

عملية : كوبرى أعلى مزلقان السيل

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة و بعد ،

بخصوص مشروع : كوبرى أعلى مزلقان السيل

تنفيذ : شركة النيل العامة للإنشاء والطرق

بالإحالة الى العملية عالية نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه فروق اسعار المواد المحجرية المستخلصات  
أرقام (٩، ٨) واستماراة ٥٠ ع.ح .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير

تحرير فى : ٢٠٢٣ / /



التوقيع ( م.ع.ح )  
مهندس / عبد الرحيم كروم  
رئيس الإدارة المركزية

محـ

## جمهورية مصر العربية

## استمارة لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة: الهيئة العامة للطرق والجسورقسم: شئون ماليةالمبلغ المستحق إلى: هيئة النقل العامة لإنشاء الطرقبموجب {النحوة المرة} (موافق ٢٠١٣) بمقدار مبلغ٣٩٥٧٣٩ جارى على مراكز النحوة المرة (السل)صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة{إذن صرف على:شيك على البنك المركزي في:شيك على الخارج {صاحب الحق أو النيل العامة لإنشاء الطرق}يسحب باسم {هيئة النقل العامة لإنشاء الطرق}ويرسل إليه بالعنوان الآتي:

بيانات الفواتير				
قرش	جنيه	التاريخ	رقم	
			٣٩٥٧٣٩	

رقم: \_\_\_\_\_  
الختم ذو التاريخ: ٢٠١٣كتب المراجعةرئيس القسم

٢٠٢ \_\_\_\_\_

(ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم					
	بيانات			نوع الخصم		
			قرش	جنيه	نصل بند فرع	نصل بند
	١٩٧٨٦,٦١	تأمين				
		إجمالي الأصل				
بيانات الاستقطاعات			قرش	جنيه		
٧٤٤٢,٩٦	٢٤٤١,٩	رسم الدفعة				
صافي القيمة المطلوب صرفها		عادى إضافى دمغة توقيع				
٧٤٤٢,٩٦	٢٤٤١,٩	قرش جنيه				

رجوع ٢٠١٣رئيس المصلحةعلامة

في ٢٠٢ سنة

(١) إقرار كاتب سجل المحجوزات والتنازلات: \_\_\_\_\_

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف: \_\_\_\_\_

(أو) بأن المبلغ مضاد بحساب: \_\_\_\_\_ الإبرادات تاريخ: \_\_\_\_\_

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ «ع.ح» برقم: \_\_\_\_\_ توقيع الكاتب المنوط بالسجل: \_\_\_\_\_

رجوع في ٢٠٢ سنة \_\_\_\_\_ (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

شيك  
يعتمد سحب  
أفق صرفالختم ذو التاريخوكيل الحساباتمدير أو رئيس الحسابات

في ٢٠٢ سنة \_\_\_\_\_

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ «ع.ح») \_\_\_\_\_ إمضاء، الكاتب المنوط:

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المخصصة: \_\_\_\_\_ إمضاءات موظفي الشطب

(د)

(٣) سحب رقم: \_\_\_\_\_ إمضاء، الكاتب المنوط: \_\_\_\_\_ شيك (أفق صرف)

