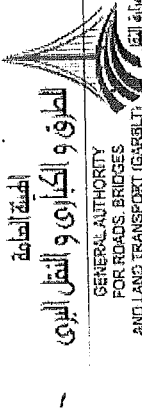


وزارة النقل

المديرية العامة للطرق والجسور والنقل البري
الادارة المركزية لبحوث الطرق



دفتر الشروط والمواصفات لسنة ٢٠٢٠

عنوان: أعمال الجسر التراقي لمشروع القطار الكهربائي السريع
تقاطعات غرب القليوبية
في المسافة من كم ٠٠٠٦٤٠٤ إلى كم ٠٠٠٩٤٠٤ يطلول كم (تجاه رأس الحكمة)
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)

تاريخ المفاوضة: الساعة يوم / / ٢٠٢٠

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

دفتر المعاشرات
للبيئة العامة للطرق والجسور
للسنة ١٩٩٠ يعتبر متمماً لهذا الدفتر.

رئيس الادارة المركزية
لبحوث الطرق
مدير عام
صيانة الطرق
مهندس / سكرابير
مهندس / هاني محمد محمود طه
مهندس / منال عمر
حسام بدر الدين
عبد / يوبار احمد حسنه عصاف

رئيس الادارة المركزية
للشئون المالية والادارية
مهندس / سامي احمد فرج
رئيس قطاع التنفيذ والمناطق
مهندس / سامي احمد فرج



ملحوظات هامة:-
على المقاول الموقع والاسم على كل صفحة من صفحات هذا الدفتر.

الشروط الخاصة

أولاً : تجهيزات الموقع

-**تجهيزات المقاول الموقعة**

خلال أسبوع من تاريخ استلام الموقع يتلزم المقاول بإنشاء مكاتب لجهاز الإشراف و الأستشاري مزرودة بالآلات و المكيفات و الحمام و البوفيه بمساحة لا تقل عن ٦٠ متر مسطح وتكون مجهزة بكلة الترفيهات و التوصيلات الكهربائية والصحية و مكيفات الهواء و الفرش و الأثاث المناسب وكذا اجهزة الحاسب الالي بالعدد المناسب و توفير خدمة الانترنت و مصدر كهربائي ٢٠٢ فولت طول اليوم و مصدر المياه النظيفة الصالحة للشرب و خزان صرف صحى بالإضافة الى وجود كوفان متجرك و يلتزم المقاول بتجهيز موقع العمل بجميع الإجراءات التي تكفل تنفيذ المشروع بمستوى هندسى وقى طبقاً للتعاقد و بما يكفل العمل ٤٤ ساعة بنظام الورديات و توفير جميع المهمات و المستلزمات التي تمكن جهاز الإشراف من السيطرة و متابعة و مواصلة الأعمال بين المواقع المختلفة بالمشروع وفى حالة تفاصس الشركة عن توفير المستلزمات والمهمات الازمة المشار إليها بعلالية يتم خصم مبلغ ١٠٠ جنية (فقط وقدرة الف جنيه لا غير) يومياً.

و يلتزم المقاول بإجراء الاختبارات الازمة مع ضمان توصيل العينات ولحضار الناتج في وجود طلاق الإشراف بالسلوب و من يعمل المنفذة المشرفة و المعاين المركبة بالهيئة بمدينة نصر و معامل الجامعات و الهيئات المختلفة و فى آى وقت يراها جهاز الإشراف و المهندس المشرف

- معلم الموقع

منفي المعلم :

- خلال ٣٠ (ثلاثون يوماً) من تاريخ توقيع العقد يقوم المقاول بإنشاء معلم اختبارات متكامل بالموقع او بمحطة الخلط وفقاً للنموذج المعتمد من الهيئة بجمع مرافقه (اثاث، معدات، أجهزة) و تزويده بالمياه و الكهرباء طوال فترة المشروع لاستخدامه فى إجراء التجارب الموقعة وفقاً للتصنيف التالي:
- عدد ٢ مكتب و ٨ مقاعد على الأقل.
 - مصدر كهرباء ٢٠٢ فولت ١٥ أمبير، وتكيف هواء واضاءة كافية.
 - طولات وبنشات المعلم من الخشب أو الخرسانة.
 - جهاز كمبيوتر أحدهما إصدار بمشتلاته مع طابعة لبزر ٤ و سكانر.
 - مصدر كهرباء ٣٣ فولت ثلاثة أوجه مع مقاييس مناسبة لفرق التفريغ.
 - أرضيات خرسانية العمل بسمك ١٢٥ مم ذات سطح ناعم وصلب.
 - مصدر المياه النظيفة وبسعة تخزينية لا تقل عن ٧٠٠ لتر.
 - وسائل إطفاء الحرائق من طفليات و التي يجب الالتفاف عن ٢٥ كم من سائل الإطفاء موزعة و معلقة على الحائط فى مكان مناسب و يتم الكشف عليها و شحنها دورياً.
 - مراوح طرد.
 - ركائز التثبيت الأجهزة عند الزروم.
 - حمام مائى لمعالجة عينات الخرسانة بمساحة متر مسطح وعمق ٧٠ سم من الخرسانة أو الطوب المحر أو أي مادة أخرى مناسبة.
- 
- 

أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

الاختبارات :

يتم تجهيز معمل الموقع وتنزيله بالأجهزة اللازمة بحيث تسمح بإجراء الاختبارات التقاسية التالية وأية اختبارات أخرى ورد ذكرها بالمواصفات :

Soils

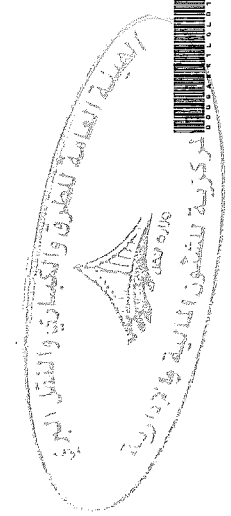
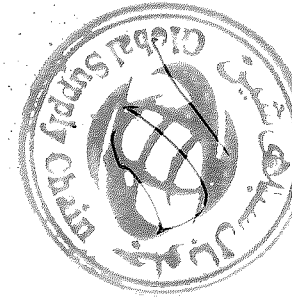
- | | |
|--|-------|
| - Mechanical Analysis of Soils | T ۸۸ |
| - Determining the Liquid Limit and the Plastic Limit of Soils | T ۸۹ |
| - Density of Soil In-place by the Sand-Cone Method | T ۱۹۱ |
| - Sand Equivalent Test | T ۱۷۶ |
| - Moisture Density Relations of Soils using a 10-pound Hammer and 18-inch Drop | T ۱۸۰ |
| - California Bearing Ratio (CBR) | T ۱۹۳ |

