



مناقصة رقم 14 MOA-GSD/WBTF/2021 شراء وتوريد البيوت البلاستيكية ضمن مشروع محاربة الفقر

لصالح (وزارة الزراعة)

سب الاحالة: الاقل تكلفة والمستجيب جوهريا للشروط والمواصفات:
البنود المحالة على شركة الخروبة للتطوير الزراعي:

الرقم	البيان	الوحدة	الكمية	سعر الوحدة/ دولار	الاجمالي /دولار
1	توريد و تركيب قواعد أرضية جولفان قطر 2" سماكة 2 ملم طول 0.85 م مع تجهيز حفرة بابعاد (50 سم * 50 سم * 35 سم) مهما كانت طبيعة الأرض وتعبر عنها باطون نوع B300	عدد	60	15	900
2	توري و تركيب العمدة جولفان قطر 2، طول=2.5 م ، سماكة 2. ملم	عدد	60	16	960
3	توري و تركيب اقواس الوجه، فتحة=7.35 م، مكون من مواسير 1.5" سماكة 2 ملم مع جميع توابعه مثل خشب 8*4 على طول القوس	عدد	8	85	680
4	توري و تركيب الاقواس الداخلية ، فتحة 7.35 م، مكون من مواسير 1.5" سماكة 2 ملم مع جميع توابعه	عدد	40	70	2800
5	توري و تركيب مواسير سقف 1" ، طول=3.07 م، سماكة 2 ملم	عدد	44	8	352
6	توري و تركيب اعمده 1" المائله ، الطول 3.5 م	عدد	10	8	80
7	توري و تركيب ماسورة 1" لدعم السقف ، الطول 3 م	عدد	8	8	64
8	توري و تركيب عمود وسط 1.5" ، طول 3 م	عدد	8	8	64
9	توري و تركيب مواسير 2" سماكة 2 ملم طول 7.5 م (ادليه)	عدد	8	30	240
10	توري و تركيب تقوية بندورة طول 3.5 م (1.25")	عدد	16	17	272
11	توري و تركيب مزاريب من الحديد المجلفن طول 3.04 م سماكة 1.5 ملم مع خشب مزاريب 3 بسمك 3.5 سم بين كل جمالونين.	عدد	33	40	1320
12	توري و تركيب حمالات مزاريب وفينا على الاعمده	عدد	60	2	120
13	توري و تركيب محافين	عدد	3	5	15
14	توري و تركيب مرابط وبراغي	عدد	1	25	25