(٤) قيد في سجل الشيكات المدفوعات: \_\_\_\_\_ إمضاء، الكاتب المنوط: \_\_\_\_\_

(٥) أدرج في كشف الشيكات المدفوعات: \_\_\_\_\_ إمضاء، الكاتب المنوط: \_\_\_\_\_

الختم ذو التاريخ

## طوى و الكبارى و النقل البرى



## مستخلص جاري رقم (٩)

٢٠٢٣/٠٧/٣٠ حتى شاملة المدة من بداية العمل : شركة النيل العامة للإنشاء والطرق

رقم البند	البند	كمية البند بالنحوية	الفلنة (بالجنيه)	الوحدة	مقدار العمل السابق إجراءه	مقدار الأعمال التي تمت في خلال مدة المدة	جملة الأعمال التي تمت حتى الان	جازى لم نهائي	الباقي بعد الاستقطاع أو حجز	استقطاع أو حجز	ملاحظات	
											الاخير	
١١١٠٨٢٥١٩,٨٠											إجمالي مasicic	
٢٩,٧٥٠,٠٠	١,٠٠	٢٩,٧٥٠,٠٠	جارى	٢,٠٠	١,٠٠	٢,٠٠	٢,٠٠	٢	١٤٨٧٥,٠٠		٩٢٥٠٠٠٤٠٠	
١٧٠,٩٧٥,٠٠	١,٠٠	١٧٠,٩٧٥,٠٠	جارى	٧,٠٠	٣,٠٠	٧,٠٠	٧,٠٠	٧	٢٤٤٦٥,٠٠		١٣٧٤٥٠٠٣٥٠	
١٥,٤٥٠,٠٠	١,٠٠	١٥,٤٥٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١,٠٠	١	١٥٤٥٠,٠٠		١٣٧٤٥٠٠٣٥٠	
٢٧,٥٠٠,٠٠	٠,١٠	٢٧,٥٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١,٠٠	١	٢٧٥٠٠,٠٠		١٥٢٦٠٠٠٤٥٠	
١٦,٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٦,٥٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١,٠٠	١	١٦٥٠٠,٠٠		١٥٢٤٥٠٠٣٥٠	
٥٨,٠٠٠,١١	٠,١٠	٥٨,٠٠٠,١٠	جارى	٨,٠٠	٣,٠٠	٨,٠٠	٨,٠٠	٨	٧٧٥١,١		١١٢٤٤٠٠٣٠٠	
٣٢,٦٠٠,١٠	٠,٠٠	٣٢,٦٠٠,٠٠	جارى	٤,٠٠	١,٠٠	٤,٠٠	٤,٠٠	٤	٨٤٠٠,٠		١٣٤٤٠٠٣٠٠	
٣١,٣٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣١,٣٠٠,٠٠	جارى	٤,٠٠	٠,٠٠	٤,٠٠	٤,٠٠	٤	٧٨٢٥,٠		١٢٣٤٠٠٣٠٠	
<b>بنود مستحدثة ٧</b>												
٢,٤٥٨,٥٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢,٤٥٨,٥٥٠,٠٠	جارى	٧١٧,٠٠	٦٧,٠٠	٦٥,٠٠	٣	٨٠٠	٢١٥٠,٠	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة fair face لزوم البلاطات على خوازيق وقوسياتها ذات أجهاد ٤٥ كجم/م <sup>٣</sup>		
٦٧٥,٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٦٧٥,٠٠٠,٠٠	جارى	٣٠٠,٠٠	٣٠,٠٠	٢٧٠,٠٠	٢	٣٠٠	٢٢٥٠,٤	بالمترربع أعمال بستات في البر لصلب اجزاء الهيكل الطوي الكباري والاعمال الصناعية		
١٥٠,٠٠٠,١٠	٠,٠٠	١٥٠,٠٠٠,١٠	جارى	٣,٠٠	٠,٠٠	٣,٠٠	٣,٠٠	٤	٥٠٠٠,١	بالعدد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الى موقع العمل		
١,٨٢١,٩٦٠,٠٠	٠,٠٠	١,٨٢١,٩٦٠,٠٠	جارى	١٠١٢٢,٠٠	٦٩٢٢,٠٠	٤٠٠٠,٢٠	٣	١٢٠٠	١٨٠,٠	بالمتر المكعب أعمال تحميل ونقل اتنية صالح للردم وتطبيقه للمواصفات وتشغيلها باستخدام الالات التسوية		
<b>بنود مستحدثة ٨</b>												
١١٢,٠٠٠,٠٠	٤٨,٠٠٠,٠٠	١٦٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٢,٠٠	٠,٠٠	٢,٠٠	٢,٠٠	٢	٨٠٠٠	لوحة اثارة خارجية سابقة التجهيز p65 طبقاً للمواصفات الفنية مكونة من ١ مقابض ١٢٥ mcpp و عدد ١ كونتاكتور ٨١ أمبير وخلية كهروضوئية		
٢٢٨,٠٠٠,٠٠	١٠٢,٠٠٠,٠٠	٣٤٠,٠٠١,٠٠	جارى	٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٤٠٠,٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٨٥٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب كابلات جهد منخفض قطاع ٩٥+١٨٥*٣ مم الومنيوم مسلح ومختلف بمادة pvc		
٨٩٢,٥٠٠,٠٠	٣٨٢,٥٠٠,٠٠	١,٢٧٥,٠٠٠,٠٠	جارى	٣٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٠٠,٠٠	٣٠٠	٤٢٥	٣٠٤٤ مم الومنيوم مسلح ومختلف بمادة pvc	بالمتر الطولي توريد وتركيب كابلات جهد منخفض ٣٥٤٤ مم الومنيوم مسلح ومختلف بمادة pvc		
١,٧١٦,٧٥٠,٠٠	٧٢٥,٧٥٠,٠٠	٢,٤٥٢,٥٠٠,٠٠	جارى	٩٠,٠٠	٠,٠٠	٩١,٠٠	١٠٠	٢٧٢٥	توريد وتركيب عمود اثارة شوارع ١١ م يحد ١ فرعاً من النوع البيكورى يشكل زهرة اللوتس فى الجزء الطوى			
٦,٣٠٠,٠٠	٢,٧٠٠,٠٠	٩,٠٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١	٩٠٠	بالعدد توريد وتركيب مثاف طراز انفاق بقدرة اللumen LED 89W و محول على البند مواسير PVC و علب الاتصال			
٤٤,١٠٠,٠٠	١٨,٩٠٠,٠٠	٦٣,٠٠٠,٠٠	جارى	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٠٠	٦٣٠	بالعدد توريد وتركيب لوحة لختبر فرعية داخل الصود مكونة من فيبر سلك ١٠ مم بابعاد مناسبة مركب عليها روزيه			
٩٧,١٢٥,٠٠	٤١,٦٢٥,٠٠	١٣٨,٧٥٠,٠٠	جارى	١٨٥,٠٠	٠,٠٠	١٨٥,٠٠	٢٠٠	٧٥٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب كابلات بالقطاء من الصاج الميلفن قطاع ١٠*١٥ سمعن النوع العجلون			
٤٨,٣٠٠,٠٠	٢٠,٧٠٠,٠٠	٦٩,١٠٠,٠٠	جارى	٢٣,٣٠,٠٠	٠,٠٠	٢٣٠,٠٠	٢٥٠	٣٠٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب كابل ثرموبلاستيك ١٦٤٢ مم الومنيوم			
٤٤,٦٢٥,٠٠	١٩,١٢٥,٠٠	٦٣,٧٥٠,٠٠	جارى	١٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠,٠٠	١٥٠	٤٢٥	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير PVC ٦,٣,٧,٣ قطر ٦ بوصة لزوم اعمال عدایات الطريق			
٣٥,٠٠٠,١٠	١٥,٠٠٠,٠٠	٥١,٠٠٠,٠٠	جارى	٢٠,٠٠	٠,٠٠	٢٠,٠٠	٤٠	٢٥٠	توريد وصب قواعد خرسانية للأعمدة (الطريق السطحي) شاملة الجوابيط والمسامير والأكواخ قطر ٢ بوصة			
<b>تشويشات</b>												
٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٣٥٠	٢١,٤٠٠	عمل صلب التسلیح بالطن توريد وتوسيب ورص حديد صلب التسلیح (٤٠/٤٠) لزوم جميع العناصر الإنشائية للكوبرى أنظوال (STANDARD) بطول ١٢ م	١٠-١-٩		

