



عن عملية : إنسان أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطر الكهربائي السريع (الفيوم - بني سويف - الأقصر - اسوان - ابوسمبل)
تنفيذ أعمال الجسر الترابي القطاع الاول (أكتوبر/يناير مزار) (أ) المسافة من الكم 168+000 الى الكم 169+500 بطول 1.5 كم مرحلة التطهير والحفر (بالأمر المباشر).

العقد رقم : (2024 / 2023 / 1403) بتاريخ : 2024 / 04 / 16 مستخلص جاري 2

تفويض: شركة جبل طارق للمقاولات عن المدة من بداية العمل حتى 2024 / 07 / 15

الهيئة العامة للطرق والكباري
الإدارة المركزية (المنطقة السادسة بني سويف)

رقم البند	نوع العمل	الغنة طبقا للعدد	الوحدة	كمية البند باخر مقايمة	كمية العمل السابق اجراءه	كمية الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة كمية الأعمال	جاري ام تهاني	جملة قيمة الأعمال التي تمت		ملاحظات
									قرش / جنيه	قرش / جنيه	
1	أعمال الإنشاء والتطهير										
1-1	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة بعمق حتى 30 سم والتخلص منها بالمقالب العمومية . لمسافة نقل حتى 500 متر ابتداء من شهر سبتمبر 2023. علاوة لمسافة نقل 4 كم (مسافة النقل المعتمدة 4 كم=3.5 كم)	٨,٠٠	م ²	٣٧٤٧,٢٠٦٢٥	٠,٠٠	٣٥٦٠,٠٠	٣٥٦٠,٠٠		٢٨٤٨٠,٠٠	٠,٠٠	يراعى تطبيق نصوص التعاقد
1-2	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات والتي يستلزم لها استخدام التفتيح باستخدام (لودر أو البولدوزر) في المناطق ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والبند يشمل تطهير وإزالة الجذور بعمق لا يقل عن 30 سم والتخلص منها بالمقالب العمومية لمسافة نقل حتى 500 متر ابتداء من شهر سبتمبر 2023. علاوة لمسافة نقل حتى 500 متر ابتداء من تاريخ 2024/03/22. علاوة لمسافة نقل 4 كم (مسافة النقل المعتمدة 4 كم=3.5 كم)	١٤,٧٠	م ²	٣٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٣٢٥,٠٠	٣٣٢٥,٠٠		٤٨٨٧٧٥,٠٠	٠,٠٠	مهندسى المشروع ومدير المشروع متواجدين
3	أعمال الردم Embankment										
3-1	أعمال تحميل وتوريد ونقل أنربة مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بسمك لا يزيد عن 50 سم حتى منسوب (2- متر) أسفل منسوب الفرع و بسمك لا يزيد عن 25 سم اعلى من منسوب (2- متر) من منسوب الفرع لاستكمال التصميم التوسمي لتشكيل الجسر والاتكاف (نسبة تحمل كاليفورنيا حتى 20%) ورشها بالمياه الاصلية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) . لمسافة نقل حتى 2 كم ابتداء من شهر سبتمبر 2023. لمسافة نقل حتى 2 كم ابتداء من تاريخ 2024/03/22. علاوة مسافة النقل 1.5 جنية/كم بعد تاريخ 4/5/2023(مسافة النقل المعتمدة 2.15 كم=19.5 كم) كارتة توريد ترية قيمة المواد المحجريه للأترية بالإضافة إلى نسبة الدمك 25% + 12% استقطاعات	٧١,٧٠	م ³	٢٨١٧٨,٠٠	٠,٠٠	٢٧٢٥٣,٠٠	٢٧٢٥٣,٠٠		١٩٥٤٠٤٠,١٠	٠,٠٠	البرنامج الزمني متواجده لوحات المشروع متواجده وسائل تأمين سلامة المرور والعلامات الارشادية والتحذيرية متواجده المعدات متواجده
4	أعمال المواسير (HDPE)										
4-1	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير (HDPE) والبند يشمل لحامات الوصلات خارج مكان الحفر مع التنزيل بالمعدات والتثبيت علي الاحداثيات والمناسيب التصميمية واختبار عينات من المواسير باحدي الجهات الرسمية المعتمدة وكذلك اختبار الضغط علي الخط بقوة 1.5 مرة من الضغط التصميمي مع توريد وتركيب وحام الطبات والمحابس لزوم اجراء اختبار الضغط وكل مايلزم لنهو البند طبقا للمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . قطر 8 بوصة (200 مم) ضغط 10 بار قطر 12 بوصة (315 مم) ضغط 10 بار.	١٩٥,٠٠	م.ط	١٦٨,٠٠	٠,٠٠	١٦٠,٠٠	١٦٠,٠٠		٣١٢٠,٠٠	٠,٠٠	مكتب جهاز المشروع متواجد
