

١٤٢

2012

الصناعات الكيماوية لفيور

الجلسة العامة العادية
المنعقدة في
09 ماي 2013

الصناعات الكيمائية للفليور

جدول أعمال الجلسة العامّة العادية للسنة المالية 2012

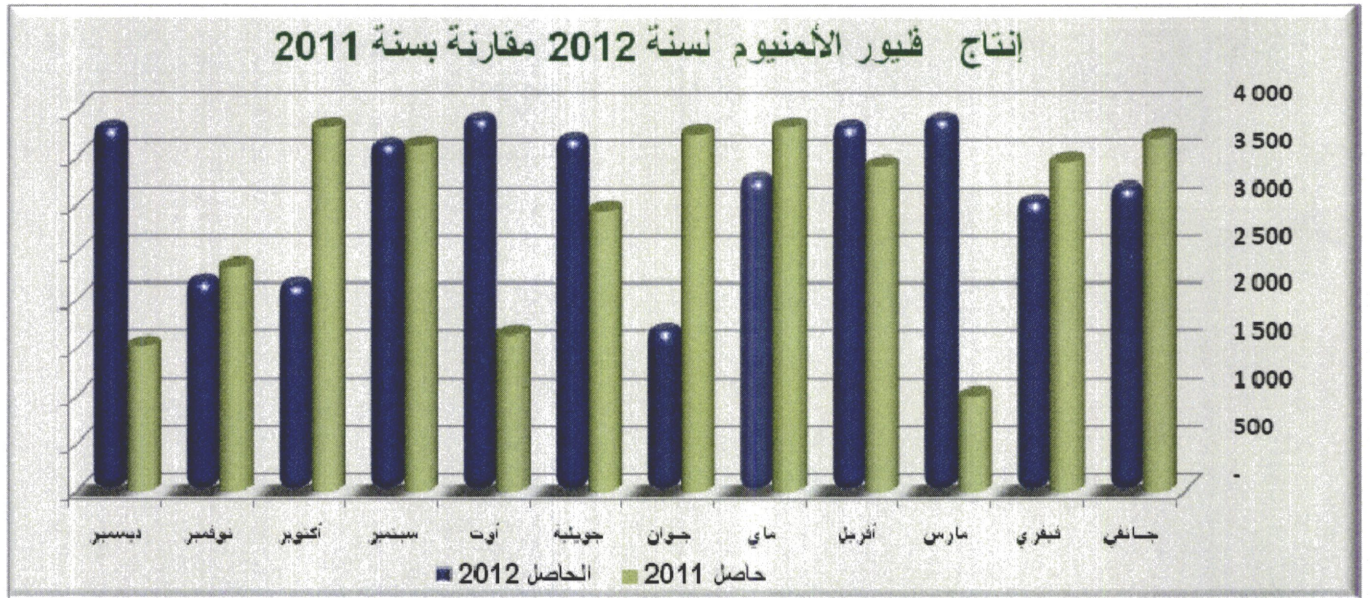
- تلاوة تقرير مجلس الإدارة للجلسة العامة العادية للسنة الماليّة 2012
- تلاوة تقارير مراقبي الحسابات للسنة المالية 2012
- المصادقة على الموازنة وقائمة النتائج المختومة بتاريخ 2012.12.31
- تبويب الحاصل السنوي للسنة المالية 2012
- إبراء ذمة أعضاء مجلس الإدارة عن السنة المالية 2012
- تحديد منحة الحضور لسنة 2013.
- تجديد عضويّة مجلس الإدارة للسنوات الماليّة (2013- 2014 -2015)

الصناعات الكيماوية للفليور

تقرير مجلس الإدارة للجلسة العامة العادية

أ - التقرير الفني :

الشهر	المتوقع 2012	الحاصل 2012	الفارق	الحاصل 2011	فترات توقف المعمل	الملاحظات
جانفي	3179	3179		3705		تحيين برنامج الإنتاج
فيفري	3038	3038		3453	توقف المعمل لمدة 4 أيام للصيانة	
مارس	3902	3902		1004		أواخر شهر مارس
أفريل	3822	3822		3413		
ماي	3273	3273		3817	بسبب انتهاء مخزون الحامض الكبريتي و الأوليوم توقف المعمل لمدة 20 يوما للصيانة عوضا عن 10 أيام كما هو مبرمج.	
جوان	1687	1687		3746		
جويلية	3696	3696		2944		
أوت	3905	3905		1641		
سبتمبر	3635	3635		3626		
أكتوبر	2158	2158		3817		تحيين برنامج الإنتاج
نوفمبر	2200	2192	-8	2349	توقف المعمل لمدة 25 يوما .	أواخر شهر أكتوبر
ديسمبر	3780	3814	+34	1527		
المجموع	38 275	38 301	+26	35 042	49 يوما	



بلغ الإنتاج الجملي الحاصل خلال هذه الفترة **38.301** طن مقابل الإنتاج المخطط **38.275** طن ، أي بزيادة 26 طنا مقارنة مع ما هو مبرمج. هذا وقدّر معدل الإنتاج اليومي الحاصل بـ 120,82 طن/يوم بدون اعتبار تسعة و أربعون يوما (49) لتوقف المعمل.

- بلغ الإنتاج الجملي الحاصل خلال سنة 2011 **35.042** طن

أ-2 الضواريب العينية للمواد الأولية والمنافع الأساسية

البيان	الوحدة	المتوقع	الحاصل	الفارق %
المواد الاولية				
- سبات الفلبور	طن	1.520	1.556	+2.36%
100%- الحامض الكبريتي و الأوليوم	طن	1.886	1.882	-0.21%
- الألومين المجففة	طن	1.005	1.004	-0.099 %
المنافع الاساسية				
- الطاقة الكهربائية	kWh	260	253.633	-2.45%
- الغاز الطبيعي	Th	1310	1315	+0.38%
- ماء البحر	م3	66	62.183	-5.78%
- الماء الصناعي	م3	3	3.6	+ 20%
- البخار	طن	0.12	0.119	-0.83 %

أ-3 ملاحظات حول الضواريب العينية للمواد الأولية والمنافع الأساسية المسجلة لغاية 31 ديسمبر 2012

أ-3-1 استهلاك المواد الأولية :

سجلت الإستهلاكات العينية للمواد الأولية طوال هذه الفترة ارتفاعا في مادة سبات الفليور بنسبة 2.3 % ما يقارب 1378 طنا بسبب:

- تشغيل المعمل بالحامض الكبريتي دون مادة الأليوم (Oléum) فقد وقع طرح و تصريف حامض الغسل الذي يحتوي على نسب تفوق 30% من الحامض الفليوريدريكي HF و 30% من الحامض الكبريتي H2SO4 وعدم رسكلته إلى المفاعل الأول و الفرن الدوار بسبب احتوائه على نسبة عالية من الماء (حوالي 40%) وذلك لتفادي سرعة تآكل هذه المعدات. وتقدّر الخسارة من مادة سبات فليور حوالي 700 طن.

- الانقطاع الكلي لمياه البحر من طرف المجمع الكيميائي مما انجر عنه اضطرابات في تسيير وحدات إنتاج المعمل و أثر سلبا على الإستهلاكات العينية للمواد الأولية.

أ-3-2 استهلاك المنافع الأساسية :

سجلت هذه الفترة انخفاضا في معدلات الاستهلاك العينية للمنافع الأساسية باستثناء الماء الصناعي و الغاز الطبيعي التي سجلت ارتفاعا طفيفا للأسباب التالية :

- سجل استهلاك الماء الصناعي ارتفاعا و ذلك لتعويض النقص في إمدادات ماء البحر التي شهدت انقطاعا من طرف المزود: المجمع الكيميائي, بسبب توقف وحدات إنتاجه بصفة كلية بداية هذه السنة و خلال شهر أكتوبر.

- سجل استهلاك الغاز الطبيعي ارتفاعا بسبب التخفيض في طاقة الإنتاج المنجرة عن انقطاع مياه البحر من طرف المجمع الكيميائي.

أ-4- أهم الاستثمارات و الأشغال الكبرى التي أنجزت أو هي في طور الإنجاز

اشتمل برنامج الاستثمارات لهذه السنة و بصفة خاصة على ما يلي:

أ-4-1 إصلاح هيكل و حدة الإنتاج و القيام بأعمال الصيانة و الإصلاحات اللازمة:

- الإعتقاد يقدر بـ 800.000 دينار.

وقع صيانة و تدعيم مجموعة أعمدة حاملة للهيكل و العوارض بين الطابق الأول و الطابق السفلي وذلك بنسبة 32 % من مجموع الأشغال.

أ-4-2 - مدّ أنبوب لضخ الحامض الكبريتي المورد من ميناء قابس إلى المعمل:

- الإعتقاد يقدر بـ 300.000 دينار.

توصلت اللجنة الثلاثية المتكونة من الصناعات الكيميائية للفليور و المجمع الكيميائي التونسي و ديوان المواني البحرية من اختيار الحل الأمثل و قد قامت الشركة بتعديل الأمثلة الفنية اللازمة كما تمت المصادقة عليها من طرف المجمع الكيميائي.

و قد تسليم الأمثلة الفنية إلى إدارة ديوان المواني ضمن الملف الفني و التي أرسلته بدورها إلى إدارتها العامة بتونس و في انتظار رد الإدارة العامة لديوان المواني وقع انجاز الأشغال الداخلية للشركة المعادل لـ 35% من جملة كامل أشغال مد و ربط الأنبوب.

