

عملية / كوبيري سكة حديد مزدوج على نهر النيل بالقاطر الخيرية خط (كليوب-منوف-طنطا) كم ١٣,١٠٠  
الشركة المنفذة / شركة إنش إيه للاستشارات (أبناء حسن علام)  
العقد رقم :- (٢٠٢٣/٢٠٢٢/٤٧)

وزارة النقل  
الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري  
الإدارة المركزية (المنطقة الأولى)

(١/٣)

مستخلص جاري رقم (٦) من ٢٠٢٤/٠٥/٣٠ إلى ٢٠٢٤/٠٦/٣٠

ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	جملة قيمة الأعمال التي تمت إلى الآن	جارى أو نهائى	جملة مقدار الأعمال التي تمت إلى الان	مقدار الأعمال التي تمت خلال هذه المدة	مقدار العمل المالي بجزءه	بالمقاييس التقديرية	الوحدة	النفاذ التقديرية	نوع العمل		رقم البند											
											جنيه	جنيه												
<b>(أ) - قيمة الأعمال للفنادق التقديرية</b>																								
<b>أولاً : أعمال الكباري</b>																								
<b>١ - أعمال البر</b>																								
المعمل متواجد	٦١٨٨٤٨,٠٠	.	٦١٨٨٤٨	جارى	١٦٦,٠٠	٠,٠٠	١٦٦	٢٠٠	٣	٣٧٢٨	بالمنزل المكعب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للكمرات سابقة الصب أو سابقة الصب والجهاد ..... ١٨	١٨												
وثائق التأمين متواجدة	١٦٦٠٠,٠٠	.	١٦٦٠	جارى	١٦٦,٠٠	٠,٠٠	١٦٦	٢٠٠	٣	١٠٠	١ - علاوة لزيادة الإجهاد إلى ٥٠٠ كجم / مم مع إضافة سلوكافيوم او ما يماثلها للوصول للإجهاد المطلوب.													
التقارير الإسوبوعية والشهرية متواجدة	٦٣٥٤٤٨	.	٦٣٥٤٤٨																					
البرограм الزئنى متواجد																								
القرير المبدئى متواجد	٠,٠٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	٥٠	طن	٣٥٠٠	بالطن توريد وتركيب أعمال هندسية حديد كربلاي شامل الكوسنة ..... ١١													
تعليمات الأمان الصناعى متواجدة	٠	٠	٠																					
تأمين سلامة المرور متوفرة																								
السيارات متواجدة	٥٣٤٠٠٠	.	٥٣٤٠٠٠	جارى	١٢,٠٠	٠,٠٠	١٢	١٦	عدد	٤٤٥٠٠	..... Spherical Bearing	١												
( عدد ٣ ) تراجم بمعرفة الادارة																								
الأجهزة الالكترونية متواجدة + الضمان ( عدد ٣ )	١١٦٤٦٠٠٠	.	١١٦٤٦٠٠٠	جارى	٢٠٠٧,٠٠	٩١٨,٠٠	١٠٨٩	٣٦٠	طن	٥٨٠٠	بالطن توريد وتشغيل ونقل وتركيب صلب مشغول ٥٢ الليواكي المعدنية فوق القواعد	٢												
المراقبين متواجدين	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	١	مقطوعية	٣٠٠٠	بالمقطوعية توريد وتركيب الإجزاء الهيدروليكي أو الميكانيكي والكهربائي لرفع وفتح البابيكه العددي الملاحي بالكثيرى ..... ٣													
براعي تطبيق نصوص التعاقد	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	٤٠٠	م / ط	٩٠٠	بالمنزل الطولى توريد وتركيب راقي ملحي لحماية المعدات الفرسانية بفتحة الملاحة بالجرى المائى من التوبيرين الصناعى ABDM ..... ٤													
المراقبين متواجدين	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	١٠٠	عدد	٥٤٠٠	بالعدد توريد وشحن ونقل وتركيب فلنكات خشبية بيتش بين ..... ٥													
	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	١٠٠	عدد	٤٤٥٠	بالعدد توريد وشحن ونقل فلنكات خشبية للموقع (احتياطي للصيانة) بيتش بين ..... ٦													
	٣٠٠٠	.	٣٠٠٠	جارى	١,٠٠	٠,٠٠	١	١	مقطوعية	٣٠٠	بالمقطوعية تحمل ونقل مهام الصيانة وقطع غيار الروبيت (درس الدوران) الخاصة بالكثيرى القانق وتسويتها فى اقرب مخزن بمنطقة القاهرة ..... ٧													
	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	١	مقطوعية	٢٠٠	بالمقطوعية انشاء مبني اداري مكون من دور ارضي ودور اول ..... ٨													
	١٢٢٤٦٠٠	.	١٢٢٤٦٠٠																					
<b>ثالثاً - التوثيق</b>																								
	٠	٠	٠	جارى	٠,٠٠	٧١٩-	٧١٩	٣٦٠	طن	٥٨٠٠	بالطن توريد وتشغيل ونقل وتركيب صلب مشغول ٥٢ الليواكي المعدنية فوق القواعد بالجرى المائى ..... ١													
	١١٦٥٤٧٣٧٥,٦																							
<b>(أ) - تصرف قيمة الأعمال التقديرية بنسبة ٩٥ % لحين المقاوضة</b>																								

