

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص جاري رقم (١) لمشروع اسناد اعمال الجسر الترابى
والاعمال الصناعية بقطاعات مشروع القطار الكهربائى السريع (الفيوم-بنى سويف- الاقصر-
اسوان- ابوسمبل) القطاع الرابع (جرجا/قوص) المسافة من الكم. ٥٣٦.٩٦٠ الى الكم. ٥٣٩.٩٦٠
بطول ٣ كم

تنفيذ (شركة جبال مصر للاستثمار العقارى والمقاولات)

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا: ٢٠٢٤/٣/٢

رئيس الادارة المركزية

عماد حسين

مهندس /



المرفقات :

عدد ()

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل من طيه مستخلص جارى رقم ١ عن عملية

استبدال الحبال الحديدية والاسلاك الفولاذية بقطاعات مشروع القطر الكهرمائي الربيع (النوع سينا)

سيف - الاقصر - اسوان - ابوجبل (القطاع الرابع (١٥٠ - ١٥٥) رقم ٥٤٦,٩٦ الى
الرقم ٥٤٩,١٦٦ بملوك ٢٤م

عن شهر إبريل ٢٠٢٤ وبيانه كالاتى:

الاستقطاعات

ق	جنيه	
١١,٦٧ ٥٠٤,٦٧	جملة الاعمال ٥٥٤ ٢٧٥,٠٠	تأمين ٥%
-	السابق صرفه ٥٦٦,٠٠	دمغات
-	خصم معمل المنطقة	
١١,٦٧ ٥٠٤,٦٧	المستحق صرفه	
٨١٩ ٢٩٥,٤٠	جملة الاستقطاعات	
١- ٥٤٨ ١٠٨,٢٠	الصافي	

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة /
بيلا دهر للاستشارات العقارية والمقاولات وموافاتنا بصورة منه بعد الصرف.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام



تحريرا ٢٠٢٤/٣/٢٢

عدد (١) استمارة ٥٠ ح.ع

عدد (٤) مستخلص

عدد (-) تقرير معمل المنطقة

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

عماد حسين



رقم البند	بيان الأعمال	القيمة طبقا للمقدّر	كمية البند بالمقاييس المعدلة	الوحدة	مقدار العمل السابق إجماله	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جولة قيمة الأعمال التي تمت	جولة قيمة الأعمال التي تمت		ملاحظات	
								جاري ام	الباقي بعد الاستقطاع		جولة مقدار الأعمال
		قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه		
٢-١	بالمتر المسطح أعمال تطوير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة بمسح لا يقل عن ٣٠ سم والتخلص منها بالمقالب الموسمية وذلك لمسافة ٥٠٠ م تمهيدا لأعمال رفع المساح لكامل حدود المشروع طبقا للشروط والمواصفات والتعليمات المهندس المشرف لمسافة ٥٠٠ م على أن يتم صرف علاوة ٣٠ قرش لكل الزيادة.	١١	٩٦٥٨٨	م ^٢	٠	٩٦٥٨٨	٩٦٥٨٨	٩٦٥٨٨	٠	١٠٦٢٤٦٨,٠٠	التقرير (المبني-الأسبوعي- الشهري) متواجده
٣-١	بالمتر زيادة لشجار من مسار الطريق والتخلص منها على الأقل قطر الشجرة عن ٣٠ سم وزيادة الجذور والكامل ونقلها خارج الموقع طبقا لتعليمات المهندس المشرف.	٧٥	٣٩٥	عدد	٠	٣٩٥	٣٩٥	٣٩٥	٠	٢٩٦٢٥,٠٠	العلامات الارشافية متواجده
٤-١	بالمتر زيادة لشجار ونخل وارتفاع لا يقل عن ٤ م وارتفاع لا يقل عن ٣٠ سم وزيادة الجذور والكامل ونقلها خارج الموقع طبقا لتعليمات المهندس المشرف.	٤٠	٦٢	عدد	٠	٦٢	٦٢	٦٢	٠	٢٤٨٠٠,٠٠	المهندسون متواجدون
١-٢	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عند التربة الصخرية وأصوية أسطح بالات التسوية والرش والدمية الأضوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمّل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب والتصميمية والقطاعات العرضية والموجبة والرسومات التفصيلية والمعتمدة والبند يجمع مشتتات طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري ولتعليمات المهندس المشرف.	٢٣	٢٠٥١	م ^٣	٠	٢٠٥١	٢٠٥١	٢٠٥١	٠	٤٧١٧٣,٠٠	المعمل متواجد
١-١-٢	علاوة سولار ٠,٦ جنيه / م ^٣ لكميات المنقذة ابتداء من ٢٠٢٢/٥/٤	٠,٦	٢٠٥١	م ^٣	٠	٢٠٥١	٢٠٥١	٢٠٥١	٠	١٢٣٠,٦٠	مكتب جهاز الاشراف والاستشاري متواجده
٢-٢	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المشتملكه عند التربة الصخرية (إستخدام المالدوز) وتسوية السطح بالات التسوية والرش والدمية الأضوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمّل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب والتصميمية والمعتمدة والبند يجمع مشتتات طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري ولتعليمات المهندس المشرف.	٢٦,٠٠	١١٧٣٠	م ^٣	٠	١١٧٣٠	١١٧٣٠	١١٧٣٠	٠	٣٠٤٩٨٠,٠٠	ممنول تأمين سلامة المرور متواجد
١-٢-٢	علاوة زيادة سولار ٠,٧ جنيه / م ^٣ ابتداء من ٢٠٢٢/٥/٤	٠,٧	١١٧٣٠	م ^٣	٠	١١٧٣٠	١١٧٣٠	١١٧٣٠	٠	٨٢١١,٠٠	نوحات المشروع متواجده
٥-٢	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في السفو وأصوية السطح بالات التسوية والرش والدمية الأضوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمّل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ١,٥ كم من محور الطريق والفتة تشمل استخدام المية في تثبيت السفو واعداد مثاقيل على السفو لحركة المعدات ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب والتصميمية والقطاعات العرضية والموجبة والرسومات التفصيلية والمعتمدة والبند يجمع مشتتات طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري ولتعليمات المهندس المشرف.	٢٨,٠٠	١	م ^٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠,٠٠	الاجهزة المساعده متواجده
١-٥-٢	نفس بند رقم (٥-٢) المنقذ بعد بنين ٢٠٢٢	٢٢,٠٠	١٣١٢٩	م ^٣	٠	١٣١٢٩	١٣١٢٩	١٣١٢٩	٠	٤٣٢٢٥٧,٠٠	المستلزمات والمهمات متواجده
٢-٥-٢	علاوة زيادة سولار ١ جنيه / م ^٣ ابتداء من ٢٠٢٢/٥/٤	١,٠٠	١٣١٢٩	م ^٣	٠	١٣١٢٩	١٣١٢٩	١٣١٢٩	٠	١٣١٢٩,٠٠	
١-٢	أعمال تحميل وتوريد ونقل أتربة مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بمسك لا يزيد عن ٥٠ سم حتى مسلوب (2 متر) اسفل مسلوب القرمة وبمسك لا يزيد عن ٢٥ سم أعلى من مسلوب (2 متر) من مسلوب القرمة لاستكمال المسلوب التصميمي لشكل الجسر الترابي والأكتاف (أعلى لا تقل نسبة تحمل كالفورنيا لاقل عن 95%) والارض الطبيعية متفجرة ورشها ودمية الأضوية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب والتصميمية والقطاعات العرضية والموجبة والرسومات التفصيلية والمعتمدة والبند يجمع مشتتات طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري ولتعليمات المهندس المشرف والفتة شاملة بالمتر المكعب .	٦٠	١٥١٥٠٣	م ^٣	٠	١٤٧٧٠٠	١٤٧٧٠٠	١٤٧٧٠٠	٠	٨٨٦٢٠٠٠,٠٠	
١-١-٢	علاوة سولار ١,٩ جنيه/م ^٣ لكميات الرزم المنقذة ابتداء من ٢٠٢٢/٥/٤	١,٩٠	١٥١٥٠٣	م ^٣	٠	١٤٧٧٠٠	١٤٧٧٠٠	١٤٧٧٠٠	٠	٢٨٠٦٣٠,٠٠	يراعى تطبيق نصوص التعاقد
										١١٠٦٧٥٠٣,٦٠	
الإجمالي											
اجمالي قيمة الأعمال المنقذة حتى تاريخ المستخلص											
اجمالي قيمة الاستقطاعات											
اجمالي قيمة الأعمال بعد الاستقطاعات											
ما سبق صرفه											
اجمالي قيمة المستخلص رقم (١)											

تحريماً على ٢٠٢٤ / ٢ / ١٨ بلغ المقاول مبلغ

تعداداً في : ٢٠ / / / ردهم لوجه على مسأه ...
إثر رسمه لك



عن الهيئة العامة للطرق والكباري :
مدير المشروع : مدير الأعمال مدير المشروعات
التوقيع : التوقيع : التوقيع :
المهندس / عبد حسين



عن استشاري (SMART DESIGN) :
المكتب الفني : مدير المشروع :
عن استشاري (SMART DESIGN) :
المكتب الفني : مدير المشروع :



[تم استلام مستخلص (١) مع إعادة مراجعة المهندس (المسؤول)]

