



وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
الإدارة المركزية للطريق الدائري ومحاوره
المنطقة الرابعة عشر

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

بالإحالـة إلـي العـقد رقم (١٨٥٢) بـتارـيخ (٢٠٢٣/٤/١١) بـقيـمة قـدرـها ٢,٧٠٠,٠٠٠ (إـثنـيـن مـلـيـون و سـبـعـمـائـة أـلـف جـنيـهـاً فـقـط لـأـغـيرـ) عـن عـمـلـيـة إـنـشـاء مـسـجـد بـديـلـ منـ المسـجـدـ الذـي يـعـوقـ تـطـوـيرـ و توـسـعـةـ مـسـارـ خـطـ سـكـةـ حـدـيدـ السـوـيـسـ المـلـغـيـ فـيـ المسـافـةـ مـنـ كـوـبـرـيـ الحـرـفـيـنـ و حـتـىـ مـحـطـةـ عـدـلـيـ مـنـصـورـ (بـالـأـمـرـ الـمـباـشـرـ) تـنـفـيـذـ شـرـكـةـ النـيلـ الـعـامـةـ لـإـنـشـاءـ وـ الـطـرـقـ .

نـتـشـرـفـ بـأـنـ نـرـفـقـ طـيـهـ عـدـدـ (٤) أـصـلـ مـسـتـخـلـصـ رـقـمـ (٢) خـتـامـيـ لـلـعـمـلـيـةـ الـمـشـارـ إـلـيـهـ بـعـالـيـهـ حـتـىـ تـارـيخـ (٢٠٢٣/٨/١١) وـ كـذـاـ إـسـتـمـارـةـ ٥٠ عـ.ـ حـ وـ ذـلـكـ بـمـلـغـ ٤٦,٤٦,٥ (فـقـطـ وـ قـدـرـهـ سـتـةـ وـ اـرـبـعـونـ أـلـفـ وـ رـبـعـمـائـةـ سـتـةـ وـ اـرـبـعـونـ جـنيـهـاً وـ خـمـسـونـ قـرـشـاًـ لـأـغـيرـ) .

برـجـاءـ التـفـضـلـ بـالـإـحـاطـةـ وـ التـوـجـيهـ بـإـتـخـاذـ الـلـازـمـ ...

وـ تـفـضـلـاـ بـقـبـولـ فـائـقـ التـقـدـيرـ وـ الـاحـتـرامـ ،،،

تحريراً في : / /

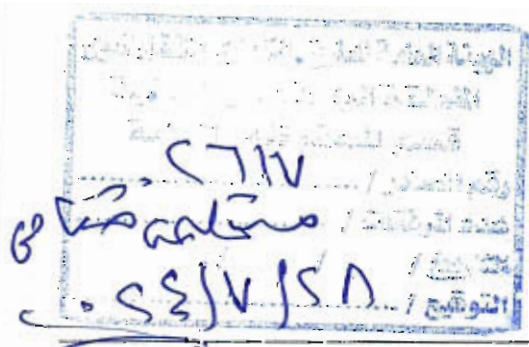
مرفقات :

- عدد (٤) نـسـخـ مـسـتـخـلـصـ.
- عدد (١) نـسـخـ مـصـرـ اـسـتـلـامـ موـعـ.
- عدد (٢) نـسـخـ مـقـاـيـسـ خـتـامـيـهـ.
- عدد (٢) نـسـخـ مـصـرـ كـمـيـاتـ.
- عدد (١) نـسـخـةـ مـنـ اـخـتـيـارـاتـ تـكـسـيرـ مـكـعبـاتـ خـرـاسـانـيـهـ.
- اللـوـحـاتـ التـصـمـيمـيـهـ لـلـمـشـرـوـعـ

يعتمد ،،،

رئيس الإدارة المركزية للطرق الاستثمارية
و للطريق الدائري و محاوره

مهندس /



جمهورية مصر العربية

استمارة لاعتماد الصرف

(١)

الهيئة العامة للطرق والجسور ونقل البضائع
الادارة المركزية للطريق الدائري ومحاوره
شركة "النيل العامة للإنشاء وطرق"
المبلغ المستحق إلى
الطلبات طبقاً أو ممتلخص (٢) خاتمي
عملية إنشاء مسجد بديل من المسجد الذي يقع تطوير وتوسيع مسار
خط سكة حديد السويس الملغى في المسافة من كوبري الحرفين وحتى
محطة على منصورة (بالأمر المباشر)
صار مراجعته وردد على صحة وتمد لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة
[إذن صرف على]
لشيك على البنك المركزي في
شك على الخارج [صاحب الحق أو]
سحب باسم [شركة "النيل العامة للإنشاء وطرق"]
ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير			
رقم	التاريخ	جنيه	قرش
		٤٦٤٤٦,٥٠	-
الجملة		٤٦٤٤٦,٥٠	-



فقط وقدره ستة وأربعين ألفاً واربعين ألفاً وستة وأربعين جنيهاً وخمسون قرشاً لا غير

