

وزارة النقل . الهيئة العامة للطرق والكباري
المنطقة السابعة بأسيوط والمنيا
ملف رقم : ٤٣٩٦ / ١٢

يخصوص على الفعل رسقون المأذون به وله العناية حافظكم و
بطول المل العامه لانتاج الطبر

السيد مهندس/ رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة، وبعد

نُشَرَّفُ بِأَنْ نُرْفَقَ مِنْ طِبِّهِ الْمُسْتَخْلَصِ رَقْمٌ (٨) جَارِيًّا لِلْعَمَلِيَّةِ عَالِيَّهُ مِنْ أَصْلِ وَصُورَتَيْنِ
مَرْفَقاً بِهَا اسْتِمَارَةٌ (٥٠ ع.ج.).

برجاء التفضل بالإهاطة والتوجيه باتخاذ اللازم نحو المراجعة والصرف والتبيه بموافقاتنا بصورة من المستخلص بعد المراجعة.

وتفضلوا سعادتكم بقبول وافر التحية والاحترام،،،

تحرير في ١٢٩٤
مرفات:-

三

(١) مُسْتَخْلِص

(١) استئمارة (٥٠ ع.ج)

رئيس الادارة المركزية
لمنطقة السابعة اسيوط/المنيا

8

مشروع محور طما على النيل - مرحلة ثلاثة
بيان بكميات مستخلص جاري رقم ٨

الإجمالي = الكمية بمتراً مربع	الكمية في المدة	الكمية خلال المدة	الكمية السابقة مستخلص ٧	البيان	رقم البند
اعمال تجهيز الموقع					١٠-٢
٢٧٧٦٠٠٠	٦٧٣٠٠٠	طرق	٦٦٠٠٠٠	بالمتر المسطح اعمال تطهير موقع من الاشجار	٩-٢
اعمال الطرق					١٠-٣
٢٥١٠٠٠٠	١٩٠٠٠٠	طرق	٤٣٦٠٠٠	بالметр المكعب توريد وتشغيل وفرش طبقة زراعية	١٠-٤
٥٤٥٠٠٠	٣٠٠٠٠	طرق	٥٦٠٠٠٠	بالметр المكعب اعمال توريد و فرش طبقة الاسفل	١٠-٥
٤٨٧٠٠٠	٧٠٠٠٠	طرق	٣٨٠٠٠٠	المتر المسطح اعمال توريد و فرش طبقة لاصقة من البليومين السائل سريع التجفيف RC30 بمعدل ٤٠,٥ كجم /م٢	٤-٣
١٣٠٤٠٠٠	٤٠٠٠٠	طرق	١٣٠٠٠٠	بالметр المسطح اعمال توريد و فرش طبقة رقيقة من الخرسنة الاسطالية بسمك ٧ سم	٥-٢
٤١٣٠٠٠	٣٠٠٠٠	طرق	٤١٠٠٠٠	بالметр المسطح اعمال توريد و فرش طبقة سطحية من الخرسنة الاسطالية بسمك ٥سم	٧-٢
٣٧٤٠٠٠	١٤٠٠٠٠	خرسانة مهول	٣٦٠٠٠٠	بالметр المسطح توريد و سكب خرسانة عاليه بسمك ١٥ سم لحماية الاكتاف و المول	٨-٢
		خدمات سفلية			
		خدمات علوية			
١١٤٠٠٠	١٨٠	طرق	٩٦٠	بالметр الطولي لشاء (نيوجرسي) وجه واحد	٩-٢
٦٠٣٠٠٠	٣٠	طرق	٥٧١	بالметр الطولي لشاء (نيوجرسي) وجهين	١٠-٢
اصال الـ الكباري					

