

مستخلص جاري رقم (٢)
عن عملية : إنشاد تنفيذ أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطر الكهربائي السريع (أكتوبر - أوسمبل)
لتنفيذ أعمال الجسر الترابي القطاع الثاني (بني مزار/منفلوط) المسافة من الكم ٢٠٠+٨٥٠ إلى الكم ٢٠٢+٣٥٠ بطول ١,٥ كم اتجاه ديروط (بالأمر المباشر).

تنفيذ: شركة أبو عجيبة للمقاولات العامة والتوريدات العمومية عن المدة من بداية العمل حتى ٢٠٢٢ / ٩ / ٢٠٢٤

العقد رقم : (٢٠٢٤ / ٢٠٢٣ / ١٤٣) بتاريخ : ٢٠٢٣ / ٨ / ٣

رقم البند	نوع العمل	الفئة طبقا للعقد	الوحدة	كمية البند باخر مقايمة معتمدة	كمية العمل السابق اجراءه	كمية الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة كمية الأعمال	جملة قيمة الأعمال التي تمت	استقطاع او حجز	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
أولا : الاعمال قبل المفاوضات شهر يونيو ٢٠٢٤											
٣-١	بالعدد إزالة أشجار ونخل وارتفاع لا يقل عن ٤ متر والقطر لا يقل عن ٣٠ سم وإزالة الجذور بالكامل ونقلها خارج الموقع طبقا لتعليمات المهندس المشرف	٤٠٠	بالعدد	٢٦٠٠	٢١٥٣	٠	٢١٥٣,٠٠٠	٨٦١٢٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨٦١٢٠٠,٠٠٠	شهادات تأمين ضد حوادث الطرق طبقا للمتواجد بالعقد. كشف المهندسين طبقا للمتواجد بالعقد. مكاتب جهاز الاشراف والاستشاري متواجدة. *الاجهزة المساحية متواجدة. *المعدات متواجدة. *البرنامج الزمني الخاص بالعقد متواجد *لوحات المشروع متواجدة *التقارير (المبدئي - الإيسوعي - الشهري) متواجدة. *مهندسين ومدير المشروع متواجدين. *وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. *المستلزمات والمهمات متواجدة.
٣-٢	المرتب المكعب اصمالح حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في السطوح وتسوية السطح بالأت الترسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ١,٥ كم من محور الطريق والقلعة تشمل استخدام المياه في تثبيت السطوح واعداد مقفات على السطوح لحركة المعدات ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٣٣	م	٢٠٠٠٠	٦٧٧٠	٦٧٧٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢-٢ - علاوة ١ جنيه لكل كم لمسافة نقل ناتج الحفر وتصبح ١,١ جنيه/كم ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ - علاوة زيادة السولار اجنية ٣م ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ - علاوة ٢ جنيه ٣م في حالة توريد التربة لفرشها على طبقة السطوح لامتكانية تحرك المعدات و ذلك في حلة الارض الغير ثابتة .
	علاوة ١,١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) .	١,٦٥	م		٦٧٧٠	٦٧٧٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة زيادة السولار اجنية ٣م ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤	١,٠٠	م		٦٧٧٠	٦٧٧٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة ٢ جنيه ٣م في حالة توريد التربة لفرشها على طبقة السطوح لامتكانية تحرك المعدات و ذلك في حلة الارض الغير ثابتة	٢,٠٠	م		٦٧٧٠	٦٧٧٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٤-٢	بالمرتب المكعب اصمالح حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ومحمل على البند الاتي ١- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر ٢- اريكة الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- توريد التربة مطابقة للمواصفات وتنفيذها باستخدام الات التسوية بسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال التسوية التسميية لتشكيل الجسر والاكثاف (نسبة تحمل كاليفورنيا حتى ١٠ %) ورشها بالمياه الاصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى). ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٧٥	م	٤٠٠٠	٣٦٠٠	٣٦٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤-٢ - علاوة ١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) . ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ .
	ذات إجهاد (٣٠٠-٢٠٠) كجم/م ^٢ لمسافة النقل حتى ٥٠٠ م من يناير ٢٠٢٣ .	٢,٧٥	م		٣٦٠٠	٣٦٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة ١,١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) .	١,٩	م		٣٦٠٠	٣٦٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة ١,٩ جنيه ٣م لارتفاع السولار و ذلك للمكيمات المتغدة بعد ٢٠٢٣/٥/٤	٨٨,٠٠	م		٣٤٦١٠	٣٤٦١٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	ذات إجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم/م ^٢ لمسافة النقل حتى ٥٠٠ م من يناير ٢٠٢٣ .	٢,٧٥	م	٤١٩٩٠	٣٤٦١٠	٣٤٦١٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة ١,١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) .	٢,٢٠	م		٣٤٦١٠	٣٤٦١٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة ٢,٢ جنيه ٣م لارتفاع السولار و ذلك للمكيمات المتغدة بعد ٢٠٢٣/٥/٤										
ثانيا : الاعمال بعد المفاوضات شهر يونيو ٢٠٢٤											
٥-٢	المرتب المكعب اصمالح حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في السطوح وتسوية السطح بالأت الترسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة (95 % من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ١,٥ كم من محور الطريق مع تنظيم ناتج الحفر بالمقلب بطبقة تربة بسمك متوسط ٢٠ سم والقلعة تشمل استخدام المياه في تثبيت السطوح واعداد مقفات على السطوح لحركة المعدات ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند يجمع مشتلاته طبقا لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف	٣٧,٦	م	٣٧٦٣	٣٣٨٦	٣٣٨٦	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥-٢ - علاوة ١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) . ابتداء من ٢٠٢٣/٥/٤ .
١-٥-٢	نفس البند رقم ٥-٢ في شهر يوليو ٢٠٢٣	٣٧,٦	م	٣٧٦٣	٣٣٨٦	٣٣٨٦	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٢-٥-٢	نفس البند رقم ٥-٢ في شهر أغسطس ٢٠٢٣	٣٩,٢	م	٣٧٦٣	٣٣٨٦	٣٣٨٦	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٣-٥-٢	علاوة ١,١ جنيه لكل كم (مسافة النقل المعتمدة ١,٥ = ١,٥ كم) .	١,٦٥	م	٧٥٢٦	٦٧٧٢	٦٧٧٢	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
الإجمالي											

