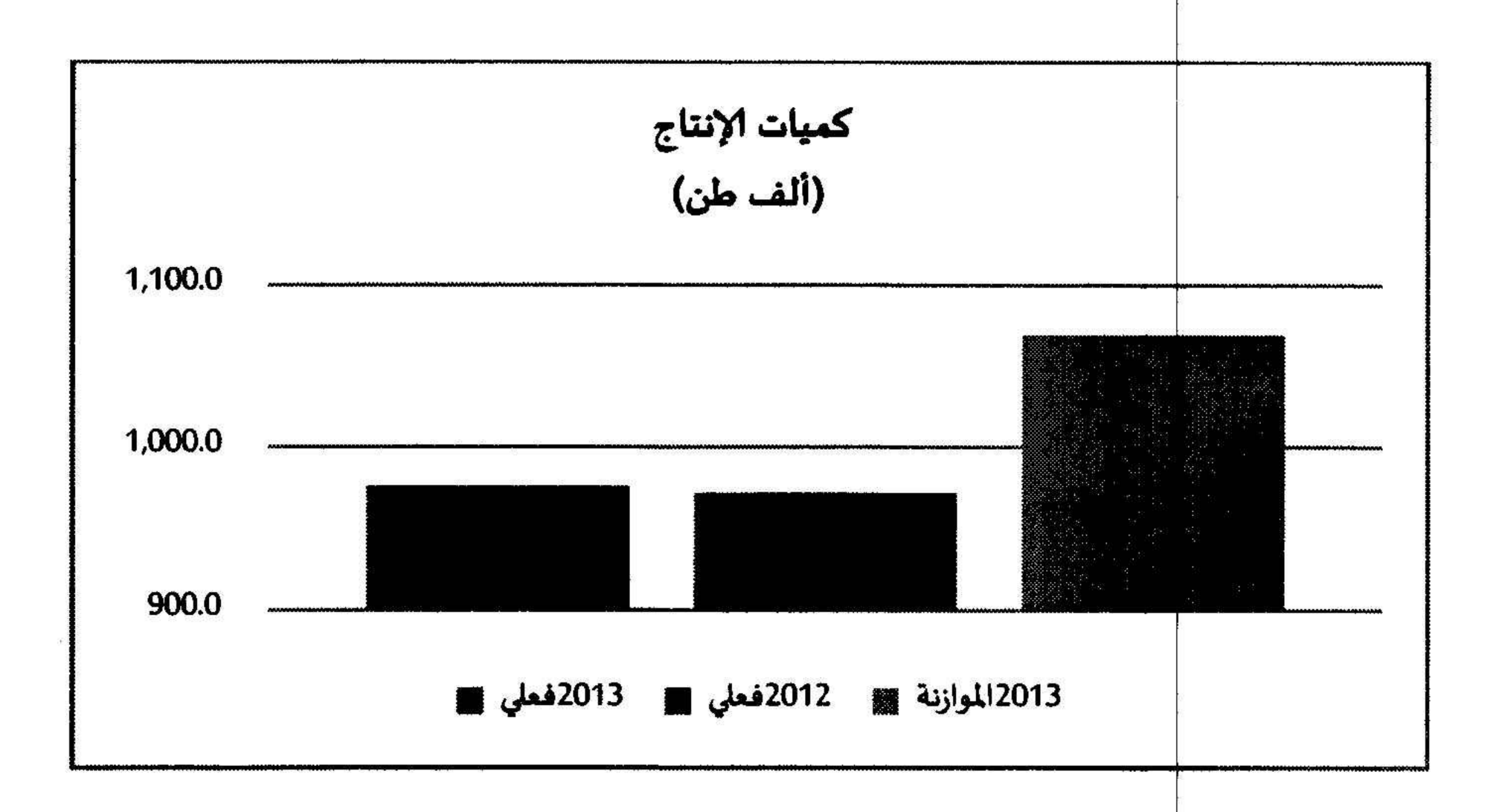


# أولا) النتائج المالية الموحدة للشركة للفترة من ٢٠١٣/١/١ الى ٢٠١٣/٦/٣٠

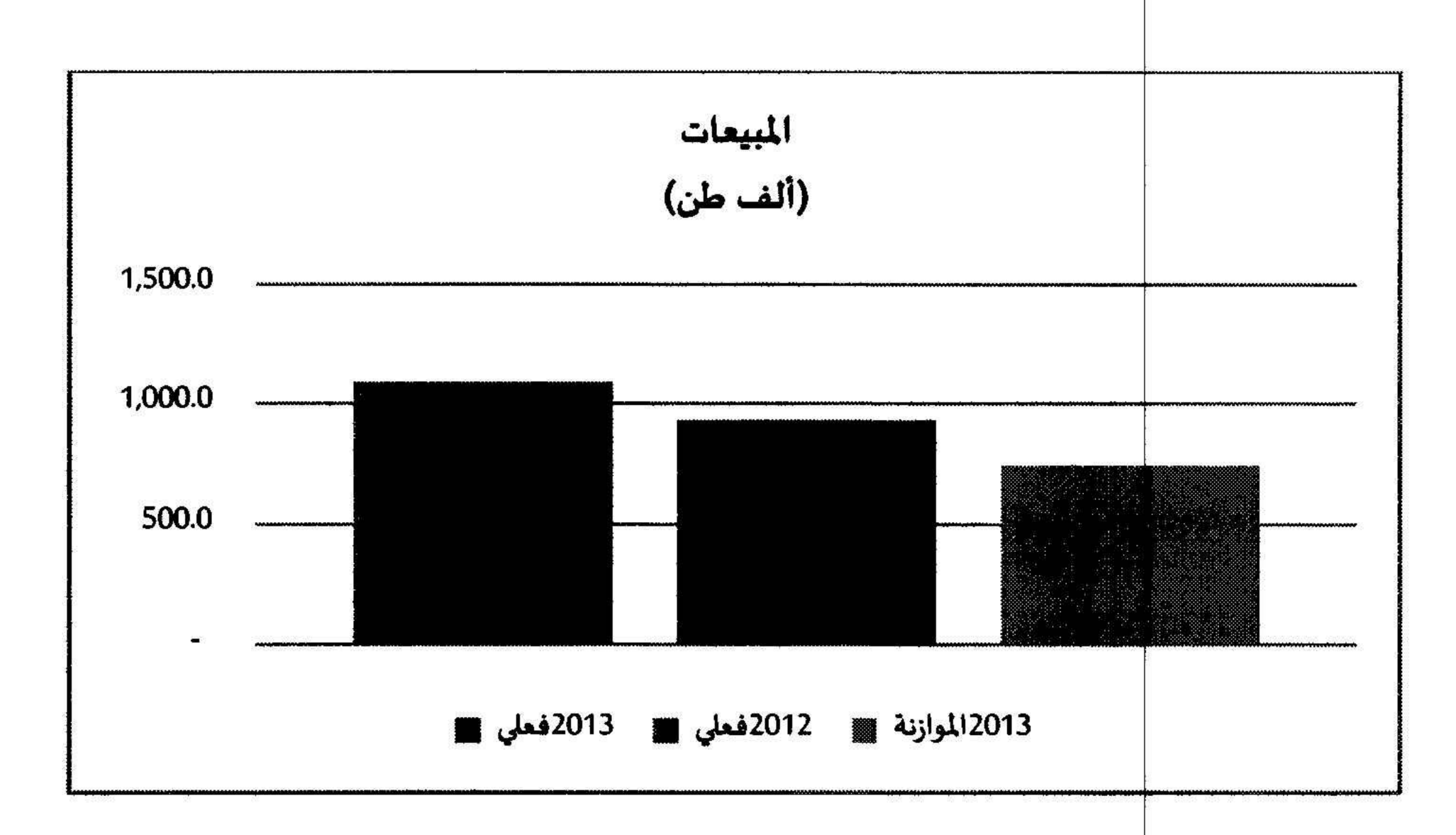
#### ١) الانتاج

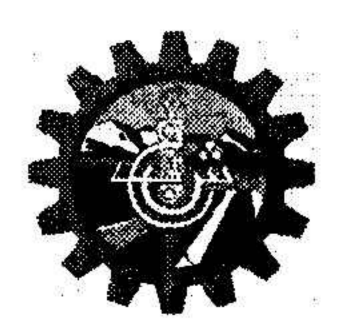
بلغت كميات البوتاس المنتجة في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ (٩٧٦) ألف طن مقارنة بـ (٩٧٢) ألف طن لنفس الفترة من العام الماضي و(١٠٦٩) ألف طن حسب الخطة الإنتاجية أي ما يعادل (٩٠١) من الخطة الإنتاجية.



#### ٢) المبيعات

بلغت كمية البوتاس المباعة (١٠٨٩) ألف طن في نهاية النصف الأول من عام ٢٠١٣ مقارنة بـ (٩٣١) ألف طن لنفس الفترة من العام الماضي بارتفاع بلغت نسبته (١٧%). ويمثل ذلك نسبة (١٤٦%) من خطة المبيعات البالغة (745) ألف طن.





