

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
المنطقة المنطقية الثانية (منطقة القنال و سيناء)
إدارة الكباري

كشف رقم (٨) جاري
عملية : مشروع تطوير الطريق الدولي الساحلي في المسافة من كم ٥٠ الى كم ٩٠ - محطة (٥٥+٣٠٠)
كوبري علوي أولاد حمام
شاملة المدة من : ... بداية العمل..... الى ٢٠٢٤ / ١٠ / ١٤
٧/٧ سنة ٠٢٢ تنفيذ شركة شركة الصفا للمقاولات العمومية

رقم الشئ	نوع العمل	القيمة		نوع	مقدار العمل السابق الايام	مقدار العمل تمت في خلال هذه الفترة	مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	الباقي بعد الاستقطاع		ملاحظات
		قرش	جنيه						قرش	جنيه	
١	بالمتر الطولي اعمال تنفيذ الجسات طبقاً للاجهادات المختلفة	٣٦٠,٠٠٠		م.ط	١٣٥٠	٠	١٣٥٠	٠	٤٨٦٠,٠٠٠	٤٨٦٠,٠٠٠	* المهندسون والمشرفون متواجدون
٤	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعمالة يدوية في ارض الموقع العام (رملية او طينية او تربة شديدة التماسك)	٨٧,٠٠٠		م	٢٠٠	٠	٢٠٠	٠	١٧٤٠,٠٠٠	١٧٤٠,٠٠٠	* تجهيزات الموقع موجوده
٧	بالعدد نقل خارجي وتركيب وفك ماكينة الخوازيق الى الموقع ثم فكها ونقلها (خارج الموقع)	٢٤٤٨٠,٠٠٠		عدد	٢	٠	٢	٠	٤٨٩٦٠,٠٠٠	٤٨٩٦٠,٠٠٠	* السيارات متواجده
٨	بالعدد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الى موقع العمل والبنء يشمل المعدات والاوناش اللازمة للفك والتركيب	٥٠٠٠,٠٠٠		عدد	٢	٠	٢	٠	١٠٠٠٠,٠٠٠	١٠٠٠٠,٠٠٠	* الإستراحه موجود
٩	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالير (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	٤٣٧٥,٠٠٠		م.ط	٧٣٠.٨	٣٢٤	٧٦٣٢	٣٢٤	٣٣٣٩٠,٠٠٠	٣٣٣٩٠,٠٠٠	* وتائق التامين موجوده
١٠	بالمتر الطولي علوة على أعمال تنفيذ الخوازيق بقطر ١٢٠ سم في التربة الاضباطية ذات الرتبة C (CLASS C)	٧٥٠,٠٠٠		م.ط	٦٩١٢	٠	٦٩١٢	٠	٥١٨٤٠,٠٠٠	٥١٨٤٠,٠٠٠	* التقارير الاسبوعيه موجوده
١١	بالعدد عمل تجريبية تحميل على خازوق عامل بنفس قطر الخوازيق المستخدمة (قطر ١٢٠ سم)	١٨٩٠,٠٠٠		عدد	١	٠	١	٠	١٨٩٠,٠٠٠	١٨٩٠,٠٠٠	* الافتات موجوده
١٤	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للاعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة	٢٩٥٥,٠٠٠		م	٥٥١	٦١	٦١٢	٦١	١٨٠٨٤٦٠,٠٠٠	١٨٠٨٤٦٠,٠٠٠	* العلامات الارشادية والتحذيريه موجوده
١٥	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري طبقاً للمواصفات وكل ما يلزم لنهء العمل كاملاً	٣٠٩٥,٠٠٠		م	٣٩٠	٤٦	٤٣٦	٤٦	١٣٤٩٤٢٠,٠٠٠	١٣٤٩٤٢٠,٠٠٠	* العمالة موجوده بمسيرة
١٥	ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة حتى منسوب اسفل الاطار	٣١٠٥,٠٠٠		م	٢٤١٢	٥٧٤	٢٩٨٧	٥٧٤	٩٢٧٤٦٣٥	٩٢٧٤٦٣٥	
١٨	بالمتر المكعب خرسانه مسلحة للاسقف اعلى الخوازيق (slab on pile) والكويستات	٣٠٠٠,٠٠٠		طن	٢٧٦٨	٣٠٣	٣٠٧١	٣٠٣	٩٢١٣٠,٠٠٠	٩٢١٣٠,٠٠٠	
٢٠	بالطن توريد وتشكيل وتركيب ورس اسياخ حديد التسليح (٤/٦٠) حديد (D) مقاوم للزلازل لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري	١٥٠٠,٠٠٠		بالعدد	١٠٥	٠	١٠٥	٠	١٥٧٥٠,٠٠٠	١٥٧٥٠,٠٠٠	
٢٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من التيوبيرين طبقاً للمواصفات و الاشرطات الموضحة بالجدول و الرسومات										
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط										
تشويئات											
٢٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٦٠/٤٠) بجميع الأقطار	٣٠٠٠,٠٠٠		طن	٦٢٥	١٤٠	٤٨٥	١٤٠	٨٧٣٠,٠٠٠	٥٨٢٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحين التركيب (يراعى تطبيق اشرطات البرتوكول من أعمال الخصم)
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط	١٥٠٠,٠٠٠		بالعدد	١٠٨	٠	١٠٨	٠	٩٧٢٠,٠٠٠	٦٤٨٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحين التركيب
إجمالي المستخلص											
قيمة المستخلص السابق											
صافي قيمة المستخلص الحالي من السابق											
١٥٥٦٩٥٥١٥											
١٤٥٤٣٨٢٤٥											
١٠٢٥٧٢٧١											

