

أمر إسناد

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

مكتب المستقبل للمقاولات العمومية

تحية طيبة وبعد ،،

ننشرف بان نرسل رفق هذانسخة من العقد رقم
(٣) ٢٠٢٤/٢٠٢٣/٧/٤ فرخ في ٢٠٢٣ بمبلغ
١٠,٠٠٠,٠٠٠ جنيه (فقط وقدره عشرة مليون جنيه لا غير) والموقع
بين الشركة والهيئة بشأن قيام الشركة بعملية "إسناد اعمال الجسر
الترابي والأعمال الصناعية لخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي
السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل) لتنفيذ اعمال
الجسر الترابي (القطاع الخامس / قوص / أدفو) (ب) المسافة من الكم
٦٦٤,٠٠٠ إلى الكم ٦٦٠,٠٠٠ بطول ٤ كم على أن يتم التنفيذ طبقاً
لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه العملية هذا وستتواء
للمنطقة الثامنة - قا الإشراف على التنفيذ وتجهيز وتسليم الموقع
للشركة فوراً .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

التوقيع ()

عميد / أبو بكر احمد حسن عساف
رئيس الإدارة المركزية
للشئون المالية والإدارية

محبته

حوسن

عقد مقاولة

الموضوع : إسناد اعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية لخط الثاني لمشروع القطار

الكهربائي السريع (الفيوم /بني سويف /القاهرة/ أسوان/ أبو سمبل) لتنفيذ اعمال

الجسر الترابي (القطاع الخامس / قوص/ أدفعو (ب) المسافة من الكم ٦٦٠,٠٠٠ الى

الكم ٦٦٤,٠٠٠ بطول ٤ كم (بأثر المباش).

رقم العقد: ٣ / ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤

أنه في يوم الثلاثاء الموافق ٤ / ٧ / ٢٠٢٣

حرر هذا العقد بين كلا من :-

الهيئة العامة للطرق والجسور

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والجسور.

ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الأول)

و "مكتب المستقبل للمقاولات العمومية" .

ويمثلها السيد المهندس / محمد كرم سليم حسان

· بصفته / مدير المكتب

رقم قومي / ٢٨٧٠٦١٠٠١٠١٢١٧

بطاقة ضريبية / ٣٤٧-٥٧٢-٣٥٩

· مأمورية ضرائب / مدينة نصر ثالث .

سجل تجاري / ١٦٢٢٧

ومقرها ٢٧ هشام لبيب - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلي بالطرف الثاني)



١٥١ طريق النصر - مدينة نصر - القاهرة - ص.ب. ١٠١١٢٦٥ - ت. ٢٣٨٩١٩٧٦ - ٢٣٨٩٢٠٨٣ - (٢٠٢) ٢٣٨٩٢٠٨٣ (الخط الساخن ١٩٤٨٧)

الموقع الإلكتروني garb.gov.eg البريد الإلكتروني contact_us@garb.gov.eg

التمهيد

بناءً على موافقة السيد الفريق / وزير النقل على إسناد أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي (القطاع الخامس / قوص / أدفو) (ب) المسافة من الكم ٦٦٠٠٠٠ إلى الكم ٦٦٤٠٠٠ بطول ٤ كم (بأمر المباشر) إلى مكتب المستقبل للمقاولات العمومية بتكلفة تقديرية ١٠٠٠٠٠ جنية (فقط وقدره عشرة مليون جنيه لا غير) علي أن تتم المحاسبة استرشاداً بالقائمة الموحدة للطرق . ولما كان المالك يرغب في إنجاز "إسناد أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي (القطاع الخامس / قوص / أدفو) (ب) المسافة من الكم ٦٦٠٠٠ إلى الكم ٦٦٤٠٠٠ بطول ٤ كم بأمر المباشر" علي أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة اللجان المشكلة لها الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعمالة وكذلك تنفيذ الأعمال بما فيها الأعمال المؤقتة والإضافية والتكميلية والتعديلات التي يتطلب المالك من المقاول القيام بها وفقاً لشروط العقد ووثائقه ، وهي الأعمال التي أعلن الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق إسناد بأمر المباشر ، ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بذلك الأعمال وتنفيذها وإتمامها وصيانتها وذلك بعد إطلاعه على شروط العقد ومواصفاته ومخططاته وبياناته وسائر المستندات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولأحنته التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد ولما كان العرض المقدم من الشركة قد اقرن بقبول صاحب العمل بإسناد بأمر المباشر الصادر من السيد الفريق / وزير النقل بتاريخ ٢٠٢٣/١/٢٦ وبعد أن أقر الطرفان بأهليةهما وصفتيهما للتعاقد اتفقا على ما يلى :-

البند الأول

يعتبر التمهيد السابق وكراسة الشروط والمواصفات الفنية وكتاب المواصفات القياسية والعرض المقدم من الطرف الثاني وكافة المكاتب المتبادلة بين الطرفين والشروط الخاصة وال العامة جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومتاماً لأحكامه .

البند الثاني

يلتزم الطرف الثاني إسناد أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل) لتنفيذ أعمال الجسر الترابي (القطاع الخامس / قوص / أدفو) (ب) المسافة من الكم ٦٦٠٠٠ إلى الكم ٦٦٤٠٠٠ بطول ٤ كم (بأمر المباشر) طبقاً للمواصفات والكميات والأسعار المبينة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية قدرها بمبلغ ١٠٠٠٠٠ جنية (فقط وقدره عشرة مليون جنيه لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقاً لشروط ووثائق العقد وتعتبر هذه القيمة تقديرية وتتم المحاسبة النهائية طبقاً للكميات المنفذة على الطبيعة بالفاتورة التي تحدد بمعرفة اللجنة المشكلة من قبل الهيئة للتفاوض مع الشركة على الأسعار .

البند الثالث

يلتزم الطرف الثاني " **مكتب المستقبل للمقاولات العمومية**" بتنفيذ الأعمال المسندة إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع حالياً من المowanع وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال محل التعاقد المعاينة التامة النافية للجهالة شرعاً وقانوناً .




البند الرابع

قدم الطرف الثاني للطرف الأول خطاب ضمان نهائي رقم 56018923000006345 مبلغ وقدره ٥٠٠٠٠ حنيه (فقط وقدره خمسمائه الف حنيه لا غير) صادر من البنك الأهلي المصري فرع التحرير للمعاملات الإسلامية بتاريخ ٢٠٢٣/٦/١٨ ساري حتى ٢٠٢٤/٦/١٧ وهو قيمة التامين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية للعقد لا يرد إليه أو ما تبقى منه إلا بعد التسليم النهائي واعتماد محضر لجنة الإسلام من السلطة المختصة. ويتم احتجاز ما يعادل ٥ % من إجمالي الأعمال المنفذة كضمان أعمال تظل لدى الطرف الأول طوال مدة ضمان الأعمال محل العقد ويرد إليه أو ما تبقى منه بعد الاستلام المؤقت أو نظير خطاب ضمان معتمد من أحد البنوك المحلية ينتهي سريانه بعد مضي ثلاثة يومنا من تاريخ حصول الإسلام المؤقت طبقاً للمادة (٤٠) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

البند الخامس

يقوم الطرف الأول بصرف دفعات تحت الحساب للطرف الثاني تبعاً لتقدير العمل وذلك طبقاً للضوابط والشروط الواردة بالمادة (٤٥) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

