



شركة الإسمنت العربية  
المساهمة العامة المحدودة - عمان

<< التقرير السنوي الرابع والأربعون >>

لمجلس الإدارة

عن السنة المالية المنتهية بتاريخ

2025/12/31

المقدم إلى الهيئة العامة للمساهمين

في إجتماعها المنعقد في عمان

بتاريخ 2026/ 06 / 16

مكاتب الشركة:

عمان - شارع الملك عبدالله الثاني

هاتف: 5818246 / 5885708

فاكس: 5885707

ص.ب - 191 عمان 11831 الأردن

البريد الإلكتروني: info@acc.com.jo

الموقع الإلكتروني : www.acc.com.jo

موقع المصنع: الحلابات - الضليل



التقرير السنوي الرابع والأربعون  
لمجلس الإدارة  
عن السنة المالية المنتهية بتاريخ  
2025/12/31

الفهرس

الرقم	الموضوع	الصفحة
1	كلمة رئيس المجلس	3
2	أعضاء مجلس الإدارة	4
3	الإنتاج	5
4	المبيعات	6
5	رأس مال الشركة	7
6	الموجودات الثابتة	7
7	الأرباح السنوية	8
8	الأرباح الموزعة	9
9	مؤشرات مالية	10
10	خلاصة نتيجة الأعمال	10
11	الأمر الفنية	11
12	خطة العمل المستقبلية لسنة 2026	15

التقرير السنوي "الرابع والأربعون"  
لمجلس إدارة شركة الإسمنت العربية  
عن سنة 2025

حضرات السادة المساهمون الكرام،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

نيابةً عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة وبالأصالة عن نفسي، يسرني أن أقدم إليكم بأطيب الأمنيات، وأن أرحب بكم في الاجتماع السنوي العادي للهيئة العامة للشركة. ويسعدني تقديم التقرير السنوي "الرابع والأربعون"، الذي يستعرض نتائج وإنجازات أعمال الشركة، إلى جانب البيانات المالية وتقرير مدقق الحسابات المستقل للسنة المالية المنتهية في 2025/12/31.

بلغ صافي ارباح الشركة للسنة المالية 2025 قبل ضريبة الدخل والمخصصات ومكافأة الإنتاج (2,028,709) دينار، مقارنةً بمبلغ (2,395,365) دينار لسنة 2024. بانخفاض مقداره (366,656) دينار، ويُعزى ذلك إلى انخفاض الإيرادات الأخرى نتيجة لقضية شركة المعاصرون التي كسبتها الشركة سنة 2024 بمبلغ (353,390) دينار. وبلغت مبيعات الشركة من مادة الاسمنت الاسود كمية (296,602) طن، مقارنة بكمية (291,969) طن لسنة 2024.

ومن المتوقع أن ترتفع الطاقة الإنتاجية لمصنع الشركة خلال سنة 2026 لتصل إلى نحو (340) ألف طن سنويًا من الإسمنت الاسود ومواد أخرى، نتيجة لتطوير طاحونة رقم (1) في مصنع الشركة، التي تم الإنتهاء منها بتاريخ 2025/6/1، مما يعزز تقاؤلنا بتحقيق نمو في أرباح الشركة خلال السنة القادمة.

السادة المساهمون الكرام،

يعمل مجلس الإدارة بكامل طاقته لتعزيز فرص النجاح لنشاطات الشركة، والتغلب على كافة التحديات التي تواجهها، ونحن على ثقة بأن الشركة بعد أن حصلت على رخصة إنتاج الإسمنت الأسود، أصبحت من الشركات الواعدة التي تحقق نتائج إيجابية ملحوظة، مقارنةً بوضعها السابق عندما كانت على وشك التصفية نتيجة للظروف الصعبة التي مرت بها الشركة قبل حوالي خمس سنوات.

يتقدم مجلس الإدارة منكم، بخالص الشكر والتقدير على تعاونكم ودعمكم المستمر، كما يتقدم بالشكر والعرفان لإدارة الشركة التنفيذية وكافة العاملين فيها، لما بذلوه من جهود مخلصة في سبيل تحقيق أهداف هذه الشركة الاردنية السورية المشتركة، التي تسهم في دعم اقتصاد بلدنا الشقيقين، وتعتبر مثلاً يحتذى به للتعاون الإقتصادي العربي المشترك.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

رئيس مجلس الإدارة

المهندس حسوني محيلان

## أعضاء مجلس الإدارة

المهندس حسوني صادق محيلان

رئيس مجلس الإدارة

الشركة السورية الأردنية للصناعة

### الأعضاء

السيد عبدالحفيظ أحمد العجلوني

عضو

الشركة السورية الأردنية للصناعة

المهندس محمود حسن فضيلة (1)

نائب الرئيس

الشركة السورية الأردنية للصناعة

المهندس اسامة محمد العمر (3)

