

الهيئة العامة
للطرق والكباري و النقل البري

GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS, BRIDGES
AND LAND TRANSPORT (GARBLT)



وزارة النقل

الادارة المركزية لمنطقة شرق الدلتا

{ الشرقية - الدقهلية }

ادارة العقود

ملف رقم : ٥١٨ / ١١ / ١٣

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد . . .

ننشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم { ١٨ } جارى عن عملية إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق } تنفيذ الشركة المصرية أر سكويرد للمقاولات .

يرجاء النفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم من اطراجه والصرف وموافقتنا برقم وثائق السداد والصورة الرابعة بعد الصرف

لحفظها بملف العملية .

وتقضى ملخصاً ما يلى :

٢٠٢٤ / ٢ / ١١ تحريراً في :

مرفقات : عدد { ٢ } مستخلص

عدد { ١ } تقرير معمل

عدد { ١ } إستماراة ٥٠ عن ح

عدد { ١٢ } حصر للأعمال المنفذة

عدد ١٦ فاتورة - ملحوظ



مهندس / ا.د. سلوى سامي صالح

احمد سلوى



٢٠٢٤/١١/١٣

الهيئة العامة
للطرق والكبارى و النقل البرى

GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS, BRIDGES
AND LAND TRANSPORT (GARBLT)



الادارة المركزية لمنطقة شرق الدلتا

{ الشرقية - الدقهلية }

ادارة العقود

ملف رقم : ٥١٨ / ١ / ١٣

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تعيه طيبة وبعد . . .

بإحالـة إلـى المستخلص رقم { ١٨ } عـن عمـلـيـة إـنشـاء الـطـرـيق الـدـائـرى حـول مـديـنـة فـاقـوس بـطـول ٧ كـم لـتـنـفـيـذ السـافـة مـن التـقـاطـع مـع طـرـيق فـاقـوس / الحـسـينـيـة حتـى مـطـلـع كـوـبـرـى السـحـارـة بـطـول ٣،٣ كـم شاملـة الأـعـمـال الصـنـاعـيـة { (١) كـوـبـرـى عـلـوى - (١) كـوـبـرـى سـطـحـى - (١) نـفـق } .

عقد رقم ٤٥٠ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ .

تنفيذ الشركة المصرية أرسكونبرد للمقاولات .

نحيط سيادتكم علماً بأن تجهيزات الموقع والمعلم متواجدة طوال فترة تنفيذ المستخلص مع تواجد عدد (٢) سيارة بالمنطقة .

هذا للعلم والإحاطة والتفضل باتخاذ اللازم ، ،

وتحذلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام ...

تحريراً في : ٢٠٢٤ / ٢ / ١١

محمود سليمان



كشf رقم { ١٨ } جاري عن عملية إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية

حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال المنشائية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق }

شاملة المدة من : بدء العمل إلى ٢٠٢٤ / ٢ / ١١ مع الشركة المصرية أو سكويرد للمقاولات

