

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نتشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٥) 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

بر جاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلا بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٤/١١/٤

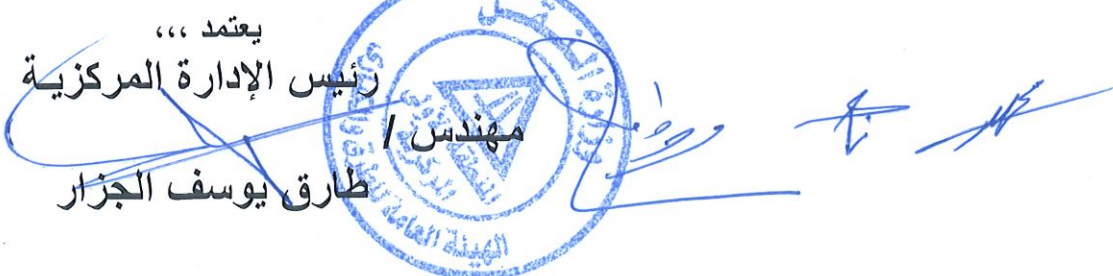
عدد المرفقات ()

أصل وصورتين من المستخلص

استئمارة ٥٠٠ ع ح

عدد (١) كشف المعدات

عدد (١) كشف المهندسين



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق
تحية طيبة وبعد

ايامه 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 لتشييد 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 : ٢٠٢٤/١١/٤
عدد المرفقات ()
عدد (١) العقد
عدد (١) شروط العقد

يعتمد ،،،
رئيس الادارة المركزية
طارق يوسف الجزار



طارق يوسف الجزار

جمهورية مصر العربية

استئناد لاعتماد الصرف

(٦)

بيانات الفواتير	قرش	جنية	التاريخ	رقم :

صلحة : **السيده العادمه للحرم والباري**
 قسم : **المبلغ المستحق إلى : سكره / كونكور للتصدير والارص**
 مرجع : **{ الطلبات طبيه ، أو : ٣٩٠ مارس }**

صار مر جمعته ووجد على صحة وقدم لاعتماده إدارياً وصرف الفاتورة بواسطة

{ إذن صرف على : شيك على البنك المركزي في :

يسحب باسم **صاحب الحفاظ** **مطر كوكور للتصدير والارص**
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

الكتاب المنوط		الكتم ذو التاريخ	
١٢٣٤٥٦٧٨٩٠٣	٢٠١٩٠٩٠٣	٢٠١٩٠٩٠٣	٢٠١٩٠٩٠٣

تفيد في السجل برقم : _____

الاعتماد الإداري ونوع الخصم	نوع الخصم	عدد الرفقات
بيانات	قرش	قرش
م٣٩٠ مارس جنية	قرش فرع قدر بند	٣٩٠٣

إجمالي الأصل : **٣٩٠٣**
 البوليفارد طه شحود لطارالباري
 متبرد العدل رقم ٢١٢١٢١٢٠٢

١٩٢٢

رئيس المصلحة

علامة

في _____ سنة ٢٠١

(١) إقرار كتاب سجل المجوزات والتنزلاط : _____
 الإمضاء : _____

(٢) إقرار بأن الفاتورة المرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____
 الإمضاء : _____

(أو) بأن المبلغ مضاد بحساب : _____
 الإيرادات _____
 تاريخ _____

الختم ذو التاريخ (ب) قيد في سجل رقم ٥٥ «ع ح » برقم : _____
 توقيع الكتاب المنوط بالسجل : _____

روجح في _____ سنة ٢٠١
 علامات المراجع ورئيس الصالحة)
 يعتمد سحب إذن صرف _____

وكيل الحسابات مدير أو رئيس الحسابات في _____ سنة ٢٠١ يبلغ

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ «ع ح »)
 إضافة موظفى الشطب _____
 رقم : _____
 إذن صرف _____
 الشيكات تمت رقم : _____
 الحسوات الشيكات رقم : _____
 المسؤول شهادة _____

