



شركة الإسمنت العربية  
المساهمة العامة المحدودة - عمان

<< التقرير السنوي الثالث والأربعون >>

لمجلس الإدارة

عن السنة المالية المنتهية بتاريخ

2024/12/31

المقدم إلى الهيئة العامة للمساهمين

في إجتماعها المنعقد في عمان

بتاريخ 2025/ 05 /29

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 الثالث والأربعون  
لمجلس الإدارة  
عن السنة المالية المنتهية بتاريخ  
2024/12/31

الفهرس

الصفحة	الموضوع	الرقم
3	كلمة رئيس المجلس	1
4	أعضاء مجلس الإدارة	2
5	الإنتاج	3
7	المبيعات	4
10	رأس مال الشركة	5
10	الموجودات الثابتة	6
11	كلف الإنتاج	7
11	الأرباح السنوية	8
12	الأرباح الموزعة	9
13	حقوق الملكية	10
14	مؤشرات مالية	11
14	خلاصة نتائج الأعمال	12
15	الأمر الفنية	13
18	خطة العمل المستقبلية لسنة 2025	14

التقرير السنوي "الثالث والأربعون"  
لمجلس إدارة شركة الإسمنت العربية  
عن سنة 2024

حضرات السادة المساهمون الكرام،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

نيابةً عن زملائي أعضاء مجلس الإدارة وبالأصالة عن نفسي، يسرني أن أتقدم إليكم بأطيب الأمنيات وأن أرحب بكم في الاجتماع السنوي العادي للهيئة العامة للشركة. ويسعدني تقديم التقرير السنوي "الثالث والأربعون" الذي يستعرض نتائج وإنجازات أعمال الشركة، إلى جانب البيانات المالية وتقرير المحاسب القانوني المستقل للسنة المنتهية في 2024/12/31.

أظهرت البيانات المالية للشركة لعام 2024 ارتفاعاً في صافي الأرباح قبل ضريبة الدخل والمخصصات ومكافأة الإنتاج، حيث بلغت 2,395,365 ديناراً، مقارنةً بـ 1,667,742 ديناراً في عام 2023. ويعزى هذا الارتفاع إلى زيادة مبيعات الشركة من الإسمنت الأسود، والتي بلغت 291,969 طنّاً، مقابل 265,267 طنّاً في عام 2023، وذلك نتيجة لتطوير طاحونة المواد الأولية في مصنع الشركة، والتي تم استلامها بتاريخ 2023/6/1.

من المتوقع أن يرتفع إنتاج الشركة خلال عام 2025 ليصل إلى نحو 340 ألف طن سنوياً من الإسمنت الأسود ومواد أخرى، مما يعزز تفاؤلنا بتحقيق نمو ملحوظ في أرباح الشركة خلال العام المقبل.

السادة المساهمون الكرام،،،

يعمل مجلس الإدارة بكامل طاقته للتغلب على جميع التحديات التي تواجه الشركة، وأنا على ثقة كبيرة بأن الشركة، بعد حصولها على رخصة إنتاج الإسمنت الأسود، أصبحت من الشركات الواعدة التي تحقق نتائج إيجابية ملحوظة، مقارنةً بوضعها قبل عام 2021، حيث كانت آنذاك على شفا التصفية نتيجة للخسائر المتراكمة، خاصة في عام 2020.

وختاماً، اسمحوا لي أن أتقدم إليكم جميعاً بخالص الشكر والتقدير لمساهمي هذه الشركة العريقة، كما أعبر عن بالغ الامتنان والتقدير لجميع منتسبي الشركة والقائمين على إدارتها، لما بذلوه من جهود مخلصه في سبيل تحقيق أهداف الشركة وغاياتها. وأسأل المولى عز وجل أن يوفقنا جميعاً لما فيه خير هذه الشركة الموقرة ودعم اقتصاد بلدينا الشقيقتين. والله ولي التوفيق.

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

السيد ايمن غسان خوري  
نائب الرئيس  
الشركة السورية الأردنية للصناعة

\*المهندس خلدون البرشه  
عضو  
المؤسسة العامة للإسمنت ومواد البناء/ سوريا

السيدة سهير علوش  
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 عصام العبدالله  
عضو

المؤسسة العامة للإسمنت ومواد البناء/ سوريا

\*\*\*\*\*

السيد مازن مسعود نايفه  
المدير العام

مدقق الحسابات الخارجي

السادة/ المراقبون المهنيون - جمال حموده وشركاه

\*حل محل كل من:-

- المهندس مروان الغبرا بتاريخ 2024/3/1

-المهندس عبدالرحمن الشريف بتاريخ 2024/8/1

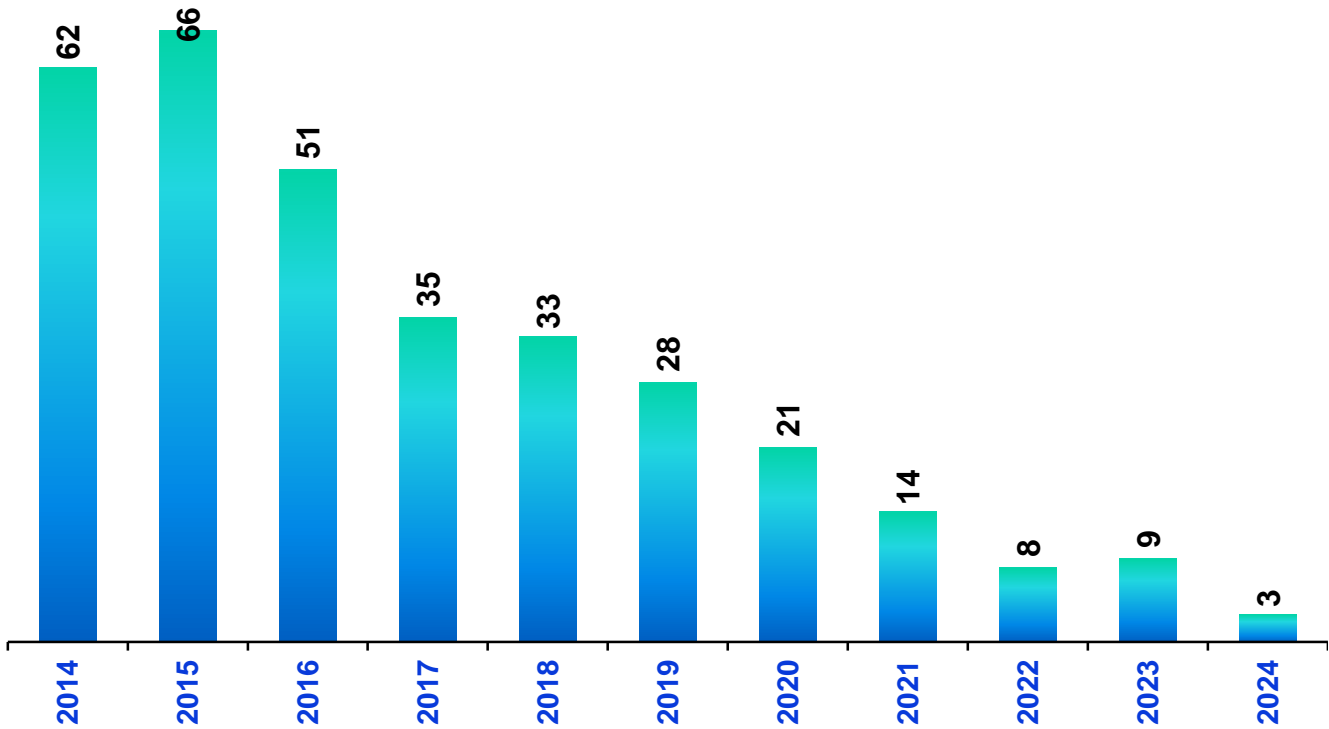
يسر مجلس الإدارة أن يتقدم لحضراتكم بتفاصيل تقريره السنوي "الثالث والأربعين"، على النحو التالي:

