

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،

نتشرف بان نرسل لسيادتكم مستخلص جاري رقم ( ١٠ ) لمشروع اعمال المرحلة الثانية من محور طما على النيل من الطريق الزراعي الغربى حتى نفق الماذون بمحافظة سوهاج بطول ٦.٣ كم  
تنفيذ (شركة النيل العامة للطرق والكباري) .

برجاء التكرم بالعلم والتنبيه باللازم  
وتفضلاوا بقبول فائق الاحترام ،،

تحريرا ٢٠٢٣/١٠/١١

رئيس الادارة المركزية

مهندس / حماد حسین

عماد حسین



المرفقات :  
عدد ( )

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد،

بالإحالة الى مشروع تنفيذ أعمال المرحلة الثانية من محور طما على النيل من الطريق الزراعي الغربي حتى نفق المأدون بمحافظة سوهاج بطول ٦,٣ كم

رقم العقد ١٩٣/٢٠٢١/٢٠٢٢

تنفيذ شركة : شركة النيل العامة للطرق و الكباري.

نتشرف بإحاطة سيادتكم بيان بموقف الحملات على المشروع المشار اليه بحالية :-

• يوجد عدد (٤) سيارة محملة على المشروع تراجع بالإدارة العامة بالقاهرة

• تم توريد الآتي إلى المنطقة :

➢ عدد (٤) لاب توب

➢ عدد (٢) طابعة (ألوان - أبيض وأسود)

➢ عدد (١١) حبارة (٨ ألوان - ٣ أبيض وأسود)

• لا يوجد عماله محمله على المشروع طبقاً للعقد

الرجاء التكرم بالعلم والتوجيه باتخاذ الملازم

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام

تحرير في ١٠/١١/٢٠٢٣



رئيس الإدارة المركزية

مهندس / ٢٠٢٣  
١٠/١١

عماد حسين

٢٠٢٣/١٠/١١

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،

نلتشرف بان نرسل من طيه مستخلاص جاري رقم ١٠ عن عملية

امداد المرحلة اثناء تسيير حافلات الطرق الزراعي الغربي  
حتى تغفر اطلاع ذور بمحاذاته وطول ٤٦ كم

عن شهر أكتوبر ٢٠٢٣ وبيانه كالاتي:

### الاستقطاعات

الصافي	ق	جنيه
جملة الاعمال ٣٨٠,٩٤,٧٠	٢٠٢٣	١٥٤,١٥٦
السابق صرفه ١٨٣٨١,٨٥	٢٣	٧٧٨,٦٦٠
خصم معلم المنطقة	—	—
المستحق صرفه ٥٢٠,٩٩	٦٠	٤٩٤,٦٦
جملة الاستقطاعات ١٨٠٠٠١	٢	٤١٨,٦٧
تفصيل تفاصيل حركة ورود شاليه اقبال ، الكورة لسبروج ٨-٨ ونحوه مصنوعه لاعمال	٤٤	١٤٤
تفصيل تفاصيل حركة ورود شاليه اقبال ، الكورة لسبروج ٨-٨ ونحوه مصنوعه لاعمال	٥	٤٥٦

برجاء التفضل بالاحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف برسم شركة /

وموافقتنا بصورة منه بعد الصرف.

السيد القائم للطرق والجباري

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام



رئيس الادارة المركزية

مهندس / عماد حسین

تحرير ٢٠٢٣/٨/١

عدد (١) استماراة ٥٠ ع.ج

عدد (٤) مستخلاص

عدد (-) تقرير معلم المنطقة

**استئناف لاعتراض الصرف**

(استئناف رقم ٥٠٤٠٢)

**الهيئة العامة للطريق والكثير**

مصلحة  
قسم .....  
المبلغ المستحق إلى حركة البند العامه للطريق والكثير  
الطلبات طيه أو  
بموجب { تأمين مركبة .....  
صار مراجعته ووتجد على صحة وقدم لاعتراضه بغير صرف القيمة بواسطة  
إذن صرف على .....  
شيك على البنك الأهلي في .....  
شيك على الخارج .....  
صاحب الحق أو .....  
يسحب باسم { رئاسة الهيئة العامة للطريق والكثير

(١)

رقم

بيان المفواتير				
رقم	مليل	جنيه	التاريخ	الخطم والتاريخ
٥١٨٢	٤٦	٦	٢٠٢٢/٥/٦	كاتب المراجعة
٥٣٦	٦	٦	٢٠٢٢/٥/٦	رئيس قسم

