



## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نتشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٦) جارى اسناد تنفيذ اعمال كوبري سيارات البوليفارد ضمن مشروع الخط الاول للقطار الكهربائي السريع ( السخنه - العلمين - مطروح - الفيوم ) ( بالامر المباشر )

تنفيذ شركة / كونكورد للتشييد والرصف

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٤/١٢/٢

عدد المرفقات ( )

أصل وصورتين من المستخلص

استئمارة ٥٠٤ ح

عدد (١) كشف المعدات

عدد (١) كشف المهندسين

خطاب المحملات



يعتمد ،،  
رئيس الإدارة المركزية  
مهندس / طارق يوسف الجزار

٢٠٢٤/١٢/٢

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة .... وبعد ....

ايماء الي العقد ( رقم العقد ١١٠٧ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٢ ) بتاريخ ٢٠٢٣/١/٢ اسناد تنفيذ اعمال  
كوبري سيارات البوليفارد ضمن مشروع الخط الاول للقطار الكهربائي السريع ( السخنه -  
العلمين - مطروح - الفيوم ) ( بالامر المباشر )  
تنفيذ شركة / كونكورد للتشييد والرصف  
برجاء التكرم بالاحاطه بان العقد بعاليه يشمل عدد (١) سيارات ملاكي سيدان المنصوص عليها  
بكراسه الشروط .

مرسل برجاء التفضل بالعلم والاحاطه  
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ، ،

تحريراً في : ٢٠٢٤/١٢/٢  
عدد المرفقات ( )

يعتمد ، ،  
رئيس الادارة المركزية  
طارق يوسف الجزار



\_\_\_\_\_

٥

جمهورية مصر العربية  
استمارة لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة : **الهيئة العامة للطمر والكيانات**  
 قسم : **النفط**  
 المبلغ المستحق إلى : **شركة كوتلور للتبغ والرصف**  
 الطلبات طيه ، أو : **م (٦) جار**  
 بموجب {

صار مراجعته ووُجِد على صحة ومقدم لاعتماده إداريًّا وصرف القيمة بواسطة  
 { إذن صرف على :  
 شيك على البنك المركزي في :  
 شيك على الخارج { صاحب الحق أو :  
 يسحب باسم **شركة كوتلور للتبغ والرصف**  
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير			
قرش	جنيه	التاريخ	رقم
٢٠٤١٥			

الجملة


رقم : \_\_\_\_\_  
الختم ذو التاريخ

كتاب المراجعة

رئيس القسم

رئيس الادارة المركزية

(ب) الكاتب المنوط

الختم ذو التاريخ

وجع

رئيس المصلحة

علامة

في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١

(١) إقرار كاتب سجل المجوزات والتنازلات : \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : \_\_\_\_\_ الإيدادات \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ «ع.ح» برقم : \_\_\_\_\_ توقيع الكاتب المنوط بالسجل : \_\_\_\_\_

روجع في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ \_\_\_\_\_ شيك

يعتمد سحب \_\_\_\_\_ إذن صرف

وكيل الحسابات

في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ \_\_\_\_\_ مبلغ

(١) رقم المستند ( وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ «ع.ح» ) \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط : \_\_\_\_\_

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة : \_\_\_\_\_ إمضاءات موظفي الشطب

(ج)

