

يدوره محلاً مكتب طيبة للمعاير

أبوحاتا
١٩٠٠ -

الهيئة العامة
لـ الطرق والكباري
GENERAL AUTHORITY
FOR ROADS AND BRIDGES
(GARB)



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٣

عملية : أعمال الجسر الترقي لم مشروع الطريق الكهربائي السريع
قطاع العطرين - فوق
في المسافة من كم ٤٥٤٠٠ إلى كم ٤٥٦٠٠ بطول ١كم (اتجاه العطرين)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

تاریخ المقاوضة: الساعة يوم / ٢٠٢٣ /

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

دفتر المواصفات القياسية للهيئة العامة للطرق والكباري لسنة ١٩٩٠ يعتبر متمماً لهذا الدفتر.

رئيس الإدارة المركزية
مدیر عام

لبحوث الطرق

صيانة الطرق

رئيس الإدارية المركزية
للمنطقة الخامسة(غرب الدلتا)

عقید مهندس /

مهندسان / مهندسان /

"حسام بدر الدين" "منال عمر" "هاني محمد محمود طه"

رئيس قطاع التفتيذ والمناطق

محسن محمد ذهان

رئيس الإدارية المركزية
للشئون المالية والأدارية
المالية والإدارية
مهندسان /

عميد /

"أبوحاتا" "حسن عياف"

مكتب
الحسن للمقاولات المتخصصة
حصري جروب حسن عياف
بض: ٥٥٢٦٢٢٢٨٩٠ س.ت ١٢٤٨٧

ملحوظات هامة :-

- على المقاول التوقيع والختم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر .

أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

الشروط الخاصة

أولاً: تجهيزات الموقع.

- تجهيزات المقاول الموقعة

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يلتزم المقاول بإنشاء مكاتب لاتقة لجهاز الأشراف والمستشاري مزودة بالاثاث والمكتبيات والحمام والبوفيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتحكون مجهزة بمكافحة الترمكيبات والتوصيلات الكهربائية والصحية ومحكمفات البواء والفرش والاثاث المناسب وبعدها اجهزة الحاسوب الالي بالعدد المناسب وتوفير خدمة الانترنت ومصدر كهربائي ٢٢٠ فولت طول اليوم ومصدر للمياه النظيفة الصالحة للشرب وخزان صرف صحي بالإضافة الى وجود مكرفان متحرك و يلتزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الإجراءات التي تحفل تنفيذ المشروع بعمليات هندسية وفنية طبقاً للتعاقد وبما يكفل العمل ٢٤ ساعة بتنظيم الورديات وتوفير جميع المهام والمستلزمات التي تمكّن جهاز الأشراف من السيطرة ومتابعة ومواصلة الأعمال بين الواقع المختلفة بالمشروع وفي حالة تفاصس الشركة عن توفير المستلزمات والمهام اللازمة المشار إليها بعالية يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنيه (فقط وقدرة الف جنيه لا غير) يومياً.

و يلتزم المقاول بإجراء الاختبارات اللازمة مع شمام توصيل العينات وإحضار النتائج في وجود ملائم الأشراف بأسلوب آمن بعمل المنطقة المشرفة والمعامل المركزية بالهيئة بعدة نصائح ومعامل الجامعات والهيئات المختلفة وهي اي وقت يراه جهاز الأشراف والمهندسين المشرف

- معلم الموقع

على العمل:

خلال ٣٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بإنشاء معمل اختبارات متكامل بالموقع او بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من الهيئة بجميع مرافقه (اثاث، معدات، أجهزة) وتزويده بالطاقة والكهرباء طوال فترة المشروع لاستخدامه في إجراء التجارب الموقعة وفقاً للتفصيل التالي:

- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
- مصدر كهرباء ٢٢٠ فولت ١٥ أمبير، وتحكيم هواء وإضاءة حكادية.
- طاولات وبنشبات للعمل من الخشب او الخرسانة.
- جهاز كمبيوتر أحدى إصداراته بمعالج مع طابعة ليزر A4 وسمكانر.
- مصدر كهرباء ٣٨٠ فولت ثلاثة أوجه مع مقابس مناسبة لفنون التجميل.
- أرضيات خرسانية للعمل يسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
- مصدر للمياه النظيفة وسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
- وسائل إطفاء الحريق من مطافيير والتي يجب الا تقل عن ٥ سم من سائل الإطفاء موزعة وعلقة على الحالط في مكان مناسب ويتم الكشف عليها وشحنها دوريًا.
- مراوح ملبد.
- ركائز لثبيت الأجهزة عند اللزوم.
- حمام مائي لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٦٠ سم من الخرسانة أو المطوب المحر أو أي مادة أخرى مناسبة.

الاختبارات:

يتم تجهيز معلم الموقع وتزويده بالأجهزة اللازمة بحيث تسمح بإجراء الاختبارات التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات:



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
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



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

AASHTO/

ASTM

CONCRETE

- Compressive Strength of Molded Concrete Cubes	ES1658
- Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field	T 23
- Quantity of Water to be used in Concrete	T 26
- Slump of Portland cement Concrete	T 119
- Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory	T 126
- Sampling Fresh Concrete	T 141

وتزول ملكية المعدات والأجهزة جمِيعاً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسلِّم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين حفاظة المتطلبات الموقوف عليها من قبل المهندس واللازمة لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون المعمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالفتحين والعمال المهرة ولا يتم إقصاء أي هنـى سبـق اعـتمـادـهـ لـلـعـملـ بالـمـعـلـ دونـ موـافـقـةـ الـمـهـنـدـسـ المـشـرـفـ.

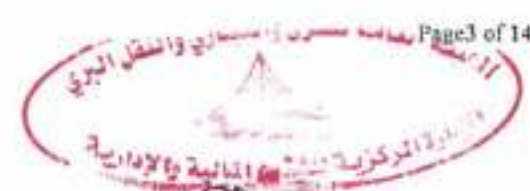
وسيتم إجراء حفاظة الاختبارات المعملية في معمل الموقع والمعامل المركزية بالهيئة وهم المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تعذر ذلك، فيتمكن إجرائها بمواحة الهيئة بأية جهة حكومية تحددها الهيئة أو أية جهة أخرى مستقلة متخصصة ومعتمدة تحددها الهيئة في حال عدم إمكان الشخص في المراصد الحكومية في مصر أو خارجها، هذا و يتم إعتماد معايرة الخلطات وأجهزة العمل بالموقع من قبل المعامل المركزية بالهيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للمقد، على الا تقل خبرته عن ١٥ عاماً في اختبارات المواد الترابية ومواد البناء ويفكر فيكون لديه المؤهل المناسب، ويتم إعتماد مهندسه من المهندس بالإضافة إلى عدد ٢ هنـى مهرـةـ وأـيةـ عـماـلةـ آـخـرىـ لـازـمـةـ لـأخذـ العـيـنـاتـ وـتـشـغـلـ المـعـلـ.

مع عدم السماح بيهـدـهـ العملـ فـيـ ايـ مرـاحـلـ منـ مرـاحـلـ الـشـرـقـ الاـ بـعـدـ قـيـامـ المـقاـولـ بـتـوفـيرـ وـتـجـهـيزـ حـفـاظـةـ أـجـهـزةـ الـمـعـلـ الـلـازـمـةـ لـاجـراءـ الاـخـتـارـاتـ الـمـطلـوـبـةـ تـلـكـ الـرـحـلـةـ وـفـقـاـ لـبـرـنـاجـ الزـمـنـ الـمـعـتمـدـ .

