



السيد المهندس / نائب رئيس الهيئة للبحوث والمشروعات  
تحية طيبة وبعد

بالإحالة إلى مشروع أعمال إنشاء كوبرى الوراق على النيل ( القوس الخارجى ) حتى محور تحيا مصر من كم ٢ حتى ٤,٣٠٠ كم ضمن مشروع تطوير و توسعة الطريق الدائرى حول القاهرة الكبرى بالأمر المباشر مضافاً إليه إنشاء و تطوير الطريق الدائرى عند تقاطع الحضارات ( القوس الخارجى )

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه عدد ( ٤ ) أصل من مستخلصات فروق الأسعار للمشروع عاليه وبيانها كالتالى:

م	رقم المستخلص	قيمة المستخلص
١	فروق أسعار (١) جاري	٢٥٤٧٦٥٩,٠١
٢	فروق أسعار (٢) جاري	٢٠٥٩٦٨٥,٦٥
٣	فروق أسعار (٣) جاري	١٤٧٣٥٥٩٢,٥٤
٤	فروق أسعار (٤) جاري	٦٩٨٣٨٧٨,٧٦
٥	فروق أسعار (٥) جاري	١٥٠٧٩٢٣٩,٨١

الإجمالي = ١,٤٠٦,٠٥٥.٦٨ جنية فقط و قدره واحد واربعون مليون و ربعمانه وستة ألف جنية و خمسة وخمسون جنية و ثمانيه وستون قرش لا غير وذلك عن مستخلصات فروق أسعار جارية أرقام (١ جاري) (٢ جاري) (٣ جاري) و (٤ جاري) و (٥ جاري) .

كما نتشرف بان نرفق لسيادتكم طيه استمارة ٥٠ ع.ح بمبلغ (١,٤٠٦,٠٥٥.٦٨) (واحد واربعون مليون و ربعمانه وستة ألف جنية و خمسة وخمسون جنية و ثمانيه وستون قرش لا غير).

مع العلم بأنه تم مراجعه الكميات فقط ويلزم تدقيق باقي العناصر.

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللائم.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ,,,,,

تحريرا في ٢٠٢٥/٠٦/٠٣

يعتمد"

رئيس الادارة المركزية  
للطريق الدائري ومحاوره

مهندسة / مشيرة السيد عبدالله

مرفات:

- عدد ٤ أصل ( لعدد ٥ مستخلص فروق أسعار )

- استمارة ٥٠ ع ح

موجه السيد

إستمارة لإلتزام المصرف

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري  
المنطقة الرابعة عشر (الطريق الدائري ومحاوره)  
شركة السعداء جروب للتشيد والبناء

مصلحة  
قسم  
المبلغ المستحق إلى

بيانات الفواتير		
رقم	التاريخ	جنية
		٤١٤٠٦٠٥٥,٦٨
		٤١٤٠٦٠٥٥,٦٨
		الجملة

رقم

الختم ذو التاريخ

كتب المراجعة

رئيس القسم

(ب) الكتيب المنوط

الختم ذو التاريخ

روجع

رئيس المصلحة

الختم ذو التاريخ

الخبم ذو التاريخ

الختم ذو التاريخ

فقط وقدره واحد واربعمون مليون و ربعمانه وستة ألف جنية و خمسة وخمسون جنية و ثمانيه وستون قرش مصري لا غير

تفيد في السجل برقم

عدد المرفقات	الإلتزام الإداري و نوع الخصم						جنية	قرش
	بيانات		بند	فصل	فرع	قسم		
	مستخلص فروق أسعار رقم ٥+٤+٣+٢+١							
	عن عملية "أعمال إنشاء كوبري الوراق على النيل (القوس الخارجي) حتى محور تحيا مصر من كم ٢ حتى ٤,٣٠٠ ضمن مشروع تطوير وتوسعة الطريق الدائري حول القاهرة الكبرى بالأمر المباشر" مضافا اليه إنشاء وتطوير وتوسعة الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضارات (القوس الخارجي)							
	بيانات الإستقطاعات							
	دمغة توقيع							
	قرش	جنية	قرش	جنية	قرش	جنية	قرش	
	رسم الدمغة							
	صافي القيمة المطلوب صرفها							

علامة

في سنة ٢٠

الإمضاء

الإمضاء

الإمضاء

(١) إقرار كاتب سجل الحوزات و التنازلات :

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الإلتزام المخصص و أن البند المخصص يسمح و لم يسبق الصرف :

جاري

بتاريخ

بتاريخ

توقيع الكاتب المنوط بالسجل  
(علامات المراجع و رئيس المصلحة)

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ " ح ع " برقم

روجع في سنة ٢٠

يعتمد سحب شيك  
إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

في سنة ٢٠

بمبلغ

توقيع الكاتب المنوط

(١) رقم المستند ( و هو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ " ح ع ")

(د)

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاءات موظفي الشطب

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

شيك

سحب

الختم ذو التاريخ

إمضاء الكاتب المنوط :

تحت رقم

إذن صرف

الشيكات

الحوالات

الشكايات

الحوالات

شيك

إذن صرف

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

في سنة ٢٠

إمضاء طالب أو كاتب التصدير

إذن صرف

مشروع كوبري الوراق على النيل قوس خارجي حتى محور تحيا مصر من محطة ( ٢+٠٠ ) حتى محطة ( ٤+٣٠٠ )  
بالإضافة إلى المقاييس الخاصة بمشروع إنشاء وتطوير وتوسعة الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضارات ( القوس الخارجي )

تاريخ أمر الاسناد :- ٢٠٢٣-٠٨-٠٩

تاريخ استلام الموقع :- ٢٠٢٣-٠٩-١٧

الرقم القياسي عند امر الاسناد					شهر المحاسبة
حديد بجمع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	التاييب ومواسير	زوايا وكمرات
٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠

الرقم القياسي وقت المحاسبة					شهر المحاسبة
حديد	اسمنت	بيتومين	سولار	التاييب ومواسير	زوايا وكمرات
٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٣٨٣,٣٠	١,٥٦٨,٣٠

