

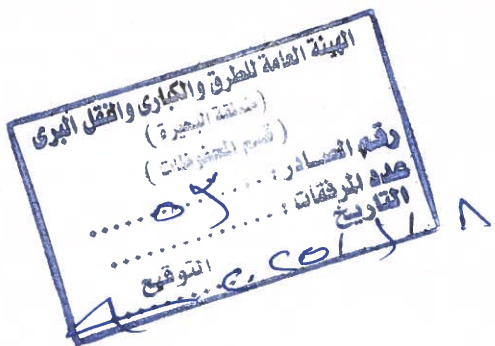
وزارة النقل

الهيئة العامة للطرق والكباري

للم منطقة الثالثة عشر ( البحيرة وكفر الشيخ )

القىد : / / ٢٠٢٥

التاريخ : / / ٢٠٢٥



## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ و المناطق

تحية طيبة وبعد

إيماءً إلى عملية الصيانة العاجلة والطارئة للكباري والأعمال الصناعية

تنفيذ : الشركة الوطنية للتشييد ( سامكو )

عقد رقم : ١٩٥١/٢٠٢٢/٢٠٢٣

نتشرف بأن نرفق لسيادتكم المستخلص رقم ( ٣ ) جاري عن العملية عاليه

برجاء التكرم بالإحاطة والتوجيه باللازم

وتفضوا بقبول فائق الاحترام

مرفقات

التوقيع (

مهندس / مجدى عبد السلام ع \_\_\_\_\_ امر  
رئيس الإدارية لمنطقة البحيرة وكفر الشيخ

الاستاد رقم ٤٠٥٠٤٠٥١

## جمهورية مصر العربية

### استمارة لاعتماد الصرف

مصلحة: المفروض العامة للضرائب الكبير

اسم: وزير المالية للتنمية (ماهظ)

المبلغ المستحق إلى:

الطلبات طب، أو:

بموجب {صحته جاري رقم}

صار مراجعته وردد على صحة وقدم لاعتماده إدارياً وصرف القسم بواسطة

{إذن صرف على: أصرها المفروض}

شيك على البنك المركزي في: شيك على المارج

يسحب باسم: المفروض العام للتنمية (ماهظ)

وibrail بالعنوان الآتي:

بيانات الموارد	موعد	جنسية	فرش
العامية	ال التاريخ	رقم	فرش
		٤٦٥٢١٠٩	٤٦٥٢١٠٩
		٣٦١٩٥٢	٣٦١٩٥٢

(١)

كتب المراجعة

رئيس القسم

تفيد في السجل برقم

(ب) إذا كتب المنوط

الحمد ذو التاريخ

الافتاد الإداري ونوع الحسم	بيانات	نوع الحسم	الحمد ذو التاريخ
فرش	جنسية	فرش	فرش
٤٦٥٢١٠٩		٤٦٥٢١٠٩	



رئيس المصلحة

علامة

سنة ٢٠١

٥٠٩٢٠ في

(١) إقرار كاتب سجل المجوزات والتنازلات: \_\_\_\_\_

(٢) إقرار بأن القسم مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن البدل المختص يسمح ولم يسمح الصرف: \_\_\_\_\_

(أو) بأن المبلغ مضامن بحساب: \_\_\_\_\_ الإرادات \_\_\_\_\_ الإيماءات \_\_\_\_\_ تاريخ \_\_\_\_\_ جاري \_\_\_\_\_

الحمد ذو التاريخ (ج) تفيد في سجل رقم ٥٥٤٠٤٠٥١ برقم توقيع الكاتب المنوط بالسجل

رجوع في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ شيك

يعتمد سحب \_\_\_\_\_ من صرف

وكيل الحسابات \_\_\_\_\_ مدير أو رئيس الحسابات \_\_\_\_\_ في \_\_\_\_\_ سنة ٢٠١ بمبلغ \_\_\_\_\_

(٢)

الحمد ذو التاريخ

(٢) سحب

أخذ صرف

الشيك

المساوات

الشيك

المساوات

الشيك

المساوات

(٤) قيد في سجل

(٥) أدرج في كشف

(١) رقم المستند ( وهو رقم القيد في الدفتر رقم ٢٢٦ ع ٤٠٥٠٤٠٥١ ) \_\_\_\_\_ إمضاء الكاتب المنوط

(٢) قيد في دفاتر المسابات المختصة \_\_\_\_\_ إمضاءات موظفي الشطب

الحمد ذو التاريخ



تنفيذ الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

عملية: الصبعة العالية و المطرنة للكباري و الاعمال الصناعية  
بالمنطقة الثالثة عشر - البحيرة

رقم العقد ٢٠٢٣/٠٢٢/١٩٥١

مستخلص جاري رقم (٣)

