

المنطقة الحادية عشر - جنوب سيناء
ملف رقم: / /

السيد المُهندس/ رئيس قطاع التنفيذ والمراقب

تحية طيبة وبعد

بخصوص عملية: اعمال تطوير ورفع كفاءة طريق السويس / السخنه و الطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم لتنفيذ المسافه من بداية الطريق إلى الكم ٨ بطول ٨ كم (اعمال طرق - اعمال كباري - عدد ٢ بربخ) .

- نشرف بأن نرسل لسيادتكم طيه مستخلص جاري رقم (١١) للعملية بعالیه .
- تنفيذ: شركة سامكريت مصر (مهندسون و مقاولون) .
- العقد رقم: ٢٠٢٢-٢٠٢١-٨٣٣ .
- بقیمة: ٤٠١٤٣٧,٦٤ جنيهاً (فقط أربعة عشر مليون وثمانمائة وواحد ألف وأربعين وسبعين وثلاثون جنيها وأربعة وستون قرشاً) .
- بإجمالي: ٦٨٢,٨٧٠٣٥١,٢٢ جنيهاً (فقط ستمائة واثنان وثمانون مليون وثمانمائة وسبعون ألف وثلاثمائة وواحد وخمسون جنيها واثنان وعشرون قرشاً) .

بأمل التفضل بالعلم والأعارة والتوجيه واللاره

وتفخلاً بقبول فائق الاحترام

تحريراً في: ٢٠٢٤ / ٣ / ١٤

عدد المرفقات: ()

مستخلص اصل + ٣ صورة

استماره ٥٠ ع.ح

بيان أعمال
حصر أعمال
التجارب المعملية



/ مهندس

أحمد الطمأن

استماراة المقصود المصرف

(١)

مصلحة :

نسم : **البنك التجارى** - حلوانالمبلغ المستحق إى : **شركة ساكنز مصر (هندسون وشوابلون)**الطلبات طيه ، أو : **فترة متحلص جاري رقم (١١) عصر**يوجب **{ حرج (٨٣) / ٢٠١٢ }** تطوير فوتوغرافية طبع الورقة

صار مراجعته ووجه على صحة ومقدم لاعتراضه إذاً وصرف القبضة بواسطته

كبار مراجعته ووجه على صحة ومقدم لاعتراضه إذاً وصرف القبضة بواسطته

[إذن صرف على : شيك على البنك المركزي في :

