

كشف رقم (٧) خاتمي

عملية : تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العين السخنة-العاصمة الإدارية-العلمين الجديدة-مطروح) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي قطاع العاصمة الإدارية في المسافة من الكم ٨٢,٥٠٦ إلى الكم ٨٤,٥٠٦ بطول ٢ كم الاتجاهين.

تنفيذ: شركة المقاولات العمومية فوزي عبده علي وشركاه عن المده من بدء العمل الي ٨ / ٤ / ٢٠٢٣.

القرار رقم (٢٠٠ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢) في ١٠ / ٨ / ٢٠٢٢.

| رقم البند | نوع العمل | الفئة | الوحدة | مقدار العمل السابق | مقدار الأعمال التي تمت خلال هذه المدة | مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان | استقطاع او حجز | الباقي بعد الاستقطاع | الملاحظات |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | |
| ١ | أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (١٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ٢ | ٥٤,٠٠ | ٣ | ٠,٠٠ | ٢١٥٠٠,٠٠ | ٢١٥٠٠,٠٠ | ١١٦١٠٠,٠٠ | ١١٦١٠٠,٠٠ | ٩٦٩٠٧٢,٥٠ | (١) براعي تطبيق بنود التعاقد . (٢) المهندسون متواجدون . (٣) العلامات الارشادية والتحذيرية متواجدة (٤) لاقفatas العلية متواجدة. (٥) المكتب متواجد . (٦) المعلم متواجد . (٧) فني تأمين سلامة المرور متواجد . (٨) التقارير الشهرية والنصف شهرية والاسبوعية والبرنامج الزمني متواجد . (٩) بوليصة التأمين تبدأ من / / و تنتهي في / / (١٠) مكتب بيكترم استشاري المسار . (١١) مكتب الرائد استشاري الحمايات الخرسانية . (١٢) براعي خصومات لجنة الإسلام الابتدائي . |
| ٢ | أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٣٠٠ - ٤٠٠) كجم / سم ٢ | ٦٥,٥٠ | ٣ | ٠,٠٠ | ١٤٧٩٥,٠٠ | ١٤٧٩٥,٠٠ | ٩٦٩٠٧٢,٥٠ | ٩٦٩٠٧٢,٥٠ | ٢٦٤٧٣٠,٨٠,٠٠ | |
| ٣ | أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٤٠٠ - ٥٠٠) كجم / سم ٢ | ٧٦,٠٠ | ٣ | ٠,٠٠ | ٣٤٨٣٣,٠٠ | ٣٤٨٣٣,٠٠ | ٢٦٤٧٣٠,٨٠,٠٠ | ٢٦٤٧٣٠,٨٠,٠٠ | ٣١٨٥٠٠,٠٠ | |
| ٤ | أعمال ردم بنتائج الحفر مع استخدام الكسارات في حالة الضرورة للتأكد من التدرج و المقاسات المطلوبة لاختبار المناخل و تصنيف التربة | ٨٦,٠٠ | ٣ | ٨٥,٠٠,٠٠ | ٨٥,٠٠,٠٠ | ٨٥,٠٠,٠٠ | ٧٣١٠٠,٠٠ | ٧٣١٠٠,٠٠ | ٣٤٨٠,٠٠,٠٠ | |
| ٥ | أعمال ردم بنتائج الحفر مع استخدام الكسارات في حالة الضرورة للتأكد من التدرج و المقاسات المطلوبة لاختبار المناخل و تصنيف التربة مسافة نقل ٣ كم | ٨٨,٠٠ | ٣ | ٤٥,٠٠,٠٠ | ٤٥,٠٠,٠٠ | ٤٥,٠٠,٠٠,٠٠ | ٣٩٦٠,٠٠,٠٠ | ٣٩٦٠,٠٠,٠٠ | ٢١٣٦٠,٠٠,٠٠ | |