٢- أجهزة المساحة

المقاول مسؤول عن توفير وصيانة أحدث الأجهزة المساحية الازمة لإنعام الأعمال طوال فترة العقد وعليه تأمين محطة رسم متكاملة (Total Station) بكمال الملحقات وجهاز قياس مناسب (ميزان رقمي) بكمال مشتملاتها، تتكون مخصوصة لاستخدام الإستشاري أو المهندس المشرف في تنفيذ الأعمال المساحية، والمقاول مسؤول عن معايرتها دوري وإستبدال أي منها في حال إرسالها للصيانة، طبقاً لأحدث المعايير وتوافق عليها الهيئة و تزول ملكيتها للمقاول بعد تهو الاعمال والاستلام الابتدائي للمشروع



السرعى الكهربائى القططار مشروع التراثى الجسر أعمال

لشروط الخاصة

٤- لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وثبيت عدد (٢) لوحة كبيرة مكتوب أدلى بالمقاسات التي تحددها الهيئة تثبت عند بداية الموقع وعند نهاية الإتجاه المماضي وبالواقع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك، والمهندسين والمقاول وتاريخ بدء

العمل ونهاية التنفيذ ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المختصة قبل تثبيتها ، حكماً يلتزم بإزالتها عند إنتهاء الحاجة إليها وفقاً للتعليمات الهندسية . وتخصم غرامة بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على مكل لوجة لا يتم تركيبها .

٥- البرنامج الزمني، وبرنامجه التوريدات والتهدقات التقديمة للأعمال.

يقدم المقاول البرنامج الزمني حسب المبين بالملادة رقم ١٢ بالشروط العامة (من خلال مكتب أو مهندس متخصص ذو شهادات علمية في هذا المجال يعتمد من الهيئة او يجب ان يكون سلسل المهام بالبرنامج الزمني منطقياً ومتضمناً تفاصيل كافية لتوضيح الطريقة المقترنة في التنفيذ مع توضيح ماذا التنفيذ لكل مهمة وبين كل عملية ثناة داخل الأنشطة وارتباط بعضها ببعض وذلك و تعرض الأنشطة ب بحيث توضح المدد الخاصة والتسلیل المطلوب للتنفيذ باستخدام برنامج (Microsoft Project) أو (Primavera) بتجهيز رسومات الورشة التفصيلية لبيان العمل المختلفة وفترات المراقبة والإعتماد ، ويتم تحديد هذا البرنامج شهرياً بواسطة المقاول واعتماده من المهندس على أن يتم ارتكاز البرنامج

الزمي المعتمد مع اول مستخلص جاري وكذلك تقديم التحديثات للبرنامج الزمني المعتمد مع كل مستخلص جاري . وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول وكذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسي المتخصصين مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشروع وتحديثه وتقدير التدفقات النقدية بكل الدفاتر التي يستحق الحصول عليها بموجب هذا العقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية . ويكونون جدول الدفع بالصيغة التي يقبلها المهندسون وبما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال، حكما يمكن بالتصبيل المكافئ ليتمكن المهندسون من تقدير مدى توافق قيمة المدفوعات مع حجم الأعمال المنفذة ، ويجب أن يراعى عند تقديم البرنامج الزمني الأخذ في الاعتبار الأحوال الجوية وتقدير فترات التوقف للبنود طبقاً لطبيعة موقع العمل علما أنه لن يتم إحتساب هذه إضافية عن توقيف الأعمال عن التأمينية .

و البرنامج الزمني المحدد و المحدد من المؤسسات هو مبرمجي المكتب .
سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خدمات المشروع بفترة مكافحة قبل بدء تنفيذ البنود هنا ولن يتم إحتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبيرها نتيجة التعديلات للبرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيوت ومن السollar وحديد التسلسلي والاسمنت.

سیمین و زیر

- 11 -

يجب على المقاول أن يحكون مدركاً أن الطريق المطلوب انتشاره يتصل بطرق قائمة ذات حرارة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم من خلال مهندس متخصص معتمد من الهيئة) منهجة مفصلة توضح مقترناته لتجنب الآثار السلبية على حرارة نقل وتدفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خلطات إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان استخدامي الطريق ولضيق العمل طبقاً للمواصفات العالمية، ومستندات العطاء، ودليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة المتطلبات الواردة بـ "التنظيمات المرورية" من متطلبات الإنشاء والمقاول مسؤول من تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يحكون لها آثر سلبي على الحركة المرورية أو تؤدي إلى حواجز تظهر بحلول الطريق في سطح الرصيف أو الأشكناذ ، بالإضافة إلى الحفاظ على سلامة المرور .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطة بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للعمور والجهات الأمنية والمهندسين المشرف والحصول على كافة الالقات المطلوبة على الخطة قبل بدء التنفيذ، ويتم الإعلان عن الخطة المعتمدة على الطريق بمسافات كافية لضمان سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة وبحيث يتضمن الإعلان كافة التفاصيل من حيث الموضع ومقداره، والمدة وحدود السعة مع تكاليفه، وذلك على نقطة المقاول دون إية تكلفة إضافية على المالك.

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بممتدس متخصصون في أعمال السلامة المرورية لتخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حركة المرور في مناطق العمل ويطول الطريق بما يتوافق مع دليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة وكفاية الأنظمة المرورية المعمول بها عليها يمكن للسلامة الناتجة مستخدمة الطريق والعامليين به إثبات



مكت
الحسن للطبخ والذوق المتكامل
حسن جمعة حسن عماد
بض: ٦٤٢٨ / ٨٣٠ - ٥٥٢ من ت: ٢٢٢ / ٦٤٢٨



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجائيلية عن أي حوادث أو أضرار تقع على مستخدمي الطريق أو أي من الأفراد العاملين بالمشروع تقع بسبب اخلاله بمتطلبات السلامة التهوية أو تقصيره في المعاونة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتأمين الحركة المرورية ليلاً ونهاراً في مكانة موقع العمل بالمشروع ومهندس السلامة مسؤل عن عمل جهازة التنبيقات اللازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة للحصول على موافقتها على خطط تحويل المرور المؤقت واستصدار آية تصاريح لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول آية تعments مادية أو ثانوية تترتب على تقصيره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامة مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات اللازمة للتنظيم المروري بالموقع هذا بالإضافة إلى حق الهيئة في توفير مكانة وسائل تأمين سلامة المرور بموقع العمل على حساب المقاول دون حق اعتراض منه ويلتزم المقاول بتوفير اتفاق مكاملة من ملابس تأمين السلامة لطاقم جهاز الارشاد ويتضمن ولا يقتصر على:-

١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة أمان.

٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) قطاء رام حفيظ مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس ولون مميز (برتقالي - اصفر - ازرق - رصاصي).

٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صدرى واق.

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

٥- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خداء أمان بمقدمة صلب.

على أن تكون جميعها بخامات متميزة ويتم تسليمها لخازن المنطقة المشرفة على المشروع وتقديم الأفادة المعتمدة بها مع أول مستخلص جاري.