عضو

الشركة العامة لصناعة وتسويق الاسمنت ومواد البناء / عمران

السيد محمد عبد المعين حمزة (2)

عضو

الشركة السورية الأردنية للصناعة

السيد خالد محمد القضاة

عضو

المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي/ الأردن

السيد اسماعيل أحمد المبيضين

عضو

شركة إدارة الإستثمارات الحكومية/ الأردن

المهندس عمار مصطفى الشيخ (4)

عضو

الشركة العامة لصناعة وتسويق الاسمنت ومواد البناء / عمران

\*\*\*\*\*

المرحوم بإذن الله السيد مازن مسعود نايفه (5)

المدير العام

1. حل محل السيد ايمن غسان الخوري بتاريخ 2025/1/8

2. حل محل السيدة سهير علوش بتاريخ 2025/1/8

3. حل محل المهندس خلدون البرشة بتاريخ 2025/1/8

4. حل محل المهندس عصام عبدالقادر العبدالله بتاريخ 2025/3/17

5. كلف عضو مجلس الادارة السيد عبد الحفيظ العجلوني بإدارة الشركة بتاريخ 2025/12/30.

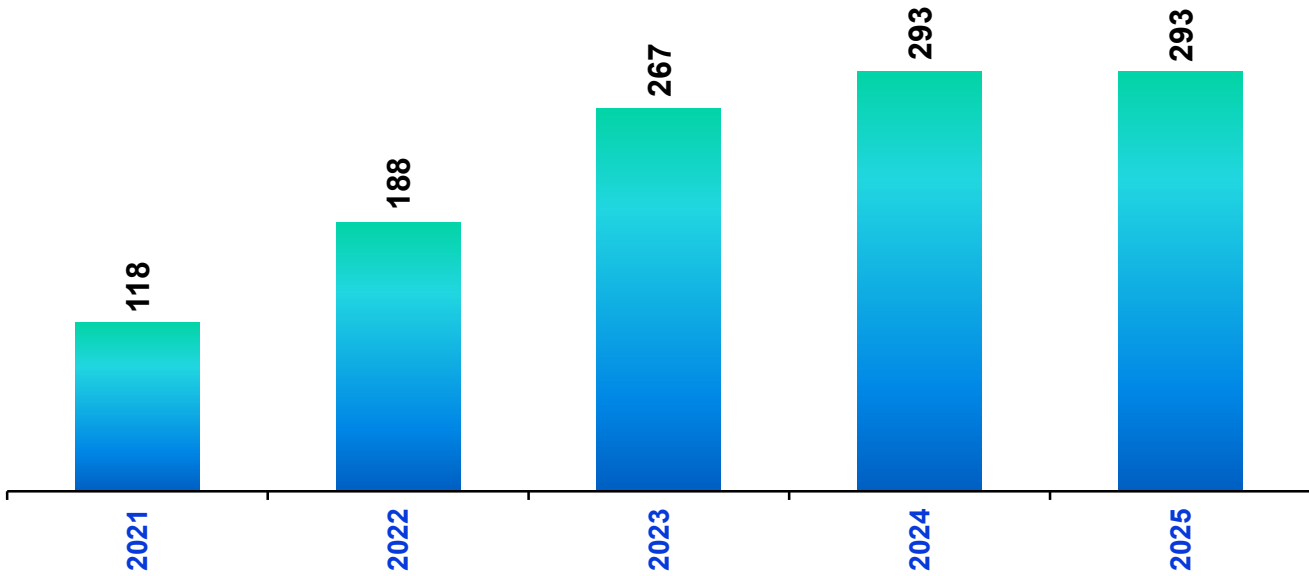
يسر مجلس الإدارة أن يتقدم لحضراتكم بتفاصيل تقريره السنوي "الرابع والأربعين"، على النحو التالي:

## الإنتاج

### مادة الإسمنت الأسود:

بلغ إنتاج الشركة من مادة الإسمنت الأسود خلال سنة 2025 كمية (293,300) طنًا، مقارنة بإنتاج كمية (293,269) طنًا خلال سنة 2024.

### كمية إنتاج الاسمنت الاسود (ألف طن) للسنوات 2025-2021



### الجدول التالي يبين كمية إنتاج مادة الإسمنت الأسود خلال سنتي 2024/2025

البيان	2025	2024	كمية الزيادة (النقص)	نسبة الزيادة (النقص)
إسمنت اسود / طن	293,300	293,269	31	-