| ٦ | أعمال ردم بنتائج الحفر مع استخدام الكسارات في حالة الضرورة للتأكد من التدرج و المقاسات المطلوبة لاختبار المناخل و تصنيف التربة مسافة نقل ٤ كم | ٨٩,٠٠ | ٣ | ٢٤,٠٠,٠٠ | ٢٤,٠٠,٠٠ | ٢٤,٠٠,٠٠ | ٩٤٥٠,٠٠,٠٠ | ٩٤٥٠,٠٠,٠٠ | ٢٢٧٥٠,٠٠,٠٠ | |
| ٧ | أعمال ردم بنتائج الحفر مع استخدام الكسارات في حالة الضرورة للتأكد من التدرج و المقاسات المطلوبة لاختبار المناخل و تصنيف التربة مسافة نقل ٥ كم | ٩٠,٠٠ | ٣ | ١٠٥,٠٠,٠٠ | ١٠٥,٠٠,٠٠ | ١٠٥,٠٠,٠٠ | ٦٨١١٤٤٢,٠٠ | ٦٨١١٤٤٢,٠٠ | ٦٤٨٠,٠٠,٠٠ | |
| ٨ | أعمال توريد وفرش طبقة تأسيس (Prepared Subgrade) (ناتج تكسير الكسارات) | ٢٤٠,٠٠ | ٣ | ٢٧,٠٠,٠٠ | ٢٧,٠٠,٠٠ | ٢٧,٠٠,٠٠ | ١١١٢١٥١٥,٠٠ | ١١١٢١٥١٥,٠٠ | ١٢١٩٤٢٥,٠٠ | |
| | أعمال توريد و صب خرسانه عادي سmek ١٥ سم لحماية الأكتاف و الميوال الجانبية ذات إجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢ حتى ارتفاع ١٠ متر رأسى | ٣٥٥,٠٠ | ٣ | ٣٤٣٥,٠٠ | ٣٤٣٥,٠٠ | ٣٤٣٥,٠٠ | ٣٠٢٤٠,٠٠,٠٠ | ٣٠٢٤٠,٠٠,٠٠ | ١٤٦٠,٠٠,٠٠ | |
| | أعمال توريد و صب خرسانه عادي سmek ١٥ سم لحماية الأكتاف و الميوال الجانبية ذات إجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢ ارتفاع من ١٠ - ١٥ متر رأسى | ٣٦٠,٠٠ | ٢ | ٨٤,٠٠,٠٠ | ٨٤,٠٠,٠٠ | ٨٤,٠٠,٠٠ | ٣٣٣٠,٠٠,٠٠ | ٣٣٣٠,٠٠,٠٠ | ١٣١٢٥,٠٠ | |
| | أعمال توريد و صب خرسانه عادي سmek ١٥ سم لحماية الأكتاف و الميوال الجانبية ذات إجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢ ارتفاع من ١٥ - ٢٠ متر رأسى | ٣٧٥,٠٠ | ٢ | ٣٥,٠٠,٠٠ | ٣٥,٠٠,٠٠ | ٣٥,٠٠,٠٠ | ٤٦٦٤٠,٠٠,٠٠ | ٤٦٦٤٠,٠٠,٠٠ | ١١٤٢٣٥٢٣٧,٥٠ | الاجمال |
| | فقط مائة واربعة عشر مليون ومئتان وخمسة وثلاثون ألف ومنتان وسبعة وثلاثون و٥٠١٠٠ جنيه لغير رئيس الادارة المركزية | | | | | | | | | |
| | الشركة المدققة / م / التوقيع / | استشاري البيئة (XYZ) | استشاري البيئة (XYZ) | مقدار المشروع / التوقيع / | مقدار المشروع / التوقيع / | المؤسسة العامة للطرق والجسور | المؤسسة العامة للطرق والجسور (شركة سيسترا) | المهندس المشرف على العمل (شركة سيسترا) | مدير المشروع / التوقيع / | مدبر عام المشروع / التوقيع / |
| | أحمد الطه / م | مطر طه عاطف | مطر طه عاطف | رجوع فوجد على صحة تحرير في / / | رجوع فوجد على صحة تحرير في / / | م / محمود صالح / التوقيع / | م / أحمد عارف / التوقيع / | م / رامى بيبيج / التوقيع / | م / محمود صالح / التوقيع / | م / أحمد عارف / التوقيع / |