# ٣) إيرادات المبيعات والإيرادات الأخرى

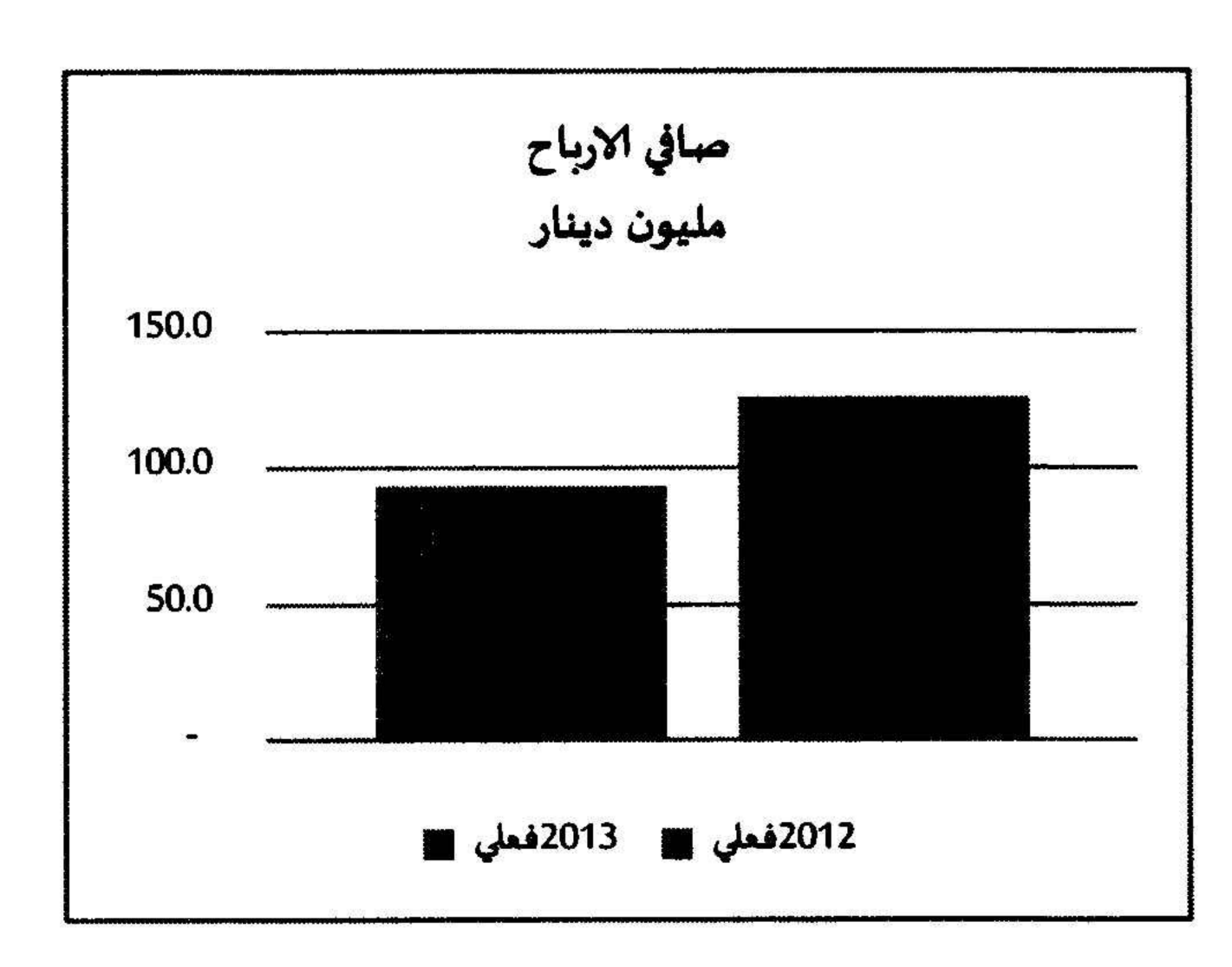
بلغت الإيرادات الموحدة من المبيعات في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ (٢٣١.٦) مليون دينار مقارنة به (٣٣٠.٩) مليون دينار لنفس الفترة من العام الماضي بارتفاع بلغت نسبته (٢٠٠%) ، وعلى الرغم من الإرتفاع الملحوظ بكمية المبيعات فقد أدى الإنخفاض في أسعار البيع الى تخفيض ومعادلة المكاسب المتحققة من إرتفاع الكميات المباعة. وبلغت الفوائد والايرادات الاخرى في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ مبلغ (٨.٧) مليون دينار مقارنة ب(٨.٨) مليون دينار لنفس الفترة من العام الماضي بإرتفاع بلغت نسبته (٨.٢).