استشاري المشروع - المهندسون الاستشاريون العرب (محرم)  
ممثل المالك "الهيئات"  
مهندس الكباري ياخوم

صلحة رقم (١)

ترى بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة بظاهره وقراة  
 المحامى المقاول تحريرا في ٣٠/٧/٢٠٢٣ سنة ٢٠٢٣ يدفع الى المقاول مبلغ على الحساب  
 نهائيا غير الواردة بضمك الشروط اعتمدت من ملاحظة الفنات تحريرا في ٣٠/٧/٢٠٢٣ سنة ٢٠٢٣

٢٠  
منير المشروقات

اُقر بصحة ذلك

٢٠٢٣ سنة / ٠٧ / تحريرًا في



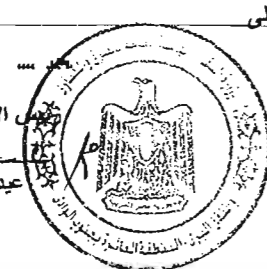
٢٠٢٣ / ٠٧ / ٥ شهادة المدة من بداية العمل حتى : شركة النيل العالمية للإنشاء والطرق

العقد رقم : ٣٦٩ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢٢ / ٣٢١ ب تاريخ : ٣ / ٣ / ٢٠٢٠

صرفها الى

بيان هذا الحساب صحيح، مضبوط وان المالك المعينة يظهره وقدره

الادارة المركزية  
يحيى كروم



٢٠٢٣ مئہ میرا فی ۰۷/۲۳

میرا فی ۱۷/۹۵ سنه ۲۰۲۴

استشاري المشروع - المهندسون الاستشاريون العرب (محرم)  
ممثل الملك "الهيئة"  
مهندس الكبارى  
باختصار

بِالْحُكْمِ

11

ذکر

卷之八

تنفيذ : شركة التل العامة للأشاء والطرق شاملة المدة من بداية العمل حتى ٢٠٢٣ / ٠٧ / ٥

العقد رقم : ٣١٩ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ بتاريخ : ٢/٣/٢٠٢١

الملحوظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	جملة قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	جارى ام نهائى	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه الفترة	مقدار العمل السابق (اجراءه)	الوحدة	كمية البد بالمقاييس	الفئة (بالجنيه)	البند	رقم البند
المهنيون متواجدون	٥٦٠,٠٠	١٠٠	٥٦٠,٠٠	جارى	٨,٠٠	٠,٠٠	٨,٠٠	٢م	٥٠	٧٠		٤-١
المعلم متواجد	١,٩٢,٠٠	٠,٠٠	١,٩٢,٠٠	جارى	٣٢,٠٠	٠,٠٠	٣٢,٠٠	٢م	٥٠	٦٠		٤-١
	٣٢١,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٢١,٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	عدد	١	٣٢١,٠٠	بالبعد أعمال نقل ماكينة خوارق وملحقاتها والمعدات المساعدة الى موقع العمل لتنفيذ الخوارق ثم نقلها خارج الموقع بعد انتهاء الاعمال طبقاً لليميّات المهنيّن المُشرّف	٤-١
	٢١٧,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢١٧,٠٠,٠٠	جارى	٦٢,٠٠	٠,٠٠	٦٢,٠٠	م.م.	٦٢٠	٣٥٠	باتّصر الطولى عمل جصات تأديبية في جميع أنواع التربة عدا الصخريّة	٤-٢
	٥٦٩,٨٠,٠٠	٠,٠٠	٥٦٩,٨٠,٠٠	جارى	١٤٨,٠٠	٠,٠٠	١٤٨,٠٠	م.م.	١٥٠	٣٨٥٠	باتّصر الطولى تنفيذ خوارق بالبر طبقاً للمواصفات قطر (١٠٠) م	٤-٢
	٨,٧١٥,٩٦,٠٠	٠,٠٠	٨,٧١٥,٩٦,٠٠	جارى	١٩٨٠,٩٠	٠,٠٠	١٩٨٠,٩٠	م.م.	١٩٨٥	٤٤٠	باتّصر الطولى تنفيذ خوارق بالبر طبقاً للمواصفات قطر (١٤٠) م	٤-٢
	١٧٥,٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٧٥,٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	عدد	١	١٧٥,٠٠	بالبعد تنفيذ اختبارات تحمل على خارق بقطر ١ متر	٤-٣
	٤٧١,١٢٠,٠٠	٠,٠٠	٤٧١,١٢٠,٠٠	جارى	٥٨٨٩,٠٠	١٠١٧,٠٠	٤٨٧٢,٠٠	٢م	٦٥٠	٨٠	باتّصر المكعب حفر في أرض الموقع العام في جميع أنواع التربة (عدا التربة الصخريّة) بالعمق المطلوب لزوم الأساسات	٤-٤
	٤١,٧٨٠,٠٠	٠,٠٠	٤١,٧٨٠,٠٠	جارى	٢٤٢,٠٠	٠,٠٠	٢٤٢,٠٠	٢م	٢٧٠	٩٠	باتّصر المكعب حفر يستكشفي بعملية ثقب الأرضية في أرض الموقع (رمليّة أو طينيّة أو ترابيّة شديدة التماسّك)	٤-٤
	١٥٦,٣٤٦,٤٠	٠,٠٠	١٥٦,٣٤٦,٤٠	جارى	١٧٣٦,٩٦	٠,٠٠	١٧٣٦,٩٦	٢م	١٧٥٠	٩٠	باتّصر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوارق أو الأساسات في تربة عاديّة بالعمق المطلوب لزوم الأساسات	٤-٤
	٢٤٠,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢٤٠,٠٠,٠٠	جارى	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٢م	٣٠٠	٢٤٠	باتّصر المكعب توريد وردم بأتربة صالحة موردة من خارج الموقع حول الأساسات	٤-٥
	٥١,٥٠,٠٠	٠,٠٠	٥١,٥٠,٠٠	جارى	٩٠٣,٠٠	٠,٠٠	٩٠٣,٠٠	٢م	١١٠	٥٠	باتّصر المكعب توريد وردم وصب أحلال بالرمل المستict بنسنة استنت ١٥٠ كجم/م٢	٤-٥
	٦٤٦,٦٠٠,٠٠	٠,٠٠	٦٤٦,٦٠٠,٠٠	جارى	٤٨٨,٠٠	٠,٠٠	٤٨٨,٠٠	٢م	٦٠	١٣٢٥	باتّصر المكعب أعمال خرسانة عاديّة للأساسات ذات إجهاد ٢٠٠ كجم/م٢ مع استخدام سمنت بورتلاندي عادي ومحتوى استنت لا يقل عن ٤٢٥ كجم/م٢	٤-٦
	٤٦,٥٠,٠٠	٠,٠٠	٤٦,٥٠,٠٠	جارى	٣١,٠٠	٠,٠٠	٣١,٠٠	٢م	٦٥	١٥٠	باتّصر المكعب أعمال خرسانة عاديّة للأساسات والبلاطات الانتقالية ذات إجهاد ٢٠٠ كجم/م٢ مع استخدام سمنت بورتلاندي على ومحتوى استنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م٢	٤-٦
	٥,٥٨٣,٥٥٠,٠٠	٠,٠٠	٥,٥٨٣,٥٥٠,٠٠	جارى	٢١٠٧,٠٠	١٠٧,٠٠	٢٠٠٠,٠٠	٢م	٢٢٠	٢٦٥٠	باتّصر المكعب أعمال خرسانة مسلحة لأساسات والوسائد والبلاطات الانتقالية ذات إجهاد ١٠٠ كجم/م٢	٤-٦
يصرف بنسبة ٩٧,٥% لحين انتهاء أعمال معالجة الكويستات	٢,٠٤٤,٧٤٠,٠٠	٥١,٦٦٠,٣٠	٢٦٣٦,٤٠,٠٠	جارى	٧٢٨,٠٠	٠,٠٠	٧٢٨,٠٠	٢م	٨٠	٢٨٠	باتّصر المكعب أعمال خرسانة مسلحة لزوم الحوالط المساعدة والاتفاق ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م٢	٤-٦
	٣,٤٠٧,٣٩٦,٥٠	٠,٠٠	٣,٤٠٧,٣٩٦,٥٠	جارى	٩٥٩,٨٣	٠,٠٠	٩٥٩,٨٣	٢م	١٠٠	٣٥٥	باتّصر المكعب أعمال خرسانة مسلحة لزوم الأعده والهائمات ذات إجهاد ٤٠٠ كجم/م٢	٤-٧
	١,٠٨٥,٤٧٥,٠٠	٠,٠٠	١,٠٨٥,٤٧٥,٠٠	جارى	٢٦٤,٧٥	٠,٠٠	٢٦٤,٧٥	٢م	٢٦٥	٤١٠	باتّصر المكعب أعمال خرسانة مسلحة لزوم المكرمات سابقة الصب ذات إجهاد ٥٠٠ كجم / م٢	٤-٧
يصرف بنسبة ٩٧,٥% لحين انتهاء أعمال المعالجة	١٤,٤٩٠,٢٥٥,٠٠	٣٧١,٥٤٥,٠٠	١٤,٨٦١,٨٠٠,٠٠	جارى	٣٩١١,٠٠	٠,٠٠	٣٩١١,٠٠	٢م	٤٠٠	٣٨٠	باتّصر المكعب أعمال خرسانة مسلحة لزوم المكرمات الصنوفية ذات إجهاد ٤٥٠ كجم/م٢	٤-٧
	٦٥١,٩٥٠,٠٠	٠,٠٠	٦٥١,٩٥٠,٠٠	جارى	٢٢١,٠٠	٠,٠٠	٢٢١,٠٠	٢م	٢٢٠	٢٩٥٠	باتّصر المكعب خرسانة مسلحة للبلاطات العلوية فوق المكرمات ذات جهد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/م٢	٤-٧
	٣٨,٨٦٨,٤٣٢,٩٠							الاجمالي				