مستخلص ١ عن الفترة من ١٧-سبتمبر-٢٠٢٣ الي ٢٢-أكتوبر-٢٠٢٣

رقم البند	بيان الاعمال	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الأيام المستحقة	عدد الأيام بالمستخلص	الكمية المنقذة بالمتخلص	الكمية المستحقة منها الفرق الاسعار	القيمة المستحقة	اوزان عناصر التكلفة الخاضعة للتحويل				الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستحقة	
		من	الي							حديد بجمع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجمع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجمع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار			
١٤	اصال الجسات لتحديد أطوال الخوازيق ويشمل تقديم تقرير الاستشاري	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٥٦,٠٠٠	٦٠,٦,٦٧	٤٥٢,٠٠٠	٢٧٤,٢١٣,٢٣	%٥,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
١٥	اصال نقل مكينة الخوازيق وملحقاتها والمعدات المساعدة إلى موقع العمل لتنفيذ الخوازيق ( القاهرة الكبرى وضواحيها)	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	١٦٠,٥٧٨,٠٠٠	٣٢١,١٥٦,٠٠٠	%٣,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
١٦	بالمتر المكعب حفر استكشافي بصالة بنوية في ارض الموقع العام (زميلية أو طينية أو تربة شديدة التماسك) بالصق المطلوب للكشف عن المرافق العامة لتفاديها وطبقا لتعليمات المهندس المشرف .	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٦٠,٠٠٠	١٠١,١١	١٢,١٣٣,٣٣	١٢,١٣٣,٣٣	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
١٧	بالمتر المكعب توريد ونقل ورمم وإمك مقنوم لزوم تمهيد موقع العمل باستخدام المعدات البحرية وتسييرها لزوم تسهيل طريق حركة المعدات وتجهيز الطريق لزوم دخول المعدات .	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٠٠,٠٠٠	٧٧٧,٧٨	٢٨٨,٥٥٥,٥٦	٣٧١,٠٠٠	%٢,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
١٨	في التربة العادية والتماسكه إجهاد أقل من ٢٥٠ كجم/سم ٢	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٨٠,٠٠٠	١٠٨,٨٩	٥٤,١١٧,٧٨	٤٩٧,٠٠٠	%٥,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
١٩	بالمتر المكعب حفر في جميع أنواع التربة (ما عدا التماسك وشديدة التماسك والصخرية) بالصق المطلوب لزوم الأساسات بإجهاد يقل عن ١٥٠ كجم / سم ٢	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٨٠,٠٠٠	١٧١,١١	٨٥,٠٤٢,٢٢	٨٥,٠٤٢,٢٢	%٥,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٠	بالحدود نقل داخلي مكينة الخوازيق الى موقع العمل	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٥٥,٣٣١,٠٠٠	٥٥,٣٣١,٠٠٠	%٥,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢١	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق قطر ١٢٠ سم طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكبريتات طبقاً لتقرير الاستشاري	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٤٠,٧٠٠	٥٤٧,١٧	٣,٠٨٧,٦٦١,٥٠	٥,٦٤٣,٠٠٠	%٢,٠٩٣	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٢	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق قطر ١٥٠ سم طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكبريتات طبقاً لتقرير الاستشاري	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٨٨,٠٠٠	٧٣,١١	٥٨٥,٨٣٩,٣٣	٨,٠١٣,٠٠٠	%٢٣,٠٣٣	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٣	بالمتر المكعب حفر في جميع أنواع التربة (ما عدا التماسك وشديدة التماسك والصخرية) بالصق المطلوب لزوم الأساسات بإجهاد يقل عن ١٥٠ كجم / سم ٢	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٠٠,٠٠٠	٧٧,٧٨	٥,٢١١,١١	٦٧,٠٠٠	%٢,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٤	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالصق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٦٤,٧٠٠	٦٤,٠٥٠	٧١,٧٣٦,٠٠	١١٢,٠٠٠	%٢,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٥	بالمتر المكعب توريد وتشغيل رمال نظيفة أو تربة زلطية موردة من خارج الموقع حول الأساسات وحول جسم الكوبري	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٥٣,٠٠٠	٩٨,٣٩	١٧,٧١٠,٠٠٠	١٨٠,٠٠٠	%٢,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٦	بالمتر المكعب اصال خرسانة عادية للأساسات والبلاطات الإنشائية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكبريتات طبقاً لإعداد الاستشاري ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم/م ٣ وإجهاد لا يقل عن ٢٥٠ كجم / سم ٢	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٥٨,٠٠٠	٢٢,٥٦	٤٨,٧٤٢,٥٦	٢,١٦١,٠٠٠	%١,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٣٢,٢٢	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠
٢٧	بالمتر المكعب اصال خرسانة مسلحة للأساسات والبلاطات الإنشائية والمعدات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكبريتات طبقاً لتقرير الاستشاري ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/م ٣ وإجهاد لا يقل عن ٣٠٠ كجم / سم ٢ والسعر لا يشمل حديد التسليح	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٣٥٤,٠٠٠	٥٦٦,٥٦	١,٦٢٨,٦٣٦,٣٣	٣,٠٩٣,٠٠٠	%١,٠٠٠	%٠,٠٠٠	%٢٦,٢٦	%٠,٠٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠	١,٣٢٩,٦٠

تحريراً في: / / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والادارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد

مدير مشروعات القطاع  
م / ممدوح سليمان

تم مراجعته الكميات فقط  
ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر



المقاول  
الشركة المنقذة / السعداء جروب  
مهندس مكتب فنى / محمد صلاح  
مدير المشروع: م / إيناس عبد اللطيف

شهر المحاسبة	الرقم القياسي عند امر الاسناد				
	حديد يجمع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	النايب ومواسير
أغسطس-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠

شهر المحاسبة	C	الرقم القياسي وقت المحاسبة				
		حديد	الاسمنت	بيتومين	سولار	النايب ومواسير
سبتمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٩٢٣,٦٠	٢٨٢,٥٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠
أكتوبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٢٨٣,٣٠

مستخلص ١ عن الفترة من ١٧-سبتمبر-٢٠٢٣ الي ٢٢-أكتوبر-٢٠٢٣

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الأيام المستحقة	عدد الأيام بالمستخلص	الكمية المستحقة عنها فروق الاسعار	القيمة المستحقة	اوزان عناصر التكلفة الخاضعة للتعديل				الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستحقة	
		من	الي						سولار	اسمنت	بيتومين	حديد يجمع أنواعه	سولار	اسمنت	بيتومين	حديد يجمع أنواعه	سولار	اسمنت	بيتومين	حديد يجمع أنواعه			
٦٥	بالمتر المكعب اصلا خرسانة مسلحة لزوم الأضدة مع استخدام اسمنت بورتلاندى عادى ومحتوى اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم/م <sup>٣</sup> واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/م <sup>٣</sup> - ارتفاع حتى ٦ متر	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٣١٣,٨٣	٣,٩٥٥,٠٠	%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٦,٤١	%٠,٠٠	١,٢٤١,٢١٠,٨٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٢٧٤	٣,٣٩٩,٩٧
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٤٩٣,١٧		%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٦,٤١	%٠,٠٠	١,٩٥٠,٤٧٤,١٧	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٢,٢٥٨	٤٤,٠٣٢,٠٩
1	علوة ١٠٠ ح ارتفاع حتى ٧ م	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٣١٣,٨٣	١٠٠,٠٠	%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٦,٤١	%٠,٠٠	٣١,٣٨٣,٣٣	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٢٧٤	٨٥,٩٧
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٤٩٣,١٧		%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٦,٤١	%٠,٠٠	٤٩,٣١٦,٦٧	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٢,٢٥٨	١,١١٣,٣٣
	بالطن توريد وتشكيل وتركيب ورص اسياخ حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى حتى ١٢ م	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٣٣٤,٤٤	٥٧,٠٩٩,٠٠	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	١٩,٠٩٦,٤٤٣,٣٣	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٧٦٦	١٤٦,٣١٦,٨٨
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٥٢٥,٥٦		%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣,٠٠٠,٨٦٩,٦٧	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
	علوه ٥٠٠ جنبه إستخدام حديد تسليح B500 DWR لزيادة المطوية ( Ductility ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٣٣٤,٤٤	٥٠,٠٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	١٦٧,٢٢٢,٢٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٧٦٦	١,٢٨١,٢٦
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٥٢٥,٥٦		%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٢٦٦,٧٧٧,٧٨	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
	بالمتر المربع عمل طبقة عزله من البيتومين والدهان وجهين على البراد	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٣٦٩,٤٤	١٧,٠٠٠	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٢٤,٧٥٢,٧٨	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٥٨٠,٥٦		%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٣٨,٨٩٧,٢٢	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٢,٤٧٦	٩٦٣,٠٥
٧٨	بالمتر المتعب مسنونة تنفيذ أوصال تشهير وتكرب المجرى المتى و الفتحة لا تشمل نقل نتج التكرب المقابل الصومية	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٩٤٤,٤٤	١١٢,٠٠٠	%٢,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٢١٧,٧٧٧,٧٨	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٣,٥٥٥,٥٦		%٢,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٣٤٦,٢٢٢,٢٢	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
	بالمتر المسطح اصلا مدممة لقواعد المجرى المتى وتشمل للتجهيزات الخاصة لاصال الشدة المائية السطحية (ممنه) (الأرقام القياسية الخاصة بزوايا وكمرات)	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٢٠٦,٥٠	٢,٧٩٢,٠٠	%١٥,٠٠	%٠,٠٠	%٣,٠٠	%٣,٠٠	٥٧٦,٥٤٨,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٤٨,٧٩٥,٨٤
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٣٢٤,٥٠		%١٥,٠٠	%٠,٠٠	%٣,٠٠	%٣,٠٠	٩٠,٦٠٠,٤٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
	اصال الجسات بالمجرى المتى لتحديد أطوال الخوازيق ويشمل تقديم تقرير الإستشارى	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١٨٦,٦٧	١,٤٨٨,٠٠	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٢٧٧,٧٦٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٢٩٣,٣٣		%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٤٣٦,٤٨٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
	بالعدد نقل داخلى مكينة الخوازيق الى موقع العمل بالمجرى	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١,٠٠٠	٥٥,٣٣١,٠٠	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٥٥,٣٣١,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	٠,٠٠٠		%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	٠,٠٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
٨٤	بالمتر الطولى تنفيذ خوازيق مجرى قطر ٢٠٠ سم وحمل التشغيل طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندى عادى أو مقاوم للتكربات طبقاً لتقرير الإستشارى	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٨٣٠,٢٨	١٤,٧٠٢,٠٠	%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٢,٣٢	%٠,٠٠	١٢,٢٠٦,٧٤٣,٨٩	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٢٣٢	٢٨,٢٥٨,٨٧
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	١٣٠,٤,٧٢		%١٠,٠٠	%٠,٠٠	%٢٢,٣٢	%٠,٠٠	١٩,١٨٢,٠٢٦,١١	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%١,٩٠٨	٣٦٥,٩٧٣,٣٠
٨٥	بالطن توريد وتركيب القيسون الثابت (خلاف محلى) بارتفاع من اسفل منسوب قاع المجرى المتى حتى منسوب اسفل المدممة مع دهان القيسونات بمادة مقاومة للصدأ ( زنگ ريشن او ما يماثلها) (الأرقام القياسية الخاصة بالنايب ومواسير )	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	١١٠,٠٦	٧٣,٩٩٨,٠٠	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٦٥,٠٠	%٦٥,٠٠	٨,١٤٣,٨٩١,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	١٧٢,٩٤		%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٦٥,٠٠	%٦٥,٠٠	١٢,٧٩٧,٥٤٣,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%١١,٠٥٠	١,٤٤٤,١٩١,٨٢
٩٣	بالطن توريد وتركيب ورص حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى بالمجرى حتى ١٢ م	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٦٩٣,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٤٠,٩٠٣,٦٣٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٧٦٦	٣١٣,٤٠٣,٤٩
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	١,٠٨٩,٠٠		%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٦٤,٢٧٧,١٣٦,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠
1-٩٣	علوه ٥٠٠ جنبه إستخدام حديد تسليح B500 DWR لزيادة المطوية ( Ductility ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى	٢٠٢٣-سبتمبر-١٧	٢٠٢٣-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٣	١٤	٣٦	٦٩٣,٠٠	٥٠,٠٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٤٦,٥٠٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٧٦٦	٢,٦٥٤,٨٨
		٢٠٢٣-أكتوبر-٠١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٢	أكتوبر-٢٠٢٣	٢٢	٣٦	١,٠٨٩,٠٠		%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٥٤٤,٥٠٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠٠	٠,٠٠