ب- السجلات

بعد غلق المقاول، وقبل نفقة الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سوء الأحوال بسجلات لجميع التفاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وكذلك نتائج التجارب العملية وتقديم هذه السجلات في أي وقت للمهندس عندما يطلبها. يجب أن يحتفظ المقاول بسجلات دائمة الموقع لتسجيل سير تنفيذ الأعمال، ويجب أن يجعل هذه السجلات متاحة دائماً وأن يقدم نسخ منها في أي وقت يطلب منه ذلك، ويجب أن تشمل البيانات المسجلة لغلاف يوم عمل وهما للمودع البيانات الذي يعتمد المهندس وتتضمن على سبيل المثال وليس الحصر ما يلى:

• التاريخ.

• حالة الطقس.

• بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة.

• أسماء مقاولي الماطن وعدد العمال التابعة له ونوع النشاط الحرفي وموافقه.

• تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... إلخ وحالتها.

• تاريخ طلب التسليم وتاريخ التسليم (التوريد - التركيب - التنصيع - (الخ) لأي من البند وحالتها.

• المعدات

• طاقم العمل

ج- أمن وصحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمبيت لجميع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين لمقاولي الماطن، ويجب توفير مهندس سلامة وفانية (أمن صناعي) مدرب تدريجياً لتتابع مستوى التأكيد على إرتاديهم الأمان للعاملين والزي المناسب (خوذة - خداء - سترة أمان - (الخ) ، وإذا ثبت أن مهندس الأمان غير مناسب لواقعه فيجب على المقاول إستبداله بمهندس آخر يعتمد المهندس.

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

وبندا التأمين بمجردة استلام الموقع مباشرة وحتى الانتهاء من أعمال الاستلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين لمدة (٤) افراد بالفئات التالية:-

مهندسين : ٧٥٠٠٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه)

مساعد مهندس او ملاحظ فنى : ٣٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) للفرد.

محكمة
الحسين للمقاولات المتكاملة
حسن جعفر حسن عكود
العنوان: ٦٢٨٧ / ٨٩٠ / ٢٢٢ / ٥٥٢



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

مسائق معدة أو سيارة ومن هن حكمتهم : ١٥٠٠٠ (خمسة عشر ألف جنيه) للفرد .

عامل عادي : ١٠٠٠ (عشرة الاف جنيه) للفرد .

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

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على ممثل الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والاصابات او التلفيات الناتجة عن أي حادث يسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية .

د - الوصول الموقعي

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يواافق عليها المهندس لوصول معداته والعمالين إلى الموقع ، ويشمل ذلك تأمين وصول ممثل الهيئة والمهندسين أو من يمثلهم وكذلك السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجاري تنفيذها .

هـ - إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول مسؤول عن إزالة آية مخلفات نتيجة الأعمال وإن يقوم بتطهير الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وآية موقع قام باستئامتها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده . ويقوم المقاول بإزالة المنشآت المؤقتة والمأوى الزائدة وتطهير الموقع ولا يتم عمل المستخلص الخاتم إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة ، حكماً يتعين على المقاول بتطهير حرم الطريق وتثبيت وتهذيب المبول وتطهير الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس وبموافقتها .

و - اتمتام المشروع وإختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني للفحوصات المطلوبة للاستلام وكافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدء أعمال الاستلام . عندما يحين موعد الاستلام الإبداعي للأعمال المائية يقوم المقاول وخلال مدة زمنية محددة بإصلاح آية عيوب ، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يحق للهيئة القيام بتنفيذ الإصلاحات المذكورة بمعزفاتها وتحصيم التكاليف مع المصروفات الإدارية المترتبة على ذلك من المستخلص الخاتم ، على المقاول وكذلك المحافظة على الأعمال المائية تنفيذها وتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو آية أعمال أخرى ، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقة السطحية أو آية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو شروره بسبب الأعمال الأخرى .

ز - الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم للمهندس بكل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استحلاب المواد ومصادرها وطريقة إعدادها حتى يتمكن من الكشف عليها واعتمادها ، كما سيقوم المهندس المشرف بمرافقة والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ وفقاً لخطة الجودة المقدمة من المقاول والمعتمدة من المهندس وسيقوم بإجراء الإختبارات على المواد المستخدمة طبقاً لمواصفات وإشتراطات المشروع ، ومن حق المهندس قبول أو رفض آية مواد أو معدات أو طرق تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطابقة للمواصفات ، وعلى المقاول تأمين كافة التسهيلات الازمة للمهندس من أدوات ومعدات وظواهر فنية للقيام بالكشف والفحوصات العمليه . على ان تكون طلبات بدء واستلام الأعمال واعتماد المواد وفقاً للنماذج المرفقة ملحق رقم ٢ .

ج - طلب الاستلام

لاستلام الأعمال المائية اليومية سيقوم المقاول بإبلاغ المهندس خطياً عن موعد الاستلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالرد بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثائق العقد بهذا الخصوص ، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وторيد نماذج وطلبات الفحص وفقاً للنماذج الموحدة المعتمدة من الهيئة ، ولن يسمع بالبيه بأى نوع من الأعمال دون موافقة خطية من المهندس .

د - المواصفات القياسية

تحضير جميع أعمال التنفيذ والمواد المستخدمة والتجارب والاختبارات العملية لزوم ضبط الجودة لإشتراطات ومتطلبات المواصفات القياسية المذكورة بالليند رقم ١ من مستند المواصفات الفنية وعلى المقاول تأمين نسخة كاملة منها بالتوقيع .

د - قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندسين

إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد أي أعمال يرى أن من حقه المطالبة بتحكيمتها بإعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة فيتبع عليه الحصول أولاً على أمر مكتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن لم يتم بقياسها بحضور المهندس أو

المحسنه للمقاولات المتكاملة
حسن جمعة حسن عواد
ب.م.م : ٦٤٨ / ٣٣٢ / ٥٥٢ من ت.م.ت ٦٤٨



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

من يمثله، وما لم يتم عملية القياس بشكل موافق عليه وبصفة مشتركة هي نفس وقت التنفيذ أو التوريد فلن يعذر بهذه القياسات، فكما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تنفيذ هذا العمل الإضافي وإن يتم الدفع عن آية أعمال [ضافية إلا بموافقة المالك].

كـ - المخططات التفصيقية

حيثما يكون ضرورياً يقوم المقاول بإعداد آية رسومات توضح التداخل وال العلاقة بين مكونات المشروع والأماكن التي توضع بها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات القائمة ونؤكد أن كل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

جـ - التصميمات

على المقاول تقديم كافة الرسومات التشخيصية لجميع عناصر المشروع بكمال تفاصيلها (الوحات + نوطة حسابية) وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع قبل البدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.

دـ - التوفيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً واستخدامات الأراضي وسلامة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتغيير معلمها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو. ونؤكد هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهني ملائم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه التفاصيل الخاصة.

مـ - المواد المستخدمة

يجب أن ترقى جميع المواد المستخدمة بكافية متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وهي خطة ضبط الجودة المعتمدة و يجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مستلمة بواسطة شركات معروفة، وتحاطق جودتها مع المواصفات التقاسية المتفق عليها.

وأية مواد يقدمها المقاول كبديل لمواد موصولة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل ويكون قرولها بموافقة المهندس وإعتماد الهيئة، وتعتبر كافية المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خاصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنوع الذي يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفني اللازم طوال فترة الاستخدام.