البند السادس

إذا تأخر الطرف الثاني عن تنفيذ الأعمال المسندة إليه طبقاً لما ورد بكراسة الشروط والمواصفات الفنية كلها أو جزء منها طبقاً للميعاد المحدد بالبند الثالث من هذا العقد يوقع الطرف الأول على الطرف الثاني غرامة التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليها في المادة (٤٨) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

البند السابع

يجوز للهيئة صرف دفعه مقدمة بما لا يتجاوز نسبة ١٠ % من قيمة التعاقد بعد توقيعه أو حسب قيمة الاعتمادات المالية المتاحة وذلك مقابل خطاب ضمان مصرفي معتمد بذات القيمة والعملة وغير مقيد بأى شروط وساري المفعول حتى تاريخ الاستحقاق الفعلي لتلك المبالغ وذلك إعمالاً لأحكام المادة رقم (٩٢) من اللائحة التنفيذية من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ مع مراعاة ما نصت عليه هذه المادة بأن تستخدم في تزويد المشروع بالمعدات والمأود والتجهيزات المطلوبة لمباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فروق أسعار عن هذه الدفعه.

البند الثامن

إذا أخل الطرف الثاني بأى بند من بنود هذا العقد يكون للطرف الأول دون اللجوء إلى القضاء فسخ العقد أو تنفيذه على حساب الطرف الثاني ، وفي هذه الحالة يصبح التامين النهائي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تلحق به بما فيها فروق الأسعار والمصاريف الإدارية من أية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يكون للطرف الأول أن يلجأ إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني لدى أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق ودون حاجة إلى اتخاذ أية إجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في الرجوع على الطرف الثاني بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري.

محمود
حسين



البند التاسع

إذا ظهرت أي أعمال مستجدة خارج نطاق المعايير لا تشملها جدول الكميات للبنود والمواصفات المتعاقد عليها وتنقضي الضرورة الفنية تنفيذها بمعرفة الطرف الثاني دون غيره فيتم التعاقد على تنفيذها بموافقة السلطة المختصة وبطريق الاتفاق المباشر على أن يتم المحاسبة عليها باتفاق الطرفين بعد تحليل أسعارها و المناسبتها لأسعار السوق المحلي وذلك وفقا لما نصت عليه الفقرتين الثانية والرابعة من المادة (٦٢) من القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ بإصدار قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة .

البند العاشر

يلزم الطرف الثاني باتباع جميع القوانين واللوائح الحكومية والمحلية ذات الصلة بموضوع تنفيذ التعاقد فيما لم يرد بشأنه نص خاص في هذا العقد ، كما يكون مسؤولا عن حفظ النظام بموقع العمل وتنفيذ أوامر الطرف الأول بأبعاد كل من يهمل أو يرفض تنفيذ التعليمات أو يحاول الغش أو يخالف أحكام هذه الشروط وذلك خلال أربعة وعشرين ساعة من تاريخ استلامه أمرا كتابيا بذلك من مندوب الطرف الأول ، كما يلتزم الطرف الثاني باتخاذ كافة الاحتياطات الازمة لمنع حدوث الإصابات أو حدوث الوفاة للعمال أو أي شخص آخر أو الإضرار بمتلكات الحكومة أو الأفراد ، وتعتبر مسؤوليته في هذه الحالات مباشرة دون تدخل الطرف الأول وفي حالة إخلاله بتلك الالتزامات يكون للطرف الأول الحق في تنفيذها علي نفقة الطرف الثاني

البند الحادي عشر

يلزم الطرف الثاني بعمل جسات تأكيدية للتربة في الموقع المزمع إنشاء المشروع عليه وتقديم الرسومات الإنشائية التنفيذية للمشروع للاعتماد من الاستشاري والإدارة الهندسية لدى الطرف الأول والتي سيتم العمل بمقتضاهما .

البند الثاني عشر

يلزم الطرف الثاني بالمحافظة على سلامة ممتلكات و منشآت الطرف الأول أثناء القيام بتنفيذ الأعمال محل هذا العقد وإذا تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادته الحال إلى ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بصلاح التلفيات على حسابه خصما من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحمله المصروفات الإدارية الازمة

البند الثالث عشر

يلزم الطرف الثاني باستخراج كافة التراخيص والتصاريح والموافقات القانونية الازمة لتنفيذ الأعمال من كافة الجهات الحكومية وغير حكومية بما في ذلك القوات المسلحة ، مع الالتزام بالقواعد والإجراءات المنصوص عليها في ذلك الشأن ، وكذلك كافة القوانين والقرارات واللوائح المنظمة لممارسة نشاطه على أن تتحمل الهيئة تكاليف النقل الازمة للمرافق كما يلتزم الطرف الثاني بالمحافظة على كافة المرافق التي تكون بمكان العمل وفي حالة حدوث أية أضرار أو تلفيات بها يتحمل كامل المسئولية القانونية المتربعة على ذلك دون أدنى مسؤولية على الطرف الأول .

محمد سليم



مسجل
حرس

البند الرابع عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسئولية كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تنفيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو احدى آلاته وتقع المسئولية القانونية كاملة على الطرف الثاني وحده .

البند الخامس عشر

يلتزم الطرف الثاني بجميع تعليمات اللجنة المشرفة على التنفيذ المعينة من قبل الطرف الأول وكذا اعتماد كافة التوريدات منها قبل تركيبها بالموقع ومن استشاري الجهة

البند السادس عشر

يلتزم الطرف الثاني بإخلاء محل العمل من المهمات والمخلفات في ظرف شهر من التسليم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإذا أخل بذلك يقوم الطرف الأول بإخلاء الموقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تأمينه أو مستحقاته المالية مع تحميله المصروف الإدارية الازمة .

البند السابع عشر

أقر الطرفان بأن العنوان المبين قرين كل منهما بصدر هذا العقد هو المحل المختار لهما ، وأن جميع المكاتب والمراسلات التي توجه عليه تكون صحيحة ومنتجة لكافحة أثارها القانونية ، وفي حال تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتغير عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل بعلم الوصول ، وإلا اعتبرت مراسلته على العنوان المبين بهذا العقد صحيحة ومنتجة لكافحة أثارها القانونية .

البند الثامن عشر

لا يجوز للطرف الثاني أن يتنازل للغير عن الأعمال محل هذا العقد كلياً أو جزئياً .

البند التاسع عشر

تسري على هذا العقد أحكام قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٤٨ فيما لم يرد به نص خاص .

البند العشرون

للطرف الأول الحق في تعديل كميات أو حجم العقد بالزيادة أو النقص بما لا يجاوز (٢٥٪) بالنسبة لكل بند بذات الشروط والأسعار دون أن يكون للطرف الثاني الحق في المطالبة بأي تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة ووجود الإعتماد المالي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد ، ولا يؤثر ذلك على أولوية الطرف الثاني في ترتيب عطائه ، وأن تعدل مدة العقد الأصلي إذا تطلب الأمر ذلك بالقدر الذي يتاسب وحجم الزيادة أو النقص

البند الحادى والعشرون

تخصم الضرائب والرسوم والدmgات المقررة قانوناً والمستحقة على الطرف الثاني عن هذا العقد قبل القيام بعملية الدفع الإلكتروني الصادرة له ، ما لم يقدم ما يفيد سدادها ، ودون أن يكون له الحق في الرجوع بما سدده على الطرف الأول ويلتزم الطرف الثاني بسداد الضريبة على القيمة المضافة طبقاً لأحكام قانون الضريبة على القيمة المضافة الصادر بالقانون رقم (٦٧) لسنة ٢٠١٦ م .

