

جمهورية مصر العربية

(١)

استمارة لاعتماد الصرف

مصلحة : (رسمل العشوارة - الهرم)

قسم : (المبلغ المستحق إلى :)

رقم : (الختم ذو التاريخ)

أذن صرف على : (الطبات طب ، أو :)

موجب { (شيك على الخارج) صاحب الحفظ أو : (يسحب باسم))

صار مراجعته وجد على صحة وقدم لاستعاده إدارياً وصرف القبضة بواسطة

[شيك على البنك المركزي في :]

ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

[تقدى في السجل رقم :]

الخطم ذو التاريخ

(ب) الكائن فقط

(رئيس المصلحة)

(علامة)

بيانات الفواتير	فرش	جنبيه	التاريخ	رقم
شيك على الخارج [صاحب الحفظ أو :]	محمد عبد الله	جنيه	٢٠٢٣/١٢/٢٧	١٩٥٨
ويرسل إليه بالعنوان الآتي :				

الاعتماد الإداري ونوع الخصم	بيانات	نوع الخصم	قرش جنيه	قرش جنيه	قرش جنيه	إجمالي الأصل
٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧	٢٠٢٣/١٢/٢٧
٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١

بيانات الاستقطاعات	عداد	إضافي	دمعة توقيع	قرش جنيه	قرش جنيه	رس الدعمة	بيانات الاستقطاعات
٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١	٢٠١

صافي القسم المطلوب صرفها	بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

بيانات الاستقطاعات	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي	الرقم	الإجمالي

| بيانات الاستقطاعات | الرقم | الإجمالي | الرقم | الإجمالي | الرقم |
<th rowspan="
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |

مستخلص جاري رقم (٤) من ١٥ / ١٢ / ٢٠٢٢ إلى ٢٠٢٤ / ٠٣ / ١٨

۲ / ۳

(ب) :- قيمة الأعمال للفئات النهائية

أولاً : أعمال الكباري

- أعمال البر

المهندسين متواجدون	٦٠٨٠٠,٠٠	/	.	٦٠٨٠٠	جارى	١٦٠,٠٠٠	,٠٠٠	١٦٠	/	١٧٠	/	م / ط	٣٨٠	/	بالمتر الطولى اعمال الجسات فى جميع انواع التربة عدا التربة الصخريه	١		
مكتب المكتب تكسير خرسانة عادي ونقل ناتج التكسير الى المقاولات العمومية.....	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		١٠٠٠	/	٣	٧٧	/	بالمتر المكتب تكسير خرسانة مسلحة ونقل ناتج التكسير الى المقاولات العمومية.....	٢		
لوحات المشروع متواجدة	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		٢٠٠٠	/	٣	١٦٦	/	بالمتر المكتب تكسير خرسانة مسلحة ونقل ناتج التكسير الى المقاولات العمومية.....	٣		
المصل متواجد	١٦٨١٤٤,٠٠	/	.	١٦٨١٤٤	جارى	٣٥٠٢,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٣٥٠٣	/	٤٠٠	/	٣	٤٨	/	بالمتر المكتب أعمال حفرى أرض الموقع العام فى جميع انواع التربة ما عدا المتماسكة وشديدة التسامك والصخريه.....	٤		
وثائق القائمين متواجدة	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		١٤٠	/	٣	٨٩	/	بالمتر المكتب حفر استكمالى بصلة بدوية فى ارض الموقع العام	٥		
التقلير الإسبوعية والشهرية متواجدة	١٢٦٣٨٠,٠٠	/	.	١٢٦٣٨٠	جارى	١٤٢٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	١٤٢٠	/	١٦٠	/	٣	٨٩	,	بالمتر المكتب حفر ميكانيكي بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلاحة بالعمق المطلوب	٦		
المرتفع الزمني متواجد	٩١٠٠,٠٠	/	.	٩١٠٠	جارى	٦٥٠,٠٠٠	/	٩٥,٠٠٠		٥٥٠	/	٣	١٤٠	,	بالمتر المكتب توريد و ردم برمal نظيفه خالية من المواد العضوية	٧		
التقدير المبدئي متواجد	٢٩٦٠٠,٠٠	/	.	٢٩٦٠٠	جارى	٢,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٢	/	٤	,	عدد	١٤٨٠٠	,	بالعدد نقل خارجي وتركيب وفك ماكينة الخوازيق الى الموقع ثم نقلها (خارج الموقع)	٩		
تطبيقات الامن الصناعي متواجدة	٦٣٧٩٦٧٠,٠٠	/	.	٦٣٧٩٦٧٠	جارى	٩٨٣,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٩٨٣	/	١٠٠	/	م / ط	٦٤٩٠	,	بالمتر الطولى حفر وتنفيف خوازيق قطر ١٥٠ سم في جميع انواع التربة عدا الصخريه	١٠		
تلمين سلامة المرور متوفرة	٣١٦٠٠,٠٠	/	.	٣١٦٠٠	جارى	١,٠٠٠	,٠,٠٠٠	١	/	٦	,	عدد	٣١٦٠٠	,	بالعدد تنفيذ اختبار تحمل على خوازيق عامل قطر ١٥٠ سم	١١		
السيارات متواجدة	٥٣٦٠٠,٠٠	/	.	٥٣٦٠٠	جارى	٣٢,٠٠٠	/	٩,٠٠٠		٢٣	/	١٥٠	/	٣	١٦٧٥	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة عالية للأساسات وأسفل البلاطات الإنقاذية	١٢
الأجهزة اللوحية متواجدة + الضمان (عدد ٣)	١٨٠٩٦٠,٠٠	/	.	١٨٠٩٦٠	جارى	٧٨,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٧٨	/	٢٠	/	٣	٢٣٢٠	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للمخدات وأساسات الحوافظ المساندة والبلاطات الإنقاذية	١٣		
المرافقين متواجدون	١١٧٠٠,٠٠	/	.	١١٧٠٠	جارى	٧٨,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٧٨	/	٢٠	/	٣	١٥٠	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٥٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة			