شيك على الخارج [صاحب الحق هو : يسحب باسم

ويرسل إليه بالعنوان الآتى : **شركة ساكنز مصر (هندسون وشوابلون)**

بيانات القوائم			
رقم	التاريخ	جنيه	قرش
١	٢٠١٢	٧	٢
٢	٢٠١٢	٣	١
٣	٢٠١٢	٣	٢
٤	٢٠١٢	٣	٢
٥	٢٠١٢	٣	٢
٦	٢٠١٢	٣	٢
٧	٢٠١٢	٣	٢
٨	٢٠١٢	٣	٢
٩	٢٠١٢	٣	٢
١٠	٢٠١٢	٣	٢
١١	٢٠١٢	٣	٢
١٢	٢٠١٢	٣	٢
١٣	٢٠١٢	٣	٢
١٤	٢٠١٢	٣	٢
١٥	٢٠١٢	٣	٢
١٦	٢٠١٢	٣	٢
١٧	٢٠١٢	٣	٢
١٨	٢٠١٢	٣	٢
١٩	٢٠١٢	٣	٢
٢٠	٢٠١٢	٣	٢
٢١	٢٠١٢	٣	٢
٢٢	٢٠١٢	٣	٢
٢٣	٢٠١٢	٣	٢
٢٤	٢٠١٢	٣	٢
٢٥	٢٠١٢	٣	٢
٢٦	٢٠١٢	٣	٢
٢٧	٢٠١٢	٣	٢
٢٨	٢٠١٢	٣	٢
٢٩	٢٠١٢	٣	٢
٣٠	٢٠١٢	٣	٢
٣١	٢٠١٢	٣	٢
٣٢	٢٠١٢	٣	٢
٣٣	٢٠١٢	٣	٢
٣٤	٢٠١٢	٣	٢
٣٥	٢٠١٢	٣	٢
٣٦	٢٠١٢	٣	٢
٣٧	٢٠١٢	٣	٢
٣٨	٢٠١٢	٣	٢
٣٩	٢٠١٢	٣	٢
٤٠	٢٠١٢	٣	٢
٤١	٢٠١٢	٣	٢
٤٢	٢٠١٢	٣	٢
٤٣	٢٠١٢	٣	٢
٤٤	٢٠١٢	٣	٢
٤٥	٢٠١٢	٣	٢
٤٦	٢٠١٢	٣	٢
٤٧	٢٠١٢	٣	٢
٤٨	٢٠١٢	٣	٢
٤٩	٢٠١٢	٣	٢
٥٠	٢٠١٢	٣	٢
٥١	٢٠١٢	٣	٢
٥٢	٢٠١٢	٣	٢
٥٣	٢٠١٢	٣	٢
٥٤	٢٠١٢	٣	٢
٥٥	٢٠١٢	٣	٢
٥٦	٢٠١٢	٣	٢
٥٧	٢٠١٢	٣	٢
٥٨	٢٠١٢	٣	٢
٥٩	٢٠١٢	٣	٢
٦٠	٢٠١٢	٣	٢
٦١	٢٠١٢	٣	٢
٦٢	٢٠١٢	٣	٢
٦٣	٢٠١٢	٣	٢
٦٤	٢٠١٢	٣	٢
٦٥	٢٠١٢	٣	٢
٦٦	٢٠١٢	٣	٢
٦٧	٢٠١٢	٣	٢
٦٨	٢٠١٢	٣	٢
٦٩	٢٠١٢	٣	٢
٧٠	٢٠١٢	٣	٢
٧١	٢٠١٢	٣	٢
٧٢	٢٠١٢	٣	٢
٧٣	٢٠١٢	٣	٢
٧٤	٢٠١٢	٣	٢
٧٥	٢٠١٢	٣	٢
٧٦	٢٠١٢	٣	٢
٧٧	٢٠١٢	٣	٢
٧٨	٢٠١٢	٣	٢
٧٩	٢٠١٢	٣	٢
٨٠	٢٠١٢	٣	٢
٨١	٢٠١٢	٣	٢
٨٢	٢٠١٢	٣	٢
٨٣	٢٠١٢	٣	٢
٨٤	٢٠١٢	٣	٢
٨٥	٢٠١٢	٣	٢
٨٦	٢٠١٢	٣	٢
٨٧	٢٠١٢	٣	٢
٨٨	٢٠١٢	٣	٢
٨٩	٢٠١٢	٣	٢
٩٠	٢٠١٢	٣	٢
٩١	٢٠١٢	٣	٢
٩٢	٢٠١٢	٣	٢
٩٣	٢٠١٢	٣	٢
٩٤	٢٠١٢	٣	٢
٩٥	٢٠١٢	٣	٢
٩٦	٢٠١٢	٣	٢
٩٧	٢٠١٢	٣	٢
٩٨	٢٠١٢	٣	٢
٩٩	٢٠١٢	٣	٢
١٠٠	٢٠١٢	٣	٢
١٠١	٢٠١٢	٣	٢
١٠٢	٢٠١٢	٣	٢
١٠٣	٢٠١٢	٣	٢
١٠٤	٢٠١٢	٣	٢
١٠٥	٢٠١٢	٣	٢
١٠٦	٢٠١٢	٣	٢
١٠٧	٢٠١٢	٣	٢
١٠٨	٢٠١٢	٣	٢
١٠٩	٢٠١٢	٣	٢
١١٠	٢٠١٢	٣	٢
١١١	٢٠١٢	٣	٢
١١٢	٢٠١٢	٣	٢
١١٣	٢٠١٢	٣	٢
١١٤	٢٠١٢	٣	٢
١١٥	٢٠١٢	٣	٢
١١٦	٢٠١٢	٣	٢
١١٧	٢٠١٢	٣	٢
١١٨	٢٠١٢	٣	٢
١١٩	٢٠١٢	٣	٢
١٢٠	٢٠١٢	٣	٢
١٢١	٢٠١٢	٣	٢
١٢٢	٢٠١٢	٣	٢
١٢٣	٢٠١٢	٣	٢
١٢٤	٢٠١٢	٣	٢
١٢٥	٢٠١٢	٣	٢
١٢٦	٢٠١٢	٣	٢
١٢٧	٢٠١٢	٣	٢
١٢٨	٢٠١٢	٣	٢
١٢٩	٢٠١٢	٣	٢
١٣٠	٢٠١٢	٣	٢
١٣١	٢٠١٢	٣	٢
١٣٢	٢٠١٢	٣	٢
١٣٣	٢٠١٢	٣	٢
١٣٤	٢٠١٢	٣	٢
١٣٥	٢٠١٢	٣	٢
١٣٦	٢٠١٢	٣	٢
١٣٧	٢٠١٢	٣	٢
١٣٨	٢٠١٢	٣	٢
١٣٩	٢٠١٢	٣	٢
١٤٠	٢٠١٢	٣	٢
١٤١	٢٠١٢	٣	٢
١٤٢	٢٠١٢	٣	٢
١٤٣	٢٠١٢	٣	٢
١٤٤	٢٠١٢	٣	٢
١٤٥	٢٠١٢	٣	٢
١٤٦	٢٠١٢	٣	٢
١٤٧	٢٠١٢	٣	٢
١٤٨	٢٠١٢	٣	٢
١٤٩	٢٠١٢	٣	٢
١٥٠	٢٠١٢	٣	٢
١٥١	٢٠١٢	٣	٢
١٥٢	٢٠١٢	٣	٢
١٥٣	٢٠١٢	٣	٢
١٥٤	٢٠١٢	٣	٢
١٥٥	٢٠١٢	٣	٢
١٥٦	٢٠١٢	٣	٢
١٥٧	٢٠١٢	٣	٢
١٥٨	٢٠١٢	٣	٢
١٥٩	٢٠١٢	٣	٢
١٦٠	٢٠١٢	٣	٢
١٦١	٢٠١٢	٣	٢
١٦٢	٢٠١٢	٣	٢
١٦٣	٢٠١٢	٣	٢
١٦٤	٢٠١٢	٣	٢
١٦٥	٢٠١٢	٣	٢
١٦٦	٢٠١٢	٣	٢
١٦٧	٢٠١٢	٣	٢
١٦٨	٢٠١٢	٣	٢
١٦٩	٢٠١٢	٣	٢
١٧٠	٢٠١٢	٣	٢
١٧١	٢٠١٢	٣	٢
١٧٢	٢٠١٢	٣	٢
١٧٣	٢٠١٢	٣	٢