استشاري المشروع - المهندسون الاستشاريون العرب (محرم)  
ممثل الملك "الهيئة"  
مهندس الكباري  
يأخذون

هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المعينة بظاهره وقدره

المقاول تحريراً في ٢٠٢٢، سنة ٢٠٢٣  
على الحساب

دفع الى المقاول مبلغ

للاحظة الفنات  
غير الواردة بصل الشروط اعتمدت

حريراً في ٢٠٢٣، سنة ٧/٤

A photograph of a white rectangular stamp with black Arabic text. The stamp is partially covered by a dark ink signature of Dr. Ibrahim Khader. The visible text on the stamp includes "الوزير المسؤول عن المطبوعات" (Minister responsible for printing) and "الوزير المسؤول عن المطبوعات" (Minister responsible for printing). The date "١٤٢٣" (1423) is also present.

العقد رقم: ٢١٩ / ٣١٩ بتاريخ: ٢٠٢١ / ٣ / ٢٠٢١

مستخلص جاري رقم (٨)  
عن عملية: كوبري أعلى مزلقان السيل بأسوان

تنفيذ: شركة النيل العامة للإنشاء والطرق  
شاملة المدة من ٢٠٢٣/١٢/٢٢ حتى ٢٠٢٣/٠٧/١٦

رقم البند	البند	بيانات العمل											النهاية (بعد إنهاء)		
		كمية البند	الوحدة	مقدار العمل	المساق إجزأة	المادة	النهاية (بعد إنهاء)	كمية البند	الوحدة	مقدار العمل	الاعمال التي تمت	جملة قيمة الأعمال التي تمت حتى الآن	استقطاع او حجز	الباقي بعد الاستقطاع	
		جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	ملاحظات
٢-١	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عاليه														
٢-٢	بالمتر المكعب تكسير مبانى														
٤-١	بالعدد اعمال نقل ماكينة خوازيق وملحقاتها والمعدات المساعدة الى موقع العمل لتنفيذ الخوازيق ثم نقلها خارج الموقع بعد انتهاء الاعمال طبقاً لتعليمات المهندس المشرف														
٤-٢	بالمتر الطولي عمل جسل تأكيدية في جميع أنواع التربة عدا الصخريه														
٤-٣	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق بالبر طبقاً للمواصفات قطر (١٠٠) م														
٤-٣	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق بالبر طبقاً للمواصفات قطر (١٢٠) م														
٤-٤	بالعدد تنفيذ اختبارات تحويل علي خارق بقطر ١ متراً														
٤-٤	بالمتر المكعب حفر في أرض الموقع العام في جميع أنواع التربة (عدا التربة الصخريه) بالعمق المطلوب لزوم الأساسات														
٤-٥	بالمتر المكعب حفر في أرض الموقع (رملية أو طينية أو تربة شديدة التملس)														
٤-٥	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق أو الأساسات في تربة عادي بالعمق المطلوب لزوم الأساسات														
٤-٥	بالمتر المكعب توريد وردم باتربية صالحة موددة من خارج الموقع حول الأساسات														
٤-٥	بالمتر المكعب توريد وصب أحجار بالرمل المثبت بنسبة اسمنت ١٥٠ كجم/م³														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة عاليه ل الأساسات ذات إجهاد ٢٠٠ كجم/م² مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م³														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة عاليه ل الأساسات ذات إجهاد ٣٠٠ كجم/م² مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٤٥٠ كجم/م³														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٥٠٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٤٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٤٠٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٤٠٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات ساقية الصب ذات إجهاد ٣٥٠ كجم/م²														
٤-٦	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات الصنوفية ذات إجهاد ٣٥														

