|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **1** | 1 / 2 / 1 | حفر للاساسات وخلافة | | | م3 | 110 | 110 |  | 200 |  | 22000 |  | |  |
| **2** | 1 / 2 / 2 | ردم داخل المبنى من منسوب الصفر حتى اسفل الخرسانة العادية للارضيات | | | م3 | 140 | 140 |  | 120 |  | 16800 |  | |  |
| **3** | 2 / 8 / 1 | خرسانة عادية | | | م3 | 50 | 50 |  | 450 |  | 22500 |  | |  |
| **4** | 2 / 8 / 2 | خرسانة عادية لميول السطح | | | م2 | 250 | 250 |  | 200 |  | 50000 |  | |  |
| **5** | 5 / 4 / 12 | توريد وتركيب ترابيع خرسانية مقاس 40 × 40 سم وينفذ اسفلها طبقة خرسانية عادية سمك 10 سم | | | م2 | 250 | 250 |  | 42 |  | 10500 |  | |  |
| **6** | 2 / 8 / 3 | خرسانة مسلحة ومعزولة بالبيتومين حسب المواصفات | | | م3 | 60 | 60 |  | 1800 |  | 108000 |  | |  |
| **7** | 2 / 8 / 4 | خرسانة مسلحة لجميع الاجزاء الظاهرة | | | م3 | 80 | 80 |  | 1600 |  | 128000 |  | |  |
| **8** | 3 / 6 / 3 | توريد وتنفيذ مباني بلك اسمنتي مفرغ 10 سم | | | م2 | 20 | 20 |  | 52 |  | 1040 |  | |  |
| **9** | 3 / 6 / 5 | توريد وتنفيذ مباني بلك اسمنتي مفرغ 20 سم | | | م2 | 500 | 500 |  | 55 |  | 27500 |  | |  |
| **10** | ----- | انشاء اسوار داخلية حسب المخططات | | | م.ط | 40 | 40 |  | 390 |  | 15600 |  | |  |
| **11** | 4 / 7 / 2 | بياض من الرشة الامريكية للواجهات والمدخل الرئيسي وذروة السطح | | | م2 | 500 | 500 |  | 27 |  | 13500 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط مائتان وثلاثة وستون الف ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **415440** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **12** | 2/4/5 | توريد وتركيب بلاط سيراميك للارضيات | | | م2 | 230 | 230 |  | 60 |  | 13800 |  | |  |
| **13** | 11/4/5 | توريد وتركيب بلاط موزايكو للاسطح | | | م2 | 250 | 250 |  | 42 |  | 10500 |  | |  |
| **14** | 5/4/5 | توريد وتركيب بلاط سيراميك لارضيات الحمامات | | | م2 | 30 | 30 |  | 60 |  | 1800 |  | |  |
| **15** | 8/4/5 | توريد وتركيب بلاط قيشاني للجدران | | | م2 | 60 | 60 |  | 60 |  | 3600 |  | |  |
| **16** | 5/14/5 | توريد وتركيب بردورات خرسانية مقاس 15×35 سم | | | م.ط | 50 | 50 |  | 37 |  | 1850 |  | |  |
| **17** | - - - | توريد وتركيب مظلة من القماش PVC | | | م2 | 250 | 250 |  | 180 |  | 45000 |  | |  |
| **18** | - - - | فك واعادة تركيب ابواب حديد مكبوس | | | عدد | 2 | 2 |  | 1800 |  | 3600 |  | |  |
| **19** | - - - | فك واعدة تركيب خزان غاز من مكانة لمكان اخر | | | عدد | 1 | 1 |  | 600 |  | 600 |  | |  |
| **20** | 1/3/6 | أ- توريد وتركيب ترابيع رخام لبسطات السلالم | | | م2 | 35 | 35 |  | 220 |  | 7700 |  | |  |
| 3/3/6 | ب- توريد وتركيب رخام كرارة للسلالم | | | م.ط | 40 | 40 |  | 130 |  | 5200 |  | |  |
| 4/3/6 | ج- توريد وتنفيذ وزرة رخام للسلالم بارتفاع 10 سم | | | م.ط |  | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط صفر ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **93650** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **21** | 2/3/7 | طبقات عازلة لمياة الاسطح ودورات المياة | | | م2 | 280 | 280 |  | 70 |  | 19600 |  | |  |
| **22** | 3/3/7 | طبقات عازلة للحرارة بالاسطح | | | م2 | 250 | 250 |  | 35 |  | 8750 |  | |  |
| **23** | 2/5/8 | دهان زيتي مطفي | | | م2 | 600 | 600 |  | 32 |  | 19200 |  | |  |
| **24** | 2/7/4 | رشة امريكية للاسقف ناعمة الحبيبات | | | م2 | 270 | 270 |  | 27 |  | 7290 |  | |  |
| **25** | 1/4/10 | توريد وتركيب ابواب حديد صاج مكبوس | | | م2 | 35 | 35 |  | 800 |  | 28000 |  | |  |
| **26** | 3/4/10 | شبابيك المنيوم بالواح لكسان غير شفاف | | | م2 | 25 | 25 |  | 380 |  | 9500 |  | |  |
| **27** | 4/4/10 | درابزين للسلالم حسب المخططات | | | م.ط | 6 | 6 |  | 220 |  | 1320 |  | |  |
| **28** | 7/4/10 | مصبعات حديد لحماية شبابيك الدور الارضي والاول | | | م2 | 25 | 25 |  | 280 |  | 7000 |  | |  |
