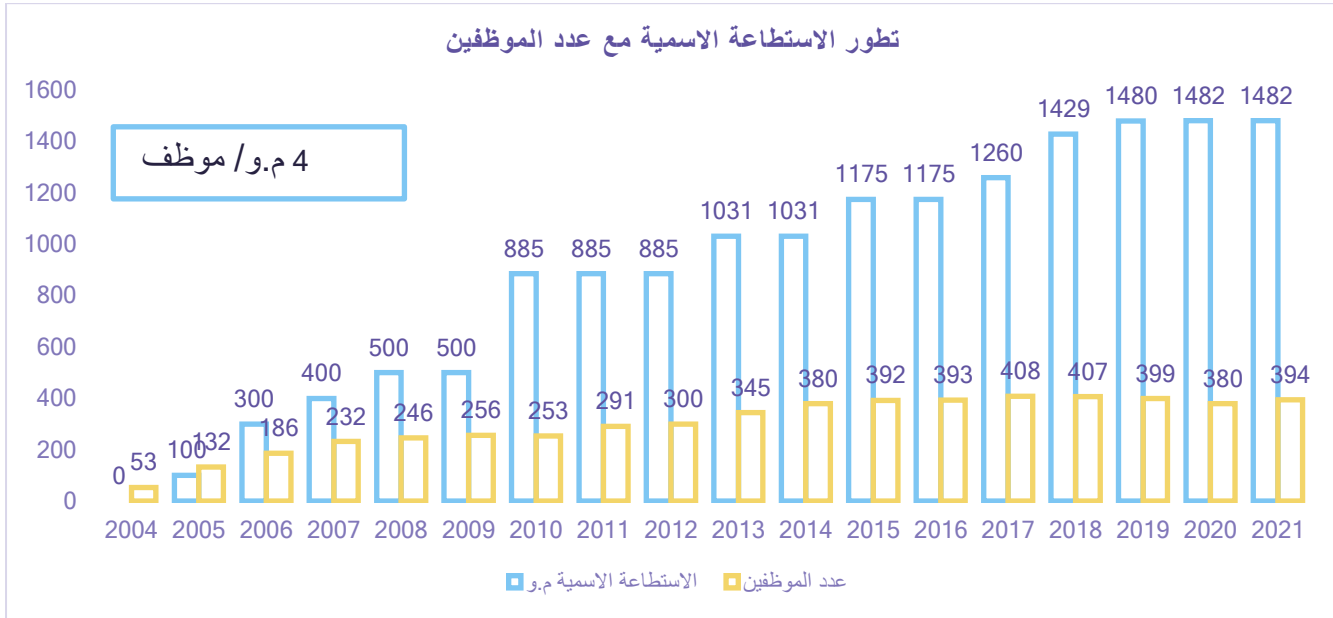
رفع كفاءة ووعي الموظفين نحو الاستدامة البيئية

- قمنا بمعالجة المياه الصناعية العادمة التي تنتجها الوحدات التوليدية، لإعادة استخدامها مرة أخرى، والتخلص من النواتج النهائية إلى برك التبخير المبطنه بطبقة عازلة.
- اتبعنا سياسة التدوير وإدارة المياه من خلال عدم طرح المياه العادمة خارج أسوار المحطة على مبدأ Zero liquid discharge

ترشيد استهلاك المياه

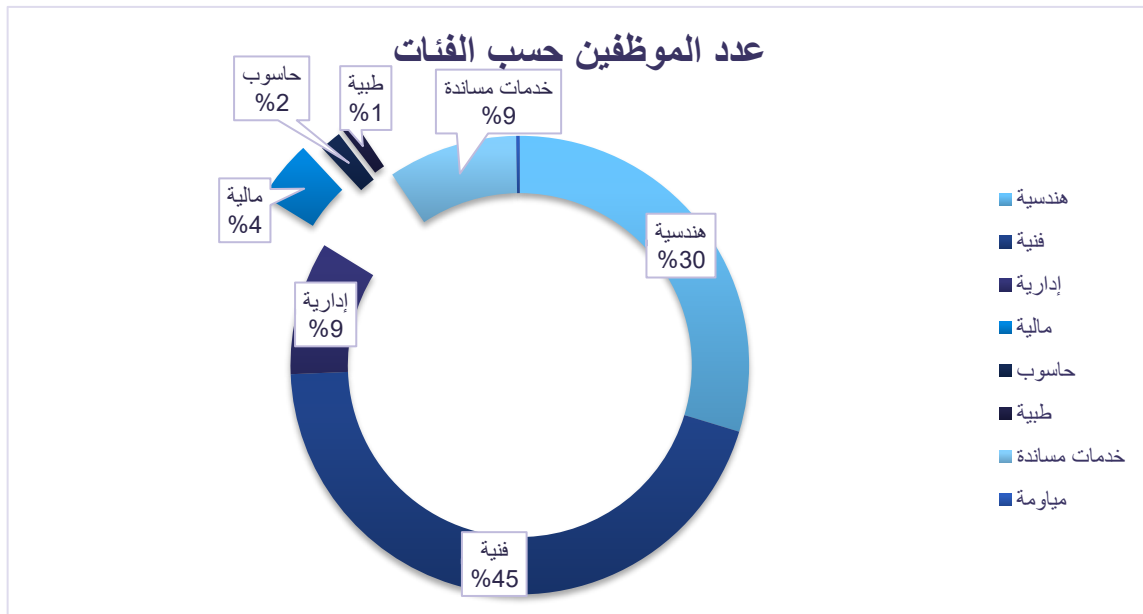
## الموارد البشرية

بلغ مجموع موظفي الشركة (394) موظفاً في 2021/12/31. ويظهر الشكل 11 تطور تعداد الموظفين مع تطور الاستطاعة الاسمية.



شكل (11) تطور الاستطاعة الاسمية مع عدد الموظفين

يوضح الشكل أدناه التوزيع الوظيفي لكادر الشركة في نهاية عام 2021، وقد بلغت نسبة الكادر الفني (مهندس+ فني) حوالي 75% من إجمالي كادر الشركة.



شكل (12) نسبة الموظفين حسب الفئات الوظيفية







## التدريب والتطوير المؤسسي

تميزنا في ايجاد البدائل واستثماري الراس المال البشري هو هدف الشركة وعليه استمر العمل على تنفيذ خطة التدريب السنوية لسنة 2021 بالرغم من الظروف الاستثنائية اللاحقة لسنة 2020 بسبب ازمة كورونا حيث تم تعزيز الخطة التدريبية السنوية ببرامج تدريب داخلية من خلال توظيف المؤهلات والقدرات التي يتمتع بها موظفي الشركة حيث قام بعضهم بدعم التدريب من خلال تنفيذهم لبرامج تدريبية فنية وادارية ومالية. كما وقد تم تنفيذ بعض البرامج التدريبية الداخلية والخارجية عن بعد من خلال تقنية الاتصال المرئي - **Online Training** - والتي حققت نتائج متميزة

ومن أهم البرامج التدريبية التي تم توفيرها وتنفيذها خلال سنة 2021:

1. ادارة المخاطر ISO31000
2. Vibration analyzer product
3. اساسيات استخدام تقنية الموجات فوق الصوتية في الصيانة التنبؤية
4. Magnetic Practical Testing.
5. preventive maintenance recommendation for station
6. Air Compressor
7. ISO 9001:2018
8. بناء وادارة فرق العمل
9. محاضرة اثار جائحة كورونا على الصحة النفسية
10. practical rolling bearing mounting and dismounting & mechanical seals maintenance
11. PLC Siemens 2021
12. generator SEE & SSD SYSTEMS LTSA.
13. INFRARED THERMOGRAPHY.



## المسؤولية المجتمعية

### ابرزما تم تنفيذه لدعم المجتمع المحلي في 2021

#### 1. حملة التبرع بالدم في المكاتب الرئيسية للشركة بتاريخ 2021/11/1



#### 1. تم اقامت ايام طبيه مجانية في منطقة الازرق الجنوبي بتاريخ 2021/11/05



2. تم اقامت ايام طبيه مجانية في منطقة الهاشمية بتاريخ 2021/12/10



## اللجنة الاجتماعية

## نشاطات اللجنة الاجتماعية

مشاركة الموظفين في مناسباتهم الاجتماعية المختلفة وتقديم مبلغ مالي حسب التعليمات فتعددت نشاطات اللجنة الاجتماعية ومنها:

1. تم عمل جولات ميدانية مع الموظفين في المكاتب والمحطة للتعريف بأهمية الاشتراك باللجنة الاجتماعية حيث بلغ عدد المشتركين حتى نهاية عام 2021: 116 موظف.
2. مشاركة الموظفين في مناسباتهم الاجتماعية المختلفة حسب تعليمات اللجنة الاجتماعية من خلال تقديم مبلغ مالي وكرت مع مغلف فخم مصمم لهذه المناسبة، وبلغ عددهم (30) مستفيد.
3. إقامة حفل تكريم للزميل المتقاعد المهندس احمد أبو عريضة تخلله تقديم الشكر اثناء تناول طعام الغداء مع الإدارة العليا ومنحه درع الشركة وهدية قيمة.
4. إقامة ورشة عمل للاحتفال بملئىة المملكة الأردنية الهاشمية تخللها تزيين المكاتب الرئيسية للشركة بالأعلام والصور والاضاءة كما جرى توزيع اعلام المملكة والمئوية لمنطقة الهاشمية في الزرقاء
5. إقامة تكريم في يوم العمال لأهالي الموظفين الذين و افتهما المنية وهم على رأس عملهم وبمرض كورونا وذلك تقديرا لجهودهم وهم:
  - الزميلة سلام خريسات
  - الزميل احمد الهندي
6. المشاركة في التحضير واستقبال وزير الطاقة والثروة المعدنية لمكاتب شركة السمرا.
7. المشاركة في اليوم الطبي المجاني في منطقة الأزرق.
8. توزيع الحلويات على الموظفين وتشغيل الأناشيد الدينية على شاشات المكاتب والمحطة لمشاركهم مناسبة ذكرى المولد النبوي الشريف.





## الحصول على شهادة إدارة المخاطر ISO31000:2018

استكمالاً في تحقيق هدفنا في الحصول على شهادات التميز والمعايير الدولية، حصلت شركة السمرا على شهادة الامتثال لإدارة المخاطر ذات العلاقة بمواصفة ISO 31000:2018 من شركة TUV، لتطوير نظام عمل متكامل يضمن استمرارية الأعمال وتحقيق خططنا الاستراتيجية والتشغيلية، بما يتوافق مع المعايير الدولية.

كما تجدر الإشارة إلى أن المواصفة ISO 31000:2018 تساعد المؤسسات على تطوير استراتيجية إدارة المخاطر لتحديد المخاطر وتخفيفها بشكل فعال. كما تهدف كذلك إلى تعزيز ثقافة إدارة المخاطر، وتتيح للمؤسسات التعرف على الفرص الإيجابية والعواقب السلبية المرتبطة بالمخاطر، وتسهم في اتخاذ قرارات أكثر فعالية، وفي تحسين حوكمة المنظمة وأدائها.