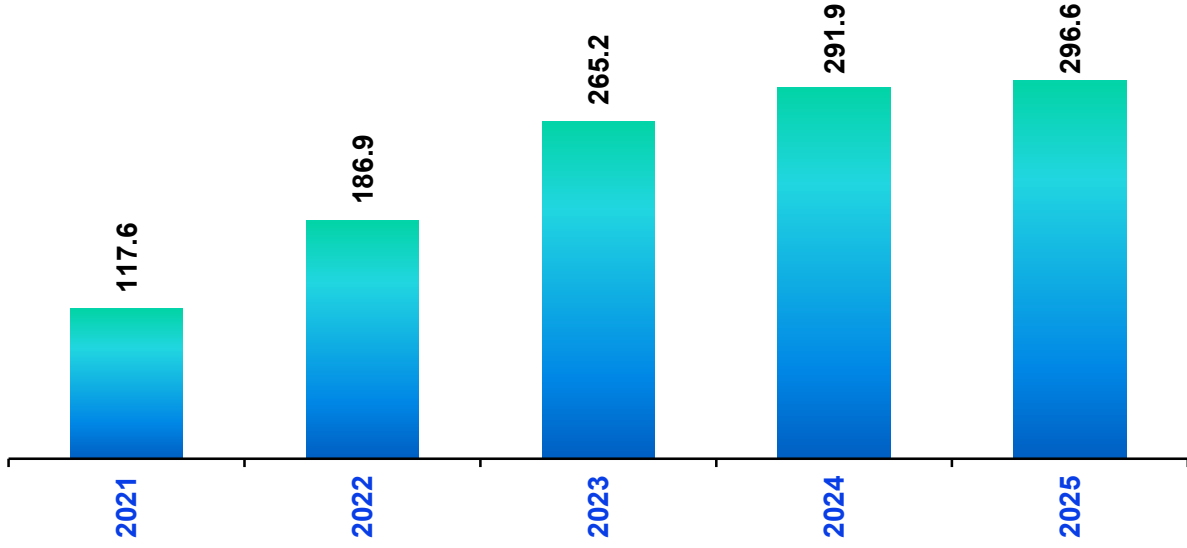
## المبيعات

### مبيعات الإسمنت الأسود:

بلغت الكميات المباعة المسلّمة للجهة المتعاقد معها من مادة الإسمنت الأسود (296,602) طنًا خلال سنة 2025، مقارنةً بكمية (291,969) طنًا في سنة 2024، بزيادة مقدارها (4,633) طن، بنسبة 1.59%.

ويبين الجدول التالي كميات مبيعات الإسمنت الأسود (ألف طن)

للسنوات (2025 - 2021)



## وضع الشركة المالي ونتائج أعمالها لسنة 2025

### أولاً: رأس مال الشركة:

يبلغ رأس مال الشركة (10) ملايين دينار أردني مدفوع بالكامل، مقسم على (10) ملايين سهم، قيمة كل سهم دينار واحد.

نسبة المساهمة (%)	عدد الأسهم (مليون سهم)	المساهم
50	5	الشركة السورية الأردنية للصناعة.
25	2.5	المؤسسة العامة لصناعة وتسويق الإسمنت ومواد البناء "عمران".
15	1.5	شركة إدارة الإستثمارات الحكومية.
10	1	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي.
<b>100</b>	<b>10</b>	<b>المجموع</b>

### ثانياً: الموجودات الثابتة:

بلغ مجموع الموجودات الثابتة للشركة بالكلفة قبل الإستهلاكات (31,007,668) دينار، مقارنة بمبلغ (29,300,419) دينار لسنة 2024، بزيادة مقدارها (1,707,249) دينار، وتفاصيل الزيادة على النحو التالي:

التفاصيل	الإضافات (دينار)	الاستبعادات (دينار)	الزيادة (النقص) (دينار)
عدد وأدوات	200,097	-	200,097
مباني إنشاءات مدنية وحديدية	129,167	-	129,167
أثاث وتجهيزات مكتبية	29,348	-	29,348
آلات ومعدات	*1,378,449	-	1,378,449
آليات ثقيلة	34,380	(177,679)	(143,299)
سيارات	148,727	(35,240)	113,487
<b>المجموع</b>	<b>1,920,168</b>	<b>(212,919)</b>	<b>1,707,249</b>

\* يتضمن هذا المبلغ قيمة تطوير طاحونة رقم (2) بمبلغ (1,063,056) دينار، الذي مول من مؤسسة ربوع الطيبة للتعيين وفقاً لاتفاقية الشركة معها.

## ثالثاً: الأرباح:

بلغ صافي ربح السنة بعد الضريبة والمخصصات (987,676) دينار، مقارنة بمبلغ (1,248,012) دينار لسنة 2024، بانخفاض مقداره (260) ألف دينار، والسبب الرئيسي لانخفاض الأرباح يعزى إلى زيادة ارباح سنة 2024، بمبلغ (353) ألف دينار، الذي يمثل ما كسبته الشركة نتيجة لقضية شركة المعاصرون.

بلغت حصة السهم من صافي الأرباح مبلغ (0.099) دينار مقارنة بمبلغ (0.124) دينار لسنة 2024.

