

السيد المهندس / نائب رئيس الهيئة لبحوث المشروعات

تحية طيبة ... وبعد ،،،

بالاحالة الى قرار مجلس الوزراء رقم ٢١ لسنة ٢٠٢٣ والخاص بعقود المقاولات
والتعويضات .

نتشرف بان نرفق طيه استمارة ٥٠ ع . ح بمبلغ ٩٢٨٠٤٨٣٥.٥٥ جنية قيمة فرق
تعويضات عن مستخلص (١١) عملية تنفيذ الجسر الترابى 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 / شركة ايديكس الدولية للهندسة والمقاولات

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم...

وتفضلوا بقبول وافر الاحترام

تحريراً فى : ٢٠٢٥/٦/٣٠

عدد المرفقات ()

استماره ٥٠ ع ح

التوقيع /
مهندس / عماد حسين
رئيس الادارة المركزية
المنطقة الاولى (القاهرة-الجيزة-القليوبية)



الهيئة العامة للطرق و الكبارى و النقل البرى
المنطقة الاولى المركزية
قسم المحاسبة العامة
رقم المدعى / ٢٩٨٢
عدد المرفقات / كوبرى
التاريخ / ٦ / ٧ / ٢٠٢٥
التوقيع /

مصلحة : الهيئة العامة للصرف والكيار

قسم : الدفورالمبلغ المستحق إلى : شركة ابي بكر الدوليةموجب } الطلبات طيه ، أو : تم تعويضات جار (١١)

مراجعة ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وحرف القيمة بواسطة

إذن صرف على : _____

شيك على البنك المركزي في : _____

يسحب باسم : صاحب الحق أو : شركة ابي بكر الدولية

ويرسل إليه بالعنوان الآتي : _____

بيانات الفواتير		
رقم	التاريخ	قرش
		٩٢٨٠٢٨٢٥

رقم : _____

الختم ذو التاريخ

كتب المراجعة

رئيس القسم

رئيس الإدارة المركزية



تقيد في السجل برقم : _____

(ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم					الختم ذو التاريخ
	بيانات	نوع الخصم	قرش	جنيه	قسم	
	<u>م تعويضات شركة كوري</u>	بند	فصل	فرع	قسم	_____
	<u>مصر القويوم ٢ حرم (١١)</u>					_____
		إجمالي الأصل				٩٢٨٠٢٨٢٥,٠٠
	بيانات الاستقطاعات		قرش	جنيه		_____
	عادي	إضافي	دمغة توقيع	رسم الدمغة	صافي القيمة المطلوب صرفها	_____
	قرش	قرش	قرش			_____

روجع

رئيس المصلحة

علامة

في سنة ٢٠١

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات : _____ الإمضاء : _____

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

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____ الإيرادات : _____ بتاريخ : _____ الإمضاء : _____

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

روجع في سنة ٢٠١ (علامات المراجع ورئيس المصلحة)

