

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٢) ختامي اسناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل نواتج الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة اكتوبر لمشروع القطار الكهربائى السريع الخط الاول ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح ) منطقة ( A05 ) القطاع الثاني بالامر المباشر

تنفيذ شركة / مكتب المتميز لانشاء ورصف الطرق

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلا بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٤/٥/٢٦

عدد المرفقات ( )

أصل وصورتين من المستخلص

استماراة ٥٠ ع ح

حصر اعمال

كشف معدات / كشف مهندسين

محضر استلام ابتدائى

محضر تقييم

شهادة عملية/ شهادة معملية

شهادة مهندس/ شهادة محاجر

نموذج رقم (٢)

مقاييس ختامية

قوائم كميات ختامية

خطاب محملات

يعتمد ،،

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

نصر محمد طبيخ







جمهوريه مصر العربيه  
استماره لاعتماد الصور

(١)

مصلحة : المصرية لاعتماد الصور  
 رقم : ٨٧٢١٢٤٤  
 قسم : البعض  
 المبلغ المستحق إلى : مصرف / البنك المركزي - مصر  
 بمحض { الطلبات طيه ، أو : } دفعه في مصر

صار مراجعته ووتجد على صحة ومقدم لاعتماده إدارياً وصرف القيمة بواسطة  
 إذن صرف على :  
 شيك على البنك المركزي في :  
 شيك على الخارج { صاحب الحق أو  
 يسحب باسم ويرسل إليه بالعنوان الآتي :

بيانات الفواتير				
رقم	التاريخ	جنيه	قرش	الختم ذو التاريخ
				٨٧٢١٢٤٤

رقم : \_\_\_\_\_

الختم ذو التاريخ

كتب المراجعة

رئيس القسم

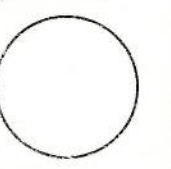
٨٧٢١٢٤٤

(ب) الكائن بالمنفذ

الختم ذو التاريخ

تقيد في السجل برقم : ٦٥

عدد المرفقات	بيانات	الاعتماد الإداري ونوع الخصم	نوع الخصم
			قرش جنية فرع فصل بند
			٨٧٢١٢٤٤٠
			اجمالي الأصل
			٦٥



رجوع

رئيس المصلحة

بيانات الاستقطاعات	قرش	جنيه
عادى إضافى دمغة توقيع		
قرش جنية قرش جنية		
رسم الدمغة		
صافي القيمة المطلوب صرفها		

علامة

في ————— سنة ٢٠١

- (١) إقرار كاتب سجل الحجوزات والشراكات : \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_
- (٢) إقرار بأن القيمة مرتبطة بها على الاعتماد المخصص وأن البنك المختص يسمح ولمسبق الصرف : \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_
- (أو) بأن المبلغ مضاد بحساب : \_\_\_\_\_ بتاريخ \_\_\_\_\_ الإمضاء : \_\_\_\_\_

(ب) قيد في سجل رقم ٥٥ «ع.ح» برقم : \_\_\_\_\_ توقيع الكاتب المنوط بالسجل : \_\_\_\_\_

روجع في ————— سنة ٢٠١ شهريه

يعتمد سحب \_\_\_\_\_  
إذن صرف \_\_\_\_\_

وكيل الحسابات

مدير أو رئيس الحسابات

في ————— سنة ٢٠١ يبلغ

الطبعة الخامسة لستون المطباع الاميرية ٤٠٠٣ - ٢٠١٩

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

(٢) قيد في دفاتر الحسابات الخاصة : \_\_\_\_\_ إمضاءات موظفي الشطب

(٣)

