

أمر إسناد



وزارة النقل
المدينة العامة للطرق والكبارى
رئيس مجلس الإدارة

السيد المهندس / رئيس مجلس إدارة

مكتب شريف عيسى محمد حسانين

تحية طيبة وبعد ،،

نشترف بسان نرسيل رفقى هذانسخة من العقد رقم
١٥ / ٢٠٢٣ / ٢٢ / ١١٣٦
فروز فـ _____
جنبيه (فقط وقدره خمسة مليون وسبعمائة ألف جنبيه لا
غير) والموقع بين الشركة والهيئة بشأن قيام الشركة بعمليه إسناد
أعمال الجسر الترابي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار
الكهربائي السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل) لتنفيذ
أعمال الجسر الترابي القطاع الثاني (بنى مزار / منفلوط) المسافة من الكـم
١٩٦,٣٥٠ إلى الكـم ١٩٧,٨٥٠ يطول ١,٥ كـم اتجاه سمالوط بالأمر
المباشر على أن يتم التنفيذ طبقا لشروط ومواصفات الهيئة الخاصة بهذه
العملية هذا وستتولى " المنطة السادسة - بنى سويف " الإشراف
على التنفيذ وتجهيز وتسليم الموقع للشركة فورا .
و تفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،

رئيس الإدراة المركزية
للشئون المالية والإدارية

محرر عن

التوقيع (

العميد / أبو بكر أحمد حسن عساف

وزير

الجهاز المركزي للمشروعات

الطباطبى

الطباطبى

عقد مقاولة

* ***** *



وزارة النقل
البنية العامة للطرق والكباري

أبوس مجلس الإدارة

**الموضوع : إسناد أعمال الجسر الزرابي وأعمال الصناعية للخط الشانلي لمشروع القطار
الكهربائي السريع (الفيوم / بني سويف / الأقصر / أسوان / أبو سبيل) لتنفيذ أعمال
الجسر الزرابي القطاع الشانلي (بني سويف / مزار / منفلوط) المسافة من الكم ٣٥٠,٣٥٠ إلى الكم
١٩٧,٨٥٠ بطول ١,٥ كم اتجاه سمالوط (بأشعر البشر)**

رقم العقد: ١١٣٦ / ٢٠٢٣ / ١ / ٥
أنه في يوم الخميس الموافق

٢٠٢٣ / ١ / ٥
أ أنه في يوم الخميس الموافق
حرر هذا العقد بين كلا من :-

البنية العامة للطرق والكباري .

ويمثلها السيد اللواء المهندس / حسام الدين مصطفى

- بصفته : رئيس الهيئة العامة للطرق والكباري .
ومقرها ١٥١ طريق النصر - بجوار معهد النقل - مدينة نصر

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الأول)

و " مكتب شريف عيسى محمد حسانين "

و بصفته / مدير المكتب
ويمثلها السيد الأستاذ / شريف عيسى محمد حسانين

رقم قومي / ١٧٧٨٠١٠٣٢٤٠١٢٩٠٢٨٩٠

بطاقة ضريبية / ٥٤٣٥٥٨٦

مساموريه ضراب / العنبا ثان .

سجل تجاري رقم / ٣٤٠٣٠٧٠

ومقرها / الدمو - المنيا .

(ويشار إليه فيما يلى بالطرف الثاني)

حازل



مكتتب مهارولات متكملا

شريف عيسى محمد حسانين



وزارة النقل
المدينة العامة للطرق والكبارى

رئيس مجلس الإدارة

التمهيد

بناء على موافقة السيد الفريق / وزير النقل على إسناد أعمال الحرس التراصي وإلأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي (الفيوم / الأقصر / أسوان / أبو سعيل) لتنفيذ أعمال الحرس التراصي القطاع الثاني (بني مزار / منفلوط) المسافة من الكم ٣٥٠ إلى الكم ١٩٧,٨٥٠ بطول ١,٥ كم التجة سمالوط (بإ الأمر المباشر) إلى مكتب شريف عيسى محمد حسانين بتكلفة تقدر بـ ٦٠٠,٠٠٠,٧٥,٧ جنيه (فقط وقدره خمسة مليون وسبعمائة ألف حتىها لا غير) على أن تتم المحاسبة استرشاداً بالفائمة الموحدة للطرق . ولما كان المالك يرغب في إنجاز "إسناد أعمال الحرس التراصي وإلأعمال الصناعية لخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي (الفيوم / الأقصر / أسوان / أبو سعيل) لتنفيذ أعمال الحرس التراصي القطاع الثاني (بني مزار / منفلوط) المسافة من الكم ٣٥,٣٥٠ إلى الكم ١٩٧,٨٥٠ بطول ١,٠ كم التجة سمالوط بأمر المباشر" على أن يتم الاتفاق على الأسعار للأعمال من خلال التفاوض مع الشركة بواسطة الجان المشكلة لهذا الغرض ويشمل ذلك تقديم المواد والمعدات والعمالات والمعلمات والإضافية والتكميلية والتعديلات التي يتطلب المالك من المقاول القيام بها تنفيذ الأعمال بما فيها الأعمال المؤقتة وأساليب التنفيذية وتعديلاته ومخططاته وبياناته وكذلك وفقاً لشروط العقد ووثائقه ، وهي الأعمال التي أعلن الطرف الأول عن رغبته في تنفيذها عن طريق الإسناد بأمر المباشر ، ولما كان المقاول قد تقدم بعرضه للقيام بذلك الأعمال وتقديمهها وإتمامها وصيانتها وذلك بعد إطلاعه على شروط العقد ومواصفاته ومتطلباته وسائل المستدات المرفقة به وعلى قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم ١٨٢ (١٨٢) لسنة ١٨٠٢ ولابنته التنفيذية وتعديلاتها والتي يخضع لها هذا العقد ولما كان العرض المقدم من الشركة قد اقرن بقبول صاحب العمل بالإسناد بأمر المباشر الصادر من السيد الفريق / وزير النقل بتاريخ ١٨/١٢/٢٠٢٠ وبعد أن أقر الطرفان بأهليتهم وصفتهم للتعاقد على ما يلى :-

البند الأول

يعتبر التمهيد السابق وكراسة الشروط والمواصفات الفنية وكتاب المعاصفات المقيدة والعرض المقدم من الطرف الثاني وكافة المكاتبtes المتباينة بين الطرفين والشروط الخاصة والعامه جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد ومتعمماً لأحكامه .

البند الثاني

يلترم الطرف الثاني بتقديز أعمال الحرس التراصي والأعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي للسرع (الفيوم / الأقصر / أسوان / أبو سعيل) لتنفيذ أعمال الحرس التراصي القطاع الثاني (بني مزار / منفلوط) المسافة من الكم ٣٥٠ إلى الكم ١٩٧,٨٥٠ بطول ١,٥ كم التجة سمالوط (بإ الأمر المباشر) طبقاً للمواصفات والكميات وأسعار العبيدة بالجدول المرفق والذي يعد جزءاً لا يتجزأ من هذا العقد وبقيمة إجمالية قدرها بـ ٦٠٠,٠٠٠,٥٧,٥ جنيه (فقط وقدره خمسة مليون وسبعمائة ألف حتىها لا غير) شاملة كافة الضرائب والرسوم المقررة بما فيها ضريبة القيمة المضافة مقابل تنفيذه وفقاً لشروط وثائق العقد وتعبر هذه القيمية تقديرية وتتم المحاسبة النهائية طبقاً للكميات المنفذة على الطبيعة بالفوات التي تحدى بعرفة الجنة المشكلة من قبل الهيئة للتفاوض مع الشركة على الأسعار .

البند الثالث

يلترم الطرف الثاني "مكتب شريف عيسى محمد حسانين" بتقديز الأعمال المستددة إليه طبقاً للمواصفات الفنية وذلك خلال (٨) شهور من استلام الطرف الثاني للموقع خالياً من المواطن وقد قامت الشركة بالمعاينة لموقع الأعمال ممثل للتعاقد المعاينة التامة النافية للجهالة شرعاً وقانوناً .

حـارـ

مـقاـولـاتـ مـكـامـلـةـ





المدينة العامة للطرة والكبار
أنتي مجلسي الإدارية

卷之三

卷之三

يقوم الطرف الأول بصرف دفعات تحت الحساب للطرف الثاني تبعاً لتقدير العمل وذلك طبقاً للضوابط والشروط الواردة بالمادة (٥٤) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة رقم (١٨٣) لسنة ٢٠١٨ .

لما طرق عليه

أو جزء منها طبقاً لميعاد المحدد باليمن الثالث من هذا العقد يوفع الطرف الأول على الطرف الثاني عزمه التأخير بالنسبة وفي الحدود المنصوص عليهما في المادة (٨٤) من قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الجهات العامة الصادر بالقانون رقم (١٨٢) لسنة ٢٠١٨.

