

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم ( ١٣ ) جاري عملية تنفيذ الجسر الترابي و الاعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائى السريع ( السخنة - العاصمة الادارية - العلمين الجديدة - مطروح ) للاعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتنفيذ كوبرى التقاطع مع الطريق القاهرة / الفيوم الصحراوى ( كوبرى سيارات ) فى الموقع ١٤٤,٠٠٠ ( بالامر المباشر )

تنفيذ : شركة ايديكس الدولية للهندسة والمقاولات .

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام

تحرير في : ٢٠٢٤/١٢/١٥

عدد المرفقات ( )  
أصل وصورة من المستخلص  
استماراة ٥٠ ح  
عدد ( ١ ) كشف المعدات  
عدد ( ١ ) كشف المهندسين  
خطاب المحملات

يعتمد ،،  
رئيس الادارة المركزية  
طارق يوسف الجزار



م



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

بالاحالة الى العقد رقم (٦٧٧ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ ) ( بتاريخ ١٣/٢/٢٠٢٢ )

عملية تنفيذ الجسر الترابي و الاعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائى السريع ( السخنة - العاصمة الادارية - العلمين الجديدة - مطروح ) للاعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتنفيذ كوبرى التقاطع مع الطريق القاهرة / الفيوم الصحراوى (كوبرى سيارات) فى الموقع ١٤٤,٠٠٠ (بالامر المباشر)

تنفذ شركة / شركة ايديكس الدولية للهندسة والمقاولات

برجاء التكرم بالاحاطه بان العقد بعاليه يشمل عدد (٣) وسيلة نقل و ماكينة اختبار كراسي ارتكاز وتؤول ملكيتها للهيئة في نهاية العملية ويتم تدريب ٢ فنيين على كيفية تشغيلها و تدبير الاقامة والاستراحة متواجدة

ولا يوجد محملات اخرى

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام

تحرير فى : ٢٠٢٤/١٢/١٥

\_\_\_\_\_

يعتمد ،، رئيس الادارة المركزية

مهندس طلاق يوسف الجزار

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**جمهورية مصر العربية**  
**استمارة لاعتماد الصرف**

(استمارة رقم ٥٠ «ع.ح»)

(١)

**مصلحة : الهيئة العامة للضرائب والذئاب**

قسم : **النفوس**

المبلغ المستحق إلى : **شركة إيديكه الدولية للمهندسات للمقاولات**

بموجب { **الطلبات طيه ، أو :** } **٢٠١٢ (٢) حار**

صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة إذن صرف على :

{ شيك على البنك المركزي في :

شيك على الخارج **صاحب الحق أو يسحب باسم شيك إيديكه الدولية للمهندسات للمقاولات**  
ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير			
رقم	التاريخ	جنيه	قرش
		<b>٢٠٩٥٨٠٥</b>	

رقم : \_\_\_\_\_

الختم ذو التاريخ

كتب المراجعة

رئيس القسم

رئيس الادارة المركزية

تقيد في السجل برقم :

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم					
	بيانات			نوع الخصم		
				بند	فرع	قسم
						<b>٢٠٩٥٨٠٥</b>
<b>٢٠١٢ (٢) حار</b> بامدادات تنفيذ محبرى نفاذ عقار العطاء، السريجي مع طرفة القاهرة / العيوب الصناعية سداد العمل						
<b>٤٤١٨١٥</b>						
إجمالي الأصل						
بيانات الاستقطاعات						
عادى إضافى دمغة توقيع						
قرش جنيه قرش جنيه رسم الدفع						
صافي القيمة المطلوب صرفها						

(ب) الكاتب المنوط

الختم ذو التاريخ

روجع

رئيس المصلحة

علامة

فى \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١

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

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

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : \_\_\_\_\_ الإيرادات بتاريخ \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_

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

روجع في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ ( علامات المراجع ورئيس المصلحة )

شيكي  
يعتمد سحب  
إذن صرف

وكيل الحسابات

مدير أو رئيس الحسابات

فى \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ بمبلغ



الهيئة العامة لتنمية المطابق الاميرية - ٢٠١٣ - ٢٠٠٠

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

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

الختم ذو التاريخ

(٣) سحب

شيكي  
إذن صرف

(٤) قيد في سجل

الشيك  
الموالات

(٥) أدرج في كشف

الشيك  
الموالات

(٦) استلمت

شيكي  
إذن صرف

إمضاء طالب أو كاتب التصدير فى \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١