مسمى
مسمى

محمد كرارة



البند الثاني والعشرون

يلتزم الطرف الثاني بضمان الأعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها على الوجه الأكمل لمدة سنة واحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الإسلام الإبدائي للأعمال وحتى الإسلام النهائي . وذلك طبقاً لأحكام القانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ بشأن تنظيم التعاقدات ودون إخلال بمدة الضمان المنصوص عليها في القانون المدني أو أي قانون آخر ، ويكون مسؤولاً عن بقاء الأعمال سليمة أثناء مدة الضمان طبقاً لشروط التعاقد فإذا ظهر بها أي خلل أو عيب يقوم بإصلاحه على نفقته فإذا قصر في إجراء ذلك فللطرف الأول أن يجريه على نفقه الطرف الثاني وتحت مسؤوليته .

البند الثالث والعشرون

تختص محكمة القضاء الإداري بمجلس الدولة بنظر كافة المنازعات التي قد تنشأ من جراء تفسير أو تنفيذ هذا العقد .

البند الرابع والعشرون

يقر كل من طرفي العقد بموافقتها على أية تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء بينواد هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

البند الخامس والعشرون

يحتفظ الطرف الثاني بحقه في صرف فروق الزيادة التي تطرأ على أسعار المأمورات (الأسمانت - الحديد - السولار) وفقاً للمعاملات المحددة في عطائه لتلك البنود وفقاً لما جاء بالمادة رقم (٤٧) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨ وطبقاً للتعريفات والمعادلة والقواعد الواردة بالمادة (٩٧) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٦٩٢) لسنة ٢٠١٩ م .

البند السادس والعشرون

حرر هذا العقد من ثلاثة نسخ تسلم الطرف الثاني نسخة منها ، واحتفظ الطرف الأول بباقي النسخ للعمل بموجبها عند الاقتضاء واللزوم .

الطرف الثاني

مكتب المستقبل للمقاولات العمومية

التوقيع (محمد رسلان)

السيد / محمد كرم سليم حسان
مدير المكتب

الطرف الأول

الهيئة العامة للطرق والكباري

التوقيع ()

لواء مهندس / حسام الدين مصطفى
رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الخط الثاني (الفيوم/بني سويف - الأقصر - أسوان - أبو سنبلا)

الشروط الخاصة

شـ- ملء الحفر والجسات

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمله أي حفر أو إمدادات جسات، هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبقية، مع إزالة أيه مواد لا يتم احتياجها في أعمال البناء.

خـ- الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال. على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن أية تلفيات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة المالك الأرضي التي تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والتي لا تعفي المقاول من مسؤوليته عن هذه الأعمال أو عن أية اضرار تجم عن هذه الأعمال المؤقتة.

ثالثاً: التنظيمات المرورية

١- التقييد بأنظمة المرور والسلامة

على المقاول التقييد بكلفة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشحولا بالالتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو بموجب ما تطلب الأنظمة المرورية أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطريق المقاطعة يقوم المقاول وعلى نفقته إن لم تنص بنود العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب كافة مستلزمات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتثبيت حاجز خرسانية متقللة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والقباب الإصطناعية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية وبإعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

بـ- مخططات تنظيم المرور المؤقتة

مع التوضيف الكامل لمراحل الإنشاء، يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تنفيذية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المؤقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً للترتيب وأولويات برنامج العمل. ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس للموافقة قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندسين والملاك قبل الشروع في العمل.

جـ- الحاجز المؤقت والأقماع البلاستيكية

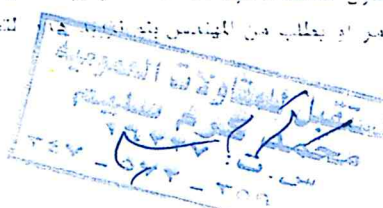
يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرسانية المؤقتة والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيثما يلزم عند غلق الطريق كلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، كذلك، يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس، يقوم المقاول كذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتوازن مراحله، كذلك يتم تزويد الحاجز المؤقت بمحابيع إنارة مسفراء متواصلة ثابتة (أو منقطعة) ودينامية (وتوضع لتجديد جوانب التحويلة للتحذير مستخدمي الطريق. ويجب تركيب هذه المحابيع بحيث تبين الحاجز بوضوح دون الاعتماد على أنوار السيارة.

دـ- أعمال السلامة المؤقتة

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة بكل ما يلزم لتأمين أعمال الحفر والمرافق القائمة بالآلات والتحويلات المرورية لرزم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وبإعتماد منه ويتم فحصها وإزالتها عند انتهاء الحاجة إليها.

هـ- أعمدة الإنارة المؤقتة

في جميع الحالات سيكتون على المقاول استخدام مولدات خاصة لزفير محمد رفاعي، باه تجرباء لإدارة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تطلب الأمر أو بطلب من المهندس بشطبها، يتم إزالتها. تأمينة الإنارة مؤقتة فعل المقاول



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الخط الثاني (الفيوم/بني سويف - الأقصر - أسوان - أبو سمبل)

الشروط الخاصة

تنفيذ ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المرور المعتمدة، ويتحمل المقاول مسؤوله تأمين مسادر الكهرباء الالزمة لتشغيل نظام الإنارة المزقتة بما في ذلك الكابلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقدمها للمهندسين للاعتماد، كما يتلزم المقاول بالحفاظ على نظام الإنارة المزقتة وحياليته وتشغيله طيلة الفترة الزمنية الالزمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووفقاً لتعليمات المهندس وموافقتها.

و - حامل الراتب

يلتزم المقاول بتعيين أشخاص مدربين في الأماكن التي يحددها المهندس تكون مهمتهم الوحيدة هي تحذير مستخدمي الطريق وتوجيه حركة المرور عند بداية وحول مناطق تنفيذ الأعمال، ويتم تزويدهم بزيارات (ردادات) فسفورية عاكسة أثناء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

رابعاً : تقارير الانتشاء :

١ - التقرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المناسيب الطولية - القطاعات العرضية - المنحنيات الراسية والافتية) وكذلك أماكن أنهيارات جسر الطريق (دواوير الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجويف والاعمال المزقتة وبرنامج المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمني المفصل وطريقة التنفيذ لمراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة و خطة السلامة و الامن الصناعي.

كما يتلزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم دراسة تقويم التأثير البيئي للمشروع الى الهيئة او الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً للمعايير والتوصيات والمواصفات والاسس والاحوال النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك كله طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٦ لسنة ٢٠٠٩ .

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توضيف و توثيق الموجودات بالموقع المدعى بالتصوير المرئي (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطلوب بالبند الخامس بتوثيق المشروع من متطلبات البناء، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقدمها للمهندس في اوقات محددة او حينما يطلب منه ذلك.

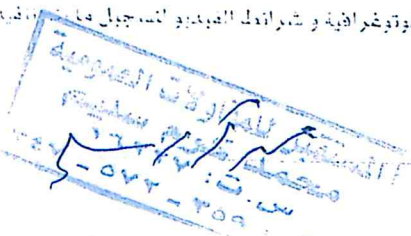
ويحق للهيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي.