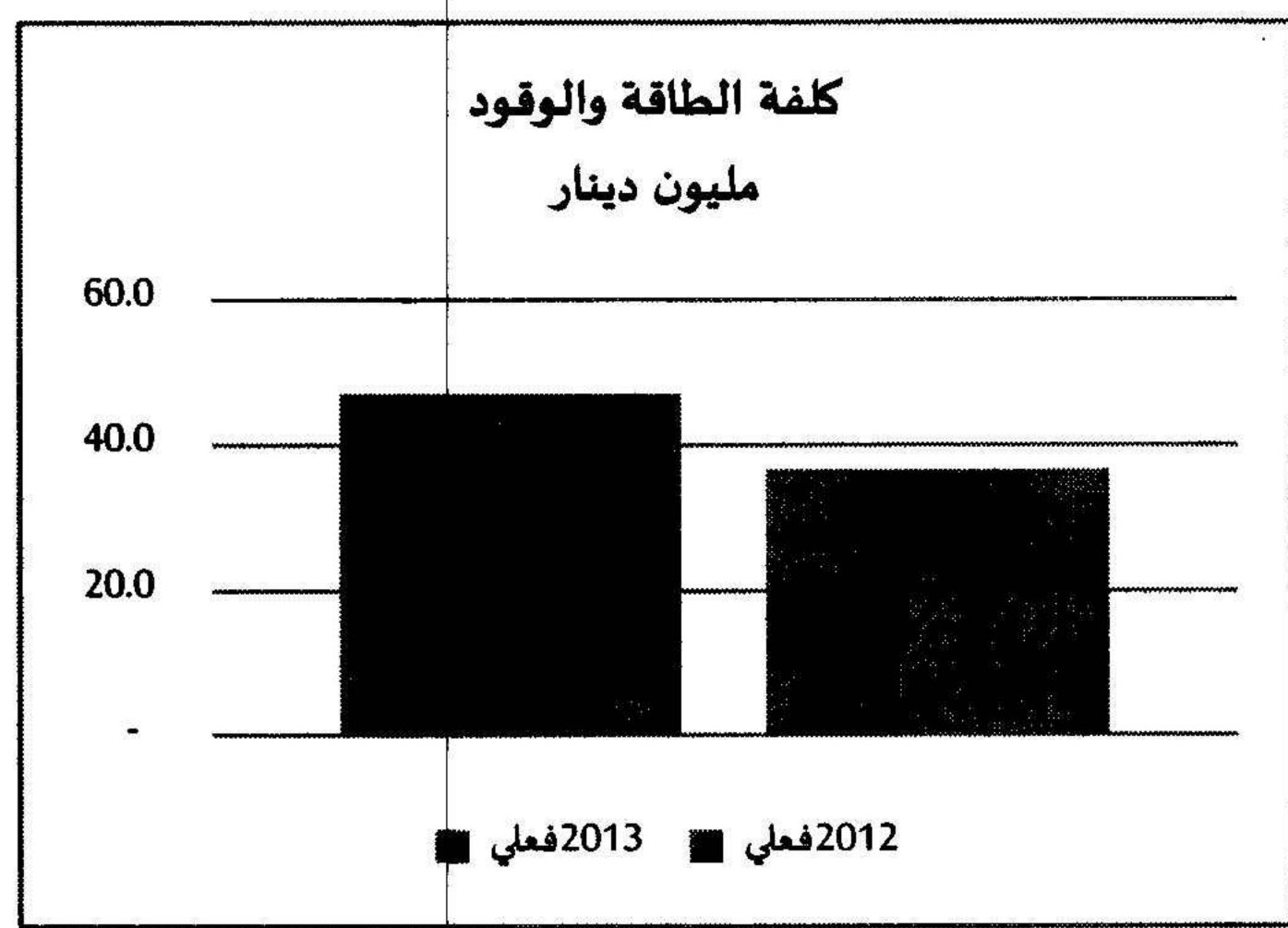
#### ٤) الكلفة الإجمالية

بلغت الكلفة الإجمالية الموحدة في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ (٢٥٦.٧) مليوندينار مقارنة بـ(٢١٩.٣) مليون دينار لنفس الفترة من العام الماضي بارتفاع بلغت نسبته (١٧٠١%).

## ه) الأرساح

بلغت الأرباح الصافية الموحدة قبل ضريبة الدخل في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ (١٠٧.٤) مليون دينار مقارنة بر(١٤٥.٢) مليون دينار للعام الماضي. وقد بلغت الارباح الصافية بعد الضريبة (٩٣.٣) مليون دينار مقارنة ب (١٢٥.٧) مليون دينار لنفس الفترة من العام الماضي أي بانخفاض بلغت نسبته (٨٥.٨) وذلك بسبب إرتفاع كلف الإنتاج وبالأخص كلف الوقود والطاقة. ويوضح الرسم البياني التالية الزيادة في كلفة الطاقة لشركة البوتاس العربية لفترة الستة أشهر المنتهية في ٣٠ حزيران ٢٠١٣ مقارنة بنفس الفترة للعام الماضي:





بلغت حصة السهم الأساسية والمخفضة من ربح النصف الأول لعام ٢٠١٣ مبلغ ١.١٢ دينار مقارنة ١٠٥١ لنفس الفترة لعام ٢٠١٢.