**AASHTO/
ASTM**

AGGREGATES

- | | |
|--|-------|
| - Mechanical Analysis of Aggregates | T ۸۸ |
| - Unit Weight of Aggregate | T ۱۹ |
| - Organic Impurities in Sand for Concrete | T ۲۱ |
| - Specific Gravity and Absorption of Fine Aggregates | T ۸۴ |
| - Specific Gravity and Absorption of Coarse Aggregates | T ۸۵ |
| - Resistance to Abrasion of Coarse Aggregate using Los Angeles Machine | T ۹۶ |
| - Clay lumps and friable particles in aggregate | T ۱۱۲ |

**AASHTO/
ASTM**



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

CONCRETE

AASHTO/
ASTM

ES 1158

- Compressive Strength of Molded Concrete Cubes

- Making and Curing Concrete Compressive and Flexural Strength Test Specimens in the Field T ٢٣

- Quantity of Water to be used in Concrete T ٢٦

- Slump of Portland cement Concrete T ١٩

- Making and Curing Concrete Test Specimens in the Laboratory T ٤١

- Sampling Fresh Concrete T ٦

وتزول ملكية المعدات والأجهزة جيداً للمقاول بعد إنتهاء الأعمال وتسليم المشروع ويلتزم المقاول بتأمين كافة المتطلبات الموافق عليها من قبل المهندس والازمة لأخذ العينات واختبارها وتشغيل المعمل، ويكون المعمل بالقرب من مكتب المهندس أو أي مكان آخر يوافق عليه المهندس، ويتم تزويد المعمل بالذيني و العمال المهرة ولا يتم إقصاء أي فني سبق اعتماده العمل بالمعمل دون موافقة المهندس المشرف.

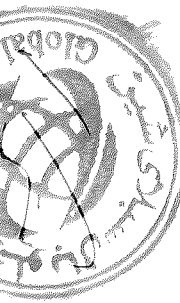
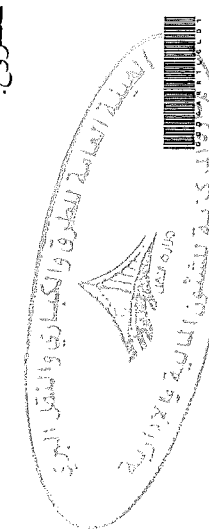
وسيتم إجراء كافة الإختبارات المعملية في معمل الموقع والمعامل المركزية بالهيئة و بما المرجع الوحيد لاختبارات الجودة للمشروع ، وفي حال تغير ذلك فيمكن إجرائها بمكافحة الهيئة بأية جهة حكومية تحددها الهيئة أو أية جهة أخرى و مسقاة متخصصة و معقدة تحدها الهيئة في حال عدم إمكان الفحص في المراكز الحكومية في مصر أو خارجها . هنا و يتم إعتماد معايير الخلطات وأجهزة المعمل بالموقع من قبل المعامل المركزية بالهيئة .

يقوم المقاول بتوفير مهندس مواد للقيام بالإختبارات المطلوبة طبقاً للعقد على الأقل خبرته عن ١٥ عاماً في إختبارات المواد الترايبية ومواد البناء و يكون لديه المؤهل المناسب ، ويتم إعتماد موهلته من المهندس بالإضافة إلى عدد ٣ ذينيين مهرة وأية صالة أخرى لأخذ العينات و تشغيل المعمل .

مع عدم السماح بيده العمل في اي مرحلة من مراحل المشروع الا بعد تقديم المقاول بتوفير وتجهيز كافة اجهزة المعمل اللازمة لإجراء الاختبارات المطلوبة لذاك المرحلة وفقاً للبرنامج الزمني المعتمد .

٣- أجهزة المساحة

القاول مسؤول عن توفير وصيانة احدث الأجهزة المساحية الازمة لإتمام الأعمال طوال فترة العقد و عليه تأمين محطة رصد متكاملة (Total Station) بكمال الملحقات وجهاز قياس متابيب (ميزان رقمي) بكمال مشتقاتها، تكون مخصصة لاستخدام الإستشاري أو المهندس المشرف في تدقيق الأعمال المساحية، والمقاول مسؤول عن معاييرها دوريًا واستبدال أي منها في حال ارسالها للصيانة، طبقاً لحدث المواصلات وتوافق عليها الهيئة و ينكر ملكيتها المقاول بعد نور الاعمال و الإسلام الابتدائي للمشروع.



٤ - لوحات المشروع

على المقاول فور توقيع العقد إعداد وثائق عدد (٣) لوحات كبيرة كحد الأدنى بالمقاسات التي تحددها الهيئة، تثبت عدد بداية الموقع عند نهائاته بالاتجاه المعكوس والمواقع التي تحددها الهيئة، وتتضمن اللوحة اسم المشروع والمالك والمهندس والمقاول وتاريخ بدء العمل ومدة التنفيذ، وعلى المقاول الحصول على تصريح الجهات المعنية قبل تثبيتها، كما يلتزم بذلكها عدد انتهاء الحاجة إليها وثائق التعليمات المهندس، وتحصم غرامة بواقع ٥٠٠ جنية شهرياً على كل لوحة لا يتم تركيبها.

٥- البرنامج الزمني وبرنامج التوريدات والاحتياجات

في تقديم البرنامج الزمني . وعلى المقاول أن يقدم للطرف الأول كذلك تقريراً مفصلاً من خلال مهندسه المتخصص مع برنامج تنفيذ الأعمال (البرنامج الزمني) بمتابعة المشروع وتحديثه وتقدير التفاقات التقديمة بكل الدفعات التي يستحق الحصول عليها بمحض هذا العقد (Cash Flow) وذلك على فترات شهرية ونصف شهرية ، ويكون جدول الدفع بالصيغة التي يقبلها المهندس وبما يتوافق مع البرنامج الزمني لتنفيذ الأعمال ، كما يكون بالتفصيل الكافي ليتمكن المهندس من تقييم مدى توافق قيمة المفروقات مع حجم العمل الممنحة ، ويجب أن يراعى عند تقديم البرنامج الزمني الأخذ في الاعتبار الأحوال الجوية ومتغيرات التوقف للشدة طبقاً للطبيعة موقعاً العمل علماً أنه لن يتم إحتساب مدد إضافية عن توقيف الأعمال عن الظروف

المناخية -

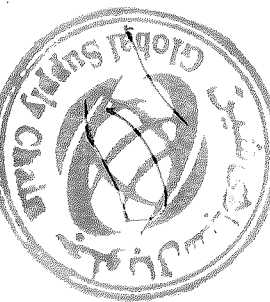
卷之三

سيقوم المقاول بالتعاقد على جميع خدمات المشروع بقدرة كافية قبل بدء تنفيذ البنود هنا ولن يتم إحتساب مدد إضافية أو فروق أسعار عن المواد التي يتم تدبرها نتيجة التعديلات البرنامج الزمني للمشروع فيما عدا البيوتين والسوالر وحديد التشليح والإسمنت.