ب - التقارير الشهرية والإسبوعية :

يقوم المقاول بإعداد وتقديم عدد (٤ نسخة ورقية و عدد ٢ نسخة رقمية) تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمها للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالبيئة بكل أسبوعين و يتضمن الآتي :

- جميع الاعمال المنفذة و الاشحطة خلال الشهر المنصرم.
- تقدم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير.

- أي معوقات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
- تفاصيل زيارات المستويين للموقع
- بيان بالمعدات وفريق العمل.
- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
- الحالة المستخدمة و اي تجنبات بالوظائف الرئيسية .
- خدمة العدل للشهر التالي .
- تحديث البرنامج الزمني للاعمال
- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شهادة المدير المسؤول، حول ما تم تنفيذه من اعمال



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الخط الثاني (الفيوم/بني سويف - الأقصر - أسوان - أبو سمبل)
الشروط الخاصة

علي ان يتم ارفاق التقارير الاسبوعية والشهرية المعتمدة مع بدل مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي ويبلغ ٢٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري.

ج - التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٢٠ يوما من تاريخ شهادة اصدار اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسلیم (٤) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقرير كافة سجلات أعمال البناء، ورسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية. وضمادات آية أعمال موردة وكافة بيانات المشروع، ويتم تقديم كافة هذه البيانات و الرسومات بملفات منظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعتها و الموافقة عليها من قبل المهندس.

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبخاتم المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المراقب التي لها مسأة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقمية على أقراص مدمجة على ان توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي وتفاصيل الطريق أعمال التصريف والمراافق والانشاءات والكباري طبقا لما تم تنفيذه علی ان يتم تسليمها مع المستخلص الخاتمي ولن يتم الصرف الا في حالة تسليمها للمنطقة المشرفة على المشروع.

د - اعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

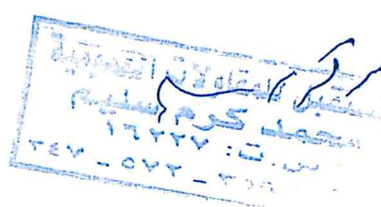
يلتزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم إلتقطها من قبل فني متخصص أثناء وبعد التنفيذ لكافة الأعمال التي يجري تنفيذها شهرياً وبعد أدنى ٢٥ صورة بمقاييس مناسبة يقرره المهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها كل نسخة في ألبوم منفصل (إلى المهندس مع التقرير الشهري، وعليه ايضاً تقديم ٣ نسخ فيديو كل ٣ أشهر عن تقدم سير العمل بكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على النجاحاتيف مع وضع ما يلى على ظهر الصور:

- اسم صاحب العمل
- اسم المهندس
- اسم المقاول
- رقم الصورة
- وصف وتعريف الصورة
- وقت وتاريخأخذ الصورة

وتبقى النسخة الإلكترونية للصور الالكترونية (أو النيجاتيف) لحين انتهاء شامل المشروع مع تقديمها مع المستخلص الخاتمي ولن يتم الصرف الا في حالة تقديمها للمنطقة المشرفة على المشروع . وكما يجب الا يتم عرضها أي من هذه الصور والمستندات إلى أي من وسائل الاعلام إلا بموافقة مسبقة من الهيئة.

خامساً : توثيق المشروع

بحلaf الصور الفوتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإجاز الشهيره وبدون أي تحمله إضافية فسيكون مطلوبا من المقاول اعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً بمراحله المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور الفوتوغرافية موضعها علياً البيانات الملاوحة لصور التقرير الشهري .
ويكون التوثيق بالفيديو ابتدأ من استلام الموقع حتى الانتهاء من متابعة الاعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملة بالفيديو قبل بدء العمل لاتخواه حالة ووضع المطريق ومشاهداته وحاجاته المزودات، وخاصة تلك التي قد تتغير او يتغير حالها من جراء تنفيذ الاعمال للرجوع اليها اذا لزم الامر . ويتم تصوير نفس هذه المواقع بعد انتهاء الاعمال ويتم ترتكيب الصور بدورة ملائمة مع اعداد عروض حركي (Animation) لاداء اعمال التدوير . ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجدات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدىء . وبما انه عادة التوثيق كاملاً مع الاستلام الابتدائي للمشروع او حينما يطلب المهندس.



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الخط الثاني، (الفيوم/بن، سيف، الأقصر، أسوان، أبو سمبل)

شروط الخاصة

سادساً : إنهاء المشروع وإخلاء الموقع.

المقاول مستول وعلى ثقته بازالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقدم بتنظيف الموقع قبل تسلیم أي عمل يتم الانتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماده. ويقوم المقاول بازالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخانمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة ، كما يت肯ل المقاول بتنظيف حرم الطريق وتثبيت وتهذيب المبول وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة.

ساعياً: شمولية الأسعار

هذا العقد مبني على أساس **الحكاميات المتراسة** وفقاً لما يتم تفويذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفقاً للثبات المقدمة بالعرض المالى لبند الأعمال الموصفة بقائمة **الحكاميات المعتمد من الهيئة**، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة **كافلة التكاليف المباشرة وغير المباشرة** و شاملة أي أعمال ذكر بـأى من مستندات العقد إنها على نفقةه أو يلتزم بها المقاول والتى يتحملها المقاول لإنجاز ونحو الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها **كافلة الضرائب والتأمينات والدمغفات والرسوم** بمختلف أنواعها التي تضمنها القانون ، ومن ضمن هذه **التكاليف المناصر الأساسية التالية:**

١- تكلفة الاعداد والتجهيز

تتضمن تكاليف الإعداد والتجهيز كافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة. واستكمال مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذلك أي اختبارات تتم داخل مصر أو خارجها و اللازمة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال المساحية الأساسية. وعمل آية أبحاث تأكيدية . وتكاليف الأعمال المؤقتة . وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الهيئة لمكاتب الموقع لممثل الهيئة ونظام الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات. وإعداد وتجهيز معلم الموقع، وإعداد وتجهيز وتنشيل محطات التشغيل من خلاطات وكسارات، وتوفير وتأمين المخازن والورش، والتزويد بالآليات والكهرباء، ونقل المعدات ووسائل الانتقال وبكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكاليف استصدار آية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكاليف إعداد وثبت لافتات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأكواواد والمواصفات المطلوبة، وأعمال الامن والحراسة طوال فترة المشروع. وتتضمن التكاليف ذلك وإزالة المنشآت ، واعادة الأكواد ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع الى ما كان عليه بموافقة المهندس و المؤقتة كالمكاتب ومخازن وسكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع الى ما كان عليه بموافقة المهندس و اعتماد المالك.

ب - تكلفة الانشاء

بـ تكاليف الإنشاء
 المقاول مسئول عن كافية تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفه إنشاء التحويليات المؤقتة وإزالتها بعد الانتهاء منها. وتتكاليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة. وتكلفه نقل المواد وإختبار العينات بعميل الموقع أو العامل المستقرة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقدمة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالبيئة هذا وسيعتمد المقاول مازماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار تكاليف الإنشاء أحمر، النجد العادي قدانه وكميات تفاصيده بينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك.