بسم الله الرحمن الرحيم
صلى على سيدنا محمد وآله
السلامة والسلامة
السلامة والسلامة

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

الشركة المتقدمة
شركة أبو عجيبة للمقاولات العامة
م/ احمد فتوح
م/ محمد عبد الرحمن سالم

عن استشاري المساحة (XYZ)
المكتب الفني
م/ احمد عزب
م/ محمود حروب

عن الاستشاري العام (سيسترا - ايجيبي)
مهندس الاشراف
م/ محمود حسين
م/ مصطفى شعبان البديري

مدير عام المشروعات
م/ مصطفى شعبان البديري

المقاول تحريراً في / سنة ٢٠٢٤
م/ مصطفى شعبان البديري
م/ مصطفى شعبان البديري

ملاحظة الفئات

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

سبق صرفها الى

يعتمد
رئيس الإدارة المركزية
المنطقة السادسة (بني سويف)
مهندس/ طارق الجزار

١٥٧٨٨
ABUAGLA
ب.ب. ١٩٩-١٦١-٦٠٥

رقم البند	نوع العمل	الفترة طبقاً للعقد	الوحدة	كمية البند باخر مقايضة معتمدة	كمية العمل السابق إجراءه	كمية الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة كمية الأعمال	جملة قيمة الأعمال التي تمت	استقطاع او حجز	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
إجمالي ما سبق في (صفحة 2/1)											
٤-٢	بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ومحمل على البند الاتي ١- تحميل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر ٢- ارنكة الميول الجانبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- توريد اترية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسيوية بسبك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كاليورنيا لا تقل عن ١٠ %) ورشها بالمياه الاصطناعية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والنسك الجيد بالهراسات للوصول الى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى). ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.	المنفذ في شهر يوليو ٢٠٢٣	م	٢٨٩٧	٠	٢٦٠٧	٢٦٠٧,٠٠	٢٦٧٢١٧,٥٠	٠,٠٠	٢٦٧٢١٧,٥٠	شهادات تأمين ضد حوادث الطرق طبقاً للمتواجد بالعقد. *كشف المهندسين طبقاً للمتواجد بالعقد. *مكاتب جهاز الاشراف والاستشاري متواجدة . *الاجهزة المساحية متواجدة. *المعدات متواجدة. *البرنامج الزمني الخاص بالعقد متواجد *لوحات المشروع متواجدة *التقارير (المبدئي - الإسيوعي - الشهري) متواجدة. *مهندسين ومدير المشروع متواجدين. *وسائل تأمين سلامة المرور متواجدة. *المستلزمات والمهمات متواجدة.