# (ثانيا) مشاريع الشركة

# ١) مشروع تركيب انظمة شفط الغبار الجديدة في مصنع الغسيل الساخن ومصنع البلورة الباردة القديم

لقد تم طرح عطاء شراء المعدات وتم استلام العروض الفنية في ٢٦ حزيران ٢٠١٣ ومن المتوقع استلام المعدات في الموقع في شهر ايلول ٢٠١٤ ووضع المعدات في الخدمة خلال شهر تشرين ثاني ٢٠١٤.

## ٢) مشروع تركيب نظام تحكم اتوماتيكي للإنتاج في مصنع الغسيل الساخن

يتوقع انجاز نظام مصنع الغسيل الساخن في خلال الربع الاول من عام ٢٠١٤.

#### ٣) شراء الحصادة رقم ١٢

من المتوقع استلام الحصاده رقم ١٢ خلال الربع الاخير من ٢٠١٤.

# ٤) التوسع الخامس في الانتاج

لقد تم الانتهاء من اعمال الدراسة اللازمة لعدة خيارات للتوسع في الانتاج. يتم حاليا اعداد دراسة للمنطقة الشمالية للتوسع في ملاحات ملح الطعام لتقييم السدود القائمة لمعرفة امكانية استخدام كامل السدود او جزء منها.

# ٥) نظام مجفف مصنع الغسيل الساخن

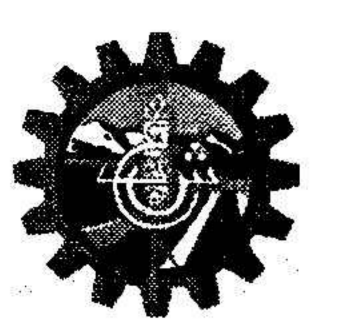
يتم حاليا تقييم العروض التي تم استلامها لتوريد مجفف مصنع الغسيل الساخن ونظام الاحتراق. ومن المتوقع توريد المعدات في شهر اب ١٤ - ٢

#### ٦) دراسة بدائل لتوليد الطاقة الكهربائية

في ضوء التحديات المتزايدة والناتجة عن الإرتفاع المستمر في كلف الطاقة (الكهرباء والوقود الثقيل) ، تدرس الشركة حالياً خيارات توليد الطاقة وإيجاد حلول متكاملة للطاقة. تم احالة العطاء على المستشار المختص والدراسة قيد التنفيذ

### ٧) محطة الضخ الرئيسة المستقبلية لمحلول البحر الميت

يتم حاليا اعداد الدراسات اللازمة لانشاء محطة الضغ الرئيسة في البحر الميت. الهدف من الدراسة اختيار النوع المناسب مع الاخذ بعين الاعتبار استخدام محطة الضغ القائمة.



# (ثالثا) الشركات التابعة والحليفة

# ١) شركة ملح الصافي الأردنية (تحت التصفية)

لم تنتهي لجنة التصفية المعينة من قبل الهيئة العامة للشركة من اعمال التصفية حتى نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣.

### ٢) شركة النميرة للأملاح المختلطة والطين

تأسست الشركة لغرض شراء وتعبئة الكرنالايت، وإستخراج الطين من البحر الميت لصناعة مواد التجميل. تمتلك شركة البوتاس العربية (١٠٠) من رأسمال الشركة البالغ (٨٠٠) الف دينار. وقد حققت الشركة في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ ربحا صافيا بلغ قيمته (٣١٠.٨) الف دينار.

## ٣) شركة مغنيسيا الأردن

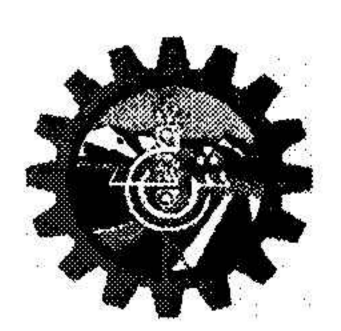
تأسستالشركة برأسمال مقداره (٣٠) مليون دينار لانتاج أكسيد المغنيسيوم المستعمل في انتاج الطوب الحراري وهيدروأكسيد المغنيسيوم ومشتقات المغنيسيوم. وتبلغ مساهمة شركة البوتاس ما نسبته (٥٥.٣) من رأسمال الشركة.

هذا وستقوم الشركة بزيادة استثمارها في رأسمال شركة مغنيسيا الاردن الى نسبة ٩٢.٥٤٩ خلال عام ٢٠١٣ عن طريق رفع رأسمال الشركة ليصبح ٦٠ مليون دينار اردني،وذلك عن طريق رسملة استحقاقات شركة مغنيسيا الاردن لشركة البوتاس العربية.

بلغ رصيد مخصص خسائر الشركة في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ مبلغا وقدره (٦٢.٣) مليون دينار. علما بان الشركة متوقفة عن العمل منذ عام ٢٠٠٥.

# ٤) شركة صناعات الاسمدة والكيماويات العربية ذمم "كيمابكو"

تأسستالشركة برأسمال مقداره (۲۹.۰) مليون دينارلانتاج سماد نترات البوتاسيوم وثنائي فوسفات الكالسيوم. تمتلك شركة البوتاس ما نسبته (۱۰۰%) من رأسمال كيمابكو. وقد حققت الشركة في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ ربحا صافيا بلغت قيمته (٣.٣) مليون دينار.



## ه) شركة برومين الأردن

تأسست الشركة لانتاج البرومين ومشتقاته ويتم تسويق الانتاج من قبل شركة (Albemarle) الأمريكية إستناداً لإتفاقية التسويق الموقعة معها، ويبلغ رأسمال الشركة (٣٠.٥) مليون دينار إضافة إلى علاوة إصدار بقيمة (٢٤.٧) مليون دينار ، مناصفة بين الشربكين. وقد حققت شركة البرومين في نهاية النصف الاول من عام ٢٠١٣ ربحا صافيا بلغت قيمته (٢٤.٧) مليون دينار.