المدة من : ٢٠٢٤/١٢/٢٤ بدء العمل الي

رقم البند	نوع العمل	الفئة	وحدة	الكمية طبقاً للمقاييس	مقدار العمل الساقي إجراء	مقدار العمل التي تمت في هذه المدة	مقدار الاعمال التي تم	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جملة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او حجز	الباقي بعد الاستقطاع	ملاحظات
٢	تكسير وازالة سطحات اسفالية سمك ٥ سم	٩٠	٢م	٢٠٠٠	٢٥٧٥	١٦٩	٢٧٤٤	٢٤٦٩٦٠	١٢٣٤٨	٢٣٤٦١٢	١٢٣٤٨	١-اطلاق النقبة (أفق العمل) من قبل الشركة متواجدة طبقاً لمواصفات وشروط التعاقد .
٣	تسخير وازالة خرسانة مسلحة للاجزاء التالفة	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣٩	٧	٤٦	١٣٨٠٠	٦٩٠	١٣١١٠	٦٩٠	٢-المعامل متواجدة .
٥	تسخير وازالة خرسانة عاليه للارصفة والجزر	١٨٠	٣م	٥٠٠٠	٨٦٦	٢٢٠	١٠٨٦	١٩٤٨٠	٩٧٧٤	١٨٥٧٠٦	٩٧٧٤	٣-معدات الصناعة متواجدة لتنقية البود المدرج بالمستخلص .
٦	فك وازالة اي تكسسات فنية في البر او المجاري المائية	١٨٠	٣م	١٠٠	٥٢	٠	٥٢	٩٣٦٠	٤٦٨	٨٨٩٢	٤٦٨	٤-وسائل تأمين سلامة العبور متواجدة
٧	اعمال حفر في اي نوع من انواع التربة مادعاً المستخلص	٨٠	٣م	٣٠٠	١٧٨	٠	١٧٨	١٤٤٢٤	٧١٢	١٣٥٢٨	٧١٢	٥-لتغذير متواجدة .
٨	توريٍد ودم ديمك رمال نظيفية	٣٠٠	٣م	٦٠٠٠	٧٢	٠	٧٢	٢١٦٠	١٠٨٠	٢٠٥٢٠	١٠٨٠	٦-تم زريل البرنامنج الزمني .
١٠	توريٍد وصب خرسانة عاليه للارصفة والجزر	١٩٠	٣م	٣٥٠٠	٦٠٩	٢٢٩	٨٣٨	١٥٩٢٢٠	٧٩٦١٠	١٥١٢٥٩٠	٧٩٦١٠	٧-وشائط التأمين متواجدة .
١٢	توريٍد وصب خرسانة مسلحة للاجزاء المنهارة	٤٠٠	٣م	٥٠٠٠	٥٤٥	٢٩١	٨٣٦	٣٣٤٤٠٠	١٦٧٢٠	٣١٧٦٨٠	١٦٧٢٠	٨-المسوية متواجدة وترجع بتعريف الادارة العامة للمركبات .
١٥	تفوية وتدعم المسطحات الخرسانية المعيّنة بطريقة Shot crete	٧١٠	٢م	٤٠٠٠	٢٥٤٦	٩٧٥	٣٥٢١	٢٤٩٩٩١	١٢٤٩٩٥	٢٣٧٤٩١٤,٥	١٢٤٩٩٥,٥	٩-سكن، جهاز الاشراف متواجدة .
١٩	توريٍد وتركيب صلب حديد التسليح (٤٠/٤٠) اطول جتى ١٢ م	٤٣٠٠	طن	١٥٠	٩٧٥٥٧	٤٤,٥٤٣	٦١٠٣٠	١٤٢,١	٣٠٥٥١٥	٥٨٠٤٧٨٥	٣٠٥٥١٥	