(٣) سحب

شيك

إذن صرف

الختم ذو التاريخ

(٤) قيد في سجل

الشيك

الحوالات

(٥) أدرج في كشف

الشيك

الحوالات

(٦) استلمت

الشيكل

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المقاوضة بالجنيه	الكمية حسب المقايسة	مقدار العمل تمت خالل المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جارى أم نهائى	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	باقي بعد الاستقطاع	البند المتفق عليه
٤	أولاً: الأعمال الصناعية	٣م	٦٩	٣٠٠	١٣٢	٠	٩,١٠٨	جارى	٩,١٠٨	٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٥	بالمتر المكعب أعمال وتكسير وإزالة المسطحات المتهارة بالرصيف الحالى في الاماكن التي يحددها المهندس المشرف	٣م	٢٢٤	٢٠٠	٢٠٠	٠	٤٤٨,٠٠٠	جارى	٤٤٨,٠٠٠	٠	مهندسين الشركة والمراقبين متواجدin
٦	بالمتر المكعب لزوم التحويلة المروية أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطحنة للمواد	٣م	٢٠٠	٢١٩	٢٠٨	٠	٢٠,٨٠٠	جارى	٢٠,٨٠٠	٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
٧	بالمتر المكعب حفر إسكتشاف بعمالة بدوية أو معدات خفيفة في أرض الموقع العام في تربة متamaske وشديدة التآكل يشمل المعدات الازمة للحفر والأجهزة والأعمال المساحية اللازمه وكل ما يلزم له العمل	٣م	١٠٠	٤٢٠	١٠٧	٠	٤٤,٩٤٠	جارى	٤٤,٩٤٠	٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٨	بالمتر المكعب أعمال تنفيذ الجسات في البر والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع هما كانت الطولى أو باليته ياخذ اعلى من ٤٠٠ كجم / سم و حتى ٧٠٠ كجم / سم والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع	٣م	٦٠٠	٤٢٠	٧٢	٠	٤٣,٢٠٠	جارى	٤٣,٢٠٠	٠	الحد الادنى من المعدات متواجدة
٩	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة بإيجاد بقل عن ١٥٠ كجم / سم بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقويات الموضحة بالرسومات التنفيذية	٣م	٥٥	٥٥	٥٥	٠	٣,٠٢٥	جارى	٣,٠٢٥	٠	لوحات المشروع متواجدة
١٠	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في تربة جريان او باليته ياخذ اعلى من ٧٠٠ كجم / سم بالعمق ٧٠٠ كجم / سم بالعمق حيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس والبند شامل مما	٣م	١١٠	١٣٢٠	١٣١٧	٠	١٤٤,٨٧٠	جارى	١٤٤,٨٧٠	٠	المعمل متواجدة
١١	بالمتر المكعب حفر بالرمال النظيف المورده من خارج الموقع حول حواله جسم الكوبيري وحسب تعليمات المهندس المشرف	٣م	١٥٥	٢٦٧٠	١٢٦٨	٠	٨,٣٧٠	جارى	٨,٣٧٠	٠	المكاتب متواجدة
١٢	بالمتر المكعب توريد وردم بالرمال النظيف المورده من خارج الموقع حول حواله جسم الكوبيري وحسب تعليمات المهندس المشرف	٣م	١٩٦٠	٦٥	٦٥	٠	١٢٧,٤٠٠	جارى	١٢٧,٤٠٠	٠	البرنامج الزمني متواجدة
١٣	بالمتر المكعب أعمال خراسانه عادي للأساسات والبلاطات الانقلابي مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم / م٢ وجهد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم / م٢ والبند شامل مما	٣م	١٣٨٠	٢٦٧٠	١٢٦٨	٠	٣,٣٨٥,٥٦٠	جارى	٣,٣٨٥,٥٦٠	٠	الأمن الصناعي موجود
١٤	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة بإيجاد بقل عن ١٥٠ كجم / سم و لا يزيد محتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم / م٢ اسمنت بورتلاندي ٤٠٥ كجم / م٢ و زيادة الاهداء الى ٤٠٠ كجم / م٢ و زيادة المحتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم / م٢	٣م	٢٤٠	١٣٨٠	٧٠٠	٠	١٦٨,٠٠٠	جارى	١٦٨,٠٠٠	٠	التقرير المبدئي موجود