# ٦) الشركة الأردنية لصناعات البحر الميت (جوديكو)

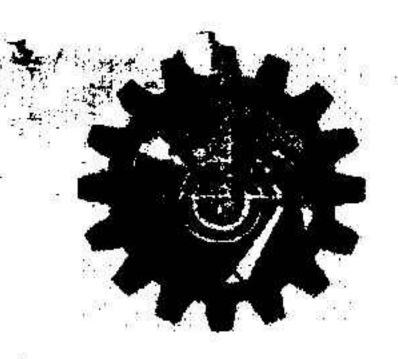
شركة ذات مسؤولية محدودة برأسمال مقداره (١٠٠) الف دينار، مملوكة بالكامل لشركة البوتاس العربية.

## ٧) شركة الأسمدة اليابانية الأردنية

تأسست الشركة لإنتاج الأسمدة المركبة وسماد فوسفات الأمونيوم، وتسويق هذا الإنتاج في السوق الياباني، وتبلغ مساهمة شركة البوتاس العربية في رأسمال الشركة ما نسبته (٢٠%) من رأسمال الشركة البالغ (١٦.٧) مليون دينار.

#### ٨) شركة الموانىء الاردنية الصناعية

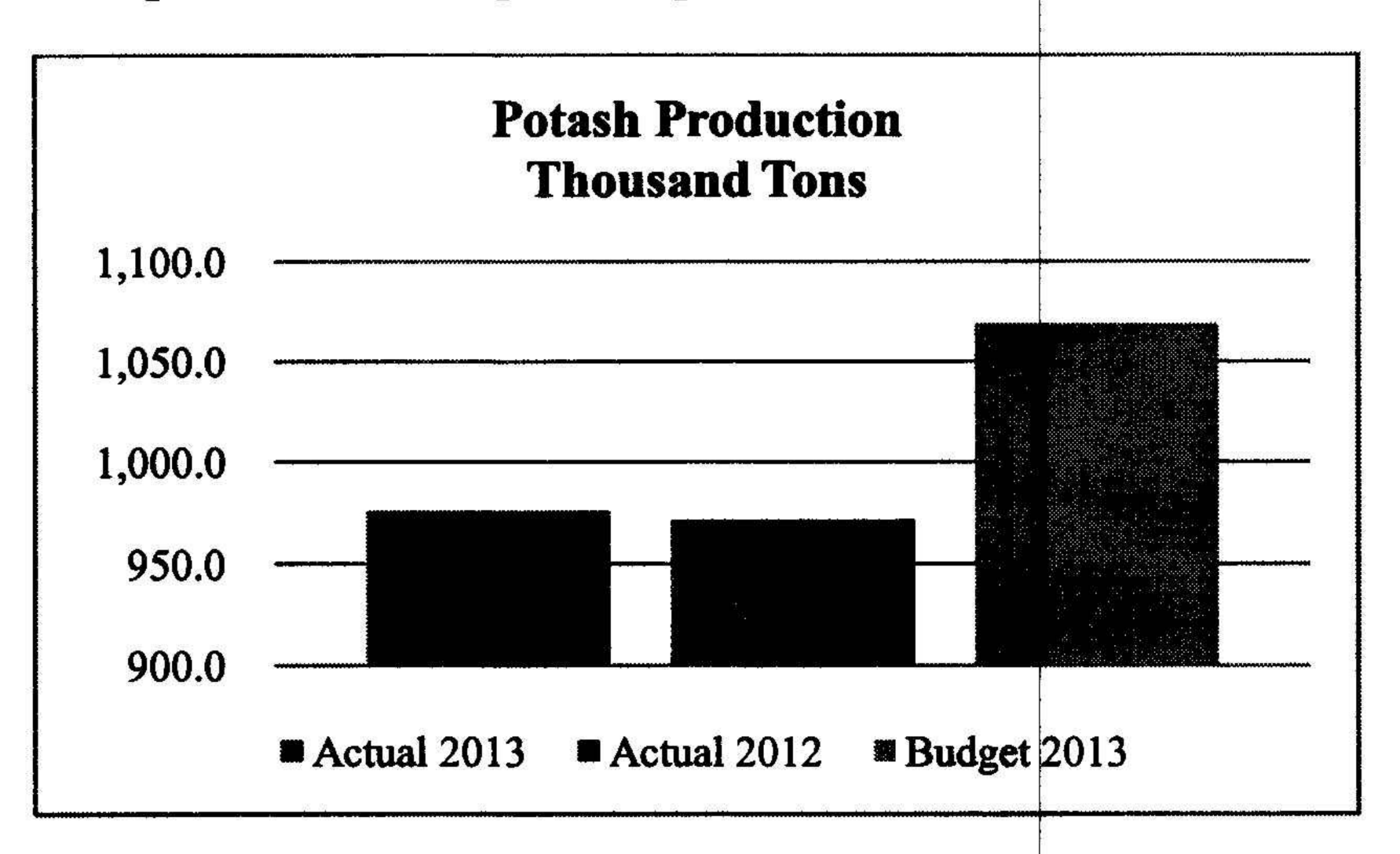
تأسست الشركة بتاريخ ١٧ أيار ٢٠٠٩ لغايات تأهيل الرصيف الصناعي الحالي وانشاء رصيف جديد وعميق ليستوعب سفن تجاربه بأحمال تصل الى ١٠٠٠٠ طن في ميناء العقبه الصناعي وذلك من خلال مساهمة شركتي البوتاس العربيه وشركة مناجم الفوسفات ألأردنيه مناصفة برأس مال مصرح به ومدفوع مليون دينار أردني. وقد تم توقيع اتفاقية التطوير والتشغيل مع شركة تطوير العقبه بتاريخ ٨ تموز ٢٠١٣ ولمدة ثلاثون عاما . وبنفس التاريخ ابتدءت أعمال تنفيذ عطءات المشروع والتي من المتوقع ألأنتهاء من تنفيذ كافة مراحلها خلال الربع الثاني من عام ٢٠١٦ أن شاء الله.