در سعیده

يجوز تهيئة صرف لكنه معدم بحسب ما يببور سببها، من حيث لا ينبع منه إلا اعتمادات المالية المتاحة وذلك مقابل خطاب ضمان مصرفي معتمد بذات القيمة والعملة وغير مقيد بأي 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 (١٨٣) لسنة ١٤٠١٨م مع مراعاة ما نصت عليه هذه المادة بشأن تستخدم في ترويد المشروع بالمعدات والمواد والتجهيزات المطلوبة لمباشرة العمل بصورة فعلية لإنجاز المشروع ولا يصرف فروق أسعار عن هذه الدفعة.

١٢٣

إذا نفذ الطرف الثاني بالي بد من يبود هذا العقد يكون للطرف الأول دون الجلوء إيجي المصادعه تسجع العدد أو تتفيد منه على حساب الطرف الثاني ، وفيه هذه الحاله يصبح التسامين النهاي من حق الطرف الأول والذي يكون له أن يخصم ما يستحقه كل خسارة تلحق به بما فيها فرق الأسعار والمصاريف الإدارية من أية مبالغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه ، وفي حالة عدم كفايتها يكون للطرف الأول أن يرجحا إلى خصمها من مستحقات الطرف الثاني لدى أية جهة إدارية أخرى إيا كان سبب الاستحقاق ودون حاجة إلى اتخاذ إيه اجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحق الطرف الأول في الرجوع على الطرف الثاني بما لم يتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري.

مکالمہ

لارهون **الحادي عشر** **جامعة** **الطب** **الجامعة** **الطب** **جامعة** **الطب** **جامعة**

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



المدينة العالمية للطريق والكباري

卷之三

卷之三

الطبقة الأولى

ويقديم الرسومات الإنشائية التفصيلية للمشروع لاعتماده من الأجهزة والإدارة المختصة .

ممتلكات ومتناشات الطير

هذا العقد وإنما تسبب في إتلاف أي شئ يلزم بإعادة الحال إلى ما كان عليه وإلا سيقوم الطرف الأول بإصلاح التلفيات على حسابه خصما من تأمينه أو مستحقاته لديه مع تحديده المصارييف الإدارية الازمة

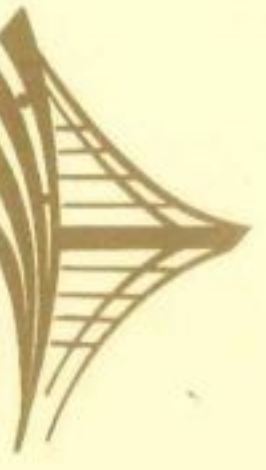
البند الثالث عشر

يلترم الطرف الثاني يستخراج كافة التراخيص 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 يتلزم الطرف الثاني بالمحافظة على كافة المرافق التي تكون بمكان العمل وفي حالة حدوث أية أضرار أو تلفيات بها يتحمل كامل المسئولية القانونية المترتبة على ذلك دون أذني مسئولية على الطرف الأول .

مکالمہ محاولاں میں کاملہ
لے لیں گے۔

卷之三

١٥١ طريق النصر - مدينة نصر - القاهرة - ص.ب ١٠١٠ الرقم ٢٣٨٩٢٠٨٣ - ٢٣٨٩١٩٧٦ - ت: ١١٧٦٥ البريد



البند الرابعة عشر

الطرف الثاني يكون مسؤولاً مسؤولية كاملة عن أي ضرر يمكن أن يصيب أي من عامليه أو الغير بسبب تنفيذه للأعمال أو من جراء فعل أي من عامليه أو أحدي الأشخاص القانونية كاملة على طرف الثاني وحده .

البند الخامس عشر

البند السادس عشر

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

البند السابع عشر

يلتزم الطرف الثاني ياخلاه محل العمل من المهمات والمخلفات في ظرف شهر من التسليم الابتدائي للأعمال محل هذا العقد وإذا أخل بذلك يقوم الطرف الأول ياخلاه المواقع على حساب الطرف الثاني خصماً من تامينه أو مستحقاته المالية مع تحمله المصارييف الإدارية الضرورية .

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 ١٩٠٤ ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (٢٩) لسنة ١٩١٩ م وكذا أحكام القانون المدني المصري الصادر بالقانون (١٣١) لسنة ١٩٤٨ فيما لم يرد به نص خاص .

البند العاشر

للطرف الأول الحق في تعديل كعبات أو العقد بالزيادة أو النقص بما لا يجاوز (٥٢%) بالنسبة لكل بند بذات الشرط والأسعار دون أن يكون للطرف الثاني الحق في المطالبة بأي تعويض عن ذلك ، ويجب في جميع حالات تعديل العقد الحصول على موافقة السلطة المختصة وجود إعتماد المالي اللازم وأن يصدر التعديل خلال فترة سريان العقد وألا 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 العاشر والعشرون

تنصم الضريبات والرسوم والمدفوعات المقروءة 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 سددته 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 .

شريف سعيد

وكيل رئيس مجلس إدارة الشركة والمنفذ الإلكتروني لـ«جسر مصر»

وكيل رئيس مجلس إدارة الشركة والمنفذ الإلكتروني لـ«جسر مصر»



وزارة التعليم
المدينة العامة للطفرة والكبار
رئيس مجلس الادارة

البند الثاني والعشرين

يلزمه الطرف الثاني بضم الاعمال موضوع هذا العقد وحسن تنفيذها على الوجه الأكمل لمدة سنة واحدة لجميع الأعمال تبدأ من تاريخ الإسلام الإبتدائي للأعمال ولتحتى الإسلام النهائي . وذلك طبقا لأحكام القانون رقم (١٨٢) لسنة ١٩٨٢م . لا يشأن تنظيم التعاقدات بدون إخلال بمبدأ الضمان المنصوص عليهما في القانون المدني أو أي قانون آخر ، ويكون مستحلا عن بقاء الأعمال سليمة أثناء مدة الضمان طبقا لشروط التعاقد فإذا ظهر بها أي خلل أو عيب يوم يإصلاحه على نفقته فإذا قصر في إجراء ذلك فللطرف الأول أن يجريه على نفقه الطرف الثاني وتحت مسؤوليته .

يقر كل من طرفي العقد بموافقتهم على إيه تعديلات تجريها الجهة المختصة بمجلس الدولة على ما جاء بنصوص هذا العقد بعد التوقيع عليه عند مرجعتها لهذا العقد .

حضر هذا العقد من ثلاثة نسخ تسلم الطرف الثاني نسخة منه ، واحتفظ الطرف الأول
بباقي النسخ للعملا ، وهو جديها عند الاقتضاء واللازم .

مکتبہ علمیہ پاکستان

(تبلیغاتی) میرزا محمد

لهم مهندس حسام الدين محمد
رببي الحسين اعوذ بالطريق والجباري

مکالمہ میقاولات میں کام ملے
شریف سعیدی گورنمنٹ پختانی

القائم على الاتصال بالبريد الإلكتروني: contact_us@garb.gov.eg

وزارة النقل

الميئية العامة للطرق والكباري والنقل البري

الادارة المركزية لمحورات الطرق



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية: أعمال الجسر الترابي والإعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع (الفيوم / بنى سويف / الأقصر / اسوان / ابو سمبل)
لتغذية أعمال الجسر الترابي القطاع الثاني (بنى مزار / منفولوط)
في المسافة من كم ١٩٦+٣٥٠ حتى كم ١٩٧+٨٥٠ بطول ١,٥ كم (اتجاه سمالوط)
(المنطقة السادسة - بنى سويف)

تاریخ المفاوضة: الساعة يوم / ٢٠٢٣ /

عدد الصفحات التي يضمها الدفتر () بما فيها عدد () رسومات

دفتر المعاصفات التقنية
للهميئنة العامة للطرق والكباري لسنة
١٩٩٠ يعتبر متتمماً لهذا الدفتر.

