

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٢) ختامى استناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل
نواتج الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حداائق اكتوبر لمشروع القطار
الكهربائى السريع الخط الاول (العين السخنة - العاصمه الاداريه - العلمين - مطروح) منطقه (A3)
(القطاع الثالث بالامر المباشر

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة والمقاولات

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضلا بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٤/١٠/٢١

أصل وصورتين من المستخلص

استماره ٥٠ ع / حصر اعمال

كشف معدات / كشف مهندسين

محضر استلام ابتدائى / محضر تقييم

شهادة عملية / عملية / مهندس / محاجر

نموذج رقم (٢) محاجر

مقاييس ختامية / قوائم كميات ختامية

خطاب محملات



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

٢٠٢٣/٧/١٧) بتاريخ (رقم العقد ٨١ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤) بالاحالة الى العقد رقم

اسناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل نواتج الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر لمشروع القطار الكهربائى السريع الخط الاول (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح) منطقة A3 القطاع الثالث بالامر المباشر

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة والمقاولات

برجاء التكرم بالاحاطه بان العقد بعاليه يشمل توريد عدد (١) حاسب الي (بجميع مشتملاته) باحدث المواصفات علي ان يتم فحصها عن طريق الادارة العامة لمركز المعلومات بالهيئة ويتم تسليمها للمخازن بمدينه نصر ولا يوجد محملات اخرى.

وتفضوا بقبول فائق الاحترام ،،

وتفضلاً بقبول وافر الاحترام

٢٠٢٤/١٠/٢١ تحريراً في:

يعتمد ،،،
يس الإدارـة المركزـية



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

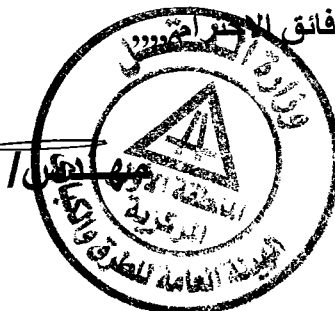
تحية طيبة وبعد ،،،،

نشرف بان نرسل لسيادتكم مقايسة ختامية لمشروع اعمال الحفر والردم لمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن مشروع القطار الكهربائي السريع من العين السخنة - العلمين - مرسى مطروح القطاع الثالث A3 عقد 81 - 2023 - 2024 تنفيذ شركة عالمية للمقاولات.