		حفر ببيرة المسجد		
		حفر الحوائط المسائية		
		حفر الحائط الثنائي بجوار مدرسة الغنائم		
		كميات لم يتم تزويتها سابقا		
١٣٨٥٣,٠٠	٢٧٠,٠٠		١٠١٥٣,٠٠	المتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع انواع التربة (ما عدا اللمناسكة وشديدة التملسک والصفرية)
١٢٠,٠٠	١٢٠-	تحويل البند لترية زلطية	١٢٠,٠٠	بالметр المكعب توريد وردم برمal نظيفة وخالية من المواد العضوية للأسس وتحول جسم الكربري
٣٤٥,٠٠	٢٠٠,٠٠	الحائط السادس بجوار مدرسة الغنائم كميات لم يتم تزويتها سابقا	٢٢٥٠,٠٠	بالметр المكعب خرسانة عاديّة للحوائط المسائية والاندافي
٣٨٧٥,٠٠	٧٥,٠٠	سقف المسجد قبة المسجد شرفة ٤,٢*٤,٢ مداخل الترعة سور مدرسة الغنائم سقف ببيرة المسجد كميات لم يتم تزويتها سابقا	٢٨٠٠,٠٠	بالเมตร المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لانفاق و الحوائط المسائية
٢٥٥,٠٠	٥٠,٠٠	المسجد مواسير قطر ٢ م ترعة الغنائم شرفة ٤,٢*٤,٢ م ترعة الغنائم مداخل الترعة كوبني كوبني ٩ سور مدرسة الغنائم سقف البهارة	٢٥٠	بالطن توريد و تشغيل حديد تسليح ٣٦ / ٥٢ للتقدیم جميع العناصر الانشائية لكربري
٥٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	الحائط السادس شرق ثني الهدار الحائط السادس شرق كوبني ٩ بروح الهدار ١ من الداخل	٤٠٠,٠٠	بالثغر السفاجي على طبقية حازلة بين البيوتين والدهان بوجهان على البارد

٢٠٢٢ / ٥ / ١٢ | بثتها على الموقعة أخذ تم التفاوض بثوابت

٢٣٠٠	٥٠٠٠	نيوجيرسي وجه واحد (خرق) نيوجيرسي وجهين كوبستات كوبري الكنون	١٨٠٠	بالنثر المسطح توريد وعمل خلية من دهانات سافينو
------	------	--	------	---

يقود مستحثة لاعمال مسجد عمر بن الخطاب البديل

٥٠	٥٠	المسجد-الخاتم			
		المسجد - الدور الأرضي			
		سور مدرسة الخاتم			
٦٠	٦٠	بیارة المسجد			
				بالآخر المسلح بباب طلوب مطلوب بباب	

پیتس شرکة النيل للخدمات الالكترونية و الطرق

پاکستانی ملک



مستخلص رقم (٨) جاري

ملحوظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	قيمة الأصل التي تمت حتى الان	إجمالي الأصل التي تمت حتى الان	نفاذ الأصل التي تمت خلال المدة	مقدار العمل السابق موجود	الكمية بالمقاييس المعدلة	الكمية بالمقاييس المعدلة	الوحدة	القسم	نوع العمل	
											٢٠٢٢ / ١١ / ٢٠٢٤	٢٠٢٢ / ٢٠٢١
يلود تم التفاوض و اخذ الموافقة عليها بتاريخ ٦ / ٦ / ٢٠٢٤												
المهندسون متواجدون												
١- إعمال تجهيز موقع												
١-١- بالметр المسطوح اعمال تجهيز موقع من الاشجار												
٢-١- بالـ المكتب تكسير الخرسنة العادي و نقل المخلفات الى المطالب الصومية وتهو العمل و اليه شمل ماجموعه												
٢-٢- بالـ المكتب تكسير خرسنة مسلحة والسرع يشمل ما يلزم لتهو العمل ونقل المخلفات												
٢-٣- تكسير مهني ممك ٢٥ سم من الطوب او الجرجر السعر يشمل ما يلزم لتهو العمل ونقل المخلفات												
٢-٤- إصال الطريق												
٢-٤-١- بالـ المكتب اعمال توريد وتشغيل وفرض تربة زلطية قطع جبل وفردها على طبقات												
٢-٤-٢- بالـ المكتب اعمال توريد وفرض طبقة الاسنان												
٢-٤-٣- بالـ المسطوح اعمال توريد ورض طبقة تشريب بيتومن المسيل MC30												
٢-٤-٤- المتر المسطوح اعمال توريد ورض طبقة سريعة التثبيت RC30 بمعدل ٥٠ كجم / م												
٢-٤-٥- بالـ المسطوح اعمال توريد وفرض طبقة رابطة من الخرسنة الاسفلتية يسمى ٧ سم												
٢-٤-٦- بالـ المسطوح اعمال توريد وفرض طبقة سطحية من الخرسنة الاسفلتية يسمى ٩ سم												
٢-٤-٧- بالـ المسطوح اعمال توريد وصب خرسنة عادي يسمى ١٥ سم لحلية الاشكال والموبر												
٢-٤-٨- بالـ المطولي اعمال توريد و الشاء حاجز خرساني (نيوجيرسي) من الخرسنة المسلاحة بالتفير جلاس وجه واحد بارتفاع ٩ سم												
٢-٤-٩- بالـ المطولي اعمال توريد و الشاء حاجز خرساني (نيوجيرسي) من الخرسنة المسلاحة بالتفير جلاس وجهين بارتفاع ٩ سم												
٢-٤-١٠- بالـ المكتب حفر في جميع انواع التربة ما عدا الصخور والردم باقية صلحة من ناتج الحفر												
٢-٤-١١- إصال الكباري												
٢-٤-١٢- المتر المكتب حفر في رض الموقع العمل في جميع انواع التربة (ما عدا المتساسكة وشديدة التالك والمكسرية)												
٢-٤-١٣- بالـ المكتب توريد ورمي برمال نظيفة و خالية من المواد الضارة للأساسات وحول جسم الكوبري												
٢-٤-١٤- بالـ المكتب توريد وعمل طبقة احلال لزوم الاساسات												
٢-٤-١٥- بالـ المكتب خرسنة عادي للموتحط السائبة والاتفاق												
٢-٤-١٦- بالـ المكتب توريد و عمل خرسنة مسلحة للالافق والحوالط المساعدة												
٢-٤-١٧- بالـ المكتب توريد و عمل خرسنة مسلحة للكمرات العرضية												
٢-٤-١٨- بالـ المكتب توريد و عمل خرسنة مسلحة للكمرات ساقية الصب												
٢-٤-١٩- بالـ المطولي توريد و تركيب مواسير من الخرسنة												
٢-٤-٢٠- ١- مواسير قطر ١٥ م												
٢-٤-٢١- بـ مواسير قطر ٢٠ م												
٢-٤-٢٢- بالـ المكتب توريد و عمل خرسنة مسلحة بلاطط الطوبية والكونسٹكت اعلى الكمرات												
٢-٤-٢٣- بالـ المكتب توريد و تشغيل حديه تسليع ٣٦ / ٥٢ لتنقية جميع الغتصب الانشائية للكوبري												
٢-٤-٢٤- بالـ المكتب توريد حديه كريتل												
٢-٤-٢٥- بالـ المطولي توريد و تركيب فوائل تعدد الفقارية وراسية بالحوالط المساعدة والارضيات و قواعد الالفاق من مائع شرب المياه (Water Stop)												
٢-٤-٢٦- بالـ المسطوح عمل طبقة عازلة من البنتيمين والدهن وجهن على البارد												