رئيس الادارة المركزية

لمحورات الطرق

مهندس / حسام بدر الدين

مدير عام

تنفيذ الطرق

مهندس / مختار عبد الهادي

طارق الجزار

رئيس قطاع التنفيذ والمناطق

للشؤون المالية والأدارية

عميد / ابراهيم احمد حسن عساف

مستشار مقاولات هندس كارلس

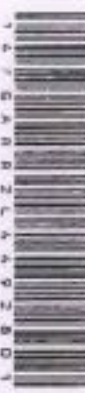
مهندس /

شريف عيسى محمد شراحيل

مساعد / عاصي محمد شراحيل

ملحوظات هامة :-
- على الطاول التوقيع والاسم على كل صفحات هذا الدفتر

الطبقة الأولى
الجسر والجسور
الجسر والجسور
الجسر والجسور



الشروط الخاصة

الشروط الخاصة

أولاً: تجهيزات الموقعة

- ١- تجهيزات المقاول المعقيدة
حلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بتنشأة مكاتب لائقة لجهاز الاشراف و الأستشارى مزرودة بالآلات و المكينات و الحمام و البو فيه بساحة لا تقل عن ٦٠ متر مساحة و تكشون مجهزة بكافه التركيبات والتوصيلات الكهربائية والمسبحية ومسكينات البواء والفرش والاثاث المناسب و كذا اجهزة الحاسب الال بالعدد المناسب و توفير خدمة الانترنت ومصدر كهربس ٣٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب و خزان صرف صحي بالإضافة الى وجود شفافان متجرك و يتلزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الإجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمسوكي هندسى وفني طبقاً للتعاقد ويهما يكفل العمل ٢٤ ساعة بظام الورديات وتوفير جميع المهارات والمستلزمات التي يمكن جهاز الاشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بين الواقع المختلفة بالمشروع وفي حالة تفاصع الشركه عن توفير المستلزمات والمهارات اللازمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (فقط وقدره ألف جنيه لا غير) يومياً.
- ٢- معمل الميقع
خلال ٣٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بتنشأة معمل اختبارات متكملاً بالموقع او بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من الهيئة بجميع مراافقه (اثاث، معدات، أجهزة) وتزويده بالملاية والكهرباء طوال فترة المشروع لإستخدامه في إجراء التجارب الموقعة وقتاً للتفصيل التالي:
 - عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
 - مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتكيف هواء وإضاءة كافية.
 - مطابلات ونشأت للعمل من الخشب أو الخرسانة.
 - جهاز كمبيوتر أحدث إصدار يستعملاته مع طابعة ليزر A4 وسكنان.
 - مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفرد التجهيف.
 - أرضيات خرسانية للعمل بسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
 - مصدر للمياه النظيفة وسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠ لتر.
 - وسائل إطفاء الحريق من طنایات والتي يجب ألا تقل عن ٥٠ كم من سائل الإطفاء موزعة وعلقة على الحائط في مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دورياً.
 - مراوح طرد.
 - ركائز لثبتت الأجهزة عند النزول.
 - حمام مائى لملاجية عينات الخرسانة بمساحة متر مساحي وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو الطوب المحر أو أي مادة أخرى مناسبة.

- الإختارات:
- يتم تجهيز معمل الموقع وتزويده بالأجهزة الالزامه بحيث تسمح بإجراء الإختارات الفيسيه التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات :



ملخص مقاولات متكاملة
لتنفيذ عيوب الخرسانة



الشروط الخاصة

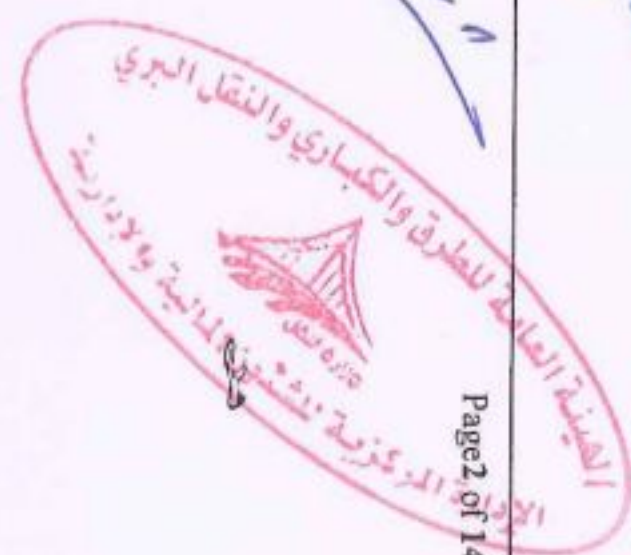
Soils	AASHTO/ ASTM
-------	-----------------

- Mechanical Analysis of Soils T 88
 - Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils T 89
 - Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method T 191
 - Sand Equivalent Test T 176
 - Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 18-inch Drop T 180
 - California Bearing Ratio (CBR) T 193
-

AGGREGATES AASHTO/
ASTM

- Mechanical Analysis of Aggregates T 88
- Unit Weight of Aggregate T 19
- Organic Impurities in Sand for Concrete T 21
- Specific Gravity and Absorption of Fine Aggregates T 84
- Specific Gravity and Absorption of Coarse Aggregates T 85
- Resistance to Abrasion of Coarse Aggregate using Los Angeles Machine T 96
- Clay lumps and friable particles in aggregate T 112

AGGREGATES	AASHTO/ ASTM
------------	-----------------



مكتتب مقاولات متكامل
شريف عيسى محمد سليمان

شروط العناية

CONCRETE

AASHTO/
ASTM

ES1658

- Compressive Strength of Molded Concrete Cubes T 23
- Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field T 26
- Quantity of Water to be used in Concrete T 119
- Slump of Portland cement Concrete T 126
- Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory T 141
- Sampling Fresh Concrete

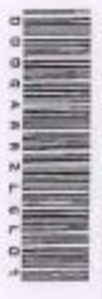
وتؤول ملكية المعدات والأجهزة جمياً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين كافة المتطلبات الملاوفة عليها من قبل المهندس واللازم لأخذ البيانات واختبارها وتشغيل العمل، ويكون العمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد العمل بالبيانات والعمل المقررة ولا يتم إقصاء أى فني سبق اعتماده للعمل بالعمل دون موافقة المهندس المشرف.

ويسمى إجراء كافة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والموقع الوحدة لإختبارات الجودة للمشروع، وفي حال تذرع ذلك فيتمكن إجرائها بمواقعه الهيئة بأية جهة حكومية تحدها الهيئة أو أية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحدها الهيئة في حال عدم إمكان الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها، هذا ويتم إعتماد معايير الخلاطات وأجهزة المعمل بالطرق من قبل المعاشر المركزي بالهيئة.

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على إلا تقل خبرته عن 15 عاماً في اختبارات المواد التراثية ومواد البناء ويكون لديه المزهل المناسب، ويتم إعتماد مؤهلاته من المهندس بالإضافة إلى عدد ٣ قتيين مهرة وأية عماله أخرى لازمة لأخذ البيانات وتشغيل العمل.

مع عدم السماح ببدء العمل في أي مرحلة من مراحل المشروع إلا بعد قيام المقاول بتوفير وتجهيز كافة أجهزة المعمل الالزامية لإجراء الاختبارات المطلوبة تلك المرحلة وفقاً للبرتوكول المعتمد.

٢- الحفظ المساحة
المقاول مسئول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية الالزامية لاتمام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بتكامل المحققات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقمي) بتكامل مستلزماتها، تكون مخصصة لاستخدام الإستشاري أو المهندس المشرف في تدقيق الأعمال المساحية، والمقاول مسئول عن معايرتها دورياً ولستبدال أى منها في حال إرسالها للصيانة، طبقاً لاحتد المواسفات وتوافق عليها الهيئة ونحوه وللإتمام الابتدائي للمشروع.



ملخص مفاولات متكامل
شريف عيسى محمد حسانين

محظى



الشروط الخاصة

٢- لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع المقد إعداد وتبثت عدد (٣) لوحة كبيرة كحد أدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعند نهاية بإتجاه المعاكس وبالواحه اسم المشروع والمراوح والمهندس والمقاول والجهاز المنية قبل تثبيتها، كما يتلزم بازالتها عند إنتهاء وتأريخ بدء

العمل ومدة التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المنية قبل تثبيتها، وبكل لوحه لا يتم تركيبها.

٥- البرامج النافذة وبرنامجه التدفقات التقديمة للأعمال

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالمادة رقم ١٣ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة ويجب أن يكون تسلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل كافية للتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح مدة التنفيذ لـكل مهمة وبيان كيفية داخل الأنشطة فارتباط بعضها ببعض وذلك وعرض الأنشطة بحيث توضح المد الخاصه والتمويل المطلوب للتنفيذ، باستخدام برنامج(Primavera) أو Microsoft Project) يتبعه رسمومات الورشة المقتصية لنبوذ العمل المختلفة وفترات المراجعة والإعتماد ، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس علي ان يتم ارفاق البرنامج الزمني المعتمد مع أول مستخلص جاري وكذلك تقديم التحديثات للبرنامج الزمني المعتمد مع كل مستخلص جاري .

وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلوك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشرف وتحديثه وتغيراته وتقدير المدفقات التقديمة بـكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا المقد المدفوعات مع حجم الأعمال المتفق ، ويكون جدول الدفع بالصيغة التي يقبلها المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، كما يمكن بالتقسيم الشكافي ليتمكن المهنـدس من تقدیر مدى توافق قيمة فترات التوقف للبنـود طبقاً لطبيعة موقع العمل عـلماً أنه لن يتم إحتساب مدد إضافية أو قيمة و البرنامج الزمني الحديث و المعتمد من المهندس هو المرجعية لحساب المدد الإضافية و فروق الأسعار .

سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خامات المشروع بقترة شافية قبل بدء تنفيذ البنـود هذا و لن يتم إحتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبيرها تتيجه التعديلات للبرامـج الزمنـي للمشروع فيما عدا البيـومـين والـسـلـارـ وـحدـيدـ

التسليـحـ والإـسـمـنـتـ

٦- مـتـطلـبـاتـ الـإـشـاءـ

يجب على المقاول أن يكون مدرساً أن الطريق المطلوب اشـاؤه يتصل بطرق قائمة ذات حرـكة نقل وصرف ، ولذلك يجب عليه تقديم(من خلال مكتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة) منهـجـية مـضـلـلة توـضـحـ مـقـتـرـحـاتـ الـإـثـارـ السـلـيـةـ على حرـكةـ وـتدـقـقـ المـرـورـ أـثـاءـ تـقـيـدـ مـخـاتـفـ أـنـوـاعـ الإـنـشـاءـ وـذـلـكـ منـ خـالـلـ إـنـدـادـ خـطـطـ إـدـارـةـ وـتـنظـيمـ المـرـورـ التـيـ يـجـبـ تـطـبـيقـهاـ وـإـلتـزـامـ بـهـاـ طـوـالـ فـتـرـةـ التـنـفـيـذـ لـتـأـمـيـنـ أـقـصـىـ درـجـةـ أـمـانـ لـمـسـتـخـدـمـ الـطـرـيقـ وـلـفـرـيقـ الـعـلـمـ طـبـيـاـ لـلـمـواـصـفـاتـ العـالـيـةـ، وـمـسـتـدـدـاتـ الـعـطـاءـ، وـدـلـيلـ وـسـائـلـ التـحـكـمـ المـرـورـ الصـادـرـ عنـ الـهـيـةـ، وـمـتـطلـبـاتـ الـجـهـوـاتـ الـعـنـيـفـةـ وـكـافـةـ المـتـطلـبـاتـ الـوارـدـةـ يـفـقـرـةـ "ـالـتـظـيـمـاتـ الـمـرـورـةـ"ـ منـ مـتـطلـبـاتـ الـإـنـشـاءـ وـالـمـقاـولـ مـسـؤـلـ منـ تـارـيخـ اـسـتـلامـهـ مـوقـعـ الـعـلـاجـ أيـ عـيـوبـ يـكـونـ لـهـ أـثـرـ سـلـبيـ عـلـىـ الـحرـكـةـ الـمـرـورـةـ اوـ تـوـدـيـ إـلـىـ حـوـادـثـ تـظـهـرـ بـعـلـوـ الطـرـيقـ فـيـ سـطـحـ الرـصـفـ اوـ الـأـكـتـافـ الجـانـبـيـةـ اوـ الـحـوـاجـرـ الـجـانـبـيـةـ اوـ أيـ مـنـ عـناـصرـ الطـرـيقـ .

ويجب أن يتم تـقـيـدـ تـالـكـ الخـطـلـ بـالـتـسـقـيقـ مـعـ الـهـيـةـ وـالـسـلـطـاتـ الـمـعـنـيـةـ لـلـمـرـورـ وـالـجـهـوـاتـ الـأـمـنـيـةـ وـالـمـهـنـدـسـ الـمـشـرـفـ وـالـحـصـولـ علىـ كـافـةـ الـمـواـفـقـاتـ الـمـطـلـوـبةـ عـلـىـ الـخـطـلـ قـبـلـ بدـءـ التـنـفـيـذـ، وـيـمـ الإـعـلـانـ عـنـ الـخـطـلـ الـمـعـتمـدـ عـلـىـ الـطـرـيقـ بـمـسـافـاتـ كـافـيـةـ تـقـيـمـ سـلـامـةـ مـسـتـخدـمـيـ الـطـرـيقـ وـفـقـاـ لـلـخـطـلـ الـمـعـتمـدـ وـيـجـبـ يـضـمـنـ الإـعـلـانـ كـافـةـ التـفـاصـيلـ منـ حـيـثـ المـوـعـدـ الـبـلـدـ وـالـمـدـةـ وـوـلـدـوـ السـرـعـةـ مـعـ كـرـوـكـيـ توـضـيـحـ وـذـلـكـ عـلـىـ نـفـقـةـ الـمـقاـولـ دونـ أـنـ تـكـافـةـ إـضـافـيـةـ عـلـىـ الـمـالـكـ .

ويجب على المقاول تزوـيدـ فـرـيقـ الـعـلـمـ بـمـهـنـدـسـ مـتـطلـبـاتـ الـسـلـامـةـ الـمـرـورـةـ لـتـنـهـيـطـ وـتـصـيـمـ وـمـتابـةـ أـعـمـالـ التـسـهـيلـاتـ الـمـرـورـةـ وـتـوجـيهـ حـرـكـةـ الـمـرـورـ فـيـ مـنـاطـقـ الـعـلـمـ وـيـطـولـ الطـرـيقـ بـعـاـ يـتـوـافـقـ مـعـ دـلـيلـ وـسـائـلـ التـحـكـمـ الـمـرـورـ



الخاصة

الصادر عن الهيئة وساقفة الأنظمة المرورية المعمول بها بما يكفل السلامة التامة لمستخدمي الطريق والعامليين به أشلاء التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجنبانية عن أيه حوادث أو اضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اختلاله بمتطلبات السلامة المرورية أو تقصيره في المداومة على استكمال وصيانته وسائل التحكم الآتية ذات الالزام مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خلل تحويل المرور المؤقت واستعداده تصاريع لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول أية تبعات مادية أو قانونية تترتب على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة آلاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات الملازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة ففي توفير ساقفة وسائل تأمين سلامة المرور بموقع العمل على حساب المقاول دون حقوق اغتصاص منه وتلتزم المقاول بتوفير اطمئن ساقفة شاملة من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الاشراف ويتضمن ولا يقتصر على :-

- ٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) عظام رأس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس ويلون مميز (برتقالي - اصفر - ازرق - (رصاصي)).

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صديرى واقدس.

٤- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) جاكيت شتوى.

٥- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حذاء امان بمقدة صلب .

على ان تكون جميعها بخامات متقدمة ويتم تسليمها لمخازن المخفرة على المشروع وتقديم الاهاده المعتمده بها مع اول مستخلص جاري .

اول مسیح انص جاری.

- ي يجب على المقاول وعلى تفنته الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سير التفاوض لجميع السجلات لـكل ما يتم تقديمها.
 - ي يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لتسجيل سير تنفيذ الأعمال وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها . يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لنتائج التجارب المعملية وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها . يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة للموقع لنتائج التجارب المعملية وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها .
 - ي يجب أن يجعل هذه السجلات متاحة دائمًا وأن يقدم نسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لـكل يوم عمل وفقاً لنموذج البيانات الذي يعتمدته المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:
 - التاريخ.
 - حالة الطقس.
 - بدء وانتهاء الأعمال لـكل مهمة.
 - أسماء مقاولي الباطن وعدد العمالة التابعة له وتنوع النشاط الحرفي وموقعه.
 - تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... إلخ وحالتها.
 - تاريخ طلب التسلیم وتاريخ التسلیم (التوريد - التركيب - التمشي - ...إلخ) لأي من البنود وحالتها.
 - المطالبات

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والبيئة للعاملين بالمشروع متضمنة الماملين التابعين لمقاول الباطن، ويجب توفير مهندس سلامه وقائمه (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لمتابعة مستوى التأكيد على ارتدائهم الأمان للعاملين والرزي المناسب (خوذة - حذاء - سترة امان ... إلخ) ، وإذا ثبّت أن مهندس الأمان غير مناسب لموقفه فيجب على المقاول إستبداله بمهندس آخر يعتمد له المهندس.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثلي الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث يسبب تقييد الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

ويبعد التأمين بمجرد استسلام الإيداعي للعمليه ويكون التأمين بعدد(٤) أفراد



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

الشروط الخاصة

مساعد مهندس أو ملاحظ قدن : ٣٠٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

عامل عادي : ١٠٠٠ (عشرة آلاف جنيه) للفرد.

وعلى المقاول أن يقدم بوليصة التامين للهيئة فور استلامه لموقع العملية والا مكان الهيئة إن تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليته دون ان ت تكون ملزمة بذلك.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممتلكات الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

٤ - الوصول للموقع
المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول ممتلكات الهيئة والمهندسين أو من يمثلهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال تتفيدها .

٥ - إنهاء المشروع وإخلاء الموقع
المقاول مسؤول عن إزالة أية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيم الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وإإيقاع قائم باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمأود الرائدة وتنظيم الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتامي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس ولاعتماد الهيئة، كما يت Klan المقاول بتنظيم حريم الطريق وتنبيه الميل وتنظيم الموقع الذي يكشفه وتسويته حسب تعليمات المهندس ويعاقبته.

٦ - استلام المشروع وإختبارات التشغيل
عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقتني مع برنامج زمني للمفحوصات المطلوبة للإسلام وскافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الإسلام، عندما يحين موعد الإسلام البدائي للأعمال المنتهية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة يصلح أي عيوب، وفي حال تختلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتحصيم التكاليف مع المساريف الإدارية المترتبة على ذلك من المستخلاص الخاتامي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال المنتهى تنفيذها وتتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو أية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرخصة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقية السطحية أو أية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.

٧ - الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمهندس كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجلاب المواد ومصادرها وذرية إعدادها حتى يتمكّن من الكشف عليها واعتمادها، كما سيقوم المهندس المشرف ببراقبة والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخطة الجودة المقدمة من المقاول والمتمدّه من المهندس وسيقوم بإجراء الإختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع، ومن حق المهندس قبول أو رفض أية مواد أو معدات أو طرق تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطاوقي قافية للقيام بالكشف والفحوصات المعملية . على أن تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للماذج المرفقة ملحق رقم ٢.