## الإنتاج

### أولاً: مادة الإسمنت الأبيض

بلغ إنتاج الشركة من الإسمنت الأبيض كمية (3,015) طنًا خلال العام الحالي، مقارنةً بكمية (9,030) طنًا في عام 2023، مسجلًا انخفاضًا قدره (6,015) طنًا، بنسبة تراجع 66.61%، وذلك تنفيذًا لقرار مجلس الإدارة رقم 1143/ 2024 تاريخ 2024/04/17 المتضمن وقف إنتاج مادة الإسمنت الأبيض مرحليًا وبيع المخزون منه فقط، لحين توفر الفرصة المناسبة لإعادة إنتاجه، والإستفادة من الخزانات المخصصة له لتخزين مادة الاسمنت الاسود.

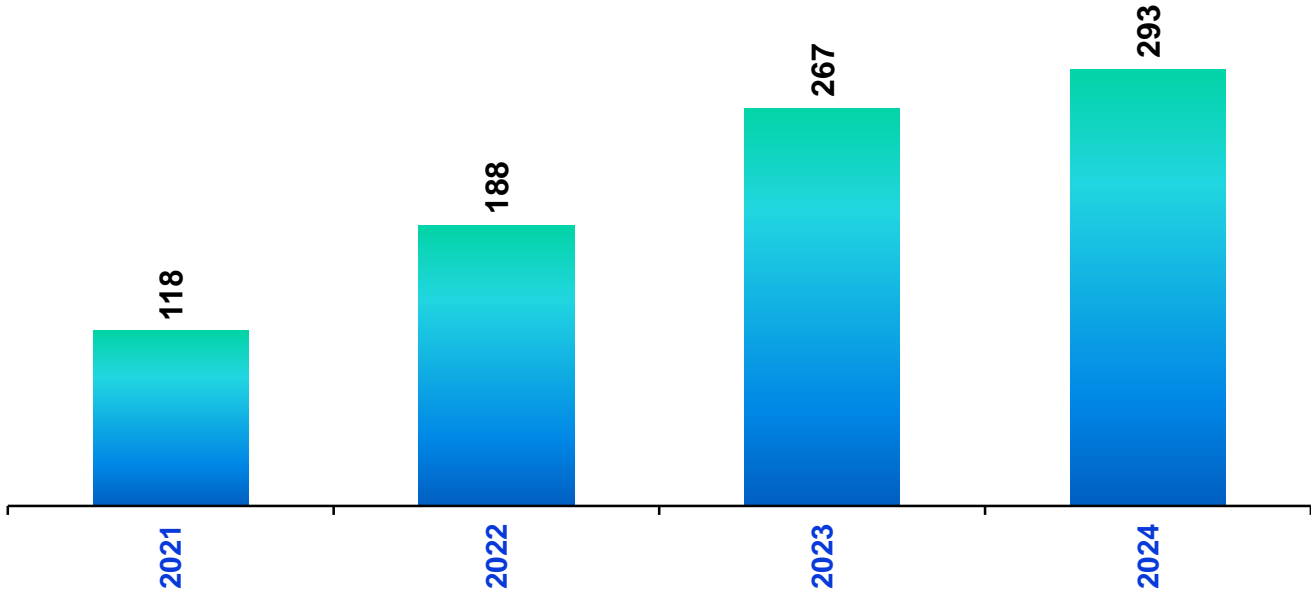
### كميات إنتاج الإسمنت الأبيض (ألف طن) للسنوات (2014 - 2024)



## ثانيًا: مادة الإسمنت الأسود

بلغ إنتاج الشركة من الإسمنت الأسود خلال العام الحالي كمية (293,269) طنًا، مقارنة بكمية (266,571) طنًا في عام 2023، مما يعكس زيادة قدرها 26,698 طنًا، وهو ما يعادل نسبة زيادة تبلغ حوالي 10.02%.

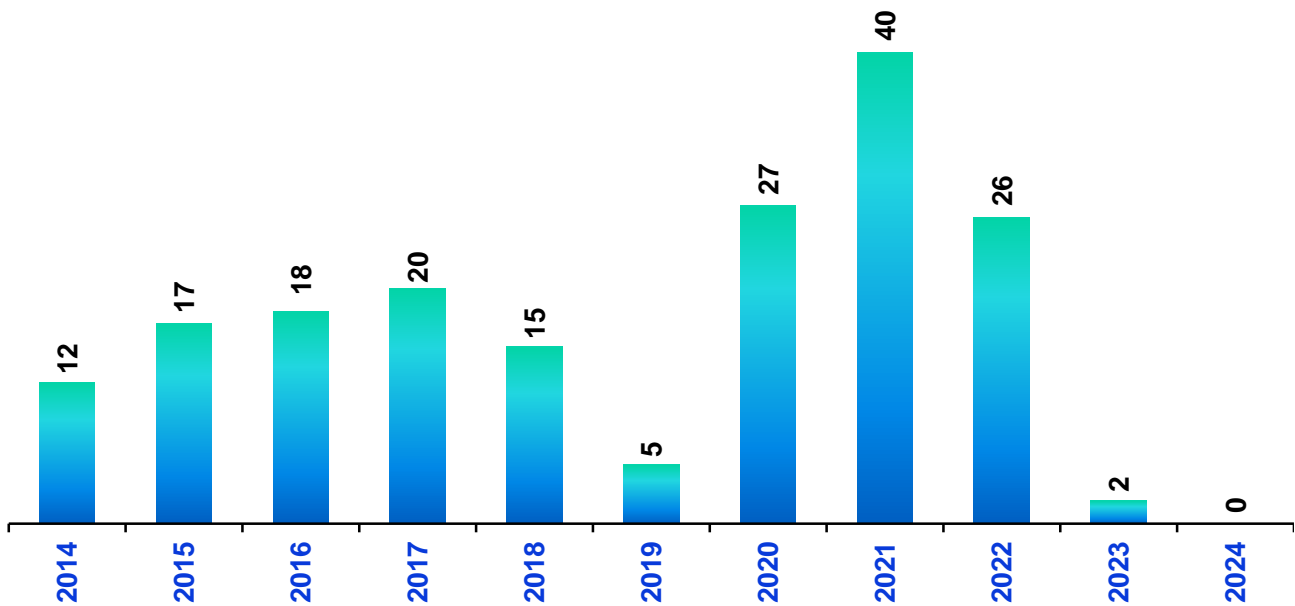
### كميات إنتاج الإسمنت الأسود (ألف طن) للسنوات (2024 - 2021)



## ثالثًا: مادة "فلر الحجر الجيري"

لم يتم إنتاج أي كميات من مادة "فلر الحجر الجيري" خلال العام الحالي، وذلك بسبب استخدام السايلو لتخزين مادة الإسمنت الأسود بعد تحديث الطاحونة وزيادة الإنتاج.

