

عملية: تتفقّد الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العين السخنة-الإسكندرية-العلمين-مطروح) لتقديم أعمال الحسّر الترابي لقطعان العين السخنة في المسافة من الكيلو ٢٨,٥ إلى الكيلو ٣٠ بطول ١,٥ كم الاتجاهين هنا منطقة الكوبري.

تفاقد : شركة الشناوي للمقاولات عن المدة من بدء العمل إلى ٢٠٢٢/١٥/١٠ .
العدد رقم (٦٨٨) في ٢٠٢٢/٢٠٢٢ في ٣٤ / ٣٣

کشف رقم (۵) جازی

تفقيه : شركة الشناوي للمقاولات عن المدة من بدء العمل الى ١٠ / ٢٠٢٣ / ٦٨٨ العدد رقم (٢٠٢٢ / ٣٣ / ٤) في محكمة العدالة

العدد رقم (٦٨٨ / ٢٠٢١ / ٣٣) في تاريخ (٢٠٢٢ / ٢٠٢٢)

الإجابة **نقطة سبعة ، عشرة ، مائة ، بعشرة ، تسع ، ثمانية ، خمسة جنديها لا غير**

<p>رئاسة الادارة المركزية</p> <p>العنوان _____</p> <p>الوقت _____</p> <p>الاسم _____</p> <p>ردمك _____</p>	<p>الهيئة العامة للطرق والكباري مهندس الإشراف م / محمد عراقى التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٥ الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p> <p>مدير المشروع م / أحمد عراقى التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٥ الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p> <p>الاستشاري العام (شركة سيفتا) مساعد المدير م / ساره سيفتا التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٥ الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p>	<p>استشاري الهيئة مهندس المشروع الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p> <p>الاستشاري العام (XYZ) مساعد المدير م / عاصم شطا التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٦ الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p>	<p>الاستشاري العام (الجهاز) مساعد المدير م / ابراهيم عباس التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٧ الوقت / ٩:٣٠ صباحاً</p>
--	--	---	--

حلية: تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع الشاء القطار الكهربائي السريع (العن المسحة-العاصمة الإدارية-العلمين-مطروح) للتنمية أهل الجسر ترابي العين السخنة في المسافة من الكم ٤٨٥ إلى الكم ٣٠ بطول ١٠,٥ كم الاتجاهين هذا منطقة الكورنيش.

تنفيذ: شركة الشناوي للمقاولات عن المدة من بدء العمل إلى ٢٠٢٢ / ٤٧ / ١٠
العقد رقم ٦٨٨ / ٢٠٢١ (في غضون ٣٠ يوماً) ٢٠٢٢ / ٤٧ / ٣

کشف رقم (۵) حلزی

عملية تنفيذ المجمس التراقي و الأعمال الصناعية بقطاعات إنشاء القطار الكهربائي المزدوج (العن المسعدة-العاشرة-العلمين-مطروح) للتنمية الشاملة في المسافة من الكيلو ٣٠ إلى الكيلو ٢٨٥، وذلك في إطار إستراتيجية التنمية الشاملة لـ“الإسكندرية الجديدة”.

کشف رفع (۵) جلدی

توكيل: شركة الشناوي للمقاولات عن العدة من بهذه العمل الى ٢٠٢٢ / ١٧ / ٢٠٢٢
العنوان رقم (٦٨٨ / ٢٠٢٢ / ٢٠٢٢) في ٣٤ / ٣