- تكافحة الاصلاح وعلاج العيب خلا، فتدة الضيمان

جـ- بحسب الأصلح ونحوه أصليو حمل سر المحسن
 المقاول مسئول عن كافية تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الامانة الفنية وذلك اعتباراً من تاريخ الإسلام البدائي، ويعتبر سعر العقد شاملة تبعة الموارد والعمالات المزدوجة والمعدات، وقدفع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

د - تکالیف اخڑی

القادم مستنداً، وعمل نفقيته القيام بالأعمما، التالية:

- ٦- اختبارات المواد والاعمال المكتملة وفقاً لما تطلبان العقد.
 - ٧- اعمال ازاله المخلفات ونفيذية الموقع وتوكيدية الميل.
 - ٨- معالجة الاعمال غير المقرونة واستبدال المواد غير المطلقة.
 - ٩- اية تدابير لوقف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة او العمل اولاً
 - ١٠- اعمال ومهامات ومتطلبات الامين او المعاشر لا يجاور والى
 - ١١- تكملة استئجار الممتلكات المذكورة.
 - ١٢- مراجعة اداء الاعمال المذكورة.



أعمال الحسـر التـرايـن لمـشروع القـطـار الكـهـريـاـئـي السـرـيع

الخط الثاني (الفيوم/بنى سويف الأقصر اسوان أبو سمبل)

الشروط الخاصة

- إعداد الرسومات حسب المندى (As built) بناءً على العمل المختلف.
 - يوحى التأمين بكافحة أنواعها وفتنهما لنفس عليه القانون وشروط العقد.

ثامناً : مدة العقد

يأمامها : مدة العقد
يلزم المقاول بتنفيذ وإتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور . وتسري هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر كتاب موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .

تاسعاً :- التزامات المقاول عن الاعمال الاستشارية

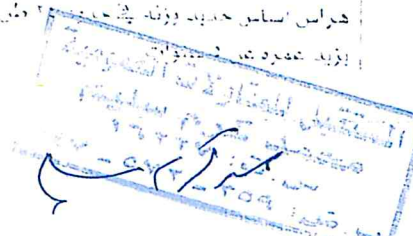
في حالة زيادة مدة تأمين الأعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع أتعاب إنسحابي الهيئة خلال المدة الإضافية عن التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول.

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١): الحد الأدنى من المعدات اللازمة للمشروع

يراعى ما ورد بالبند رقم (٥١) من المعايير القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل في أي بند من بنود المشروع إلا بعد معاينة ومعايرة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصرير باستخدامها

العدد	نوع المعده	نوع البند
١	محطه خلط خرسانه مرکزيه اوتو ماتيكيه سعه لا تقل عن طن / ساعه جديد او بحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٣ سنوات على ان يقدم المقاول شهاده معاييره من احد الجهات المعتمده قبل البدء في تنفيذ وفقا للبرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعاييره حكماً ستة أشهر	مجمع الخلاطات (إن وجد)
١	مسفله مواد	
٢	مبيد مياه خلط	
١	معمل خرسانه	
٣	ماكينه إنارة خروج لا يقل عن ٥٠ لك وات	
١	ونش إنناذ	أعمال التحويلات
٢	كلارك	وتأمين مستخدمي
١	لودر	الطريق (حسب المشروع)
٤	مهماه وادوات خلطه السلامه المروريه	
٢	رافع اتربه لودر	
٢	موزعات مياه (تنك مياه سعه لا تقل عن ١٥ دلـن)	
٢	جريدة	أعمال الانترية
٢	هرابين تربه	
١	بلدورز على جنزير	
٨	عربه قلاب جديد او بحاله ممتازه	
٢	لودر	
٨	عربه قلاب	
٢	تنك مياه	
٣	جريدة مزود بـسس ليزر جـ بدـ او بحاله ممتازه او بـ جـ بدـ بمقدار ٣٠٠ دـلـن	أعمال الاساس (إن وجد)
٣	هراس اسماير جديد وزنه بين ٦٠٠ و٧٠٠ دـلـن او بـ جـ بدـ بمقدار لا	



أعمال الجسر الترابي لمشروع الفحصار الكهربائي السريع
الخط الثاني (الفيوم/بني سويف - الأقصر - أسوان - أبو سمبل)
الشروط الخاصة

نوع البند	نوع المعدة	العدد
جرار زراعي مزود بمحكمة	جرار زراعي مزود بمحكمة	٢
ضاغط هواء	ضاغط هواء	٢

على المقاول تقديم حكشاف بالمعدات والآلات المعاصرة للشروع دورة ما الآتي :

نوع ووظيفة المعدة ونماذجها وعدد كل منها شاء التنفيذ

كتابه المعدة وسنة الصنع وحالتها الراحتة .

التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بتنوعها المختلفة بالموقع وفقاً لخطة عمل المقاول .

يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقيتها بدقة ذور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول الكميات والبرنامج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم المقاول ويحق للمهندس رفض أي من هذه المعدات أو استبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو احضار آية معدات أخرى اضافية قد يراها ضرورية لاستكمال الأعمال ولا يتم خروج أي معدة من الموقع إلا بتصرير من المهندس

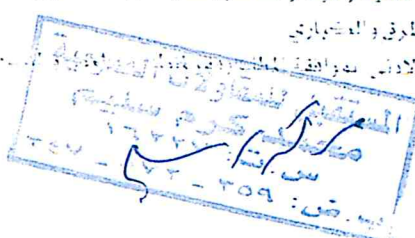
لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ كل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات وكذا جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) كقيمة متواضعة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة . ولاتغفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

تابع ملحق رقم ١

نموذج رقم (٢) فريق العمل

الشخص	عدد	سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع والقيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١ سنة
٢. مدير المكتب الفني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير السلامة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس حيائنة (ميكانيكا وشكرياء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تخطيط وبرمجة زمنية	١	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسب كميات	١	٥ سنوات
١٠. فني سلامة مزدوجة	١	٥ سنوات
١١. مساح	٧	٧ سنوات

يتم حصول مهندسيه التنفيذ والمراقب والمساحين على دورة تدريبية تدريبية في مرتكز التدريب التابع لمدينة العادة المأهولة والمتباري .
يحدد المهندس الحد الأدنى لدورات التدريب المأهولة والمتباري .

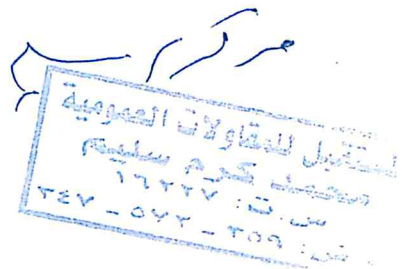


أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الخط الثاني (الفيوم/بني سويف - الأقصر - أسوان - أبو سمبل)
الشروط الخاصة

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنيه (الف جنيه فقط لا غير) يوميا في حال عدم تواجد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس وبلغ ٥٠٠ جنيه (خمسة جنيه فقط لا غير) يوميا كقيمة متوسطة في حال عدم تواجد أي من باقي فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

ملحق رقم (٢)

- يتلزم المقاول بتوفير عدد (١) سيارة ملاكي لاتقل عن ١٦٠٠ سي سي علي ان تكون السيارة جديدة وحسب طلب السلطة المختصة وتكون جاهزة لإنقلالات جهاز الادارة العامة المركزية للهندسة الميكانيكية بالهيئة وذلك وتنسليمهما واتخاذ الاجراءات اللازمة عن طريق الادارة العامة المركزية للهندسة الميكانيكية بالهيئة وذلك ويتم توقيع غرامة يومية قدرها (٧٥٠) جنيه عن كل سيارة عن كل يوم يمر لاتكون فيه السيارة تحت طلب الجهة المختصة وفي حالة عدم الاحتياج لتوريد السيارة يتم استبدالها باعمال استبدالها باعمال بالمشروع يتم تحديدها في حينه وتتوافق عليها الهيئة بنفس القيمة التي تعادل ايجار السيارة المذكورة طوال مدة المشروع