تحريراً في سنة ٢٠٢٢
تحريراً في سنة ٢٠٢٢
تحريراً في سنة ٢٠٢٢

المهندس:
الإستشاري:
مدير الاعمال:
مدير عام المشروعات:
محمود حسين عطية

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الثانية بالإسماعيلية
م / بدر عبد النواب بدر

قرش جنيه
قرش جنيه
قرش جنيه

أقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهوره وقدرها
يقع صرفها الى المقاول
المحاسب
على الحساب / نهائياً
غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من:

ملاحظة الفئات
يتمتع
ملاحظة الفئات
تحريراً في سنة ٢٠٢٢

الصفا
المقاولات العمومية

رقم بند	نوع العمل	القيمة		الوحدة	مقدار العمل السابق اجراءه	مقدار العمل التي تمت في خلال هذه المدة	مقدار العمل التي تمت حتى الان	حجم مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او حجز		ملاحظات
		قوى	حصة						قوى	حصة	
١	بالمتر الطولي اعمال تنفيذ الجسات طبقاً للاجهادات المختلفة	٣٦٠,٠٠٠		م.مط	١٣٥٠	٠	١٣٥٠	٤٨٦٠,٠٠٠,٠٠٠			* المهندسون والمشرفون متواجدون
٤	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعمالة يدوية في ارض الموقع العام (رملية او طينية او تربة شديدة التماسك)	٨٧,٠٠٠		م٣	٢٠٠	٠	٢٠٠	١٧٤٠,٠٠٠,٠٠٠			* تجهيزات الموقع موجوده
٧	بالعدد نقل خارجي وتركيب فلك ماكينة الخوازيق الي الموقع ثم فكها ونقلها (خارج الموقع)	٢٤٤٨٠,٠٠٠		عدد	٢	٠	٢	٤٨٩٦٠,٠٠٠,٠٠٠			* السيارات متواجده
٨	بالعدد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الي موقع العمل والبند يشمل المعدات والاوناش اللازمة للفك والتركيب	٥٠,٠٠٠,٠٠٠		عدد	٢	٠	٢	١٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠			* الإستراحه موجود
٩	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبير (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	٤٣٧٥,٠٠٠		م.مط	٧٣٠.٨	٣٢٤	٧٦٣٢	٣٣٣٩٠,٠٠٠,٠٠٠			* وثائق التأمين موجوده
١٠	بالمتر الطولي علاوة على أعمال تنفيذ الخوازيق بقطر ١٢٠ سم في التربة الانضباطية ذات الرتبة (CLASS C)	٧٥٠,٠٠٠		م.مط	٦٩١٢	٠	٦٩١٢	٥١٨٤٠,٠٠٠,٠٠٠			* التقارير الأسبوعيه موجوده
١١	بالعدد عمل تجريبية تحميل على خازوق عامل بنفس قطر الخوازيق المستخدمة (قطر ١٢٠ سم)	١٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠		عدد	١	٠	١	١٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠			* الإقتات موجوده
١٤	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للاعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة	٢٩٥٥,٠٠٠		م٣	٥٥١	٦١	٦١٢	١٨٠٨٤٦٠,٠٠٠,٠٠٠			* العلامات الارشادية والتحذيرية موجوده
١٥	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري طبقاً للمواصفات وكل ما يلزم لنهو العمل كاملاً	٣٠٩٥,٠٠٠		م٣	٣٩٠	٤٦	٤٣٦	١٣٤٩٤٢٠,٠٠٠,٠٠٠			* العمالة موجودة
١٥	ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة حتى منسوب اسفل الاطار	٣١٠٥,٠٠٠		م٣	٢٤١٢	٥٧٤	٢٩٨٧	٩٢٧٤٦٣٥,٠٠٠,٠٠٠			
١٨	بالمتر المكعب خرسانه مسلحة للاسقف اعلى الخوازيق (slab on pile) والكويستات	٣٠٠٠,٠٠٠		طن	٢٧٦٨	٣٠٣	٣٠٧١	٩٢١٣٠,٠٠٠,٠٠٠			
٢٠	بالطن توريد وتشكيل وتركيب ورص اسياخ حديد التسليح (٤٠/٦٠) حديد (D) مقاوم للزلازل لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري	١٥٠٠,٠٠٠		بالعدد	١٠٥	٠	١٠٥	١٥٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠			
٢٤	اسياخ طول ١٢ م										
٢٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من النيوبرين طبقاً للمواصفات والاشتراطات الموضحة بالجدول و الرسومات										
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط										
	تشويشات										
٢٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٦٠/٤٠) بجميع الأقطار	٣٠٠٠,٠٠٠		طن	٦٢٥	١٤٠	٤٨٥	١٤٥٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٥٨٢٠,٠٠٠,٠٠٠	٨٧٣٠,٠٠٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحين التركيب (يراعى تطبيق اشتراطات البرتوكول من أعمال الخصم)
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط	١٥٠٠,٠٠٠		بالعدد	١٠٨	٠	١٠٨	١٦٢٠,٠٠٠,٠٠٠	٦٤٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٩٧٢٠,٠٠٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحين التركيب
		إجمالي المستخلص						١٦٢١٦٣٥١٥	٦٤٦٨٠٠٠	١٥٥٦٩٥٥١٥	
		قيمة المستخلص السابق								١٤٥٤٣٨٢٤٥	
		صافي قيمة المستخلص الحالي من السابق								١٠٢٥٧٢٧١	