يراعى تطبيق نصوص التعاقد	٧٧١٤٢٠,٠٠	/	.	٧٧١٤٢٠	جارى	٢٥٨,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٢٥٨	/	٣٠	/	٣	٢٩٩٠	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للأعمدة والأكتاف فوق منسوب ظهر المخدات حتى ارتفاع ٦ م	١٤		
المرافقين متواجدون	١٠٣٢٠,٠٠	/	.	١٠٣٢٠	جارى	٢٥٨,٠٠٠	,٠,٠٠٠	٢٥٨	/	٣٠	/	٣	٤٠	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٨٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة			
	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		١٧٣٠		٣	٢٩٤٥	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للحوافظ المساندة بارتفاع حتى ٦ م	١٥		
	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		١٧٣٠		٣	٧٥	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٤٥٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة			
	١٢٧٢٩٦٠,٠٠	/	.	١٢٧٢٩٦٠	جارى	٣٩٧٨,٠٠٠	/	٤٥٣,٠٠٠		٣٥٢٥	/	٤٥٠	/	٣	٣٢٠	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة لزوم البلاطة على خوازيق وكربستاتها حتى ارتفاع ٦ م من سطح الأرض	١٦
	٢٩٨٣٥٠,٠٠	/	.	٢٩٨٣٥٠	جارى	٣٩٧٨,٠٠٠	/	٤٥٣,٠٠٠		٣٥٢٥	/	٤٥٠	/	٣	٧٥	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٥٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٥٠٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة	
	٥٩٢٠٠,٠٠	/	.	٥٩٢٠٠	جارى	١٨٥,٠٠٠	,٠,٠٠٠	١٨٥	/	٣٠	/	٣	٣٢٠	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة لكرات العرضية و الطولية فوق أعمدة الكبوري حتى ارتفاع ٦ م	١٧		
	١٣٨٧٥٠,٠٠	/	.	١٣٨٧٥٠	جارى	١٨٥,٠٠٠	,٠,٠٠٠	١٨٥	/	٣٠	/	٣	٧٥	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٥٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٥٠٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة			
	٣٨٦٤٠٠,٠٠	/	.	٣٨٦٤٠٠	جارى	١٦١,٠٠٠	/	٥٠,٠٠٠		١١١	/	٢٠	/	٣	٢٤٠	,	بالمتر المكتب توريد وتنفيذ وصب خرسانة مسلحة للبلاطات العلوية أعلى الكرات العرضية و أعلى الكرات العرضية	١٩
	١٢٧٥٠,٠٠	/	.	١٢٧٥٠	جارى	١٦١,٠٠٠	/	٥٠,٠٠٠		١١١	/	٢٠	/	٣	٧٥	,	١- علوة لفرق الجهد إلى ٥٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمى إلى ٥٠٠ كجم / ٣ والإضافات اللازمة	
	٧٨٧٣٢٥٠,٠٠	/	.	٧٨٧٣٢٥٠	جارى	٢٨٦٣,٠٠٠	/	٢٢٠,٠٠٠		٢٦٤٣	/	٣٤٨٠	/	طن	٢٧٥٠	,	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليع من الصلب ٦٠/٤٠ بطول حتى ١٢ م	٢٠
	١٩٤٥١,٠٠	/	.	١٩٤٥١	جارى	٣٦٧,٠٠٠	/	٧٥,٠٠٠		٢٩٢	/	٥٣٥	/	٢	٥٣	,	بالمتر المسطح طبقة عازلة من البيوتومين على البارد.....	٢١
	٥٧٤٥٣٤,٠٠	/	.	٥٧٤٥٣٤	جارى	٥٥٧٨,٠٠٠	/	١٦٠٣,٠٠٠		٣٩٧٥	/	١٢٠٥	/	٢	١٠٣	,	بالمتر المسطح أعمال توريد وصنعيه دهان بمداد دهانات مقاومة للكربنة.....	٢٢
	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		٦٠	/	م / ط	١٧٠٠	,	بالمتر الطولى أعمال توريد وتركيب فواصل تمدد من نوع Thorma Joint تنسج بالحركة (expansion joint)	٢٤		
	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		٦٠	/	م / ط	٤٤٠	,	بالمتر الطولى توريد و تركيب فواصل تمدد من نوع Thorma Joint تنسج بالحركة	٢٥		
	,٠٠		.	,	جارى	,٠,٠٠٠	,٠,٠٠٠	,		٥٠	/	م / ط	٢٢٠	,	بالمتر الطولى توريد وتركيب مواسير UPVC قطر ٤ بوصة لزوم أعمال تنفيذ صرف المطر.....	٢٦		