مقایسه



الجريدة الفهرست للإنفاق



أعمال إنشاء الحسـر التـارـيـقـيـ لـلـقطـارـ الـكـبـيرـيـاتـ السـرـيـعـ (ـأـكتـوبرـ /ـ أـيوـسـمـيلـ)

القطاع الخاص (فوق الادفع) من كم ٦٤٠٠٠ الى كم ٦٦٠٠٠ بطول ٤ كم

الشريحة (ب)

قيمة البند	بيان الأعمال	أعمال الألة والطيف	الوحدة	الكمية	سعر الفناء	الإجمالي
1	بالمتر المكعب أعمال تطهير الموقع من الأشجار والمزروعات والمخلفات في مناطق الدلتا ذات الطبيعة الزراعية الكثيفة يمتد حتى ٣٠ متر والخالص منها بالمقاييس المسموية تمهيداً لاعمال الرفع الساحي كامل حدود المشروع طبقاً لشروط وأوصافات وتعليمات الميدان الشرف، مسافة النقل حتى ٥٠٠ متر ويتم احتساب علارة ٠٣٠ جنية لكل ١ كم.		كم	٦٠٠٠		
1-1	بالمتر المكعب أعمال تكبير وازالة المسطحات الديتاريا بالرصف الحالي في الاماكن التي يوجد بها الميدان الشرف وتنت الناتج التكبير خارج الموقع ومتوسط مسافة النقل حتى ١٠ كم وعمل ما يزيد فيه العمل طبقاً لكرامة الشروط وأوصافات وتعليمات الميدان الشرف، وفي حالة زيادة مسافة نقل الناتج التكبير عن ١٠ كم من محور الطريق يتم حساب ١ جنية للميلتر زاده او القص.		كم	٦١٠٠		
2-1	بالمتر المكعب أعمال تكبير وازالة المسطحات الديتاريا بالرصف الحالي في الاماكن التي يوجد بها الميدان الشرف وتنت الناتج التكبير خارج الموقع ومتوسط مسافة النقل حتى ١٠ كم وعمل ما يزيد فيه العمل طبقاً لكرامة الشروط وأوصافات وتعليمات الميدان الشرف، وفي حالة زيادة مسافة نقل الناتج التكبير عن ١٠ كم من محور الطريق يتم حساب ١ جنية للميلتر زاده او القص.		كم	٦٢٠٠		
2	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية لجميع أنواع التربة عدا التربة المسخنة وتسوية السطح بآلات التسوية والرش باليادة الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكك الجيد بغير إراحت المتصوى إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة التصوى) ومحول على البند تحويل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق وتنقية طبقاً للنماذج والتقطيعات المرخصة والرسومات التقنية المنوجية والرسومات التقنية المعتمدة والبند يجعى مشتملها طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات الميدان الشرف، علارة ١ جنية /كم مسافة نقل ناتج الحفر وتصفيص ١١ جنية /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ علارة زيادة السوار ٠٦ جنية /م³ ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ علارة زيادة السوار ٠٧ جنية /م³ ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣		كم	٦٣٠٠		
1-2	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية في التربة المتماسكة عدا التربة المسخنة (باستخدام البليزز) وتسوية السطح بآلات التسوية والرش باليادة الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكك الجيد بغير إراحت المتصوى ومحول على البند تحويل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق وتنقية طبقاً للنماذج والتقطيعات المرخصة والرسومات التقنية المنوجية والرسومات التقنية المعتمدة والبند يجعى مشتملها طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات الميدان الشرف، علارة ١ جنية /كم مسافة نقل ناتج الحفر وتصفيص ١١ جنية /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ علارة زيادة السوار ٠٧ جنية /م³ ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣		كم	٦٤٠٠		١,٨٢٠,٠٠٠
2-2	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية شديدة المتماسكة (بلطة متجردة أو....) عدا التربة المسخنة (باستخدام البليزز) وتسوية السطح بآلات التسوية والرش باليادة الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكك الجيد بغير إراحت المتصوى إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة التصوى) ومحول على البند تحويل ونقل الأتربة الزائدة لمسافة ٥٠٠ متر من محور الطريق وتنقية طبقاً للنماذج والتقطيعات المرخصة والرسومات التقنية المنوجية والرسومات التقنية المعتمدة والبند يجعى مشتملها طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات الميدان الشرف، علارة ١ جنية /كم مسافة نقل ناتج الحفر وتصفيص ١١ جنية /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ علارة زيادة السوار ٠٧ جنية /م³ ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣		كم	٦٥٠٠		
3-2	بالمتر المكعب أعمال حفر باستخدام المعدات الميكانيكية شديدة المتماسكة (بلطة متجردة أو....) عدا التربة المسخنة (باستخدام البليزز) وتسوية السطح بآلات التسوية والرش باليادة الأصولية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والمكك الجيد بغير إراحت المتصوى إلى أقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة التصوى) ومحول على البند تحويل وتنقية طبقاً للنماذج والتقطيعات المرخصة والرسومات التقنية المنوجية والرسومات التقنية المعتمدة والبند يجعى مشتملها طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات البيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات الميدان الشرف، علارة ١ جنية /كم مسافة نقل ناتج الحفر وتصفيص ١١ جنية /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ علارة زيادة السوار ٠٨ جنية /م³ ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣		كم	٦٦٠٠		٩٤٥,٠٠٠

شحوذه: اصحاب المسواد يشتهر به لحس المقاوه

مكتب الاستشارات الهندسية
Spectrum Consulting
مشروع المخارق مصر



مقاييس



الجنة الذهبي للفائز



أعمال إنشاء الحس التام، للقطار الكهربائي، السابع (أكتوبر / أكتوبر)

