



وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري
لإدارة المركزية للطريق الدائري ومحاوره

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

بالإشارة إلى مشروع تنفيذ اعمال تطوير القطاع الأول من محور المريوطية بطول ٥ كم .
تنفيذ شركة جاما للبنى التحتية .

نتشرف بأن نرفق طية المستخلص رقم (٤) جارى بقيمة (٢٥,٣٤١,٧٨٩,٨١) فقط مبلغ
وقدره (خمسة وعشرون مليوناً وثلاثمائة وواحد وأربعون ألفاً وسبعمائة وتسعة وثمانون
جنيهاً وأربعة وواحد وثمانون قرشاً لا غير) مع مراعاة خصم ما سبق صرفه عن العملية
بعالية عن المدة منذ بدء العمل حتى تاريخ ٢٠٢٤/٠٣/٠٤ .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

تحريراً في ٢٠٢٤/٠٣/٠٤

المرفقات : عدد (٥) مستخلص

عدد : (١) إستمارة ٥٠ ع ح

عدد : (١) دفتر حصر

يعتمد ،،،

رئيس الإدارة المركزية للطرق
الاستثمارية والطريق الدائري ومحاوره
مهندس /
ضياء الدين مصطفى يوسف

مدير

الهيئة العامة للطرق والكباري
المناطق البريطة والريفية
قسم المحاورات العامة
رقم الملف / ١٢٥٨
عدد المرفقات / ٥
التاريخ / ٢٠٢٤/٠٣/٠٤
التوقيع /

٢٤٢
٢١٢

إستمارة لإحتماد المصرف

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنطقة الرابعة عشر (الطريق الدائري الأوسطى ومحاوره)
شركة جاما للبنية التحتية
مستخلص رقم 4
عن عملية "مقايسة مشروع تنفيذ اعمال تطوير القطاع الأول من محور
المربوطية بطول 5 كم"

مصلحة قسم
المبلغ المستحق إلى
بموجب
صار مراجعته و وجد على صحة و مقدم لإعتماده إدارياً و صرف القيمة بواسطة
إذن صرف على
شيك على البنك المركزي في
شيك على الخارج - صاحب الحق أو :
يسحب باسم [شركة جاما للبنية التحتية]
و يرسل إليه بالعنوان الآتي :
.....

بيانات الفواتير		قرش
رقم	التاريخ	جنية
	٢٠٢٤/٠١/١٦	25,341,789.81
الجملة		25,341,789.81



فقط خمسة وعشرون مليوناً وثلاثمائة وواحد وأربعون ألفاً وسبعمائة وتسعة وثمانون جنيهاً وأربعة وثمانون قرشاً لا غير

تفيد في السجل برقم (ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الإعتماد الإداري و نوع الخصم						الختم ذو التاريخ
	بيانات		نوع الخصم				
	مستخلص رقم (4) جاري عن عملية "مقايسة مشروع تنفيذ اعمال تطوير القطاع الأول من محور المربوطية بطول 5 كم"	بند	فصل	فرع	قسم	جنية	قرش
	إجمالي الأصل						
	بيانات الإستقطاعات			جنية	قرش		
دمغة توقيع	قرش	جنية	قرش	جنية	قرش	رسم الدمغة	
	صافي القيمة المطلوب صرفها

.....
علامة
.....
في سنة 20

(1) إقرار كاتب سجل الحجوزات و التنازلات :
(2) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الإعتماد المخصص و أن البند المختص يسمح و لم يسبق الصرف :
جاري بتاريخ
بمضاء بتاريخ

الختم ذو التاريخ (ج) قيد في سجل رقم 55 ع ح " برقم
توقيع الكاتب المنوط بالسجل (علامات المراجع و رئيس المصلحة)
رجوع في سنة 20
شيك
يعتمد سحب
إذن صرف
.....
مدير أو رئيس الحسابات
وكيل الحسابات
بمبلغ 20 سنة في