العدد رقم (٢٠٢٢ / ٢٠٢١ / ٦٨٨) في ١٤ / ٣ / ٢٠٢٢

الملخصات	نوع العمل	رقم البند										
			الوحدة	الفلزة	مقدار العمل السابق	إجراءات	مقدار الأصل التي تمت خلال هذه المدة	مقدار الأصل التي تمت حتى الان	جهاز / جاري / جاري	الوقت بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	الوقت
	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية	جبلية
(١) برامي تعليب بفود التغذى .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية لجمع ادوات الزرارة على التربة الصخرية	١-١										
(٢) المهندسون متواجدون .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المشاسكة على التربة الصخرية	١-٢										
(٣) العلاقات الارشادية والتحذيرية متواجدة .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (٤٠٠ - ١٠٠) كجم / سم ^٢	١-٣										
(٤) الاقات العمليه متواجدة .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ^٢											
(٥) المكتب متواجد .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (١٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم ^٢											
(٦) العمل متواجد .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (٣٠٠ - ١٠٠) كجم / سم ^٢											
(٧) الذي تلمس سلامة المروor متواجد .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (٣٠٠ - ١٠٠) كجم / سم ^٢											
(٨) التقارير الشهريه و البرنامج الزمني متواجد .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (٣٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم ^٢											
(٩) بوليصة التأمين تبدا من ٢٠٢٢ / ٣ / ٢ و تنتهي في ٢٠٢٣ / ٣ / ٢ .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (١٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم ^٢											
(١٠) يتم حجز مبلغ ٥٠٠٠٠ جنية فقط خمسةالف لا غير لحين ازالة ناتج الحظر من داخل حرم المسار .	اعمال حظر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات اتجاه (١٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم ^٢											
(١١) برامي تعليب غرامة التأخير المستحقة .	اعمال تحميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ٣ كم											
	مسافة نقل اثربى ٢ كم											
	اعمال تحميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١١ كم	٣-١-١										
	اعمال تحميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١٠,٩ كم	٤-٣										
	مسافة نقل اثربى ٢ كم											
	اعمال تحميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١١ كم	٤-٥										
	مسافة نقل اثربى ٢ كم											
	اعمال توريد و مصب خرسانة عاليه سمك ١٥ سم لعملية الاكلاف و التعويم الجاتييه او يهدى لا يقل عن ٢٠ كجم / سم ^٢	٤-٧										
	اعمال توريد و فرش و نعك طبقة ذات سبع باجماني سمك ١٠ سم و الزيادة يشمل التوريد و الفرش و الترميم بالسلبة و يتم التسكع على طبقات لا يزيد سمك الطبقة عن ٢٥ سم و يتم التخلص طبقاً لأصول المصانعه	٥-١										
	توريد و تركيب طبقة من التسخين الصناعي جيوجرية التداخل لا يقل عن ١٠ % ذات فراكت Biaxial	٦-١										
	توريد و تركيب طبقة من التسخين الصناعي جيوجرية التداخل لا يقل عن ١٠ % ذات فراكت قوية Biaxial											
	الاجمالي											
	٢٩٢٨٠٨٥٠,٠٠											

لقد تسعه وعشرون مليون وربعون ألف وثمانمائة وخمسون جنيهاً لا غير

فقط تسعة، عشر، وعشرين، وعشرين، ثماني، الف، ثماني، خمسة، جلها لآخر

عملية: تنفيذ الجسر التراسي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (العين السخنة-العاصمة الإدارية-العلمين-مطروح) لتنفيذ أعمال الجسر التراسي قطاع العين السخنة في المسافة من الكيلو ٢٨,٥ إلى الكيلو ٣٠ بطول ١,٥ كم الاتجاهين على ملتقى الكوبري.

تنفيذ: شركة الشناوي للمقاولات عن المدة من بدء العمل الى ٢٠٢٢ / ٥ / ١٠
العنوان: ٢٠٢٢ / ٣ / ٦٨٨ (٢٠٢٢ / ٣ / ٦٨٨)