٨ - طلب الإسلام

لاستلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطيّاً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد يوثق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتدريج نماذج وطلبات الشخص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة، وإن يسمح بالبدء بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس.

٩ - المواصفات الفنية

تحضى جميع أعمال التنفيذ والمأود المستخدمة والتجارب والإختبارات المعملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات الفنية المذكورة بالبندين رقم ١ من مستند المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة شاملة منها بالملوّق.



كلمة رئيس مجلس مقاولات متكملاً
الخط الثاني - سلطنة عمان - سلطنة عمان



الشروط الخاصة

كلاس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندس

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتناقلها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فينبغي عليه الحصول أولاً على أمر كتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل موافق عليه ويفصله مشتركة في نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعتد بهذه القياسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تنفيذ هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن أي أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

لـ- المخططات التفصيقية

حسبما يكون ضرورياً سيقوم المقاول بإعداد آلية رسومات توضح التداخل والعلاقة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة وتأكد أن كل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

لـ- التصييمات

وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة الشرقية.

لـ- التوثيق

على المقاول تقديم كافة الرسومات التفصيلية لجميع عناصر المشروع بتكامل تصاصيها (الوحدات + نوافذ حساسية) المقاول مسئول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً واسخدامات الأرضي وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتغيير معالمها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل المهني من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تصميلاً بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

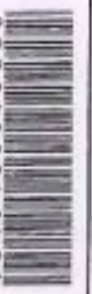
ـ المواد المستخدمة

يجب أن تقتصر جميع المواد المستخدمة بكافة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة وأية مواد يقدمها المقاول كبدل لمواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قبولاً منها بموافقة الهيئة، ويعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خالصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفنى اللازم طوال فترة الإستخدام^٣. ولن يتم استخدام أى مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات والمطولة عليها، ويجب على المقاول تنقل وتخزين المواد بصورة لا تضرها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً للتوصيات الموردة، وعلى المقاول التسقى مع الموردين فى وقت مبكر لبرمجة عمليات توريد المواد بحيث لا تتسبب فى أى تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

أية مواد يتم استخدامها دون إذن كتابي أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم القبول وعدم الإدراج في الدفع وسيتم رفض أية مواد مختلفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو مماطلة.

ـ- حماية الأعمال من أحوال الطقس يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمراحل المشوونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقته طبقاً لتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التاثير السالب للمواصفات الرملية على السطح النهائى للأعمال، وفي حالة حدوث أى تأشير سالب تتم الإزالة أو المعالجة على نفقته المقاول الخاصة وفقاً لترجيحات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثرت سابقاً بالمواصفات الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

ـ- ملء الحفر والحسلات إن استعمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بذلك، أى حضر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفسه بذاته أية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.



نـ- الأعماـل المؤقتـة
يـومـ المـأـولـ بـتـفـيدـ جـمـيعـ الـأـعـمـالـ الـلـازـمـةـ لـاستـكـمالـ الـأـعـمـالـ،ـ عـلـىـ أـنـ يـقـدـمـ المـقاـولـ خـطـةـ لـهـ لـاعـمـادـهـ قـبـلـ

卷之三

على المقاول التقيد بضمانات النقل والحملات والأوران واستئجار الشاحنات على الطريق فيما يتعلق بعمليات المرور، ويغير سعر العقد مشتملاً بالإلتزام التام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب المعايير السريعة ورسوم المرور، يتحقق ذلك بحسب خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو حاجة العمل لوضع سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقته حرية المرور على الطرق المتداخلة يقوم المقاول وعلى المقاولات أو حماية المعد لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقته حرية المرور بما في ذلك إنشاء بيموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقته حرية المرور على الطرق المتداخلة ي تقوم المقاول على المقاول التقييد بضمانات إدارة الحركة المرورية بما في ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وتبسيط حواجز خرسانية متقدمة وضمان ثباتها وسلامتها والدهانات والملامات الإرشادية والمقبات الصناعية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب مطالبات السلطات المعنية ويأعاد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند انتهاء الحاجة إليها.

الإنجليزية

التحوليات الموقته المطلوبة لـكل 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 هذه الإدارات والمهندسين والماليك قبل الشروع في العمل.

جواہری و تحریک و مصیہد

الالتزام المقاول بدوريد وتركيب



الشروط الخاصة

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

رائعاً : تقارير الاشتاء:

١- القرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز وتسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المتناسب الطولية - القطاعات العرضية - المحنبيات الراسية والأفقية -) وكذلك أماكن انهايرات جسر الطريق (دواير الانزلاق) وتقدم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة وبرنامجه المشتريات وتوريد المواد وفريق العمل والبرنامج الزمني المفصل وظرفية التنفيذ لراحل المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة وخطه السلامة والأمن الصناعي. كما يلتزم خلال شهر من تاريخ توقيع العقد بتقديم التأثير البيئي للمشروع إلى الهيئة أو الجهات المانحة للتراخيص قبل البدء في تنفيذ المشروع ويكون اجراء الدراسة وفقاً لمعايير والتوصيات والمواصفات والاسس والإعمال النوعية التي يصدرها جهاز شئون البيئة للمشروع وذلك كله طبقاً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والمعدل بالقانون رقم ٩ لسن ٢٠٠٩ .

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توضيف وتوثيق الموجولات بالموقع الدعم بالتصوير المرئي (فيديو)، والتصوير الفوتوغرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل كشما هو مطلوب بالبند الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات البناء، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقديمها للمهندس في اوقات محددة أو حينما يطلب منه ذلك.

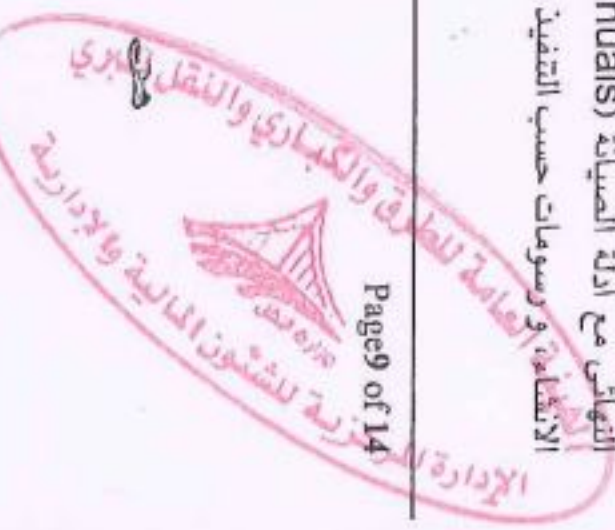
ويحق للهيئة توقيع غرامة قدرها ٥٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي.

٢- التقارير الشهادية والاسابيع:

- يقوم المقاول بإعداد وتقديم عدد (٤) نسخة ورقية و عدد (٢) نسخة رقمية (تقرير عن تقديم الاعمال يتم تقديمها للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة كل أسبوعين و يتضمن الآتي :
 - جميع الاعمال المنفذة و الاشتبكة خلال الشهر المنصرم.
 - تقديم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطبة المقاول لمعالجة هذا التأخير.
 - أي موققات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير.
 - تصاصيل زيارات المسؤولين للموقع
 - بيان بالمعدات وفريق العمل.
 - تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة.
 - العمالة المستخدمة و آية تصصيلات بالوظائف الرئيسية.
 - خطة العمل للشهر التالي .
 - تحديد البرنامج الزمني للاعمال.
- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال.
- على أن يتم ارفاق التقارير الأسبوعية والشهرية المتمدة مع كل مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الأسبوعي ومبليغ ٣٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهوري.

٣- التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٣٠ يوماً من تاريخ شهادة اصدار تمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسليم (٤) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals) . يتضمن التقرير كافة سجلات أعمال الاعمال، ورسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية، وضمانات أية أعمال موردة و كافة بيانات المشروع



حتى

جسر رمسيس مهابولز متكمل بمد
الخط الثاني - بني سويف

ويتم تقديم شبكة هذه البيانات و الرسومات بمقابلات منتظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعتها و الموافقة عليها

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings من المقاول التقنية من المقاول معتمدة ويختار المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف وتكلفة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال ويتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقمية على أقراص مدمجة على أن توضح هذه اللوحات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطاع العرضي وتفاصيل الطريق أعمال التصريف والمرافق والانشاعات والسكباري طبقاً لما تم تنفيذه على أن يتم تسليمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف إلا في حالة تسليمها لمنطقة المشفرة على المشروع .

- يلزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم إلتقاطها من قبل قوى متخصص أثاء وبعد التنفيذ لـ **لـكافة** الأعمال التي يجري تبيينها شهرياً ويحدى أدنى ٢٥ صورة بمقاس مناسب يقرره المهندس يتم تسليم ٤ نسخة منها) **وكل** العمل **وكل** صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتثبت على النجاتيف مع وضع ما يلى على ظهر المصوّر:

وي يعني النسخة الإيجيكترونية لصورة **الديجيتال** (أو **التيجيتيل**) لجيناته **كامل المترسق مع المدعيه** مع **المسجلين** **الخطامي**

حاجات : بوئيسيه امسير

باللاف الصور المموجوغرافية وتصوير الميديو المطلوب بمديمة مع ممارير اوجبار استهريه ويدون اي ~~لنك~~ اصفيه فسيكون مطلوباً من المقاول اعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً براحله المختلفة بالتصوير المرئي (الميديو) (والصور الفوتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصور التقرير الشهري.

ويكون التوثيق بالفيديوه ابتدأ من استلام الموقع وحتى الانتهاء من كافة الاعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملاً بالفديوه قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وساقفة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتأثر أو يتغير حالها من جراء تتنفيذ الاعمال للرجوع إليها إذا لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه الواقع بعد انتهاء الأعمال ويتم ترسيب الصور بصورة ملائمة مع إعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٣ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير البشري، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الإسلام الابتدائي للمشروع أو حينما يطلب المهندس.

سادساً : إلغاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسئول وعلى تمقته بإزالة أية مخلفات نتيجة الاعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم إنتهائه منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتمداته، ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتم إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتماد الهيئة ، سادساً : إلغاء المشروع وإخلاء الموقع



الشروع الخاصة

بيان: شمولية الأسرار

هذا المدة، مبنى على أساس المكاسب، المترتبة وفقاً لـ ١١ يوم آذار/مارس و٢٠١٣اً بالموقع وبهبة المقدمة بالعرض المالي لبنيود الأعمال الموصفة بقائمة الحسميات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقيدة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال ذكر بأي من مستندات المقد المقد أنها على تضمنته أو يلتزم بها المقاول والتي يتحملها المقاول لإنجاز ونفه الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها كافة الضرائب والتأمينات والدمغات والرسوم بمختلف أنواعها التي تضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية:

سیاست و سیاست

الختارات المطلوبة عليها وકذا أي اختبارات تم داخل مصر أو خارجها و اللازمة للأعمال المقصد تنفيذها، والأعمال المساحية الأساسية، وعمل أية أبحاث تأكيدية، وتكلفة الأعمال المؤقتة، وانشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة للكتاب الموقع لمثل البيئة وصافم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات، وإعداد وتجهيز معمل الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسارات، و توفير وتأمين المخازن والورش، والترزيد بليله والكهربا، ونقل المعدات، ووسائل الانتدال وسلامة التجهيزات الأخرى، كما تشمل تكلفة استصدار أية موافقات نظامية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفه إعداد وتبثيت لافتات المشروع المحددة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورشة التمهيلية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأكواب والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمان والحراسة طوال فترة المشروع، وتتضمن التكلفة قذ، وزالة المشات المؤقتة كالمكاتب ومحاذن العمال وسكن العمال والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بمراقبة المهندس.

۱۷

د - تکالیف اخیر

- المسؤول عن حفظ البيئه بذريعته المكتمله وفقاً
- اختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً
- أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهدئه
- معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال الم
- أية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة
- أعمال ومهماً ومستلزمات الأمان (تكمال
- تكلفة استئجار الضمادات البشكية.

~~حل المأمة~~



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

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

الشروط الخاصة

- إعداد الرسومات حسب المقذف(built) As لبناء العمل المختلفة.
 - يوافد التأمين بكافه أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.
- بياناً : مدة العقد**
- يلتزم المقاول بتنفيذ وإتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسري هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع سلبياً أو جزئياً إلى المقاول بوجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .
نائماً :- التزامات المقاول عن الاعمال الاستثنائية
- في حالة زيادة مدة تنفيذ الاعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع اتعاب استشاري الهيئة خلال المدة الإضافية عن التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول.

ملحق رقم ١

تفصيـل رقم (١): الحد الأدنى من المعدات الالزـمـه للمشروع
يراعى ما ورد بالبنـد رقم (١) من المـاصـفات الـقـيـاسـية لـسـنة ١٩٩٠ ولـن يـصـرـحـ بالـعـلـمـ فـى أـىـ بـنـدـ منـ بنـودـ المـشـرـوعـ إلاـ بعدـ
مـعـلـيـةـ وـصـالـيـةـ المـادـاتـ الـوـارـدـةـ طـبـيـقاـ لـبـرـنـامـجـ الرـمـيـيـ المـعـتـمـدـ وـالتـصـرـيـحـ يـاستـخـدـمـهـاـ

العدد	نوع البند	نوع المعده	بيان
١	مجمع الحالات	محمله خالط خرسانه مركزيه أو تواقيعيه سعده لا تقل عنطن / ساعده جديده أو الحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٣ سنوات (إن وجد)	علي ان يقدم المقاول شهاده معاليه من احد الجهات المعتمده قبل البدء في تنفيذ وقفا للبرنامـجـ الرـمـيـيـ المـعـتـمـدـ وـتحـدـثـ المـادـيـهـ كـلـ سـتـهـ اـشـهـرـ
٢	مشعله مواد	مبـرـدـ مـيـاهـ خـالـطـ	
٣	معلم خرسانه	ماـكـيـنـهـ إـنـارـهـ خـرـوجـ لـايـقـلـ عـنـ ٥٠ـ لـكـ وـاتـ	
٤	أعمال التحويلات وتنشـيـةـ	جيـرـدـ	
٥	وـتـأـمـيمـ مـسـتـخـدـمـ	هرـاسـ تـرـيهـ	
٦	اطـرـقـ (حسـبـ المشروعـ)	بلـدوـزـ عـلـىـ جـنـزـيرـ	لوـدرـ
٧	مـهـمـاتـ وـاـدـوـاتـ خـطـهـ السـلـامـهـ المـرـورـيهـ	راـفـعـ أـنـرـيهـ لوـدرـ	
٨	مـوـذـعـاتـ مـيـاهـ (تـاكـ مـيـاهـ سـعـهـ لاـ تـقـلـ عـنـ ١٥ـ طـنـ)		
٩	أعمال الاتـرـيةـ	جيـرـدـ	
١٠	أعمال الأساس	لوـدرـ	
١١	أعمال الأساس	عرـيـةـ قـلـابـ	
١٢	أعمال الأساس	تـاكـ مـيـاهـ	
١٣	جيـرـلـ صـرـوـزـ بـحـسـاسـ ليـزـ جـدـيدـ أوـ بـحـالـهـ مـعـتـازـةـ لـاـ يـرـيدـ عمرـهـ عـنـ ٥ـ سـنـوـاتـ	هرـاسـ أـسـاسـ حـدـيدـ وزـنـهـ فيـ حـدـودـ ٢٤ـ طـنـ جـدـيدـ أوـ يـحـالـهـ مـعـتـازـهـ لـاـ	
١٤		يزـدـ عـصـرـهـ عـنـ ٥ـ سـنـوـاتـ	



000GARRR21601

كلـيـةـ مـقـاـلاتـ مـسـكـامـلـهـ
شـرـيفـ عـبـيـيـ مـسـكـامـلـهـ
سـنـ ٢٠٢٣ـ بـرـاـزـ

١٠٠٪ سـعـيـدـ



السيرة

نوع البند	نوع المعده	المعد
جرار زراعي مزود بمحركات	٢	٣
ضاغط هواء		

- على المقاول تقديم كشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي ^١:
 - نوع وظيفة المعدة ونحوذها وعدد كل منها أثناء التنفيذ

- شعاعة المدة وسنة الصنع وحالتها الراهنة.

- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بانتواعها المختلفة بالملحق وفقاً لخطته عمل المقاول.
- يتم ترتيب الأجزاء المعداتية وتقديرها بقيمة استئلاج المقيم بمعرفة المقاول، على ضوء حدول

الكميات والبرنامـج الزمنـي) وما يحدده المهندس ملزـم للمقاول ويحقـ للمهندـس رفضـ أيـا من هذهـ المـعـادـاتـ

لاستكمال الأعمال ولا يتم خروج أي معدة من الموقع إلا بتصريح من المهندس

للتبرئ من التبادل والتفاوض على مصالحه، مما يهدى إلى تضليل وخداع

جنبه ۱۰۰

الخصوصيات المقابلة تهم العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

تابع ملحوظ رفیع

نحوذج رقم (٣) فرنسي العمل

الشخص	عدد	مماثلة في النوع والقيمة
١. مدیر التنفيذ للطرق	١	١. سنة
٢. مدیر المكتب الفنى	١	٥سنوات
٣. مدیر ضبط الجودة	١	٥سنوات
٤. مدیر الاسلامة الوقائية	١	٠. سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميتساينيكا وكوراء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تحضير وترجمة زمانية	١	٥ سنوات
٨. هرآقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسب كميات	١	٥ سنوات
١٠. فني سلامة مرورية	٢	٥ سنوات
١١. مساح	٢	٧ سنوات

يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لتخديهم في مركز

يتم حضور سيدسبراسيون وبيور وبيهينسي سر -

100

دکتریپ مهندسی
شیرین علییان

مکتبہ مقاولات مسکو
شہریت عینی چشم درانیز

卷之二



الشروع الخاصية

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠٠ جنية (الف جنيه قسط لا غير) يوميا في حال عدم تواجد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس ومبليخ ٥ جنية (خمسة جنية فقط لا غير) يوميا كقيمة متواضلة في حال عدم تواجد أي من باقى فريق العمل ولا تعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

ملاحقة رقم (٣)

- يلتزم المطرف الثاني بدوريد عدد (١) حاسب إلى بالطابية (يجمدح مستعملاته) على أن يتم فحصها واتخاذ الإجراءات اللازمة عن طريق الإدارة العامة لمركز المعلومات بالهيئة على أن يتم تسليمها للمخازن

مکتبہ مظاہرات متن کامل
شریف علیسی محمد حسانین
ستار - ۳۰۷

100% 100%



أعمال الجسر التراقي والإعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع

لتنفيذ أعمال الجسر الترابي القطاع الثاني (بني مزار / منقولط) في المسافة من كم ٩٣٦٩١٢ كم ٩٤٧٩١٨ بخط إيه (١)،

גנדי ורשות הרכבת

ملحوظة: اسعار البنود تقديرية ولدين التفاوض

أعمال الجسر الترابي والإعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع

(الفيوم / إبني سويف / الأقصر / أسوان / أبو سمبل)
لتنفيذ أعمال الجسر الترابي القطاع الثاني (بني مزار / منقوط)

في المسافة من كم ١٩٦٤٣٥ حتى كم ١٩٧٤٨٥ بطول ١,٥ كم (اتجاه سمالوط)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	سعر المائة	الاجمال
٢-٣	للطرق و المكابارات و تعليمات المهندس المشرف. وف حالة زيادة مسافة نقل ناتج الحضر عن ٥٠٠ متر من محور الطريق يتم حساب اجنبية للكيلومتر زيادة				
١	بملتر المكعب أعمال تجهيز و توريد ونقل اثربية مطابقة للمواصفات و تشغيلها باستخداٌم الات التسوية يسمى لايزيد عن ٥سم حتى منسوب (- ٣ مت) اسفل منسوب الفرميه ويسمى لايزيد عن ٥سم اعلى من منسوب (- ٣ مت) أعلى من منسوب الفرميه لاستكمال المنسوب التصميمى لتشكيل الجبس و الاكتاف (نسبة تحمل الرطوبة المطلوبة و الدملك الجيد بالراسات للوصول الى اقصى كثافة كاليفورنيا حتى ٢٠٪) و رشها بالياه الاصلوية للوصول الى نسبة مواصفات الهيئة العامة للطرق و المكاباري وتعليمات المهندس المشرف . في حالة طلب جهاز الاشراف زيادة نسبة الدملك عن ٥٪ يحسب اجنبية على زيادة نسبة الدملك لشكل ١) مسافة النقل حتى ٢ كم يتم احتساب علاوة ٤٪ اجنبية للكلم بالزيادة او القصمان . السعر يشمل عمل تشويشات وتحليل و اختبارات ونقل الموقع العمل حتى مسافة ٢ كم والبعد لا يتعدى القديمة المحجرية .	١٠	٣م	٥٧٠	٥٧
٢-٣	علاوة مسافة نقل ٠٢ كم كارارة توريد اثربية	١٠	٣م	٥٣٢	٥٣٢
٣-٣	قيمة المواد المحجرية للاتربية بالإضافة الى نسبة الدملك ٣٥٪ استقطاعات	١٠	٣م	٤٤٨٠	٤٤٨
٤	طبقه تاسيس بماشر المكعب أعمال توريد و فرش طبقة تأسيس (Prepared و المطابقة للمواصفات وأقصى حجم للمحببات ١٠٠ امم والارتفاع نسبة المار من منخل ٢٠٪ عن ١٢٪ والتدريج الوارد بالاشتراطات الخاصة الايصال معامل المرونه (Ev) من تجربة لوح التحميل عن ٨٠ الفاقد يجهاز لوس انجلوس عن ٤٪ والا يزيد الامتصاص عن ٢٥٪ والارتفاع نسبة رشها بالياه الاصلوية للوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الدملك ميجابسكال و يتم فردها على طبقتين باستخدام الات التسوية الجدية على أن لا يزيد سمل الطبقة بعد تمام الدملك عن ٢٥ سم و العمر من منخل ٢٠٪ عن ١٢٪ والتدريج الوارد بالاشتراطات الخاصة الايصال معامل المرونه (Ev) من تجربة لوح التحميل عن ٨٠ الفقاقة و يتم التفريز طبقة لا لاصول الصناعية و الرسومات التفصيلية تقرير الاستشاري و تعليمات المهندس المشرف . مسافة النقل لا تقل عن ٢٠ كم . يتم احتساب علاوة ٤٪ اجنبية لشكل ١ كم بالزيادة او القصمان . السعر لا يشمل قيمة المواد المحجرية	١٠٠	٣م	١٠٠	١٠٠
٤-٤	- علاوة مسافة نقل ١٠٠ اكـم كارارة توريد اثربية قيمة المواد المحجرية لمطبقة Subgrade بالإضافة الى نسبة الدملك طبقات الاساس	٩٦٠	٣م	٢٥٠	١١٣٠
٥	بالمتر المكعب أعمال توريد و فرش طبقة أساس من الاحجار الصلبة المتداخنة لـ لایت تكسير المكاسبات و المطابقة	١٠٠	٣م	١٠٠	١٠٠

ملخص مقاولات مستكملاً

شريف عباس محمد حسانين

١٠٠٪



ملحوظة: اسعار البنود تقديرية ولحين التفاوض



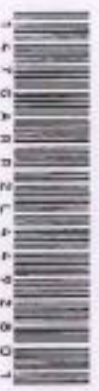
أعمال الجسر الترابي والإعمال الصناعية للخط الثاني لمشروع القطار الكهربائي السريع

(القيرم /بني سويف /الأقصر /اسوان /ابو سمبل)

لتغطية أعمال الجسر الترابي (بني مزار /منفلوط)

في المسافة من كم ١٩٦٤٣٥ حتى كم ١٩٧٤٨٥ بطول ١٠,٥ كم (اتجاه سمالوط)

رقم البند	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	سعر الفتنة	الاجمال
١	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٠٠	١٠	٢٠٠
٢	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٢٠	٤٤	٩٣٠
٣	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٤	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٥	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٦	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٧	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٨	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
٩	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥	١٣٥
١٠	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٠	٢٣٥
١١	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٢٠٠	٤٧٠
١٢	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٣٠٠	٧٣٥
١٣	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٤٠٠	٩٣٥
١٤	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٥٠٠	١٣٥٠
١٥	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٦٠٠	١٣٥٠
١٦	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٧٠٠	١٣٥٠
١٧	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٨٠٠	١٣٥٠
١٨	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	٩٠٠	١٣٥٠
١٩	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٠٠٠	١٣٥٠
٢٠	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١١٩٠٠	٢٣٥٠
٢١	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٣٥٠	٢٣٥٠
٢٢	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٤٣٠	٢٣٥٠
٢٣	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٥٠٠	٢٣٥٠
٢٤	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٦٩٠٠	٢٣٥٠
٢٥	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٨٥٠٠	٢٣٥٠
٢٦	بالتراصيف طبقاً لاصول الصناعية والبنية التحتية المشتملة على المقاولات المتراكمة	كيلومتر	٢٣٥	١٩٦٤٣٥	٢٣٥٠



ملحوظة : اسعار البند تقدرية ولحين الفاضل



أعمال الجسر الترابي والإعمال الصناعية للخط الثالث لمشروع القطار الكهربائي السريع

(الفيوم /بني سويف /الإقصر /اسوان /إيو سعيب)

لتتنفيذ أعمال الجسر الترابي (بني مزار /منفلوط)

في المسافة من كم ١٩٦+٣٥٠ حتى كم ١٩٧+٨٥٠ بطول ٥,١كم (اتجاه سمالوط)

