



الهيئة العامة  
لطرق و الكبارى و النقل البرى  
(GARBLT)

وزارة النقل  
الهيئة العامة للطرق والكبارى والنقل البرى  
المنطقة الأولى المركزية

عملية تنفيذ أعمال كوبرى المعمار على التيل من كم ١١٩+٨٧٦ حتى كم ١٢٤+٠٠٠ بطول ٤,١٢٤ كم وكوبرى المعمار من كم ١٣٨+٢٧٠ حتى كم ١٣٩+٤٠٠ بطول ١,١٣٠ كم وعدد (٤) بوابخ ضمن مشروع الخط الأول للقطار الكهربائى السريع (المسخنة - العلمين - مطروح - الفيوم)

الشركة المنفذة: شركة ساسكو "الوطنية للتشييد"  
تقد رقم: ٢٠١٢/٢٠١١/١٠٦٧

مستخلص رقم (٦) من ١٢ ديسمبر ٢٠٢٣ حتى ٣١ يناير ٢٠٢٤ طبقاً لأسعار المفاضلة "٢٠٢٣/٠٧/٢٧"

| ملاحظات  | البقى بعد الإستهلاك | استهلاك أو حجز (بالجنه) | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنه) | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنه) | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنه) | مقدار العمل السابق لإجراؤه | مقدار العمل المقايمة حسب | الفترة بالجنه | الوحدة | نوع العمل |
|--|---------------------|-------------------------|---|---|---|----------------------------|--------------------------|---------------|--------|-----------|
| بالمتر الطول تنفيذ مسات في جميع أنواع التربة عدا الصخرية... إجهاد تربة أقل من ١٢٥ كم/م   | ٦,٢٢١,٢٥١,٥٠        |                         | ٦,٢٢١,٢٥١,٥٠                                  | ٧٧٢٥,٠٠                                       | ٢٦٧٥,٠٠                                       | ٥٠٥,٠٠٠                    | ١٣٠٠٠                    | ٨٠٥,٣٤        | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب حفر جميع أنواع التربة عدا الصخرية لزوم أعمال البراج  | ١٩٣,١١٦,٠٠          |                         | ١٩٣,١١٦,٠٠                                    | ٣٨٠,٠٠٠                                       | ٠,٠٠  | ٣٨٠,٠٠٠                    | ٦١٢٠                     | ٥٠,٨٢         | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب حفر مكانيكى بين الخوازيق المحصورة للقواعد المسلحة لزوم الأساسات ونقلها خارج الموقع ..                            | ١٢٦,٢٧٧,٢٠          |                         | ١٢٦,٢٧٧,٢٠                                    | ١٢٦٠,٠٠٠                                      | ٠,٠٠  | ١٢٦٠,٠٠٠                   | ٨٤٥٠                     | ١٠٠,٢٢        | م.ط    |           |
| إجهاد تربة أقل من ١٢٥ كم/م   | ٦٦٦,١٨٤,٦٥          |                         | ٦٦٦,١٨٤,٦٥                                    | ٦٥٥٥,٠٠                                       | ١٥٢٥,٠٠                                       | ٥٠٣,٠٠٠                    | ٨٧٩٧,٠١                  | ١٠١,٦٣        | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب حفر مكانيكى بين الخوازيق المحصورة للقواعد المسلحة لزوم الأساسات وتنفيذها داخل الموقع                             | ١,٠٢٢,٩٩٩,٢٥        |                         | ١,٠٢٢,٩٩٩,٢٥                                  | ١٢٦٧٥,٠٠                                      | ١٢٤٦٣,٠٠                                      | ٢١٢,٠٠٠                    | ٢٠٠٠٠                    | ٨٠,٧١         | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد ردم من ناتج الحفر حول الأساسات ..  | ٥٣,٩٨١,٥٠           |                         | ٥٣,٩٨١,٥٠                                     | ١٠٧,٠٠٠                                       | ١٠٧,٠٠٠                                       | ٠,٠٠                       | ١٠٧٠                     | ٥٠,٤٥         | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد ومثل طبقة إحلال سن ومثل  | ١٠٢,٣٩٤,٥٠          |                         | ١٠٢,٣٩٤,٥٠                                    | ٦٥٠,٠٠٠                                       | ٠,٠٠  | ٦٥٠,٠٠٠                    | ١٠٧٠                     | ١٥٧,٥٣        | م.ط    |           |