ملة المدة من بدء العمل الى 05 / 08 / 2024

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفئة بالجنيه	المقدار حسب المعايير 2	المقدار المقايسة المعدلة	مقدار العمل إجراء	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	اليابق بعد الاستقطاع	المحظيات	
<b>أولاً : الأعمال الصناعية</b>													
٣	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادية او ارصدة او نوجرسى غير مسلح	٣م	٧٥ /	١١٨٥ /	١١٨٤ /	٠	١١٨٤	٦٨٨٠٠	٨٨,٨٠٠	٠	جارى	مهندسين الشركة و المراقبين متواجدون	
٤	بالمتر المربع تكسير وإزالة أسفلت وطبيقة أساس باى سمك	٢م	٣٠ /	٣٣١٠٣ /	٣٣٠٠ /	٠	٣٣٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٩٩٠,٠٠٠	٠	جارى	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة	
٥	بالمتر الطولي تكسير أعمال الجسات بالبر	٦م	٣٥٥ /	١١٠ /	٧٠٠ /	٣٥٥	١٠٥٥ /	٣٧٤,٥٢٥	٣٧٤,٥٢٥	٠	جارى	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات	
٦	بالمعدن نقل ماكينة الخوازيق إلى موقع العمل و السعر يشمل نقل الملحقات والمعدات والآلات الشاردة والبند شامل مما ج فيه	م ط	١٤٥٠٠ /	٤ /	٤ /	٤	٤	٥٨٠,٠٠٠	٥٨٠,٠٠٠	٠	جارى	الحد الادنى من المعدات متواجدة	
٧	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق قطر 120 سم بحمولة تصميمه لا يقل عن 320طن	٧م	٤٢٠ /	١٣٦٥٠ /	١٣٣٤٠,٤ /	٠	١٣٣٤٠,٤	٥٦٠,٢٩,٦٨٠	٥٦٠,٢٩,٦٨٠	٠	جارى	لوحات المشروع متواجدة	
٨	بالمعدن عمل تجربة تحميل على خازفى عامل	١١	١٨٩٠٠ /	١ /	١ /	١	١	١٨٩,٠٠٠	١٨٩,٠٠٠	٠	جارى	المعلم متواجد	
٩	بالمتر المكعب حفر استكشافي بعمالة بدوية في ارض الموقع العام	٣م	٨٥ /	٢٣٢٥ /	٢٣٢٢ /	٠	٢٣٢٢	٢٨٢,٣٧٠	٢٨٢,٣٧٠	٠	جارى	المكاتب متواجدة	
١٠	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق بصيغة لقى اعد المسلحه بالعمق المطلوب لزوم الاساسات طبقاً للمنسوب الصالح للتأسيس	٣م	٨٥ /	١٥٨٠٠ /	١٤٨٢٥ /	٠	١٤٨٢٥	١,٢٦٠,١٢٥	١,٢٦٠,١٢٥	٠	جارى	المحملات متواجدة (الاستراحة والفاعة) تراجع بمعرفة الادارة المختصة	
١١	بالمتر المكعب خرسانة عاديه للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية	٣م	١٥٠ /	٥٤٢ /	٥٤٢ /	٠	٥٤٢	٨١٣,٠٠٠	٨١٣,٠٠٠	٠	جارى	البرنامج الزمني متواجد	
١٢	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأساسات واساسات حوانط السندي وبالبلاطات الانتقالية وقفات النوجرسى وكافة العناصر الانشائية المدنوفة طبقاً للمواصفات والفنية شمل أعمال الفرم الخشبية	٣م	٢٢٠ /	١٣٠٠ /	١٢٥٩٥ /	٣٥	١٢٦٣٠ /	٢٧,٧٨٦,٠٠٠	٢٧,٧٨٦,٠٠٠	٠	جارى	الأمن الصناعي موجود	
١٣	علاوة اضافة محتوى اسمى 50 كجم للبند سابق	٣م	٦٥ /	١٣٠٠ /	١٣٠٠ /	٠	١٣٠٠	٨٤٥,٠٠٠	٨٤٥,٠٠٠	٠	جارى	التقرير المبدئي موجود	
١٤	بالمتر المكعب ظهر المعدات وذلك طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والرسومات منسوب ظهر المعدات وذلك طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والرسومات	٢١	٢٠٠,٠٠٠	١٥٠ /	١٥٠ /	٠	١٥٠	اجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة	٦,٨٦٠,٠٠٠	٦,٨٦٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع حتى 6 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات
١٥	٢١,١ او الاطارات	٣م	٣٠٠ /	١٢٠ /	١٢٠ /	٥٠	١١٥ /	٣,٦٠٠,٠٠٠	٣,٦٠٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 6 متر حتى 9 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
١٦	٢١,٢ او الاطارات	٣م	٣٢٠ /	٥٠ /	٤٥٠ /	٥٠	٤٥٠ /	١,٦٠٠,٠٠٠	١,٦٠٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 9 متر حتى 12 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