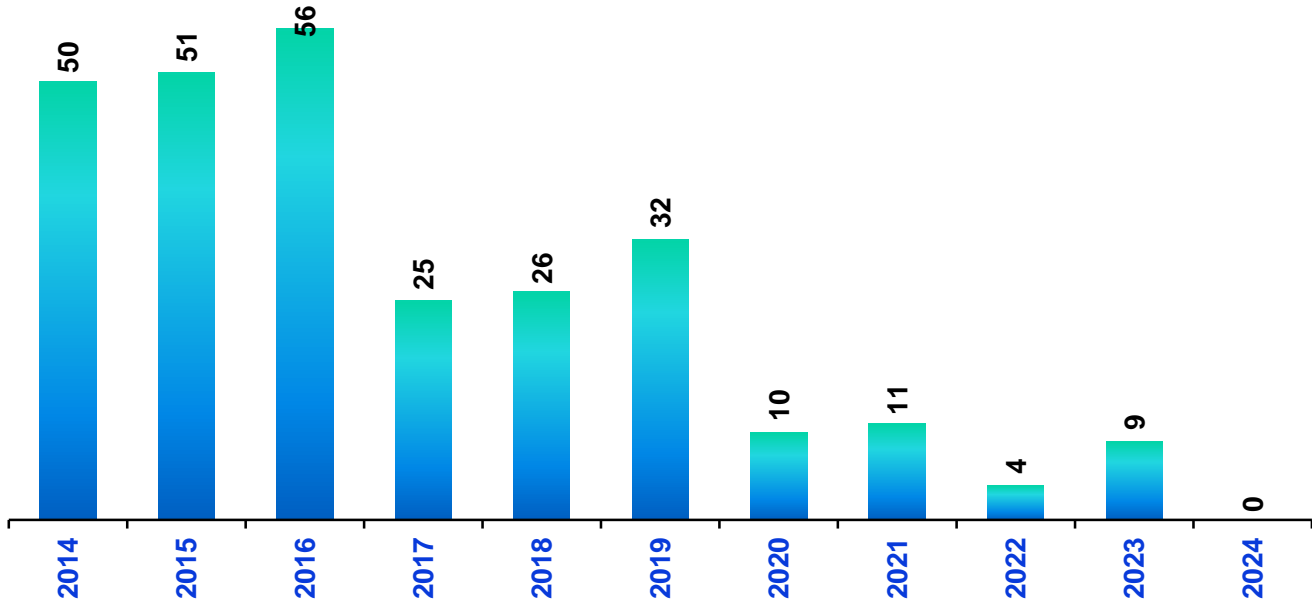
### كميات إنتاج فلر الحجر الجيري (ألف طن) للسنوات (2024 - 2014)



## رابعًا: مادة الكلنكر الأبيض

لم يتم استيراد أي كميات من مادة الكلنكر الأبيض خلال العام الحالي، وذلك تنفيذًا لقرار مجلس الإدارة رقم 1143/ 2024 تاريخ 2024/04/17 المتضمن وقف إنتاج مادة الإسمنت الابيض مرحليًا وبيع المخزون منه فقط، لحين توفر الفرصة المناسبة لإعادة إنتاجه، والإستفادة من الخزانات المخصصة له لتخزين مادة الاسمنت الاسود.

### كميات إنتاج واستيراد الكلنكر أبيض (ألف طن) للسنوات (2014 - 2024)



### إنتاج مادة الإسمنت الأبيض ومادة الإسمنت الأسود ومادة الحجر الجيري (الفلر) 2023/2024

البيان	2023	2024	كمية الزيادة (النقص)	نسبة الزيادة (النقص)
إسمنت أبيض / طن	9,030	3,015	(6,015)	(%66.6)
إسمنت أسود / طن	266,571	293,269	26,698	%10.02
فلر الحجر الجيري / طن	2,200	0	(2,200)	(%100)

## المبيعات

### أولاً: مبيعات الإسمنت الأبيض

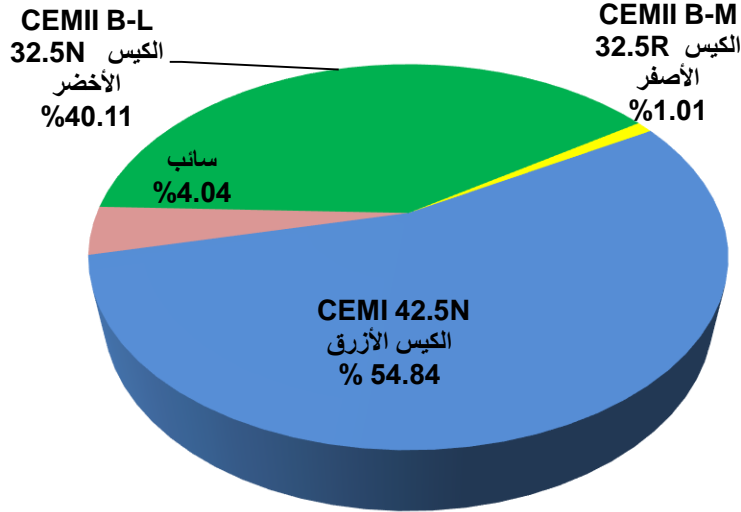
اقتصرت مبيعات الشركة من الإسمنت الأبيض على السوق المحلي فقط، دون تصدير أي كميات للأسواق الخارجية، وذلك بسبب المنافسة الحادة في أسواق التصدير. وبلغت مبيعات الشركة من الإسمنت الأبيض كمية (7,880) طنًا خلال العام الحالي، مقارنةً بكمية (9,882) طنًا في عام 2023، مسجلةً انخفاضًا نسبته 20.26%، ويعود ذلك تنفيذاً لقرار مجلس الإدارة رقم 2024/1143 تاريخ 2024/04/17 المتضمن وقف إنتاج مادة الإسمنت الابيض مرحلياً وبيع المخزون منه فقط، لحين توفر الفرصة المناسبة لإعادة إنتاجه، والإستفادة من الخزانات المخصصة له لتخزين مادة الاسمنت الاسود.

أما قيمة مبيعات الإسمنت الأبيض فقد بلغت 891,667 دينار، مقارنةً بـ 1.123 مليون دينار في عام 2023، بنسبة انخفاض 20.65%.