١-٤-٢	ذات اجهاد (٤٠٠-٣٠٠) كجم/سم ^٣ لمسافة نقل حتى ٥٠٠ متر في يوليو ٢٠٢٣	المنفذ في شهر يوليو ٢٠٢٣	م	٢٨٩٧	٠	٢٦٠٧	٢٦٠٧,٠٠	٢٦٧٢١٧,٥٠	٠,٠٠	٢٦٧٢١٧,٥٠	جاري ٢
٢-٤-٢	ذات اجهاد (٥٠٠-٤٠٠) كجم/سم ^٣ لمسافة نقل حتى ٥٠٠ متر في يوليو ٢٠٢٣	المنفذ في شهر يوليو ٢٠٢٣	م	٩٧٥٨	٠	٨٧٨٢	٨٧٨٢,٠٠	٩٧١٢٨٩,٢٠	٠,٠٠	٩٧١٢٨٩,٢٠	جاري ٢
٣-٤-٢	ذات اجهاد (٦٠٠-٥٠٠) كجم/سم ^٣ لمسافة نقل حتى ٥٠٠ متر في يوليو ٢٠٢٣	المنفذ في شهر يوليو ٢٠٢٣	م	١٥٠٩١	٠	١٣٥٨١	١٣٥٨١,٠٠	١٦١٢٠٦٤,٧٠	٠,٠٠	١٦١٢٠٦٤,٧٠	جاري ٢
٤-٤-٢	ذات اجهاد (٧٠٠-٦٠٠) كجم/سم ^٣ لمسافة نقل حتى ٥٠٠ متر في يوليو ٢٠٢٣	المنفذ في شهر يوليو ٢٠٢٣	م	٥٩٤٤	٠	٥٣٤٩	٥٣٤٩,٠٠	٦٧٨٢٥٣,٢٠	٠,٠٠	٦٧٨٢٥٣,٢٠	جاري ٢
٦-٤-٢	علاوة ١,١ جنيه لكل اكم (مسافة النقل المعتمدة ٠,٥٣ = ٢,٥ كم)	المنفذ في شهر اغسطس ٢٠٢٣	م	٣٣٦٩٠	٠	٣٠٣١٩	٣٠٣١٩,٠٠	٨٣٣٧٧,٢٥	٠,٠٠	٨٣٣٧٧,٢٥	جاري ٢
٧-٤-٢	ذات اجهاد (٣٠٠-٢٠٠) كجم/سم ^٣ لمسافة نقل حتى ٥٠٠ متر في اغسطس ٢٠٢٣	المنفذ في شهر اغسطس ٢٠٢٣	م	٤٤٤٨	٠	٤٠٠٣	٤٠٠٣,٠٠	٣٧٣٤٧٩,٩٠	٠,٠٠	٣٧٣٤٧٩,٩٠	جاري ٢
٩-٤-٢	علاوة ١,١ جنيه لكل اكم (مسافة النقل المعتمدة ٠,٥٣ = ٢,٥ كم)	المنفذ في شهر اغسطس ٢٠٢٣	م	٤٤٤٨	٠	٤٠٠٣	٤٠٠٣,٠٠	١١٠٠٨,٢٥	٠,٠٠	١١٠٠٨,٢٥	جاري ٢
الإجمالي											
اجمالي قيمة الاعمال المنفذة حتى تاريخ المستخلص											
اجمالي قيمة الاستقطاعات											
اجمالي قيمة الاعمال بعد الاستقطاعات											
ما سبق صرفه											
اجمالي قيمة المستخلص جاري (٢)											

بسم الله الرحمن الرحيم
صلى على محمد وآله وسلم
بموجب ما تم ايجاعه
اطرافه كالتالي

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

الشركة المنفذة
شركة أبو عجلة للمقاولات العامة
م/احمد قنبر

عن استشاري المنطقة (XYZ)
م/محمد عبدالرحمن سالم

عن الاستشاري العام
(سيسترا - ايجوس)
م/محمود حسين

مهندس الاشراف
م/محمود حسين

مدير عام المشروعات
م/مصطفى شعبان البدرى

المحاسب
م/على الحساب

المعاول تحريراً في / سنة ٢٠٢٤
م/على الحساب

ملاحظة الفئات

تحريراً في / سنة ٢٠٢٤

يُعتمد
رئيس الإدارة المركزية
المنطقة السادسة (بني سويف)
مهندس/ طارق الجزار

١٠١٩

١٩٧٨

ABUAGLA

١٩٩-١٦١-٦٠٩