الإجمالي الكلي

٢,٥٤٧,٦٥٩,٠١

تحريراً في: / / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والادارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد



مدير مشروعات القطاع  
م / ممدوح سليمان

توقيع

تم مراجعته للكميات فقط  
ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس المشروع  
م / محمد جابر

مهندس المشروع  
م / محمد عبدالرحمن

تاريخ أمر الإسناد :- ٢٠٢٣-٠٨-٠٩

تاريخ استلام الموقع :- ٢٠٢٣-٠٩-١٧

الرقم القياس				شهر المحاسبة
حدود	اسم	بيوتمين	سولار	
٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	أغسطس-٢٠٢٣

الرقم القياسي وقت المحاسبة				شهر المحاسبة
حدود	اسم	بيوتمين	سولار	
١,٢٨٩,٨٠	١,٢٨٩,٨٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	أكتوبر-٢٠٢٣
١,١٢٨,٩٠	١,١٢٨,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	نوفمبر-٢٠٢٣
١,١٢٨,٩٠	١,١٢٨,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	ديسمبر-٢٠٢٣
١,١٢٨,٩٠	١,١٢٨,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	يناير-٢٠٢٤
١,١٢٨,٩٠	١,١٢٨,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	فبراير-٢٠٢٤

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستصلحة	عدد الايام بالمستصلحة	الكمية المستصلحة	الكمية المتبقية بالمستصلحة	القيمة المستصلحة	وزان عناصر التكلفة الخاضعة للتعديل				قيمة الكمية المستصلحة	الفاصلة	الكمية المستصلحة منها فرق الاسعار	القيمة المتبقية	نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستصلحة				
		من	الي							حدود بجمع أنواعه	اسم	بيوتمين	سولار							حدود بجمع أنواعه	اسم	بيوتمين	سولار
		الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد								الرقم القياسي وقت المحاسبة													
١٥٩	اصال الجسات لتحديد أطوال الخوازيق ويشمل تقديم تقرير الإستشاري	٢٠٢٣-١٠-٣١	٢٠٢٣-١٠-٣١	أكتوبر-٢٠٢٣	٩	٢٥٥	٤,٩٤	١٤٠,٠٠٠	٢,٢٣٣,٤١	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٤٥٢,٠٠٠	٤,٩٤	١٠٠,٠٠٠	٢,٢٣٣,٤١					
١٦٠	اصال نقل ملكية الخوازيق وملحقاتها والمعدات المساعدة إلى موقع العمل لتنفيذ الخوازيق ( القاهرة الكبرى وضواحيها )	٢٠٢٣-١٠-٣٠	٢٠٢٣-١٠-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٣	٣٠	٢٥٥	١٦,٤٧	١٠٠,٠٠٠	١٦٠,٥٧٨,٠٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	١٦٠,٥٧٨,٠٠	١٦,٤٧	١٠٠,٠٠٠	١٦٠,٥٧٨,٠٠					
١٦٢	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق قطر ١٠٠ سم طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندى عادى أو مقوم للكبريتات طبقاً لتقرير الإستشاري و بحيث لا يقل محتوى الاسمنت عن ٤٥٠ كجم / م <sup>٣</sup> ولا تقل رتبة الخرسانة بعد ٢٨ يوم عن ٤٠٠ كجم / م <sup>٣</sup> .	٢٠٢٣-١٠-٣١	٢٠٢٣-١٠-٣١	أكتوبر-٢٠٢٣	٩	٢٥٥	١١,٢٩	٣٢٠,٠٠٠	٤,١٣١,٠٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	٤,١٣١,٠٠	١١,٢٩	٣٢٠,٠٠٠	٤,١٣١,٠٠					

تحريراً في : / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد

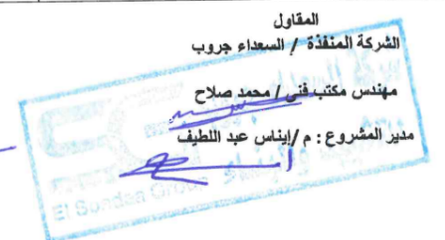
مدير مشروعات القطاع  
م / ممدوح سليمان

ممثل المالك

الهيئة العامة للطرق والكباري

مهندس المشروع  
م / محمد جابر

مهندس المشروع  
م / محمد عبدالرحمن





الرقم القياس				شهر المحاسبة
سولار	بيوتيمين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه	
٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	أغسطس-٢٠٢٣

شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة				شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة			
	سولار	بيوتيمين	الاسمنت	حديد		سولار	بيوتيمين	الاسمنت	حديد
أكتوبر-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	مارس-٢٠٢٤	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠
نوفمبر-٢٠٢٣	٩٩٨,٥٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	أبريل-٢٠٢٤	٩٩٨,٥٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
ديسمبر-٢٠٢٣	١,٠٦٧,٨٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	مايو-٢٠٢٤	١,٠٦٧,٨٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
يناير-٢٠٢٤	١,٣٣٩,٧٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	يونيو-٢٠٢٤	١,٣٣٩,٧٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
فبراير-٢٠٢٤	١,٣٨٤,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	يوليو-٢٠٢٤	١,٣٨٤,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستقطعة	عدد الايام بالمستخلص	الكمية المستقطعة منها فروق الاسعار	الكمية المتبقية بالمستخلص	القيمة المتبقية المستقطعة	مستخلص ٢ عن الفترة من ٢٣-أكتوبر-٢٠٢٣ الي ٠٣-يوليو-٢٠٢٤				قيمة الكمية المستقطعة	الفترة	القيمة المتبقية المستقطعة	نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستقطعة				
		من	الي							الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد									الرقم القياسي وقت المحاسبة			
		سولار	بيوتيمين							الاسمنت	حديد بجميع أنواعه	سولار	بيوتيمين						الاسمنت	حديد بجميع أنواعه		
١٧٠	بالمتر المكعب توريد وتشغيل ومال نظيفة أو تربة زلطيحة موروثة من خارج الموقع حول الأساسات وحول جسم الكوبري وحسب تعليمات المهندس المشرف.	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٩	٢٥٥	٠,١١	١٧,٢٦	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٠,٠٠	٠,٠٠					
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٣٠	٢٥٥	٠,٣٥	٥٧,٥٣	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	١,٠٥٠	٠,٦٠					
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٣١	٢٥٥	٠,٣٦	٥٩,٤٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	١,٠٥٠	٠,٦٢					
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٣١	٢٥٥	٠,٣٦	٥٩,٤٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	١,٠٥٠	٠,٦٢					
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٩	٢٥٥	٠,٣٤	٥٥,٦١	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	١,٠٥٠	٠,٥٨					
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٣١	٢٥٥	٠,٣٦	٥٩,٤٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	٤,٢٥٠	٢,٥٣					
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٣٠	٢٥٥	٠,٣٥	٥٧,٥٣	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	٤,٢٥٠	٢,٤٥					
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٣١	٢٥٥	٠,٣٦	٥٩,٤٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	٤,٢٥٠	٢,٥٣					
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٣٠	٢٥٥	٠,٣٥	٥٧,٥٣	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	٤,٢٥٠	٢,٤٥					
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٣	٢٥٥	٠,٠٤	٥,٧٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	٧,٣٣٥	٠,٤٢					
١٧١	بالمتر المكعب اصلا خرسانة عالية للأساسات والبلاطات الإنشائية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو ملاوم للكبريتات طبقا لإعداد الاستشاري	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٩	٢٥٥	٠,١٤	٣٠,٨٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٢,٧٩٣	٨,٤٠					
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٣٠	٢٥٥	٠,٤٧	١,٠٢,٨٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٥,٣١٦	٥٣,٣١					
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٣١	٢٥٥	٠,٤٩	١,٠٣,٦٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٧,١٢٧	٧٣,٨٥					
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٣١	٢٥٥	٠,٤٩	١,٠٣,٦٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٨,٩٧٣	٩٢,٩٨					
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٩	٢٥٥	٠,٤٥	٩٦,٤٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٨,٩٧٣	٨٦,٩٨					
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٣١	٢٥٥	٠,٤٩	١,٠٣,٦٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٢,٥٢٤	١٢٩,٧٨					
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٣٠	٢٥٥	٠,٤٧	١,٠٢,٨٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٢,٥٢٤	١٢٥,٦٠					
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٣١	٢٥٥	٠,٤٩	١,٠٣,٦٥	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٢,٥٤٨	١٣٠,٠٣					
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٣٠	٢٥٥	٠,٤٧	١,٠٢,٨٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٢,٥٤٦	١٥٤,٨٩					
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٣	٢٥٥	٠,٠٥	١٠,٢٨	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٧,٠٢٣	١٧,٠٧					
١٧٣	بالمتر المكعب اصلا خرسانة مسلحة للأساسات والبلاطات الإنشائية والمخدات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو ملاوم للكبريتات	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٩	٢٥٥	١,٢٤	٣,٥٧١,٢٤	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٢,٤٠٢	٨٥,٧٨					
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٣٠	٢٥٥	٤,١٢	١١,٩٠٤,١٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٤,٦٤٦	٥٥٣,٠١					
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٣١	٢٥٥	٤,٢٥	١٢,٣٠٠,٩٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٦,٢٠٣	٧٦٣,٠٦					
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٣١	٢٥٥	٤,٢٥	١٢,٣٠٠,٩٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٧,٧٩١	٩٥٨,٣٩					
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٩	٢٥٥	٣,٩٨	١١,٥٠٧,٣١	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	٧,٧٩١	٨٩٦,٥٦					
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٣١	٢٥٥	٤,٢٥	١٢,٣٠٠,٩٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١١,٠٧٠	١,٣٢١,٦٨					
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٣٠	٢٥٥	٤,١٢	١١,٩٠٤,١٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١١,٠٧٠	١,٣١٧,٧٦					
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٣١	٢٥٥	٤,٢٥	١٢,٣٠٠,٩٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١١,٠٩٠	١,٣٦٤,١٥					
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٣٠	٢٥٥	٤,١٢	١١,٩٠٤,١٢	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٦٨,٨٠	٧٦٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٣,٥٨٢	١,٦٦٦,٨٥					
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٣	٢٥٥	٠,٤١	١,١٩٠,٤١	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٤٨٠,٤٠	١٥,١٥٥	١٨٠,٤٠					

تحريراً في : / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد

مدير مشروعات القطاع  
م / مدوح سليمان

ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر



تاريخ أمر الإسناد :- ٢٠٢٣-٠٨-٠٩  
تاريخ استلام الموقع :- ٢٠٢٣-٠٩-١٧

مشروع كوبري الوراق على النيل قوس خارجي حتى محور تحيا مصر من محطة ( ٢+٠٠ ) حتى محطة ( ٤+٣٠٠ )  
بالإضافة إلى المقايسة الخاصة بمشروع انشاء وتطوير وتوسعة الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضرات ( القوس الخارجى )

الرقم القياس				شهر المحاسبة
حدود جميع أنواعه	اسمته	بيكومتر	سولار	أغسطس-٢٠٢٣
٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	

الرقم القياس وقت المحاسبة				الرقم القياس وقت المحاسبة			
سولار	بيكومتر	الاسمته	حدود	سولار	بيكومتر	الاسمته	حدود
٤٨٠,٤٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٦٠	١,٢٨٩,٨٠	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٢٠٢٤-مارس
٤٨٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٣٦٨,٦٠	١,١٢٨,٩٠	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٢٠,٦٠	٢٠٢٤-أبريل
٤٨٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٣٦٨,٨٠	١,١٢٨,٩٠	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٣٦,١٠	٢٠٢٤-مايو
٤٨٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٣٩٣,٦٠	١,١٢٨,٩٠	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	٢٠٢٤-يونيو
٥٤١,٥٠	١,٠٧٩,١٠	٣٩٣,٩٠	١,١٢٨,٩٠	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	٢٠٢٤-يوليو

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستحقة	عدد الايام بالمستخلص	القيمة المستحقة	القيمة المستحقة	وزان عناصر التكلفة الخاصة للتعديل				قيمة الكمية المستحقة	الفاصلة	القيمة الكمية المستحقة	نسبة الزيادة أو الخفض في الاستعارة %	القيمة المستحقة
		من	الي						سولار	بيكومتر	اسمته	حدود جميع أنواعه					
		الرقم القياس عند تاريخ امر الاستاد							الرقم القياس وقت المحاسبة								
L-173	في حالة زيادة محتوى الاسمنت والى طبقا لمطالبت التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانة ١٣٦ جنيه / ٥٠ كجم اسمنت سواء بالزيادة أو النقصان .	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-١٠	٩	٢٥٥	٢٣٦,٠٠	٢٣٦,٠٠	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٢٣٦,٠٠	
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-١١	٣٠	٢٥٥	١,١٢٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-١٢	٣١	٢٥٥	١,١٥٧,٣٣	١,١٥٧,٣٣	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٥٧,٣٣	
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-٠١	٣١	٢٥٥	١,١٥٧,٣٣	١,١٥٧,٣٣	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٥٧,٣٣	
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-٠٢	٢٩	٢٥٥	١,٠٨٢,٦٧	١,٠٨٢,٦٧	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,٠٨٢,٦٧	
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-٠٣	٣١	٢٥٥	١,١٥٧,٣٣	١,١٥٧,٣٣	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٥٧,٣٣	
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-٠٤	٣٠	٢٥٥	١,١٢٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-٠٥	٣١	٢٥٥	١,١٥٧,٣٣	١,١٥٧,٣٣	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٥٧,٣٣	
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-٠٦	٣٠	٢٥٥	١,١٢٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-٠٧	٣١	٢٥٥	١,١٢٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,١٢٠,٠٠	
174	بالمتر المكعب اصال خرسانة مسلحة لزوم الأصدء مع استخدام اسمنت بورتلاندى عادى ومحتوى اسمنت لا يزيد عن ٤٥٠ كجم/م <sup>٣</sup> واجهاد لا يقل عن ٤٠٠ كجم/م <sup>٣</sup> - ارتفاع حتى ٦ متر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-١٠	٩	٢٥٥	٥,٦٩٥,٧٣	٥,٦٩٥,٧٣	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٥,٦٩٥,٧٣	
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-١١	٣٠	٢٥٥	١٨,٩٨٥,٧٦	١٨,٩٨٥,٧٦	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٨,٩٨٥,٧٦	
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-١٢	٣١	٢٥٥	١٩,٦١٨,٦٢	١٩,٦١٨,٦٢	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٩,٦١٨,٦٢	
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-٠١	٣١	٢٥٥	١٩,٦١٨,٦٢	١٩,٦١٨,٦٢	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٩,٦١٨,٦٢	
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-٠٢	٢٩	٢٥٥	١٨,٣٥٢,٩١	١٨,٣٥٢,٩١	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٨,٣٥٢,٩١	
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-٠٣	٣١	٢٥٥	١٩,٦١٨,٦٢	١٩,٦١٨,٦٢	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٩,٦١٨,٦٢	
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-٠٤	٣٠	٢٥٥	١٨,٩٨٥,٧٦	١٨,٩٨٥,٧٦	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٨,٩٨٥,٧٦	
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-٠٥	٣١	٢٥٥	١٩,٦١٨,٦٢	١٩,٦١٨,٦٢	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٩,٦١٨,٦٢	
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-٠٦	٣٠	٢٥٥	١٨,٩٨٥,٧٦	١٨,٩٨٥,٧٦	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١٨,٩٨٥,٧٦	
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-٠٧	٣١	٢٥٥	١,٨٩٨,٥٨	١,٨٩٨,٥٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	١,٨٩٨,٥٨	
174-B	ارتفاع حتى ٧ م	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-أكتوبر	٢٠٢٣-١٠	٩	٢٥٥	٢,٧١٩,٧٦	٢,٧١٩,٧٦	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٢,٧١٩,٧٦	
		٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-نوفمبر	٢٠٢٣-١١	٣٠	٢٥٥	٩,٠٦٥,٨٨	٩,٠٦٥,٨٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٠٦٥,٨٨	
		٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-ديسمبر	٢٠٢٣-١٢	٣١	٢٥٥	٩,٣٦٨,٠٨	٩,٣٦٨,٠٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٣٦٨,٠٨	
		٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-يناير	٢٠٢٤-٠١	٣١	٢٥٥	٩,٣٦٨,٠٨	٩,٣٦٨,٠٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٣٦٨,٠٨	
		٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-فبراير	٢٠٢٤-٠٢	٢٩	٢٥٥	٨,٧٦٣,٦٩	٨,٧٦٣,٦٩	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٨,٧٦٣,٦٩	
		٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-مارس	٢٠٢٤-٠٣	٣١	٢٥٥	٩,٣٦٨,٠٨	٩,٣٦٨,٠٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٣٦٨,٠٨	
		٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-أبريل	٢٠٢٤-٠٤	٣٠	٢٥٥	٩,٠٦٥,٨٨	٩,٠٦٥,٨٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٠٦٥,٨٨	
		٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-مايو	٢٠٢٤-٠٥	٣١	٢٥٥	٩,٣٦٨,٠٨	٩,٣٦٨,٠٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٣٦٨,٠٨	
		٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-يونيو	٢٠٢٤-٠٦	٣٠	٢٥٥	٩,٠٦٥,٨٨	٩,٠٦٥,٨٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٠٦٥,٨٨	
		٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-يوليو	٢٠٢٤-٠٧	٣١	٢٥٥	٩,٠٦٥,٨٨	٩,٠٦٥,٨٨	٩١٣,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٢٧٩,٦٠	%٠,٠٠	٩,٠٦٥,٨٨	