تطبيق أعلى المعايير العالمية في مجال إدارة المخاطر يؤكد مدى قدرة الشركة على تحديد وتقييم المخاطر المتوقعة وتحليلها، وفهم مسبباتها وتأثيراتها المحتملة، إلى جانب وضع سيناريوهات لإدارتها، بما يضمن الحفاظ على المخاطر عند مستويات مناسبة، ويعزز من تطبيق الإجراءات الوقائية، ويسهم في اتخاذ قرارات تتصف بالسرعة والفاعلية المطلوبة وبالتالي يكفل ضمان استمرارية الأعمال وتحقيق الأهداف وفقاً للخطط الاستراتيجية والتشغيلية الموضوعة.

## إطلاق الخطة الاستراتيجية للأعوام 2023-2021



استكمالاً للتميز المؤسسي ولضمان استمرارية الأعمال لتحقيق ريادة الشركة في توليد الطاقة الكهربائية منسجماً مع الأهداف الوطنية والقطاعية، حيث اعتمدنا على بطاقات الاداء المتوازن بالإضافة الى تحديد أوزان للأهداف الاستراتيجية بناء على نموذج العمل للشركة.

حيث قامت شركة السمرا لتوليد الكهرباء بإعداد خطتها الاستراتيجية للأعوام (2023-2021) من واقع رؤية الشركة وتطلعاتها المستقبلية، كما وضعت خططها التنفيذية المنبثقة من أهدافها الإستراتيجية وحددت مؤشرات أداء لمتابعة وتقييم الاداء ونسب إنجاز الأهداف الاستراتيجية. كما وتسعى إدارة الشركة لتنظيم وتطوير أعمالها والمحافظة على استقرارها لتعزيز الثقة فيما بينها وبين الشركاء الداخليين والخارجيين بما يتوافق مع المعايير الدولية ويتواءم مع التطور في جميع المجالات الخاصة بتوليد الطاقة.

استكمالاً لمسيرة إدارة شركة السمرا لتوليد الكهرباء بمواكبة التطورات التكنولوجية واستخدام الوسائل الحديثة انطلقت اعمال مشروع تحديث تكنولوجيا المعلومات في الشركة والذي يهدف الى تحديث وتطوير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات من تطبيقات وأجهزة ومراكز بيانات وذلك لاستكمال عملية أتمتة كافة العمليات المالية والفنية والإدارية في شركة السمرا لتوليد الكهرباء حسب الخطة الاستراتيجية للأعوام 2018-2020، والأعوام 2021-2023. و انطلقت عدة مراحل من مشروع تكنولوجيا المعلومات وهي كالتالي:

المرحلة	التنفيذ	الهدف
1	2021-2020	نقل البريد الالكتروني الرسمي وتطبيقات ميكروسوفت القديمة من بيئة عمل 2003 الى آخر إصدارات من مايكروسوفت ضمن البيئة السحابية (Cloud) Office 365
2	2022-2021	بناء شبكة حاسوب داخلية LAN حديثة بالإضافة لشبكة اليف ضوئية وفق احدث المواصفات الفنية وذلك لربط جميع نقاط شبكة الحاسوب. انشاء مركز بيانات رئيسي في المكاتب الرئيسية واخر فرعي احتياطي في موقع محطة السمرا بالزرقاء الهاشمية.
3	2022-2021	تحديث خوادم حاسوب، ووحدة فايبر، وموزعات الشبكة وملحقاتها و وحدات فايبر لعمليات نسخ المعلومات
4	2022-2021	أتمتة المراسلات وتبادل الوثائق، وجمع كافة الوثائق والملفات وحفظها في مكان واحد لتشكل قاعدة ومستودعاً للأصول المعرفية في الشركة وذلك لتسهيل الوصول للمعلومة والتخلص من الملفات الورقية والمحافظة على المعلومات وبالتالي تعزيز عمليات اتخاذ القرارات. كما يهدف المشروع الى أتمتة العمليات الإدارية المختلفة بالشركة متعلقة بشؤون الموظفين وإجراءات العمل والتي يساهم في زيادة سهولة وسرعة الإجراءات.
5	2022-2021	تحديث الموقع الالكتروني للشركة باستخدام وسائل تقنية حديثة وبالتالي تطوير واجهة وبوابة التعريف بالشركة لمواكبة التطورات ولتسهيل الوصول للمعلومة لمتصفح الموقع ولسهولة استخراج الاحصائيات المختلفة.





شركة السمرا لتوليد الكهرباء

شركة مساهمة خاصة محدودة

عمّان – المملكة الأردنية الهاشمية

القوائم المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل للسنة المنتهية في

31 كانون الأول 2021

## فهرس المحتويات

48	تقرير المدقق المستقل
51	قائمة المركز المالي
53	قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية
54	قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية
55	قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية
89-57	ايضاحات حول القوائم المالية للسنة المنتهية

## تقرير مدقق الحسابات المستقل

السادة مساهمي شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمين

شركة مساهمة خاصة محدودة

عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

### الرأي

لقد قمنا بتدقيق القوائم المالية لشركة السمرا لتوليد الكهرباء (شركة مساهمة خاصة محدودة)، والتي تتكون من قائمة المركز المالي كما في 31 كانون الأول 2021، وكل من قائمة الدخل الشامل وقائمة التغيرات في حقوق المساهمين وقائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ، والإيضاحات حول القوائم المالية، بما في ذلك ملخص للسياسات المحاسبية الهامة والمعلومات التوضيحية الأخرى.

في رأينا، إن القوائم المالية المرفقة تظهر بصورة عادلة من جميع النواحي الجوهرية المركز المالي للشركة كما في 31 كانون الأول 2021، وأدائها المالي وتدفقاتها النقدية للسنة المنتهية في ذلك التاريخ وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

### اساس الرأي

لقد قمنا بتدقيقنا وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق. إن مسؤولياتنا وفقاً لهذه المعايير مفصلة أكثر ضمن بند مسؤولية مدقق الحسابات عن القوائم المالية الواردة في تقريرنا هذا. نحن مستقلون عن الشركة وفقاً لقواعد السلوك المهني للمحاسبين القانونيين الصادر عن المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين بالإضافة إلى متطلبات السلوك المهني الأخرى الملائمة لتدقيق القوائم المالية في الأردن، وقد إلترنا بمتطلبات السلوك المهني ومتطلبات المجلس الدولي لمعايير السلوك المهني للمحاسبين.

لقد قمنا بالحصول على أدلة تدقيق كافية وملائمة وتوفر أساساً لإبداء رأينا.

### أمر التدقيق الهام

إن أمور التدقيق الهامة هي تلك الأمور التي وفقاً لإجتهادنا المهني كانت الأكثر جوهرية خلال تدقيق القوائم المالية للسنة الحالية. لقد تمت دراسة هذه الأمور ضمن الإطار الكلي لتدقيق القوائم المالية لإبداء رأينا حول هذه القوائم المالية ولا نبدي رأياً منفصلاً حول هذه الأمور. تم وصف إجراءات التدقيق المتعلقة بمعالجة مصروف احتساب إستهلاك قطع الغيار والمواد العامة بطيئة الحركة.

لقد قمنا بالمهام المذكورة في فقرة مسؤولية مدقق الحسابات والمتعلقة بتدقيق القوائم المالية، بالإضافة لكافة الأمور المتعلقة بذلك. بناءً عليه فإن تدقيقنا يشمل تنفيذ الإجراءات التي تم تصميمها للإستجابة لتقييمنا لمخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية. إن نتائج

إجراءات التدقيق التي قمنا بها، بما في ذلك الإجراءات المتعلقة بمعالجة مصروف احتساب إستهلاك قطع الغيار، توفر أساساً لرأينا حول تدقيق القوائم المالية المرفقة.

أمر التدقيق الهام: وجود مخزون قطع غيار إستراتيجية واحتساب مصروف إستهلاك قطع غيار إستراتيجية إن الإيضاحات المتعلقة بهذا البند قد تم الإفصاح عنها في إيضاح (5) حول القوائم المالية.	
أمر التدقيق الهام	كيف تم معالجة أمر التدقيق المهم
بلغ صافي قيمة مخزون قطع غيار إستراتيجية 35,186,755 دينار أردني كما في 31 كانون الأول 2021 ويمثل ما نسبته 7.5% من مجموع الممتلكات والألات والمعدات للشركة. يتكون هذا المخزون من قطع غيار إستراتيجية توجد بمستودعات الشركة، إن إستهلاك قطع الغيار مبني على سياسات وتقديرات وضعت من قبل إدارة الشركة. في عام 2021 قامت الشركة بتسجيل مصروف إستهلاك بقيمة 2,054,307 دينار أردني كما في 31 كانون الأول 2021.	شملت إجراءات التدقيق التي قمنا بها حضور جرد مستودعات الشركة. كذلك قمنا باختيار عينة من المخزون للفترات قبل وبعد نهاية السنة المنتهية في 31 كانون الأول 2021 هذا للتأكد من إكمال المخزون وأنه قد تم تسجيله بالفترة الصحيحة. شملت إجراءات التدقيق قيامنا أيضاً بإختبار منهجية احتساب إستهلاك كل من قطع الغيار، كما قمنا بتقييم ملائمة وتوافق الأحكام والإفتراضات وأخذنا بعين الإعتبار البيانات التاريخية في تقدير المصاريف، بالإضافة الى دقة وإكمال تعميم المخزون، بما في ذلك كفاية مصروف إستهلاك قطع الغيار. يبين الإيضاح رقم (5) حول القوائم المالية المزيد من التفاصيل حول هذه المسألة.

### فقرة توكيدية

- دون التحفظ في رأينا نود التأكيد على انه كما هو وارد في إيضاح رقم (5) يوجد أراضي بقيمة 89,940 دينار أردني غير مسجلة بإسم الشركة و إنما مسجلة بإسم وزارة الطاقة والثروة المعدنية.
- بموجب كتاب هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بتاريخ 3 نيسان 2022 تم إعفاء شركة السمرا لتوليد الكهرباء من تطبيق معيار الإبلاغ المالي الدولي رقم (9) لعامي 2021 و 2022.

### فقرة أمر آخر

تم تدقيق القوائم المالية لشركة السمرا لتوليد الكهرباء (شركة مساهمة خاصة محدودة)، لسنة 2020 من قبل محاسب قانوني أجنبي وأصدر رأياً غير متحفظ بتاريخ 24 آذار 2021.

### مسؤوليات الإدارة والأشخاص المسؤولين عن الحوكمة عن القوائم المالية

إن الإدارة مسؤولة عن إعداد هذه القوائم المالية وعرضها بصورة عادلة وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية ومسؤولة عن إعداد أنظمة الرقابة الداخلية والذي تعتبره الإدارة ضرورياً لغرض إعداد قوائم مالية، خالية من أخطاء جوهرية، سواء كانت ناشئة عن احتيال أو عن خطأ.

كما وتشمل مسؤولية الإدارة عند إعدادها للقوائم المالية تقييم قدرة الشركة على الاستمرارية، والإفصاح عندما ينطبق ذلك، عن المسائل ذات العلاقة بالاستمرارية واستخدام مبدأ الاستمرارية المحاسبي، ما لم تنوي الإدارة تصفية الشركة أو إيقاف أعمالها إذا لم يوجد لديها بديل منطقي خلاف ذلك.