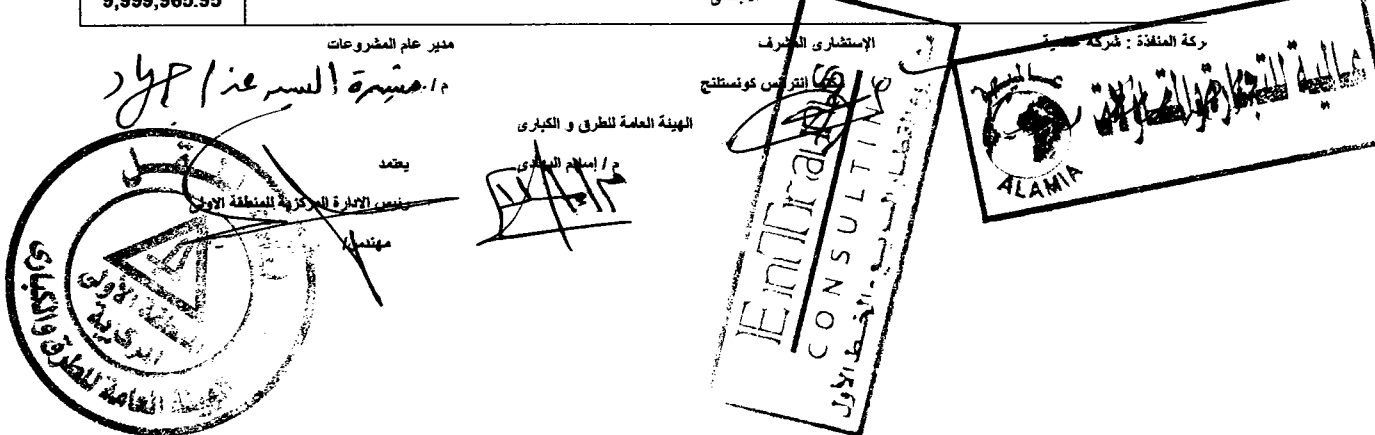
وتفضلا بقبول فائق الاحترام والتقدير

رئيس الادارة المركزية

طارق يوسف الجزار



مشروع القطار الكهربائي السريع						
شركة عالمية عمان درويش منطقة الورش المركزية للقطار السريع بجوار محطة حافق اكتوبر						
(منطقة A.3 القطاع الثالث عدد 81/2023/2024 (أصل حر و ترحيل نوافع الحر بالإضافة إلى أصل رقم) مقاييسة خاتمية						
ن.م البند	بيان العمل	الوحدة	الكمية الخاتمية المتقدمة	سعر الفنة	جملة قيمة الأصول المتقدمة	العنوان
1	أصل حر					
1	<p>المتر المكعب أصل حر يستخدم المعدات الميكانيكية في التربة شديدة المتباينة (طلة متجردة) هذا التربة المسفرية (باستخدام البليدوزر) وتسوية المصطح بالأنصوص والرش بالبياد الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والملوك الجيد بالهراسات للوصول إلى نفس كثافة جافة 95% من الكثافة الجافة الفضوى) ومحمل على البند تحديد ونقل الأبرة الزاندة مسافة 50 متراً من سور الطريق ويتم التقييم طبقاً للتصنيفية والظواهر العرضية المعمدة والرسومات التقنية المعتمدة والبند جميع مشتملاته طبقاً لأسوأ الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتقنيات المهندس المشرف .</p> <p>- يتم تحديد نوع التربة طبقاً لمعدلات التكتيك يستخدم البليدوزر و الذي تحدد بمعرفة المنطقة المشرفة الاستشاري .</p> <p>- علاوة 1 جنية لكم لمسافة نقل نوافع الحر . الكثبات المتقدمة قبل 04/05/2023 و علاوة 1.1 جنية الكثبات المتقدمة بعد 04/05/2023</p> <p>- يتم اختصار علاوة 1.5 جنية / 8 متر حتى منسوب الأرض الطبيعية . و 2 جنية / 30 عمق أسفل منسوب الأرض الطبيعية</p> <p>الأسعار والعلوم حسب المفروضة المعتمدة في شهر 03/2024</p>					
	لمسافة النقل حتى 500 متر - الكثبات المتقدمة خلال شهر مايو 2023		9,100	33.6	305,760.00	
	علاوة مسافة نقل (500 - 1095) بد 04/05/2023		9,100	0.6545	5,955.95	
1	<p>بالنتر المصطح أصل شغيل وتسوية الأرض الطبيعية يسمى متوسط 50 سم و رشها بالبياد الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والملوك الجيد بالهراسات للوصول إلى نفس كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة الفضوى) و هذا البند يشمل إعداد جميع الإختبارات الازمة للتأكد من صلاحية الأرض الطبيعية plate load test و تسليمها و ذلك طبقاً لتقنيات الاستشاري</p>		0	15	3.	
	<p>أصل تحويل وتوريق نقل أتيرية مطلقة للمواصفات وتشفيلاها يستخدم الات التسوية يسمى لا يزيد عن 50 سم حتى منسوب (2- متر) أسفل منسوب القرمه و يسمى لا يزيد عن 25 سم اعلي من منسوب (2- متر) من منسوب القرمه لاستكمال المنسوب التصميمى لتشكيل الحصر والأكتاف (نسبة تحمل كلفورينا حتى 20 % و رشها بالبياد الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والملوك الجيد بالهراسات للوصول إلى نفس كثافة جافة 95% من الكثافة الجافة الفضوى) و يتم التقييم طبقاً للتصنيفية والظواهر العرضية والمدونة والرسومات التقنية المعتمدة والبند جميع مشتملاته طبقاً لأسوأ الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتقنيات المهندس المشرف . 4- في حالة طلب هنرال زبادة نسبة المدك عن 95% يجب زيادة 1 جنية على زبادة نسبة المدك لكل 1% . 5- مسافة النقل حتى 2كم و يتم اختصار علاوة 1.4 جنية لكم بازيادة أو الفحصان . 3- السعر يشمل عمل تعميرات و تخليص و اختبارات و نقل لموقع العمل حتى مسافة 2كم ، و الذي لا يشمل القيمة المحرجة</p>		149,050	65.0	9,688,250	
	علاوة ارتفاع السولار وبطبلغ 1.7 جنية / 3م من تاريخ 04/05/2023 (طبقاً للمفروضة).		0	1.70	0	
	الإجمالي				9,999,965.95	



محضر استلام ابتدائي

لعملية :- تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدانق
اكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار الكهربائي السريع الخط الاول (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين
- مطروح) منطقة (A3) القطاع الثالث بالامر المباشر.