٢١	توريٍد وتركيب زوايا معدنية لترميم الاجزاء الخرسانية	٧٥٠٠	طن	٥٠	٠,٣٩٩	٠,٣٩٩	٢٩٩٤٥	١٤٩٦,٢٥	٢٨٤٢٨,٧٥	٦١٨٤٨٣,٢٥	٦١٨٤٨٣,٢٥	
٢٢	استبدال قطاعات معدنية	٧٧٠٠	طن	٨٠	٨,٤٥٥	٨,٤٥٥	٣٢٥٥١	٦٥١٣٥	٣٢٥٥١,٧٥	٢٣٧٥٠	١٢٥	
٢٦	استبدال درابزين معدني من اي نوع وعادنة لوضعية الطبيعى	٥٠٠	م.ط	٥٠	٥	٥	٨٠	٢٥٠٠	٢٥٠٠	٢٥٥١٠٣,٥	١٣٤٢٦,٥	
٢٨	عمل الفحص الظاهري واجراء الاختبارات الالزمة (غير متلفة )	٣٠٠	٢م	١٠٠	٨٩	٠,٥١	٨٩,٥١	٢٦٨٥٣	٢٦٨٥٣	٦٥٩٧٧٥	٣٤٧٢٥	
٣٥/١	توريٍد وتركيب صلب وعمل فاصل تعدد نبوبرين بحركة ٥± ٥ سم	٧٥٠	م.ط	٤٠٠	٤٠٠	٩٢,٦	٦٩٤٥٠	٩٢,٦	٩٢,٦	٢٥٠١٧٣٠	١٣١٦٧٠	
٣٥/٥	توريٍد وتركيب وعمل فاصل تعدد بتوميني therma joint بحركة ٣± ٣ سم	٥٧٠٠	م.ط	١٠٠	٤١٢	٥	٤٦٢	١٢٥٠	١٢٥٠	٣٢١١٠	١٦٩٠	
٤٥	توريٍد وبناء نكاس او حواطط من الديش	٦٥٠	٢م	٣٠٠	٥٢	٠	٥٢	٢٣٨٠	٢٣٨٠	٨٥٣٢٩٠	٤٤٩١٠	
٤٩	مراشمة ودهان القطاعات المعدنية	٤٥٠	٢م	٥٠٠	٧٤١	١٢٥٥	١٩٩٦	٨٩٨٢٠	٨٩٨٢٠	٨٨٨٩١٥	٤٦٧٨٥	
٥٠	مراشمة ودهان درابزين معدنى	٣٠٠	م.ط	٥٠٠	٣١١٩	٠	٣١١٩	٩٣٥٧٠	٩٣٥٧٠	٤٤٠٢٠٦٢,٥	٢٣١٦٨٧,٥	
٥١	دهان سطح الخرسانة المسلحة بمادة مقاومة للرطوبة	١٢٥	٢م	٤٠٠	٣١٥٧٤	٥٤٩٦	٣٧٠٧٠	٤٦٣٢٧٥	٤٦٣٢٧٥	١٦٩٤٨٠	٨٩٢٠	
٥٤	دهان بريورات الكباري	٥٠	م.ط	٥٠	٣٥٦٨	٣٥٦٨	٢٥٦٨	١٧٨٤٠	١٧٨٤٠	١٥٤٢١٣,٥	٨١١٦,٥	
٥٦	بياض الاجزاء الخرسانية للكباري	٢١٠	٢م	١٠٠	٧٧٣	٠	٧٧٣	١٦٢٢٣٠	١٦٢٢٣٠	١٦١٥٠٠	٨٥٠٠	
٧٧	تخريم وتزييع اشيريد حديد تسليح باى قطر	٨٥	عدد	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٨٥٠٠	١٥٠٠	
٨٢	عمل اختبار (Core test) القالب الخرساني لعناصر الكباري الخرسانية	٣٠٠	عدد	١٠٠	١٠٠	٠	٠	١٧٥٠	١٧٥٠	١٦٦٢٥٠	٨٧٥٠	
٩٨	نوريٍد تركيب مواسير PVC قطر ٣٤ يوصة	٣٥٦	م.ط	٥٠٠	٥٠	٥٠	٥٠	١٧٥٠	١٧٥٠	٣٩٨٦١٠	٢٦٥٧٤٠	
١٩	تشويشات	٤٣٠٠	طن	١٥٠	٦٠	٤٤,٥٥-	١٥,٤٥	٦٦٤٣٥	٦٦٤٣٥	٣٩٨٦١٠	٢٦٣٩٧٦٥٩	٣-الدامعه يكتب خن خطأ