إن الأشخاص المسؤولين عن الحوكمة هم المسؤولين على الإشراف على إجراءات إعداد التقارير المالية.

## مسؤولية المدقق حول تدقيق القوائم المالية

إن أهدافنا هي الحصول على تأكيد معقول فيما إذا كانت القوائم المالية ككل خالية من الأخطاء الجوهرية، سواءً كانت ناشئة عن الإحتيال أو الخطأ، وإصدار تقريرنا والذي يتضمن رأينا.

التأكيد المعقول هو مستوى عالٍ من التأكيد، ولكنه ليس ضماناً بأن التدقيق الذي تم القيام به وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق سيكتشف دائماً أي خطأ جوهري، إن وجد.

— إن الأخطاء يمكن أن تنشأ من الإحتيال أو الخطأ، وتعتبر جوهرية إذا كانت، بشكل فردي أو إجمالي، ممكن أن تؤثر بشكل معقول على القرارات الاقتصادية المتخذة من قبل المستخدمين على أساس هذه القوائم المالية.

كجزء من عملية التدقيق وفقاً للمعايير الدولية للتدقيق، نقوم بممارسة الإجتهد المهني والمحافظة على تطبيق مبدأ الشك المهني خلال التدقيق، بالإضافة إلى:

— تحديد وتقييم مخاطر الأخطاء الجوهرية في القوائم المالية، سواءً كانت ناشئة عن إحتيال أو خطأ، وكذلك تصميم وتنفيذ إجراءات تدقيق ملائمة لتقليل تلك المخاطر، والحصول على أدلة تدقيق كافية ومناسبة لتوفر أساساً لرأينا. إن خطر عدم إكتشاف الأخطاء الجوهرية الناتجة عن إحتيال أعلى من الخطر الناتج عن الخطأ، حيث أن الإحتيال قد يشتمل على التواطؤ أو التزوير أو الحذف المتعمد والتحريفات أو تجاوز لأنظمة الرقابة الداخلية.

— الحصول على فهم لأنظمة الرقابة الداخلية ذات الصلة بأعمال التدقيق لغايات تصميم إجراءات تدقيق مناسبة حسب الظروف، وليس لغرض إبداء رأي حول فعالية أنظمة الرقابة الداخلية في الشركة.

— تقييم ملائمة السياسات المحاسبية المتبعة ومدى معقولية التقديرات المحاسبية والإيضاحات ذات العلاقة المعدة من قبل الإدارة.

— التوصل لإستنتاج حول مدى ملائمة إستخدام الإدارة لمبدأ الإستمرارية المحاسبي وبناءً على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها، فيما إذا كان هنالك وجود لعدم تيقن جوهري يتعلق بأحداث أو ظروف يمكن أن تثير شكاً جوهرياً حول قدرة الشركة على الإستمرار. إذا استنتجنا عدم وجود تيقن جوهري، فإنه يتطلب منا ان نلفت الانتباه في تقرير التدقيق إلى الإيضاحات ذات العلاقة في القوائم المالية، وإذا كان الإفصاح عن هذه المعلومات غير ملائم، فإننا سوف نقوم بتعديل رأينا. إن إستنتاجاتنا تعتمد على أدلة التدقيق التي تم الحصول عليها حتى تاريخ تقرير التدقيق. ومع ذلك، فإنه من الممكن أن تتسبب أحداث أو ظروف مستقبلية في الحد من قدرة الشركة على الإستمرار.

— تقييم العرض العام والشكل والمحتوى للقوائم المالية بما فيها الإيضاحات وفيما إذا كانت القوائم المالية تمثل المعاملات والأحداث بشكل يحقق العرض العادل.

لقد تواصلنا مع الأشخاص المسؤولين عن الحوكمة بخصوص نطاق وتوقيت التدقيق المخطط له وملاحظات التدقيق الهامة، بما في ذلك أية نقاط ضعف هامة في نظام الرقابة الداخلية التي تم تحديدها خلال تدقيقنا بالإضافة إلى أمور أخرى.

## تقرير حول المتطلبات القانونية والتشريعية الأخرى



تحتفظ الشركة بسجلات محاسبية منظمة بصورة أصولية، وتتفق من كافة النواحي الجوهرية مع القوائم المالية المرفقة لشركة السمرا لتوليد الكهرباء (شركة مساهمة خاصة محدودة)، ونوصي الهيئة العامة بالمصادقة عليها.

بي كي إف - الأردن

خطاب وشركاه

عماد أبو حلتيم

(إجازة رقم 774)

## قائمة المركز المالي كما في 31 كانون الأول 2021

(قائمة (أ))

2020	2021	إيضاحات	
دينار	دينار		
			<b>الموجودات</b>
			<b>الموجودات غير المتداولة</b>
495,817,063	473,505,651	5	ممتلكات وآلات ومعدات
980,000	980,000	6	قرض صندوق إسكان موظفي الشركة
<b>496,797,063</b>	<b>474,485,651</b>		<b>مجموع الموجودات غير المتداولة</b>
			<b>الموجودات المتداولة</b>
20,641,782	21,248,412	7	مخزون
1,413,687	1,650,400	8	أرصدة مدينة أخرى
80,990,367	113,588,768	9	ذمة شركة الكهرباء الوطنية - طرف ذو علاقة
134,122	619,023	10	نقد وتقد معادل
<b>103,179,958</b>	<b>137,106,603</b>		<b>مجموع الموجودات المتداولة</b>
<b>599,977,021</b>	<b>611,592,254</b>		<b>مجموع الموجودات</b>
			<b>المطلوبات وحقوق الملكية</b>
			<b>حقوق الملكية</b>
51,000,000	51,000,000	1	راس المال
12,750,000	12,750,000	11	إحتياطي إجباري
50,136,162	55,798,268	12	إحتياطي إختياري
81,998,386	92,393,042		أرباح محتفظ بها
<b>195,884,548</b>	<b>211,941,310</b>		<b>مجموع حقوق الملكية</b>
			<b>المطلوبات غير المتداولة</b>
359,851,145	329,815,324	13	قروض - الجزء غير المتداول
208,411	174,696	14	مخصص مكافأة نهاية الخدمة
<b>360,059,556</b>	<b>329,990,020</b>		<b>مجموع المطلوبات غير المتداولة</b>
			<b>المطلوبات المتداولة</b>
4,895,243	5,342,605	15	مخصص ضريبة الدخل
4,879,734	6,032,224	16	ذمم دائنة
8,870,690	21,408,116	17	أرصدة دائنة أخرى
22,675,799	32,011,820	13	قروض - الجزء المتداول
2,353,654	4,866,159		فوائد قروض مستحقة
357,797	-	18	بنك دائن
<b>44,032,917</b>	<b>69,660,924</b>		<b>مجموع المطلوبات المتداولة</b>
<b>404,092,473</b>	<b>399,650,944</b>		<b>مجموع المطلوبات</b>
<b>599,977,021</b>	<b>611,592,254</b>		<b>مجموع حقوق ملكية والمطلوبات</b>

تمت الموافقة على البيانات المالية المرفقة من قبل الإدارة بتاريخ 13 آذار 2022 وتم توقيعها من قبل:

المدير المالي

رئيس مجلس الإدارة

## قائمة الدخل الشامل للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2021

قائمة (ب)

2020	2021	إيضاحات	
دينار	دينار		
90,128,115	92,893,073	19	إيرادات مبيعات الطاقة
(10,628,331)	(13,956,890)	20	تكلفة تشغيل وصيانة المحطة
(31,337,100)	(32,172,525)	5	استهلاكات
(1,562,179)	(2,363,986)		تأمين ممتلكات وألات ومعدات
46,600,505	44,399,672		الربح التشغيلي
71,466	566,084	21	إيرادات أخرى
-	( 164,304)		خسائر استبعاد ممتلكات وألات ومعدات
(2,476,832)	(2,492,447)	22	مصاريف إدارية
(12,514,058)	(11,907,045)		تكاليف تمويل
1,617,408	(2,091,430)	23	(خسائر) أرباح فروقات عملة
33,298,489	28,310,530		الربح قبل الضريبة
(7,851,032)	(7,310,000)	15	مصروف ضريبة الدخل
( 981,379)	( 913,750)		مساهمة وطنية
<b>24,466,078</b>	<b>20,086,780</b>		الدخل الشامل للسنة

تمت الموافقة على البيانات المالية المرفقة من قبل الإدارة بتاريخ 13 آذار 2022 وتم توقيعها من قبل:

المدير المالي

رئيس مجلس الإدارة

## قائمة التغيرات في حقوق الملكية للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2021

قائمة (ج)

الصافي	أرباح محتفظ بها	احتياطي إختياري	احتياطي إجباري	رأس المال	
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
<b>- 2020</b>					
177,418,470	70,192,006	43,476,464	12,750,000	51,000,000	الرصيد كما في 1 كانون الثاني 2020
(6,000,000)	(6,000,000)	-	-	-	المحول الى وزارة المالية إيضاح رقم (24)
24,466,078	24,466,078	-	-	-	الدخل الشامل للسنة
-	(6,659,698)	6,659,698	-	-	المحول الى الاحتياطيات
<b>195,884,548</b>	<b>81,998,386</b>	<b>50,136,162</b>	<b>12,750,000</b>	<b>51,000,000</b>	الرصيد كما في 31 كانون الأول 2020
<b>- 2021</b>					
195,884,548	81,998,386	50,136,162	12,750,000	51,000,000	الرصيد كما في 1 كانون الثاني 2021
(4,030,018)	(4,030,018)	-	-	-	المحول الى وزارة المالية إيضاح رقم (24)
20,086,780	20,086,780	-	-	-	الدخل الشامل للسنة
-	(5,662,106)	5,662,106	-	-	المحول الى الاحتياطيات
<b>211,941,310</b>	<b>92,393,042</b>	<b>55,798,268</b>	<b>12,750,000</b>	<b>51,000,000</b>	الرصيد كما في 31 كانون الأول 2021



## قائمة التدفقات النقدية للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2021

قائمة (د)

2020	2021	إيضاحات	
دينار	دينار		
33,298,489	28,310,530		<u>الأنشطة التشغيلية</u>
			الربح قبل الضريبة والمساهمة الوطنية
			تعديلات
31,337,100	32,172,525	5	إستهلاكات
-	164,304		خسائر إستبعاد ممتلكات وآلات ومعدات
(1,400,360)	1,839,133	23	خسائر (ربح) فروقات إعادة تقييم قروض
376,917	333,973	7	خسائر تدني مخزون قطع غيار ومستهلكات
19,309	-	14	مخصص مكافأة نهاية الخدمة
-	16,848	17	مخصص قضايا
12,493,423	11,907,045		تكاليف تمويل
			التغيرات في رأس المال العامل
( 789,309)	4,500,383		مخزون
(1,024,237)	( 236,713)		أرصدة مدينة أخرى
(28,349,877)	(32,598,401)		ذمة شركة الكهرباء الوطنية
1,489,507	1,152,490		ذمم دائنة
(12,230,483)	11,606,828		أرصدة دائنة أخرى
( 979,176)	2,512,505		فوائد قروض مستحقة
34,241,303	61,681,450		صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية قبل الضريبة
(5,086,138)	( 6,862,638)	15	ضريبة دخل مدفوعة
( 4,988)	( 33,715)	14	مخصص مكافأة نهاية الخدمة المدفوعة
( 12,254)	-	17	مخصص قضايا
29,137,923	54,785,097		صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
			<u>الأنشطة الاستثمارية</u>
(5,794,622)	(15,466,403)	5	شراء الممتلكات والآلات والمعدات
20,635	-		فائدة مقبوضة
(5,773,987)	(15,466,403)		صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة الاستثمارية
			<u>الأنشطة التمويلية</u>
(12,172,785)	(22,538,933)		قروض
(12,514,058)	(11,907,045)		تكاليف تمويل
357,797	( 357,797)		بنك دائن
(6,000,000)	(4,030,018)		المحول الى وزارة المالية
(30,329,046)	(38,833,793)		صافي التدفق النقدي المستخدم في الأنشطة التمويلية
(6,965,110)	484,901		التغير في النقد والنقد المعادل خلال السنة
7,099,232	134,122		النقد والنقد المعادل كما في بداية السنة
134,122	619,023	10	النقد والنقد المعادل كما في نهاية السنة

