

Financial Offer: Provision and Installation of Solar illumination for Annex Expansion in Al Hol camp - NES

العرض المالي وتوفير وتركيب الإنارة بالطاقة الشمسية لمنطقة التوسع في مخيم الهول -شمال سرق سوريا

#	Description of the Items	وصف العناصر	Qty	Unit	Unit Price (USD)	Total Price (USD)
1	Provision and installation of durable, non-collapsible metal pole, 8 m long, consists of two parts: The first part (lower): is (5 inches diameter, 5 mm thick and 6 meters long). The second part (upper): is (4 inches diameter, 4 mm thick and 3 meters long). and overlaps with the bottom part with a length of 1 m, The metal plate (400x400x20 mm) shall be fastened to the poles by eight welded supporting triangles, 12 x 30 Cm, 1 Cm thickness including fittings and accessories. Painted with one layer of anti-rust and two layers of oil paint, also covering the bolts by a metal cap as per design drawings. All the work shall be done according to the design details and the instructions of the site engineer.	يفي وتركيب عمود معدني متين غير قابل للطي بطول 8 متر. ويتكون من جزئين: الجزء الأول (السفلي): (قطره 5 بوصات وسمكه 5 مم وطوله 6 أمتار). الجزء الثاني (العلوي): (قطره 4 بوصات وسمكه 4 مم وطوله 3 أمتار). ويتداخل مع الجزء السفلي بطول 1 م ، اللوحة المعدنية يتم تثبيت (400 × 400) سم على الأعمدة بواسطة ثمانية مثلثات داعمة 12x30 سم بسماكة 1 سم شاملة التركيبات والملحقات و دهان بطبقة مضادة للصدأ و طليقتين دهان زيني، كما تغطي الراعي بغطاء معدني حسب الرسومات الهندسية. تمت جميع الأعمال حسب تفاصيل التصميم وتعليمات مهندس الموقع.	230	NO.		
2	Excavation for the base by using the necessary equipment and workers with dimensions (70x70x85cm), including removal of surplus material. All The Work should be done according to the detail and site engineer instruction .	حفر القاعدة باستخدام المعدات اللازمة والعاملين بالأبعاد (70 × 70 × 85 سم) بما في ذلك إزالة المواد الزائدة ، يجب أن يتم كل العمل حسب التفاصيل وتعليمات مهندس الموقع.	230	NO.		
3	Provide and Install reinforcement concrete base contain rebars 12mm/15cm, c/c both direction and rate cement 350kg/m3 using sulphate resistant cement (SRC), for metal poles bases Dim(70x70x85cm), steel plate (40x40) cm 10 mm thickness will be fixed in the concrete base by four anchors Ø 24 mm, length 100 cm and associated nuts and washers, including excavation, backfilling, removal of surplus material, all The Work should be done according to the detail and site engineer instruction .	يفي و تركيب قاعدة خرسانية تسليح تحتوي على حديد التسليح 12 مم / 15 سم ، ج / ج كلا الاتجاهين ونسبة الأسمنت 350 كجم / م 3 باستخدام أسمنت مضاد للكبريت SRC لقواعد الأعمدة المعدنية قياس (70 × 70 × 85 سم) ، لوحة فولاذية (40 × 40) سم 10 مم يتم تثبيتها في القاعدة بخرسانية بأربع مراسي بقطر 24 مم وطول 100 سم وصواميل وفلكة تثبته بها ، بما في ذلك الحفر والردم وإزالة المواد الزائدة ، يجب أن يتم العمل وفقا لتفاصيل وتعليمات مهندس الموقع.	230	NO.		
4	Provision and installation Illumination Device LED full Solar system solar lighting devices 60 watt, the device divided into two parts, 1- solar panel, 2- all the left parts (Included the Battery ,LED arrays and control panel in one body) , with all accessories and suitable bracket for the solar panels (the single panel and for the dual panels) ,Please find the attached file that includes the required technical specifications. All The Work should be done according to the detail and site engineer instruction.	يفي وتركيب جهاز اضاءة ليد يعمل بالطاقة الشمسية بالكامل ,اجهزة انارة شمسية 60وات الجهاز مقسم الى جزأين 1- لوحة شمسية 2- جميع الاجزاء الباقية تشمل البطارية وصفيفات الليد ولوحة التحكم في جسم واحد ,جميع اكسسوارات وسناد مناسب للألواح الشمسية (للوحه الفردية واللوحات المزدوجة) يرجى الاطلاع على الملف المرفق المتضمن المواصفات الفنية المطلوبة. جميع الأعمال يجب أن تتم حسب التفاصيل وتعليمات مهندس الموقع.	230	NO.		
Total cost in (USD)						

NOTE:

1. Our organization is not bound to buy the whole quantity mentioned in the Financial Offer.
2. Our organization is not bound to contract with one company and can split the award between one or more companies.
3. The Service must delivered to Al-Hol Camp, as per the instruction of Our Organization's Supervisor.
4. The offered Price includes transportation, loading & unloading, and any other cost to deliver and Implementation to Al-Hol Camp in North East SYRIA.
5. The company must submit approved site visit form and to be added to bid documents.
6. The company must specify at least two qualified site-civil engineers and three qualified electrical engineers for the project
7. Cleaning the site after completing all implemented activities and remove the debris to the identified location by the local authority.
8. Certificate of origin for materials within item line 4, shall be provided after awarding the contract.

ملاحظة:

ننظمنا ليست ملزمة ببراء الكمية الكاملة المذكورة في جدول الكميات.
لننظمنا ليست ملزمة بان تتعاقد مع شركة واحدة، و يمكن تجزئة العطاء بين أكبر من شركة.
تم التسليم والخدمات المذكورة اعلاه الى مخيم الهول في شمال سرق سوريا وحسب الخطة المقدمة من قبل مسرف المشروع للمنظمة .
هناك المقدمه جميع المصاريف من نقل و تحميل و التسليم والتنفيذ للمناطق المذكورة في مخيم الهول في شمال سرق سوريا .
يجب على الشركة تقديم استمارة زيارة الموقع موقعة و معتمدة من قبل المهندس المسرف للمنظمة و يجب ارفاقها مع مستندات العطاء المقدم.
يجب أن تحدد الشركة ما لا يقل عن اثنين من المهندسين المدنيين المؤهلين للموقع و ثلاثة من المهندسين الكهربائيين المؤهلين للمشروع.
7تنظيف الموقع بعد الانتهاء من جميع الأنشطة المنفذة وإزالة الحطام إلى الموقع المحدد من قبل السلطة المحلية.
8 يجب تقديم شهادة منشأ للمواد الموجودة في البند 4 بعد منح العقد

Name of Signatory: _____

Title of Signatory: _____

Name of Bidder: _____

Signature & stamp:

Date of Signing: _____