عقد رقم :- 81 - 2023 - 2024.

تنفيذ :- شركة عالمية للتجارة والمقاولات .

إشراف :- المنطقة الاولى المركزية - الاستشاري العام سيسيرا - استشاري الهيئة انترانس.

انه في يوم الاربعاء الموافق 14/2/2024 وبناءً على قرار السيد المهندس / رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى رقم (7)
بتاريخ 11/1/2024 والخاص بالاستلام الابتدائي للأعمال عالية فقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كل من السادة.

المنطقة الاولى المركزية - رئيساً

المنطقة الاولى المركزية - عضواً

مهندس المشروع (الهيئة) - عضواً

ممثل مكتب سيسيرا - الاستشاري العام - عضواً.

ممثل مكتب انترانس - استشاري الهيئة - عضواً.

مندوب مكتب اكس واي زيد - عضواً

مندوب الشركة المنفذة - عضواً

1- المهندس / ايمن محمد السيد

2- المهندس / محمد احمد محمد صديق

3- المهندس / اسلام محمد البهادري

4- المهندس / مصطفى السيد

5- المهندس / تامر شرف الدين

6- المهندس / احمد هشام

7- المهندس / احمد زيدان

وقد بدأت اللجنة أعمالها بالاطلاع على ملف العملية وكراسة الشروط والمواصفات وعقد العملية ثم انتقلت اللجنة على الطبيعة
للمرور على الاعمال المنفذة ومعاينتها ظاهرياً وقد اسفر الفحص والمعاينه الظاهرية ان الاعمال المنفذة عباره عن :-

اولا:- اعمال الردم المحملة من منطقة D03 على العقد عليه.

الاعمال مقبوله بصفه عامه.

توصيات اللجنة:-

1- اعمال الحصر والكميات المنفذة مسؤولية جهاز الاشراف.

2- علي جهاز الاشراف متابعة سلوك الاعمال المنفذة وتکليف الشركه المنفذه باصلاح اي عيوب تطرأ خلال فترة الضمان.

3- علي جهاز الاشراف موافاة اللجنة بقوائم الكميات والتجارب المعملية التي اجريت علي الاعمال اثناء التنفيذ لاتمام
اجراءات التقييم.

وعليه ترى اللجنة:-

قبول الاعمال حيث لا يوجد ما يعيق الاستلام الابتدائي للاعمال عالية يعتبر تاريخ هذا المحضر هو بداية فترة الضمان
للاعمال

وعلى هذا جرى التوقيع:-

-7

-1

١٣-2

-3

-4



التقييم الفنى

لعملية :- تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوائح الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار الكهربائى السريع الخط الاول (العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح) منطقة (A3) القطاع الثالث بالأمر المباشر.

عقد رقم :- 81 - 2023 - 2024.

تنفيذ :- شركة عالمية للتجارة والمقاولات .

إشراف :- المنطقة الاولى المركزية - الاستشارى العام سيسترا - استشارى الهيئة انترنس.

هـ في يوم الاحد الموافق 2024/2/18 وبناءً على قرار السيد المهندس / رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى رقم (7) بتاريخ 2024/1/11 ومحضر الإسلام الإبتدائى للعملية المؤرخ في 2024/2/14 تم عمل التقييم الفنى للعملية عاليه وقد بتمت اللجنة المشكلة من كلا من :-

المنطقة الاولى المركزية - رئيساً
المنطقة الاولى المركزية - عضواً
مهندس المشروع (الهيئة) - عضواً
ممثل مكتب سيسترا - الاستشارى العام - عضواً.
ممثل مكتب انترنس - استشارى الهيئة - عضواً.
مندوب مكتب اكس واي زيد - عضواً
مندوب الشركة المنفذة - عضواً

1- المهندس / ايمن محمد السيد
2- المهندس / محمد احمد محمد صديق
3- المهندس / اسلام محمد البهادى
4- المهندس / مصطفى السيد
5- المهندس / تامر شرف الدين
6- المهندس / احمد هشام
7- المهندس / احمد زيدان