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة**1 عام**

تأسست شركة السمرا لتوليد الكهرباء (شركة مساهمة خاصة محدودة) في المملكة الأردنية الهاشمية تحت رقم (40) بتاريخ 20 نيسان 2004 تنفيذاً لقرار دولة رئيس الوزراء رقم 13075/11/58 بتاريخ 27 آب 2003. ويتمثل نشاط الشركة فيما يلي:

- توليد الطاقة الكهربائية في مختلف مناطق المملكة باستخدام أي مصدر من مصادر الطاقة الأولية والطاقة الجديدة والمتجددة.
- إنشاء محطات توليد الطاقة الكهربائية اللازمة لعملها وزيادة الطاقة التوليدية تبعاً للإحتياجات العامة.
- المساهمة أو المشاركة بأي مشروع له علاقة بتوليد الطاقة الكهربائية داخل المملكة وخارجها.

حصلت الشركة بتاريخ 21 نيسان 2004 على رخصة لتوليد الكهرباء لممارسة نشاط توليد الكهرباء في المملكة لمدة 25 سنة.

إن الشركة مملوكة بالكامل من شركة إدارة المساهمات الحكومية ويبلغ رأس مال الشركة المصرح به والمدفوع 51,000,000 دينار أردني.

تمت الموافقة على البيانات المالية المرفقة من قبل الإدارة بتاريخ 13 آذار 2022 وهي خاضعة لموافقة الهيئة العامة.

**2 أسس إعداد القوائم المالية****1.2 بيان الالتزام**

تم إعداد القوائم المالية وفقاً للمعايير الدولية لإعداد التقارير المالية.

**2.2 أسس القياس**

تم إعداد القوائم المالية وفقاً لمبدأ الكلفة التاريخية باستثناء الموجودات والمطلوبات المالية التي يتم قياسها بالكلفة المطفأة.

**3.2 العملة الوظيفية وعملة العرض**

تظهر القوائم المالية بالدينار الأردني والذي يمثل العملة الوظيفية وعملة العرض للشركة.

**4.2 استخدام الاجتهادات والتقديرات**

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

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

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

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلةالإجتهادات

فيما يلي اهم الاجتهادات ذات التأثير الجوهرى على مبالغ الموجودات والمطلوبات في القوائم المالية:

- الاعتراف بالإيراد: سواء تم الاعتراف بالإيراد مع مرور الوقت أو في وقت معين محدد.
- تصنيف الموجودات المالية: تقييم نموذج الاعمال الذي يتم بموجبه الاحتفاظ بالموجودات وتحديد فيما إذا كانت الشروط التعاقدية للموجودات المالية SPPI على الرصيد القائم.
- وضع معايير جديدة لتحديد ما إذا كانت الموجودات المالية قد تدنت ائتمانيا بشكل كبير منذ الاعتراف الاولي بها، وتحديد منهجية التطلعات المستقبلية وطرق قياس الخسارة الائتمانية المتوقعة.

التقديرات

فيما يلي التقديرات ذات المخاطر الجوهرية على القوائم المالية:

- تدني الادوات المالية: مدخلات وقياس الخسارة الائتمانية المتوقعة وما تتضمنه من التطلعات المستقبلية.
- تقوم الإدارة بمراجعة تقديراتها حول القيمة العادلة للموجودات المالية.
- تقوم الإدارة بمراجعة القضايا المقامة ضد الشركة بصورة مستمرة اعتماداً على دراسة قانونية معدة من قبل مستشار الشركة القانوني والتي تبين المخاطر المحتملة التي قد تتحملها الشركة في المستقبل جراء تلك القضايا.
- تقوم الإدارة بتقدير القيمة القابلة للاسترداد للموجودات المالية الأخرى لتحديد فيما إذا كان هناك اي تدني في قيمتها.
- يتم تكوين مخصص لقاء الخسائر الائتمانية المتوقعة على الموجودات المالية اعتماداً على أسس وفرضيات معتمدة من قبل إدارة الشركة لتقدير المخصص الواجب تكوينه بموجب متطلبات المعيار الدولي للتقارير المالية.
- تقوم الإدارة بتقدير مصروف ضريبة الدخل وفقاً للقوانين والتعليمات السارية.

قياس القيمة العادلة

تمثل القيمة العادلة المبلغ الذي قد يتم تحصيله من بيع أصل أو دفعة لتحويل التزام في معاملة منمطة بين المشاركين في السوق في تاريخ القياس ويعتمد قياس القيمة العادلة على افتراض ان تتم معاملة بيع الأصل أو تحويل الالتزام في السوق الرئيسية للموجودات أو المطلوبات أو السوق الأكثر فائدة للموجودات أو المطلوبات.

يتم قياس القيمة العادلة لأصل أو التزام باستخدام الافتراضات التي سيستخدمها المشاركون في السوق عند تسعير الأصل أو الالتزام، بافتراض أن المشاركين في السوق يعملون لمصلحتهم الاقتصادية.

عند قياس القيمة العادلة للأصل غير المالي يأخذ في الاعتبار قدرة المشارك في السوق على توليد منافع اقتصادية باستخدام الأصل في أعلى وأفضل استخدام له أو عن طريق بيعه إلى مشارك آخر في السوق يستخدم الأصل في أعلى وأفضل استخدام له.

بالنسبة للموجودات المتداولة في سوق نشط، يتم تحديد القيمة العادلة باستخدام أسعار الشراء المدرجة في السوق.

يتم تقدير القيمة العادلة للبنود التي يحتسب عليها فوائد بناءً على التدفقات النقدية المخصومة باستخدام أسعار الفائدة لبنود ذات شروط وخصائص مخاطر مماثلة.

بالنسبة للأصول غير المدرجة، يتم تحديد القيمة العادلة بالرجوع إلى القيمة السوقية لأصل مماثل أو على أساس التدفقات النقدية المخصومة المتوقعة.

تعتقد الإدارة بأن تقديراتها وافترضاها معقولة وكافية.

## شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمين

## شركة مساهمة خاصة محدودة

## عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

## إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

## 3 التغييرات في السياسات المحاسبية

## أ السياسات المحاسبية المطبقة

إن السياسات المحاسبية المتبعة في إعداد القوائم المالية للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2021 متماثلة مع السياسات المحاسبية التي تم إتباعها للسنة المنتهية في 31 كانون الأول 2020. باستثناء المعايير الجديدة والمعدلة التالية والتي أصبحت سارية المفعول ابتداءً من الأول من كانون الثاني 2021 وهي كما يلي:

## المعايير أو التعديلات الجديدة- تاريخ التطبيق في 1 كانون الثاني 2021

## ❖ تعديل معيار أسعار الفائدة (المرحلة الثانية).

توفر المرحلة الثانية من إصلاح IBOR إعفاءات مؤقتة والمتعلقة بالأثر على التقارير المالية عند استبدال المرجع المستخدم لتحديد سعر الفائدة IBOR بمرجع يعتمد على العائد شبه الخالي من المخاطر. تشمل التعديلات التطبيقات العملية التالية:

- التطبيق العملي ليطم التعامل مع التغييرات التعاقدية والتغيرات على التدفقات النقدية الناتجة عن تغير سعر الفائدة المرجعي كتغييرات في سعر الفائدة المتغير، بما يعادل الحركة على سعر الفائدة في السوق.
- تتطلب الإعفاءات من الشركة تعديل التعريفات المستخدمة في توثيق عمليات التحوط ووصف أداة التحوط مع استمرارية علاقات التحوط للشركة عند استبدال المرجع المستخدم لتحديد سعر الفائدة الحالي بمرجع يعتمد على العائد الخالي من المخاطر.
- يجوز للشركة استخدام سعر فائدة غير محدد تعاقدياً، للتحوطات لمخاطر التغير في القيمة العادلة أو أسعار الفائدة في حال تم تحديد مخاطر أسعار الفائدة بشكل منفصل.

❖ تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (9)، ومعيار المحاسبة الدولي رقم (39)، والمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (7)، والمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (4)، والمعيار الدولي للتقارير المالية رقم (16).

إن إتباع المعايير المعدلة أعلاه لم يؤثر على المبالغ أو الإفصاحات الواردة في القوائم المالية.

## ب معايير التقارير المالية الدولية الجديدة والمعدلة الصادرة وغير سارية المفعول بعد

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

تاريخ التطبيق	المعايير أو التعديلات الجديدة
1 كانون الثاني 2022	العقود الخاسرة (عقد تكون فيه التكلفة الإجمالية المطلوبة للوفاء بالعقد أعلى من المنفعة الاقتصادية التي يمكن الحصول عليها منه) - تكلفة تنفيذ العقد (تعديلات على معايير المحاسبة الدولية رقم 37)
1 كانون الثاني 2022	التعديلات السنوية على المعايير الدولية للتقارير المالية (2018 - 2020)
1 كانون الثاني 2022	الممتلكات والمعدات: المتحصل قبل الاستخدام المطلوب أو المقصود من الممتلكات والمعدات (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 16)
1 كانون الثاني 2022	المرجع إلى الإطار المفاهيمي (تعديلات على المعيار الدولي لإعداد التقارير المالية رقم 3)
1 كانون الثاني 2023	تصنيف الإلتزامات إلى التزامات متداولة أو غير متداولة (تعديلات على معيار المحاسبة الدولي رقم 1)
1 كانون الثاني 2023	المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (17) "عقود التأمين" والتعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (17) "عقود التأمين"
متاح للتطبيق الاختياري / تاريخ التطبيق مؤجل إلى أجل غير مسمى	بيع أو منح الأصول بين المستثمر وشركة حليفة أو مشروع مشترك (تعديلات على المعيار الدولي للتقارير المالية رقم 10) ومعيار المحاسبة الدولي رقم (28)

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

## 4 ملخص لأهم السياسات المحاسبية

## أ- الأدوات المالية

## موجودات مالية بالكلفة المطفأة

- هي الموجودات المالية التي تهدف إدارة الشركة الاحتفاظ بها لتحصيل التدفقات النقدية التعاقدية والتي تتمثل بالدفعات من أصل الدين والفوائد على رصيد الدين القائم.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

- يتم اثبات هذه الموجودات عند الشراء بالكلفة مضافاً إليها مصاريف الاقتناء، وتطفأ العلاوة / الخصم باستخدام طريقة الفائدة الفعالة، قيدياً على أو لحساب الفائدة، وينزل أية مخصصات ناتجة عن التدني في قيمتها يؤدي الى عدم امكانية استرداد الاصل او جزء منه، ويتم قيد اي تدني في قيمتها في قائمة الدخل الشامل.
- يمثل مبلغ التدني في قيمة هذه الموجودات الفرق بين القيمة المثبتة في السجلات والقيمة الحالية للتدفقات النقدية المتوقعة المخصومة بسعر الفائدة الفعلي الأصلي.
- لا يجوز إعادة تصنيف أي موجودات مالية من/ إلى هذا البند إلا في الحالات المحددة في معايير التقارير المالية الدولية. في حال بيع أي من هذه الموجودات قبل تاريخ استحقاقها يتم تسجيل نتيجة البيع ضمن قائمة الدخل الشامل في بند مُستقل والإفصاح عن ذلك وفقاً لمتطلبات معايير التقارير المالية الدولية.