يعتمد

مدير عام الشئون المالية والإدارية

مدير عام المشروعات

جهات الإشراف عن الهيئة العامة للطرق والكباري

عن استشاري المشروع

عن الشركة المنفذة

مدير المشروع

المكتب الفني

مهندس / حسام سلمان

التوقيع /

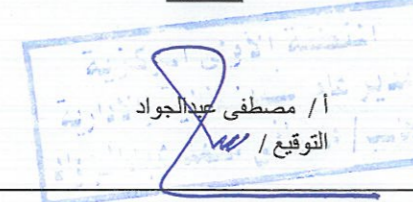
مهندس / خالد نجيب

التوقيع /

رئيس المنطقة المركزية الأولى

مهندس / نصر محمد نصر طيبخ

التوقيع /

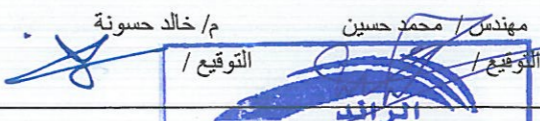


مهندس / مصطفى عبد الجاد

التوقيع /

مهندس / حسام حلمى

التوقيع /



مهندس / خالد حسونة

التوقيع /

شركة آتش أيه  
للانشاءات

للاستشارات الهندسية  
مشروع كوبيري السكة الحديد بالقناطر  
(خط قليوب - منوف - طنطا)

عملية / كويري سكة حديد متزوج على نهر النيل بالقطاطيل الخيرية خط (كويري، منوف، بنطظنا) كم ١٣، ١٠٠  
**الشركة المنفذة / شركة إيتاش إيه للإشعارات (أبناء حسن علام)**  
**العقد رقم :- ٤٧/٢٢٠٢٣٠**

