

المنطقة الحادية عشر جنوب سيناء

السيد المهندس / نائب رئيس الهيئة لبحوث المشروعات

تحية طيبة وبعد،

بخصوص عملية: تنفيذ بعض الأعمال الصناعية (كوبري + ٣ نفق) ضمن مشروع تطوير ورفع كفاءة طريق السويس /

السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم (لتنفيذ كوبري ميناء الأدبية (اتجاه السخنة)).

تنفيذ: شركة النيل العامة للطرق والكباري.

عقد رقم: (٢٠٢٣/٢٠٢٢/٦٣٥) بتاريخ ٢٠٢٢/١١/٠٢.

نتشرف أن نرفق لسيادتكم طيه استمارة ٥٠ ع.ح لحساب فروق الأسعار لمستخلص رقم (٨) جاري للعملية

عاليه.

بمبلغ: ٧,٢٩٦,١٣٣.٥٣ جنيهاً (فقط سبعة مليون ومائتان وستة وتسعون ألفاً ومائة وثلاثة وثلاثون جنيهاً

وثلاثة وخمسون قرشاً لا غير).

بأمل التفضل بالعلم والإحاطة والتوجيه باللازم نحو المراجعة والصرف للشركة في حالة الاستحقاق

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

تحريراً في: ٢٠٢٥/٠٥/٢٠



رئيس الإدارة المركزية

مهندس /

احمد الطحسان

استمارة لاعتماد الصرف

رقم : _____
الختم ذو التاريخ

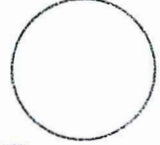
مصلحة : **الهيئة العامة للعراق والبنك**

قسم : **المطبخ المالح مشر - جوي سيار**

المبلغ المستحق إلى : **شركة النيل العامة للتجارة والبنك**

بيانات الفواتير			
رقم	التاريخ	جنيته	قرش
		٢٠٢١	٥٠
		٧	
الجملة			

الختم ذو التاريخ



كتيب المراجعة
رئيس القسم
مدير المراجعة

الطلبات طيه ، أو : مستخلص بروتو أسطر من مستخلص رقم (٨) جاري عن عملاق بموجب
مستخلص من الأمان (الصائية (كروبي ٣٠٠٠٠٠) صما مشر من مطبخ المالح مشر - جوي سيار
السكة والمطبخ المالح مشر - جوي سيار ٦٠٠٠٠٠ (التميز كورس) مينار الأديبة (إيجاد السوي) .
صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة

إذن صرف على :
شيك على البنك المركزي في :
صاحب الحق أو :
يسحب باسم **شركة النيل العامة للتجارة والبنك**
ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

تقيد في السجل برقم :

الختم ذو التاريخ

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم					
	بيانات			نوع الخصم		
	قرش	جنيته	قسم	فرع	فصل	بند
	إجمالي الأصل					
	قرش	جنيته	بيانات الاستقطاعات			
			عادي	إضافي	دمغة توقيع	رسم الدمغة
			قرش جنيته	قرش جنيته	قرش	صافي القيمة المطلوب صرفها

الختم ذو التاريخ



رئيس المصلحة

علامة

في سنة ٢٠٢

- (١) إقرار كاتب سجل المشجوزات والتنازلات : _____ الإمضاء :
(٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف : _____ الإمضاء :
جاري
(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____ بتاريخ _____ الإمضاء :
الإيرادات

الختم ذو التاريخ

رقم قيد في سجل رقم ٥٥ « ع ح » برقم : _____ توقيع الكاتب المنوط بالسجل :

روجع في سنة ٢٠٢ (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

يعتمد سحب
شيك
إذن صرف



مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

في سنة ٢٠٢ بمبلغ

الهيئة العامة لشؤون المطابع الأميرية ٤٦٠٠٤ س ٢٠٢١ ١٥٠٠٠

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

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

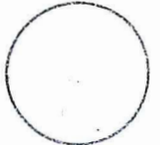
()

(٣) سحب _____ رقم : _____ إمضاء الكاتب المنوط :

الختم ذو التاريخ

(٤) قيد في سجل _____ تحت رقم : _____ إمضاء الكاتب المنوط :

(٥) أدرج في كشف _____ رقم : _____ إمضاء الكاتب المنوط :