(د) (1) رقم المستند (و هو رقم القيد في الدفتر رقم 224 "ع.ح")
(2) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

الختم ذو التاريخ
سحب
شيك
إذن صرف
الشيكات
الحوالات
الشككات
الحوالات
شيك
إذن صرف
إمضاءات موظفي الشطب
رقم
تحت رقم
رقم
إمضاء الكاتب المنوط :
إمضاء الكاتب المنوط :
إمضاء الكاتب المنوط :
إمضاء طالب أو كاتب التصدير
في سنة 20

الأستقطاب

ضمان الأعمال 5% 1,267,089.49 ج هـ

فقط واحد مليون مليوناً ومائتان وسبعة وستون ألفاً وتسعة وثمانون جنياً وتسعة وأربعون قرشاً لا غير

أرباح تجارية 0.5% 126,708.95 ج هـ

فقط مائة وستة وعشرون ألفاً وسبعمئة وثمانية جنياً وخمسة وتسعون قرشاً لا غير

الدمغة 608,818.96 ج هـ

فقط ستماية وثمانية ألفاً وثمانمئة وثمانية عشر جنياً وستة وتسعون قرشاً لا غير

رقم البند	توصيف البند	الفئة (قبل المفاوضة)	الوحدة	الكمية بالمقايمة	مقدار العمل السابق اجراه (السابق)	مقدار الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة (الحال)	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان (الإجمالي)	إجمالي قيمة الأعمال التي تمت إلى الآن		إستقطاع أو حجز		الباقي بعد الإستقطاع		ملاحظات
								قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه	
١	بالمتر الطولي أعمال الرقع المساحي للمرافق والمعارضات.	١١	م.ط	١٠,٠٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	مهندس الشركة متواجدين. إجراءات تأمين سلامة المرور متواجدة.	
٤	بالمتر المكعب أعمال تكسير وإزالة خرسانة عادية أو أرضة أو ديش مع نقل ناتج التكسير خارج الموقع للمقلب العمومية طبقاً لتعليمات المهندس المشرف وذلك لمسافة نقل حتى ٣٠ كم والفئة شاملة مما جمعه بالمتر المكعب. -- يتم احتساب ٠,٨ جنيهه لكل كيلومتر للزيادة أو النقص.	٨٠	م٣	١,٠٠٠,٠٠٠	١٦٩,٢٢٥	١٦٩,٢٢٥	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة. جميع المحملات بمعرفة الإدارة.	
٦	بالمتر المكعب تكسير طبقة الاسفلت وطبقة الأساس باي سمك ونقل المخلفات الى المقالب العمومية ونهو العمل والبند شامل مما جمعة طبقاً للرسومات المعمدة والشروط والمواصفات الفنية وتعليمات المهندس المشرف. مسافة النقل ١٠ كم ويتم احتساب علاوة ١ جنيه لكل ١ كم بالزيادة أو النقص.	٦٠	م٣	٤٠,٠٠٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المكاتب متواجدة.	
١٠	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الاجناس والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الثقيلة والتخلص منها في المقالب العمومية تمهيدا لاصال الرقع المساحي بكامل حدود المشروع طبقاً لأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	٥	م٢	١,٠٠٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	تدريج حيد	
١٢	بالمتر الطولي جسات للكويري في جميع أنواع التربة حتى اجهاد ١٢٥ كجم/سم٢ عدا التربة الصخرية في البر بأصق مختلفة عند كل محور من الكباري والاقطاع علي أن يتم قياس الجسات من منسوب الارض الطبيعية في حالة البر وذلك طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣٦٠	م.ط	١,٢٠٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