أ-4-3- الوحدة الجديدة لتنقية شائبة الفسفور:

- الاعتماد يقدر بـ 420.000 دينار.

وقع إتمام الدراسات التفصيلية للمشروع (PID) كما وقع إنهاء دراسة و انجاز الهندسة المدنية و الهيكل المعدني، كما وقع استقبال للمعدات الميكانيكية و الكهربائية و ينتظر بداية ربط المعدات في نهاية شهر فيفري. و يتوقع أن تكون الوحدة جاهزة للاستغلال بداية من شهر مارس 2013. و تقدر الأشغال المنجزة بنسبة 80 %.

أ-5- الاقتصاد في الطاقة و المياه

• بعد استكمال البرامج السابقة للاقتصاد في الطاقة و ترشيد استهلاك الماء، وقع الشروع خلال هذه السنة في برامج جديدة للتدقيق في استهلاك الطاقة و الماء + Audit des systèmes d'eau .Audit énergétique

أ-6- مشاريع القضاء على التلوث

وهي تتضمن مشروع تحييد و خزن مادة الفلويجيبس (Anhydrite) و كذلك مشروع معالجة فاضل المياه الحمضية.:

1. مشروع تحييد و خزن مادة الفلويجيبس:

رغم تواصل الأزمة في قطاع البناء بأوروبا فهناك اتصالات حاليا مع بعض شركائنا الأوروبيين لتصدير كميات من مادة الأنيدريت خلال هذه السنة و السنة الموالية . وقد قمنا بتصدير 3000 طن إلى فرنسا.

كما أفضت المفاوضات مع شركة الإسمنت بقابس للترفيغ في ثمن بيع الأنيدريت، و كذلك تم بيع كمية 48300 طن من نفس المادة إلى شركتنا SALAKTA و الإسمنت بقابس .

2. مشروع معالجة فواضل المياه الحمضية: في طور الدراسة.

أ-7- السلامة المهنية و تحسين ظروف العمل.

- بعد الزيارة الميدانية التي قام بها خبراء في الصحة و السلامة المهنية بداية هذه السنة، و نظرا لما لمسوه من عناية بهذه المسألة و توفير الظروف و الإمكانيات الملائمة للعمل، فقد وقع التخفيض في نسبة اشتراك الشركة (Cotisation) في الصندوق الوطني للتأمين على المرض. كما تم :

- تركيز مخطط طوارئ داخل الشركة: أنجز.

- تكوين ورسكلة مجموعة من العمال في ميدان السلامة المهنية: أنجز.

- تحيين دراسة الأخطار للمؤسسة للأخذ بعين الاعتبار الوحدة الجديدة للحامض الكبريتي و الخزان الجديد ذات سعة 5000 طن (TK 5000) : في طور الإنجاز.

أ-8 - تهيئة قطعة أرض بالمنطقة الصناعية بقابس:

- تهيئة قطعة الأرض بالمنطقة الصناعية وبناء سور لخزن المواد الأولية: وقع إتمام السياج و تهيئة مساحة للخزن و قد تم استعمال هذه المساحة لخزن حوالي 17 ألف طن من مادة سبات الفليور التي وقع توريدها مؤخرا.

- بناء عنابر لخزن 40.000 طن من مادة سبات الفليور: وقع إنهاء دراسة الأشغال المدنية و المعدنية و وقع إمضاء العقود مع المقاولين الذين أوكلت لهم أشغال البناء و تقدر نسبة تقدم أشغال البناء المدني بـ 20%.

و سيتمكن هذا الاستثمار من إخلاء عديد المساحات بالمعمل بحيث يمكن استغلالها لتركيز وحدة إنتاج الحامض الكبريتي الجديدة.

أ-9 - جودة المنتج النهائي :

اتسمت نوعية المنتج النهائي خلال هذه الفترة من العام بمطابقتها لكل المواصفات المطلوبة و ذلك حسب التقارير الواردة من مصلحة مراقبة الجودة.

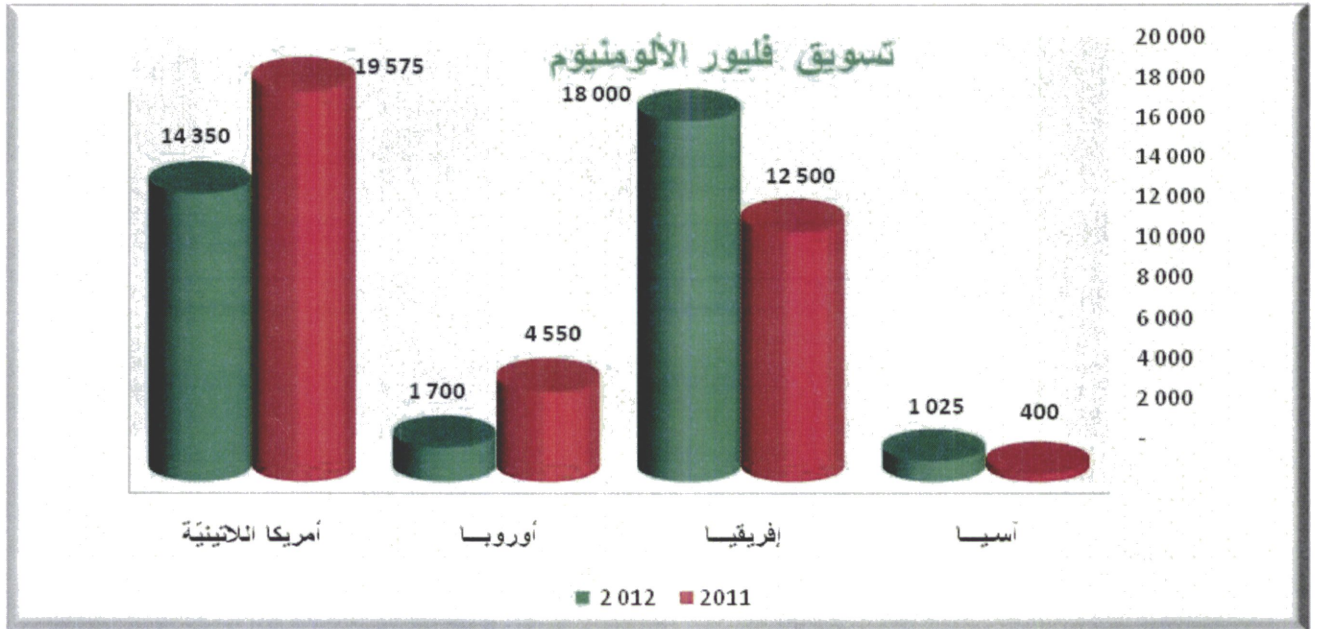
ب - التقرير التجاري :

ب-1 إنجازات من غرة جانفي إلى 31 ديسمبر 2012

ب-1-1 تسويق فليور الألمنيوم :

خلال الفترة المتراوحة ما بين غرة جانفي و 31 ديسمبر 2012، وقع تسويق 35.075 طن من فليور الألمنيوم موزعة على النحو التالي :

الكمية (طن)		السنة	الوجهة
2012	2011		
14.350	19.575		أمريكا اللاتينية
18.000	12.500		إفريقيا
1.700	4.550		أوروبا
1.025	400		آسيا
35.075	37.025		المجموع



ب-1-2 توريد الألومين:

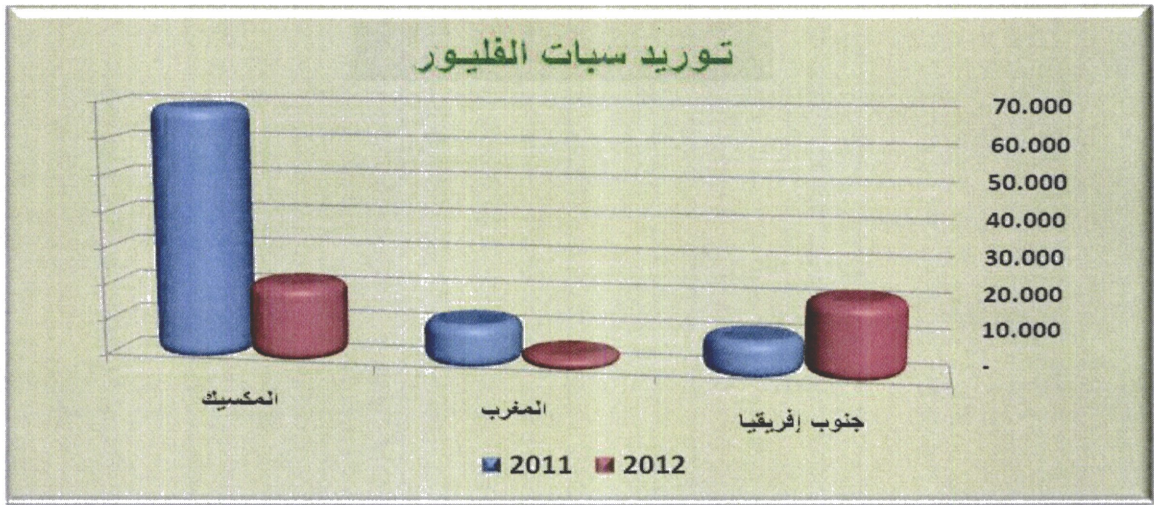
بلغت واردات الشركة خلال نفس الفترة من مادة الألومين 36.754 طن مبللة تمّ شراؤها من البلدان الآتي ذكرها :