ثانياً : منظبات الإنشاء

أ - تأمين سلامة المرور

يجب على المقاول ان يكون مدركاً أن الطريق المطلوب إنشاؤه يتصل بطرق قائمة ذات حركة نقل ومرور ، ولذلك يجب عليه تقديم(من خلال مكتب أو مهندس متخصص معتمد من الهيئة) مهنية مفصلة توضح مقتضاه لتجنب الآثار السلبية على حركة وتدفق المرور أثناء تنفيذ مختلف أنواع الإنشاء وذلك من خلال إعداد خطط إدارة وتنظيم المرور التي يجب تطبيقها والإلتزام بها طوال فترة التنفيذ لتأمين أقصى درجة أمان المستخدمي الطريق ولفرق العمل طبقاً للمواصفات والمتطلبات التحكم المروري الصادر عن الهيئة، ومتطلبات الجهات المعنية وكافة



أعمال الجسر الترابي لمشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

المتعلقات الواردة بفقرة "التفاصيلات المرورية" من متعلقات الإنشاء والمقاول مسؤول من تاريخ استلامه موقع العمل عن علاج أي عيوب يكون لها أثر سلبي على الحركة المرورية أو تؤدي إلى حدوث تضرر بطول الطريق في سطح الرصف أو الأكلاف الجانبيه أو الحوادث الجانبيه أو أي من عناصر الطريق .

ويجب أن يتم تنفيذ تلك الخطط بالتنسيق مع الهيئة والسلطات المعنية للمرور والجهات الأمنية والمهندسين المشرفين على كافة الموافقات المطلوبة على الخطة المعتمده على الحصول على كافة الموافقات كافية الفاصل من حيث بمسافات كافية تضمن سلامة مستخدمي الطريق وفقاً للخطة المعتمدة ويحيث يتضمن الإعلان كافية إضافية على الموقع وموعد البدء والمدة وحدود السرعة مع كروكي توضيحي وذلك على نفقة المقاول دون أية تكاليف إضافية على المالك.

ويجب على المقاول تزويد فريق العمل بمهندس متخصص في أعمال السلامة المرورية للتخطيط وتصميم ومتابعة أعمال التحويلات المرورية وتوجيه حركة المرور في مناطق العمل ويطلب الطريق بما يتوافق مع دليل وسائل التحكم المروري الصادر عن الهيئة وكافة الأنظمة المرورية المعمول بها بما ي Kelvin السلامة التامة لمستخدمي الطريق وأثناء التنفيذ، ويتحمل المقاول المسؤولية المادية والجانبية عن أية حوادث او اضرار تقع على مستخدمي الطريق او الأفراد العاملين بالمشروع تسبباً بخلاله بمتطلبات السلامة المرورية او تقديره في المداومة على استكمال وصيانة وسائل التحكم المروري وتأمين الحركة المرورية لليل ونهاراً في كافة مواقع العمل بالمشروع ومهندسين السلامة مسؤول عن عمل كافة التسويقات الازمة مع الجهات الأمنية ذات العلاقة الحصول على موافقتها على خطط تحويل المرور في الموقت واستعداد آليه تصارييف لازمة بهذا الخصوص ويتحمل المقاول أية تبعات مادية او قانونية تترتب على تقديره في تأمين سلامة المرور وسوف توقع غرامه مقدارها خمسة الاف جنيه عن اليوم الواحد في حالة عدم قيام المقاول بعمل الاحتياجات الازمة لتنظيم حركة المرور بالموقع هذا بالإضافة الى حق الهيئة في توقيف كافة وسائل تأمين سلامة الطريق جهاز الإشراف على العمل على حساب المقاول دون حق اعراض منه ويلتزم المقاول بتوفير الطقم كاملاً من ملابس تأمين السلامة لطاقة جهاز الإشراف ويتضمن ولا يقتصر على :-

- ١- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) خوذة امان .
- ٢- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) غطاء راس خفيف مقوى بالبلاستيك وبها شريط عاكس وبلون مصر (بر قالي) - اصفر - ازرق - رصاصي) .
- ٣- عدد ٢٠ (عشرون فقط لا غير) صندل واقى .
- ٤- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حذاء امان بمقدمة صلبة .
- ٥- عدد ٥ (خمسة فقط لا غير) حذاء امان بمقدمة مميزة ..

بـ - السجلات
يجب على المقاول وعلى نفسه الخاصة الإحتفاظ طوال مدة سير الأعمال بسجلات لجميع التفاصيل لكل ما يتم تنفيذه، وكذلك نتائج التجارب المعملية 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 لكل يوم عمل وفقاً للمودع البيانات الذي يعتمد المقاول وتحتم على سجل المثال وليس الحصر ما يلى:

- التاریخ.
 - حالة الطقس.
 - بدء وانتهاء الأعمال لكل مهمة.
 - اسماء مقاولي الباطن وعدد العملة الثابعة له ونوع النشاط الحرفى وموعد.
 - اسماء مقاولي الباطن والمشغل.
- 

**أعمال الجسر الترقيبي لمشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا
الشروط الخاصة**

- تاريخ تسليم الرسومات والعينات ... الخ وحالها.
- تاريخ طلب التسلیم وتاريخ التسلیم (التوريد - التركيب - التصنيع - ... الخ) لای من البنود وحالها.
- المعدات
- طاقم العمل

ج- أمن وصحة العاملين

يجب على المقاول توفير الأمان والراحة والنظافة والشروط الصحية للعمل والمثبت لجميع العاملين بالمشروع متضمنة العاملين التابعين لمقاولى الباطن، ويجب توفير مهندس سلامه وقاديم (أمن صناعي) مدرب تدريباً جيداً لمتابعة مستوى التأكيد على الأمان العامليين و الذي المناسب (خوذة - حذاء - سترة أمان ... الخ) ، وإذا ثبت أن مهندس الأمان غير مناسب لموقعه فيجب على المقاول استبداله بمهندس آخر يعتمد المهندس. ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على مثلي الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات الناتجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

ويجب على المقاول بعد إسلام المروق مباشرة و حتى الانتهاء من أعمال الإسلام الابتدائي للعملية ويكون التأمين لعدد (٤) أفراد بالإضافة

وبيها التأمين بمقدار إجمالي عدد العاملين في المشروع.

مهندس : ٧٥٠٠٥٠ (خمسة وسبعين ألف جنيه)

مساعد مهندس أو ملاحظ قي : ٣٠٠٠٠٠٠٠ (ثلاثون ألف جنيه) الفرد.

سائق معدة أو سيارة ومن فى حكمهم : ١٥٠٠٥٠ (خمسة عشر ألف جنيه) الفرد.

عامل عادى : ١٠٠٠٠ (عشرة آلاف جنيه) الفرد.

