



وزارة الأشغال العامة والإسكان

دائرة العطاءات الحكومية

٤٧٤ / ٣٢١٨

الرقم ٢٠١٩١١٠١٣٥

التاريخ

الموافق

ملحق رقم (١)

العطاء المركزي رقم (١٢٠) / مبادرة / ٢٠١٩

الخاص بمشروع إنشاء نادي منشية بنى حسن / محافظة المفرق
(مشاريع المبادرات الملكية السامية)

السادة:

على جميع السادة المناقصين المشاركين بالعطاء موضوع البحث التقيد بما يلي:-

١- إلغاء الصفحات ذوات الأرقام (٦٨، ٧٨) من جداول الكميات للعطاء موضوع البحث واستبدالها بالصفحات ذوات الأرقام (٦٨، ٧٨) المعدلة، وحسب ما هي واردة من صاحب العمل.

يعتبر هذا الملحق جزءاً لا يتجزأ من وثائق العطاء.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

رئيس لجان الشراء المركزية المتخصصة
مدير عام دائرة العطاءات الحكومية
المهندس محمود هاشم خليفات

نسخة: عطوفة أمين عام وزارة الأشغال العامة والإسكان.
وحدة الرقابة الداخلية.
مدير وحدة سكرتارية العطاءات المركزية.
ملف العطاءات على

جدول الكميات
نادي منشية بنى حسن

| الرقم | بيان العمل | وحدة الكيل | الكمية | سعر الوحدة | المبلغ الإجمالي |
|--------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | (بالرقم والكتابة) | (بالرقم والكتابة) | (بالرقم والكتابة) | (بالرقم والكتابة) |
| 8/2/12 | بالعده | | | | |
| - | تقديم وتركيب وفحص لواقط شمسية من اجود الانواع مع تقديم شهادة كفاءة من الجمعية العلمية الملكية او من أي جهة أخرى معتمدة والسعر يشمل تقديم وتركيب ما يلي : | | | | |
| - | الخلايا اللاقطة مسطحة بمساحة إجمالية لا تقل عن 2.3 متر مربع ومساحة امتصاص صافية لا تقل عن 1.8 متر مربع للخلية وبعد لا يقل عن ثلاثة. | | | | |
| - | العزل للخلايا اللاقطة وبسمك لا تقل عن 5 سم من مادة متعدد البيريثن الرغوي او الصوف الصخري او الزجاجي وذو كثافة لا تقل عن 40 كجم/متر مكعب | | | | |
| - | اللوحة الماسية يجب أن تكون من صنائح الألمنيوم الخاصة أو النحاس (Flat Plate and Tube type, Black chrome selective surface). | | | | |
| - | مواسير الماء داخل الخلايا اللاقطة من النحاس أو الألمنيوم . | | | | |
| - | غطاء اللوحات من الزجاج Tempered الخاص الغير عاكس للحرارة وبسمك لا تقل عن 4 ملم . | | | | |
| - | الغلاف الخارجي للخلايا من الصاج المجلفن وبسمك لا تقل عن 0.7 ملم أو من الألمنيوم. | | | | |
| - | قاعدة من حديد الزواريا بالارتفاع اللازم حسب توصية الشركة الصانعة وذات ارجل مزودة بفلنجات ومدهونة بوجهين من التأسيس المقاوم للصدأ ووجهين من الدهان الزيناتي بحيث تكون القاعدة مناسبة لتركيب الخلايا اللاقطة وكافة أجزاء النظام | | | | |
| - | تقديم وتركيب كافة الأنابيب و القطع والوصلات والمحابس البرونزية للعزل والأغلاق بين كافة أجزاء النظام الشمسي مع العزل الحراري بالإضافة إلى التغليف بطبقة من الصاج المجلفن (Cladding) وبسمك لا تقل عن 0.5 ملم | | | | |
| - | مضخة تدوير المياه الساخنة الراجعة DHWRP-1 (domestic) | | | | |
| - | وحدة منع التكلسات CATALYTIC SCALE PREVENTION (UNIT) | | | | |

ينقل الى صفحة مجموع أعمال المياه الباردة والساخنة

جدول الكميات
نادي منشيةبني حسن

| الرقم | بيان العمل | وحدة الكيل | الكمية | سعر الوحدة | المبلغ الإجمالي |
|--|--|------------|---------------------|---------------------|--|
| | | | (بالرقم والكتابة) | (بالرقم والكتابة) | (بالرقم والكتابة) |
| | | | دinars | Dinars | (بالرقم والكتابة) |
| 2/5/12 | تقديم وتركيب كيان اطفاء الحريق كامله من الفولاذ المقاوم للصدأ (ستيلس ستيل) قياس 105×90 سم سماكة 1.5 مم ومن النوع الغاطس بالجدار مزودة بالبرابيش المطاطيه قطر 25 ملم طول (30) متر ومصنعة حسب المواصفات القياسية البريطانية او الاردنية والتي تعمل اتوماتيكيا ويشمل السعر المحابس والقاذف المصنوع من الخالنط المعدنية وكذلك طفاعة حريق يدوية سعة 6 كغم داخل الخزانة وكافة ما يلزم من مواد واعمال لازمة لتركيب حسب مواقات الدفاع المدني وحسب المواصفات والتوصيات الواردة على المخططات. | بالعدد | 2 | اثنان | كابينة حريق (FHC) |
| 3/5/12 | تقديم وتركيب مضخة اطفاء حريق ، تعمل على الكهرباء ومقاومة للظروف الجوية والسرع يشمل جميع القطع الازمة لعملية وصل المضخة مع شبكة اطفاء الحريق من محابس وفلنجات وردادات وانابيب وغيرها من القطع والعوامات الكهربائية وطايه ضغط تركب على المضخة مع فاصل الضغط ومؤشرات قياس الضغط. | بالعدد | 1 | واحد | مضخة حريق (FFP-1) بقدرة (تدفق 1 لتر / ث وضغط 30 م) |
| 4/5/12 | تقديم وتركيب خزان لمياه الحريق من مادة البولي ايثلين ذو اربع طبقات (عمودي الشكل) ، مزود بعوامة وفتحة تنظيف مع محبس ، وانبوب فاينض وانبوب تنذير وانبوب تعبئه من الجوانب مع المحابس الازمة وغطاء بمفصلات وقلل ، والسرع يشمل القاعدة الخرسانية ارتفاع 5 سم وأيضا الهواية و جناري سماكة 5مم لثبت الخزان بالقاعدة الخرسانية والسرع يشمل كل ما يلزم لإنجاز العمل حسب المخططات و تعليمات المهندس والمواصفات العامة . | بالعدد | 2 | اثنان | خزان مكافحة الحريق 2000 لتر |
| ينقل الى صفحة مجموع أعمال اطفاء الحريق | | | | | |