١٥	بالمتر المكعب خراسانة مسلحة للاعدمة والاكتاف فوق منسوب ظهر المعدات الخرسانية بالارتفاعات المختلفة على ان يكون الخلط والدمك ميكانيكي على الاقل المقاومة المميزة المكعب القياسي للخرسانة المسلحة عن ٤٠٠ كجم / م٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة والا يزيد محتوى الاسمنت عن ٤٠٠ كجم / م٢ اسمنت بورتلاندي	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩٣٦
١٦	ارتفاع حتى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٤٥١,٠٠
١٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للเมตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٤٥,١٠٠
١٨	بالمتر المكعب خراسانة مسلحة لزوم الاهامات العرضية فوق اعدة الكوبيري حسب الابعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١,٥٣٣,٤٠٠
١٩	ارتفاع حتى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٤٥,١٠٠
٢٠	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للเมตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١,٥٣٣,٤٠٠
٢١	بالمتر المكعب أعمال خراسانه سلحة للأساسات والبلاطات الانقلابي مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم / م٢ وجهد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم / م٢ والبند شامل مما	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٤٥,١٠٠
٢٢	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب جديد تسليح من الصلب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٧١٩,٠٤٠
٢٣	علاوة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم / م٢ و لا يزيد محتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم / م٢ اسمنت بورتلاندي ٤٠٥ كجم / م٢ و زيادة الاهداء الى ٤٠٠ كجم / م٢ و زيادة المحتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم / م٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٤,١١٢,٠٠٠
٢٤	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب جديد تسليح من الصلب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٥٧,٤٣٦,٠٠٠
٢٥	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٩٩,٨٠٠
٢٦	ارتفاع حتى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٥٩٤,٧٢٠
٢٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للเมตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٢,٧٠٠
٢٨	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١١,٩٦١,٥٠
٢٩	علاوة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم / م٢ و لا يزيد محتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم / م٢ اسمنت بورتلاندي ٤٠٥ كجم / م٢ و زيادة الاهداء الى ٤٠٠ كجم / م٢ و زيادة المحتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم / م٢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٧١٩,٠٤٠
٣٠	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٤,١١٢,٠٠٠
٣١	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٥٧,٤٣٦,٠٠٠
٣٢	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١٩٩,٨٠٠
٣٣	بالمتر المكعب حفر ورشيف وتشغيل وتحريك وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب بالطن توريد وتشغيل وتوكيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب (٦٠ / ٤٠)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١,٥٣٣,٤٠٠

إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المقاوضة											
السابق											
الباقي											
٩٢,٩٢٨,٠٨٣,٠٠	٨١٩,٠٠٠	٩٣,٧٤٧,٠٨٣									
٩٠,٩٠٣,٩٣٣,٠٠											
٢,٠٢٤,١٥٠,٠٠											

الشركة المنفذة - مدير المكتب	الاستشاري العام	مكتب يورو كونسلت	الفني
م / محمد صابر حسن	م / راشد شحاته ابراهيم	م / احمد السيد محمد	م / احمد سعيد
التوقيع :	م / محمد صابر حسن	م / احمد السيد محمد	م / احمد سعيد
المشروع	مدير عام المشروعات / جهاد محمد سعد	مدير أعمال القطار السريع	م / اسحاق علي
الشركة المنفذة - مدير	م / راشد شحاته ابراهيم	م / اسحاق علي	م / اسحاق علي

الهيئة العامة للطرق والكباري

أقر بأن هذا الحساب صحيح وممضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدره ..... سبق صرفها إلى المقاول

تحرير في / ..... المحاسب / ..... على الحساب

دفع المقاول مبلغ ..... نهائى ..... غير الواردة بصلك الشروط وأعتمدت من ..... ملاحظة : الفاتورة ..... مدیر المصالحه ..... يعتمد،،،

