

مستخلص رقم (١) जारी

مبنية : تلبية النصر التجاري والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء المطار التجاري السريع (خطة) العاصمة الإدارية - الطين الجديدة - مطروح) للأعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتلبية قروبي القطاع مع الطريق الدائري الأوسطي (قروبي سيرات) في الموقع ١٩٩,٣٦١ (بالأثر المباشر) على رقم ١٦٥ / ٢٠١١ / ٢٠١١ تاريخ بدء العمل ٣ / ٢٠١٢ سنة ٢٠١٢

تلبية : التلبية لوظيفة لتلبية (مساحة)

الاسم : عبد الله (مستخلص رقم ١٠٠٠)

شهادة الصفا من ج.ه. الفصل الثاني ١٩٥ / ١٢ / ١٩٥٥

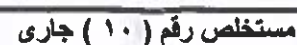
أقر بأن هذا الصنف صحيح ومضبوط وأن التوزيع النسبية بطوره وانحرافه
تعداها ١ / ٠.٢٢

فريق _____
مكتب / _____
المرجعيات / _____
توليا _____
هو الوثيقة التي تم التصديق عليها من _____
في _____ سنة _____

الهيئة العامة للغذاء والدواء
مدير عام الشؤون الصحية
د. خالد بن محمد بن عبد الله



مجلس القضاة
البرلمان
البرلمان



الأسعار طبقا للقائمة الموحدة ٢٠١٩

تنفيذ: الشركة الوطنية للتعبؤد (سامكو)

تشوینات

للمنطقة الأولى المركزية

مدير عام المشروعات

م / نصر محمد نصر طبرخ

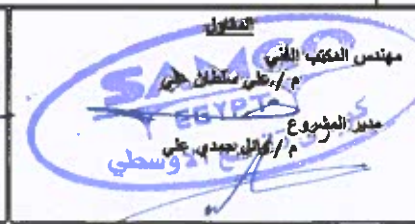
م / جهاد محمد سعد

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهوره وقررها
 تحريراً أمي / ٢٠٧٢
 قرش
 جنه
 مبلغ المقاتل مبلغ
 غير الواردة يصك الشروط وأعمت من
 مدير المصلحة
 حلاقة : الفئات
 ومتمم

لجنة العامة للطرق والكباري

مدير عام الشؤون المالية والإدارية
أ/ مصطفى عبد الجواد

محمد / محمد محسن محمد



مستخلص رقم (١٠) جاري

عملية :- تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (السفحة-العاصمة الإدارية-العلمين الجديدة - مطروح) للأعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتنفيذ كوبري التقاطع مع الطريق الدائري الأوسطي (كوبري سيارات) في الموقع ١٢٩,٣٦٤ (بالأمر المباشر) عقد رقم ٦٤٥ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ تاريخ بدء العمل ٢ / ٣ سنة ٢٠٢٢

الأسعار طبقا للقائمة الموحدة ٢٠١٩

تنفيذ : الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	القيمة بالجنيه	الكمية حسب المقاييس	مقدار العمل السابق لإجرائه	مقدار العمل التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري أم نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
ب- أعمال الكباري والأعمال الصناعية												
١٠	بالمتر الطولي أعمال تنفيذ الجسوات في تربة متماسكة وشديدة التماسك	م.ط	٣٥٠	١١٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	جاري	٧٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
١١	بالعدد نقل ماكينة الحوازيق إلى موقع العمل	عدد	١٤٥٠,٠٠٠	٢	١,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	جاري	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	مهندسين الشركة متواجدة
١٣	بالمتر الطولي تنفيذ حوازيق مغشوة ومصبوبة بموائفها بالبر (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	م.ط	٤٠٠٠	٥٥٠٠	٥٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	جاري	٥٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
١٦	بالعدد عمل تجربة تحميل علي حازوق عامل بنس قطر الحوازيق المستخدمة (120 سم) و ١٥٠% من الحمل	عدد	١٨٠,٠٠٠	١	١,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠	جاري	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
١٨	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي للأساسات الحوازيق الخرسانية أو بين الحوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	عدد	٨٥	٣٧٠٠	٣٤٠,٠٠٠	٣٤٠,٠٠٠	٣٤٠,٠٠٠	جاري	٣٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٢٥	بالمتر المكعب خرسانة عادية للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية	م.م	١٥٠٠	٤٧٣	١١٠,٠٠٠	١١٠,٠٠٠	١١٠,٠٠٠	جاري	١١٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المعمل متواجد
٢٧	بالمتر المكعب توريد وحسب خرسانة مسلحة للمعدات والأساسات والبلاطات الانتقالية	م.م	٢١٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	جاري	٢٧٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المكاتب متواجدة
٢٨	ب - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم/م ^٣	م.م	٢٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	جاري	٢٧٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	لوحات المشروع متواجدة
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكشاف فوق منسوب ظهر المعدات الخرسانية	م.م	٣١٠٠	٣٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	جاري	٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	الأمن الصناعي متواجد
	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المعدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م.م	٣٣٠٠	١٤٠٠	١٢٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	جاري	١٢٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	البرنامج الزمني متواجد
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المعدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م.م	١٠٠	١٧٢٠	١٤٥٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	جاري	١٤٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	الصالة من بداية المشروع تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٣٠	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٠٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٥٠٠ كجم/م ^٣	م.م	٣٢٠٠	٢٥٠	١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠	جاري	١٧٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المحملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري	م.م	٣٤٠٠	٧٠٠	٦١٠,٠٠٠	٦١٠,٠٠٠	٦١٠,٠٠٠	جاري	٦١٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المعدة حتى اسفل الإطار.	م.م	٣٦٠٠	٥٧٠٠	١٦٠,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	جاري	١٦٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المعدة حتى اسفل الإطار.	م.م	١٠٠	٥٧٣٠	١٦٠,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	١٦٠,٠٠٠	جاري	١٦٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٣٦	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة سابقة الإجهاد لزوم القطاع الصندوقي وكوستاته	م.م	٢٣٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	جاري	٣١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٤٠	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب الأرض الطبيعة حتى اسفل البلاطة.	م.م	٢٣٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	جاري	٣١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م.م	٥٠	٣١٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	جاري	٢٩٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	جاري	٣١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	أ - أسياخ طول ١٢ متر
٤١	بالمتر المسطح تنفيذ طبقة عازلة من البوليوتومين على البارد	م.م	٥٠	٣١٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	جاري	٢٩٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٤٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من البوبرين	عدد	٣٥٦٣٨	٤٨	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	جاري	٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
ج - أعمال الطرق												
٥٠	بالمتر المكعب أعمال الحفر باستخدام المعدات	م.م	١٧	٦٥٨٠٠	٥٩٠,٠٠٠	٥٩٠,٠٠٠	٥٩٠,٠٠٠	جاري	٥٩٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
٥١	بالمتر المكعب أعمال توريد اترية مطابقه للمواصفات وتشغيل باستخدام المعدات	م.م	٨٤	٨٥٠٠٠	٣١٤٠,٠٠٠	٣١٤٠,٠٠٠	٣١٤٠,٠٠٠	جاري	٣١٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة مسافة النقل حتى ٢ كم	م.م	٤٥,٦٠	٧٢٥٠,٠٠٠	٥٧٠,٠٠٠	٥٧٠,٠٠٠	٥٧٠,٠٠٠	جاري	٥٧٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م.م	٤٢٠	٧٢٥٠,٠٠٠	٢٥٧٠,٠٠٠	٢٥٧٠,٠٠٠	٢٥٧٠,٠٠٠	جاري	٢٥٧٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	
تشويينات												
٣٩	بالطن توريد وتشغيل وتركيب كابلات عالية الاجهاد لزوم القطاع الصندوقي	طن	٥٤٠٠٠	٤٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠	جاري	١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	استقطاع نسبة ١٠% لحين التسليم
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٥٥٠,٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	جاري	٥٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	استقطاع نسبة ١٠% لحين التسليم
٤٠	أ - أسياخ طول ١٢ متر											

<p>رئيس الإدارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية</p> <p>م / /</p>	<p>مدير عام المشروعات</p> <p>م / /</p>	<p>قرش جنيه</p> <p>أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة يظهره وقدرها</p> <p>تحريراً في / ٢٠٢٢ /</p> <p>المحاسب /</p> <p>على الصواب</p> <p>بذات</p> <p>غير الواردة بسك الشروط وأعتدت من</p> <p>مدير المصلحة</p>	<p>الهيئة العامة للطرق والكباري</p> <p>م / /</p> <p>مدير عام الشؤون المالية والإدارية</p> <p>أ / مصطفى عبدالجواد</p> <p>م / /</p>	<p>المقاول</p> <p>مهندس المكتب الفني</p> <p>م / /</p> <p>مدير المشروع</p> <p>م / /</p>
---	--	--	---	--