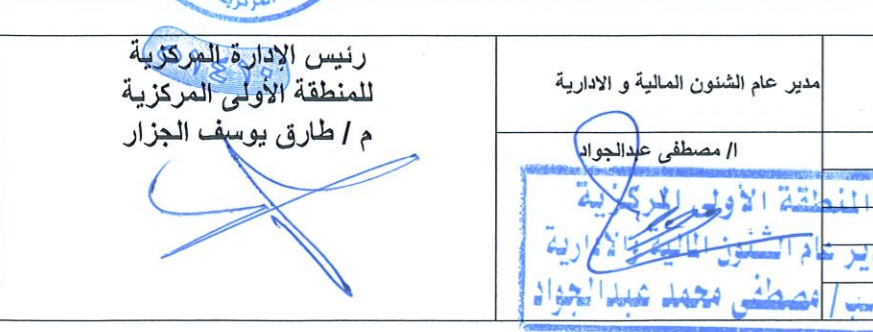
(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة : _____
 إضافة موظفى الشطب _____
 رقم : _____
 إذن صرف _____
 إضافة الكتاب المنوط : _____

(٣) سحب
 الحسم ذو التاريخ
 (٤) قيد في سجل
 الحسوات
 الشيكات
 المسؤول
 شهادة _____

(٥) أدرج في كشف
 المسؤول
 إذن صرف _____
 إضافة طالب أو كتاب التصدير _____

شاملة المدة من ٢٤/١٠/٢١ إلى ٢٤/١٠/٢٠

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المفاوضة بالجنيه	الكمية حسب المقايسة السابقة	مقدار العمل تمت خلال المدة	مقدار الأعمال التي تم تحييّتها	جملة مقدار الأعمال التي تم تحييّتها حتى الان	استقطاع أو جزر (بالجنيه)	باقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
أولاً: الأعمال الصناعية										
٤	بالمتر المكعب أعمال وتكسير وازالة المسطحات المنهارة بالرصيف الحالى فى الاماكن التي يحددها المهندس المشرف	٣م	٧٩	٣٠٠	١٣٢	.	١٣٢	٩,١٠٨	.	اجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٦	بالمتر المكعب لزوم التحويلة المروية أعمال توريد وفشر طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتردة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات	٣م	٢٢٤	٢١٠	٢٠٠	.	٢٠٠	٤٤٨,٠٠٠	.	مهندسين الشركة و المراقبين متواجدin
٢٤	المتر المكعب حفر استكمال بعمالة يدوية او معدات خفيفة في ارض الموقع العام في تربة متمسكة وشدادة التماسك والبند يشمل المعدات الازمة للحفر والاجهزه والأعمال المساحية الازمة وكل ما يلزم لنهاه العمل.	٣م	١٠٠	٢١٩	٢٠٨	.	٢٠٨	٢٠,٨٠٠	.	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
٢٥	بالمتر الطوى كانت الظروف المحيطة بالموقع موقع مهمها كانت الظروف المحيطة بالموقع	٣م	٤٢٠	١٠٨	١٠٧	.	١٠٧	٤٤,٩٤٠	.	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٢٦	بالمتر الطوى أعمال تنفيذ الجسات في البر والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع كجم / سم ٢ و البند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع	٣م	٦٠٠	٧٢	٧٢	.	٧٢	٤٣,٢٠٠	.	الحد الادنى من المعدات متواجدة
٢٧	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما عدا المتماسكة بإجهاد يقل عن ١٥٠ كجم / سم ٢ بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الابعاد والمقاييس الموضحة بالرسومات التنفيذية	٣م	٥٥	٥٥	٥٥	.	٥٥	٣,٠٢٥	.	لوحات المشروع متواجدة
٢٩	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع في تربة جرانيت او بازليتيه بإجهاد يجاوز متوسط ٧٠ كجم / سم ٢ بالعمق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس والبند شامل مما جميعه يبدأ بأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	٣م	١١٠	١٣٢٠	١٣١٧	.	١٣١٧	١٤٤,٨٧٠	.	المعمل متواجد
٣٠	بالمتر المكعب توريد ودم بالرم النظيف المورده من خارج الموقع حول الأساسات وحول جسم الكوبري وحسب تعليمات المهندس المشرف و السعر يشمل الردم علي طبقات بحيث لا يزيد سمل الطبقة عن ٢٥ سم مع الريش بالمياه والدملك جيداً باستخدام الات الدملك الديناميكي للوصول الى اقصى كافية حالة	٣م	١٥٥	١٠٠	٥٤	.	٥٤	٨,٣٧٠	.	المكاتب متواجدة
٣١	بالمتر المكعب اعمال خرسانه عادي للأساسات والبلاطات الانتقالية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم / م³ وجهد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم / س٢ والبند شامل مما جميعه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	٣م	١٩٦٠	٦٥	٦٥	.	٦٥	١٢٧,٤٠٠	.	البرنامج الزمني متواجد