١٧	٢١,٣ او الاطارات	٣م	٣٤٠ /	١٠٠ /	٧٥ /	٢٥	٧٥ /	٣٤٠,٠٠٠	٣٤٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 12 متر حتى 15 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
١٨	٢٢ بالمتر المكعب أعمال خرسانة مسلحة للكمرات العرضية فوق اعمدة الكوبري	٣م	٣٠٠ /	٢٩٤٠ /	٢٩٤٠ /	٠	٢٩٤٠	١,٨١٦,٩٢٠	١,٨١٦,٩٢٠	٠	جارى	ارتفاع حتى 6 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
١٩	٢٢,١ او الاطارات	٣م	٣١٤٠ /	١٠٠ /	٩١٥ /	٠	٩١٥ /	٢,٨٧٣,١٠٠	٢,٨٧٣,١٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 6 متر حتى 9 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢٠	٢٢,٢ او الاطارات	٣م	٣٢٤٠ /	٧٠٠ /	٧٠٠ /	٠	٧٠٠	٢,٣٣٨,٠٠٠	٢,٣٣٨,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 9 متر حتى 12 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢١	٢٢,٣ علاوة اضافة محتوى اسمى 50 كجم للبند سابق	٣م	٦٥ /	٢٤١٣ /	٢٤١٣ /	٠	٢٤١٣	١٠٢,٣٧٥	١٠٢,٣٧٥	٠	جارى	ارتفاع حتى 6 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢٢	٢٣ بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لزوم الكمرات الصندوقية (يشتمل البلاطة السفلية الويبات - والبلاطة العلوية)	٣م	٣٠٠ /	٣٠٠ /	٣٠٠ /	٠	٣٠٠	٤٤٦,٣١٢,٠٠٠	٤٤٦,٣١٢,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 6 متر حتى 9 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢٣	٢٣,٢ او الاطارات	٣م	٣٥٠ /	١٤٥٠ /	١٤٥٠ /	٠	١٤٥٠ /	٥٠,٧٥٠,٠٠٠	٥٠,٧٥٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 9 متر حتى 12 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢٤	٢٣,٣ او الاطارات	٣م	٣٧٠ /	٣٥٠ /	٣٥٠ /	٠	٣٥٠	١٢,٩٥٠,٠٠٠	١٢,٩٥٠,٠٠٠	٠	جارى	ارتفاع من 12 متر حتى 15 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات او البلاطات	
٢٥	٢٤ بالطن توريد وتشغيل وتركيب وترتيب حديد تسليح من الصلب 60/40	طن	٢٣٥٠ /	١٨٩٩٢,٨٨ /	١٨٩٩٢ /	٠	١٨٩٩٢	٤٤٦,٣١٢,٠٠٠	٤٤٦,٣١٢,٠٠٠	٠	جارى	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وترتيب حديد تسليح من الصلب 60/40 لتنفيذ جميع العناصر الانشائية للكوبري	
٢٦	٢٥ بالطن توريد وتشغيل وربط كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات الصندوقية	طن	٦٢٥٠ /	٣٩٠ /	٣٩٠ /	٠	٣٩٠	٢٤,٣٧٥,٠٠٠	٢٤,٣٧٥,٠٠٠	٠	جارى	بالطن توريد وتشغيل وربط كابلات عالية الاجهاد لزوم الكمرات الصندوقية	
٢٧	٢٦ وبالمنسط طبقة عازلة من البيروتومين على البارد بوجه تحضيري ووجهان على البارد للأساسات وجميع الاجزاء المدنوفة	٢م	٥٠ /	١٢٠٢٦ /	١٢٠٢٦ /	٠	١٢٠٢٦	٦٠١,٣٠٠	٦٠١,٣٠٠	٠	جارى	بالمعدن سطح طبقة عازلة من البيروتومين على البارد بوجه تحضيري	
٢٨	٢٧ وبالعدد توريد وتركيب دهانات اسمنتية عازلة Anticarbonation	٦م	١٠٠ /	٤٥٠٠ /	٤٥٠٠ /	٥٠٠٠ /	٥٠٠٠	٤,٢٥٠,٠٠٠	٧٥,٠٠٠,٠٠٠	٧٥,٠٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠ /	استقطاع لحين الانتهاء من بلاقي الملاط	
٢٩	٢٨ وبالعدد توريد وتركيب ركائز حملة حمولة 400 طن بجواهط Therma Joint	٣م	٢٧٥٠ /	١٠٥ /	١٠٥ /	٠	١٠٥	٣,٩٣٧,٥٠٠	٣,٩٣٧,٥٠٠	٠	جارى	بالعدد توريد وتركيب فوائل تمدد من نوع Therma Joint	
٣٠	٣٠ بالعدد توريد وتركيب فوائل تمدد من نوع سنجن بالحرارة (2.5°C)	٣م	٤١٠ /	١٦٤ /	١٦٤ /	٤١	١٦٤ /	٦٧٢,٤٠٠	٦٧٢,٤٠٠	٠	جارى	بالعدد توريد وتركيب فوائل تمدد من نوع سنجن بالحرارة (2.5°C)	
٣١	٣١ بالعدد توريد وتركيب الملاط المركبة الباردة Anticarbonation	٣م	١٠٠,٠٠٠ /	١٠٠,٠٠٠ /	١٠٠,٠٠٠ /	١	١ /	٦٧٤,١٦٧,٩٥ /	٦٧٤,١٦٧,٩٥ /	٠	جارى	الإجمالي، (بالجنيه) صفة ١	