مديري عام المشروعات / جهاد محمد سعد

مديري أعمال القطار السريع

م / اسحاق علي

م / راشد شحاته ابراهيم

م / احمد السيد محمد

م / احمد سعيد



شاملة المدة من ١١/١١/٢٠٢٤ إلى ٣٠/١١/٢٠٢٤

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المقاومة بالجنيه	الكمية حسب المقاومة السابق إجراؤه	مقدار العمل تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	باقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
٤	بالمنفذة	٣٥	٦٩	٣٠٠	١٣٢	١٣٢	٩,١٠٨	٩,١٠٨	٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٦	المكتب	٣٥	٢٢٤	٢١٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٤٤٨,٠٠٠	٤٤٨,٠٠٠	٠	مهندسين الشركة و المراقبين متواجدin
٢٤	المنفذة	٣٥	١٠٠	٢١٩	٢٠٨	٢٠٨	٢٠,٨٠٠	٢٠,٨٠٠	٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
٢٥	بالمنفذة	٥٠	٤٢٠	١٠٨	١٠٧	١٠٧	٤٤,٩٤٠	٤٤,٩٤٠	٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٢٦	بالمنفذة	٥٠	٦٠٠	٧٢	٧٢	٧٢	٤٣,٢٠٠	٤٣,٢٠٠	٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٢٧	بالمنفذة	٣٥	٥٥	٥٥	٥٥	٥٥	٣,٠٢٥	٣,٠٢٥	٠	لوحات المشروع متواجدة
٢٩	بالرسومات التنفيذية	٣٥	١١٠	١٣٢٠	١٣١٧	١٣١٧	١٤٤,٨٧٠	١٤٤,٨٧٠	٠	المعلم متواجد
٣	بالمنفذة	٣٥	١٠٥	١٣٨٠	١٢٦٨	١٢٦٨	٨,٣٧٠	٨,٣٧٠	٠	المكاتب متواجدة
٣١	بالمنفذة	٣٥	١٩٦٠	٦٥	٦٥	٦٥	١٢٧,٤٠٠	١٢٧,٤٠٠	٠	البرنامج الزمني متواجد
٣٢	بالمنفذة	٣٥	٢٦٧٠	١٣٨٠	١٢٦٨	١٢٦٨	٣,٣٨٥,٥٦٠	٣,٣٨٥,٥٦٠	٠	الأمن الصناعي موجود
٣٣	بالمنفذة	٣٥	٢٤٠	١٣٨٠	٧٠٠	٧٠٠	١٦٨,٠٠٠	١٦٨,٠٠٠	٠	التقرير المبدئي موجود
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٣٤	ارتفاع حتى ١ متر مقاس من ظهر المخددة وحتى أسفل الاطارات	٣٥	٣٤٠٠	٤٥١	٤٥١	٤٥١	١,٥٣٣,٤٠٠	١,٥٣٣,٤٠٠	٤٥,١٠٠	٤٥,١٠٠
٣٥	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر الامالات العرضية فوق لزوم الامالات المحسنة عن ٤٥٠ كجم/سم٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة والا يزيد محتوى الاسمنت عن ٤٥٠ كجم/سم٢ اسمنت بورتلاندي	٣٥	١٠٠	٤٥٣	٤٥١	٤٥١	٤٥١	٤٥١	٤٥١	ارتفاع حتى ٦ متر زاده الارتفاع عن ٦ متر زاده المخددة ١٠٠ جنيه للmeter
-	بالرسومات التنفيذية	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٣٦	ارتفاع حتى ١ متر مقاس من ظهر المخددة وحتى أسفل الاطارات	٣٥	٣٥٤٠	١٦٨	١٦٨	١٦٨	٥٩٤,٧٢٠	٥٩٤,٧٢٠	١٢,٧٠٠	١٢,٧٠٠
٣٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للmeter من منسوب الأرض الطبيعية	٣٥	١٠٠	١٦٨	١٦٨	١٦٨	١١,٩٦١,٥٥	١١,٩٦١,٥٥	١٢,٧٠٠	١٢,٧٠٠
٣٨	بالمنفذة	٣٥	٣٦٥٠	٣٨٠٨	٣٢٤٦	٣٢٧٧	٧١٩,٤٠	٧١٩,٤٠	١١,٩٦١,٥٥	١١,٩٦١,٥٥
٣٩	بالبلطة السفلية والهيابات والبلطة العلوية وكويساتها	٣٥	٢٤٠	٣٨٠٨	٢٩٩٦	٢٩٩٦	١٤,١١٢,٠٠	١٤,١١٢,٠٠	٧١٩,٤٠	٧١٩,٤٠
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح من الصلب (٦٠/٤٠)	٣٥	١١٢٠٠	١٢٩	١٢٦	١٢٦	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	١٤,١١٢,٠٠	١٤,١١٢,٠٠
٤١	بالطن توريد وتشغيل وربط حديد تسليح من الصلب (٦٠/٤٠)	٣٥	٤١٥٠	١٦٥٠	١٣٨٤	١٣٨٤	١٩٩,٨٠٠	١٩٩,٨٠٠	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	٥٧,٤٣٦,٠٠٠
٤٢	بالمنفذة	٢٥	٩٠	٢٢٢٠	٢٢٢٠	٢٢٢٠	١٩٩,٨٠٠	١٩٩,٨٠٠	١٩٩,٨٠٠	ارتفاع حتى ١ متر مقاس من ظهر المخددة وحتى أسفل الاطارات
٤٣	بالرسومات التنفيذية	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٤	بالمنفذة	٢٥	٤٠٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٥٩٤,٧٢٠	٥٩٤,٧٢٠	١٢,٧٠٠	١٢,٧٠٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٥	بالمنفذة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	١٢,٧٠٠	١٢,٧٠٠	٥٩٤,٧٢٠	٥٩٤,٧٢٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٦	بالمنفذة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٧	بالمنفذة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٨	بالمنفذة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
٤٩	إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المقاومة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٩٢,٩٢٨,٠٨٣,٠٠	٨١٩,٠٠٠	٩٣,٧٤٧,٠٨٣	٢,٠٢٤,١٥٠,٠٠
٥٠	الباقي	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٩٠,٩٠٣,٩٣٣,٠٠			
٥١	السابق	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٢	الهيئة العامة للطرق والكباري	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٣	مكتب مدير المكتب	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٤	الفنى	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٥	م/ أحمد سعيد	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٦	التوقيع:	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٧	المشروع	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٨	م/ محمد صابر حسن	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٥٩	مكتب مدير المكتب	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				
٦٠	الشركة المنفذة	٢٥	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠	٣٥٠				



