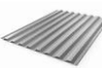


A Transitional Shelter								
No	Item Description	Tenderer Offered Specification	Unit	Quantity	Unit price	Total Cost	Picture of the Item	Notes
1	<p><b>Steel Works:</b> Supply and install a steel container with dimensions of 3 x 6 m and a height of 2.5. All the details as shown in the attached drawings. The shelter contains the following items:</p> <p><b>أعمال الحدادة:</b> توريد وتركيب ماوى حديدي ذات أبعاد 6×3 م بارتفاع 2,5م كما هو موضح في الرسومات المرفقة ويحتوي الماوى على البنود التالية</p>						N/A	
1.1	<p><b>Columns:</b> Double hollow steel section columns, with a cross-section of 50 * 25 mm and a thickness of 1.25 mm. The connection between them is made with an iron compass from the bottom and top, and the columns are installed on the wall built below.</p> <p><b>الأعمدة:</b> حديد مربع خاوي بأبعاد 25×50 مم وبسمك 1.25 مم على أن يكون التوصيل من الحديد ومثبت في الجدار الأساس.</p>		PCs	7				
1.2	<p><b>Beams:</b> Hollow steel section beams with a cross-section of 50 * 25 mm and a thickness of 1.25 mm are well welded on the columns.</p> <p><b>الجنور:</b> حديد جنور مربع خاوي بأبعاد 25×50 مم وبسمك 1.25 مم ملحج جيداً في الأعمدة.</p>		PCs	20				
1.3	<p><b>Iron bar:</b> Cutouts for walls and roofs are made of simplified soft iron, 6 mm diameter and length of 6 m, with distances not exceeding 30 cm.</p> <p><b>قضبان حديد:</b> قضبان حديد لجران وسقف الماوى بقطر 6 مم وطول 6 م على أن لا تزيد المسافة بينهما عن 30 سم.</p>		PCs	21				
1.4	<p><b>Iron Net:</b> Supplying and installing iron net with an opening 2×2 cm to support the insulation.</p> <p><b>شبكة حديد:</b> توريد وتركيب شبكة حديد بأبعاد فتحات 2*2 سم لتثبيت العازل الداخلي.</p>		Roll	3				
1.5	<p><b>Corrugated Iron Sheet:</b> Installing Corrugated Sheet with a length 6 m and wide 1 m for the walls and surface of the room, with a thickness of 0.28 mm, and it is well fixed with screws at each bend on the downward side of the zinc board surface, the screw shall be of the type with a cap surrounded by a piece of plastic and it is well kept and in a technical way according to the drawings and the instructions of the supervising engineer.</p> <p><b>الواح حديد:</b> توريد وتركيب الواح حديد متموج بطول 6 م وعرض 1 م للجدران وسقف الماوى بسمك 0,28 مم على أن يتم التثبيت بشكل جيد في كل الأطراف بمسامير مناسبة ومزودة بحلقة بلاستيكية لمنع دخول الماء.</p>		PCs	11				
2	<p><b>Door works:</b> Supply and installation of a wooden door 1.80×0.9cm with a thickness of 12mm and frame around the door. The dimensions of the frame are 2.5×5 cm. supplying 3 hinges of 15 cm and 20cm latch barrel bolt from inside and outside</p> <p><b>أعمال الباب:</b> توريد وتركيب باب خشبي بأبعاد 0,9×1,8 سم وبسمك 12 مم مع إطار بأبعاد 2,5×5 سم وتركيب ثلاث مفصلات بطول 15 سم وتركيب مفصلة للباب من الداخل والخارج بطول 20 سم.</p>		PCs	1				
3	<p><b>Window works:</b> Supply and installation of three wooden windows with 12 mm thickness and dimensions of 0.6 * 0.5 m, and supplying 2 hinges of 10 cm With hydrangeas and closed.</p> <p><b>أعمال النوافذ:</b> توريد وتركيب ثلاث نوافذ خشبية بسمك 12 مم وأبعاد 0,6×0,5 م والبيد يشمل مفصلتين بطول 10 سم لكل نافذة مع مقبض ومعلقة.</p>		PCs	3				
