



السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،،

نشرف بان نرفق لسيادتكم طيه المستخلص رقم (٢) ختامي اسناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال ردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر بالخط الاول من مشروع القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمه الاداريه - العلمين - مطروح )  
منطقة (A7) بالامر المباشر

تنفيذ شركة / الاندیس للقاولات العامة "صالح عليان وشركاه"  
برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...  
وتفضلاً بقبول وافر الاحترام

تحريراً في : ٢٠٢٣/١٢/١٩

عد المرفقات ( )

أصل وصورتين من المستخلص

استئمارة ع مح

عدد (١) كشف المعدات

عدد (١) كشف المهندسين

مقاييسة ختامية

قوانين كميات ختامية

شهادة عملية

شهادة مهندس

شهادة معملية

شهادة محاجر

نموذج ٢ محاجر

محضر استلام ابتدائي

محضر تقييم

خطاب توريد المحملات

"يعتمد ،،،

رئيس الادارة المركزية

مهندس /

نصر محمد نصر طبيخ

الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري

المنطقة الأولى المركزية

قسم المعاينون الثالث

رقم الاصدار / ٦٧٩٥

عدد الملفات / ٤٦٨

التاريخ / ٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠

التوقيع /

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة ... وبعد ،،

بالاحالة الى العقد رقم ( رقم العقد ٤٢٣ / ٤٢٣ / ٢٠٢٤ ) بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٢٠

اسناد تنفيذ اعمال حفر وترحيل نواتج الحفر واعمال ردم لمنطقة الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر بالخط الاول من مشروع القطار الكهربائي السريع ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح ) منطقة A7 ) بالامر المباشر

تنفيذ شركة / الاندلس للمقاولات العامة "صالح عليان وشركاه"

برجاء التكرم بالاحاطه بان العقد بعاليه يشمل توريد عدد (١) حاسب الى جميع مشتملاته (تم التوريد مرفق صورة) ولا يوجد اي محملات اخري .

برجاء التفضل بالإحاطة والتوجيه باللازم ...

وتفضوا بقبول وافر الاحترام

تحريباً في ٢٠٢٣/١٢/١٩

يعتمد ،،

رئيس الادارة المركزية

نصر محمد نصر طبيخ



٢

٢



## التقييم الفني

العملية :- تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوافج الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار السريع الخط الاول ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح ) منطقة ( A7 ) بالامر المباشر.

عقد رقم :- ٤٢٣ - ٢٠٢٤ - ٢٠٢٣ .

تنفيذ :- شركة الاندلس للمقاولات العامة .

إشراف :- المنطقة الأولى المركزية - الاستشاري العام سيسترا - استشاري الهيئة انترنس .

انه في يوم الاحد الموافق ٢٠٢٣/١١/١٩ وبناءً على قرار السيد المهندس / رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى رقم (١١٩) بتاريخ ٢٠٢٣/١١/٦ ومحضر الإسلام الابتدائى للعملية المؤرخ في ٢٠٢٣/١١/٥ تم عمل التقييم الفني للعملية عليه وقد اجتمعت اللجنة المشكلة من كلا من :-

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

١- المهندس / احمد عثمان  
٢- المهندس / كريم محمد زين  
٣- المهندس / كارم امام سلامه  
٤- المهندس / اسلام محمد البهادري  
٥- المهندس / مصطفى السيد  
٦- المهندس / تامر شرف الدين  
٧- المهندس / احمد هشام  
٨- المهندس / محمود عبدالعزيز

وبعد الاطلاع على محضر الإسلام الابتدائى للعملية تمت حساب الخصومات المالية وجاءت كالتالي :

الخصم طبقاً لمحضر الإسلام الابتدائى :- لا يوجد خصم على الإسلام الابتدائى نظراً لقبول الاعمال ( اعمال قطع فقط ).

الخصم للتجارب المعملية : لا يوجد خصم كون الاعمال اعمال قطع فقط .