الكمية (طن)		السنة	المصدر
2012	2011		
28.635	24.571		اليونان
8.119	11.966		اسبانيا
36.754	36.537		المجموع

ب-1-3. - توريد سيات الفليور :

فيما يخص هذه المادة، فإن الكمية المورددة خلال نفس الفترة من سنة 2012 بلغت حوالي 46.219 طن مبللة تمّ شراؤها من البلدان التالية:

الكمية (طن)		السنة	المصدر
2012	2011		
21.250	68.932		المكسيك
4.000	11.900		المغرب
20.969	10.005		جنوب إفريقيا
46.219	90.837		المجموع



ب-1-4 الحامض الكبريتي و الأليوم

بلغت شراعات الشركة من هاذين المادتين من المجمع الكيميائي التونسي سنة 2012 كما يلي:

الكمية (طن)		السنة	المادة
2012	2011		
55.674,064	50.708,585		الحامض الكبريتي
16.482,566	12.438,858		الأليوم

ب-1 أفاق سنة 2013

شهدت السوق العالمية لمادة فليور الألومنيوم إنخفاضا ملحوظا خلال السداسي الأول من سنة 2013 مقارنة مع سنة 2012 من خلال الأسعار التي وصلت إلى مستويات متدنية جدا و يعود ذلك بالأساس إلى توفير المنافسين الصينيين كميات كبيرة من مادة فليور الألومنيوم بأسعار منخفضة في سوق التصدير. مع العلم أن أسعار المواد الأولية و خاصة سبات الفليور لا تزال مرتفعة و نحن نتفاوض حاليا مع المزودين التقليديين و في نفس الوقت مع المزودين المحتملين توفير المواد الأولية بأسعار منخفضة و الجودة التي تلبي إحتياجات مصنعنا.

تجدر الإشارة إلى أن الإعتصامات و الإضطرابات الإجتماعية التي عانت منها بلدنا خلال سنتي 2011 و 2012 و خاصة مدينة قابس، قد أدت إلى شلل في النشاط الاقتصادي بالمنطقة بما في ذلك ميناء قابس. وللأسف فإن هذه الظروف الصعبة أثرت سلبا على علاقاتنا و مصداقيتنا مع حرفائنا و مزودينا من خلال عدم تجديد بعض حرفائنا لطلباتهم السنوية المعتادة و الاتجاه إلى السوق العالمية، و بالتالي فإن الطلب من طرف حرفائنا من مادة فليور الألومنيوم سيشهد إنخفاضا خلال سنة 2013.

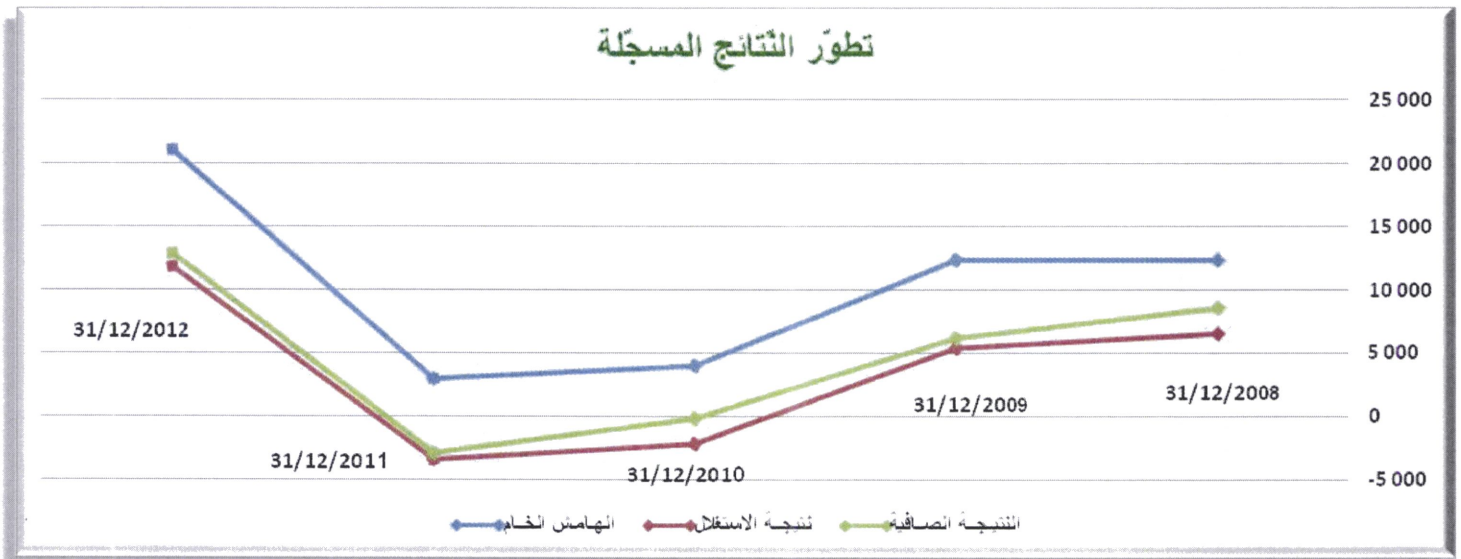
لكن، و بالرغم من هذه الوضعية الصعبة من الناحية الإجتماعية في تونس، و من الناحية العالمية لسوق فليور الألومنيوم، فقد تمكنا حاليا من التعاقد مع البعض من حرفائنا و تأمين بيع حوالي 15.200 طن من مادة فليور الألومنيوم خلال السداسي الأول من سنة 2013 أمّا باقي حرفائنا فنحن حاليا بصدد التفاوض معهم لاسترجاع الثقة الكاملة في المعاملات و تزويدهم بهذه المادة حسب حاجياتهم و نأمل أن يكون السداسي الثاني من سنة 2013 أفضل بكثير من السداسي الأول من نفس السنة.

ج - التقرير المالي :

أفرز نشاط الشركة لسنة 2012 ربحا صافيا قدر بـ 12.878 ألف دينار مقابل نتيجة سلبية في سنة 2011 بلغت (2.895) ألف دينار. مما أدى إلى تطوّر النتيجة الصافية بالنسبة لرقم المعاملات لسنة 2012 بمعدل 15,42 % سنة 2012 مقابل (4,28) % سنة 2011. كما أصبحت تمثّل النتيجة الصافية بالنسبة لمجموع الأموال الذاتية (رأس المال +الإحتياطات) 27,02 % في سنة 2012 مقابل (6,48) % في سنة 2011. ويفسّر تطوّر النتيجة المسجّلة في 2012 بالارتفاع الملحوظ في الهامش الخام بـ 18.160 ألف دينار حيث بلغ في موفى 2012 21.104 ألف دينار مقابل 2.944 ألف دينار في سنة 2011 مما أدى إلى تطوّر نتيجة الاستغلال بـ 15.267 ألف دينار بالرغم من ارتفاع مجموع الأعباء بـ 4.967 ألف دينار بين 2012 و 2011. و يبيّن الجدول التالي تطوّر النتائج المسجلة في سنة 2012:

النسبة	الفارق	2011	2012	البيانات (و : 1.000 (د)
% 616,85	18.160	2.944	21.104	الهامش الخام
% 443,55	15.267	(3.442)	11.825	نتيجة الاستغلال
% 545,53	15.793	(2.895)	12.898	النتيجة قبل احتساب الأداءات
% 544,84	15.773	(2.895)	12.878	النتيجة الصافية

يجسّد الرسم الموالي مدى تطوّر الهامش الخام والنتائج الصافية:



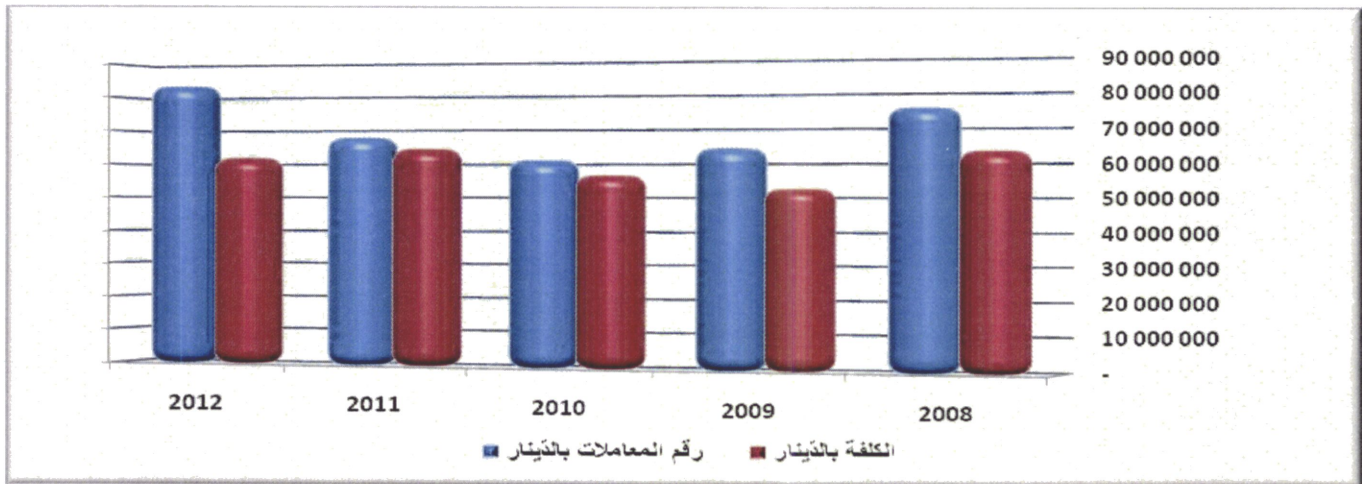
ويمكن تقديم نتائج مختلف الأنشطة المسجلة في سنة 2012 مقارنة بالسنة الماضية على النحو التالي:

النسبة	الفارق	2011	2012	البيانات (و : 1.000 د)
% 725,36	17.017	(2.346)	14.671	النتيجة الراجعة للنشاط الأصلي
(% 24,42)	(74)	(303)	(377)	النتيجة الراجعة لبيع الأندريت
% 954,35	439	46	485	نتيجة العمليات المالية
% 5,36	14	261	275	صافي إيرادات كرائية
% 121,09	620	512	1.132	إيرادات الاستغلال الأخرى
% 548,00	137	25	162	مراييح عادية أخرى
(% 10,50)	(50)	476	426	صافي عمليات قيمة الصرف
0	0	0	0	خسائر عادية أخرى
(% 147,51)	(2.310)	(1.566)	(3.876)	أعباء استغلال أخرى
(% 100,00)	(20)	0	(20)	الأداءات عن المراييح
% 544,84	15.773	(2.895)	12.878	النتيجة الصافية

وفيما يلي بعض التوضيحات حول أهم العناصر التي ساهمت في حصول هذه النتائج :

ج - 1 : النتيجة الراجعة للنشاط الأصلي :

عرفت النتيجة الراجعة لمادة فليور الألمونيوم تحسنا ملحوظا إذ بلغت سنة 2012 14.671 ألف دينار مقابل (2.346) ألف دينار في سنة 2011 و ذلك كنتيجة لتطور الهامش الخام المسجل في سنة 2012 حيث بلغ 21.436 ألف دينار مقابل 3.235 ألف دينار في سنة 2011 أي بتطور قدر بـ 18.201 ألف دينار .
وفيما يلي تحليل للنتائج المسجلة :



ج 1-1 - المداخيل :

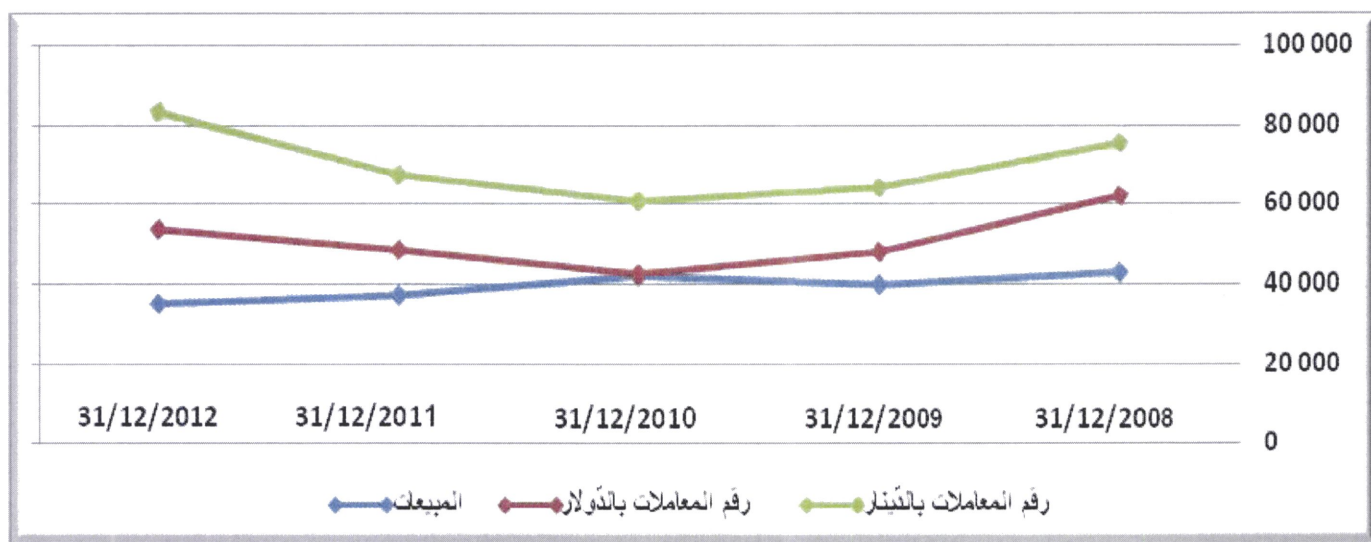
بالرغم من انخفاض الكمية المصدرة في سنة 2012 بـ (1.950) طنّ مقارنة بسنة 2011 حيث سجّلت خلال سنة 2012: 35.075 طنّ مقابل 37.025 طنّ في السنة الماضية , شهد رقم المعاملات تطوّرًا مهمًا بقيمة 15.697 ألف دينار إذ بلغ في موفى 2012 : 83.232 ألف دينار مقابل 67.535 ألف دينار في سنة 2011.

و يفسّر التّطوّر في رقم المعاملات بـ :

- المفعول الإيجابي لسعر البيع بنسبة 25, 17 % بالدّولار, أي ما قيمته 226 دولار للطنّ الواحد حيث بلغ سعر الطن الواحد في سنة 2012 1.536 دولار مقابل 1.310 دولار في سنة 2011.

- المفعول الإيجابي لسعر صرف الدّولار بنسبة 10,96 %.

مما انجرّ عنه ارتفاع سعر البيع بالدينار بنسبة 30,09 % , أي ما قيمته 549 دينار للطنّ الواحد ليكون 2.373 دينار في سنة 2012 مقابل 1.824 دينار في سنة 2011.



ج 1-2 - : تكلفة مبيعات فليور الألومنيوم :

بالرغم من ارتفاع تكلفة البيع للطن الواحد من فليور الألومنيوم بنسبة 1,44 % حيث بلغت في 2012 1762 دينار مقابل 1737 دينار في سنة 2011, فإن تكلفة المبيعات الجمليّة في 2012 سجّلت, مقارنة بسنة 2011 , انخفاضا قدره (2.505) ألف دينار, أي بنسبة (3,90) % نتيجة لانخفاض الكميّة المصدّرة بـ (1.950) طنّ و التي قدّرت في 2012 بـ 35.075 طن مقابل 37.025 طن في 2011 .

الارتفاع الطفيف في كلفة البيع للطن الواحد من فليور الألومنيوم كان نتيجة للارتفاع كلفة مادة سبات فليور بنسبة 25,58 % مقابل انخفاض كلفة مادتي الحامض الكبريتي و الأوليوم بنسبة (37,75) % و(41,19) %

و يبيّن الجدول التالي تطوّر كلفة أهم المواد الأولية :

الكلفة	2012	2011	الفارق	النسبة
سبات فليور	517,458	412,039	105,419	25,58 %
الألومين	404,639	382,309	22,330	5,84 %
الحامض الكبريتي	131,261	210,870	(79,609)	(37,75) %
الأوليوم	136,769	232,562	(95,793)	(41,19) %

ج - 2 : النتيجة الراجعة للأندريت :

تراجعت التّتيجه الراجعة للأندريت خلال سنة 2012 مقارنة بسنة 2011 بنسبة (24,42) % أي ما يعادل (74) ألف دينار بالرغم من ارتفاع الكميّة المباعة بـ 25.469 طنّ وكذلك ارتفاع سعر البيع بـ 2,500 دينار لطنّ الواحد وذلك نتيجة لارتفاع كلفة الإنتاج بنسبة 85,57 % أي ما يعادل 295,964 دينار متأتية أساسا من ارتفاع أعباء الإستهلاكات لسنة 2012 نظرا لانخفاض مدّة استعمال المعدّات الصناعية الخاصة بمادة الأندريت.

2-1 - : أعباء تجارية : (و : 1.000 د.)

النسبة	الفارق	2011	2012	البيانات
27,81 %	958	3.445	4.403	أعباء تجارية مسجلة بقائمة النتائج
(2,38 %)	(20)	842	822	مصاريف نقل مثقلة على الحرفاء ومسجلة برقم المعاملات
37,57 %	978	2.603	3.581	الأعباء التجارية التي تحملتها الشركة

وفيما يلي تفاصيل هذه الأعباء : (و : 1.000 د.).

الفارق	2011	2012	البيانات
647	1.619	2.266	العمولات المسجلة لفائدة الوسطاء
(42)	400	358	مصاريف شحن فليور الألومنيوم
33	12	45	مصاريف شحن الأندريت
340	572	912	أعباء تجارية أخرى
978	2.603	3.581	

سجلت الأعباء التجارية ارتفاعا قدره 27,81 % بالرغم من الانخفاض في الكميات المصدرة وذلك للتحسن المسجل في أسعار البيع الذي أدى إلى ارتفاع نسبي في العمولات المدفوعة لفائدة الوسطاء.