القطاء الخامس (فندق الراشد) من كم ١١٠+٠٠٠ إلى كم ١١٤+٠٠٠ بطول ٤ كم

1

الإجمالي	سعر الفنة	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال	نوع البند
٢٢,٥٠٠	٦٠,٠٠	.	٣	بالمتر المكعب اعمال حفر بالمعدات الميكانيكية في قرية صخرية	
	٦٢,٠٠	١٠٠		ذات اتجاه (٢٠٠-١٠٠) كجم/سم ^٣	
	٧٠,٠٠	.		ذات اتجاه (٢٠٠-١٠٠) كجم/سم ^٣ من يناير ٢٠٢٣	
	٧٥,٠٠	١٠٠		عملية ١,٦ جنية /م ^٣ لارتفاع السولار وذلك للKitabat المتناثرة بعد ٤/٥/٢٠٢٣	
	٨٢,٠٠	.		ذات اتجاه (٣٠٠-٢٠٠) كجم/سم ^٣	
	٨٨,٠٠	١٠٠		ذات اتجاه (٤٠٠-٣٠٠) كجم/سم ^٣ من يناير ٢٠٢٣	
	٩,٠٠	.		عملية ٢,٢ جنية /م ^٣ لارتفاع السولار وذلك للKitabat المتناثرة بعد ٤/٥/٢٠٢٣	
	٧,٠٠	.		عملية زيادة اتجاه كل ١٠٠ كجم/سم ^٣ لكل متراً مكعب	
				عملية زيادة اتجاه كل ١٠٠ كجم/سم ^٣ لكل متراً مكعب وذلك للKitabat المتناثرة بعد ٤/٥/٢٠٢٣	
				وتحمل على البند الآتي	٤-٢
<p>١- تحويل ونقل الحفر لمسافة لا تقل عن ٥٠٠ متر</p> <p>٢- ارتكبة المدحول الجاني باستخدام المعدات الميكانيكية</p> <p>٣- توقيع اتفاقية مطابقة للمراسفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بمسك لا يزيد عن ٢٥ سم لاستكمال النسب المقصري للتشكيل الجسر والاتكتاف (نسبة تحمل البليتوفرني حتى ١٠ %)</p> <p>ورشها وبالماء الاصولي للرسول الى نسبة الطوبية المطلوبة والدملك الجيد بالدراسات المرصو</p> <p>لى اقصى كثافة ملائمة (٩٥% من الكثافة الجاهة التصوري). وفق التفاصيل طبقاً للتفاصيل</p> <p>القصيمية والقطاعات المرخصة المرخصة والتوصيات التقنية المعتمدة والبند يجتمع</p> <p>مشكلة بليطاً لاصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس</p> <p>المشرف.</p>					

4-2

وتحمل على البنت الآتي

- ١- تحويل وثائق الحد
- ٢- ارلنة الميلول الثانية
- ٣- توريد اثوية مطابقة لـ

لاستكمال المنحوب التفصي

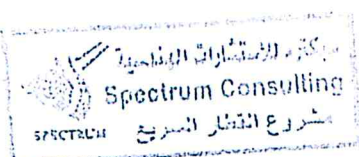
ورثها بالحياة الاصولية لـ

إلى اقصى كفافة جائحة (٥)

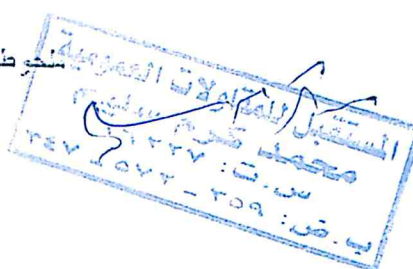
التصصبيه والتقطاعات الدـ

مشتملةة طبقاً لاصول الـ

الشرف.



النحوين المقاومين . اسعار النجود تقدر بـ ١٢٠٠٠ دينار





مقاييسه

الجريدة الرسمية للإنذار

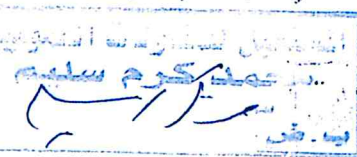


أعمال إنشاء الحسر الترابي للقطار الكهربائي السريع (أكتوبر / أوسعت)

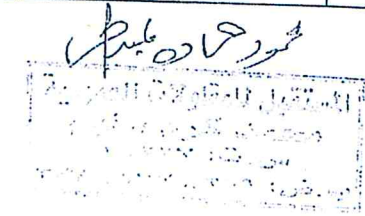
القطاع الخامس (قوص / الدلو) من كم ٦٠٤٠٠ إلى كم ٦٤٤٠٠ يطول ٤ كم
الشريحة (ب)

رقم البند	بيان الأعمال	Embankment			
		الكمية	سعر الفتنة	الوحدة	الاجمالى
3	<p>أعمال تحميل وتوريد ونقل أثربية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بمسافة لا يزيد عن ٥٠ سم حتى منسوب (٢-٢) متر من مستوى النهر ويسكع لازيد عن ٥٠ سم اعلى من منسوب (٢-٢) متر) من منسوب النهر لامكانية المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكبات (نسبة تحمل كالبليزرينا حتى ٥%) ورشيا بالمواد الأساسية للوصول إلى نسبة الكثافة الطروية المطلوبة والملك الجيد باليراسات الوصول إلى أقصى كثافة جافة ٩٥% من الكثافة الجافة التصموي) ويتم التقليد طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرخصة للمواد.</p> <p>والرسومات التفصيلية المختصة والبند بجميع مشتقاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>في حالة طلب جهاز الإشراف زيادة نسبة الدملك عن ٩٥% يحسب زيادة ١ جنيه على زيادة نسبة الملك لكل ١%.</p> <p>- مسافة النقل حتى ٢ كم و يتم احتساب علارة ١٤،٤ جنيه لكل كم بالإضافة او التقصان وتصنيع ١،٥ جنيه /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ .</p> <p>- السعر يشمل عمل شفريات و تخليط و اختبارات و نقل لموقع العمل حتى مسافة ٢ كم ، علارة زيادة السولار ١،٦ جنيه /م ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ .</p> <p>- السعر لا يشمل قيمة المادة المحجرية.</p>		٦٠٨٦,٠٠	٦٠,٠٠	١٠١,٤٣٣
2-3	<p>أعمال تحميل وتوريد ونقل أثربية مطابقة للمواصفات وتشغيلها باستخدام الات التسوية بمسافة لا يزيد عن ٥٠ سم حتى منسوب (٢-٢) متر من مستوى النهر ويسكع لازيد عن ٥٠ سم اعلى من منسوب (٢-٢) متر) من منسوب النهر لامكانية المنسوب التصميمي لتشكيل الجسر والأكبات (نسبة تحمل كالبليزرينا حتى ٥%) ورشيا بالمواد الأساسية للوصول إلى نسبة الكثافة الطروية المطلوبة والملك الجيد باليراسات الوصول إلى أقصى كثافة جافة ٩٥% من الكثافة الجافة التصموي) ويتم التقليد طبقاً للمعايير التصميمية والقطاعات المرخصة للمواد.</p> <p>والرسومات التفصيلية المختصة والبند بجميع مشتقاته طبقاً لأصول الصناعة ومواصفات الهيئة العامة للطرق والكباري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>في حالة طلب جهاز الإشراف زيادة نسبة الدملك عن ٩٥% يحسب زيادة ١ جنيه على زيادة نسبة الملك لكل ١%.</p> <p>- مسافة النقل حتى ٢ كم و يتم احتساب علارة ١٤،٤ جنيه لكل كم بالإضافة او التقصان وتصنيع ١،٥ جنيه /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ .</p> <p>- السعر يشمل عمل شفريات و تخليط و اختبارات و نقل لموقع العمل حتى مسافة ٢ كم ، علارة زيادة السولار ١،٦ جنيه /م ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ .</p>		١١٠٠,٠٠	١١٠,٠٠	١٠,٠٠
4	<p>طبقه تاسيس Prepared Subgrade</p> <p>يدعم المكتب أعمال توريد وفرش طبقة تاسيس (Prepared Subgrade) من الأحجار الصلبة المتردجة ناتج تكسير الكهارات والمطاطة المواصفات وأقصى حجم الحبيبات ١٠٠ مم وألا تزيد نسبة الماء من مخلف ٢٠٠ عن ٦% والدرج الراوي بالاشتراكات الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كالبليزرينا عن ٢٥% وألا تزيد نسبة التقاد بجهاز ارس انجلوس عن ٦٠% وألا يزيد الاستخلاص عن ١٥% وألا يتقد معايير المرونة (E72) من تجربة لوح التحمل عن ٨٠ ميجاپاسكال ويتم فرمها على ليثيون باستخدام الات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سكك المطبلة بعد تمام الدملك عن ٢٥ سم ورشيا بالمواد الأساسية للوصول إلى نسبة الطروية المطلوبة والملك الجيد باليراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة قصوى (لا تقل عن ٩٥% من الكثافة المعملية والفتنة تحمل إجراء التجارب المعملية والختالية و يتم التقليد طبقاً لأصول الصناعة والرسومات التفصيلية والبند بجميع مشتقاته طبقاً للمعايير التصميمية للمشروع وتقدير الاستشاري وتعليمات المهندس المشرف.</p> <p>- مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم .</p> <p>- يتم احتساب علارة ١٤،٢ جنيه لكل ١ كم بالإضافة او التقصان وتصنيع ١،٣ جنيه /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٢ .</p> <p>- السعر لا يشمل قيمة المواد المحجرية.</p> <p>علارة زيادة السولار ١،٨ جنيه /م ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣ .</p>		١٣٥,٠٠	١٣٥,٠٠	١٠٠