التوفقات :-

١-

٢-

٣-

٤-

٥-

٦-

٧-

## محضر استلام ابتدائي

لعملية :- تنفيذ اعمال حفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق اكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار السريع الخط الاول ( العين السخنة - العاصمه الاداريه - العلمين - مطروح ) منطقه ( A7 ) بالامر المباشر.

عقد رقم :- ٤٢٣ - ٢٠٢٤ - ٢٠٢٣ .

تنفيذ :- شركة الاندلس للمقاولات العامة.

اشراف :- المنطقة الاولى المركزية - الاستشاري العام سيسيرا - استشاري الهيئة انترنس.

انه في يوم الاربعاء الموافق ٢٠٢٣/١١/١٥ وبناء على قرار السيد المهندس / رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى رقم ( ١١٩ ) بتاريخ ٢٠٢٣/١١/٦ والخاص بالاستلام الابتدائي للأعمال عاليه فقد اجتمعت اللجنة المشكله من كل من الساده.

المنطقة الاولى المركزية - رئيساً  
المنطقة الاولى المركزية - عضواً  
مدير المشروع (الهيئة) - عضواً  
مهندس المشروع (الهيئة) - عضواً  
ممثل مكتب سيسيرا - الاستشاري العام - عضواً  
ممثل مكتب انترنس - استشاري الهيئة - عضواً  
مندوب مكتب اكس واي زيد - عضواً  
مندوب الشركة المنفذة - عضواً

١- المهندس / احمد عثمان  
٢- المهندس / كريم محمد زين  
٣- المهندس / كارم امام سلامه  
٤- المهندس / اسلام محمد البهادري  
٥- المهندس / مصطفى السيد  
٦- المهندس / تامر شرف الدين  
٧- المهندس / احمد هشام  
٨- المهندس / محمود عبدالعزيز

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

اولا:- اعمال القطع وترحيل نوافذ القطع.

الاعمال مقبوله بصفه عامه كون الاعمال اعمال قطع فقط.

توصيات اللجنة:-

- ١- أعمال الحصر والكميات المنفذة مسؤلية جهاز الاشراف.
- ٢- على جهاز الاشراف متابعة سلوك الاعمال المنفذة وتکليف الشركه المنفذه باصلاح اي عيوب نطرأ خلال فترة الضمان.
- ٣- على جهاز الاشراف موافقة اللجنة بقوائم الكميات لانهاء اجراءات التقييم.

وعليه ترى اللجنة:-

قبول الاعمال حيث لا يوجد ما يعيق الاستلام الابتدائي للأعمال عاليه ويعتبر تاريخ هذا المحضر هو بداية فترة الضمان للاعمال .

وعلى هذا جرى التوقيع:-

٥- محمد

٦- ابراهيم

٧- محمد عزيز

٨- ابراهيم

٩- ابراهيم

١٠- ابراهيم

تنفيذ أعمال حفر و ترحيل نوافذ الحفر وأعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار السريع الخط الاول ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح ) .  
العقد رقم : ( 423-2023-2024 ) تاريخ : 20-09-2023

A7 منطقة

شركة : الاندلس للمقاولات العامة

### فريق العمل الموجود بالموقع

سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع والقيمة	العدد	الشخص	م
10 سنة	1	مدير تنفيذ للطرق	1
5 سنة	1	مدير المكتب الفني	2
5 سنة	1	مدير ضبط الجودة	3
10 سنة	1	مدير السلامة الوقائية	4
5 سنة	1	مهندس تنفيذ طرق	5
5 سنة	1	مهندس صيانة (ميكانيكا وكهرباء)	6
5 سنة	1	مهندس تحطيط وبرمجة زمنية	7
5 سنة	2	مراقب تنفيذ / فني مواد	8
5 سنة	1	حاسب كميات	9
5 سنة	2	في سلامة مرورية	10
7 سنة	2	مساح	11

الهيئة العامة للطرق و الكباري



لس. لت: ٢٣٥١٠٥  
ب.ض. ف: ٢٨٤٨٦ ش.كة الاندلس للمقاولات العامة



م.د.م

تنفيذ أعمال حفر وترحيل نوافذ الحفر وأعمال ردم لتنفيذ الورش المركزية بجوار محطة حدائق أكتوبر ضمن اعمال مشروع القطار السريع الخط الاول ( العين السخنة - العاصمة الادارية - العلمين - مطروح ) .  
العقد رقم : ( 423-2023-2024 )  
بتاريخ : 20-09-2023