١٧٤	٢٠١٢	٣	٢
١٧٥	٢٠١٢	٣	٢
١٧٦	٢٠١٢	٣	٢
١٧٧	٢٠١٢	٣	٢
١٧٨	٢٠١٢	٣	٢
١٧٩	٢٠١٢	٣	٢
١٨٠	٢٠١٢	٣	٢
١٨١	٢٠١٢	٣	٢
١٨٢	٢٠١٢	٣	٢
١٨٣	٢٠١٢	٣	٢
١٨٤	٢٠١٢	٣	٢
١٨٥	٢٠١٢	٣	٢
١٨٦	٢٠١٢	٣	٢
١٨٧	٢٠١٢	٣	٢
١٨٨	٢٠١٢	٣	٢
١٨٩	٢٠١٢	٣	٢
١٩٠	٢٠١٢	٣	٢
١٩١	٢٠١٢	٣	٢
١٩٢	٢٠١٢	٣	٢
١٩٣	٢٠١٢	٣	٢
١٩٤	٢٠١٢	٣	٢
١٩٥	٢٠١٢	٣	٢
١٩٦	٢٠١٢	٣	٢
١٩٧	٢٠١٢	٣	٢
١٩٨	٢٠١٢	٣	٢
١٩٩	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٠	٢٠١٢	٣	٢
٢٠١	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٢	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٣	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٤	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٥	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٦	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٧	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٨	٢٠١٢	٣	٢
٢٠٩	٢٠١٢	٣	٢
٢١٠	٢٠١٢	٣	٢
٢١١	٢٠١٢	٣	٢
٢١٢	٢٠١٢	٣	٢
٢١٣	٢٠١٢	٣	٢
٢١٤	٢٠١٢	٣	٢
٢١٥	٢٠١٢	٣	٢
٢١٦	٢٠١٢	٣	٢
٢١٧	٢٠١٢	٣	٢
٢١٨	٢٠١٢	٣	٢
٢١٩	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٠	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٣	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٤	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٥	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٦	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٧	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٨	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٩	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٠	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١١	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٢	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٣	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٤	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٥	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٦	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٧	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٨	٢٠١٢	٣	٢
٢٢١٩	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٠	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢١	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٢	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٣	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٤	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٥	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٦	٢٠١٢	٣	٢
٢٢٢٧</			