بتاريخ ٢٠٢١ / ٥ / ٩ العقد رقم ٤٥٠ / ٢٠٢٠

إدارة العقود

٢٠٢١ / ٢٠٢٠

رقم البند	البند	الفئة	قرش جنيه	القيمة	مقدار العمل السابق إجراء	مقدار العمل في هذه المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جارى نهائى قرش جنيه	أستقطاع أو حجز قرش جنيه	اليابق بعد الاستقطاع قرش جنيه	ملاحظات
١	أعمال تطهير غاب وبوص ومواد عضوية	-	٣٥	٢٤٤٠٠	٢٤٤٠٠	—	٢٤٤٠٠	جارى	—	٨٥٤٠٠	١ طاقم التنفيذ من قبل الشركة متواجد
٣	أعمال توريد أتربة رملية لإنشاء الجسر	٨٠	٢٠٢	١٨١٠٠	١٨١٠٠	—	١٨١٠٠	جارى	٣٦٧٠٦٨٠٠	—	٣٦٧٠٦٨٠٠
٤	أعمال توريد وفرش طبقة أساس	—	٣٧	٣٢٠٠	٣٢٠٠	—	٣٢٠٠	جارى	١٢٠٦٤٠٠	—	١٢٠٦٤٠٠
١٢	أعمال خرسانة عادية للحماميات سمك ١٥ سم	—	١٠٥٠	٣٠٠	٣٠٠	—	٣٠٠	جارى	٥٥٥٠٠	—	٥٥٥٠٠
١٣	أعمال تكسسي بالبش على المائل	—	٤٠٦	٨٠	٨٠	—	٨٠	جارى	٣٢٤٨٠	—	٣٢٤٨٠
١٦	أعمال توريد وتركيب مواسير قطر ٥٠ سم	—	٢٣٣٣	٢٩٥	٢٩٥	—	٢٩٥	جارى	٦٨٨٢٣٥	—	٦٨٨٢٣٥
١٦	أعمال توريد قطر ٨٠ سم	—	٣٢٨	٧٨٠	٧٨٠	—	٧٨٠	جارى	٢٥٢٦٤٠	—	٢٥٢٦٤٠
	إجمالي أعمال الطرق	—	٤٢٠٨٤٦٥٥	٤٢٠٨٤٦٥٥	٤٢٠٨٤٦٥٥	—	٤٢٠٨٤٦٥٥	جارى	—	—	٤٢٠٧٩٦٥٥
	ثانياً أعمال الكباري .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
٣	أعمال تكسير مبانى	—	٦٥	٥٠	٥٠	—	٥٠	جارى	٣٢٦٠	—	٣٢٦٠
٤	بالعدد أعمال نقل ماكينة خوازيق وملحقاتها	—	٢٤٤٨٠٠	١	١	بالعدد	١	جارى	٢٤٤٨٠٠	—	٢٤٤٨٠٠
٥	بالتل الطوى عمل جسات تاكيدية	—	٣٥٠	٥٩٩	٥٩٩	م.ط.	٥٩٩	جارى	٢٠٩٦٥٠	—	٢٠٩٦٥٠
٦	تنفيذ خوازيق بالغير قطر ١ متر	—	٣١٠٠	٣٢٠٠	٣٢٠٠	م.ط.	٣٢٠٠	جارى	٩٩٢٠٠٠	—	٩٩٢٠٠٠
٧	تنفيذ اختبارات تحصيل	—	١٤٥٠٠	١	١	بالعدد	١	جارى	١٤٥٠٠	—	١٤٥٠٠
٨	أعمال حفر في أرض الواقع لزوم الأساسات	—	٤٥	١٢٠٠	١٢٠٠	٣	١٢٠٠	جارى	٥٤٠٠	—	٥٤٠٠
٩	أعمال حفر لزوم الأساسات حول الخوازيق	—	٨٥	٢٣٠٠	٢٣٠٠	٣	٢٣٠٠	جارى	١٩٥٠٠	—	١٩٥٠٠
١١	أعمال توريد أتربة حول الأساسات	—	١٢٠	١١٠٠	١١٠٠	٣	١١٠٠	جارى	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠
١٢	أعمال توريد طبقة أحالل	—	٢٥٠	٦٨٦	٦٨٦	٣	٦٨٦	جارى	١٧١٥٠	—	١٧١٥٠
١٤	أعمال خرسانة عادية للأساسات	—	١٥٠٠	١٦٩	١٦٩	٣	١٦٩	جارى	٢٥٣٥٠	—	٢٥٣٥٠
١٦	أعمال خرسانة مسلحة للأساسات	—	٢٢٥٠	١١٥٠	١١٥٠	٣	١١٥٠	جارى	٢٥٨٧٥٠	—	٢٥٨٧٥٠
١٧	أعمال خرسانة مسلحة لزوم الأتفاق	—	٢٨٣٠	١٣٠٠	١٣٠٠	٣	١٣٠٠	جارى	٣٦٥٤٠٠	—	٣٦٥٤٠٠
١٨	خرسانة مسلحة لزوم الأعمدة والهياكل	—	٢٨٣٠	١٣٠٠	١٣٠٠	٣	١٣٠٠	جارى	٣٦٧٩٠٠	—	٣٦٧٩٠٠
١٩	أعمال خرسانة مسلحة للكمرات	—	٣٧٧٠	٢٠٠	٢٠٠	٣	٢٠٠	جارى	٧٥٤٠٠	—	٧٥٤٠٠
٢٠	أعمال خرسانة مسلحة للبلغات العلمية	—	٢٢٥٠	١٢٠	١٢٠	٣	١٢٠	جارى	٢٧٠٠	—	٢٧٠٠
٢٢	خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصنديق	—	—	٣١٤٠	٣٩٠٠	٣	٣٩٠٠	جارى	١٣٣١٠٠	—	١٣٣١٠٠
٢٤	توريد وتوضيب ورص حديد تسليح بطول ١٢ م	—	٢٣٥٠	٧٠	٧٠	طن	٢٧٨٠	جارى	٦٦٩٧٥٠٠	—	٦٦٩٧٥٠٠
٢٧	أعمال دهان الأسطح الخرسانية	—	٥٠	٤٥٠	٤٥٠	٢	٤٥٠	جارى	٧١٠٥٠٠	—	٧١٠٥٠٠
٢٨	توريد وتركيب مانعات مياه	—	٢٠٤	١٤٣	١٤٣	م.ط.	١٤٣	جارى	٧٢٥٠	—	٧٢٥٠
١	توريد وتركيب ركائز C2 ١٥٧x٥٠٠x٤٠٠	—	٢٠٣٩٥	٢٤٠	٢٤٠	العدد	٢٤٠	جارى	٢٩١٧٢	—	٢٩١٧٢
١	ركائز C4 ١٣٤x٤٠٠x٣٠٠	—	٧٨٥٥	١٦	١٦	٣	١٦	جارى	٤٨٩٤٨٠	—	٤٨٩٤٨٠
	إجمالي أعمال الكباري	—	١١٠١٠١٥٤٢	٢٥٠٠	١١٠١٢٦٥٤٢	٢٥٠٠	١١٠١٢٦٥٤٢	جارى	١٢٥٦٨٠	—	١٢٥٦٨٠
١	ثالثاً : أعمال الصرف والمياه	—	—	٦٠	٦٠	٦٠	٦٠	جارى	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠
١	توريد مواسير قطر ٨ بوصة	—	٢٢٠	٦٠	٦٠	م.ط.	٦٠	جارى	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠
	إجمالي الصرف والمياه	—	٤٠٠٠	١٥٢٢٤٣٩٧	١٥٢٢٤٣٩٧	٤٠٠٠	١٥٢٢٤٣٩٧	جارى	١٥٢١٨٤٣٩٧	—	١٥٢١٨٤٣٩٧

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرة : \ \ \ جنية سبق صرفها للمقاول