اجمالي المستخلص

اقر بصحه ذلك،،، الشركة المنفذة

مهندس المكتب الفنى  
EGYPT  
SAMCO  
م/ شادى شرف الدين

مدير المشروع  
م/ مصطفى فرج

مهندس الهيئة  
م / احمد ندا

مدير عام المشروعات  
م/ كارم ابراهيم

رئيس الادارة المركبة لمنطقة الثالثة عشر  
م/ مجدى عبد السلام





تنفيذ الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

عملية: الصيانة العاجلة و الطارئة للكباري و الاعمال الصناعية  
بالمنطقة الثالثة عشر - البحيرة

رقم العقد ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٥١

مستخلص حاري رقم ( ٢ )

المدة من : ٢٠٢٤/١٢/٢٤ بدء العمل الى

رقم البند	نوع العمل	الفئة	وحدة	الكمية طبقاً للمقاييس	مقدار العمل السابقة	مقدار الاعمال التي تم في خلال هذه المدة	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جملة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	استقطاع او حجز	الباقي بعد الاستقطاع	البند
٢	搗碎和去除地盤表面的厚度為 ٥ 毫米。	٩٠	م	٢٠٠٠	٢٥٧٥	١٦٩	٢٧٤٤	٢٤٦٩٦٠	١٢٣٤٨	٢٣٤٦١٢	١
٣	搗碎和去除地盤表面的厚度為 ٣ 毫米。	٣٠٠	م	٣٠٠	٣٩	٧	٤٦	١٣٨٠	٦٩٠	١٣١١٠	٢
٥	搗碎和去除地盤表面的厚度為 ٣ 毫米。	١٨٠	م	٥٠٠٠	٨٦٦	٢٢٠	١٠٨٦	١٩٥٤٨٠	٩٧٧٤	١٨٥٧٠٦	٣
٦	挖除或移除地盤表面的厚度為 ٣ 毫米。	١٨٠	م	١٠٠	٥٢	٥٢	٥٢	٩٣٦٠	٤٦٨	٨٨٩٢	٤
٧	清除地盤表面的厚度為 ٣ 毫米。	٨٠	م	٣٠٠	١٧٨	٠	١٧٨	١٤٢٤٠	٧١٢	١٣٥٢٨	٥
٨	提供和运输每立方米 ٥ 毫米厚度的砂砾。	٣٠٠	م	٦٠٠	٧٢	٧٢	٧٢	٢١٦٠	١٠٨٠	٢٠٥٢٠	٦
١٠	提供和运输每立方米 ٣ 毫米厚度的砂砾。	١٩٠	م	٤٥٠	٢٢٩	٨٣٨	١٥٩٢٢٠	٧٩٦١٠	١٥١٢٥٩٠	٧	٧
١٢	提供和运输每立方米 ٣ 毫米厚度的砂砾。	٤٠٠	م	٥٠٠	٤٩١	٨٣٦	٣٣٤٤٠٠	١٦٧٢٠	٣١٧٦٨٠	٨	٨
١٥	喷射并喷涂钢筋混凝土。Shotcrete	٧١٠	م	٤٠٠	٢٥٤٦	٩٧٥	٣٥٢١	٢٤٩٩٩١٠	١٢٤٩٩٥,٥	٢٣٧٤٩١٤,٥	٩
١٩	提供和安装每米 ٥٠٠٠ مم 长度的钢丝网。	٤٣٠٠	طن	١٠٠	٩٧,٥٥٧	٤٤,٥٤٣	١٤٢,١	٦١١٠٣٠	٣,٠٥٠١٥	٥٨٠٤٧٨٥	١٠
٢١	提供和安装每米 ٥٠٠٠ مم 长度的钢丝网。	٧٥٠٠	طن	٥٠	٠,٣٩٩	٠,٣٩٩	٠	٢٩٩٢٥	١٤٩٦,٢٥	٢٨٤٢٨,٧٥	١١
٢٢	更换每米 ٧٧٠٠ 毫米厚度的金属板。	٧٧٠٠	طن	٨٠	٨,٤٥٥	٨,٤٥٥	٦١٨٤٨٣,٢٥	٦٥١,٣٥	٣٢٥٥,٧٥	٦١٨٤٨٣,٢٥	١٢
٢٦	更换每米 ٥٠٠ مم 厚度的金属板。	٥٠٠	م.ط	٥٠	٥٠	٥٠	٢٣٧٥٠	١٢٥٠	٢٥٠٠	٢٥٥١٠,٣,٥	١٣
٢٨	更换每米 ٣٠٠ مم 厚度的金属板。	٣٠٠	م	١٠٠	٨٩	٨٩	٨٩,٥١	٢٦٨٥٣٠	١٣٤٢٦,٥	٢٥٥١٠,٣,٥	١٤
٣٥/١	提供和安装每米 ٥٠٠٠ مم 厚度的尼龙布。	٤٣٠٠	طن	١٠٠	٩٧,٥٥٧	٤٤,٥٤٣	١٤٢,١	٦١١٠٣٠	٣,٠٥٠١٥	٥٨٠٤٧٨٥	١٥
٣٥/٥	提供和安装每米 ٥٧٠٠ 毫米厚度的热熔胶带。	٥٧٠٠	م.ط	٥٧٠٠	٤١٢	٤٦٢	٤٦٢	٢٦٣٢٤٠	١٣١٦٧٠	٢٥٠١٧٣٠	١٦
٤٥	提供和安装每米 ٦٥٠٠ 毫米厚度的热熔胶带。	٦٥٠	م	٣٠٠	٥٢	٥٢	٥٢	٢٣٨٠	١٦٩٠	٣٢١١٠	١٧
٤٩	提供和安装每米 ٤٥٠٠ 毫米厚度的热熔胶带。	٤٥٠	م	١٠٠	٧٤١	١٢٥٥	١٩٩٦	٨٩٨٢٠	٤٤٩١٠	٨٥٣٢٩٠	١٨
٥٠	提供和安装每米 ٣٠٠٠ 毫米厚度的热熔胶带。	٣٠٠	م.ط	٣٠٠	٣١١٩	٣١١٩	٣١١٩	٩٣٥٧٠	٤٦٧٨٥	٨٨٨٩١٥	١٩
٥١	提供和安装每米 ١٢٥٠ 毫米厚度的防锈漆。	١٢٥	م	١٠٠	٣١٥٧٤	٣١٥٧٤	٥٤٩٦	٤٦٣٧٥٠	٢٣١٦٨٧,٥	٤٤٠٢٠,٦٢,٥	٢٠
٥٤	提供和安装每米 ٥٠٠ مم 厚度的丙烯酸漆。	٥٠	م.ط	٥٠	٣٥٦٨	٣٥٦٨	٣٥٦٨	١٧٨٤٠	٨٩٢٠	١٦٩٤٨٠	٢١
٥٦	提供和安装每米 ٢١٠ مم 厚度的聚丙烯塑料。	٢١٠	م	١٠٠	٧٧٣	٧٧٣	٧٧٣	١٦٢٢٣٠	٨١١٦,٥	١٥٤٢١٣,٥	٢٢
٧٧	提供和安装每米 ٨٥ مم 厚度的螺栓。	٨٥	عدد	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	١٧٠٠٠	٨٥٠	١٦١٥٠٠	٢٣
٨٢	执行 Core test ( 核心试验 ) 测量每米 ٣٠٠٠ 毫米厚度的桥梁梁柱。	٣٠٠	عدد	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	٣٠٠٠	١٥٠٠	٢٨٥٠٠	٢٤
٩٨	提供和安装每米 ٣٥٠ مم 厚度的 PVC 法兰。	٣٥٠	م.ط	٥٠	٥٠٠	٥٠٠	٥٠٠	٨٧٥٠	١٧٥٠٠	١٦٦٢٥٠	٢٥
١٩	提供和安装每米 ٤٣٠٠ 毫米厚度的螺栓。	٤٣٠٠	طن	١٠٠	٦٠	٤٤,٥٥-	٤٤,٥٥-	٦٦٤٣٥	٢٦٥٧٤٠	٣٩٨٦١٠	٢٦
<b>اجمالي المستخلص</b>											