**الذمم التجارية المدينة**

إن الذمم التجارية المدينة هي موجودات مالية لا دفعات ثابتة أو قابلة للتحديد ولا يتم تداولها في سوق نشط. إن مثل هذه الموجودات يتم الاعتراف المبدئي بها بالقيمة العادلة مضافاً لها أية تكاليف معاملات تخصها بشكل مباشر. ولاحقاً للاعتراف المبدئي يتم قياس الذمم المدينة بالكلفة المطفأة مطروحاً منها أية خسائر تدني. إن الذمم التجارية المدينة تتكون من الذمم المدينة التجارية والاخرى.

**النقد وما في حكمه**

يتكون النقد وما في حكمه من أرصدة النقد وودائع الطلب التي لها تاريخ استحقاق لثلاثة أشهر فما دون منذ تاريخ الربط وغير معرضة لدرجة عالية من مخاطر التغير في القيمة العادلة ويتم استخدامها من قبل الشركة لمواجهة التزاماتها قصيرة الأجل.

**المطلوبات المالية غير المشتقة**

يتم الاعتراف المبدئي لأدوات الدين المصدرة وملحقاتها في التاريخ التي نشأت فيها، يتم الاعتراف الأولي بجميع المطلوبات المالية الأخرى في تاريخ المتاجرة، وهو التاريخ الذي تصبح الشركة طرفاً في الأحكام التعاقدية للأداة. يتم الغاء الاعتراف بالمطلوبات المالية عند إلغاء أو إنهاء إبراء مسؤولية الشركة لالتزاماتها التعاقدية. يتم تصنيف المطلوبات المالية غير المشتقة ضمن فئة الالتزامات المالية الأخرى. يتم الاعتراف المبدئي لمثل هذه المطلوبات المالية بالقيمة العادلة مطروح منه أي تكاليف للمعاملات التي تخصها بشكل مباشر.

بعد الاعتراف المبدئي، يتم قياس هذه المطلوبات المالية بالتكلفة المطفأة باستخدام طريقة الفائدة الفعلية.

المطلوبات المالية الأخرى تشمل الأرصدة الدائنة الأخرى والذمم الدائنة لأطراف ذات العلاقة.



شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة**ب- التدني في قيمة الموجودات المالية****الأدوات المالية**

تعترف الشركة بالخسائر الائتمانية المتوقعة على:

- الموجودات المالية بالتكلفة المطفأة؛
- ذمم تأجير تمويلي.
- الضمانات التعاقدية.

لا يتم احتساب خسائر التدني على موجودات حقوق الملكية.

تقوم الشركة بقياس مخصصات الخسارة بمبلغ يساوي الخسائر الائتمانية المتوقعة طوال عمر الذمة.

إن الخسائر الائتمانية المتوقعة على عمر الأداة المالية هي الجزء من الخسارة الائتمانية المتوقعة والتي تنتج عن التعثر الممكن للأدوات المالية على طول عمر الأداة المالية.

الخسائر الائتمانية المتوقعة هي التقدير المرجح لخسائر الائتمان والتي تقاس على النحو التالي:

- الموجودات المالية التي لا تنخفض قيمتها الائتمانية في تاريخ القوائم المالية.
- الموجودات المالية التي انخفضت قيمتها في تاريخ القوائم المالية.
- عقود الضمان.

**عرض مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة في قائمة المركز المالي**

يتم عرض مخصص الخسائر الائتمانية المتوقعة في قائمة المركز المالي كما يلي:

- مطروحاً من إجمالي القيمة الدفترية للموجودات المالية بالكلفة المطفأة.
- التزامات الذمم وعقود الضمان المالي: بصفة عامة، يتم الاعتراف بها كمخصص.

بالنسبة لسندات الدين التي يتم قياسها بالقيمة العادلة من خلال قائمة الدخل الشامل فلا يتم الاعتراف بمخصص في قائمة المركز المالي وذلك كون القيمة الدفترية لهذه الموجودات مفاضة بالقيمة العادلة، على إيه حال فإن مخصص الخسارة يتم الإفصاح عنه والاعتراف به في احتياطي القيمة العادلة.

**الموجودات غير المالية:**

يتم مراجعة القيمة المدرجة للموجودات غير المالية للشركة في نهاية كل سنة مالية لتحديد فيما إذا كان هناك مؤشر حول التدني، وفي حال وجود مؤشر حول التدني يتم تقدير المبلغ الممكن استرداده من تلك الموجودات.

في حال زادت القيمة المدرجة للموجودات عن المبلغ الممكن استرداده من تلك الموجودات، يتم تسجيل خسارة التدني في تلك الموجودات.

المبلغ الممكن استرداده هو القيمة العادلة للأصل - مطروحاً منها تكاليف البيع - أو قيمة استخدامه أيهما أكبر.

يتم تسجيل كافة خسائر التدني في قائمة الأرباح أو الخسائر والدخل الشامل الآخر.

**المعاملات مع الأطراف ذات العلاقة**

- تمثل المعاملات مع الأطراف ذات العلاقة تحويل الموارد والخدمات أو الالتزامات ما بين الأطراف ذات العلاقة.
- يتم اعتماد أسس وشروط التعاملات بين الأطراف ذات العلاقة من قبل الإدارة.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة**مخزون**

يتم تقييم المخزون بالتكلفة أو القيمة القابلة للتحقق أيهما اقل، ويتم تعريف صافي القيمة القابلة للتحقق بالسعر المقدر للبيع في سياق النشاط العادي مطروحاً منه التكاليف المقدرة للإكمال والتكاليف الضرورية المقدرة لإتمام عملية البيع، وتشمل تكلفة المخزون كافة تكاليف الشراء وتكاليف التحويل والتكاليف الأخرى المتكبدة في سبيل إحضار المخزون ووضعه في حالته ومكانه الحاليين.

يتم الاعتراف بخسائر تدني قيمة المخزون والمتمثل بالفلل المتاحة للبيع في حال وجود أي مؤشر على انخفاض القيمة حيث يتم الاعتراف بخسائر التدني ضمن قائمة الدخل الشامل.

**أراضي استثمارية**

يتم تسجيل الأراضي الاستثمارية بالتكلفة، وفي حالة بيع أو إستبعاد الأراضي يتم قيد الفرق بين صافي المبالغ المتحصلة من البيع والمبالغ المسجلة في قائمة الدخل الشامل، وتشمل تكلفة الأراضي ما تم إنفاقه من قبل الشركة لغايات تطوير الأراضي والبناء عليها، ويتم إعادة توزيع التكلفة الإجمالية على قطع الأراضي عند الانتهاء من تطويرها أو بيعها.

يتم الاعتراف بخسائر تدني لقيمة الأراضي في حال وجود أي مؤشر لانخفاض قيمة تلك الأراضي، حيث يتم الاعتراف بخسائر التدني ضمن قائمة الدخل الشامل.

**ممتلكات والآلات ومعدات**

تظهر الممتلكات والآلات والمعدات بالكلفة بعد تنزيل الاستهلاك المتراكم وأي انخفاض في القيمة.

يحتسب الاستهلاك على مدى الأعمار الإنتاجية المتوقعة باستخدام طريقة القسط الثابت والنسب السنوية التالية:

نسبة الاستهلاك	
/.	
4	وحدات توليد بخارية وغازية
10-2	مباني
4	محطة توليد غاز
4	خزانات وقود
العمر المقابل لها في الوحدة التشغيلية	قطع غيار إستراتيجية
25-5	أخرى

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

يتم مراجعة العمر الإنتاجي وطريقة الاستهلاك بشكل دوري للتأكد من أن طريقة وفترة الاستهلاك تتناسب مع المنافع الاقتصادية المتوقعة من الممتلكات والآلات والمعدات.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة**ضريبة الدخل**

- يشمل مصروف ضريبة الدخل الضرائب الحالية والضرائب المؤجلة ويتم الاعتراف بمصروف ضريبة الدخل في قائمة الربح أو الخسارة وباستثناء الضريبة المتعلقة ببندو تم الاعتراف بها مباشرة ضمن حقوق المساهمين حيث يتم الاعتراف بها ضمن قائمة الدخل الشامل الآخر.
- تمثل الضريبة الحالية الضريبة المستحقة المتوقعة على الربح الضريبي للسنة باستخدام معدل الضريبة السائد بتاريخ القوائم المالية إضافة إلى أي تعديلات في الضريبة المستحقة المتعلقة بالسنوات السابقة.
- يتم الاعتراف بالضرائب المؤجلة وفقاً لطريقة قائمة المركز المالي وذلك نتيجة الفروقات المؤقتة بين المبالغ المدرجة للموجودات والمطلوبات في البيانات المالية والمبالغ المحددة لأغراض احتساب الضرائب.
- تحتسب الضرائب المؤجلة على أساس معدلات الضريبة المتوقع تطبيقها على الفروقات المؤقتة عندما يتم عكسها بناءً على القوانين الساندة في تاريخ القوائم المالية.
- يتم التقاص بين الموجودات والمطلوبات الضريبية المؤجلة إذا كان هناك حق قانوني يلزم التقاص بين الموجودات والمطلوبات الضريبية الحالية وتتعلق بالضريبة على الدخل والتي تستوفي من قبل نفس السلطات الضريبية على نفس الشركة الخاضعة للضريبة أو شركات مختلفة خاضعة للضريبة ولها أن تقوم بتسوية مطلوبات وموجودات الضريبة الحالية بالصافي أو أن موجودات ومطلوبات الضريبة سوف تتحقق في نفس الوقت.
- يتم الاعتراف بالموجودات الضريبية المؤجلة عندما يكون من المحتمل تحقق أرباح ضريبية في المستقبل ويمكن من خلالها الاستفادة من الفروقات المؤقتة.
- يتم مراجعة الموجودات الضريبية المؤجلة في نهاية كل سنة مالية ويتم تخفيضها عندما يكون من غير المحتمل تحقق المنافع الضريبية المرتبطة بها.
- خلال السنة المنتهية في ٣١ كانون الأول ٢٠١٨ ، صدر قانون ضريبة الدخل المعدلة رقم (٣٨) لعام ٢٠١٨ (تاريخ التطبيق ١ كانون الثاني ٢٠١٩). وقد أدى القانون المعدل إلى تغيير معدل ضريبة الدخل للشركات بالإضافة إلى احتساب المساهمة الوطنية لغرض سداد الدين الوطني حيث أنه تم تحديد معدلات المساهمة الوطنية في القانون المعدل على أساس القطاع.
- تحتسب الضرائب الحالية المستحقة بمعدل ضريبة دخل 24٪ وفقاً لقانون ضريبة الدخل السائد في المملكة الأردنية الهاشمية بالإضافة إلى 3% مساهمة وطنية .