مستخلص جاري رقم (٦) من ١٦ / ٥ / ٢٠٢٤ إلى ٢٠٢٤ / ٠٦ / ٣٠

النوع	الوحدة	القيمة النهائية (بعد التأثير)	القيمة النهائية (بعد التأثير)	نوع العمل										رقم الورقة
				المقدار المطلوبة		المقدار المطلوبة		المقدار المطلوبة		المقدار المطلوبة		المقدار المطلوبة		
		الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	الكمية النهائية	
١	٣ م	٧٧	٢٨٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر الطولي اعمال الجسات في جميع انواع التربة عدا التربة الصخرية.....
٢	٣ م	١٦٦	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب تكسير خرسانة عادي ونقل ناتج التكسير إلى المقابل العمومية.....
٣	٣ م	٤٨	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب تكسير خرسانة مسلحة ونقل ناتج التكسير إلى المقابل العمومية.....
٤	٣ م	٨٩	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب اعمال حفرى أرض الموقع العام فى جميع انواع التربة ما عدا المتماسكة وشديدة التasaki والصخرية.....
٥	٣ م	٨٩	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب حفر استكشاف بعمالة بدويه فى ارض الموقع العام.....
٦	٣ م	١٤٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة بالمقابل المطلوب
٧	٣ م	١٤٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وردم برمال نظيفه خالية من المواد العضوية.....
٨	عدد	١٤٨٠٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالحدائق تثبيت خارجي وتركيب وفك ماكينة الخوازيق إلى الموقع ثم تفها ونقلها (خارج الموقع)
٩	عدد	٣١٦٠٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر الطولي حفر وتنبیخ خوازيق قطر ١٥٠ سم في جميع انواع التربة عدا الصخرية.....
١٠	عدد	٣١٦٠٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالعدد تفتيت اختبار تحويل على خارق عامل قطر ١٥٠ سم .....
١١	عدد	١٦٧٥	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وتنبیخ وصب خرسانة عاليه للأسماك وأسئلل البلاطات الإنتالية
١٢	عدد	٢٣٢٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وتنبیخ وصب خرسانة مسلحة للمخدات وأسائلين الحوافظ السائنة والبلاطات الإنتالية .....
١٣	عدد	١٥٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	١- علامة لفرق الجهد إلى ٤٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٥ كجم / سم ٣ والإضافات اللازمة .
١٤	عدد	٤٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	١- علامة لفرق الجهد إلى ٤٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٨٠ كجم / سم ٣ والإضافات اللازمة .
١٥	عدد	٢٩٩٥	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وتنبیخ وصب خرسانة مسلحة للحوافظ السائنة بارتفاع حتى ٦م .....
١٦	عدد	٣٢٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	١- علامة لفرق الجهد إلى ٤٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٥ كجم / سم ٣ والإضافات اللازمة .
١٧	عدد	٥٠٥	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وتنبیخ وصب خرسانة مسلحة على خوازيق وكربستاكها حتى ارتفاع ٦م من سطح الأرض .....
١٨	عدد	٥٠٥	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	١- علامة لفرق الجهد إلى ٥٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٥٠٥ كجم / سم ٣ والإضافات اللازمة .
١٩	عدد	٣٢٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المكعب توريد وتنبیخ وصب خرسانة مسلحة للبلاطات الطولية أعلى الكرات السابقة وأعلى الكرات العرضية .....
٢٠	طن	٢٧٥٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	١- علامة لفرق الجهد إلى ٥٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٥٠٠ كجم / سم ٣ والإضافات اللازمة .
٢١	طن	٥٣	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ١٠/٤٠ بطول حتى ١٢ م .....
٢٢	م/ط	١٠٣	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالمتر المقطوع طبقة عازلة من البيوتونين على البارد.....
٢٣	م/ط	١٧٠٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالметр المقطوع اعمال توريد ومصنعيه دهان بموده دهانات مقاومة للكبريتة.....
٢٤	م/ط	٤٤٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالметр الطولي اعمال توريد وتركيب فواصل التدد العرضية (expansion joint) .....
٢٥	م/ط	٢٢٠	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	نيوبرين مسلح .....
٢٦	م/ط	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالметр الطولي توريد وتركيب فواصل تحدد من نوع Thorma Joint تسخ بالحركة من (٢٥±٤) سم .....
٢٧	م/ط	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	بالметр الطولي توريد وتركيب مواسير UPVC قطر ٤ بوصة لزوم أعمال تفريز صرف الماء .....