4-2	بالمتر المكعب حفر هندسي لزوم تركيب مواسير (HDPE) بحيث يصل عمق الحفر الي المنسوب الصالح للتأسيس حسب الإبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والسعر يشمل نقل المعدات الي الموقع وإزالة اي عوائق تعترضه ونقل مخلفات ونواتج الحفر الزائدة والبند شامل مما جميعه طبقا لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٣٠٠,٠٠	م.ط	١٦٨,٠٠	٠,٠٠	١٥٩٦,٠٠	١٥٩٦,٠٠		٤٧٨٨٠,٠٠	٠,٠٠	التقارير ميداني (يومي واسبوعي وشهري)متواجده
4-3	بالمتر المكعب حفر هندسي لزوم تركيب مواسير (HDPE) بحيث يصل عمق الحفر الي المنسوب الصالح للتأسيس حسب الإبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والسعر يشمل نقل المعدات الي الموقع وإزالة اي عوائق تعترضه ونقل مخلفات ونواتج الحفر الزائدة والبند شامل مما جميعه طبقا لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٦٢,٠٠	م ³	٢٦٦٧,٠٠	٠,٠٠	٢٥٣٤,٠٠	٢٥٣٤,٠٠		١٥٧١٠,٠٠	٠,٠٠	المشروع محل تدبير حاسب آلي وطابع جميع المستندات يلا جمع بمعرفه الاداره العام لمركز المعلومات
4-4	باليوم أعمال الترح السطحي للمياه باستخدام طلمبة سحب المياه (كيبوتة) والبند يشمل التنجيف طوال فترة التنفيذ وذلك تحت اشراف المهندس المشرف .	١٠٠,٠٠	باليومية	٢٠,٠٠	٠,٠٠	١٩,٠٠	١٩,٠٠		١٩٠,٠٠	٠,٠٠	
4-5	بالمتر المكعب توريد وتشغيل طبقه فتر من الزلط أو السن ناتج تكسير كسارات بسمك لا يزيد عن 20 سم حسب المواصفات مع الرش بالمياه والدمك جيدا باستخدام الات الدمك الميكانيكي وطبقا للإبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والبند شامل مما جميعه طبقا لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	٣٤٥,٠٠	م ³	١٧٦,٠٠	٠,٠٠	١٦٧,٠٠	١٦٧,٠٠		٥٧٦١٥,٠٠	٠,٠٠	
4-6	بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقه جيوكستابل ذات وزن لا يقل عن 400 جم / م ² حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والبند شامل مما جميعه طبقا لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . تم تحليل السعر طبقا لسعر التوريد (34 جنيه) .	٦١,٠٠	م ²	١٠٦٦,٢٠	٠,٠٠	١٠١٣,٠٠	١٠١٣,٠٠		٦١٧٩٣,٠٠	٠,٠٠	
4-7	بالمتر المكعب توريد وتشغيل ترية موزدة من خارج الموقع وتزليها في حفر مواسير من نوع (HDPE) والغنة تشمل الردم بطبقات لا يزيد سمك اي منها عن 25 سم مع الرش بالمياه والدمك جيدا باستخدام الات الدمك الميكانيكي للوصول إلى أقصى كثافة جافة. مسافة نقل حتى 2 كم علاوة مسافة النقل 1.5 جنية/كم بعد تاريخ 4/5/2023(مسافة النقل المعتمدة 2.15 كم=19.5 كم) كارتة توريد ترية قيمة المواد المحجريه للأترية بالإضافة إلى نسبة الدمك 25% + 12% استقطاعات	٧٥,٠٠	م ³	٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١١٧٧,٠٠	١١٧٧,٠٠		٨٨٢٧٥,٠٠	٠,٠٠	
		٢٩,٢٥		٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١١٧٧,٠٠	١١٧٧,٠٠		٣٤٤٢٧,٢٥	٠,٠٠	
		١٣,٠٠		٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١١٧٧,٠٠	١١٧٧,٠٠		١٥٣٠١,٠٠	٠,٠٠	
		٤٤,٨٠		٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١١٧٧,٠٠	١١٧٧,٠٠		٥٢٧٢٩,٦٠	٠,٠٠	
الإجمالي											
اجملى قيمة الاعمال المنفذة حتى تاريخ المستخلص											
اجملى قيمة الاستقطاعات											
اجملى قيمة الاعمال بعد الاستقطاعات											
ما سبق صرفه											
اجملى قيمة المستخلص رقم (2)											