كاتب المراجعة

رئيس قسم

ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

القيد في السجل

(ب) الكاتب المنوط



الخطم والتاريخ

رجمع

رئيس المصلحة

عدد المدفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم								الخطم والتاريخ
	بيانات				نوع الخصم				
	مليل	جنيه	هرع	بند	هصل	قسم	مليل	جنيه	هرع
٦	٥١٨٢	٤٦	٦	٦	٦	٦	٥١٨٢	٤٦	٦
٦	٥٣٦	٦	٦	٦	٦	٦	٥٣٦	٦	٦
	٥٩٣٦	٦	٦	٦	٦	٦	٥٩٣٦	٦	٦
	٥١٨٢	٤٦	٦	٦	٦	٦	٥١٨٢	٤٦	٦

طريق القيمة المطلوب صرفها

**فقط اعتماد ملحوظ وفاته وانصرافها**

**عاصمة**

- (١) قرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات ..... الإمضاء .....  
 (٢) إقرار بأن يربط البند المخصص يسمح الصرف ..... الإمضاء .....  
 أو أن المبلغ على الامانات بتاريخ ..... الإمضاء .....

الخطم والتاريخ

رجمع

وكيل الحسابات

مدير ورئيس الحسابات

فيتم سحب .....  
إذن صرف .....  
يعتمد سحب .....  
إذن صرف .....

مدیر ورئيس الحسابات

إمضاء الكاتب المنوط

(ج) قيد في سجل رقم ٢٥ ع. ح برقم .....  
(علامات المراجع ورئيس المراجعة)

الخطم والتاريخ

رجمع

إمضاء موظفى الشطب

إمضاء الكاتب المنوط

إمضاء الكاتب المنوط

(٢) سحب ..... شيك .....  
إذن صرف .....

(٤) قيد في سجل ..... شيك .....  
إذن صرف .....

تحت رقم .....  
إمضاء الكاتب المنوط



بيان اعمال بكميات مستخلص ١٠ شركة النيل العامة للطرق و الكباري

عملية تنفيذ اعمال المرحلة الثانية من محور طما على النيل من الطريق الزراعي الغربي حتى نفق الماذون بمحافظة سوهاج بطول ٦,٣ كم

البند	الوحدة	الكمية السابقة	الكمية الحالية	الاجمالي
٨-٢	٣م	٨٢٩٦,٠٠	٥٢١٩,٢٦	١٣٥١٥,٢٦
١٠-٢	م.ط	١٦٢,٠٠	٧,٠٠	١٦٨,٠٠
١	بالمتر المسطح دهان سافيت			١٢٠٢٧,٠٠

مهندس استشاري المالك  
مكتب د صبري سمعان

مهندس شركة النيل العامة للطرق و الكباري

مهندس مكتب النيل

١٠-٢

١٢٠٢٧





N.E.C.B.



الهيئة العامة  
للطرق والنقل البحري  
(GARBLT)  
المنطقة الثمنة بقنا

## مشروع استكمال المرحلة الثانية من محور كوبرى قلما الحلوى على النيل

بند (مستجد) دهانات الحاجز خرساني من مادة السافيتتو

المنطقة	الارتفاع	طول	خصم	اجمالى	ملاحظات
غرب السكة حتى نفق المأدون	٠.٩٧٢	١٠١٥٢,٣٨		٩٨٦٨,١١٣٤	من حصر بند (١٢ - ٢) م.ط حاجز خرساني من الخرسانة المسلحة وجهة واحد
	عدد				المساحة
منطقة بين الفواصل	١٦٩٢	٠,١٧٧٥		٣٠٠,٣٣	
غرب السكة حتى نفق المأدون	١,٩٧٦	٥١٠٨,١٩		١٠٠٩٣,٧٨٣	من حصر بند (١١ - ٢) م.ط حاجز خرساني من الخرسانة المسلحة وجهين
	عدد				المساحة
منطقة بين الفواصل	٨٠٢	٠,٢٤١٢		٢٠٥,٥٠٢٤	
اجمالى الكمية المنفذة بالметр المسطح				٢٠٤٦٧,٧٢٩	

