

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

مشروع: أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية -العلمين - مطروح)
التطهير والحفر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم ٣٤٢+٠٠٠ إلى الكم ٣٤٦+٠٠٠ بطول ٣ كم (بالأمر المباشر)

رقم البند وبيانه : (١-١) بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع انواع التربة عدا التربة الصخرية و تسوية السطح باللات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافه (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ٠,٨ جنيهه للكيلومتر زيادة

تنفيذ : شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

مقدار العمل السابق : ٠,٠٠ ٣م كمية المقايسة ٣م١٥٠٠٠٠

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		طلب الفحص	بيان الأعمال بالمقايسة
	مساحة المقطع	طول	الى	من		
١٧٢٢٠,٠٠	٥,٧٤	٣٠٠	٣٤٦+٠٠٠	٣٤٢+٠٠٠	AS-01	<p>بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماصة عدا التربة الصخرية (باستخدام البلدوزر) وتسوية السطح باللات التسوية والرش بالمياه الاصولية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ٠,٨ جنيهه للكيلومتر زيادة</p>
٨٤٩,٦٠	٣,٥٤	٢٤٠	٣٤٥+٩٨٠	٣٤٥+٧٤٠	C-1	
٢٥٠٠,٨٠	١٠,٤٢	٢٤٠	٣٤٥+٧٤٠	٣٤٥+٥٠٠	C-2	
٥٣٩٤,٠٠	١٧,٩٨	٣٠٠	٣٤٥+٥٠٠	٣٤٥+٢٠٠	C-3	
٧٨٠٠,٨٠	٢٧,٨٦	٢٨٠	٣٤٥+٠٨٠	٣٤٤+٨٠٠	C-4	
٩٢٢٢,٠٠	٣٠,٧٤	٣٠٠	٣٤٤+٨٠٠	٣٤٤+٥٠٠	C-5	
١٠٨١٤,٤٠	٩٠,١٢	١٢٠	٣٤٣+١٢٠	٣٤٢+٠٠٠	C-6	
٧٥٣٢,٠٠	٧٥,٣٢	١٠٠	٣٤٣+٢٢٠	٣٤٢+١٢٠	C-7	
١٣٤٧٣,٠٠	٤٤,٩١	٣٠٠	٣٤٤+٥٠٠	٣٤٤+٢٠٠	C-8	
١٩٧,٤٠	٩,٨٧	٢٠	٣٤٦+٠٠٠	٣٤٥+٩٨٠	C-9	
١٥٩٥٤,٠٠	٥٣,١٨	٣٠٠	٣٤٤+٢٠٠	٣٤٣+٩٠٠	C-10	
١٢٥٧٢,٠٠	٦٢,٨٦	٢٠٠	٣٤٣+٩٠٠	٣٤٣+٧٠٠	C-11	
١٤٣١٦,٠٠	٥٩,٦٥	٢٤٠	٣٤٣+٧٠٠	٣٤٣+٤٦٠	C-12	
١٦٥٤٨,٠٠	٦٨,٩٥	٢٤٠	٣٤٣+٤٦٠	٣٤٢+٢٢٠	C-13	
١٣٤٣٩٤,٠٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (٣م)					
١٣٤٣٩٤,٠٠	الاجمالي الكلى (٣م)					

مهندس الهيئة
م / ماجر جريت مجدي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م / السيد سيف الدين

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد حسين

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

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

رقم البند وبيانه : (٣-١) اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربه المتماسكه (الأراضي الزراعيه)

تنفيذ :شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

مقدار العمل السابق : ٠,٠٠ م ٣ كمية المقايسة ٣م ١١١٩٦٩,٦٩

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		طلب الفحص
	مساحة المقطع	طول	الى	من	
١٤٢٩٤,٤٠	٥٩,٥٦	٢٤٠	٣٤٥+٩٨٠	٣٤٥+٧٤٠	C-1
١٣١١٣,٦٠	٥٤,٦٤	٢٤٠	٣٤٥+٧٤٠	٣٤٥+٥٠٠	C-2
١٢٠٦٩,٠٠	٤٠,٢٣	٣٠٠	٣٤٥+٥٠٠	٣٤٥+٢٠٠	C-3
١٠٥٣٩,٢٠	٣٧,٦٤	٢٨٠	٣٤٥+٠٨٠	٣٤٤+٨٠٠	C-4
١١٦٣١,٠٠	٣٨,٧٧	٣٠٠	٣٤٤+٨٠٠	٣٤٤+٥٠٠	C-5
١٣٢٧,٢٠	١١,٠٦	١٢٠	٣٤٣+١٢٠	٣٤٣+٠٠٠	C-6
٥٢٢,٠٠	٥,٢٢	١٠٠	٣٤٣+٢٢٠	٣٤٣+١٢٠	C-7
					C-7-1
٩٤٨٠,٠٠	٣١,٦٠	٣٠٠	٣٤٤+٥٠٠	٣٤٤+٢٠٠	C-8
١٢٣١,٠٠	٦١,٥٥	٢٠	٣٤٦+٠٠٠	٣٤٥+٩٨٠	C-9
٩٤٥٠,٠٠	٣١,٥٠	٣٠٠	٣٤٤+٢٠٠	٣٤٣+٩٠٠	C-10
٥٤٠٤,٠٠	٢٧,٠٢	٢٠٠	٣٤٣+٩٠٠	٣٤٣+٧٠٠	C-11
٨٩٠٦١,٤٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (٣م)				
٨٩٠٦١,٤٠	الاجمالي الكلي (٣م)				