و على المقاول ان يقتصر التأمين للهيئة فور استلامه لسوق العمالة والا كان الهيئة ان تقوم بالتأمين على حسابه وتحت مسؤوليتها دون ان تكون ملزمة بذلك.

ويجب على المقاول أن يقوم بالتأمين على مثلي الهيئة وأفراد فريق المهندس المشرف ضد الوفاة والإصابات أو التلفيات

النتيجة عن أي حادث بسبب تنفيذ الأعمال طبقاً للشروط التعاقدية.

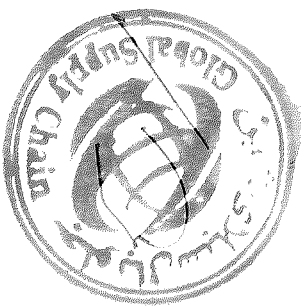
د- الوصول للموقع

المقاول مسؤول عن تأمين سبل وطرق يوافق عليها المهندس لوصول معداته والعاملين إلى الموقع، ويشمل ذلك تأمين وصول مثلثي الهيئة والمهندسين أو من يمثلهم وكذا السلطات الرسمية المعنية إلى موقع الأعمال الجارى تنفيذها.

هـ- إنهاء المشروع واخلاء الموقع
المقاول مسؤول عن إزالة أية مخلفات نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الانتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتباره، ويقوم المقاول بازالة المنشآت المؤقتة والمواد الزائدة وتنظيف الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس واعتبار الهيئة، كما يتعين على المقاول بتنظيف حرم الطريق وتنبيه وتهذيب المدخل وتنظيف الموقع الذى يشغلها وتسويتها حسب تعليمات المهندس ويحراسته.

و- استلام المشروع وإختبارات التشغيل

عند الانتهاء من الأعمال سيقوم المقاول بتقديم مقترن مع برنامج زمني للفحوصات المطلوبة للإسلام وكافة اختبارات التشغيل لاعتمادها من المهندس قبل بدءه أعمال الإسلام. عندما يحين موعد الإسلام الابتدائي للأعمال المنهية يقوم المقاول خلال مدة زمنية محددة بإصلاح أية عيوب، وفي حال تخلف المقاول عن تنفيذ هذه الإصلاحات خلال المدة المحددة يهدى الهيئة القيام بتقديم الإصلاحات المذكورة بمعرفتها وتحصيم التكاليف مع المصارييف الإدارية المترتبة على ذلك من المستخلص الخاتمي، على المقاول كذلك المحافظة على الأعمال النهائية تنفيذها وتجنب وقوع أضرار بسبب الأحوال الجوية أو أية أعمال أخرى، وأن يقوم ببرمجة أعماله بحيث يتم تنفيذ الطبقة السطحية أو أية تشطيبات في وقت مناسب بحيث لا تتعرض لأى أذى أو تشويه بسبب الأعمال الأخرى.



أعمال الجسر التراغي الم مشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

ز - الكشف على الأعمال

على المقاول أن يقدم المهندس كل ما يلزمه من بيانات ومعلومات عن موقع استجاذ، المواد ومصادرها وطريقة إعدادها وإعدادها لتنفيذ المقاول ببرأته والكشف على الأعمال خلال فترة التنفيذ حتى يتضمن من الكشف عليها واعتمادها كما سبق المهندس المشرف بمراقبة والكشف على المقاول والمتعهد من المهندس وسيقوم بإجراء اختبارات على المواد المستخدمة طبقاً للمواصفات وفق الخطة الجيدة المقدمة من المقاول والمتعهد من المقاول والمتعهد من المهندس ومن حق المهندس قبل أو رفض أية مواد أو معدات أو طرق تنفيذ إذا رأى أنها غير مقبولة أو غير مطلوبة وأشترط المقاول تأميم كافة التسهيلات اللازمة للمهندس من أدوات ومعدات وطراجم فنية القيام بالكشف والفحوصات المعمليلة، على أن تكون طلبات بدء وأسلام الأعمال واعتماد المواد وفق النماذج المرفقة ملحوظ رقم ٣.

ـ طلب الإسلام

لإسلام الأعمال الموقعة اليومية سيقوم المقاول بدلالة المهندس خطياً عن موعد الإسلام بعد تجهيز العمل ، وسيقوم المهندس بالردد لاستلام الأعمال الموقعة اليومية بثائق العقد بهذا الخصوص، ويتحمل المقاول مسؤولية إعداد وتوريد نماذج وطلبات الفحص وفقاً بنتيجة الفحص وفقاً للنظام المحدد بوثائق العقد بهذا الخصوص من المعاشرة خطيه من المهندس.

ـ المعاشرات القياسية

تتضمن جميع أعمال التنفيذ والمودات المستخدمة والتجارب والاختبارات المعمليلة لزوم ضبط الجودة لإشارةات ومتطلبات المعاشرات الأساسية المذكورة بالردد رقم ١ من مستند المعاشرات الفنية وعلى المقاول تأميم نسخة كاملة منها بالمرفق.

ـ **ـ قياس الأعمال الإضافية بواسطة المقاول والمهندسين**
إذا تطلب الأمر أن يقوم المقاول بتنفيذ أو توريد له أعمال برى أن من حقه المطالبة بتكلفتها باعتبارها أعمال إضافية أو مستحدثة ففيتني عليه الحصول أولاً على أمر كتابي من المهندس معتمد من الهيئة ومن ثم يقوم بقياسها بحضور المهندس أو من يمثله، ومالم يتم عملية القياس بشكل موافق عليه وبصفة مشتركة في نفس وقت التقديف أو التوريد فلن يبعد بهذه القياسات، كما يحق المهندس أن يعقم بالإطلاع على سجلات المقاول المبين فيها أو واقات تنفيذ هذا العمل الإضافي ولن يتم الدفع عن أية أعمال إضافية إلا بموافقة المالك.

ـ المخططات التفصيقية

حسبما يكون ضروريها سيقوم المقاول بإعداد أية رسومات توضح التداخل والعلاقة بين مكونات المشروع والأماكن التي تتعرض لها لضمان عدم تعارض بعضها البعض أو تعارضها مع الخدمات الفائمة وتأكيد أن كل من هذه المكونات يوضع في مكانه الصحيح.

ـ التصميمات

ـ على المقاول تقديم تصميمات كافية لجميع عناصر المشروع بكامل تفاصيلها (الوحدات + نرنة حسابية) تتضمن ولا تقتصر على (التصميم الانشائي للرصف - التصميم الهندي - تصميم البلاطات الخرسانية - الخوازيق لمعالجة الآثار - الحواشط السائبة من البش - الخرسانية - غرف التقسيف ب المختلفة أنواعها - تصميم الاعمال الصناعية) وفي حالة معالجة الآثار على الشركة واستشارتها تقديم تقرير للهيئة للاعتماد على أن يتضمن تقرير الاستشاري ثلاثة بذائل لمعالجة الآثار ودراسة فنية واقتصادية وذالك كله على حسابه وقبل البدء في العمل للعتماد من المنطقة المشارفة.