| بالمتر الطول أعمال الخوازيق بقطر ١٢٠ سم بالر في جميع أنواع التربة عدا الصخرية .. إجهاد تربة أقل من ١٢٥ كم/م                    | ١٩٦,١٨٧,٥٢٠,٦٠      | ٢١٧,٩٤٣,٤٠              | ١٩٦,٤٠٥,٤٦٤,٠٠                                | ٣٠٦٤,٠٠٠                                      | ٥٩٩,٠٠٠                                       | ٢٤٦٥,٠٠٠                   | ٩٩٨٩٥                    | ٦٤١,١٠        | م.ط    |           |
| بالعدد عمل تجربة تخيل على خوازيق عمل حامل تجربة التحميل (١٥٠%) من الحمل النسيبي والفتة تشمل الأوابخ                            | ١,٩٥٧,٢٤٠,٩٥        |                         | ١,٩٥٧,٢٤٠,٩٥                                  | ٣,٠٠  | ٣,٠٠  | ١,٠٠                       | ١٠                       | ٦٥٢١٣,٦٥      | عدد    |           |
| بالعدد عمل اختبار "Sonic Coring Tests" على طول الخوازيق قطر ١٢٠ سم باستخدام مواصفات Black steel شامل الفحان بمادة مقاومة للصدأ | ٤,٩٠٨,٥٠٤,٠٠        |                         | ٤,٩٠٨,٥٠٤,٠٠                                  | ٨٠,٠٠   | ١٥٠,٠٠  | ٦٥,٠٠                      | ٢٣٠                      | ٦١٣٥٦,٣٠      | عدد    |           |
| بالمتر المكعب خرسانة عادية للأساسات وبنات الكمر سابقة الصب طبقا لسبب الخلطة التصنيعية المعتمدة                                 | ٢,٢٠٠,٨٢٩,٤٠        |                         | ٢,٢٠٠,٨٢٩,٤٠                                  | ١١٨٥,٠٠                                       | ١١٥,٠٠  | ١٠٧٠,٠٠٠                   | ٥٧٣٥                     | ١٨٥٧,٢٤       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأساسات بالر حسب الرسومات التنفيذية .....  | ٥٠,٦٨٨,٦٧٩,٥٠       |                         | ٥٠,٦٨٨,٦٧٩,٥٠                                 | ١٥٠٥٥,٠٠                                      | ٧٢٥,٠٠  | ١٤٣٣,٠٠٠                   | ٧٩٩٠٠                    | ٣٣٦٦,٩٠       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد وتغليف وصب خرسانة جاذرة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ٦ م .....                                | ٦,١٧٠,٨٠٧,١٠        |                         | ٦,١٧٠,٩٧,١٠                                   | ١٥٣,٠٠٠                                       | ٥٣,٠٠٠  | ١٠٠٠,٠٠٠                   | ٥٠٠٠                     | ٤٠٧٣,١٤       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد وتغليف وصب خرسانة جاذرة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ٩ م .....                                | ١٤,١٠٧,٢٣٦,٠٠       |                         | ١٤,١٠٧,٣٥٩,٨٠                                 | ٣٣١٥,٠٠٠                                      | ١٨٥,٠٠٠                                       | ٣١٣٠,٠٠٠                   | ٢٥٠٠٠                    | ٤٢٧٤,٩٢       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد وتغليف وصب خرسانة جاذرة لزوم الأعمدة والبيجان والأكتاف ارتفاع حتى ١٢ م .....                               | ١٣,٢٠٦,٢٦٥,٠٠       |                         | ١٣,٢٠٦,٢٦٥,٠٠                                 | ٢٩٥,٠٠٠                                       | ٩٥,٠٠٠  | ٢٠٠٠,٠٠٠                   | ١٠٠٠٠                    | ٤٤٧٦,٧٠       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب توريد وتغليف وتركيب خرسانة مسلحة لزوم الكمرات سابقة الصب وساقلة الإجهاد ارتفاع حتى ٩ م .....                     | ٨,٥٤١,٢٨٢,٣٨        |                         | ٨,٥٤١,٠٩٤,١٣                                  | ١٢٧٥,٠٠٠                                      | ٧٧٥,٠٠٠                                       | ٥٠٠,٠٠٠                    | ١٠٠٠٠                    | ٨٩٢٢,٠٦       | م.ط    |           |