تحريراً في: / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد

مدير مشروعات القطاع  
م / ممدوح سليمان

ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر

الاستشاري العام  
المهندسون الاستشاريون العرب محرم باخوم  
مهندس المشروع  
م / محمود محمد

المقاول  
الشركة المنقذة / السعداء جروب  
مهندس مكتب فنى / محمد صلاح  
مدير المشروع: م / إيناس عبد اللطيف



الرقم القياس				شهر المحاسبة
حديد	اسمنت	بيتومين	سولار	
٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	أغسطس-٢٠٢٣

شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة				شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة			
	حديد	الاسمنت	بيتومين	سولار		حديد	الاسمنت	بيتومين	سولار
أكتوبر-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	مارس-٢٠٢٤	٩١٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠
نوفمبر-٢٠٢٣	٩٩٨,٥٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	أبريل-٢٠٢٤	٩٩٨,٥٠	٣٢٠,٦٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
ديسمبر-٢٠٢٣	١,٠٦٧,٨٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	مايو-٢٠٢٤	١,٠٦٧,٨٠	٣٣٦,١٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
يناير-٢٠٢٤	١,٣٣٩,٧٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	يونيو-٢٠٢٤	١,٣٣٩,٧٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠
فبراير-٢٠٢٤	١,٣٨٤,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠	يوليو-٢٠٢٤	١,٣٨٤,٦٠	٣٥١,٩٠	٧٦٢,٠٠	٤١٧,٠٠

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستطحة	عدد الايام بالمستطحة	القيمة المستطحة	وزان خصص التكلفة الخاصة للتحميل				قيمة الكمية المستطحة	اللفة	الكمية المستطحة عنها فروق الاسعار	الكمية المنقذة بالمستطحة	عدد الايام بالمستطحة	عدد الايام المستطحة	الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستطحة				
		من	الي					حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار							حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار			حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار
		من	الي					سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه							سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه	سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه			سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه
١٨٠	بالطن توريد وتركيب ورص حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري حتى ١٢ م .	٢٠٢٣-أكتوبر-٣١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٣	٢٠٢٣	٩	٢٥٥	٣١٤,٨٣٠,٨٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٣١٤,٨٣٠,٨٠	٥,٥٨	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٩	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠	٠,٠٠						
		٢٠٢٣-نوفمبر-٣٠	٢٠٢٣-نوفمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٠	٢٥٥	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٢٠,٦٠	٩٩٨,٥٠	%١,٧٦٨	٧١,٠٢٠,٨٨						
		٢٠٢٣-ديسمبر-٣١	٢٠٢٣-ديسمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣١	٢٥٥	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٣٦,١٠	١,٠٦٧,٨٠	%١٢,٠٧٧	١٣,٠٩٦٨,٢٣						
		٢٠٢٤-يناير-٣١	٢٠٢٤-يناير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٣٩,٧٠	%٣٢,٩١٠	٣٥٦,٨٨٤,٥٣						
		٢٠٢٤-فبراير-٢٩	٢٠٢٤-فبراير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٢٩	٢٥٥	١,٠٦٤,٤٥٤,٨٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٦٤,٤٥٤,٨٠	١٧,٩٧	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٢٩	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٨٤,٦٠	%٣٦,٣٥٠	٣٦٨,٧٥٩,٣٦						
		٢٠٢٤-مارس-٣١	٢٠٢٤-مارس-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٦٠	١,٢٨٩,٨٠	%٢٩,٨٨٧	٣٢٤,١٠٠٠٤						
		٢٠٢٤-أبريل-٣٠	٢٠٢٤-أبريل-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٠	٢٥٥	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٦٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٧,٥٥٩	١٨٤,٢٦٩,١٤						
		٢٠٢٤-مايو-٣١	٢٠٢٤-مايو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٨٤,٤١٧,٢٠	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٨٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٧,٥٥٩	١٩٠,٤١١,٤٤						
		٢٠٢٤-يونيو-٣٠	٢٠٢٤-يونيو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٠	٢٥٥	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٧,٥٥٩	١٨٤,٢٦٩,١٤						
		٢٠٢٤-يوليو-٠٣	٢٠٢٤-يوليو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣	٢٥٥	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	١,٠٤٩,٤٣٦,٠٠	١,٨٦	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٨,٣٣٠	١٩,٢٣٦,١١						
		٢٠٢٣-أكتوبر-٣١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٣	٢٠٢٣	٩	٢٥٥	٢,٧٨٨,٢٤	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٢,٧٨٨,٢٤	٥,٥٨	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٩	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٩١٣,٦٠	%٠,٠٠	٠,٠٠						
		٢٠٢٣-نوفمبر-٣٠	٢٠٢٣-نوفمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٠	٢٥٥	٩,٢٩٤,١٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٢٩٤,١٢	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٢٠,٦٠	٩٩٨,٥٠	%٦,٥٥٥	٦,٠٤,٥٩						
		٢٠٢٣-ديسمبر-٣١	٢٠٢٣-ديسمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣١	٢٥٥	٩,٦٠٣,٩٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٦٠٣,٩٢	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٣٦,١٠	١,٠٦٧,٨٠	%١١,٨١٥	١,١٣٤,٦٨						
		٢٠٢٤-يناير-٣١	٢٠٢٤-يناير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	٩,٦٠٣,٩٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٦٠٣,٩٢	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٣٩,٧٠	%٣٢,٦٤٨	٣,١٣٥,٤٧						
		٢٠٢٤-فبراير-٢٩	٢٠٢٤-فبراير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٢٩	٢٥٥	٨,٩٨٤,٣١	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٨,٩٨٤,٣١	١٧,٩٧	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٢٩	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٨٤,٦٠	%٣٦,٠٨٨	٣,٢٤٢,٢٦						
		٢٠٢٤-مارس-٣١	٢٠٢٤-مارس-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	٩,٦٠٣,٩٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٦٠٣,٩٢	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٦٠	١,٢٨٩,٨٠	%٢٨,٨٢٤	٢,٧٦٨,٢٨						
		٢٠٢٤-أبريل-٣٠	٢٠٢٤-أبريل-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٠	٢٥٥	٩,٢٩٤,١٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٢٩٤,١٢	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٦٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٦,٤٩٦	١,٥٣٣,١٨						
		٢٠٢٤-مايو-٣١	٢٠٢٤-مايو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	٩,٦٠٣,٩٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٦٠٣,٩٢	١٩,٢١	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٦٨,٨٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٦,٤٩٦	١,٥٨٤,٢٩						
		٢٠٢٤-يونيو-٣٠	٢٠٢٤-يونيو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٠	٢٥٥	٩,٢٩٤,١٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٢٩٤,١٢	١٨,٥٩	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٦,٤٩٦	١,٥٣٣,١٨						
		٢٠٢٤-يوليو-٠٣	٢٠٢٤-يوليو-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣	٢٥٥	٩,٢٩٤,١٢	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	%٧,٠٠	٩,٢٩٤,١٢	١,٨٦	١٥٨,٠٠	٢٥٥	٣	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,٢٨٩,٨٠	%١٦,٤٩٦	١,٥٣٣,٢٢						
		٢٠٢٣-أكتوبر-٣١	٢٠٢٣-أكتوبر-٢٣	٢٠٢٣	٩	٢٥٥	١٧٢,٢٤	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	١٧٢,٢٤	٢,٨٢	٨٠,٠٠	٢٥٥	٩	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٩٦,٢٠	٦٨٣,٦٠	٣٠٣,٥٠	٩١٣,٦٠	%٢,٤٧٦	٤,٢٦						
		٢٠٢٣-نوفمبر-٣٠	٢٠٢٣-نوفمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣٠	٢٥٥	٥٧٤,١٢	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	٥٧٤,١٢	٩,٤١	٨٠,٠٠	٢٥٥	٣٠	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٢٠,٦٠	٩٩٨,٥٠	%٥,٧٣٢	٣٢,٩١						
		٢٠٢٣-ديسمبر-٣١	٢٠٢٣-ديسمبر-٢٠٢٣	٢٠٢٣	٣١	٢٥٥	٥٩٣,٢٥	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	٥٩٣,٢٥	٩,٧٣	٨٠,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٣	٢٠٢٣	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٣٦,١٠	١,٠٦٧,٨٠	%٥,٧٣٢	٣٤,٠١						
		٢٠٢٤-يناير-٣١	٢٠٢٤-يناير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥	٥٩٣,٢٥	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	٥٩٣,٢٥	٩,٧٣	٨٠,٠٠	٢٥٥	٣١	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٣٩,٧٠	%٥,٧٣٢	٣٤,٠١						
		٢٠٢٤-فبراير-٢٩	٢٠٢٤-فبراير-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٢٩	٢٥٥	٥٥٤,٩٨	%٢,٠٠	%٢٥,٠٠	%٥,٠٠	%٥,٠٠	٥٥٤,٩٨	٩,١٠	٨٠,٠٠	٢٥٥	٢٩	٢٥٥	٢٠٢٤	٢٠٢٤	٤١٧,٠٠	٧٦٢,٠٠	٣٥١,٩٠	١,٣٨٤,٦٠	%٥,٧٣٢	٣١,٨١						
		٢٠٢٤-مارس-٣١	٢٠٢٤-مارس-٢٠٢٤	٢٠٢٤	٣١	٢٥٥																									