يعتمد سحب

شيك

إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

في سنة ٢٠١ بمبلغ

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية ٢٣-٢٦ س ٢٠١٨ - ٥٠.٠٠٠



(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 : _____ الشيكات

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

(٦) استلمت : _____ إمضاء طالب أو كاتب التصدير : _____ في سنة ٢٠١

رقم البند	البند	فترة تنفيذ الأعمال		شهر	الكمية المنفذة الحالية خلال الشهر	فئة العنصر	القيمة المستحق عنها التعويض طبقاً للتقسيم الشهري	نسبة التعويض	القيمة المستحقة
		من	إلى						
أولاً : الأعمال الصناعية									
٣	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادية او ارضية او نيوجرمي غير مسلح والبند يشمل جميع المعدات اللازمة للتكسير مهما كانت الظروف المحيطة بموقع العمل ويشمل نقل المخلفات إلى المقالب العمومية والسعر يشمل كل ما يلزم لإنهاء العمل كاملاً بأمان والبند شامل ممانجعية طبقاً لإصول الصناعة والرسومات والمواصفات وتعليمات المهندسين المشرف	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١٠,١٥٠	٧٥,٠٠٠	٧٦١٢,٥٠	٢٠,١٧١%	١٥٣٥٥,١٧٤ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	١٠,٨٥٠	٧٥,٠٠٠	٨١٣٧,٥٠	١٨٨,٩٤%	١٥٣٧٤,٩٩٢ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٨٤,٠٠٠	٧٥,٠٠٠	٦٣٠,٠٠٠	١٧٣,٦٣%	١٠٩٣٨,٦٩٠ ج.م.
٧	بالعدد نقل ماكينة الخوازيق الى موقع العمل والسعر يشمل نقل الملحقات والمعدات والاوناش اللازمة والبند شامل مما جميعه على أن تتم جميع الأعمال طبقاً للشروط والمواصفات الفنية والرسومات وحسب تعليمات المهندسين المشرف وحسب أصول الصناعة	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	٢٠,١٧١%	٢٩٢٤٧٩,٥٠٠ ج.م.
١٥	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالعمق المطلوب لزوم الاساسات طبقاً للنسب الصالح للتأسيس حسب الابعاد والمقاسات الموضحة بالرسومات التنفيذية والفئة تشمل نزع أي مياه تظهر في أثناء الحفر وسند الجوانب إذا لزم الأمر وإزالة أي عوائق تعترضه مع نقل ناتج الحفر والمخلفات إلى المقالب العمومية القياس طبقاً لأبعاد الرسومات وكل ما يلزم لإنهاء العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات وتعليمات المهندسين المشرف	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١٤٨٤,٥٣	٨٥,٠٠٠	١٢٦١٨٥,٥٠	٢٠,١٧١%	٢٥٤٥٢٧,٨٦٤ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	١٥٨٦,٩٠	٨٥,٠٠٠	١٣٤٨٨٦,٥٠	١٨٨,٩٤%	٢٥٤٨٥٤,٥٥٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	١٢٢٨,٥٧	٨٥,٠٠٠	١٠٤٤٢٨,٤٥	١٧٣,٦٣%	١٨١٣١٩,١١٨ ج.م.
١٩	بالمتر المكعب خرسانة عادية للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية والمقاومة المميزة للمكعب القياسي للخرسانة بعد 28 يوم عن 200 كجم / سم ² ولا يقل محتوى الأسمنت 250 كجم/م ³ والفئة تشمل كل ما يلزم لإنهاء العمل كاملاً طبقاً للشروط والمواصفات الفنية وتعليمات المهندسين.	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٢٨,٦٥	١٥٠,٠٠٠	٤٢٩٧٥,٠٠	٢٠,١٧١%	٨٦٦٨٤,٨٧٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٣٠,٦٣	١٥٠,٠٠٠	٤٥٩٤٥,٠٠	١٨٨,٩٤%	٨٦٨٠٨,٤٨٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٢٣,٧٢	١٥٠,٠٠٠	٣٥٥٨,٠٠٠	١٧٣,٦٣%	٦١٧٧٧,٥٥٤ ج.م.
٢٠	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للأساسات وأساسات حوائط السند والبلاطات الانتقالية وقدمات النيوجرمي وكافة العناصر الانشائية المدفونة على أن يكون الخلط والدمك ميكانيكي على الأقل المقاومة المميزة للمكعب القياسي للخرسانة المسلحة بعد 28 يوم من الصب بالطبيعة عن 350 كجم / سم ² ولا يقل محتوى الأسمنت عن 400 كجم/م ³ أسمنت بورتلاندى عادى او مقاوم للكبريتات طبقاً لتقرير الجسات مع معالجة الخرسانة بعد الصب طبقاً للمواصفات	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٨٠,٤٤	٢٢٠,٠٠٠	١٧٦٩٦٨,٠٠	٢٠,١٧١%	٣٥٦٩٦٢,١٥٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٨٥,٩٩	٢٢٠,٠٠٠	١٨٩١٧٨,٠٠	١٨٨,٩٤%	٣٥٤٣٢٢,٩١٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٦٦,٥٧	٢٢٠,٠٠٠	١٤٦٤٥٤,٠٠	١٧٣,٦٣%	٣٥٤٢٨٨,٠٨٠ ج.م.