٩٦٠

٪

رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الثالثة عشر

م/ محمد عبد السلام

مدير عام المشروع  
م/ كارم امام

تمت المراجعة بالتفصيل  
م/ محمد نصر

مهندس الهيئة  
م/ احمد ندا

مدير المشروع  
م/ مصطفى فرج

الشركة المتعاقدة  
م/ محمد العقباني  
SAMCO EGYPT



تنفيذ الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

عملية: الصيانة العاجلة و الطارئة للكباري و الاعمال الصناعية  
بالمنطقة الثالثة عشر - البحيرة

رقم العقد ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٥١

مستخلص حاري رقم ( ٣ )

المدة من : ٢٠٢٤/١٢/٢٤ بـدء العمل الي ٢٠٢٤/١٢/٢٤

ملاحظات	الباقي بعد الاستقطاع	استقطاع او حجز	جملة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	جملة مقدار الاعمال التي تمت في خلال هذه المدة	مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	مقدار العمل السايبق إجراءه	الكميه طبقاً للمقاييسه	الوحدة	الفئة	نوع العمل	رقم البند
	جنيه	جنيه	جنيه									
١- إتمام التنفيذ (أولى العمل) من قبل الشركة متواجدة طبقاً لمواصفات و شروط التعاقد .	٢٣٤٦١٢	١٢٣٤٨	٢٤٤٩٦٠	٢٧٤٤	١٦٩	٢٥٧٥	٢٠٠٠	٢م	٩٠	تكسير وازالة مسطحات اسفالية سماكة ٥ سم	٢	
٢- المعامل متواجدة .	١٣١١٠	٦٩٠	١٣٨٠٠	٤٦	٧	٣٩	٣٠٠٠	٣م	٣٠٠	تكسير وازالة خرسانة مسلحة للاجزاء التالفة	٣	
٣- معدات الصناعة متواجدة لتنفيذ البئر المدرج بالمستخلص .	١٨٥٧٠٦	٩٧٧٤	١٩٥٤٨٠	١٠٨٦	٢٢٠	٨٦٦	٥٠٠٠	٣م	١٨٠	تكسير وازالة خرسانة عادية للارصفة والجزر	٥	
٤- موسمالتأمين ملائمة المرور متواجدة .	٨٨٩٢	٤٦٨	٩٣٦٠	٥٢	٠	٥٢	١٠٠	٣م	١٨٠	فك وازالة اي تكسيرات فديمة في البر او المجرى المائي	٦	
٥- التقوير متواجدة .	١٣٥٢٨	٧١٢	١٤٢٤٠	١٧٨	٠	١٧٨	٢٠٠٠	٣م	٨٠	اعمال حفر في اي نوع من انواع التربة ماعدا المتماسكة	٧	
٦- تم ارسال البرنامنج الزمني .	٢٠٥٢٠	١٠٨٠	٢١٦٠٠	٧٢	٠	٧٢	٦٠٠٠	٣م	٣٠٠	توري ودمك ودمك رمال نظيفية	٨	
٧- توافق التأمين متواجدة .	١٥١٢٥٩٠	٧٩٦١٠	١٥٩٢٢٠٠	٨٣٨	٢٢٩	٦٠٩	٢٥٠٠	٣م	١٩٠٠	توري وصب خرسانة عادية للارصفة والجزر	١٠	
٨- السيارة متواجدة و تراجع بمعرفة الادارة العامة للمركبات .	٣١٧٦٨٠٠	١٦٧٢٠٠	٣٢٤٤٠٠	٨٣٦	٢٩١	٥٤٥	٥٠٠٠	٣م	٤٠٠٠	توري وصب خرسانة مسلحة للاجزاء المنهارة	١٢	