مدير عام المشروع
م / طارق يوسف الجذارة

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة بظهوره سبق صرفها الي
المقاول تحريراً في / سنة 2024
يدفع الي المقاول مبلغ
ملاحظة : الفئات غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من
علي الحساب نهائياً

الهيئة العامة للطرق والكباري
(مهندس الاشراف)
م / محمد سيد شعبان
التوقيع

الاستشاري العام
(SYSTRA)
م / محمد سيد شعبان
التوقيع

مدير التنفيذ
م / صبري الأشقر
م / صلاح أبو الهيثم
م / تامر شرف الدين
التوقيع

استشاري المساحة (بيروفينج سيستمز)
م / عاطف كمال عيد
التوقيع

الشركة المنفذة
م / شريف صلاح السيد
التوقيع

عملية : تنفيذ أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع الخط الثاني - القطاع الاول أكتوبر - بنى مزار
 لتنفيذ اعمال الجسر الترابي القطاع الاول (اكتوبر/بني مزار) المسافة من الكم 168+000 الى الكم 169+500 بطول 1.5 كم مرحلة التطهير والحفر(بالأمر المباشر).

اسم العمل :

شركة جبل طارق للمقاولات

اسم المقاول :

العقد رقم (1403) لسنة 2024/2023

رقم ومقدار التصدين :

مستخلص رقم (2)

بند الميزانية :

جملة الاستقطاعات

	جنيه	قرش
5% تأمين أعمال	110260	20
رسم الدمغة	52087	20
حساب الارباح التجارية والصناعية	21952	20
تكاليف معمل	—	—
15% مصاريف ادارية	—	—
14% ضريبة قيمة مضافة	—	—

بيان المنصرف من المقاول	قيمة الاعمال	
	جنيه	قرش
بيان الاعمال التي تمت الان	17096727	20
محجوز		
مصرح بصرفه		
سابق صرفه	10291022	20
مستحق صرفه	2202000	—
جملة الاستقطاعات		
صافى المبالغ المستحق		
التشيكات		
حساب مصلحة الضرائب	109721	70
حساب التامينات الاجتماعية	29017	70
الصافي النهائي		

مدير عام الشؤون المالية والادارية

روجع حسابيا,,



عن عملية : إسناد أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطر الكهربائي السريع (القيوم - بني سويف - الأقصر - اسوان - ابوسمبل)
لتنفيذ أعمال الجسر الترابي القطاع الأول (اكتوبر/بني مزار) (أ) المسافة من الكم 168+000 الى الكم 169+500 بطول 1.5 كم مرحلة التطهير والحفر (بالأمر المباشر).

