



قائمة كميات بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
(مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند و بيانه : (3-1) رسوم الكارتة والموازين طبقاً للمادة(36) من الشروط العامة والمواصفات طبقاً لما جاء بالقائمة الموحدة لأسعار الطرق لاعمال طبقة الأرضية

الكارتات والموازين

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتاش للإنشاءات والمقاولات العمومية

٣٥

٠

مقدار العمل السابق :

الكمية	بيان بالكميات
4980.64	الكمية طبقاً لقوائم الكميات
4980.64	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (٣٥)
4980.64	الاجمالي الكلي (٣٥)

مهندسان الهيئة العامة
للطرق والكباري
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الاستشاري
مكتب د/خالد قنديل
م / خالد فوزي
(ج)

مهندس الاستشاري (xyz)
م / محمد خليل
محمد خليل

مهندس الشركة
م / أحمد محمد مرسي



قائمة كميات بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح
في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
(مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند و بيانه : (3-1) علاوة مسافة النقل 292 كم

علاوة مسافة النقل

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتا للإنشاءات والمقاولات العمومية

3م

0

مقدار العمل السابق :

الكمية	بيان بالكميات
4980.64	الكمية طبقاً لقوائم الكميات
4980.64	اجمالى الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (3م)
4980.64	الاجمالى الكلى (م ³)

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الاستشاري (xyz)
م / محمد خليل
محمد خليل

مهندس الشركة
م / أحمد محمد مرسى

12

ABC

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
 (مرحلة تشغيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
 (المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند وبيانه : (3-1) أعمال توريد وتشغيل اتربة صالحة للردم مطابقة للمواصفات

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتا للإنشاءات والمقاولات العمومية

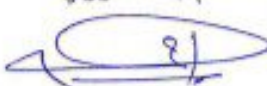
الكمية	الابعاد (متر)			الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقاييس	مقدار العمل السابق :
	مساحة المقطع	طول	الى	من			
4980.64	41.505	120	511+740	511+620		القطاع الأول	
4980.64			اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)				
4980.64			الاجمالي الكلي (م ³)				

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الإستشاري
مكتب د/ خالد قديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / أحمد محمد مرسي



مُدرِّج





قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح
في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
(مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند و بيانه : (3-2) أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (400 - 300) كجم/سم²

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتاش لإنشاءات والمقاولات العمومية

مقدار العمل السابق : 0.0 م³

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقاييسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
18815.00	156.792	120	511+740	511+620	القطاع الأول
18815.00	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)				
18815.00	الاجمالي الكلي (م ³)				

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الخطّاوي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الاستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / احمد محمد مرسي

٢٩

محمد خليل

A

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح
 في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
 (مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
 (المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند و بيانه : (3-2) أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (200 - 300) كجم/سم²

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتاش للإنشاءات والمقاولات العمومية

مقدار العمل السابق : 0.0 3م

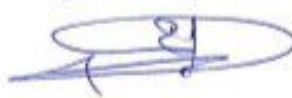
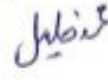
الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقاييسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
10159.28	84.661	120	511+740	511+620	القطاع الأول
10159.28	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)				
10159.28	الاجمالي الكلي (م ³)				

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / ابراهيم الحناوي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م / خالد فوزي

مهندس الاستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / أحمد محمد مرسى


قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
 (مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات المبوب)
 (المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند و بيانه : (3-2) أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اجهاد (100 - 200) كجم/سم²
 تنفيذ : شركة أبناء حسن شتات للإنشاءات والمقاولات العمومية

الكمية	الابعاد (متر)			الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقاييس
	مساحة المقطع	طول	الى	من		
3386.43	28.220	120	511+740	511+620		القطاع الأول
3386.43	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)					
3386.43	الاجمالي الكلي (م ³)					

مهندس الهيئة العامة
للطرق والجسور
م / إبراهيم الحناوي

مهندس الإستشاري
مكتب د/ خالد قديل
م / خالد فوزي

مهندس الإستشاري (xyz)
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / أحمد محمد مرسى



لـ خليل





قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (1)

عملية : أعمال الجسر الترابي للخط الأول من مشروع القطار الكهربائي السريع قطاع فوكة - مطروح
في المسافة من الكم 511+620 الى الكم 511+740 بطول 0.12 كيلو متر
(مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

رقم البند وبيانه : (2-2) أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة عدا الصخرية

تنفيذ : شركة أبناء حسن شتا لإنشاءات والمقاولات العمومية

مقدار العمل السابق : 0.0 3م

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		بيان الاعمال بالمقاييسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
4650.00	38.750	120	511+740	511+620	القطاع الأول
4650.00		اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)			
4650.00		الاجمالي الكلي (م ³)			

مهندس الهيئة العامة

للطرق والجسور

م / ابراهيم العناوى

مهندس الاستشاري

مكتب د/ خالد قنديل

م / خالد فوزي

مهندس الاستشاري

مكتب XYZ

م / محمد خليل

مهندس الشركة

م / أحمد محمد مرسى

محضر استلام موقع

مشروع: القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين مطروح) قطاع فوكه - مطروح في المسافة من الكم ١١+٦٢٠٥ إلى الكم ١١+٧٤٠ يطول ١٢٠ كيلو متر (مرحلة تشكيل الجسور - مرحلة إنشاء طبقات التأسيس والأساس - مرحلة خرسانات الميول)

تنفيذ: شركة أبناء حسن شتا للإنشاءات والمقاولات العمومية

إشراف: المنطقة الخامسة - منطقة غرب الدلتا

طبقاً للعقد رقم (٣٦٧/٢٠٢٣/٢٠٢٤) بتاريخ: ٢٠٢٣/٠٩/١٣

إنه في يوم الأحد الموافق ٢٠٢٣/١٠/٠٨ اجتمع كل من: -

- ١- السيد المهندس / محمد حسني فياض مدير عام المشروعات - الهيئة العامة للطرق والجسور
٢- السيد المهندس / إبراهيم عبد الله الحناوي مهندس العملية - الهيئة العامة للطرق والجسور
٣- السيد المهندس / أحمد محمد مرسى مدير مشروع - شركة أبناء حسن شتا للإنشاءات والمقاولات العمومية

وذلك للمرور على مسار العملية المذكورة عاليه لاستلام الموقع: -

وقد تبين أن الموقع حالياً من العوانق الظاهرة ويسمح بالبدء في التنفيذ وبناء عليه يعتبر تاريخ ٢٠٢٣/١٠/٠٨ هو تاريخ استلام الموقع وبدء الأعمال بالعملية.

وأقفل المحضر على ذلك ووقع الحضور

التوقيعات

٣- 

٤- 

رئيس الإدارة المركزية
منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى مطروح

حسين. مهندس /
هاني محمد محمود طه