المنطقة الحادية عشر _ جنوب سيناء

ملف رقم : / /

**السيد الممتحن / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق
تحية طيبة وبعد...**

بخصوص عملية أعمال تطوير ورفع كفاءة طريق السويس / السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم لتنفيذ المسافة من بداية الطريق الى الكم ٨ بطول ٨ كم (اعمال طرق - اعمال كباري - عدد ٢ بربخ)

تنفيذ : شركة سامكريت

عقد رقم (٢٠٢٢/٢٠٢١/٨٣٣)

بخصوص المحمولات الخاصة بالعقد بعالية نتشرف بالاحاطة بالاتى:

- السيارات طبقاً لافادة ادارة المركبات وقاعدة البيانات الخاصة بالسيارات المحملة
- تجهيزات الموقع متواجده بموقع العمل حتى تاريخه
- ولا يوجد محمولات اخرى طبقاً لكراسة الشروط

**بأهل التفضل بالعلم والاحاطة والتوجيه باللازم
وتفضلاً بقبول فائق الاعتزاء**

تحرير في: ٢٠٢٤ / ٢ / ١٤

مرفقات : عدد: ()



عملية تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم
لتنفيذ المسافة من بداية الطريق إلى الكم ٨ بطول ٨ كم (أعمال طرق - أعمال كباري - عدد ٢ بربخ)
مستخلص جاري رقم (١) - الكهرباء من بداية العمل وحتى تاريخ ١٢/٤/٢٠٢٠

بيان بكميات البetonمين المنفذه حتى تاريخ المستخلص

الكميه بالطن	الكميه بالخلطه	كتافه الخلطه	الوحدة الكميه الإجماليه بالمستخلص	البند
٣٤٤,٨٠			٣٦٩,٨٣٥	٢٣ أعمال الرش CO بعدل ١,٢ كجم / م٢
٥٦,٥٠			٤٥١,٤١	٢٣ أعمال الرش RC بعدل ٤,٠ كجم / م٣
١,٥٨٨,٧	٧,٤%	٢,٣٢	٢٨,٠٢	٢٣ أعمال الطبقه الرابطه سملك لاسم
٩١٦,٧٢	٥,٥%	٦,٣٦	٤١,٢٥١	٢٣ أعمال الطبقه السطحية سملك ٥ سلم
الاجمالي بالطن				٣٠,٤٠,٨٦

مهندس الهيئة
م/ محمد الجيلاني

عن الشركة المنفذه
م / احمد سعيم

بيان أعمال مستخلص رقم ١١ من بداية العمل حتى تاريخ ٢٠٢٤-٠٢-١١

النوع	الوحدة	الكمية بالمقاييس	الكمية المنفذة بنسبة ١٠٠%	الكمية الإجمالية بالمستخلص	نسبة الكمية بالمستخلص
اعمال تكسير وازالة اسفلت	٣م	١,٣٤١,٤٣	١,٣٢٨,٠٢	%٩٩	١
اعمال تكسير وازالة مباني	٢م	٣,٥١٦,٦٨	٣,٤٨١,٥١	%٩٩	٣
اعمال الارضية	٣م	٨١٠,٢٩٣,٠٠	٨٠٢,١٩٠,٠٧	%٩٩	٥
اعمال الامان	٣م				
مسافة النقل لا نقل عن ٥٢ كم		٢٢,٤٩٧,٢٩	٢٢,٢٧٢,٣١	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٣ كم		٢٥,٦٠٦,٧٤	٢٥,٣٥٠,٦٧	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٤ كم		٩,٢٦٨,١٣	٩,١٧٥,٤٥	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٥ كم		٢٧,٤١١,٦١	٢٧,١٣٧,٤٩	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٦ كم		٢٧,٢٨٩,٦٧	٢٧,٠١٦,٧٨	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٧ كم		٢٥,٠٨٥,٥٦	٢٤,٨٣٤,٧١	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٨ كم		٢٦,٣٣٦,٩٧	٢٦,٠٧٣,٦٠	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٥٩ كم		٢٠,١٤٠,١٩	١٩,٩٣٨,٧٨	%٩٩	
مسافة النقل لا نقل عن ٦٠ كم	الاجمالي	٤٠٥,٤٦	٤٠٥,٤٦	%٩٩	
١٨٢,٢٥٠,٧٠		١٨٤,٠٩١,٦٢	١٨٢,٢٥٠,٧٠	%٩٩	
توريد و انشاء طبقة رصف من الخرسانة الاسمنتية العادي بسمك ٢٨ سم بعد الرصف و تكون موردة من أحد الخلاطات المركزية المعتمدة	٢م	١٤٦,٥٧٠	١٤٥,١٠٤,٣٠	%٩٩	١٠
بالمتر المسطح أعمال توريد و رش طبقة تشيرب من البيتومين السائل متوسط التطوير MC30 بمعدل من ١,٢ كجم / ٢م الخ	٢م	٣٧٣,٥٧١	٣٦٩,٨٣٥,٢٩	%٩٩	١١
بالمتر المسطح أعمال توريد و رش طبقة لاصقة من البيتومين السائل سريع التطوير RC3000 بمعدل ٠,٤ كجم / ٢م الخ	٢م	١٤٢,٥٠٠	١٤١,٢٥١,١٦	%٩٩	١٢
بالمتر المسطح اعمال انشاء طبقة رابطة من الخرسانة الاسلتية على الساخن بسمك ٧ سم الخ	٢م	٢١٠,٤٢١,٦٦	٢٠٨,٠٢٧,٨٣	%٩٩	١٣
بالمتر المسطح أعمال انشاء طبقة سطحية من الخرسانة الاسلتية على الساخن بسمك ٥ سم ... الخ	٢م	١٤٢,٦٧٧,٩٤	١٤١,٢٥١,١٦	%٩٩	١٤
اعمال خرسانة الميول سمك ١٥ سم	٢م	٤٨,٩٧٨	٤٨,٤٨٨,٢٢	%٩٩	١٩
بالمتر الطولي أعمال توريد و انشاء حاجز من الخرسانة المسلحة بالفibر جلاس (نيوجيرس) وجهين بارتفاع ٩٠ سم	م ط	٤,٩٩٠	٤,٩٤٠,١٠	%٩٩	٢١
بالمتر الطولي أعمال توريد و انشاء حاجز من الخرسانة المسلحة بالفibر جلاس (بيبي نيوجيرسي) وجهين بارتفاع ٣٧ سم	م ط	٢٧٢١	٢,٦٩٣,٧٩	%٩٩	٢٢
بالمتر المكعب اعمال حفر طبقاً للرسومات التفصيلية المعتمدة في تربة طينية وظليلة لذلة مشبعة بالمياه (منطقة سبخة) ... الخ.	٢م	٢١,٧٠٩	٢١,٤٩١,٩١	%٩٩	٢٤
بالمتر المكعب اعمال توريد ورم طبقات إحلال من سن ٦ حتى الوصول لمنسوب أعلى من منسوب المياه الجوفية بحوالي ٥ سم ويتم وضعها على طبقة واحدة... الخ.	٣م	١٥,٩١٣	١٥,٧٥٣,٨٧	%٩٩	٢٥
بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقة من التسويق الصناعي جيوكستايل مستورد الداخل لا يقل عن ١٠% الخ). ذات وزن لا يقل عن ٣٠٠ جم/م٢	٣م	٦,٥٠٠	٦,٤٣٥,٠٠	%٩٩	٣٠