مشروع كوبري الوراق على النيل قوس خارجي حتى محور تحيا مصر من محطة ( ٢٠٠٠ ) حتى محطة ( ٤٠٠٠ )  
بالإضافة إلى المقايمة الخاصة بمشروع انشاء وتطوير وتوسعة الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضارات ( القوس الخارجي )

تاريخ أمر الاستناد :- ٢٠٢٣-٠٨-٠٩

تاريخ استلام الموقع :- ٢٠٢٣-٠٩-١٧

شهر المحاسبة	الرقم القياسي			
	حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار
أغسطس-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠
	١,١٨٢,٣٠			

شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة				
	حديد	الاسمنت	بيتومين	سولار	التوبيب ومواسير
يناير-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٣٩٣,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠
أغسطس-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٤٤٦,٠٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
سبتمبر-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٥٠٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
أكتوبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥١٠,٦٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
نوفمبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
ديسمبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠

مستخلص ٣ عن الفترة من ٢٠٢٤-١٠-٠٤ إلى ٢٠٢٤-١٢-٢٢

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستحقة	عدد الايام بالمستخلص	الكمية المنقطة بالاصال	الكمية المنقطة بالمستخلص	القيمة المستحقة	اوزان عناصر التكلفة الخاضعة للتحويل				الرقم القياسي عند تاريخ امر الاستناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستحقة
		من	الي							حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حديد بجميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار		
										سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه	سولار	بيتومين	اسمنت	حديد بجميع أنواعه						
٦١	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالمق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل صلب الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالسومات التنفيذية	٢٠٢٤-١٠-٠٤	٢٠٢٤-١٠-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	١٠٦,٣٠	١١٢,٠٠	١١,٩٠٥,٨٦	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٣٩٣,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠	%٧,٣٣٥	٨٧٤,٢٦			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١١٧,٦٩	١١٢,٠٠	١٣,١٨١,٤٩	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٤٤٦,٠٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٧,٣٣٥	٩٦٦,٨٢			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١١٣,٩٠	١١٢,٠٠	١٢,٧٥٦,٢٨	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٠٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٧,٣٣٥	٩٣٥,٦٣			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١١٧,٦٩	١١٢,٠٠	١٣,١٨١,٤٩	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥١٠,٦٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,٣٠٢	١,٤٨٩,٨٢			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١١٣,٩٠	١١٢,٠٠	١٢,٧٥٦,٢٨	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,٣٠٢	١,٤٤١,٧٦			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	٨٣,٥٢	١١٢,٠٠	٩,٣٥٤,٦٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,٣٠٢	١,٠٥٧,٢٩			
٨٤	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق مجرى قطر ٢٠٠ سم وحمل التشغيل طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاند عادي أو مقوم للكربونات طبقاً لتقرير الاستشاري	٢٠٢٤-١٠-٠٤	٢٠٢٤-١٠-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	٨٤,٦٥	١٤,٧٠٢,٠٠	١,٢٤٤,٥٤١,٤٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٣٩٣,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠	%١٦,٧٩٢	١٥٩,١٩٨,٢٢			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	٩٣,٧٢	١٤,٧٠٢,٠٠	١,٣٧٧,٨٨٥,١٢	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٤٤٦,٠٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٦,٧٩١	٢٣٣,٥٦٢,١٨			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	٩٠,٧٠	١٤,٧٠٢,٠٠	١,٣٣٣,٤٣٧,٢١	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٠٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢١,٢٩٣	٢٨٣,٩٣٤,٥٧			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	٩٣,٧٢	١٤,٧٠٢,٠٠	١,٣٧٧,٨٨٥,١٢	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥١٠,٦٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٤,٠٩٢	٣٣١,٩٥٣,٦٠			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	٩٠,٧٠	١٤,٧٠٢,٠٠	١,٣٣٣,٤٣٧,٢١	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٥,٧٩٢	٣٤٣,٩١٨,٤٣			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	٦٦,٥١	١٤,٧٠٢,٠٠	٩٧٧,٨٥٣,٩٥	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٥,٧٩٢	٢٥٢,٢٠٦,٨٥			
٨٥	بالطن توريد وتركيب القيسون الثابت (خلاف محثي) بارتفاع من اسفل منسوب قاع المجرى المائي حتى منسوب اسفل المخدة مع دهان القيسونات بمادة مقاومة للصدأ (زنگ ريتش او ما يماثلها)	٢٠٢٤-١٠-٠٤	٢٠٢٤-١٠-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	١٢,٨٦	٧٣,٩٩٨,٠٠	٩٥١,٦٤٨,٧٠	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٣٩٣,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠	%٢١,٢٩٩	٢٠٢,٦٩١,٣٤			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٤,٢٤	٧٣,٩٩٨,٠٠	١,٠٥٣,٦١١,٠٦	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٤٤٦,٠٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٣,٨٥٥	٢٥١,٣٤٣,٣٩			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٣,٧٨	٧٣,٩٩٨,٠٠	١,٠١٩,٦٢٣,٦٠	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٠٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٣,٨٥٥	٢٤٣,٢٣٥,٥٤			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٤,٢٤	٧٣,٩٩٨,٠٠	١,٠٥٣,٦١١,٠٦	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥١٠,٦٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٤,٤٥١	٢٥٧,٦١٤,٠٠			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٣,٧٨	٧٣,٩٩٨,٠٠	١,٠١٩,٦٢٣,٦٠	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٤,٤٥١	٢٤٩,٣٠٣,٨٧			
		٢٠٢٤-١١-٠١	٢٠٢٤-١١-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	١٠,١٠	٧٣,٩٩٨,٠٠	٧٤٧,٧٢٣,٩٨	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢٤,٤٥١	١٨٢,٨٢٢,٨٤			