٩- مكاتب جهاز الاشراف متواجدة .	٢٣٧٤٩١٤,٥	١٢٤٩٩٥,٥	٢٤٩٩٩١٠	٣٥٢١	٩٧٥	٢٥٤٦	٤٠٠٠	٢م	٧١٠	تقوية و تدعيم المسطحات الخرسانية المعيبة بطريقة Shot crete	١٥	
	٥٨٠٤٧٨٥	٣٠٠١٥	٦١١٠٣٠	١٤٢,١	٤٤,٥٤٣	٩٧,٥٥٧	١٥٠	طن	٤٣٠٠	توري وتركيب صلب حديد تسليح ( ١٠ / ٤٠ ) اطول جتي ١٢	١٩	
	٢٨٤٢٨,٧٥	١٤٩٦,٢٥	٢٩٩٢٥	٠,٣٩٩	٠	٠,٣٩٩	٥٠	طن	٧٥٠	توري وتركيب زوايا معدنية لترميم الاجزاء الخرسانية	٢١	
	٦١٨٤٨٣,٢٥	٣٢٥٥١,٧٥	٦٥١٠٣٥	٨٤٥٥	٠	٨,٤٥٥	٨٠	طن	٧٧٠	استبدال قطاعات معدنية	٢٢	
	٢٣٧٥٠	١٢٥٠	٢٥٠٠	٥٠	٠	٥٠	٥٠	م.ط	٥٠٠	استبدال درابزين معدني من اي نوع واعادنة لوضعه الطبيعي	٢٦	
	٢٥٥١٠٣,٥	١٣٤٢٦,٥	٢٦٨٥٣٠	٨٩,٥١	٠,٥١	٨٩	١٠٠	٢م	٣٠٠	عمل الغصون الظاهري واجراء الاختبارات اللازمة ( الغير متلفة )	٢٨	
	٦٥٩٧٧٥	٣٤٧٢٥	٦٩٤٥٠	٩٢,٦	٠,٦	٩٢	٤٠	م.ط	٧٥٠	توري وتركيب عمل فاصل تعدد نبوبين بحركة ± ٥ سم	٣٥/١	
	٢٥٠١٧٣٠	١٣١٦٧٠	٢٦٢٣٤٠	٤٦٢	٥٠	٤١٢	١٠٠	م.ط	٥٧٠	توري وتركيب عمل فاصل تعدد بتوصينيtherma joint بحركة ± ٣ سم	٣٥/٥	
	٣٢١١٠	١٦٩٠	٣٣٨٠	٥٢	٠	٥٢	٣٠٠	٣م	٦٥٠	توري وبناء نكاسي او حواطط من الديش	٤٥	
	٨٥٣٢٩٠	٤٤٩١٠	٨٩٨٢٠	١٩٩٦	١٢٥٥	٧٤١	٥٠٠	٢م	٤٥٠	مراشمة ودهان القطاعات المعدنية	٤٩	
	٨٨٨٩١٥	٤٦٧٨٥	٩٣٥٧٠	٣١١٩	٠	٢١١٩	٥٠٠	م.ط	٣٠٠	مراشمة ودهان درابزين معدني	٥٠	
	٤٤٠٢٠٦٢,٥	٢٣١٦٨٧,٥	٤٦٣٢٧٥٠	٣٧٠٧٠	٥٤٩٦	٣١٥٧٤	٤٠٠٠	٢م	١٢٥	دهان سطح الخرسانة المسلحة بمادة مقاومة للرطوبة	٥١	
	١٦٩٤٨٠	٨٩٢٠	١٧٨٤٠	٣٥٦٨	٣٥٦٨	٠	٢٥٠	م.ط	٥٠	دهان بربورات الكباري	٥٤	
	١٥٤٢١٣,٥	٨١١٦,٥	١٦٢٣٣٠	٧٧٣	٠	٧٧٣	١٠٠	٢م	٢١٠	بياض الاجزاء الخرسانية للكباري	٥٦	
	١٦١٥٠٠	٨٥٠	١٧٠	٢٠٠٠	٠	٢٠٠٠	٢٠٠	عدد	٨٥	تخريم وتزييع اشیار حديد تسليح با قطر	٧٧	
	٢٨٥٠	١٥٠	٣٠	١٠٠	٠	١٠٠	١٠٠	عدد	٣٠٠	عمل اختبار ( Core test ) القالب الخرساني لعناصر الكباري الخرسانية	٨٢	
	١٦٦٢٥٠	٨٧٥٠	١٧٥٠	٥٠٠	٠	٥٠٠	٥٠	م.ط	٣٥٠	توري وتركيب مواسير PVC قطر ٣ يوصية	٩٨	
	٣٩٨٦١٠	٢٦٥٧٤٠	٦٦٤٣٥٠	١٥,٤٥	٤٤,٥٥-	٦٠	١٥٠	طن	٤٣٠٠	تشعبات		
	٢٦٣٩٧٦٥٩									توري وتركيب صلب حديد تسليح ( ٦٠ / ٤٠ ) اطول جتي ١٢	١٩	
<b>اجمالي المستخلص</b>												