يدفع إلى المقاول مبلغ : \ \ \ جنية على الحساب

مهندس الإشراف الأسم التوقيع

مهندس الإشراف الأسم التوقيع

مهندس الإشراف الأسم التوقيع

مهندس الإشراف الأسم التوقيع

تحريراً في

سنة

رogue Found On صحة

سنة

أقر بصحة ذلك

رئيس الإدارة المركزية
مهندس : سلوى سامي صالح



أسم العملية : إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق }

أسم المقاول : الشركة المصرية أركسويرد للمقاولات

رقم و مقدار التصديق : رقم المستند (عدد الملحقات) رقم التصديق : القيمة

نوع الميزانية : بند فرع بند حذف

كشـف رقم { ١٨ } عن عمـلـية إنشـاء الطـريق الدـائـري حول بـلـديـة فـاقـوس بـطـول ٧ كـم لـتـنـفـيـذ المـسـافـة من التـقـاطـع بـعـد طـرـيق فـاقـوس / الحـسينـيـة

حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق }

شركة المصرية أر سكويرد للمقاولات - شاملة المدة من : بدء العمل إلى ٢٠٢٤ / ٢ / ١١

کشف رقم { ۱۸ }

۹ / ۵ / ۲۱

العقد رقم ٤٥٠ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١

إدارة العقود

أقر بأن هذا الحساب صحيح وممبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرة : ١٥٣٤٧٠٤٤٧٠٠ جنية سبق صرفها للمقابل
تحريراً في سنة المحاسب

يدفع إلى المقاول مبلغ : ١٦٠٧٥٠٠,٠٠ جنيه على الحساب

نهائيًّا

ملحوظة : غير الوارد بصل الشروط أعتمدت من

مهندس الإشراف الأسم التوقيع أقر بـ

مدير الأعمال الأسم
سوزان حداد

George Smith

مهندس الشركة الاسم التوقيع

[Signature]

تحريراً في

10

تحف أفن

۵۰



أسم العملية : إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق }

أسم المقاول : الشركة المصرية أر سكوير للمقاولات

..... رقم المستند (عدد الملاحق) رقم التصديق : القيمة
نوع الميزانية فرع بند حذف رقم ومقدار التصديق : بند الميزانية

جملة قيمة الأعمال التي تمت (راجع باطنة)										بيان المنصرف من المقاول					جنيه											
قرش	جنيه	الجملة					استقطاعات		قيمة التحويل		تاريخ الميزانية		بتحويل رقم الإستماراة		الاستقطاعات		قرش	جنيه	بيان بالأعمال التي تمت حتى الأن		قرش		جنيه			
		قرش	جنيه	قرش	جنيه	قرش	جنيه	تاریخ	رقم	تاریخ	رقم	الإستقطاعات	تمغات	ضمان أعمال	٥٪	٨٠٣٧٥	-	محجوز	-		-		-			
.	١٪	أرباح تجارية .	٣٧٠٤٧	٨٠	صرح بصرفه	-		-		-		-		
.	سابق صرفه	-		-		-		-	
.	مستحق صرفه	-		-		-		-	
.	قرش	جنيه	الأستقطاعات	-		-		-	
.	رسوم دمغة اصل	-		-		-		-	
.	رسوم دمغة إضافي	-		-		-		-	
.	أمانات	-		-		-		-	
.	إيرادات	-		-		-		-	
.	جملة الإستقطاعات	-		-		-		-	
.	صافي المبلغ المستحق	-		-		-		-	
.	تحريراً في :	-		-		-		-	
.	سنة	-		-		-		-	
.	علامة	-		-		-		-	
.	رئيس المصلحة	-		-		-		-	
.	إمضاء	-		-		-		-	
.	أقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات	-		-		-		-	
.	أقرار بأن ربط البند المختص يسمح بالصرف	-		-		-		-	
.	بأن المبلغ معلى بالأمانات بتاريخ	-		-		-		-	
.	تقيد في سجل رقم ٥٥ ع.ح برقم	-		-		-		-	
.	تحريراً في	-		-		-		-	
.	عاملاً	-		-		-		-	
.	رئيس المصلحة	-		-		-		-	
.	إمضاء	-		-		-		-	
.	إمضاء	-		-		-		-	
.	إمضاء	-		-		-		-	
.	خطم ذو التاريخ	-		-		-		-	
.	الكاتب المنوط	-		-		-		-	
.	روجع :	-		-		-		-	
.	يعتمد	شيك	إذن صرف	-		-		-	
.	سحب	-		-		-		-	
.	بمبلغ	-		-		-		-	
.	تحريراً في	-		-		-		-	
.	سنة	-		-		-		-	
.	رئيس الحسابات	-		-		-		-	
.	خطم ذو التاريخ	-		-		-		-	
.	الكاتب المنوط	شيك	إذن صرف	-		-		-	
.	الكاتب المنوط	شيك	إذن صرف	-		-		-	
.	الكاتب المنوط	شيك	إذن صرف	-		-		-	
.	تحت رقم	-		-		-		-	
.	(رقم القيد وعلامة كتاب الشطب)	-		-		-		-	
.	وأقر بأني، موافق على هذا الحساب المقترن بيانيه (٠) وأنه تسلمت	-		-		-		-	
.	تسليمه التحويلة رقم	-		-		-		-	