ولن يتم اعتماد آية مواد للاستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع مكافحة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تضرها لاي نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً لتصنيفات الموردين، وعلى المقاول التصديق مع الموردين في وقت مبكر لترجمة عمليات توريد المواد بحيث لا تتسبب في أي تدهليل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

آية مواد يتم استخدامها دون آذن مكتاب أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم القبول وعدم الإدراج في الدفع وسيتم رفض آية مواد مخالفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أي تأخير أو معاملة.

نـ - حماية الأعمال من أحوال الطقس

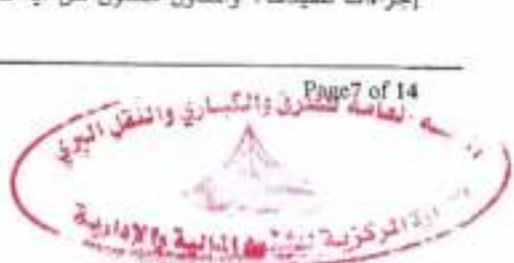
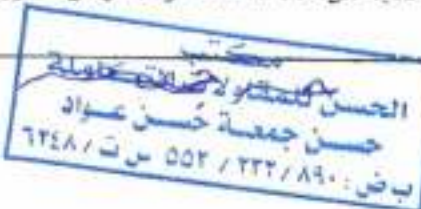
يجب على المقاول حماية الأعمال المتنفذة والمواد المشوهة من عوامل الطقس، وهي حالة تلت أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقته طبقاً للتوجيهات المهندس، وعلى المقاول عمل إحتياطاته لمنع التأثير السلبي للمواصفات الرملية على السطح النهائي للأعمال. وفي حالة حدوث أي تأثير سلبي يتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخامسة وفقاً للتوجيهات المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثير سابقاً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرفة.

شـ - ملء الحفر والحسابات

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمل، اي حضر أو أماكن جسات هي ليست جزء من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبيعة، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

غـ - الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خططاً لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تلفيات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي المزدوج

الشروط الخاصة

من يمثله، وما لم يتم عماهية القياس بشكّل موافق عليه وبصفة مشتركة هي نفس وقت التنفيذ أو التوريد فإن يعتد بهذه القياسات، كما يحق للمهندس أن يقوم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أوقات تقييد هذا العمل الإضافي وإن يتم الدفع عن أي أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ثـــ المخطومات التفصيقية

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

جـــ التصميمات

- على المقاول تقديم حفاظة الرسومات التفصيقية لجميع عناصر المشروع بكمال تفاصيلها (الوحات + نوتة حسابية) وذلك بعد اعتمادها من استشاري المشروع وقبلبدء في العمل للاعتماد من المنطقة المشرفة.

دـــ التوثيق

المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً واستخدامات الأراضي ومكانة بنود الأعمال قبيل المباشرة في التتفق وتقدير معالها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وتثبت هذه الوثائق واعداها بشكّل معنٍ سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تفصيلاً بالفقرة خامساً بهذه المخومات الخاصة.

هـــ المواد المستخدمة

يجب أن تنس جميع المواد المستخدمة بمكافحة متطلبات الجودة والمواصفات المحددة بوثائق العقد وهي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد منتجة أو مصدرها بواسطة شركات معروفة، وتنطابق جودتها مع المواصفات القياسية الموقوف عليها.

واية مواد يقدمها المقاول ك subsitute لمواد موصولة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء والشكل وكيفية معهونها بموافقة المهندس وإعتماد الهيئة، وتعتبر كافة المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأعمال الدائمة ملكية خاصة للهيئة ويجب أن يوضح المقاول جميع التفاصيل من حيث النوع والمصنع الذي يجب أن يكون قادر على توريد قطع الغيار والدعم الفني اللازم طوال فترة الاستخدام ولن يتم اعتماد آية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم هيبات لها مع مكافحة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضاها لأى نوع من أنواع التلف أو تؤثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً لمواصفات الموردة، وعلى المقاول التسويق مع الموردين في وقت مبكر لترجمة عمليات توريد المواد بحيث لا تسبب في أي تعطيل لعمليات الإنشاء ضمن برنامج التوريدات وضمن البرنامج العام المعتمد للمشروع.

آية مواد يتم إستخدامها دون إذن مكتابي أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعرض لعدم القبول وعدم الإدراج في الدفع وسيتم رفض آية مواد مخالفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استهلاكاً دون أي تأخير أو معانلة.

زـــ حماية الأعمال من أحوال الطقس

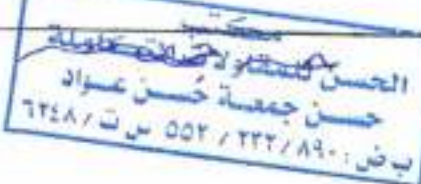
يجب على المقاول حماية الأعمال المتقدة والمواد المشونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أي منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقته طبقاً للتوجيهات الهندسية، وعلى المقاول عمل احتياطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائي للأعمال، وهي حالة حدوث أي تأثير سلبي تتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصية وفقاً للتوجيهات الهندسية، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثير ساقياً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

ئـــ ملء الحفر والحسكات

فور استكمال أي جزء من الأعمال، يقوم المقاول بعمل أي حفر أو أماكن حسكات هي ليست جزءاً من المشروع على نفقته بنفس نوع الطبيعة، مع إزالة آية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

خـــ الأعمال المؤقتة

يقوم المقاول بتنفيذ جميع الأعمال المؤقتة اللازمة لاستكمال الأعمال، على أن يقدم المقاول خطة لها لاعتمادها قبل إجراءات تنفيذها، والمقاول مسؤول عن آية تلفيات ناتجة عن هذه المنشآت المؤقتة، وعلى المقاول الحصول على موافقة



أعمال الحسـر التـراـس لـشـروع التـعـلـار الـكـهـروـمـائـي السـريع

الشروط الخاصة

مالكى الأراضى التى تنشأ عليها الأعمال المؤقتة قبل الإنشاء بالإضافة إلى موافقة المهندس المشرف والذى لا تخلى المقاول من مسئولية عن هذه الأعمال، أو عن آية أضرار توجه من هذه الأعمال المؤقتة.

ثالثاً: التقطيعات المروية

١- التقييد بانطلاقة المدحور والسلامة

على المقاول التقيد بمحكافة أنظمة المزور فيما يتعلق بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المزور، ويعتبر سعر العقد مضمولاً بالالتزام الثامن بهذه الأنظمة، وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المزور بسبب الأعمال أو بموجب ما تطلبية الأنظمة المزورة أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المزور على الطريق المقاطعة يقوم المقاول وعلى نفقة إن لم تنص بند العقد على غير ذلك بتوريد وتركيب مكافحة مستلزمات إدارة الحركة المزورة بما هي ذلك إنشاء تحويلات مؤقتة وثبتت حاجز خرسانية متقللة وضمان ثباتها ومكافحة أعمال الحماية والتخطيط والدهانات والعلامات الإرشادية والمقبات الإسقاطية والإقماع والبراميل البلاستيكية حسب متطلبات السلطات المعنية ويراعى من المهندس، بكلها يتول المقاول، إدارة هذه الترتيبات عند انتهاء الحاجة إليها.