اقر بصحه ذلك،،، الشركة المنفذة

مهندس المكتب الفنى  
سامكو  
E G Y P T

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الثالثة عشر  
م/ محمدى عبد السلام  
٥٠٩٢٠

مدير عام المشروعات  
م/ كارم امام

تمت المراجعة و مستثنى من الملاحظات  
م/ محمد نصر

مهندس الهيئة  
م/ احمد ندا

مدير المشروع  
م/ مصطفى فرج



تنمية الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

عملية: الصيحة العاجلة و الطارئه للكباري و الاعمال الصناعية  
بالمنطقة الثالثة عشر - البحيرة

رقم العقد ٢٠٢٣/٢٠٢٢/١٩٥١

مستخلص جاري رقم (٣)

المدة من : ٢٠٢٤/١٢/٢٤ بدء العمل الي

رقم البند	نوع العمل	الفنية	الوحدة	الكمية طبقاً للمقاييس	مقدار العمل السابق اجراءه	مقدار الاعمال التي تمت في خلال هذه المدة	جملة مقدار الاعمال التي تمت حتى الان	جملة قيمة الاعمال التي تمت حتى الان	استقطاع أو حجز	الباقي بعد الاستقطاع	ملحقات
											جنيه
٢	تكسير وازالة مسطحات اسفالية سماكة ٥ سم	٩٠	٢م	٢٠٠٠	٢٥٧٥	١٦٩	٢٧٤٤	٢٤٦٩٦٠	١٢٣٤٨	٢٣٤٦١٢	١- إلائم التنفيذ (فرق العمل) من قبل الشركة متواجدة طبقاً لمواصفات وشروط التعاقد .
٣	تكسير وازالة خرسانة مسلحة للاجزاء التالفة	٣٠٠	٣م	٣٠٠	٣٩	٧	٤٦	١٣٨٠٠	٦٩٠	١٣١١٠	٢- المعامل متواجدة .
٥	تكسير وازالة خرسانة عادية للارصفة والجسر	١٨٠	٣م	٥٠٠٠	٨٦٦	٢٢٠	١٠٨٦	١٩٥٤٨٠	٩٧٧٤	١٨٥٧٦	٣- معدات الصيانة متواجدة لتنفيذ البند المدرجة بالمستخلص .
٦	فك وازالة اي تكسيرات فنية في البر او المجاري المائية	١٨٠	٣م	١٠٠	٥٢	٠	٥٢	٩٣٦٠	٤٦٨	٨٨٩٢	٤- موسائل تأمين سلامة المرور متواجدة .
٧	اعمال حفر في اي نوع من انواع التربة مادعاً للمتماسكة	٨٠	٣م	٣٠٠٠	١٧٨	٠	١٧٨	١٤٢٤٠	٧١٢	١٣٥٢٨	٥- التقارير متواجدة .
٨	توريٍد وردم ويدك رمال نظيفية	٣٠٠	٣م	٦٠٠٠	٧٢	٠	٧٢	٢١٦٠	١٠٨٠	٢٠٥٢٠	٦- تم إرسال البرنامج الزمني .
١٠	توريٍد وصب خرسانة عادية للارصفة والجسر	١٩٠٠	٣م	٣٥٠٠	٨٣٨	٢٢٩	٦٠٩	١٥٩٢٢٠	٧٩٦١٠	١٥١٢٥٩٠	٧- وثائق التأمين متواجدة .
١٢	توريٍد وصب خرسانة مسلحة للاجزاء المنهارة	٤٠٠	٣م	٥٠٠٠	٨٣٦	٢٩١	٥٤٥	٣٢٤٤٠٠	١٦٧٢٠	٣١٧٦٨٠	٨- السيارة متواجدة وتابع بمعরفه الادارة العامة للمركبات .
١٥	تفوية وتدعم المسطحات الخرسانية المعيبة بطريقه Shot crete	٧١٠	٤م	٤٠٠٠	٣٥٢١	٩٧٥	٢٥٤٦	٢٤٩٩٩١٠	١٢٤٩٩٥٥	٢٣٧٤٩١٤,٥	٩- مكاتب جهاز الأشراف متواجدة .