مهندس الشركة

احمد

استشارى الشركة

حسان

مستشارى الهيئة

٢٠٢١٠/٢  
٢٠٢١٢/٢

← يصرف ٠٤٪ من اجمالي هذه المكعبات لحين وصل ورقة بالقطع موادر ٢٠٢١٢



### تغليف مواسير قطر ٥٠٠ م "نبرو"

البيان	الوحدة	العدد	مقاسات			
			طول	عرض	ارتفاع	اجمالي جزئي
البيان	الوحدة	العدد	طول	عرض	ارتفاع	اجمالي جزئي
بالمتر المكعب خرسانة عادي للحوائط السائدة والانفاق واسفل البلاطات الانتقالية .٢٥ كجم / م٣ ورتبة ٢٠٠ كجم / سم٢						
٢,٤٠		١	٦,٠٠	١,٦	٠,٢٥	٢,٤
٥,٩٤		١	٦	١,١	٠,٩	٥,٩٤
١,٧٠		١	٦	٢,٨٢٦	٠,٢٨٢٦	١,٧٠
الاجمالي						
٦,٦٤						٦,٦٤
١٠٣٩٨,٤٩						تكلفة البند ٣ م
٨,٤٩						كمية المعادلة بيند خرسانة الميل

م استشاري الهيئة العامة للطرق و الكباري  
مكتب د صبرى سمعان

م الشركة النيل العامة للطرق و الكباري

م مكتب النيل للاستشارات

٢٠٢٢/١٠/٢  
٦ احمد لـ



## خرسانة الميول (مستخلص ١٠)

البند	الوحدة	العدد	مقاسات				اجمالي جزئي	خصم	اجمالي
			ارتفاع	عرض	طول	ارتفاع			
بند (٨-٢) بالметр المكعب توريد وتنفيذ خرسانة عادي لحماية الميول بسمك ١٥ سم									
٧٠١٤,٣٠			٧-١٤,٢٩٧٦						خرسانة ميول بحري
٦٤٦٢,٦٢			٦٤٦٢,٦٢						خرسانة ميول قبلى
٢٩,٨٤			٢٩,٨٤						مروى مصطفى رمضان
٨,٤٩			٨,٤٩						كمية المعادلة للتغليف مواسير ٦ م
١٣٥١٥,٤٥							الاجمالي		

م استشاري الهيئة العامة للطرق والكباري  
مكتب د صبرى سمعان

م الشركة النيل العامة للطرق والكباري

م مكتب النيل للاستشارات

*١٤٦٢,٦٢*

*١٣٥١٥,٤٥*

*٦٤٦٢,٦٢*



N.E.C.B.



الهيئة العامة  
للطرق و الكباري  
(GARB)  
وزارة النقل  
الادارة المركزية للمنطقة الثانية لقنا

## مشروع استكمال المرحلة الثانية من محور كوبرى طما العلوي على النيل

بند (٢ - ١٠) مواسير خرسانية قطر ٥٠ سـم

م	المنطقة	طول	اجمالى	ملاحظات
١	٢٤٠٤٠	٤٢		
٢	١٤٥٠٠	٤٢		
٣	٥٤٠٨٠	١٢		
٤	١٤٦٤٠	٦		
٥	٥٤٢٨٠	٠١		
٦	٦٤٣٠٠	٩		
٧	غرب كوبرى عبدالله	٦		