**المخصصات**

يتم الاعتراف بالمخصصات عندما يكون على الشركة التزام (قانوني أو فعلي) ناتج عن حدث سابق، وإن تسديد الالتزام محتمل ويمكن قياس قيمتها بشكل يعتمد عليه.

**الأحداث اللاحقة**

يتم تأثر القوائم المالية بالأحداث اللاحقة التي تتطلب تعديل القوائم المالية في حين أنه يتم الإفصاح عن الأحداث اللاحقة التي لا تتطلب تعديل القوائم المالية.

**العملات الأجنبية**

يتم تسجيل المعاملات التي تتم بالعملات الأجنبية خلال السنة بأسعار الصرف الساندة في تاريخ إجراء المعاملات، كما يتم تحويل أرصدة الموجودات والمطلوبات المالية بالعملات الأجنبية بأسعار الصرف الساندة بتاريخ قائمة المركز المالي. يتم تسجيل الأرباح والخسائر الناتجة عن تحويل العملات الأجنبية في قائمة الدخل الشامل.

**ج- الاعتراف بالمصاريف**

يتم الاعتراف بالمصاريف على أساس الاستحقاق

**مقاصة الأدوات المالية**

يتم مقاصة الموجودات المالية والالتزامات المالية مع إظهار صافي القيمة في قائمة المركز المالي فقط إذا كان هناك حق قانوني حالي واجب النفاذ لمقاصة المبالغ المعترف بها ووجود نية للتسوية على أساس الصافي، أو بيع الموجودات وتسوية الإلتزامات في نفس الوقت

**الموجودات والمطلوبات المحتملة**

لا يتم تسجيل الإلتزامات المحتملة في القوائم المالية وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال دفعها مستبعد.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء المحترمينشركة مساهمة خاصة محدودةعمان - المملكة الأردنية الهاشميةإيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

لا يتم تسجيل الموجودات في القوائم المالية وإنما يتم الإفصاح عنها عندما يكون احتمال قبضها ممكن.

**د- تحقق الإيرادات**

يتم الاعتراف بالإيرادات من العقود مع العملاء عندما يتم نقل السيطرة على السلع أو الخدمات إلى العميل بمبلغ يعكس المقابل الذي تتوقع الشركة الحصول عليه مقابل تلك السلع أو الخدمات. يتم قياس الإيرادات بالقيمة العادلة للمقابل المستلم أو المستحق، مع مراعاة شروط الدفع المحددة تعاقدياً باستثناء الضرائب أو الرسوم.

تقوم الشركة بالاعتراف بالإيرادات من العقود مع العملاء على أساس نموذج مكون من خمس خطوات كما هو موضح في المعيار الدولي للتقارير المالية رقم (15) "الإيرادات من العقود مع العملاء".

**الخطوة 1:** تحديد العقد مع العميل: يعرف العقد بأنه اتفاقية بين طرفين أو أكثر تخلق حقوقاً والتزامات واجبة الانفاذ وتحدد معايير كل عقد يجب الوفاء به.

**الخطوة 2:** تحديد التزامات الأداء في العقد: التزام الأداء في العقد هو وعد في العقد المبرم مع العميل بنقل سلعة أو خدمة إلى العميل.

**الخطوة 3:** تحديد سعر المعاملة: سعر المعاملة هو المبلغ الذي تتوقع الشركة استحقاقه مقابل تحويل السلع أو الخدمات الموعودة إلى العميل، باستثناء المبالغ المحصلة نيابة عن أطراف ثالثة.

**الخطوة 4:** تخصيص سعر المعاملة إلى التزامات الأداء في العقد: بالنسبة للعقد الذي يحتوي أكثر من التزام أداء واحد، ستقوم الشركة بتخصيص سعر المعاملة لكل التزام أداء بمبلغ يساوي المقابل الذي تتوقع الشركة الحصول عليه أو استحقاقه مقابل الوفاء بكل التزام أداء.

**الخطوة 5:** الاعتراف بالإيرادات عندما (أو خلال) تفي الشركة بالتزام الأداء.

تفي الشركة بالتزام الأداء والاعتراف بالإيرادات مع مرور الوقت، إذا تم استيفاء أحد المعايير التالية:

أ- يتلقى العميل ويستهلك في نفس الوقت الفوائد التي يوفرها أداء الشركة أثناء أداء الشركة، أو

ب- يؤدي أداء الشركة إلى إنشاء أو تحسين أحد الأصول التي يتحكم فيها العميل أثناء إنشاء الأصل أو تحسينه، أو

ج- لا يؤدي أداء الشركة إلى إنشاء أصل باستخدام بديل للشركة ولدى المنشأة حق واجب في الدفع مقابل الأداء المنجز حتى الآن.

بالنسبة للالتزامات الأداء حيث لا يتم استيفاء أحد الشروط المذكورة أعلاه، يتم إثبات الإيرادات في الوقت الذي يتم فيه الوفاء بالتزام الأداء.

عندما تفي الشركة بالتزام أداء من خلال أداء خدمة، فأنها تنشئ أصل عقد بناء على مبلغ المقابل المكتسب من الأداء.

عندما يتجاوز المبلغ المستلم من العميل مبلغ الإيرادات المعترف به، يؤدي هذا إلى إنشاء التزام العقد. لم تسجل الشركة أي أصول أو التزامات تعاقدية في العام الحالي بسبب الإيفاء الكامل لجميع التزامات الأداء.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

مشاريع قيد التنفيذ	أراضي (*)	دفعات على حساب أراضي	وحدة توليد بخارية أولى	وحدة توليد بخارية ثانية	وحدة توليد غازية ثالثة	وحدة توليد غازية رابعة	وحدة توليد غازية خامسة	وحدة توليد غازية سادسة	وحدة توليد غازية سابعة (**)	المباني	محطة توليد غاز	خزانات وقود	إستراتيجية (*)	أخرى	المجموع				
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	دينار				
22,040	5,873,490	400,451	59,934,779	97,456,069	120,369,676	61,243,515	31,500,476	31,500,476	42,152,403	39,210,665	76,125,074	80,440,046	76,887,761	3,986,605	2,804,500	1,854,484	35,864,352	3,817,147	771,444,009
101,049	-	717,356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,503,883	15,466,403	-	-	144,115	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,468,257	-	-	-	-	(8,468,257)	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	(8,468,257)	-	-	-	-	(166,041)	(8,634,298)	-	-	(166,041)	-
123,089	5,873,490	1,117,807	59,934,779	97,456,069	120,369,676	61,243,515	31,500,476	31,500,476	42,152,403	39,210,665	76,125,074	80,440,046	76,887,761	3,986,605	2,804,500	1,854,484	41,899,978	3,795,221	778,276,114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,862,967)	-	-	-	-	(166,041)	(3,029,008)	-	-	(166,041)	-
-	-	-	37,924,691	44,513,722	31,526,961	9,322,437	19,412,938	22,918,204	21,404,904	22,918,204	31,123,457	29,022,638	23,089,663	1,846,646	1,838,602	1,228,795	6,713,223	3,612,077	304,770,463
123,089	5,873,490	1,117,807	22,010,088	52,942,347	88,842,715	51,921,078	12,087,538	19,234,199	17,805,761	45,764,304	51,417,408	2,139,959	965,898	625,689	473,505,651	183,144	35,186,755	183,144	473,505,651

ممتلكات وألات ومعدات

5

(\*) يتضمن هذا البند أراضي بقيمة 89,940 دينار أردني غير مسجلة بإسم الشركة.

(\*\*) إن سياسة الشركة في إستبعاد جزء من وحدات التوليد البخاري أو الغازي باستخدام مبدأ كلفة الاستبدال، وذلك لصعوبة تحديد القيمة الدفترية لكلفة الجزء المستبدل عند الحصول عليه.





شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

6 قرض صندوق إسكان موظفي الشركة

يمثل هذا البند قيمة القرض الممنوح لصندوق إسكان موظفي الشركة بناءً على قرار مجلس إدارة الشركة، بدون فائدة بفترة سماح لمدة 3 سنوات إعتباراً من سنة 2020 على أن يبدأ الصندوق بتسديد الرصيد المترتب عليه على مدة 15 سنة.

7 مخزون

2020	2021	
دينار	دينار	
12,400,771	12,356,067	وقود
8,510,402	5,219,662	قطع غيار ومستهلكات (*)
2,017,284	6,293,331	إعتمادات مستندية وطلبات
(2,286,675)	(2,620,648)	يطرح: مخصص تدني قطع غيار ومستهلكات (**)
<u>20,641,782</u>	<u>21,248,412</u>	الصافي

(\*) يتضمن هذا البند بضاعة راكدة بقيمة 439,050 دينار أردني.  
(\*\*) إن الحركة على مخصص تدني قطع غيار ومستهلكات خلال السنة كما يلي:

2020	2021	
دينار	دينار	
1,909,758	2,286,675	رصيد بداية السنة
376,917	333,973	المكون
<u>2,286,675</u>	<u>2,620,648</u>	رصيد نهاية السنة

8 أرصدة مدينة أخرى

2020	2021	
دينار	دينار	
7,996	5,544	ذمم موظفين
( 5,517)	( 5,517)	يطرح: مخصص خسائر إئتمانية (*)
<u>2,479</u>	<u>27</u>	الصافي
1,409,578	1,649,670	مصاريف مدفوعة مقدماً
550	550	تأمينات مستردة
<u>1,080</u>	<u>153</u>	أرصدة مدينة أخرى

شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

		المجموع	
		1,413,687	1,650,400
(*) إن الحركة على مخصص الخسائر الإئتمانية خلال السنة كما يلي:			
2020	2021		
دينار	دينار		
-	5,517	رصيد بداية السنة	
5,517	-	المكون	
5,517	5,517	رصيد نهاية السنة	

9 ذمة شركة الكهرباء الوطنية - طرف ذو علاقة

- (\*) إن العميل الوحيد للشركة هو شركة الكهرباء الوطنية (الوطنية) ويتم اعتماد تعرفه شراء الطاقة بين الشركتين من خلال قرارات مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الكهرباء للوحدات الداخلة للإنتاج وفيما يلي أهم بنود هذه القرارات:
- تحدد قيم تعرفه الإنتاج وتعرفة الاستطاعة بشكل مفصل بحيث يؤخذ بعين الاعتبار تكلفة التمويل والتشغيل والصيانة والمصاريف الإدارية والتشغيلية للوحدات الداخلة في الإنتاج.
  - تكون المحاسبة شهرياً ويضاف نسبة تضخم ابتداءً من سنة يتم تحديدها مسبقاً.
  - تتحمل شركة الكهرباء الوطنية كلفة الوقود بمختلف أنواعها.
  - يتم احتساب (Supplementary charges) وفق ما هو معمول به في إتفاقية الشراء من محطة شرق عمان.
  - تطبق شروط تعرفه الإستطاعة على سبيل المثال خروج الوحدات للصيانة وعدم توافرها وغرامات التأخر في السداد وفق ما هو معمول به في إتفاقية الشراء الخاصة بمحطة شرق عمان.