KÜHLSTOFF-VERBUND

مع التوصيف الكامل لمراحل الإنشاء، يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تفصيلية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس الموقّف قبل تقديمها لشرطة المزور أو الإدارات المعنية الأخرى للاعتماد، ويتحمّل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافية هذه الإدارات والمهندسين والماليك قبل الشروع في العمل.

٤- الحواجز الموقته والأقماع الملاستيكية

يلزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة الحاجز الخرساني الموقته والأقماع البلاستيكية ومستلزمات أمن وسلامة المرور الأخرى حيالها يلزم عند غلق الطريق مكلياً أو جزئياً وكذلك إزالتها حين إنتهاء الحاجة إليها أو عندما يكون العمل جارياً وذلك بهدف توجيه حركة المرور في مناطق تنفيذ الأعمال، وكذلك يقوم المقاول بتقديم عينات منها للإعتماد من المهندس، يقوم المقاول وكذلك بنقل وإعادة تركيب هذه الحاجز والأقماع حسب متطلبات تنفيذ الأعمال وتواли مرحلة، وكذلك يتم تزويد الحاجز الموقته بمصابيع إنارة مفراء متواصلة (أو متقطعة) ومميضة (وتوضع لتحديد حوان التحويلة لتحذير مستخدم الطريق، ويجب تركيب هذه المصاصع بحيث تبين الحاجز بموضع دون الاعتماد على أنوار السيارة.

زنگنه - ۱۵

يلتزم المقاول بتوريد وتركيب وصيانة كل ما يلزم لتأمين أعمال الحفر والرافق القائمة والخدمات والتحويلات المرورية لزوم تأمين وسلامة وأمان الجمهور ومستخدمي الطريق والعاملين بالمشروع حسب تعليمات المهندس وباعتماد منه ويتم ذلك كماالتالي عند انتقاء الحاجة بما:

٦٥٣ -

في جميع الحالات سيكون على المقاول استخدام مولدات خاصة ل توفير مصدر تغذية بالستيريزن إلإضافة التحويلات المؤقتة ومناطق العمل، وفي حال تطلب الأمر أو بطلب من المهندس يتم تزويد هذه التحويلات بأعمدة إدارة مؤقتة على المقاول تتفيد ذلك طبقاً لخطة تأمين سلامة المزور المتعددة، ويتحمل المقاول مسؤولية تأمين مصادر الكهرباء اللازمة لتشغيل نظام الانتاج المؤقت بما في ذلك المكابيلات والمفاتيح والمستلزمات الأخرى حسب الأصول الفنية.

يقوم المقاول بإعداد الرسومات التفصيلية (Shop Drawings) المقترن وتقديمها للمهندس للإعتماد، وكذلك يلتزم المقاول بالاحفاظ على نظام الإنارة المؤقتة وصيانته وتشحيله طيلة الفترة الزمنية الازمة ومن ثم إزالته بعد إنتهاء العمل ووقفها لتعليمات المهندس وموافقتنه.

و- جاملي الريات

يلزمه 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 (رذامات) قانونية عاكسة أنشاء العمل لظهورهم وضمان سلامتهم.

مكتبة
الحسن الشافعى وابن حزم
حن جمعة حن عواد
بض ٦٢٨ / ٨٩٠ / ٢٢٤ / ٥٥٤ من ت



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

والبعض : تقارير الاتساع :

١- التقرير المبدئي:

خلال أسبوعين من تاريخ توقيع العقد ، يقوم المقاول بتجهيز و تسليم أربعة نسخ من التقرير المبدئي، ويحتوى على وصف دقيق للطريق (المناسب للطريقية - القطعات المرسية - المنعجلات الراسية والافقية -) وكذلك اماكن انهايات جسر الطريق (دوائر الانزلاق) وتقديم خطة العمل وأعمال التجهيز والاعمال المؤقتة وبرنامجه المشتريات وتوريد المواد وطرق العمل وال برنامجه الزمني المقترن ، وطريقة التنفيذ لواحد ، المشروع المختلفة ، وكذلك خطة ضبط الجودة ، خطة السلامة ، الامان ، الصناعه ، حكما يلتزم 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 حكما ملبياً لاحكام المادة (١٩) من قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩١ والمعدل بالقانون رقم ٦ لسنة ٢٠٠١.

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير توضيف و توثيق الموجودات بالواقع الدعم بالتصوير المرئي (فديو) ، والتصوير الفوتوغرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل حكما هو مطلوب بالبلد الخاص بتوثيق المشروع من متطلبات الاتساع ، وبشكل منظم يقوم المقاول بتحديث مكافة هذه المعلومات وتقدمها للمهندس في اوقات محددة او حسبما يطلب منه ذلك . ويحق للهيئة توقع غرامة قدرها ٥٠٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي .

ب- التقارير الشهرية والاسبوعية:

يقوم المقاول باعداد وتقديم عدد (١) نسخة ورقية و عدد (٢) نسخة رقمية (تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمه للمهندس وممثل الهيئة ولوحدة متابعة المشروعات بالهيئة حكما أسبوعين و يتضمن الاى :

- جميع الاعمال المقيدة و الانشطة خلال الشهر المنصرم .

- تقدم الاعمال المقيدة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (إن وجد) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .

- أي عوائق أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .

- تفاصيل زيارات المستولين للموقع

- بيان بالمعدات وفريق العمل .

- تقرير نتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .

- العمالة المستخدمة و آية تفصيلات بالوظائف الرئيسية .

- خطة العمل للشهر الثاني .

- تحديد البرنامج الزمني للأعمال .

- تقرير بالصور الفوتوغرافية و شرائط الفيديو لتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .

علي أن يتم ارفاق التقارير الاسبوعية والشهرية المعتمدة مع حكما مستخلص جاري وفي حالة عدم تقديمها يتم توقع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي ومبلغ ٢٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري .

ج- التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٣٠ يوماً من تاريخ شهادة اصدار اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسليم (١) اربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع ادلة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals) . يتضمن التقرير مكافحة سجلات أعمال الاتساع ، ورسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية ، وبيانات آية أعمال موردة و مكافحة بيانات المشروع ، و يتم تقديم مكافحة هذه البيانات و الرسومات ب ملفات منتظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لراجعتها و المعاقة عليها من قبل المهندس .

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التفصيلية من المقاول معتمدة وبخاتم المقاول والاستشاري للأعتماد من المهندس المشرف ومكافحة جهات المراقب التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقمية على اقران مدروجة على ان توضح هذه الموجات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطع العرضي



الحسن طلقاوي وحسنة حكمه
حسن جمعة حسن عواد
ب. ف. ٥٥٢ / ٢٢٢ / ٨٩٠ - ٩٢٤٨١

٤٤ Page ٤٤ Page
المالية والإدارية

المرکوزة

أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي المزدوج

الشروط الخاصة

وتفاصيل الطريق وأعمال التصريف والمرافق والانشاءات والكهربائي طبقاً لما تم تنفيذه على أن يتم تسليمها مع المستخلص الختامي ولن يتم الصرف إلا في حالة تسليمها للمنطقة المشرفة على المشروع.