یعنی

## مدير عام الشئون المالية والإدارية

١٢٣ - علم المشرقيات

## جهات الإشراف

الراوند  
للاستشارات الهندسية

عن الشركة المعمدة لـ  
مصرف الرزق - العبدالعزيز بالقطان  
خط قليوب - منوف - طنطا

عن الشركة المنفذة

## شركة آتش آيه للانشاءات

رئيس المنطقة المركزية الأولى

مدير عام الشئون المالية  
والإدارية

## مدير عام المشروعات

مراجع  
طرق والكباري

الاستشارات الهندسية  
عن طريقة المعايرة الجديدة بالقناطر  
خط قطيب - منوف - طنطا

ع ایمه ادات المکتب الفقیر مهندس / حسام سلمان

عملية / كوبري سكة حديد مزدوج على نهر النيل بالقاطر الخيرية خط (قليوب-منوف-طنطا) كم ١٣,١٠٠  
الشركة المنفذة / شركة إنشاءات إيه للإنشاءات (أبناء حسن علام)  
المعد رقم : - (٢٠٢٣/٢٢/٤٧)

وزارة النقل  
الهيئة العامة للطرق والكبارى والنقل البرى  
الادارة المركزية (المنطقة المركزية الأولى)

(٢/٣)

مستخلص جاري رقم (٦) من ١٦ / ٥ / ٢٠٢٤ إلى ٣٠ / ٥ / ٢٠٢٤

ملاحظات	الياباني بد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	جملة قيمة الأصول التي تمت إلى الان	Jarri أو نهائي	جملة مقدار الأصول التي تمت إلى الان	مقدار الأصول التي تمت خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق بإنجازه	الكمية بالمقاييس النهائية	الوحدة	النفقات النهائية (بد التأوش)	نوع العمل	رقم البند
٢ - أعمال المجرى المائي												
١	٢٦٦٥٠٠,٠٠	٠	٢٦٦٥٠٠	Jarri	٢٠٥,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٠٥	٢١٠	م / ط	١٣٠٠	بالمتر الطولي اعمال الجسات في المجرى المائي في جميع انواع التربة عدا التربة الصخرية .....	
٢	١٠٤٩٣٧٦٠٠ - ١٠٤٩٣٧٨٠٠	٠	١٠٤٩٣٧٨٠٠	Jarri	١٠٤٩٣٧٨٠٠	٠,٠٠٠	١٠٤٩٣٧٨٠٠	٢١٠٠	م	١٠٠	بالمتر المكعب اعمال تطهير و تكريك بمجرى النيل .....	
٣	١٥٩٦٩٠٠,٠٠	٠	١٥٩٦٩٠٠	Jarri	٥٢٢٣,٠٠٠	٠,٠٠٠	٥٢٢٣	٨٥٠	م	٣٠٠	بالمتر المكعب توريد و نقل و تغليف و ردم و دمك دقشوم .....	
٤	١٤٢٠٤١٠٠,٠٠	٠	١٤٢٠٤١٠٠	Jarri	٤١٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٤١٩	٤٥٠	طن	٣٣٩٠٠	بالطن توريد و تغليف ثابتة (غلاف معدني) .....	
٥	١٢٣٨٦٤٠٠,٠٠	٠	١٢٣٨٦٤٠٠	Jarri	١٥٨٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٥٨٨	١٦٤٠	م / ط	٧٨٠٠	بالمتر الطولي حفر و تنفيذ خوازيق بحرية قطر ١٥٠ سم في مجرى النيل .....	
٦	٠,٠٠	٠	٠,٠٠	Jarri	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠	١٢٠	م / ط	٤٤٩٠	بالمتر الطولي حفر و تنفيذ خوازيق بحرية قطر ١٠٠ سم في مجرى النيل .....	