مهندس الهيئة
م / ماجريت مجدي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م/ السيد سيف الدين

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد حسن

قائمة الكميات الواردة بالمستخلص جاري (١)

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

رقم البند و بيانه : (٢-٢) بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والتخلص منها بالمقالب العمومية تمهيدا لأعمال الرفع المساحي لكامل حدود المشروع طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف

تنفيذ : شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		طلب الفحص	بيان الأعمال بالمقاييس
	عرض	طول	الى	من		
٧٥٤٥٠	٢٥,١٥	٣٠٠٠	٣٤٦+٠٠٠	٣٤٣+٠٠٠	CLEANING-01	بالمتر المسطح أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والتخلص منها بالمقالب العمومية تمهيدا لأعمال الرفع المساحي لكامل حدود المشروع طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف
٧٥٤٥٠	اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (٢م)					
٧٥٤٥٠	الاجمالي الكلي (٢م)					

مهندس الهيئة
م / مارجريت مجدي زاهر

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
م/ السيد سيف الدين

مهندس الاستشاري
مكتب XYZ
م / محمد خليل

مهندس الشركة
م / محمد حنين



مشروع: أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)
التطهير والحفر 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 ورمد احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او بين 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوي على اى المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل 200) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى اعلى منسوب المياة الارضية بحوالى 50 سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبند يشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية (اختبار الواح التحميل قطر 30 سم) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقدارة 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهيو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة.
- مسافة النقل 20 كم .
- الفئة شاملة قيمة المادة المحجرية .
- يتم احتساب 1,2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .

تنفيذ شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

مقدار العمل السابق : 3م كمية المقاييسه 24,500 3م

الاجمالي	نسبة الغرز % 20	الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقاييسه
			مساحة المقطع	طول	الى	من		
17964.00	2994.00	14970.00	49.90	300	345+500	345+200	F-F-3	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ ورمد احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوي على اى المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل 200) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى اعلى منسوب المياة الارضية بحوالى 50 سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبند يشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية (اختبار الواح التحميل قطر 30 سم) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقدارة 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهيو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة. - مسافة النقل 20 كم . - الفئة شاملة قيمة المادة المحجرية . - يتم احتساب 1.2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .
499.20	83.20	416.00	2.60	160	343+580	343+420	F-F-19	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ ورمد احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوي على اى المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل 200) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى اعلى منسوب المياة الارضية بحوالى 50 سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبند يشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية (اختبار الواح التحميل قطر 30 سم) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقدارة 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهيو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة. - مسافة النقل 20 كم . - الفئة شاملة قيمة المادة المحجرية . - يتم احتساب 1.2 جنية للكم بالزيادة او النقصان .
6006.40	لا يوجد	6006.40	37.54					
24469.60			اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ³)					
24469.60			الاجمالي الكلي (م ³)					

مهندس الهيئة
م / ماجريت 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 الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطار الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)
التطهير والحفر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم 343+000 إلى الكم 346+000 بطول 3 كم (بالأمر المباشر)

بند 3-4 - توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوى على اى المواد الناعمة او البودرة (علاوة مسافة النقل للسفن 143 كم)

تسفيد: شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

مقدار العمل السابق : 0.00 3م كمية المقايسة 24,500 3م

الاجمالي	نسبة الغرز % 20	الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومتری		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
			مساحة المقطع	طول	الى	من		
17964.00	2994.00	14970.00	49.90	300	345+500	345+200	F-F-3	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوى على اى المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل 200) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياه بعمق 100 سم حتى اعلى منسوب المياه الارضية بحوالي 50 سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الابد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب العملية والبند يشمل اجراء التجارب العملية والحقلية (اختيار الواح التحميل قطر 30 سم) على ان لاتزيد نسبة EV12EV عن 2.5 باستخدام حمل مقدارة 8 kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوى ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة.
499.20	83.20	416.00	2.60	160	343+580	343+420	F-F-19	-مسافة النقل 20 كم . الفتة شاملة القيمة المادة المحجرية. يتم احتساب 1.2 جنية للكم بالزيادة او النقصان.
6006.40	لا يوجد	6006.40	37.54					
24469.60			اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ²)					
24469.60			الاجمالي الكلي (م ²)					