First: Consolidated Financial Results of the Company from 1/1/2013 till 30/6/2013

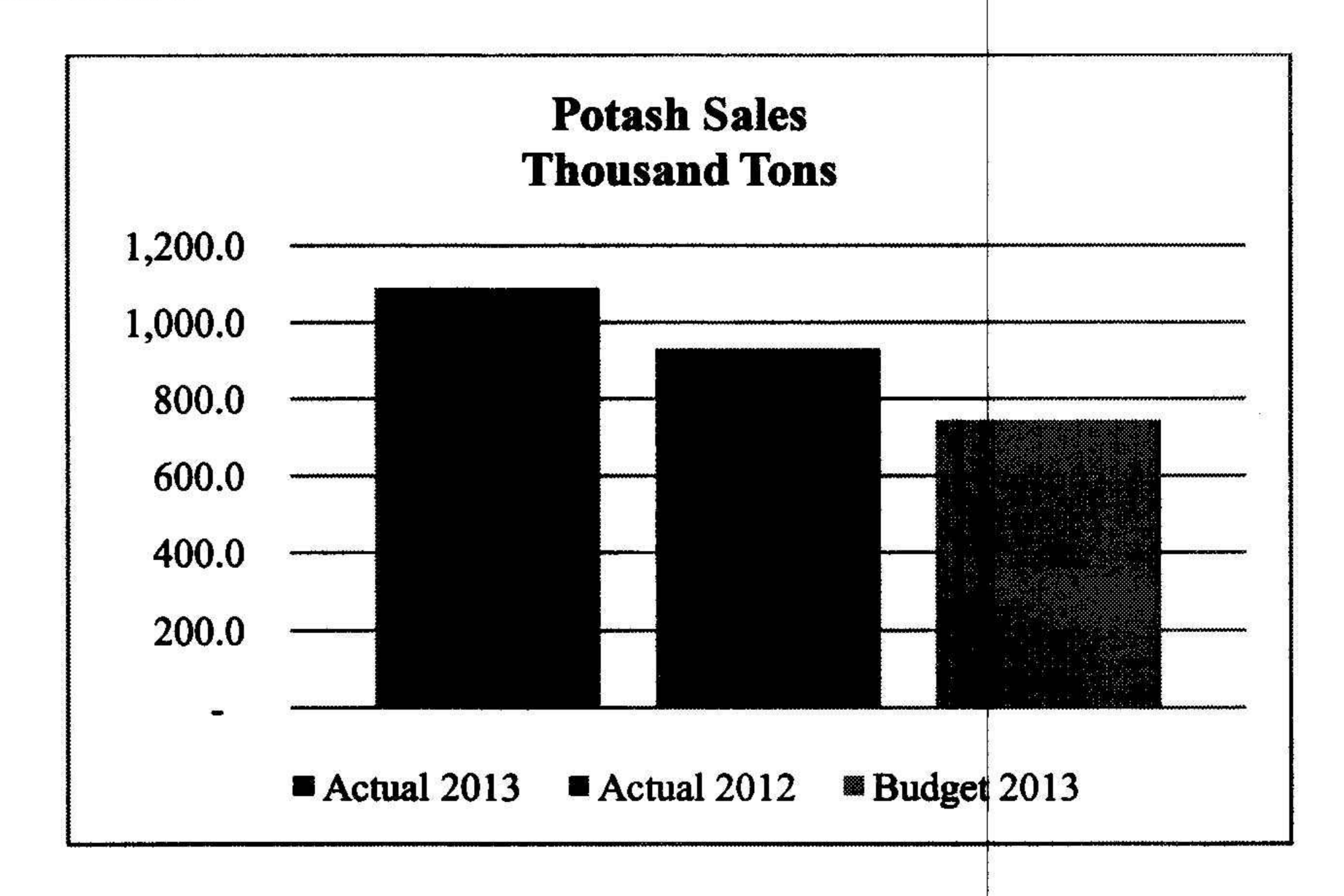
#### 1) Potash Production

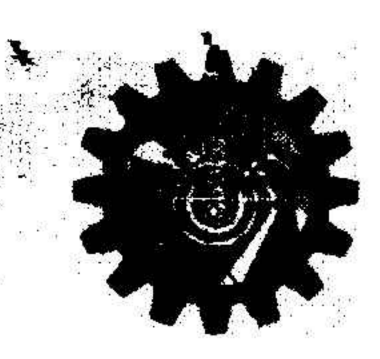
Total quantity produced was 976 thousand MT as of the end of the first half for the year 2013, compared with 972thousand MT for the same period last year, this represents 91% of planned production of 1,069 thousand MT.



#### 2) Potash Sales Quantity

Total quantity sold was 1,089 thousand MT as of the end of the first half for the year 2013 compared with 931thousand MT for the same period of last year, an increase of 17%. This represents 146% of the sales plan of 745 thousand MT.