٧	٣٢٦٧٦٠٠,٠٠	٠	٣٢٦٧٦٠٠	Jarri	١١٦٧,٠٠٠	٠,٠٠٠	١١٦٧	١٥٠	م	٢٨٠٠	بالمتر المسطح اعمال نجارة أصل القواعد مجرى نهر النيل .....	
٨	٤٩٩٣٩٢٠,٠٠	٠	٤٩٩٣٩٢٠	Jarri	١٨٣٦,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٨٣٦	٢٣٠	م	٢٧٢٠	بالمتر المكعب توريد و تنفيذ و صب خرسانة مصلحة لزوم التواعد المصلحة داخل مجرى نهر النيل .....	
٩	٦٢١٠,٠٠	٠	٦٢١٠	Jarri	٨٢٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	٨٢٨	٩٠	م	٧٥	١- علاوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٤٥٠ كجم / م٣ ٢- والإضافات اللازمة.	
١٠	١١٠٨٨٠,٠٠	٠	١١٠٨٨٠	Jarri	١٠٠٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٠٠٨	١٤٠	م	١١٠	ب- علاوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٤٧٥ كجم / م٣ والإضافات اللازمة.	
١١	٣٩٥٤٥٠٠,٠٠	٠	٣٩٥٤٥٠٠	Jarri	١٤٣٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٤٣٨	٢٢٥٠	طن	٢٧٥٠	بالطن توريد و تشغيل و تركيب و تثبيت حديد تسلیح من الصلب ١٠/٤ بطول حتى ١٢ م ....	
١٢	٧١٩٠,٠٠	٠	٧١٩٠	Jarri	١٤٣٨,٠٠٠	٠,٠٠٠	١٤٣٨	٢٢٥٠	طن	٥٠٠	أ- علاوة لحد التسليح لجميع العناصر الإنشائية الكبيرة بالمجاري المائية لاستخدام المعدات الحجرية اللازمة للنقل وخدمة أعمال المناولة والتركيب .	
١٣	٣٠٣٥٥,٠٠	٠	٣٠٣٥٥	Jarri	٢٠٩,٠٠٠	٠,٠٠٠	٢٠٩	٣٠٠	م	١٤٥	بالمتر المسطح أعمال صناعية دهان مواد دهانات مقاومة للكربنة للعناصر الخرسانية بالمجاري المائية .....	
١٤	١٤٥٠٠,٠٠	٠	١٤٥٠٠	Jarri	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	١	١	مقطوعية	١٤٥٠٠	بالتفصيلية على الاختبارات الديناميكية الازمة (قراءات عجلة القصارب ورصد الانحرافات والتددلات) ....	
إجمالي أعمال المجرى المائي للفنات النهائية ..... (٢)												
١٥	٧٨٣٧٨٧٧٥	٠	٧٨٣٧٨٧٧٥									
١٦	١٨٠٣٠١٨٥٢	٠	١٨٠٣٠١٨٥٢									
١٧	١٧٩٣٠٨٤٤٧٣											
١٨	٢٩٥٨٤٨٢٢١٢											
١٩	٢٦٩٠٢٧٥٦٦٢											
٢٠	٢٦٨١١٤٦٠,٠٠											

يعتمد

رئيس المنطقة المركزية الأولى

مهندس ابراهيم محمد نصر طيب  
التوفيق /

مدير عام الشئون المالية  
والإدارية

أ/ مصطفى عبد الحواد  
التوفيق /

مدير عام المشروعات

مهندس / جهاد محمد سعد  
التوفيق /

جهات الإشراف  
عن الهيئة العامة للطرق والكبارى

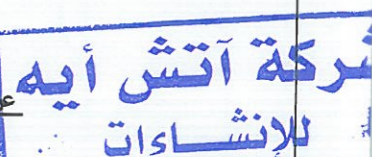
مهندس / حسام حلمى  
التوفيق /



م/ خالد حسونة  
التوفيق /

مدير المشروع  
عن الشركة المنفذة

مهندس / خالد نجيب  
التوفيق /



مهندس / حسام سلمان  
التوفيق /