ج - 3 : إيرادات الإستغلال الأخرى :

يشمل حساب الإيرادات المختلفة البنود المبينة باللائحة الموالية : (و : 1.000 د.)

الفارق	2011	2012	البيانات (و : 1.000 د)
171	85	256	استردادات على مخرات منتج نهائي
(10)	61	51	مصاريف مسجلة بحساب الإنتاج الثابت
(47)	90	43	حصص منح الإستثمار المسجلة
(7)	48	41	استردادات على مخرات التلوث
(13)	13	0	استردادات على مخرات الأندريت
21	0	21	بيع فواضل
38	25	63	تعويضات من التأمين
489	76	565	إيرادات متأتية من التعديلات المحاسبية
(3)	73	70	استردادات على مصاريف الشحن
(31)	31	0	استردادات على الضريبة
12	10	22	إيرادات الإستغلال الأخرى
620	512	1.132	

سجل جدول الإيرادات العرضية سنة 2012 ارتفاعا يقدر بـ 620 ألف دينار مقارنة بنفس الفترة من سنة 2011 متأتية أساسا من بند إيرادات متأتية من التعديلات المحاسبية ناتج عن توقيف سعر الحامض الكبريتي و الأوليوم لسنوات 2009-2010-2011.

ج - 4 : المراييح العادية الأخرى :

يهتم حساب الأرباح العادية الأخرى بالبند الواردة بالجدول التالي : (و : 1.000 د.)

البيانات	2012	2011	الفارق
تعويض من التأمين على تلف مواد أولية	84	0	84
مراييح عن إلغاء دين	0	15	(15)
مراييح عن مخزون مواد أولية	26	0	26
إيرادات صافية عن التفويت أصول ثابتة	39	0	39
ارباح مختلفة	0	1	(1)
مداخل الحسابات الجارية	13	9	4
	162	25	137

شهدت الماريح العادية الأخرى خلال سنة 2012 ارتفاعا مقارنة بـ 2011 بقيمة 137 ألف دينار.

ج - 5 - : أعباء الاستغلال الأخرى : (و : 1.000 د.)

البيانات	2012	2011	الفارق
مدخرات لتغطية مخاطر التلوث	737	31	706
مدخرات لتغطية مخاطر مختلفة	922	203	719
الخصم من المورد على العمولات	134	96	38
منح تشجيعية	500	0	500
خسائر عن مخزون مواد أولية	190	0	190
أعباء ناتجة عن تعديلات محاسبية	307	248	59
أعباء ناتجة على مصاريف الشحن	0	152	(152)
أعباء استغلال مختلفة	1.086	836	250
	3.876	1.566	2.310

شهدت أعباء الإستغلال المختلفة ارتفاعا خلال سنة 2012 مقارنة بسنة 2011 أي بما قيمته 2.310 ألف دينار متأتية أساسا:

- مدخرات لتغطية الخروج للتقاعد
- مدخرات لتغطية مخاطر التلوث
- خسائر عن مخزون مواد أولية
- منح تشجيعية
- 900 ألف دينار
- 700 ألف دينار
- 190 ألف دينار
- 500 ألف دينار

ج - 6 - الموازنة:

تطوّرت أهم بنود الموازنة خلال سنة 2012 على النحو المبين أسفله (بحساب الألف دينار):

<u>البيانات</u>	<u>2012</u>	<u>2011</u>	<u>الفارق</u>
مجموع الأصول غير الجارية	35 299	29 006	6.293
منها			
- الأصول الثابتة المادية	46 484	38 739	7.745
- القيمة الصافية للأصول المالية	20 954	20 797	157
مجموع الأصول الجارية	60 667	42 154	18.513
منها			
- القيمة الصافية للمخزونات	32 710	28 841	3.869
- الحرفاء والحسابات المتصلة بهم	22 109	9 683	12.426
<u>مجموع الأصول</u>	<u>95 966</u>	<u>71 160</u>	<u>24.806</u>
مجموع الأموال الذاتية	60 770	44 935	15.835
منها			
- النتائج المؤجلة	105	3 000	(2.895)
- الأرباح السنوية	12 878	(2 895)	15.773
مجموع الخصوم غير الجارية	10 302	1 067	9.235
مجموع الخصوم الجارية	24 894	25 159	(265)
منها			
- المزودون و الحسابات المتصلة بهم	16 248	13 202	3.046
- المساعدات البنكية وغيرها	5 763	10 020	(4.257)
من الخصوم المالية	35 196	26 226	8.970
مجموع الخصوم			
<u>مجموع الأموال الذاتية والخصوم</u>	<u>95 966</u>	<u>71 160</u>	<u>24.806</u>

ج 6-1-: الاستثمارات : (و : 1.000 د.)

7.745 : بلغت الاستثمارات لغاية 2012/12/31 ما قيمته

7.745 1- استثمارات في أصول ثابتة :

- استثمارات لتجديد وتحديث معدّات وآليات تصنيع فليور الألومنيوم : 291
- استثمارات لتجديد وتحديث معدّات وآليات تصنيع الأندريت : 64
- استثمارات إدارية : 144
- تسبقة على استثمارات في طور الإنجاز : 7.345 **
- مبيعات و إعادة ترتيب : (99)

** منها 5.111 تسبقة على مشروع الحامض الكبريتي

ج 7-5- : تطوّر حافظة الأسهم

شهدت بورصة أوراق المالية خلال الفترة الأخيرة تراجعاً ملحوظاً. و في ما يلي أهم تطوّرات الأسهم خلال الفترة ما بين 2011/12/31 و 2012/12/31:

بيانات	عدد الأسهم	تكلفة السهم	القيمة التجارية / 12 / 2011	القيمة التجارية / 12 / 2012	تطور قيمة الأسهم بين ش12/12 وش11/12	قيمة المساهمات	مدخرات في 2011/12/31	قيمة المساهمات 2012/12/31	مدخرات تقديرية 2012/12/31
- التجاري بنك	1 579 303	7,858	18,814	15,031	(3,783)	12 409 429	-	23 738 503	-
- مرحبا بلفدير	45 182	100,000	100,000	100,000	-	4 518 200	-	4 518 200	-
- الكيمياء	51 940	32,238	27,028	36,983	9,955	1 674 419	(270 585)	1 920 897	-
- الشركة التونسية للبنك	63 200	11,641	9,773	7,873	(1,900)	735 733	(118 079)	497 574	(238 159)
- السلامة سيكاف	69 700	10,000	10,000	10,000	-	697 000	-	697 000	-
- مركب الصناعات المعدنية والتعهد بقابس ACMG	15 000	10,000	10,000	10,000	-	150 000	(150 000)	150 000	(150 000)
- معرض قابس	200	50,000	50,000	50,000	-	10 000	-	10 000	-
- بنك التضامن	1 000	10,000	10,000	10,000	-	10 000	-	10 000	-
- سوتاك SOTAC	5	100,000	100,000	100,000	-	500	(500)	500	(500)
- شركة تخزين مواد النفط	20 000	100,000	100,000	100,000	-	2 000 000	-	2 000 000	-
- شركة تخزين مواد نفط 3/4 غير محررة	(15 000)	100,000	100,000	100,000	-	(1 500 000)	-	(1 500 000)	-
- مجمع بولينا القابضة	1 607	5,513	8,270	6,762	(1,508)	8 860	-	10 867	-
- سوترابيل SOTRAPIL	21 000	9,333	13,611	15,832	2,221	196 000	-	332 472	-
- ماكسيلا	29	100,312	100,312	100,312	-	2 909	-	2 909	-
- اسمنت بنزرت	13 000	11,498	8,030	6,976	(1,054)	149 478	(45 088)	90 688	(58 790)
- النقل	2 017	10,700	9,420	11,097	1,677	21 582	(2 582)	22 383	-
المجموع :						21 084 110	(586 834)	32 501 993	(447 449)

يظهر هذا التقييم تطوّرًا بنسبة 54 % مقارنة بمجموع المساهمات الأصلية المدرجة بتعريف بورصة الأوراق المالية .