| **29** | 1/11 | توريد وتنفيذ سبورات على الحوائط جاهزة | | | عدد | 4 | 4 |  | 2000 |  | 8000 |  | |  |
| **30** | ----- | فك هنجر في المكان الذي يحدده المهندس المشرف | | | م2 | 150 | 150 |  | 270 |  | 40500 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **149160** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **31** | 1/1/12 | توريد وتركيب مواسير بلاستيك upvc (بارد ) وupvc (حار ) على الحائط وتحت الارض . أ- مواسير قطر 1 بوصة بالمتر الطولي | | | م .ط | 25 | 25 |  | 40 |  | 1000 |  | |  |
| ب - مواسير قطر 1.5 بوصة بالمتر الطولي | | | م .ط | 20 | 20 |  | 50 |  | 1000 |  | |  |
| **32** | 7/1/12 | توريد وتركيب محبس برونز طراز سكينة : أ - محبس قطر 4/3 بوصة . مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| ب \_ محبس قطر 1.5 بوصة مما جميعة | | | عدد | 3 | 3 |  | 150 |  | 450 |  | |  |
| ج - محبس قطر 1 بوصة مما جميعة | | | عدد | 4 | 4 |  | 130 |  | 520 |  | |  |
| **33** | 6/1/12 | توريد وتركيب جميع المواسير والمحابس الموصلة من طلمبات الدفع الثلاثي بين خزانات المياة العلوية والخزان الارضي مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **34** | 3/1/12 | توريد وعمل خزان مياة ارضي من الخرسانة بابعاد 3.5 م ×4 م ×7 م مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **35** | 5/1/12 | توريد وتركيب خزان مياة علوي من الفايبر جلاس سعة 4500لتر مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **2970** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **36** | 1/3/12 | الاجهزة الصحية توريد وتركيب مرحاض عربي مما جميعة | | | عدد | 2 | 2 |  | 1400 |  | 2800 |  | |  |
| **37** | 2/3/12 | توريد وتركيب مرحاض افرنجي مع الشطاف | | | عدد | 2 | 2 |  | 1500 |  | 3000 |  | |  |
| **38** | 4/3/12 | توريد وتركيب جحوض غسيل ايدي مما جميعة | | | عدد | 5 | 5 |  | 1800 |  | 9000 |  | |  |
| **39** | 8/3/12 | توريد وتركيب مغسلة اواني اسانليس بحوض واحد | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **40** | 6/2/12 | اعمال المجاري جميع اعمال الصرف في الادوار العليا اسفل بلاطة السقف توريد وتنفيذ سيفون ارضية 4 بوصة من البلاستيك upvc | | | عدد | 4 | 4 |  | 120 |  | 480 |  | |  |
| **41** | 8/2/12 | توريد وتنفيذ جاليتراب بلاستيك مما جميعة | | | عدد | 2 | 2 |  | 170 |  | 340 |  | |  |
| **42** | 10/2/12 | توريد وتنفيذ خندق صرف من الدبش حسب المخططات بطول اثنا عشر متر مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **43** | 3/2/12 | توريد وتنفيذ غرف التفتيش مما جميعة | | | عدد | 4 | 4 |  | 900 |  | 3600 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **19220** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **44** | 4/2/12 | توريد وتنفيذ غرف صرف مياة امطار ومحمل على البند عمل مدادات صرف 6 بوصة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **45** | 7/2/12 | جرجوري صرف مياة امطار ومحمل على البند القائم الراسي من السطح حتى منسوب الرصيف حول مبنى المدرسة وتكون من مواسير upvc مما جميعة | | | م .ط | 3 | 3 |  | 300 |  | 900 |  | |  |
| **46** | 1/2/12 | توريد وتنفيذ مواسير بلاستيك : أ - قطر 8 بوصة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| ب - قطر 6 بوصة | | | عدد | 30 | 30 |  | 60 |  | 1800 |  | |  |
| ج - قطر 4 بوصة | | | عدد | 12 | 12 |  | 40 |  | 480 |  | |  |
| د - قطر 2 بوصة | | | عدد | 24 | 24 |  | 30 |  | 720 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **3900** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **47** | 3/1/113 | اعمال الكهرباء ايصال التيار الكهربائي للمبنى وملحقاته بمحول قدرة 150 ك .ف .أ مما جميعة | | | مقطوعيه | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **48** | 1/1/13 | لوحة توزيع بقاطع عمومي | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **49** | 4/1/13 | ايصال خطوط الهاتف العمومية للمبنى وملحقاته | | | مقطوعيه | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **50** | 1/1/13 | لوحة توزيع عموميه لاعمال الانارة والتكييف حسب المخططات | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **51** | 2/1/13 | لوحة توزيع فرعية غاطسة بالجدار 14 خانه لقاطع فرعي مزدوج سعة 30 أمبير وقاطع عمومي سعة 150أمبير لاعمال الانارة والتكييف بالدور الارضي مما جميعة | | | عدد | 1 | 1 |  | 3000 |  | 3000 |  | |  |