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الكمية حسب المقاييس	مقدار العمل السابق لإجرائه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري أم نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنه)	استقطاع أو حجز (بالجنه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
أ- أعمال التكسير والإزالة وتجهيزات الموقع											
١	بالتر المكعب فك تكاسي الدش في المواقع المختلفة على الطريق الدائري	م ^٣	٧٠	٥٠٠٠	٤٩٠٠,٠٠٠	٤٩٠٠,٠٠٠	جاري	٣٤٣,٠٠٠,٠٠٠	٣٤٣,٠٠٠,٠٠٠	٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٧	بالتر المكعب تكسير طبقة الأسفلت وطبقة الأساس لها	م ^٣	٦٠	٤٠٠٠٠	١٧٠٠٠,٠٠٠	١٧٠٠٠,٠٠٠	جاري	١٠٢٠,٠٠٠,٠٠٠	١,٠٢٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	مهندسين الشركة متواجدة
ب- أعمال الكباري والأعمال الصناعية											
١٠	بالتر الطولي أعمال تنفيذ الجسات في تربة متماسكة وشديدة التماسك	م.م	٣٥٥	١١٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	جاري	٢٦٢٧,٠٠٠,٠٠٠	٢٦٢٧,٠٠٠,٠٠٠	٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
١١	بالعدد نقل ماكينة الخوازيق إلى موقع العمل	عدد	١٤٥٠٠٠	٢	١,٠٠٠	١,٠٠٠	جاري	١٤٥٠,٠٠٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
١٣	بالتر الطولي تنفيذ خوازيق حفورة ومصبوبة بموائها بالتر (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	م.م	٤٢٠٠	٥٥٠٠	٢٩,٠٠٠	٤٩٧١,٠٠٠	جاري	٢٠,٨٧٨,٢٠٠,٠٠٠	٢٠,٨٧٨,٢٠٠,٠٠٠	٠	المعمل متواجد
١٦	بالعدد عمل تجربة تحميل على خازوق عامل بنس قطر الخوازيق المستخدمة (120 سم) و ١٥٠% من الحمل	عدد	١٨٩٠٠٠	١	١,٠٠٠	١,٠٠٠	جاري	١٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠	١٨٩٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المكاتب متواجدة
١٨	بالتر المكعب حفر ميكانيكي لأساسات الخوازيق الخرسانية أو بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	م ^٣	٨٥	١٥٠٠٠	٣٤٠,٠٠٠	٨١٠,٠٠٠	جاري	٩٧٧٥,٠٠٠,٠٠٠	٩٧٧٥,٠٠٠,٠٠٠	٠	لوحة المشروع متواجدة
٢٣	بالتر المكعب توريد وعمل طبقة إحلال بتره من السن والرمل بنسبه (١ : ٢)	م ^٣	٢٥٠	٢٠٠٠	٢٩٠,٠٠٠	١٥٠٠,٠٠٠	جاري	٣٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٣٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	البرنامج الزمني متواجد
٢٥	بالتر المكعب خرسانة عادية للأساسات وأسفل البلاطات الانتقالية	م ^٣	١٥٠٠	١٠٠٠	٢٩٠,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	جاري	٦,٧١٠,٠٠٠,٠٠٠	٦,٧١٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المصالة من بداية المشروع تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٢٧	أ - علاوة نتيجة زيادة الأجهاد إلى ٣٥٠ كجم/م ^٣ و زيادة حموى الاسمنت إلى ٤٠٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٥	٥٠٠	١٣٠,٠٠٠	١٣٠,٠٠٠	جاري	٨,٤٥٠,٠٠٠	٨,٤٥٠,٠٠٠	٠	
٢٧	ب - علاوة نتيجة زيادة الأجهاد إلى ٤٠٠ كجم/م ^٣ و زيادة حموى الاسمنت إلى ٤٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	١٣٠	٣٠٠٠	٢٧٧,٠٠٠	٢٧٧,٠٠٠	جاري	٣٦٠,١٠٠,٠٠٠	٣٦٠,١٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٢٨	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخلدة حتى أسفل الأطنارات أو البلاطات.	م ^٣	٣٢٠٠	٣٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	جاري	٨٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٨٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٢٨	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخلدة حتى أسفل الأطنارات أو البلاطات.	م ^٣	٣٤٠٠	١٤٠٠	١٢٠,٠٠٠	١٢٠,٠٠٠	جاري	٤,٠٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٤,٠٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٢٨	هـ - علاوة نتيجة زيادة الأجهاد إلى ٥٠٠ كجم/م ^٣ و زيادة حموى الاسمنت إلى ٥٠٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٥	١٧٢٠	١٤٥٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	جاري	٩٤٢٥٠,٠٠٠	٩٤٢٥٠,٠٠٠	٠	
٣٠	بالتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الحامات الرضوية فوق اعمدة الكوبري	م ^٣	٣٣٤٠	٢٥٠	٢١٠,٠٠٠	٢١٠,٠٠٠	جاري	٧٠١,٤٠٠,٠٠٠	٧٠١,٤٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٣٠	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخلدة حتى أسفل الإطار.	م ^٣	٣٥٤٠	٧٠٠	٦٥٠,٠٠٠	٦٥٠,٠٠٠	جاري	٢,٣٠١,٠٠٠,٠٠٠	٢,٣٠١,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٣٣	بالتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصدوقي وكوساته	م ^٣	٣٧٠٠	٣٥٠٠	٣١٠,٠٠٠	٣١٠,٠٠٠	جاري	١١,٤٧٠,٠٠٠,٠٠٠	١١,٤٧٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٣٣	د - ارتفاع من ١٢ - ١٥ متر من منسوب الأرض الطبيعية حتى أسفل البلاطة.	م ^٣	٦٥	٣٥٤٠	٣١٠,٠٠٠	٣١٠,٠٠٠	جاري	٢٠١,٥٠٠,٠٠٠	٢٠١,٥٠٠,٠٠٠	٠	
٣٦	و- علاوة نتيجة زيادة الأجهاد إلى ٥٥٠ كجم/م ^٣ و زيادة حموى الاسمنت إلى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٣٧٠٠	٦٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	جاري	٢٠,٣٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٢٠,٣٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٣٩	بالطن توريد وتشغيل وتركيب كابلات عالية الأجهاد لزوم القطاع الصدوقي	طن	٦٢٥٠٠	١٥٠	١٠٥,٠٠٠	١٠٥,٠٠٠	جاري	٦,٥٦٢,٥٠٠,٠٠٠	٦,٥٦٢,٥٠٠,٠٠٠	٠	
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وترتيب حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ تنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٥٠٠	٦٢٤٥	٥٤٥٠,٠٠٠	٥٤٥٠,٠٠٠	جاري	١٢٨,٠٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	١٢٨,٠٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٤١	أ - أسياح طول ١٢ متر	م ^٣	٥٠	١٠٠٠٠	٥٠٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠,٠٠٠	جاري	٢٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٤٣	بالتر المسطح تنفيذ طبقة عازلة من البوليترين على البارد	م ^٣	١٠٠	٣٠٠٠٠	١٤٠٠,٠٠٠	١٤٠٠,٠٠٠	جاري	١,٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١,٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٤٦	أ - فواصل قعد من البوليترين تسبح بالحركة (±) سم	م.م	٦٠٠٠	١٠٠	٨٠,٠٠٠	٨٠,٠٠٠	جاري	٤٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٤٨٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٤٧	بالعدد تجربة تحميل استاتيكي على مختلف الأنظمة الانشائية للكوبري	عدد	١٠٠٠٠٠	٢	١,٠٠٠	١,٠٠٠	جاري	١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
ج - أعمال الطرق											
٥٠	بالتر المكعب اعمال الحفر باستخدام المعدات	م ^٣	١٧	١٥٠٠٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠٠	جاري	١,٨٧٠,٠٠٠,٠٠٠	١,٨٧٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥١	بالتر المكعب اعمال توريد اتره مطابقه للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات ... مسافة النقل حتى ٢ كم	م ^٣	٤٢,٥	٨٥٠٠٠٠	٦٩٠٠٠,٠٠٠	٦٩٠٠٠,٠٠٠	جاري	٣,٠١٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٣,٠١٧٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٥١	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م ^٣	٣,٦	٥٤٣٠٠٠,٠٠٠	٥٤٣٠٠٠,٠٠٠	٥٤٣٠٠٠,٠٠٠	جاري	١,٩٥٤,٨٠٠,٠٠٠	١,٩٥٤,٨٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥١	محسم علاوة بلموز	م ^٣	٤,٥	١٠٠٠٠,٠٠٠	١٠٠٠٠,٠٠٠	١٠٠٠٠,٠٠٠	جاري	٤٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٤٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٥٢	بالتر المكعب اعمال توريد وفرش طبقة اساس من الاحجار الصلبة المنفجرة ... مسافة النقل حتى ٢٠ كم	م ^٣	١٩٥	٩٠٠٠٠	٥١٠٠٠,٠٠٠	٥١٠٠٠,٠٠٠	جاري	١٠,٩٢٠,٠٠٠,٠٠٠	١٠,٩٢٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥٢	علاوة مسافة النقل حتى ١٦٩ كم	م ^٣	١٤٩	٤١٠٠٠,٠٠٠	٤١٠٠٠,٠٠٠	٤١٠٠٠,٠٠٠	جاري	٨,٣٤٤,٠٠٠,٠٠٠	٨,٣٤٤,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٥٢	رسوم الكاربات والموانين لطبقة الأساس	م ^٣	٢٥	٥١٠٠٠,٠٠٠	٥١٠٠٠,٠٠٠	٥١٠٠٠,٠٠٠	جاري	١,٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١,٤٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥٤	بالتر المسطح توريد و صب خرسانة عادية سمك ١٥ سم لحماية الأكاف والميول الجانبية	م ^٣	١٨٥	١٠٠٠٠٠	٣٢٠٠٠,٠٠٠	٢٨٠٠٠,٠٠٠	جاري	١١,١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١١,١٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٥٥	بالتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة تشريب من البيومين السائل متوسط الطائر M.C.30	م ^٣	٢٥	١٨٠٠٠٠	٩٧٤٠,٠٠٠	٧٦٠,٠٠٠	جاري	٢,٦٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٢,٦٢٥,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥٦	بالتر المسطح أعمال توريد وفرش طبقة لاصق من البيومين السائل متوسط الطائر R.C.3000	م ^٣	٨,٣٥	٢٠٠٠٠٠	١١٦٠,٠٠٠	١١٦٠,٠٠٠	جاري	٩٦٨,٦٠٠,٠٠٠	٩٦٨,٦٠٠,٠٠٠	٠	
٥٨	بالتر المسطح توريد وفرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية سمك ٥ سم	م ^٣	١٢٥	٢٠٠٠٠٠	١٠٦٧٠,٠٠٠	١٣٠,٠٠٠	جاري	١٣,٥٠٠,٠٠٠,٠٠٠	١٣,٥٠٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٥٨	رسوم الكاربات والموانين لطبقات الأسفلت	م ^٣	٣	١٠٦٧٠,٠٠٠	١٠٦٧٠,٠٠٠	١٣٠,٠٠٠	جاري	٣٢٤,٠٠٠,٠٠٠	٣٢٤,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٦٠	بالتر الطولي اعمال توريد وإنشاء حلجز من الخرسانة (بوجرس) وجه واحد بارتفاع ٨٠ سم	م.م	٤٦٦	١٠٠٠٠	٣٤٧٠,٠٠٠	١٠٣,٠٠٠	جاري	٢,٠٩٧,٠٠٠,٠٠٠	٢,٠٩٧,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٦١	بالتر الطولي اعمال توريد وإنشاء حلجز من الخرسانة (بوجرس) وجهين بارتفاع ٩٠ سم	م.م	٦٤٠	٣٥٠٠	١٧٠٠,٠٠٠	٥٠٠,٠٠٠	جاري	١,٤٠٨,٠٠٠,٠٠٠	١,٤٠٨,٠٠٠,٠٠٠	٠	
٦٨	بالتر المسطح اعمال التخطيط باليوت الساخنة بنظام البلي Extruder	م ^٣	١٧٥	٧٥٠٠	٣٠٠٠,٠٠٠	٣٠٠٠,٠٠٠	جاري	٥٢٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٥٢٥٠,٠٠٠,٠٠٠	٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
إجمالي الصفحة											
								٢٩٦,١٨٣,٥٠٠,٠٠٠	٢٩٦,١٨٣,٥٠٠,٠٠٠		