العقد رقم : ٢٠٢١ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٠ بتاريخ : ٢٠٢١ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٠

شاملة المدة من ٢٠٢٢/١٢/٢٢ حتى ٢٠٢٣/١٢/٢٢ تنفيذ: شركة النيل العامة للإنشاء والطرق

رقم البند	البند	الفئة (بالجنيه)	كمية البند بالعافية	وحدة	مقدار العمل	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جملة قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او حجز جنحه	اليابي بعد الاستقطاع جنحه	ملاحظات
اجمالي مasic											
٤١-٩	عمل صلب التسلیح بالطن توريد وتوسيب ورص حديد صلب التسلیح (STANDARD) بطول ١٢ م	طن	٢٧٢٠	٢١٤٠٠٠	٨١٦,٠٠	١٨٥٢,٠٠	٢٦٦٨,٠٠	٥٧,٩٥,٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٧,٩٥,٢٠٠,٠٠	
٤١-١٠	بالمتر مسطح دهان لاصقة الخرسانية شاملًا سطح الخرسانة العادية والواساند والاعنة اسفل سطح الارض والاسطح الخلفية للأكتاف والخواطط المساعدة بالبيتومين على البارد	م	٥٥٠,٠	٢٤٣٤,١٠	٢٨٣,٠٠	٥٢٣٧,٠٠	٢٦١,٨٥,٠٠	٠,٠٠	٢٦١,٨٥,٠٠	جارى	جارى
٤١-١١	بالمتر التولى توريد وتثبيت ماتحات ياه لفواصل انشاء	م.ط	٢١٥,٠	٢١٥,٠	١٨٠,٠٠	٩١٠,٠٠,٠٠	٩١٠,٠٠,٠٠	٩١٠,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٩١٠,٠٠,٠٠	جارى
٤١-١٢	بالمتر المسطح توريد ومصنعة دهان بماء مضادة للكربنة للعناصر الخرسانية للكوبرى	م.ط	٤٣٠٠,٠	٤٣٠٠,٠	١٠٩,٠٠	٤٦٨,٧٠,٠٠	٤٦٨,٧٠,٠٠	١١١,٠٠,٠٠	٤٦٨,٧٠,٠٠	١١١,٠٠,٠٠	جارى
٤١-١٣	بالمتر الطولي تركيب فواصل joints على ان يسمع الفاصل بحركة ٣٥٠-٤ مم بين الاكتاف والكوبرى	م.ط	٤٤٠٠,٠	٤٤٠٠,٠	٢٠,٠٠	٨٨,٠٠,٠٠	٨٨,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٨٨,٠٠,٠٠	جارى
٤١-١٤	بالمتر الطولي تركيب فواصل joints على ان يسمع الفاصل بحركة ٣٥٠-٤ مم بين الاكتاف والكوبرى بالعد اجراء تجربة تحمل الكوبرى على القطع الصندوقى	عدد	٩٠٠٠,٠	٩٠٠٠,٠	٢,٠٠	٢٠٠,٠٠,٠٠	٢٠٠,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٠٠,٠٠,٠٠	جارى
الم طرق											
٤-١-١	بالمتر المكعب توريد وفرش طبقة أساس من الاجهار الكلية المتدرج ناتج تكسير كسرات مسافة النقل حتى ١٢٠ كم	م	٢٧٥,٠	٢٧٥,٠	١٠٠,٠٠	٧٠٠,٠٠	٨٠٠,٠٠	٢,٢٠٠,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢,٢٠٠,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٢	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة تشريب من mc30 البيوتومين السائل ترش فوق طبقة الاساس بعد تمام دمكها	م	٣٥٠,٠	٣٥٠,٠	٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	٣٠٨,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٠٨,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٣	بالمتر المسطح اعمال توريد ورش طبقة لاصقة من البيوتومين السائل سريع التطوير Rc3000 ترش فوق الطبقة الاسفلتية بعد تمام دمكها وتنطيفها جيدا	م	٧,٢٥	٧,٢٥	٠,٠٠	١٩٠٠,٠٠	١٩٠٠,٠٠	١٣٧,٧٥,٠٠	٠,٠٠	١٣٧,٧٥,٠٠	جارى
٤-١-٤	بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٧ مم بعد الدك	م	١٢٤,٠	١٢٤,٠	٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	١,٧٩٨,٠٠,٠٠	٠,٠٠	١,٧٩٨,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٥	بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٦ مم بعد الدك	م	١١٤,٠	١١٤,٠	٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٥٧,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٧,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٦	بالمتر المسطح اعمال توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية بمسك ٥ مم بعد الدك	م	١٠٩,٠	١٠٩,٠	٠,٠١	٤٧٠٠	٤٧٠٠	١,٩٦٢,٠٠,٠٠	٠,٠٠	١,٩٦٢,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٧	بالمتر الطولي توريد وانشاء حاجز من الخرسانة المسلحة (بوجرسى) وجاد بارتفاع ٩٠ سم باستخدام الفيرجلانس على ان يكون وجه الخرسانة fair face	م	٥٧٠,٠	٥٧٠,٠	٠,٠٠	١٦٠,٠٠	١٦٠,٠٠	٩١٢,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٩١٢,٠٠,٠٠	جارى
٤-١-٨	بالمتر الطولي اعمال توريد وتثبيت بدوره اعمتنيه (عيالى) 30/25*30*50*45	م	١٩٠,٠	١٩٠,٠	٠,٠٠	٥٠,٠٠	٥٠,٠٠	٩,٥٠,٠٠	٠,٠٠	٩,٥٠,٠٠	جارى
بنود اعمال الكباري مستحدثة:											
١	بالمتر توريد وتركيب ركائز من النيوبرين طبقا للمعايير والاشتراطات الموضحة بالجدول	م	١٧٧٥٠,٠	١٧٧٥٠,٠	٤,٠	٤,٠٠	٤,٠٠	٧١,٠٠,٠٠	٠,٠٠	٧١,٠٠,٠٠	جارى
١-١-١											
١-١-٢											
١-١-٣											
١-١-٤											
١-١-٥											
١-١-٦											
١-١-٧											
١-١-٨											
١-١-٩											
١-١-١٠											

