

ملف رقم ٠٨٥٦ / ١٠

٢٠٣١١/١٦
٢٠١

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق
تحية طيبة وبعد ،

نترى ان نرفق طيه استماره (٥٠ ع.ج) بمبلغ ١١٤١٠٤٣,٩ فقط وقدره (مليون ومائة واحد وأربعون ألفاً وثلاثة وأربعين جنيهاً مصرياً وتسعون قرشاً لا غير) قيمة فروق أسعار مستخلص ختامي (١٥) عن مشروع تطوير ورفع كفاءه طريق الشيخ فضل - رأس غارب بطول ١٣ كم تنفيذ شركه سامكريت .

برجاء التفضل بالعلم و الاحاطه والتوجيه بما يلزم .

وتفضلاً بقبول وافر الإحترام ،

٢٠٣١١/١٦
تحرير فى

المرفقات :

- ١- استماره ٥٠ ع.ج
- ٢- مذكرة فروق الأسعار

رئيس الاداره المركزية
الاداره المركزية (اسيوط المنيا)

١٦
م/ مصطفى على مسعود



جمهورية مصر العربية
استماره لاعتتماد الصرف

(١)

مصلحة : البنك المركزي المصري
 قسم : الطلبات طيد، أو:
 المبلغ المستحق إلى : مصرف مصر للتجارة والادخار
 بموجب بياناته رقم ٢٣٦٣ وصل ٣٩٠٤١١٤١
 صار مراجعته ووتجد على صحة ومقدم لاعتتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة
 إذن صرف على : ١٥٠٠
 ر شيك على البنك المركزي في : ١٥٠٠
 شيك على الخارج صاحب المت أو:
 يسحب باسم مصرف مصر للتجارة والادخار
 ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير					
قرش	جنيه	التاريخ	رقم	بيانات	الجملة
٣٩٠٤١١٤١	١١٤١	٢٠٢٢	٣٩٠٤١١٤١	٢٣٦٣	٣٩٠٤١١٤١

رقم : _____
الختم ذو التاريخ

كتب المراجعة

رئيس القسم

٢٠٢

(ب) الكاتب المنوط

عدد المرفقات	الاعتتماد الإداري ونوع الخصم							
	بيانات		نوع الخصم					
		قاش	بند	فرع	فصل	قسم	جنيه	قرش
إجمالي الأصل								
بيانات الاستقطاعات								
عادي	إضافي	دمغة توقيع						
قرش جنيه	قرش جنيه	رسم الدمغة						
صافي القيمة المطلوب صرفها								

الختم ذو التاريخ



روجع

رئيس المصلحة

محمد علي عبد حسون

علامة

٢٠٢

سنة

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والتنازلات :

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

الإمضاء : _____ جاري _____

(أو) بأن المبلغ مضاف بحساب : _____ الإيرادات _____

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

روجع في _____ سنة ٢٠٢ روّجع في _____ سنة ٢٠٢

يعتمد سحب شيك _____
إذن صرف _____

مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

في _____ سنة ٢٠٢ بمبلغ

الهيئة العامة لشئون المطابق الأميرية: ٤٤٠٠٤ - ٢٠٢١



(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ «ع.ح») _____ إمضاء الكاتب المنوط :

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة : _____ إمضاءات موظفي الشطب

(٣) سحب

شيك _____
إذن صرف _____الشيكات _____
الموالات _____الشيكات _____
الموالات _____

الختم ذو التاريخ

(٤) قيد في سجل

(٥) أدرج في كشف

إمضاء الكاتب المنوط :

تحت رقم : _____ إمضاء الكاتب المنوط :

رقم : _____ إمضاء الكاتب المنوط :

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري
المنافذة المحددة رقم ٢٠١٨/٢٠١٧/٩٥ لعملية "رفع كفاعة طريق الشيخ فضل /راس غارب بطول ١٢ كم من كبرى الشيف فضل حتى التقاطع مع طريق الجيش (المنطقة السابعة - أسيوط)"