تحريراً في : / ٢٠٢٥

مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد

مدير مشروعات القطاع  
م / ممدوح سليمان

تم مراجعة الكميات فقط  
ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر

مدير الكميات فقط  
الاستشاري العام  
المهندسون الاستشاريون العرب محرم ياخوم  
مدير المشروع : م / محمد عبدالرحمن  
م / محمود محمد

المقاول  
الشركة المنفذة / السعداء جروب  
مهندس مكتب فني / محمد صلاح  
مدير المشروع : م / إيناس عبد اللطيف

مشروع كوبري الوراق على النيل قوس خارجي حتى محور تحيا مصر من محطة ( ٢+٠٠ ) حتى محطة ( ٤+٣٠٠ )  
بالإضافة إلي المقايمة الخاصة بمشروع انشاء وتطوير وتوسعه الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضارات ( القوس الخارجى )

تاريخ أمر الاسناد :- ٢٠٢٣-٠٨-٠٩

تاريخ استلام الموقع :- ٢٠٢٣-٠٩-١٧

شهر المحاسبة	الرقم القياس				
	حدود جميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	القياس والمواسير
أغسطس-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,١٨٢,٣٠

شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة				
	حدود	اسمنت	بيتومين	سولار	القياس والمواسير
يناير-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٣٩٣,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠
أغسطس-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٤٤٦,٠٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
سبتمبر-٢٠٢٤	١,١٢٨,٩٠	٥٠٠,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
أكتوبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥١٠,٦٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
نوفمبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠
ديسمبر-٢٠٢٤	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠

مستخلص ٣ عن الفترة من ٠٤-يوليو-٢٠٢٤ الي ٢٢-ديسمبر-٢٠٢٤

بند	بيان الاعمال	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستحقة	عدد الايام بالمستخلص	الكمية المستحقة	الكمية المنفذة	الفئة	قيمة الكمية المستحقة	اوزان عناصر التكلفة الخاضعة للتعديل				الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستحقة					
		من	الي								حدود جميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حدود جميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار	حدود جميع أنواعه	اسمنت	بيتومين	سولار							
		من	الي								سولار	اسمنت	بيتومين	سولار	سولار	اسمنت	بيتومين	سولار	سولار	اسمنت	بيتومين	سولار							
١٢٠,٨٦٥,٤٨	بالمتر المكعب اصال خرسانة مسلحة ذاتية الدمك لزوم القواعد داخل مجرى نهر النيل والجزيرة جهد لا يقل عن ٥٠٠ كجم/م <sup>٣</sup> ومحتوى اسمنتى لا يقل عن ٤٥٠ كجم/م <sup>٣</sup>	٢٠٢٤-يوليو-٠٤	٢٠٢٤-يوليو-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	٢٥٢,١٦	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	١,٢٠١,٨٠٧,٨٦	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٣,٩٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٤٩,٧٠	%١٠,٠٥٧	١٢٠,٨٦٥,٤٨
		٢٠٢٤-أغسطس-٠١	٢٠٢٤-أغسطس-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	٢٧٩,١٨	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	١,٢٣٠,٥٧٢,٩٩	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٤,١٤٠	١٨٨,١٣٨,٠٩
		٢٠٢٤-سبتمبر-٠١	٢٠٢٤-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	٢٧٠,١٧	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	١,٢٨٧,٦٥١,٢٨	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٠٠,٤٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٨,٤٠٣	٢٣٦,٩٦٠,٢٨
		٢٠٢٤-أكتوبر-٠١	٢٠٢٤-أكتوبر-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	٢٧٩,١٨	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	١,٣٣٠,٥٧٢,٩٩	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥١٠,٦٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٩,٧٩٧	٢٦٣,٤١٣,٠٧
		٢٠٢٤-نوفمبر-٠١	٢٠٢٤-نوفمبر-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	٢٧٠,١٧	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	١,٢٨٧,٦٥١,٢٨	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢١,٤٦٦	٢٧٦,٤٠٨,١٩
		٢٠٢٤-ديسمبر-٠١	٢٠٢٤-ديسمبر-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	١٩٨,١٣	١٥٤٩,٠٠	٤,٧٦٦,٠٠	٩٤٤,٢٧٧,٦٠	%٣,٠٠	%٠,٠٠	%٢١,٩١	%٠,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%٢١,٤٦٦	٢,٠٢,٦٩٩,٣٤
١٠٩,٥٦٦,٧٣	بالتنوير وتوريد وتركيب ورسص حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري بالمجرى حتى ١٢ م	٢٠٢٤-يوليو-٠٤	٢٠٢٤-يوليو-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	١٧٦,١٤	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١٠,٣٩٦,٤٥٩,٩١	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٨,٣٣٠	١,٠٩,٥٦٦,٧٣
		٢٠٢٤-أغسطس-٠١	٢٠٢٤-أغسطس-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٩٥,٠١	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١١,٥١٠,٣٦٦,٣٣	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٨,٣٣٠	٢,١٠,٩,٨٤٤,٢٠
		٢٠٢٤-سبتمبر-٠١	٢٠٢٤-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٨٨,٧٢	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١١,١٣٩,٠٦٤,١٩	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٠٠,٤٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٨,٣٣٠	٢,٠٤,١,٧٨٤,٧١
		٢٠٢٤-أكتوبر-٠١	٢٠٢٤-أكتوبر-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٩٥,٠١	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١١,٥١٠,٣٦٦,٣٣	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥١٠,٦٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٤,٠٠٤	١,١١١,٩٦٣,٠٤
		٢٠٢٤-نوفمبر-٠١	٢٠٢٤-نوفمبر-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٨٨,٧٢	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١١,١٣٩,٠٦٤,١٩	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٤,٠٠٤	١,٥٥٩,٩٦٤,٢٣
		٢٠٢٤-ديسمبر-٠١	٢٠٢٤-ديسمبر-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	١٣٨,٤٠	١٠٨٢,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	٨,١٦٨,٤٤٧,٠٧	%٥,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٤,٠٠٤	١,١٤٣,٩٧٣,٧٧
١٤,٥٢٨,٢٣	علوه ٥٠٠ جنيه لإستخدام حديد تسليح B500 DWR لزيادة المطوابة ( Ductility ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبري	٢٠٢٤-يوليو-٠٤	٢٠٢٤-يوليو-٣١	يوليو-٢٠٢٤	٢٨	١٧٢	١٧٦,١٤	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٨٨,٠٦٩,٧٧	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٦,٤٩٦	١٤,٥٢٨,٢٣
		٢٠٢٤-أغسطس-٠١	٢٠٢٤-أغسطس-٣١	أغسطس-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٩٥,٠١	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٩٧,٥٥٥,٨١	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٤١,٥٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٦,٤٩٦	١٦,٠٨٤,٨٣
		٢٠٢٤-سبتمبر-٠١	٢٠٢٤-سبتمبر-٣٠	سبتمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٨٨,٧٢	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٩٤,٣٦٠,٤٧	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٠٠,٤٠	١,٥٩٦,٢٠	%١٦,٤٩٦	١٥,٥٦٥,٩٧
		٢٠٢٤-أكتوبر-٠١	٢٠٢٤-أكتوبر-٣١	أكتوبر-٢٠٢٤	٣١	١٧٢	١٩٥,٠١	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٩٧,٥٥٥,٨١	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥١٠,٦٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,١٧٩	١٠,٩٠٠,٠٣
		٢٠٢٤-نوفمبر-٠١	٢٠٢٤-نوفمبر-٣٠	نوفمبر-٢٠٢٤	٣٠	١٧٢	١٨٨,٧٢	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٩٤,٣٦٠,٤٧	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,١٧٩	١٠,٥٤٨,٤٢
		٢٠٢٤-ديسمبر-٠١	٢٠٢٤-ديسمبر-٢٢	ديسمبر-٢٠٢٤	٢٢	١٧٢	١٣٨,٤٠	٥٠٠,٠٠	٥٠٠,٠٠	٦٩,١٩٧,٦٧	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٠,٠٠	%٧,٠٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	٦٢٢,٠٠	٢٧٩,٦٠	٩١٣,٦٠	٣٩٦,٢٠	١,١٢٨,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٥٣١,٩٠	١,٥٩٦,٢٠	%١١,١٧٩	٧,٧٣٥,٥١
الإجمالي الكلي		١٤,٧٣٥,٥٩٢,٥٤																											

