



رقم / /

بخصوص

وتطوير ورفع كفاءة الطريق الزراعي
فى المسافة من بركة السبع حتى طنطا بطول ٢٢ كم
تنفيذ : الشركة القابضة لمشروعات الطرق والكبارى والنقل البرى
(شركة النيل العامة للطرق والكبارى)

السيد المهندس / رئيس الادارة المركزية لبحوث الطرق

تلية طيبة بطنطا .

نشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه كشف فروق الاسعار للمستخلص رقم (٩ ، ٨) جارى وكذا استماره ٥٠ ع .

ح بمبلغ ٤٦٨٠١٩٧.٠٣ جنيه والخاص للعملية عالية

برجاء التكرم بالاحاطه والتبيه بعمل اللازم

وتفضلا بقبول فائق الاحترام

طنطا في ٢٠٢٤/١/١١

(١) استماره ٥٠ ع . ح

(٢) كشف فروق الاسعار
رجب الشهاوى



مهندس /

لهم

جمهوريه مصر العربيه
استماره لاعتماد الصرف

(١)

مصلحة : المهندس العامه للطريق والاتارى والنقل البرى
 قسم : المهندس العامه للطريق والاتارى
 المبلغ المستحق إلى : شركة القابضة لمشروعات الاتارى والطريق
 الطلبات طيه ، أو : بوجب { فروع اسعار مسئوليات } ٩٨٢ جارد

بيانات الفواتير			
فوش	جنبه	التاريخ	رقم
٤٧٨	١٩٧٠٢		
			١٩٧٠٢

الصلحة

رقم : _____

الختم ذو التاريخ



كتب المراجعة

رئيس القسم

٢٠٢ _____

صار مراجعته ووجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة

{ إذن صرف على : _____ }

{ شيك على البنك المركزي في : _____ }

شيك على الخارج { صاحب الحق أو : _____ }

بسحب باسم { شركة القابضة لمشروعات الاتارى والطريق }

ويرسل إليه بالعنوان الآتي : شركة المدى العامه للطريق والاتارى

(ب) الكاتب المنوط

عدد الملفقات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم				الختم ذو التاريخ
	نوع الخصم				
	عطلة استكمال المهام الفنية	بند	فرع	قش	٣ - ١٩٧٠٢
	لتطوير ورفع كفاءه طريق العاشر				
	الاستثمار الزراعي طنطا البركة				
	عجمى (١٨١) ٢٠١١				
	عجمى الأصل				
	٦٨٢ - ١٩٧٠٢				
بيانات الاستقطاعات				الوجه	
	عادى	إضافى	دمعة توقيع		
	قش جنبه	قش جنبه	قش		
	رسم الدمعة				
	صافي القبضة المطلوب صرفها				
	٤٧٨	٠٢	١٩٧٠٢		

رئيس المصلحة



علامة _____

في _____ سنة ٢٠٢ ومامه وسنه وتعبر صيفاً ويله فرداً غير

الإمضاء :

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات :

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

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____ الإيدادات الإمضاء :

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

الختم ذو التاريخ



روجع في _____ سنة ٢٠٢

شيك
يعتمد سحب
إذن صرف

وكيل الحسابات

مدير أو رئيس الحسابات

في _____ سنة ٢٠٢ مبلغ _____

استكمال الأعمال المتبقية لتطوير ورفع كفاءة طريق القاهرة/ الإسكندرية الزراعي في المسافة من طنطا حتى بركة السبع

تاريخ الفتح الفنى :
تاريخ المستخلص :
رقم المستخلص:

الله بالجنة

جواب

نوع التغيير أو التخصم	نسبة الزيادة	ف	معامل البند بعد التعديل	الرقم القبلي في فترة المستحسن	الرقم القبلي عند الفتح	معدل عنصر الخاضع للتغطية	معدل عنصر التغطية ثابت	الموازنة	الشهر	نسبة	الفترة	نسبة المتفق خلال مدة المستحسن	نسبة	وحدة	بنود الأعمال		نوع البند
															نوع التغيير	نسبة المتفق خلال مدة المستحسن	
٢٠٢٣١,٧٧	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٤٩٠,٥	٢٧٤,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٢ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٨٠						
٢٠٢٣٢,٨	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٢ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٣,٩٠	-٠,٧٦٦	-٠,٧٦٦	١,٧٦٦	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٢ يونيو	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٤,٩٤	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٢ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٥,١٦	-٠,٧٦٦	-٠,٧٦٦	١,٧٦٦	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٢ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٦,٦٩	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٢ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٧,٨٠	-٠,٧٦٦	-٠,٧٦٦	١,٧٦٦	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٣ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٨٠						
٢٠٢٣٨,٩٤	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٣ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣٩,١٦	-٠,٧٦٦	-٠,٧٦٦	١,٧٦٦	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٣ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣١٠,٣٠	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٣ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣١١,٤٣	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٣ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٣,٠٠						
٢٠٢٣١٢,٥٧	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٤٩٠,٥	٢٧٤,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٤ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٤,٠٠						
٢٠٢٣١٣,٧٨	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٤ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٤,٠٠						
٢٠٢٣١٤,٩٤	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٤ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٤,٠٠						
٢٠٢٣١٥,١٦	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٤ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٤,٠٠						
٢٠٢٣١٦,٣٠	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٤ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٤,٠٠						
٢٠٢٣١٧,٤٣	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٤٩٠,٥	٢٧٤,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٥ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٥,٠٠						
٢٠٢٣١٨,٥٧	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٥ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٥,٠٠						
٢٠٢٣١٩,٧١	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٥ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٥,٠٠						
٢٠٢٣٢٠,٩٤	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٥ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٥,٠٠						
٢٠٢٣٢١,١٦	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٥ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٥,٠٠						
٢٠٢٣٢٢,٣٠	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٤٩٠,٥	٢٧٤,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٦ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٦,٠٠						
٢٠٢٣٢٣,٤٣	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٦ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٦,٠٠						
٢٠٢٣٢٤,٥٧	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٦ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٦,٠٠						
٢٠٢٣٢٥,٧١	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٦ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٦,٠٠						
٢٠٢٣٢٦,٨٥	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٦ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٦,٠٠						
٢٠٢٣٢٧,٩٩	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٤٩٠,٥	٢٧٤,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٧ ابريل	-٠,٩٦٣	٢٠٢٧,٠٠						
٢٠٢٣٢٨,١٣	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٧ مارس	-٠,٩٦٣	٢٠٢٧,٠٠						
٢٠٢٣٢٩,٣١	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٥٦٦,٠	٢٧٦,٠	-٠,٧٠	-٠,٣٠	بيتؤمن	٢٠٢٧ يوليه	-٠,٩٦٣	٢٠٢٧,٠٠						
٢٠٢٣٣٠,٤٣	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٧ سبتمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٧,٠٠						
٢٠٢٣٣١,٥٧	-٠,٩٦٣	-٠,٩٦٣	١,٩٦٣	٣٣٢,٠	٢١١,٣	-٠,٧٠	-٠,٤٠	سوالز	٢٠٢٧ ديسمبر	-٠,٩٦٣	٢٠٢٧,٠٠						

دجع سایه
لهم

نسبة التغيرات او الخصم	نسبة الزيادة	ف	معامل البند بعد التعديل ت	الرقم القياسي في فترة المستخدم	الرقم القياسي عند الفتح	معدل عنصر الخاص للتعدل	معدل عنصر النكفة ثابت	موارد الموزردة	الشهر	النسبة	المدة خلال الفترة	اجمالي المدورة خلال مدة المستخدم	الفترة	الوحدة	بند الاصل	رقم البند	
																اعمال تكلس من النيش	٤٠
٢٨٣٨٤,٦٢	٠,١٤٩٤	٠,١٤٩٤	٠,١٤٩٤	٢٢٢,٠	١٤٨,٢	٠,٣٠	٠,٧٠	الاسمنت	٢٠٢٢ ابريل	١,٠٠٠٠	٢٨٠,٠٠	٣٨٠	٥٠٠	٣	بند الاصل	٤٠	
١٨٩٥,٦٢	٠,٠٩٠٠	٠,٠٩٠٠	٠,٠٩٠٠	٢٣٢,٠	٢١١,٣	٠,١٥	٠,٨٥	سولاز									
٢,٧٤٣,٥٣٧,٥٣																	
الإجمالي																	

المعادلات المستخدمة

$$\alpha = \alpha - k$$

$$\alpha = \alpha + k(x^{(1)} / x^{(0)})$$

$$\text{نسبة الزيادة (ف) } = \alpha - 1$$

مهندس الحسين
محمد



د. جعفر سامي
لهم -

د. جعفر سامي
لهم -