الختم ذو التاريخ (٣) سحب

قرش

الشطب

السؤالات

الشطب

السؤالات

(٤) قيد في سجل

الشطب

السؤالات

الشطب

السؤالات

(٥) أدرج في كشف

الشطب

السؤالات

بيان رقم : (٥٤٣ / ٥٢٠٧٣ / ١١٩) التاريخ : ٢٠٠٣ / ١٠ / ٢٠٠٣  
العنوان : شركه المتنفس للاشتاء ورصف الطريق  
شاملة المدة من بداية العمل حتى ١١ / ١١ / ١٩

**العنوان:** شركه التميز لتشييع ورصيف الطريق

رقم البند	نوع العمل	قرش / جنية	الوحدة	كمية البند بالفوجية	العملية	جدول مقدار الأعمال التي تمت حتى جديه	مقدار العمل السابق	مقدار الأعمال التي تمت في هذه المدة	جدول مقدار الأعمال التي تمت حتى جديه	استقطاع أو جيز	الباقي بعد الاستقطاع	جدول قيمة العمل التي تمت حتى جديه
												اللقد
١٣	مساءلة	٣٠٠٠	متر	٥٠٠٠	مسافة النقل حتى ٥٠٠ متر	٢٨٨٥٦٧	٢٨٨٥٦٧	٣	٣٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	المتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربية شديدة المتماسكة (طلقة متجرفة) عدا التربية الصخرية (باستخدام البليوزر) وتنمية المطوية والمدك الجيد بالهرا رسات للوصول إلى الكثافة الجافة (الفصو) ومحمل على البند تحمل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقاطعات العرضية
١٤	مساءلة	٣٠٠٠	متر	٣٠٠٠	مسافة النقل حتى ٣٠٠٠ متر	٣٣٤٠	٣٣٤٠	٣	٣٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	يتم تحديد نوع التربية طبقاً بمعرفة المنطقة المشترفة ومتلاعنة معدلات التفتتية باستخدام البليوزر .
١٥	مساءلة	١٠٥	متر	١٠٥	مسافة نقل الحال الحفر وتصنيع ١، جنية لـ ١ جنية اكم ابتداء من ٢٣ / ٢٠ / ٢٣	٢٣٠٠	٢٣٠٠	٣	٣٠٠٠	٢٨٨٥٦٧	٢٨٨٥٦٧	- يتم استهاب علاوة ١،٥ متر عميق أسفل منسوب الأرض الطبيعية .
١٦	مساءلة	٣٠٠٠	متر	٣٠٠٠	مسافة النقل حتى ٣٠٠٠ متر	٣٣٣٣	٣٣٣٣	٣	٣٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	المتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربية شديدة المتماسكة (طلقة متجرفة) عدا التربية الصخرية (باستخدام البليوزر) وتنمية المطوية والمدك الجيد بالهرا رسات للوصول إلى الكثافة الجافة (الفصو) ومحمل على البند تحمل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقاطعات العرضية
١٧	مساءلة	٥٠٠٠	متر	٥٠٠٠	مسافة النقل حتى ٥٠٠٠ متر	٣٣٣٤	٣٣٣٤	٣	٥٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	المتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربية شديدة المتماسكة (طلقة متجرفة) عدا التربية الصخرية (باستخدام البليوزر) وتنمية المطوية والمدك الجيد بالهرا رسات للوصول إلى الكثافة الجافة (الفصو) ومحمل على البند تحمل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقاطعات العرضية
