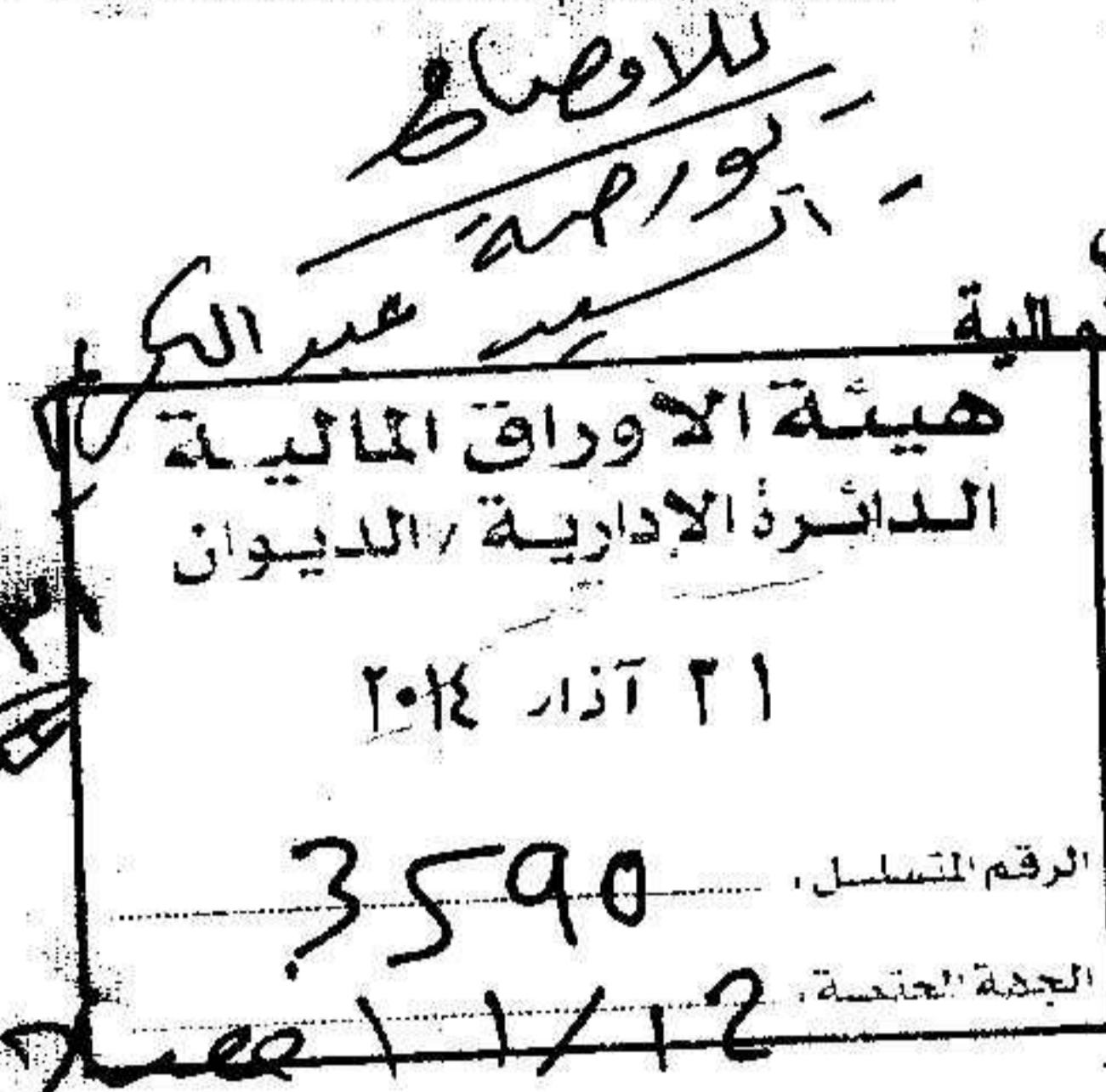




Ref : ٤٥٤ / ٤ / دصر

Date : ٢٠١٣ / ٣ / ٣١

الرقم: ٤٥٤ / ٤ / دصر
التاريخ: ٢٠١٣ / ٣ / ٣١

تحية واحتراماً،

أرجو إعلامكم بأن شركة مناجم الفوسفات الأردنية حققت في نهاية عام ٢٠١٣ ربحاً صافياً قبل ضريبة الدخل ومخصص حواجز الموظفين ما مجموعه ١٩,١٧٥ مليون دينار حيث قرر مجلس الإدارة تخصيص ما يقارب ١٢,٤٥١ مليون دينار لغايات الاتفاقيات العمالية المبرمة في ٢٠١٢/٢/١٤ ليصبح صافي الدخل بعد احتساب المخصصات وضريبة الدخل ٢,٥٩٥ مليون دينار (١٣١,٧٣٣ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢) وان هذه النتائج تم اعتمادها من قبل مجلس إدارة الشركة في جلسته الأخيرة المنعقدة بتاريخ ٢٠١٤/٣/٣٠.

وابين فيما يلي عرضاً موجزاً لنشاطات المجموعة (المكونة من شركة مناجم الفوسفات الأردنية المساهمة العامة المحدودة وشركاتها التابعة الشركة الهندية الأردنية للكيماويات، شركة الاسمدة اليابانية الأردنية للأسمدة وشركة الرؤيا للنقل البري للبضائع محدودة المسؤولة "ويشار إليهم معاً بالمجموعة") خلال الفترة أعلاه.

