

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،

بالإحالة إلي مشروع الصيانة العاجلة والطاونة للكباري والأعمال الصناعية

(المنطقة الثانية - القناة وسيناء) تنفيذ : شركة الصفا للمقاولات العموميه .

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه إستمارة ٥٠ ع ح بمبلغ ٤١٦٣٩٦٦,٣١ جنهماً
(فقط أربعة مليون ومائة وثلاثة وستون ألف وتسعمائة وستة وستون جنهماً وواحد وثلاثون قرشاً)
قيمة فروق الأسعار طبقاً لمعاملات عناصر التكلفة علي مستخلص رقم (١١) جاري .

يرجي التفضل بالإحاطة والتنبيه باللازم نحو المراجعة والصرف .

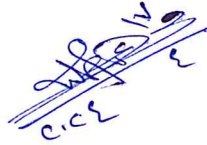
وتفضلو سيادتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

تحريراً: ٢٠٢٤/٤/١٧ م

رئيس الادارة المركزية



مهندس /



بدر عبد التواب بدر



إستمارة لإعتماد الصرف

الهيئة العامة للطرق والكباري

شركة الصفا للمقاولات العمومية

الطلبات طيه . أو :

مذكرة فروق الاسعار المرفقة

صار مراجعته و وجد على صحة و مقدم لإعتماده إدارياً و صرف القيمة بواسطة

إذن صرف على

شيك على البنك المركزي في

صاحب الحق أو :

شركة الصفا للمقاولات العمومية

و يرسل إليه بالعنوان الآتي :

مصلحة

قسم

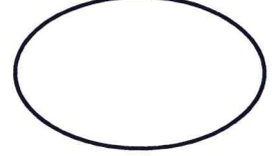
المبلغ المستحق إلى

بموجب

| بيانات الفواتير | | | |
|-----------------|---------|---------|-----|
| رقم | التاريخ | جنية | قرش |
| | | ٤١٦٣٩٦٦ | ٣٠ |
| الجملة | | 4163966 | 30 |

رقم

الختم ذو التاريخ



كتب المراجعة

رئيس القسم

٢٠

فقط و قدره جنيها قرشا لا غير

تفيد في السجل برقم

(ب) الكاتب المنوط

| عدد المرفقات | الإعتماد الإداري و نوع الخصم | | | | | |
|--------------------|--|-------|-------|-------|-------|------------|
| | بيانات | بند | فصل | فرع | قسم | 4163966 |
| | قيمته فروق الاسعار للكميات بالمستخلص رقم ١١ جاري طبقا لمعاملات عناصر التكلفة لمشروع الصيانة العاجلة والطارئة للكباري والاعمال الصناعية تنفيذ شركة الصفا للمقاولات العمومية | | | | | |
| | إجمالي الأصل | | | | | 4163966 |
| بيانات الإستقطاعات | | | | | | |
| دمغة توقيع | | | | | | |
| قرش | جنية | قرش | جنية | قرش | جنية | رسم الدمغة |
| | | | | | | |

صافي القيمة المطلوب صرفها



روجع

رئيس الادارة المركزية

مهندس

بدر عبد التواب بدر

علامة

في سنة ٢٠

الإمضاء

الإمضاء

الإمضاء

(١) إقرار كاتب سجل الحجوزات و التنازلات :

(٢) إقرار بأن القيمة مرتبط بها على الإعتماد المخصص و أن البند المختص يسمح و لم يسبق الصرف :

جاري بتاريخ

بتاريخ

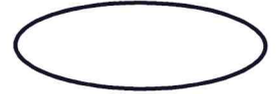
توقيع الكاتب المنوط بالسجل (علامات المراجع و رئيس المصلحة)

(ج) قيد في سجل رقم ٥٥ " ع ح " برقم

الختم ذو التاريخ

روجع في سنة ٢٠

يعتمد سحب شيك
إذن صرف



مدير أو رئيس الحسابات

وكيل الحسابات

بمبلغ

في سنة ٢٠

توقيع الكاتب المنوط

(١) رقم المستند (وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٤ " ع ح ")

(د)

(٢) قيد في دفاتر الحسابات المختصة

إمضاءات موظفي الشطب

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

شيك

سحب

الختم ذو التاريخ

إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

الشيكات



إمضاء الكاتب المنوط :