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 الترابي والأعمال الصناعية لمسار القطر الكهربائي السريع (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح)
التطهير والحفر قطاع برج العرب - العلمين المسافة من الكم 343+000 إلى الكم 346+000 بطول 3 كم (بالأمر المباشر)

بند 3-4 - توريد وتنفيذ ورم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوى على اى المواد الناعمة او البودرة
..... (علاوة تحصيل رسوم وكارتات الموازين والرسوم للوطنية للطرق)

تنفيذ : شركة إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

مقدار العمل السابق : 0.00 3م كمية المقايسة 24,500 3م

الاجمالي	نسبة الغرز % 20	الكمية	الابعاد (متر)		الموقع الكيلومترى		رقم الطلب	بيان الاعمال بالمقايسة
			مساحة المقطع	طول	الى	من		
17964.00	2994.00	14970.00	49.90	300	345+500	345+200	F-F-3	بالمتر المكعب توريد وتنفيذ ورم احجار بسماكات تتراوح بين 1 الى 2 الى 4 سم او 1 الى 2 الى 6 بنسبة 1:1:1 بنسبة امتصاص لاتزيد عن 3% ولا تحتوى على اى المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل 200) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق 100 سم حتى اعلى منسوب المياة الارضية بحوالى 50 سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والبند يشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية (اختيار 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 ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة.
499.20	83.20	416.00	2.60	160	343+580	343+420	F-F-19	-
6006.40	لا يوجد	6006.40	37.54					مسافة النقل 20 كم . الفئة شاملة القيمة المادة المحجربة. يتم احتساب 1.2 جنية للكم بالزيادة او النقصان.
24469.60			اجمالي الكميات خلال فترة المستخلص الحالية (م ²)					
24469.60			الاجمالي الكلي (م ²)					

مهندس الهيئة
م / ماجريت مجدي

مهندس الاستشاري
مكتب د/ خالد قنديل
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 (العين السخنة - العاصمة الإدارية - العلمين - مطروح) التطهير والحفر 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 (٢٠٢٤/٢٠٢٣/٥٥٨) بتاريخ ٢٢/١٠/٢٠٢٣

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

- ١- السيد المهندس/محمد حسني فياض مدير عام مشروعات - الهيئة العامة للطرق والكباري
- ٢- السيدة المهندسة/مارجريت مجدي زاخر مدير مشروع - الهيئة العامة للطرق والكباري
- ٣- السيد المهندس/محمد حسن مدير مشروع-إيديكس الدولية للهندسة والمقاولات

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

التوقيعات

رئيس الإدارة المركزية

منطقة غرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى

مطروح

عميد . مهندس /

"هاني محمد محمود طه"

٣-

٢-

١-

السيد المهندس / رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

تحية طيبة.. وبعد،،

بالإحالة إلى مشروع القطار الكهربائي فائق السرعة (برج العرب - الحمام) (القطاع الخامس أ)
نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه المقاييس المعدلة للقطاع الآتي:

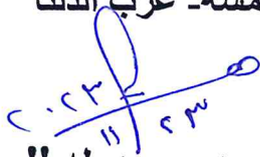
مسلسل	اسم الشركة	بداية القطاع (كم)	نهاية القطاع (كم)	المقاييس	القيمة المالية
1	إيديكس الدولية	343+000	346+000	أعمال التطهير والحفر وردم سن فلتر (1)	19.478.700 مليون جنيه

برجاء من سيادتكم التفضل بالأحاطه والتوجيه بالازم

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

رئيس الإدارة المركزية

المنطقة الخامسة- غرب الدلتا



عميد مهندس/

" هاني محمد محمود طه "