عن عملية إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبري السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية {١) كوپرى علوى - (١) كوپرى سطحي - (١) نفق } شاملة المدة من : بدء العمل إلى ٢٠٢٤ / ٢ / ١١ مع الشركة المصرية أرسكوم للمقاولات

إدارة العقود العقد رقم ٤٥٠ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ تاريخ ٩ / ٥ / ٢٠٢١

رقم البند	البند	الفئة	قرش جنيه	القيمة	مقدار العمل السابقة إجراءه	مقدار العمل في هذه المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	أستقطاع أو حجز البالى بعد الاستقطاع	ملاحظات	كشf رقم { ١٨ } جاري			
										جارى	جارى	جارى	جارى
										نهايى	قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه
١	أعمال تطهير غاب وبروص ومواد عضوية	-	٣٥	٢٤٤٠٠	٢٤٤٠٠	—	٢٤٤٠٠	—	٨٥٤٠٠	—	—	٨٥٤٠٠	٣٦٧٠٦٨٠٠
٣	أعمال توريد اترية رملية لإنشاء الجسر	٨٠	٢٠٢	١٨١٠٠	١٨١٠٠	—	١٨١٠٠	—	٣٦٧٠٦٨٠٠	—	—	٣٦٧٠٦٨٠٠	١٢٠٦٤٠٠
٤	أعمال توريد وفرش طبقة أساس	-	٣٧٧	٣٢٠	٣٢٠	—	٣٢٠	—	١٨١٠٠	—	—	١٨١٠٠	٥٥٥٠٠
١٢	أعمال خرسانة عادية للحماميات سمك ١٥ سم	—	١٠٥٠	٣	٣	—	٣	—	١٢٠٦٤٠٠	—	—	١٠٥٠	٥٥٥٠٠
١٣	أعمال تكسس بالدبش على المائل	—	٤٠٦	٣	٣	—	٣	—	١٢٠٦٤٠٠	٣٧٠٦٤٠٠	—	٤٠٦	٣٢٤٨٠
١٦	أعمال توريد وتركيب مواسير قطر ٥٠ سم قطر ٨٠ سم	—	٢٣٣٣	٣	٣	—	٣	—	٣٦٧٠٦٨٠٠	٦٨٨٢٣٥	—	٢٣٣٣	٦٨٨٢٣٥
	أعمال تحسين الكباري	—	٣٢٥٨	٣	٣	—	٣	—	٣٦٧٠٦٨٠٠	٢٥٢٦٢٤٠	—	٣٢٥٨	٤٢٠٦٩٦٥٥
	أعمال تكسير مبانى	—	٦٥	٣	٣	—	٣	—	٣٢٦٠	٣٢٦٠	—	٦٥	٣٢٦٠
٤	بالعدد أعمال نقل ماكينة خوازيق وملحقاتها	—	٢٤٤٨٠٠	١	١	—	١	—	٢٤٤٨٠٠	٢٤٤٨٠٠	—	٢٤٤٨٠٠	٢٠٩٦٥٠
٥	بالتر الطولى عمل جسات تاكيدية	—	٣٥٠	٣	٣	—	٣	—	٢٠٩٦٥٠	٢٠٩٦٥٠	—	٣٥٠	٩٩٢٠٠٠
٦	تنفيذ خوازيق بالتر قطر ١١ متر	—	٣١٠	٣	٣	—	٣	—	٩٩٢٠٠٠	٩٩٢٠٠٠	—	٣١٠	١٤٥٠٠
٧	تنفيذ اختبارات تحمل	—	١٤٥٠٠	١	١	—	١	—	١٤٥٠٠	١٤٥٠٠	—	١٤٥٠٠	٥٤٠٠٠
٨	أعمال حفر في أرض الواقع لزوم الأساسات	—	٤٥	٣	٣	—	٣	—	٥٤٠٠٠	٥٤٠٠٠	—	٤٥	١٩٥٠٠
٩	أعمال حفر لزوم الأساسات حول الخوازيق	—	٨٥	٣	٣	—	٣	—	١٩٥٠٠	١٩٥٠٠	—	٨٥	١٧١٥٠٠
١١	أعمال توريد أترية حول الأساسات	—	١٢٠	٣	٣	—	٣	—	١٧١٥٠٠	١٧١٥٠٠	—	١٢٠	٢٥٣٥٠٠
١٢	أعمال توريد طبقة أحلال	—	٢٥٠	٣	٣	—	٣	—	٢٥٣٥٠٠	٢٥٣٥٠٠	—	٢٥٠	٢٥٨٧٥٠٠
١٤	أعمال خرسانة عادية للأساسات	—	١٥٠	٣	٣	—	٣	—	٢٥٨٧٥٠٠	٢٥٨٧٥٠٠	—	١٥٠	٣٦٥٤٠٠
١٦	أعمال خرسانة مسلحة لأساسات	—	٢٢٥	٣	٣	—	٣	—	٣٦٥٤٠٠	٣٦٧٩٠٠	—	٢٢٥	٣٦٧٩٠٠
١٧	أعمال خرسانة مسلحة لزوم الأتفاق	—	٢٨٣٠	٣	٣	—	٣	—	٣٦٧٩٠٠	٣٦٧٩٠٠	—	٢٨٣٠	٧٥٤٠٠٠
١٨	خرسانة مسلحة لزوم الأعمدة والهامات	—	٢٨٣٠	٣	٣	—	٣	—	٧٥٤٠٠٠	٧٥٤٠٠٠	—	٢٨٣٠	٢٧٠٠٠
١٩	أعمال خرسانة مسلحة للكمرات	—	٣٧٧	٣	٣	—	٣	—	٢٧٠٠٠	٢٧٠٠٠	—	٣٧٧	١٣٢٠٠
٢٠	أعمال خرسانة مسلحة للبلاطات العلوية	—	٢٢٥	٣	٣	—	٣	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠	—	٢٢٥	٦٦٩٧٥٠٠
٢٢	خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصندوقى	—	—	٣	٣	—	٣	—	٦٦٩٧٥٠٠	٦٦٩٧٥٠٠	—	—	٧١٠٥٠٠
٢٤	توريد وتوسيب ورص حديد تسليح بطول ١٢ م	—	٢٣٥٠٠	٣	٣	—	٣	—	٧١٠٥٠٠	٧١٠٥٠٠	—	٢٣٥٠٠	٧٢٥٠٠
٢٧	أعمال دهان الأرضيات الخرسانية	—	٥٠	٢	٢	—	٢	—	٧٢٥٠٠	٧٢٥٠٠	—	٥٠	٢٩١٧٢
٢٨	توريد وتركيب مانعات بياه	—	٢٠٤	٣	٣	—	٣	—	٢٩١٧٢	٢٩١٧٢	—	٢٠٤	٤٨٩٤٨٠
١	توريد وتركيب ركائز C2	١٥٧×٥٠٠×٤٠٠	٢٠٣٩٥	٢٤٥٠٠	٢٤٥٠٠	العدد	٢٤٥٠٠	٢٤٥٠٠	١٢٥٦٨٠	١٢٥٦٨٠	—	٢٠٣٩٥	١٢٥٦٨٠
	ركائز C4	١٣٤×٤٠٠٠×٣٠٠	٧٨٥٥	٧٨٥٥	٧٨٥٥	—	٧٨٥٥	٧٨٥٥	١١٠١٠١٥٤٢	١١٠١٠١٥٤٢	—	٧٨٥٥	١١٠١٠١٥٤٢
	ثالثاً : أعما الصرف والمياه	١	٢٢٠	٣	٣	—	٣	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠	—	٢٢٠	١٣٢٠٠
	١ توريد مواسير قطر ٨ بوصة	—	١٣٢٠٠	٦٠	٦٠	—	٦٠	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠
	١٣٢٠٠ الإجمالي العام	—	١٣٢٠٠	٦٠	٦٠	—	٦٠	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠	١٥٢١٨٤٣٩٧
	١٣٢٠٠ إجمالي الصرف والمياه	—	١٣٢٠٠	٦٠	٦٠	—	٦٠	—	١٣٢٠٠	١٣٢٠٠	—	١٣٢٠٠	٤٠٠٠
	٤٠٠٠ يدفع إلى المقاول مبلغ :	—	٤٠٠٠	١٥٢٢٤٤٣٩٧	١٥٢٢٤٤٣٩٧	—	١٥٢٢٤٤٣٩٧	—	٤٠٠٠	٤٠٠٠	—	٤٠٠٠	١٥٢١٨٤٣٩٧