| الطن توريد وربط ورس حديد تسليح B500 DWR لزوم جميع العناصر الإنشائية للكوبرى أطوال حتى ١٢ م بالر                                | ٣٧٦,٤١٨,٨٢٨,٢٢      |                         | ٣٧٨,٤١٨,٨٠٤,٨٠                                | ٩١٢,٠٠٠                                       | ١٩١,٠٠٠                                       | ٧٢١,٠٠٠                    | ٣٩٦٣                     | ٤١٩٣,٢٩       | طن     |           |
| الطن توريد وتشغيل وتركيب وحمل حديد كابلات عالية الإجهاد من اسلاك معدنية لزوم الهيكل العلوى                                     | ٤,٢٧٧,٦٦١,٩٢        |                         | ٤,٧٥٢,٩٥٧,٦٩                                  | ٣٩,٠٠٠  | ٣٩,٠٠٠  | ٠,٠٠٠                      | ١٨٠٠                     | ١٢١٨٧,٠٧١     | طن     |           |
| طن الرص عمل طبقة عازلة من البتومين وبيجان على التراب   | ٨٧٧,٢٥٧,٠٥          |                         | ٨٧٧,٢٥٧,٠٥                                    | ١٢٧٥,٠٠٠                                      | ٢٩٨٥,٠٠٠                                      | ١,٧٢٠,٠٠٠                  | ٥٠٩٩٤,٥                  | ٦٤,٠١         | م.ط    |           |
| لعدد أعمال نزع المياه عن القاعدة الواحدة باستخدام أنظمة التحليل المشتركة   | ٢٠,٢٥,٢١٣,١٠        |                         | ٢٠,٢٥,٢١٣,١٠                                  | ١,٠٠٠   | ٠,٠٠٠   | ١,٠٠٠                      | ٣٢                       | ٢٠٢٥٢١,٣١     | عدد    |           |
| بالمتر المكعب توريد وتغليف وصب خرسانة مسلحة لزوم البلاطات على الخوازيق بالر ارتفاع حتى ٩ م                                     | ١٩,٠٥٠,٤٨٣,٥٥       |                         | ١٩,٠٥٠,٤٨٣,٥٥                                 | ٣٩٥٥,٠٠٠                                      | ٢٣٧٥,٠٠٠                                      | ١٥٨٠,٠٠٠                   | ١٤٠٠٠                    | ٤٨١٦,٨١       | م.ط    |           |
| بالمتر المكعب أعمال توريد وصب خرسانة مسلحة (براج) .....  | ٤,٣٣٣,٠٢٢,١٠        |                         | ٤,٣٣٣,٠٢٢,١٠                                  | ١٢١٠,٠٠٠                                      | ٠,٠٠٠   | ١٢١٠,٠٠٠                   | ٣٠٦٠                     | ٣٥٨١,٠١       | م.ط    |           |
| طن الطول توريد وتركيب مواشير من الخرسانة المسلحة بسجوروات او ما يماثلها قطر ١٠٠ م  | ١,١٠١,١٤١,٩٢        |                         | ١,١٠١,١٤١,٩٢                                  | ٢٢٩,٠٠٠                                       | ٠,٠٠٠   | ٢٢٩,٠٠٠                    | ٢٥٠                      | ٤٨٠٨,٤٨       | م.ط    |           |

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية  
م / نصح محمد نصح طيبيح

قرش جبهه  
أقر بان هذا الحساب صحيح ومشهور بان التسليم الجيد بقره وقره  
تحريراً في ١٠/١٢ / ٢٠٢٣  
قرش جبهه  
بمقتضى: ملاحظة: الفات: غير الواردة مع الشروط وأضمت من  
م / محمد محسن

الهيئة العامة للطرق والنقل  
م / محمود محسن  
م / محمد محسن  
م / جهاد محمد  
م / شريف فاؤد

شركة سيمترا SYSTRA  
م / محمد فاؤد  
م / شريف فاؤد  
م / شريف فاؤد

بمقتضى: ملاحظة: الفات: غير الواردة مع الشروط وأضمت من  
م / نصح محمد نصح طيبيح