الملحقات	الرالي بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	جملة مذكرة الأعمال التي ثبتت حتى الان	جزاري / تهانى	مذكرة الأصل التي ثبتت حتى الان	مذكرة الأصل الذي ثبتت خلال هذه المدة	مقدار العمل السائق بجراءه	الوحدة	الفلفة	نوع العمل	رقم البند
(١) يراعي تطبيق بنود التعاقد . (٢) المهندسون متواجدون . (٣) العلامات الإرشادية والتحذيرية متواجدة . (٤) لافتات العملية متواجدة . (٥) المكتب متواجد . (٦) المعمل متواجد . (٧) قلبي تأمين سلامة المرور متواجد . (٨) التقارير الشهرية والبرنامج الزمني متواجد . (٩) بوليصة التأمين فيها من ٣٠٪ / ٣٠٪ وتنهي في ٣٠٪ / ٣٠٪ . (١٠) يتم حجز مبلغ ٥٠٠٠ جنية فقط خمسة لحين ازالة ناتج الحفر من داخل حرم المسار . (١١) يراعي تطبيق غرامة التأخير المستحقة .	٤,٤٤	٤,٤٤	جازى	٤,٤٤			٢م	١٧,٠٠	اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع الواقع التربة عدا التربة الصخرية	١-١	
	٢٠١٠٠,٠٠		٢٠١٠٠,٠٠	جازى	١٠٠٠,٠٠	١٠٠٠,٠٠	٤,٤٤	٢م	٢٠,١٠	اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتمسكة جداً للتربة الصخرية	١-٢
	١٦٢٠٠٠,٠٠		١٦٢٠٠٠,٠٠	جازى	٣٠٠٠,٠٠	٣٠٠٠,٠٠	٢٦٠٠٠,٠٠	٢م	٥٤,٠٠	اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٢٠٠ - ١٠٠) كجم / سم²	١-٣
	١٧٦٨٥,٠٠		١٧٦٨٥,٠٠	جازى	٢٧٠٠,٠٠	٢٧٠٠,٠٠	٢٧٠٠,٠٠	٢م	٦٥,٥٠	اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٢٠٠ - ٢٠٠) كجم / سم²	١-٣
	٢٥٧٨٠,٠٠	٥,٠٠,٠٠	٣٠٧٨٠,٠٠	جازى	٤٠٥٠,٠٠	٤,٠٠	٤٠٥٠,٠٠	٢م	٧٦,٠٠	اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ذات إجهاد (٣٠٠ - ٣٠٠) كجم / سم²	١-٤
	٧٥٠٠,٠٠		٧٥٠٠,٠٠	جازى	١٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠٠,٠٠	٢م	٥٤,٠٠	اعمال تعميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ٢ كم	١-٤
	١١٤٥٠,٠٠		١١٤٥٠,٠٠	جازى	١٥٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٥٠٠,٠٠	٢م	٠,٧٥	مسافة نقل ترابي ٢ كم	
	١٠٥٥٦,٠٠,٠٠		١٠٥٥٦,٠٠,٠٠	جازى	١٨٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٨٢٠٠,٠٠	٢م	٥٨,٠٠	اعمال تعميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١١ كم	٣-١-١
	١٠٢٤٢,٠٠,٠٠		١٠٢٤٢,٠٠,٠٠	جازى	٦٨٠٠,٠٠	٧٨٠٠,٠٠	٣٠٢٠٠,٠٠	٢م	٥٦,٩٠	اعمال تعميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١١ كم	٤-٣
	٩,٠٠,٠٠		٩,٠٠,٠٠	جازى	١٨٠٠,٠٠	٧٨٠٠,٠٠	٣٠٢٠٠,٠٠	٢م	٠,٥٠	مسافة نقل الترابي ٢ كم	
	١٨٣٠٠,٠٠		١٨٣٠٠,٠٠	جازى	٣,٠٠,٠٠	٣,٠٠,٠٠		٢م	٦١,٠٠	اعمال تعميل و نقل اثربة صلحة للردم مطابقة للمواصفات مسافة النقل ١١ كم	٤-٥
	١٥,٠٠,٠٠		١٥,٠٠,٠٠	جازى	٣٠,٠٠,٠٠	٣,٠٠,٠٠		٢م	٠,٥٠	مسافة نقل الترابي ٢ كم	
	٠,٠٠		٠,٠٠	جازى	٠,٠٠			٢م	١٧٥,٠٠	اعمال توريد و صب خرسانة عادي سماكة ١٥ سم لحملة الأثاث و المول الجانبي إيهيد لا يقل عن ٢٠٠ كجم / سم²	٤-٧
	٠,٠٠		٠,٠٠	جازى	٠,٠٠			٢م	١٣٠,٠٠	اعمال توريد و فرش و دك طبقة تلبيس بحجمي سماكة ٥ سم و البلا بشغل للتوريد و الفرش و الترطيب بالبياض و يتم الشعك على طبقات لا يزيد سماكة الطبق من ٢٥ سم و يتم التنفيذ هنا لأسوء الستاند	٥-١
	٠,٠٠		٠,٠٠	جازى	٠,٠٠			٢م	٢٣,٠٠	توريد و تركيب طبقة من النوع الصناعي جيوجrid التداخل لا يقل عن ١٠ ٪ ذات قواعد ٢٠ البيرتون في الإتجاهين Biaxial	٦-١
	٠,٠٠		٠,٠٠	جازى	٠,٠٠			٢م	٣٠,٠٠	توريد و تركيب طبقة من النوع الصناعي جيوجrid التداخل لا يقل عن ١٠ ٪ ذات قواعد ٢٠ البيرتون في الإتجاهين Biaxial	٦-١
	٢٩٤٨٤,٨٥,٠٠									الإجمالي	
										فقط تسعة وعشرون مليون وربعون ألف وثمانمائة وخمسون جنيها لا غير	

عملية: تقييد الجمر التراوی و الأصل الصناعی بقطاعات إنشاء الطمار الكهربائي السريع (العن السخنة العاصمة الإدارية-العلمين-مطروح) لتنمية أصل الجمر التراوی قطاع العين السخنة في المسافة من الكم ٤٠ إلى الكم ٢٨,٥ بطول ١,٥ كم الاتجاهين عدا منطقة الكوبري.

تنفيذ: شركة الشناوي للمقاولات عن العدد من بهذه العمل الى ١٠ /٨٧ /٢٠٢٢
العقد رقم (٦٨٨٦ /٢٠٢٢ /٢٠٢١) في ٤ /٣ /٢٠٢٢

کشف رسم (۵) چهارمی