رئيس الإدارة المركزية
مهندس : سلوى سامي صالح

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها وقدرة : \\\ جنية سبق صرفها للمقاول
تحريراً في \\\ سنة المحاسب
يدفع إلى المقاول مبلغ : \\\ جنية على الحساب

تحريراً في \\\ سنة روج فوجد على صحة
أقر بصحة ذلك \\\ مهندس الإشراف الأسم التوقيع
وكيل للأعمال الأسم التوقيع
مهندس الشركة الأسم المتقد

أقسام العملية : إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية {١) كوبرى علوى - (٢) كوبرى سطحى - (٣) نفق {

أسئلة المقاولات : الشركة المصرية أو سكوبير للمقاولات

رقم المستند (عدد الملاحق) رقم التصديق : القيمة
 نوع الميزانية فرع بند حذف رقم ومقدار التصديق بند الميزانية

كشـر رقم { ١٨ } عن عمـلـة إنشـاء الطـريق الدـائـري حول مدـيـنة فـاقـوس بـطـول ٧ كـم لـلتـنـقـاطـة مـع طـرـيق فـاقـوس / الحـسـيـنـيـة

حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية {١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق {

شاملة المدة من : بدء العمل إلى ٢٠٢٤ / ٢ / ١١

٢٠ مع الشركة المصرية أر سكويرد للمقاولات

{ ١٨ } كشف رقم

۲۱ / ۵ / ۹

العقد رقم ٤٥٠ / ٢٠٢٠ / ٢٠٢١

إدارة العقود

رئيس الادارة المركزية : مهندس سالم

سلوی سامی صالح



بيان بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرة وقدرة : ١٥٣٤٧٠٤٤٧٠٠ جنية سبق صرفها للمقاول
تحريراً في سنة المحاسب

يدفع إلى المقاول مبلغ : ١٦٠٧٥٠٠,٠٠ جنيه على الحساب

نهائيًا

ملحوظة : غير الوارد بصل الشروط أعتمدت من

مهندس الإشراف الأسم : التوقيع : أقر

جی گی گی

مدير الأعمال الأسم التوقيع

مختصر الشكبة الأولى - التقى

مهندس الشركه الاسم التوقيع

201/25/2021

تحريراً في

روجع فوجد على صحة

تحريراً في

أقر بصحة ذلك

أسس العمليات : إنشاء الطريق الدائري حول مدينة فاقوس بطول ٧ كم لتنفيذ المسافة من التقاطع مع طريق فاقوس / الحسينية حتى مطلع كوبرى السحارة بطول ٣,٣ كم شاملة الأعمال الصناعية { (١) كوبرى علوى - (١) كوبرى سطحى - (١) نفق }