المهندس:
مدير ادارة الكباري
مدير الاعمال:
ملاحظات الفئات:
تحريرا في سنة ٢٠٢٢

المحاسب:
على الحساب / نياتيا
غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من:
رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الثانية بالإسماعيلية
م / بدر عبدالنواب بدر
تحريرا في سنة ٢٠٢٢

مدير عام المشروعات
محمود حسين عطية
تحريرا في سنة ٢٠٢٢

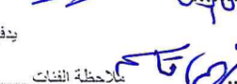
الصفحة ١ من ١

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
المنطقة المنطقية الثانية (منطقة القنال و سيناء)
إدارة الكباري

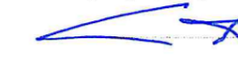
كشف رقم (٨) جاري
عملية : مشروع تطوير الطريق الدولي الساحلي في المسافة من كم ٥٠ الى كم ٩٠ - محطة (٥٥+٣٠٠)
كوبري علوي أولاد حمام
شاملة المدة من : ... بداية العمل..... الى ١٤ / ١٠ / ٢٠٢٤
٧/٧ سنة ٢٠٢٢ تنفيذ شركة شركة الصفا للمقاولات العمومية

رقم الشئ	نوع العمل	الكمية	الوحدة	مقدار العمل تمت في حال هذه الوحدة	مقدار العمل المتبقي حتى الان	حجمه	حجمه	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
١	بالمتر الطولي اعمال تنفيذ الجسات طبقاً للاجهادات المختلفة	٣٦٠,٠٠٠	م.ط	١٣٥٠	١٣٥٠	١٣٥٠	١٣٥٠	٤٨٦٠,٠٠٠	* المهندسون والمشرفون متواجدون
٤	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعمالة يدوية في ارض الموقع العام (رملية او طينية او تربة شديدة التماسك)	٨٧,٠٠٠	م	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٢٠٠	١٧٤٠,٠٠٠	* تجهيزات الموقع موجوده
٧	بالعدد نقل خارجي وتركيب وفك ماكينة الخوازيق الى الموقع ثم فكها ونقلها (خارج الموقع)	٢٤٤٨٠,٠٠٠	عدد	٢	٢	٢	٢	٤٨٩٦٠,٠٠٠	* السيارات متواجده
٨	بالعدد نقل داخلي ماكينة الخوازيق الى موقع العمل والبند يشمل المعدات والاوناش اللازمة للفك والتركيب	٥٠٠,٠٠٠	عدد	٢	٢	٢	٢	١٠,٠٠٠	* الإستراحه موجود
٩	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالير (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	٤٣٧٥,٠٠٠	م.ط	٧٣٠.٨	٣٢٤	٧٦٣٢	٣٢٤	٣٣٣٩٠,٠٠٠	* وثائق التأمين موجوده
١٠	بالمتر الطولي علوة على أعمال تنفيذ الخوازيق بقطر ١٢٠ سم في التربة الانضباطية ذات الرتبة C (CLASS C)	٧٥٠,٠٠٠	م.ط	٦٩١٢	٠	٦٩١٢	٠	٥١٨٤٠,٠٠٠	* التقارير الأسبوعيه موجوده
١١	بالعدد عمل تجريبية تحميل على خازوق عامل بنفس قطر الخوازيق المستخدمة (قطر ١٢٠ سم)	١٨٩٠,٠٠٠	عدد	١	٠	١	٠	١٨٩٠,٠٠٠	* الإفتات موجوده