الهيئة العامة للطرق و الكباري

مدير المشروع

م/ أحمد محمد قيصر

مهندس المشروع

م/ ابراهيم

مدير عام الصيانة

رئيس الادارة المركزية

م/ اسلام محمد فوزي



لشركة المنفذة / شركة النيل العامة لانشاء الطرق

مستشاري المالك للمطريق / ١٤٢٠٢٤

مستشاري المالك تكسير / ابراهيم

مستشاري المالك مدير المشروع / فاروق

سبعينها إلى المقاول ،

المحاسب المحاسب []

قررت هذا الحساب صحيح وبمسوط وان المبالغ المبينة يقتصر وقرا

تدبرها سنة ٢٠٢٣

قرض جنية

يدفع الى كفالت مبلغ ملاحظة : فلتات يقتصر ،

مدير المصلحة تحريراً في مت ٢٠٢٣

تحريجاً في مت ٢٠٢٣

عن عملية: اعمال المرحلة الثالثة من محور طما على النيل من نفق العاذون حتى وصلة القايم بطول ١٧,١ كم

٢٠٢٤ / ٣ / ٢١ في العدة من بدء العمل حتى

مع : شركة النيل العامة لانشاء الطرق

٢١ / ٩ / ١٤

مختلص رقم (٨) جا

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
المنطقة السابعة بأسيوط و المنيا

سنة صرفها التي المقابل.

..... / ملخص

النهاية: على هذا النصاب صحيح ومفهوم لأن العمالغ العبيدة يلقيه ولقبه

..... / united

ج / احمد بن حنبل

مهمتن المشروع
كبار
المطروح
حل في عام الصيانة
نحوه من عمره القوى

الشركة المنفذة / شركة التيل العالمية لانشاء الماء
استشاري المالك للطرق / احمد علواني
استشاري المالك للighbari / محمد علواني
استشاري المالك مدير المشروع / فارس علواني

٢٠٢٢

٢٠٢٣ آئندہ نوادرات

37/3

٢٠٢٣ مدة غريرا في

..... / united

100

يعتمد
١٩٩٩
رئيس الادارة المركزية
الى
م . اسلام محمد فوزي



جامعة القاهرة، ١٩

июن ٢٠١١ - ٩-٤

د. محمد عباس، ٢٠١١، ١٥
طه عباس

١٦٠٧٩.٩, ٠٠

مع تبرع

لهم اخراجنا

الحمد لله رب العالمين

الحمد لله رب العالمين ٢٠١١، ١٥

جامعة

أوهايو،

جامعة

جامعة

جامعة



جامعة