رقم

الشكايات

في سنة ٢٠

إمضاء طالب أو كاتب التصدير

شيك

إذن صرف

فروق الأسعار عناصر التكلفة المتغيرة بسنة الأساس يناير ٢٠١٦
 عملية الصيانة العاجلة والطائرة لأعمال الصناعات بالمنطقة الثانية (القتال وسيناء)
 تنفيذ / شركة الصفا للمقاولات العمومية م / محمد مديولي
 تاريخ امر الاسناد للعمليات ٢٠٢٢/٠٢/١٥
 تاريخ العقد للعمليات ٢٠٢٢/٠٢/١٣
 تاريخ استلام الموقع ٢٠٢٢/١٢/١٤

وزارة النقل
 الهيئة العامة للطرق والكباري
 قطاع بحوث المشروعات والكباري

قيمة التعويض = ف * قيمة الاعمال للشهر
 ف = ١ - ١
 ١ = ا + ك * (ع / ا)
 ع = الرقم القياسي للبيد بتاريخ امر الاسناد للعمليات
 ا = الرقم القياسي للعنصر بتاريخ شهر المستخلص
 ك = معامل وزن العنصر في البيد

| رقم البيد | بيان البيد | الوحدة | بيانات التعاقد | | | بيانات المستخلص | | | رقم المستخلص | شهور المستخلص | عدد الأيام | اجمالي عدد الأيام | كمية المستخلص الحالية | نسبة العدة | القيمة المضافة خلال الشهر | قيمة الاعمال | معدلة قوتون (م) | | | |
|-----------|--|--------|----------------|------------|-----------|-----------------|----|------|--------------|---------------|------------|-------------------|-----------------------|------------|---------------------------|--------------|-----------------|-------|-------|--|
| | | | سعر البيد | سعر الوحدة | رقم البيد | ف | ا | ك | | | | | | | | | ع | | | |
| ٢ | اعمال تكسير وازالة مسطحات اسفلتية باي مسك سولار | ٢م | ٥٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ١٥٧٩ | ٠,١٢٥ | ١٩٧,٣٨ | ٩٨٦٨,٧٥ | ٠,٨٥ | ٠,٨٥ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | |
| | | | ٥٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ١٥٧٩ | ٠,٨٧٥ | ١٣٨١,٦٣ | ٦٩٨١,٢٥ | ٠,٨٥ | ٠,٨٥ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | |
| ٣ | تكسير وازالة خرسانة مسطحة للاجزاء التالفة سولار | ٢م | ٣٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ٢٠ | ٠,١٢٥ | ٢,٥٠ | ٧٥٠,٠٠ | ٠,٩٢ | ٠,٩٢ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | |
| | | | ٣٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ٢٠ | ٠,٨٧٥ | ١٧,٥٠ | ٥٢٥٠,٠٠ | ٠,٩٢ | ٠,٩٢ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | ١,٠٤١ | |
| ٩ | توريد وصب خرسانة عالية الارصفة او الجزر اسمنت | ٢م | ١٦٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ٤٥ | ٠,١٢٥ | ٥,١٣ | ٩٠٠٠,٠٠ | ٠,٧٧٥ | ٠,٧٧٥ | ١٧٧,٥ | ٣٣٦,١ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | |
| | | | ١٦٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ٤٥ | ٠,٨٧٥ | ٣٩,٣٨ | ٦٣٠٠٠,٠٠ | ٠,٧٧٥ | ٠,٧٧٥ | ١٧٧,٥ | ٣٥١,٩ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | |
| ١١ | توريد وصب خرسانة عالية الارصفة او الجزر سولار | ٢م | ٢٩٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ١٨ | ٠,١٢٥ | ٢,٢٥ | ٦٥٢٥,٠٠ | ٠,٨٢٧٦ | ٠,٨٢٧٦ | ١٧٧,٥ | ٣٣٦,١ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | |
| | | | ٢٩٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ١٨ | ٠,٨٧٥ | ١٥,٧٥ | ٤٥٦٧٥,٠٠ | ٠,٨٢٧٦ | ٠,٨٢٧٦ | ١٧٧,٥ | ٣٥١,٩ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | ١,١٥٤ | |
| ١١ | توريد وصب خرسانة مسطحة للاجزاء المتهدمة من الجزء الطوى للكباري سولار | ٢م | ٢٩٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ١٨ | ٠,١٢٥ | ٢,٢٥ | ٦٥٢٥,٠٠ | ٠,٩٣٩٧ | ٠,٩٣٩٧ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | |
| | | | ٢٩٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ١٨ | ٠,٨٧٥ | ١٥,٧٥ | ٤٥٦٧٥,٠٠ | ٠,٩٣٩٧ | ٠,٩٣٩٧ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | ١,٠٦٦ | |
| ١-١٥ | تقوية وتدعيم المسطحات الخرسانية المعيبة بطريقة Shotcrete بالير اسمنت | ٢م | ٤٥٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ٦١ | ٠,١٢٥ | ٧,٦٣ | ٣٤٣١,٢٥ | ٠,٧٧٧٨ | ٠,٧٧٧٨ | ١٧٧,٥ | ٣٣٦,١ | ١,١٩٩ | ١,١٩٩ | ١,١٩٩ | ١,١٩٩ | |
| | | | ٤٥٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ٦١ | ٠,٨٧٥ | ٥٣,٣٨ | ٢٤٠١٨,٧٥ | ٠,٧٧٧٨ | ٠,٧٧٧٨ | ١٧٧,٥ | ٣٥١,٩ | ١,٢١٨ | ١,٢١٨ | ١,٢١٨ | ١,٢١٨ | |
| ٢-١٥ | تقوية وتدعيم المسطحات الخرسانية المعيبة بطريقة Shotcrete بالير سولار | ٢م | ٦٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ٣٦ | ٠,١٢٥ | ٤,٥٠ | ٢٧٠٠,٠٠ | ٠,٨٣٣٣ | ٠,٨٣٣٣ | ١٧٧,٥ | ٣٣٦,١ | ١,١٤٩ | ١,١٤٩ | ١,١٤٩ | ١,١٤٩ | |
| | | | ٦٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ٣٦ | ٠,٨٧٥ | ٣١,٥٠ | ١٨٩٠٠,٠٠ | ٠,٨٣٣٣ | ٠,٨٣٣٣ | ١٧٧,٥ | ٣٥١,٩ | ١,١٦٤ | ١,١٦٤ | ١,١٦٤ | ١,١٦٤ | |
| ١٩ | صلب تسليح (٥٧/٣٦) لزوم الخرسانة المسلحة حديد التسليح | طن | ٢٥٠٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٤ | ٩٠ | ٠,١٢٥ | ١١,٢٥ | ٢٨١٢٥٠,٠٠ | ٠,٩٧ | ٠,٩٧ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | |
| | | | ٢٥٠٠٠ | | ١١ | ٣٢ | ٢٨ | ٩٠ | ٠,٨٧٥ | ٧٨,٧٥ | ١٩٦٨٧٥٠,٠٠ | ٠,٩٧ | ٠,٩٧ | ٣٢٧,٨ | ٤١٧,٠ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | ١,٠٠٨ | |