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / نصر محمد تكمير طوبخ

قرش

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرها
تحريراً إلى / ٢٠٢٢ /
المحاسب /
طير الصافي
قرش
ببلغ المبلغ مبلغ
غير الواردة بهك الشروط وأصبحت من
مدير المصلحة
ملاحظة : الفئات
يقتصد

الهيئة العامة للطرق والكباري

م / راشد شحنة إبراهيم
مدير عام المشروعات
م / جهاد محمد سعد
م / محمد محسن محمد

المقفل

مهندس المكتب الفني
م / محمد طاهر علي
م / محمد طاهر علي
م / محمد طاهر علي

مستخلص رقم (١٠) جاري

عملية :- تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطر الكهربائي السريع (السفنة-العاصمة الإدارية-العلمين الجديدة - مطروح) للأعمال الصناعية بقطاع غرب النيل
تنفيذ كوبري التقاطع مع الطريق الدائري الأوسطي (كوبري سيارات) في الموقع ١٢٩,٣٦٤ (بالأمر المباشر) عقد رقم ٦٤٥ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ تاريخ بدء العمل ٣ / ٢ سنة ٢٠٢٢

شاملة المدة من بدء العمل إلى ٠١ / ٠٩ / ٢٠٢٣

الأسعار طبقا للقائمة الموحدة ٢٠٢٢

تنفيذ : الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

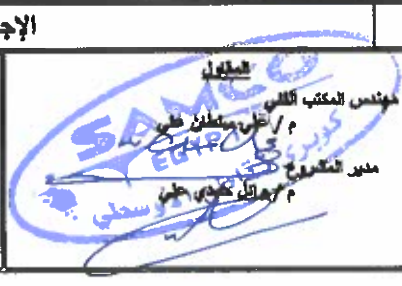
رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفئة بالجنيه	الكمية حسب المقاييس	مقدار العمل السابق لإجرائه	جملة مقدار العمل التي تمت خلال المدة	جملة مقدار العمل التي تمت حتى الآن	جاري أم نهائي	جملة مقدار العمل التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
	إجمالي السابق						٢٩٦,١٨٣,٥٠٠,٠٠٠		٢٩٦,١٨٣,٥٠٠,٠٠٠		٢٩٦,١٨٣,٥٠٠,٠٠٠	
هـ - البنود غير المثيلة والإضافية طبقا لمتطلبات التنفيذ												
٨٤	بالعدد توريد وتركيب وصلات ميكانيكية (كابليز) لقطر ٣٢ مم مع عمل فلاووت لأسياخ التسليح	عدد	٣٩٠	١٥٠٠	١٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	جاري	٥٤٦,٠٠٠,٠٠		٥٤٦,٠٠٠,٠٠	
٨٥	بالمتر المكعب توريد وروم برمال نظيفة عالية من المواد العضوية والخميرة من داخل الموقع	م³	٩٠	١٠٠٠	٩٠٠,٠٠	٠,٠٠	٩٠٠,٠٠	جاري	٨١,٠٠٠,٠٠		٨١,٠٠٠,٠٠	
٨٦	بالمتر المسطح توريد و فرش طبقة رابطة من الخرسانة الاسفلتية سمك ٦ سم	م²	١٣١	٢٠٠٠٠	١٠٦٧٠,٠٠	٨٣٠,٠٠	١١٥٠٠,٠٠	جاري	١٥,٠٦٥,٠٠٠,٠٠		١٥,٠٦٥,٠٠٠,٠٠	
	رسوم الكاربات والموازن لطبقات الأسفلت	م²	٣		١٠٦٧٠,٠٠	٨٣٠,٠٠	١١٥٠٠,٠٠	جاري	٣٤٥,٠٠٠,٠٠		٣٤٥,٠٠٠,٠٠	
٨٧	بالمتر الطولي توريد وعمل فواصل تمدد راسية واطقية بالحواط السائدة والأرضيات وقواعد الاساسات والاتفاق من مانع لسرب المياه (Water Stop)	م.ط	٢٠٠	٢٠٠	٦٠,٠٠	٠,٠٠	٦٠,٠٠	جاري	١٢,٠٠٠,٠٠		١٢,٠٠٠,٠٠	
٨٨	بالمتر المكعب أعمال توريد و صب خرسانة مسلحة (برايم) (box section)	م³	٢١٠٠	١٥٠٠	١٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٢٠٠,٠٠	جاري	٢,٥٢٠,٠٠٠,٠٠		٢,٥٢٠,٠٠٠,٠٠	
٨٩	بالعدد توريد وتركيب ركائز من البويرين	عدد	٤٣٠٠٠	٤٨	٤٨,٠٠	٠,٠٠	٤٨,٠٠	جاري	٢,٠٦٤,٠٠٠,٠٠		٢,٠٦٤,٠٠٠,٠٠	
٩٠	أ - فواصل تمدد من البويرين تسمح بالحركة (٧,٥±) سم	م.ط	١٢٦٠٠	١٠٠	٨٠,٠٠	٠,٠٠	٨٠,٠٠	جاري	١,٠٠٨,٠٠٠,٠٠		١,٠٠٨,٠٠٠,٠٠	
٩١	بالمتر المسطح توريد وتغليف طبقات من الشبك 'High Denisty Polyethylene' HDPE											
	ب - شبك (RE520) باجهاد شد ٢٥,١٠ kn/m	م²	٣٨٧	١٣٠٠	١٣٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٣٠٠,٠٠	جاري	٥٠٣,١٠٠,٠٠		٥٠٣,١٠٠,٠٠	
	ج - شبك (RE540) باجهاد شد ٣٠,٦٦ kn/m	م²	٥٧٩	١٠٠٠	٦٦٠,٠٠	٠,٠٠	٦٦٠,٠٠	جاري	٣٨٢,١٤٠,٠٠		٣٨٢,١٤٠,٠٠	
	د - شبك (RE560) باجهاد شد ٤٢,١٦ kn/m	م²	٦٤٦	١٣٠٠	٩٩٠,٠٠	٠,٠٠	٩٩٠,٠٠	جاري	٦٣٩,٥٤٠,٠٠		٦٣٩,٥٤٠,٠٠	
	هـ - شبك (RE570) باجهاد شد ٥٦,٢٨ kn/m	م²	٧٠٣	٤٠٠٠	١٦٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٦٥٠,٠٠	جاري	١,١٥٩,٩٥٠,٠٠		١,١٥٩,٩٥٠,٠٠	
٩٢	بالمتر المكعب توريد سن دولوميتي مقاس (١:٢) لزوم طبقة الفلتر (المرشح الزلطي)	م³	٣٣٠	٢٠٠	١٢٠,٠٠	٠,٠٠	١٢٠,٠٠	جاري	٣٩٦,٠٠٠,٠٠		٣٩٦,٠٠٠,٠٠	
٩٤	بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقة من السجج الصناعي جيوتكستائل بالكثافات المختلفة											
	ج - كثافة ٤٠٠ جم / م²	م²	٢١٩	١١٠٠	٧٥٠,٠٠	٠,٠٠	٧٥٠,٠٠	جاري	١٦٤,٢٥٠,٠٠		١٦٤,٢٥٠,٠٠	
٩٥	بالمتر المسطح توريد وتركيب بلكات لزوم الحائط السائد											
	أ - ارتفاع حتى ٦ متر	م²	٢٢٤٤	٥٠٠	٢٩٠,٠٠	٠,٠٠	٢٩٠,٠٠	جاري	٦٥٠,٧٦٠,٠٠		٦٥٠,٧٦٠,٠٠	
	ب - من ارتفاع ٦ متر و حتى ٩ متر	م²	٢٧١٤	٥٠٠	١٤٠,٠٠	٠,٠٠	١٤٠,٠٠	جاري	٣٧٩,٩٦٠,٠٠		٣٧٩,٩٦٠,٠٠	
	الإجمالي						٣٢١,٧٤٣,٨٠٠,٠٠		٣٢١,٧٤٣,٨٠٠,٠٠		٣٢١,٧٤٣,٨٠٠,٠٠	