(\*\*) تتألف المعاملات مع طرف ذو علاقة مع الشركة المملوكة من شركة إدارة المساهمات الحكومية المالك لشركة السمرا لتوليد الكهرباء.

(\*\*\*) إن المعاملات الهامة المتضمنة في قائمة الدخل الشامل خلال السنة كما يلي:

2020	2021		
دينار	دينار		
86,978,192	88,579,035	إيرادات مبيعات توليد طاقة	
3,149,923	4,314,038	إيرادات مبيعات طاقة متجددة	
90,128,115	92,893,073	المجموع	

شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

**10 نقد ونقد معادل**

2020	2021	
دينار	دينار	
132,872	111,313	حساب جاري لدى البنك المركزي
1,250	-	سلف نثرية
-	507,710	حسابات بنوك محلية جارية
134,122	619,023	المجموع

**11 الإحتياطي الإيجاري**

- يتم تكوين الإحتياطي وفقاً لأحكام قانون الشركات الأردني بإستقطاع نسبة 10% من صافي ربح السنة، ويتوقف هذا الإقتطاع متى بلغ الإحتياطي ربع رأسمال الشركة المكتتب به. إن هذا الإحتياطي غير قابل للتوزيع.
- للهيئة العامة وبعد إستنفاد الإحتياطيات الأخرى أن تقرر في إجتماع غير عادي إطفاء خسائرها من المبالغ المتجمعة في حساب الإحتياطي الإيجاري، على أن يعاد بناؤه وفقاً لأحكام القانون.

**12 الإحتياطي الإختياري**

يتم تكوين الإحتياطي الإختياري وفقاً لأحكام قانون الشركات الأردني بإستقطاع نسبة لا تزيد عن 20% من صافي أرباح السنة.

شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

13 القروض

الجهة المقرضة	غايات القرض	تاريخ منح القرض	مدة القرض	قيمة القرض	معدل الفائدة	الجزء المتداول	الجزء الغير متداول	المجموع	المجموع
					%	2021	2021	2021	2020
						دينار	دينار	دينار	دينار
الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 587 (*)	تنفيذ المرحلة السادسة من مشروع محطة توليد كهرباء السمرا من خلال إضافة وحدة غازية بقدرة حوالي 140 ميغا واط	1 شباط 2013	يسدد القرض بموجب 37 قسط كل نصف سنة بقيمة 810,000 دينار كويتي ما عدا القسط الاخير بقيمة 840,000 دينار كويتي. يستحق القسط الأول بشهر آذار 2017 ويستحق القسط الأخير بشهر آذار 2034	30 مليون دينار كويتي	3	3,429,029	47,375,059	50,804,088	52,502,308
الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 567 (*)	تنفيذ المرحلة الخامسة من مشروع محطة توليد كهرباء السمرا لرفع قدرة المحطة الى 1040 ميغا واط	12 حزيران 2012	يسدد القرض بموجب 37 قسط كل نصف سنة بقيمة 820,000 دينار كويتي ما عدا القسط الاخير بقيمة 480,000 دينار كويتي. يستحق القسط الأول بشهر كانون الثاني 2017 ويستحق القسط الأخير بشهر تموز 2033	30 مليون دينار كويتي	3	3,851,786	44,367,193	48,218,979	51,799,987
الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 542 (*)	تنفيذ المرحلة الرابعة من مشروع محطة توليد كهرباء السمرا لرفع قدرة المحطة الى 900 ميغا واط	16 كانون الأول 2009	يسدد القرض بموجب 37 قسط كل نصف سنة بقيمة 810,000 دينار كويتي ما عدا القسط الاخير بقيمة 840,000 دينار كويتي. يستحق القسط الأول بشهر أيلول 2014 ويستحق القسط الأخير بشهر أيلول 2032	30 مليون دينار كويتي	3	3,804,813	42,923,646	46,728,459	48,803,975
الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 524 (*)	تنفيذ المرحلة الثالثة من مشروع محطة توليد كهرباء السمرا لرفع قدرة المحطة الى 600 ميغا واط	10 آذار 2008	يسدد القرض بموجب 35 قسط كل نصف سنة بقيمة 860,000 دينار كويتي ما عدا القسط الاخير بقيمة 760,000 دينار كويتي. يستحق القسط الأول بشهر شباط 2014 ويستحق القسط الأخير بشهر تشرين الأول 2031	30 مليون دينار كويتي	4.5	4,039,678	39,534,234	43,573,912	44,783,058
الصندوق السعودي للتنمية 643021	تمويل مشروع الوحدة البخارية الرابعة لمحطة توليد كهرباء السمرا	30 تشرين الثاني 2015	يسدد القرض بموجب 40 قسط كل نصف سنة بقيمة 5,000,000 ريال سعودي يستحق القسط الأول بشهر كانون الأول 2020 ويستحق القسط الأخير بشهر حزيران 2040	200 مليون ريال سعودي	2	1,421,565	24,877,383	26,298,948	27,744,834
الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية 802	توريد وتركيب وحدات توليد الغاز	18 آذار 2010	يسدد القرض بموجب 40 قسط كل نصف سنة بقيمة 341,200 دينار كويتي. ويستحق القسط الأول بشهر تشرين الأول 2014 ويستحق القسط الأخير بشهر تشرين الأول 2034	18.5 مليون دينار كويتي	3	2,172,501	22,626,537	24,799,038	26,814,786

شركة السمرا لتوليد الكهرباء  
شركة مساهمة خاصة محدودة  
عمان - المملكة الأردنية الهاشمية

إيضاحات حول القوائم المالية المنفصلة

2020	2021	2021	2021	%			
دينار	دينار	دينار	دينار				
26,292,289	24,843,271	23,240,552	1,602,719	2.5	يسدد القرض بموجب 40 قسط كل نصف سنة بقيمة 275,000 دينار كويتي للثلاث أقساط الأولى، وقد تم تعديلها ليصبح القسط بقيمة 341,200 دينار كويتي ويستحق القسط الأول بشهر تموز 2017 ويستحق القسط الأخير بشهر كانون الثاني 2037	تنفيذ المرحلة الثالثة بمشروع التوسعة لمحطة توليد كهرباء السمرا	الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية 848
26,970,471	25,611,234	23,544,422	2,066,812	3	يسدد القرض بموجب 37 قسط كل نصف سنة بقيمة 440,000 دينار كويتي ما عدا القسط الأخير بقيمة 160,000 دينار كويتي، ويستحق القسط الأول بشهر حزيران 2020 ويستحق القسط الأخير بشهر حزيران 2038	تنفيذ المرحلة السابعة من مشروع محطة توليد كهرباء السمرا لرفع قدرة المحطة الى 1240 ميغا واط	الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 620 (*)
25,875,537	25,019,338	22,341,877	2,677,461	4.5	يسدد القرض بموجب 35 قسط كل نصف سنة بقيمة 570,000 دينار كويتي ما عدا القسط الأخير بقيمة 630,000 دينار كويتي، يستحق القسط الأول بشهر آب 2012 ويستحق القسط الأخير بشهر آب 2029	تمويل مشروع محطة توليد كهرباء السمرا المرحلة الثانية	الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 515 (*)
22,233,576	19,778,754	17,342,706	2,436,048	2	يسدد القرض بموجب 30 قسط كل نصف سنة بقيمة 6,433,000 ريال سعودي يستحق القسط الأول بشهر تشرين الأول 2015 ويستحق القسط الأخير بشهر نيسان 2030	تمويل مشروع محطة توليد كهرباء السمرا المرحلة الثالثة	الصندوق السعودي للتنمية 518020
19,856,473	18,940,768	16,122,388	2,818,380	4.5	يسدد القرض بموجب 35 قسط كل نصف سنة بقيمة 600,000 دينار كويتي، يستحق القسط الأول بشهر أيار 2010 ويستحق القسط الأخير بشهر أيار 2027	تمويل مشروع محطة توليد كهرباء السمرا	الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي 462 (*)
8,849,650	7,210,355	5,519,327	1,691,028	4	يسدد القرض بموجب 39 قسط كل نصف سنة ويستحق القسط الأول بشهر تشرين الأول 2009 ويستحق القسط الأخير بشهر تشرين الثاني 2025	مشروع التوسعة لمحطة توليد كهرباء السمرا	الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية 696
382,526,944	361,827,144	329,815,324	32,011,820				المجموع

(\*) قام مجلس إدارة الصندوق العربي في تاريخ 30 نيسان 2020 بإصدار قراره رقم 26 لسنة 2020 لتأجير أقساط القروض والفوائد المستحقة لمدة عام يبدأ من تاريخ 1 تموز 2020 وينتهي بتاريخ 30 حزيران 2021 وذلك من خلال منح فترة إهمال لمدة سنة للقروض المستحقة أقساطها خلال الفترة ويتم سداد الفوائد عن تلك الفترة على أقساط سنوية لمدة 5 سنوات تبدأ من 1 تموز 2021 وحتى 1 حزيران 2026.

(\*\*) إن جميع القروض الخارجية مضمونة من قبل حكومة المملكة الأردنية الهاشمية.



#### 14 مخصص مكافأة نهاية الخدمة

2020	2021	
دينار	دينار	
194,090	208,411	الرصيد في بداية السنة
19,309	-	المكون خلال السنة
( 4,988)	(33,715)	المدفوع خلال السنة
<u>208,411</u>	<u>174,696</u>	الرصيد في نهاية السنة

#### 15 مخصص ضريبة الدخل

2020	2021	
دينار	دينار	
2,130,349	4,895,243	الرصيد في بداية السنة
7,851,032	7,310,000	المكون خلال السنة
(5,086,138)	(6,862,638)	المدفوع خلال السنة
<u>4,895,243</u>	<u>5,342,605</u>	الرصيد في نهاية السنة

- تم تسوية الوضع الضريبي للشركة مع دائرة ضريبة الدخل والمبيعات حتى نهاية عام 2019.
- برأى المستشار الضريبي للشركة فان المخصص المكون كافٍ لمواجهة الإلتزامات الضريبية المحتملة.
- فيما يلي تسوية الربح المحاسبي مع الربح الضريبي:

2020	2021	
دينار	دينار	
33,298,489	28,310,530	الربح المحاسبي
( 17,241)	( 450,373)	يطرح: إيرادات غير خاضعة ضريبياً
(1,400,360)	1,839,133	يضاف: ( يطرح ) الخسائر (الأرباح) الناتجة عن إعادة التقييم
831,744	759,043	يضاف: مصاريف غير مقبولة ضريبياً
<u>32,712,632</u>	<u>30,458,333</u>	الربح الضريبي
%24	%24	نسبة ضريبة الدخل
<u>7,851,032</u>	<u>7,310,000</u>	ضريبة الدخل المستحقة عن أرباح السنة

## 16 ذمم دائنة

2020	2021	
دينار	دينار	
2,404,233	2,404,233	ذمم مقاولين
2,245,164	3,501,604	ذمم دائنة
230,337	126,387	شيكات غير مقدمة للصرف
<u>4,879,734</u>	<u>6,032,224</u>	المجموع

## 17 أرصدة دائنة أخرى

2020	2021	
دينار	دينار	
4,280,259	4,280,259	محتجزات مقاولين
1,950,980	1,802,628	أمانات وزارة المالية
1,067,463	9,644,246	أمانات سلطة المياه (*)
700,069	697,981	أمانات المساهمة الوطنية
430,000	420,000	مصاريف مستحقة
235,956	4,332,816	إعتمادات وبوالص
165,671	182,520	مخصص قضايا (**)
18,813	17,553	ذمم موظفين دائنة
12,000	12,000	مخصص مكافأة أعضاء مجلس الإدارة
9,479	18,113	أمانات متفرقة
<u>8,870,690</u>	<u>21,408,116</u>	المجموع

(\*) يمثل هذا البند حصة سلطة المياه مقابل نصيبها من مبيعات الطاقة المتجددة لمشروع رباح معان ومحطة القويرة الشمسية.  
(\*\*) فيما يلي الحركة على مخصص القضايا خلال سنة 2021:

2020	2021	
دينار	دينار	
177,925	165,672	الرصيد في بداية السنة
(12,254)	-	المدفوع خلال السنة
-	16,848	المكون خلال السنة
<u>165,671</u>	<u>182,520</u>	الصافي

## 18 بنك دائن

يمثل هذا البند قيمة التسهيلات الممنوحة للشركة بسقف 15,000,000 دينار أردني وبمعدل فائدة 5,5%.