٤- إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو

يلتزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم إلتقاطها من قبل هنـ منخصصـ آثنـاء وبعد التـليـدة لـكـافـة الأعـمالـ الـتـىـ يـجـرـىـ تـفـيـذـهـ شـهـرـياـ وـبـحـدـ أـضـفـ ٢٥ـ صـورـةـ بـمـقـاسـ مـنـاسـبـ يـقـرـرـهـ المـهـنـدـسـ يـتـمـ تـسـلـيمـ ٢ـ نـسـخـةـ مـنـهـاـ)ـ تـكـلـفـ نـسـخـةـ هـنـاـكـ هـيـاـكـ مـنـ قـدـمـهـ (إـلـىـ الـهـنـدـسـ مـمـ التـقـرـيرـ الشـهـرـيـ،ـ وـعـلـيـهـ اـيـضاـ تـقـدـيمـ ٢ـ نـسـخـةـ فيـديـوـ مـكـلـ ٣ـ أـشـهـرـ عـنـ قـدـمـ صـورـ العملـ وـكـلـ صـورـةـ أـوـ نـسـخـةـ فيـديـوـ يـجـبـ أـنـ يـسـجـلـ عـلـيـهـ النـارـيـعـ وـالـوقـتـ وـتـثـبـتـ عـلـىـ التـيـجـاـتـيفـ مـعـ وـضـعـ مـاـ يـلـىـ عـلـىـ ظـهـرـ الصـورـ:

- اسم صاحب العمل
- اسم المهنـدـسـ
- اسم المقاول
- رقم الصورة
- وصف وتعريف الصورة
- وقت و تاريخ أخذ الصورة

وتبقى النسخـةـ الـإـلـيـكـتـرـوـنيـةـ لـلـصـورـ الـدـيجـيـتـالـ (أـوـ التـيـجـاـتـيفـ)ـ لـجـيـنـ اـنـتـهـاءـ سـكـافـةـ الـمـشـرـفـةـ معـ تـدـيـمـهـاـ معـ الـمـسـتـخـلـصـ الـخـاتـمـيـ ولـنـ يـتـمـ الصـرفـ إلاـ فيـ حـالـةـ تـقـدـيمـهـاـ لـلـمـنـطـقـةـ الـمـشـرـفـةـ عـلـىـ الـمـشـرـفـةـ ،ـ حـكـماـ يـجـبـ الـأـنـ يـتـمـ عـرـضـ أـيـاـ مـنـ هـنـهـ الصـورـ وـالـمـسـنـدـاتـ إـلـىـ أـيـاـ مـنـ وـسـائـلـ الـأـعـلـامـ إـلـاـ بـمـوـافـقـةـ مـسـيقـةـ مـنـ الـهـيـةـ.

خامساً : توثيق المشروع

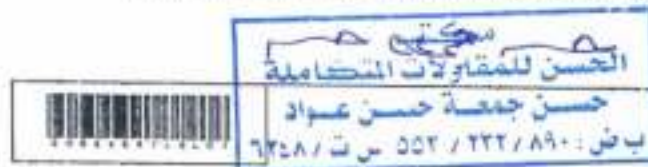
بخالـفـ الصـورـ الـفـوـتوـغـرـافـيـةـ وـتصـوـرـ الـفـيـديـوـ الـمـطـلـوبـ تـقـدـيمـهـ مـعـ تـقـارـيرـ الـإنـجـازـ الشـهـرـيـ وـيـدـونـ أـيـ تـكـلـفـةـ إـضافـيةـ هـيـمـكـونـ مـطـلـوبـاـ مـنـ المـقاـولـ إـعـدـادـ مـلـفـاـ تـوـثـيقـ الـمـشـرـفـ سـكـافـةـ بـعـراـجـهـ الـمـخـلـقـةـ بـالـتـصـوـرـ الـرـئـيـسيـ (فـيـديـوـ)ـ وـالـصـورـ الـفـوـتوـغـرـافـيـةـ مـوـضـحـاـ عـلـيـهـ الـبـيـانـاتـ الـطـلـوـبـةـ لـصـورـ التـقـرـيرـ الشـهـرـيـ وـيـكـونـ التـوـثـيقـ بـالـفـيـديـوـ اـبـداـ مـنـ اـسـتـلـامـ الـمـوـقـعـ وـحـسـ الـإـنـتـهـاءـ مـنـ سـكـافـةـ الـأـعـمـالـ بـحـيثـ يـتـضـمـنـ الـمـلـفـ تـصـوـرـ مـنـاطـقـ الـمـشـرـفـ كـامـلـاـ بـالـفـيـديـوـ قـبـلـ بـدـءـ الـعـلـمـ إـلـظـهـارـ حـالـةـ وـوـضـعـ الـطـرـيقـ وـمـشـتمـلـاتـ وـسـكـافـةـ الـمـوـجـودـاتـ وـخـاصـةـ تـلـكـ الـتـيـ قدـ تـنـاـهـ أوـ يـتـغـيـرـ حـالـيـاـ مـنـ جـرـاءـ تـفـيـذـ الـأـعـمـالـ لـلـرجـوعـ إـلـىـ لـزـمـ الـأـمـرـ .ـ وـبـيـتـصـوـرـ تـقـسـ هـذـهـ الـمـوـاقـعـ بـعـدـ اـنـتـهـاءـ الـأـعـمـالـ وـيـتـمـ تـرـكـيـبـ الصـورـ بـصـورـةـ مـلـاـتـةـ مـعـ إـعـدـادـ عـرـضـ حـرـقـسـ (Animation)ـ لـإـلـظـهـارـ أـعـمـالـ الـتـطـبـيرـ .ـ وـيـتـمـ تـسـلـيمـ عـدـدـ ٣ـ نـسـخـ مـنـ مـلـفـ تـوـثـيقـ الـمـوـجـودـاتـ بـالـمـوـقـعـ قـبـلـ بـدـءـ الـعـلـمـ مـعـ التـقـرـيرـ الـبـيـشـيـ .ـ وـيـسـلـمـ مـلـفـ التـوـثـيقـ سـكـافـةـ مـعـ الإـسـتـلـامـ الـإـبـدـانـيـ لـلـمـشـرـفـ أـوـ حـيـنـاـ يـطـلـبـ الـمـهـنـدـسـ.

سادساً : إـنـتـهـاءـ الـمـشـرـفـ وـاخـلـاءـ الـمـوـقـعـ

المـقاـولـ مـسـئـولـ وـعـلـىـ نـفـقـتـهـ بـإـزـالـةـ أـيـ مـخـلـقـاتـ تـرـجـعـ إـلـيـهـ أـعـمـالـ وـأـنـ يـقـومـ بـتـنظـيفـ الـمـوـقـعـ قـبـلـ تـسـلـيمـ أـيـ عـلـمـ يـتمـ إـنـتـهـاءـ مـنـهـ وـإـيـ مـوـاـقـعـ قـامـ بـاستـعـدـامـهـاـ وـذـلـكـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيمـاتـ الـمـهـنـدـسـ وـإـعـتـمـادـهـ .ـ وـيـقـومـ المـقاـولـ بـإـزـالـةـ الـمـشـاشـاتـ الـمـوـقـتـةـ وـالـمـوـادـ الـزـائـدـةـ وـتـنـظـيفـ الـمـوـقـعـ .ـ وـلـاـ يـتـمـ عـلـىـ الـمـسـتـخـلـصـ الـخـاتـمـ إـلـاـ بـعـدـ الـقـيـامـ بـذـلـكـ طـبـقـاـ لـتـعـلـيمـاتـ الـمـهـنـدـسـ وـإـعـتـمـادـ الـهـيـةـ .ـ حـكـماـ يـتـكـفـلـ المـقاـولـ بـتـنـظـيفـ حـرـمـ الـطـرـيقـ وـتـهـيـيـةـ الـمـوـلـ وـتـنـظـيفـ الـمـوـقـعـ الـذـيـ يـشـفـلـهـ وـتـسـويـهـ حـسـ تـعـلـيمـاتـ الـمـهـنـدـسـ وـإـعـتـمـادـ الـهـيـةـ .ـ