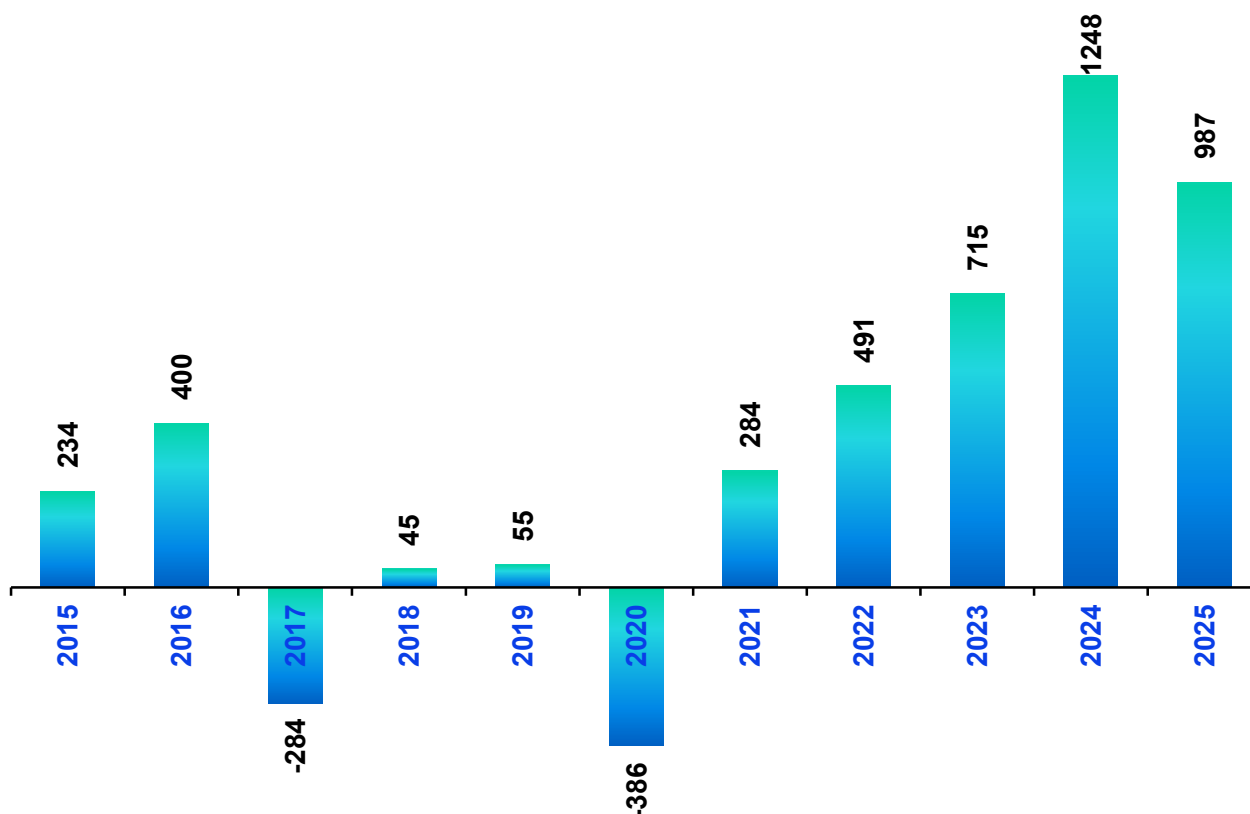
### الجدول التالي يبين صافي الأرباح السنوية (ألف دينار)

2025 - 2015

السنة	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015
صافي الأرباح السنوية	987	1248	715	491	284	(386)	55	45	(284)	400	234

### والرسم البياني التالي يوضح صافي الأرباح السنوية (الف دينار)

2025 - 2015



## رابعاً: الأرباح الموزعة على المساهمين

بلغ مجموع الأرباح التي تم توزيعها على المساهمين منذ سنة 1997 لغاية سنة 2024 مبلغ (18.4) مليون دينار، ويمثل ذلك ما نسبته 184% من رأس المال، المبين تفصيلها في الجدول التالي:

### الأرباح الموزعة على المساهمين

2025-1997

المبالغ (ألف دينار)

