

توليد الكهرباء اعتماداً على مصادر الطاقة الشمسية باستطاعات مختلفة تتراوح من /1/ ميغا واط وحتى /10/ ميغاواط



إنشاء محطة لتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية

- الكلفة التقديرية: 5.7 مليون دولار لكل /5/ ميغا واط
- 11.5 مليون دولار لكل /10/ ميغا واط
- فترة استرداد رأس المال: 3 سنوات
- المساحة: 200 دونم

السويداء - بلدة المشوق

مبشرات الفرصة:

- موقع جغرافي يتميز بوجود أشعة الشمس معظم فترات السنة.
- الحاجة للاستفادة من الطاقات البديلة لتوليد الكهرباء وتأمين الطاقة للمنشآت الصناعية.

جميع الحوافز والإعفاءات المنصوص عليها في مرسوم تشجيع الاستثمار في حال تشميل المشروع بأحكامه.

الحوافز والتسهيلات:

هيئة الاستثمار السورية

☎ 00963 11 4473012

☎ 00963 11 4428124

✉ syinvest@mail.com

الجهة المسؤولة:

🌐 www.sia.gov.sy