سابعاً : شـهـادةـ الـأـسـعـارـ

هـذـهـ الـعـدـقـ مـبـنـىـ عـلـىـ أـسـاسـ الـسـكـمـيـاتـ الـمـقـاسـةـ وـهـذـاـ لـمـ يـتـمـ تـفـيـذـهـ فـعـلـاـ بـالـمـوـقـعـ وـسـيـتـمـ الدـفـعـ عـنـهـ وـهـذـاـ لـقـائـاتـ الـمـقدـمةـ بـالـعـرـضـ الـثـالـثـ لـبـنـودـ الـأـعـمـالـ الـمـوـصـفـةـ بـقـائـةـ الـسـكـمـيـاتـ الـمـعـتمـدـ مـنـ الـهـيـةـ .ـ وـعـتـرـ الـأـسـعـارـ الـمـقدـمةـ مـنـ المـقاـولـ شـاملـةـ سـكـافـةـ الـتـكـالـيفـ الـمـباـشـرـةـ وـغـيـرـ الـمـباـشـرـةـ وـشـاملـةـ أـيـ أـعـمـالـ ذـمـكـرـ بـأـيـ مـنـ مـسـتـدـادـاتـ الـعـدـقـ أـنـهـ عـلـىـ نـفـقـتـهـ .ـ تـلـتـزـمـ بـهـاـ الـمـقاـولـ وـيـتـمـ بـهـاـ الـمـقاـولـ لـإـنـجـازـ وـتـهـيـيـةـ الـأـعـمـالـ وـقـعـاـ لـلـمـوـاصـفـاتـ وـالـشـروـطـ الـوارـدـةـ بـعـضـتـادـاتـ الـعـدـقـ بـمـاـ يـفـيـهـ بـسـكـافـةـ الـصـرـارـبـ وـالـتـأـمـينـاتـ وـالـدـعـمـاتـ وـالـرـسـومـ بـمـخـلـقـاتـ أـنـوـاعـهـاـ الـتـيـ نـظـمـهـاـ الـقـانـونـ .ـ وـمـنـ ضـمـنـ هـذـهـ الـتـكـالـيفـ الـعـنـاصـرـ الـأـسـاسـيـةـ الـتـالـيـةـ:



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

١ - تكلفة الإعداد والتجهيز

تحضير تحكيمات الإعداد والتجهيز بكافة التكاليف اللازمة لجمع المعلومات الموقعة، واستكمال مصادر المواد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها ومساعدنا إلى اختبارات تم داخل مصر أو خارجها و اللازمة للأعمال المقرر تنفيذها، والأعمال الساحية الأساسية، وعمل آية أبحاث تأكيدية ، وتكلفة الأعمال الموقعة ، وإنشاء وتجهيز مكان المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف، وكذلك تحكيمات أعمال الصيانة لمكاتب الموقع لممثلي الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات، وإعداد وتجهيز معمل الموقع، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكبسارات، وتهجير وتأمين المخازن والورش والتزويد بالمواد والكميات، ونقل المعدات، ووسائل الانتقال وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكلفة استصدار آية موافقات نظرية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتبث لافتات المشروع المعدة بالمواصفات وإعداد الرسومات والحسابات التصميمية ورسومات الورشة التفصيلية (Workshop Drawings) ، وتوفير الأشكال والمواصفات المطلوبة، وأعمال الأمن والحراسة طوال فترة المشروع. وتحضير التكاليف ذلك وإزالة المنشآت المؤقتة بمكاتب ومخازن ومساكن العمال ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس واعتماد المالك .

ب - تكلفة الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تحكيمات الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات المؤقتة وإزالتها بعد الانتهاء منها، وتكلف حماية الخدمات القائمة وفقاً لاحتياطات الجهات ذات العلاقة، وتكلفة نقل المواد وإختبار العينات بعميل الموقع أو المعلم المستقلة وكل ما يلزم لتحقيق متطلبات خطة الجودة المقيدة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالهيئة. هنا وسيتحققون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار التكلفة الإنشاء لجميع البند الواردة بقوائم تحكيمات تنفيذ حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

ج - تكلفة الأسلح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مسؤول عن كافة تحكيمات أعمال الأسلح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الشهرين وذلك [اعتباراً من تاريخ الإسلام الإبدائي]، وبغير سعر العقد شاملة المواد والعمالة المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

د - تحكيمات أخرى

المقاول مسؤول وعلى نفقته القيام بالأعمال التالية:

- اختبارات المواد والأعمال المكتملة وفقاً لاحتياطات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسويه الموقع وتهذيب اليوب.
- معالجة الأعمال غير المقبولة واستبدال المواد غير المطابقة (المزروعة من المهندس أو الهيئة)
- آية تحكيمات زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية .
- أعمال ومهامات ومستلزمات الأمان (تحكيمات الأسوار والحراسة والتأمين والتصریح اللازمة لمباشرة العمل)
- تكلفة استصدار الضمانات البنكية.
- حماية المراقب والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المندى (As built) ليتدو العمل المختلفة.
- بوالمن التأمين بمسكافة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

ثامناً : مدة العقد

يلزم المقاول بتنفيذ واتمام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسري هذه المدة [اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلياً أو جزئياً إلى المقاول بموجب محضر مكتاب موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندسين والمقاول .

نinth : التزامات المقاول عن الأعمال الاستشارية

في حالة زيادة مدة تنفيذ الأعمال عن مدة التعاقد يتحمل المقاول دفع اتعاب استشاري الهيئة خلال المدة الإضافية عن التعاقد في حالة التأخير بسبب المقاول.



الحسن كلامنة وكيت مككى كهنة
حسن جمعة حسن عسوا
ب ض ٢٢٢ / ٣٥٢ / ٦٦٤٨٠



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

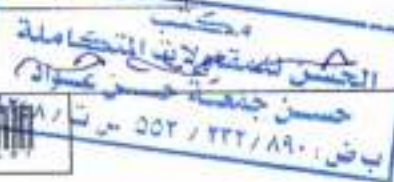
الشروط الخاصة

ملحق رقم ١

نموذج رقم (١)؛ الحد الأدنى من المعدات الازمة للمشروع

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

نوع المعدة	نوع المعدة	نوع المعدة
محطة خلط خرسانة مركبة أو توكيلية سعة لا تقل عن ...طن / ساعة جديدة أو بحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٢ سنوات على ان يقدم المقاول شهاده معاييره من احد الجهات المعتمده قبل البدء في تنفيذ وظائف البرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعايير بكل سنه اشهر	مجمع الخلطات (إن وجد)	
١ مقسسه مواد		
٢ مورد مواد خلط		
٣ معمل خرسانه		
٤ ٢ ما يكفيه إنارة خروج لا يقل من ٥٠ لكوات	أعمال التجهيزات	
١ ونش إنقاذ	وتأمين مستخدمين	
٢ تكلارك	الطريق (حد سب	
٣ لودر	المشروع	
٤ مهمات وايدوات خطه السلامه المزوريه طبقاً للخططة المعتمده من المؤتمرس	أعمال الأنoria	
٥ رافع اتوريه لودر		
٦ ٤٠٣٠٠، مواد (٣٣، مواد ٤٠٠.. لا يقل عن ١٥ طن)		
٧ جریدر		
٨ هراسن توريه		
٩ بلدورز على جنزير		
١٠ عربه قلاط جديد أو بحاله ممتازه		
١١ لودر		
١٢ عربه هلايب		
١٣ تنك مياه		
١٤ جریدر مزود بحسامن ليزر جديد أو بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	أعمال الأساس	
١٥ هراسن أساس حديد وزنه في حدود ٢١ طن جديد أو بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات		
١٦ جرار زراعي مزود بمكائن		
١٧ شناغط هواء		