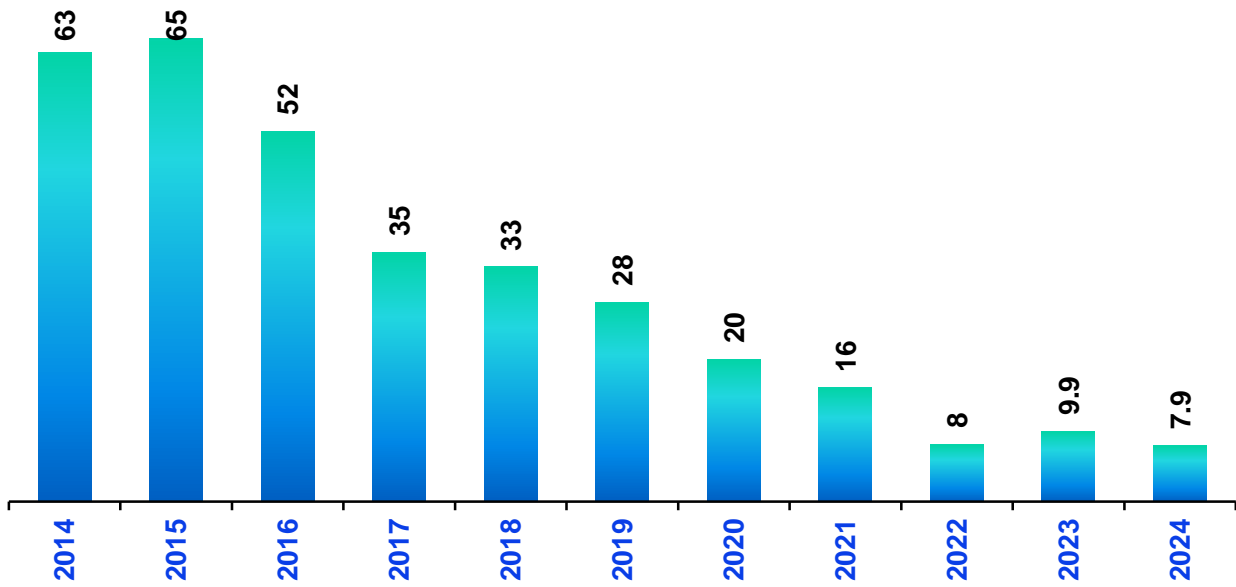
### الجدول التالي يبين كميات مبيعات الشركة حسب الأصناف خلال 2023-2024

2023		2024		الصنف
النسبة %	الكمية/ طن	النسبة %	الكمية/ طن	
2.01	198.72	0	0	CEM I 52.5 N (الكيس الرمادي - سائب)
41.88	4139.2	54.84	4320.99	CEM I 42.5 N (الكيس الأزرق)
45.7	4516.5	40.11	3161.78	CEM II B-L 32.5N (الكيس الأخضر)
1.37	134.25	1.01	79.6	CEM II B-M 32.5 R (الكيس الأصفر)
9.04	893.765	4.04	318.37	إسمنت سائب
<b>100</b>	<b>9882.435</b>	<b>100</b>	<b>7880.74</b>	<b>مجموع مبيعات الإسمنت</b>

ويبين الرسم البياني التالي نسب مبيعات الشركة من أصناف الإسمنت الأبيض لسنة 2024



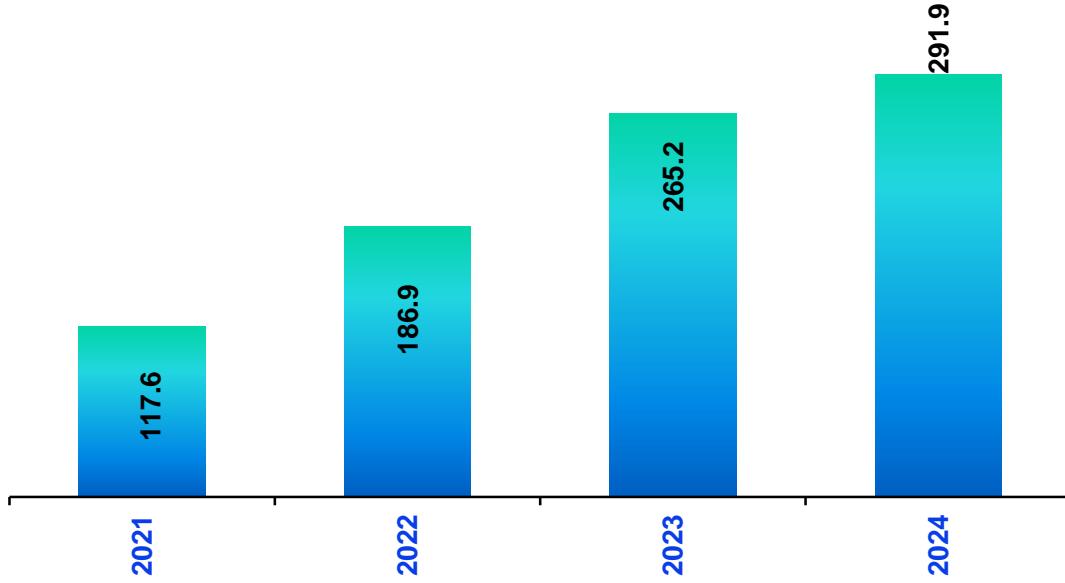
ويبين الجدول التالي كميات مبيعات الإسمنت الأبيض (ألف طن) للسنوات (2014 - 2024)



#### ثانياً: مبيعات الإسمنت الأسود

بلغت الكميات المسلمة للجهة المتعاقد معها من الإسمنت الأسود كمية (291,969) طنًا خلال العام الحالي، مقارنةً بكمية (265,267) طنًا في عام 2023، مسجلةً ارتفاعًا نسبته 10.07%.

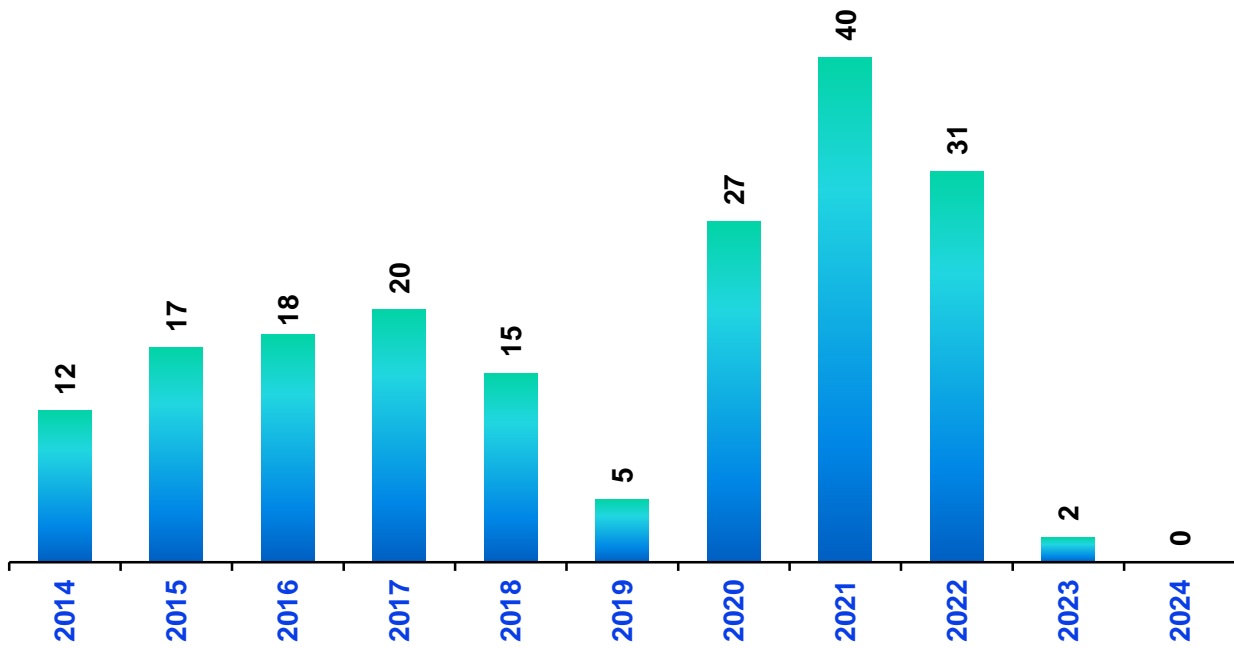
وبين الجدول التالي كميات مبيعات الإسمنت الأسود (ألف طن) للسنوات (2024 - 2021)