الهيئة العامة للطرق والكباري
الإدارة المركزية (المنطقة السادسة بني سويف)
العقد رقم : (2024 / 2023 / 1403) بتاريخ : 2024 / 04 / 16 مستخلص جري 2

تأجيل: شركة جبل طارق للمقاولات عن المدة من بداية العمل حتى 2024 / 07 / 15

رقم البند	نوع العمل	الغنة طبقا للعقد	الوحدة	كمية البند باخر مقياسة	كمية العمل السابق اجراءه	كمية الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة كمية الأعمال	جاري ام نهائي	جملة قيمة الأعمال التي تمت		ملاحظات
									قرش / جنيه	قرش / جنيه	
1	اعمال الازالة والتطهير										
1-1	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة بعمق حتى 30 سم والتخلص منها بالمقالب العمومية . مسافة النقل حتى 500 متر . علاوة لمسافة نقل 4 كم (مسافة النقل المعتمدة 4 كم=3.5م)	7,00	2م	3747,2020	3060,000	3060,000	3060,000		0,00	0,00	يراعى تطبيق نصوص التعاقد
		1,00		3747,00	3060,000	3060,000	0,00	0,00			
1-2	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات والتي يستلزم لها استخدام التفتيح باستخدام (لودر أو البلدوزر) في المناطق ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والبند يشمل تطهير وازالة الجذور بعمق لا يقل عن 30 سم والتخلص منها بالمقالب العمومية . مسافة النقل حتى 500 متر . علاوة لمسافة نقل 4 كم (مسافة النقل المعتمدة 4 كم=3.5م)	12,30	2م	39780,000	19000,000	19000,000	19000,000		0,00	0,00	مهندس المشروع ومدير المشروع متواجدين
		1,00		39780,000	19000,000	19000,000	0,00	0,00			
3	اعمال الردم Embankment										
3-1	أعمال تحميل وتوريد ونقل أتربة مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام آلات التسوية بسلك لا يزيد عن 50 سم حتى منسوب (2- متر) اسفل منسوب الفرمة و بسلك لا يزيد عن 25 سم اعلى من منسوب (2- متر) من منسوب الفرمة لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليفورنيا حتى 20%) ورشها بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) . مسافة نقل حتى 2 كم علاوة مسافة النقل 1.5 جنيه/كم بعد تاريخ 4/5/2023(مسافة النقل المعتمدة 2.5 كم=19.5م) كثافة توريد تربة قيمة المواد المحجريه للأتربة بالإضافة إلى نسبة الدمك 25% + 12% استقطاعات	67,20	3م	73229,000	60218,000	60218,000	60218,000		0,00	0,00	البرنامج الزمني متواجد
		29,20		73229,000	60218,000	60218,000	0,00	0,00			
		13,00		73229,000	60218,000	60218,000	0,00	0,00			
		44,80		73229,000	60218,000	60218,000	0,00	0,00			
4	اعمال المواسير (HDPE)										
4-1	بالمتر الطولي توريد وتركيب مواسير (HDPE) والبند يشمل لحامات الوصلات خارج مكان الحفر مع التنزيل بالمعدات والتثبيت على الإحداثيات والمناسيب التصميمية واختيار عينات من المواسير باحدي الجهات الرسمية المعتمدة وكذلك اختبار الضغط على الخط بقوة 1.5 مرة من الضغط التصميمي مع توريد وتركيب ولحام الطبات والمحابس لزوم اجراء اختبار الضغط وكل مايلزم لنهو البند طبقا للمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . قطر 12 بوصة (315 مم) ضغط 10 بار .	300,000	م.ط	168,000	1436,000	1436,000	1436,000		0,00	0,00	المعدات متواجدة
4-2	بالمتر المكعب حفر مهندس لزوم تركيب مواسير (HDPE) بحيث يصل عمق الحفر الى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الابعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والسعر يشمل نقل المعدات الى الموقع وإزالة اي عوائق تعترضه ونقل مخلفات ونواتج الحفر الزائدة والبند شامل جميعه طبقا لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف .	62,00	3م	2667,000	2299,000	2299,000	2299,000		0,00	0,00	مكتب جهاز المشروع متواجد