بـ ٨٩٠١/٢٢٢/٥٥٢ من تـ ٢٠١١



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
الشروط الخاصة

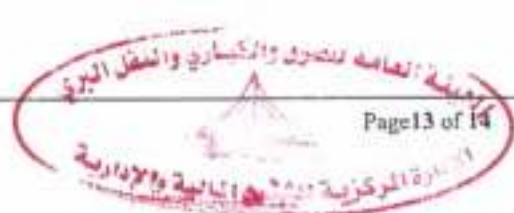
- * على المقاول تقديم مكتشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي -
- نوع ووظيفة المعدة ونوعها ومقدار كل منها أثناء التنفيذ
- كثافة المعدة وسعة الصحن وحالتها ражة
- التاريخ المتوقع لتوارد المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وهذا لخدمة عمل المقاول .
- يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوفيقها بدقة قدر استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول التكاليف والبرنامج الزمني وما يحدده المهندس، ملزم للمقاول ويحول للمهندس دفعته أي من هذه المعدات أو إستبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو إختصار أيام معدات أخرى [إضافية قد يراها ضرورية لاستكمال الأعمال ولا يتم خروج أي معدة من الموقع إلا بتصريح من المهندس
- لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفير الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ مكمل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كما جاء أعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنية
- (الف جندي فقط لا غير) مكتملة متوسطة عن مكمل يوم تأخير بلا توفير المعدة الواحدة. ولا تتفق تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخير عن تنفيذ الأعمال

**تابع ملحق رقم ١
 نموذج رقم ٢) فريق العمل**

الشخص	العنوان	سنوات الخبرة في مشاريع معاشرة هي النوع والقيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١٠ سنة
٢. مدير المكتب الفني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير المسالمة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا وmekanika)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تحطيم وبرمجة زمنية	١	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	٢	٥ سنوات
٩. حاسبات تكميلات	١	٥ سنوات
١٠. فني مسالمة مرورية	٢	٥ سنوات
١١. مساح	٢	٧ سنوات

- يتم حصول مهندسو التنفيذ والمواد والمساحين على الدورات التدريبية المناسبة لتخديصهم في مركز التدريب التابع للهيئة العامة للطرق والكباري .
- يحدد المهندس الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً لمتطلبات العمل والبرنامج الزمني

مكتب	
المحسن للمقاولات المتكاملة	
حسن جمعة حسن مكيان	
بض: ٦٢٤٨٢٠٢ / ٢٢٢ / ٨٩٠	



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع

الشروط الخاصة

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



مشروع القطاع الكهربائي في تطوير المعرفة قطاع التعليم - فوك
المقديسة لبلوغ الاميل تقبل مكرر الحسن لتفوقها ذات المكاملة لتجاهة العلمين
القطاع من المعرفة . . . ١٥٤٦ - ١٥٤٧

مشروع القطاع الكهربائي، قطاع الماء، المعرفة، قطاع (الماء)، - فوكا				
المقاييس لبيان الاعمال تقدّم مكتب الحسن للدراسات المتكاملة لخدمة العملاء				
القطاع من المجموعة ١٥٤٠٠ إلى ١٥٦٠٠				
الإجمالي	النوع	القيمة	الوحدة	البيان
١,٢٣٧,١٩٩	٢١.٨	٣٦٨٦٣,٢٠	٢٠	<p>بالنظر للمطلب، الفحص تحميل و نقل شرارة صلاحية للردم من المحاجر المعتمدة و المطلوبة للمواد</p> <p>و تثبيتها باستخدام الآلات النسورية يمسك لازيد عن ٢٠ سم الاستكمال المتضور التصميم لتثبيتها</p> <p>البعض و الأذناف (نسبة تحميل كليبلور لما لا تقل عن ١٠ %) و رشها بالمواد الاصنوفة الموصول</p> <p>في نسبة الرطوبة المطلوبة و التحكم بهذه بالجهد بالهراست للوصول إلى الصيغة كثافة جافة (٩٠% من</p> <p>الكتلة الجافة المقصورة) و يتم التثبيط طبقاً للتصاميم التصميمية و المقاعد العرضية المعمارية و</p> <p>الرسومات التفصيلية المعتمدة و المدعى بمجمع مشتملاته طبقاً لاسواع الصناعة و موائلات الهيئة</p> <p>العامة للطرق و الكباري و تنظيم المعاينات المشرف .</p> <p>مسافة النقل حتى ٢ كم</p> <p> يتم احتساب علاره ١.١ جنية لكل ١ كم زوايا و ذلك حتى مسافة نقل ١٠٠ كم و ١.٢ جنية لكل ١</p> <p>كم زوايا عن مسافة نقل ١٠٠ كم</p> <p> يتم زوايا مبلغ ١.٥ جنية في حالة استخدام بندوزر في التحويل للارتفاع المستدام و ذلك طبقاً</p> <p>لخطاب التربية .</p> <p>السعر لا يشمل قيمة المادة المجهزة مع قيم الشركة الملفقة بتلقيهم ما يثبت من الجهات الرسمية</p> <p>المعتمدة المشرفة عن المحاجر.</p> <p>تكلفة مسافة النقل ٠ كم</p> <p>تكلفة تحصيل رسوم الكارتة والمواريث طبقاً للائحة الشركة الوطنية</p>
٧٨٨,٢٤٣	٧.١	٣٦٨٦٣,٢٠	٢٠	
١٧٩,٦٦٢	١٢	٣٦٨٦٣,٢٠	٢٠	
١,٤٤٠,٠٠٠				الإجمالي
(مليون وتسعمائة ألف جنيه للقطعة)				

مدير عام المشروعات
م / محمد حسني الياس

میر العلی الحسک

مدون المنشور على المقاول
ما يصرح به الدين

يعتمد
بنقابة الادارة المركزية
منطقة غرب الدلتا
الاسكندرية مرسى مطروح
عقد مهندس
٢٠٣٦
هاني محمد محمود طه

العنوان: العين طلاقان رقم ١٢٣٦
البلد: مصر
العنوان: حي عجمة
النوع: مكتبة
الرقم: ٢٢٢٨٩-٥٥٢

الدّين لـ**مقابلات المتكاملة**
من جمعة حسن عواد
بر - ٢٤١، بـ ٣٥٢ - ٢٢٢ - ٨٩٠