ـ على المقاول تقديم التصميم الهندسي المطريق وتقدير فني عن الأسلوب الذي لا يستدعي المانعيب واستعمال المنعيبات الطولية والعرضية والتقاطعات.

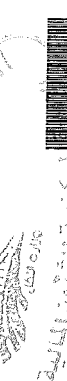
ـ التوثيق

ـ المقاول مسؤول عن توثيق الوضع القائم للمشروع كاملاً و استخدامات الأرضي وكافة بنود الأعمال قبل المباشرة في التنفيذ وتضييد معاملها وذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهنى سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تصريح بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

ـ المواد المستخدمة

ـ يجب أن تبقى جميع المواد المستخدمة بكلية متطلبات الجودة والمعايير المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة ويجب أن تكون جميع المواد المستخدمة بكلية متطلبات الجودة والمعايير المحددة بوثائق العقد وفي خطة ضبط الجودة المعتمدة وبذلك من خلال التصوير الفوتوغرافي والفيديو وترتيب هذه الوثائق وإعدادها بشكل مهنى سليم من قبل متخصصين وفقاً لما ورد تصريح بالفقرة خامساً بهذه الشروط الخاصة.

ـ المقاول كيدين المواد موصوفة بوثائق العقد سيتم مقارنتها من ناحية النوع والوظيفة والجودة والأداء وأية مواد يقتضيها المقاول كيدين لها موافقة المهندس واعتماد الهيئة، وتحتاج كافية المواد الموردة أو الأجهزة المستخدمة في الأصل الدائمة ملكية خالصة للهيئة ويجب أن توضع المقاول جميع التفاصيل من حيث الترخيص والتصنيع الذي يجب أن يكون قادر على توريد فقط العمار والدعم الفني للدائم طوال فترة الإستخدام.



أعمال الجسر التراسي لمشروع القطار الكهربائي السريع
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

ولن يتم اعتقاد أية مواد للإستخدام بالموقع دون تقديم عينات لها مع كافة المعلومات ذات العلاقة وإجراء الإختبارات المطلوبة عليها، ويجب على المقاول نقل وتخزين المواد بصورة لا تعرضها لأى نوع من أنواع الثاء أو توثر على خواصها وتخزن كافة المواد الموردة وفقاً لتصنيفات المورود، وعلى المقاول التسويق 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 إستخدامها دون أى تكاري أو موافقة المهندس ستكون على مسؤولية المقاول وقد تتعذر لعدم القبول وعدم الإدراج في الدفع وستتم رفض أية مواد مخالفة ويكون المقاول مسؤولاً عن استبدالها دون أى تأخير أو مساطلة.

ن - حماية الأعمال من أحوال الطقس
يجب على المقاول حماية الأعمال المنفذة والمواد المشوونة من عوامل الطقس، وفي حالة تلف أى منها يقوم بإصلاحها أو استبدالها على نفقة طبقاً لتوبيخاته المهندس، وعلى المقاول عمل احتاطاته لمنع التأثير السلبي للعواصف الرملية على السطح النهائي للأعمال. وفي حالة حدوث أى تأثير سلبي تتم الإزالة أو المعالجة على نفقة المقاول الخاصة وفقاً لتوجيهاته المهندس، ولا يتم استكمال الأعمال في مناطق تأثرت سلبياً بالعواصف الرملية دون الرجوع إلى المهندس المشرف.

ش - ملء الحفر والجسات
يقوم المقاول بيلء أى حفر أو أمكن جسات هي ليست جزءاً من المشروع على نفقة فور استكمال أى جزء من الأعمال، يقوم المقاول بيلء أى حفر أو أمكن جسات هي ليست جزءاً من المشروع على نفقة بنفس نوع الطية، مع إزاله أية مواد لا يتم احتياجها في أعمال الإنشاء.

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

ثالثاً: الترتيبات المرورية

1 - التقيد بالأنظمة المرور والسلامة
على المقاول التقيد بكلمة أنظمة المرور فيما يتعلق بأعمال النقل والحمولات والأوزان وانتظار الشاحنات على الطريق السريع ورسوم المرور، ويعتبر سعر العقد مشهولاً بالإلتزام الشام بهذه الأنظمة. وعندما يكون هناك حاجة بموجب المواصفات أو حاجة العمل لوضع خطة التحكم لحركة المرور بسبب الأعمال أو بموجب ما تتطلب الأنظمة المرورية أو بموجب توجيهات المهندس لضمان سلامة الأشخاص أو لعدم إعاقة حركة المرور على الطريق المقاطعة يقوم المقاول بإنشاء تحويلات مؤقتة وتشييد حواجز خرسانية متقطنة وضمان ثباتها وكافة أعمال الحماية والتنظيم والدهانات والإرشادية والمقبسات الإصطلاحية والإلقاء والبراميل البلاستيكية حسب مطالبات السلطات المعنية وبإعتماد من المهندس، كما يتولى المقاول إزالة هذه الترتيبات عند إنتهاء الحاجة إليها.

ب - مخططات تنظيم المرور المؤقتة
مع التوضيف الكامل لمرحل الإنشاء يقوم المقاول بإعداد رسومات ورشة تصميمية (Shop Drawings) وأعمال التحويلات المؤقتة المطلوبة لكل مرحلة من مراحل التنفيذ وفقاً لترتيب وأولويات برنامج العمل، ويتم تقديم هذه الرسومات للمهندس الموافق قبل تقديمها لشرطة المرور أو الإدارات المعنية الأخرى للعتماد، وتحصل المقاول مسؤولية الحصول على موافقة كافة هذه الإدارات والمهندسين والمالك قبل الشروع في العمل.



أعمال الجسر التراسي لمشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

يسلم مع التقرير المبدئي تقرير تصويف و توثيق الموجودات بالموقع المدعم بالتصوير المرئي (فيديو)، والتصوير الفوتغرافي والذي يجب اعداده قبل البدء في العمل كما هو مطلوب بالبنية الخاص بتوثيق المشروع من مطلبات الانتاج، وبشكل منتظم يقوم المقاول بتحديث كافة هذه المعلومات وتقدمها للمهندس في اوقات محددة أو حينما يطلب منه ذلك.

ويحق للمدينة توقيع عرامة قدرها ٥٠٠٠ جنية عن كل يوم تأخير في تقديم التقرير المبدئي.