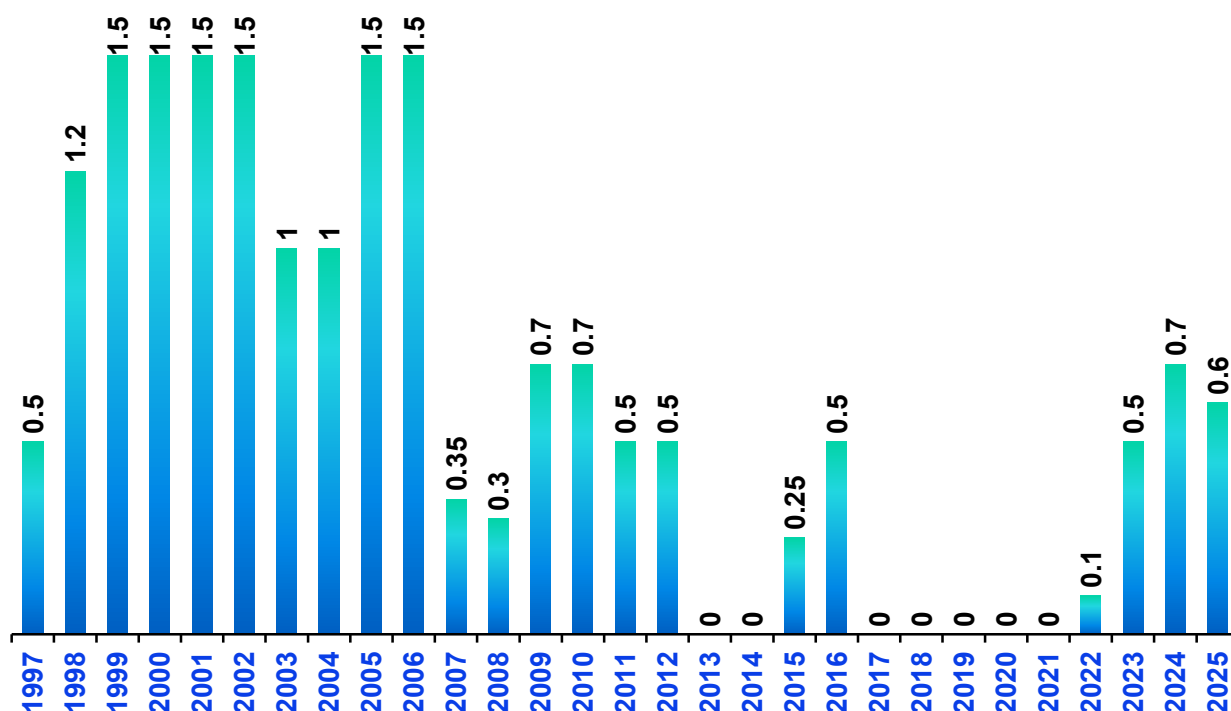
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	السنة
500	0	0	0	0	0	100	500	700	600	الأرباح الموزعة
5	0	0	0	0	0	1	5	7	6	نسبتها من رأس المال %

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	السنة
350	300	700	700	500	500	0	0	250	الأرباح الموزعة
3.5	3	7	7	5	5	0	0	2.5	نسبتها من رأس المال %

1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	السنة
500	1200	1500	1500	1500	1500	1000	1000	1500	1500	الأرباح الموزعة
5	12	15	15	15	15	10	10	15	15	نسبتها من رأس المال %

الرسم البياني التالي يوضح مبالغ الأرباح السنوية الموزعة (مليون دينار)

2025 - 1997



#### خامسا: أهم المؤشرات المالية:

السنة	2025	2024	الزيادة أو (النقص) %
نسبة السيولة السريعة	3.93	2.56	-
نسبة إجمالي ربح المبيعات	% 21.85	% 18.83	3.02
نسبة صافي ربح المبيعات	% 8.89	% 9.2	(0.31)
العائد على رأس المال	% 9.9	% 12.480	(2.58)
العائد على رأس المال المستثمر	% 7.07	% 8.63	(1.56)
العائد على حقوق الملكية	% 5.81	% 7.47	(1.66)

#### سابعاً: خلاصة نتائج الأعمال لسنة 2025

- تحقيق نسبة 99% من حجم مبيعات مادة الإسمنت الأسود المقدر في الخطة التسويقية لسنة 2025.
- بلغت الأرباح التشغيلية (1,782,825) دينار، مقارنة بأرباح تشغيلية مقدارها (1,911,942) دينار لسنة 2024.
- بلغ صافي ربح السنة قبل الضرائب والمخصصات (1,427,372) دينار، مقارنة بمبلغ (1,775,597) دينار لسنة 2024.
- بلغ صافي ربح السنة بعد الضرائب والمخصصات بمبلغ (987,676) دينار، مقارنة بصافي أرباح مقدارها (1,248,012) دينار لسنة 2024.

نبين ما قامت به الشركة خلال سنة 2025 بالعديد من النشاطات في مجال الشؤون الفنية بمختلف مجالات عملها في مصنعها الكائن في منطقة الضليل، وكانت على النحو التالي:

### أولاً: في مجال الصيانة الكهربائية

#### ➤ شعبة التحكم (المبرمج)

1. انجاز مشروع تطوير نظام التحكم المبرمج لطاحونة رقم (2) وملحقاتها على نفقة مؤسسة ربوع طيبه وعن طريق شركة متخصصة في انظمة الاتمة الصناعية.
2. تخفيض هامش الاعطال للحدود الدنيا وذلك بمتابعة الصيانة والأعطال المفاجئة.
3. طرح عطاء استبدال لوحات التحكم المركزي (MCC) لطاحونة رقم (1).
4. طرح عطاء استبدال نظام التحكم المبرمج و ملحقاته الخاص بمحطة التعبئة.