ثالثاً: مبيعات الحجر الجيري المطحون (الفلر)

لم يتم تسجيل أي مبيعات لمادة فلر الحجر الجيري خلال سنة 2024، وذلك بسبب استخدام السايلو لتخزين مادة الإسمنت الأسود بعد تحديث الطاحونة وزيادة الإنتاجية والطلب على مادة الاسمنت الاسود، ويتم حالياً إعداد دراسة فنية ومالية لإعادة إنتاج وبيع مادة الحجر الجيري المطحون بناءً على قرار مجلس الإدارة.

وبين الجدول التالي كميات مبيعات فلر الحجر الجيري (ألف طن) للسنوات (2024 - 2014)



## وضع الشركة المالي ونتائج أعمالها لسنة 2024

### أولاً: رأس مال الشركة

يبلغ رأس مال الشركة (10) ملايين دينار أردني مدفوع بالكامل، مقسمة 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	الشركة العامة لصناعة وتسويق الاسمنت ومواد البناء / عمران
15	1.5	شركة إدارة الإستثمارات الحكومية/الأردن
10	1	المؤسسة العامة للضمان الإجتماعي/الأردن
<b>100</b>	<b>10</b>	<b>المجموع</b>

### ثانياً: الموجودات الثابتة

بلغ مجموع الموجودات الثابتة للشركة بالكلفة قبل الإستهلاكات (29,300,419) دينار، مقارنة بمبلغ (28,604,516) دينار لسنة 2023، بزيادة مقدارها (695,903) دينار، وتفاصيل الزيادة على النحو التالي:

التفاصيل	الإضافات (دينار)	صافي الاستيعادات (دينار)	رصيد الزيادة في آخر السنة (دينار)
مبنى الإدارة العامة	-	-	-
عدد وأدوات	116,232	-	116,232
مباني إنشاءات مدنية	140,656	-	140,656
أثاث وتجهيزات مكتبية	58,014	-	58,014
آلات ومعدات	318,016	-	318,016
آليات ثقيلة	62,985	-	62,985
<b>المجموع</b>	<b>695,903</b>	<b>-</b>	<b>695,903</b>

### ثالثاً: كلف الإنتاج / الإستيراد

ثبات تكلفة إنتاج الطن الواحد من الإسمنت الأبيض مقارنة بسنة 2023، بسبب توزيع الكلف على إنتاج الإسمنت الأسود والأبيض، ولم تقوم الشركة بإستيراد أي كميات من مادة الكلنكر الأبيض خلال سنة 2024، مقارنة بإستيراد كمية (8,938.29) سنة 2023، نظراً لوقف إنتاج مادة الاسمنت الابيض.

### رابعاً: الأرباح

حققت الشركة أرباحاً صافية بقيمة (1,248,012) دينار، مقارنة بأرباح بقيمة (714,812) دينار لسنة 2023، وبلغت حصة السهم من صافي الأرباح مبلغ (0.124) دينار مقارنة بمبلغ (0.0715) دينار لسنة 2023. وقد بلغت الأرباح قبل الضرائب مبلغ (1,775,597) دينار مقارنة بأرباح مبلغ (1,084,355) دينار لسنة 2023.

الجدول التالي يبين الأرباح السنوية الصافية بعد خصم المخصصات والضرائب

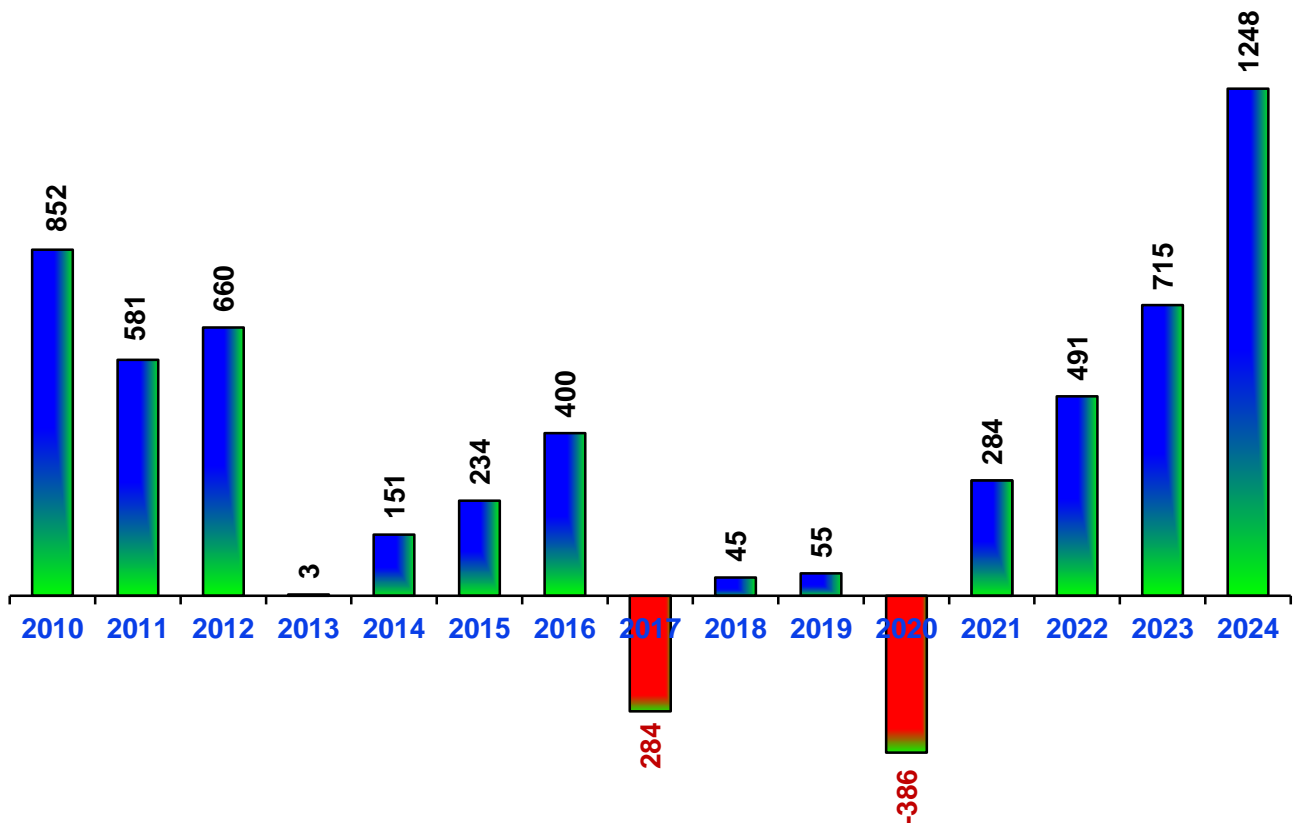
2024 - 2013

المبالغ (ألف دينار)