(٦) استلمت _____ رقم : _____ إمضاء طالب أو كاتب التصدير

في سنة ٢٠٢

شيك
إذن صرف



الهيئة العامة
للطرق والكبارى
(GARB)



وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكبارى
المنطقة الحادية عشر - جنوب سيناء
العقد رقم ٢٠٢٢/١١/٢ - بتاريخ ٢٠٢٢/١١/٢

عملية تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - السنخة والطريق الدائرى حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم
كوبرى ميناء الادبية اتجاه السنخة

بخصوص مشروع : (كوبرى ميناء الادبية - اتجاه السنخة)

تاريخ التعاقد	٢٠٢٢/١١/٠٢
تاريخ أمر الإصدار	٢٠٢٢/٠٩/٠٥
تاريخ استلام الموقع	٢٠٢٢/١٢/٠٥
تاريخ المفاوضات	٢٠٢٢/١٠/١٦

اجمالى فروق أسعار عن مستخلصات جاريه ارقام (٨)

ملاحظات	الإجمالى	تاريخ المستخلص	رقم المستخلص
	٧,٢٩٦,١٣٣,٥٣	٢٠٢٤/١١/١٣	٨
	٧,٢٩٦,١٣٣,٥٣		
	الإجمالى		

عن الهيئة

مدير مشروع الهيئة
م/ محمد سامى عياد

مهندس الهيئة
م/ محمد سليمان

مدير المشروع
م/ محمد شعاع

الاستشارى
المهندسون الاستشاريون الدوليون
أ/د/ حسين عقيل



عن شركة النيل العامة للطرق والكبارى





عملية تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم
لتنفيذ كوبرى ميناء الادبية اتجاه السخنة

وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكبارى
المنطقة الحادية عشر - جنوب سيناء

العقد رقم ٢٠٢٢/٢٠٢٢/٦٣٥ - بتاريخ ٢٠٢٢/١١/٢

بخصوص مشروع: (كوبرى ميناء الادبية - اتجاه السخنة)

فروق أسعار عن مستخلص (٨) جارى

٤٣١,٨	الرقم القياسى لتحديد التسليح عند تاريخ امر الاسناد
٢٣٢,٦	الرقم القياسى للاسمنت عند تاريخ امر الاسناد
٤٣٣,٢	الرقم القياسى لتحديد القطاعات عند تاريخ امر الاسناد
٣٥٣,٦	الرقم القياسى للسولار عند تاريخ امر الاسناد
٥٦٦,٠	الرقم القياسى للأسفلت عند تاريخ امر الاسناد