#### ➤ شعبة الآلات الدقيقة

1. تركيب انظمة صمامات هواء كهربائية بديلة لانظمة الفلاتر الكيسية الموجودة بالمصنع والتعديل عليها لتتوافق مع الانظمة الموجودة اصلاً مما حسن البيئة المحيطة بالمعدات الانتاجية.
2. تركيب و تشغيل قبانات جديدة لطاحونة رقم (2) من الشركة الالمانية (شينك).
3. تركيب اجهزة خاصة بقياس مستوى المواد لجميع البنكر والخزانات في المصنع.
4. تخفيض هامش الاعطال للحدود الدنيا وذلك بمتابعة الصيانة والأعطال المفاجئة.
5. طرح عطاء استبدال قبانات طاحونة رقم (1).

#### ➤ شعبة القوى

1. تركيب لوحات وقواطع للضغط المتوسط عدد (4)، والضغط المنخفض عدد (2) وهي تعمل حسب المطلوب، وتم احالة شراء باقي القواطع.
2. تأسيس وتوصيل مصدر القدرة لجميع المعدات الجديدة لمشروع تطوير الطاحونة رقم (2).
3. الإستمرار في تغيير أنظمة الإنارة إلى أنظمة موفرة للطاقة الكهربائية وكذلك تغيير أنظمة التكييف إلى أنظمة موفرة للطاقة الكهربائية.

### ثانياً: في مجال الصيانة الميكانيكية

1. تطوير طاحونة رقم (2) عن طريق الشركة العالمية الالمانية (كريستان فايفر)، على نفقة المطور، لرفع حجم الانتاج وتحسين مواصفة الاسمنت. وتضمن التطوير ما يلي:
  - تصفيح شوت بناكر طاحونة رقم (2).
  - تبديل جنزير الناقل الدولي لطاحونة رقم (2).
  - صيانة فلاتر الطاحونة رقم (2) وتبديل جميع أكياسها (Filter Bag).
  - تبديل بلاط (الجسد والصدر والديفرام) لطاحونة رقم (2).

- فك مراوح H.P.F وعمل صيانة لها وإعادة تركيبها.
- تركيب مروحة جديدة مع تفصيل خطوط لها فوق خزانات الإسمنت.
- لحام فلنجة مخرج الطاحونة رقم وتركيب براغي جديدة لها.
- تبديل البكتات لنقل الجبصين عند الطاحونة رقم (2).
- تبديل المنزلق الهوائي لخط المنتج لطاحونة رقم (2).
- صيانة نظام تشحيم مسنن الطاحونة رقم (2).
- 2. تبديل أقشطة (القباتات لطاحونة رقم (1) + كسارة الجبصين الجديدة).
- 3. تبديل درمات وبكرات اقشطة كسارة الجبصين الجديدة.
- 4. تفصيل شبك على مدخل كسارة الجبصين عند الطاحونة رقم (2).
- 5. تبديل شواكيش وبلاط كسارة الجبصين الجديدة.
- 6. تبديل درمات النقل وتركيب بكرات توجيه للقشاط الممتد من خزانات الحجر الجيري الى طاحونة رقم (1).
- 7. تركيب (Blower) جديدة للدافع الهوائي لطاحونة رقم (2).
- 8. تبديل بكتات لنقل الكلنكر المؤدي لبنكار طاحونة رقم (2).
- 9. فك المنزلقات الهوائية فوق خزانات الإسمنت وتبديلها.
- 10. تبديل بيل الجير الرئيسي وجير الناقل الدولي لطاحونة رقم (2).
- 11. تفصيل شوت وخطوط الشفط لقباتات طاحونة رقم (2).
- 12. صيانة فلابات التحويل فوق خزانات الإسمنت.
- 13. تفصيل وتركيب خطوط شفط الغبار لنظام تعبئة التتكات.
- 14. تبديل بلاط مدخل طاحونة رقم (1).

### ثالثاً: في مجال الإنتاج

1. التوسع في استخدام المادة المساعدة على الطحن لرفع الطاقة الإنتاجية وكذلك رفع قوة الكسر البدائية والنهائية.
2. البدء بتركيب هوبر وقشاط ناقل لاضافة الكلنكر الأسود بجانب كسارة الحجر الجيري سابقاً.
3. البدء في تعبئة إسمنت اسود مكييس عن طريق محطة التعبئة.
4. بلغت كمية الكلنكر الأسود الواردة للمصنع الممول من الجهة المتعاقد معها (273,321.24) طن.
5. بلغ إنتاج المصنع من مادة الإسمنت الأسود كمية (293,300) طن.