تقدر في السجل برقم

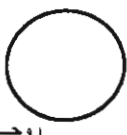
(ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتماد الإداري و نوع الخصم								
	بيانات		نوع الخصم						
مستخلص خاتمي رقم (٢) عن عملية إنشاء مسجد بديل من المسجد الذي يقع تطوير وتوسيع مسار خط سكة حديد السويس الملغى في المسافة من كوبري الحرفين وحتى محطة على منصورة (بالأمر المباشر) تنفيذ شركة النيل العامة للإنشاء وطرق.	بند	فصل	فرع	قسم	جنيه	قرش			
إجمالي الأصل									
بيانات الإس- تقاطعات	جنيه	جنيه	قرش						
دمعة توقيع قرش	إضافي قرش	عادي قرش	رسيم الدمعة	إضافي القيمة المطلوب صرفها					

علامة

في سنة ٢٠

الخطم ذو التاريخ

رجوع
رئيس المصلحة

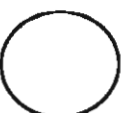
- (١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتذاكر :
(٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن البند المختص يسمح ولم يسبق الصرف :
(أو) بان المبلغ مضاد بحساب بتاريخ الإيدادات

الهيئة العامة لشئون المطابق الامريكية (٢٠٠٩) رقم ٨٥٠٠

توقيع الكاتب المنوط بالسجل

الخطم ذو التاريخ

(علامات المراجع و رئيس المصلحة)

رجوع في سنة ٢٠
يعتمد سحب
إذن صرف

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

في سنة ٢٠
يبلغ

- (١) رقم المستند (و هو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ ع.ح)
(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

الخطم ذو التاريخ



إمضاءات موظفي الشطب

شيك	(٣) سحب
إذن صرف	إذن صرف
الشيك	قيد في السجل
الحوالات	أدرج في كشف
الشيك	إذن صرف
الحوالات	استلمت

إمضاء طالب أو كاتب التصدير في سنة ٢٠

٢٠٢٢/٧/٣٠

شامل المدة من : بدء العمل حتى

مستخلص رقم (٢) ختامي

النقطة	بيان	الوحدة	كمية المتعددة	القيمة	بيان		م
					فرش	جنيه	
الإجمالي	صفحة رقم (١)						
الاعمال الاعتيادية							
١	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٣	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٤	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٥	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٦	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٧	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٨	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٩	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٠	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١١	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٢	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٣	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٤	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٥	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٦	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٧	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٨	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
١٩	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢٠	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢١	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢٢	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢٣	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
٢٤	بالمشروع طبقاً لزوم الأساسات في أي نوع من أنواع التربة و						
	الاجمالي صفة رقم (١)						

مدير عام المشروعات
م / مشيرة السيد عبد الله

مدير عام المشروعات
التوقيع /
أحمد عبد الجوارد

مدير إدارة المشروعات
التوقيع /
مهندس / محمود الشيخ

مهندس جهة الإشراف
التوقيع /
مهندس / إسلام اشرف

مهندس الشركة المبنية
مهندس التنفيذ (مهندس / محمد محمد يوسف)
مدير عام التنفيذ (مهندس / اشرف عبد المنعم)

٢٠٢٢/٧/٣٢

شامل المدة من : بدء العمل حتى

مستخلص رقم (٢) ختامي

ملاحظات	المبلغ بعد الاستقطاع		استقطاع او جزر	جملة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان		جزر ام نهري	مقدار مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار العمل النبغي خلال هذه الفترة	مقدار العمل النبغي اجراؤه	وحدة	كمية المتعددة	الفترة	بيان	م	
	قرش	جنيه		قرش	جنيه										
							١٥٩٨٦١٠,٠٠						اجمالى ما سبق صفة رقم ١		صفحة رقم (٢)
							٨٤٠٠								٢٥
							١٣٥٠٠								٢٦
							٧٥٩٠٠								٢٧
							١١٠٠								٢٨
							٣٤٥٠٠								٢٩
							٦٨٠٠								٣٠
							٢٣٨٠٠								٣١
							٩٠٠								٣٢
							٢٣٧٥٠								٣٣
							١٢٠٠								
							٤٦٠								
							٥٠٠								
							٤٨٠								
							٤٢٠								
							٣٥٠								
							٩٠								
							٣٨٥٠								
							٧٠								
							٦٦								
							٣٠								
							١٤٠								
							٢٠								
							٥٠٠								
							٣٦٢٠								
							١٨٠								
							١٠٨٥٠								
							١٦٠								
							٤٣٢٦٠,٠٠								

الاجمالى صفة رقم (٢)

