

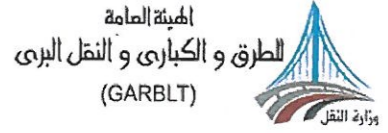
عملية تنفيذ أعمال كوبرى المسار على النيل من كم ١٢٤+٠٠٠ حتى كم ١٣٩+٤٠٠ بطول ٤,١٢٤ كم وكوبرى المسار من كم ١٣٨+٤٧٦ حتى كم ١٣٩+٤٠٠ بطول ١,١٣٠ كم وعدد (٤) برايخ ضمن مشروع الخط الأول للقطار الكهربائى السريع (السخنة - العلمين - مطروح - الفيوم)

الشركة المنفذة: شركة سامكو "الوطنية للتشييد"

رقم تك: ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٠٦٧

وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنطقة الأولى المركزية



طيبة لأسعار المقاوضة "٢٠٢٣/٠٧/٢٧"

مستخلص رقم (٦) من ١٢ ديسمبر ٢٠٢٣ حتى ٣١ يناير ٢٠٢٤

| رقم البند | نوع العمل | الوحدة | الفئة بالجنيه | الكمية حسب المقاييس | مقدار العمل السابق إجراؤه | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان (بالجنيه) | الباقي بعد الإستقطاع | استقطاع أو حجز (بالجنيه) | الملحوظات |
|-----------|--|--------|---------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--|----------------------|--------------------------|--|
| ١٢٥ | بالمتر الطولى تنفيذ جسات في جميع أنواع التربة عدا الصخرية .. اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم/سم | م.ط | ٨٠٥,٣٤ | ١٣٠٠ | ٥٠٥,٠٠ | ٢٦٧٥,٠٠ | ٧٧٢٥,٠٠ | ٦,٢٢١,٢٥١,٥٠ | | | وثيقة التأمين سارية حتى تاريخ المستخلص |
| ٢٦ | بالمتر المكعب حفر في جميع أنواع التربة عدا الصخرية لزوم أعمال البراجن | ٢م | ٥٠,٨٢ | ٦١٢٠ | ٣٨٠,٠٠ | ٣٨٠,٠٠ | ٣٨٠,٠٠ | ١٩٣,١١٦,٠٠ | | | البرنامج الزمني موجود |
| ٢٧ | بالمتر المكعب حفر استكشافي بعمالة بدوية | ٢م | ١٠٠,٢٢ | ٨٤٥٠ | ١٢٦٠,٠٠ | ١٢٦٠,٠٠ | ١٢٦٠,٠٠ | ١٢٦,٢٧٧,٢٠ | | | عدد (٧) مهندسين متواجدون |
| ٢٨ | بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصووبة لقواعد المسلحة لزوم الأساسات وتقليلها خارج الموقع .. اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم/سم | ٢م | ١٠١,٦٣ | ٨٧٩٧٠,١ | ٥٠٣٠,٠٠ | ١٥٢٥,٠٠ | ٦٥٥٥,٠٠ | ٦٦٦,١٨٤,٦٥ | | | عدد (٢) مراقب موجود |
| ٢٩ | بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصووبة لقواعد المسلحة لزوم الأساسات وتشويتها داخل الموقع | ٢م | ٨٠,٧١ | ٢٠٠٠ | ١٢٤٦٣,٠٠ | ١٢٦٧٥,٠٠ | ١٠٢٢,٩٩٩,٢٥ | | | | عدد (٢) لوحة مشروع موجودة |
| ٣١ | بالمتر المكعب توريد وردم من باطح الحفر حول الأساسات | ٣م | ٥٠,٤٥ | ١٠٧٠ | ١٠٧٠,٠٠ | ١٠٧٠,٠٠ | ٥٣,٩٨١,٥٠ | | | | التقرير النصف شهري موجود |
| ٣٢ | بالمتر المكعب توريد وعمل طيبة إحلال سن ورمل | ٣م | ١٥٧,٥٣ | ٦٥٠,٠٠ | ٦٥٠,٠٠ | ٦٥٠,٠٠ | ١٠٢,٣٩٤,٥٠ | | | | التقرير الشهري موجود |
| ٣٦ | بالمتر الطولى أعمال الخرويق بقطر ١٢٠ سم بالبر في جميع أنواع التربة عدا الصخرية .. اجهاد تربة أقل من ١٢٥ كجم/سم | م.ط | ٦٤١٠,١٠ | ٩٩٨٩٥ | ٥٩٩٠,٠٠ | ٢٤٦٥٠,٠٠ | ٣٠٦٤٠,٠٠ | ١٩٦,١٨٧,٥٢٠,٦٠ | ٢١٧,٩٤٣,٤٠ | | المكتب موجود |