1. إبرام عقد صيانة مع الشركة الوكيله لجهاز الاشعة السينية (Thermofisher) للمحافظة على جودة المنتج والحرص على فاعلية الجهاز للتحاليل الخاصة بالإسمنت والمواد الاولية اللازمة له لمعرفة مدى مطابقتها للمواصفة القياسية المعتمدة.
2. فحص ومراقبة مواصفات المواد المنتجة في المصنع وهي:
  - اسمنت اسود صنف (CEMI/52.5N) مطابق للمواصفة القياسية الأردنية/سائب.
  - اسمنت اسود صنف (CEMI/42.5N) مطابق للمواصفة القياسية الأردنية/ سائب.
  - اسمنت اسود صنف (CEMII/PPC42.5N) مطابق للمواصفة القياسية الأردنية مكيس.
3. فحص ومراقبة نتائج استعمال مواد مساعدة على الطحن ترفع نعومة الإسمنت وتؤدي الى رفع الطاقة الإنتاجية للطواحين بمعدل 2 طن/الساعة وترفع قوة الكسر لعمر 28 يوم بمقدار 2-5 نيوتن وحسب نوع الكلنكر مما ساهم برفع نسبة البوزلانا الى 30%.
4. إعداد تجارب مخبرية على عينات جديدة من المادة المساعدة على الطحن وتطويرها بالتعاون مع الشركة المصنعة للوصول الى النتائج الامثل وحسب طبيعة المواد الخام الموجودة لدينا.
5. التعاون مع الفريق الالمانى لإعداد شحنة طاحونة رقم 2 من الكرات والوصول الى النعومة المطلوبة.
6. فحص المواد الأولية الموردة للمصنع خلال سنة 2025، حيث بلغت كمية الكلنكر (273321.24) طن. وبلغت كمية الجبسين (18080.07) طن، وبلغت كمية البوزولانا (24798.90) طن، وبلغت كمية الحجر الجير (5012.08) طن
7. فحص وضبط 4 نقاط تعبئة للإسمنت الأسود مقارنة بنقطة تعبئة واحدة سابقاً.
8. الاستمرار في تطوير المختبر الفيزيائي حيث تم شراء قوالب صب و (Jolting table) وجهاز تكسير جديد.
9. تدريب الكوادر الفنية في المختبرات لرفع الكفاءات الموجودة (دورة الفحوصات الفيزيائية، دورة وقاية اشعاعية)
10. معالجة مياه التبريد على المضخات وفحصها بشكل دوري.
11. فحص مياه الشرب والحفاظ على عمل محطة تحلية لمياه الشرب ومتابعة صيانتها مع الشركة اولا بأول.

1. ضمان توفير المواد المطلوبة بعد التأكد من الجهة المعنية في المصنع من مطابقتها للمواصفات الفنية المطلوبة وتسليمها للجهة المعنية.
2. توفير مساحات مناسبة للتخزين.
3. متابعة أعمال قسم المستودعات والإشراف على سيرها وبشكل دوري والتأكد من مطابقتها لنظام الأيزو المعتمد.
4. حصر وتقنين احتياجات الشركة من المواد المطلوبة، وفقاً للحاجة والأهمية.
5. حصر المواد غير الصالحة (سكراب) والتوصية ببيعها حسب النظام.
6. جرد المستودعات بشكل دوري ومطابقة ارصدها للارصدة الدفترية لدى محاسبة المستودعات ومعالجة الفروقات.

7. العمل على إعادة ترتيب المواد في المستودعات حسب أهميتها، ووفقاً لتوجيهات الإدارة العليا.
8. تقديم كشوفات بالمواد الراكدة والمواد بطيئة الحركة والمواد غير الصالحة للإدارة لإتخاذ الإجراءات المناسبة.
9. متابعة رصيد المواد الموجودة في المستودعات وتعديل رصيد حد الطلب لضمان وجود ارصدة من محتويات المستودعات بما يضمن إستمرارية الإنتاج.
10. توفير المزيد من مساحات التخزين في المصنع وإعادة ترتيبها من حيث الأهمية من أجل توفير الدعم اللوجستي بما يتناسب مع التطوير الذي حصل على طواحين المصنع وبما يضمن إستمرارية عجلة الإنتاج.

#### ساساً: التبرعات ودعم المجالس البلدية والهيئات التطوعية

تستمر الشركة بالتواصل مع مؤسسات المجتمع المحلي، وتقديم الدعم المادي والمعنوي لها، والمشاركة في المؤتمرات والنشاطات الإجتماعية المناسبة، وتوثيق أوامر التعاون مع المؤسسات والهيئات التطوعية والمجالس البلدية في محيط موقع المصنع.