وبعد الإطلاع على محضر الإسلام الإبتدائى للعملية تمت حساب الخصومات المالية وجاءت كالتالى :

الخصم طبقاً لمحضر الإسلام الإبتدائى :- لا يوجد خصم.
الخصم للتجارب المعملية :-

1- خصم على التجارب المعملية للاتربة = (18/1 * 0.01 * 153600 * 65) = 5547 جنية

اجمالى الخصم = 5547 جنية

(خمسة الاف و خسمائة وسبعين واربعون جنيهها فقط لا غير)

التوقيعات :-

1. احمد زيدان 6 -

2- كمال الدين

3 -

4 -

الهيئة العامة للطرق و الكباري
المنطقة المركزية الأولى

مشروع إسناد أعمال الحفر و ترحيل الجوانب و أعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع
بجوار منطقة حدائق أكتوبر منطقة A03 القطاع الثالث بالأمر المباشر عدد

٣٦٩٦٦

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة و المقاولات

شهادة مهندس

اسم مهندس التنفيذ من قبل الشركة : مؤمن محمد علي

بكالوريوس هندسة مدنی : جامعة إسكندرية

المستوى الفني : جيد جدا

عضوية نقابة المهندسين : ٤/٧٣٠١٠٠٠/٢٠١٩/٣

مدير عام مشروعات الطرق

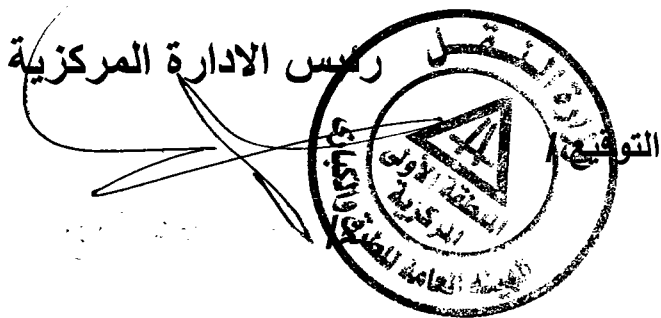
م/ حمزة

م/ مستشار رئيس

مهندس الهيئة

م/ اسلام محمد

يعتمد ،،،،،



الهيئة العامة للطرق و الكباري
المنطقة المركزية الأولى

مشروع إسناد أعمال الحفر و ترحيل الجوانب و أعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع
القطاع الثالث بالامر المباشر A03 بجوار منطقة حدانق أكتوبر منطقة كفر

٣٢٠٢١

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة و المقاولات

شهادة المحاجر

يرجى التفضل بالإحاطة والتتبّيه باتخاذ ما يلزم مع التفضيل من سعادتكم بالعلم بأنه تم استخدام الآتي :-

الملحوظات	الكمية	البند	م
	٩١٠٠	اعمال الحفر	١
<i>١٤٩٥٥٠</i> <i>٢٣٢٣ جانبي المسار</i>		اعمال الردم	٢

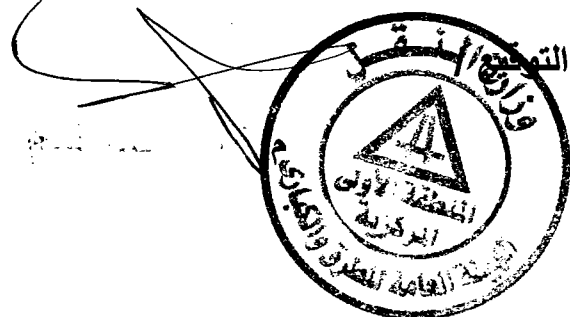
مدير عام مشروعات
مع/ حمزة
م/ يحيى العيسى

مهندس الهيئة
صالح
م/ اسلام محمد

الشركة المنفذة
م / مؤمن محمد

يعتمد ،،،،،

رئيس الادارة المركزية



الهيئة العامة للطرق و الكباري
المنطقة المركزية الاولى

مشروع إسناد أعمال الحفر و ترحيل الجوانب و أعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع
القطاع الثالث بالامر المباشر A03 بجوار منطقة حداائق أكتوبر منطقة

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة و المقاولات

شهادة تجارب معملية

نشهد نحن المنطقة المركزية الاولى بأن التجارب المعملية على العملية المذكورة اعلاه طبقاً للمواصفات الفنية الواردة بكراسة الشروط