رئيس الإداره المركزية  
للمنطقة الأولى المركزية  
م / طارق يوسف الجزار

اقر بأن هذا الحساب صحيح مضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرها ..... سيق صرفها إلى المقاول ..... تحرير في ..... المحاسب ..... على الحساب ..... دفع المقاول مبلغ ..... نهاديا ..... ملاحظة: الفاتات ..... غير الواردة بصلك الشروط وأعتمدت من ..... يعتمد، مدیر المصلحه .....	م/ امداد الجلوب ..... م/ اسحاص على ..... م/ راشد شحاته ابراهيم ..... مدیر المشروع ..... مدیر أعمال القطار السريع ..... مدیر عام المشروعات / جهاد محمد سعد ..... الاستشاري العام ..... مكتب بورو كونسلت ..... م/ احمد السيد محمد ..... الشركة المنفذة - مدير المكتب ..... الفنى ..... م/ احمد سعيد ..... التوقيع ..... المشروع ..... م/ محمد صابر حسن .....
--	--

شاملة المدة من ١١/١١/٢٠٢٤ إلى ٣٠/١١/٢٠٢٤

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المفاوضة بالجنيه	الكمية حسب المقايسة السابق إجراؤه	مقدار العمل تمت خلال المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جارى أم نهائى	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	باقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
٤	أولاً: الأعمال الصناعية	٣م	٦٩	٣٠٠	١٣٢	٠	١٣٢	جارى	٩,١٠٨	٩,١٠٨	اجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٥	بالمتر المكعب أعمال وتسخير وإزالة المسطحات المتهارة بالرصف الحالى في الاماكن التي يحددها المهندس المشرف	٣م	٢٢٤	٢١٠٠	٢٠٠٠	٠	٤٤٨,٠٠٠	جارى	٤٤٨,٠٠٠	٤٤٨,٠٠٠	مهندسين الشركة و المراقبين متواجددين
٦	بات المتر المكعب لزوم التحويلة المروية أعمال توريد و فرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتدرجة ناتج تسخير الكسارات والمطابقة للمواصفات	٣م	٢٠٨	٢١٩	٢٠٨	٠	٢٠,٨٠٠	جارى	٢٠,٨٠٠	٢٠,٨٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
٧	بات المتر المكعب حفر إسكتشاف بعمالة بدوية أو معدات خفيفة في أرض الموقع العام في تربة متماضكة وشديدة التماسك والبند يشمل المعدات الازمة للحرف والأجهزة والأعمال المساجحة الازمة وكل ما يلزم لنهو العمل.	٣م	٤٢٠	٤٢٠	٧٧	٠	٤٤,٩٤٠	جارى	٤٤,٩٤٠	٤٤,٩٤٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٨	بات المتر المكعب أعمال تنفيذ الجسات في البر والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع / سم ٢ والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجموع مستلزماتها إلى أي موقع	٣م	٦٠٠	٦٠٠	٧٧	٠	٤٣,٢٠٠	جارى	٤٣,٢٠٠	٤٣,٢٠٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٩	بات المتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة بإجهاد يقل عن ١٥ كجم / سم ٢ وحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب المحيطة بالموقع	٣م	٥٥	٥٥	٥٥	٠	٣,٠٢٥	جارى	٣,٠٢٥	٣,٠٢٥	لوحات المشروع متواجدة
١٠	بات المتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة بإجهاد يقل عن ١٥ كجم / سم ٢ وبالسيارات التقنية	٣م	١١٠	١٣٢٠	١٣١٧	٠	١٤٤,٨٧٠	جارى	١٤٤,٨٧٠	١٤٤,٨٧٠	المعمل متواجد
١١	بات المتر المكعب حفر في أرض الموقع في تربة جوانب أو بازلتية يصل عمق الحفر إلى المنسوب صالح للتأسيس والبند شامل مما يليه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	٣م	٥٤	١٠٠	٥٤	٠	٨,٣٧٠	جارى	٨,٣٧٠	٨,٣٧٠	المكاتب متواجدة
١٢	بات المتر المكعب حفر توريد ورم بالرمال النظيفة المورده من خارج الموقع حول الأساسات وحول جسم الكوبري وحسب تعليمات المهندس المشرف	٣م	١٩٦٠	١٩٦٠	٦٥	٠	١٢٧,٤٠٠	جارى	١٢٧,٤٠٠	١٢٧,٤٠٠	البرنامج الزمني متواجد
١٣	بات المتر المكعب حفر توريد ورم بالرمال النظيفة المورده من المتر المكعب للكوبري للخرسانه المساحه بعد يوم من تاريخ الانتهاء من تنفيذ المتر المكعب حفر توريد ورم على طبقات بحيث لا يزيد سهل العبور على ٢٥ سم مع الريش والمدك جيداً باستخدام الآلات الدنكيه الميكانيكي للوصول إلى أقصى كثافة حافة	٣م	٣٠٠	٣٠٠	٦٥	٠	٣,٣٨٥,٥٦٠	جارى	٣,٣٨٥,٥٦٠	٣,٣٨٥,٥٦٠	الأمن الصناعي موجود
