



دائرة العطاءات الحكومية
Government Tenders Department

ع-4-54 / 1703

الرقم 2026/06/18

التاريخ

الموافق

ملحق رقم (1)
العطاء المركزي رقم (2026/54) الخاص
بإنشاء متنزه بيئي في محافظة الطفيلة / متنزه عابل
الجهة المستفيدة: وزارة البيئة

السادة:

على جميع السادة المناقصين الراغبين بالمشاركة في العطاء موضوع البحث التقيّد بما يلي:

1. تلغى الصفحات ذوات الأرقام (E-1، E-2، E-3، E-23 المعدلة) من جدول كميات الأعمال الكهربائية لمبنى الإدارة والتتقيف البيئي وتُستبدل بالصفحات ذوات الأرقام (E-1 المعدلة، E-2 المعدلة، E-3 المعدلة، E-23 المعدلة (2)).
2. تلغى الصفحة رقم (M-4) من جدول كميات الأعمال الكهربائية للبوابة وغرفة الحارس والخزان التجميعي وغرفة الكهرباء.

• يعتبر هذا الملحق جزءاً لا يتجزأ من وثائق العطاء.

واقبلوا تحياتي ،،،

مدير عام دائرة العطاءات الحكومية
المهندس محمود هاشم خليفات

المملكة الأردنية الهاشمية

هاتف: ١٤-٥٨٥٨٣١١ ص.ب ١٢٢٠ الرمز البريدي ١١١١٨ فاكس: ٥٨٥٧٥٨٣ - ٥٨٥٧٦٣٩

Tel.: 5858311 - 14 P.O.Box 1220 Post Code 11118 Facsimile 5857583 - 5857639 E-mail : gtd@gtd.gov.jo



إنشاء متنزة الطفيلة البيني/مبنى الإدارة والتتقيف البيني

| رقم البند | وصف البند | الوحدة | الكمية | السعر | المبلغ |
|-----------|---|--------|----------------------|-------|--------|
| | | | | دينار | دينار |
| -1 | مبنى (1) : مركز التعليم البيني نظام الانارة | | | | |
| أ- | بالعدد تقديم وتركيب وتوصيل وتشغيل نقاط انارة مؤرضه كاملة (مخرج فقط) السعر يشمل الحفر، المواسير PVC والاسلاك 2.5×3 ملم 2،و العلب و مفاتيح الانارة (switches) المساعدات وكل ما يلزم وحتى التوصيل مع لوحة التوزيع الفرعية وكذلك نقاط وكل ما يلزم حسب المواصفات والمخططات وتعليمات المهندس المشرف | بالعدد | 179 | | |
| | | | مائة وتسعة وسبعون | | |
| ب- | كالبند السابق 1-أ ولكن نقطة تغذية مراوح الشفط الجدارية مع مفتاح ولمبة اشارة | بالعدد | 10 | | |
| | | | عشرة | | |
| -2 | وحدات الانارة | | | | |
| 2/1 | بالعدد تقديم وتركيب وتجريب وحدات الإنارة التالية، على أن تكون نوع LED , وحسب الوصف الوارد في المخططات والسعر يشمل LED DRIVER من اجود الانواع ، وبعمر تشغيلي لا يقل عن 50000 ساعة عمل و $E \geq 100 \text{ LW}$, COLOR. و $\text{CRI} \geq 80\%$ و $\text{TEPRETURE} \geq 4000$ و POWER و $\text{FACTOR} > 0.90$ و حسب المواصفات وتعليمات المهندس المشرف وكما يلي | | | | |
| أ- | بالعدد وحدة انارة سقفية ظاهرة (IP20).26W والسعر يشمل الوحده والعاكس ولمبات نوع (F1) . LED panel | بالعدد | 13 | | |
| | | | ثلاثة عشر | | |
| ب- | بالعدد وحدة انارة سقفية ظاهرة مطرية (IP65). 26W والسعر يشمل الوحده والعاكس ولمبات نوع (LED) panel (F2) | بالعدد | 2 | | |
| | | | اثنان | | |
| ج- | بالعدد وحدة انارة LED PANEL قياس 60X60 تركيب في السقف المستعار بقدرة 36 واط (F3) IP20 | بالعدد | 56 | | |
| | | | ستة وخمسون | | |