الصناعات الكيماوية للفليور

قائمة النتائج (بالدينار التونسي)

%	الفرق 12/12/31 11/12/31 -	2011	2012	
23,60	15 951 543	67 589 479	83 541 022	مدا خيل حجم المعاملات
3,42	2 208 630	(64 645 885)	(62 437 255)	تكلفة المبيعات
616,94	18 160 173	2 943 594	21 103 767	الهامش الخام
68,05	640 843	941 697	1 582 540	إيرادات الاستغلال الأخرى
(27,82)	(958 399)	(3 444 697)	(4 403 096)	أعباء تجارية
(12,03)	(258 478)	(2 148 444)	(2 406 922)	أعباء إدارية
(133,64)	(2 317 432)	(1 734 021)	(4 051 453)	أعباء الاستغلال الأخرى
443,56	15 266 707	(3 441 871)	11 824 836	نتيجة الاستغلال
(131,42)	(200 595)	152 642	(47 953)	أعباء مالية
159,90	590 136	369 066	959 202	إيرادات مالية
544,20	136 764	25 131	161 895	المربح العادية الأخرى
0,00	0	0	0	الخسائر العادية الأخرى
545,52	15 793 012	(2 895 032)	12 897 980	النتيجة قبل احتساب الأداءات
(5585,14)	(19 548)	(350)	(19 898)	الأداءات على الأرباح
544,78	15 773 464	(2 895 382)	12 878 082	النتيجة الصافية للفترة المحاسبية
0,00	0	0	0	انعكاسات التعديلات المحاسبية (صافية من الأداءات)
544,78	15 773 464	(2 895 382)	12 878 082	النتيجة بعد التعديلات المحاسبية

الصناعات الكيماوية للفليور

الموازنة

(بالدينار التونسي)

<u>2011</u>	<u>2012</u>	
		الأصول
		الأصول غير الجارية
		الأصول الثابتة
833 065	833 065	الأصول غير المادية
(819 228)	(831 984)	تطرح الإستهلاكات
13 837	1 081	القيمة الصافية للأصول غير المادية
38 739 169	46 484 293	الأصول الثابتة المادية
(30 709 171)	(32 215 471)	تطرح الإستهلاكات
8 029 998	14 268 822	القيمة الصافية للأصول المادية
21 383 606	21 401 016	الأصول المالية
(586 834)	(447 449)	تطرح المدخرات
20 796 772	20 953 567	القيمة الصافية للأصول المالية
28 840 607	35 223 470	مجموع الأصول الثابتة
165 555	75 252	الأصول غير الجارية
29 006 162	35 298 722	مجموع الأصول غير الجارية
		الأصول الجارية
		المخزونات
29 459 398	33 066 640	تطرح المدخرات
(618 737)	(356 425)	القيمة الصافية للمخزونات
28 840 661	32 710 215	الحرفاء والحسابات المتصلة بهم
9 683 403	22 109 005	أصول جارية أخرى
1 271 747	1 217 415	تطرح المدخرات
0	0	القيمة الصافية للأصول غير الجارية
1 271 747	1 217 415	توظيفات وأصول مالية أخرى
393 176	134 309	السيولة وما يعادل السيولة
1 965 349	4 496 159	مجموع الأصول الجارية
42 154 336	60 667 103	مجموع الأصول
<u>71 160 498</u>	<u>95 965 825</u>	

<u>2011</u>	<u>2012</u>	
		الأموال الذاتية والخصوم
		<u>الأموال الذاتية</u>
9 000 000	12 000 000	رأس المال الاجتماعي
35 659 433	35 659 433	الاحتياطات
170 568	128 024	الأموال الذاتية الأخرى
3 000 000	104 618	النتائج المؤجلة
0	0	نعكاسات التعديلات المحاسبية 2011
		مجموع الأموال الذاتية قبل احتساب
47 830 001	47 892 075	النتيجة الصافية
0	0	نتيجة السنوات السابقة
(2 895 382)	12 878 082	النتيجة الصافية للسنة المحاسبية
44 934 619	60 770 157	مجموع الأموال الذاتية قبل التخصيص
		<u>الخصوم</u>
		الخصوم غير الجارية
0	7 550 000	القروض
1 067 370	2 752 053	مدخرات
1 067 370	10 302 053	مجموع الخصوم غير الجارية
		الخصوم الجارية
13 201 894	16 248 252	المزودون والحسابات المتصلة بهم
1 936 919	2 882 737	الخصوم الجارية الأخرى
		المساعدات البنكية وغيرها من
10 019 696	5 762 626	الخصوم المالية
25 158 509	24 893 615	مجموع الخصوم الجارية
26 225 879	35 195 668	مجموع الخصوم
<u>71 160 498</u>	<u>95 965 825</u>	<u>مجموع الأموال الذاتية والخصوم</u>

الصناعات الكيماوية للفيلور الصناعات الكيماوية للفيلور

جدول التدفقات النقدية

(بالدينار التونسي)

<u>2011</u>	<u>2012</u>	
		التدفقات النقدية المتصلة بالاستغلال
76 051 849	66 083 732	مقاييض من الحرفاء
518 507	785 872	مقاييض من مدينون مختلفون
(68 400 733)	(61 265 450)	المبالغ المسددة للمزودين
(6 120 358)	(7 619 315)	المبالغ المسددة للأعوان
(64 657)	(93 566)	الأداءات المدفوعة على الأرباح
1 984 608	(2 108 727)	التدفقات النقدية المتأتية من الاستغلال
		التدفقات النقدية المتصلة بأنشطة الاستثمار
		المدفوعات المتأتية من اقتناء أصول ثابتة
(2 251 936)	(7 384 102)	مادية وأصول غير مادية
		المقاييض المتأتية من التفويت في أصول
0	33 320	ثابتة مادية وأصول غير مادية
0	0	المدفوعات المتأتية من اقتناء أصول مالية
0	0	المدفوعات المتأتية من إسناد قرض
0	501	مقاييض متأتية من التفويت في أصول مالية
(75 464)	227 568	جدول التدفقات المتأتية من قروض العمال
275 000	0	جدول التدفقات المتأتية من قرض السلامة
0	0	المقاييض المتأتية من الأوراق المالية للتوظيف
326 942	672 744	جدول التدفقات المتأتية من مداخل السوق النقدية
(79 327)	(331 154)	أعباء مالية
(1 804 785)	(6 781 123)	التدفقات النقدية المتأتية من أنشطة الاستثمار
		التدفقات النقدية المتصلة بأنشطة التمويل
(2 251 345)	(1 925)	حصص الأرباح وغيرها من أنواع التوزيع
1 981	0	مقاييض متأتية من الهبات
0	(340 837)	سداد القروض
0	8 250 000	مقاييض متأتية من القروض
0	3 000 000	مقاييض متأتية من السندات
0	14 261	مقاييض زائدة متأتية من المساهمين
(2 249 364)	10 921 499	التدفقات النقدية المتأتية من أنشطة التمويل
		انعكاسات تقلبات أسعار الصرف على
810 475	499 161	السيولة وما يعادل السيولة
(1 259 066)	2 530 810	تغيير الخزينة
3 224 415	1 965 349	الخبزينة في بداية السنة المحاسبية
1 965 349	4 496 159	الخبزينة عند ختم السنة المحاسبية

INDUSTRIES CHIMIQUES DU FLUOR

ETAT DE RESULTAT

(Exprimés en Dinars)

LIBELLE	2012	2011	VARIATION 2012/2011	%
Revenu = Chiffres d'affaires	83 541 022	67 589 479	15 951 543	23,60
Coût des ventes	(62 437 255)	(64 645 885)	2 208 630	3,42
Marge brute	21 103 767	2 943 594	18 160 173	616,94
Autres produits d'exploitation	1 582 540	941 697	640 843	68,05
Charges commerciales	(4 403 096)	(3 444 697)	(958 399)	(27,82)
Charges administratives	(2 406 922)	(2 148 444)	(258 478)	(12,03)
Autres charges d'exploitation	(4 051 453)	(1 734 021)	(2 317 432)	(133,64)
Résultat d'exploitation	11 824 836	(3 441 871)	15 266 707	443,56
Charges financières nettes	(47 953)	152 642	(200 595)	(131,42)
Produits de placements	959 202	369 066	590 136	159,90
Autres gains ordinaires	161 895	25 131	136 764	544,20
Autres pertes ordinaires	0	0	0	0,00
Résultat avant impôts	12 897 980	(2 895 032)	15 793 012	545,52
Impôts sur bénéfice	(19 898)	(350)	(19 548)	(5 585,14)
Résultat de l'exercice	12 878 082	(2 895 382)	15 773 464	544,78
Effets modifications comptables	0	0	0	0,00
Résultat après modification comptables	12 878 082	(2 895 382)	15 773 464	544,78

INDUSTRIES CHIMIQUES DU FLUOR

BILAN

(Exprimés en Dinars)

<u>LIBELLE</u>	<u>2012</u>	<u>2011</u>
ACTIFS		
<u>ACTIFS NON COURANTS</u>		
Actifs immobilisés		
Immobilisations incorporelles	833 065	833 065
Moins amortissements	(831 984)	(819 228)
Valeur nette immobilisations incorporelles	1 081	13 837
Immobilisations corporelles	46 484 293	38 739 169
Moins amortissements	(32 215 471)	(30 709 171)
Valeur nette immobilisations corporelles	14 268 822	8 029 998
Immobilisations financières	21 401 016	21 383 606
Moins provisions	(447 449)	(586 834)
Valeur nette immobilisations financières	20 953 567	20 796 772
Total des actifs immobilisés	35 223 470	28 840 607
Autres actifs non courants	75 252	165 555
TOTAL DES ACTIFS NON COURANTS	35 298 722	29 006 162
<u>ACTIFS COURANTS</u>		
Stocks	33 066 640	29 459 398
Moins provisions	(356 425)	(618 737)
Valeur nette des stocks	32 710 215	28 840 661
Clients & comptes rattachés	22 109 005	9 683 403
Autres actifs courants	1 217 415	1 271 747
Moins provisions	0	0
Valeur nette des autres actifs courants	1 217 415	1 271 747
Placements & autres actifs financiers	134 309	393 176
Liquidités & équivalents de liquidités	4 496 159	1 965 349
TOTAL DES ACTIFS COURANTS	60 667 103	42 154 336
<u>TOTAL DES ACTIFS</u>	<u>95 965 825</u>	<u>71 160 498</u>