مهندس الهيئة

م/محمد عليمان

مدير المشروع الشركه /

م/احمد سعيد



عملية تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم
لتلبية المسافة من بداية الطريق إلى الكيلometer ٨ كم (أصل طريق - أصل كباري - عدد ٧ درج)
تلبي شرطة سامكرويت مصر (مهندسون و مقاولون)
مساكن رقم (١١) جاري
شامل المدة من بدء الأعمال حتى ٢٠٢٤-٢-١١

بيان الأعمال البراغي

رقم البيان	نوع العمل	الوحدة	الكمية بالمقاييس	الكمية المطلوبة بنسبة %١٠٠	الكمية التي تم صرفها بالمستحسن	نسبة الصرف
ثانياً : أعمال البراغي						
١	بالمتر الطولي تلبي جسات حتى عمق ١٠ م وافقة تشمل اجراء الاختبارات المعملية و عمل التقرير الفني ونقل الماكينة.	متر	١٤٠	١٤٠	١٤٠,٠٠٠	%١٠٠
٢	بالمتر المكعب اعمال حفر للأساسات طبقاً للرسومات التقنية المقعدة في جميع أنواع التربة والغفلة تشمل تزح اي مياه تظهر في اثناء الحفر ومتى جوانب الحفر إذا لزم الأمر الخ	م³	١١٧٧٣,١٦٣	١١٧٧٣,٠٠	١١٦٥٥,٤٣١	%٩٩
٣	بالمتر المكعب توريد و ردم رمل نظيف او تربة زلطية صالحة للردم الخ	م³	١٤٥٠,٠٠	١٤٤٩,٦٨٠	١٤٣٥,١٨٣	%٩٩
٤	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة عادي تتفق اسلوب الخرسانة المسالحة للأساسات والبلاطات الانتقالية حسب الأبعاد الموضحة بالرسومات التقنية المقعدة وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ الخ	م³	٣٨٥,٠٠	٣٨٥,٢١٢	٣٨١,٣٦٠	%٩٩
٥	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة عادي تتفق اسلوب الخرسانة المسالحة لازوم القطاع الصناعي للبراغي طبقاً للرسومات التقنية المقعدة وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ الخ	م³	١٣٧٥,٠٠	١٣٧٥,٧٤٠	١٣٦١,٩٨٣	%٩٩
٦	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لازوم الحوازيت المساعدة طبقاً للرسومات التقنية المقعدة وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ يوم الخ	م³	٢٦٠,٠٠	٢٦٠,٤٧٧	٢٥٧,٨٧٢	%٩٩
٧	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لازوم البلاطة الانتقالية وبلاطات الداخلي طبقاً للرسومات التقنية المقعدة وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٢٥٠ كجم/سم ٢ بعد ٢٨ يوم الخ	م³	٢٤٠,٠٠	٢٤١,٨٩١	٢٣٩,٤٧٢	%٩٩
٨	باتلزن توريد وقطع وتشيور ورص وتربيط وتشغيل أسياخ حديد التسلیج (٣٦/٥٢) الخ	طن	٣١٨,٠٠	٣١٨,٦٣٤	٣١٥,٤٤٨	%٩٩
٩	بالمتر المكعب توريد و عمل طبقة عازلة للرطوبة من الدهان البقومين على البارد وجهين الخ	م²	٢٤١٣,٠٠	٢٤١٣,٢٤٠	٢٣٨٩,١٠٨	%٩٩
١٠	بالمتر المكعب توريد و دمل تربة الاحلال (إن طلب) بترية مناسبة طبقاً لتوجيهات تقرير الجسام مع الرش والمك حسب المواصفات وتطبيقات المهندس المشرف.	م²	٤٣٦٦,٠٠	٤٣٦٦,٠٢٩	٤٣٢٢,٣٦٩	%٩٩

