



إعلام للعموم

الموضوع : استشارة عمومية حول تمرير خطوط كهربائية ذات جهد 400 كلف

في إطار إنجاز المخطط الحادي عشر للتنمية وتهيئة شبكة نقل الكهرباء ومشروع ربط الشبكة الكهربائية المغربية والأوروبية، قررت الشركة التونسية للكهرباء والغاز تمرير خطوط كهربائية ذات جهد 400 كلف انطلاقا من الحدود الجزائرية مرورا بمحطات جنوبة و المرناقية و ماطر وصولا إلى محطة التوليد بولاية بنزرت، على أن يدخل حيز الاستغلال خلال سنة 2012.

يهدف هذا المشروع إلى تركيز خطين كهربائيين هوائيين :

- 1- خط هوائي مزدوج 400 كلف يربط بين محطة بنزرت بمحطة ماطر يبلغ طوله حوالي 25 كلم .
- 2- خط هوائي أحادي 400 كلف يربط محطة بنزرت بمحطة المرناقية يبلغ طوله حوالي 55 كلم .

وتعهد الشركة التونسية للكهرباء والغاز إلى المصنّع أن يلتزم بتأمين ومتابعة وإنجاز الدراسات والتصنيع والتزويد والنقل على عين المكان والتركيب وإجراء التجارب وتشغيل المعدات وكذلك الدراسات الهندسية والأشغال المدنية للمعدات و الأجهزة المتعلقة بإنجاز المشروع.

و قد كلفت الشركة التونسية للكهرباء والغاز مكتب الدراسات (تونس لحماية المحيط T.P.E) التونسي، بالقيام بدراسة المؤثرات على المحيط والبيئة لهذه المحطة ، و ذلك طبقا للمواصفات البيئية.

وفي نطاق سياستها الإعلامية ، أعدت الشركة التونسية للكهرباء والغاز و مكتب الدراسات (T.P.E)، ملفا يحتوي على المعطيات العامة وملخص لدراسة المؤثرات على المحيط للمشروع.

ويحتوي هذا الملف على العناصر التالية :

1. مقدمة
2. المواصفات العامة للمشروع
3. المعطيات الأساسية
4. تأثيرات المشروع على المحيط
5. ملخص النتائج

هذا الملف متوفر للعموم في الأماكن التالية :

- * مقر ولاية بنزرت
- * مقر ولاية منوبة
- * مقر معتمدية ماطر
- * مقر معتمدية البطان

كما يمكنكم الإطلاع على ملف المعطيات العامة وملخص لدراسة المؤثرات على المحيط لمشروع بالموقع الإلكتروني للشركة التونسية للكهرباء والغاز: www.steg.com.tn

لإبداء ملاحظاتكم وآرائكم في ما يخص هذا المشروع فالرجاء الاتصال بالشركة التونسية للكهرباء و الغاز /
إدارة التجهيز/ إدارة تجهيزات النقل، الهاتف 71341318