١٤	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للاعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة	٢٩٥٥,٠٠٠	م	٥٥١	٦١	٦١٢	٦١	١٨٠٨٤٦٠,٠٠٠	* العلامات الارشادية والتحذيرية موجوده
١٥	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري طبقاً للمواصفات وكل ما يلزم لنهو العمل كاملاً	٣٠٩٥,٠٠٠	م	٣٩٠	٤٦	٤٣٦	٤٦	١٣٤٩٤٢٠,٠٠٠	* العمالة موجوده
١٥	ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب ظهر المخدة حتى منسوب اسفل الاطار	٣١٠٥,٠٠٠	م	٢٤١٢	٥٧٤	٢٩٨٧	٥٧٤	٩٢٧٤٦٣٥,٠٠٠	
١٨	بالمتر المكعب خرسانه مسلحة للاسقف اعلى الخوازيق (slab on pile) والكويستات	٣٠٠٠,٠٠٠	طن	٢٧٦٨	٣٠٣	٣٠٧١	٣٠٣	٩٢١٣٠,٠٠٠	
٢٠	بالطن توريد وتشكيل وتركيب ورص اسياخ حديد التسليح (٤٠/٦٠) حديد (D) مقاوم للزلازل لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري	١٥٠٠,٠٠٠	بالعدد	١٠٥	٠	١٠٥	٠	١٥٧٥٠,٠٠٠	
٢٤	اسياخ طول ١٢ م								
٢٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من النيوبرين طبقاً للمواصفات والاشتراطات الموضحة بالجدول و الرسومات								
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط								
تشويبات									
٢٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد (٦٠/٤٠) بجميع الأقطار	٣٠٠٠,٠٠٠	طن	٦٢٥	١٤٠	٤٨٥	١٤٠	٥٨٢٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحن التركيب (يراعى تطبيق اشتراطات البرتوكول من أعمال الخصم)
٢٤	أ- بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ١٨٠ طن بجوابط	١٥٠٠,٠٠٠	بالعدد	١٠٨	٠	١٠٨	٠	٩٧٢٠,٠٠٠	تعليية ٤٠ % لحن التركيب
إجمالي المستخلص		١٥٥٦٩٥٥١٥				١٦٢١٦٣٥١٥		٦٤٦٨٠٠٠	
قيمة المستخلص السابق		١٤٥٤٣٨٢٤٥							
صافي قيمة المستخلص الحالي من السابق		١٠٢٥٧٢٧١							

تحريراً في سنة ٢٠٢٢
تحريراً في سنة ٢٠٢٢
تحريراً في سنة ٢٠٢٢

المهندس: 
مدير ادارة الكباري
مدير الاعمال: 
اقر بصحة ذلك
المقاول: 
تحريراً في سنة ٢٠٢٢

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الثانية بالإسماعيلية
م / بدر عبدالنواب بدر
٥٠٦٢١

يقر بان هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المعينة بظنيره وقدرها
حق صرفياً الى المقاول
المحاسب: 
على الحساب / نهائياً
غير الواردة بصك الشروط اعتمدت من:

مدير عام المشروعات
محمود حسين عطية
٥٠٦٢١

الصفا
للمقاولات العمومية