مهندسي الشركة
 ١٩٨٥/٠٤/٢٠١٦
 للمحاسبين القانونيين
 ١٩٨٥/٠٤/٢٠١٦

٣٠

وزارة النقل
الهيئة العامة للطرق والكباري
قطاع بحوث المشروعات والكباري

فروق الأسعار عناصر التكلفة المتغيرة بسنة الأساس يناير ٢٠١٦
عملية الصيانة العاجلة والطائرة للأعمال الصناعية بالمنطقة الثانية (القتال وسيناء)

تنفيذ / شركة الصفا للمقاولات العمومية م/ محمد مدبولي

تاريخ امر الاسناد العملية ٢٠٢٢/٠٢/١٥

تاريخ العقد للعملية ٢٠٢٢/٠٦/١٣

تاريخ استلام الموقع ٢٠٢٢/١٢/١٤

قيمة التعويض = ف * قيمة الاعمال للشهر

ف = ١ - ١

١ = ا + ك * (ع / ١٤)

ع = الرقم القياسي للبند بتاريخ امر الاسناد العملية

١٤ = الرقم القياسي للعنصر بتاريخ شهر المستخلص

ك = معامل وزن العنصر في البند

| قيمة التعويض | معادلة قاتون (م) | | | | | | رقم البند | بيانات التكلفة | | | | | رقم البند | | | | | |
|--------------|------------------|-------|-------|--------|--------|------------|-----------|----------------------------|------------|-----------------------|-------------------|--------------|-----------|---------------|--------------|---|--------|--------------|
| | ف | ١٤ | ١٤ | ك | ١ | قيمة الاصل | | القيمة المتبقية خلال الشهر | نسبة المدة | كمية المستخلص الحالية | اجمالي عدد الايام | عدد المستخلص | | شهور المستخلص | رقم المستخلص | سعر البند | الوحدة | بيانات البند |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ٤٧,٦٣ | ٠,٠٤٥ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %١٦,٦٧ | ٠,٨٣٣٣ | ١,٠٥٠,٠٠ | ٠,٨٨ | ٠,١٢٥ | ٧ | ٣٢ | ٤ | ديسمبر | ١١ | ١٢٠٠ | م.ط | استبدال درابزين من نوع واعلته لوضعه الطبيعي سولار | ٢٦ | |
| ٣٣٣,٤١ | ٠,٠٤٥ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %١٦,٦٧ | ٠,٨٣٣٣ | ٧٣٥٠,٠٠ | ٦,١٣ | ٠,٨٧٥ | ٧ | ٣٢ | ٢٨ | يناير | ١١ | ١٢٠٠ | م.ط | استبدال درابزين من نوع واعلته لوضعه الطبيعي سولار | ٢٦ | |
| ٣,٥٥٤,٢٥ | ٠,٠١٨ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٦,٥٨ | ٠,٩٣ | ١٩٨٥٠٤,٥٠ | ٥٢٢,٣٨ | ٠,١٢٥ | ٤١٧٩ | ٣٢ | ٤ | ديسمبر | ١١ | ٣٨٠ | عدد | مراشمة ودخان القطاعات المعدنية سولار | ٤٨ | |
| ٢٤,٨٧٩,٧٤ | ٠,٠١٨ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٦,٥٨ | ٠,٩٣ | ١٣٨٩٥١٧,٥٠ | ٣٦٥٦,٦٣ | ٠,٨٧٥ | ٤١٧٩ | ٣٢ | ٢٨ | يناير | ١١ | ٣٨٠ | عدد | مراشمة ودخان القطاعات المعدنية سولار | ٤٨ | |
| ٨٦,٠٢ | ٠,٠٢٣ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٨,٣٢ | ٠,٩١٦٧ | ٣٧٩٥,٠٠ | ٦٣,٢٥ | ٠,١٢٥ | ٥٠٦ | ٣٢ | ٤ | ديسمبر | ١١ | ٦٠ | عدد | تخريم وتزريق اشجار حديد تصليح باى قطر سولار | ٧٢ | |
| ٦٠٢,١٦ | ٠,٠٢٣ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٨,٣٣ | ٠,٩١٦٧ | ٢٦٥٦٥,٠٠ | ٤٤٢,٧٥ | ٠,٨٧٥ | ٥٠٦ | ٣٢ | ٢٨ | يناير | ١١ | ٦٠ | عدد | تخريم وتزريق اشجار حديد تصليح باى قطر سولار | ٧٢ | |
| ١٠٦,٨٦ | ٠,٠١٠ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٣,٥٧ | ٠,٩٦٤٣ | ١١٠٠٠,٠٠ | ٢,٧٥ | ٠,١٢٥ | ٢٢ | ٣٢ | ٤ | ديسمبر | ١١ | ٤٠٠٠ | عدد | توريد وتركيب كشاف ١٠٠ وات LED-سولار | ٩٢ | |
| ٧٤٨,٠٢ | ٠,٠١٠ | ٤١٧,٠ | ٣٢٧,٨ | %٣,٥٧ | ٠,٩٦٤٣ | ٧٧٠٠٠,٠٠ | ١٩,٢٥ | ٠,٨٧٥ | ٢٢ | ٣٢ | ٢٨ | يناير | ١١ | ٤٠٠٠ | عدد | توريد وتركيب كشاف ١٠٠ وات LED-سولار | ٩٢ | |
| ٤,١٦٣,٩٦٦,٣١ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

اجمالي المستحق عن مستخلص جاري (١١) فقط

٤,١٦٣,٩٦٦,٣١

صهس الشركة

٢٠٢٢/١٢/١٤

صهس الشركة