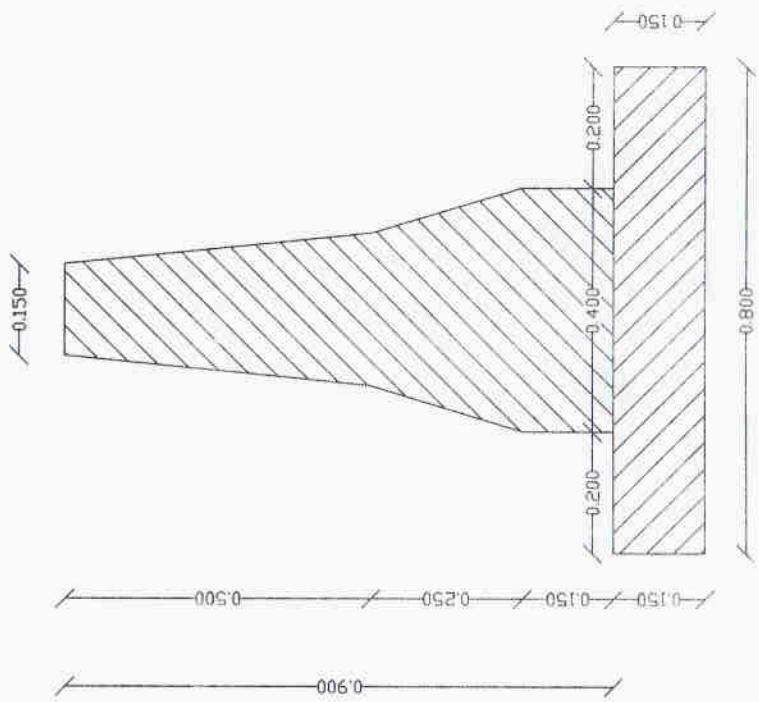
اجمالى الكمية المنفذة بالمتر

استشاري الهيئة

استشاري الشركة

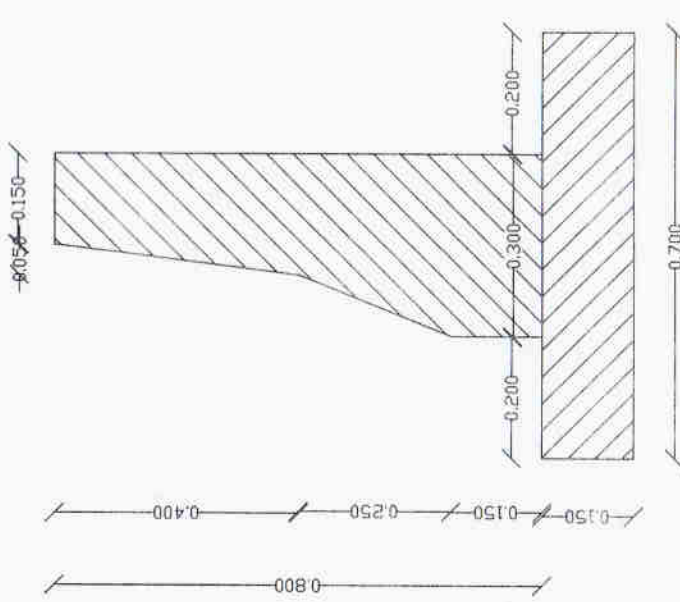
مهندس الشركة

**Double Face Barrier**



قطع للحاجز الخرساني (نيو جيرسى)

**Single Face Barrier**





N.E.C.B.



الهيئة العامة  
للطريق واللباري والنقل البري  
(GARBL)  
المنطقة الثامنة بقنا

### مشروع انشاء كوبرى طما العلوى على النيل

بالمتر المسطح دهان الاسطح الخارجية للاعمال الصناعية بمادة اسمنتية (سافيتو) للمرحلة الاولى لزوم الافتتاح الرئاسي

ملاحظات	اجمالى	خصم	اضافه	طول	عرض	عدد	الدعامة	م
							كمية الدهانات نيوجيرسى وجة واحد	
٣١٢٣,٤٨			٣١٢٣,٤٨	٣٢٥٣,٦	,٩٦	٢	المسار الرئيسي	
١١٢٢,٧٠			١١٢٢,٧٠	١٠٩٠	١,٠٣	٢	كوبرى النيل	
							كمية الدهانات نيوجيرسى وجهين	
٤٩٢٣,٥٨			٤٩٢٣,٥٨	٢٨٤٦	١,٧٣	١	المسار الرئيسي	
							كوبرى النيل	
١١٩٩			١١٩٩	١٠٩٠	,٥٥	٢	بردوره	
٢٣			٢٣	١١,٥	,٥	٤	امتداد البردوره	
٦٥٤			٦٥٤	١٠٩٠	,٣	٢	جزيرة اسفل نيوجيرسى	
							نفق مشطا	
٥٨,٠٩			٥٨,٠٩	١٥,٧	١,٨٥	٢	كوبىستة ورصيف	
							كوبرى طراد النيل	
١٧٣,٥٨			١٧٣,٥٨	٥٢,٦	١,٧٥	٢	كوبىستة ورصيف	
							كوبرى قاو	
١٥٦,٤٢			١٥٦,٤٢	٤٧,٤	١,٧٥	٢	كوبىستة ورصيف	
							نفق الشوكا ١	
٣٣,١٢			٣٣,١٢	١٣,٨	١,٢	٢	كوبىستة	
							كوبرى نجع الاحمر	
٦١,٩٢			٦١,٩٢	٢٥,٨	١,٢	٢	كوبىستة	
١١٥٢٨,٨٩							الاجمالى	
٥٧٦٤,٤٤							اجمالى الكمية المنفذة بالمتر	
مهندس الهيئة				استشارى الشركة			مهندس التنفيذ	



N.E.C.B.