٢٣-٥	بالمتر المكعب توريد وعمل خرسانة مسلحة لزوم الكمرات الصندوقية (يشمل البلاطة السفلية- الويات - والبلاطة العلوية) حسب الابعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية والخرسانة ذات محتوى أسمنى لا يقل عن 500 كجم أسمنت بورتلاندى عادى للمتر المكعب من الخرسانة وحديد التسليح طبقاً بالمبين للرسومات الانشائية مع الدمك الميكانيكي جيداً وتسوية السطح العلوى ومعالجته ارتفاع من 12 متر حتى 15 متر مقاساً من ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٦٩,٤٨	٣٧٠,٠٠٠	٢٥٥٤٧٧,٠٠	٢٠,١٧١%	٥١٥٢٣٢٨,٦٧٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٧٣٨,١٠	٣٧٠,٠٠٠	٢٧٢٠٩٧,٠٠	١٨٨,٩٤%	٥١٥٩٨٩٤,٧١٨ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٥٧١,٤٢	٣٧٠,٠٠٠	٢١١٤٢٥٤,٠٠	١٧٣,٦٣%	٣٦٧٠٩٧٩,٢٢٠ ج.م.
٢٤	حديد التسليح	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٤٠٩,٨٠	٢٣٥٠,٠٠٠	٩٦٣٠٢٠,٠٠	٢٠,١٧١%	١٩٤٢٥٢٧٨,١٣٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٤٣٨,٠٦	٢٣٥٠,٠٠٠	١٠٢٩٤١٠,٠٠	١٨٨,٩٤%	١٩٤٥٠٢٥٨,٣٥٤ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٣٣٩,١٤	٢٣٥٠,٠٠٠	٧٩٦٩٧٩,٠٠	١٧٣,٦٣%	١٢٨٢٧٩٤٦,٣٧٧ ج.م.
٢٥	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وربط كابلات عالية الإجهاد لزوم الكمرات الصندوقية الخرسانية عالية الإجهاد (seven wire strands) وعلى أن تكون جميع الكسوريات حاصلة على علامة CE ومطابقة للمواصفات الأوربية والفئة تشمل توريد (الكابلات الكسوريات والجرية والانكورز واليدجز) وطبقاً للمواصفات الفنية والنوحت المعتمدة وتعليمات المهندسين المشرف	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٣٥,٩٠	٦٢٥٠,٠٠٠	٢٢٤٣٧٥,٠٠	٢٠,١٧١%	٤٥٢٥٨٦٨,١٢٥ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٣٨,٣٨	٦٢٥٠,٠٠٠	٢٣٩٨٧٥,٠٠	١٨٨,٩٤%	٤٥٣٢١٩٨,٢٥٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٢٩,٧٢	٦٢٥٠,٠٠٠	١٨٥٧٥٠,٠٠	١٧٣,٦٣%	٣٢٢٥١٧٧,٢٥٠ ج.م.
٢٧	بالمتر المسطح توريد وعمل دهانات اسمنتية عازلة Anticarbonation لعزل جسم الكوبري	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١٢٠٨٣,٣٣	١٠٠,٠٠٠	١٢٠٨٣,٣٣	٢٠,١٧١%	٢٤٣٧٣٨,٤٩٤ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	١٢٩١٦,٦٧	١٠٠,٠٠٠	١٢٩١٦,٦٧	١٨٨,٩٤%	٢٤٤٠٤٧٥,٦٣٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٧٣,٦٣%	١٧٣٦٣,٠٠٠ ج.م.
٢٨	بالعدد توريد وتركيب ركاز من النيوبرين طبقاً للمواصفات والأشراطات الموضحة بالجدول والرسومات والسعر يشمل الحفن واعداد الاسطوح اسفل الركاز وتكون الركاز من النوع المكونة من رقائق البوليميرات المرنة والمتداخل مع رقائق المعدن مثل الاسطوح المركبه بين طبقات النيوبرين والصلب العالى المقاومه وتكون الركاز طبقاً لما هو موضح بالرسومات ويجب ان تطابق الركاز المواصفات الأوربية الموحد 3-EN 1337 EN وان تكون مناسبة للعمل تحت الاحمال وفي مجال الحركة المعرض لها	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠	٢٠,١٧١%	٧٥٦٤١,٢٥٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٢,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠	٧٥٠,٠٠٠	١٨٨,٩٤%	١٤١٧٠,٥٠٠ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	١,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠	١٧٣,٦٣%	٦٥١١١,٢٥٠ ج.م.
٣٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب فواصل تمدد من نوع Therna Joint تسمح بالحركة من (± 2.5) سم	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	٣١,٧٦	٤١٠,٠٠٠	١٣٠٢١٦,٠٠	٢٠,١٧١%	٢٦٦٦٥٨,٦٩٤ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٣/٠١	٢٠٢٤/٠٣/٣١	مارس - ٢٠٢٤	٢٣,٩٥	٤١٠,٠٠٠	١٣٩١٩٥,٠٠	١٨٨,٩٤%	٢٦٦٩٩٥,٠٣٣ ج.م.
		٢٠٢٤/٠٤/٠١	٢٠٢٤/٠٤/٣٠	أبريل - ٢٠٢٤	٢٦,٢٩	٤١٠,٠٠٠	١٠٧٧٨٩,٠٠	١٨٨,٩٤%	١٨٧١٥٤,٠٤١ ج.م.
٣١	بالعدد تجربة تحميل استاتيكي للكوبرى قبل افتتاحه للإجزاء المختلفة والمداخل وفقاً للرسومات المرفقة	٢٠٢٤/٠٢/٠١	٢٠٢٤/٠٢/٢٨	فبراير - ٢٠٢٤	١,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	٢٠,١٧١%	٢٠١٧١,٠٠٠ ج.م.

اجمالي الصفحة



الهـ ذى العـ ا ل لـ رـ قـ والكـ لـ رـ

مدير عام الشؤون المالية والإدارية
أ/ مصطفى عبدالجود

مدير المشروع م / محمد أبو الجود
يراعى خصم ما سبق صرفه من فروق اسعار
م / محمد أبو الجود

الشركة المنفذة - إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات
مهندس المكتب الفني م / أحمد رضا
م / مصطفى السيد
مدير المشروع م / أحمد عبد الحى