استشاري المشروع -المهندسون الاستشاريون العرب (محرم)  
بالمخواص  
ممثل الملك "الهيئة"

مهندس الكباري  
١٤١ المكتب

مدير المشروعات  
١٤٢

اقر بصحة ذلك

تحرير في ٧/١٦ سنة ٢٠٢٣

اقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة يظهره وقته  
يتبع صرفها الى

المقاول تحرير في ٧/١٦ سنة ٢٠٢٣  
يتفق الى المقاول مبلغ

على الحساب  
ملاحظة النقاط

غير الواردة ينص الشروط اعتمد من  
نهائيا

تحرير في ٧/١٦ سنة ٢٠٢٣

رئيس الادارة المركزية  
عبد يحيى كروم



رقم البند	البند	تنفيذ: شركة النيل العامة للإنشاءات والطرق											شاملة المدة من ٢٠٢٢/١٢/٢٢ حتى ٢٠٢٣/٠٧/٢٢	
		الي ماسبق	الي ماسبق بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	الياباني بعد الاستقطاع	جملة قيمة الأعمال التي تمت حتى الان	جارى ام	جارى ام	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة	مقدار العمل المأمور إجراءه	الوحدة	كمية البند بالمقاييس	الفلنة (بالجنيه)
		١٠٦,٢١٥,٢٨٢,٩٠												
		٢٩,٧٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢٩,٧٥٠,٠٠	جارى	٢,٠٠	٢,٠٠	٠,٠٠	٢	١٤٨٧٥,٠				٩٢٥٠٠٠٤٠٠
		١٧٠,٩٧٥,٠٠	٠,٠٠	١٧٠,٩٧٥,٠٠	جارى	٧,٠٠	٧,٠٠	٠,٠٠	٧	٢٤٤٢٥,٠				١٣٧٤٥٠٠٣٥٠
		١٥,٤٥١,٠٠	٠,٠٠	١٥,٤٥٠,٠٠	جارى	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١	١٥٤٥٠,٠				١٣٧٤٥٠٠٣٥٠
		٢٧,٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢٧,٥٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١	٢٧٥٠,٠				١٥٢٦٠٠٠٤٥٠
		١٦,٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٦,٥٠٠,٠٠	جارى	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١	١٦٥٠٠,٠				١٥٢٤٥٠٠٣٥٠
		٥٨,٠٠٠,٠١	٠,٠١	٥٨,٠٠٠,٠٠	جارى	٨,٠٠	٨,٠٠	٠,٠٠	٨	٧٢٥٠,١				١١٢٤٤٠٠٣٠٠
		٣٣,٦٠٠,٠٠	٠,٠١	٣٣,٦٠٠,٠٠	جارى	٤,٠٠	٤,٠٠	٠,٠٠	٤	٨٤٠٠,٤				١٣٤٤٤٠٠٣٠٠
		٣١,٣٠٠,٠١	٠,٠١	٣١,٣٠٠,٠٠	جارى	٤,٠٠	٤,٠٠	٠,٠٠	٤	٧٨٢٥,٠				١٢٣٤٤٠٠٣٠٠
	بنود مستحدثة													
١	بالعتر المكعب أعمال خرسانية مسلحة fair face لزوم البلاطات على خوازيق وكويستاتها ذات أحجام ٤٥ كجم/م٢	٢,٠٤٧,٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢,٠٤٧,٥٠٠,٠٠	جارى	٦٥,٠٠	٦٥,٠٠	٠,٠٠	٣	٣١٥٠,٠				
٢	بالعتر المربع أعمال نمسات في البر لصلب اجزاء التهيكل الطوي الكباري والإعمال الصناعية	٦٠٧,٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	٦٠٧,٥٠٠,٠٠	جارى	٢٧٠,٠٠	٢٧٠,٠٠	٠,٠٠	٢	٢٢٥٩,٠				
٣	بالعد تقل داخلي مكينة الخوازيق الى موقع العمل	١٥٠,٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٣,٠٠	٣,٠٠	٠,٠٠	٤	٥٠٠٠,٠				