| **52** | 2/1/13 | لوحة توزيع فرعية غاطسة بالجدار 24 خانه لقاطع فرعي مزدوج سعة 30 أمبير وقاطع عمومي سعة 150أمبير لاعمال الانارة والتكييف بالدور الارضي مما جميعة | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **3000** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **53** | 3/1/1/13 | توريد وتركيب قاطع ثلاثي اتوماتكي سعة 150 امبير مع ملحقاته من باسبارات نحاسية وخلافة باللوحة العمومية والسعر يشمل كل ما يترتب على ذلك من تعديل باللوحة العمومية والقاطع الرئيسي بها لايصال التيار الكهربائي مما جميعة | | | عدد | 1 | 1 |  | 4000 |  | 4000 |  | |  |
| **54** | 2/2/13 | كابل نحاس مسلح قطاع ( 3 ×35+16 ) مم2 | | | م .ط | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **55** | 2/2/13 | كابل نحاس مسلح قطاع ( 3 ×50+25 ) مم2 | | | م .ط | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **56** | 2/2/13 | كابل نحاس مسلح قطاع ( 3 ×70+35 ) مم2 | | | م .ط | 100 | 100 |  | 180 |  | 18000 |  | |  |
| **57** | 2/2/13 | كابل نحاس مسلح قطاع ( 3 ×185+9 ) مم2 | | | م .ط | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **58** | 2/1/13 | جميع بنود المخارج بالمقايسة تمديداتها بداخل مواسير pvc ثقيل وسمك لا يقل عن 1.5 مم . مخرج وحدة اضاءة وكما هو موضح بالمخططات | | | عدد | 45 | 45 |  | 60 |  | 2700 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **24700** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **59** | 3/1/1/13 | مخرج مروحة سقف | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **60** | 2/2/13 | مخرج مروحة شفط | | | عدد | 5 | 5 |  | 50 |  | 250 |  | |  |
| **61** | 2/2/13 | مخرج تغذية جهاز مكيف | | | عدد | 5 | 5 |  | 70 |  | 350 |  | |  |
| **62** | 2/2/13 | مخرج تغذية سخان | | | عدد | 2 | 2 |  | 70 |  | 140 |  | |  |
| **63** | 2/2/13 | مخرج تغذية مقبس تيار ذو قطبين | | | عدد | 5 | 5 |  | 100 |  | 500 |  | |  |
| **64** | 2/1/13 | مخرج تغذية مقبس تيار ذو قطبين وقطب ارضي | | | عدد | 3 | 3 |  | 120 |  | 360 |  | |  |
| **65** | 2/2/13 | مخرج زر جرس للحصص | | | عدد | 1 | 1 |  | 100 |  | 100 |  | |  |
| **66** | 2/1/13 | مخرج مقبس هاتف ويتم تجميع كافة المخارج وايصالها بالهاتف العمومي للمبنى | | | عدد | 2 | 2 |  | 400 |  | 800 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **2500** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **67** | 1/5/13 | وحدة اضاءة فلورسسنت نوع عادي الاشتعال قدرة 2×40 وات تركب بالسقف مباشرة | | | عدد | 45 | 45 |  | 240 |  | 10800 |  | |  |
| **68** | 3/5/13 | وحدة كشاف كاملة مزودة بعاكس من الالمنيوم مع مصدر ضوئي هالوجين 300 وات لاضاءة اللوحة المدرسية | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **69** | 3/5/13 | وحدة كشاف انارة ميتالدهيد 400 وات لانارة الفناء الخارجي | | | عدد | 4 | 4 |  | 1200 |  | 4800 |  | |  |
| **70** | 2/6/13 | سنترال الكتروني سعة ( 2/6 ) خط ) خارجي / داخلي ) | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **71** | 2/6/13 | جهاز هاتف رئيسي بشاشة لغرفة المديرة | | | عدد | 1 | 1 |  | 300 |  | 300 |  | |  |
| **72** | 2/6/13 | توريد وتركيب وحدة تخاطب داخلي (انتركم ) 2 خط | | | عدد | 1 | 1 |  | 400 |  | 400 |  | |  |
| **73** | 1/7/13 | جرس بقطر 6 بوصة للحصص | | | عدد | 1 | 1 |  | 200 |  | 200 |  | |  |
| **74** | 1/9/13 | قطب ارضي كامل حسب المواصفات | | | عدد | 1 | 1 |  | 4000 |  | 4000 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **20500** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **75** | 1/11/13 | سخان مياة سعة 100 لتر | | | عدد | 1 | 1 |  | 600 |  | 600 |  | |  |