عن الهيئة

مهندسي الهيئة

مهندس / محمد سليمان



مكتب استشاري الهيئة

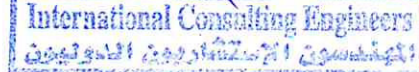
مكتب المهندسين الاستشاريين الدوليون

مهندس / محمد السيد

شركة سامكرويت

مدير المشروع

مهندس / احمد سعد



**حملة تطوير ورق فعالية طرية السوس - السفحة والطريق الدائري حول مدينة السوس بطول 60 كم
للتخفيف من بداية الطريق الى الكـ 8 بطول 8 كـ (اعمال طرق - اعمال كباري - عدد 2 بريج)
تغذى شركة ساكمتر مصر (لمتهمون و مفصولون)
مستند رقم (11) جاري
شامل هذه المدة من به الاعمال حتى 2-11-2024**

العدد رقم (833/2021/2022) تاريخ (16/03/2022)

عن الهيئة
مهندس الهيئة
مهندس / محمد سليمان



حملة تطوير ورق فكاهة طبقة الموسي - السخنة والطريق الدائري حول مدينة المويس بطول 60 كم
لتخفيف المسافة من بداية الطريق الى الكيلو 8 بطول 8 كم (اعمال طرق - اعمال كهربائي - عدد 2 برج)
تتألف شركة سايدكوت للاستثمار (المتهمون و م القانون)
متنازع رقم (11) جاري
شامل المدة من به الاعمال حتى 2-11-2024

العقد رقم (2022/2021/833) بتاريخ 2022/03/16

عن الهيئة
مهندس الهيئة
مهندس / محمد سليمان

كتب استشاري الهيئة
كتاب المهندسون الاستشاريون الدوليون

International Consulting Engineers
المهندسون الاستشاريون الدوليون

عملية تطوير ورفع كفاءة طريقة السويس - السخنة والطريق، الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم لتنفيذ المسافة من بداية الطريق إلى الكم ٨ بطول ٨ كم (أعمال طرة - أعمال كباري - عدد ٢ بريج) تنفيذ شركة سامكريت مصر (مهندسوں و مقاولوں)

مستخلص رقم (١١) حارث

شاما، المدة من بدء الأعوام ٢٠٢٤-٢١

سالم المده من بدء ادھ عمل حتى

Table 1. Summary of the main results of the study.



عن الهيئة
مدير مشروعات الهيئة
مهندس / احمد عراقي

مدير مشروع الهيئة
مهندس / شريف صدقى

مهندس الهيئة
مهندس / محمد سليمان



**عملية تطوير ورفع كفاءة طريق السويس - السخنة والطريق الدائري حول مدينة السويس بطول ٦٠ كم
لتتنفيذ المسافة من بداية الطريق إلى الكم ٨ بطول ٨ كم (أعمال طرق - أعمال كباري - عدد ٢ بربخ)**

العقد رقم ٢٠٢٢/٢٠٢١/٨٣٣ - بتاريخ ٢٠٢٢/٠٣/١٦

تنفيذ شركة سامكريت مصر (مهندسوں و مقاولوں)**مستخلص رقم (١١) جاري****شامل المدة من بدء الأعمال حتى ٢٠٢٤-١١-٢٤**