١٤	بات المتر المكعب حفر توريد ورم على طبقات بحيث لا يزيد سهل العبور على ٢٥ سم مع الريش والمدك جيداً باستخدام الآلات الدنكيه الميكانيكي للوصول إلى أقصى كثافة حافة	٣م	٢٤٠	٢٤٠	٧٠	٠	١٦٨,٠٠٠	جارى	١٦٨,٠٠٠	١٦٨,٠٠٠	التقرير المبدئي موجود
-	بات المتر المكعب خراسنة مساحة الاعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر المعدات الخرسانية بالإضافة المختلفة على أن يكون الخطاط والمدك ميكانيكي وعلى الارتفاع المقاومة الموزعة للerekciya الخرسانية المساحة عن ٤٠ كجم / سم ٣ م استمنت بورتلاندي بعد ٦٨ يوم من الصب بالطبيعة	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
١٥	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	٣م	١٠٠	٤٥٣	٤٥١	٠	٤٥١,٠٠	جارى	٤٥١,٠٠	٤٥٣,٤٠٠	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات.
١٦	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	٣م	٤٥٠	٤٥٠	٤٥١	٠	٤٥١,٠٠	جارى	٤٥١,٠٠	٤٥٣,٤٠٠	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات.
١٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه المتر	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
١٨	بات المتر المكعب خراسنة مساحة لزوم الهايات العربية فوق اعمدة الكوبري حسب الابعاد الموضحة بالرسومات التقنية	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
١٩	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات	٣م	٣٥٤	٣٥٤	١٦٨	٠	٥٩٤,٧٢٠	جارى	٥٩٤,٧٢٠	٥٩٤,٧٢٠	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات.
٢٠	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه المتر	٣م	١٠٠	١٦٨	١٦٨	٠	١٢٧,٠٠	جارى	١٢٧,٠٠	١٢٧,٠٠	ارتفاع حى ٦ متر مقاس من ظهر المخدع وحتى أسفل الاطارات.
٢١	بات المتر المكعب أعمال خراسنة على الساخن المقاومة للعوازل البلاستيكية للبلاستيك على المتر المكعب fair face box section شامل	٣م	٣٦٥	٣٨٠	٣٢٧	٢١	١١,٩٦١,٥٠	جارى	١١,٩٦١,٥٠	١١,٩٦١,٥٠	الإيجادى متواجد
٢٢	بات المتر المكعب إسفلاتيك والبلاطات المقاومة للكبريتات على طبقات طبلة الكوبري كويستانتا	٣م	٢٤٠	٢٨٠	٢٩٩٦	٠	٧١٩,٠٤	جارى	٧١٩,٠٤	٧١٩,٠٤	الأمن الصناعي موجود
٢٣	علاوة زراعة الأجهاد الى ٤٠ كجم / سم ٢ وزيادة محتوى الاسمنت عن ٤٠ كجم / سم ٣	٣م	١١٢٠	١٣٨٠	١٢٦٨	٠	١٤,١١٢,٠٠	جارى	١٤,١١٢,٠٠	١٤,١١٢,٠٠	التقرير المبدئي موجود
٢٤	بات المتر المكعب توريد وتشغيل وتركيب وشد وحقن كابلات عالية الأجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب	طن	٤١٥٠	٤١٥٠	١٣٨٤	٠	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	جارى	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح من الصلب (٤٠/٤٠)
٢٥	بات المتر المكعب توريد وعمل دهانات استمنة عازلة مكونة من خليط من كيمياويات البناء MCC والخامات الازمة للدهانات على ان يتم تقديم المواصفات الفنية للماء المستخدمة لاعتماد من طاقم الارتفاع قبل البدء في التنفيذ وكل ما يلزم لنحو العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس	٣م	٩٠	٢٢٠	٢٢٠	٠	١٩٩,٨٠٠	جارى	١٩٩,٨٠٠	١٩٩,٨٠٠	تصرف بنسبة ٧٠ % فقط

## إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المفاوضة

### السابق

### الباقي

رئيس الإداره المركزية  
للمنطقة الأولى المركزية  
م / طارق يوسف الجزار

مدير عام الشئون المالية والإدارية  
/ المصطفى عبد الجبار

الهيئة العامة للطرق والكبارى  
أقر بأن هذا الحساب صحيح وممضبوط وأن المبالغ المبينة بظاهره وقدرها ..... سبق صرفها إلى المقاول  
تحرير في ..... المحاسب ..... على الحساب  
قيش ..... يدفع المقاول مبلغ ..... نهائياً ..... ملاحظة: الفنات ..... غير الواردة بصلك الشروط وأعتمدت من ..... مدير المصلحة ..... يعتمد .....

مدير أعمال القطار السريع  
م / راشد شحاته ابراهيم  
مدير المشروع  
م / اسحاق علي  
مدير يورو كونسلت  
م / احمد السيد محمد

الشركة المنفذة - مدير المكتب  
الفني  
م / احمد سعيد  
التوقيع:  
الشركة المنفذة - مدير  
المشروع  
م / محمد صابر حسن