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / /

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهره وقدرها
تحريراً في ٢٠٢٢ / /
م / /
ملاحظة : الملفات
يتمتع

الهيئة العامة للطرق والكباري
م / /
م / /



مستخلص ختامي

عملية :- تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائي السريع (السفنة-العاصمة الإدارية-العلمين الجديدة - مطروح) للأعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتنفيذ كوبري التقاطع مع الطريق الدائري الأوسطي (كوبري سيارات) في الموقع ١٢٩,٣٦٤ (بالأمر المباشر) عقد رقم ٦٤٥ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ تاريخ بدء العمل ٢ / ٣ سنة ٢٠٢٢

الأسعار طبقا للقائمة الموحدة ٢٠١٩

تنفيذ : الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الغلة بالجنيه	الكمية حسب المقايضة	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري أم نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
ب- أعمال الكباري والأعمال الصناعية												
١٠	بالمتر الطولي اعمال تنفيذ الحسات في تربة متماسكة وشديدة التماسك	م ط	٣٥٠	١١٠٠	٧٤٠,٠٠	٠,٠٠	٧٤٠,٠٠	٧٤٠,٠٠	٢٥٩,٠٠٠,٠٠		٢٥٩,٠٠٠,٠٠	اجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
١١	بالعدد نقل ماكينة الخوازيق الى موقع العمل	عدد	١٤٥٠٠٠	٢	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١,٠٠	١٤٥,٠٠٠,٠٠		١٤٥,٠٠٠,٠٠	مهندسين الشركة متواجدة
١٣	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق مخفورة ومصبوبة بمواقعها بالمر (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	م ط	٤٠٠٠	٥٥٠٠	٥٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٠٠٠,٠٠	٥٠٠٠,٠٠	٢٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠		٢٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
١٦	بالعدد عمل تجربة تحميل علي خازوق عامل بنفس قطر الخوازيق المستخدمة (120 سم) و ١٥٠ % من الحمل	عدد	١٨٠٠٠٠	١	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	١,٠٠	١٨٠,٠٠٠,٠٠		١٨٠,٠٠٠,٠٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
١٨	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي لأساسات الخوازيق الخرسانية أو بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	عدد	٨٥	٣٧٠٠	٣٤٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣٤٠٠,٠٠	٣٤٠٠,٠٠	٢٨٩,٠٠٠,٠٠		٢٨٩,٠٠٠,٠٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٢٥	بالمتر المكعب خرسانة عادية للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية	م ط	١٥٠٠	٤٧٣	١١٠,٠٠	٠,٠٠	١١٠,٠٠	١١٠,٠٠	١٦٥,٠٠٠,٠٠		١٦٥,٠٠٠,٠٠	المعمل متواجد
٢٧	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمخدات والأساسات والبلاطات الانتقالية	م ط	٢١٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٥٧٧٥,٠٠٠,٠٠		٥٧٧٥,٠٠٠,٠٠	المكاتب متواجدة
	ب - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم/م ^٣	م ط	٢٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٢٧٥٠,٠٠	٥٥٠,٠٠٠,٠٠		٥٥٠,٠٠٠,٠٠	لوحات المشروع متواجدة
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكشاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية											الأمن الصناعي متواجد
٢٨	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م ط	٣١٠٠	٣٠٠	٢٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢٥٠,٠٠	٢٥٠,٠٠	٧٧٥,٠٠٠,٠٠		٧٧٥,٠٠٠,٠٠	البرنامج الزمني متواجد
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م ط	٣٣٠٠	١٤٠٠	١٢٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٢٠٠,٠٠	١٢٠٠,٠٠	٣٩٦٠,٠٠٠,٠٠		٣٩٦٠,٠٠٠,٠٠	العمالة من بداية المشروع تراجع بمعرفة إدارة المركبات
	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٠٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٥٠٠ كجم/م ^٣	م ط	١٠٠	١٧٢٠	١٤٥٠,٠٠	٠,٠٠	١٤٥٠,٠٠	١٤٥٠,٠٠	١٤٥,٠٠٠,٠٠		١٤٥,٠٠٠,٠٠	
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الحامات العرضية فوق اعمدة الكوبري											المحملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٣٠	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الإطار.	م ط	٣٢٠٠	٢٥٠	١٧٠,٠٠	٠,٠٠	١٧٠,٠٠	١٧٠,٠٠	٥٤٤,٠٠٠,٠٠		٥٤٤,٠٠٠,٠٠	يراعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الإطار.	م ط	٣٤٠٠	٧٠٠	٦١٠,٠٠	٠,٠٠	٦١٠,٠٠	٦١٠,٠٠	٢٠٧٤,٠٠٠,٠٠		٢٠٧٤,٠٠٠,٠٠	ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة سابقة الاجهاد لزوم القطاع الصدوقي وكوبساته											(تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و ١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٣٦	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب الأرض الطبيعية حتى اسفل البلاطة.	م ط	٣٦٠٠	٥٧٠٠	١٦٠,٠٠	٠,٠٠	١٦٠,٠٠	١٦٠,٠٠	٥٧٦٠,٠٠٠,٠٠		٥٧٦٠,٠٠٠,٠٠	
	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم/سم ^٢ و زيادة محتوى الاسمنت الى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م ط	١٠٠	٥٧٣٠	١٦٠,٠٠	٠,٠٠	١٦٠,٠٠	١٦٠,٠٠	١٦٠,٠٠٠,٠٠		١٦٠,٠٠٠,٠٠	
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣١٠٠,٠٠	٣١٠٠,٠٠	٧١٣٠,٠٠٠,٠٠		٧١٣٠,٠٠٠,٠٠	
	أ - أسياخ طول ١٢ متر	طن	٥٠	٣١٠٠	٢٩٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢٩٠٠,٠٠	٢٩٠٠,٠٠	١٤٥٠,٠٠٠,٠٠		١٤٥٠,٠٠٠,٠٠	
٤١	بالمتر المسطح تنفيذ طبقة عازلة من البوتومين على البارد	م ط	٥٠	٣١٠٠	٢٩٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢٩٠٠,٠٠	٢٩٠٠,٠٠	١٤٥٠,٠٠٠,٠٠		١٤٥٠,٠٠٠,٠٠	
٤٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من البوتومين											
	ح - بالعدد توريد وتركيب ركائز حمولة ٥٥٠ طن بجوارب	عدد	٣٥٦٣٨	٤٨	٢٥٠,٠٠	٠,٠٠	٢٥٠,٠٠	٢٥٠,٠٠	٨٩٠٩٥٠,٠٠		٨٩٠٩٥٠,٠٠	
ج - أعمال الطرق												
٥٠	بالمتر المكعب اعمال الحفر باستخدام المعدات	م ط	١٧	٦٥٨٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠	١٠٠٣٠٠٠,٠٠		١٠٠٣٠٠٠,٠٠	
	بالمتر المكعب اعمال توريد اتره مطابقه للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات	م ط	٨٤	٨٥٠٠٠	٣١٤٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٣١٤٠٠٠,٠٠	٣١٤٠٠٠,٠٠	٢٦٣٧٦٠٠٠,٠٠		٢٦٣٧٦٠٠٠,٠٠	
٥١	علاوة مسافة النقل حتى ٢ كم	م ط	٤٥,٦٠	٧٢٥٠٠٠	٥٧٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٧٠٠٠,٠٠	٥٧٠٠٠,٠٠	٢٥٩٩٢٠٠٠,٠٠		٢٥٩٩٢٠٠٠,٠٠	
	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م ط	٤٢٠	٧٢٥٠٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠	١٠٧٩٤٠٠٠,٠٠		١٠٧٩٤٠٠٠,٠٠	
تشويينات												
٣٩	بالطن توريد و تشغيل و تركيب كابلات عالية الاجهاد لزوم القطاع الصدوقي	طن	٥٤٠٠٠	٤٠٠	١٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠,٠٠	١٠٠,٠٠	٥٤٠٠٠,٠٠		٥٤٠٠٠,٠٠	استقطاع نسبة ٤٠ % لحين التركيب
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٥٥٠,٠٠	٠,٠٠	٥٥٠,٠٠	٥٥٠,٠٠	١٢٦٥٠٠٠,٠٠		١٢٦٥٠٠٠,٠٠	استقطاع نسبة ٤٠ % لحين التركيب
	أ - أسياخ طول ١٢ متر								١٤٥,١٥٢,٧٥٠,٠٠		١٤٥,١٥٢,٧٥٠,٠٠	
الإجمالي												