#### 3) Sales Revenues and Other Revenues

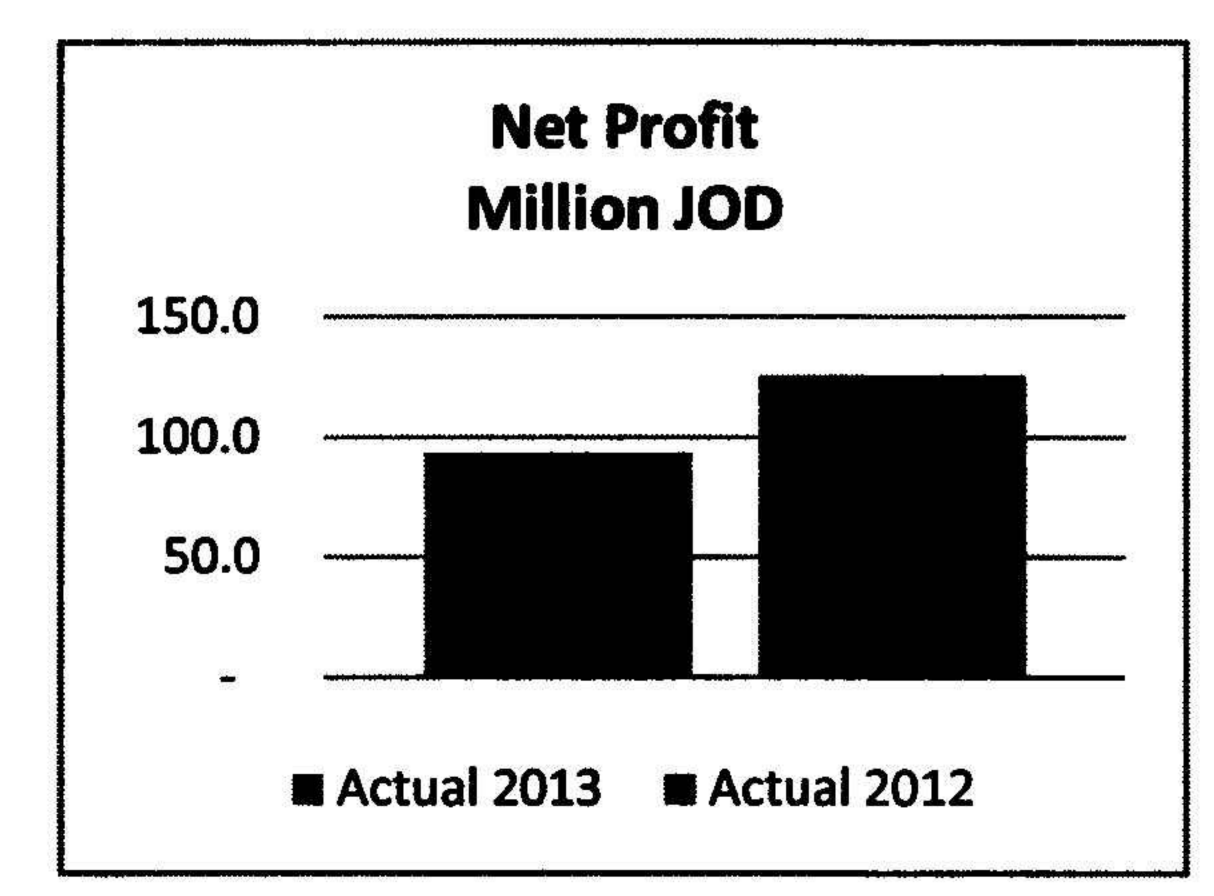
Consolidated sales revenues were JD 331.6 Million as of the end of the first half for the year 2013 compared to JD 330.9 million for the same period of last year, an increase of 0.2%. Although potash sales volumes increased significantly, realized sales prices have decreased which offset the gain in volume. Interest and other revenues were JD 8.7 million up to June 30, 2013 compared to JD 8.6 million for the same period of last year, an increase of 1.2%.

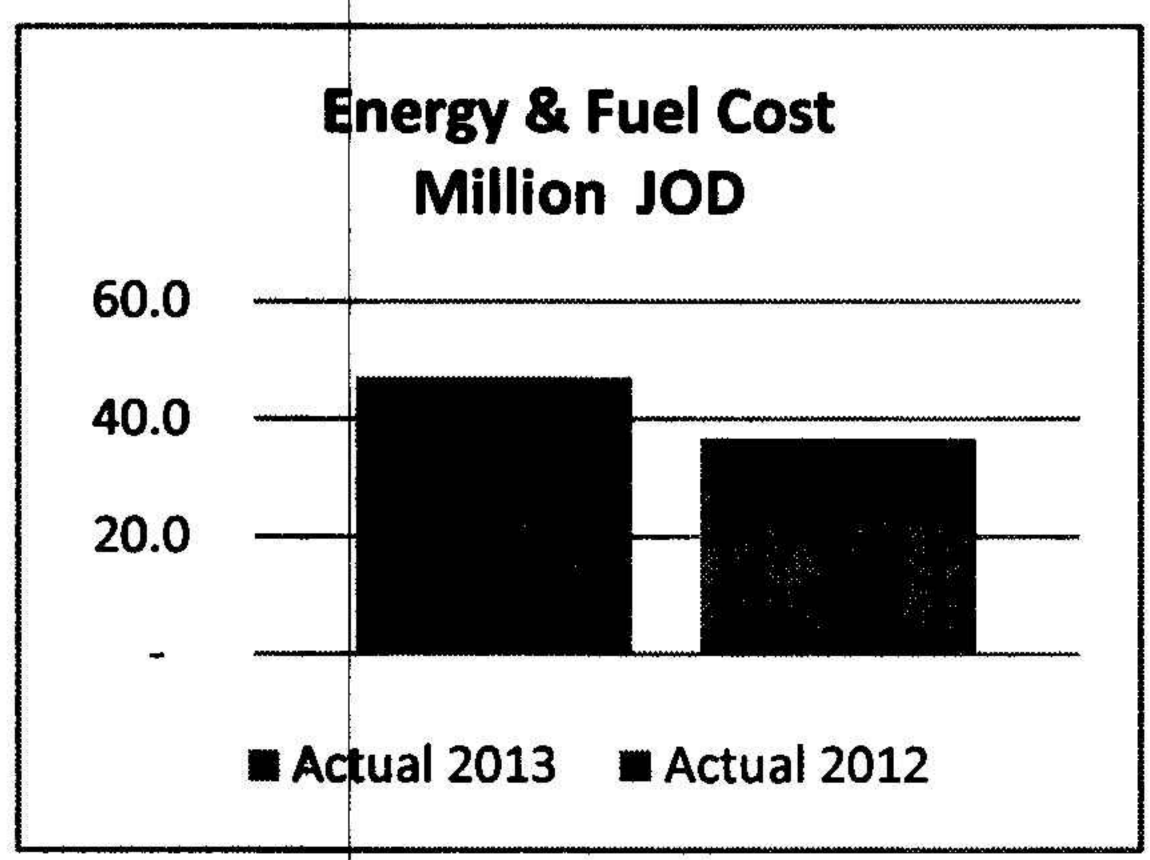
#### 4) Total Expenses

Total consolidated expenses amounted to JD 256.7 million during the first half for the year 2013 compared to JD 219.3 million for the same period of last year, an increase of 17.1%.