A7 منطقة

شركة : الاندلس للمقاولات العامة

### بيان بالمعدات الموجودة بالمشروع

العدد	نوع المعدة	م
15	حفار	1
2	بلدوزر	2
10	دumper	3
3	لودر	4
1	سيارة مياه	5
2	سيارة خدمة موقع	6

الهيئة العامة للطرق و الكبارى



نموذج رقم ٢

القيد: ..... / ..... / ٢٠٢٣ / المنطقة المركزية الأولى

بشأن: حصر المواد المجرية الواردة بالمستخلص

٢٠٢٣ / ..... / التاريخ

إلى السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد

ننشرف بأن نرفق طيه المستخلص الخاتمي الخاص بعملية مشروع اعمال الحفر وترحيل  
نوافج الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق  
اكتوبر منطقة (A7) بالامر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ )

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

يرجى التفضل بالإهاطة والتتبّيّه باتخاذ ما يلزم مع التفضل من سيادتكم بالعلم بأنه لم يتم استخدام اي مواد  
محجرية من المحاجر او الكسارات أثناء تنفيذ العملية بعاليه .

يرجى التكرم من سيادتكم بالعلم والاهمطة والتتبّيّه باتخاذ اللازم

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام ،،،

الهيئة العامة للطرق والكباري

م /

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

مهندس / ناصر طريف



الشركة المنفذة

شركة الاندلس للمقاولات العامة

مدير عام مشروعات الطرق

م / مشيرة السيد



نحوذج رقم ٢

المنطقة المركزية الاولى / ٢٠٢٣

۲۰۲۳ /..... /.....

## السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد

تفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

يرجى التفضل بالإهاطة والتنبيه باتخاذ ما يلزم مع التفضل من سعادتكم بالعلم بأنه لم يتم استخدام أي مواد محورية من المحاجر أو الكسارات أثناء تنفيذ العملية بعالية.

، تفضلوا بقبول فائق الاحترام ، ،

اللجنة العامة للطرق والكباري

12

الاستشاري

مكتب الترخيص كونسالتنج

الشركة المنفذة

شركة الاندلس للمقاولات العامة

۱۹۹۹۹

## **رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية**

مدونات مشروعات الطرق

م / مشيرة السيد

مهندس / نصر طبیخ



نموذج رقم ٢

..... / ٢٠٢٣ / المنطقة المركزية الأولى

..... / ٢٠٢٣ / .....

الى السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد

نشرف بأن نرفق طيه المستخلص الخاتمي الخاص بعملية مشروع اعمال الحفر وترحيل  
نواتج الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع بجوار محطة حدائق  
اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ )

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

يرجى التفضل بالإحاطة والتتبّيّه باتخاذ ما يلزم مع التفضل من سعادتكم بالعلم بأنه لم يتم استخدام اي مواد  
محجرية من المحاجر او الكسارات اثناء تنفيذ العملية بعالیة .

يرجى التكرم من سعادتكم بالعلم والإحاطة والتتبّيّه باتخاذ اللازم

ونتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

الهيئة العامة للطرق والكباري

م / .....

الاستشاري

مكتب إنتراسن كونسلتنج

الشركة المنفذة

شركة الاندلس للمقاولات العامة

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

مهندس / نصر طبیخ



مدير عام مشروعات الطرق

م / مشيرة السيد

الهيئة العامة للطرق والكباري  
المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
يجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالامر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة مهندس

اسم مهندس التنفيذ من قبل الشركة : محمود عبدالعزيز عبداللطيف عطيه .

بكالوريوس هندسة مدنی : ٢٠١٦

المستوى الفني : جيد جدا

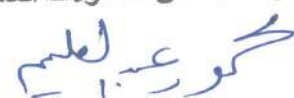
عضوية نقابة المهندسين : ٥٨٠١٦٠٥

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

٤٢٣

  
محمد عاصي الغامري

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طبيخ



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة مهندس

اسم مهندس التنفيذ من قبل الشركة : محمود عبدالعزيز عبداللطيف عطيه .