أسس المقاول : الشركة المصرية أر سكويرد للمقاولات

رقم المستند	(عدد الملحقات)	رقم التصديق :	القيمة
نوع الميزانية	فرع	بند	حذف

፩፻፲፭

/ የፌዴራል በንግድ

(፩፻፲፭) አስተዳደር

፩፻፲፭

/ የፌዴራል በንግድ

፩፻፲፭	0	0	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭
፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭	፩፻፲፭
(22) ማስታወሻ									
የ፩፻፲፭ የፌዴራል በንግድ መመሪያ ደንብ									

፩፻፲፭ የፌዴራል በንግድ መመሪያ ደንብ

የ፩፻፲፭ የፌዴራል በንግድ



የ፩፻፲፭ የፌዴራል በንግድ



ବ୍ୟାକୁଳ / ପିତ୍ରପାତ୍ର / ଶମ୍ଭୁରାଜ

ପାତ୍ରମିଳିବା/

دستوراتی / *آزمایشی* *عزمی*

آزمایشی *عزمی*

نیزه

1024.75

512.37

512.37

(P2-P4) RIGHT نیزه

(P2-P4) LEFT نیزه

59.9	نیزه						
4.521	نیزه	بازی	نیزه	نیزه	نیزه	نیزه	نیزه
24.51	16.34	1.00	1.50	DIPH P2	1		
100.56	8.38	2.00	6.00	نیزه	2		
28.94	8.04	2.00	1.80	نیزه	3		
302.61	7.70	1.00	39.30	بازی	4		
32.68	16.34	1.00	2.00	DIPH P3	5		
24.51	16.34	1.00	1.50	DIPH P4	6		
0.00	0.32	2.00	61.00	نیزه	7		
-1.44	0.25	8.00	0.90 0.80	نیزه	8		

የኢትዮጵያ | የፌዴራል / የፌዴራል

ଓଡ଼ିଆ ପ୍ରକାଶକୀ

፲፻፭፻

ଓଡ଼ିଆ / ମୁଦ୍ରଣ

፩፻፲፭ | የሚሸፍ

ପ୍ରକାଶକୀ

ପାତ୍ରମାନ | ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣ / ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ପଦ୍ମନାଭ | ପ୍ରକାଶକ

፩፻፭፻

፳፻፲፭

/፩፻፲፭/ የዚህ

የሁ ፲፲ ከ ስኔ ቀን የዚህ ደንብ የቅርቡ (C-A.) እና (C-B.) የቅርቡ የቅርቡ
የሁ ፲፲ ከ ስኔ ቀን የዚህ ደንብ የቅርቡ (C-B.) እና (C-A.) የቅርቡ የቅርቡ


/፩፻፲፭/ የዚህ

የቅርቡ

C-A.

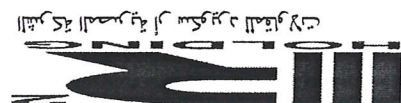
የቅርቡ የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
፲፲	(40/60)	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
24	፲፲	የቅርቡ (STANDARD) የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
A-A.	2853.8	2605.4	3156	375	292.7	292.7	292.7	292.7	292.7
የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ
የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ	የቅርቡ