مدیر عام مشروعات
م / جعفر
م / هشتماء الصد

مهندس الهيئة
م / اسلام محمد

الشركة المنفذة
م / مؤمن محمد

يُعْتَمِد

رئيس الادارة المركزية



الهيئة العامة للطرق و الكباري
المنطقة المركزية الاولى

مشروع إسناد أعمال الحفر و ترحيل الجوانب و أعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائى السريع
بجوار منطقة حدائق أكتوبر منطقة A03 القطاع الثالث بالامر المباشر رقم ٢٠٢٣/١٧/١٧

تنفيذ شركة / عالمية للتجارة و المقاولات

شهادة العملية

تاريخ بدأ العملية : ٢٠٢٣/٠٧/١٧

تاريخ النهاية المقرر : ٢٠٢٤/٠٨/١٧

تاريخ النهاية الفعلي : ٢٠٢٤/٠٣/٤

قيمة العملية : ١٠٠٠٠٠٠

قيمة العملية حسب الخاتمي : ٩٩٩٩٩٦٥.٩٥

مدير عام مشروعات

٢٠٢٣/٠٧/١٧

م / منيرة المسير

مهندس الهيئة

٢٠٢٣/٠٣/١٧
م / اسلام محمد

الشركة المنفذة

٢٠٢٤/٠٣/١٧

م / مؤمن محمد

يعتمد ،،،،،

رئيس الادارة المركزية



نموذج رقم (2)

القيد : / 2024 المنطقة المركزية الاولى

بشأن: حصر المواد المجرية الواردة بالمستخلص

التاريخ : / 2024 /

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،،

نشرف بأن نرفق طيه المستخلص الخاتمي الخاص بعملية اسناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوافع الحفر لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار الكهربائي السريع الخط الاول) العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلين - مطروح

. منطقة A3 القطاع الثالث بالأمر المباشر

تنفيذ:-شركة عالمية للتجارة والمقاولات رقم العقد : 81 - 2023 - 2024

يرجى التفضل بالاحاطة والتتبّيّه باتخاذ مايلزم من التفضيل مع التفضل من سعادتكم بالعلم بأنه لم يتم استخدام مواد مجرية نظراً لكون الأعمـل قطـع فـقط وـمـ الدـمـدـمـ رـدـمـ بـكـمـةـ ١٤٩٠٥ـ مـاـلـمـ بـأـمـاـرـيـ لـهـسـارـ .

يرجى التكرم من سعادتكم بالعلم والاحاطة والتتبّيّه باتخاذ اللازم

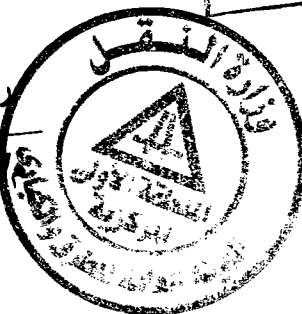
مهندس الهيئة
م/ اسلام محمد

استشاري المشروع
م / تامر شرف الدين

المشورة المنفذة
م / احمد عصفي

مدير عام مشاريع

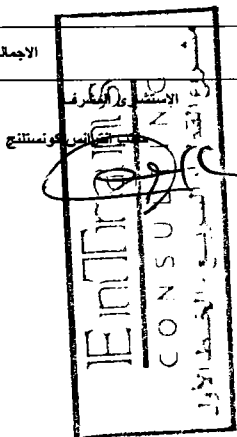
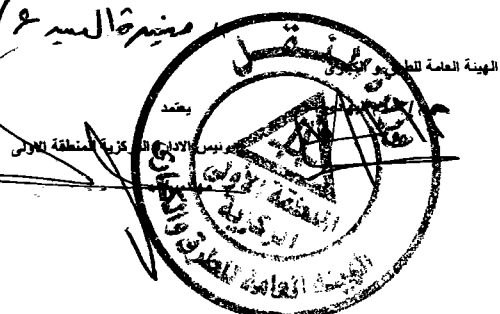
يعتمد ،،،،،،
رئيس الادارة المركزية



