

مشروع: أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)  
ردم سن فلتر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم 343+000 إلى الكم 346+000 بطول 3 كم ( بالأمر المباشر )

بند 3-4 - توريد وتنفيذ وردم أحجار بسماكات تراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة امتصاص لا تزيد عن 3% ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البدورة  
(علاوة تحصيل رسوم وકارات الموازين والرسوم الوطنية لطرق)

تنفيذ: شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

الكمية	نسبة الغرز 20%	الكمية	الابعاد ( متر )		الموقع الكيلومترى		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقاييس	مقدار العمل السابق :
			مساحة المقطع	طول	الى	من			
3602.40	600.40	3002.00	75.05	40	346+000	345+960	F-F-1-1	بالметр المكعب توريد وتنفيذ وردم أحجار بسماكات تراوح بين 1 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة امتصاص لا تزيد عن 3% ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البدورة ( مارة من منخل 200 ) نهاديا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطفلة تأسيس بالقطاع اسفل سطح الماء بعمق 100 سم حتى أعلى منسوب المياه الأرضية بحوالي 50 سم ويتم الدمل الجيد للطبلة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبيد يشمل اجراء التجارب المعملية والحقليه ( اختبار الواح التحميل قطر 30 سم ) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقدار 8 kN طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونحو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة . مسافة النقل 20 كم . الفئة شاملة القيمة المادة المحجرية . يتم احتساب 1.2 جنية لكم بالزيادة او النقصان .	
14683.68	2447.28	12236.40	67.98	180	345+960	345+780	F-F-1		
21907.20	3651.20	18256.00	65.20	280	345+780	345+500	F-F-2		
اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالى ( <sup>2</sup> م )			40193.28						
اجمالي الكلى ( <sup>3</sup> م )			40193.28						

مهندس الهيئة

م / مارجريت مجدي

مهندس الاستشاري

مكتب د/ خالد قنديل

م / السيد سيف الدين

مهندس الاستشاري

مكتب XYZ

م / محمد خليل

مهندس الشركة

م / محمد حسن

مشروع: أعمال الجسر التراقي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)  
ردم سن فلتر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم 343+000 إلى الكم 346+000 بطول 3 كم ( بالأمر المباشر )

بند 3-4 المتر المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او بين 1 الى 2 الى 6 بنسنة امتصاص ازيد عن 1:1:1 ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البدورة (مارة من منخل 200 ) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى أعلى منسوب المياة الأرضية بحوالى 50 سم ويتم الدمل الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبندي ( اختبار الواح التحمل قطر 30 سم ) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقداره 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة .  
- مسافة النقل 20 كم .

-الفترة شاملة قيمة المادة المحجرية .

- يتم احتساب 1,2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .

تنفيذ: شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

الكمية	نسبة الغرز 20%	الكمية	الابعاد ( متر )		الموقع الكيلومترى		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقاييس	مقدار العمل السابق :		
			مساحة المقطع	طول	الى	من					
3602.40	600.40	3002.00	75.05	40	346+000	345+960	F-F-1-1	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسنة امتصاص ازيد عن 1:1:1 ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البدورة (مارة من منخل 200 ) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى أعلى منسوب المياة الأرضية بحوالى 50 سم ويتم الدمل الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبندي ( اختبار الواح التحمل قطر 30 سم ) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقداره 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة . - مسافة النقل 20 كم . -الفترة شاملة قيمة المادة المحجرية . - يتم احتساب 1,2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .	- مسافة النقل 20 كم . -الفترة شاملة قيمة المادة المحجرية . - يتم احتساب 1,2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .		
14683.68	2447.28	12236.40	67.98	180	345+960	345+780	F-F-1				
21907.20	3651.20	18256.00	65.20	280	345+780	345+500	F-F-2				
40193.28			اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م <sup>2</sup> )								
40193.28			الاجمالي الكلى (م <sup>3</sup> )								