(18) በዚህ

የቅርቡ የቅርቡ

(፩፲፲ የቅርቡ የቅርቡ) ያለውን የቅርቡ የቅርቡ የቅርቡ የቅርቡ

የቅርቡ የቅርቡ



خوازيق كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
13.03	13.03	Bars > 12 m	13.03	2.17	6	A1 - خوازيق م拗ور	P1 - خوازيق م拗ور	P1 - خوازيق م拗ور	
32.78	32.78	---	32.78	3.28	10	P2 - خوازيق م拗ور	P2 - خوازيق م拗ور	P2 - خوازيق م拗ور	
15.21	15.21	---	15.21	1.90	8	P3 - خوازيق م拗ور	P3 - خوازيق م拗ور	P3 - خوازيق م拗ور	
32.78	32.78	---	32.78	3.28	10	P4 - خوازيق م拗ور	P4 - خوازيق م拗ور	P4 - خوازيق م拗ور	
15.21	15.21	---	15.21	1.90	8	P5 - خوازيق م拗ور	P5 - خوازيق م拗ور	P5 - خوازيق م拗ور	
32.78	32.78	---	15.21	1.90	8	P6 - خوازيق م拗ور	P6 - خوازيق م拗ور	P6 - خوازيق م拗ور	
15.21	15.21	---	32.78	3.28	10	P7 - خوازيق م拗ور	P7 - خوازيق م拗ور	P7 - خوازيق م拗ور	
32.78	32.78	---	15.21	1.90	8	P8 - خوازيق م拗ور	P8 - خوازيق م拗ور	P8 - خوازيق م拗ور	
13.03	13.03	---	32.78	3.28	10	A2 - خوازيق م拗ور	A2 - خوازيق م拗ور	A2 - خوازيق م拗ور	
218.01	218.01	---	13.03	2.17	6	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	
قياده كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
23.99	23.99	Bars > 12 m	23.99	12.00	2	p1 - قياده م拗ور	p2 - قياده م拗ور	p1 - قياده م拗ور	
14.40	14.40	---	---	14.40	7.20	2	p3 - قياده م拗ور	p2 - قياده م拗ور	p3 - قياده م拗ور
23.99	23.99	---	---	23.99	12.00	2	p4 - قياده م拗ور	p3 - قياده م拗ور	p4 - قياده م拗ور
14.40	14.40	---	---	14.40	7.20	2	p5 - قياده م拗ور	p4 - قياده م拗ور	p5 - قياده م拗ور
14.40	14.40	---	---	14.40	7.20	2	p6 - قياده م拗ور	p5 - قياده م拗ور	p6 - قياده م拗ور
23.99	23.99	---	---	23.99	12.00	2	p7 - قياده م拗ور	p6 - قياده م拗ور	p7 - قياده م拗ور
14.40	14.40	---	---	14.40	7.20	2	p8 - قياده م拗ور	p7 - قياده م拗ور	p8 - قياده م拗ور
23.99	23.99	---	---	23.99	12.00	2	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن
153.57	153.57	---	---	153.57	---	---	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن
أعدمه كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
8.88	8.88	Bars > 12 m	8.88	8.88	1	Abut 1 - أكتاف م拗ور	Abut 2 - أكتاف م拗ور	Abut 1 - أكتاف م拗ور	
9.23	9.23	---	---	9.23	9.23	1	p1 - الأعدمه م拗ور	p2 - الأعدمه م拗ور	p1 - الأعدمه م拗ور
10.11	10.11	---	---	10.11	5.06	2	p3 - الأعدمه م拗ور	p4 - الأعدمه م拗ور	p3 - الأعدمه م拗ور
9.22	9.22	---	---	9.22	4.61	2	p2 - الأعدمه م拗ور	p3 - الأعدمه م拗ور	p2 - الأعدمه م拗ور
12.31	12.31	---	---	12.31	6.15	2	p4 - الأعدمه م拗ور	p5 - الأعدمه م拗ور	p4 - الأعدمه م拗ور
9.43	9.43	---	---	9.43	4.72	2	p5 - الأعدمه م拗ور	p6 - الأعدمه م拗ور	p5 - الأعدمه م拗ور
9.02	9.02	---	---	9.02	4.51	2	p6 - الأعدمه م拗ور	p7 - الأعدمه م拗ور	p6 - الأعدمه م拗ور
13.93	13.93	---	---	13.93	6.97	2	p7 - الأعدمه م拗ور	p8 - الأعدمه م拗ور	p7 - الأعدمه م拗ور
8.46	8.46	---	---	8.46	4.23	2	P7 - الأعدمه م拗ور	P8 - الأعدمه م拗ور	P7 - الأعدمه م拗ور
11.46	11.46	---	---	11.46	5.73	2	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن
102.05	102.05	---	---	102.05	---	---	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن
كتافه سلسلة كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
17.68	17.68	Bars > 12 m	17.68	8.84	2	p2 - باب	p2 - باب	p2 - باب	
17.88	17.88	---	17.88	8.94	2	P7 - باب	P7 - باب	P7 - باب	
18.30	18.30	---	18.30	9.15	2	p4 - باب	p4 - باب	p4 - باب	
72.16	72.16	---	18.30	9.15	2	p5 - باب	p5 - باب	p5 - باب	
كتافه سلسلة كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
51.75	51.75	Bars > 12 m	13.94	3.485	4	الكرات المطرقة	الكرات المطرقة	الكرات المطرقة	
51.33	51.33	---	13.94	3.485	4	الكرات الوسطي	الكرات الوسطي	الكرات الوسطي	
103.08	103.08	---	27.88	75.20	---	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	
كتافه الصندوق كهربائي الشكلة الحديد									
النحسرف			اللوزن بالطلن			النحسر			
الأجمالي الكلي	الأجمالي الكلي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	الأجمالي	الأجمالي	الوزن	
231.27	231.27	Bars > 12 m	38.72	192.55	1	A01 - P02 (Right Side)	A01 - P02 (Right Side)	A01 - P02 (Right Side)	
233.39	233.39	---	38.72	194.68	1	A01 - P02 (Left Side)	A01 - P02 (Left Side)	A01 - P02 (Left Side)	
224.77	224.77	---	38.72	186.05	1	P03 - P04 (Right Side)	P03 - P04 (Right Side)	P03 - P04 (Right Side)	
224.94	224.94	---	38.72	186.22	1	P03 - P04 (Left Side)	P03 - P04 (Left Side)	P03 - P04 (Left Side)	
32.30	32.3	---	0.0	32.30	1	P04 - P05 (Right Side)	P04 - P05 (Right Side)	P04 - P05 (Right Side)	
32.30	32.3	---	0.0	32.30	1	P04 - P05 (Left Side)	P04 - P05 (Left Side)	P04 - P05 (Left Side)	
226.2	226.2	---	32.50	32.5	1	P05 - P07 (Right Side)	P05 - P07 (Right Side)	P05 - P07 (Right Side)	
230.16	230.16	---	0.00	0.00	1	P05 - P07 (Left Side)	P05 - P07 (Left Side)	P05 - P07 (Left Side)	
233.68	233.68	---	38.72	38.72	1	P07 - A02 (Right Side)	P07 - A02 (Right Side)	P07 - A02 (Right Side)	
233.64	233.64	---	38.72	38.72	1	P07 - A02 (Left Side)	P07 - A02 (Left Side)	P07 - A02 (Left Side)	
1902.61	1902.65	---	264.82	1637.83	0.0	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	إجمالي - بالطن	