السنة	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
صافي الأرباح السنوية	1248	715	491	284	(386)	55	45	(284)	400	234	151	003

والرسم البياني التالي يوضح صافي الأرباح السنوية

2024 - 2010



## خامسا: الأرباح الموزعة على المساهمين

بدأت الشركة بتوزيع الأرباح على المساهمين لديها في سنة 1997، وقد بلغ مجموع الأرباح التي تم توزيعها على المساهمين من سنة 1997 لغاية سنة 2024 مبلغ (17.8) مليون دينار، بما نسبته 178% من رأس المال.

### الأرباح الموزعة على المساهمين

2024-1997

المبالغ (ألف دينار)

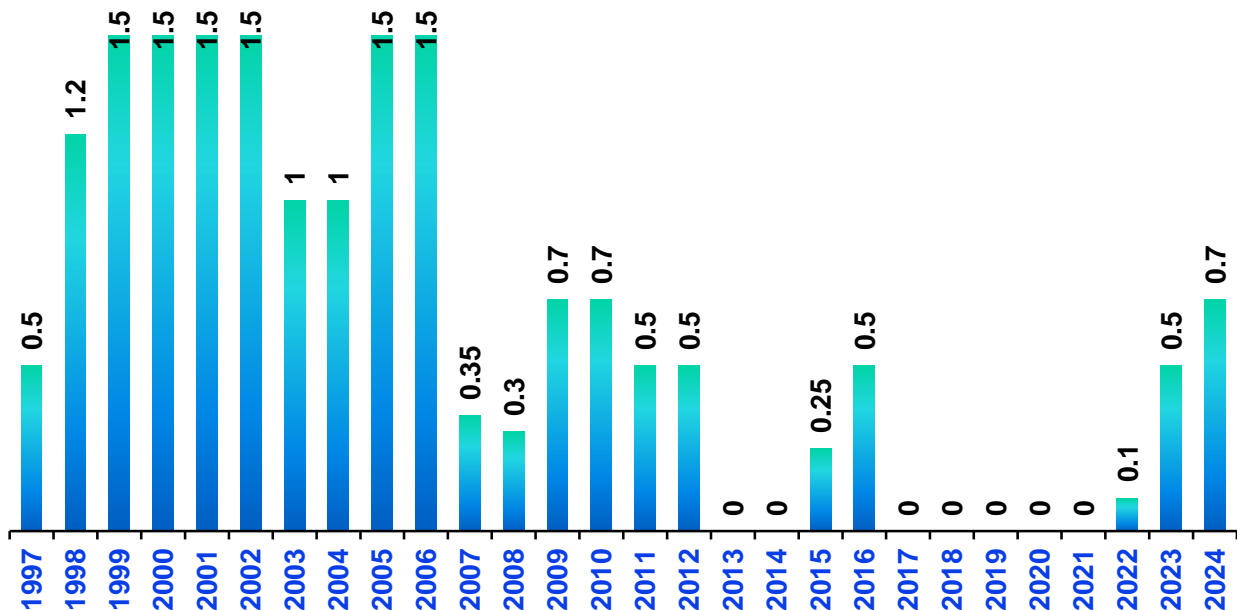
2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	السنة
250	500	0	0	0	0	0	100	500	700	الأرباح الموزعة
2.5	5	0	0	0	0	0	1	5	7	نسبتها من رأس المال %

2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	السنة
1500	350	300	700	700	500	500	0	0	الأرباح الموزعة
15	3.5	3	7	7	5	5	0	0	نسبتها من رأس المال %

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

الرسم البياني التالي يوضح توزيع الأرباح السنوية (مليون دينار)

2024 - 1997



## سادسا: حقوق الملكية

بلغ صافي حقوق الملكية (16,699,509) دينار، مقارنة بمبلغ (15,951,497) دينار لسنة 2023 بزيادة مقدارها (748,012) دينار، ويمثل هذا المبلغ صافي أرباح الشركة لسنة 2024 مطروحًا منها المبالغ الموزعة على المساهمين خلال سنة 2024.

### صافي حقوق الملكية بعد توزيع الأرباح السنوية

2024-2003

المبالغ (ألف دينار)

السنة	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
صافي حقوق الملكية	16.69	15.96	15.3	14.8	14.6	14.9	14.9	14.8	15.6	15.5	15.3	15

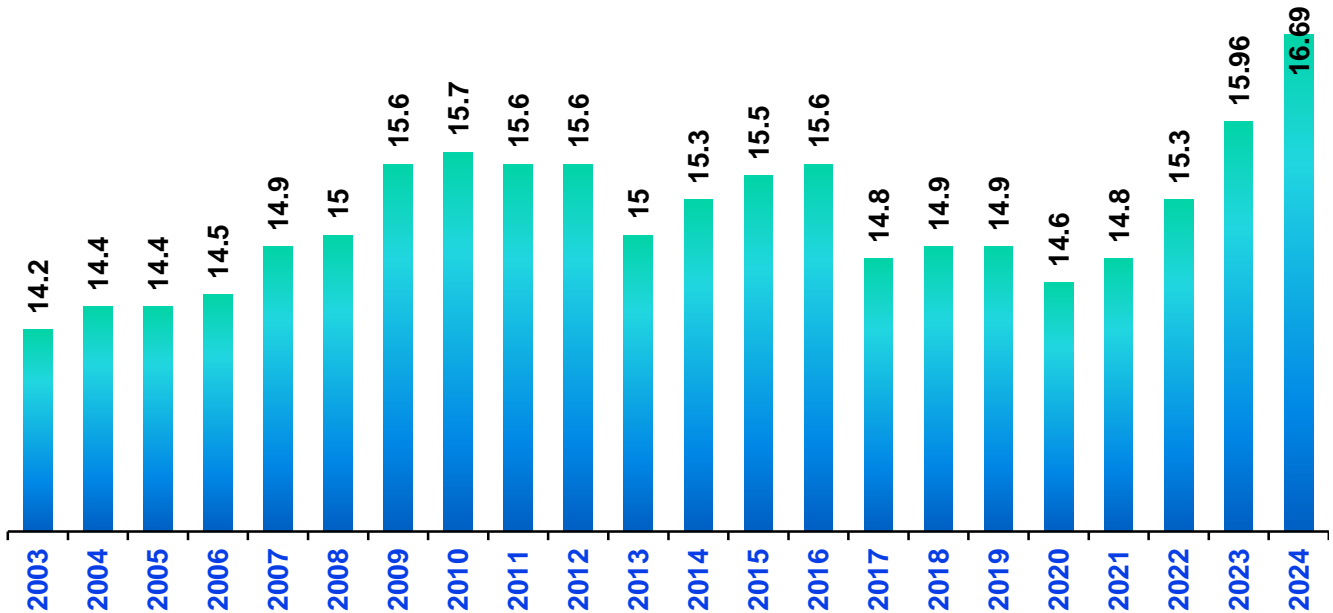
  

السنة	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003
صافي حقوق الملكية	15.6	15.6	15.7	15.6	15	14.9	14.5	14.4	14.4	14.2