١٩	توريٍد وتركيب صلب حديد تسليح (١٤٠/٤٠) اطوال جتن ١٢	٤٣٠٠	طن	١٠٠	٤٤,٥٤٣	٩٧,٥٥٧	١٤٢,١	٦١١٠٣٠	٣٠٥١٥	٥٨٠٤٧٨٥	
٢١	توريٍد وتركيب زوايا معدنية لترميم الاجزاء الخرسانية	٧٥٠٠	طن	٥٠	٠,٣٩٩	٠,٣٩٩	٠,٣٩٩	٢٩٩٢٥	١٤٩٦,٢٥	٢٨٤٢٨,٧٥	
٢٢	استبدال قطاعات معدنية	٧٧٠٠	طن	٨٠	٨,٤٥٥	٨,٤٥٥	٨,٤٥٥	٦٥١,٣٥	٢٢٥٥١,٧٥	٦١٨٤٨٣,٢٥	
٢٦	استبدال درابزين معدني من اي نوع واعادته لوضعه الطبيعي	٥٠٠	م.ط	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	٢٥٠	١٢٥٠	٢٣٧٥٠	
٢٨	عمل الفحص الظاهري واجراء الاختبارات الالزامية (غير متلفة)	٣٠٠	٢م	١٠٠	٨٩	٠,٥١	٨٩,٥١	٢٦٨٥٣٠	١٣٤٢٦,٥	٢٥٥١٠,٣٥	
٣٥/١	توريٍد وتركيب عمل فاصل تعدد نبوبين بحركة ٥± ٥ سم	٧٥٠٠	م.ط	٤٠٠	٩٢,٦	٠,٦	٩٢	٦٩٤٠٠	٣٤٧٢٥	٦٥٩٧٧٥	
٣٥/٥	توريٍد وتركيب عمل فاصل تعدد بتقنية therma joint بحركة ٣± ٣ سم	٥٧٠٠	م.ط	١٠٠	٤١٢	٥٠	٤١٢	٢٦٣٢٤٠	١٣١٦٧٠	٢٥٠١٧٣٠	
٤٥	توريٍد وبناء نكاسي او حواطط من الديش	٦٥٠	٣م	٣٠٠	٥٢	٠	٥٢	٣٢٨٠	١٦٩٠	٣٢١١٠	
٤٩	مراشمة ودهان القطاعات المعدنية	٤٥٠	٢م	٥٠٠	٧٤١	١٢٥٥	٧٤١	١٩٩٦	٤٤٩١٠	٨٥٣٢٩٠	
٥٠	مراشمة ودهان درابزين معدني	٣٠٠	م.ط	٥٠	٣١١٩	٠	٣١١٩	٩٣٥٧	٤٦٧٨٥	٨٨٨٩١٥	
٥١	دهان سطح الخرسانة المسلحة بمادة مقاومة للرطوبة	١٢٥	٢م	١٠٠	٣١٥٧٤	٣١٥٧٤	٥٤٩٦	٤٦٢٣٧٥٠	٢٣١٦٨٧,٥	٤٤٠٢٠,٦٢,٥	
٥٤	دهان بربورات الكباري	٥٠	م.ط	٢٥٠٠	٣٥٦٨	٣٥٦٨	٣٥٦٨	١٧٨٤٠	٨٩٢٠	١٦٩٤٨٠	
٥٦	بياض الاجزاء الخرسانية للكباري	٢١٠	٢م	١٠٠	٧٧٣	٠	٧٧٣	١٦٢٣٢٠	٨١١٦,٥	١٥٤٢١٣,٥	
٧٧	تخريم وتزييع اشایر حديد تسليح با قطر	٨٥	عدد	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	٢٠٠٠	١٧٠٠٠	٨٥٠٠	١٦١٥٠٠	
٨٢	عمل اختبار (Core test) القالب الخرساني لعناصر الكباري الخرسانية	٣٠٠	عدد	١٠٠	١٠٠	٠	١٠٠	٣٠٠	١٥٠٠	٢٨٥٠٠	
٩٨	توريٍد تركيب مواسير PVC قطر ٣٤ يوصى	٣٥٠	م.ط	٥٠	٥٠	٥٠	٥٠	١٧٥٠	٨٧٥	١٦٦٢٥	
١٩	تشويشات	٤٣٠٠	طن	١٥٠	٦٠	٤٤,٥٥-	٤٤,٥٥-	٦٦٤٣٥	٢٦٥٧٤	٣٩٨٦١	٣٦٣٩٧٦٥٩

اجمالي المستخلص

اقر بصحه ذلك،،، الشركة المنفذة

مهندس المكتب الفنى  
SAACO  
E G Y P T

مدير المشروع  
م/ مصطفى فرج

مهندس الهيئة  
م/ محمد نصر  
م/ احمد ندا

مدير عام المشروع  
م/ كلام امام

مساعد المدير العام  
م/ مجدى عبد السالك

رئيس الادارة المركبة للمنطقة الثالثة عشر  
م/ مجدى عبد السالك

٥٠٩٢٠