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

مقدمة

Bars > 12 m	Bars < 12 m	Total		P
		0.00	0.00	
0.00	0.00	---	---	
0.00	0.00	0	0	
0.00	0.00	2	P2	1
0.00	0.00	2	P2	1
0.00	0.00	0	0	
0.00	0.00	---	---	
0.00	0.00	26.70	26.70	---
26.70	26.70	26.70	13.348	2
26.70	26.70	0	0	2
0.00	0.00	2	P3	2
26.70	26.70	---	---	2
26.70	26.70	---	---	3
26.70	26.70	---	---	
26.70	26.70	---	---	
26.70	26.70	---	---	
26.70	26.70	---	---	

لجه مذکوٰی	لجه مذکوٰی	لجه مذکوٰی Bars > 12 m	لجه مذکوٰی Bars < 12 m	لجه مذکوٰی	لجه مذکوٰی	لجه مذکوٰی
23.98	23.98	---	---	11.99	11.99	---
13.6	13.6	---	---	6.8	23.98	---
23.98	23.98	---	---	2	2	23.98
1	1	POI - جہاں تک جائے	POI - جہاں تک جائے	2	2	PO4 - جہاں تک جائے
13.6	13.6	---	---	6.8	13.6	---
23.98	23.98	---	---	2	23.98	---
2	2	PO4 - جہاں تک جائے	PO4 - جہاں تک جائے	2	23.98	23.98
3	3	P05 - جہاں تک جائے	P05 - جہاں تک جائے	2	61.56	61.56

တနင်္လာမြို့၏ ပရီဏ္ဍာ

248.34

محضر تسوينات الحديد بم مشروع دائري فاقوس(الشركة المصرية)

انه في يوم الاحد الموافق ١١-٢-٢٠٢٤

تم قيام المسادة التالي ذكرهم بعمل جرد لتسوييات الحديد الموجودة بالموقع والرکائز المورده .

- ١-م / أحمد متولي مهندس الكباري (الهيئه)
- ٢-م / جودة هنداوي مدير مشروع عات المقاول
- ٣-م / عمرو الجمل مهندس مكتب فني
- ٤-م / محمود نبيل مهندس تنفيذ

وبيانه كالتالي :-

١-٠ طن حديد مختلف الاقطار بطول ٢١م الاجمالي (١٠) طن. على أن تكون التسوينات لكميات الحديد في عهدة الشركة وعلى مسؤوليتها.

٢- عدد الرکائز طبقا للجدول المرفق:

الرکائز	العدد الوارد
٣٢	C4 (300*400*134)

م.المكتب الفني م. التنفيذ
م. محمود نبيل م. جودة هنداوي
م. المهندس الكباري (الهيئه)

م. عمرو الجمل
م. سليمان
م. محمود نبيل
م. جودة هنداوي
م. المهندس الكباري (الهيئه)



EL_Masria Rsquared for Construction



General Authority for Roads and Bridges
and Land Transportation (GARBLT)

Contractor : EL_Masria Rsquared for Construction
Project : Faquos Ring Road
Testing date : 17/01/2024
Location : Railway Bridge
Report No. : 640

Cement Content : 500kg
Specified Strength : 450 Kg/cm²
Structure & Location :
Box Section Upper Slab (P5-P7-L)

Concrete Cubes Compressive Strength-BS 1881 Part 116

No.	Date of		Age Days	Weight (gm)	Dimensions (cm)	Loaded Area (Cm ²)	Avg Weight (gm)	Avg Density (gm/cm ³)	Failure Load (KN)	Compressive Strength (Kg/cm ²)	Average (Kg/Cm ²)
	Casting	Testing									
1	10/01/2024	17/01/2024	7	8371	15*15*15	225	8369	2.48	1002	454	454
2				8362	15*15*15	225			987	447	
3				8388	15*15*15	225			962	436	
4				8368	15*15*15	225			1004	455	
5				8354	15*15*15	225			988	448	
6				8373	15*15*15	225			1066	483	

QC Engineer /
Signature / ↗

GARBLT Engineer /
Signature / ↗



EL_Masria Rsquared for Construction



General Authority for Roads and Bridges
and Land Transportation (GARBLT)

Contractor : EL_Masria Rsquared for Construction

Project : Faquos Ring Road

Testing date : 7/02/2024

Location : Railway Bridge

Report No. : 642

Cement Content : 500kg

Specified Strength : 450 Kg/cm²

Structure & Location :

Box Section Upper Slab (P5-P7-L)

Concrete Cubes Compressive Strength-BS 1881 Part 116

No.	Date of		Age Days	Weight (gm)	Dimensions (cm)	Loaded Area (Cm ²)	Avg Weight (gm)	Avg Density (gm/cm ³)	Failure Load (KN)	Compressive Strength (Kg/cm ²)	Average (Kg/Cm ²)
	Casting	Testing									
1	10/01/2024	7/02/2024	28	8386	15*15*15	225	8367	2.48	1124	509	535
2				8357	15*15*15	225			1102	499	
3				8360	15*15*15	225			1188	538	
4				8378	15*15*15	225			1230	557	
5				8351	15*15*15	225			1242	563	
6				8372	15*15*15	225			1198	543	

QC Engineer /
Signature /

GARBLT Engineer /
Signature /