٣٢	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانه عادي للأساسات والبلاطات الانتقالية على ان يكون الخلط والدملك ميكانيكي على الا يقل المقاومة المميزة للمكعب القباسي للخرسانه المسالجه بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة عند ٣٠٠ كجم / س٢ ولا يقل محتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم / س٢ اسمنت بورتلاندي عادي	٣م	٢٦٧٠	١٣٨٠	١٢٦٨	.	١٢٦٨	٣,٣٨٥,٥٦٠	.	الأمن الصناعي موجود
٣٣	علاوة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم / س٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم / س٢ علاوة زيادة الاجهاد الى ٤٥٠ كجم / س٢ وزيادة محتوى الاسمنت من ٣٠٠ كجم / س٢	٣م	٢٤٠	١٣٨٠	٧٠٠	.	٧٠٠	١٦٨,٠٠٠	.	التقرير المبدئي موجود
٣٤	ارتفاع حى ٦ متراً مقاس من ظهر المخدود وحتى أسفل الاطارات .	٣م	٣٤٠٠	٤٥٥	٤٥١	.	٤٥١	١,٥٣٣,٤٠٠	.	
٣٥	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متراً يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر	٣م	١٠٠	٤٥٣	٤٥١	.	٤٥١	٤٥,١٠٠	.	
٣٦	ارتفاع حى ٦ متراً مقاس من ظهر المخدود وحتى أسفل الاطارات	٣م	٣٥٤٠	١٦٨	٥٩٤,٧٢٠	.	٥٩٤,٧٢٠	١٢,٧٠٠	.	
٣٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متراً يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر من منسوب الأرض الطبيعية	٣م	١٠٠	١٦٨	١٢٧	.	١٢٧	١١,٨٤٧,٩٠٠	.	
٣٨	بالمتر المكعب اعمال خرسانة مسلحة لزوم الجزء العلوي للكوبري fair face box section شامل الباردة السفلية والهيابات والبلطة العلوية وكوبستتها	٣م	٣٦٥٠	٣٨٠٨	٣٢٤٦	١٩٩	٣٠٤٧	٧١٩,٤٠٠	.	
٣٩	علاوة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم / س٢ بالطن توريد وتشغيل وتركيب وشد وحقن كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات سابقة الصب	٣م	٤١٥٠	١٢٦	٢٩٩٦	١٦٩	٢٨٢٧	٧١٩,٤٠٠	.	
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح من الصلب (٤٠ / ٤٠)	طن	١١٢٠٠	١٢٦	١٢٦	.	١٢٦	١٤,١١٢,٠٠٠	.	
٤١	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح من الصلب (٤٠ / ٤٠)	طن	٤١٥٠	١٦٥٠	١٣٢٨	٥٦	١٣٢٨	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	.	
٤٢	بالمتر المسطوح توريد و عمل دهانات اسمنتية عازلة تكون من خليط من او كيمياويات البناء MCC (سافيتون+اديبوند+مامعنة للتفاية) انتاج شركة الحديقة لعزل جسم الكوبري و البند يشمل جميع الأدوات والخامات الازمة للدهانات على ان يتم تقديم المواصفات الفنية للمواد المستخدمة للاتمام من طاقم الادارة قبل البدء في التنفيذ وكل ما يلزم له العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس، المشرف	٢م	٩٠	٢٢٢٠	٢٢٢٠	٢٢٢	٢٢٢	١٩٩,٨٠٠	.	
إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المفاوضة										
السابق										
الباقي										
الهيئة العامة للطرق والكباري										
اقر بأن هذا الحساب صحيح ومطبّع وأن المبالغ المبينة بظاهره وقدرها سبق صرفها إلى المقاول										
٢٠٢٣ / المحاسب / قرش جنيه على الحساب يدفع المقاول مبلغ نهائياً ملاحظة: الشفات غير الواردة بصلك الشروط وأعتمد من										
٢٠٢٣ / المصطفى عبد الجبار مدير المصايف يعتمد										
رئيس الادارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية طارق يوسف الجزار										
مديري عام الشئون المالية والإدارية / المصطفى عبد الجبار مدير المصايف يعتمد										
الشركة المنفذة - مدير المكتب مكتب يورو كونسلت م/ احمد سعيد م/ احمد السيد محمد مدير عام المشروعات / جهاد محمد سعد مدير عمال القطار السريع م/ اسماء على ابراهيم مدير اعمال القطاع العام										
التوقيع : الشركة المنفذة - مدير المشروع م/ محمد صابر حسن										



