

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص جارى رقم (٢) لمشروع اعمال الجسر الترابى
والاعمال الصناعية لمشروع القطار الكهربائى السريع - القطاع الرابع (جرجا/قوص) من
الكم ٢٣.٠٠٠ الى الكم ٦٢٣.٦٢٠ بطول ٦٠٠.٦٠٠ كم

تنفيذ (شركة الرؤى للمقاولات العمومية والتوريدات).

عقد رقم (٢٠٢٤/٢٠٢٣/٩٧١)

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم

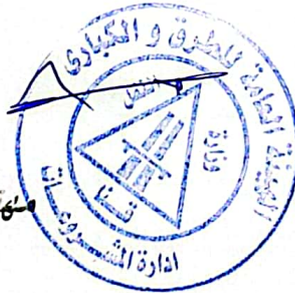
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا ٢٠٢٤ / ٨ / ١١

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 ك عن عملية

إصدار أعمال الخراب والإعمال التامية مع القطاع الكهربائي الرابع
(جوما - قوص) القطاع الرابع رقم ٢٠١٠٢٢ إلى الإقليم ٦٤٠٦٤٢ بطول ٦٠٠ متر

عن شهر يوليو ٢٠٢٤ وبيانه كالاتى:

الاستقطاعات

ق	جنيه	م
٦٠	٢١٢ ٢٥٧	جملة الاعمال ٢٠
١٩٨	٤٩١ ٦٥٤	السابق صرفه ٤٢
		تأمين ٥%
		دمغات
		خصم معمل المنطقة
		المستحق صرفه
		جملة الاستقطاعات
		الصافي

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة /
الرؤى للمقاولات والعمارة والتجارة وموافقاتنا بصورة منه بعد الصرف.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام"

تحرير ٢٠٢٤/٨/١١

عدد (١) استمارة ٥٠ ح

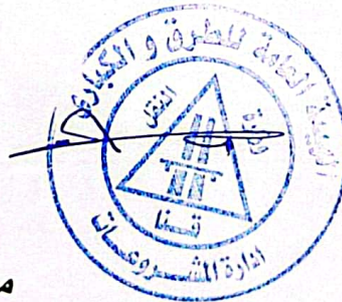
عدد (٢) مستخلص

عدد (٢) تقرير معمل المنطقة

رئيس الادارة المركزية

مهندس / عماد حسين

عماد حسين





قطاع الشركة من 620+020 الى 621+020 العقد من 620+023 الى 620+623
تنفيذ شركة / الروى للمقاولات العمومية والتوريدات - اشرف عثمان على خليل شاملة المدة من بداية العمل حتى ٠٧ / ٠٧ / ٢٠٢٤