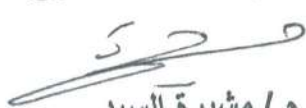
بكالوريوس هندسة مدنى : ٢٠١٦

المستوى الفنى : جيد جدا

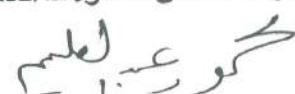
عضوية نقابة المهندسين : ٥٨٠١٦٠٥

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

٢٩٢

  
م / ناصر طباخ

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طباخ



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة مهندس

اسم مهندس التنفيذ من قبل الشركة : محمود عبدالعزيز عبداللطيف عطيه .

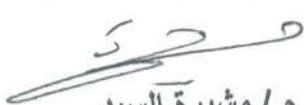
بكالوريوس هندسة مدنى : ٢٠١٦

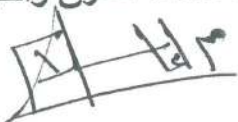
المستوى الفنى : جيد جدا

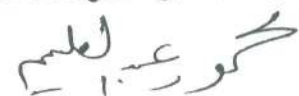
عضوية نقابة المهندسين : ٥٨٠١٦٠٥

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيره السيد

  
٢٠٢٣

  
م / ناصر طباخ

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طباخ



الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري

المنطقة المركزية الاولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نواتج الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالامر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ )

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة تجارب معملية

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

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

م / مشيرة السيد

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

مهندس / نصر طبيخ



الهيئة العامة للطرق والكباري والنقل البري  
المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

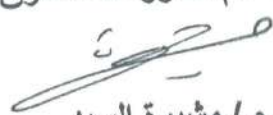
تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة تجارب معملية

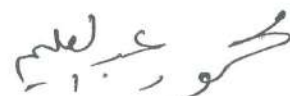
نشهد نحن المنطقة المركزية الأولى بأن التجارب المعملية على العملية المذكورة أعلاه طبقاً للمواصفات الفنية الواردة  
بكراسة الشروط

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد





يعتمد "....."

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الأولى المركزية

  
مهندس / ناصر طبيخ



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نواتج الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدانق اكتوبر منطقة (A7) بالامر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٤٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة المحاجر

كمية المحاجر المنفذة بالمشروع أعلاه : صفر

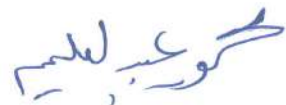
\* اعمال قطع فقط

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

  
٤٢٣/٤٢٣

  
محمد عيسى الماسري

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طفيق



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ )

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

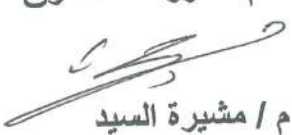
شهادة المحاجر

كمية المحاجر المنفذة بالمشروع أعلاه : صفر

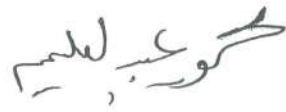
\* اعمال قطع فقط

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

  
أحمد الحميدي

  
خالد السبتي

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طفيق

الهيئة العامة للطرق والكباري  
المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالأمر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة المحاجر

كمية المحاجر المنفذة بالمشروع أعلاه : صفر

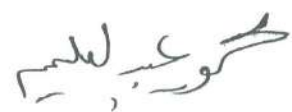
\* اعمال قطع فقط

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيره السيد

  
م / هامد الشنايفري

  
م / خالد الشريف

يعتمد \*\*\*\*\*

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طباخ



الهيئة العامة للطرق والكباري  
المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالامر المباشر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة العملية

تاريخ بدأ العملية : ٢٠٢٣/٠٩/٢١

تاريخ النهو المقرر : ٢٠٢٤/٠٥/٢٠

تاريخ النهو الفعلي : ٢٠٢٣/١١/٣٠

قيمة العملية : ٢٠,٠٠,٠٠٠ جنيه.