## خطة العمل المستقبلية للشركة لسنة 2026

تشتمل خطة الشركة لسنة 2026 على عدة محاور نلخصها بما يلي:

أولاً: تنفيذ الخطة الإنتاجية والتسويقية المقررة من قبل مجلس الإدارة، التي تتمحور أبرز معطياتها على: إنتاج كمية (300) ألف طن من مادة الإسمنت الأسود وبيعها لصالح مؤسسة ربوع الطيبة للتعدين، وفقاً للاتفاقية المبرمة معها. ثانياً: تنفيذ الخطط الفرعية المقررة لأقسام الشركة، التي تضمنت ما يلي:

### قسم المختبرات

1. المحافظة على جودة الإسمنت المنتج (الأسود) ومطابقته للمواصفات والمقاييس.
2. تطوير المادة المساعدة على الطحن بالتعاون مع الشركة المصنعة للوصول إلى النتائج الأمثل وذلك من أجل الوصول إلى أعلى إنتاجية للطاحونة رقم ورفع نسبة الإضافات.
3. إيجاد حلول بالتنسيق مع شركات إستشارية لتعبئة الحجر الجيري من الكسارة ومحاولة إستغلال المحجر.
4. تحسين المعدات المخبرية وصيانتها وتطويرها ومعايرة اللازم منها لضمان دقة القياس.
5. الإستمرار في تطوير معدات المختبر الفيزيائي إستحداث اللازم من الأجهزة لمطابقة النتائج مع الجهات المعتمدة.
6. الحرص على تدريب العاملين في قسم المختبرات وضبط الجودة لرفع كفاءتهم وتطوير اداءهم.
7. توسعة مبنى قسم المختبرات بما يتناسب مع حجم العمل المطلوب.
8. في حال تحقيق طحن الحد الأعلى من الإسمنت الأسود بعد تطوير الطواحين العمل على إستغلال الطواحين لطحن منتجات خرسانية اخرى.

### قسم الصيانة الكهربائية

1. استكمال عطاء استبدال قبانات طاحونة رقم (1).
2. استكمال عطاء تحديث نظام التحكم المبرمج لمحطة التعبئة.
3. الإستمرار بإستبدال قواطع الضغط المتوسط (33kv).
4. استكمال عطاء تحديث لوحات التحكم المركزي للمحركات (MCC) في غرفة الكهرباء الخاصة بطاحونة رقم (1).
5. استبدال المصعد الكهربائي في المصنع.
6. السير باجراءات تنفيذ مشروع توليد الطاقة الكهربائية من خلال الطاقة الشمسية.

### قسم الصيانة الميكانيكية

1. تركيب بلور جديدة للدافع الهوائي (1).
2. تركيب مضخة شرب جديدة في محطة المياه.
3. تركيب مضخة تزويد جديدة في محطة المياه.

4. تركيب ضاغطة هواء (كومبرسور) جديدة للمصنع.
5. تفصيل وتركيب خزانات جديدة للإسمنت عند طاحونة رقم (1).
6. تركيب زوايا وشيك المصنع.
7. تبديل بلاط الصدر للطاحونة رقم (2).
8. تركيب درمات جديدة لاقشطة الإنتاج.
9. تبديل وصيانة خطوط مياه الشرب في المصنع.
10. تفعيل برنامج الصيانة وطلبات العمل وصرف قطع الغيار وفقاً لنظام الأتمته.

### قسم الإنتاج

1. البدء بتنفيذ مشروع تركيب هوبر وقشاط لاضافة الكلنكر الأسود بجانب طاحونة رقم الإسمنت (2).
2. البدء بتنفيذ مشروع تركيب خزانات إسمنت (تخزين) عدد 2 سعة كل منها (1000) طن.
3. البدء بتنفيذ مشروع تركيب هوبر وقشاط لاضافة الكلنكر الأسود الموجود بالساحة بجانب المجفف.
4. عمل صبة ارضية مع هنجر او خيمة لحماية كرات الحديد والسيراميك من الامطار.
5. العمل على الوصول إلى انتاج كامل الكمية المرخص للشركة انتاجها وهي كمية إسمنت اسود (300) الف طن / سنوياً وفقاً للخطة الإنتاجية.

### قسم المستودعات

1. السير في موضوع أتمتت المستودعات وتدريب الكادر الفني على الأتمته.
2. متابعة أعمال قسم المستودعات والإشراف على سيرها بشكل دوري والتأكد من مطابقتها لنظام الأيزو المعتمد.
3. حصر وتقنين إحتياجات الشركة من المواد المطلوبة قدر الإمكان وحسب الحاجة والأهمية .
4. القيام بحصر وجمع مجموعة من المواد غير الصالحة (سكراب) والتوصية ببيعها حسب النظام.
5. العمل على إعادة ترتيب المواد في المستودعات من حيث الأهمية وحسب رؤية الإدارة بما يضمن إستمرارية العمل.
6. تقديم كشوفات للإدارة بالمواد الراكدة والمواد غير الصالحة لإتخاذ الإجراءات المناسبة.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

مجلس الإدارة