| **76** | 1/11/13 | سخان مياة سعة 50 لتر | | | عدد | 1 | 1 |  | 500 |  | 500 |  | |  |
| **77** | 3/5/13 | اعمال تكييف الهواء جهاز تكييف طراز شباك (حار/بارد ) قدرة (24000 و.ح .ب / س طبقا للمواصفات السعودية | | | عدد | 5 | 5 |  | 2600 |  | 13000 |  | |  |
| **78** | 2/6/13 | مروحة شفط جدارية مقاس 12 بوصة وتركب بالاماكن الواردة بالمخططات | | | عدد | 5 | 5 |  | 300 |  | 1500 |  | |  |
| **79** | 2/6/13 | مبردة مياة للشرب مع الفلتر والملحقات سعة 120 لتر - 3 صنابير | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **80** | 2/6/13 | مبردة مياة للشرب بقارورة كاملة مع الفلتر والملحقات | | | عدد | 2 | 2 |  | 750 |  | 1500 |  | |  |
| **81** | 1/7/13 | مضخة مياة لرفع المياة من الخزان الارضي الى الخزان العلوي بقدرة 2 حصان كاملة بحميع الملحقات | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **17100** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
| **82** | 1/11/13 | ملحقات تشغيل وايقاف مياه الشرب | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **83** | 1/11/13 | وحدة اطقاء حريق هالون 2 كجم | | | عدد | 3 | 3 |  | 200 |  | 600 |  | |  |
| **84** | 3/5/13 | وحدة اطقاء حريق هالون 6 كجم | | | عدد | 3 | 3 |  | 250 |  | 750 |  | |  |
| **85** | 2/6/13 | دولاب حريق كامل بجميع الملحقات | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **86** | 2/6/13 | شبكة مواسير اطفاء الحريق بقطر أ- 3 بوصة بملحقاتها | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **87** | 2/6/13 | ب - 2 بوصة بملحقاتها | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **88** | 1/7/13 | ج -1.5 بوصة بملحقاتها | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **89** | 2/6/13 | توريد وتركيب واختبار مرزومة حريق كاملة مكونه من أ- عدد 2 مضخة رئيسية بقدرة 3 حصان ب - عدد 1 مضخة رئيسية بقدرة 1.5 حصان ج - عدد 1 خزان هواء سعة 60 لتر | | | عدد | 0 | 0 |  | 0 |  | 0 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط اربعون الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **1350** |  | |  |
|  | | |  | |  |  | | |  | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  | | |  | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  | | | |  |  |  | | |  |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | |  |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | |  | | |  |
|  | | |  | | | | | | | | | | |  |
| **م** | **رقم البند** | **بيان الأعمال** | | | **الوحدة** | **كمية العقد** | **المنفذ بالطبيعة** | **فئة العقد** | | **مستحقات المقاول** | | **ملاحظات** | |  |
| **في حدود البند** | |  |
| **في حدود البند** | **هـ** | **ريال** | **هـ** | **ريال** |  |
|  |  | **إجمالي الصفحة الاولي** | | |  |  |  |  |  |  | 415440 |  | |  |
|  |  | **إجمالي الصفحة الثانية** | | |  |  |  |  |  |  | 93650 |  | |  |
|  |  | **إجمالي الصفحة الثالثة** | | |  |  |  |  |  |  | 149160 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة الرابعة** | | |  |  |  |  |  |  | 2970 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة الخامسة** | | |  |  |  |  |  |  | 19220 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة السادسة** | | |  |  |  |  |  |  | 3900 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة السابعة** | | |  |  |  |  |  |  | 3000 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة الثامنة** | | |  |  |  |  |  |  | 24700 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة التاسعة** | | |  |  |  |  |  |  | 2500 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة العاشرة** | | |  |  |  |  |  |  | 20500 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة الحادية عشرة** | | |  |  |  |  |  |  | 17100 |  | |  |
|  |  | **اجمالي الصفحة الثانية عشرة** | | |  |  |  |  |  |  | 1350 |  | |  |
| **اجمالي الصفحة فقط ثلاثمائة وثلاثة الف وخمسمائة ريال لا غير** | | | | | | | | | |  | **753490** |  | |  |