





مع شركة مكتب أحمد يوسف علام أحمد  
شاملة المدة من بداية العمل حتى 18/7/2024

العقد رقم (1579/ 2023/ 2024) بتاريخ 16/5/2024

رقم البند	بيان الاعمال	اللفة	كمية البند بالمقاييس	الوحدة	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال	جملة قيمة الأعمال التي تمت جاري ام نهائي	استقطاع او حجز	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
اعمال الحفر											
7	بالمتر المكعب اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية 1- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن 500 متر 2-تزنيكه الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية 3-توريد اترية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الآت التسوية بسمك لا يزيد عن 25 سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف ( نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن 10% ورشها بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبنء بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصنعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف نقل ناتج الحفر وتصبح 1.1 جنيه ابتداء من 4/5/2023	٨٦,٨٠	٢٥٠٠,٠٠	٣م	٠,٠٠	١١٠٠,٠٠	١١٠٠,٠٠	جاري ١	٩٥٤٨٠,٠٠		مكتب جهاز الاشراف متواجد المعمل متواجد لوحات المشروع متواجدة
ذات اجهاد (200-300) كجم/سم2											
8	بالمتر المكعب اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في السفو وتسوية السطح بالات التسوية و الرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) و محمل على البند تحميل ونقل التربة الزائدة لمسافة 1.5 كم من محور الطريق والفتنه تشمل استخدام المياه في تثبيت السفو واعداد مقادرات على السفو لحركة المعدات و يتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البنء بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري و تعليمات المهندس المشرف. علاوه 1-جنيه /كم لمسافة نقل ناتج الحفر وتصبح 1.1 جنيه /كم ابتداء من 4/5/2023 علاوه 2 جنيه /3م في حالة توريد اترية لفرشها على طبقة السفو لامتكانه تحرك المعدات وذلك في حاله الارض الغير ثابتة	٣٦,٩٠	٢٢١٥٠,٠٠	٣م	٠,٠٠	١٧٩٠٠,٠٠	١٧٩٠٠,٠٠	جاري ١	٦٦٠٥١,٠٠		البرنامج الزمني الخاص بالعقد متواجد وثيقة التأمين متواجدة تأمين سلامة المرور
اعمال الردم Embankment											
9	بالمتر المكعب اعمال تحميل وتوريد ونقل اترية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بسمك لا يزيد عن 50 سم حتى منسوب (2.00 متر) وبسمك لا يزيد عن 25 سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن 15%) ورشها بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية و الرسومات التفصيلية المعتمدة و البنء بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة و مواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف. - في حالة طلب جهاز الاشراف زيادة نسبة الدمك عن95% بحسب زيادة 1 جنيه على زيادة نسبة الدمك لكل 1% - مسافة النقل حتى 2 كم ويتم حساب علاوة 1.4 جنيه لكل كم بالزيادة او النقصان وتصبح 1.5 جنيه/كم ابتداء من 2023/5/4 - السعر يشمل عمل تشويبات وتخليط واختبارات ونقل لموقع العمل - السعر لا يشمل قيمة المادة المحجورة	٦٧,٢٠	١٥٤٠٠٠,٠٠	٣م	٠,٠٠	٧٦٢٠٠,٠٠	٧٦٢٠٠,٠٠	جاري ١	٥١٢٠٦٤٠,٠٠		المعدات متواجدة. المهندسون متواجدون التقارير ( المبدئي - الاسبوعي) متواجدة ادوات مكتبية تراجع بمعرفة الاداره بسمك الاستقطاع حسب نسبة الفتح لحسب ظهور نتائج ابحاث التربة
الإجمالي											
اجمالي قيمة الاعمال المنفذة حتى تاريخ المستخلص											
اجمالي قيمة الاستقطاعات											
اجمالي قيمة الاعمال بعد الاستقطاعات											
ما سبق صرفه											
اجمالي قيمة المستخلص رقم (1)											

تحريراً في / سنة 2024

يعتمد  
رئيس الإدارة المركزية  
المنطقة السابعة أسبوط  
مهندس / اسلام محمد فوزي

مدير عام مشروعات الهيئة العامة للطرق والكباري  
م/ أحمد يوسف علام  
م/ أحمد يوسف علام

عن الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس الاشراف الهيئة العامة للطرق والكباري  
م/ ليلى جرجس  
م/ ليلى جرجس

عن الاستشاري (سيسترا)  
مدير المشروع  
م/ محمد رشدي  
م/ محمد رشدي

عن الاستشاري الرائد  
المكتب الفني  
مدير المشروع  
م/ محمد رشدي  
م/ محمد رشدي  
للإستشارات الهندسية  
القطر الكهربائي السريع ( ٦ أكتوبر/ أبو سمبل )  
القطاع الثالث - في مسافة من منفلوط حتى جرجا

عن استشاري المساحة (مكتب الدولي)  
مدير المشروع  
م/ محمد رشدي  
م/ محمد رشدي  
مهندس / محمد فهد السيد سالم  
El Dawlia For Surveying & Mapping

الشركة المنفذة  
شركة أحمد يوسف للمقاولات  
م/ محمد رشدي  
م/ محمد رشدي  
مهندس / محمد فهد السيد سالم  
م/ محمد رشدي  
م/ محمد رشدي