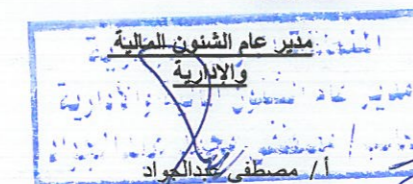
01250

جاء

نيلسون المنطقية الأولى

محمد نصر طبیخ

فیض /



مدير عام م مشروعات الطرق والكباري

عن الهيئة العامة للطرق والكباري



شركة آتش آيه للاذقية <u>عن الشركة المنشدة</u>	<u>المكتب الفنى</u> مهندس / حسام سليمان التوفيق
<u>مدير الم</u> مهندس / مصطفى التوفيق	

مملوكة / كوبيري سكة حديد مزدوج على تهرب النيل بالقطار الخيرية خط (القليوب - منوف - بنطظن) كم ١٣,١٠٠
 الشركة المنفذة / شركة إنشى إيه للإنشاءات (أبناء حسن علام)
 العقد رقم : - (٤٧٤/٢٢٠٢٠٢٣)

٢٠٢٤ / ٠٣ / ١٨ إلى ٢٠٢٢ / ١٢ / ١٥ من (٤) جاري رقم مسح

(۳ / ۳)

ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع أو حجز	جملة قيمة الأعمال التي تمت إلى الآن	جارى أو نهائى	جملة مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن	مقدار الأعمال التي تمت خلال هذه المدة	مقدار العمل السابق بجزءه	الكمية بالمقاومة النهائية	الوحدة	الفلات النهائية (بعد التلاصق)	نوع العمل	رقم اللهم		
٢ - أعمال المجرى المائي														
١ المصرفية.....	٢٦٦٥٠٠,٠٠	/	.	جارى	٢٦٦٥٠٠	٢٠٥,٠٠	٠,٠٠	٢٠٥	/	٢١٠	م / ط	١٣٠٠	١ بالمتر الطولى اعمال الجلسات فى المجرى المائي في جميع انواع التربة عدا التربة	
٢ بالمتر المكعب اعمال تطهير و تكريك بمجرى النيل	٤٣٩٠٠٠,٠٠	/	.	جارى	٤٣٩٠٠٠	٤٣٩٠,٠٠	٠,٠٠	٤٣٩٠	/	٢١٠٠	٣	١٠٠		
٣ بالمتر المكعب توريد و نقل و تعيق و ردم و دمك نقشوم	١٥٩٦٩٠٠,٠٠	/	.	جارى	١٥٩٦٩٠٠	٥٣٢٣,٠٠	٠,٠٠	٥٣٢٣	/	٨٥٠	٣	٣٠٠		
٤ بالطن توريد ودق قيسونات ثابتة (غلاف معدنى).....	١٤٤٢٠٤١٠٠,٠٠	/	.	جارى	١٤٤٢٠٤١٠٠	٤١٩,٠٠	٠,٠٠	٤١٩	/	٤٥٠	طن	٣٣٩٠٠		
٥ بالمتر الطولى حفر وتفجير خوازيق بحرية قطر ١٥٠ سم في مجرى النيل	١٢٣٨٦٤٠٠,٠٠	/	.	جارى	١٢٣٨٦٤٠٠	١٥٨٨,٠٠	٠,٠٠	١٥٨٨	/	١٦٤٠	م / ط	٧٨٠		
٦ بالمتر الطولى حفر وتفجير خوازيق بحرية قطر ١٠٠ سم في مجرى النيل	٠,٠٠	/	.	جارى	٠	٠,٠٠	٠,٠٠	٠	/	١٢٠	م / ط	٤٤٩٠		
٧ بالمتر المسطح اعمال نجارة أسفل القواعد مجرى نهر النيل	٣٢٦٧٦٠٠,٠٠	/	.	جارى	٣٢٦٧٦٠٠	١١٦٧,٠٠	٠,٠٠	١١٦٧	/	١٥٠	٢	٢٨٠		
٨ بالمتر المكعب توريد وتفجير وصب خرسانة مسلحة لزوم القواعد المسلحة داخل مجرى نهر النيل	٤٩٩٣٩٢٠,٠٠	/	.	جارى	٤٩٩٣٩٢٠	٦٨٣٦,٠٠	/	٦٦٠,٠٠	١٢٢٦	/	٢٣٠	٣	٢٧٢٠	
٨ أ- علاوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٤٥٠ كجم / سم ٣ والإضافات الازمة	٦٢١٠٠,٠٠	/	.	جارى	٦٢١٠٠	٨٢٨,٠٠	/	٠,٠٠	٨٢٨	/	٩٠	٣	٧٥	
٨ ب- علاوة لفرق الجهد إلى ٤٠٠ كجم / سم ٢ والمحتوى الأسمنتى إلى ٤٧٥ كجم / سم ٣ والإضافات الازمة لصب خرسانة FLOW لقواعد الباكية الملاحية.	١١٠٨٨٠,٠٠	/	.	جارى	١١٠٨٨٠	١٠٠٨,٠٠	/	٦١٠,٠٠	٣٩٨	/	١٤٠	٣	١١٠	
٩ بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليع من الصلب ٦٠/٤٠ بطول حتى ١٢ م	٣٩٥٤٥٠٠,٠٠	/	.	جارى	٣٩٥٤٥٠٠	١٤٣٨,٠٠	٠,٠٠	١٤٣٨	/	٢٣٥	طن	٢٧٥٠		
٩ أ- علاوة لحدى التسليع لجميع العناصر الانشائية للكبرى بالمجرى المائي لاستخدام المعدات البحرية الازمة للنقل وخدمة أعمال المناولة والتركيب.	٧١٩٠٠٠,٠٠	/	.	جارى	٧١٩٠٠	١٤٣٨,٠٠	٠,٠٠	١٤٣٨	/	٢٣٥	طن	٥٠		
١٢ بالمتر المسطح أعمال مصنوعية دهان بمواد دهانات مقاومة للكربنة للعناصر الخرسانية بالمجرى المائي	٣٠٣٠٥,٠٠	/	.	جارى	٣٠٣٠٥	٢٠٩,٠٠	٠,٠٠	٢٠٩	/	٣٠٠	٢	١٤٥		
١٣ بالمقطوعية عمل الاختبارات الديناميكية الازمة (القراءات عجلة التسارع ورصد الاهتزازات والتربادات)	١٤٥٠٠,٠٠	/	.	جارى	١٤٥٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١	/	١	مقطوعية	١٤٥٠		
اجمال المجرى المائي للفلات النهائية (٢)														
	٧٧٧٦٦٧٥	/	.		٧٧٧٦٦٧٥									

ثالثاً - التسويقات



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

نیس المنطقة المركزية الأولى

هندس / نصر محمد نصر طبيخ

توقيع /

مدير عام الشئون المالية
والإدارية

مدير عام مشاريع الطرق والكباري

عن الهيئة العامة للطرق والكباري

شركة آتش أيه

المكتب الفنى

مهندس / حسام سلمان

لتوجيع /