مدير عام المشروع

التوفيق /

م / مشيرة السيد عبد الله

مدير عام الشئون المالية والإدارية
المنطقة
السابعة عشر

التوفيق /

أحمد عبد الجاد

مدير إدارة المشروع
مقدار الشئون
مهندس / محمود الشيخ

التوفيق /

مقدار الشئون
مهندس / محمود الشيخ

مهندس جهة الإشراف
مهندس / اسلام اشرف

التوفيق /

مهندس الشركة المقاولة
مهندس التنفيذ (مهندس / محمد محمد طيف)
مدير عام التنفيذ (مهندس / اشرف عبد المنعم)

ج.م. ٢٠٢٣ / ٧ / ٣٠

شامل المدة من : بدء العمل وحتى

مستخلص رقم (٢) ختامي

الرقم	بيان	الوحدة	كمية التخزين	النفحة	النفحة رقم (٢)	اجمالي ما سبق صفحة رقم ٢	المكونات التالية:	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحدة توزيع رئيسية من النوع الذى يركب داخل الحافظة به عدد ١ ملناح ثالث MCB 160 أمبير عدد ٢ ملناح أحادى ١٦ أمبير والبند محمل عليه البارات بقطاعات مناسبة وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً تعليمات المهندس المشرف والاسصول الفنية		
ثالثاً - اعمال الكهرباء:-										
٥٦	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحدة توزيع فرعية من النوع الذى يركب داخل الحافظة به عدد ١ ملناح ثالث MCB 125 أمبير عدد ١ ملناح أحادى ٣٢ أمبير والبند محمل عليه البارات بقطاعات مناسبة وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً تعليمات المهندس المشرف والاسوصال الفنية									
٥٧	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحدة توزيع فرعية من النوع الذى يركب داخل الحافظة به عدد ١ ملناح ثالث MCB 125 أمبير عدد ١ ملناح أحادى ٣٢ أمبير والبند محمل عليه البارات بقطاعات مناسبة وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً تعليمات المهندس المشرف والاسوصال الفنية									
٥٨	بالعدد توريد وتركيب واختبار لوحدة توزيع فرعية ٨ خط من النوع									
٥٩	بمتر الطولى توريد وتركيب واختبار كليل قطاع (٤٠+٩٥٣٣) مم									
٦٠	بمتر الطولى توريد وتركيب واختبار كليل قطاع (٢٥+٥٠٣٣) مم									
٦١	بالمعد توريد وتركيب كشاف (١٦٥٤) مم من اجدد الاتواع									
٦٢	بالمعد توريد وتركيب كشاف اثارة طازان سلة كامل بثلثة ١٦٠ وات									
٦٣	بالمعد توريد وتركيب اضاءة خارجية (عين بفرة) يقدرها لا تقل عن ١٢٧									
٦٤	بالمعد توريد وتركيب ابلاك خارجية ذات شكل ديكورى يقدرها لا تقل عن ١٢٧ وپدرجة حملية جيدة									
٦٥	بالمعد توريد وتركيب نصف اسلامي ٤٦مم وكل ما يلزم للتشغيل طبقاً تعليمات المهندس المشرف									
٦٦	بالمعد توريد وتركيب كشاف ثيد دافري او مربع يقدرها لا تقل عن ٣٦٧ وپدرجة حملية جيدة									
٦٧	بالمعد توريد وتركيب ملناح اثارة ماجيك انجاء واحد او ما شبيهه									
٦٨	بالمعد توريد وتركيب بروزه كهرباء A ١٠ و مدخل شى البند									
٦٩	بالمعد توريد وتركيب كشاف ثيد دافري او مربع (ابسوت خرس)									
٧٠	بالمعد توريد وتركيب مروحة حافظة ١٨ بوصة من اجدد الاتواع									
٧١	بالمعد توريد وتركيب سخان كهرباء ٥٠ تير و حمل كل ما يلزم تثبي									
٧٢	بالمعد توريد وتركيب ملناح تكيف والبند يشمل كل ما يلزم للتشغيل									
٧٣	بالمعد توريد وتركيب ملناح سخان والبند يشمل كل ما يلزم للتشغيل									
٧٤	بشققوعية توريد وتركيب نجهة اسلامية بـ(٣٠٣) متر اسلاع ثلاثة اغوار بلا اضاءة و المنس									
٧٥	و مصنوع من الاستainless و عليه تدوش اسلامية على تخييمات البند المشرف والاسوصال الفنية									
الاجمالى صفة رقم (٣)										
٢٧٠٠٠٠٠٠٠										



رئيس الادارة المرئية لطرق الاستئنافية والطرق الدائرى ومحاورة

مدير عام المشروعات
التوقيع /
م. مشيرة السيد عبد الله

مدير عام الشئون المالية والإدارية
الرابطة
التوقيع /
أحمد عبد الجود

مدير إدارة المشروعات
التوقيع /
مهندس / محمود الشيخ

مهندس جهة الإشراف
التوقيع /
مهندس / إسلام اشرف

مهندس الشركة المنفذة
مهندس التنفيذ (مهندس / محمد محمد توفيق)
مدير عام التنفيذ (مهندس / اشرف عبد المنعم)
التوقيع /
فاضل