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / نصر محمد نصر طبع

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة يظهره وقدرها
تحريراً في ٢٠٢٢ / /
المحاسب /
على الحساب /
قرب /
يقع المقول مبلغ /
غير الواردة بصك الشروط والملاحظات
مدير المصلحة /

الهيئة العامة للطرق والكباري

م / محمد محسن محمد
مدير عام المشروعات
م / جهاد محمد سعد

المقاول

مهندس المكتب الفني
م / علي سلطان علي
مدير المشروع
م / مائل حمدي علي
كوبري لنامع الأوسطي

مستخلص ختامي

عملية :- تنفيذ الجسر الترابي والأعمال الصناعية بقطاعات مشروع إنشاء القطار الكهربائي السريع (السفنة-العاصمة الإدارية-العلمين الجديدة - مطروح) للأعمال الصناعية بقطاع غرب النيل لتنفيذ كوبري التقاطع مع الطريق الدائري الأوسطي (كوبري سيارات) في الموقع ١٢٩,٣٦٤ (بالأمر المباشر) عقد رقم ٦٤٥ / ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ تاريخ بدء العمل ٢ / ٣ سنة ٢٠٢٢

تنفيذ : الشركة الوطنية للتشييد (سامكو)

الأسعار طبقاً للقائمة الموحدة ٢٠١٩

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفئة بالجنيه	الكمية حسب المقايضة	مقدار العمل السابق لإجرائه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن	جاري أم نهائي	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
ب- أعمال الكباري والأعمال الصناعية												
١٠	بالمتر الطولي أعمال تنفيذ الحسات في تربة متماسكة وشديدة التماسك	م.ط	٣٥٠	١١٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٧٤٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
١١	بالعدد نقل ماكينة الخوازيق الى موقع العمل	عدد	١٤٥٠٠٠	٢	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	مهندسين الشركة متواجدة
١٣	بالمتر الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	م.ط	٤٠٠٠	٥٥٠٠	٥٠٠٠,٠٠٠	٥٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
١٦	بالعدد عمل تجربة تحميل علي عازوق عامل بنفس قطر الخوازيق المستخدمة (120 سم) و ١٥٠% من الحمل	عدد	١٨٠٠٠٠	١	١,٠٠٠	١,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
١٨	بالمتر المكعب حفر ميكانيكي لأساسات الخوازيق الخرسانية أو بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	عدد	٨٥	٣٧٠٠	٣٤٠٠,٠٠٠	٣٤٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
٢٥	بالمتر المكعب خرسانة عاديه للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية	م.ط	١٥٠٠	٤٧٣	١١٠,٠٠٠	١١٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المعمل متواجد
٢٧	بالمتر المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمعدات والأساسات والبلاطات الانتقالية	م.ط	٢١٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المكاتب متواجدة
٢٨	ب - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم/م ^٣	م.ط	٢٠٠	٢٩٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٢٧٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	لوحات المشروع متواجدة
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكتاف فوق منسوب ظهر المعدات الخرسانية	م.ط	٣١٠٠	٣٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	الأمن الصناعي متواجد
	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات	م.ط	٣٣٠٠	١٤٠٠	١٢٠٠,٠٠٠	١٢٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	البرنامج الزمني متواجد
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات	م.ط	١٠٠	١٧٢٠	١٤٥٠,٠٠٠	١٤٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	العمالة من بداية المشروع تراجع بمعرفة إدارة المركبات
	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٠٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٥٠٠ كجم/م ^٣	م.ط	٣٢٠٠	٢٥٠	١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	المحاملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
٣٠	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري	م.ط	٣٢٠٠	٢٥٠	١٧٠,٠٠٠	١٧٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٣٦	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الإطار	م.ط	٣٤٠٠	٧٠٠	٦١٠,٠٠٠	٦١٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	بالمتر المكعب خرسانة مسلحة سابقة الإجهاد لزوم القطاع الصندوقي وكوبسته	م.ط	٣٦٠٠	٥٧٠٠	١٦٠٠,٠٠٠	١٦٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب الأرض الطبيعية حتى اسفل البلاطة	م.ط	١٠٠	٥٧٣٠	١٦٠٠,٠٠٠	١٦٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	هـ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م.ط	٣٦٠٠	٥٧٣٠	١٦٠٠,٠٠٠	١٦٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ تنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٤٠	أ - أسياخ طول ١٢ متر	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٣١٠٠,٠٠٠	٣١٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٤١	بالمتر المسطح تنفيذ طبقة عازلة من الببوتومين على البارد	م.ط	٥٠	٣١٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٢٩٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٤٤	بالعدد توريد وتركيب ركائز من الببوتومين	عدد	٣٥٦٣٨	٤٨	٢٥٠,٠٠٠	٢٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
ج - أعمال الطرق												
٥٠	بالمتر المكعب اعمال الحفر باستخدام المعدات	م.ط	١٧	٦٥٨٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠٠	٥٩٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
٥١	بالمتر المكعب اعمال توريد اتربة مطابقه للمواصفات وتشغيل باستخدام المعدات	م.ط	٨٤	٨٥٠٠٠٠	٣١٤٠٠٠,٠٠٠	٣١٤٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	علاوة مسافة النقل حتى ٢ كم	م.ط	٤٥,٦٠	٧٢٥٠٠٠٠	٥٧٠٠٠,٠٠٠	٥٧٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م.ط	٤٢٠	٧٢٥٠٠٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م.ط	٤٢٠	٧٢٥٠٠٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠٠	٢٥٧٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	براعى خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري (تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنيهاً و١٠٠/٢٩ فقط لاغير)
تشويكات												
٣٩	بالطن توريد وتشغيل وتركيب كابلات عالية الاجهاد لزوم القطاع الصندوقي	طن	٥٤٠٠٠	٤٠٠	١٠٠٠,٠٠٠	١٠٠٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	استقطاع نسبة ٤٠% لحين التركيب
٤٠	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ تنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٠٠٠	٦٦٩٠	٥٥٠,٠٠٠	٥٥٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	٠,٠٠٠	استقطاع نسبة ٤٠% لحين التركيب
الإجمالي												

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / نصر محمد نصر طبع



قرش

جنيه

أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهوره وقدرها
تحريراً في ٢٠٢٢ / ١ / ٢٠٢٢
المحاسب / علي الحبيب
على الحساب / علي الحبيب
بذبح المقاول مبلغ
ملاحظة : الفاتح
غير الواردة بحد الشروط وأعطيت من مدير المصلحة

