

تنفيذ: شركة ايجيست ستون للتعدين والتوريدات

من بداية العمل حتى: ٢٠٢٣/٩/١١

كشف رقم جاري ٢

المقاول: شركة ايجيست ستون للتعدين والتوريدات طبقاً للعقد رقم (٢٠٢٤/٢٠٢٣/١٦٥) بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٩

مسلسلات	الالية المستخدمة بدلاً من الاستطاع	استطاع او حجز				جملة مقدار الأصل التي تمت حتى الآن	مقدار الأصل التي تمت حتى الأن	مقدار الأصل التي تم في خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق (إجازة)	الكمية	الوحدة	الملفة	بيان الأعطال		رقم اليد	
		جنيه	قرش	جنيه	قرش								جنيه	قرش	جنيه	
١	أعمال الحفر															
١-١	بالเครنر المكعب أعمال حفر باستبدال المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرخش بالمواد الاصطناعية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدخل الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥٪) من الكثافة الجافة (القصوى) وحمل على البند تحويل ونقل الأرية الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التقفيذ طبقاً للنماذج التصعيمية والقطاعات العرضية الموجبة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف، وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ٨ جنية للكيلومتر زيادة	٢٠٠٠٠	٣	١٢٠,٠٠٠	١٠٥,٠٠٠	١٠٥,٠٠٠	٢٥١,٠٠٠	٢٥١,٠٠٠,٠٠٠	٠	٠	٠	٢٥١,٠٠٠,٠٠٠	٢٥١,٠٠٠	٢٥١,٠٠٠,٠٠٠	٢٠٠٠٠	
٢-١	بالเครنر المكعب أعمال حفر باستبدال المعدات الميكانيكية في التربة المحمسة عدا التربة الصخرية (باستخدام البندون) وتسويه السطح بالات التسوية والرخش بالمواد الاصطناعية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدخل الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٦٥٪) من الكثافة الجافة (القصوى) وحمل على البند تحويل ونقل الأرية الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التقفيذ طبقاً للنماذج التصعيمية والقطاعات العرضية الموجبة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف، وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ٨ جنية للكيلومتر زيادة	٢٣,٠٠	٣	٦٥,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٠	٠	٠	٩٩٠,٠٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٢٣,٠٠
٣	أعمال الردم															
٣-٣	بالเครنر المكعب أعمال تحويل ونقل أثري صالح للرم من الحاجز المعتمدة والمطابقة للمواد المتغيرة وتشغيلها باستخدام آلات التسوية يسكي لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المسقوف التصميمي لتشكيل الجسر والكتاف (تسبيح كاليفورني لا تقل عن ١٠٪) ورشها بالمواد الاصطناعية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدخل الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥٪) من الكثافة الجافة (القصوى) ويتم التقفيذ طبقاً للنماذج التصعيمية والقطاعات العرضية الموجبة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف، مسافة النقل حتى ٢ كم يتم احتساب علامة ١٤ جنية لكل ١ كم زيادة وذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و١٢ جنية لكل ١ كم زيادة عن مسافة ١٠٠ كم يتم احتساب علامة ٤٥ جنية في حالة استخدام بلدورز في التجحير للارض المتماسكة وذلك طبقاً لتحليل التربة، - يتم زيادة مبلغ ٤٥ جنية في حالة استخدام بلدورز في التجحير للارض المتماسكة وذلك طبقاً لتحليل التربة، - السعر لا يشمل قيمة المادة المحجرية مع قيم الشركة المنفذة بتقديم ما يثبت من الجهات الرسمية المعتمدة المشرفة عن المحاجر.	٣١,٥٠	٣	٩١,٠٠٠	٧١,٠٠٠	٧١,٠٠٠	٧١,٠٠٠	٢,٢٣٦,٥٠٠	٢,٢٣٦,٥٠٠	٠	٠	٠	٢,٢٣٦,٥٠٠	٢,٢٣٦,٥٠٠	٢,٢٣٦,٥٠٠	٣١,٥٠
٤	طبقات الأساس															
٣-٤	بالเครنر المكعب أعمال قطع ونقل واعادة تشكيل السن وذلك لوجود تدريب في المنسوب التصميمي للرسل في هذه المسافة وفرض طبقة أساس من الاحجار الصالحة المتدرجة تدعى تكسير الكسرات والمطابقة للمواد المتغيرة وأقصى حجم الحبيبات ما بين ٤٠٠ ملم إلى ١٣٥ ملم إلى ١٣٦١,٧٥٠ ملم لا يزيد نسبة الماء من ٢٠٪ وندرة الارض بالاشتراكات الخاصة بالمشروع لانقل حمل كاليفورنيا عن ٨٠٪ والا يقل معلم المرونة (E) عن ١٢٠٪ ويتم فردها على طبقتين باستخدام الآلة التسوية الخفيفة على ان لا يزيد سك المطقة بعد تلام الماء عن ٢٠ سم ورشها بالمواد الاصطناعية للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥٪) لا تقل عن ١٠٠٪ من الكثافة المعملية والفقه تشمل اجزاء التجارب المعملية والتفقيه ويتم تقفيذ طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة الفنية للمشروع وتقدير الاستثنائي وتعليمات المهندس المشرف	٦٥,٠٠	٣	٢٢,٠٥٦	٢٠,٩٥٠	٢٠,٩٥٠	٢٠,٩٥٠	١,٣٦١,٧٥٠	١,٣٦١,٧٥٠	٠	٠	٠	١,٣٦١,٧٥٠	١,٣٦١,٧٥٠	١,٣٦١,٧٥٠	٦٥,٠٠
٥	الابلاطات الفرسانية															
١-٥	بالمتر المسطح أعمال توريد وصب خرسانة عادي سماكة ١٥ سم لحماية الأكتاف والموابيل الجاتبية تكون من يكون السن نظيف ومقصول والرمل خالي من الشوائب والطفيلات والأملاح والمواد الغيرية والبند يشمل تجهيزه واستعداد مناسبات التربة الطبيعية أسلف الابلاطة للوصول إلى المناسبات التصميمية على أن تتحقق الخرسانة (جهاز لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢ وتشطيط السطح والتقييد طبقاً لاصول الصناعة والرسومات التفصيلية المعتمدة والمتحدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	٣٥٥,٠٠	٢	٢٦,٦٣٩,٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠	١٥,٠٠٠,٠٠	٥,٣٢٥,٠٠٠	٥,٣٢٥,٠٠٠	٠	٠	٠	٥,٣٢٥,٠٠٠	٥,٣٢٥,٠٠٠	٥,٣٢٥,٠٠٠	٣٥٥,٠٠
اجمالى قيمة المستخلص																
أحدى عشرة مليون و سبعة مائة و ثلاثة عشرة ألف و مئتان و خمسون جنية فقط لغير																



أقر بأن هذا الحساب صحيح و مضبوط وأن المبالغ المدونة يظهرها وقراها، يصدق صرفها إلى المقاول

دفع للمقاول بمبلغ

استشاري العام سمير # IR # ٢٧/١٩/٥٩
٢٠٢٣
مهندس إبراهيم شحاته # SGAC #
محمد فلاح # ٢٠٢٣
محمد فلاح # ٢٠٢٣