## 19 إيرادات مبيعات الطاقة

2020	2021	
دينار	دينار	
86,978,192	88,579,035	مبيعات توليد الطاقة
3,149,923	4,314,038	مبيعات الطاقة المتجددة

المجموع

90,128,115	92,893,073
------------	------------

**20 تكلفة تشغيل وصيانة المحطة**

2020	2021	
دينار	دينار	
4,891,464	5,261,962	رواتب وأجور وملحقاتها
3,086,662	5,650,420	صيانة وقطع غيار
636,213	647,807	مساهمة الشركة في الضمان الإجتماعي
546,120	653,261	رسوم ورخص حكومية
376,917	333,973	تدني قطع الغيار (إيضاح رقم 7)
356,952	368,493	مساهمة الشركة في صندوق الإيداع
270,733	565,652	كهرباء ومياه
248,306	252,709	تأمين صحي
105,565	115,634	مواد كيميائية
51,933	13,139	مختبرات
30,050	-	وقود
27,416	93,840	سلامة عامة
<b>10,628,331</b>	<b>13,956,890</b>	<b>المجموع</b>

**21 إيرادات أخرى**

2020	2021	
دينار	دينار	
27,453	540,952	مخالصات مشاريع
20,635	-	فوائد دائنة
14,750	16,120	بيع نسخ عطاءات
7,323	8,192	بيع مياه مقطرة
1,305	820	متنوعة
<b>71,466</b>	<b>566,084</b>	<b>المجموع</b>

**22 مصاريف إدارية**

2020	2021	
دينار	دينار	
1,016,239	1,043,832	رواتب وأجور وملحقاتها
312,444	358,485	حراسة
141,974	139,084	نظافة
132,094	132,135	مساهمة الشركة في الضمان الإجتماعي
112,572	168,469	تجديد رخص برامج حاسوبية
94,712	97,981	مساهمة الشركة في صندوق الإيداع
75,000	1,000	تبرعات

71,632	65,718	كهرباء ومياه
57,860	57,673	تأمين صحي
55,045	25,124	النشاط الاجتماعي
50,686	83,328	صيانة مباني إدارية ولوازم مستهلكة
49,412	4,064	رسوم ورخص حكومية
48,325	18,760	أتعاب مهنية وإستشارات
42,000	30,822	تنقلات أعضاء مجلس الإدارة
30,425	41,636	وقود ومحروقات
28,313	29,682	تأمين حياة
26,553	26,366	سيارات
25,797	34,639	طبية
19,309	-	تعويض مكافأة نهاية الخدمة (إيضاح رقم 14)
17,737	15,672	برق وبريد وهاتف
16,116	15,861	تأمين سيارات
12,337	15,198	دعاية وإعلان
12,000	12,000	مكافآت أعضاء مجلس الإدارة
6,664	11,090	ضيافة
5,517	-	خسائر إئتمانية متوقعة (إيضاح رقم 8)
5,370	5,736	قرطاسية ومطبوعات
-	4,500	أتعاب تدقيق
3,800	3,528	إشتراكات
3,600	42,374	تدريب
-	5,070	مصروف الالتزامات المحتملة
3,299	2,620	متفرقة
<u>2,476,832</u>	<u>2,492,447</u>	المجموع

**23 أرباح (خسائر) فروقات عملة**

2020	2021
دينار	دينار
1,400,360	(1,839,133)
217,048	( 252,297)
<u>1,617,408</u>	<u>(2,091,430)</u>

(خسائر) أرباح فروقات إعادة تقييم القروض  
 (خسائر) أرباح فروقات عملة  
 الصافي

**24 المحول إلى وزارة المالية**

بناءً على قرار مجلس الوزراء رقم 9827 بتاريخ 26 أيار 2015 المتضمن تكليف الشركة بتوريد جزء من أرباحها إلى الخزينة العامة ابتداءً من العام 2016، واستناداً لأحكام قانون الفوائض المالية رقم 30 لسنة 2007 ونظام توريد الفوائض المالية رقم 84 لسنة 2007 وأخذ مجلس الإدارة علماً بذلك في جلسته العاشرة لعام 2021 بتاريخ 22 كانون الأول 2021.

**25 التزامات طارئة**

يوجد على الشركة بتاريخ قائمة المركز المالي التزامات طارئة عن كفالات بمبلغ 300,000 دينار أردني وإعتمادات بقيمة 4,635,506 دينار أردني وبدون تأمينات نقدية.

**26 إدارة المخاطر المالية**

تعرض الشركة للمخاطر التالية جراء استخدامها للأدوات المالية.

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

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

## الإطار العام لإدارة المخاطر

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

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

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

## - مخاطر الائتمان

تمثل مخاطر الائتمان مخاطر تعرض الشركة لخسارة مالية جراء عدم وفاء العميل أو الطرف المتعامل مع الشركة بأداة مالية بإلتزاماته التعاقدية وتنتج هذه المخاطر بشكل رئيسي من النقد لدى البنوك وذمم مدينة تجارية وأخرى.

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

2020	2021	
دينار	دينار	
134,122	619,023	نقد لدى البنوك
80,990,367	113,588,768	ذمة شركة الكهرباء الوطنية - طرف ذو علاقة
132,872	1,650,400	أرصدة مدينة أخرى
81,257,361	115,858,191	المجموع

## - مخاطر السيولة

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

تحرص الشركة على أن يتوفر لديها قدر كافي من النقدية لتغطية المصاريف التشغيلية المتوقعة وبما في ذلك تغطية الإلتزامات المالية ولكن دون أن يتضمن ذلك أي تأثير محتمل لظروف قاسية من الصعب التنبؤ بها كالكوارث الطبيعية، بالإضافة إلى ذلك فإن الشركة حاصلة على الدعم الكامل من قبل الشركاء.



فيما يلي الاستحقاقات التعاقدية للمطلوبات المالية:

#### المطلوبات المالية غير المشتقة:

أكثر من سنة	أقل من سنة	التدفقات النقدية المتعاقد		القيمة الدفترية	
		عليها	دينام		
دينار	دينار	دينار	دينار	دينار	
					<b>2021</b>
(329,815,324)	(32,011,820)	(361,827,144)	361,827,144		قروض
-	(6,032,224)	(6,032,224)	6,032,224		ذمم دائنة
-	(21,408,116)	(21,408,116)	21,408,116		أرصدة دائنة أخرى
-	(4,866,159)	(4,866,159)	4,866,159		فوائد قروض مستحقة
<u>(329,815,324)</u>	<u>(64,318,319)</u>	<u>(394,133,643)</u>	<u>394,133,643</u>		المجموع
					<b>2020</b>
(359,851,145)	(22,675,799)	(382,526,944)	382,526,944		قروض
-	(4,879,734)	(4,879,734)	4,879,734		ذمم دائنة
-	(8,870,690)	(8,870,690)	8,870,690		أرصدة دائنة أخرى
-	(357,797)	(357,797)	357,797		بنك دائن
-	(2,353,654)	(2,353,654)	2,353,654		فوائد قروض مستحقة
<u>(359,851,145)</u>	<u>(39,137,674)</u>	<u>(398,988,819)</u>	<u>398,988,819</u>		المجموع

- مخاطر السوق

إن مخاطر السوق هي المخاطر التي تنشأ من التغيرات في أسعار السوق كأسعار صرف العملات الأجنبية وأسعار الفوائد وأسعار أدوات الملكية والتي تؤثر في أرباح الشركة أو في قيمة الأدوات المالية لدى الشركة.

إن الهدف من إدارة مخاطر السوق هو السيطرة على مدى تعرض الشركة لمخاطر السوق في حدود مقبولة إضافة إلى تعظيم العائد.

- مخاطر تقلب أسعار العملات

إن معظم موجودات الشركة وعملياتها هي بالدينار الأردني وان المعاملات مع الخارج تتم بالدينار الأردني وأن سعر صرف الدينار الأردني مربوط بالدولار الأمريكي، ولهذا فإن الشركة لا تتعرض لمخاطر تقلبات أسعار الصرف بشكل جوهري.

- مخاطر سعر الفائدة

ليس لدى الشركة أي موجودات مالية أو مطلوبات تحمل أسعار فائدة كما في تاريخ هذه البيانات المالية.

تحليل حساسية القيمة العادلة للأدوات المالية ذات سعر فائدة ثابت

لا تعالج الشركة أي موجودات ومطلوبات مالية ذات فائدة ثابت بالقيمة العادلة من خلال الأرباح والخسائر، ولا تقوم الشركة بمعالجة المشتقات كأدوات تحوط باستخدام نموذج القيمة العادلة. لهذا فان التغيير في أسعار الفائدة كما في تاريخ البيانات المالية لن يؤثر على الأرباح والخسائر.

## 27 هيكلية القيمة العادلة

ان الأدوات المالية المعالجة بالقيمة العادلة باستخدام طريقة التقييم، تعرف المستويات المختلفة كما يلي:

- المستوى 1:** أسعار مدرجة (غير معدلة) في سوق نشط لأداة مالية.
- المستوى 2:** أساليب تقييم تعتمد على مدخلات يمكن تحديدها اما مباشرة كالأسعار أو بصورة غير مباشرة بربطها مع الأسعار، تضم هذه الفئة الأدوات المقيمة بناء على الأسعار المعلنة في سوق نشطة لأدوات مشابهة، أو باستخدام أساليب تقييم تتوفر فيها مدخلات هامة يمكن تحديدها بشكل مباشر أو غير مباشر من خلال معلومات السوق.
- المستوى 3:** أساليب تقييم باستخدام مدخلات لا تعتمد على معلومات السوق المتاحة.

لا يوجد أي تحويلات بين المستوى 1 والمستوى 2 خلال العام 2021.



شركة السهرا لتوليد الكهرباء  
Samra Electric Power Co. [SEPCO]