للطاقة والاتصالات  
GARIBI  
لبنان

### مشروع انشاء كوبرى طما العلوى على النيل

بالمتر المسطح دهان الاسطح الخارجية للاعمال الصناعية بمادة اسمنتية (سايفتو) للمرحلة الاولى لزوم الافتتاح الرئيسي

الدعاية	عدد	عرض	طول	اضافه	خصم	اجمالى	ملاحظات
كمية الدهانات نيو جيرسي وجة واحد							
المسار الرئيسي	١	,٩٦	٢٢٥٣,٦	٣١٢٣,٤٨		٣١٢٣,٤٨	
كوبرى النيل	١	,٠٣	١,٩٠	١١٢٢,٧٠		١١٢٢,٧٠	
كمية الدهانات نيو جيرسي وجهين							
المسار الرئيسي	٥	,٧٣	٢٨٤٦	٤٩٢٣,٥٨		٤٩٢٣,٥٨	
كوبرى النيل							
كوبيسه	١	,٩٠	١,٩٠	١,٣٥,٥		١,٣٥,٥	
جسم احمد الازره	٥٥	,٧٥	,٤	١٤,٣		١٤,٣	
اضافة جوانب فتحات الاعمدة	١١٠	,٧٥	,٣	٢١,٤٥		٢١,٤٥	
اضافة امتداد الكوبيسة	٢	,٩٥	,٥	١٠,٢٥		١٠,٢٥	
بردوره	١	,٥٥	,٩٠	٥٩٩,٥		٥٩٩,٥	
امتداد البردوره	٢	,٥	١١,٥	١١,٥		١١,٥	
جزيره اسفل نيو جيرسي	١	,٣	١,٩٠	٣٢٧		٣٢٧	
نفق مشطا							
كوبيسنة ورصف	١	,٨٥	١٥,٧	٢٩,٠٤٥		٢٩,٠٤٥	
كوبرى طراد الفيل							
كوبيسنة ورصف	١	,٧٥	,٦	٨٦,٧٩		٨٦,٧٩	
كوبرى قاو							
كوبيسنة ورصف	١	,٦٥	,٤	٧٨,٢١		٧٨,٢١	
نفق الشوكا							
كوبيسنة							
كوبرى نجع الاحمر	١	,٢	١٣,٨	١٧,٥٦		١٧,٥٦	
كوبيسنة	١	,٢	٢٥,٨	٣٠,٩٦		٣٠,٩٦	
اجمالى الكمية المنفذة بالمتر							
مهندس التنفيذ							
استشارى الشركة							
مهندس الهيئة							

شركة النيل العامة للطرق والكباري

مكتب النيل الهندسي الاستشاري

أ.د. مهندس / فاروق القاضي



### مشروع انشاء كوبرى طما العلوى على النيل

بالمتر المسطح دهان الاسطح الخارجية للأعمال الصناعية بمادة اسمنتية  
(سافيتو) عازلة للرطوبة

الدعامة	عرض	طول	خصم	اجمالى	ملاحظات
<b>كمية الدهانات نيوجيرسى وجة واحد</b>					
شرق كوبرى النيل	.٩٦	٦٢٦٨,١٢		٦٠١٧,٣٩٥٢	
المسار الرئيسي	.٩٦	٣٢٥٣,٦٢		٣١٢٣,٤٧٥٢	
كوبرى النيل	١,٠٣	٢١٤٥		٢٢٠٩,٣٥	
منطقة السكة الحديد	.٩٦	٥٤٧١,٧٦		٥٢٥٢,٨٨٩٦	
<b>كمية الدهانات نيوجيرسى وجهين</b>					
شرق كوبرى النيل	١,٧٣	٣١٥٨,١١		٥٤٦٣,٥٣٠٣	
المسار الرئيسي	١,٧٣	١٤٦٦,٦٦		٢٥٣٧,٣٢١٨	
منطقة السكة الحديد	١,٧٣	١٣٣٣,٨٨		٢٣٠٧,٦١٢٤	
<b>اجمالي الكمية المنفذة بالمتر</b>					
مهندس التنفيذ			استشارى الشركة	مهندسى الهيئة	