مشروع القطار الكهربائي فائق السرعة قطاع (برج العرب-العلمين)
المقاسة المعدلة لبنود الأعمال شركة إيديكس الدولية
القطاع من المحطة ٣٤٢+٠٠٠ إلى ٣٤٦+٠٠٠
مرحلة التطهير والحفر وردم سن الفلتر (١)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الاجمالي
١	أعمال الحفر				
١-١	بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع انواع التربة عدا التربة الصخرية و تسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد بالهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافه (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. وفي حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحفر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب ١ جنيهه للكيلومتر زيادة	م ^٣	١٥٠٠٠٠	٢٣	٣,٤٥٠,٠٠٠
٣-١	بالمتر المكعب اعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية فى التربة المتماسكة (الاراضى الزراعية) او الاماكن ذات منسوب مياة مرتفع (طبقا لرؤية المهندس المشرف) عدا التربة الصخرية وتسوية السطح بالات التسوية والرش بالمياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة والدمك الجيد للهراسات للوصول الى اقصى كثافة جافة (95% من الكثافة الجافة القصوى) ومحمل على البند تحميل ونقل الاتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق والفئة تشمل عمل تشوينات وذلك باستخدام الاراضى الزراعية المجاورة لنقل ناتج الحفر على مراحل باستخدام وسيلة النقل المناسبة لضيق اماكن المرور وذلك طبقا لرؤية المهندس المشرف ويتم التنفيذ طبقا للمناسيب التصميمية والقطاعات العرضية النموذجية والرسومات التفصيلية المعتمدة والبند بجميع مشتملاته طبقا لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكبارى وتعليمات المهندس المشرف. -يتم احتساب علاوة ١ جنيهة لكل ١ كم بالزيادة	م ^٣	١١١٩٦٩,٦٩	٣٣	٣,٦٩٥,٠٠٠
٢	أعمال الإزالة والتطهير				
٣-٢	بالمتر المسطح اعمال تطهير الموقع من الاشجار والمزروعات والمخلفات فى مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة والمخلص منها بالمقالب العمومية تمهيدا لاعمال الرفع المساحى لكامل حدود المشروع طبقا للشروط والمواصفات وتعليمات المهندس المشرف.	م ^٢	٨٥٠٠٠	٦	٥١٠,٠٠٠

مدير مشروعات الهيئة

م / محمد حسني فياض

مدير المشروع الهيئة

م / مارجريت مجدي

مدير المشروع الاستشاري

أ.د. خالد قنديل

مدير المشروع المقاول

شركة إيديكس الدولية



مشروع القطار الكهربائي فائق السرعة قطاع (برج العرب-العلمين)
المقاسة المعدلة لبنود الأعمال شركة إيديكس الدولية
القطاع من المحطة ٣٤٣+٠٠٠ إلى ٣٤٦+٠٠٠
مرحلة التطهير والحفر وردم سن الفلتر (١)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	الفئة	الاجمالي
٣	أعمال الردم				
٤-٣	المتر المكعب توريد وتنفيذ وردم احجار بسماكات تتراوح بين ١ الى ٢ الى ٤ سم او بين ١ الى ٢ الى ٦ بنسبة ١:١:١ بنسبة امتصاص لا تزيد عن ٣% ولا تحتوي على اي المواد الناعمة او البودرة (مارة من منخل ٢٠٠) نهائيا او مواد طفلية او بيت النمل يتم تنفيذها كطبقة تاسيس بالقطاع اسفل سطح المياة بعمق ١٠٠ سم حتى اعلى منسوب المياة الارضية بحوالي ٥٠ سم ويتم الدمك الجيد للطبقة بهراس الا بعد اعتماد الاحجار واعتماد التجارب المعملية والنبد يشمل اجراء التجارب المعملية والحقلية (اختبار الواح التحميل قطر ٣٠ سم) على ان لا تزيد نسبة EV12EV عن ٢,٥ باستخدام حمل مقدارة ٨ kn طبقا لما هو وارد بالمواصفات الخاصة بالعملية على كل السطح العلوي ونهو العمل طبقا لاصول الصناعة الممتازة. -مسافة النقل ٢٠ كم . -الفئة شاملة القيمة المادة المحجربة. - يتم احتساب علوة ١,٢ جنيه لكل ١ كم بالزيادة او النقصان	٣م	٢٤٥٠٠	٣١٠	٧,٥٩٥,٠٠٠
	علوة مسافة النقل ١٤٣ كم	٣م	٢٤٥٠٠	١٤٧,٦	٣,٦١٦,٢٠٠
	علوة تحصيل رسوم الكارثة والموازين طبقا للائحة الشركة الوطنية	٣م	٢٤٥٠٠	٢٥	٦١٢,٥٠٠
	الاجمالي				١٩,٤٧٨,٧٠٠

(تسعة عشر مليوناً وأربعمائة وثمانية وسبعون ألفاً وسبعمائة جنيه مصري فقط لا غير)

ملحوظة :-

تم أخذ الأسعار التي لم يتم المفاوضة عليها من القائمة الموحدة ليناير ٢٠٢٣

مدير مشروعات الهيئة

مدير المشروع الهيئة

مدير المشروع الاستشاري

مدير المشروع المقاول

م/ محمد حسني قياض

م/ مارجریت مجدي

د/ خالد قنديل

شركة إيديكس الدولية

يعتمد

رئيس الإدارة المركزية
منطقة عرب الدلتا

الاسكندرية - مرسى مطروح

عميد مهندس /

" هاني محمد محمود طه "