قيمة العملية حسب الختامي : ١٩,٩٩٩,٩٨٧ جنيه.

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

م / مشيرة السيد

م / احمد

م / محمد علي

"يعتمد" "....."

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

مهندس / نصر طبيخ



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة (A7) بالامر المبادر عقد رقم (٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤)

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة العملية

تاريخ بدأ العملية : ٢٠٢٣/٠٩/٢١

تاريخ النهو المقرر : ٢٠٢٤/٠٥/٢٠

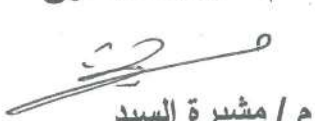
تاريخ النهو الفعلي : ٢٠٢٣/١١/٣٠

قيمة العملية : ٢٠,٠٠,٠٠٠ جنيه.

قيمة العملية حسب الختامي : ١٩,٩٩٩,٩٨٧ جنيه.

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

  
م / ناصر طبيخ

  
م / محمد الجمال

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طبيخ



الهيئة العامة للطرق والكباري

المنطقة المركزية الأولى

مشروع اعمال الحفر وترحيل نوافذ الحفر واعمال الردم بمنطقة الورش المركزية للقطار الكهربائي السريع  
بجوار محطة حدائق اكتوبر منطقة ( A7 ) بالامر المباشر عقد رقم ( ٤٢٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ )

تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات العامة

شهادة العملية

تاريخ بدأ العملية : ٢٠٢٣/٠٩/٢١

تاريخ النهو المقرر : ٢٠٢٤/٠٥/٢٠

تاريخ النهو الفعلي : ٢٠٢٣/١١/٣٠

قيمة العملية : ٢٠,٠٠,٠٠٠ جنيه.

قيمة العملية حسب الختامي : ١٩,٩٩٩,٩٨٧ جنيه.

شركة الاندلس للمقاولات العامة

الهيئة العامة للطرق والكباري مدير عام مشروعات الطرق

  
م / مشيرة السيد

  
امان العادى

  
خالد الغامدي

يعتمد " " " " "

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى المركزية

  
مهندس / ناصر طبيخ



## السيد المهندس/ رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة وبعد ،،،،

نترى بالله العزىز نتشرف بان نرسل لسيادتكم مقايسة خاتمية 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 عقد 423 - 2023 - 2024 منطقة A7 تنفيذ شركة الاندلس للمقاولات.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،

رئيس الادارة المركزية

نصر محمد نصر طبيخ



ملاء

الهيئة العامة للطرق والكباري و النقل البري
المنطقة الأولى المركزية
قسم المحفوظات العامة
رقم المعاين / ٦٧٩٦
عدد المفاتح / مفاتيح حفظ
التاريخ / ٢٠٢٤/١٢/٢٠
الترقيم /



**EnTrans**  
CONSULTING

مشروع القطار الكهربائي السريع  
شركة الاندلس للمقاولات العامة منطقة الورش المركزية للقطار السريع بجوار محطة حدائق أكتوبر  
منطقة (A7) **حصانة فتاويف عقد**  
أعمال حفر و تر hijil نواتج الحفر بالإضافة إلى أعمال ردم