٤	بالعتر المكعب أعمال تحميل ونقل اتربة صالحة للردم ومطابقة للمواصفات وتشغيلها باستدام الالات التسوية	٧٢٠,٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٧٢٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٤٠٠,٠٠	٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣	١٨٠,٠				
٥	بنود مستحدثة كهرباء													
٦	لوحة انارة خارجية سابقة التجهيز m65 طبقاً للمواصفات الفنية مكونة من ١ مقناع ١٢٥ mccc وعدد ١ كونتاكتور ٨٠ أمبير وخلية كهروضوئية	١١٢,٠٠٠,٠٠	٤٨,٠٠٠,٠٠	١٦٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٢	٢	٠	٢	٨٠,٠٠				
٧	بالعتر الطولي توريد وتركيب كابلات جهد منخفض قطاع ٣٥*٤٣ مم الومنيوم مسلح وملحق بمادة pvc	٢٣٨,٠٠٠,٠٠	١٠٢,٠٠٠,٠٠	٣٤٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٤٠٠	٤٠٠	٠	٤٠٠	٨٥,٠				
٨	بالعتر الطولي توريد وتركيب كابلات جهد منخفض قطاع ٣٥*٤٣ مم الومنيوم مسلح وملحق بمادة pvc	٨٩٢,٥٠٠,٠٠	٣٨٢,٥٠٠,٠٠	١,٢٧٥,٠٠٠,٠٠	جارى	٣,٠٠	٣,٠٠	٠	٣,٠٠	٤٢٥				
٩	توريٍد وتركيب عمود إنارة شوارع ١١ م بعد ١ نراع من النوع الديكورى بشكل زهرة اللوتس في الجزء الطوى	١,٧١٦,٧٥٠,٠٠	٧٣٥,٧٥٠,٠٠	-٢,٤٥٢,٥٠٠,٠٠	جارى	٩٠	٩٠	٠	١٠٠	٢٧٢٥,٠				
١٠	بالعند توريٍد وتركيب كشاف طراز انفاق بقدرة المبة LED 89W وحمل على البند مواسير PVC وخط الاتصال	٦,٣٠٠,٠٠	٢,٧٠٠,٠٠	٩,٠٠٠,٠٠	جارى	١	١	٠	١	٩٠,٠				
١١	بالعند توريٍد وتركيب لوحة اختبار فرعية داخل العمود مكونة من فيبر سمع ١٠ مم بابعد مناسبة مركب عليها روزته	٤٤,٤٠٠,٠٠	١٨,٩٠٠,٠٠	٦٣,٠٠٠,٠٠	جارى	١٠٠	١٠٠	٠	١٠٠	٦٣,٠				
١٢	بالعتر الطولي توريد وتركيب كابلات بالغطاء من الصاج المجلف قطاع ١٠*١٥ سمعن النوع المجلفن	٩٧,١٢٥,٠٠	٤١,٦٢٥,٠٠	١٣٨,٧٥٠,٠٠	جارى	١٨٥	١٨٥	٠	٢٠٠	٧٥,٠				
١٣	بالعتر الطولي توريد وتركيب كابل ترموميلاستيك ١٦*٤٤ مم الومنيوم	٤٨,٣٠٠,٠٠	٢٠,٧٠٠,٠٠	٦٩,٠٠٠,٠٠	جارى	٢٢٠	٢٢٠	٠	٢٥٦	٣٥,٠				
١٤	بالعتر الطولي توريد وتركيب مواسير P.P.V.C قطر ٦ بوصة لزوم اعمال عدایات الطريق	٤٤,٦٢٥,٠٠	١٩,١٢٥,٠٠	٦٣,٧٥٠,٠٠	جارى	١٥٠	١٥٠	٠	١٥٠	٤٢٥				
١٥	توريٍد وصب قواعد خرسانية للأعدمة (الطريق السطحي) شاملة الجوابيط والمسامير والأكواب قطر ٢ بوصة	٣٥,٠٠٠,٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠	٥٠,٠٠٠,٠٠	جارى	٢٠	٢٠	٠	٤٠	٢٥٠				
١٦	تشوينات													
١٧	عمال صلب التسليح بباطن توريٍد وتوسيب ورص حديد صلب التسليح (٤٠/٤٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى أطوال (STANDARD) بطول ١٢ م	١١٣,٣٥٨,٦٥٧,٩٠	٠,٠٠	٠,٠٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٣٥٠	٢١,٤٠٠				

ملحق رقم (١) إشتشاري المشروع -المهندسون الإشتشاريون العرب [حرمه]  
ممثل المالك "الهيئة"

أعمال الاصدار

ممثل الكلمة

ممثل الكلمة