شاملة المدة من ١٠/١ إلى ٢٠٢٤/١٠/٣١

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفترة بعد المقاوضة بالجنيه	المقدار السابقة إجراء	مقدار العمل تخلال المدة	مقدار الأعمال التي تم حتى الآن	جملة مقدار الأعمال التي تم حتى الآن	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقي بعد الإستقطاع	ملاحظات
أولاً: الأعمال المنفذة										
٤	بالمتر المكعب أعمال وتكسير وازالة المسطحات المنهارة بالرصف الحالى في الاماكن التي يحددها المهندس المشرف	٣م	٦٩	٣٠٠	١٣٢	١٣٢	٩,١٠٨	.	٩,١٠٨	اجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٦	بالمتر المكعب لزوم التحويلة المروية أعمال توريد و فرش طبقة أساس من الاحجار الصبلية المتدرجة ناتج تكسير الكسارات والمطابقة للمواصفات	٣م	٢٢٤	٢١٠٠	٢٠٠	٢٠٠	٤٤٨,٠٠٠	.	٤٤٨,٠٠٠	مهندسين الشركة و المراقبين متواجدin
٢٤	بالمتر المكعب حفر إسكتشاف بعمالة يدوية أو معدات خفيفة في ارض الموقع العام في تربة متماaskaة وشديدة التعرق والماء وكل ما يلزم لتهه العمل	٣م	١٠٠	٢١٩	٢٠٨	٢٠٨	٢٠,٨٠٠	.	٢٠,٨٠٠	التقارير الشهرية والتصرف شهريه متواجدة
٢٥	بالمتر الطولى أعمال تنفيذ الجسات فى البر والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع موقعاً مهماً كانت الظروف المحيطة بالموقع	م.ط	٤٢٠	١٠٨	١٠٧	١٠٧	٤٤,٩٤٠	.	٤٤,٩٤٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٢٦	بالمتر الطولى أعمال تنفيذ الجسات في تربة جرانتي او بازليته ياخه اعلى من ٤٠٠ كجم / س١٢ و حتى ٧٠٠ كجم / س١٢ والبند يشمل نقل ماكينة الجسات وجميع مستلزماتها إلى أي موقع	م.ط	٦٠٠	٧٢	٧٢	٧٢	٤٣,٢٠٠	.	٤٣,٢٠٠	لوحات المشروع متواجدة
٢٧	بالمتر المكعب حفر في ارض الموقع العام في جميع أنواع التربة ما العدا المتماسكة بآلة حفارة يقل عن ١٥٠ كجم / س١٢ بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس حسب الأبعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية	٣م	٥٥	٥٥	٥٥	٥٥	٣,٠٢٥	.	٣,٠٢٥	المعلم متواجد
٢٩	بالمتر المكعب حفر في أرض الموقع في تربة جرانتي او بازليته ياخه اعلى من ٧٠٠ كجم / س١٢ بالعمق المطلوب لزوم الأساسات بحيث يصل عمق الحفر إلى المنسوب الصالح للتأسيس والبند شامل مما جمهيه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف	٣م	١١٠	١٣٢٠	١٣١٧	١٣١٧	١٤٤,٨٧٠	.	١٤٤,٨٧٠	المكاتب متواجدة
٣٠	بالمتر المكعب توريد و ردم بالرمال النظيفة الموردة من خارج الموقع حول الأساسات و حول جسم الكوبري و حسب تعليمات المهندس المشرف و سعر يشمل الردم على طبقات بحيث لا يزيد سمل الطبقة عن ٢٥ سم مع الرش بالماء والدمل جيداً باستخدام الات الدمل الدیناميكي للوصول الى اقصى كثافة حادة	٣م	١٠٥	١٣٨٠	١٢٦٨	١٢٦٨	٣,٣٨٥,٥٦٠	.	٨,٣٧٠	البرنامج الزمني متواجد
٣١	بالمتر المكعب أعمال خرسانة عادي للأساسات والبلاطات الانقلابية مع استخدام اسمنت بورتلاندي عادي ومحشوأ أسمنت لا يقل عن ٣٠٠ كجم / س١٢ وجهد كسر لا يقل عن ٢٥٠ كجم / س١٢ والبند شامل مما جمهيه طبقاً لأصول الصناعة والرسومات والمواصفات و تعليمات المهندس المشرف.	٣م	١٩٦٠	٦٥	٦٥	٦٥	١٢٧,٤٠٠	.	١٢٧,٤٠٠	الأمن الصناعي موجود