مهندس الهيئة

م / مارجريت مجدي

مهندس الاستشاري

مكتب د/ خالد قنديل

مهندس الاستشاري

م / محمد خليل

مهندس الشركة

EDAF ENGINEERING CONTRACTING SERVICES  
الإسكندرية - مصر - 26550  
العنوان: شارع ٣٠٦، برج ٢٥٢، الماسية، الإسكندرية  
الهاتف: +20 3 444 4444 | الفاكس: +20 3 444 4445

مشروع: أعمال الجسر التراقي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)  
ردم سن فلتر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم 343+000 إلى الكم 346+000 بطول 3 كم ( بالأمر المباشر )

بند-4-3- توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تراویح بين 1 الى 2 سم او 1 الى 4 سم او 1 الى 6 بنسیة امتصاص لا تزيد عن 3% ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البويرة ..... (علاوة مسافة النقل 143 كم )

تنفيذ: شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

الكمية	نسبة الغرز 20%	الكمية	الابعاد ( متر )		الموقع الكيلومترى		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقاييس	مقدار العمل السابق :
			مساحة المقطع	طول	الى	من			
3602.40	600.40	3002.00	75.05	40	346+000	345+960	F-F-1-1	بالملت المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تراویح بين 1 الى 4 سم او 1 الى 2 سم او 1 الى 6 بنسیة امتصاص لا تزيد عن 3% ولا تحتوى على اي المواد الناعمة او البويرة ( مارة من مدخل 200 )	
14683.68	2447.28	12236.40	67.98	180	345+960	345+780	F-F-1	نهايا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تأسيس بالقطاع أسفل سطح الماء بعمق 100 سم حتى أعلى منسوب الماء الأرضية بحوالى 50 سم ويتم الدمل الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبند يشمل اجراء التجارب المعملية والحقابة ( اختبار الواوح التحمل قطر 30 سم ) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5% باستخدام حمل مقداره kn 8 طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوي ونحو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة.	- مسافة النقل 20 كم .
21907.20	3651.20	18256.00	65.20	280	345+780	345+500	F-F-2	الفترة شاملة القيمة المادة المحجرية .	- يتم احتساب 1.2 جنية للكم بزيادة او النقصان .
<b>40193.28</b>			<b>اجمالي الکميات خلال فترة المستخلص الحالية (م²)</b>						
<b>40193.28</b>			<b>الاجمالي الكلي (م³)</b>						

مهندس الهيئة

م / مارجريت مجدي

مهندس الاستشاري

مكتب د/ خالد قديل

م / السيد سيف الدين

مهندس الاستشاري

مكتب XYZ

م / محمد خليل

مهندس الشركة

م / محمد حسن



## محضر استلام موقع

مشروع: أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع الخط الأول (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)  
المرحلة الثانية من ردم سن فلتر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم ٣٤٣+٠٠٠ إلى الكم ٣٤٦+٠٠٠ بطول ٣ كم ( بالأمر المباشر )

تنفيذ: شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات .

إشراف : المنطقة الخامسة - منطقة غرب الدلتا

طبقاً للعقد رقم (٥٦٤/٢٠٢٣/٢٣) بتاريخ ٢٠٢٤/٢٠٢٣/٢٢

إنه في يوم الخميس الموافق ٢٠٢٣/١١/٢ اجتمع كل من:-

مدير عام مشروعات - الهيئة العامة للطرق والكباري

١- السيد المهندس/ محمد حسني فياض

مدير مشروع - الهيئة العامة للطرق والكباري

٢- السيدة المهندسة/ مارجريت مجدي زاخر

مدير مشروع-إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

٣- السيد المهندس/ محمد حسن

وذلك للمرور على مسار العملية المذكورة عاليه لاستلام الموقع :-  
وقد تبين أن الموقع حالياً من العوائق الظاهرة ويسمح بالبدء في التنفيذ وبناء عليه يعتبر  
تاريخ ٢٠٢٣/١١/٢ هو تاريخ استلام الموقع وبدء الأعمال بالعملية  
وأقفل المحضر على ذلك ووقع الحضور

### التوقيعات

رئيس الإدارة المركزية

منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى

مطروح

عميد . مهندس /

"هاني محمد محمود طه"

١-

٢-

٣-