**بالمتر الطولي توريد و تركيب فواصل متعدد من نوع Joint**  
**مسخن بالحرارة من (± 2.5 %)**

5 / 08 / 2024 من بدء العمل إلى المدة المأمة

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفئة بالجنيه	الكمية حسب المقادير المعدلة 2	مقدار العمل السابق بجراءه	مقدار العمل تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الان	جارى نهائى	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	اليابى بعد الإستقطاع	ملحوظات
٣٣	ثانياً : أعمال الطرق										بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة الصخرية
٣٩											بالمتر المكعب أعمال تحميل ونقل اتربة صالحة للردم
٣٩,١	مسافة النقل حتى 2 كم	٣م	١٧ /	٤٩٠ /	٢٩٠	٠	٤٩٣٠ /	جارى	٤٩٣٠ /	٠	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة مسافة نقل 20 كم
٤٠	مسافة نقل 20 كم	٣م	٣٨ /	٢٤٠٠٠ /	٢٤٠٠٠	٠	٩,١٢٠,٠٠٠ /	جارى	٩,١٢٠,٠٠٠ /	٠	بالمتر المكعب أعمال توريد وفرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتدرجة مسافة نقل 20 كم
٤٠,١	علاوة ١ جنية على كل كم بالزيادة او النقصان	٣م	١٩٥ /	٢٢٠٠٠ /	٢٣٠٠	٠	٤,٤٨٥,٠٠٠ /	جارى	٤,٤٨٥,٠٠٠ /	٠	
٤٠,٢		٣م	٧٥ /	٢٣٠٠ /	٢٣٠٠	٠	١,٦١٠,٠٠٠ /	جارى	١,٦١٠,٠٠٠ /	٠	
٤٠,٣	كاربات	٣م	٢٥ /	٢٣٠٠ /	٢٣٠٠	٠	٥٧٥,٠٠٠ /	جارى	٥٧٥,٠٠٠ /	٠	
٤١	بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة تشيريب من البيتومن السائل M.C 30	٢م	٢٥ /	٦٧٨٠ /	٦٧٨٠	١٠٥٨٥	١,٦٩٥,٠٠٠ /	جارى	١,٦٩٥,٠٠٠ /	٠	
٤٢	بالمتر المسطح أعمال توريد ورش طبقة لصق من البيتومن السائل متواسط RC 3000	٢م	٨,٣٥ /	١١١٠٠ /	١١١٠٠	٠	٩٢٦,٨٥٠ /	جارى	٩٢٦,٨٥٠ /	٠	
٤٤	بالمتر المسطح توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية سمك 5 سم بعد الدملك	٢م	١٢٥ /	٨٨٢٦٢ /	١١٧٣٨	١٠٠٠٠	١٢,٥٠٠,٠٠٠ /	جارى	١٢,٥٠٠,٠٠٠ /	٠	
٥٥	بالمتر الطولى توريد وإنشاء حاجز خرسانى (نيوجرسى) من الخرسانة العادية ذات وجهين املسين	م ط	٦٤٠ /	٩٢٤ /	٩٢٤	٠	٥٩١,٣٦٠ /	جارى	٥٩١,٣٦٠ /	٠	
٥٦	بالمتر الطولى توريد وإنشاء حاجز خرسانى (نيوجرسى) من الخرسانة العادية والغير جلاس وجة واحد	م ط	٤٦٦ /	٤٠٠ /	٤٠٠	٠	١,٨٦٤,٠٠٠ /	جارى	١,٨٦٤,٠٠٠ /	٠	
	ثالثاً : أعمال الكهرباء										