الهيئة العامة للطرق والكباري

مدير عام المشروعات
م / جهاد محمد سعد

م / محمد محسن محمد



المقاول

مهندس المكتب الفني

م / علي سلطان علي

مدير المشروع

م / وليد جمعي علي

١٩/٢٠٢٢

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	القيمة بالجنيه	الكمية حسب المقاييس	مقدار العمل السابق لإجرائه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جملة مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
أ- أعمال التفسير والإزالة وتجهيزات الموقع										
١	بالتز المكعب فك تكاسي الدبش في المواقع المختلفة علي الطريق الدائري	م ^٣	٧٠	٤٩٨٤,٨٠	٤٩٠٠,٠٠	٨٤,٨٠	٤٩٨٤,٨٠	نهائي	٣٤٨,٩٣٦,٠٠	إجراءات تأمين وسلامة المرور متواجدة
٦	بالتز المكعب تكسير خرسانة عادية أو أرصفة أو بوجرمي غير مسلح	م ^٣	٧٥	١٧٧٥,٧٥	٠,٠٠	١٧٧٥,٧٥	١٧٧٥,٧٥	نهائي	١٣٣,١٨١,٢٥	مهندسين الشركة متواجدة
٧	بالتز المكعب تكسير طبقة الاسفلت وطبقة الاساس لها	م ^٣	٦٠	١٨٥٠,٢٠	١٧٠٠,٠٠	١٥٠,٢٠	١٨٥٠,٢٠	نهائي	١,١١٠,١٢٠,٠٠	التقارير الشهرية والنصف شهرية متواجدة
ب- أعمال الكباري والأعمال الصناعية										
١٠	بالتز الطولي اعمال تنفيذ الجسات في تربة متماسكة وشديدة التماسك	م ^٣	٣٥٥	٩١٢,٠٠	٧٤٠,٠٠	١٧٢,٠٠	٩١٢,٠٠	نهائي	٣٢٣,٧٦٠,٠٠	وسائل الانتقال تراجع بمعرفة إدارة المركبات
١١	بالعدد نقل ماكينة الحوازيق الى موقع العمل	عدد	١٤٥٠٠٠	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	نهائي	١٤٥٠,٠٠٠,٠٠	الحد الأدنى من المعدات متواجدة
١٣	بالتز الطولي تنفيذ خوازيق محفورة ومصبوبة بمواقعها بالبر (Bored Piles) قطر ١٢٠ سم	م ^٣	٤٢٠٠	٤٩٧١,٧٠	٤٩٧١,٠٠	٠,٧٠	٤٩٧١,٧٠	نهائي	٢٠,٨٨١,١٤٠,٠٠	المكاتب متواجدة
١٦	بالعدد عمل تجربة تحميل علي خازوق عامل بنفس قطر الحوازيق المستخدمة (120 سم) و ١٥٠% من الحمل	عدد	١٨٩٠٠٠	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	نهائي	١٨٩٠,٠٠٠,٠٠	لوحات المشروع متواجدة
١٨	بالتز المكعب حفر ميكانيكي لأساسات الخوازيق الخرسانية أو بين الخوازيق المصبوبة للقواعد المسلحة	م ^٣	٨٥	١١٧٣٠,٢٦	١١٥٠,٠٠	٢٣,٢٦	١١٧٣٠,٢٦	نهائي	٩٩٧,٠٧٢,١٠	الأمن الصناعي متواجد
٢٣	بالتز المكعب توريد وعمل طبقة إحلال بتره من السن والرمل بنسبه (١ : ٢)	م ^٣	٢٥٠	٢٢٥٧,٧٣	١٥٠٠,٠٠	٧٥٧,٧٣	٢٢٥٧,٧٣	نهائي	٥٦٤,٤٣٢,٥٠	البرنامج الزمني متواجد
٢٥	بالتز المكعب خرسانة عادية للأساسات واسفل البلاطات الانتقالية	م ^٣	١٥٠٠	٣٩٣,١٠	٣٥٠,٠٠	٤٣,١٠	٣٩٣,١٠	نهائي	٥٨٩,٦٥٠,٠٠	العمالة من بداية المشروع تراجع بمعرفة إدارة المركبات
٢٧	بالتز المكعب توريد وصب خرسانة مسلحة للمخدات والأساسات والبلاطات الانتقالية	م ^٣	٢٢٠٠	٣١٤٩,١٩	٣٠٥٠,٠٠	٩٩,١٩	٣١٤٩,١٩	نهائي	٦,٩٢٨,٢١٨,٠٠	المحملات متواجدة (الاستراحة والقاعة)
	أ - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٣٥٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٤٠٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٥	١٣٣,٦٥	١٣٠,٠٠	٣,٦٥	١٣٣,٦٥	نهائي	٨,٦٨٧,٢٥	براعي خصم ما ورد من خصومات في محضر الاستلام الابتدائي ومحضر التقييم وهو كالاتي: ٩٨٣,٥٢٣,٢٩ جنيه مصري
	ب - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٤٠٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٤٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	١٣٠	٢٨٩١,٢٤	٢٧٧٠,٠٠	١٢١,٢٤	٢٨٩١,٢٤	نهائي	٣٧٥,٨٦١,٢٠	(تسعمائة وثلاثة وثمانون ألفاً وخمسمائة وثلاثة وعشرون جنهما و١٠٠/٢٩ فقط لاغير) سرفور حافض
٢٨	بالتز المكعب خرسانة مسلحة للأعمدة والاكشاف فوق منسوب ظهر المخدات الخرسانية	م ^٣	٣٢٠٠	٢٥٣,٠٤	٢٥٠,٠٠	٣,٠٤	٢٥٣,٠٤	نهائي	٨٠٩,٧٢٨,٠٠	محضر الاستلام والتقييم
	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م ^٣	٣٤٠٠	١٢١٨,٤٣	١٢٠٠,٠٠	١٨,٤٣	١٢١٨,٤٣	نهائي	٤,١٤٢,٦١٢,٠٠	جهد
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الاطارات أو البلاطات.	م ^٣	٦٥	١٤٧١,٤٧	١٤٥٠,٠٠	٢١,٤٧	١٤٧١,٤٧	نهائي	٩٥,٦٤٥,٥٥	
٣٠	بالتز المكعب خرسانة مسلحة لزوم الهامات العرضية فوق اعمدة الكوبري	م ^٣	٣٣٤٠	٢١٦,٠٠	٢١٠,٠٠	٦,٠٠	٢١٦,٠٠	نهائي	٧٢١,٤٤٠,٠٠	
	ج - ارتفاع من ٩ - ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الإطار.	م ^٣	٣٥٤٠	٦٥٧,٠٠	٦٥٠,٠٠	٧,٠٠	٦٥٧,٠٠	نهائي	٢,٣٢٥,٧٨٠,٠٠	
	د - ارتفاع أكبر من ١٢ متر من منسوب ظهر المخدة حتى اسفل الإطار.	م ^٣	٣٧٠٠	٣١٢٨,٤٠	٣١٠٠,٠٠	٢٨,٤٠	٣١٢٨,٤٠	نهائي	١١,٥٧٥,٠٨٠,٠٠	
٣٣	بالتز المكعب خرسانة مسلحة لزوم القطاع الصدوقي وكوبسته	م ^٣	٦٥	٣١٢٨,٤٠	٣١٠٠,٠٠	٢٨,٤٠	٣١٢٨,٤٠	نهائي	٢٠٣,٣٤٦,٠٠	
	د - ارتفاع من ١٢ - ١٥ متر من منسوب الأرض الطبيعية حتى اسفل البلاطة.	م ^٣	٣٧٠٠	٥٥٤٤,٦٥	٥٥٠٠,٠٠	٤٤,٦٥	٥٥٤٤,٦٥	نهائي	٢٠,٥١٥,٢٠٥,٠٠	
	و - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٥	٣١٢٨,٤٠	٣١٠٠,٠٠	٢٨,٤٠	٣١٢٨,٤٠	نهائي	٣٦٠,٤٠٢,٢٥	
٣٦	بالتز المكعب خرسانة مسلحة سابقة الاجهاد لزوم القطاع الصدوقي وكوبسته	م ^٣	٣٧٠٠	٥٥٤٤,٦٥	٥٥٠٠,٠٠	٤٤,٦٥	٥٥٤٤,٦٥	نهائي	٦,٧٧٧,٥٠٠,٠٠	
	د - ارتفاع من ١٢ - ١٥ متر من منسوب الأرض الطبيعية حتى اسفل البلاطة.	م ^٣	٦٥	٥٥٤٤,٦٥	٥٥٠٠,٠٠	٤٤,٦٥	٥٥٤٤,٦٥	نهائي	٢٠,٥١٥,٢٠٥,٠٠	
	و - علاوة نتيجة زيادة الاجهاد الى ٥٥٠ كجم/سم ^٢ وزيادة محتوى الاسمنت الى ٥٥٠ كجم/م ^٣	م ^٣	٦٥	٥٥٤٤,٦٥	٥٥٠٠,٠٠	٤٤,٦٥	٥٥٤٤,٦٥	نهائي	٣٦٠,٤٠٢,٢٥	
٣٩	بالطن توريد وتشغيل وتركيب كابلات عالية الاجهاد لزوم القطاع الصدوقي	طن	٦٢٥٠٠	١٠٨,٤٤	١٠٥,٠٠	٣,٤٤	١٠٨,٤٤	نهائي	٦,٧٧٧,٥٠٠,٠٠	
	بالطن توريد وتشغيل وتركيب وتربيط حديد تسليح من الصلب ٦٠/٤٠ لتنفيذ جميع العناصر الانشائية	طن	٢٣٥٠٠	٥٥٥٥,٤٢	٥٤٥٠,٠٠	١٠٥,٤٢	٥٥٥٥,٤٢	نهائي	١٣٠,٥٥٢,٣٧٠,٠٠	
	أ - أسياخ طول ١٢ متر	طن	٢٣٥٠٠	٥٥٥٥,٤٢	٥٤٥٠,٠٠	١٠٥,٤٢	٥٥٥٥,٤٢	نهائي	١٣٠,٥٥٢,٣٧٠,٠٠	
٤١	بالتز المسطح تنفيذ طبقة عازلة من البوبولين على البارد	م ^٢	٥٠	٦٠١٢,٤٧	٥٠٠٠,٠٠	١٠١٢,٤٧	٦٠١٢,٤٧	نهائي	٣٠٠,٦٢٣,٥٠	
٤٢	بالتز المسطح توريد وعمل دهانات اتمنتية عازلة مكونة من خليط من (سافيتو+اديبوند+مادة مانعة للتآكل)	م ^٢	٨٠	١٣٦٠,٠٠	٠,٠٠	١٣٦٠,٠٠	١٣٦٠,٠٠	نهائي	١,٠٨٨,٠٠٠,٠٠	
٤٣	بالتز المسطح توريد وعمل دهانات مضادة للكربنة ذات أساس أكليك مانعة للتآكل لعزل جسم الكوبري	م ^٢	١٠٠	١٦١٠,٥٨٩	١٤٠٠,٠٠	٢١٠,٥٨٩	١٦١٠,٥٨٩	نهائي	١,٦١٠,٥٨٩,٠٠	
٤٦	أ - فواصل تمدد من البوبولين تسمح بالحركة (٥±) سم	م ^٣	٦٠٠٠	٨٥,٢٠	٨٠,٠٠	٥,٢٠	٨٥,٢٠	نهائي	٥١١,٢٠٠,٠٠	
٤٧	بالعدد تجربة تحميل استاتيكي على مختلف الأنظمة الانشائية للكوبري	عدد	١٠٠٠٠٠	١,٠٠	١,٠٠	٠,٠٠	١,٠٠	نهائي	١٠٠,٠٠٠,٠٠	
ج - أعمال الطرق										
٥٠	بالتز المكعب اعمال الحفر باستخدام المعدات	م ^٣	١٧	١١٣٦٧٦	١١٠٠٠,٠٠	٣٦٧٦,٠٠	١١٣٦٧٦	نهائي	١,٩٣٢,٤٩٢,٠٠	
٥١	بالتز المكعب اعمال توريد اتره مطابقه للمواصفات والتشغيل باستخدام المعدات ... مسافة النقل حتى ٢ كم	م ^٣	٤٢,٥	٧١٣٨٤١,١٨	٧١٠٠٠,٠٠	٣٨٤١,١٨	٧١٣٨٤١,١٨	نهائي	٣٠,٣٣٨,٢٥٠,١٥	
	علاوة مسافة النقل حتى ٥ كم	م ^٣	٣,٦	٥٤٣٠٠٠,٠٠	٥٤٣٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	٥٤٣٠٠٠,٠٠	نهائي	١,٩٥٤,٨٠٠,٠٠	
	خصم علاوة بلدوزر	م ^٣	٤,٥٠	١٠٠٠٠,٠٠	١٠٠٠٠,٠٠	٠,٠٠	١٠٠٠٠,٠٠	نهائي	٤٥٠,٠٠٠,٠٠	
إجمالي الصفحة										
									٢٤٨,٤٦٥,١٧١,٧٥	٢٤٨,٤٦٥,١٧١,٧٥