رقم البند	نوع العمل	الفترة جنيه	الوحدة	المعدله ٦	كميه العمل السابق تنفيذه	كميه الأعمال التي تمت في خلال هذه المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت إلى الآن	جارى أو نهائى	قيمة الأعمال التي تمت إلى الآن	استقطاع أو حجز جنيه	باقي بعد الاستقطاع جنيه	ملاحظات
ثانياً : أعمال البرابخ												
١	بالمتر المطري تنفيذ جسات حتى عمق ٢٠ وتشمل اجراء الاختبارات المعملية وعمل التقرير الفنى ونقل الماكينة.	٢٨,٠٠٠	. جارى	٢٨,٠٠٠	١٤٠,٠٠	٠	١٤٠	١٤٠	٢٠٠	م.ط	٢٠٠	
٢	بالمتر المكعب اعمال حفر الأساسات طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة في جميع انواع التربة والفحة تشمل نزح اي مياه تظهر في اثناء الحفر وسد جوانب الحفر إذا لزم الأمر مع نقل ناتج الحفر والمخلفات غير الصالحة الى المقلب العمومي ويكون القباب هنسيا وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتطبيقات المهندس.	٥٢٤,٤٩٤	. جارى	٥٢٤,٤٩٤	١١٦٥٥,٤٣	١١٨,٤٣	١١٥٣٧	١١٧٧٣	٤٥	٣م	٤٥	
٣	بالمتر المكعب توريد وردم حفاظة او تربة زلطية موردة من خارج الموقع صالحه للردم و مطابقة للمواصفات و حول جسم البربخ على طبقات يسمى لا يزيد عن ٢٥ سم من الرش بالعالية و العمق جيداً باستخدام الات الدمل الميكانيكي للوصول الى اقصى كثافة جافة اللدن شامل كافة الاعمال اللزمه لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	١٧٣,٦٥٧	. جارى	١٧٣,٦٥٧	١٤٣٥,١٨	١٥,١٨	١٤٢٠	١٤٥٠	١٢١	٣م	١٢١	
٤	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة عادي تنفيذ اسلول الفرسانة المصطلحة للأساسات وبلاطات الانتقالية حسب الأبعاد الموضحة بالرسومات التنفيذية المعتمدة بمحتوى اسمنت لا يقل عن ٢٥٠ ^٢ كمجم/سم³ وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٢٠٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم من الدمل والمعالجة وتسوية السطح الطوى ورش وملك التربة أصلتها والبند شامل كافة الاعمال اللازمة لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	٥٧٢,٠٤٠	. جارى	٥٧٢,٠٤٠	٣٨١,٣٦	٤,٣٦	٣٧٧	٣٨٥	١٥٠٠	٣م	١٥٠٠	
٥	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصنديقى البربخ طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة و بمحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم³ وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم مع الدمل الميكانيكي جيداً و السعر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشادات والتدويرات اللازمة وأعمال المعالجة وكافة الاعمال اللازمة لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	٣,١٣٢,٥٦٠	. جارى	٣,١٣٢,٥٦٠	١٣٦١,٩٨	١٣,٩٨	١٣٤٨	١٣٧٥	٢٣٠٠	٣م	٢٣٠٠	
٦	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لزوم الحواطن السادة طبقاً للرسومات التنفيذية و بمحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم³ وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم مع الدمل الميكانيكي جيداً و السعر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشادات والتدويرات اللازمة وأعمال المعالجة وكافة الاعمال اللازمة لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	٦٩٦,٢٥٥	. جارى	٦٩٦,٢٥٥	٢٥٧,٨٧	٢,٨٧	٢٥٥	٢٦٠	٢٧٠٠	٣م	٢٧٠٠	
٧	بالمتر المكعب توريد و عمل خرسانة مسلحة لزوم البلاطة الانتقالية وبلاطات المداخل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة و بمحتوى اسمنت لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم³ و بجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم² وبجهد كسر مميز لا يقل عن ٣٥٠ كجم/سم² بعد ٢٨ يوم مع الدمل الميكانيكي جيداً و السعر لا يشمل حديد التسليح والبند يشمل عمل الشادات والتدويرات اللازمة وأعمال المعالجة وكافة الاعمال اللازمة لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	٥٢٦,٨٣٩	. جارى	٥٢٦,٨٣٩	٢٣٩,٤٧	٢,٤٧	٢٣٧	٢٤٠	٢٢٠٠	٣م	٢٢٠٠	
٨	بالطن توريد وقطع ورص وتربيط وتشغيل أسياب حديد التسليح (٣٦/٥٢) لزوم جميع عناصر الكوبرى من الخرسانة المسلحة طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة، والسعر يشمل عمل الوصلات التي لم ترد برسومات الطلاء والاختبارات وكل المعدات اللازمة لنقل ورفع الحديد بالموقع وكل ما يلزم لتركيب الحديد من سلك رباط ويسكوتوك وخلافه وكل ما يلزم لنها العمل طبقاً للرسومات التنفيذية المعتمدة والمواصفات الفنية وأصول الصناعة وتطبيقات المهندس.	٧,٤١٣,٠٢٠	. جارى	٧,٤١٣,٠٢٠	٣١٥,٤٥	٣,٤٥	٣١٢	٣١٨	٢٣٥٠	بالطن	٢٣٥٠	
٩	بالمتر البربخ توريد و عمل طبقة عازلة للرطوبة من الدهان البيوتيني على البارد وجهين حسب تطبيقات الشركة المصنعة و السعر يشمل كافة ما يلزم من نظافة السطح و حماية العزل وكافة ما يلزم لنها العمل كاملاً بما جعله طبقاً للمواصفات الفنية وتطبيقات الشركة المصنعة والمهندسين.	١١٩,٤٥٥	. جارى	١١٩,٤٥٥	٢٣٨٩,١١	٢٥,١١	٢٣٦٤	٢٤١٣	٥٠	٢م	٥٠	
١٠	بالمتر المكعب توريد و عمل طبقة احلال لزوم الاساسات حتى منسوب التاسيس بقدرة من (من+حمل (بنسبة ١:١) مواده من خارج الموقع حول الاساسات وحسب تعليمات المهندس المشرف والسعر يشمل الردم طبقات لا يزيد سmek اي منها على ٢٥ سم من الرش بالعاليه والملحق جيداً باستخدام الات الدمل الميكانيكي للوصول الى اقصى كثافة جافة وكل ما يلزم لنها العمل كاملاً طبقاً للرسومات والشروط والمواصفات وتطبيقات المهندس، او ما يمثلها حسب تعليمات المهندس المشرف و طبقاً لتقدير الاستشاري	١,٠٨٠,٥٩٢	. جارى	١,٠٨٠,٥٩٢	٤٣٢٢,٣٧	٤٤,٣٧	٤٢٧٨	٤٣٦٦	٢٥٠	٣م	٢٥٠	
	الإجمالي	١٤,٢٦٦,٩١٢,٥٧		اربعه عشر مليوناً ومائتان وستة وستون ألفاً وتسعمائه واثني عشرًا جنيهاً وسبعين وخمسون قرشاً								