٦٥	بالم عدد توريد وتركيب وأختبار عامود انارة الكوبرى من النوع المنفرد بارتفاع 12 م	عدد	٢٣٠٠ /	٤٠ /	٤٠	٠	٩٢٠,٠٠٠ /	جارى	٩٢٠,٠٠٠ /	٠	
٦٦	بالم عدد توريد وتركيب كشاف اضاءة كامل ( LED TYPE ) قدرة 150 وات	عدد	٨٥٠ /	٤٠ /	٤٠	٠	٣٤٠,٠٠٠ /	جارى	٣٤٠,٠٠٠ /	٠	
	ثالثاً : أعمال صرف المطر										
٧٥	بالم عدد غرف تجميع صرف المطر	عدد	٤٠٠ /	٣٩ /	٣٩	٠	٨٠,٠٠٠ /	جارى	٨٠,٠٠٠ /	٠	
	خامساً : أعمال أخرى										
٧٦	بالمقطوعية لعمل تحويلة للحرارة الواحدة لزوم أعمال الكوبرى التشوينات	مقطط	٥٠٠٠ /	٢ /	٢	٠	١٠٠,٠٠٠ /	جارى	١٠٠,٠٠٠ /	٠	
١	بالمطن توريد وتشغيل وتربيط حديد تسليح من الصلب 60/40 لتغليف جميع العناصر الانشائية للكوبرى ( مقايسة معدلة )	طن	٢٣٥٠	٤ /	٤	٠	- /	-	- /	-	
٢	بالمطن توريد وتشغيل وربط كابلات عالية الاجهاد ازوم الكرمات الصندوقية الخرسانية	طن	٦٢٥٠	٥ /	٥	٠	- /	-	- /	-	
	الاجمالي (بالجنيه) صلحة ٢,١١						٧٠٨,٩٧٩,٢٣٥ /	٧٥٠,٠٠٠,٠٠	٧٠٩,٧٢٩,٢٣٥		
	٧٠٥,٦٨٣,٤٣٠	السابق									
	٢,٢٩٥,٨٠٥ /	اليابى									
رئيس الادارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية	مدير عام الشئون المالية والإدارية	قرش جنية سوق صرفها الى المقاول التابع للادارة التابع للادارة التابع للادارة التابع للادارة	أقر بأن هذا الحساب صحيح وممضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وفقرها تحريباً في / ٢٠٢٤ / المحاسب / على الحساب يعد المقاول مصطفى عبد الجبار	٢٠٢٤ / / قرش جنية على الحساب	يدفع المقاول مبلغ ..... ملاحظة : الفاتن ..... يعتمد ،، مدير المصلحة .....	غير الواردة بتصك الشروط وأعتمدت من ..... م/ اسماء على احمد ..... مديراً عاماً مشروعات ..... م/ جهاد محمد سعد ..... جبار	الهيئة العامة للطرق و الكبارى مدير المشروع ..... مدير أعمال المشروع ..... م/ اسماء على احمد ..... مديراً عاماً مشروعات ..... م/ جهاد محمد سعد ..... جبار	مستشار المالك مدير المشروع ..... مدير أعمال المشروع ..... م/ اسماء على احمد ..... مديراً عاماً مشروعات ..... م/ جهاد محمد سعد ..... جبار	بنشر الاتحاد المصري لمقاولين المقاولات المكتب الفنى بنشر طريق الفيلادلفون مع المسار القطار السريع PJ 084	م/ أحمد عبدالحفيظ م/ طارق يوسف ابراهيم الجزار	