أولاً: الوضع المالي:**قائمة الدخل الموحدة:**

- بلغت قيمة مبيعات المجموعة في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٤١٢,٥٧٤ مليون دينار (٤٢٦,٧٥٩ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢) ويعود سبب الانخفاض إلى انخفاض اسعار البيع عالمياً لعقود عام ٢٠١٣ مبيناً أدناه مبيعات المجموعة والتي تمثلت بشكل رئيس بما يلي:



- بلغت قيمة مبيعات وحدة الفوسفات في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٢٦٠,٥٥٤ مليون دينار (٤٢٧,٢٠٣ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢).
- بلغت قيمة مبيعات وحدة الأسمدة في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ١٦١,٩٦٢ مليون دينار (٢١٨,٧٥٦ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢).
- بلغت قيمة مبيعات الشركة الهندية الأردنية للكيماويات من منتجاتها في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٨١,٩٨١ مليون دينار (٩٤٨,٩٤٨ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢).
- بلغت قيمة مبيعات شركة الأسمدة اليابانية من منتجاتها في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٦٠,٥٧٢ مليون دينار (١٥٩,١٩ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢).
- بلغت قيمة مبيعات المواد الأولية في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٩,٣٤٣ مليون دينار (٩,٣٦٠ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢).
- بلغ مجمل الربح في عام ٢٠١٣ ما مجموعه ١٠٣,٢٧٢ مليون دينار مقارنة بـ ٢٨١,١٢٢ مليون دينار خلال عام ٢٠١٢.
- بلغت كلفة المبيعات في العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٤٧١,١٤٠ مليون دينار مقارنة بـ ٤٧٨,٣٠٤ مليون دينار في نهاية عام ٢٠١٢ . ويعود السبب في هذا الانخفاض الى انخفاض كميات الانتاج وانخفاض الكميات المباعة مما ادى الى زيادة المخزون اضافة الى ارتفاع اسعار المواد الخام المستخدمة في الإنتاج مقارنة بعام ٢٠١٢.

قائمة المركز المالي (الموحدة) للمجموعة كما في ٢٠١٣/١٢/٣١:

- بلغت قيمة اجمالي الموجودات/ حقوق الملكية والمطلوبات بتاريخ ٢٠١٣/١٢/٣١ (١١١٢,٤٩٤ مليون دينار) تتمثل في:
- بلغت قيمة الموجودات ١١١٢,٤٩٤ مليون دينار (٩٩٤,٧٩٧ مليون دينار في ٣١ كانون الأول ٢٠١٢) منها ٣٩٧,٤٥٨ مليون دينار موجودات متداولة و ٧١٥,٠٣٦ مليون دينار موجودات غير متداولة.



- ارتفعت قيمة الاستثمارات في الشركات الحليفه والمشاريع المشتركة في العام ٢٠١٣ لتصل الى ٢٢١,٥٣٩ مليون دينار (١٦٣,٤٧٨ مليون دينار في ٢٠١٢/١٢/٣١) بارتفاع قدره ٥٨,٠٦١ مليون دينار.
- ارتفعت قيمة المخزون في المجموعة في العام ٢٠١٣ ليصل الى ٢٧٢,٨٢٤ مليون دينار (٢٣٢,١٠٦ مليون دينار في ٢٠١٢/١٢/٣١) بارتفاع قدره ٤٠,٧١٨ مليون دينار.
- بلغت قيمة اجمالي المطلوبات ٣٥٠,٢١٣ مليون دينار (٢١٦,٧٤١ مليون دينار في ٣١ كانون أول ٢٠١٢) منها ٥٧٢,٥٤٠ مليون دينار مطلوبات متداولة و ٩٥,٦٤١ مليون دينار مطلوبات غير متداولة.
- بلغت قيمة المديونية المستحقة على المجموعة بتاريخ ٢٠١٣/١٢/٣١ ما مجموعه ٧٦,١٦١ مليون دينار مقابل (٥٨,٩٢٦ مليون دينار في العام ٢٠١٢).
- بلغت حقوق الملكية ٧٦٢,٢٨١ مليون دينار (٧٧٨,٠٥٦ مليون دينار في ٣١ كانون أول ٢٠١٢) بانخفاض مقداره ١٥,٧٧٥ مليون دينار.

ثانياً: الإنتاج:

الفوسفات:

- بلغت كميات إنتاج الفوسفات لنهاية عام ٢٠١٣ ما مجموعه ٥,٣٩٩ مليون طن (٦,٣٨٣ طن خلال نفس الفترة من عام ٢٠١٢).

الأسمدة الكيماوية:

- بلغت كميات إنتاج سماد (الداب) لنهاية عام ٢٠١٣ ما مجموعه ٤٩٤ ألف طن (٥٥١ ألف طن خلال نفس الفترة من عام ٢٠١٢).

**ثالثاً: المبيعات:**

- بلغت كميات الفوسفات المباعة خلال العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٩٧,٥ مليون طن منها ٣,٤٥ مليون طن تم تصديرها و ١,٨٥٢ مليون طن للاستهلاك المحلي مقابل (٦,١٨٨ مليون دينار في العام ٢٠١٢)
- بلغت كميات السماد المباعة خلال العام ٢٠١٣ ما مجموعه ٤٨٣ ألف طن مقابل (٥٣٢ ألف طن في العام ٢٠١٢).

وأرفق طيًّا نسخة عن البيانات المالية الموحدة كما في ٢٠١٣/١٢/٣١ والتي تمت مراجعتها من قبل مدققي حسابات الشركة الخارجيين "السادة آرنست ويونغ".

وتفضلاً بقبول الاحترام،،،

المهندس عامر المجلبي

رئيس مجلس الإدارة

نسخة/عطوفة الرئيس التنفيذي لبورصة عمان