رقم البند	بيان الاعمال	الوحدة	الكمية	سعر الفنة	الإجمالي					
<b>اعمال الحفر</b>										
1	<p>بالنطري المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجعف أنواع التربة عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والريلز بالمهام الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمملأ الجيد بالمراسات الوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) وتحمل على البند تحمل ونقل الآتية الزائدة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرسومية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل ناتج الحفر</p> <p>علاوة 0.6 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>									
1-1	<p>بالنطري المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية (باستخدام البليدوزر) وتسوية السطح بالات التسوية والريلز بالمهام الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمملأ الجيد بالمراسات الوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) وتحمل على البند تحمل ونقل الآتية الزائدة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرسومية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل ناتج الحفر</p> <p>علاوة 0.7 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>									
2-1	<p>بالنطري المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة شديدة المتماسكة (طلقة محجرة) عدا التربة الصخرية (باستخدام البليدوزر) وتسوية السطح بالات التسوية والريلز بالمهام الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمملأ الجيد بالمراسات الوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) وتحمل على البند تحمل ونقل الآتية الزائدة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرسومية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل ناتج الحفر</p> <p>علاوة 0.8 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>									
3-1	<p>بالنطري المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في تربة صخرية (باستخدام البليدوزر) وتحمل على البند الآتي :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1- تحمل ونقل ناتج الحفر لمسافة لا تقل عن 500 متر .</li> <li>-2- أربعة الميلو الجنابية باستخدام المعدات الميكانيكية .</li> <li>-3- توريد آتية طارئة لاماكن لامواضات وتشغيلها باستخدام الآلات التسوية بمسافة لا يزيد عن 25 سم لإستكمال المنسوب التصميمي للتكليل الجسر والاكفال (نسبة تحمل كاليفورنيا لا تقل عن 10%) ويريها بالمهام الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمملأ الجيد بالمراسات الوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرسومية والرسومات التفصيلية المعتمدة والمملأ بجميع مشتملاته طبقاً للأصول الصناعية ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</li> </ul> <p>ذات إجهاد (200-100) كجم / سـم</p> <p>علاوة 1.6 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>									
4-1	<p>ذات إجهاد (300-200) كجم / سـم</p> <p>علاوة 1.9 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ذات إجهاد (400-300) كجم / سـم</p> <p>علاوة 2.2 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ذات إجهاد (500-400) كجم / سـم</p> <p>علاوة 2.4 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ذات إجهاد (600-500) كجم / سـم</p> <p>علاوة 2.5 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ذات إجهاد (700-600) كجم / سـم</p> <p>علاوة 2.7 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>									
5-1	<p>علاوة الحفر 1 جنيه / م وذلك بعد اول 8 متر رامي من منسوب الأرض الطبيعية .</p> <p>علاوة الحفر 1.5 جنيه / م وذلك بعد 30 متر حتى 50 متر من منسوب الأرض الطبيعية .</p> <p>علاوة الحفر 2 جنيه / م وذلك بعد 50 متر من منسوب الأرض الطبيعية .</p>									
الاجمالي										
19999987.00										

يعتمد  
رئيس الادارة المركزية لمنطقة الاولى  
مهندس / نصر طبيخ



كونسلتنج



رقم البلد	بيان الاعمال	الوحدة	الكمية
1	اعمال الحفر		
1-1	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لحجم أنواع التربة المخضرة وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدك الجيد بالهراستات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحمل ونقل الارتية الزاندة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية المموجة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل تابع الحفر</p> <p>علاوة 0.6 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>	3م	0.00
2-1	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة عدا التربة الصخرية (باستخدام البليدورز) وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدك الجيد بالهراستات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحمل ونقل الارتية الزاندة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية المموجة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل تابع الحفر</p> <p>علاوة 0.7 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>	3م	0.00
3-1	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة شديدة المتماسكة [طلقة متجرحة] عدا التربة الصخرية (باستخدام البليدورز) وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدك الجيد بالهراستات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحمل ونقل الارتية الزاندة لمسافة 500 متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية المموجة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</p> <p>ـ يتم تحديد نوع التربة طبقاً بمعرفة المتعلقة المشرفة ومتابعة معدلات التنفيذ باستخدام البليدورز.</p> <p>علاوة 1 جنيه / كم لمسافة نقل تابع الحفر . (مسافة النقل 1100 م)</p> <p>علاوة 0.8 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p>	3م	33273.00
4-1	<p>بالمتر المكعب أعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في تربة صخرية ومحمل على البند الذي :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ـ تحمل ونقل تابع الحفر لمسافة لا تقل عن 50 متر.</li> <li>- أركنة المسؤول الجانبي باستخدام المعدات الميكانيكية.</li> <li>- تزويد أرتية مطافحة للمواصفات وتغطيتها باستخدام الآلات التسوية يسمك لا يزيد عن 25 سم لاستكمال المسوب لتشكيل الجسر والاكتاف (نسبة تحمل كالبوليورپلا لا تقل عن 10%) ويشكل بالماء الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والمدك الجيد بالهراستات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) و يتم التنفيذ طبقاً للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية المموجة والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف .</li> </ol> <p>ـ ذات إجهاد (100-100) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 1.6 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ ذات إجهاد (300-200) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 1.9 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ ذات إجهاد (400-300) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 2.2 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ ذات إجهاد (500-400) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 2.4 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ ذات إجهاد (600-500) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 2.5 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ ذات إجهاد (700-600) كجم / سم -</p> <p>ـ علاوة 2.7 جنيه / م لارتفاع السولار وذلك للكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023 .</p> <p>ـ علاوة الحفر 1 جنيه / م و ذلك بعد اول 8 متر و اسفل من ملسوبي الأرض الطبيعية .</p> <p>ـ علاوة الحفر 1.5 جنيه / م و ذلك بعد 30 متر حتى 50 متر من ملسوبي الأرض الطبيعية .</p> <p>ـ علاوة الحفر 1.7 جنيه / م و ذلك بعد 50 متر من ملسوبي الأرض الطبيعية .</p>	3م	95983.00 ✓ 91894.00 ✓ 32263.00 ✓ 32263.00 104185.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 203600.00 0.00 0.00
5-1	<p>ـ علاوة الحفر 1.5 جنيه / م و ذلك بعد 30 متر حتى 50 متر من ملسوبي الأرض الطبيعية .</p> <p>ـ علاوة الحفر 1.7 جنيه / م و ذلك بعد 50 متر من ملسوبي الأرض الطبيعية .</p>	3م	