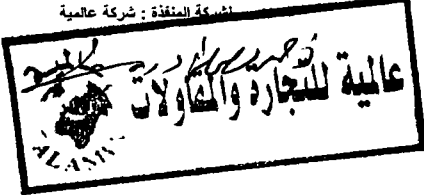
م/ منسيه ظال ميس
ع/ حجاز

مشروع النقل الكهربائي السريع				
Trans				
شركة عالمية عثمان درويش منطقة الورش المركزية للقطار السريع بجوار محطة حادق أكتوبر				
(منطقة A.3) القطاع الثالث عد 81/2023/2024 (أعمال حفر و ترحيل نوافع الحفر بالإضافة إلى أعمال ردم) قوائم كميات خاتمة				
رقم البند	بيان الأصل	الوحدة	الكمية الختامية المتفقّدة	
1	اعمال الردم			
	المتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة شديدة المتماسكة (طبقة متاجرة) عدا التربة الصخرية (باستخدام البليوزر) وتسموية السطح بالات التسموية والرش باليهاء الأصولية الوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكعب الجيد بالهراست الوصول إلى أقصى كثافة جافة 95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحويل ونقل الآتية الزاندة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمنصوص التصميمية والقطاعات العرضية المعموجية والرسومات التفصيلية المقيدة والبند يجمع مثمناته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .			
	- يتم تحديد نوع التربة طبقاً لمعدلات التنفيذ باستخدام البليوزر و التي تحد بمعروفة المنطقة المشرفة الاستشاري .			
	- علاوة 1 جنية لكم لمسافة نقل نجع الحفر . للكميات المتفقّدة قبل 04/05/2023 و علاوة 1.1 جنية للكميات المتفقّدة بعد 04/05/2023			
	- يتم احتساب علاوة 1.5 جنية / 8 متر عمق أ يصل منسوب الأرض الطبيعية . و 2 جنية / 30 عمق أ يصل منسوب الأرض الطبيعية			
	الأسعار و العلاوات حسب المقاوسة المعتمدة في شهر 03/2024			
	لمسافة النقل حتى 500 متر - الكميات المتفقّدة خلال شهر مايو 2023	3م	9,100	
	علاوة مسافة نقل (500 - 1095) بـ 04/05/2023	3م	9,100	
1	اعمال تحميل وتفريغ ونقل آتية مطابقة للمواصفات وتشتملها باستخدام آلات التسموية بسماكة لا تزيد عن 50مم حتى منسوب (2+) متر أ يصل منسوب القرمه و يسمك لازيد عن 25مم أعلى من منسوب (2-) متر) من منسوب القرمه لاستكمال المنسوب التصميمي لتشغيل الموس والأكتاف (نسبة تحمل كالغورني حتى 20%) ورشها باليهاء الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكعب الجيد بالهراست الوصول إلى أقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمنصوص التصميمية والقطاعات العرضية المعموجية والرسومات التفصيلية المقيدة والبند يجمع مثمناته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري و تعليمات المهندس المشرف . - في حالة طلب ههار الإطراف زيادة نسبة المكعب عن 95% يحصل زبادة 1 جنية على زيادة نسبة المكعب لكل 1% . 2- مسافة النقل حتى 2كم و يتم احتساب علاوة 1.4 جنية لكل كم بزيادة أو النقصان . 3- المتر يشمل عمل تشويشات و تخليلات و نقل لموقع العمل حتى مسافة 2كم ، و البند لا يشمل القيمة المaggerة		149,050	3م
	الإجمالي			