رقم البيان	بيان الأعمال	الوحدة	الكمية	سعر المتر	الاجمال
٢ -٧	- يتم إضافة علاؤة قدره ٥ جنية بعد أول ١٠ متر رأسى على ان تضاف لكل مسقط (لا يقل عن ٥ متر رأسى)				
٣	بالتل المكعب أعمال توزيد وصب خرسانة عاديه لتنفيذ قدمه سفليه وعلويه للأكتاف واليمول الجانبيه تتكلون من ٨،٣ سـ دلوصيت متدرج + ٣،٣ رمل حرش + ٢٨٠ كجم أسمنت بورلاندي عادي والأضافات طبقاً لتعليمات الاستشاري (فيبر + سيكا) على أن يكون السن نظيف ومفسول والرمل خالي من الشوائب والطفاوـة والأملـاح والمـاءـادـ الفـريـةـ وـالـبـندـ يـشـمـلـ تـجهـيزـ وـاستـدـالـ منـاسـبـ الـتـرـيـةـ الطـبـيـعـيـةـ أـسـفـلـ الـبـلـاطـةـ الـلـوـصـولـ إـلـىـ الـنـاسـيـبـ الـتـصـيـعـيـهـ عـلـىـ أـنـ تـحـقـقـ الـخـرـسـانـةـ إـجـهـادـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٥ـ كـجـمـ /ـ سـمـ وـتـشـطـيـبـ سـطـحـ وـالـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـالـرـسـوـمـاتـ التـصـصـرـ بـطـلـيـةـ الـعـنـمـةـ وـالـبـنـدـ يـجـعـبـ مـشـتمـلـهـ طـبـقـاـ لـمـاـصـفـاتـ الـرـيـضـةـ الـعـامـةـ الـمـارـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـلـيـمـاتـ الـهـنـدـسـ المـشـرـفـ .ـ				
٤	ـ بالـمـكـعبـ أـعـالـىـ تـوزـيدـ وـصـبـ خـرـسـانـةـ عـادـيـهـ لـتـفـيـذـ قـدـمـهـ سـنـ دـلوـصـيـتـ مـتـدـرـجـ +ـ ٣ـ،٣ـ رـمـلـ حـرـشـ +ـ ٢٨٠ـ كـجـمـ أـسـمـنـتـ بـورـلـانـدـيـ عـادـيـ وـالـأـضـافـاتـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيـمـاتـ الـإـسـتـشـارـيـ (ـفـيـبـرـ +ـ سـيـكاـ)ـ عـلـىـ أـنـ يـكـوـنـ السـنـ نـظـيـفـ وـمـفـسـولـ وـالـرـمـلـ خـالـيـ مـنـ الـشـوـابـ وـالـطـفـاوـةـ وـالـأـمـلـاحـ وـالـمـاءـادـ الـفـريـةـ وـالـبـندـ يـشـمـلـ تـجهـيزـ وـأـسـتـدـالـ منـاسـبـ الـتـرـيـةـ الطـبـيـعـيـةـ أـسـفـلـ الـبـلـاطـةـ الـلـوـصـولـ إـلـىـ الـنـاسـيـبـ الـتـصـيـعـيـهـ عـلـىـ أـنـ تـحـقـقـ الـخـرـسـانـةـ إـجـهـادـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٥ـ كـجـمـ /ـ سـمـ وـتـشـطـيـبـ سـطـحـ وـالـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـالـرـسـوـمـاتـ التـصـصـرـ بـطـلـيـةـ الـعـنـمـةـ وـالـبـنـدـ يـجـعـبـ مـشـتمـلـهـ طـبـقـاـ لـمـاـصـفـاتـ الـرـيـضـةـ الـعـامـةـ الـمـارـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـلـيـمـاتـ الـهـنـدـسـ المـشـرـفـ .ـ				
٥	ـ بالـمـكـعبـ أـعـالـىـ تـوزـيدـ وـصـبـ خـرـسـانـةـ عـادـيـهـ لـتـفـيـذـ قـدـمـهـ سـنـ دـلوـصـيـتـ مـتـدـرـجـ +ـ ٣ـ،٣ـ رـمـلـ حـرـشـ +ـ ٢٨٠ـ كـجـمـ أـسـمـنـتـ بـورـلـانـدـيـ عـادـيـ وـالـأـضـافـاتـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيـمـاتـ الـإـسـتـشـارـيـ (ـفـيـبـرـ +ـ سـيـكاـ)ـ عـلـىـ أـنـ يـكـوـنـ السـنـ نـظـيـفـ وـمـفـسـولـ وـالـرـمـلـ خـالـيـ مـنـ الـشـوـابـ وـالـطـفـاوـةـ وـالـأـمـلـاحـ وـالـمـاءـادـ الـفـريـةـ وـالـبـندـ يـشـمـلـ تـجهـيزـ وـأـسـتـدـالـ منـاسـبـ الـتـرـيـةـ الطـبـيـعـيـةـ أـسـفـلـ الـبـلـاطـةـ الـلـوـصـولـ إـلـىـ الـنـاسـيـبـ الـتـصـيـعـيـهـ عـلـىـ أـنـ تـحـقـقـ الـخـرـسـانـةـ إـجـهـادـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٥ـ كـجـمـ /ـ سـمـ وـتـشـطـيـبـ سـطـحـ وـالـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـالـرـسـوـمـاتـ التـصـصـرـ بـطـلـيـةـ الـعـنـمـةـ وـالـبـنـدـ يـجـعـبـ مـشـتمـلـهـ طـبـقـاـ لـمـاـصـفـاتـ الـرـيـضـةـ الـعـامـةـ الـمـارـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـلـيـمـاتـ الـهـنـدـسـ المـشـرـفـ .ـ				
٦	ـ بالـمـكـعبـ أـعـالـىـ تـوزـيدـ وـصـبـ خـرـسـانـةـ عـادـيـهـ لـتـفـيـذـ قـدـمـهـ سـنـ دـلوـصـيـتـ مـتـدـرـجـ +ـ ٣ـ،٣ـ رـمـلـ حـرـشـ +ـ ٢٨٠ـ كـجـمـ أـسـمـنـتـ بـورـلـانـدـيـ عـادـيـ وـالـأـضـافـاتـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيـمـاتـ الـإـسـتـشـارـيـ (ـفـيـبـرـ +ـ سـيـكاـ)ـ عـلـىـ أـنـ يـكـوـنـ السـنـ نـظـيـفـ وـمـفـسـولـ وـالـرـمـلـ خـالـيـ مـنـ الـشـوـابـ وـالـطـفـاوـةـ وـالـأـمـلـاحـ وـالـمـاءـادـ الـفـريـةـ وـالـبـندـ يـشـمـلـ تـجهـيزـ وـأـسـتـدـالـ منـاسـبـ الـتـرـيـةـ الطـبـيـعـيـةـ أـسـفـلـ الـبـلـاطـةـ الـلـوـصـولـ إـلـىـ الـنـاسـيـبـ الـتـصـيـعـيـهـ عـلـىـ أـنـ تـحـقـقـ الـخـرـسـانـةـ إـجـهـادـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٥ـ كـجـمـ /ـ سـمـ وـتـشـطـيـبـ سـطـحـ وـالـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـالـرـسـوـمـاتـ التـصـصـرـ بـطـلـيـةـ الـعـنـمـةـ وـالـبـنـدـ يـجـعـبـ مـشـتمـلـهـ طـبـقـاـ لـمـاـصـفـاتـ الـرـيـضـةـ الـعـامـةـ الـمـارـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـلـيـمـاتـ الـهـنـدـسـ المـشـرـفـ .ـ				
٧	ـ بالـمـكـعبـ أـعـالـىـ تـوزـيدـ وـصـبـ خـرـسـانـةـ عـادـيـهـ لـتـفـيـذـ قـدـمـهـ سـنـ دـلوـصـيـتـ مـتـدـرـجـ +ـ ٣ـ،٣ـ رـمـلـ حـرـشـ +ـ ٢٨٠ـ كـجـمـ أـسـمـنـتـ بـورـلـانـدـيـ عـادـيـ وـالـأـضـافـاتـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيـمـاتـ الـإـسـتـشـارـيـ (ـفـيـبـرـ +ـ سـيـكاـ)ـ عـلـىـ أـنـ يـكـوـنـ السـنـ نـظـيـفـ وـمـفـسـولـ وـالـرـمـلـ خـالـيـ مـنـ الـشـوـابـ وـالـطـفـاوـةـ وـالـأـمـلـاحـ وـالـمـاءـادـ الـفـريـةـ وـالـبـندـ يـشـمـلـ تـجهـيزـ وـأـسـتـدـالـ منـاسـبـ الـتـرـيـةـ الطـبـيـعـيـةـ أـسـفـلـ الـبـلـاطـةـ الـلـوـصـولـ إـلـىـ الـنـاسـيـبـ الـتـصـيـعـيـهـ عـلـىـ أـنـ تـحـقـقـ الـخـرـسـانـةـ إـجـهـادـ لـيـقـلـ عـنـ ٢٥ـ كـجـمـ /ـ سـمـ وـتـشـطـيـبـ سـطـحـ وـالـتـفـيـذـ طـبـقـاـ لـأـصـوـلـ الـصـنـاعـةـ وـالـرـسـوـمـاتـ التـصـصـرـ بـطـلـيـةـ الـعـنـمـةـ وـالـبـنـدـ يـجـعـبـ مـشـتمـلـهـ طـبـقـاـ لـمـاـصـفـاتـ الـرـيـضـةـ الـعـامـةـ الـمـارـقـ وـالـكـبـارـيـ وـتـلـيـمـاتـ الـهـنـدـسـ المـشـرـفـ .ـ				

١٠٠٠ روبل ٩ سبتمبر
شريف عباس محمد حسانين
محاسب مقاولات مستقلة