يعتمد

رئيس الادارة المركزية للمنطقة الاولى

10/10

π wb





EnTr

GAGB Consultant

إستكمال أعمال الحضير التأهيلية بقطار الكهربائي السريع - (الخطوة - العاصمة الادارية - القاطرات الجديدة، مطروح) - قطاع غرب المنيا

Green Line (GL) MAIN DEPOT

Green Line (E) MAIN DEPOT

卷之二

卷之三

10

شماره ۱ / اسناد ملکویات اسلامی  
بازدید شده در  
۲۰۰۵-۰۵-۲۰

A circular blue ink stamp. The outer ring contains the Persian text "سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران" (Organization of Archives and National Library of the Islamic Republic of Iran) at the top and "۱۳۹۵" (1395) at the bottom. The inner circle features a central emblem with Arabic calligraphy and Persian text below it.



GARB Consultant

Green Line (GH) MAIN DEPOT

منطقة ورش محطة حدايق أكتوبر (أعمال حفر و ترتيب نوافذ المحرق للأماكن المحددة والمختصة بالإضافة إلى أعمال ردم)

شركة : الأندلس ، للمقاولات العامة



Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El-Alamein  
ستكملاً، أعملاً، الحسنه التاير، بقطارات مثلية وع انشاء القطاع الكبير، السريع (السخنة- العاصمه الاداريه- العلمين الجديده- مطروح) - (قطاع غرب النيل)

منطقة ورش محطة حدايق أكتوبر (أعمال حفر و ترحيل نوافذ الحفر للأماكن المحددة و المعتمدة بالإضافة إلى أعمال ردم )



الكميات المنفذة بعد تاريخ 4 / 5 / 2023			الكميات المنفذة حتى تاريخ 4 / 5 / 2023		
الكمية (م)	البند	رقم	الكمية (م)	البند	رقم
323,859.00	اعمال الحفر في تربة شديدة التماسک	1	79,174.00	اعمال الحفر في تربة شديدة التماسک	1
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 100-200 ) كجم / سم <sup>2</sup>	2	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 100-200 ) كجم / سم <sup>2</sup>	2
91,894.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 200-300 ) كجم / سم <sup>2</sup>	3	4,089.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 200-300 ) كجم / سم <sup>2</sup>	3
32,263.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 300-400 ) كجم / سم <sup>2</sup>	4	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 300-400 ) كجم / سم <sup>2</sup>	4
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 400-500 ) كجم / سم <sup>2</sup>	5	104,185.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 400-500 ) كجم / سم <sup>2</sup>	5
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 500-600 ) كجم / سم <sup>2</sup>	6	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 500-600 ) كجم / سم <sup>2</sup>	6
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 600-700 ) كجم / سم <sup>2</sup>	7	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 600-700 ) كجم / سم <sup>2</sup>	7

مهندس الهيئة



العام الاستشاري

Systra

الاستثناء، المشف

JOURNAL OF

SINGH ET AL.