العقد رقم : ٢٠٢٤ / ١ / ١٠ بتاريخ ٢٠٢٤ / ١ / ١٠

رقم بند	بيان الأصل	الفة طبقا للبند	كمية البند بمقاييسه	الوحدة	مقدار العمل طبقا لاجراءه	مقدار العمل طبقا لمتى تمت خلال البند	حصة مقدار الاعمال	حصة مقدار الاعمال	حصة قيمة الاعمال التى تمت	مستطاع او حيز	الحفر بعد الاستطاع	ملاحظات
		قرش / جنيه					قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	قرش / جنيه	
٢-١	بعد إزالة شجر من مسار الطرق والتخلص منها على الأقل قطر الشجرة عن ٣٠ سم وإزالة الجذور بشكل ونقشها خارج الموقع طبقا لتعليمات المهندس المشرف.	٧٥,٠٠	٤٢,٠٠	بالعدد	٤٠	٠	٤٠,٠٠	٣٠,٠٠	٣٠,٠٠	٠	٣٠,٠٠	تمت ازالة الشجر من مسارات
٢-٢	بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتساكنه عند التربة الصخرية (باستخدام البلدوز) وتسوية السطح بالآلات التوسية والريش والقيام بالمياه الأضوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهرسات للوصول الى أقصى كثافة جافه (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطرق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعمدة والبند بجميع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكمارى وتعليمات المهندس المشرف.	٢٦,٠٠	٠,٠٠	م٣	١٧٢٢٨,٠٠	١٧٢٢٨,٠٠	٠,٠٠	١٧٢٢٨,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	الاجهزة حسنة مترادة .
١-٢-٢	علاوة زيادة سولار ٠.٧ جنيه / م٣ ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤م	٠,٠٧	٠,٠٠	م٣	١٧٢٢,٠٠	١٧٢٢,٠٠	٠,٠٠	١٧٢٢,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	تمت مترادة
٢-٢-٢	السعر في يوليو ٢٠٢٣	٣١,٠٠	١٠٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٣١,٠٠٠,٠٠	تمت مترادة
٣-٢-٢	السعر في أغسطس ٢٠٢٣	٣٢,٨٠	٤٦٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	٤٦٠,٠٠	٠,٠٠	٤٦٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠,٨٨٠,٠٠	ومتوسط العمل مترادون
٤-٢-٢	السعر ابتداء من سبتمبر ٢٠٢٣	٣٢,٩٠	٢٤٤٠,١٣٣	م٣	٠,٠٠	٢٢٤٠,٠٠	٢٢٤٠,٠٠	٢٢٤٠,٠٠	٢٢٤٠,٠٠	٠,٠٠	٧٣٦٩٦,٠٠	أخرتج قرش مترادة
٥-٢-٢	السعر ابتداء من ٢٠٢٤/٠٣/٢٢	٣٤,٢٠	٥٠٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	٧٩٦,٠٠	٧٩٦,٠٠	٧٩٦,٠٠	٧٩٦,٠٠	٠,٠٠	٢٧٢٢٣٢,٠٠	تمت الشروع مترادنه
٢-٢	بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة شديدة التماسك (تربة متحجرة او) عند التربة الصخرية (باستخدام البلدوز) وتسوية السطح بالآلات التوسية والريش والقيام بالمياه الأضوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهرسات للوصول الى أقصى كثافة جافه (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطرق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعمدة والبند بجميع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكمارى وتعليمات المهندس المشرف. - يتم تحديد نوع التربة طبقا لمعدلات التنفيذ باستخدام البلدوز والتي تحدد بمعرفة المنطقة المشرفة والاستشارى . علاوة ١ جنيه/كم لمسافة نقل ناتج الحفر وتصبح ١,١ جنيه /كم ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ .	٣١,٠٠	٠,٠٠	م٣	٦٨٩١٥,٢٣	٦٨٩١٥,٢٣	٠,٠٠	٦٨٩١٥,٢٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	تفجير (الحستن - الاسمر - الشهور) مترادة
١-٢-٢	علاوة زيادة السولار ٠.٨ جنيه/م٣ ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤	٠,٨٠	٠,٠٠	م٣	٦٨٩١٥,٢٣	٦٨٩١٥,٢٣	٠,٠٠	٦٨٩١٥,٢٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	
٢-٢-٢	السعر في يوليو ٢٠٢٣	٣٥,٤٠	٤٠٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٤٦٠٠,٠٠	
٣-٢-٢	السعر في أغسطس ٢٠٢٣	٣٦,٩٠	١٨٤٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	١٨٤٠,٠٠	١٨٤٠,٠٠	١٨٤٠,٠٠	١٨٤٠,٠٠	٠,٠٠	٦٧٨٩٦,٠٠	
٤-٢-٢	السعر ابتداء من سبتمبر ٢٠٢٣	٣٧,٠٠	٥٧٨٤٨,٢٠	م٣	٠,٠٠	٥١٨٥٠,٠٠	٥١٨٥٠,٠٠	٥١٨٥٠,٠٠	٥١٨٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٩١٨٤٥٠,٠٠	
٥-٢-٢	السعر ابتداء من ٢٠٢٤/٠٣/٢٢	٣٨,٣٠	٤٥٠٦٩,٩٤	م٣	٠,٠٠	٣٣٥٠,٠٠	٣٣٥٠,٠٠	٣٣٥٠,٠٠	٣٣٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٢٨٣٠٥,٠٠	
٥-٢	بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في السطو وتسوية السطح بالآلات التوسية والريش بالمياه الأضوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهرسات للوصول الى أقصى كثافة جافه (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ١,٥ كم من محور الطرق والفتة تشمل استخدام المياة في تثبيت السطو واعداد مقفات على السطو حركة الممنات ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعمدة والبند بجميع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكمارى وتعليمات المهندس المشرف علاوة ١ جنيه / كم لمسافة نقل ناتج الحفر وتصبح ١,١ جنيه / كم ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ .	٣١,٠٠	٠,٠٠	م٣	٢٦٧٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٥١٩٨,٠٠	جاري
٣-٥-٢	السعر ابتداء من سبتمبر ٢٠٢٣	٣٩,٤٠	٢٩٧٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٢٦٧٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٥١٩٨,٠٠	جاري
٤-٥-٢	السعر ابتداء من ٢٠٢٤/٠٣/٢٢	٤٠,٩٧	٦٠٠,٠٠	م٣	٠,٠٠	٣٥٨٠,٠٠	٣٥٨٠,٠٠	٣٥٨٠,٠٠	٣٥٨٠,٠٠	٠,٠٠	١٤٦٦٧٢,٦٠	جاري
الإجمالي												
اجملى قيمة الاعمال المثلثة حتى تاريخ المستخلص												
اجملى قيمة الاستطاعات												
اجملى قيمة الاعمال بعد الاستطاعات												
ما سبق مرله												
اجملى قيمة المستخلص رقم (٢)												
٤٣١٣٢٥٧,٦٠												

يعدد
رئيس الإدارة المركزية
المنطقة الثامنة بقنا
مهندس/ عماد حسين
التوقيع /

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة يظهره وقرره
المعلم
٢٠٢٤
بنيق الى المقول مبلغ
عنه الحساب
نها
ملاحظة المات
مراجعة بالمت
٢٠٢٤

عن الهيئة العامة للطرق والكمارى
مدير الاعمال
التوقيع /
عن الاستشارى
مدير المشروع
التوقيع /
عن الشركة
مدير المشروع
التوقيع /

عن استشارى
المكتب الهندسى
SMART DESIGN
HSE
Eng /
عن استشارى
المكتب الهندسى
SMART DESIGN
HSE
Eng /
عن استشارى
المكتب الهندسى
SMART DESIGN
HSE
Eng /
عن استشارى
المكتب الهندسى
SMART DESIGN
HSE
Eng /