جدول معاملات عناصر التكالفة للبنود الخاصة للتعدل

رقم البند	البيان	نسبة العناصر الخاصة للتعدل					آخر
		جنيه تسليح	دولار	أسمنت	بيتمان	حديد تسليح	
١	اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في جميع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمية الاصولية	—	٣٠	—	—	—	٧٠
٢	اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية صلبة ويتم تحديد ذلك باخذ عينات مقاس $10 \times 10 \times 10$ سم من هذه التربة ومحمل على البند الآتي ١- تحويل ونقل ناتج الحفر لمسافة ٥٠٠ متر ٢- ارنكة الميل الجاذبية باستخدام المعدات الميكانيكية ٣- قوريد اتزية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية	—	٣٠	—	—	—	٧٠
٣	اعمال توريد وتحليل ونقل اتزية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية لسمك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال المنسوب التصنيمي	—	٣٠	—	—	—	٧٠
٤	اعمال انشاء فكسي بالدش على المائل بسمك ٤ سم والفلة شاملة اعمال الحفر وارنكة الجوانب وشد الارتكار مع عمل الكحلة ومونة المبني	—	١٥	٢٠	—	—	٦٥
٥	اعمال توريد وتشغيل طبقة اساس بعد الدملك باستخدام الاحجار الصلبة المتردجة ناتج تكسير الكسارات بحيث لا يقل نسبة تحمل كاليفوريانا لها عن ٨٠%	—	٣٠	—	—	—	٧٠
٦	اعمال كشط وازالة المسطحات التالفة بالرصيف الحالي بسمك المطلوب باستخدام ماكينة الكشط على البارد مع استخدام ناتج الكشط في استكمال الطباتن	—	٣٠	—	—	—	٧٠
٧	اعمال انشاء طبقة تشريب (براييم) باستخدام الاسفلت السائل متوسط التطاير (M.C.30) بمعدل ١.٥ كجم/م٢ طبقاً للشروط والمواصفات	—	٣	—	٩٢	—	٥
٨	اعمال انشاء طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية على الساخن تدرج (٣ د) سماكة ٦ سم بعد الدملك باستخدام سن الاحجار الصلبة المتردجة جيدة الالتصاق	—	١٠	—	٧٠	—	٢٠
٩	اعمال انشاء طبقة اصق من الاسفلت السائل سريع التطاير (R.C.٣٠٠٠) او بالمساحات الاسفلتية	—	٣	—	٩٢	—	٥
١٠	اعمال انشاء طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية على الساخن تدرج (٤ د) سماكة ٥ سم بعد الدملك باستخدام الاحجار الصلبة المتردجة	—	١٠	—	٧٥	—	١٥
١١	اعمال انشاء حاجز خرساني وجه واحد بارتفاع ٨ سم من الخرسانة العادي والمقاومة المميزة لها لا تقل عن ٢٥١ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ يوم من الصب بالطبيعة	—	١٠	٢٥	—	—	٦٥
١٢	توريد وتشغيل وتركيب قطاعات والواح معدنية صلب طري ٣٧ المشغول التقوية والحوافظ طبقاً للابعاد والقطاعات الموضحة بالرسومات	—	١٠	—	—	—	٩٠



رقم البند	البيان	نسب العناصر الخاصة للتعديل					آخرى
		بيتؤمن	أسمنت	سولار	حديد تسليج	---	
١٣	حفر ارتية لزوم الاساسات في اي نوع من انواع التربة وتلزح المياه ان وجدت والفتة الشاملة سد جواب الحفر اذا لزم الامر	---	٣٠	---	---	---	٧٥
١٤	توريدي وصب خرسانة عادي لزوم الاساسيات على الا يقل اجماد الخرسانة عن ٢٥ كجم/سم بعد يوم من الصب	---	١٠	٢٥	---	---	٦٥
١٥	توريدي وصب خرسانة مسلحة لاساسات مع تصميم الخلطة الخرسانية على ان يكون الخلط والدمك الميكانيكي	---	١٠	٢٥	---	---	٦٥
١٦	توريدي وش غسل وتركيب حديد تسليج بجميع القاطلار والفتة تشمل التوريدي والتركيب والتشغيل والتربط	٨٥	٥	---	---	---	١٠
١٧	توريدي وتركيب رسالة علامات ارشادية علوية وذلك الكابولي والجاملون والكابولي المزدوج والمبني كابولي طبقا لتعليمات الهيئة	—	٢٠	---	---	---	٨٠
١٨	اعمال فك ونقل اعمال علوية وتركيبها (كابولي) على القواعد المعدة لها بمعرفة الشركة المفيدة في الاماكن التي تحددها المنطقة	—	٢٠	---	---	---	٨٠
١٩	اعمال تخطيط الطريق بالبويات المرورية البيضاء على المساخن (Extuder) سمك ٢.٥ سم وذلك لخطيط الطريق على ان يكون عرض الخط المستمر ٢٠ سم	—	١٠	---	---	---	٩٠
٢٠	توريدي وتركيب عواكس ارضية من مادة الاكريليك بخابور والمضاف عليها مادة (U.V.C) سطح العاكس مقاس ١٠*١٠ سم والخابور بطول ٥ سم	—	٥	---	---	---	٩٠
٢١	نقل وتركيب قائم معدني (I-beam 10) بنظام الدق الميكانيكي على ان يتم الالتزام بالرسومات التنفيذ و المسافات البيئة للعلامات	—	١٠	---	---	---	٩٠
٢٢	نقل وتركيب عواكس صاج يتم استلامها من مصنع العلامات المرورية بالهيئة وتركيبها على الحاجز الخرساني طبقا للرسومات	—	١٠	---	---	---	٩٠