تاريخ امر
الاسناد
٢٠٢٢/٩/٥

رقم المستخلص	التاريخ	الفترة	رقم البنود	البنود	الوحدة	الفترة	الكمية خلال المدة	المستخلص	عدد فترات	عدد الأيام	التسليح	الاسمنت	القطاعات	السولار	الاسفلت	وزن التسليح	وزن حديد التسليح	وزن الاسمنت	وزن القطاعات	وزن حديد التسليح	وزن الاسفلت	وزن السولار	وزن الاسفلت	كمية الاعمال خلال المدة	معامل العناصر للتكلفة الثابتة	التسبيه	فرق السعر
			١١	بالمتر المكعب خرساته عاديه لاساسات والبلاطات الانتقاليه	٣م	١٥٧٥	٤٥	١٦	٢٩	٢٩	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٦٢٠,١٠	٥١٠,٦٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢٨٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٤,٨٣	٠,٦٢	٠,٤١	١٦,٠٢٣,٢	
			١١	بالمتر المكعب خرساته عاديه لاساسات والبلاطات الانتقاليه	٣م	١٥٧٥	٤٥	١٣	٢٩	٢٩	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٦٢٠,١٠	٥٣١,٩٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢٨٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٠,١٧	٠,٦٢	٠,٤٤	١٣,٨٤١,٦	
			١٣-أ	بالمتر المكعب خرساته مسلحه للاعمده والاكتاف حتى ٦ م	٣م	٢٨٣٥	٢٠	١٦	٢٩	٢٩	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٦٢٠,١٠	٥١٠,٦٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢٣٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١١,٠٣	٠,٦٧	٠,٣٥	١١,٠٦٩,٣	
			١٣-أ	بالمتر المكعب خرساته مسلحه للاعمده والاكتاف حتى ٦ م	٣م	٢٨٣٥	٢٠	١٣	٢٩	٢٩	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٦٢٠,١٠	٥٣١,٩٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢٣٣	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٨,٩٧	٠,٦٧	٠,٣٨	٩,٥٣٦,١	
		من ٢٠٢٤/١١/١٣ حتى تاريخ ٢٠٢٤/١١/١٣	١٥-ب	بالمتر المكعب خرساته مسلحه لزوم خرساة القطاع الصندوقى اجهاد ٤٥٠ كجم/سم ^٣ محتوى اسمنتى ٤٥٠ كجم/م ^٣ ارتفاع أعلى من ٦ م	٣م	٣١٩٨	١٦٥٠	١٦	٢٩	٢٩	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٦٢٠,١٠	٥١٠,٦٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢١٤	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩١٠,٣٤	٠,٦٩	٠,٣٣	٩٦٤,٠٣٥,٠	
			١٥-ب	بالمتر المكعب خرساته مسلحه لزوم خرساة القطاع الصندوقى اجهاد ٤٥٠ كجم/سم ^٣ محتوى اسمنتى ٤٥٠ كجم/م ^٣ ارتفاع أعلى من ٦ م	٣م	٣١٩٨	١٦٥٠	١٣	٢٩	٢٩	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٦٢٠,١٠	٥٣١,٩٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢١٤	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٧٣٩,٦٦	٠,٦٩	٠,٣٥	٨٢٩,٦٣٢,١	
			١٥-ج	علاوه نتيجة زياده اجهاد الى ٥٠٠ كجم/سم ^٣	٣م	٧٥	١٦٥٠	١٦	٢٩	٢٩	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٥١٠,٦٠	٦٢٠,١٠	٥١٠,٦٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢١٤	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٩١٠,٣٤	٠,٧٩	٠,٢٦	١٧,٤٦٢,٩	
			١٥-ج	علاوه نتيجة زياده اجهاد الى ٥٠٠ كجم/سم ^٣	٣م	٧٥	١٦٥٠	١٣	٢٩	٢٩	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٥٣١,٩٠	٦٢٠,١٠	٥٣١,٩٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٢١٤	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٧٣٩,٦٦	٠,٧٩	٠,٢٨	١٥,٢٧٥,٧	
			١٦-أ	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح (٦٠/٤٠) طول ١٢ م	طن	٢٧٥٠٠	٢٠٠	١٦	٢٩	٢٩	١,٠٥٩,٥	١,٠٥٩,٥	١,٠٥٩,٥	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١١٠,٣٤	٠,٣٠	٠,٩٨	٢,٩٨١,٦١٣,٩		
			١٦-أ	بالطن توريد وتشغيل وتركيب حديد تسليح (٦٠/٤٠) طول ١٢ م	طن	٢٧٥٠٠	٢٠٠	١٣	٢٩	٢٩	١,٠٥٩,٥	١,٠٥٩,٥	١,٠٥٩,٥	٦٢٠,١٠	١,٠٥٩,٥	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٨٩,٦٦	٠,٣٠	٠,٩٨	٢,٤٢٢,٥٦١,٣		
			٢١	بالمتر المسطح اعمال دهانات بمواد مقاومه للكربنه	٢م	١٠٠	٤٠٠٠	١٦	٢٩	٢٩	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٢٢٠,٦٩٠	٠,٩٥	٠,٠٤	٨,٣١٦,٤		
			٢١	بالمتر المسطح اعمال دهانات بمواد مقاومه للكربنه	٢م	١٠٠	٤٠٠٠	١٣	٢٩	٢٩	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٦٢٠,١٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠,٠٠	١٧٩٣,١٠	٠,٩٥	٠,٠٤	٦,٧٥٧,١		
٧,٢٩٦,١٣٣,٥٣				الاجمالى																							
فقط بقدره سبعة مليون ومائتان وستة وتسعون الفا ومائة وثلاثة وثلاثون جنيها وثلثة وخمسون قرشا لا غير																											

تحريرا في ٢٠٢٥/١٠/٥



عن الهيئة
مدير المشروعات
م/محمد نجدي

مهندس الهيئة
م/محمد سليمان

الاستشارى
المهندسون الاستشاريون الدوليون
أ.د/حسين عقيل

عن شركة النيل العامة للطرق والكبارى

