

52 / 2016

الجمهورية التونسية المجلس الوطني 2016
وزارة الإدارة / مستند

مشروع قانون

يتعلق بالموافقة على عقد الضمان عند أول طلب المبرم بتونس في 26

ماي 2016 بين حكومة الجمهورية التونسية والبنك الأوروبي للاستثمار

والمتعلق بقرض تكميلي لفائدة المجمع الكيميائي التونسي

لإستكمال إنجاز برنامج التأهيل البيئي

فصل وحيد :

تمت الموافقة على عقد الضمان عند أول طلب المبرم بتونس في 26 ماي 2016 بين حكومة الجمهورية التونسية والبنك الأوروبي للاستثمار والمتعلق بقرض تكميلي لفائدة المجمع الكيميائي التونسي بقيمة تسعة عشر مليون أورو (19.000.000) لإستكمال إنجاز برنامج التأهيل البيئي.

مشروع قانون يتعلق بالمصادقة على عقد الضمان عند

اول طلب الخاص بقرض تكميلي لمشروع التأهيل البيئي للمجمع الكيميائي التونسي

شرح أسباب

أبرمت الحكومة التونسية والبنك الاوروبي للاستثمار يوم 26 ماي 2016 عقد ضمان عند اول طلب خاص بضمان قرض تكميلي لفائدة المجمع الكيميائي التونسي بقيمة 19 مليون أورو بهدف استكمال المجمع الكيميائي انجاز مشروع التأهيل البيئي لمصانعه.

(1) أهداف البرنامج

يهدف مشروع التأهيل البيئي الى تمويل التجهيزات والاشغال والدراسات الرامية الى الحد من الإنبعاثات الملوثة (ثاني أكسيد الكبريت) بمعامل المجمع خاصة بكل من الصخيرة والمضيلة ومعالجة نفايات الفلبيور والفسفوجيبس.

(2) الكلفة الجمالية للبرنامج : 426 مليون دينار موزعة كما يلي:

- تمويل ذاتي 64 مليون دينار ،
- البنك الاوروبي للاستثمار : 55 مليون اورو ،
- البنك الاوروبي للاستثمار : 19 مليون اورو (قرض تكميلي)
- الوكالة الفرنسية للتنمية : 45 مليون اورو ،
- هبة من الاتحاد الاوروبي: 10 مليون اورو ،

(2) مكونات البرنامج

يشمل المشروع المكونات التالية:

موقع الصخيرة:

- تحديث وحدتي إنتاج الحامض الكبريتي للحد من انبعاثات الSO2 باستخدام منظومة التحويل و الامتصاص المضاعف،
- استرجاع الفلبيور مع وقف تصريفه في البحر،
- تهيئة مصب جديد لتخزين الفوسفوجيبس بالنسبة لمصنع "TIFERT".

- إحداث غشاء أرضي واقى وعازل للفوسفوجيبس مع استرداد مياه الصرف،
- بناء محطة لمعالجة المياه المستعملة،
- إحداث مصب للفوسفوجيبس لمصنع الصخيرة.

موقع المظيلة:

- تحديث وحدتي إنتاج الحامض الكبريتي للحد من انبعاثات الـSO₂ باستخدام منظومة "التحويل المضاعف / الامتصاص المضاعف"،
- تهيئة مصب جديد لتخزين الفوسفوجيبس،
- ربط المصنع بالغاز الطبيعي ،
- تطهير محطات الطحن
- الحد من انبعاثات الفلور من طرف وحدة إنتاج الحامض الفسفوري عن طريق تركيز نظام تبريد.

مواقع مختلفة:

- الحد من الغبار الناتج عن تفريغ الكبريت في مينائي قابس وصفاقس.
- اعداد دراسات لاستجابة وحدات إنتاج المجمع الكيميائي التونسي للالتزامات البيئية،
- الحد من انبعاث الأمونيا عبر وحدات إنتاج مصنع "DAP" بقابس،
- بحث نظام للرصد والمراقبة البيئية، من خلال محطات لمراقبة الهواء المحيط بوحدات الإنتاج،
- تهيئة مناطق خضراء في مختلف وحدات الإنتاج.

(3) الشروط المالية للقرض

- مدة السحب : 24 شهرا.
- عدد الأقساط : 4 أقساط لا تقل عن 5 مليون اورو باستثناء القسط الاخير .
- نسبة الفائدة : ثابتة أو متغيرة بالنسبة لكل قسط حسب طلب المقترض. النسبة الثابتة: 1.25 % ، المتغيرة : اوريبور 6 اشهر مع اضافة 25 نقطة اساس.
- مدة السداد : 15 سنة منها 3 سنوات امهال.

ذلك هو موضوع مشروع القانون المصاحب.