الرسم البياني التالي يوضح صافي حقوق الملكية بعد توزيع الأرباح السنوية

المبالغ (مليون دينار)

2024-2003



سابعا: أهم المؤشرات المالية

السنة	2024	2023	الزيادة أو (النقص) %
نسبة السيولة السريعة	1-2.56	1-1.94	-
نسبة إجمالي ربح المبيعات	% 18.83	% 16.04	2.79
نسبة صافي ربح المبيعات	% 9.2	% 5.4	3.8
العائد على رأس المال	% 12.480	% 7.15	5.33
العائد على رأس المال المستثمر	% 8.63	% 5.02	3.61
العائد على حقوق الملكية	% 7.47	% 4.48	2.99

ثامنا: خلاصة نتائج الأعمال لسنة 2024

- تحقيق نسبة 154.62 % من حجم إنتاج كميات الإسمنت الأبيض المقدر في الخطة الإنتاجية لسنة 2024.
- تحقيق نسبة 115.63 % من حجم مبيعات مادة الإسمنت الأبيض المقدر في الخطة التسويقية لسنة 2024.
- تحقيق نسبة 97.32 % من حجم مبيعات مادة الإسمنت الأسود المقدر في الخطة التسويقية لسنة 2024.
- بلغت الأرباح التشغيلية (1,911,942) دينار مقارنة بأرباح مقارها (1,549,230) دينار لسنة 2023.
- بلغ صافي الأرباح (1,248,012) دينار مقارنة بصافي أرباح مقارها (714,812) دينار لسنة 2023.

## الأمر الفنية

نبين ما قامت به الشركة خلال سنة 2024 من نشاطات في الشؤون الفنية بمختلف المجالات الموجودة في المصنع، وهي على النحو التالي:

### أولاً: في مجال الصيانة الكهربائية

#### ➤ شعبة التحكم (المبرمج)

1. تم تخفيض هامش الأعطال للحدود الدنيا وذلك بمتابعة الصيانة والأعطال المفاجئة.
2. تم شراء وبرمجة وتركيب وتشغيل أجهزة تحكم بسرعة المحركات وأجهزة البدء الناعم، وعملت حسب المطلوب لمشروع كسارة الجبصين الجديدة.
3. تم تحويل مشروع تطوير نظام التحكم المبرمج لطاحونة الإسمنت وملحقاته على مؤسسة ربوع الطيبة المحترمين.

#### ➤ شعبة الآلات الدقيقة

1. تم تركيب أنظمة صمامات هواء كهربائية بديلة بعد البحث عنها بعناية من قبل القسم في السوق المحلي والتعديل عليه لتلائم الأنظمة الموجود أصلاً وذلك لأنظمة الفلاتر الكيسية الموجودة بالمصنع مما حسن البيئة المحيطة بالمعدات الإنتاجية.
2. تم إحالة شراء قبانات لطاحونة الإسمنت من الشركة الألمانية (شينك) بانتظار وصول المعدات إلى المصنع ليتم تركيبها مع بدء تطوير الطاحونة.
3. تم تخفيض هامش الأعطال للحدود الدنيا وذلك بمتابعة الصيانة والأعطال المفاجئة.

#### ➤ شعبة القوى

1. الإستمرار في تغيير أنظمة الإنارة إلى أنظمة موفرة للطاقة الكهربائية وكذلك تغيير أنظمة التكييف إلى أنظمة موفرة للطاقة الكهربائية.
2. تم تأسيس وتوصيل مصدر القدرة لجميع المعدات الجديدة في طاحونة المواد الخام من خلال موظفي القسم.
3. تم إحالة شراء لوحات وقواطع للضغط المتوسط عدد (4) والضغط المنخفض عدد (2) على شركة متخصصة وهي جاهزة للتركيب في أقرب توقف للمصنع.

### ثانياً: في مجال الصيانة الميكانيكية

1. تبديل أقشطة في المصنع (قشاط المغذي لطاحونة المواد الخام وطاحونة الإسمنت وقشاط الإضافات للكسارة الرئيسية).
2. تبديل كشنيت الأكس لطاحونة المواد الخام (Slide Bearing).
3. تصفيح هنجر الجبصين.
4. تبديل جنزير الناقل الدلوي لطاحونة المواد الخام.
5. تفصيل وتركيب دكت هواء الضاغطة (9 kw).
6. صيانة الفلاتر في طاحونة المواد الخام وتبديل جميع الأكياس لها (Bag Filter).

7. تركيب مضخة تزويد جديدة في محطة المياه.
8. تبديل بكتات لنقل التحميل عند طاحونة المواد الخام.
9. تركيب (Blower) جديدة للدافع الهوائي لطاحونة المواد الخام.
10. تركيب (Sprocket) للنقل الدولي لطاحونة المواد الخام.
11. فك مروحة الفلتر فوق خزانات الكنكر وعمل (Balance) لها وتصفيحها وتركيبها.
12. تصفيح رجاجات خزانات الحجر الجيري.

### ثالثاً: في مجال الإنتاج

#### 1. إستيراد الكنكر:

بلغ الإستيراد من مادة الكنكر الأسود كمية (255189.250) طن.

#### 2. إنتاج الإسمنت:

- 1) بلغ بيع الشركة من مادة الإسمنت الأبيض بكافة اصنافه خلال سنة 2024 كمية (7880.740) طن.
- 2) بلغ بيع الشركة من مادة الإسمنت الأسود خلال سنة 2024 كمية (291969.680) طن.
- 3) إستخدام المواد المساعدة على طحن الإسمنت الأسود على طاحونة الإسمنت وطاحونة المواد الخام وذلك من أجل رفع الطاقة الإنتاجية لها، حيث تم زيادة الطاقة الإنتاجية من 2-3 طن / ساعة.
- 4) تشغيل كسارة الجبصين الجديدة وإنتاج كميات وفيرة من الجبصين لإضافتها إلى الطاحونتين.