بـ- التقارير الشهرية والاسبوعية :

يقوم المقاول باعداد وتقديم عدد (٤ نسخة ورقية و عدد ٢ نسخة رقمية) تقرير عن تقدم الاعمال يتم تقديمها للمهندس وممثل الهيئة ولوحة متابعة المشروعات بالهيئة كل أسبوعين ويتضمن الآتي :

- جمع الاعمال المنفذة والأنشطة خلال الشهر المنصرم.
- تقدم الاعمال المنفذة بالمقارنة مع برنامج العمل المعتمد و بيان التأخير (ان وجده) مع المبررات و خطة المقاول لمعالجة هذا التأخير .
- أى موقمات أو مشاكل خلال فترة اعداد التقرير .
- تفاصيل زيارات المسؤولين للموقع
- تقريرنتائج اختبارات المواد و ضبط الجودة .
- العمالة المستخدمة و اية تفصيلات بالوظائف الرئيسية .
- خططة العمل للشهر التالي .
- تحديد البرنامج الزمني للاعمال .
- تقرير بالصور الفوتغرافية و شرائط الفيديو للتسجيل ما يتم تنفيذه من أعمال .

يتم توقيع غرامة ١٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الاسبوعي و مبلغ ٢٠٠٠ جنية في حالة عدم تقديم التقرير الشهري.

جـ- التقرير النهائي للمشروع:

في خلال ٣٠ يوماً من تاريخ شهادة اصدار اتمام الاعمال من قبل المهندس يقوم المقاول بتسليم (٤) أربع نسخ من تقرير المشروع النهائي مع املة الصيانة (Maintenance and Operation Manuals). يتضمن التقرير كافة سجلات أعمال الانتاج، ورسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التقتصيلية، وضمانات أية أعمال موردة وكافة بيانات المشروع ، يتم تقديم كافة هذه البيانات و الرسومات ب ملفات منظمة وبالطريقة التي يوافق عليها المهندس لمراجعةها و الموافقة عليها من قبل المهندس.

وسوف يتم تقديم الرسومات حسب التنفيذ As Built Drawings التقتصيلية من المقاول معتمدة ويخاتم المقاول والمستشار للأعتماد من المهندس المشرف وكافة جهات المرافق التي لها صلة بتنفيذ الاعمال و يتم تسليم (٥) نسخ ورقية ورقية على أفراد مدمجة على ان توضح هذه الوحدات جميع الاعمال وعناصر الطريق وتشمل التخطيط والقطع العرضي وتفاصيل الطريق أعمال التصريف والمرافق و الابناءات والكباري طبقا لما تم تنفيذه

دـ- إعداد الصور الفوتوغرافية والفيديو
يلزم المقاول بصفة دورية بإعداد وتجهيز صور فوتوغرافية يتم إلتقاطها من قبل فني متخصص أثناء وبعد التنفيذ الكافية للأعمال التي يجري تنفيذها شهرياً وبعد ادنى ٢٥ صورة بمقابل مطلب تقرير للمهندس يتم تسليم ٢ نسخة منها كل نسخة في الجرم تتضمن (اليلى المقاول من تقرير الشهري، وعليه اخذ قدر ٣ نسخ فيديو كل ٣ شهر عن تقدم سير



أعمال الجسر الترابي الم مشروع القطار الكهربائي السريع
المنطقة الخامسة - غرب الدلتا

العمل وكل صورة أو نسخة فيديو يجب أن يسجل عليها التاريخ والوقت وتبث على النجاتيف مع وضع ما يلى على ظهر الصور:

- اسم صاحب العمل
- اسم المهندس
- اسم المقاول
- رقم الصورة
- وصف وتعريف الصورة
- وقت و تاريخأخذ الصورة

وبتقى النسخة الإلكترونية) الصور الالكترونية (أو النجاتيف مع المصور لحين انتهاء كامل المشروع ثم تسليم بعد ذلك إلى الهيئة، كما يجب اليم عرض أيام من هذه الصور والمستندات إلى أيام من وسائل الأعلام اليم أقصى ممكبة من الهيئة.

خامساً: توثيق المشروع
بخلاف الصور الفتوغرافية وتصوير الفيديو المطلوب تقديمها مع تقارير الإنجاز الشهرية ويكون أي تكاليف إضافية فشيكون مطلوبها من المقاول اعداد ملفاً لتوثيق المشروع كاملاً براحله المختلفة بالتصوير المرئي (فيديو) (والصور الفتوغرافية موضحاً عليها البيانات المطلوبة لصدور التقرير الشهري).

ويكون التوثيق بالفيديو ابتدأ من استلام الموقع وحتى الإنتهاء من كافة الأعمال بحيث يتضمن الملف تصوير مناطق المشروع كاملة بالفيديو قبل بدء العمل لإظهار حالة ووضع الطريق ومشتملاته وكافة الموجودات وخاصة تلك التي قد تتغير أو يتغير حالها من جراء تنفيذ الأعمال للرجوع إليها إنما لزم الأمر، ويتم تصوير نفس هذه المواقع بعد انتهاء العمل ويتم تركيب الصور بصورة ملائمة مع اعداد عرض حركي (Animation) لإظهار أعمال التطوير، ويتم تسليم عدد ٢ نسخ من ملف توثيق الموجودات بالموقع قبل بدء العمل مع التقرير المبدئي، ويسلم ملف التوثيق كاملاً مع الإستاند المعايير للمشروع أو حينما يطلبها المهندس.

سادساً: إنهاء المشروع وإخلاء الموقع

المقاول وعليه نفقة بازار آلة آلة مختلطة نتيجة الأعمال وأن يقوم بتنظيف الموقع قبل تسليم أي عمل يتم الإنتهاء منه وأية مواقع قام باستخدامها وذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماده، ويقوم المقاول بازالة المنشآت المؤقتة والمواد الرائدة وتخلص الموقع، ولا يتم عمل المستخلص الخاتمي إلا بعد القيام بذلك طبقاً لتعليمات المهندس وإعتماد الهيئة ، كما يتكلف المقاول بتنظيف حرم الطريق وثبت وتحبيب الميدول وتنظيف الموقع الذي يشغله وتسويته حسب تعليمات المهندس واعتماد الهيئة.

سابعاً: شمولية الأسطار

هذا العقد مبني على أساس الكيارات المقاييس وفقاً لما يتم تنفيذه فعلياً بالموقع وسيتم الدفع عنها وفق المفات المقدمة بالعرض المالي لبيان الأعمال الموصفة بقائمة الكيارات المعتمد من الهيئة، وتعتبر الأسعار المقدمة من المقاول شاملة كافة التكاليف المباشرة وغير المباشرة وشاملة أي أعمال تذكر بالي من مستندات العقد أنها على نفقة أو يلتزم بها المقاول والذى يتحملها المقاول لإنجاز ونهاي الأعمال وفقاً للمواصفات والشروط الواردة بمستندات العقد بما فيها كافة الضرائب والتأمينات والمدفقات والرسوم بمختلف أنواعها التي نظمها القانون ، ومن ضمن هذه التكاليف العناصر الأساسية التالية:

أ- تكاليف الإعداد والتجهيز

تضمن تكاليف الإعداد والتجهيز كافة التكاليف الالزمة لجمع المعلومات الموقعة، وشكاف مصدار الموارد وإجراء الاختبارات المطلوبة عليها وكذا أي اختبارات تقتضي داخل مصر أو خارجها والذى يتم تقادها، والأعمال



**أعمال الجسر الترابي للمشروع القطار الكهربائي السريع
المقاطعة الخامسة - غرب الدلتا**

الشروط الخاصة

المساحية الأساسية، وعمل آلية لبيان تكاليف ، وتكلفة الأعمال المؤقتة ، وإنشاء وتجهيز مكاتب المقاول وممثل الهيئة والمهندس المشرف ، وكذلك تكاليف أعمال الصيانة لمكاتب الموقعة لممثل الهيئة وطاقم الإشراف طوال فترة التنفيذ، وتأمين الاتصالات، وإعداد وتجهيز محل الموقعة ، وإعداد وتجهيز وتشغيل محطات التشغيل من خلاطات وكسرارات ، وتقديم تكاليف المخازن والورش، والتزويد بالمياه والكهرباء، ونقل المعدات، ووسائل النقل وكافة التجهيزات الأخرى ، كما تشمل تكاليف استصدار أية موافقات نظمية أو تصاريح وما يتبعها من رسوم، وتكلفة إعداد وتنبيت لاقتراحات المقاول بالمواصفات وتقدير الأكاديميات والمواصفات والصياغات ورسومات الورشة التفصيلية **Workshop Drawings** فك وإزالة المنشآت المؤقتة والمكاتب ومخازن وسكن العامل ومحطات التشغيل والمعدات وإعادة الموقع إلى ما كان عليه بموافقة المهندس وأعتماد المالك .

بـ - تكاليف الإنشاء

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف الإنشاء وتشمل تكلفة تأمين العمالة والمواد والمعدات وتكلفة النقل والمحروقات وتكلفة إنشاء التحويلات الموقعة وإزالتها بعد الانتهاء منها ، وتكاليف حماية الخدمات القائمة وفقاً لمتطلبات الجهات ذات العلاقة وتكلفه نقل المواد وإختبار العينات بمعمل الموقع أو المعامل المسئولة وكل ميلزام للتحقيق متطلبات خطة الجردة المقيدة من المقاول ويتم اعتمادها من قطاع الجودة بالهيئة، هذا وسيكون المقاول ملزماً عن تقديم تفاصيل إضافية مع تحليل أسعار لتكلفة إنشاء لجميع البنود الواردة بقوائم كميات تقييد حينما يطلب المهندس أو الهيئة ذلك .

جـ - تكاليف الاصلاح وعلاج العيوب خلال فترة الضمان

المقاول مسؤول عن كافة تكاليف أعمال الاصلاح وعلاج العيوب التي تظهر خلال فترة الضمان الضمان وذلك اعتباراً من تاريخ الإسلام الإبداعي، ويعتبر سعر العقد شاملاً لكافة المواد والعملية المتخصصة والمعدات وقطع الغيار المطلوبة خلال فترة الضمان.

دـ - تكاليف أخرى

المقاول مسؤول وعلى نفسه القيام بالأعمال التالية:

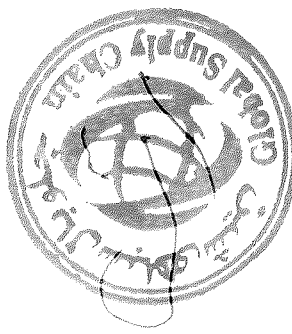
- إختبارات المواد والأعمال المكملة وفقاً لمتطلبات العقد.
- أعمال إزالة المخلفات وتسويتها الموقع وتهذيب الميول.
- معالجة الأعمال غير المطابقة (المرفوضة من المهندس أو الهيئة)
- أية تكاليف زائدة بسبب العمل يوم الجمعة أو العمل ليلاً أو في الإجازات الرسمية.
- أعمال ومهام ومستلزمات الأمان (تكاليف الأسوار والحراسة والتأمين والتصاريح اللازمة لمباشرة العمل)
- تكلفة استصدار الصياغات التفصيلية.
- حسابية المرافق والخدمات القائمة.
- إعداد الرسومات حسب المنددة **(As built)** لبنيو العمل المختلفة.
- بояصى التأمين بكافة أنواعها وفقاً لما نص عليه القانون وشروط العقد.

ثامناً : مدة العقد

يلزم المقاول بتنفيذ وإنعام جميع الأعمال المبينة في العقد خلال مدة ٨ شهور ، وتسري هذه المدة اعتباراً من تاريخ تسليم الموقع كلها أو جزءها إلى المقاول بموجب محضر كتابي موقع عليه من قبل ممثل الهيئة والمهندس والمقاول .

تاسعاً : التزامات المقاول عن الاعمال الاستشارية

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

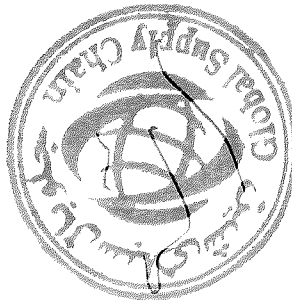


أعمال الجسر الترابي للمشروع القطار الكهربائي السريع
 (المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
 الشروط الخاصة

ملحق رقم ١
نموذج رقم (١) : الحد الأدنى من المعدات اللازمه للمشروع

يراعي ما ورد بالبند رقم (٥) من المواصفات القياسية لسنة ١٩٩٠ ولن يصرح بالعمل في أى بند من بنود المشروع إلا بعد معاينه ومعايرة المعدات الواردة طبقاً للبرنامج الزمني المعتمد والتصريح باستخدامها

العدد	نوع المعده	نوع البند
١	محطة خلط خرسانه مركزيه أو توكيلكه سعه لا تقل عن طن / ساعه جديده أو بحاله ممتازه لا يزيد عمرها عن ٣ سنوات على أن يقام التقاول شهاده معلمته من أحد الجهات المعتمده قبل البدء في تنفيذ وفق البرنامج الزمني المعتمد وتحدد المعلمته كل سنه اشهر	مجمع الخلطات
٢	محلله مواد	
١	مفرد مياه خلط	
٢	معمل خرسانه	
٣	ماكينه إنلاره خروج لا يقل عن ٥٠ ل/وات	
١	نش إنشاد	أعمال التحويلات وتأمين مستحسنبي
٢		كلاراك
١		المطرق (حسب المشروع)
٢	لودر	
١	طلبه الخطة المعتمدة من المهندس	
٢	معدات وادوات خطيه السلامه المروريه	
٢	(رافع أثريه لودر	
٢	مز عات مياه (تناك مياه سعه لا تقل عن ١٥ طن)	
٢	حربيدر	أعمال الآتزيرية
٢	هراسن تريه	
١	بللوزر على جززير	
٨	عرية قلاب جديد أو بحاله ممتازه	
٢	لودر	
٨	عربه قلاب	
٢	تناك مياه	
٣	جربيدر مزود بحسس لميزر جديد أو بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	أعمال الاساس
٢	هراسن حديد وزنه في حدود ١٢ طن جديد أو بحاله ممتازه لا يزيد عمره عن ٥ سنوات	
٢	جرار زراعي مزود بعكسسه	
٢	ضاغط هواء	