ملاحظة : استهلاك أسطوانة شفريه دة سحس المشاور



مختار



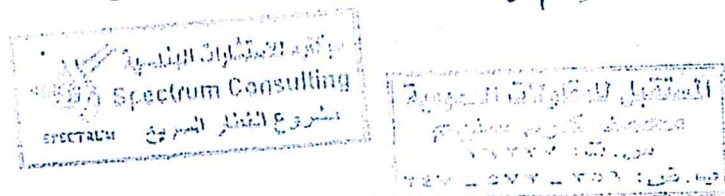
مقاييسه

أعمال إنشاء الحرس الثاني للقطار الكهربائي السريع (أكتوبر / أكتوبر)

القطاع الخامس (قوس/ادفو) من كم ٦٦٤٠٠٠ إلى كم ٦٦٥٠٠٠ بطول ١ كم

التاريخ (ب)

رقم البند	بيان الأعمال	طبقات الاسبار, Subballast	الوحدة	الكمية	سعر الفنة	الاجمالى
5	<p>بالметр المكعب أحصل توريد وفرش طبقة أساس من الأحجار الصلبة المتردجة ناتج تكسير الكباريات والمطابقة للمواصفات وأقصى حجم الجسيمات ما بين ٣١,٥ مم إلى ٤١ مم وألا يزيد نسبة الماء من مدخل ٢٠٠ من ٥% والتدرج الرايد بالاشتراكات الخاصة بالمشروع لا تقل نسبة تحمل كالنورينا عن ٩٨٠% وألا يقل معامل المرونة (EV2) من ذيوجية لوح التحويل عن ١٢٠، ميجاباسكال وألا يزيد نسبة التقاد بجياز لوس أنجلوس عن ٣% وألا يزيد الانقباض عن ١٥% ويتم فردها على طبقتين باستخدام الآلات التسوية الحديثة على أن لا يزيد سلك الطبقة بعد تمام الدملك عن ٢٠ سم ورشفها بالياء الأسرالية للوصول إلى نسبة الرطوبة المطلوبة والذيل للبراسات للوصول إلى أقصى كثافة جافة مصرى (لا تقل عن ١٠٠%) من الكثافة المعملية والآلة تتضمن إجراء التجارب العملية والخطائية ويتم التثبت بأصول طبقات المنشأة والرسومات التفصيلية المعتمدة و البند يبعين مشتملاته طبقاً للمواصفات الفنية للمشروع وتغير الاستشارى ومتطلبات المدينين المشرفت.</p> <p>- مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم،</p> <p>- يتم احتساب علارة ١,٢ جنيه لكل ١ كم بزيادة أو التصان وتصبح ١,٣ جنيه /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٢.</p> <p>- السعر لا يشمل قيمة المواد المحجرية.</p> <p>- علارة زيادة السرارة ١,٨ جنيه /كم ابتداء من ٤/٥/٢٠٢٣.</p>		م	١٠٠	١٣٥,٠٠	١٣٥,٠٠



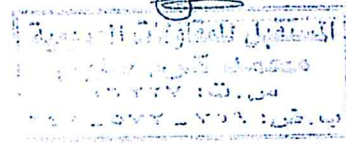
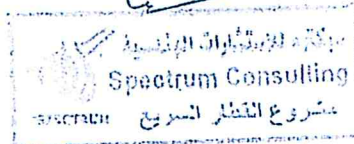
مشروطه: اسعار اسمنت مقدمة لحسن اتفاقون



مقاييسه					
رقم البند	بيان الأعمال				
الإطارات الخرسانية / الرصف الحصاني					
الاجمالى	سعر الفنة	الكمية	الوحدة	الطاقة الخامسة (فوسفاتادفو) من كم ٦٦٤٠٠٠ إلى كم ٦٦٥٠٠٠ بطول ٤ كم	أعمال إنشاء الحسر التلائى للقطار الكهربائي السريع (أكتوبر / أكتوبر / أكتوبر)
6	٤٣٣,٠٠	٢	م	١٥ متر رأسى لمحملة الأكتاف والببور الجاذبية تتكون من ٣ م من دولوميت متدرج + ٤ م رمل حرش والإضافات طبقاً لتعليمات الاستشاري (غير مسماً) على أن يكون السن نظيف ومتسلول والرمل خالي من الشوائب والطلالة والأحلاط والمواد التزوية مع وضع فوم (بالفاصل) سميكة ٢ سم (طبقاً لتعليمات الاستشاري) والبند يشمل تجهيز وإستبدال ملابس التربة الطبيعية أسلوب البلاطة للوصول إلى المفاتيح التصميمية على أن تتحقق الغرضة أىجاد لا يقل عن ٢٥ كجم / سم٢ وتطهير السطح وملء الفواصل بالبيترين المرمل والتثبيت طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور و التعليمات المستدنة والبند يجمع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور و التعليمات البهندس المشرف. يقتضي إضافة علامة ذرها ٥ جنية بعد اول ١٠ متر رأسى على أن تضاف لكل مسطوح لا يزيد عن ٥ متر رأسى)	١-٦
٢,٦٨٥,٠٠	٠,٠٠	٣	م	٣ م من دولوميت متدرج + ٤ م رمل حرش والإضافات طبقاً لتعليمات الاستشاري (غير مسماً) على أن يكون السن نظيف ومتسلول والرمل خالي من الشوائب والطلالة والأحلاط والمواد التزوية مع وضع فوم (بالفاصل) سميكة ٢ سم طبقاً لتعليمات الاستشاري والبند يشمل إصال الخثر والشادات وكل ما يلزم لتهيئ العمل أسلوب البلاطة الوصول إلى المفاتيح التصميمية على أن تتحقق الغرضة أىجاد لا يقل عن ٢٥ كجم / سم٢ وملء الفواصل بالبيترين المرمل والتثبيت طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور و التعليمات المستدنة والبند يجمع مشتملاته طبقاً لمواصفات الهيئة العامة للطرق والجسور و التعليمات البهندس المشرف.	٢-٦
١٠٠,٠٠٠	الاجمالي				

مدير المشروع (الاستشاري)
المهندس/ سمير مل

مهندس الشركة الممثلة
المهندس/ محمد عاصم
التوكيل/



تحوطه: أسعار السنون متدرجة نخص المقاوض