4	<p><b>Thermal insulator:</b> Supplying and Installing a thermal insulator with a length of 20m and 1.0 m width for the roof and walls of the shelter, with a thickness of 12 mm and two faces from the Aluminum.</p> <p><b>عازل داخلي:</b> توريد وتركيب عازل داخلي بطول 20 م وعرض 1 م لجدران وسقف الماوى بسمك 12 مم ويوجهين المعنوم.</p>		Roll	3				
5	<p><b>Electrical works:</b> Supplying and installation all electrical accessories according to the specifications below.</p> <p><b>أعمال الكهرباء:</b> توريد وتركيب الاكسسوارات والقطع الكهربائية حسب التوصيل الوارد أدناه.</p>						N/A	
5.1	<p><b>Lamp:</b> Supplying and installing lamp with 12 Watt capacity and 220 V type LED with all accessories like Along with the holder adapter and all needs to be connected to the wiring.</p> <p><b>مصباح كهربائي:</b> توريد وتركيب مصباح كهربائي بقدرة 12 وات وذات فولتية مترددة 220 فولت من النوع LED مع كل ما يلزم من وصلات تركيب وإسلاك.</p>		NO	2				
5.2	<p><b>Electrical Wiring:</b> Quality: Padded wire with a good quality with 2×2,5mm Accessories: Along with all needs to be connected.</p> <p><b>إسلاك كهربائية:</b> توريد وتركيب أسلاك كهربائية مبطنة بجودة عالية وبمقطع 2×2,5 مم مع كل ما يلزم للتركيب والتوصيل.</p>		ML	12				

A Transitional Shelter								
No	Item Description	Tenderer Offered Specification	Unit	Quantity	Unit price	Total Cost	Picture of the Item	Notes
5.3	<b>PVs Pipe:</b> Supplying and installing PVC pipe with a diameter of 1/2 in to protect electric wire. <b>مواسير بلاستيكية:</b> توريد وتركيب مواسير PVC بقطر 0,5 إنش لحماية الاسلاك الكهربائية.		ML	12				
5.4	<b>Circuit Breaker:</b> With Capacity 13A and good quality. <b>قاطع كهربائي:</b> توريد وتركيب قاطع كهربائي 13 أمبير ذات جودة عالية.		NO	1				
5.5	<b>Double Switch Socket:</b> Supplying and installing double socket with good quality. <b>مأخذ كهربائي مزدوج:</b> توريد وتركيب مأخذ كهربائي 13 أمبير بجودة عالية.		NO	1				
5.6	<b>Light Double Button Switch:</b> Supplying and installing double button switch good quality. <b>مفتاح كهربائي مزدوج:</b> توريد وتركيب مفتاح كهربائي مزدوج مع كل ما يلزم.		NO	1				
<b>Total cost</b>						\$ -		
6	<b>Block Wall:</b> Supply and construction of the external walls of the buildings of hollow block cement 20 x 20 x 40 cm, the construction will be carried out using a cement mortar (3:1), and the construction should be regular horizontal and vertical. <b>جدار بلوك:</b> توريد وبناء جدار خارجي من البلوك بابعاد 20×20×40 حول المأوى وارتفاع صف بلوك واحد مع استخدام مونة اسمنتية بنسبة خلط 3:1 ويجب ان يكون البناء منتظماً أفقياً ورأسياً		M2	3,6				Optional item to be implemented if there is no problem regarding HLP issue. يتم تنفيذ بند البناء وصب الأرضية في حال عدم اعتراض مالك الأرض على ذلك (عدم وجود مشاكل متعلقة بالملكية)
7	<b>Plain Concrete:</b> Supplying and implementing plain concrete with 7cm thickness for the floor of the shelter and with a mixture of 1:3:6 and setting the level of the floor after the pouring. <b>خرسانة عادية:</b> توريد وتنفيذ خرسانة عادية للأرضية المأوى بسبك 7 سم ونسبة خلط 1:3:6 مع ضبط منسوب الأرضية بعد الصب.		M3	1,26				
<b>Grand Total for 1 Transitional Shelter (1 Caravan)</b>						\$ -		
<b>Grand Total for 130 Transitional Shelter (130 Caravan)</b>						\$ -		