٣٢	بالمتر المكعب توريد و وصب خرسانة مسلحة للأساسات والبلاطات الانقلابية على ان يكون الخلط والمعلم مكاني على الارجل المقاومة المميزة للجهاز المائي للخرسانة عادي توريد و وصب خرسانة مسلحة بعد ٢٤ يوم من الصب بالطبيعة عند ٣٠٠ كجم / س١٢ ولا يقل محتوى الاسمنت عن ٣٥٠ كجم / س١٢ اسمنت بورتلاندي عادي	٣م	٢٤٠	١٣٨٠	١٢٦٨	١٢٦٨	١٦٨,٠٠٠	.	١٦٨,٠٠٠	التقدير المبدئي موجود
٣٤	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكتفاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية بالارتفاعات المختلفة على ان يكون الخلط والدمل ميكانيكي وعلى الاقل المقاومة المميزة للجهاز المائي للخرسانة المسلحة عن ٤٠٠ كجم / س١٢ بعد يوم من الصب بالطبيعة والا يزيد محتوى الاسمنت عن ٤٥٠ كجم / س١٢ اسمنت بورتلاندي عادي ارتفاع حتى ٦ متر مقاس من ظهر المخدود و حتى أسفل الاطارات .	٣م	٣٤٠	٤٥١	٤٥١	٤٥١	١,٥٣٣,٤٠٠	.	١,٥٣٣,٤٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٣٥	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر	٣م	١٠٠	٤٥٣	٤٥١	٤٥١	٤٥,١٠٠	.	٤٥,١٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٣٦	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهمات العربية فوق اعمدة الكوبري حسب الأبعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية ارتفاع حتى ٦ متر مقاس من ظهر المخدود و حتى أسفل الاطارات	٣م	٣٥٤٠	١٦٨	١٦٨	١٦٨	٥٩٤,٧٢٠	.	٥٩٤,٧٢٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٣٧	في حالة زيادة الارتفاع عن ٦ متر يتم زيادة سعر البند ١٠٠ جنيه للمتر من منسوب الأرض الطبيعية	٣م	١٠٠	١٦٨	١٢٧	١٢٧	١٢,٧٠٠	.	١٢,٧٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٣٨	بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة fair face لزوم الجزء العلوي للكوبري box section شامل البلطة السفلية والوصلات والبلاطة العلوية وكوبستاتها	٣م	٣٦٥٠	٣٨٠٨	٣٠٤٧	١٩٩	١١,٨٤٧,٩٠٠	.	١١,٨٤٧,٩٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٣٩	علاوة زراعة الاجهاد الي ٥٥٠ كجم / س١٢	٣م	٢٤٠	٣٨٠٨	٢٨٢٧	٢٩٩٦	٧١٩,٠٤٠	.	٧١٩,٠٤٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٤٠	بالطن توريد وتركيب وشد وحقن كابلات عالية الأجهاد لزوم الكرمات سابقة الصب	طن	١١٢٠٠	١٢٦	١٢٦	١٢٦	١٤,١١٢,٠٠٠	.	١٤,١١٢,٠٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٤١	بالطن توريد وتشغيل وحد وحقن كابلات عالية الأجهاد لزوم الكرمات سابقة الصب	طن	٤١٥٠	١٣٢٨	١٣٢٨	٥٦	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	.	٥٧,٤٣٦,٠٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
٤٣	بالمتر المسطح توريد و عمل دهانات اسمنتية عازلة مكونة من خليط من اوكيمايات البناء (MCC) (سايفتو+اديبون+مامادة مانعة للتفاخي) انتاج شركة الحديقة لعزل جسم الكوبري والبند يشمل جميع الأدوات والخامات الازمة للدهانات على ان يتم تقديم المواصفات الفنية للمواد المستخدمة للاعتماد من طاقم الاشراف قبل البدء في التنفيذ وكل ما يلزم لهن العمل كاملاً طبقاً لأصول الصناعة والشروط والمواصفات وتعليمات المهندس، المشف	٢م	٩٠	٢٢٢٠	٢٢٢٠	٢٢٢٠	١٩٩,٨٠٠	.	١٩٩,٨٠٠	٢٠٢٤/١٠/٣٠,٩٣٣,٠٠
إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المقاوضة										
السابق										
الباقي										