فؤاد ابو الرب/ وزارة المالية

فادي مصلح/وزارة الاقتصاد

جمال قالموس / وزارة الاشغال العامة والإسكان

بسام دويكات/ الامانة العامة لمجلس الوزراء

ابراهيم ابو بكر/ وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

ناصر الخطيب

رئيس لجنة العطاءات المركزية



رقم المناقصة: MOA-GSD/WBTF/2021/14

168	8	21	عدد	توريد وتركيب منوبلات من الجولفان قطر 4/3" طول 6 م على أن تكون متداخلة ذكر بأنثى وليس باللحام مع ايدي 0.5" سماكة 1.5 ملم والوصلة بين المنوبلة واليد بواسطة فصالية ومسورة أطول 10سم من البيت البلاستيكي .	15
40	0.4	100	عدد	توريد وتركيب كليبسات للمنوبلات	16
352	16	22	عدد	توري و تركيب فيتا جنب علوي حديد مجلفن 80/40 مع خشب سماكة 1.5 ملم وطول 3م و خشب معقم طول 3م	17
280	35	8	عدد	توري و تركيب فيتا سفلی 80/40 مع خشب سماكة 1.5 ملم على الوجه الامامي والخلفي مع خشب معقم فيتا سفلی 40/80 مع خشب سماكة 1.5 ملم على الجوانب طول 3م	18
352	16	22	عدد	توري و تركيب باب سحاب (1*2م) مع مجرى يركب عليه يكون فيه الأطار عباره عن برواز خارجي من البروفيل المعدني يتوسطه قاطع من البروفيل	19
140	140	1	عدد	توري و تركيب غرفة مزدوجة أمام البيت البلاستيكي 2 م * 2 م مبنية ومثبتة بشكل جيد وتكون من ثمانية مراين مع بلاستيك وباب للغرفة مع حلق ويكون سهل الفتح والإغلاق ويثبت بشكل محكم ويكون معاكس لباب السحاب (ليس مقابل الباب السحاب)، مع ارجل عدد 2 طول 2.5 متراً مع فيتا في الاعلى على 4 جهات على أن تكون الغرفة محكمة الإغلاق. طبقة شبک من الداخل وطبقة بلاستيك من الخارج تكون مطابقة لمواصفات الشبك والبلاستيك	20
160	160	1	عدد	توري و تركيب علاقات الأسلاك على شكل حرف S من الحديد سمك 6 ملم تصلها الى الدعامات العلوية في البيت البلاستيكي	21
128	0.4	320	عدد	توري و تركيب (نایلون سقف 120 مایکرون 37*(8.5*37) (IR(0.12) م Infra-Red (IR) يسمح بمرور أشعة الشمس بنسبة 90 % وفي الوقت نفسه يعكس الأشعة تحت الحمراء المنعكسة داخل الدفيئة ويعيدها إلى الداخل. UVA والتي تمنع نفاذية الأشعة فوق بنفسجية الضارة بالنباتات وتمنع تمزق البلاستيك، AF ضد التعرق، Eva لتوزيع الأضاءه، Eva لعطاء ليونة للبلاستيك	22
660	165	4	لغة	توري و تركيب نایلون جنب 120 مایکرون (0.12) (UVA) عرض 3 م وطول 130 م Infra-Red (IR) يسمح بمرور أشعة الشمس بنسبة 90 % وفي الوقت نفسه يعكس الأشعة تحت الحمراء المنعكسة داخل الدفيئة ويعيدها إلى الداخل. UVA والتي تمنع نفاذية الأشعة فوق بنفسجية الضارة بالنباتات وتمنع تمزق البلاستيك، Eva لتوزيع الأضاءه، Eva لعطاء ليونة للبلاستيك diffusion	23
130	130	1	لغة	توري و تركيب نایلون تثورة 120 مایکرون (0.12) ارتفاع 2.5 م طول 130 م ، مع دفن الجانب السفلي في الأرض بما لا يقل عن 40 سم.	24
100	100	1	لغة	توري و تركيب شبک عرض 3 م * 130 م طول / سمك الخيط 0.24 ملم / 50 مش (50 فتحة لكل انش مربع) يتم تثبيته على محيط البيت البلاستيكي بشكل محكم بدون توصيل	25
390	1	390	م ²	توري و تركيب خشب لايسنتم طول 1 متر ، عرض 4 سم ، سمك 1.5 سم معقم وخال من التسوس	26
160	16	10	ربطه		27

فؤاد ابو الرب/وزارة المالية فادي مصلح/وزارة الاقتصاد جمال قادوس / وزارة الاشغال العامة والاسكان بسام دويكات/ الامانة العامة لمجلس الوزراء

فؤاد ابو الرب/وزارة المالية فادي مصلح/وزارة الاقتصاد جمال قادوس / وزارة الاشغال العامة والاسكان بسام دويكات/ الامانة العامة لمجلس الوزراء

مها القاضي /مؤسسة المواصفات والمقاييس

رئيس لجنة العطاءات المركزية

عضو عضو



رقم المناقصة: MOA-GSD/WBTF/2021/14

210	3	70	كغم	توريد و تركيب سلك تعليق 2.8 ملم عمل 8 خطوط تعليق للخضروات لكل جملون على ان تكون متصلة بعلاقات الاسلاك بخطافات من الحديد سمك 6 ملم تصلها الى الدعمات العلوية في البيت البلاستيكي	28
50	25	2	ربطه	توريد و تركيب حبال	29
20	2	10	كغم	توريد و تركيب مسامير طبعتين طول 5 سم	30
24	3	8	عدد	ماستيك	31
180	11.25	16	عدد	توريد و تركيب اقشطه فوق بلاستيك السقف عرض 40 سم	32
11436				اجمالي الاحالة على شركة الخروب للتطوير الزراعي لدفيئة واحدة فقط بالدولار شامل ضريبة القيمة المضافة	
91488				اجمالي الاحالة على شركة الخروب للتطوير الزراعي لجميع الدفيئات عدد(8) بالدولار شامل ضريبة القيمة المضافة	
91488				اجمالي احالة المناقصة بالدولار شامل ضريبة القيمة المضافة	

على الشركة تزويـد الجـة المستـفـيدة بشـهـادة مـطـابـقة من مؤـسـسة المـواصـفات والـمقـايـيس الـفلـسـطـينـيـة لـلـبنـود (26 / 25 / 24 / 23)

ناصر الخطيب
رئيس لجنة العطاءات المركزية

فؤاد ابو الرب/وزارة المالية فادي مصلح/وزارة الاقتصاد جمال قادوس / وزارة الاشتغال العامة والإسكان بسام دوكات/الامانة العامة لمجلس الوزراء
مها القاضي /مؤسسة المواصفات والمقاييس
عضو عضو