تحريراً في: / ٢٠٢٥

يعتمد ...  
مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبدالجواد  
م / منصور السيد عبد الله

مدير مشروعات القطاع  
م / ممنوح سليمان

تم مراجعة الكميات فقط  
ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر

المقاول  
الشركة المتقدمة / السعداء جروب  
مهندس مكتب فنى / محمد صلاح  
مدير المشروع: م / إيهاب عبد اللطيف



مشروع كوبري الوراق على النيل قوس خارجي حتى محور تحيا مصر من محطة (٢+٠٠) حتى محطة (٤+٣٠٠) بالإضافة إلي المقايسة الخاصة بمشروع انشاء وتطوير وتوسعه الطريق الدائري عند تقاطع محور الحضارات ( القوس الخارجى )

شهر المحاسبة	الرقم القياس			
	حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار
أغسطس-٢٠٢٣	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠
	١,١٨٢,٣٠	١,١٨٢,٣٠	١,١٨٢,٣٠	١,١٨٢,٣٠

شهر المحاسبة	الرقم القياسي وقت المحاسبة			
	حديد	الاسمنت	بيتومن	سولار
يناير-٢٠٢٥	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠
فبراير-٢٠٢٥	١,٠٥٩,٥٠	٦٢٨,٨٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠
مارس-٢٠٢٥	١,٠٥٩,٥٠	٦٠٩,٤٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠

رقم البند	بيان الاصل	الاصال		شهر المحاسبة	عدد الايام المستحقة	عدد الايام بالمستخلص	القيمة المنفذة بالمستخلص	الكمية المستحقة منها فروق الاسعار	الفئة	قيمة الكمية المستحقة	اوزان عناصر التكلفة الخاضعة للتحديد				الرقم القياسي عند تاريخ امر الاسناد				الرقم القياسي وقت المحاسبة				نسبة الزيادة أو الخفض في الاسعار %	القيمة المستحقة
		الي	من								حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار	حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار	حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار		
		الي	من								حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار	حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار	حديد جميع انواعه	اسمنت	بيتومن	سولار		
٦٧	بالمتر المكعب اصلا خرسانة مسلحة fair face لزوم الجزء العلوي للكوبرى box section شامل البلاطة السفلية والويبات والبلاطة العلوية وكويستاتها بالجزيره - ارتفاع حتى ٦ متر من منسوب الارض الطبيعية حتى منسوب البلاطة السفلية .	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	٣١٦,٢٦	١٠٣٢,٠٠	٤,٣١٠,٠٠	١,٣٦٣,٠٧٢,٢٦	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠	%٢٤,٢٣	%١٠٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
١٦٧	في حالة زيادة محتوى الاسمنت والإجهاد طبقا لمطالبت التصميم يتم زيادة سعر بند الخرسانة ١٣٦ جنيه / ٥٠ كجم أسمنت سواء بالزيادة أو النقصان .	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	٣١٦,٢٦	١٠٣٢,٠٠	١٣٦,٠٠	٤٣,٠١١,١٠	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠	%٧٥,٠٠	%١٠٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٦٧-ب	علوة ١٠٠ ج ارتفاع حتى ٧ م	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	٣١٦,٢٦	١٠٣٢,٠٠	١٠٠,٠٠	٣١,٦٢٥,٨١	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠	%٢٤,٢٣	%١٠٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٦٨	بالطن توريد وتشكيل وتركيب ورص اسلاك حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى حتى ١٢ م	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٤٢,٥٠	٤٦٥,٠٠	٥٧,٠٩٩,٠٠	٨,١٣٦,٦٠٧,٥٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
١٦٨	علوه ٥٠٠ جنيه لإستخدام حديد تسليح B500 DWR لزيادة المطوية ( Ductility ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٤٢,٥٠	٤٦٥,٠٠	٥٠,٠٠٠	٧١,٢٥٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٨٤	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق مجرى قطر ٢٠٠ سم وحمل التشغيل طبقاً للرسومات والمواصفات مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي أو مقاوم للكبريتات طبقاً لتقرير الإستشاري	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٨٢,٣٤	٥٩٥,٠٠	١٤,٧٠٢,٠٠	٢,٦٨٠,٧٤٣,٧١	%١٠٠,٠٠	%١٠٠,٠٠	%٢٢,٢٢	%١٠٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٨٥	بالطن توريد وتركيب القيصون الثابت (غلاف معنق) بارتفاع من اسفل منسوب قاع المجرى المائلي حتى منسوب اسفل المدعة مع دهان القيصون بمادة مقاومة للصدأ( زنك ريتش أو ما يماثلها) (الأرقام القياسية الخاصة بتأيبب ومواسير )	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	٢٤,٨٢	٨١,٠٠	٧٣,٩٩٨,٠٠	١,٨٣٦,٨٢١,٣٢	%٣٠,٠٠	%٣٠,٠٠	%٦٥,٠٠	%٦٥,٠٠	١,١٨٢,٣٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٨٨	بالمتر المكعب اصلا خرسانة مسلحة لزوم الأضدة بالمجرى المائلي والاكتاف بالنيل جهد لا يقل عن ٥٠٠ كجم/م <sup>٣</sup> ومحتوى اسمنتى لا يقل عن ٤٥٠ كجم/م <sup>٣</sup> مع المنك الديناميكي جيداً - ارتفاع حتى ١٠ متر	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٥٥,٩٨	٥٠٩,٠٠	٤,٤٤٤,٠٠	٦٩,٠٧٢,٦٥	%٣٠,٠٠	%٣٠,٠٠	%٢٣,٦١	%١٠٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
٩٣	بالطن توريد وتركيب ورص حديد التسليح (٤٠/٦٠) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى بالمجرى حتى ١٢ م	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٨١,١١	٥٩١,٠٠	٥٩,٠٢٤,٠٠	١٠,٦٩٠,٠٠٨,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
١٩٣	علوه ٥٠٠ جنيه لإستخدام حديد تسليح B500 DWR لزيادة المطوية ( Ductility ) لزوم جميع العناصر الانشائية للكوبرى	٢٠٢٥-يناير-١٣	٢٠٢٥-يناير-٣١	يناير-٢٠٢٥	١٩	٦٢	١٨١,١١	٥٩١,٠٠	٥٠,٠٠٠	٩٠,٥٥٦,٤٥	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	%٧٠,٠٠	٩١٣,٦٠	٢٧٩,٦٠	٦٢٢,٠٠	٣٩٦,٢٠	١,٠٥٩,٥٠	٥٣١,٩٠	١,٠٧٩,١٠	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥٠	١,٧٩٥,١٠
												الإجمالي الكلي												
												١٥,٠٧٩,٣٩,٨١												

مدير الشؤون المالية والإدارية  
المحاسب / أحمد عبد الجواد  
مدير مشروع القطر  
م / مدوح سليمان  
مهندس المشروع  
م / محمد عبدالرحمن  
مهندس المشروع  
م / محمد جابر  
مدير المشروع : م / إيناس عبد اللطيف

تم مراجعته الكميات فقط  
ممثل المالك  
الهيئة العامة للطرق والكباري  
م / محمد عبدالرحمن

المقاول  
الشركة المنفذة / السعداء جروب  
مهندس مكتب فنى / محمد صلاح  
م / إيناس عبد اللطيف

الاستشاري العام  
المهندسون الاستشاريون العرب محرم باخوم  
مدير المشروع : م / محمد عبدالرحمن  
م / محمود محمد

مدير المشروع : م / إيناس عبد اللطيف