المجموع ينقل الى الخلاصة
إدارة الأبنية

مديرية دراسات الأبنية



إنشاء متنزه الطفيلة البيئي/مبنى الادارة والتتقيف البيئي

| رقم البند | وصف البند | الوحدة | الكمية | السعر | |
|-----------|---|--------|--------|-------|--------|
| | | | | دينار | المبلغ |
| د- | بالعدد وحدة اضاءة جدارية خارجية ديكور LED 20W IP65 (F4) | بالعدد | 8 | | |
| هـ- | بالعدد وحدة اضاءة سقفية للادراج نوع LED 20W IP (F5)20 | بالعدد | 10 | | |
| و- | بالعدد وحدة اضاءة غاطسة للحمامات تركيب في السقف المستعار نوع LED 20W IP 44 (F6) | بالعدد | 28 | | |
| ز- | بالعدد وحدة اضاءة سقفية غاطسة للممرات نوع LED 10W IP 44 (F7) | بالعدد | 38 | | |
| ح- | بالعدد وحدة اضاءة جدارية ظاهرة نوع LED 20W IP 44 (F9) | بالعدد | 2 | | |
| ط- | بالعدد وحدة اضاءة للمغاسل LED بقوة 10W, وتشمل الوحدة القاعدة والمبة والعاكس (F12) IP 44 | بالعدد | 10 | | |
| ي- | بالعدد وحدة اضاءة جدارية خارجية ديكور DOUBLE SIDE LED 10W IP65 (F13) | بالعدد | 6 | | |
| ك- | بالعدد وحدة شاحن وبطاريات (20 واط) (EMERGENCY KIT) والسعر يشمل الوحدة ، Control gear, البطاريات ليثيوم تعمل ثلاث ساعات متواصلة عند انقطاع التيار الكهربائي والأسلاك من الوحدة الى الوحدة التالية , | بالعدد | 20 | | |

المجموع ينقل الى الخلاصة
ادارة الابنية

مديرية دراسات الابنية



إنشاء متنزة الطفلة البيئي/مبنى الادارة والتثقيف البيئي

| رقم البند | وصف البند | الوحدة | الكمية | السعر دينار | المبلغ دينار |
|-----------|--|--------|-----------------------|----------------|-----------------|
| ل- | بالعدد وحدة اضاءة الطوارئ للمخارج LED 3W (Exit) بوجه والسعر يشمل الوحدة ، واشارات الخروج والتوصيلات اللازمة لإنارة الوحدة لتعمل ثلاث ساعات متواصلة عند انقطاع التيار الكهربائي. | بالعدد | 6 سنة | | |
| 3- | نظام مخارج القوي | | | | |
| 3/1- | بالعدد توريد وتركيب وتشغيل نقاط ابريز (1 فاز ، 3 ثقب مع مفتاح بقدرة (13) أمبير والسعر يشمل أيضا الحفر ، المواسير pvc ، الأسلاك (4x3) ملم والعلب ، عدا الأبريز إذا ورد ذكره في أعمال المنجور ، المساعدات وكل ما يلزم وحتى التوصيل بلوحة التوزيع الفرعية وحسب المواصفات والمخططات وتعليمات المهندس المشرف حسب التالي | | | | |
| ا- | أبريز كهرباء بقدرة (13) أمبير مفرد بمفتاح | بالعدد | 37 سبعة وثلاثون | | |
| ب- | ابريز كهرباء بقدرة (13) أمبير مزدوج | بالعدد | 20 | | |
| ج- | ابريز كهرباء مفرد بقدرة (13) أمبير مطري | بالعدد | 6 عشرون | | |
| د- | ابريز كهرباء بقدرة (13) أمبير مفرد بمفتاح على السقف | بالعدد | 1 واحد | | |
| هـ- | مفتاح Double pole switch مع لمبة اشارة لتغذية السخان الكهربائي. | بالعدد | 1 واحد | | |
| و- | نقطة كهرباء H.W.C تقديم وتمديد وتركيب وتوصيل Double Pole Switch 20A وذلك باستخدام أسلاك (4x3) ملم 2 ضمن مواسير PVC سلندر ويشمل السعر أيضا كل ما يلزم من مواد وأعمال وحتى لوحة التوزيع الكهربائية وحسب المخططات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف. | بالعدد | 1 واحد | | |

الختم وتوقيع المقاول

المعدلة 3- E

ملاحظة : على المقاول تعبئة الاسعار والمبالغ بالارقام والكلمات

مديرية دراسات الأبنية

خلاصة الاعمال الكهربائية

| دينار | منقول من صفحه |
|-------|-----------------------------------|
| | E- 1 المعدلة |
| | E- 2 المعدلة |
| | E- 3 المعدلة |
| | E- 4 المعدلة |
| | E- 5 المعدلة |
| | E- 6 المعدلة |
| | E- 7 المعدلة |
| | E- 8 المعدلة |
| | E- 9 المعدلة |
| | E- 10 المعدلة |
| | E- 11 المعدلة |
| | E- 12 المعدلة |
| | E- 13 المعدلة |
| | E- 14 المعدلة |
| | E- 15 المعدلة |
| | E- 16 المعدلة |
| | E- 17 المعدلة |
| | E- 18 المعدلة |
| | E- 19 المعدلة |
| | E- 20 المعدلة |
| | E- 21 المعدلة |
| | E- 22 المعدلة |
| | المجموع ينقل الى الخلاصة النهائية |