الإذن من المقاولات العامة  
للسازن لـ ١٢-٦-٢٠١٥  
بيان رقم: ٢٠٥٦٢٨٤٨٦



**EnTrans**  
CONSULTING

Electric Express Train - HSR From El Ain El Sokhna City To El-Alamein  
استكمال اعمال الجسر الراي بقطاعات مشروع انشاء القطار الكهربائي السريع (السخنه - العاصمه الاداريه - العلمين الجديدة- مطروح) - (قطاع غرب النيل)

Green Line (GL) MAIN DEPOT

منطقة ورش محطة حدائق أكتوبر (أعمال حفر و ترحيل نوافذ الحفر للأماكن المحددة والمعتمدة بالإضافة إلى أعمال ردم )



علاءات الحفر			الكميات المنفذة بعد تاريخ 4 / 5 / 2023								الكميات المنفذة حتى تاريخ 4 / 5 / 2023								شركة الاندلس للمقاولات العامة						
الكميات الاجمالية المنفذة			اجمالي كمية الصخر باستخدام المعدات الميكانيكية ذات اجهاد								اجمالي كمية الصخر باستخدام المعدات الميكانيكية ذات اجهاد								شركة الاندلس للمقاولات العامة						
			600-700	500-600	400-500	300-400	200-300	100-200	حفر في تربة متامسة	600-700	500-600	400-500	300-400	200-300	100-200	حفر في تربة متامسة	الكميات المنفذة بعد 4 / 5 / 2023	الكميات المنفذة حتى 4 / 5 / 2023	حفر في تربة صخرية	الاجهاد (كم / سم²)	الكمية الاجمالية لكل منطقة	المنطقة	الكمية المنفذة الاجمالية		
0.00	0.00	203600.00																							
0	0	203600	0	0	0	32263	91894	0	323859	0	0	104135	0	4089	0	79174	448016	187448	232431	403033	635,464.00	الكمية الاجمالية			

الكميات المنفذة بعد تاريخ 4 / 5 / 2023			الكميات المنفذة حتى تاريخ 4 / 5 / 2023													
الكمية (3m)	البند	رقم	الكمية (3m)	البند	رقم											
323,859.00	اعمال الحفر في تربة شديدة التماسك	1	79,174.00	اعمال الحفر في تربة شديدة التماسك	1											
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 100-200 ) (كم / سم²)	2	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 100-200 ) (كم / سم²)	2											
91,894.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 200-300 ) (كم / سم²)	3	4,089.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 200-300 ) (كم / سم²)	3											
32,263.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 300-400 ) (كم / سم²)	4	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 300-400 ) (كم / سم²)	4											
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 400-500 ) (كم / سم²)	5	104,185.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 400-500 ) (كم / سم²)	5											
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 500-600 ) (كم / سم²)	6	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 500-600 ) (كم / سم²)	6											
0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 600-700 ) (كم / سم²)	7	0.00	اعمال الحفر في تربة صخرية ذات اجهاد ( 600-700 ) (كم / سم²)	7											

مهندس الهيئة



الاستشاري العام  
Systra

الاستشاري المشرف  
مكتب إنترانس كonsulting  
مشروع القطار السريع - الخط الأول

استشاري المساحة  
XYZ  
مشروع القطار السريع  
ن.ت: ٨٩٢٩١  
استثمار القاهرة  
ن.ف: ٣٤٢ ٤٩٧  
م.ن: ٥١١ ٣٤٢

الشركة المنفذة  
شريعة الاندلس للمقاولات العامة  
بل. فتحى عثمان  
ن.ف: ٢٠٥٦٢٨٤٨٦  
م.ن: ٢٥٢