١٤	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعسالة يدوية او معدات خفيفة في ارض الموقع العام في جميع انواع التربة حتى اجهاد ١٢٥ كجم/سم٢ وفي أي مكان مهما كانت الظروف المحيطة بموقع العمل وبالعق المطلوب والبند يشمل المعدات اللازمة للحفر والاهجزة والاصال المساحية اللازمة وإعادة الردم مرة أخرى بعد الانتهاء من ااصال الحفر ويتم اخذ جميع الاحتياطات اللازمة أثناء الحفر الاستكشافي لتلاشي حدوث أي ضرر لجميع انواع المرافق الموجود بالأسفل ان وجدت وكل ما يلزم لنهو العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٨٧	م٣	١,٠٠٠,٠٠٠	٢٠٠,٠٠٠	٢٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
١٦	بالعد نقل ماكينة الخوازيق الي موقع العمل على ان تتم جميع الاعمال طبقاً للشروط والمواصفات والرسومات وطبقاً لنقطه الرق و العمل بماكينة الخوازيق المعمدة من الاستشاري وطبقاً لتعليمات المهندس المشرف و اصول الصناعة والسعر يشمل نقل الملحقات والمعدات والاونش اللازمة والبند شامل مما جمعه على ان تتم جميع الاعمال طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والرسومات وحسب تعليمات المهندس المشرف وحسب اصول الصناعة.	١٤٧٩٠٠	عدد	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
١٧	بالعد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الي داخل الموقع و البند يشمل المعدات والاونش اللازمة للك والتكريب وعلى الشركة المنفذة اتخاذ كافة اجراءات واستخدام كافة الوسائل بما في ذلك تكريك الماكينة وإعادة تجميعها بالموقع في حفة الاسكان الضيقة واستخدام اونش بحمولات مختلفة لتزليل الماكينة وملحقاتها او اي وسيلة مناسبة لوصول للماكينة ومستلزماتها لموقع العمل المطلوب و دفع جميع الكارتات اللازمة.	٥٠٥٠٠	عدد	١٠,٠٠٠	٤,٠٠٠	٤,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
١٨	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر (Bored Piles) وبحمل تشغيل طبقاً للوحات المعمدة وتصيب بخرسانة مسلحة على الاقل المقاومة المميزة للمكعب القياسي للخرسانة المسلحة بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة عن ٤٠٠ كجم/سم٢ ومحتوى الاسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم/سم٢ وأسمنت مقاوم للكبريتات والبند يشمل تكسير رؤوس الخوازيق العليا لإعادة ربطها بالمخدرات فوقها على الاقل اطوال اشبار حديد الخوازيق عن ٦٠ مرة قطر السبخ داخل المخذة ويشمل جميع الاجهزة والاصال المساحية والحفر ونقل مخلفات الحفر والتكسير الي المقالب العمومية وراجع محلول البنتونيت باي وسيلة تتناسب مع طبيعة المكان والبند يشمل أيضا اختبارات الجسات الصوتية بنسبة لا تقل عن ١٠٠ % من إجمالي الخوازيق المنفذة والبند لا يشمل الجسات التاكيدية وكل ما يلزم لنهو العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف (والفئة لا تشمل حديد التسليح).	٦١٠٠	م.ط	١,٤٠٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
٢٥	بالمتر طوري وتشغيل وتكريب وترتيب حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية (الخوازيق و المخذات و الأصدف و الدعائم و الأكتاف و الحوايط الساندة و الاقنق و الهيكل العلوي) بالأطوال المختلفة والفئة تشمل تشغيل وتشكيل الحديد في ورش تجهزة وتوفير تريات داخل الورشة لنقل الحديد المشكل للموقع للبدء في التركيب وصل الوصلات التي لم ترد في رسومات الطءاء و كل ما يلزم لتنفيذ طبقاً للشروط والمواصفات واللوحات و جداول تفريد الحديد المعمدة و عمل الاختبارات اللازمة و كل ما يلزم لنهو العمل كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٢٣٥٠٠	طن	٣,٨٥٠,٠٠٠	٦٩٦,٤٨٠	٦٩٦,٤٨٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	أ. أسياخ طول ١٢ متر في البر	