### رابعاً: في مجال المختبرات وضبط الجودة

1. الحصول على حق التعدين لمحجر الشركة وإعداد دراسة فنية للمحجر بالتنسيق مع مكتب خارجي.
2. السير في عقد الصيانة مع شركة ذات خبرة في صيانة جهاز الأشعة السينية للمحافظة على جودة المنتج والحرص على فاعلية الجهاز للتحاليل الخاصة بالإسمنت والمواد الأولية اللازمة له لمعرفة مدى مطابقتها للمواصفة القياسية المعتمدة.
3. شراء جهاز أشعة لفحص السلفر SO3 للإسمنت والكنكر ليكون بديل خلال توقف جهاز الأشعة XRF لضمان إستمرارية عمل الطواحين وضبط جودة الإسمنت.
4. إنتاج إسمنت أبيض صنف CEMI/52.5N وإسمنت أبيض حجر جيري صنف CEMII/B-L32.5N مطابق للمواصفة القياسية الأردنية.
5. إنتاج إسمنت أسود صنف CEMI/52.5 مطابق للمواصفة القياسية الأردنية.
6. إستعمال مواد مساعدة على الطحن ترفع نعومة الإسمنت وتؤدي إلى رفع الطاقة الإنتاجية للطواحين بمعدل 3 طن/ الساعة.
7. إعداد تجارب مخبرية على عينات جديدة من المادة المساعدة على الطحن وتطويرها بالتعاون مع الشركة المصنعة للوصول إلى النتائج الأمثل.
8. التعاون مع الفريق الألماني لإعداد شحنة طاحونة المواد الخام من الكرات والوصول إلى النعومة المطلوب.
9. إستلام وفحص كلنكر أسود 255189.25 طن / السنة و 11640.580 طن/ السنة من مادة الجبصين.

10. فحص وضبط 4 نقاط تعبئة للإسمنت الأسود والأبيض مقارنة بنقطة تعبئة واحدة سابقًا.
11. إعداد دراسات مخبرية لطحن الإسمنت البوزلاني PPC بنسب إضافات مختلفة تجهيزًا لتعبئة الإسمنت المكيس على ماكينة التعبئة الموجودة لدينا بعد توقف بيع الإسمنت الأبيض وتفريغ الخزانات الخاصة به لصب الإسمنت الأسود عليها.
12. تطوير المختبر الفيزيائي حيث تم شراء حاضنات رطوبة جديدة وخلط جديد وجهاز فيكات جديد لفحص نشفان الإسمنت.
13. معالجة مياه التبريد على المضخات وفحصها بشكل دوري.
14. فحص مياه الشرب والحفاظ على عمل محطة تحلية لمياه الشرب ومتابعة صيانتها مع الشركة أولاً بأول .

### خامسًا: في مجال المستودعات

1. ضمان توفير المواد المطلوبة والتأكد 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 إحتياجات الشركة من المواد المطلوبة قدر الإمكان وحسب الحاجة والأهمية .
5. القيام بحصر وجمع مجموعة من المواد الغير صالحة (خردة) والإستفادة من ثمنها ومن خلال بيعها وحسب النظام.
6. جرد المستودعات وبشكل دوري ومطابقتها بالرصيد لدى محاسبة المستودعات وإصلاح الخلل إن وجد.
7. العمل على إعادة ترتيب المواد في المستودعات من حيث الأهمية وحسب رؤية الإدارة العليا.
8. تقديم كشوفات بالمواد الراكدة والمواد قليلة الحركة والمواد الغير صالحة للإدارة لإتخاذ الإجراءات المناسبة.
9. متابعة المواد الموجودة في المستودعات وإعادة النظر بخصوص حد الطلب من زيادة أو نقصان لضمان عدم توقف عجلة الإنتاج وإستمرارية العمل.
10. توفير المزيد من مساحات التخزين الموجودة في المستودعات وإعادة ترتيبها من حيث الأهمية من أجل توفير الدعم اللوجستي لتطوير الطواحين وإستمرارية عجلة العمل.

### ساسًا: التبرعات ودعم المجالس البلدية والهيئات التطوعية

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

## خطة العمل المستقبلية للشركة لسنة 2025

تشتمل خطة الشركة لسنة 2025 على عدة محاور نلخصها بما يلي:

أولاً: تنفيذ الخطة الإنتاجية والتسويقية المقررة من قبل مجلس الإدارة، التي تضمنت أبرز معطياتها ما يلي:

- إنتاج كمية (300) ألف طن من مادة الإسمنت الأسود وبيعها لصالح مؤسسة ربوع الطيبة للتعددين.

ثانياً: تنفيذ الخطط 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 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. في حال تحقيق طحن الحد الأعلى من الإسمنت الأسود بعد تطوير الطواحين العمل على إستغلال الطواحين لطحن منتجات خرسانية اخرى.

### قسم الصيانة الكهربائية

1. تحديث قبانات طاحونة المواد الخام.
2. تحديث نظام التحكم المبرمج لمحطة التعبئة.
3. الإستمرار بإستبدال قواطع الضغط المتوسط والمنخفض.
4. تحديث نظام التحكم المبرمج لطاحونة الإسمنت وملحقاته من قبل مؤسسة ربوع الطيبة المحترمين.
5. تحديث لوآت التحكم المركزي للمحركات (MCC) في غرفة الكهرباء الخاصة بطاحونة المواد الخام.
6. تركيب وتشغيل قبانات طاحونة الإسمنت الجديدة.
7. إستبدال المصعد الكهربائي في المصنع.

### قسم الصيانة الميكانيكية

1. تطوير طاحونة الإسمنت.
2. تبديل جنزير الناقل الدلوي لطاحونة الإسمنت.
3. تبديل إيرسلايد خط المنتج لطاحونة الإسمنت.
4. تبديل إيرسلايدات فوق خزانات الإسمنت.

5. تركيب بلور جديدة للدافع الهوائي طاحونة الإسمنت.
6. تركيب مروحة جديدة فوق خزانات الإسمنت.
7. صيانة الجير بوكس الرئيسي لطاحونة المواد الخام.
8. دراسة مشروع تبديل نظام الناقل الدلوي من (Chain) إلى (Belt).

### قسم الإنتاج

1. تطوير طاحونة الإسمنت عن طريق شركة خارجية (كريستيان فايفر)
2. مشروع هوبر وقشاطر لإضافة الكلنكر لطاحونة الإسمنت.
3. تعبئة إسمنت أسود مكيس من خلال محطة التعبئة.
4. تركيب نظام وحدة تعبئة الإسمنت مع نظام سحب الأغبرة.
5. عمل صبة أرضية مع هنجر أو خيمة لحماية كرات الحديد والسيراميك من الأمطار.
6. مشروع هوبر وقشاطر لإضافة الكلنكر عن طريق القشاطر الجانبي لكسارة الحجر الجيري.
7. طحن إسمنت أسود كمية 300 ألف طن سنويا.

### قسم المستودعات

1. السير في موضوع أتمتت المستودعات وتدريب الكادر الفني على الأتمته.
2. متابعة أعمال قسم المستودعات والإشراف على سيرها وبشكل 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 الغير صالحة (خردة) والإستفادة من ثمنها ومن خلال بيعها وحسب النظام.
5. العمل على إعادة ترتيب المواد في المستودعات من حيث الأهمية وحسب رؤية الإدارة بخصوص إستمرارية العمل.
6. تقديم كشوفات بالمواد الراكدة والمواد غير الصالحة للإدارة لإتخاذ الإجراءات المناسبة.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

مجلس الإدارة