

هيئة تنظيم النقل البري
LAND TRANSPORT REGULATORY COMMISSION



ملحق رقم ١
العطاء رقم (٨ / ٢٠١٦)

مشروع تزويد مكاتب هيئة تنظيم النقل البري في المحافظات بأنظمة توليد الطاقة
الكهربائية بواسطة الخلايا الشمسية - مكاتب العقبة والكرك

29/8/2016

١. كم سعة النظام الكلي؟ ١٠ كيلو واط لموقع واحد؟ كم موقع موجود؟

- سعة النظام المطلوب لموقع واحد في العقبة 10 كيلو واط
 - سعة النظام المطلوب لموقع واحد في الكرك 8 كيلو واط
٢. الرجاء تحديد احداثيات المواقع جغرافيا لكي نقوم بزيارتها.
يرجى التنسيق مع مدير مديرية مرافق النقل ومدراء مكاتب الهيئة كل من محافظتي العقبة والكرك على الارقام التالية:

• مدير مديرية مرافق النقل

د. عبدالله الصناع- ٠٧٩٧٩٦٣٥٠٤

- مكتب الكرك:
هاتف ٩٦٢ ٣ / ٢٣٨٧١٥٩
مدير المكتب: السيد محمود الصرايرة - ٠٧٨٠٣٠٠٥٨٣
- مكتب العقبة:
هاتف: ٩٦٢ ٣ / ٢٠٣٠٠٧٦
مدير المكتب: السيد داوود السواعير - ٠٧٧٩١١٢٤١١

٣. الرجاء التأكيد ان قدرة نظام الخلايا الشمسية هي ١٠ كيلو واط ذروة لمكتب العقبة و ٨ كيلو واط ذروة لمكتب الكرك.

- سعة النظام المطلوب لموقع واحد في العقبة 10 كيلو واط
- سعة النظام المطلوب لموقع واحد في الكرك 8 كيلو واط

٤. ماهي الاحداثيات (خطوط الطول ، العرض) للمباني و كم تبلغ مساحات الأسطح للمباني المراد عمل نظام الطاقة الشمسية لها في منطقتي الكرك و العقبة ؟

انظر (ج) رقم (٢)