| ٤٠ | بالعدد عمل تجربة تحمل على خازوق عامل حل تجربة التحمل (٥١٥٠٪) من الحمل التصميمي والفتنة تشمل الألواح | عدد | ٦٥٢٤١٣,٦٥ | ١٠ | ٢,٠٠ | ٣,٠٠ | ١,٩٥٧,٢٤٠,٩٥ | | | | تعليمات الأمان الصناعي موجودة |
| ٤٢ | بالعدد عمل اختبار "Sonic Coring Tests" على طول الخازوق قطر ١٢٠ سم باستخدام مواسير Black steel شامل الدهان عادة مقاومة للصدأ | عدد | ٦١٣٥٦,٣٠ | ٢٣٠ | ٦٥,٠٠ | ٨٠,٠٠ | ٤,٩٠٨,٥٠٤,٠٠ | | | | السيارات تراجع بمعرفة إدارة المركبات |
| ٤٣ | بالمتر المكعب خرسانة عادي للأساسات وبدلات الكلم سابقة الصب طبقاً لنسب الخلاطة التصميمية المعتمدة | ٢م | ١٨٥٧,٢٤ | ٥٧٣٥ | ١١٨٥,٠٠ | ١١٥,٠٠ | ٢,٢٠٠,٨٢٩,٤٠ | | | | |
| ٤٤ | بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة لزوم الأساسات بالبر حسب الرسومات التنفيذية | ٢م | ٣٢٦٦,٩٠ | ٧٩٩٠ | ١٤٣٣٠,٠٠ | ٧٢٥,٠٠ | ٥٠,٦٨٨,٦٧٩,٥٠ | | | | |
| ٤٥ | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة جاهزة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ٦ م | ٣م | ٤٠٧٣,١٤ | ٥٠٠ | ٥٣٠,٠٠ | ١٥٣٠,٠٠ | ٦١٧٠,٨٠٧,١٠ | ٦١,٠٩٧,١٠ | | | |
| ٤٥-ب | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة جاهزة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ٩ م | ٣م | ٤٢٧٤,٩٢ | ٣١٣٠ | ١٨٥,٠٠ | ٢٣١٥,٠٠ | ٦٤,١٢٣,٨٠ | ٦٤,١٠٧,٢٣٦,٠٠ | | | |
| ٤٥-ج | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة جاهزة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ١٢ م | ٣م | ٤٤٧٦,٧٠ | ٩٥٠,٠٠ | ٢٩٥٠,٠٠ | ٩٥٠,٠٠ | ١٣,٢٠٦,٢٦٥,٠٠ | | | | |
| ٤٦ | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وتركيب خرسانة جاهزة لزوم الكهرباء سابقة الصب وباسقة الأجهاد ارتفاع حتى ٩ م ... | ٣م | ٨٩٣٢,٠٦ | ٥٠٠,٠٠ | ١٢٧٥,٠٠ | ٧٧٥,٠٠ | ١١,٣٨٨,٣٧٦,٥٠ | ٢,٨٤٧,٠٩٤,١٣ | | | |
| ٥٠ | بالطن توريد وتركيب ورصن حديد تسليح B500 DWR لزوم جميع العناصر الأساسية للكوبرى أطوال حتى ١٢ م بالبر | طن | ٤١٤٩٣,٢٩ | ٣٩٦٣٠ | ٩١٢٠,٠٠ | ٩١٢٠,٠٠ | ٢٧٨,٤١٨,٨٢٨,٢٢ | ١,٩٩٩,٩٧٦,٥٨ | | | |
| ٥٢ | بالطن توريد وتشغيل وتحريك وحقن حديد كابلات عالية الاجهاد من اسلامك مجدهولة لزوم الميكل العلوى | طن | ١٢١٨٧٠,٧١ | ١٨٠ | ٣٩,٠٠ | ,٠٠٠ | ٤,٧٥٢,٩٥٧,٦٩ | ٤٧٥,٢٩٥,٧٧ | | | |
| ٥٥ | بالمتر المربع عمل طبقة عازلة من البيوتين وجهاز على البارد | ٢م | ٦٤,٠١ | ٢٩,٠٠ | ٨٧٧,٢٥٧,٥٥ | | | | | | |
| ٦٥ | بالعدد أعمال نزح المياه عن القاعدة الواحدة باستخدام أنظمة التخفيف المترددة | عدد | ٢٠٢٥٢١,٣١ | ٣٢ | ,٠٠ | ٢٠٢٥,٢١٣,١٠ | | | | | |
| ٦٧٣ | بالمتر المكعب توريد وتنفيذ خرسانة مسلحة لزوم البلاطات على الخوازيق بالبر ارتفاع حتى ٩ م | ٣م | ٤٨١٦,٨١ | ١٤٠٠ | ٢٢٧٥,٠٠ | ٢٣٥٥,٠٠ | ١٩,٥٠٤,٤٨٣,٥٥ | | | | |
| ٧٤ | بالمتر المكعب أعمال توريد وصب خرسانة مسلحة (برايج) | ٣م | ٣٥٨١,٠١ | ١٢١٠,٠٠ | ١٢١٠,٠٠ | ٤,٣٣٣,٠٢٢,١٠ | | | | | |
| ٧٦ | بالمتر الطولى توريد وتركيب مواسير مسلحة بسجوات او ما يعادلها قطر ١٠٠ م | م.ط | ٤٨٠٨,٤٨ | ٢٥٠ | ,٠٠ | ٢٢٩,٠٠ | ١,١٠١,١٤١,٩٢ | | | | |