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / نصر محمد نصر طيبخ

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

فرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهرها
تحريراً في ٢٠٢ / /
على الحساب
يدفع المقاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدمت
مدير المصلحة

٢٠٢٣/٩/٢٠

رقم البند	نوع العمل	الوحدة	الفتة بالجنيه	الكمية حسب المقاييس	مقدار العمل السابق إجراؤه	مقدار الأعمال التي تمت خلال المدة	جمله مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	جمله مقدار الأعمال التي تمت حتى الآن (بالجنيه)	استقطاع أو حجز (بالجنيه)	الباقى بعد الاستقطاع	ملاحظات
	إجمالي السابق						٢٤٨,٤٦٥,١٧١,٧٥	٢٤٨,٤٦٥,١٧١,٧٥		٢٤٨,٤٦٥,١٧١,٧٥	
٥٢	بالمتر المكعب أعمال توريد و فرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المخترجة ... مسافة النقل حتى ٢٠ كم	٣م	١٩٥	٥٧٣٧٨,١٠	٥٦٠٠٠,٠٠	١٣٧٨,١٠	٥٧٣٧٨,١٠	١١١٨٨٧٢٩,٥٠	نهائي	١١,١٨٨,٧٢٩,٥٠	
	علاوة مسافة النقل حتى ١٦٩ كم	٣م	١٤٩	فئة فقط	٥٦٠٠٠,٠٠	١٣٧٨,١٠	٥٧٣٧٨,١٠	٨٥٤٩٣٣٦,٩٠	نهائي	٨,٥٤٩,٣٣٦,٩٠	
	رسوم الكارتات والموازين لطبقة الأساس	٣م	٢٥	فئة فقط	٥٦٠٠٠,٠٠	١٣٧٨,١٠	٥٧٣٧٨,١٠	١٤٣٤٤٥٢,٥٠	نهائي	١,٤٣٤,٤٥٢,٥٠	
٥٤	بالمتر المسطح توريد و صب خرسانة عادية سمك ١٥ سم حماية الأكتاف والجول الجانبية	٢م	١٨٥	٦٦٦٩٧,٣٠	٦٠٠٠٠,٠٠	٦٦٩٧,٣٠	٦٦٦٩٧,٣٠	١٢٣٣٩,٠٠٠,٥٠	نهائي	١٢,٣٣٩,٠٠٠,٥٠	
٥٥	بالمتر المسطح أعمال توريد و فرش طبقة تشريب من البيتومين السائل متوسط الطائر M.C.30	٢م	٢٥	١٠٧٦٨٢,٠٠	١٠٥٠٠,٠٠	٢٦٨٢,٠٠	١٠٧٦٨٢,٠٠	٢٦٩٢,٠٠٠,٠٠	نهائي	٢,٦٩٢,٠٠٠,٠٠	
٥٦	بالمتر المسطح أعمال توريد و فرش طبقة لصق من البيتومين السائل متوسط الطائر R.C.3000	٢م	٨,٣٥	١٢٦٥٧٩,٠٠	١١٦٠٠,٠٠	١٠٥٧٩,٠٠	١٢٦٥٧٩,٠٠	١٠٥٧٩٣٤,٦٥	نهائي	١,٠٥٦,٩٣٤,٦٥	
٥٨	بالمتر المسطح توريد و فرش طبقة سطحية من الخرسانة الاسفلتية سمك ٥ سم	٢م	١٢٥	١١٧١٣١,٠٠	١٠٨٠٠,٠٠	٩١٣١,٠٠	١١٧١٣١,٠٠	١٤٦٤١٣٧٥,٠٠	نهائي	١٤,٦٤١,٣٧٥,٠٠	
	رسوم الكارتات والموازين لطبقات الأسفلت	٢م	٣	فئة فقط	١٠٨٠٠,٠٠	٩١٣١,٠٠	١١٧١٣١,٠٠	٣٥١,٣٩٣,٠٠	نهائي	٣٥١,٣٩٣,٠٠	
٦٠	بالمتر الطولي أعمال توريد وإنشاء حلجز من الخرسانة (بيوجرس) وجه واحد بارتفاع ٨٠ سم	ط.م	٤٦٦	٦٣٨٩,٠٠	٤٥٠٠,٠٠	١٨٨٩,٠٠	٦٣٨٩,٠٠	٢٩٧٧٢٧٤,٠٠	نهائي	٢,٩٧٧,٢٧٤,٠٠	
٦١	بالمتر الطولي أعمال توريد وإنشاء حلجز من الخرسانة (بيوجرس) وجهين بارتفاع ٩٠ سم	ط.م	٦٤٠	٢٢٧١,٠٠	٢٢٠٠,٠٠	٧١,٠٠	٢٢٧١,٠٠	١٤٥٣٤٤٠,٠٠	نهائي	١,٤٥٣,٤٤٠,٠٠	
٦٨	بالمتر المسطح اعمال التخطيط بالبويه الساخنه بنظام البقي Extruder	٢م	١٧٥	٣١٢١,٦٠	٣٠٠٠,٠٠	١٢١,٦٠	٣١٢١,٦٠	٥٤٦٢٨,٠٠٠	نهائي	٥٤٦,٢٨٠,٠٠٠	
د - أعمال الكهرباء											
٨٠	بالمتر الطولي توريد وتركيب و اختيار عدايات PVC باقطار مختلفه	ط.م	١٩٥	٤٦٠,٢٠	٠,٠٠	٤٦٠,٢٠	٤٦٠,٢٠	٨٩٧٣٩,٠٠	نهائي	٨٩,٧٣٩,٠٠	
	أ - ماسورة ٣ بوصة										
هـ - البندود غير المثيلة والإضافية طبقاً لمتطلبات التنفيذ											
٨٤	بالعدد توريد وتركيب وصلات ميكانيكية (كابلمر) لقطر ٣٢ مم مع عمل فلاووظ لاسياخ التسليخ	عدد	٣٩٠	١٤٤٠,٠٠	١٤٠٠,٠٠	٤٠,٠٠	١٤٤٠,٠٠	٥٦١٦٠,٠٠٠	نهائي	٥٦١,٦٠٠,٠٠٠	
٨٥	بالمتر المكعب توريد و ردم برمال نظيفة خالية من المواد العضوية والموردة من داخل الموقع	٣م	٩٠	٩٦٧,٠٠	٩٠٠,٠٠	٦٧,٠٠	٩٦٧,٠٠	٨٧,٠٣٠,٠٠	نهائي	٨٧,٠٣٠,٠٠٠	