١٨	مساءلة	٥٠٠٠	متر	٥٠٠٠	مسافة النقل حتى ٥٠٠٠ متر	٣٣٣٥	٣٣٣٥	٣	٥٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	٩٧٣٠٠٠٠٠	المتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربية شديدة المتماسكة (طلقة متجرفة) عدا التربية الصخرية (باستخدام البليوزر) وتنمية المطوية والمدك الجيد بالهرا رسات للوصول إلى الكثافة الجافة (الفصو) ومحمل على البند تحمل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقاطعات العرضية
١٩	مساءلة	٣٩٥٥	متر	٣٩٥٥	مسافة النقل حتى ٣٩٥٥ متر شهر ابريل	٣٣٤٠	٣٣٤٠	٣	٣٩٥٥	١٣٣٠٩٧٠٠٠	١٣٣٠٩٧٠٠٠	الأجهزة المساحية موجوده
٢٠	مساءلة	٣٩٥٥	متر	٣٩٥٥	مسافة النقل حتى ٣٩٥٥ متر شهر ابريل	٣٣٥٠	٣٣٥٠	٣	٣٩٥٥	١٣٣٠٩٧٠٠٠	١٣٣٠٩٧٠٠٠	الأجهزة المساحية موجوده
٢١	مساءلة	٢٢٣٩٣٤	متر	٢٢٣٩٣٤	مسافة النقل حتى ٢٢٣٩٣٤ متر شهر ماريو	٣٣٦٠	٣٣٦٠	٣	٢٢٣٩٣٤	٧٥٣٦١٤٨,٨٠	٧٥٣٦١٤٨,٨٠	معلم الموقع متواجد
٢٢	مساءلة	٢٢٣٩٣٤	متر	٢٢٣٩٣٤	مسافة النقل حتى ٢٢٣٩٣٤ متر شهر ماريو	٣٣٧٠	٣٣٧٠	٣	٢٢٣٩٣٤	٧٥٣٦١٤٨,٨٠	٧٥٣٦١٤٨,٨٠	لافتات المشروع متواجدة
٢٣	مساءلة	٠	متر	٠	مسافة النقل حتى ٠ متر شهر ماريو	٠	٠	٠	٠	٠٠٠٠	٠٠٠٠	البرنزيج الزمني متواجد
٢٤	مساءلة	٠	متر	٠	مسافة النقل حتى ٠ متر شهر ماريو	٠	٠	٠	٠	٠٠٠٠	٠٠٠٠	البرنزيج الزمني متواجد
٢٥	مساءلة	٢٥٥٧٥٦,٠٠	متر	٢٥٥٧٥٦,٠٠	مسافة النقل حتى ٢٥٥٧٥٦,٠٠ متر راسى من منسوب الأرض الطبيعية	١٧٠٥٠٤	١٧٠٥٠٤	٣	١٧٠٥٠٤	١٧٠٥٠٤	١٧٠٥٠٤	علوحة الحفر لم ٣ جنية وذلك بعد اول ٨ متر راسى من منسوب الأرض الطبيعية
٢٦	مساءلة	١٧٠٥٠٤	متر	١٧٠٥٠٤	مسافة النقل حتى ١٧٠٥٠٤ متر راسى من منسوب الأرض الطبيعية	١٧٠٥٠٤	١٧٠٥٠٤	٣	١٧٠٥٠٤	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	الإجمالي
٢٧	مساءلة	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	متر	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	مسافة النقل حتى ١٧٣٧٨٧٤,٨٠ متر راسى من منسوب الأرض الطبيعية	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	٣	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١٧٣٧٨٧٤,٨٠	الإجمالي	اجمالى قيمة العمل المنفذة حتى تاريخ المستخلاص
٢٨	مساءلة	٣٠٠٠	متر	٣٠٠٠	اجمالى قيمة العمل بعد الاستقطاعات	٣٠٠٠	٣٠٠٠	٣	٣٠٠٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	اجمالى قيمة العمل بعد الاستقطاعات
٢٩	مساءلة	٩٠٠٦٦٦٠,٤٠	متر	٩٠٠٦٦٦٠,٤٠	ما سبق صرفه	٩٠٠٦٦٦٠,٤٠	٩٠٠٦٦٦٠,٤٠	٣	٩٠٠٦٦٦٠,٤٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	اجمالى قيمة المستخلاص رقم (٢) (٢) الختامي
٣٠	مساءلة	٢٧٣١٢١٤,٦٠	متر	٢٧٣١٢١٤,٦٠		٢٧٣١٢١٤,٦٠	٢٧٣١٢١٤,٦٠	٣	٢٧٣١٢١٤,٦٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	١١٧٣٧٨٧٤,٨٠	