٢٩	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر (Bored Piles) وبحمل تشغيل طبقاً للوحات المعمدة وتصيب بخرسانة مسلحة ويتم تصميم الخلطة الخرسانية مع الخلط والدمك الميكانيكي على الاقل المقاومة المميزة للمكعب القياسي للخرسانة المسلحة بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة عن ٤٠٠ كجم/سم٢ ومحتوى الاسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم/سم٢ وأسمنت مقاوم للكبريتات والبند يشمل تكسير رؤوس الخوازيق العليا لإعادة ربطها بالمخدرات فوقها على الاقل اطوال اشبار حديد الخوازيق عن ٦٠ مرة قطر السبخ داخل المخذة ويشمل جميع الاجهزة والحفر ونقل مخلفات الحفر والتكسير الي المقالب العمومية والبند يشمل أيضا اختبارات الجسات الصوتية بنسبة لا تقل عن ١٠٠ % من إجمالي الخوازيق المنفذة والبند لا يشمل الجسات التاكيدية وكل ما يلزم لنهو العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف (والفئة لا تشمل حديد التسليح).	٢٥٢٠	م.ط	٨,٢٥٠,٠٠٠	١٥٥١,٠٠٠	١٥٥١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
٣١	بالمتر المكعب حفر وتكريب وتطهير اترية في القاع المائي للوصول للمناسيب التصميمية والسعر يشمل إزالة الحشاش والمواد العضوية وشامل نقل المخلفات و عمل كل ما يلزم لنهو العمل طبقاً لكراسة الشروط والمواصفات وأصول الصناعة وتعليمات المهندس المشرف.	١٠٠	م٣	٢٣٢,٤٥٨,٠٠٠	١٨٠٠,٠٠٠	١٨٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
٣٣	بالمتر المكعب اصال الردم الموقت لزوم عمل الخوازيق اللازمة في المجرى المائي او اية اصال اخرى سواء في البر او المجرى المائي قد تفرض التنفيذ والبند يشمل إزالة اصال الردم بعد الانتهاء من الاعمال والشركة مسؤولة مسؤولة كاملة عن سلامة اصال الردم وكافة المعدات اللازمة لاصال العمل والفئة تشمل كل ما يلزم لنهو العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٩٢	م٣	١٥٠,٠٠٠,٠٠٠	١٢١٢٧,١٢٠	١٢١٢٧,١٢٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
٣٤	بالمتر طوري وتكريب القيسون الثابت (غلاف معدني) بارتفاع من اسفل منسوب قاع المجرى المائي حتى منسوب اسفل المخذة مع دهن القيسونات بمادة مقاومة للصدأ (زنك ريتش او ما يعادلها)	٣١٠٠٠	طن	١٨٥,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
٣٥	بالمتر المكعب توريد ورمي اجناس جيرية (دبش) في مجرى الترعة مع تسوية القاع للوصول إلى المناسيب التصميمية وكل ما يلزم لنهو العمل طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والبند يشمل توريد الحجر من محاجر مختلفة	٣٨٠	م٣	٦٠٠,٦٠٠,٠٠٠	٥٩٢٨,٠٠٠	٥٩٢٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠		
إجمالي المستخلص للأعمال المنفذة														
إجمالي مستخلص (٤)														

يعتمد
رئيس الادارة المركزية للطرق الاستثمارية و الطريق الدائري و محور المربوطية العامة للتبنية التحتية
مهندس / ضياء الدين مصطفى
٢٠٢٤ / ٠٣ / ٠٤

مدير عام التنفيذ و الصيانة
م / هشام حدي
مدير عام الشؤون المالية و الإدارية
أ / أحمد عبد الجواد

ممثل المالك
الهيئة العامة للطرق والكباري
مهندس المشروع م / مدوح سليمان

المقاول العام
الشركة المنفذة / جاما للتبنية التحتية
مهندس المشروع الفني
م / محمد السيد

مهندس المشروع
م / محمد منصور

(٣٩.٣٥)