| المقاول | استشاري المالك | مدير المكتب الفني |
|-------------------|---|--|
| SAMCO EGYPT (HSR) | SYSTRA م / حمود سامي م / محمود مجدى م / أبو شادي م / لويس سوسنة | م / هشام عفيفي م / حمود سامي م / محمد محسن |
| م / شريف الوقاد | | |

م / نصر محمد نصر طيب

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

اقرر بن هذا الصاب صحيح ومضبوط أن المبالغ المبينة بظهيره وقى لها
سيق صرفها إلى المقاول
تحرير أبي / ٢٠٢٢ المحاسب
قرش جنية على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
ملاحظة : الفنات
غير الواردة بصلك الشريط وأعتمدت من
مدير المصلحة
يعتقد ...

الهيئة العامة للطرق والكباري
الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنطقة الأولى المركزية

م / محمد سامي
م / محمود مجدى

م / جهاد محمد
مدير عام المشروعات

عملية: تنفيذ أعمال كوبرى المسار على النيل من كم ١١٩+٨٧٦ حتى كم ١٢٤+٠٠٠ بطول ١٢٤ كم وكوبرى المسار من كم ١٣٨+٤٢٧ حتى كم ١٣٩+٤٠٠ بطول ١,١٣٠ كم وعدد (٤) برايخ ضمن مشروع الخط الأول للقطار الكهربائى السريع (السخنة - العلمين - مطروح - الفيوم)

وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري و النقل البري
المنطقة الأولى المركزية

طبقاً لأسعار المقاوضة "٢٠٢٣/٠٧/٢٧"

مستخلص رقم (٦) من ١٢-ديسمبر-٢٠٢٣ حتى ٣١-يناير-٢٠٢٤

| رقم البند | نوع العمل | الوحدة | الفئة بالجنيه | الكمية حسب المقاييس | مقدار العمل السابق إجراؤه | مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جارى أم نهائى | استقطاع أو حجز (بالجنيه) | الباقي بعد الإستقطاع | ملاحظات |
|-----------------------|----------------------------------|-----------|---------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|---|
| التشويشات | | | | | | | | | | | |
| ٥٠ | طن | ٤١٤٩٣,٢٩ | ٤٠٦٤٠ | ١٥٠٠,٠٠ | ٢٠٠,٠٠ | ١٣٠٠,٠٠ | ٥٣,٩٤١,٢٧٧,٠٠ | جارى | ٢١,٥٧٦,٥١٠,٨٠ | ٣٢,٣٦٤,٧٦٦,٢٠ | بالطن توريد وترتبط ورص حديد تسليح B500 DWR لزوم جميع العناصر الأنشائية للكوبرى أطوال حتى ١٢ م بالتر |
| ٥٢ | طن | ١٢١٨٧٠,٧١ | ٢١٠ | ٤٠٠,٠٠ | ,٠٠ | ٤٠٠,٠٠ | ٤٨,٧٤٨,٢٨٤,٠٠ | جارى | ١٩,٤٩٩,٣١٣,٦٠ | ٢٩,٢٤٨,٩٧٠,٤٠ | بالطن توريد وتشغيل وتركيب وحقن حديد كابلات عالية الاجهاد من اسلام مجدولة لزوم الهيكل الملوى |
| | اجمالى الأعمال(جارى ٦) | | | | | | | | | | |
| | اجمالى قيمة المستخلص ... | | | | | | | | | | |
| | القيمة الإجمالية للمستخلص السابق | | | | | | | | | | |
| | القيمة الحالية للمستخلص (جارى ٦) | | | | | | | | | | |
| المقاول | | | | | | | | | | | |
| مدير المكتب الفني | | | | استشاري المالك | | | | المقاول | | | |
| م / محمد رضا عاشقى | | | | SYSTRA | | | | م / محمود سامي | | | |
| م / حمدى أبو شادي | | | | م / محمود مجدى | | | | م / محمود سامي | | | |
| م / لويس سوسنة | | | | م / محمد سامي | | | | م / حمدى أبو شادي | | | |
| م / هائل محمدى الشاعى | | | | م / شريف الوارد | | | | م / شريف الوارد | | | |
| م / سامي سامي | | | | SAMCO | | | | SAMCO | | | |
| م / طارق طارق | | | | (HSR) | | | | م / طارق طارق | | | |
| م / نصر محمد نصر طبیخ | | | | | | | | | | | |