مدير عام المشروع



شركة المتفقّدة : شركة عالمية



شعبة عالمة التوحيد المعاشر

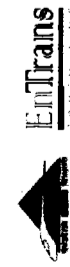
شركة : عالمية للتجارة و المقاولات						
منطقة A3 و D03						
توزيع صرف الكهرباء على العقود حتى تاريخ 25 / 12 / 2023						
ملاحظات	إجمالي الكمية المصروفة	عدد الكمية المصروفة	عدد الكمية المصروفة	عدد الكمية المصروفة	عدد الكمية المصروفة	نصف النصف
0	D03/2023/2024 النطاق الثاني مستحق 1 جاري	694/2023/2024 النطاق الثاني مستحق 2 جاري	693/2023/2024 النطاق الثالث مستحق 2 جاري	81/2023/2024 النطاق الثالث مستحق 3 جاري	80/2023/2024 النطاق الثالث مستحق 3 جاري	عند 79/2023/2024
562,500	9,100	389,910	9,100	A3 الثالث مستحق 2 جاري	A3 الثالث مستحق 3 جاري	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
45,990	600	45,390	600	45,990	600	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
30,402	8,585	21,817	8,585	21,817	8,585	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
131,285	46,285	85,000	46,285	85,000	46,285	عند 79/2023/2024
0	0	85,000	0	85,000	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
0	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
395,774	0	80,077	0	80,077	315,697	عند 79/2023/2024
0	377,603	9,100	368,503	0	377,603	عند 79/2023/2024
374,800	0	0	0	0	374,800	عند 79/2023/2024
19,545	0	19,545	0	19,545	0	عند 79/2023/2024
509,550	178,000	182,500	149,050	149,050	510,000	عند 79/2023/2024
457,500	178,000	279,500	0	0	458,000	عند 79/2023/2024
374,800	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
19,545	0	0	0	0	0	عند 79/2023/2024
510,000	D03	أعمال الردم في الردم	D03	أعمال الردم في الردم	510,000	أعمال الردم في الردم
458,000	0	0	0	0	0	أعمال الردم بعد علاوة السولار

**حسب الهيئة العامة للطرق و الكباري
ضمن أعمال العقد D03
تم صرف كميات ردم المنشآت
2024 / 2023 / 81**

المهنة العلامة المطرى، والكتاب

دكتور عبد العليم عبد العليم

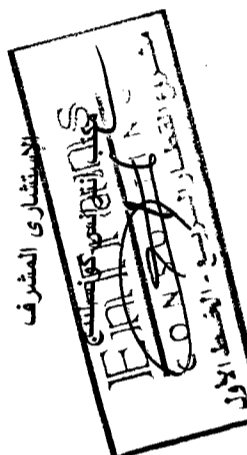
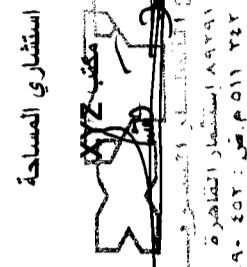
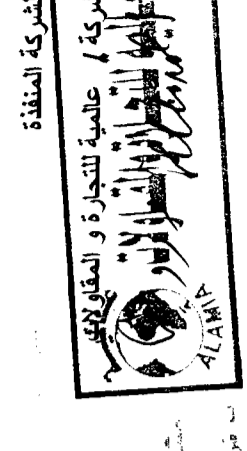
الدكتور / سمير عبد العليم
مديراً للمستشارات الهندسية
الأهلي العربي للعلوم



2023 / 12 / 25 حصر الكببات حتى تاريخ

A3

شريعة : عالمية للتجارة و المقاولات									
توزيع تكاليف الكببات على الشهور لكل منفذة عمل									
توزيع كميات الصغر حسب الإجهادات									
2023 ملايين	2023 ابريل	2023 ملايين	2023 فبراير	2023 شباط	2023 مارس	2023 نيسان	2023 مايو	2023 يونيو	Zone A3
318,933	73,809	76,268	68,887	24,603	طفرة شديدة الاتصالات (طلقة متجردة)
600	19,179	19,818	6,393	45,990	(200-300) كجم / سم ²	10,000	11,817	500	467
1,700	10,000	11,817	1,700	1,700	(300-400) كجم / سم ²	85,000	600	500	534
8,585	85,000	131,285	34,385	30,402	(400-500) كجم / سم ²	6,485	500	400	466
46,285	210,877	210,877	600	1,500	(500-600) كجم / سم ²	2,100	600	500	555
1,500	900	4,500	1,700	1,700	(600-700) كجم / سم ²	2,100	900	400	446
395,774	377,603	773,377	374,800	395,774	الكميات الإجمالية المنفذة قبل 04 / 5 / 2023	377,603	377,603	377,603	الكميات الإجمالية المنفذة بعد 04 / 5 / 2023
773,377	773,377	773,377	773,377	773,377	الكميات الإجمالية المنفذة قبل 04 / 5 / 2023	773,377	773,377	773,377	الكميات الإجمالية المنفذة بعد 04 / 5 / 2023
علاقة مسافة النقل									
كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية	كمية علوة عمق من 8 متر إلى 30 متر أنسوب الأرض الطبيعية



الأستشاري العام
سيسى للادسشنارات الهندسية
FATIMA ALI ABDULLAH

الهيئة العامة للطرق و الكبارى
محمود عبد العزىز

الاستشاري المشرف