<u>LIBELLE</u>	<u>2012</u>	<u>2011</u>
CAPITAUX PROPRES & PASSIFS		
Capitaux propres		
Capital social	12 000 000	9 000 000
Réserves	35 659 433	35 659 433
Autres capitaux propres	128 024	170 568
Résultats reportés	104 618	3 000 000
Effets modifications comptables	0	0
TOTAL DES CAPITAUX PROPRES AVANT RESULTAT DE L'EXERCICE	47 892 075	47 830 001
RESULTAT DE L'EXERCICE	12 878 082	(2 895 382)
TOTAL DES CAPITAUX PROPRES AVANT AFFECTATION	60 770 157	44 934 619
PASSIFS		
<u>PASSIFS NON COURANTS</u>		
Emprunts	7 550 000	0
Provisions	2 752 053	1 067 370
TOTAL DES PASSIFS NON COURANTS	10 302 053	1 067 370
<u>PASSIFS COURANTS</u>		
Fournisseurs & comptes rattachés	16 248 252	13 201 894
Autres passifs courants	2 882 737	1 936 919
Concours bancaires & autres passifs Financiers	5 762 626	10 019 696
TOTAL DES PASSIFS COURANTS	24 893 615	25 158 509
TOTAL DES PASSIFS	35 195 668	26 225 879
<u>TOTAL DES CAPITAUX PROPRES & DES PASSIFS</u>	<u>95 965 825</u>	<u>71 160 498</u>

INDUSTRIES CHIMIQUES DU FLUOR

ETAT DE FLUX DE TRESORERIE

(Exprimés en Dinars)

	<u>2012</u>	<u>2011</u>
-Flux de trésorerie liés à l'exploitation		
Encaissement reçus des clients	66 083 732	76 051 849
Encaissement reçus des débiteurs divers	785 872	518 507
Sommes versées aux fournisseurs	(61 265 450)	(68 400 733)
Sommes versées au personnel	(7 619 315)	(6 120 358)
Impôts sur les bénéfices	(93 566)	(64 657)
-Flux de trésorerie provenant de l'exploitation	(2 108 727)	1 984 608
-Flux de trésorerie liés aux activités d'investissements		
Décaissements provenant de l'acquisition d'immob. Corporelles et incorporelles	(7 384 102)	(2 251 936)
Encaissements provenant de la cession d'immobilisations corporelles et incorporelles	33 320	0
Décaissements provenant de l'acquisition d'immobilisations financières	0	0
Prêt essalama sicaf	0	0
Encaissements provenant de la cession d'immobilisations financières	501	0
Flux de très. Provenant des prêts personnels	227 568	(75 464)
Flux de très. Provenant du prêt essalama	0	275 000
Flux de trésorerie provenant des produits de placement	672 744	326 942
Charges financières	(331 154)	(79 327)
-Flux de trésorerie provenant des activités d'investissement	(6 781 123)	(1 804 785)
-Flux de trésorerie liés aux activités de financement		
Dividendes et autres distributions	(1 925)	(2 251 345)
Encaissements provenant des subventions	0	1 981
Remboursement d'emprunts	(340 837)	0
Encaissements provenant des emprunts	8 250 000	0
Encaissements suite émission des nouvelles actions	3 000 000	0
Encaissements en plus auprès des actionnaires	14 261	0
-Flux de trésorerie provenant des activités de financement	10 921 499	(2 249 364)
-Incidences des variations des Taux de change	499 161	810 475
-Variation de trésorerie	2 530 810	(1 259 066)
-Trésorerie au début de l'exercice	1 965 349	3 224 415
-Trésorerie à la clôture de l'exercice	4 496 159	1 965 349

د- تقرير حول مدى تقدم مشروع وحدة إنتاج الحامض الكبريتي

---<<<>>>---

على إثر الاجتماع الذي انعقد "بمومباي" بالهند بتاريخ 10 إلى 13 ديسمبر 2012 بين مسئولو ICF و FFIL وقع تسوية العديد من النقاط العالقة و الاتفاق على برنامج عمل للفترة الموالية و فيما يلي لمحة عن تقدم الدراسات و الأشغال في أهم الميادين.

1- البرنامج العام للإنجاز

- وقع الاتفاق على إدخال بعض التغييرات على البرنامج العام للإنجاز Overall schedule realisation لتقليص مدته بشهرين :
- انجاز الهندسة المدنية من طرف ICF خلال 7 أشهر عوضا عن 8 أشهر كما كان مخططا له في السابق على أن تتفق هذه المدة مع المدة المقترحة من طرف المقاولين.
 - انجاز و تركيب المعدات الميكانيكية و الكهربائية من طرف FFIL في مدة 9 أشهر عوضا عن 10 أشهر كما كان مخططا له مسبقا.
 - وافقت شركة FFIL على برنامج الإنجاز المقدم من طرف ICF و الذي ينتهي بموجبه التركيب الميكانيكي و الكهربائي في أواخر شهر أبريل 2014.
 - وعدت FFIL بإرسال البرنامج الزمني لمعاينة المعدات العامة المتفق عليها Inspection Schedule و الذي ستقع قبل عملية الوسق من الهند.
- و تتولى شركة FFIL تحيين البرنامج العام للإنجاز طبقا لما وقع الاتفاق عليه.

2- الهندسة المدنية و البناءات المعدنية :

بلغت نسبة التقدم في دراسة الهندسة المدنية من طرف شركة FFIL حوالي 90 % و هي تمثل جملة التصاميم و الدراسات التي وقع إرسالها إلى مكتب الدراسات الهندسية Sigma Consulting. الذي قام بدوره بتحويل 70 % من هذه الدراسات حسب المواصفات الأوروبية Eurocode. وقد وقع خلال نفس الاجتماع بمومباي تسليم شركة ICF الكميات التقديرية الأولية اللازمة لتكوين ملف طلب عروض الهندسة المدنية للمشروع . وبناءا على هذه المعطيات تم إرسال طلب العروض للشركات ذات المقدرة و الخبرة الكبيرة في هذا الميدان.

و بعد تلقي العروض التقنية و التجارية وقع فرزها و ترتيبها حسب أهم المقاييس التي تأخذ بعين الاعتبار الإمكانيات المادية و البشرية للعارض و مدة الإنجاز و مدى تفرغه لإنجاز هذا المشروع وشهادات الجودة إضافة إلى مبلغ الاستثمار .

ووقع التعاقد مع شركة بوزقنדה بتاريخ 28 جانفي 2013 بمبلغ تقديري يناهز 4 690 400 دينار. وتم الاتفاق على مدة إنجاز كاملة للمشروع لا تتجاوز ثمانية (8) أشهر مقسمة إلى عمليتين متوازيتين هامتين:

➤ العملية الأولى: انجاز الهندسة المدنية الخاصة بمعدات الإنتاج و هي المرحلة المهمة و لا تتجاوز ستة أشهر.

➤ العملية الثانية: انجاز البناءات التقنية مثل غرفة المراقبة و غرفة المحولات و المعدات الكهربائية و غرفة مولد التّجدة للكهرباء في مدّة لا تتجاوز ثمانية (8) أشهر بداية من إمضاء العقد. و قد انطلقت أشغال الهندسة المدنية بداية من شهر فيفري و يتوقع انتهاء الأشغال أواخر شهر سبتمبر 2013.

بناء عنبر لتخزين الكبريت بالمعمل

أنهى مكتب الدراسات الهندسية Sigma Consulting إعداد الدراسة لبناء عنبر لتخزين مادّة الكبريت بالمعمل طاقته 700 طن لتزويد وحدة الحامض الكبريتي و وقع إرسال طلب العروض خلال شهر ديسمبر 2012 إلى الشركات المختصة في الغرض. وبعد تلقي العروض التقنية والتجارية وقع فرزها وترتيبها حسب أهم المقاييس التي تأخذ بعين الاعتبار الإمكانيات المادية و البشرية للعارض و مدة الإنجاز.

و قد وقع التعاقد مع شركة علي المزهودي بمبلغ يناهز 243 339 دينار لإنجاز الهندسة المدنية و شركة بن رحومة للصناعات المعدنية لإنجاز البناءات المعدنية بمبلغ تقديري يساوي 142 059 دينار. و قد انطلقت الأشغال بداية من شهر فيفري و يتوقع انتهاءها في أواخر شهر أوت 2013.

1- الهندسة الأساسية و التفصيلية

وقعت مراجعة تصميم موقع وحدة الحامض الكبريتي (Layout) من طرف FFIL و المصادقة عليه من الطرفين خلال الاجتماع المنعقد بمومباي من 10 إلى 13 ديسمبر 2012.

- قامت شركة FFIL بتعديل تصاميم وحدة إنتاج الحامض الكبريتي « PID » و « PFD » و تنقيحها و وقعت المصادقة على « PID » من الطرفين خلال نفس الاجتماع بمومباي.

بلغت نسبة تقدم دراسات الهندسة الأساسية (Ingénierie de base) حوالي 95 %، كما بلغت نسبة تقدم دراسة الهندسة التفصيلية (Ingénierie du détail) حوالي 60 %.

2- المعدات الميكانيكية

تقدّر نسبة تقدم الدراسات الخاصة بالمعدات الميكانيكية التي أنجزتها شركة FFIL حوالي 90 %، كما تبلغ نسبة إيداع الطلبات (placement des commandes) من طرف FFIL ما يقارب 80 %.

وينتظر وصول أول شحنة من المعدات من الهند إلى ميناء صفاقس خلال شهر أفريل 2013.