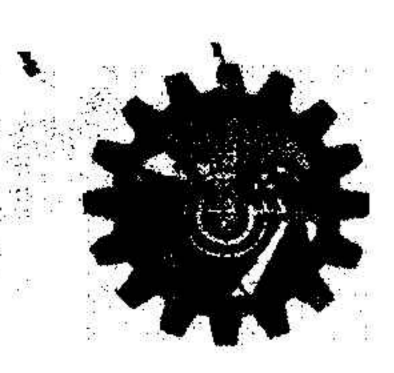
#### 5) Profits

Consolidated profits before income tax amounted to JD 107.4 million during the first half for the year 2013 compared to JD 145.2 million for the same period of last year. Net profits after tax were JD 93.3 million compared to JD 125.7 million for the same period of last year, a decrease of 25.8%. The decrease in profits was mainly attributed to the increase in production costs, namely fuel and energy. The below chart shows the increase in Arab Potash Company energy cost for the six months ended 30, June 2013 compared to the same period last year:





Basic and Diluted earnings per share for the six months period ended June 30, 2013 were JD 1.12 compared to 1.51 for the same period last year.



Second: The Company's Projects

# 1) <u>Installation of New De-Dusting System at the Hot Leach Plant (HLP) and XCCP</u>

The equipment procurement tendering process has been started. The offers were received on the 26th June 2013. The delivery of equipment shall occur during September 2014. While the equipment shall be in operation during November 2014.

# 2) Installation of a state of the art production control system at the hot leach plant

The installation at the hot leach plant system is expected to be completed within the 1st quarter of 2014.

#### 3) Purchase of harvester number 12

It is expected to receive harvester number 12 during the last quarter of 2014

#### 4) Expansion Potash Production No V

The required study has been completed, the study covered several options for production expansion.

At the present time a study is being prepared to define the optimum length of existing dikes at the northern area that can be used in the future pond's construction.

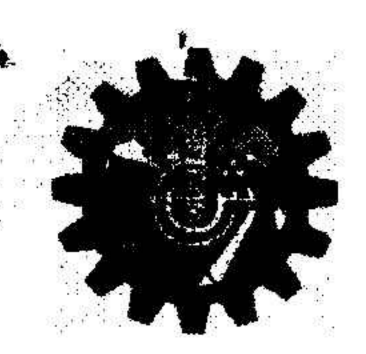
#### 5) HLP Dryer System

The technical evaluation of the offer is under progress

It's expected to receive the equipment during August 2014

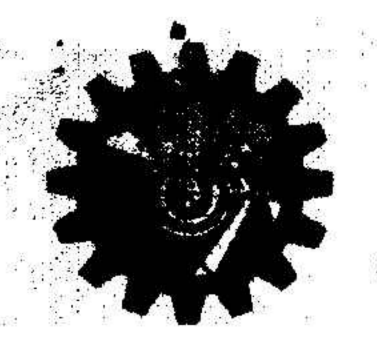
#### 6) Energy Study

In light of the challenges resulting from the continuous increase in energy costs (namely, Electricity and Heavy Fuel Oil), the company is currently studying options for generating energy in order to put together a comprehensive energy solution. The tender has been awarded and the study is under progress.



# 7) Future Main Brine Intake Pumping Station

Study is going to be held for the above station, the objective is to define the suitable type of the station at the Dead Sea, considering the use of the existing pumping station.



## Third: Subsidiaries and Affiliates

#### 1) Jordan Safi Salt Company (JOSSCO) Under liquidation

The Liquidation Committee, appointed by the Company's General Assembly, has not finished liquidation procedures as of end of first half year of 2013.

#### 2) Numiera Mixed Salts and Mud Company

This company was established for the purpose of packaging and distributing mixed salts and Dead Sea mud for the cosmetic industry. The Company owns 100% of the share capital of JD 800 Thousand. The company realized a net profit of JD 310.8 thousand as of end of first half year of 2013.

#### 3) Jordan Magnesia Company (JORMAG)

The company was established with a share capital of JD 30.0 million for the purpose of producing magnesium oxide used in the fire bricks industryand Magnesium Hydroxide and Magnesium derivatives. The Company owns 55.3% of the share capital.

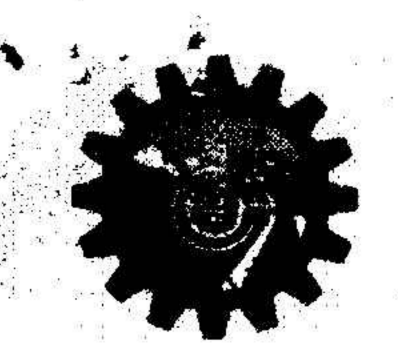
The Company is going to increase its investment in the paid in capital of Jordan Magnesia Co. to a percentage ownership of 92.549% during 2013, through increasing the paid in capital of the company to become JOD 60 million, by means of capitalizing the accrued liabilities of Jordan Magnesia to Arab Potash Co.

APC allocated an amount of JD 62.3 million as provision for losses as of end of first half year of 2013. The company has not been in operation since 2005.

## 4) Arab Fertilizers & Chemicals Industries LTD (KEMAPCO)

The company was established with a share capital of JD 29.0 million for the purpose of producing NOP and DCP. The Company owns 100% of the share capital.KEMAPCO realized a net profit of JD 3.3 Million as of end of first half year of 2013.

#### 5) Jordan Bromine Company (JBC)



The company was established for the purpose of producing bromine and bromine derivatives. Its production is marketed through Albemarle Corporation/USA based on the marketing agreement signed with them. The Company's share capital is JD 30.0 million and JD 24.7 million as additional paid in capital, equally divided between both partners. Jordan Bromine realized a net profit of JD24.7 million in the end of first half year of 2013.

## 6) Jordan Dead Sea Industries Company (JODICO)

A limited liability company with a share capital of JD 100 thousand, and owned wholly by APC.

## 7) Nippon-Jordan Fertilizers Company (NJFC)

The company was established to produce NPK and phosphate ammonium fertilizer and to market the production in the Japanese Market. The Company share capital is JD 16.7 million. APC owns 20% of this company.

## 8) Jordan Industrial Ports Company (JIPC)

The company was established on 17th. May 2009 for the purpose of developing the existing industrial jetties through rehabilitation, refurbishment and constructing new deep water jetty to accommodate vessels up to 100,000 tons DWT at the Aqaba industrial port. JIPC is a joint venture company established between APC & JPMC as equal shareholders with authorized capital being JD 1,000,000 JD .The been signed with ADC on 8th.July 2013 and shall be valid for 30 Years, on the same date the rehabilitation and construction project tendering procedures started and the project shall be completed by June 2016 all going well