عن الهيئة

مدير مشروعات الهيئة
مهندس / احمد عراقيمدير مشروعات الهيئة
مهندس / شريف صدقىمهندس الهيئة
مهندس / محمد سليمان

استشاري الاعمال الصناعية (اد / أسماء عقيل)

International Consulting Engineers

الهندسة والتخطيط والتقييم والتخطيط والدراسات



1

ر. مشروع الهبة
دنس / شريف صدقى

مهندس الهينه
هندس / محمد سليمان

استشاري الاعمال الميكانيكية / د/ اسامي عقيل
مدير الشارق للاستشارات في الاعمال الكباري
مكتب الاستشارات الهندسية

شرکه سامکریت
مهندس / احمد سعید

٢٠٢٤/١٦٥٤/٢٠
استئجار الشركة
مكتب بتن والاستمرارات الهندسية
مهندس / مهندس المقاول

**عملية تطوير ورفع كفاءة طرية السويس - السخنة والطريقة الدائري حول مدينة السويس بطول 60 كم
لتخفيف المسافة من بداية الطريق إلى المكمل 8 بطول 8 كم (اعمال طرية - اعمال كباري - عدد 2 بربطة)
تنفيذ شركة ماساكريت مصر (مهندسوں و مقاولوں)
متطلبات رفع طرفة (11) جد**
شامل المدة من بدء الاعمال حتى 2024-2-11

٥٠٪ من إجمالي قيمة المستخلص
حضر المقاومة (مرفة)

عن الهيئة
مشروع الهيئة
س / شريف صدقى

مهندس الهيئة
دنس / محمد سليمان

International Consulting Engineers
المهندسون الاستشاريون الدوليون

astanary al-sherka	astanary al-sherka
muktab bentan la-istasharat al-hilwia	muktab bentan la-istasharat al-hilwia
P E N T A	P E N T A
Date:	/ 7 / 2024
Project No.	7 مدون العاشر
Action By:	عمر عباس