4-3	باليوم أعمال النزح السطحي للمياه باستخدام طلمبة سحب المياه (كيبوتة) والبند يشمل التجفيف طوال فترة التنفيذ وذلك تحت اشراف المهندس المشرف .	100,000	باليومية	20,000	19,000	19,000	19,000		0,00	0,00	وسائل تأمين سلامة المرور والعلامات الارشادية والتحذيرية متواجدة
4-4	بالمتر المكعب توريد وتشغيل طبقه فتر من الزلط أو السن ناتج تكسير كسارات بسلك لا يزيد عن 20 سم حسب المواصفات مع الرش بالمياه والدمك جيدا باستخدام الات الدمك الميكانيكي وطبقا للأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والبند شامل جميعه طبقا لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	345,000	3م	176,000	168,000	168,000	168,000		0,00	0,00	التقارير مبدائي (يومي وأسبوعي وشهري)متواجدة
4-5	بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقه جيوتكستائل ذات وزن لا يقل عن 400 جم / م ² حسب الابعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والبند شامل جميعه طبقا لاصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف . تم تحليل السعر طبقا لسعر التوريد (34 جنيه) .	61,000	2م	1066,200	1013,000	1013,000	1013,000		0,00	0,00	المشروع جاهز للتوريد
4-6	بالمتر المكعب توريد وتشغيل رمال نظيفة موزدة من خارج الموقع ويتم تشويها بمشاون جانبية بالموقع بعيد عن الحفر نظرا لظروف التشغيل بالموقع مع استخدام معدات للنقل الداخلي لموقع العمل باستخدام لودر وقلايات صغيرة والتنزيل بالمعدات والمعملة اليدوية والتشغيل بمعدات ميكانيكية خاصة مناسبة لعرض الحفر والتشغيل الحذر حول قطاع الماسورة .	242,000	3م	904,000	780,000	780,000	780,000		0,00	0,00	حاسب آلي وطابع جميع الملاحظات يراجع بحرفه اعداد القاص لمركز المحلوات
4-7	بالمتر المكعب توريد وتشغيل تربة موزدة من خارج الموقع وتزليها في حفر مواسير من نوع (HDPE) والغنة تشمل الردم بطبقات لا يزيد سماك اي منها عن 25 سم مع الرش بالمية والدمك جيدا باستخدام الات الدمك الميكانيكي للوصول الى أقصى كثافة جافة . مسافة نقل حتى 2 كم علاوة مسافة النقل 1.5 جنيه/كم (مسافة النقل المعتمدة 2 كم=19.5م) كثافة توريد تربة قيمة المواد المحجريه للأتربة بالإضافة إلى نسبة الدمك 25% + 12% استقطاعات	70,00	3م	1239,000	1057,000	1057,000	1057,000		0,00	0,00	
		99,20		1239,000	1057,000	1057,000	0,00	0,00			
		13,00		1239,000	1057,000	1057,000	0,00	0,00			
		44,80		1239,000	1057,000	1057,000	0,00	0,00			
الإجمالي											

مدير عام المشروع
م / طارق يوسف الجزار

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وان المبالغ المبينة بظهره سبق صرفها الي
المقاول تحريرا في / سنة 2024
يدفع الي المقاول مبلغ
ملاحظة : الفئات غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من
م / محمد سيد شعبان
التوقيع /

الهيئة العامة للطرق والكباري
(مهندس الاشراف)
م / محمد سيد شعبان
التوقيع /

الاستشاري العام
(SYSTRA)
التوقيع /

Entrans CONSULTING
مدير التنفيذ
م / صبرى الأشقر
التوقيع /

استشاري المساحة (سيرفينج سيستمز)
م / عاطف كمال عبد
التوقيع /

الشركة المنفذة
م / شريف صلاح السيد
التوقيع /



م / طارق يوسف الجزار

م / مصطفى شعبان
التوقيع /