**أعمال الجسر الترادي لمشروع القطار الكهربائي السريع
(المنطقة الخصوصية - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة**

- على المقاول تقديم كشف بالمعدات والآلات المملوكة للشركة مبيناً الآتي :-
- نوع ووظيفة المعدة ونوعها وعدد كل منها لثناء التنفيذ
- كفاعة المعدة وسنة الصنع وحالتها الراهنة .
- التاريخ المتوقع للوراج المعدات بأنواعها المختلفة بالموقع وفقاً لخططة عمل المقاول .
- يتم تحديد الحد الأدنى للمعدات وتوقيتها بدقة فور استلام الموقع بمعرفة المهندس على ضوء جدول الكميات والبرنامج الزمني) وما يحدده المهندس ملزم للمقاول ويتحقق المهندس رفض أي من هذه المعدات أو إستبدالها أو زيادة عددها عن الحد الأدنى أو إحضار آلة معدات أخرى إضافية قد تراها ضرورية لاستكمال الأعمال و لا يتم خروج أي معدة من الموقع إلا بتصريح من المهندس
- لا يتم السماح بالعمل في المشروع إلا بعد توفر الحد الأدنى للمعدات اللازم لتنفيذ كل مرحلة طبقاً للبرنامج الزمني وفي حالة عدم التزام المقاول بتوفير الحد الأدنى للمعدات كما جاء اعلاه يتم خصم مبلغ ١٠٠٠ جنية (الف جنيه فقط لا غير) كقيمة متوسطة عن كل يوم تأخير في توفير المعدة الواحدة . ولاتغفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.

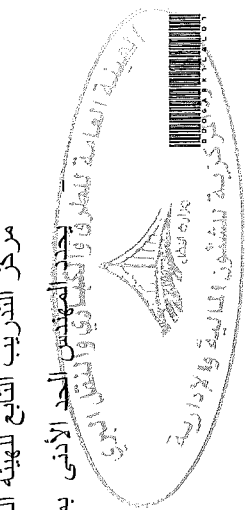
**تابع ملحق رقم ١
نموذج رقم (٤)) قرفيق العمل**

الشخص	عدد	سنوات الخبرة في مشاريع مماثلة في النوع و القيمة
١. مدير التنفيذ للطرق	١	١٠ سنة
٢. مدير المكتب الفني	١	٥ سنة
٣. مدير ضبط الجودة	١	٥ سنة
٤. مدير السلامة الوقائية	١	١٠ سنة
٥. مهندس تنفيذ طرق	١	٥ سنوات
٦. مهندس صيانة (ميكانيكا و كهرباء)	١	٥ سنوات
٧. مهندس تخطيط وبرمجة زمنية	٢	٥ سنوات
٨. مراقب تنفيذ / فني مواد	١	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 والمسلحين على الدورات التدريبية المناسبة لشخصهم في

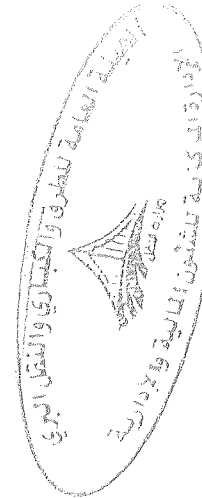
مركز التدريب الشامل الهيئة العامة للطرق والكباري

بعد التدريب الحد الأدنى بموافقة المالك وفقاً للطلبات العمل وبالبرنامج الزمني



أعمال الجسر الترادي لمشروع القطار الكهربائي السريع
(المنطقة الخامسة - غرب الدلتا)
الشروط الخاصة

- يحق للهيئة خصم مبلغ ١٠٠ جنية (ألف جنيه فقط لا غير) يوميا في حال عدم توافد مدير المشروع بدون عذر يقبله المهندس و مبلغ ٥٠ جنية (خمسين جنيه فقط لا غير) يوميا كقيمة متوسطة في حال عدم توافد أي من باقي فريق العمل ولاتعفي تلك الخصومات المقاول من التزاماته المقررة بموجب العقد في حال تأخره عن تنفيذ الأعمال.



أعمال الجسر التراقي لمشروع القطار الكهربائي السريع
قطاع غرب البلي
في المسافة من كم ٦٠٠ .٦٤٠ إلى كم ٦٠٠ .٩٤٠ بطول ٣كم (اتجاه راس الحكمة)

البنية	بيان الأعمل	الوحدة	الكمية	سعر الندة	الأحساني
١- اعمال الرسم بالمنز	بالمنز المكعب اعمال توريد وتشغيل ائية صالحة للردم و مطابقة للمواصفات و التشغيل باستخدام الات التسوية بمسك لايزيد عن ٥سم حتى منسوب (٢-٢ متر) ويسنك لايزيد عن ٥ سم لاستكمال المنشور التصميمي (تشكيل الجسر التراقي و الاكتاف (نسبة تحمل كالغورب لا تقل عن ١٥%) ور شها بالمية الاصولية الوصول الى نسبة الرطوبة المطلوبة و الدملك الجيد بالهارسات الوصول الى اقصى كثافة جافة (٩٥% من الكثافة الجافة القصوى) ويتم التنفيذ طبقاً للنماذج التصييلية المعمدة و القطاعات العرضية التمور وجده والرسومات التفصيلية المطلوبة طبقاً لافتتاح مشاريع طرقها لاصول الصناعة و مواصقات الهيئة العامة للطرق و الكبارى وتعلمات المهندس المشرف .	م³	٨٢٦٧٧٩	٨٢٦٧٦٣,٢٢,٢٣,٨٤٧٧٦١	٨٥
١-١	- مسافة النقل حتى الحجم ويتم احتساب علاوة ٤,١ جنيه للكم بالزيادة او التقليل . - السعر يشمل عزل تشويبات وتخليط واختبارات ونقل - الموقع العمل . - السعر يشمل قيمة المادة المحجرية طبقاً لاقادة المنطقة بهذه القطاع (١) من الكم ٣٩٥ إلى الكم ٤٠ . علاوة مسافة النقل ١٥% . علاوة تحصيل رسوم الكارنة و الموارين طبقاً لائحة الشركة الوطنية	م³	٣	١٨٢٦٧٧٦٢,٦٧٦٨١	٢,٧٠٢
		م³	٩٧٧٣,٦٧٧٦١	١٨٧,٣٤٧٧٦٩	١٣
		م³	٩٧٧٣,٦٧٧٦١	٢٤٢٦,١٧	