٨٦	بالمتر المسطح توريد و فرش طبقة رابطه من الخرسانة الاسفلتية سمك ٦ سم	٢م	١٣١	١١٧١٣١,٠٠	١١٥٠٠,٠٠	٢١٣١,٠٠	١١٧١٣١,٠٠	١٥٣٤٤١٦١,٠٠	نهائي	١٥,٣٤٤,١٦١,٠٠	
	رسوم الكارتات والموازين لطبقات الأسفلت	٢م	٣	فئة فقط	١١٥٠٠,٠٠	٢١٣١,٠٠	١١٧١٣١,٠٠	٣٥١,٣٩٣,٠٠	نهائي	٣٥١,٣٩٣,٠٠	
٨٧	بالمتر الطولي توريد وعمل فواصل تمدد رأسية واقفية بالخواطة الساندة والأرضيات وقواعد الاساسات والاتفاق من مانع لتسرب المياه (Water Stop)	ط.م	٢٠٠	٦٤,٠٠	٦٠,٠٠	٤,٠٠	٦٤,٠٠	١٢٨٠٠,٠٠٠	نهائي	١٢,٨٠٠,٠٠٠	
٨٨	بالمتر المكعب أعمال توريد و صب خرسانة مسلحة (برايج) (box section)	٣م	٢١٠٠	١٢٥٩,٨٧	١٢٠٠,٠٠	٥٩,٨٧	١٢٥٩,٨٧	٢٦٤٥٧٢٧,٠٠	نهائي	٢,٦٤٥,٧٢٧,٠٠	
٨٩	بالعدد توريد وتركيب ركائز من البويرين										
٩٠	أ - بالعدد توريد وتركيب ركائز نيوبرين من نوع C2 حولة ٤٠٥ طن مقاس ١٨٢*٦٠٠*٤٥٠	عدد	٤٣٠٠٠	٤٨,٠٠	٤٨,٠٠	٠,٠٠	٤٨,٠٠	٢٠,٦٤٠,٠٠٠,٠٠	نهائي	٢٠,٦٤٠,٠٠٠,٠٠	
	أ - فواصل تمدد من البويرين تسمح بالحركة (٧,٥±) سم	ط.م	١٢٦٠٠	٨٥,٢٠	٨٠,٠٠	٥,٢٠	٨٥,٢٠	١٠,٧٣٥٢٠,٠٠	نهائي	١٠,٧٣٥,٢٠٠,٠٠	
	بالمتر المسطح توريد وتنفيذ طبقات من الشبك High Denisty Polyethylene HDPE	٢م	٣٨٧	١٤١٧,٨٠	١٣٠٠,٠٠	١١٧,٨٠	١٤١٧,٨٠	٥٤٨,٦٨٨,٦٠	نهائي	٥٤٨,٦٨٨,٦٠	
٩١	ب - شبك (RE520) باجهاد شد ٢٥,١٠ kn/m	٢م	٥٧٩	٦٦٣,٠٠	٦٦٠,٠٠	٣,٠٠	٦٦٣,٠٠	٣٨٣,٨٧٧,٠٠	نهائي	٣٨٣,٨٧٧,٠٠	
	ج - شبك (RE540) باجهاد شد ٣٠,٦٦ kn/m	٢م	٦٤٦	٩٩٤,٥٠	٩٩٠,٠٠	٤,٥٠	٩٩٤,٥٠	٦٤٢,٤٤٧,٠٠	نهائي	٦٤٢,٤٤٧,٠٠	
	د - شبك (RE560) باجهاد شد ٤٢,١٦ kn/m	٢م	٧٠٣	١٨٣٠,٤٠	١٦٥٠,٠٠	١٨٠,٤٠	١٨٣٠,٤٠	١,٢٨٦,٧٧١,٢٠	نهائي	١,٢٨٦,٧٧١,٢٠	
	هـ - شبك (RE570) باجهاد شد ٥٦,٢٨ kn/m	٣م	٣٣٠	١٢٥,٩٥	١٢٠,٠٠	٥,٩٥	١٢٥,٩٥	٤١,٥٦٣,٥٠	نهائي	٤١,٥٦٣,٥٠	
٩٢	بالمتر المكعب توريد سن دولومتي مقاس (١:٢) لزوم طبقة الفلتر (المرشح الزلطى)										
٩٤	بالمتر المسطح توريد وتركيب طبقة من السيج الصناعي جيوتكستائل بالكثافات المختلفة	٢م	٢١٩	٧٨٦,٥٥	٧٥٠,٠٠	٣٦,٥٥	٧٨٦,٥٥	١٧٢٢٥٤,٤٥	نهائي	١٧٢,٢٥٤,٤٥	
	ج - كثافة ٤٠٠ جم / م										
	بالمتر المسطح توريد وتركيب بلوكات لزوم الحائط الساند	٢م	٢٢٤٤	٣٠٧,٢٠	٢٩٠,٠٠	١٧,٢٠	٣٠٧,٢٠	٦٨٩,٣٥٦,٨٠	نهائي	٦٨٩,٣٥٦,٨٠	
٩٥	أ - ارتفاع حتى ٦ متر	٢م	٢٧١٤	١٨٥,٨٠	١٤٠,٠٠	٤٥,٨٠	١٨٥,٨٠	٥٠٤,٢٦١,٢٠	نهائي	٥٠٤,٢٦١,٢٠	
	ب - من ارتفاع ٦ متر و حتى ٩ متر	٢م	٣٥٤٤	١٨,٢٦	٠,٠٠	١٨,٢٦	١٨,٢٦	٦٤,٧١٣,٤٤	نهائي	٦٤,٧١٣,٤٤	
	ج - من ارتفاع ٩ متر و حتى ١٢ متر	٣م	١٩٠	٧٨٨١,٦٠	٠,٠٠	٧٨٨١,٦٠	٧٨٨١,٦٠	١,٤٩٧,٥٠٤,٠٠	نهائي	١,٤٩٧,٥٠٤,٠٠	
٩٧	بالمتر المكعب أعمال توريد وتشغيل أتربة حصوية ذات زاوية احتكاك ٣٥ °	٢م	١٧٥	٣١٨,١٠	٠,٠٠	٣١٨,١٠	٣١٨,١٠	٥٥,٦٦٧,٥٠	نهائي	٥٥,٦٦٧,٥٠	
٩٨	بالمتر المسطح إزالة بلوكات الخرسانية (Reinforced Earth) في الموقع										
الإجمالي											
							٣٢٣,٨١٢,٥١٢,٤٩	٣٢٣,٨١٢,٥١٢,٤٩		٣٢٣,٨١٢,٥١٢,٤٩	

رئيس الإدارة المركزية
للمنطقة الأولى المركزية

م / لصبر محسن نصير طيخ



قرش جنيه
أقر بأن هذا الحساب صحيح ومضبوط وأن المبالغ المبينة بظهوره وقدرها
٢٠٢ / /
تحريراً في
المحاسب /
على الحساب
جنيه
بذبح المفاول مبلغ
غير الواردة بصك الشروط وأعدت من
مدير المصلحة

ملاحظة : الفئات
يعتمد

الهيئة العامة للطرق والكباري
مدير عام المشروعات
م / جهاد محمد سعد
م / محمد محسن محمد

م / محمد محسن محمد



المقاول
مهندس المكتب الفني
م / علي سلطان علي
م / علي حمد علي
م / علي حمد علي