الهيئة العامة للطرق والكباري

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومطبّع وأن المبالغ المبينة بظاهره وقدرها سبق صرفها إلى المقاول
تحرير في / ٢٠٢٣ المحاسب / قرش جنيه على الحساب
يدفع المقاول مبلغ غير الواردة بصلك الشروط وأعتمدت من ملاحظة: الفاتورة
مديرة المصالحة يعتمد،

مدير أعمال القطار السريع
م/ راشد شحاته
ابراهيم
م/ اسماعيل علي
مديرة المصالحة
جهاد محمد سعد

الشركة المنفذة - مدير المكتب
مكتب بورو كونسلت
م/ احمد سعيد
م/ احمد السيد محمد
التاريخ: ٢٠٢٤/١٠/٣٠
التوقيع:
الشركة المنفذة - مدير المشروع
م/ محمد صالح حسن

رئيس الادارة المائية
للمنطقة الأولى المركزية
م / طارق يوسف الجزار

التوقيع:

الهيئة العامة للطرق والكباري

التوقيع:

إجمالي الأعمال بالأسعار النهائية بعد المفاوضات

الهيئة العامة للطرق والكباري

رئيس الادارة المهركونية
المنطقة الأولى المركزية
م / طارق يوسف الجزار

الشئون المالية و الإدارية

اقرأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة يظهره وقدرها سبق صرفها إلى المقاول

مدير القطار السريع
م/ اسماء على
مدير المشروع
م/ راشد شحاته
ابراهيم
مدیر عام المشروعات / جهاد محمد سعد

الاستشاري العام
مكتب يورو كونسلت
م/احمد السيد محمد