3- المعدات الكهربائية

تقدر نسبة تقدم الدراسات الخاصة بالمعدات الكهربائية و الإلكترونية التي قامت بها شركة FFIL حوالي 60 % . كذلك فإن نسبة تقدم الدراسات الخاصة بتوفير الطاقة الكهربائية ذات الجهد العالي (HT) و تحويل الجهد العالي إلى الجهد المتوسط (Transformateur HT/MT) و التي تقوم بها ICF مع مكتب الدراسات IET قد بلغت حوالي 60 % حيث وقع إعداد كراس الشروط و إرسال طلب العروض و قد وصلنا العديد من العروض وهي الآن بصدد الفرز لاختيار المصنع بالنسبة لهذه المعدات.

4-صناعة بعض المعدات بالشركة التونسية SOCOMENIN

- أبرمت شركة FFIL عقدا مع شركة SOCOMENIN لصناعة عدد هام من المعدات وأهمها:
 - برج التحويل Convertisseur
 - فرن احتراق الكبريت Four à Souffre
 - مبدل حراري Echangeurs II & III
 - 3 أبراج للامتصاص و التجفيف 2 Tours d'absorption et 1 tour de séchage
 - هياكل معدات صهر الكبريت Structures des fondoirs à soufre
 - خزانات الكبريت والماء والهواء, Réervoirs de stockage soufre, eau et air

وقد وصلت خلال شهر أكتوبر الدفعة الأولى من المواد الأولية اللازمة لصناعة هذه المعدات مثل صفائح الفولاذ المقاومة للصدأ Tôles inoxydables و الأنابيب و Fonds bombés, calottes sphériques و التي تمثل 70 % من مجموع المعدات. كما استلمت شركة SOCOMENIN بقية المواد الخام في شحنة أخرى و كذلك وصلتها التصاميم التكميلية المفصلة للتنفيذ و ذلك أواخر شهر ديسمبر 2012. و قد بدأ تصنيع المعدات منذ أواخر شهر نوفمبر و تقدّر نسبة التقدم بـ 20% ويتوقع إنهاء أشغال التصنيع خلال شهر جوان 2013.

هذا، ولاستكمال المعلومات حول مشروع وحدة الحامض الكبريتي، تجدون طيّ هذا التقرير:

1- الجدول الزمني المتوقع لإجاز وحدة الحامض الكبريتي.

2- برنامج الانتداب لوحدة إنتاج الحامض الكبريتي.

الجدول الزمني المتوقع لإنجاز وحدة الحامض الكبريتي - 300 طن يوميا
(محين بتاريخ 31 جانفي 2013)

الدراسات و الأشغل	البداية	النهاية	2011												2012												2013												2014											
			يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	جويل	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	جويل	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	جويل	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر	يناير	فبراير	مارس	أبريل	ماي	يون	جويل	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
إمضاء العقد مع "فرنسيس فابريكا الهندية"	30/10/2011	30/10/2011	■																																															
اجتماع إنطلاق المشروع	24/01/2011	27/01/2011	■																																															
لدخول العقد حيز التنفيذ	26/03/2012	26/03/2012	■																																															
الهندسة الأساسية	01/02/2012	23/03/2013	■																																															
الهندسة التفصيلية	06/02/2012	31/12/2012	■																																															
الشراءات و صناعة المعدات	28/01/2012	28/07/2013	■																																															
طلب العروض و دراستها، إبرام العقد لأشغال الهندسة المدنية	17/12/2012	28/01/2013	■																																															
أشغال الهندسة المدنية الخاصة بالمعدات الصناعية	12/02/2013	12/08/2013	■																																															
أشغال الهندسة المدنية الخاصة بمباني المراقبة و المباني الكهربائية	12/02/2013	12/10/2013	■																																															
دراسات أشغال الكهرباء ذات الضغط العالي و المتوسط بالتنسيق وموافقة شركة الكهرباء والغاز	03/09/2012	13/04/2013	■																																															
أشغال الكهرباء ذات الضغط العالي و المتوسط	15/04/2013	06/11/2013	■																																															
دراسات أشغال الربط على حدود الخدمات مع فرنسيس فابريكا الهندية: ماء، هواء، غاز، كهرباء، ...	26/11/2012	25/03/2013	■																																															
أشغال الربط على حدود الخدمات مع فرنسيس فابريكا الهندية: ماء، هواء، غاز، كهرباء، ...	26/03/2013	17/10/2014	■																																															
التركيب الميكانيكي للمعدات	13/08/2013	30/04/2014	■																																															
الربط الكهربائي للمعدات	15/12/2013	30/04/2014	■																																															
إنتهاء الأشغال الميكانيكية و الكهربائية	30/04/2014	30/04/2014	■																																															
اختيار أداء المعدات و إنتاج وحدة الحامض الكبريتي	01/05/2014	31/05/2014	■																																															

من مسؤوليات شركة فرنسيس فابريكا الهندية	■
من مسؤوليات شركة الصناعات الكيماوية للفيلور	■

برنامج الإنتداب لوحدة إنتاج الحامض الكبريتي

التعيين	العدد في الوردية	الجملة	تاريخ الإنتداب	الملاحظات
1. مهندسين واعوان تسيير				
مهندس استغلال		2	مارس 2013	إختصاص هندسة كيميائية وأساليب
مهندس مولد كهربائي		1	مارس 2013	إختصاص هندسة كهروميكانيكية
ناظر تسيير		2	مارس 2013	يقع اختيارهم من وحدة أنتاج الفلوريد
2. تركيبة فريق الوردية				
رئيس وردية	1	5	جوان 2013	يقع اختيارهم من وحدة أنتاج الفلوريد
عون تسيير قسم الكبريت	1	5	جوان 2013	
عون تسيير الحامض الكبريتي	1	5	جوان 2013	
عون تسيير محطة التوليد الكهربائي و الخدمات	1	5	جوان 2013	
ميكانيكي	1	5	مارس 2014	
سائق	1	5	جوان 2014	
عامل غير مختص قسم الكبريت	2	10	مارس 2014	
المجموع		45		

الصناعات الكيماوية لفلپور

مشروع قرارات

القرار الأول :

إن الجلسة العامة العادية ، بعد إطلاعها على تقرير مجلس الإدارة وتقرير مراقبي الحسابات وعلى الموازنة وقائمة النتائج المختومة في 31 ديسمبر 2012 حسب النظام المرجعي لقانون المحاسبة ، تصادق على كل ما ورد بها، كما تصادق على كل العمليات المبينة لهذه القوائم وفق ما وقع تقديمها لها.

القرار الثاني :

تقرر الجلسة العامة العادية تبويب نتائج السنة المالية 2012 على النحو التالي :

- نتائج 2012 12 878 081.943 دت

- رصيد منقول 2011 : 104 617.526 دت

المجموع : 12 982 699.469 دت

- الاحتياطات القانونية : 649 134.973 دت

الأرباح القابلة للتوزيع : 12 333 564.496 دت

- الأرباح الموزعة :

- أسهم قديمة (4.200 دت) 3 780 000.000 دت.

- أسهم قديمة (1.050 دت) 1 260 000.000 دت

جدد 2012

- مجموع الأرباح الموزعة 5 040 000.000 دت

- رصيد منقول 2012 : 7 293 564.496 دت

القرار الثالث :

تبرئ الجلسة العامة العادية ذمة أعضاء مجلس الإدارة لإدارتهم أعمال الشركة خلال السنة المالية 2012 المختومة بتاريخ 2012.12.31 .

القرار الرابع :

إن الجلسة العامة العادية، بعد استماعها إلى التقرير الخاص لمراقبي الحسابات والمتعلق بالعمليات المنصوص عليها بالفصل 200 من مجلة الشركات التجارية، تصادق على التقرير المذكور أعلاه.

القرار الخامس :

بعد إعلامها باقتراح مجلس الإدارة ، توافق الجلسة العامة العادية على 15 جوان 2013 كتاريخ بدء توزيع مرابيح 2012 وذلك عن طريق شبابيك الشركة التونسية بين المهنيين للمقاصة والمحافضة على الأوراق المالية STICODEVAM وشبابيك شركتنا.

القرار السادس :

تقرّر الجلسة العامة العادية تكوين مجلس الإدارة لمدة ثلاث سنوات مالية (2013- 2014 -2015)

- | | |
|---------------|-----------------------------|
| مقعد واحد : | - السيد الأخضر التلي |
| مقعد واحد : | - السيد إمحمد ادريس |
| مقعد واحد : | - السيد هشام ادريس |
| مقعد واحد : | - السيد التيجاني الشلي |
| مقعد واحد : | - السيد إمحمد بن هشام ادريس |
| ثلاثة مقاعد : | - الشركة العربية للتعيين : |
| مقعد واحد : | - شركة مرحبا بيتش |
| مقعد واحد : | - شركة مرحبا الدولي |
| مقعد واحد : | - شركة سالم |
| مقعد واحد : | - شركة برج خلف |

القرار السابع:

تحدد الجلسة العامة العادية المبلغ الإجمالي لمنحة الحضور لأعضاء مجلس الإدارة لسنة

2013 بـ 180 أ.د.ت

القرار الثامن :

إن الجلسة العامة العادية تمنح كل الصلاحيات لكاتب الجلسة للقيام بكل

الإجراءات المتعلقة بالتسجيل والإعلام وبكل ما ينص عليه القانون.